



सममेव जयते



ପ୍ରକାଶକ :

ଦି ତିରେକୁର-ଜେନେରାଲ୍ ଅଫ୍ ମିଟିଓରଲଜି
ପୋଜିସନାଲ୍ ଆଷ୍ଟ୍ରୋନୋମି ସେଣ୍ଟର
ଇଣ୍ଡିଆ ମିଟିଓରଲଜିକାଲ୍ ଡିପାର୍ଟମେଣ୍ଟ୍
(ମିନିଷ୍ଟ୍ରୀ ଅଫ୍ ଆର୍ଥ୍ ସାଇନ୍ସ୍)

ମୂଲ୍ୟ : ଟ. ୨୨୫.୦୦

ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗ

(ଓଡ଼ିଆ)

ଶକାବ୍ଦ ୧୯୪୨

କଳ୍ୟାଣ ୫୧୨୦ - ୨୧

ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ ୨୦୨୦ - ୨୧

RASHTRIYA PANCHANG

(ODIA)

SAKA ERA 1942

KALI ERA 5120-21

(2020 - 2021 A.D.)



©

ପ୍ରକାଶକ :

ଦି ଡିରେକ୍ଟର-ଜେନେରାଲ୍ ଅଫ୍ ମିଟିଓରଲଜି
ପୋଜିସିନାଲ୍ ଆଷ୍ଟ୍ରୋନୋମି ସେକ୍ଟର
ଇଣ୍ଡିଆ ମିଟିଓରଲଜିକାଲ ଡିପାର୍ଟମେଣ୍ଟ୍
ଲୋଡି ରୋଡ୍, ନିଉ ଦିଲ୍ଲୀ

୨୦୨୦

ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗ - ଶକାବ୍ଦ ୧୯୪୭

ଭୂମିକା

ଶକାବ୍ଦ ୧୮୭୯ (ଖ୍ରୀ. ୧୯୫୭-୫୮) ଠାରୁ ଭାରତର ମୌସୁମୀ ବିଭାଗ (India Meteorological Department) ଦ୍ଵାରା ଏହି ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗ ପ୍ରକାଶିତ ହୋଇଆସୁଅଛି । ଦିନପାଞ୍ଜି ଗଣନା କ୍ଷେତ୍ରରେ ଭାରତର ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରାନ୍ତରେ ବିଭିନ୍ନ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗଗୁଡ଼ିକରେ ଏକ-ବାକ୍ୟତା ସ୍ଥାପନ ଓ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗୀୟ ଗଣିତରେ ବୈଜ୍ଞାନିକ ପଦ୍ଧତିରେ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗ ପ୍ରସ୍ତୁତି ଏହାର ମୂଳ ଲକ୍ଷ୍ୟ । ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗ ବର୍ତ୍ତମାନ ସଂସ୍କୃତ, ଓଡ଼ିଆ, ହିନ୍ଦୀ, ଇଂରାଜୀ, ବଙ୍ଗଳା, ଅସମୀୟା, ଗୁଜୁରାଟୀ, କନ୍ନଡ଼, ମାଲୟାଲମ୍, ମରାଠୀ, ପଞ୍ଜାବୀ, ତାମିଲ୍, ତେଲୁଗୁ ଓ ଉର୍ଦ୍ଦୁ ଭାଷାରେ ପ୍ରକାଶିତ ହେଉଅଛି ।

ଏହି ପଞ୍ଚାଙ୍ଗରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ଗଣିତ ଜ୍ୟୋତିଷର ମୌଳିକ ତଥ୍ୟ, ଯଥା- ନକ୍ଷତ୍ର କାଳ ବା ସମ୍ପାଦ୍ କାଳ, କାଳ ସମୀକରଣ, ସୂର୍ଯ୍ୟ ଓ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟାସ୍ତ କାଳ, ତିଥି, ନକ୍ଷତ୍ର, ଯୋଗ, କରଣ, ସୂର୍ଯ୍ୟ, ଚନ୍ଦ୍ର ଓ ଗ୍ରହମାନଙ୍କର ନିରୟଣ ରାଶି ଓ ନକ୍ଷତ୍ର ସଞ୍ଚାର କାଳ ତଥା ରବି, ଚନ୍ଦ୍ର ଓ ରାହୁ ସମେତ ଗ୍ରହମାନଙ୍କର ନିରୟଣ ଗ୍ରହସ୍ପତି ଏବଂ ଭାରତର ମଧ୍ୟସ୍ଥାନ ପାଇଁ ଲଗ୍ନୋଦୟ କାଳ ଅତ୍ୟାଧୁନିକ ବୈଜ୍ଞାନିକ ସୂତ୍ରାବଳୀ ଭିତ୍ତିରେ ନିର୍ଭୁଲଭାବେ ଗଣନା କରାଯାଇଛି । ଏହା ବ୍ୟତୀତ ଆଉ କେତେକ ବିଷୟ, ଯଥା - ଜୁଲିୟାନ ଦିବସ ସଂଖ୍ୟା, କଳି ଅବତରଣ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ, ଚନ୍ଦ୍ରକଳା ଓ ରବିକ୍ରାନ୍ତି ତଥା ଋଷିଗୋଟି ପ୍ରମୁଖ ମହାନଗରର ମଧ୍ୟାହ୍ନ କାଳ ଓ ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ ସନ୍ନିହିତ କାଳରୁ ଲଗ୍ନରାସର ତଥ୍ୟାଦି ପ୍ରତ୍ୟେକ ଦିନପାଇଁ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗରେ ସନ୍ନିବେଶିତ କରାଯାଇଛି । ପ୍ରମୁଖ ବ୍ରତ, ପର୍ବପର୍ବାଣୀ ଓ ଜନ୍ମ ଜୟନ୍ତୀ ପ୍ରଭୃତି ଏକ ଭିନ୍ନ ସୂଚୀପତ୍ରରେ ଦର୍ଶିତ କରାଯାଇଛି । ଏହି ପଞ୍ଚାଙ୍ଗ ବ୍ୟବହାରକାରୀମାନଙ୍କ ସହଜ ବୋଧଗମ୍ୟତା ନିମନ୍ତେ କେତେକ ଗୁରୁତ୍ଵପୂର୍ଣ୍ଣ ବିଷୟର ସ୍ଵୀକରଣ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗର ବିଶଦ ବିବରଣୀ ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରାଞ୍ଜଳ ଭାବରେ ରୁଝାଇ ଦିଆଯାଇଛି ।

ଏହି ୧୯୪୭ ଶକାବ୍ଦ (ଖ୍ରୀ. ୨୦୨୦-୨୦୨୧) ନିମିତ୍ତ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗର ପ୍ରସ୍ତୁତି ଓ ପ୍ରକାଶନ, ଏହି ବିଭାଗ ଅନ୍ତର୍ଗତ କୋଲକାତା ସ୍ଥିତ ‘ଖ-ଗୋଳ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର’ (Positional Astronomy Centre)ର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଶ୍ରୀ ସଞ୍ଜିବ୍ ସେନ୍ଙ୍କ ତତ୍ତ୍ଵାବଧାନରେ କରାଯାଇଅଛି ।

ଓଡ଼ିଆ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗର ଗଣକ ଜ୍ୟୋତିଷୀ ପଣ୍ଡିତ ଚିନ୍ମୟାନନ୍ଦ ବ୍ରହ୍ମଚରୀ, ଶିଶୁଅନନ୍ତ ଆଶ୍ରମ, ଅରିଲୋ, ପୋ.ଅ.-ସୁଦର୍ଶନ, ଭାୟା-କୋଲର, ଜି.-ଜଗତ୍ସିଂହପୁର-୭୫୪୧୬୨, ଏହି ପଞ୍ଚାଙ୍ଗର ମୁଦ୍ରଣ କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପାଦିତ କରିଛନ୍ତି । ଏତଦ୍ ବ୍ୟତୀତ ଓଡ଼ିଶାର ଜନସାଧାରଣଙ୍କ ସୁଗମତା ନିମିତ୍ତ ଓଡ଼ିଶାରେ ପ୍ରଚଳିତ ପର୍ବପର୍ବାଣୀ, ବିବାହ-ପାଣିଗ୍ରହଣ, ବ୍ରତୋପନୟନ, ଗୃହାରମ୍ଭ ଓ ଗୃହ ପ୍ରବେଶ ଆଦି ଶୁଭଦିନଗୁଡ଼ିକ ଯଥାସ୍ଥାନରେ ସନ୍ନିବେଶିତ କରିବା ସଙ୍ଗେ ସଙ୍ଗେ ଜାତକର ରାଶି, ନକ୍ଷତ୍ର, ଗଣ, ଦଶା, ବର୍ଷ, ଘାତଚନ୍ଦ୍ରାଦି ସହଜ ଉପାୟରେ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କରିବା ନିମିତ୍ତ କେତୋଟି ସାରଣୀ ମଧ୍ୟ ଏହି ପଞ୍ଚାଙ୍ଗରେ ସନ୍ନିବେଶିତ କରିଅଛନ୍ତି । ପଣ୍ଡିତ ଚିନ୍ମୟାନନ୍ଦ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗକୁ ଲୋକପ୍ରିୟ କରିବା ନିମିତ୍ତ ବହୁ ପରିଶ୍ରମ କରିଅଛନ୍ତି । ସେଥିପାଇଁ ମୁଁ ତାଙ୍କୁ ଆନ୍ତରିକ ଧନ୍ୟବାଦ ଜଣାଉଛି ।

ଆଶା କରାଯାଏ ଏହି ପ୍ରକାଶନ ଦେଶରେ ପ୍ରାମାଣିକ ‘ଦୃକ୍ସିଦ୍ଧ’ ପଞ୍ଜିକାର ଅଭାବ ପୂରଣ କରିବାକୁ ସମର୍ଥ ହେବା ସହିତ ପଞ୍ଜିକା ନିର୍ମାତାମାନଙ୍କର ଆବଶ୍ୟକୀୟ ଜ୍ୟୋତିଷିକ ତଥ୍ୟାଦି ଜାଣିବା ନିମିତ୍ତ ଉତ୍ତମ ସଦୃଶ ସହାୟକ ହେବ ।

ଡଃ. ଏମ୍. ମହାପାତ୍ର

ଡିରେକ୍ଟର-ଜେନେରାଲ୍ ଅଫ୍ ମିଟିଂଗରଲଜି
ଇଣ୍ଡିଆ ମିଟିଂଗରଲଜିକାଲ୍ ଡିପାର୍ଟମେଣ୍ଟ୍

ମୌସମ ଭବନ, ଲୋଦି ରୋଡ୍
ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ-୧୧୦ ୦୦୩
୨୬ ଭାଦ୍ର, ୧୯୪୧ ଶକାବ୍ଦ
୦୨ ଆଶ୍ଵିନ, ୫୧୨୦ କଲ୍ୟାଦ
୧୭ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨୦୧୯ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ

ବିଷୟ ସୂଚୀ

ବିଷୟ	ପୃଷ୍ଠା
୧ । ପ୍ରଧାନ ଉତ୍ସବ ଓ ଜୟନ୍ତୀ	୧
୨ । ପଞ୍ଚାଙ୍ଗ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ଜ୍ଞାତବ୍ୟ ବିଷୟ	୫
୩ । ପଞ୍ଚାଙ୍ଗର ବିଶଦ ବିବରଣୀ	୬
୪ । ନିରୟଣ ରାଶିଚକ୍ରରେ ସୂର୍ଯ୍ୟ ଓ ଗ୍ରହଗଣଙ୍କର ଗତିପଥ (ଲେଖଚିତ୍ର)	୧୧
୫ । ୧୯୪୨ ଶକାବ୍ଦରେ ବିଭିନ୍ନ ସମ୍ବତ୍ସରାର ସ୍ୱରୂପ	୧୨
୬ । ଆଞ୍ଚଳିକ ପଞ୍ଜିକା	୧୩
୭ । ତିଥି, ନକ୍ଷତ୍ର, ଯୋଗ, କରଣ ଓ ରାଶିମାନଙ୍କର ନାମାନୁକ୍ରମଣିକା	୧୭
୮ । ଜ୍ୟୋତିର୍ବିଜ୍ଞାନ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ବିବିଧ ସୂଚନା	୧୮
୯ । ନକ୍ଷତ୍ର ଚିତ୍ର ସମ୍ବଳିତ ଦୈନିକ ପଞ୍ଜିକା	୧୯-୧୭୬
ଚୈତ୍ର, (ନି) ଚୈତ୍ର-ବୈଶାଖ	୧୯
ବୈଶାଖ, (ନି) ବୈଶାଖ-ଜ୍ୟେଷ୍ଠ	୩୧
ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ଜ୍ୟେଷ୍ଠ-ଆଷାଢ଼	୪୩
ଆଷାଢ଼, (ନି) ଆଷାଢ଼-ଶ୍ରାବଣ	୫୭
ଶ୍ରାବଣ, (ନି) ଶ୍ରାବଣ-ଭାଦ୍ର	୬୯
ଭାଦ୍ର, (ନି) ଭାଦ୍ର-ଆଶ୍ୱିନ	୮୧
ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ଆଶ୍ୱିନ-କାର୍ତ୍ତିକ	୯୩
କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) କାର୍ତ୍ତିକ-ମାର୍ଗଶିର	୧୦୫
ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ମାର୍ଗଶିର-ପୌଷ	୧୧୭
ପୌଷ, (ନି) ପୌଷ-ମାଘ	୧୨୯
ମାଘ, (ନି) ମାଘ-ଫାଲ୍ଗୁନ	୧୪୧
ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ଫାଲ୍ଗୁନ-ଚୈତ୍ର	୧୫୩
ଚୈତ୍ର, (ନି) ଚୈତ୍ର-ବୈଶାଖ	୧୬୫
୧୦ । ଭାରତର ପ୍ରମୁଖ ଋଷିଗୋଟି ମହାନଗରର ଦୈନିକ ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟାସ୍ତ ଓ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟାସ୍ତ ସାରଣୀ —	
[ଚେନ୍ନାଇ, ଦିଲ୍ଲୀ, କୋଲକାତା, ମୁମ୍ବାଇ]	୧୭୭

୧୧ । ଦୈନିକ ଲଗ୍ଗାରମ୍ଭ କାଳ	...	୧୯୦
୧୨ । ସ୍ଥାନ ବିଶେଷରେ ଲଗ୍ଗାରମ୍ଭ କାଳର ସଂସ୍କାର ସାରଣୀ	...	୨୦୩
୧୩ । ଦୈନିକ ନିରକ୍ଷଣ ରବି-ଚନ୍ଦ୍ର ଭୋଗ	...	୨୦୫
୧୪ । ଦୈନିକ ନିରକ୍ଷଣ ସ୍ୱଷ୍ଟ ଗ୍ରହ ଭୋଗ	...	୨୧୨
୧୫ । ନିରକ୍ଷଣ ଯୁରାନ୍‌ସ, ନେପ୍ଚୁନ, ପ୍ଲୁଟୋ ଓ ମଧ୍ୟମ ରାହୁ ଭୋଗ	...	୨୨୫
୧୬ । ୨୭ଗୋଟି ମୁଖ୍ୟ ନକ୍ଷତ୍ରମାନଙ୍କର ନାମ	...	୨୨୬
୧୭ । ଗ୍ରହମାନଙ୍କର ନୈମିତ୍ତିକ ଉଦୟାସ୍ତ କାଳ	...	୨୨୭
୧୮ । ଗ୍ରହମାନଙ୍କର ଦୃଶ୍ୟ କାଳ	...	୨୨୮
୧୯ । ରବ୍ୟାଦି ଗ୍ରହମାନଙ୍କର ନିରକ୍ଷଣ ରାଶି ସଞ୍ଚାର କାଳ	...	୨୩୦
୨୦ । ରବ୍ୟାଦି ଗ୍ରହମାନଙ୍କର ନକ୍ଷତ୍ର ସଞ୍ଚାର କାଳ	...	୨୩୩
୨୧ । ଗ୍ରହମାନଙ୍କର ବକ୍ର (ବକ୍ରୀ) ଓ ବକ୍ରତ୍ୟାଗ (ମାର୍ଗୀ) କାଳ	...	୨୩୭
୨୨ । ଚନ୍ଦ୍ରଗ୍ରହଣ ଓ ସୂର୍ଯ୍ୟୋପରାଗ	...	୨୩୮
୨୩ । ସୂର୍ଯ୍ୟ ସିଦ୍ଧାନ୍ତୀୟ ବୀଜ ସଂସ୍କାର ଓ ନିରକ୍ଷଣ ମଧ୍ୟଗ୍ରହ	...	୨୩୮
୨୪ । ଜାତୀୟ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜି (ଶକାବ୍ଦ ୧୯୪୨, କଲ୍ୟାଣ ୫୧୨୦-୨୧, ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ ୨୦୨୦-୨୧)	...	୨୩୯-୨୪୨

ପ୍ରଧାନ ଉତ୍ସବ ଓ ଜୟନ୍ତୀ

ଶକାବ୍ଦ ୧୯୪୨, କଲ୍ୟାଣ ୫୧୨୦-୨୧, (ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ ୨୦୨୦-୨୧)

	ଶକାବ୍ଦ ୧୯୪୨	କଲ୍ୟାଣ ୫୧୨୦	ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ ୨୦୨୦	ବାର
୧ । ଭାରତୀୟ ନବବର୍ଷାରମ୍ଭ ଦିବସ	୦୧ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୦୭ ଚୈତ୍ର	୨୧ ମାର୍ଚ୍ଚ	(ଶନି)
୨ । ସବ୍ ଇ ମିରାଜ (ପୂର୍ବରାତ୍ରି)	୦୩ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୦୯ ଚୈତ୍ର	୨୩ ମାର୍ଚ୍ଚ	(ସୋମ)
୩ । ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳାଦି (ଗୁଡ଼ି ପଡ଼଼ା, ଉଗାଡ଼ି) ଚୈତ୍ର ଋତୁ, (ସିନ୍ଧି ନବବର୍ଷାରମ୍ଭ ଦିବସ) ତେଲଗୁ ନବବର୍ଷାରମ୍ଭ, ବସନ୍ତ ନବରାତ୍ରାରମ୍ଭ	୦୫ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୧୧ ଚୈତ୍ର	୨୫ ମାର୍ଚ୍ଚ	(ବୁଧ)
୪ । ଗୌରୀ ତୃତୀୟା (ଗଙ୍ଗୋତ୍ରି)	୦୭ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୧୩ ଚୈତ୍ର	୨୭ ମାର୍ଚ୍ଚ	(ଶୁକ୍ର)
୫ । ବାସନ୍ତୀ ପୂଜାରମ୍ଭ, ଓଲି ଆରମ୍ଭ (ଜୈନ)	୧୧ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୧୭ ଚୈତ୍ର	୩୧ ମାର୍ଚ୍ଚ	(ମଙ୍ଗଳ)
୬ । ଅନ୍ନପୂର୍ଣ୍ଣା ପୂଜା	୧୨ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୧୮ ଚୈତ୍ର	୦୧ ଅପ୍ରେଲ	(ବୁଧ)
୭ । ଶ୍ରୀରାମ ନବମୀ	୧୩ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୧୯ ଚୈତ୍ର	୦୨ ଅପ୍ରେଲ	(ଗୁରୁ)
୮ । ମହାବୀର ଜୟନ୍ତୀ (ଜୈନ)	୧୭ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୨୩ ଚୈତ୍ର	୦୬ ଅପ୍ରେଲ	(ସୋମ)
୯ । ଓଲି ଶେଷ (ଜୈନ)	୧୯ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୨୫ ଚୈତ୍ର	୦୮ ଅପ୍ରେଲ	(ବୁଧ)
୧୦ । ସବ୍ ଇ ବାରାଡ଼ (ପୂର୍ବରାତ୍ରି) ପାସୋଭର ପ୍ରଥମ ଦିବସ (ପେସାଚ-ଇନ୍ଦୁଦି)	୨୦ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୨୬ ଚୈତ୍ର	୦୯ ଅପ୍ରେଲ	(ଗୁରୁ)
୧୧ । ଗୁଡ଼ ପ୍ରାଜ୍ଞତେ	୨୧ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୨୭ ଚୈତ୍ର	୧୦ ଅପ୍ରେଲ	(ଶୁକ୍ର)
୧୨ । ଇଷ୍ଟର (ହୋଲି) ସନ୍ତର-ତେ	୨୨ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୨୮ ଚୈତ୍ର	୧୧ ଅପ୍ରେଲ	(ଶନି)
୧୩ । ଇଷ୍ଟର ସନ୍-ତେ	୨୩ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୨୯ ଚୈତ୍ର	୧୨ ଅପ୍ରେଲ	(ରବି)
୧୪ । ଚୈତ୍ର ସଂକ୍ରାନ୍ତି, ଚଡ଼କ ପୂଜା (ବଙ୍ଗେ) ଚୈତ୍ରୋବା (ମଣିପୁର), ରଙ୍ଗୋଲି ବିହୁ (ଆସାମ) ବୈଶାଖି (ପଞ୍ଜାବ, ହରିୟାନା, ହିମାଚଳ ପ୍ରଦେଶ, ଦିଲ୍ଲୀ ଓ ଓଡ଼ିଶା), ମେଷ ସଂକ୍ରାନ୍ତି (ଓଡ଼ିଶା) ବିଷୁ (କେରଳ)	୨୪ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୩୦ ଚୈତ୍ର	୧୩ ଅପ୍ରେଲ	(ସୋମ)
୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ				
୧୫ । ଡଃ. ବି. ଆର୍ ଆମ୍ବେଦକର ଜୟନ୍ତୀ, ବୈଶାଖାଦି (ବଙ୍ଗେ), ବାହାଗ ବିହୁ (ଆସାମ), ସିଲେହେନ୍ଦବା (ମଣିପୁର), ମେଷାଦି (ତାମିଲନାଡୁ) ନିରୟଣ ପଞ୍ଜିକାନୁସାରେ ସର୍ବଭାରତୀୟ ନବବର୍ଷାରମ୍ଭ ଦିବସ (୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ)	୨୫ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୦୧ ବୈଶାଖ	୧୪ ଅପ୍ରେଲ	(ମଙ୍ଗଳ)
୧୬ । ବାବୁ କୌର ସିଂ ଦିବସ (ବିହାର)	୦୩ ବୈଶାଖ	(ନି) ୧୦ ବୈଶାଖ	୨୩ ଅପ୍ରେଲ	(ଗୁରୁ)
୧୭ । ପରଶୁରାମ ଜୟନ୍ତୀ, ରମଜାନ ପ୍ରଥମ ଦିବସ	୦୫ ବୈଶାଖ	(ନି) ୧୨ ବୈଶାଖ	୨୫ ଅପ୍ରେଲ	(ଶନି)
୧୮ । ଅକ୍ଷୟ ତୃତୀୟା	୦୬ ବୈଶାଖ	(ନି) ୧୩ ବୈଶାଖ	୨୬ ଅପ୍ରେଲ	(ରବି)
୧୯ । ଶ୍ରୀ ଶଙ୍କରାଚାର୍ଯ୍ୟ ଜୟନ୍ତୀ ଶ୍ରୀ ରାମାନୁଜାଚାର୍ଯ୍ୟ ଜୟନ୍ତୀ (ଦାକ୍ଷିଣାତ୍ୟ)	୦୮ ବୈଶାଖ	(ନି) ୧୫ ବୈଶାଖ	୨୮ ଅପ୍ରେଲ	(ମଙ୍ଗଳ)



	ଶକାବ୍ଦ ୧୯୪୨	କଳ୍ୟାଣ ୫୧୨୧	ଶ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ ୨୦୨୦	ବାର
୨୦ । ଶ୍ରୀରାମାନୁଜାଚାର୍ଯ୍ୟ ଜୟନ୍ତୀ	୦୯ ବୈଶାଖ	(ନି) ୧୬ ବୈଶାଖ	୨୯ ଅପ୍ରେଲ	(ବୁଧ)
୨୧ । ମଇ ଦିବସ	୧୧ ବୈଶାଖ	(ନି) ୧୮ ବୈଶାଖ	୦୧ ମଇ	(ଶୁକ୍ର)
୨୨ । ତ୍ରିଚୁରପୁରମ୍ (କେରଳ)	୧୨ ବୈଶାଖ	(ନି) ୧୯ ବୈଶାଖ	୦୨ ମଇ	(ଶନି)
୨୩ । ମାନାକ୍ଷୀ କଳ୍ୟାଣମ୍	୧୪ ବୈଶାଖ	(ନି) ୨୧ ବୈଶାଖ	୦୪ ମଇ	(ସୋମ)
୨୪ । ବୈଶାଖ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, ବୁଦ୍ଧ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ବୁଦ୍ଧାବ୍ଦ ଆରମ୍ଭ	୧୬ ବୈଶାଖ	(ନି) ୨୪ ବୈଶାଖ	୦୬ ମଇ	(ଗୁରୁ)
୨୫ । ରବିନ୍ଦ୍ରନାଥ ଠାକୁର ଜୟନ୍ତୀ	୧୮ ବୈଶାଖ	(ନି) ୨୫ ବୈଶାଖ	୦୮ ମଇ	(ଶୁକ୍ର)
୨୬ । ସବ୍-ଏ-କାଦର (ପୂର୍ବରାତ୍ରି) ଆସେନ୍‌ସନ୍ ଡେ (ହୋଲି) ଅର୍ସ ଡେ	୩୧ ବୈଶାଖ	(ନି) ୦୭ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ	୨୧ ମଇ	(ଗୁରୁ)
୨୭ । ଜାମାତ-ଉଲ୍-ବିଦା	୦୧ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ	(ନି) ୦୮ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ	୨୨ ମଇ	(ଶୁକ୍ର)
୨୮ । ଇନ୍-ଉଲ୍-ଫିତର, ପ୍ରତାପ ଜୟନ୍ତୀ	୦୪ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ	(ନି) ୧୧ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ	୨୫ ମଇ	(ସୋମ)
୨୯ । ଜାମାତୁ ଷଷ୍ଠୀ (ବଙ୍ଗେ)	୦୬ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ	(ନି) ୧୪ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ	୨୮ ମଇ	(ଗୁରୁ)
୩୦ । ରଥଯାତ୍ରା	୦୭ ଆଷାଢ଼	(ନି) ୦୯ ଆଷାଢ଼	୨୩ ଜୁନ୍	(ମଙ୍ଗଳ)
୩୧ । ଖର୍ଚ୍ଚ ପୂଜା (ତ୍ରିପୁରା)	୦୭ ଆଷାଢ଼	(ନି) ୧୪ ଆଷାଢ଼	୨୮ ଜୁନ୍	(ରବି)
୩୨ । କେର ପୂଜା (ତ୍ରିପୁରା)	୨୩ ଆଷାଢ଼	(ନି) ୩୦ ଆଷାଢ଼	୧୪ ଜୁଲାଇ	(ମଙ୍ଗଳ)
୩୩ । ଡାକ୍ (ମଧୁଶ୍ରବା ତୃତୀୟା)	୦୧ ଶ୍ରାବଣ	(ନି) ୦୮ ଶ୍ରାବଣ	୨୩ ଜୁଲାଇ	(ଗୁରୁ)
୩୪ । ନାଗ ପଞ୍ଚମୀ	୦୩ ଶ୍ରାବଣ	(ନି) ୧୦ ଶ୍ରାବଣ	୨୫ ଜୁଲାଇ	(ଶନି)
୩୫ । ଇନ୍ ଉଲ୍ ଜୁହା (ବକ୍ସିଦ୍)	୧୦ ଶ୍ରାବଣ	(ନି) ୧୭ ଶ୍ରାବଣ	୦୧ ଅଗଷ୍ଟ	(ଶନି)
୩୬ । ରକ୍ଷା ବନ୍ଧନ, ଅମରନାଥ ଯାତ୍ରା	୧୨ ଶ୍ରାବଣ	(ନି) ୧୯ ଶ୍ରାବଣ	୦୩ ଅଗଷ୍ଟ	(ସୋମ)
୩୭ । ଜନ୍ମାଷ୍ଟମୀ (ସ୍ଥାଉର୍)	୨୦ ଶ୍ରାବଣ	(ନି) ୨୭ ଶ୍ରାବଣ	୧୧ ଅଗଷ୍ଟ	(ମଙ୍ଗଳ)
୩୮ । ଜନ୍ମାଷ୍ଟମୀ (ବୈଷ୍ଣବ), ଗୋକୁଳାଷ୍ଟମୀ (ନୟୋହର)	୨୧ ଶ୍ରାବଣ	(ନି) ୨୮ ଶ୍ରାବଣ	୧୨ ଅଗଷ୍ଟ	(ବୁଧ)
୩୯ । ସ୍ବାଧୀନତା ଦିବସ	୨୪ ଶ୍ରାବଣ	(ନି) ୩୧ ଶ୍ରାବଣ	୧୫ ଅଗଷ୍ଟ	(ଶନି)
୪୦ । ପାର୍ଶ୍ବୀ ନବବର୍ଷାରମ୍ଭ ଦିବସ	୨୫ ଶ୍ରାବଣ	(ନି) ୦୧ ଶ୍ରାବଣ	୧୬ ଅଗଷ୍ଟ	(ରବି)
୪୧ । ସିଂହାଦି (କେରଳ)	୨୬ ଶ୍ରାବଣ	(ନି) ୦୨ ଭାଦ୍ର	୧୭ ଅଗଷ୍ଟ	(ସୋମ)
୪୨ । ଶ୍ରୀ ଶଙ୍କରଦେବଙ୍କ ତିଥି (ଆସାମ)	୨୯ ଶ୍ରାବଣ	(ନି) ୦୫ ଭାଦ୍ର	୨୦ ଅଗଷ୍ଟ	(ଗୁରୁ)
୪୩ । ହିଜ୍ଜରି ନବବର୍ଷ ଦିବସ	୩୦ ଶ୍ରାବଣ	(ନି) ୦୬ ଭାଦ୍ର	୨୧ ଅଗଷ୍ଟ	(ଶୁକ୍ର)
୪୪ । ଗଣେଶ ଚତୁର୍ଥୀ, ବିନାୟକ ଚତୁର୍ଥୀ	୩୧ ଶ୍ରାବଣ	(ନି) ୦୭ ଭାଦ୍ର	୨୨ ଅଗଷ୍ଟ	(ଶନି)
୪୫ । ମହରମ୍	୦୮ ଭାଦ୍ର	(ନି) ୧୫ ଭାଦ୍ର	୩୦ ଅଗଷ୍ଟ	(ରବି)
୪୬ । ଓନମ୍ ବା ଥୁରୁ ଓନମ୍ ଦିବସ	୦୯ ଭାଦ୍ର	(ନି) ୧୬ ଭାଦ୍ର	୩୧ ଅଗଷ୍ଟ	(ସୋମ)
୪୭ । ବିଶ୍ୱକର୍ମା ପୂଜା	୨୫ ଭାଦ୍ର	(ନି) ୦୧ ଆଶ୍ୱିନ	୧୬ ସେପ୍ଟେମ୍ବର	(ବୁଧ)
୪୮ । ମହାଳୟା ଅମାବାସ୍ୟା	୨୬ ଭାଦ୍ର	(ନି) ୦୨ ଆଶ୍ୱିନ	୧୭ ସେପ୍ଟେମ୍ବର	(ଗୁରୁ)
୪୯ । ଇନ୍ଦୁଦି ନବବର୍ଷାରମ୍ଭ ଦିବସ (ରୋସହସ୍ବାନା)	୨୮ ଭାଦ୍ର	(ନି) ୦୪ ଆଶ୍ୱିନ	୧୯ ସେପ୍ଟେମ୍ବର	(ଶନି)
୫୦ । ମହାତ୍ମା ଗାନ୍ଧୀଙ୍କ ଜୟନ୍ତୀ	୧୦ ଆଶ୍ୱିନ	(ନି) ୧୭ ଆଶ୍ୱିନ	୦୨ ଅକ୍ଟୋବର	(ଶୁକ୍ର)
୫୧ । ଦୁର୍ଗାପୂଜା (ସପ୍ତମୀ), ଓଲି ଆରମ୍ଭ (ଜୈନ)	୦୧ କାର୍ତ୍ତିକ	(ନି) ୦୮ କାର୍ତ୍ତିକ	୨୩ ଅକ୍ଟୋବର	(ଶୁକ୍ର)
୫୨ । ଦୁର୍ଗାପୂଜା (ମହାଷ୍ଟମୀ/ନବମୀ) ଆୟୁଧ ପୂଜା	୦୨ କାର୍ତ୍ତିକ	(ନି) ୦୯ ଆଶ୍ୱିନ	୨୪ ଅକ୍ଟୋବର	(ଶନି)

	ଶିକାୟତ ୧୯୪୨	କଲ୍ୟାଣ ୪୧୨୧	ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ ୨୦୨୦	ବାର
୫୩ । ମହାନବମୀ (ବଙ୍ଗେ), ଦଶରା/ ଦଶହରା	୦୩ କାର୍ତ୍ତିକ	(ନି) ୧୦ କାର୍ତ୍ତିକ	୨୫ ଅକ୍ଟୋବର	(ରବି)
୫୪ । ବିଜୟା ଦଶମୀ (ବଙ୍ଗେ ଓ କେରଳେ)	୦୪ କାର୍ତ୍ତିକ	(ନି) ୧୧ କାର୍ତ୍ତିକ	୨୬ ଅକ୍ଟୋବର	(ସୋମ)
୫୫ । କୋଜାଗରୀ ଲକ୍ଷ୍ମୀପୂଜା, ମିଲାଦ୍-ଉନ୍-ନବି ଇଦ୍-ଏ-ମିଲାଦ, ମହମ୍ମଦ ଜୟନ୍ତୀ ଫତେ ଦ୍ଵାଜ ଦହମ୍ ବା ବାରା ଓଫର୍	୦୮ କାର୍ତ୍ତିକ	(ନି) ୧୫ କାର୍ତ୍ତିକ	୩୦ ଅକ୍ଟୋବର	(ଶୁକ୍ର)
୫୬ । ମହର୍ଷି ବାଲ୍ମୀକି ଜୟନ୍ତୀ	୦୯ କାର୍ତ୍ତିକ	(ନି) ୧୬ କାର୍ତ୍ତିକ	୩୧ ଅକ୍ଟୋବର	(ଶନି)
୫୭ । କରକ ଚତୁର୍ଥୀ (କରଘା ଚୌଥ)	୧୩ କାର୍ତ୍ତିକ	(ନି) ୨୦ କାର୍ତ୍ତିକ	୦୪ ନଭେମ୍ବର	(ବୁଧ)
୫୮ । କାଳୀପୂଜା, ଲକ୍ଷ୍ମୀ ପୂଜା, ଦୀପାବଳି	୨୩ କାର୍ତ୍ତିକ	(ନି) ୩୦ କାର୍ତ୍ତିକ	୧୪ ନଭେମ୍ବର	(ଶନି)
୫୯ । ଗୋବର୍ଦ୍ଧନ ପୂଜା, ଅନୁପୁଟ	୨୪ କାର୍ତ୍ତିକ	(ନି) ୦୧ ମାର୍ଗଶିର	୧୫ ନଭେମ୍ବର	(ରବି)
୬୦ । ଭାତୁ ଦ୍ଵିତୀୟା, ଭାଇ ଦୁଜ, କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳାଦି	୨୫ କାର୍ତ୍ତିକ	(ନି) ୦୨ ମାର୍ଗଶିର	୧୬ ନଭେମ୍ବର	(ସୋମ)
୬୧ । ଛବ୍ (ବିହାର)	୨୯ କାର୍ତ୍ତିକ	(ନି) ୦୬ ମାର୍ଗଶିର	୨୦ ନଭେମ୍ବର	(ଶୁକ୍ର)
୬୨ । ଗୁରୁ ତେଗବାହାଦୁର୍ ଆମ୍ବେସ୍ବର୍ଗ ଦିବସ	୦୩ ମାର୍ଗଶିର	(ନି) ୧୦ ମାର୍ଗଶିର	୨୪ ନଭେମ୍ବର	(ମଙ୍ଗଳ)
୬୩ । ଫତେ ଯଜ୍ଞଦହମ୍ (ଗ୍ୟାଋହୁନ୍ ସରିଫ୍)	୦୬ ମାର୍ଗଶିର	(ନି) ୧୩ ମାର୍ଗଶିର	୨୭ ନଭେମ୍ବର	(ଶୁକ୍ର)
୬୪ । ଗୁରୁ ନାନକଙ୍କ ଜୟନ୍ତୀ, ପୁଷ୍କର ମେଳା	୦୯ ମାର୍ଗଶିର	(ନି) ୧୬ ମାର୍ଗଶିର	୩୦ ନଭେମ୍ବର	(ସୋମ)
୬୫ । ଖ୍ରୀଷ୍ଟମାସ (ପୂର୍ବସନ୍ଧ୍ୟା)	୦୩ ଯୌଷ	(ନି) ୧୦ ଯୌଷ	୨୪ ଡିସେମ୍ବର	(ଗୁରୁ)
୬୬ । ଖ୍ରୀଷ୍ଟମାସ ଦିବସ	୦୪ ଯୌଷ	(ନି) ୧୧ ଯୌଷ	୨୫ ଡିସେମ୍ବର	(ଶୁକ୍ର)
୨୦୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ				
୬୭ । ଇଂରାଜୀ ନବବର୍ଷାରମ୍ଭ ଦିବସ	୧୧ ଯୌଷ	(ନି) ୧୮ ଯୌଷ	୦୧ ଜାନୁଆରୀ	(ଶୁକ୍ର)
୬୮ । ଲୋହରି (ପଞ୍ଜାବ, ଜାମୁ ଓ କାଶ୍ମୀର) ଭୋଗୀ (ଦକ୍ଷିଣ ଭାରତେ)	୨୩ ଯୌଷ	(ନି) ୩୦ ଯୌଷ	୧୩ ଜାନୁଆରୀ	(ବୁଧ)
୬୯ । ମକର ସଂକ୍ରାନ୍ତି (ବଙ୍ଗେ), ମକର ସଂକ୍ରାନ୍ତି (ଉତ୍ତର ଭାରତେ) ମାଘ ବିହୁ (ଆସାମ) ମକରାଦି ସ୍ନାନ, ତିଳ ସଂକ୍ରାନ୍ତି, ପୋଙ୍ଗଲ (ଦକ୍ଷିଣାତ୍ୟେ), ତାଇ ପୋଙ୍ଗଲ (କେରଳ)	୨୪ ଯୌଷ	(ନି) ୦୧ ମାଘ	୧୪ ଜାନୁଆରୀ	(ଗୁରୁ)
୭୦ । ମଘ ପୋଙ୍ଗଲ (ଦକ୍ଷିଣ ଭାରତେ), କନ୍ଦୁଭୁ	୨୫ ଯୌଷ	(ନି) ୦୨ ମାଘ	୧୫ ଜାନୁଆରୀ	(ଶୁକ୍ର)
୭୧ । ଗୁରୁ ଗୋବିନ୍ଦ ସିଂହଙ୍କ ଜନ୍ମ ଦିବସ	୩୦ ଯୌଷ	(ନି) ୦୬ ମାଘ	୨୦ ଜାନୁଆରୀ	(ବୁଧ)
୭୨ । ନେତାଜୀ ଜୟନ୍ତୀ	୦୩ ମାଘ	(ନି) ୧୦ ମାଘ	୨୩ ଜାନୁଆରୀ	(ଶନି)
୭୩ । ସାଧାରଣତନ୍ତ୍ର ଦିବସ	୦୬ ମାଘ	(ନି) ୧୩ ମାଘ	୨୬ ଜାନୁଆରୀ	(ମଙ୍ଗଳ)
୭୪ । ଫ୍ଲେସ୍ବିଙ୍ଗ୍ ଫେଷ୍ଟିଭାଲ, ତାଇ ପୋଷମ୍	୦୮ ମାଘ	(ନି) ୧୫ ମାଘ	୨୮ ଜାନୁଆରୀ	(ଗୁରୁ)
୭୫ । ଶ୍ରୀପଞ୍ଚମୀ, ସରସ୍ବତୀ ପୂଜା, ବସନ୍ତ ପଞ୍ଚମୀ	୨୭ ମାଘ	(ନି) ୦୪ ଫାଲ୍ଗୁନ	୧୬ ଫେବୃଆରୀ	(ମଙ୍ଗଳ)
୭୬ । ଆସ୍ ଷ୍ଟେଡ୍ ନୁ ଡେ	୨୮ ମାଘ	(ନି) ୦୫ ଫାଲ୍ଗୁନ	୧୭ ଫେବୃଆରୀ	(ବୁଧ)
୭୭ । ଶିବାଜୀ ଜୟନ୍ତୀ	୩୦ ମାଘ	(ନି) ୦୭ ଫାଲ୍ଗୁନ	୧୯ ଫେବୃଆରୀ	(ଶୁକ୍ର)
୭୮ । ହଜରତ ଅଲ୍ଲାଙ୍କ ଜନ୍ମଦିବସ	୦୭ ଫାଲ୍ଗୁନ	(ନି) ୧୪ ଫାଲ୍ଗୁନ	୨୬ ଫେବୃଆରୀ	(ଶୁକ୍ର)
୭୯ । ଗୁରୁ ରବିଦାସ ଜୟନ୍ତୀ (ତିଥି ଅନୁସାରେ)	୦୮ ଫାଲ୍ଗୁନ	(ନି) ୧୫ ଫାଲ୍ଗୁନ	୨୭ ଫେବୃଆରୀ	(ଶନି)
୮୦ । ସ୍ଵାମୀ ଦୟାନନ୍ଦ ସରସ୍ବତୀଙ୍କ ଜୟନ୍ତୀ ଆର୍ଯ୍ୟ ସମାଜ ପ୍ରତିଷ୍ଠାତା (ତିଥି ଅନୁସାରେ)	୧୭ ଫାଲ୍ଗୁନ	(ନି) ୨୪ ଫାଲ୍ଗୁନ	୦୮ ମାର୍ଚ୍ଚ	(ସୋମ)

	ଶକାବ୍ଦ ୧୯୪୨	କଲ୍ୟାଣ ୫୧୨୧	ଶ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ ୨୦୨୧	ବାର
୮୧ । ମହା ଶିବରାତ୍ରି (କାଶ୍ମୀର)	୧୯ ଫାଲ୍‌ଗୁନ	(ନି) ୨୬ ଫାଲ୍‌ଗୁନ	୧୦ ମାର୍ଚ୍ଚ	(ବୁଧ)
୮୨ । ମହା ଶିବରାତ୍ରି, ମହା ଶିବରାତ୍ରି (ଦାକ୍ଷିଣାତ୍ୟ)	୨୦ ଫାଲ୍‌ଗୁନ	(ନି) ୨୭ ଫାଲ୍‌ଗୁନ	୧୧ ମାର୍ଚ୍ଚ	(ଗୁରୁ)
୮୩ । ସବ୍-ଇ-ମିରାଜ୍ (ପୂର୍ବରାତ୍ରି)	୨୧ ଫାଲ୍‌ଗୁନ	(ନି) ୨୮ ଫାଲ୍‌ଗୁନ	୧୨ ମାର୍ଚ୍ଚ	(ଶୁକ୍ର)
୮୪ । ଶ୍ରୀରାମକୃଷ୍ଣଙ୍କ ପରମହଂସ ଦେବ ଜୟନ୍ତୀ (ତିଥି ଅନୁସାରେ)	୨୪ ଫାଲ୍‌ଗୁନ	(ନି) ୦୧ ଚୈତ୍ର	୧୫ ମାର୍ଚ୍ଚ	(ସୋମ)
୮୫ । ଭାରତୀୟ ବର୍ଷଶେଷ ଦିବସ	୩୦ ଫାଲ୍‌ଗୁନ	(ନି) ୦୭ ଚୈତ୍ର	୨୧ ମାର୍ଚ୍ଚ	(ରବି)
ଶକାବ୍ଦ ୧୯୪୩				
୮୬ । ଭାରତୀୟ ନବବର୍ଷ ଆରମ୍ଭ ଦିବସ	୦୧ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୦୮ ଚୈତ୍ର	୨୨ ମାର୍ଚ୍ଚ	(ସୋମ)
୮୭ । ହୋଲିକା ଦହନ, ଦୋଳଯାତ୍ରା ଶ୍ରୀ ଚୈତନ୍ୟଦେବଙ୍କ ଜୟନ୍ତୀ	୦୭ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୧୪ ଚୈତ୍ର	୨୮ ମାର୍ଚ୍ଚ	(ରବି)
୮୮ । ହୋଲି	୦୮ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୧୫ ଚୈତ୍ର	୨୯ ମାର୍ଚ୍ଚ	(ସୋମ)
୮୯ । ସବ୍-ଇ-ବାରାତ (ପୂର୍ବରାତ୍ରି)	୦୯ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୧୬ ଚୈତ୍ର	୩୦ ମାର୍ଚ୍ଚ	(ମଙ୍ଗଳ)
୯୦ । ଗୁଡ଼୍ ପ୍ରାଇଡେ	୧୨ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୧୯ ଚୈତ୍ର	୦୨ ଅପ୍ରେଲ	(ଶୁକ୍ର)
୯୧ । ଇଷ୍ଟର (ହୋଲି) ସନ୍ତର-ଡେ	୧୩ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୨୦ ଚୈତ୍ର	୦୩ ଅପ୍ରେଲ	(ଶନି)
୯୨ । ଇଷ୍ଟର ସନ୍-ଡେ	୧୪ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୨୧ ଚୈତ୍ର	୦୪ ଅପ୍ରେଲ	(ରବି)
୯୩ । ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳାଦି (ଗୁଡ଼ି ପଡ଼ୁଥିବା, ଉଗାଡ଼ି ଡେଲ୍‌ଗୁ ନବବର୍ଷାରମ୍ଭ ଦିବସ, ଚେଟି ଋତୁ, ସିନ୍ଧି ନବବର୍ଷାରମ୍ଭ ଦିବସ ବସନ୍ତ ନବରାତ୍ରାରମ୍ଭ, ବିଷୁ (କେରଳ)	୨୩ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୩୦ ଚୈତ୍ର	୧୩ ଅପ୍ରେଲ	(ମଙ୍ଗଳ)
କଲ୍ୟାଣ ୫୧୨୨				
୯୪ । ଚୈତ୍ର ସଂକ୍ରାନ୍ତି, ଚତୁର୍ଥ ପୂଜା (ବଙ୍ଗେ) ଚୈତ୍ରବା (ମଣିପୁର), ରଙ୍ଗୋଲିବିହୁ (ଆସାମ) ବୈଶାଖ (ପଞ୍ଜାବ, ହିମାଚଳ ପ୍ରଦେଶ, ହରିଆନା, ଦିଲ୍ଲୀ ଓ ଓଡ଼ିଶା), ମେଷ ସଂକ୍ରାନ୍ତି (ଓଡ଼ିଶା), ଡକ୍ଟର ବି. ଆର୍ ଆମ୍ବେଦକର ଜୟନ୍ତୀ, ନିରୟଣ ପଞ୍ଜିକାନୁସାରେ ସର୍ବଭାରତୀୟ ନବବର୍ଷାରମ୍ଭ ଦିବସ (୫୧୨୨ କଲ୍ୟାଣ), ହରିଦ୍ୱାରେ ମହା କୁମ୍ଭ ମେଳା, ରମ୍ଭାନ ପ୍ରଥମ ଦିବସ, ତାମିଲ୍ ନବବର୍ଷ ଆରମ୍ଭ ଦିବସ	୨୪ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୦୧ ବୈଶାଖ	୧୪ ଅପ୍ରେଲ	(ବୁଧ)
୯୫ । ଗୌରୀ ତୃତୀୟା (ଗଙ୍ଗାଝର) ବୈଶାଖାଦି (ବଙ୍ଗେ), ବାହାଗ ବିହୁ (ଆସାମ) ସିଲେନବା (ମଣିପୁର)	୨୫ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୦୨ ବୈଶାଖ	୧୫ ଅପ୍ରେଲ	(ଗୁରୁ)
୯୬ । ଓଲି ଆରମ୍ଭ (ଜୈନ), ବାସନ୍ତୀ ପୂଜାରମ୍ଭ	୨୯ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୦୬ ବୈଶାଖ	୧୯ ଅପ୍ରେଲ	(ସୋମ)
୯୭ । ଅନ୍ନପୂର୍ଣ୍ଣା ପୂଜା	୩୦ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୦୭ ବୈଶାଖ	୨୦ ଅପ୍ରେଲ	(ମଙ୍ଗଳ)

ପଞ୍ଚାଙ୍ଗ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ଜାତବ୍ୟ ବିଷୟ

ଏହି ପଞ୍ଚାଙ୍ଗରେ ଦୈନିକ ଭିତ୍ତିରେ ପ୍ରଦର୍ଶିତ ତାରିଖଗୁଡ଼ିକ ହେଉଛି ‘ଜାତୀୟ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜି’ ସର୍ବଭାରତୀୟ ନିରୟଣ ସୌରବର୍ଷ ପଞ୍ଜି, ଗ୍ରେଗୋରିଆନ (ଇଂରାଜୀ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜି) ଏବଂ ଇସଲାମିକ୍ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜି, ଜାତୀୟ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜି ରୂପରେ ପରିଚିତ ପଞ୍ଜିକାକୁ ଭାରତ ସରକାର ଇ. ୨୨ ମାର୍ଚ୍ଚ ୧୯୫୭ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦରୁ ଏହି ପଞ୍ଜିର ବର୍ଷର ପ୍ରଥମ ଦିବସ ହିସାବରେ ୧ ଚୈତ୍ର ୧୮୭୯ ଶକାବ୍ଦ ରୂପରେ ପ୍ରଚଳନ କରିଅଛନ୍ତି । ତତ୍ପରେ ୧୪ ଅପ୍ରେଲ ୨୦୦୪ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ ବା ୨୫ ଚୈତ୍ର ୧୯୨୬ ଶକାବ୍ଦଠାରୁ ଅନୁରୂପ ଭାବରେ ୧ ବୈଶାଖ ୫୧୦୫ କଲ୍ୟାଣଠାରୁ ଭାରତ ସରକାର ଏକ ଅପରିବର୍ତ୍ତନୀୟ ସର୍ବଭାରତୀୟ ନିରୟଣ ସୌରବର୍ଷ ପଞ୍ଜି ପ୍ରବର୍ତ୍ତନ କରିଛନ୍ତି । ଏହି ପଞ୍ଜିକାରେ କଲ୍ୟାଣକୁ ହିଁ ବର୍ଷ ରୂପରେ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଛି । ଏହି ବର୍ଷ ପଞ୍ଜିର ମାସଗୁଡ଼ିକର ମାନ ସ୍ଥିର ଦିନ ସଂଖ୍ୟା ଏବଂ ଫଳ ସ୍ୱରୂପ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ବର୍ଷ ବ୍ୟବଧାନର ପରେ ଅତିବର୍ଷ ବିଦ୍ୟମାନ । ଏହି ପଞ୍ଜିକା ପ୍ରବର୍ତ୍ତନର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଏହିକି ଯେ ଏହା ପର୍ଯ୍ୟାୟକ୍ରମେ ଦେଶର ନାନା ପ୍ରକାରର ପ୍ରଚଳିତ ଆଞ୍ଚଳିକ ନିରୟଣ ସୌର ପଞ୍ଜିକାଗୁଡ଼ିକୁ ପ୍ରତିସ୍ଥାପନ କରିବ ଓ ପରମ୍ପରାଗତ ପଞ୍ଜିକା ଗଣନା ପଦ୍ଧତିରେ ସମତା ବିଧାନ କରିବ ।

ଜାତୀୟ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜିରେ ବର୍ଷମାନ-ଅୟନାନ୍ତ ବୃତ୍ତ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ବର୍ଷମାନର ସମାନ (ବର୍ଷର ମାନ ସାୟନ ବର୍ଷ ମାନ ସହିତ ସମାନ) ଏବଂ ଏହି ବର୍ଷପଞ୍ଜିର ଶକାବ୍ଦ, ୭୮ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦର ମହାବିଷୁବ ଦିବସରୁ ଆରମ୍ଭ ଧରାଯାଇଛି । ଏହି ବର୍ଷ ପଞ୍ଜିରେ ଅତିବର୍ଷ ଗଣନା କ୍ଷେତ୍ରରେ ଶକାବ୍ଦର ବର୍ଷ ସଂଖ୍ୟା ସହିତ ୭୮ ଯୋଗ କଲେ ଯଦି ଯୋଗଫଳ ୪ ଦ୍ୱାରା ବିଭାଜ୍ୟ ହୁଏ, ତେବେ ତାହା ଅତିବର୍ଷ ଭାବେ ପରିଗଣିତ ହେବ । କିନ୍ତୁ ଯୋଗଫଳ ଯେତେବେଳେ ୧୦୦ର ଗୁଣିତକ ହେବ, ସେତେବେଳେ ସେହି ଯୋଗଫଳ ୪୦୦ ଦ୍ୱାରା ବିଭାଜ୍ୟ ହେଲେ ତାହା ଅତିବର୍ଷ ଭାବେ ପରିଗଣିତ ହେବ, ନଚେତ୍ ତାହା ସାଧାରଣ ବର୍ଷ ରୂପେ ଧରା ହେବ । ଏହି ପଦ୍ଧତି ଗ୍ରହଣର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ହେଲା ଯେ ଜାତୀୟ-ବର୍ଷ-ପଞ୍ଜି ବା ଗ୍ରେଗୋରିଆନ ବା ଇଂରାଜୀ ପଞ୍ଜିକାର ଅତିବର୍ଷ ଏକା ବର୍ଷରେ ସାଧୁତ ହୁଏ, ଯାହା ଫଳରେ ଦୁଇଟି ପଞ୍ଜିକାର ତାରିଖ ମଧ୍ୟରେ ଗୋଟିଏ ସ୍ଥାୟୀ ସମ୍ବନ୍ଧ ରୁହେ ।

ଗୃହୀତ ସର୍ବଭାରତୀୟ ନିରୟଣ ସୌର-ବର୍ଷ-ପଞ୍ଜିରେ କଳିଯୁଗାବ୍ଦର ଆରମ୍ଭ ୩୧୦୨ ଖ୍ରୀଷ୍ଟପୂର୍ବାବ୍ଦ ବା ୩୧୦୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦର ୧୭/୧୮ ଫେବୃଆରୀ ମଧ୍ୟରାତ୍ରରୁ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଛି । ଏହି ପଞ୍ଜିକାର ବର୍ଷର ପରିମାଣ ପ୍ରକୃତ ନାକ୍ଷତ୍ରିକ ବା ନିରୟଣ ବର୍ଷର ପରିମାଣର ଭିତ୍ତିରେ ଗଣନା କରାଯାଇଛି । ପଞ୍ଜିକା ଗଣନାର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ସର୍ବଭାରତୀୟ ନିରୟଣ ବର୍ଷପଞ୍ଜି ୫୧୦୧ କଲ୍ୟାଣଠାରୁ ଆରମ୍ଭ ବୋଲି ବିବେଚନା କରାଯାଇଛି । ଏହି ନିରୟଣ ପଞ୍ଜିକାରେ ଅତିବର୍ଷ ନିର୍ଣ୍ଣୟର ପ୍ରଣାଳୀ ଦିଆଗଲା । ଯଦି କଲ୍ୟାଣର ବର୍ଷ ସଂଖ୍ୟା ୪ଦ୍ୱାରା ବିଭାଜ୍ୟ ହୁଏ କିନ୍ତୁ ୪୦୦୦ ଦ୍ୱାରା ବିଭାଜ୍ୟ ନ ହୁଏ, ତେବେ ସେହି କଲ୍ୟାଣଟି ଅତିବର୍ଷ ରୂପେ ପରିଗଣିତ ହେବ । ସେହି କାରଣରୁ ୫୧୦୪, ୫୧୦୮, ୫୧୧୨... ଇତ୍ୟାଦି କଲ୍ୟାଣଗୁଡ଼ିକ ଅତିବର୍ଷ କିନ୍ତୁ ୪୦୦୦, ୮୦୦୦, ୧୨୦୦୦... ଇତ୍ୟାଦି କଲ୍ୟାଣଗୁଡ଼ିକ ଅତିବର୍ଷ ନୁହେଁ । ଏତଦ୍ ବ୍ୟତୀତ ଅତିରିକ୍ତ ଅତିବର୍ଷ ମଧ୍ୟ ବିଦ୍ୟମାନ । ଯଦି କଲ୍ୟାଣ ବର୍ଷ ସଂଖ୍ୟା ୧୫୦ ଦ୍ୱାରା ବିଭାଜ୍ୟ ହୁଏ, ତେବେ ତାହାର ପରବର୍ତ୍ତୀ କଲ୍ୟାଣ ମଧ୍ୟ ଅତିରିକ୍ତ ଅତିବର୍ଷ ହେବ । ତଦନୁଯାୟୀ ୫୧୦୧, ୫୨୫୧, ୫୪୦୧... ପ୍ରଭୃତି କଲ୍ୟାଣଗୁଡ଼ିକ ଅତିବର୍ଷ ।

‘ଜାତୀୟ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜି’ ଏବଂ ବର୍ତ୍ତମାନ କାଳର ‘ନିରୟଣ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜି’ ଅନୁସାରେ ବର୍ଷର ଆରମ୍ଭରୁ କ୍ରମାନ୍ୱୟାୟୀ ମାସଗୁଡ଼ିକର ନାମ କେଉଁ ମାସରେ କେତେ ଦିନ ଏବଂ ଇଂରାଜୀ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜିର କେଉଁ ମାସର କେତେ ତାରିଖରେ ଏମାନଙ୍କର ମାସାରମ୍ଭ ହୁଏ ତାହା ନିମ୍ନରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ହେଲା ।

ଜାତୀୟ ପଞ୍ଜିକା କ୍ରମେ ମାସର ନାମ	ଦିନ ସଂଖ୍ୟା	ମାସାରମ୍ଭ ଇଂରାଜୀ ତାରିଖ	ନିରୟଣ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜିକା କ୍ରମେ ମାସର ନାମ	ଦିନ ସଂଖ୍ୟା	ମାସାରମ୍ଭ ଇଂରାଜୀ ତାରିଖ
ଚୈତ୍ର	୩୦ ଦିନ	୨୨ ମାର୍ଚ୍ଚ	ବୈଶାଖ	୩୧ ଦିନ	୧୪ ଅପ୍ରେଲ
	୩୧ ଦିନ (ଅତିବର୍ଷ)	୨୧ ମାର୍ଚ୍ଚ			
ବୈଶାଖ	୩୧ ଦିନ	୨୧ ଅପ୍ରେଲ	ଜ୍ୟେଷ୍ଠ	୩୧ ଦିନ	୧୫ ମଇ
ଜ୍ୟେଷ୍ଠ	୩୧ ଦିନ	୨୨ ମଇ	ଆଷାଢ଼	୩୧ ଦିନ	୧୫ ଜୁନ୍

ଜାତୀୟ ପଞ୍ଜିକା କ୍ରମେ ମାସର ନାମ	ଦିନ ସଂଖ୍ୟା	ମାସାରମ୍ଭେ ଇଂରାଜୀ ତାରିଖ	ନିରୟଣ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜିକା କ୍ରମେ ମାସର ନାମ	ଦିନ ସଂଖ୍ୟା	ମାସାରମ୍ଭେ ଇଂରାଜୀ ତାରିଖ
ଆଷାଢ଼	୩୧ ଦିନ	୨୨ ଜୁନ୍	ଶ୍ରାବଣ	୩୧ ଦିନ	୧୬ ଜୁଲାଇ
ଶ୍ରାବଣ	୩୧ ଦିନ	୨୩ ଜୁଲାଇ	ଭାଦ୍ର	୩୧ ଦିନ	୧୬ ଅଗଷ୍ଟ
ଭାଦ୍ର	୩୧ ଦିନ	୨୩ ଅଗଷ୍ଟ	ଆଶ୍ୱିନ	୩୦ ଦିନ	୧୬ ସେପ୍ଟେମ୍ବର
ଆଶ୍ୱିନ	୩୦ ଦିନ	୨୩ ସେପ୍ଟେମ୍ବର	କାର୍ତ୍ତିକ	୩୦ ଦିନ	୧୬ ଅକ୍ଟୋବର
କାର୍ତ୍ତିକ	୩୦ ଦିନ	୨୩ ଅକ୍ଟୋବର	ମାର୍ଗଶିର	୩୦ ଦିନ	୧୫ ନଭେମ୍ବର
ମାର୍ଗଶିର	୩୦ ଦିନ	୨୨ ନଭେମ୍ବର	ପୌଷ	୩୦ ଦିନ	୧୫ ଡିସେମ୍ବର
ପୌଷ	୩୦ ଦିନ	୨୨ ଡିସେମ୍ବର	ମାଘ	୩୦ ଦିନ	୧୪ ଜାନୁଆରୀ
ମାଘ	୩୦ ଦିନ	୨୧ ଜାନୁଆରୀ	ଫାଲ୍‌ଗୁନ	୩୦ ଦିନ	୧୩ ଫେବୃଆରୀ
(୩୧ ଦିନ ଅତିବର୍ଷରେ)					
ଫାଲ୍‌ଗୁନ	୩୦ ଦିନ	୨୦ ଫେବୃଆରୀ	ଚୈତ୍ର	୩୦ ଦିନ	୧୫ ମାର୍ଚ୍ଚ

ଏହି ପଞ୍ଚାଙ୍ଗରେ ବହୁ ବିଷୟରେ ଗଣନା କାର୍ଯ୍ୟରେ ବ୍ୟବହୃତ ସମୟ ଭାରତର ଏକ ଗୃହୀତ ମଧ୍ୟସ୍ଥାନ, ଯାହା ୮୨°-୩୦' ଗ୍ରୀନ୍‌ଉଇଚ୍ ପୂର୍ବ ଦ୍ରାଘିମାଂଶ ଏବଂ ୨୩°-୧୧' ଉତ୍ତର ଅକ୍ଷାଂଶ (ଉତ୍କଳିନୀର ଅକ୍ଷାଂଶ) ଅବଲମ୍ବନରେ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କରି ଗଣନା କରାଯାଇଛି ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ବିଷୟଗୁଡ଼ିକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଗଣନା କାର୍ଯ୍ୟ ସ୍ଥାନୀୟ ଅକ୍ଷାଂଶ-ରେଖାଂଶ ଉପରେ କରାଯାଇଅଛି । ଏହି ପଞ୍ଚାଙ୍ଗରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ବିଭିନ୍ନ ବିଷୟରେ ସମୟ ଗୃହୀତ ସେହି ମଧ୍ୟସ୍ଥାନର ସ୍ଥାନୀୟ ସମୟରେ ପ୍ରଦତ୍ତ କରାଯାଇଅଛି । ଗୃହୀତ ମଧ୍ୟସ୍ଥାନର ଏହି ସ୍ଥାନୀୟ ସମୟ ହିଁ 'Indian Standard Time' ସଂକ୍ଷେପରେ (I.S.T.) ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ଏବଂ ଏହା ଗ୍ରୀନ୍‌ଉଇଚ୍ ସମୟ ବା ଆନ୍ତର୍ଜାତିକ ବିଶ୍ୱଜନୀନ ସମୟ Greenwich Mean Time ସଂକ୍ଷେପରେ (G.M.T.) ବା Universal Time ସଂକ୍ଷେପରେ (U.T.) ଅପେକ୍ଷା ଘ. ୫.୩୦ ମି. ଅଧିକ । ସାଧାରଣ ଭାବରେ ଏହି ପଞ୍ଚାଙ୍ଗ ସର୍ବଭାରତ ପାଇଁ ବ୍ୟବହାର ଉପଯୋଗୀ ।

ପଞ୍ଚାଙ୍ଗର ବିଶଦ ବିବରଣୀ

ଏହି ପଞ୍ଚାଙ୍ଗରେ ପ୍ରତି ମାସର ଦୈନିକ ଭିତ୍ତିରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ତଥ୍ୟାଦିର ଆରମ୍ଭ ପୂର୍ବରୁ 'ଜାତୀୟ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜି' ଅନୁସାରେ ମାସର ଦିନ ସଂଖ୍ୟାର ବିବରଣୀ ସହିତ ଅନୁରୂପ ଭାବରେ ସର୍ବଭାରତୀୟ ନିରୟଣ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜିର ମାସର ବିବରଣୀ 'ଜାତୀୟ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜି' ଅନୁସାରେ ମାସ ମଧ୍ୟରେ ପଡିତ କଳି ଅହର୍ଷଣ, ଜୁଲିୟାନ ଦିବସର ମାନ ସହିତ ରତ୍ନକାଳୀନ ଓ ଜ୍ୟୋତିର୍ବିଦ୍ୟା ବିଷୟକ ତଥ୍ୟର ସଂଯୋଜନା କରାଯାଇଛି ।

ପଞ୍ଚାଙ୍ଗର ପାଞ୍ଚଟି ବିଷୟର ଅର୍ଥାତ୍ ବାର, ତିଥି, ନକ୍ଷତ୍ର, ଯୋଗ ଓ କରଣର ଅତିରିକ୍ତ କଳି ଅହର୍ଷଣ, ଜୁଲିୟାନ ଦିବସ, ଭାରତରେ ଗୃହୀତ ମଧ୍ୟସ୍ଥାନର ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ, ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ, ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ, ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତର ସମୟ ନିରୟଣ ରାଶିରେ ଚନ୍ଦ୍ରର ଅବସ୍ଥାନ, ଭାରତବର୍ଷରେ ଗୃହୀତ ମଧ୍ୟସ୍ଥାନର ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ କାଳ ସମୟର ପରିପ୍ରେକ୍ଷାରେ ଚନ୍ଦ୍ରର ବୟସ, ରବିକ୍ରାନ୍ତି, ନକ୍ଷତ୍ର କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ), କାଳ ସମାକରଣ, ଋଷିଗୋଚି ମହାନଗରୀର ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ ସନ୍ନିହିତ କାଳର ପରିପ୍ରେକ୍ଷାରେ ଲଗ୍ନାରମ୍ଭ ସମୟ, ସେହି ମହାନଗରୀଗୁଡ଼ିକର ମଧ୍ୟାହ୍ନ ସମୟ ଏବଂ ସମସ୍ତ ଜାତୀୟ ପର୍ବଗୁଡ଼ିକର ଜାତୀୟ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜିର ପ୍ରତିଦିନରେ ଦିଆଯାଇଛି । ●) ○ (ଏହି ପ୍ରତୀକ ଚିହ୍ନଗୁଡ଼ିକ ଯଥାକ୍ରମେ ଅମାବାସ୍ୟା, ପ୍ରଥମ ପାଦ (ଶୁକ୍ଳ ପକ୍ଷାର୍ଦ୍ଧ), ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ଏବଂ ଶେଷପାଦ (କୃଷ୍ଣ ପକ୍ଷାର୍ଦ୍ଧ) ନିର୍ଦ୍ଦେଶ କରାଯାଇଛି ।

ତିଥି ହେଉଛି ସମୟର ପରିମାଣ, ଯେଉଁ ସମୟରେ ଚନ୍ଦ୍ରସ୍ଥଳ ୧୨° ବା ତାହାର ଅଞ୍ଚଳ ଗୁଣିତକ ଦ୍ଵାରା ରବିସ୍ଥଳଠାରୁ ବ୍ୟବଧାନ ଲାଭ କରେ । ଋତୁମାସଗୁଡ଼ିକର ମାନ ହେଉଛି ଦୁଇଟି କ୍ରମିକ ପୂର୍ଣ୍ଣିମାନ୍ତ ବା ଦୁଇଟି ଅମାବାସ୍ୟା କାଳ ଦ୍ଵାରା ଆବୃତ ସମୟ । ନକ୍ଷତ୍ର ହେଉଛି ନିରୟଣ ରାଶିଚକ୍ରର ୧୩°-୨୦' ବୃତ୍ତାଂଶ ବା ତାହାର ଅଞ୍ଚଳ ଗୁଣିତକ ଅଂଶର ଚନ୍ଦ୍ର ଦ୍ଵାରା ଗୃହୀତ ଅତିକ୍ରମଣ ସମୟ । ରାଶି ଚକ୍ରର ୩୬୦° ଆବୃତ କାଳରେ ସର୍ବମୋଟ ୨୭ଗୋଟି ନକ୍ଷତ୍ର ବିଦ୍ୟମାନ । ଯୋଗ ଗଣନା କରାଯାଏ ରବି ଓ ଚନ୍ଦ୍ରର ନିରୟଣ ସ୍ଥଳର ଯୋଗଫଳ ଦ୍ଵାରା ଯେତେବେଳେ ସେମାନଙ୍କର ଯୋଗଫଳ ୧୩°-୨୦' ହୁଏ, ସେତେବେଳେ ପ୍ରଥମ ଯୋଗର ସମାପ୍ତି ଘଟେ । ଅନୁରୂପ ଭାବରେ ୨୬°-୪୦' ଯୋଗଫଳରେ ଦ୍ଵିତୀୟ ଯୋଗର ସମାପ୍ତି ଘଟେ । ଏହିପରି ଭାବରେ ୩୬୦°ରେ ମୋଟ ୨୭ ଗୋଟି ଯୋଗ ବିଦ୍ୟମାନ । ବର୍ତ୍ତମାନ କରଣ ହେଉଛି ସମୟର ପରିମାପ ଯେଉଁ ସମୟରେ ଚନ୍ଦ୍ରସ୍ଥଳ ରବିସ୍ଥଳ ଠାରୁ ୬° ବ୍ୟବଧାନ ଲାଭ କରେ ଏବଂ ଏହା ଫଳରେ ପ୍ରତି ତିଥିର ଦୁଇଟି ଅର୍ଦ୍ଧରେ ଦୁଇଗୋଟି କରଣ ବିଦ୍ୟମାନ । ୬ ଗୋଟି କରଣ ଅଛି, ଯେଉଁମାନେ ଶୁକ୍ଳ ପକ୍ଷର ପ୍ରତିପଦ ତିଥିର ଦ୍ଵିତୀୟାର୍ଦ୍ଧରୁ ଆରମ୍ଭ କରି କୃଷ୍ଣପକ୍ଷର ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ତିଥିର ପ୍ରଥମାର୍ଦ୍ଧ ମଧ୍ୟରେ ଚକ୍ରାକାରରେ ଆବର୍ତ୍ତନ କରନ୍ତି । ୪ ଗୋଟି ସ୍ଥିର ବା ପୁନରାବର୍ତ୍ତନହୀନ କରଣ ଅଛି ଯେଉଁମାନେ କୃଷ୍ଣପକ୍ଷର ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ତିଥିର ଦ୍ଵିତୀୟାର୍ଦ୍ଧରୁ ଶୁକ୍ଳ ପକ୍ଷର ପ୍ରତିପଦ ତିଥିର ପ୍ରଥମାର୍ଦ୍ଧ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବ୍ୟାପ୍ତ ।

ତିଥି, ନକ୍ଷତ୍ର, ଯୋଗ, କରଣ ଏବଂ ରାଶିମାନଙ୍କର ନାମର ବିଷ୍ଣୁତ ତାଲିକା ସାରଣୀ ଆକାରରେ ଏହି ପଞ୍ଚାଙ୍ଗରେ ଦିଆଯାଇଛି ।

କଳି ଅବର୍ତ୍ତଣ ହେଉଛି ୩୧୦୨ ଖ୍ରୀଷ୍ଟପୂର୍ବାର ବା ୩୧୦୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦର ୧୭/୧୮ ଫେବୃଆରୀ ମଧ୍ୟରାତ୍ରିରୁ ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ଶୂନ୍ୟ ଘଣ୍ଟାରେ ଅତିକ୍ରାନ୍ତ ଦିନସଂଖ୍ୟା ଏବଂ ଜୁଲିଆନ ଦିବସ ହେଉଛି ୪୭୧୩ ଖ୍ରୀଷ୍ଟପୂର୍ବାର ୧ ଜାନୁଆରୀ, ଗ୍ରୀନଉଇଚ୍ ମଧ୍ୟାହ୍ନ ଠାରୁ ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ଘ. ୫.୩୦ ମି. ସମୟର ଅତିକ୍ରାନ୍ତ ଦିନ ସଂଖ୍ୟା ।

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ ଓ ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତର ସମୟ ଅନୁରୂପରେ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ ଓ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ ସମୟ କ୍ଷିତିଜ ବୃତ୍ତରେ ସେମାନଙ୍କର ଉର୍ଦ୍ଧ୍ବବିନ୍ଦୁ ଦୃଶ୍ୟ ବା ଅଦୃଶ୍ୟ ହେବାର ସମୟକୁ ହିଁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ କରେ ଏବଂ ଏମାନଙ୍କର ସମୟଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟ ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ହୋଇଅଛି । କୌଣସି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ସ୍ଥାନ ପାଇଁ ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ସମୟଗୁଡ଼ିକ ସେହି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ସ୍ଥାନର ଦ୍ରାଘିମାଂଶ ଅନୁସାରେ ପ୍ରୟୋଜନୀୟ ସଂସ୍କାର କରି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ସ୍ଥାନର ସ୍ଥାନୀୟ ସମୟରେ ରୂପାନ୍ତର କରାଯାଏ । ଚନ୍ଦ୍ରର ବୟସ ହେଉଛି ପୂର୍ବବର୍ତ୍ତୀ ଅମାବାସ୍ୟା (ସଂଯୋଗ)ଠାରୁ ମଧ୍ୟମ ମାନର ଅତିକ୍ରାନ୍ତ ସୌର ଦିନ ସଂଖ୍ୟା ଏବଂ ଏହା ଗଣନା କରାଯାଇଛି, ଭାରତରେ ଗୃହୀତ ମଧ୍ୟସ୍ଥାନର ପ୍ରତିଦିନର ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ ସମୟର ସାପେକ୍ଷରେ । ଆକାଶରେ ଇନ୍ଦ୍ରିୟଗୋଚର ବସ୍ତୁର ବିଷ୍ଣୁର ଲୟ କହିଲେ ଏହା ବୁଝାଏ ଯେ ଆକାଶସ୍ଥ ନିରକ୍ଷ ବୃତ୍ତରୁ କୌଣସି ଦୂରତ୍ଵ ଏବଂ ଏହା ପରିମାପ କରାଯାଏ, ବିଷ୍ଣୁର ରେଖାର ଉପର ବସ୍ତୁ ସହ ଟଣାଯାଇଥିବା ରେଖା ଦ୍ଵାରା ଲୟ ବୃତ୍ତ ଋପ ସହିତ ସମାନ । ଅଧିକନ୍ତୁ ଏହା ଖଗୋଳରେ ବସ୍ତୁର ବିଷ୍ଣୁର ରେଖାର ଉତ୍ତରରେ ବା ଦକ୍ଷିଣରେ ଅବସ୍ଥାନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ କରେ । ପଞ୍ଚାଙ୍ଗରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ରବିକ୍ରାନ୍ତି (Declination of Sun) ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ଘ. ୫.୩୦ମି. ସମୟ ପାଇଁ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ ।

ନକ୍ଷତ୍ର କାଳ ହେଉଛି ସମୟର ପରିମାପ ଯାହା ମହାବିଷୁବ ରେଖାର ସାପେକ୍ଷରେ ପୃଥିବୀର ଆକ୍ଷିକ ଗତି ଦ୍ଵାରା ବର୍ଣ୍ଣନା କରାଯାଏ । ନକ୍ଷତ୍ର କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) ହେଉଛି ମଧ୍ୟାହ୍ନରେ ମହାବିଷୁବର କୌଣସି ଘଣ୍ଟା ମାପ ବିଶେଷ ଅର୍ଥାତ୍ କାଳ୍ପନିକ ରବି ମଧ୍ୟର ଠିକ୍ ଆରୋହଣ ।

କାଳ ସମୀକରଣ ହେଉଛି ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ୧୨ ଘଣ୍ଟାର ପରିପ୍ରେକ୍ଷାରେ ଏବଂ ଏହା ଏପରି ଭାବେ ବ୍ୟାଖ୍ୟା କରାଯାଏ ଯେ ୧୨ ଘଣ୍ଟା ବିଯୋଗ ରବି ମଧ୍ୟର ଗୃହୀତ ମଧ୍ୟରେଖାର ଯାମ୍ୟୋତ୍ତର ବୃତ୍ତ ଲଂଘନ କରିବା ସମୟର ପରିପ୍ରେକ୍ଷାରେ କାଳ ସମୀକରଣ କେତେବେଳେ ଧନାତ୍ମକ ଏବଂ କେତେବେଳେ ଋଣାତ୍ମକ ହୋଇପାରେ । ଫଳରେ କାଳ ସମୀକରଣରେ ଯେଉଁଠାରେ ବିଯୋଗ ଚିହ୍ନ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇଛି, ସେଠାରେ ୧୨ ଘଣ୍ଟା ସହିତ ପ୍ରୟୋଜନାନୁସାରେ କାଳ ସମୀକରଣ ଯୋଗ କଲେ ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟରେ ମଧ୍ୟାହ୍ନ କାଳ ମିଳିଯିବ ।

ଋଷିଗୋଟି ମହାନଗରୀର ଲଗ୍ନାରମ୍ଭ କାଳରେ ଯାହା ପ୍ରଦର୍ଶନ କରାଯାଇଛି, ସେହି ସମୟ ହେଉଛି ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ ସନ୍ନିହିତ ସମୟରେ ପୂର୍ବକ୍ଷିତିଜ ବୃତ୍ତାଂଶ ଚତୁର୍ଥାନ୍ତରେ ପୂର୍ବ ଦିଗନ୍ତର ପ୍ରଥମ ଯେଉଁ ଉଲ୍ଲିଖିତ ରାଶିକୁ ସ୍ପର୍ଶ କରେ ।

ପଞ୍ଚାଙ୍ଗରେ ଯେଉଁ ବିଭିନ୍ନ ସ୍ଥାନର ମଧ୍ୟାହ୍ନ କାଳ ଦିଆଯାଇଛି ତାହା ତତସ୍ଥାନର ସୂର୍ଯ୍ୟଙ୍କର ଯାମୋଧର ବୃତ୍ତ ଲଂଘନ କରିବାର ମୁହୂର୍ତ୍ତକୁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ କରେ ଏବଂ ଏହି ମଧ୍ୟାହ୍ନ କାଳ ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ ଓ ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ ସମୟର ଠିକ୍ ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ବା ଦିବାର୍ଦ୍ଧ ସମୟ । ଏହା ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ହୋଇଅଛି ।

* ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ଭାବେ ପରିଦୃଷ୍ଟ ସତ୍ୟ ଘଟଣା ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ଠିକ୍ ସଂଜ୍ଞା ସାୟନ ବ୍ୟତିପାତ ସଂଘଟିତ ହୁଏ, ଯେତେବେଳେ ସୂର୍ଯ୍ୟ ଓ ଚନ୍ଦ୍ରଙ୍କର ସାୟନ ସ୍ଥୁଟର ଯୋଗଫଳ ୧୮୦° ହୁଏ ଓ ସେହିପରି ଯେତେବେଳେ ସୂର୍ଯ୍ୟ ଓ ଚନ୍ଦ୍ରଙ୍କର ସାୟନ ସ୍ଥୁଟର ଯୋଗଫଳ ୩୬୦° ହୁଏ, ସେତେବେଳେ ସାୟନ ଚୈତୁତି ପାତ ସଂଘଟିତ ହୁଏ ।

ଏହି ପଞ୍ଚାଙ୍ଗରେ ବିଭିନ୍ନ ବିଷୟର ସମୟ ନିର୍ଦ୍ଧାରଣ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଭାରତବର୍ଷରେ ପ୍ରଚଳିତ ପ୍ରଥା ଅନୁସରଣ କରି ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ କାଳ ଠାରୁ ଦିବସାରମ୍ଭ ଗଣନା କରାଯାଇଛି । ଏହି ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଦିବସର ଆରମ୍ଭ ଗୋଟିଏ ଗୃହୀତ ମଧ୍ୟସ୍ଥାନର ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ କାଳ ଠାରୁ ଧରାଯାଇଛି ଏବଂ ଏକ ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟଠାରୁ ପରବର୍ତ୍ତୀ ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ କାଳର ମଧ୍ୟରେ ଯେଉଁ ତିଥ୍ୟାଦି ପଡ଼େ, ପ୍ରତିଦିନର ତାରିଖ ମଧ୍ୟରେ ସେହି ତିଥ୍ୟାଦିର ଉଲ୍ଲେଖ କରାଯାଇଅଛି । ବିଭିନ୍ନ ବିଷୟର ସମୟ ଗଣନାରେ ୨୪ ଘଣ୍ଟା ଅର୍ଥାତ୍ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ପ୍ରୟୋଜନାନୁସାରେ ପରବର୍ତ୍ତୀ ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ ପୂର୍ବ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ୨୯ ଘଣ୍ଟା : ୩୦ ଘଣ୍ଟା : ୩୧ ଘଣ୍ଟା ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇଅଛି । ଏହି ସମସ୍ତ ସ୍ଥଳବିଶେଷରେ ୧୨ ଘଣ୍ଟା ପ୍ରାୟ ମଧ୍ୟାହ୍ନ ଏବଂ ୨୪ ଘଣ୍ଟା ପ୍ରାୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ । ତତ୍ପରେ ୨୫ ଘଣ୍ଟା, ୨୬ ଘଣ୍ଟା ଦ୍ଵାରା ଯଥାକ୍ରମେ ରାତ୍ରି ୧ଟା, ୨ଟାର ନିର୍ଦ୍ଦେଶ କରାଯାଇଛି, ଯାହା ଖ୍ରୀଷ୍ଟୀୟ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜି ମତରେ ପରବର୍ତ୍ତୀ ଦିବସ, ଯେଉଁଠାରେ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ୨୪ ଘଣ୍ଟା ବା ଶୂନ୍ୟ ('୦' ଘଣ୍ଟା)ରୁ ଦିବସାରମ୍ଭ ଧରାଯାଏ ।

ପଞ୍ଚାଙ୍ଗରେ ପ୍ରତିଦିନର ଜ୍ୟୋତିର୍ବିଦ୍ୟାର ବିଷୟଗୁଡ଼ିକର ସନ୍ନିବେଶରେ ପ୍ରଥମରେ ହିଁ ବାର, ପରେ 'ଜାତୀୟ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜିର' ତାରିଖ ପରେ ବନ୍ଧନୀ ମଧ୍ୟରେ (ନି) ଉଲ୍ଲେଖର ନିରୟଣ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜିର ତାରିଖ, ପରେ ଗ୍ରେଗୋରିଆନ ତାରିଖ ଏବଂ ଇସଲାମିକ୍ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜି ମତରେ ଅର୍ଥାତ୍ ହିଜ୍ରିଆ ତାରିଖ ପ୍ରଦତ୍ତ ହୋଇଅଛି । ପ୍ରକୃତ ପକ୍ଷରେ ଅମାବାସ୍ୟା ପରେ ଭାରତର ମଧ୍ୟସ୍ଥାନରେ ପ୍ରଥମ ଚନ୍ଦ୍ର ଦର୍ଶନ, ଦିବସର ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ କାଳଠାରୁ ଇସଲାମିକ୍ ତାରିଖ ଗଣିତ ହେଲେ ମଧ୍ୟ ପର ଦିବସ ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ କାଳରୁ ତାହା ପଞ୍ଚାଙ୍ଗରେ ପ୍ରଦର୍ଶିତ ହୋଇଅଛି ।

ଯେଉଁମାନେ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗର ତାରିଖ ସହ ଆଞ୍ଚଳିକ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜିଗୁଡ଼ିକର ତାରିଖର ସାମଞ୍ଜସ୍ୟ ବିଧାନ କରିବାକୁ ଇଚ୍ଛାନ୍ତି, ସେମାନଙ୍କ ପାଇଁ ବିଭିନ୍ନ ଆଞ୍ଚଳିକ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜିଗୁଡ଼ିକର ମାସ ଆରମ୍ଭର ତାରିଖ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗର ପ୍ରଥମରେ ହିଁ ସାରଣୀ ଆକାରରେ ଦିଆଯାଇଛି ଏବଂ ଓଡ଼ିଶାର ବିଭିନ୍ନ ମାସାରମ୍ଭର ତାରିଖ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗ ମଧ୍ୟରେ ମଧ୍ୟ ଦର୍ଶାଯାଇଛି ।

ସମଗ୍ର ବର୍ଷର ୧୨ ମାସର ରାତ୍ରିର ଆକାଶରେ ତଥ୍ୟ ସରବରାହ କ୍ଷେତ୍ରରେ ୧୨ଗୋଟି ନକ୍ଷତ୍ର ଚିତ୍ର ସଂଶ୍ଳିଷ୍ଟ ପ୍ରତ୍ୟେକ ମାସାରମ୍ଭ ପୂର୍ବେ ସନ୍ନିବେଶିତ ହୋଇଅଛି । ପ୍ରତିଟି ନକ୍ଷତ୍ର ଚିତ୍ର ହିଁ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଗ୍ରେଗୋରିଆନ ମାସ ପାଇଁ ନିର୍ମିତ । କୌଣସି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ସ୍ଥାନରୁ କୌଣସି ମାସର ନକ୍ଷତ୍ରଗୁଡ଼ିକ ଯଥାକ୍ରମେ ଘ. ୨୧।୩୦ ମି., ଘ. ୨୦।୩୦ ମି. ଏବଂ ଘ. ୧୯।୩୦ ମି. ସ୍ଥାନୀୟ ସମୟର ଯଥାକ୍ରମେ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ମାସର ୧, ୧୬ ଓ ୩୦ ତାରିଖରେ ଦେଖାଯିବ । କୌଣସି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଦିନର ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ସମୟ ପାଇଁ ଗୃହୀତ ନକ୍ଷତ୍ର ଚିତ୍ର ପରଦିନ ପାଇଁ ୪ ମିନିଟ୍ ପୂର୍ବରୁ ଏବଂ ପୂର୍ବଦିନ ପାଇଁ ୪ ମିନିଟ୍ ପରେ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇପାରେ ।

ଗ୍ରେଗୋରିଆନ ବର୍ଷରେ ନିରୟଣ ରାଶି ଚକ୍ରରେ ରବି, ରାହୁ (ସ୍ଵଷ୍ଟ) ଓ ଗ୍ରହଗଣଙ୍କ ଗତିର ଲେଖଚିତ୍ର ସଂଯୋଜିତ ହୋଇଅଛି । ଏହି ଲେଖଚିତ୍ରରୁ ବିଭିନ୍ନ ଗ୍ରହଗଣଙ୍କର ବକ୍ରାଭବନ, ମାର୍ଗୀ, ରବି ଓ ବିଭିନ୍ନ ଗ୍ରହଗଣଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ସାନ୍ନି, ରାଶି ବିଭାଗରେ ଗ୍ରହଗଣଙ୍କର ସଞ୍ଚାର ପ୍ରଭୃତି ବିଷୟଗୁଡ଼ିକ ସହଜରେ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କରିବା ସମ୍ଭବ ହେବ ।

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ ଓ ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ ଗଣନାର କ୍ଷେତ୍ରରେ ବାୟୁମଣ୍ଡଳର ପ୍ରତିସରଣ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରାଯାଇଛି ଏବଂ କ୍ଷିତିଜ ବୃତ୍ତରେ ସୂର୍ଯ୍ୟବିମ୍ବର ଉର୍ଦ୍ଧ୍ବିନ୍ଦୁ ଉଦିତ ଓ ଅସ୍ତମିତ ହେବାର ସମୟକୁ ହିଁ ଯଥାକ୍ରମେ ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ ଏବଂ ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ କାଳ ରୂପରେ ଅଭିହିତ କରାଯାଇଛି । ଏହି ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ ଓ ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ କାଳଗୁଡ଼ିକ ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟରେ ପ୍ରଦତ୍ତ କରାଯାଇଅଛି । ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟାଦି ଗଣନାରେ ଆଲୋକ ପ୍ରତିସରଣର (Refraction of light) ପରିମାଣ ୩୧ କଳା ଏବଂ ସୂର୍ଯ୍ୟର ବିମ୍ବାର୍ଦ୍ଧର ପରିମାଣ ୧୬ କଳା ଧରାଯାଇଛି । ସୁତରାଂ ସୂର୍ଯ୍ୟର ଉର୍ଦ୍ଧ୍ବିନ୍ଦୁ ଯେତେବେଳେ କ୍ଷିତିଜ ବୃତ୍ତରେ ପରିଦୃଷ୍ଟ ହୁଏ, ସେତେବେଳେ ପ୍ରକୃତ ପକ୍ଷରେ ସୂର୍ଯ୍ୟ କେନ୍ଦ୍ର କ୍ଷିତିଜ ବୃତ୍ତର ୪୭ କଳା ନିମ୍ନରେ ଅବସ୍ଥିତ ଏବଂ ଏହି ୪୭ କଳା ପାଇଁ ସମୟର ପାର୍ଥକ୍ୟ ହୁଏ ପ୍ରାୟ ସାଢ଼େ ତିନି ମିନିଟ୍ ବା ମି. ୩।୩୦ ସେ. ।

ତିଥି, ନକ୍ଷତ୍ର, ଯୋଗ ଓ କରଣ ପ୍ରଭୃତି ପରେ ଯେଉଁ ସମୟ ଉଲ୍ଲେଖ କରାଯାଇଛି, ତାହା ସେମାନଙ୍କର ଅନ୍ତକାଳ (ଯେତେବେଳେ ସେମାନଙ୍କର କାଳ ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୁଏ) ଏବଂ ତାହା ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ହୋଇଥିବାରୁ ପ୍ରଦତ୍ତ ସମୟ ଭାରତର ସର୍ବସ୍ଥାନ ପାଇଁ ଏକା ରୂପରେ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ହେବ, ଅର୍ଥାତ୍ ଭାରତର କୌଣସି ସ୍ଥାନର ତିଥି ନକ୍ଷତ୍ରାଦିର ଅନ୍ତକାଳ ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟରେ ଜାଣିବାକୁ ହେଲେ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗରେ ଲିଖିତ କାଳରେ କୌଣସି ପ୍ରକାରର ସଂସ୍କାର ପ୍ରୟୋଗ କରିବା ପ୍ରୟୋଜନ ହେବ ନାହିଁ (ପ୍ରଦତ୍ତ ସମୟ ଠାରୁ) ।

ଘ. ୫୩୦ ମି. ବିୟୋଗ କଲେ ଆନ୍ତର୍ଜାତିକ ବା ବିଶ୍ୱଜନାନ Universal Time (U.T.) ମିଳିଯିବ ଏବଂ ତାହା ପୃଥିବୀର ସବୁସ୍ଥାନ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ହେବ । ଅପରପକ୍ଷରେ କୌଣସି ସ୍ଥାନ ପାଇଁ ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ ଓ ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ (ସେହିପରି ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ, ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ) କାଳ ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟରେ ଜାଣିବାକୁ ହେଲେ ପ୍ରଦତ୍ତ ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ, ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ ଓ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ, ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ କାଳରେ ଅତୀତ ସ୍ଥାନର ଅକ୍ଷାଂଶ ଓ ଦ୍ରାଘିମାଂଶ ଅନୁସାରେ ପ୍ରୟୋଜନୀୟ ସଂସ୍କାର ଅବଶ୍ୟ ହିଁ ପ୍ରୟୋଗ କରିବାକୁ ହେବ ।

ଯେତେବେଳେ ତିଥି, ନକ୍ଷତ୍ର ବା ଯୋଗର ଅନ୍ତକାଳ ଏକ ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ ଠାରୁ ପରବର୍ତ୍ତୀ ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ ମଧ୍ୟରେ ସଂଘଟିତ ନ ହୁଏ (ଅର୍ଥାତ୍ ଏମାନେ ଯେତେବେଳେ ଏକ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଦିବାରାତ୍ରିକୁ ଅତିକ୍ରମ କରିଥାନ୍ତି), ସେତେବେଳେ ବିଷୟଟିକୁ ‘ଅହୋରାତ୍ର’ ରୂପରେ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ କରାଯାଏ ।

ପ୍ରତିଦିନ ତିଥିର ଉଲ୍ଲେଖ କରିବା ସମୟରେ ତାହା କେଉଁ ଋତୁମାସର ତିଥି ତାହା ମଧ୍ୟ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗରେ ଉଲ୍ଲେଖ କରାଯାଇଛି । ଋତୁମାସ ଗଣନାରେ ମୁଖ୍ୟ ଋତୁମାସ ବା ଅମାନ୍ତ ମାସ (ଶୁକ୍ଳାଦି ପକ୍ଷତି) ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଛି ଅର୍ଥାତ୍ ଅମାବାସ୍ୟାର ଅନ୍ତସମୟ, ଏକ ଋତୁମାସ ଶେଷ ହୋଇ ପର ଦିବସ ଶୁକ୍ଳ ପ୍ରତିପଦ ଠାରୁ ନୂତନ ମାସ ଆରମ୍ଭ ହୁଏ । ଯେଉଁ ନିରୟଣ ସୌରମାସ ମଧ୍ୟରେ ଅମାନ୍ତ କାଳ ପରେ ଯେଉଁ ଋତୁମାସ ଆରମ୍ଭ ହୁଏ, ତଦନୁସାରେ ଋତୁମାସର ନାମକରଣ କରାଯାଏ । ତଦପଲକ୍ଷେ ରବିର କେଉଁ ରାଶିରେ ପ୍ରକୃତ ପ୍ରବେଶ କାଳଠାରୁ ସେହି ରାଶି ନିର୍ଗମନର ପ୍ରକୃତ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କାଳକୁ ସୌରମାସ ରୂପରେ ଗଣନା କରାଯାଇଛି । ଫଳ ସ୍ୱରୂପ ଋତୁମାସର ନାମକରଣ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଅମାନ୍ତ ବା ଶୁକ୍ଳାଦି (ମୁଖ୍ୟମାନ) ପକ୍ଷତି ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଛି ।

ନକ୍ଷତ୍ର, ଯୋଗ ପ୍ରଭୃତି ଗଣନାରେ ପରିବର୍ତ୍ତନଶୀଳ ଅୟନାଂଶ ଅର୍ଥାତ୍ କ୍ରମବର୍ଦ୍ଧମାନ ଅୟନାଂଶ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଛି ଏବଂ ଗୃହୀତ ଏହି ଅୟନାଂଶର ମାନ ପ୍ରତି ମାସର ୧ ତାରିଖ ପାଇଁ ମାସର ପ୍ରଥମରେ ହିଁ ଉଲ୍ଲେଖ କରାଯାଇଛି । କିନ୍ତୁ ସୌରମାସାରମ୍ଭ ଯେପରି ବୈଶାଖାଦି ପ୍ରଭୃତି ଗଣନା କ୍ଷେତ୍ରରେ ୨୩°-୧୫' ଏହି ସ୍ଥିର ଅୟନାଂଶ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଛି । ନକ୍ଷତ୍ର ଗଣନାରେ ନିରୟଣ ପକ୍ଷତି ଗ୍ରହଣ କରିବା ଦ୍ୱାରା ସେମାନେ ସ୍ଥିର ନକ୍ଷତ୍ରଗୁଡ଼ିକ ସହିତ ଏକ ସ୍ଥାୟୀ ସମ୍ବନ୍ଧ ରଚନା କରୁଛନ୍ତି । ସୌରମାସଗୁଡ଼ିକ ସହ ଋତୁମାସଗୁଡ଼ିକ ମେଳ କରିବା ପାଇଁ ସୌର ସଂକ୍ରାନ୍ତିଗୁଡ଼ିକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ନିରୟଣ ପକ୍ଷତି ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଅଛି । ଅପରପକ୍ଷରେ ପୂର୍ବୋଲ୍ଲିଖିତ ବୈଶାଖାଦି ସୌର ମାସଗୁଡ଼ିକର ସାୟନ ଗଣନା ଭିତ୍ତିରେ ଗୃହୀତ ହେବା ଦ୍ୱାରା ସେମାନେ ବର୍ତ୍ତମାନ ରତୁମାନଙ୍କ ପରି ଭବିଷ୍ୟତରେ ମଧ୍ୟ ରତୁଗୁଡ଼ିକ ସହ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ସାମଞ୍ଜସ୍ୟପୂର୍ଣ୍ଣ ହେବ । ଉକ୍ତ ବୈଶାଖାଦି ସୌରମାସ ସମୂହର ପ୍ରବୃତ୍ତି କାଳ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗ ମଧ୍ୟରେ ଉଲ୍ଲିଖିତ ହୋଇଅଛି । ପରିବର୍ତ୍ତନଶୀଳ ଅୟନାଂଶର (କ୍ରମବର୍ଦ୍ଧମାନ ଅୟନାଂଶ ମଧ୍ୟ କୁହାଯାଏ) ଭିତ୍ତିରେ ଗଣିତ ଗ୍ରହଣଗୁଡ଼ିକର ରାଶି ଓ ନକ୍ଷତ୍ର ସଞ୍ଚାରର ପ୍ରାରମ୍ଭିକ କାଳ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗର ଶେଷରେ ପୃଥକ୍ ଭାବରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ହୋଇଅଛି, କିନ୍ତୁ ଚନ୍ଦ୍ରର ରାଶି ସଞ୍ଚାର କାଳ ପ୍ରତିଦିନ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗ ମଧ୍ୟରେ ଉଲ୍ଲେଖ କରାଯାଇଛି । ଅନୁରୂପ ଭାବରେ ନିରୟଣ ପକ୍ଷତିରେ ଗଣିତ ସୂର୍ଯ୍ୟର ରାଶି ଓ ନକ୍ଷତ୍ର ସଞ୍ଚାରର ପ୍ରାରମ୍ଭିକ କାଳ ମଧ୍ୟ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗ ମଧ୍ୟରେ ଏବଂ ପୃଥକ୍ ଭାବରେ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗ ଶେଷରେ ଦିଆଯାଇଛି ।

ରାଶି ଓ ନକ୍ଷତ୍ର ଗଣନାର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ କ୍ରାନ୍ତି ବୃତ୍ତ ଉପରେ ଅବସ୍ଥିତ ଏକ ସ୍ଥିର ଆଦି ବିନ୍ଦୁ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଛି । ଏହି ସ୍ଥିର ଆଦି ବିନ୍ଦୁଠାରୁ ନିରୟଣ ଗ୍ରହସ୍ଥଳ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କରାଯାଏ । ଗୃହୀତ ଏହି ଆଦି ବିନ୍ଦୁ ୨୮୫ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦର ମହାବିଷୁବ ଦିବସରେ ସାୟନ ଆଦି ବିନ୍ଦୁ ସହିତ ମିଳିତ ଥିଲା, ଯେତେବେଳେ ଅୟନାଂଶର ମାନ ଥିଲା ଶୂନ୍ୟ (zero) । ଏହି ଆଦି ବିନ୍ଦୁରୁ ଯଥାଯଥ ଅବସ୍ଥାନ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କ୍ଷେତ୍ରରେ ୧୯୫୬ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦର ମାର୍ଚ୍ଚ ୨୧ ତାରିଖରେ ଶୂନ୍ୟ ‘୦’ ଘଣ୍ଟାରେ ସେହି ଆଦିବିନ୍ଦୁର ଅୟନାଂଶ ୨୩°-୧୫'-୦୦" ଭାବେ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଅଛି ।

ଋଷିଗୋଟି ମହାନଗରୀ ସମେତ ଭୁବନେଶ୍ୱରର ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ, ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ ଓ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ, ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ ଏବଂ ଭାରତରେ ଗୃହୀତ ମଧ୍ୟସ୍ଥାନ ପାଇଁ ବର୍ଷର ପ୍ରତି ଦିବସର ବିଭିନ୍ନ ଲଗ୍ନାରମ୍ଭ କାଳ ଓ ତତ୍ସହ ବିଭିନ୍ନ ସ୍ଥାନ ପାଇଁ ସଂସ୍କାର ସାରଣୀ, ସୂର୍ଯ୍ୟ, ଚନ୍ଦ୍ର ଓ ଗ୍ରହମାନଙ୍କର ନିରୟଣ ସ୍ଥଳ ଏବଂ ୧ ଚୈତ୍ର ପାଇଁ ମଧ୍ୟ ଗ୍ରହସ୍ଥଳ ସୂର୍ଯ୍ୟ ସିଦ୍ଧାନ୍ତ ଲକ୍ଷ, ଗ୍ରହ ମଧ୍ୟ ବୀଜ ସଂସ୍କାର ପଞ୍ଚାଙ୍ଗର ଯଥା ସ୍ଥାନରେ ପୃଥକ୍ ଭାବରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ହୋଇଅଛି ।

ଗ୍ରହଙ୍କର ନୈମିତ୍ତିକ ଉଦୟ ଓ ଅସ୍ତ (ଉଦୟାସ୍ତ) କାଳ ସମ୍ବନ୍ଧରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ସାରଣୀ ଓ ଭାରତବର୍ଷର ମଧ୍ୟସ୍ଥାନ ପାଇଁ ଗଣିତ ଗ୍ରହମାନଙ୍କର ବକ୍ରୀ ଓ ମାର୍ଗୀ (ବକ୍ର ତ୍ୟାଗ) ହେବାର ସମୟ ଏବଂ ଭାରତବର୍ଷରେ ଦୃଶ୍ୟାଦୃଶ୍ୟ ‘ଗ୍ରହଣ’ର ତାଲିକା ଓ ଗ୍ରହମାନଙ୍କର ଦୃଷ୍ଟିଗୋଚରତା (ଦୃଶ୍ୟକାଳ) ବିଷୟକ ସାରଣୀ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗ ମଧ୍ୟରେ ପୃଥକ୍ ଭାବେ ପ୍ରଦତ୍ତ ହେବା ସଙ୍ଗେ ସଙ୍ଗେ ଜ୍ୟୋତିର୍ବିଜ୍ଞାନ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ବିବିଧ ସୂଚନା ମଧ୍ୟ ପ୍ରଦତ୍ତ ହୋଇଅଛି ।

୧୩ ମାସର ତଥ୍ୟାଦି ଅର୍ଥାତ୍ ବର୍ତ୍ତମାନ ବର୍ଷର ଚୈତ୍ର ମାସ ଠାରୁ ଆଗାମୀ ବର୍ଷର ଚୈତ୍ର ମାସ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଏହି ପଞ୍ଜିକାରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ହୋଇଅଛି, ଯେଉଁଠାରେ ନିରୟଣ ପଞ୍ଜିକାର ବୈଶାଖ ମାସ ଠାରୁ ଚୈତ୍ର ମାସ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ୧୨ ମାସର ଅର୍ଥାତ୍ ସମସ୍ତ ବର୍ଷର ତଥ୍ୟାଦି ସହଜଲଭ୍ୟ ହୁଏ ।

ଏହି ପଞ୍ଜିକାରେ ସମସ୍ତ ଗଣନା ସୂର୍ଯ୍ୟ, ଚନ୍ଦ୍ର ଓ ଗ୍ରହମାନଙ୍କର ଠିକ୍ ଅବସ୍ଥାନ ଭିତ୍ତିରେ ଗଣିତ, ଯାହା ‘Indian Astronomical Ephemeris’ରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ହୋଇଅଛି ଏବଂ ଯେଉଁଠାରେ ସାମ୍ପ୍ରତିକତମ କାଳର ପ୍ରାପ୍ତ ସଂଶୋଧନଗୁଡ଼ିକୁ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରାଯାଇଅଛି । ସୁତରାଂ ଏହି ପଞ୍ଚାଙ୍ଗର ସକଳ ବିଷୟ ହିଁ ‘ଦୃକ୍‌ସିଦ୍ଧ’ ଅର୍ଥାତ୍ ବାସ୍ତବ ଗ୍ରହ ଅବସ୍ଥାନର ଭିତ୍ତିରେ ଗଣିତ ।

କେତୋଟି ପ୍ରଯୁକ୍ତ ଜ୍ଞାତବ୍ୟ ସାଙ୍କେତିକ ଚିହ୍ନ ଓ ସାଙ୍କେତାକ୍ଷରର ପରିଚୟ, ଯଥା – ଦି-ଦିବା, ରା-ରାତି, ସୁ.ଉ.-ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ, ସୁ.ଅ.-ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ, ବ-ବକ୍ର, ଘ-ଘଣ୍ଟା, ମି-ମିନିଟ୍, ସେ-ସେକେଣ୍ଡ, (୦) ଡିଗ୍ରୀ ବା ଅଂଶ, (') ମିନିଟ୍ ବା କଳା, (") ସେକେଣ୍ଡ ବା ବିକଳା, ରା-ରାଶି, (ନି) ନିରୟଣ ଇତ୍ୟାଦି ।

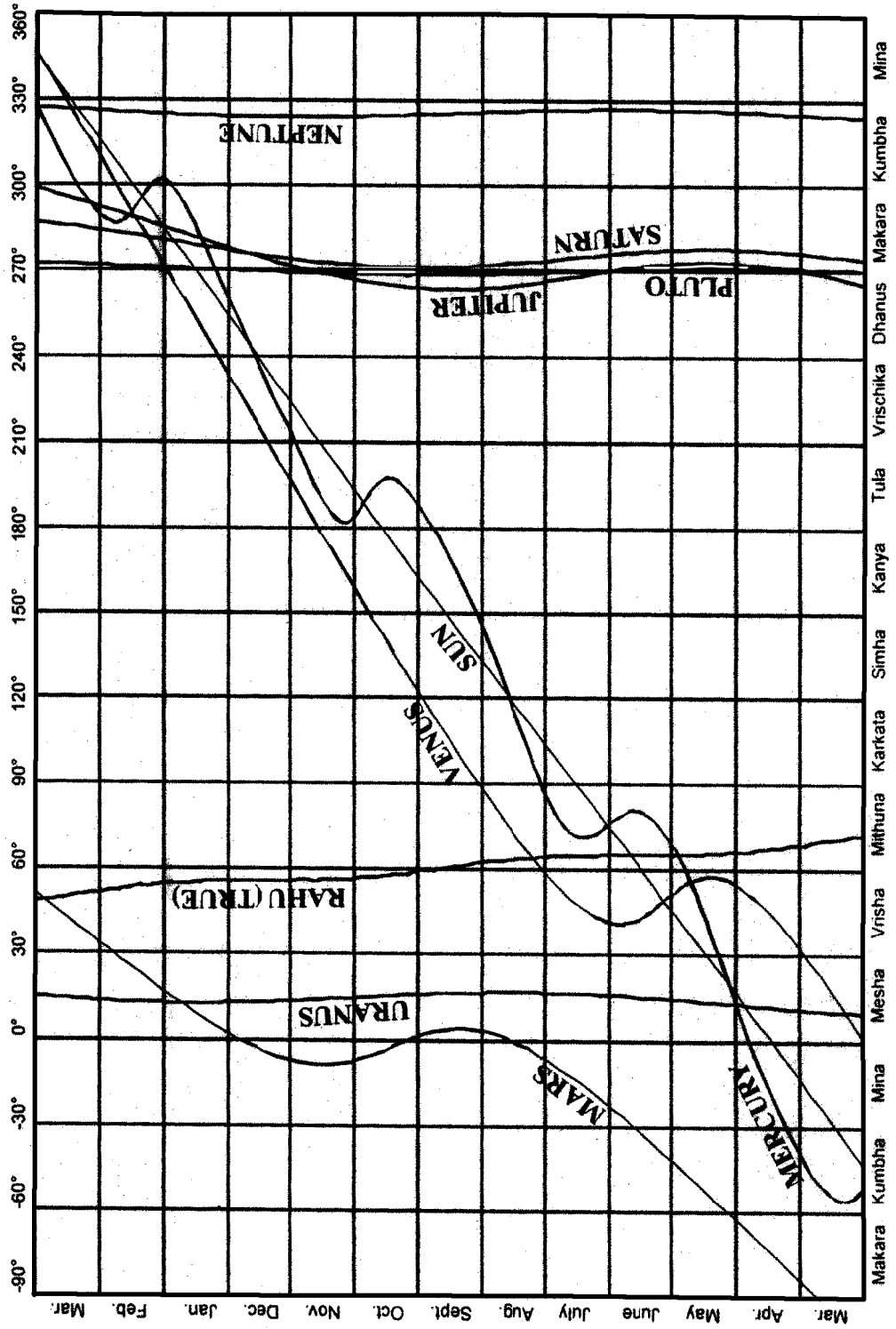
* ସାୟନ ବ୍ୟତିପାତ ଏବଂ ସାୟନ ବୈଧୃତିପାତ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ସତ୍ୟ ଘଟଣା ସମ୍ବନ୍ଧରେ ଗାଣିତିକ ଠିକ୍ ସଂଜ୍ଞା କ୍ୟାଲେଣ୍ଡର ସଂସ୍କାର କମିଟି ଦ୍ଵାରା ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ହୋଇ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ଭାବେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି । ଏହା ହିଁ କ୍ୟାଲେଣ୍ଡର ସଂସ୍କାର କମିଟିର ମତ ଏବଂ ଏହା ଭାରତୀୟ ବହୁ ପ୍ରାଚୀନ ପୁସ୍ତକ (ସିଦ୍ଧାନ୍ତକ ଗ୍ରନ୍ଥ)ରେ ସଂଜ୍ଞା ଲାଭ କରିଥିବା ‘ମହାପାତ ଯୋଗ’ ସହିତ କୌଣସି ମତେ ସମ୍ବନ୍ଧିତ ନୁହେଁ ।

ନିରୟଣ ରାଶିଚକ୍ରରେ ରବି ଏବଂ ଗ୍ରହମାନଙ୍କର ଅବସ୍ଥାନ ଲେଖନିତ୍ର - ୨୦୨୦-୨୧

Chart showing movements of the Sun and Planets in Rasis of nirayana zodiac, 2020-21

X-axis : Each segment represents 30 degrees arc length which is equivalent to a zodiac sign

Y-axis : Months of 2020-21 A.D.



୧୯୪୭ ଶକାବ୍ଦରେ ବିଭିନ୍ନ ସମ୍ବନ୍ଧରାଋଷ ଦିବସ

ଅବ୍ଦ ନାମ	ଅବ୍ଦ ମାନ	ଶକାବ୍ଦ	କଲ୍ୟାଣ	ଶ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ	ଗଣନା ପଦ୍ଧତି
ଶକ (କାତୀୟ)	୧୯୪୭	୦୧ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୦୭ ଚୈତ୍ର (୫୧୨୦ କଲ୍ୟାଣ)	୨୧ ମାର୍ଚ୍ଚ ୨୦୨୦	ସାୟନ ସୌର
ଶକ (ଶାଳିବାହନ)	୧୯୪୭	୦୫ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୧୧ ଚୈତ୍ର (୫୧୨୦ କଲ୍ୟାଣ)	୨୫ ଅପ୍ରେଲ ୨୦୨୦	ନିରୟଣ ଚାନ୍ଦ୍ର (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ପ୍ରତିପଦଠାରୁ)
ଶକ (ପରମ୍ପରା)	୧୯୪୭	୨୫ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୦୧ ବୈଶାଖ (୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ)	୧୪ ଅପ୍ରେଲ ୨୦୨୦	ନିରୟଣ ସୌର (ମେଷାଦି, ସ୍ପଷ୍ଟ ରବିଠାରୁ)
କଳି	୫୧୨୧	୨୫ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୦୧ ବୈଶାଖ (୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ)	୧୪ ଅପ୍ରେଲ ୨୦୨୦	ନିରୟଣ ସୌର (ମେଷାଦି, ସ୍ପଷ୍ଟ ରବିଠାରୁ)
ବୁଦ୍ଧ ନିର୍ବାଣ	୨୫୬୪	୧୭ ବୈଶାଖ	(ନି) ୨୪ ବୈଶାଖ (୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ)	୦୭ ମଇ ୨୦୨୦	ନିରୟଣ ଚନ୍ଦ୍ର-ସୌର (ବୁଦ୍ଧ ପୂର୍ଣ୍ଣିମାଠାରୁ)
ମହାବୀର ନିର୍ବାଣ	୨୫୪୭	୨୫ କାର୍ତ୍ତିକ	(ନି) ୦୨ ମାର୍ଗଶିର (୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ)	୧୬ ନଭେମ୍ବର ୨୦୨୦	ନିରୟଣ ଚନ୍ଦ୍ର-ସୌର (କାର୍ତ୍ତିକାଦି)
ବିକ୍ରମ ସମ୍ବତ୍	୨୦୭୭	୦୫ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୧୧ ଚୈତ୍ର (୫୧୨୦ କଲ୍ୟାଣ)	୨୫ ମାର୍ଚ୍ଚ ୨୦୨୦	ନିରୟଣ ଚନ୍ଦ୍ର-ସୌର (ଚୈତ୍ରାଦି)
ବିକ୍ରମ ସମ୍ବତ୍	୨୦୭୭	୨୫ କାର୍ତ୍ତିକ	(ନି) ୦୨ ମାର୍ଗଶିର (୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ)	୧୬ ନଭେମ୍ବର ୨୦୨୦	ନିରୟଣ ଚନ୍ଦ୍ର-ସୌର (କାର୍ତ୍ତିକାଦି)
ବେଙ୍ଗଳା ସନ	୧୪୨୭	୨୫ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୦୧ ବୈଶାଖ (୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ)	୧୪ ଅପ୍ରେଲ ୨୦୨୦	ନିରୟଣ ସୌର (ମେଷାଦି, ବଙ୍ଗେ)
ହିଜିରା	୧୪୪୭	୩୦ ଶ୍ରାବଣ	(ନି) ୦୬ ଭାଦ୍ର (୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ)	୨୧ ଅଗଷ୍ଟ ୨୦୨୦	ଚନ୍ଦ୍ର
କୋଲମ୍	୧୧୯୬	୨୬ ଶ୍ରାବଣ	(ନି) ୦୨ ଭାଦ୍ର (୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ)	୧୭ ଅଗଷ୍ଟ ୨୦୨୦	ନିରୟଣ ସୌର (ସିଂହାଦି)

ବାହ୍ୟସ୍ବତ୍ୟ ବର୍ଷ (ବୃହସ୍ପତିଙ୍କର ସ୍ବସ୍ତୀବର୍ଷାତ୍ମକ ଚକ୍ର)

ବର୍ଷ ସଂଖ୍ୟା	ବର୍ଷ ନାମ	ଶକାବ୍ଦ	କଲ୍ୟାଣ	ଶ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ	ଗଣନା ପଦ୍ଧତି
ଉତ୍ତର ଭାରତୀୟ ପଦ୍ଧତି					
୪୮	ଆନନ୍ଦ	୧୧ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ	(ନି) ୧୮ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ (୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ)	୦୧ ଜୁନ୍ ୨୦୨୦	ସାୟନ ସୌର
ଦକ୍ଷିଣ ଭାରତୀୟ ପଦ୍ଧତି					
୩୪	ସାବରୀ	୦୫ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୧୧ ଚୈତ୍ର (୫୧୨୦ କଲ୍ୟାଣ)	୨୫ ମାର୍ଚ୍ଚ ୨୦୨୦	ନିରୟଣ ଚନ୍ଦ୍ର-ସୌର
୩୪	ସାବରୀ	୨୫ ଚୈତ୍ର	(ନି) ୦୧ ବୈଶାଖ (୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ)	୧୪ ଅପ୍ରେଲ ୨୦୨୦	ନିରୟଣ ସୌର (ମେଷାଦି)

ଆଞ୍ଚଳିକ ପଞ୍ଜିକା

ଶକାବ୍ଦ ୧୯୪୨, କଲ୍ୟାଣ ୪୧୨୦-୨୧ (ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ ୨୦୨୦-୨୧)

ବିଭିନ୍ନ ଆଞ୍ଚଳିକ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜିକାଗୁଡ଼ିକର ମାସାରମ୍ଭ ଦିବସ

ଆଞ୍ଚଳିକ ପଞ୍ଜିକାରେ ମାସଗୁଡ଼ିକର ନାମ	ବଜାଦେଶ ଓ ଆସାମରେ ମାସାରମ୍ଭ (ସୌର)	ପଞ୍ଜାବ, ହରିୟାନା ପ୍ରଭୃତିରେ ଏବଂ ଓଡ଼ିଶାରେ (ସୌର)
ବୈଶାଖ	* ୨୫ ଚୈତ୍ର (୧୪ ଅପ୍ରେଲ, ୨୦୨୦) (ନି) ୦୧ ବୈଶାଖ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	† ୨୪ ଚୈତ୍ର (୧୩ ଅପ୍ରେଲ, ୨୦୨୦) (ନି) ୩୦ ଚୈତ୍ର, ୪୧୨୦ କଲ୍ୟାଣ
ଜ୍ୟେଷ୍ଠ	୨୫ ବୈଶାଖ (୧୫ ମଇ, ୨୦୨୦) (ନି) ୦୧ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	୨୪ ବୈଶାଖ (୧୪ ମଇ, ୨୦୨୦) (ନି) ୩୧ ବୈଶାଖ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ
ଆଷାଢ଼	** ୨୫ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ (୧୫ ଜୁନ, ୨୦୨୦) (ନି) ୦୧ ଆଷାଢ଼, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	୨୪ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ (୧୪ ଜୁନ, ୨୦୨୦) (ନି) ୩୧ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ
ଶ୍ରାବଣ	୨୬ ଆଷାଢ଼ (୧୬ ଜୁଲାଇ, ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ ଶ୍ରାବଣ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	୨୫ ଆଷାଢ଼ (୧୬ ଜୁଲାଇ, ୨୦୨୦) (ନି) ୦୧ ଶ୍ରାବଣ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ
ଭାଦ୍ର	୨୬ ଶ୍ରାବଣ (୧୬ ଅଗଷ୍ଟ, ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ ଭାଦ୍ର ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	୨୫ ଶ୍ରାବଣ (୧୬ ଅଗଷ୍ଟ, ୨୦୨୦) (ନି) ୦୧ ଭାଦ୍ର, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ
ଆଶ୍ୱିନ	୨୬ ଭାଦ୍ର (୧୬ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ ଆଶ୍ୱିନ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	୨୫ ଭାଦ୍ର (୧୬ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨୦୨୦) (ନି) ୦୧ ଆଶ୍ୱିନ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ
କାର୍ତ୍ତିକ	୨୬ ଆଶ୍ୱିନ (୧୮ ଅକ୍ଟୋବର, ୨୦୨୦) (ନି) ୦୩ କାର୍ତ୍ତିକ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	୨୫ ଆଶ୍ୱିନ (୧୬ ଅକ୍ଟୋବର, ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ କାର୍ତ୍ତିକ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ
ମାର୍ଗଶିର	୨୬ କାର୍ତ୍ତିକ (୧୭ ନଭେମ୍ବର, ୨୦୨୦) (ନି) ୦୩ ମାର୍ଗଶିର, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	୨୫ କାର୍ତ୍ତିକ (୧୬ ନଭେମ୍ବର, ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ ମାର୍ଗଶିର, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ
ପୌଷ	୨୫ ମାର୍ଗଶିର (୧୭ ଡିସେମ୍ବର, ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ ପୌଷ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	୨୪ ମାର୍ଗଶିର (୧୫ ଡିସେମ୍ବର, ୨୦୨୦) (ନି) ୦୧ ପୌଷ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ
ମାଘ	୨୫ ପୌଷ (୧୫ ଜାନୁଆରୀ, ୨୦୨୧) (ନି) ୦୨ ମାଘ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	୨୪ ପୌଷ (୧୫ ଜାନୁଆରୀ, ୨୦୨୧) (ନି) ୦୧ ମାଘ ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ
ଫାଲ୍ଗୁନ	୨୫ ମାଘ (୧୩ ଫେବୃଆରୀ, ୨୦୨୧) (ନି) ୦୧ ଫାଲ୍ଗୁନ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	୨୩ ମାଘ (୧୨ ଫେବୃଆରୀ, ୨୦୨୧) (ନି) ୩୦ ମାଘ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ
ଚୈତ୍ର	୨୫ ଫାଲ୍ଗୁନ (୧୫ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୦୨୧) (ନି) ୦୧ ଚୈତ୍ର, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	୨୩ ଫାଲ୍ଗୁନ (୧୫ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୦୨୧) (ନି) ୩୦ ଫାଲ୍ଗୁନ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ

* ବର୍ଷାରମ୍ଭ ।

** ଆସାମରେ ଆଷାଢ଼ାରମ୍ଭ ୨୬ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ୧୯୪୨ ଶକାବ୍ଦ (୧୬ ଜୁନ ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ ଆଷାଢ଼ ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ।

† ଓଡ଼ିଶା ଓ ପଞ୍ଜାବ ପ୍ରଭୃତିରେ ଯେଉଁଠାରେ ଋତୁ ପଞ୍ଜି ଅନୁସୂତ, ସେଠାରେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳଠାରୁ ବର୍ଷାରମ୍ଭ ଗଣନା କରାଯାଏ ।

ଆଞ୍ଚଳିକ ପଞ୍ଜିକା (ପୂର୍ବାନୁବୃତ୍ତ)

ବିଭିନ୍ନ ଆଞ୍ଚଳିକ ପଞ୍ଜିକାଗୁଡ଼ିକର ମାସାରମ୍ଭ ଦିବସ

ଶକାବ୍ଦ ୧୯୪୨, କଲ୍ୟାଣ ୫୧୨୦-୨୧, ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ (୨୦୨୦-୨୧)

ତାମିଲନାଡୁ (ସୌର)

କେରଳ (ସୌର)

ଉତ୍ତର ଭାରତୀୟ

ତାମିଲନାଡୁ (ସୌର)			କେରଳ (ସୌର)		
ମାସର ନାମ	ମାସର ନାମ	ମାସାରମ୍ଭ	ମାସର ନାମ	ମାସର ନାମ	ମାସାରମ୍ଭ
ବୈଶାଖ	ଚିତ୍ତିରାଇ	୨୫ ଚୈତ୍ର (୧୪ ଅପ୍ରେଲ ୨୦୨୦) (ନି) ୦୧ ବୈଶାଖ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ମେଷ	୨୪ ଚୈତ୍ର (୧୩ ଅପ୍ରେଲ ୨୦୨୦) (ନି) ୩୦ ଚୈତ୍ର ୫୧୨୦ କଲ୍ୟାଣ	
ଜ୍ୟେଷ୍ଠ	ବୈକାଶି	୨୪ ବୈଶାଖ (୧୪ ମଇ ୨୦୨୦) (ନି) ୩୧ ବୈଶାଖ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ବୃଷଭ	୨୫ ବୈଶାଖ (୧୫ ମଇ ୨୦୨୦) (ନି) ୦୧ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ଆଷାଢ଼	ଆନୀ	୨୫ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ (୧୫ ଜୁନ୍ ୨୦୨୦) (ନି) ୦୧ ଆଷାଢ଼, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ମିଥୁନ	୨୫ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ (୧୫ ଜୁନ୍ ୨୦୨୦) (ନି) ୦୧ ଆଷାଢ଼, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ଶ୍ରାବଣ	ଆଦି	୨୫ ଆଷାଢ଼ (୧୬ ଜୁଲାଇ ୨୦୨୦) (ନି) ୦୧ ଶ୍ରାବଣ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	କର୍କଟକ	୨୫ ଆଷାଢ଼ (୧୬ ଜୁଲାଇ ୨୦୨୦) (ନି) ୦୧ ଶ୍ରାବଣ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ଭାଦ୍ର	ଅବନୀ	୨୬ ଶ୍ରାବଣ (୧୬ ଅଗଷ୍ଟ ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ ଭାଦ୍ର, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ସିଂହ*	୨୬ ଶ୍ରାବଣ (୧୬ ଅଗଷ୍ଟ ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ ଭାଦ୍ର, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ଆଶ୍ୱିନ	ପୁରତାସୀ	୨୬ ଭାଦ୍ର (୧୭ ସେପ୍ଟେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ ଆଶ୍ୱିନ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	କନ୍ୟା	୨୬ ଭାଦ୍ର (୧୭ ସେପ୍ଟେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ ଆଶ୍ୱିନ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
କାର୍ତ୍ତିକ	ଆର୍ପିସୀ	୨୫ ଆଶ୍ୱିନ (୧୭ ଅକ୍ଟୋବର ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ କାର୍ତ୍ତିକ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ତୁଳା	୨୫ ଆଶ୍ୱିନ (୧୭ ଅକ୍ଟୋବର ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ କାର୍ତ୍ତିକ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ମାର୍ଗଶିର	କାର୍ତ୍ତିରାଜ	୨୫ କାର୍ତ୍ତିକ (୧୭ ନଭେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ ମାର୍ଗଶିର, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ବୃଷ୍ଟିକ	୨୫ କାର୍ତ୍ତିକ (୧୭ ନଭେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ ମାର୍ଗଶିର, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ପୌଷ	ମାର୍ଗାଲି	୨୫ ମାର୍ଗଶିର (୧୭ ଡିସେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ ପୌଷ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ଧନୁଷ୍	୨୫ ମାର୍ଗଶିର (୧୭ ଡିସେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ ପୌଷ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ମାଘ	ଥାଇ	*୨୪ ପୌଷ (୧୪ ଜାନୁଆରୀ ୨୦୨୧) (ନି) ୦୧ ମାଘ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ମକର	୨୪ ପୌଷ (୧୪ ଜାନୁଆରୀ ୨୦୨୧) (ନି) ୦୧ ମାଘ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ଫାଲ୍‌ଗୁନ	ମାସୀ	୨୪ ମାଘ (୧୩ ଫେବୃଆରୀ ୨୦୨୧) (ନି) ୦୧ ଫାଲ୍‌ଗୁନ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	କୁମ୍ଭ	୨୪ ମାଘ (୧୩ ଫେବୃଆରୀ ୨୦୨୧) (ନି) ୦୧ ଫାଲ୍‌ଗୁନ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ଚୈତ୍ର	ପଞ୍ଜୁନୀ	୨୩ ଫାଲ୍‌ଗୁନ (୧୪ ମାର୍ଚ୍ଚ ୨୦୨୧) (ନି) ୩୦ ଫାଲ୍‌ଗୁନ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ମୀନ	୨୪ ଫାଲ୍‌ଗୁନ (୧୫ ମାର୍ଚ୍ଚ ୨୦୨୧) (ନି) ୦୧ ଚୈତ୍ର, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	

* ବର୍ଷାରମ୍ଭ

ଆଞ୍ଚଳିକ ପଞ୍ଜିକା (ପୂର୍ବାନୁବୃତ୍ତ)

ବିଭିନ୍ନ ଆଞ୍ଚଳିକ ପଞ୍ଜିକାଗୁଡ଼ିକର ମାସାରମ୍ଭ ଦିବସ

ଶିକା ୧୯୪୨, କଲ୍ୟାଣ ୪୧୨୦-୨୧, ଶ୍ରୀଷ୍ଟା (୨୦୨୦-୨୧)

ମହାରାଷ୍ଟ୍ର, ଗୁଜୁରାଟ, ଆନ୍ଧ୍ର ଓ କର୍ଣ୍ଣାଟକ			ଝଡ଼-ସୌର ପାଞ୍ଜି		ଉତ୍ତର ପ୍ରଦେଶ, ବିହାର, ମଧ୍ୟ ପ୍ରଦେଶ ରାଜସ୍ଥାନ ଓ ଉତ୍ତର-ପଶ୍ଚିମ ଭାରତ	
(ମୁଖ୍ୟମାନ)			(ଗୌଣମାନ)			
*ଚୈତ୍ର	ଶୁକ୍ଳ	୦୫ ଚୈତ୍ର (୨୫ ମାର୍ଚ୍ଚ ୨୦୨୦) (ନି) ୧୧ ଚୈତ୍ର, ୪୧୨୦ କଲ୍ୟାଣ	ଚୈତ୍ର	ସୁଦି	୦୫ ଚୈତ୍ର (୨୫ ମାର୍ଚ୍ଚ ୨୦୨୦) (ନି) ୧୧ ଚୈତ୍ର, ୪୧୨୦ କଲ୍ୟାଣ	
ଚୈତ୍ର	କୃଷ୍ଣ	୧୯ ଚୈତ୍ର (୦୮ ଅପ୍ରେଲ ୨୦୨୦) (ନି) ୨୫ ଚୈତ୍ର, ୪୧୨୦ କଲ୍ୟାଣ	ବୈଶାଖ	ବଦି	୧୯ ଚୈତ୍ର (୦୮ ଅପ୍ରେଲ ୨୦୨୦) (ନି) ୨୫ ଚୈତ୍ର, ୪୧୨୦ କଲ୍ୟାଣ	
ବୈଶାଖ	ଶୁକ୍ଳ	୦୪ ବୈଶାଖ (୨୪ ଅପ୍ରେଲ ୨୦୨୦) (ନି) ୧୧ ବୈଶାଖ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ବୈଶାଖ	ସୁଦି	୦୪ ବୈଶାଖ (୨୪ ଅପ୍ରେଲ ୨୦୨୦) (ନି) ୧୧ ବୈଶାଖ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ବୈଶାଖ	କୃଷ୍ଣ	୧୮ ବୈଶାଖ (୦୮ ମଇ ୨୦୨୦) (ନି) ୨୫ ବୈଶାଖ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ଜ୍ୟେଷ୍ଠ	ବଦି	୧୮ ବୈଶାଖ (୦୮ ମଇ ୨୦୨୦) (ନି) ୨୫ ବୈଶାଖ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ଜ୍ୟେଷ୍ଠ	ଶୁକ୍ଳ	୦୨ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ (୨୩ ମଇ ୨୦୨୦) (ନି) ୦୯ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ଜ୍ୟେଷ୍ଠ	ସୁଦି	୦୨ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ (୨୩ ମଇ ୨୦୨୦) (ନି) ୦୯ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ଜ୍ୟେଷ୍ଠ	କୃଷ୍ଣ	୧୬ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ (୦୬ ଜୁନ୍ ୨୦୨୦) (ନି) ୨୩ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ଆଷାଢ଼	ବଦି	୧୬ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ (୦୬ ଜୁନ୍ ୨୦୨୦) (ନି) ୨୩ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ଆଷାଢ଼	ଶୁକ୍ଳ	୦୧ ଆଷାଢ଼ (୨୨ ଜୁନ୍ ୨୦୨୦) (ନି) ୦୮ ଆଷାଢ଼, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ଆଷାଢ଼	ସୁଦି	୦୧ ଆଷାଢ଼ (୨୨ ଜୁନ୍ ୨୦୨୦) (ନି) ୦୮ ଆଷାଢ଼, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ଆଷାଢ଼	କୃଷ୍ଣ	୧୫ ଆଷାଢ଼ (୦୬ ଜୁଲାଇ ୨୦୨୦) (ନି) ୨୨ ଆଷାଢ଼, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ଶ୍ରାବଣ	ବଦି	୧୫ ଆଷାଢ଼ (୦୬ ଜୁଲାଇ ୨୦୨୦) (ନି) ୨୨ ଆଷାଢ଼, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ଶ୍ରାବଣ	ଶୁକ୍ଳ	୩୦ ଆଷାଢ଼ (୨୧ ଜୁଲାଇ ୨୦୨୦) (ନି) ୦୬ ଶ୍ରାବଣ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ଶ୍ରାବଣ	ସୁଦି	୩୦ ଆଷାଢ଼ (୨୧ ଜୁଲାଇ ୨୦୨୦) (ନି) ୦୬ ଶ୍ରାବଣ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ଶ୍ରାବଣ	କୃଷ୍ଣ	୧୩ ଶ୍ରାବଣ (୦୪ ଅଗଷ୍ଟ ୨୦୨୦) (ନି) ୨୦ ଶ୍ରାବଣ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ଭାଦ୍ରପଦ	ବଦି	୧୩ ଶ୍ରାବଣ (୦୪ ଅଗଷ୍ଟ ୨୦୨୦) (ନି) ୨୦ ଶ୍ରାବଣ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ଭାଦ୍ରପଦ	ଶୁକ୍ଳ	୨୮ ଶ୍ରାବଣ (୧୯ ଅଗଷ୍ଟ ୨୦୨୦) (ନି) ୦୪ ଭାଦ୍ର, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ଭାଦ୍ରପଦ	ସୁଦି	୨୮ ଶ୍ରାବଣ (୧୯ ଅଗଷ୍ଟ ୨୦୨୦) (ନି) ୦୪ ଭାଦ୍ର, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ଭାଦ୍ରପଦ	କୃଷ୍ଣ	୧୨ ଭାଦ୍ର (୦୩ ସେପ୍ଟେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୧୯ ଭାଦ୍ର, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	**ଆଶ୍ୱିନ	ବଦି	୧୨ ଭାଦ୍ର (୦୩ ସେପ୍ଟେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୧୯ ଭାଦ୍ର, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ଆଶ୍ୱିନ (ମଳ)	ଶୁକ୍ଳ	୨୬ ଭାଦ୍ର (୧୮ ସେପ୍ଟେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୦୩ ଆଶ୍ୱିନ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ଆଶ୍ୱିନ (ଅଧିକ)	ସୁଦି	୨୬ ଭାଦ୍ର (୧୮ ସେପ୍ଟେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୦୩ ଆଶ୍ୱିନ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	

* ବର୍ଷାରମ୍ଭ ଗୁଜୁରାଟ ଓ ରାଜସ୍ଥାନର କେତେକାଂଶ ବ୍ୟତୀତ, କାଶ୍ମୀରରେ ସପ୍ତର୍ଷିକାଳ (୫୦୯୬)ର ଶୁଭାରମ୍ଭ ।

** ଉତ୍ତର ଭାରତରେ ଫସଲୀ ସନ (୧୪୨୮)ର ଆରମ୍ଭ ଯେଉଁ ମାସର ଦିନସବୁ କୃଷ୍ଣ ପ୍ରତିପଦରୁ ପର୍ଯ୍ୟାୟକ୍ରମେ ୨୯ ଦିନ ବା ୩୦ ଦିନ ହୁଏ ।

ଆଞ୍ଚଳିକ ପଞ୍ଜିକା (ପୂର୍ବାନୁବୃତ୍ତ)

ବିଭିନ୍ନ ଆଞ୍ଚଳିକ ପଞ୍ଜିକାଗୁଡ଼ିକର ମାସାରମ୍ଭ ଦିବସ

ଶକାବ୍ଦ ୧୯୪୨, କଲ୍ୟାଣ ୫୧୨୦-୨୧, ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ (୨୦୨୦-୨୦୨୧)

ମହାରାଷ୍ଟ୍ର, ଗୁଜୁରାଟ, ଆନ୍ଧ୍ର ଓ କର୍ଣ୍ଣାଟକ			ଝଡୁ-ସୌର ପାଞ୍ଜି		ଉତ୍ତର ପ୍ରଦେଶ, ବିହାର, ମଧ୍ୟ ପ୍ରଦେଶ ରାଜସ୍ଥାନ ଓ ଉତ୍ତର-ପଶ୍ଚିମ ଭାରତ	
(ମୁଖ୍ୟମାନ)			(ଗୌଣମାନ)			
ଆଶ୍ୱିନ (ମଳ)	କୃଷ୍ଣ	୧୦ ଆଶ୍ୱିନ (୦୨ ଅକ୍ଟୋବର ୨୦୨୦) (ନି) ୧୭ ଆଶ୍ୱିନ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ଆଶ୍ୱିନ (ଅଧିକ)	ବଦି	୧୦ ଆଶ୍ୱିନ (୦୨ ଅକ୍ଟୋବର ୨୦୨୦) (ନି) ୧୭ ଆଶ୍ୱିନ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ଆଶ୍ୱିନ (ସୁକ୍ଳ)	ଶୁକ୍ଳ	୨୫ ଆଶ୍ୱିନ (୧୭ ଅକ୍ଟୋବର ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ କାର୍ତ୍ତିକ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ଆଶ୍ୱିନ (ନିକ୍ତ)	ସୁଦି	୨୫ ଆଶ୍ୱିନ (୧୭ ଅକ୍ଟୋବର ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ କାର୍ତ୍ତିକ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ଆଶ୍ୱିନ (ସୁକ୍ଳ)	କୃଷ୍ଣ	୧୦ କାର୍ତ୍ତିକ (୦୧ ନଭେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୧୭ କାର୍ତ୍ତିକ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	କାର୍ତ୍ତିକ	ବଦି	୧୦ କାର୍ତ୍ତିକ (୦୧ ନଭେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୧୭ କାର୍ତ୍ତିକ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
† କାର୍ତ୍ତିକ	ଶୁକ୍ଳ	୨୫ କାର୍ତ୍ତିକ (୧୭ ନଭେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ ମାର୍ଗଶିର, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	କାର୍ତ୍ତିକ	ସୁଦି	୨୫ କାର୍ତ୍ତିକ (୧୭ ନଭେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୦୨ ମାର୍ଗଶିର, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
କାର୍ତ୍ତିକ	କୃଷ୍ଣ	୧୦ ମାର୍ଗଶିର (୦୧ ଡିସେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୧୭ ମାର୍ଗଶିର, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ମାର୍ଗଶିର	ବଦି	୧୦ ମାର୍ଗଶିର (୦୧ ଡିସେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୧୭ ମାର୍ଗଶିର, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ମାର୍ଗଶିର	ଶୁକ୍ଳ	୨୫ ମାର୍ଗଶିର (୧୫ ଡିସେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୦୧ ପୌଷ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ମାର୍ଗଶିର	ସୁଦି	୨୫ ପୌଷ (୧୫ ଡିସେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୦୧ ପୌଷ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ମାର୍ଗଶିର	କୃଷ୍ଣ	୧୦ ପୌଷ (୩୧ ଡିସେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୧୭ ପୌଷ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ପୌଷ	ବଦି	୧୦ ପୌଷ (୩୧ ଡିସେମ୍ବର ୨୦୨୦) (ନି) ୧୭ ପୌଷ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ପୌଷ	ଶୁକ୍ଳ	୨୫ ପୌଷ (୧୫ ଜାନୁଆରୀ ୨୦୨୧) (ନି) ୦୧ ମାଘ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ପୌଷ	ସୁଦି	୨୫ ପୌଷ (୧୫ ଜାନୁଆରୀ ୨୦୨୧) (ନି) ୦୧ ମାଘ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ପୌଷ	କୃଷ୍ଣ	୦୯ ମାଘ (୨୯ ଜାନୁଆରୀ ୨୦୨୧) (ନି) ୧୭ ମାଘ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ମାଘ	ବଦି	୦୯ ମାଘ (୨୯ ଜାନୁଆରୀ ୨୦୨୧) (ନି) ୧୭ ମାଘ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ମାଘ	ଶୁକ୍ଳ	୨୩ ମାଘ (୧୨ ଫେବୃଆରୀ ୨୦୨୧) (ନି) ୩୦ ମାଘ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ମାଘ	ସୁଦି	୨୩ ମାଘ (୧୨ ଫେବୃଆରୀ ୨୦୨୧) (ନି) ୩୦ ମାଘ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ମାଘ	କୃଷ୍ଣ	୦୯ ଫାଲ୍ଗୁନ (୨୮ ଫେବୃଆରୀ ୨୦୨୧) (ନି) ୧୭ ଫାଲ୍ଗୁନ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ଫାଲ୍ଗୁନ	ବଦି	୦୯ ଫାଲ୍ଗୁନ (୨୮ ଫେବୃଆରୀ ୨୦୨୧) (ନି) ୧୭ ଫାଲ୍ଗୁନ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	
ଫାଲ୍ଗୁନ	ଶୁକ୍ଳ	୨୩ ଫାଲ୍ଗୁନ (୧୫ ମାର୍ଚ୍ଚ ୨୦୨୧) (ନି) ୩୦ ଫାଲ୍ଗୁନ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	ଫାଲ୍ଗୁନ	ସୁଦି	୨୩ ଫାଲ୍ଗୁନ (୧୫ ମାର୍ଚ୍ଚ ୨୦୨୧) (ନି) ୩୦ ଫାଲ୍ଗୁନ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ	

† ବର୍ଷାରମ୍ଭ ଗୁଜୁରାଟ ଓ ରାଜସ୍ଥାନର କେତେକାଞ୍ଚଳରେ କାର୍ତ୍ତିକାଦି ଗଣନା ରୀତିରେ ହୁଏ ।

ତିଥି, ନକ୍ଷତ୍ର, ଯୋଗ, କରଣ ଓ ରାଶିମାନଙ୍କର ନାମ ଏବଂ ସଂଖ୍ୟା

ତିଥି	ନକ୍ଷତ୍ର	ଯୋଗ
୧ । ପ୍ରତିପଦ	୧ । ଅଶ୍ୱିନୀ	୧ । ବିଷ୍ଣୁମ୍ଭ
୨ । ଦ୍ୱିତୀୟା	୨ । ଭରଣୀ (ଦ୍ୱିଜା)	୨ । ପ୍ରୀତି
୩ । ତୃତୀୟା	୩ । କୃତ୍ତିକା	୩ । ଆୟୁଷ୍ମାନ୍
୪ । ଚତୁର୍ଥୀ	୪ । ରୋହିଣୀ	୪ । ସୌଭାଗ୍ୟ
୫ । ପଞ୍ଚମୀ	୫ । ମୃଗଶିରା	୫ । ଶେ । ଭଜ
୬ । ଷଷ୍ଠୀ	୬ । ଆର୍ଦ୍ରା	୬ । ଅତିଶକ୍ତ
୭ । ସପ୍ତମୀ	୭ । ପୁନର୍ବସୁ	୭ । ସୁକର୍ମୀ
୮ । ଅଷ୍ଟମୀ	୮ । ପୁଷ୍ୟା	୮ । ଧୃତି
୯ । ନବମୀ	୯ । ଅଶ୍ଳେଷା	୯ । ଶୂଳ
୧୦ । ଦଶମୀ	୧୦ । ମଘା	୧୦ । ଗନ୍ତ
୧୧ । ଏକାଦଶୀ	୧୧ । ପୂର୍ବାଫାଲ୍ଗୁନୀ	୧୧ । ବୃଦ୍ଧି
୧୨ । ଦ୍ୱାଦଶୀ	୧୨ । ଉତ୍ତରାଫାଲ୍ଗୁନୀ	୧୨ । ଧୂବ
୧୩ । ତ୍ରୟୋଦଶୀ	୧୩ । ହସ୍ତା	୧୩ । ବ୍ୟାଘାତ
୧୪ । ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ	୧୪ । ଚିତ୍ରା	୧୪ । ହର୍ଷଣ
୧୫ । ପୂର୍ଣ୍ଣିମା	୧୫ । ସ୍ୱାତୀ	୧୫ । ବଜ୍ର
୩୦ । ଅମାବାସ୍ୟା	୧୬ । ବିଶାଖା	୧୬ । ସିଦ୍ଧି (ଆସିକ)
କରଣ	୧୭ । ଅନୁରାଧା	୧୭ । ବ୍ୟତୀପାତ
୧ । ବବ	୧୮ । ଜ୍ୟେଷ୍ଠା	୧୮ । ବରାୟାନ୍
୨ । ବାଳବ	୧୯ । ମୂଳା	୧୯ । ପରିଘ
୩ । କୌଳବ	୨୦ । ପୂର୍ବାଷାଢ଼ା	୨୦ । ଶିବ
୪ । ତୈତ୍ତିଳ	୨୧ । ଉତ୍ତରାଷାଢ଼ା	୨୧ । ସିଦ୍ଧ
୫ । ଗର	୨୨ । ଶ୍ରବଣା	୨୨ । ସାଧ
୬ । ବଶିଜ୍	୨୩ । ଧନିଷ୍ଠା	୨୩ । ଶୁଭ
୭ । ବିଷ୍ଣୁ	୨୪ । ଶତଭିଷା	୨୪ । ଶୁକ୍ଳ (ଶୁଭ)
୮ । ଶକୁନି	୨୫ । ପୂର୍ବଭାଦ୍ରପଦ	୨୫ । ବ୍ରହ୍ମ
୯ । ଚତୁଷ୍ପାଦ	୨୬ । ଉତ୍ତରଭାଦ୍ରପଦ	୨୬ । ଇନ୍ଦ୍ର
୧୦ । ନାଗ	୨୭ । ରେବତୀ	୨୭ । ବୈଧୃତି
୧୧ । କିଦ୍ଧୁ		

ରାଶି

ମେଷ, ବୃଷ, ମିଥୁନ, କର୍କଟ, ସିଂହ, କନ୍ୟା, ତୁଳା, ବୃଷ୍ଟିକ, ଧନୁ, ମକର, କୁମ୍ଭ, ମୀନ

ଜ୍ୟୋତିର୍ବିଜ୍ଞାନ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ବିବିଧ ସୂଚନା

ବିଷୟବସ୍ତୁ	ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ	ସଂଯୁକ୍ତି କାଳ	ଦୈନିକ ହାରାହାରି ଗତି			ରବିଠାରୁ ହାରାହାରି ଦୂରତ୍ବ [ପୃଥିବୀ ଭୂମିତଳରେ]		
ନାମ	ଦିନ	ଦିନ	ଠ	ଫ	ଫ'	ଜ୍ୟୋତିର୍ବିଜ୍ଞାନ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ	କିଲୋମିଟର	ମାଇଲ
ରୁଧି	୮୭.୯୬୯୨୫୬	୧୧୫.୮୭୮	୪	୦୫	୩୨.୪	୦.୩୮୭୧୦	୫୭୯୦୦୦୦୦	୩୬୦୦୦୦୦୦
ଶୁକ୍ର	୨୨୪.୭୦୦୮୦	୫୮୩.୯୨୧	୧	୩୬	୦୭.୭	୦.୭୨୩୩୩	୧୦୮୨୦୦୦୦୦	୬୭୨୦୦୦୦୦
ପୃଥିବୀ	୩୬୫.୨୫୬୩୬	—	୦	୫୯	୦୮.୨	୧.୦୦୦୦୦	୧୪୯୬୦୦୦୦୦	୯୩୦୦୦୦୦୦
ମଙ୍ଗଳ	୬୮୬.୯୭୯୮୨	୭୭୯.୯୩୬	୦	୩୧	୨୬.୫	୧.୫୨୩୬୯	୨୨୭୯୦୦୦୦୦	୧୪୧୬୦୦୦୦୦
ବୃହସ୍ପତି	୪୩୩୨.୫୮୯	୩୯୮.୮୮୪	୦	୦୪	୫୯.୧	୫.୨୦୨୮୦	୭୭୮୩୦୦୦୦୦	୪୮୩୬୦୦୦୦୦
ଶନି	୧୦୭୫୯.୨୩୦	୩୭୮.୦୯୨	୦	୦୨	୦୧.୯	୯.୫୩୮୮୪	୧୪୨୭୦୦୦୦୦୦	୮୮୬୭୦୦୦୦୦
ଯୁରାନ୍ୟ	୩୦୬୮୮.୪୫୦	୩୬୯.୬୫୬	୦	୦୦	୪୨.୦	୧୯.୧୮୧୭୨	୨୮୬୯୦୦୦୦୦୦	୧୭୮୨୭୦୦୦୦୦
ନେପଚୁନ୍	୬୦୧୮୧.୩	୩୬୭.୪୮୭	୦	୦୦	୨୧.୫	୩୦.୦୫୮୨୪	୪୪୯୮୦୦୦୦୦୦	୨୭୯୪୯୦୦୦୦୦
ରାହୁ	୬୭୯୩.୪୭୦	୩୪୬.୬୨୦	୦	୦୩	୧୦.୮	—	—	—

ହାରାହାରି ସାୟନ ବର୍ଷମାନ (ବିଷୁବ କ୍ରାନ୍ତି ଠାରୁ ପୁନଃ ବିଷୁବ କ୍ରାନ୍ତି) = ଦି. ୩୬୫.୨୪୨୧୯୦ = ୩୬୫ ଦି. ୫ ଘ. ୪୮ ମି. ୪୫.୨ ସେ.

ନକ୍ଷତ୍ରବର୍ଷ (ସ୍ଥିର ନକ୍ଷତ୍ର ଠାରୁ ସ୍ଥିର ନକ୍ଷତ୍ର) = ଦି. ୩୬୫.୨୫୬୩୬୩ = ୩୬୫ ଦି. ୬ ଘ. ୯ ମି. ୯.୮ ସେ.

ବିଯୋଡ଼ ବର୍ଷ (ପୃଥିବୀର ନିକଟତମ ବିନ୍ଦୁ ଠାରୁ—ପୁନଃ ପୃଥିବୀର ନିକଟତମ ବିନ୍ଦୁ) = ଦି. ୩୬୫.୨୫୯୬୩୬ = ୩୬୫ ଦି. ୬ ଘ. ୧୩ ମି. ୫୨.୬ ସେ.

ନିଷ୍ପତ୍ତା ବର୍ଷ (ପାତ ବିନ୍ଦୁ ଠାରୁ ପାତ ବିନ୍ଦୁ) = ଦି. ୩୪୬.୬୨୦୦୭୮ = ୩୪୬ ଦି. ୧୪ ଘ. ୫୨ ମି. ୫୪.୮ ସେ.

ସଂଯୁକ୍ତି ଋତୁମାସ ହାରାହାରି ମାନ (ଅମାବାସ୍ୟା ଠାରୁ ଅମାବାସ୍ୟା) = ଦି. ୨୯.୫୩୦୫୮୯ = ୨୯ ଦି. ୧୨ ଘ. ୪୪ ମି. ୨.୯ ସେ.

ସାୟନ ମାସ (ବିଷୁବକ୍ରାନ୍ତି ଠାରୁ ପୁନଃ ବିଷୁବ କ୍ରାନ୍ତି) = ଦି. ୨୭.୩୨୧୫୮୨ = ୨୭ ଦି. ୭ ଘ. ୪୩ ମି. ୪.୭ ସେ.

ନକ୍ଷତ୍ର ମାସ (ସ୍ଥିର ନକ୍ଷତ୍ର ଠାରୁ ସ୍ଥିର ନକ୍ଷତ୍ର) = ଦି. ୨୭.୩୨୧୬୬୨ = ୨୭ ଦି. ୭ ଘ. ୪୩ ମି. ୧୧.୬ ସେ.

ବିଯୋଡ଼ ମାସ (ପୃଥିବୀର ନିକଟତମ ବିନ୍ଦୁ ଠାରୁ—ପୁନଃ ପୃଥିବୀର ନିକଟତମ ବିନ୍ଦୁ) = ଦି. ୨୭.୫୫୪୫୫୦ = ୨୭ ଦି. ୧୩ ଘ. ୧୮ ମି. ୩୩.୧ ସେ.

ଆସୁରୀ ମାସ (ପାତ ବିନ୍ଦୁ ଠାରୁ ପାତ ବିନ୍ଦୁ) = ଦି. ୨୭.୨୧୨୨୨୧ = ୨୭ ଦି. ୫ ଘ. ୫ ମି. ୩୫.୯ ସେ.

ହାରାହାରି ଦିବସର ମାନ : ନକ୍ଷତ୍ର ଦିବସ = ୨୩ ଘ. ୫୬ ମି. ୪.୦୯୦୫୩ ସେ. ମଧ୍ୟମ ସୌରକାଳର

ମଧ୍ୟମ ସୌରକାଳ = ୨୪ ଘ. ୦୩ ମି. ୫୬,୫୫୫୩୭ ସେ. ମଧ୍ୟମ ନକ୍ଷତ୍ର କାଳର

ପୃଥିବୀର ନାକ୍ଷତ୍ରିକ ଘୂର୍ଣ୍ଣନ କାଳ = ୨୩ ଘ. ୫୬ ମି. ୦୪.୯୯୯ ସେ. ମଧ୍ୟମ ସୌରକାଳ

ଋତୁ ଦିବସ ମଧ୍ୟରେ ଚନ୍ଦ୍ରର ଉଦୟ ଓ ସ୍ଥିତିକାଳ = ୨୪ ଘ. ୪୮ ମି. ୪୫.୮୩୮ ସେ.

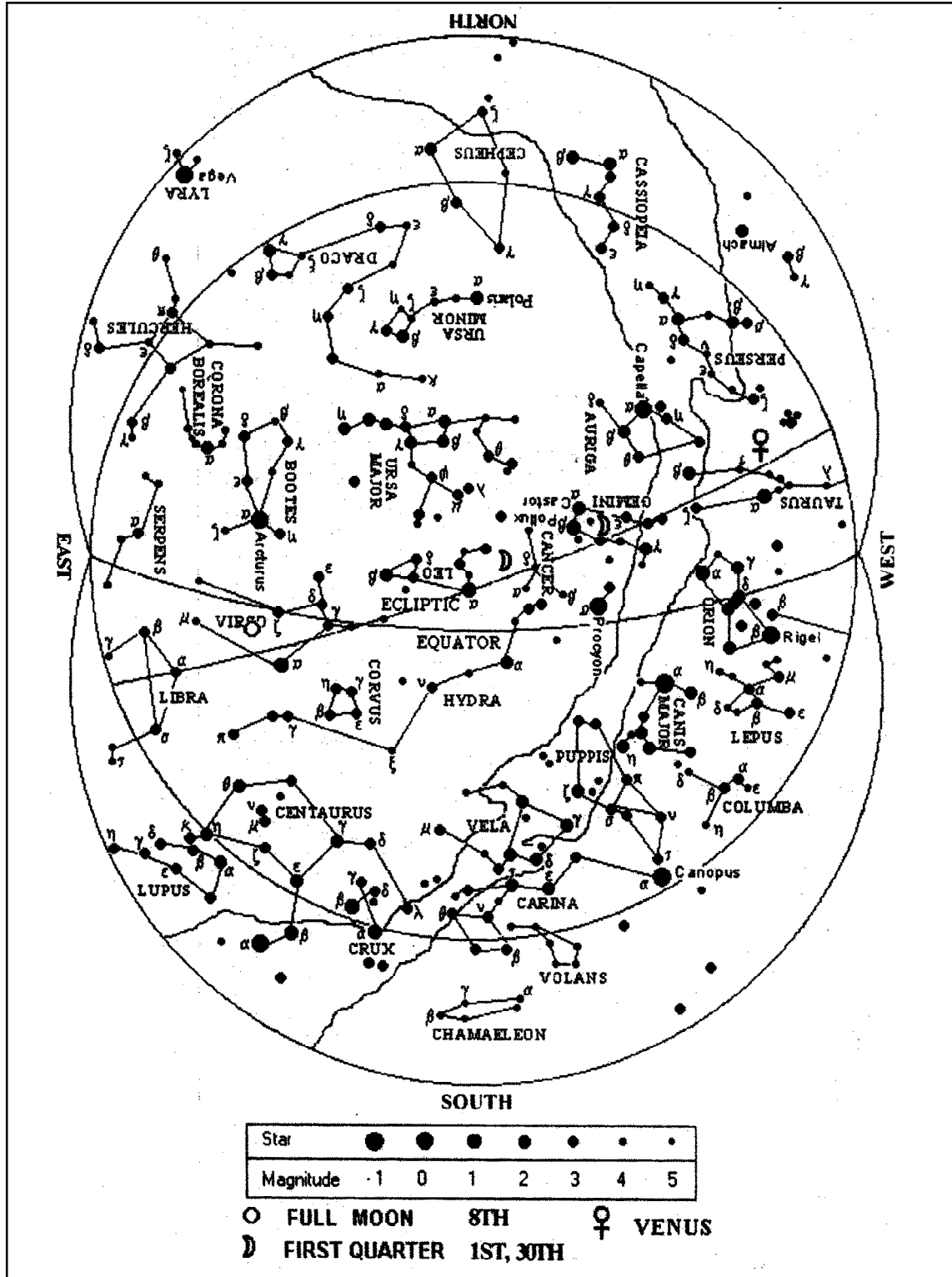
ତିଥିର ମଧ୍ୟମ ଭୋଗକାଳ = ୨୩ ଘ. ୩୭ ମି. ୨୮.୦୯୬ ସେ.

ନକ୍ଷତ୍ରର ମଧ୍ୟମ ଭୋଗକାଳ = ୨୪ ଘ. ୧୭ ମି. ୯.୩୧୭ ସେ.

ତିଥି ଭୋଗକାଳର ପରିବର୍ତ୍ତନ = ୧୯ ଘ. ୫୯ ମି. ଠାରୁ ୨୬ ଘ. ୪୭ ମି.

୦° ଠାରୁ ୪୦° ଉତ୍ତର ଅକ୍ଷାଂଶର ନକ୍ଷତ୍ର ଚିତ୍ର ଅପ୍ରେଲ ମାସ ୨୦୨୦ (୧୨ ଚୈତ୍ର ଠାରୁ ୧୦ ବୈଶାଖ)

STAR CHART FOR THE MONTH OF APRIL, 2020 (12 CHAITRA-10 VAISAKHA) 0° TO 40°N



ଶକାବ୍ଦ ୧୯୪୨, କଲ୍ୟାଣ ୫୧୨୦-୨୧, ଶ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ ୨୦୨୦-୨୧ ଚୈତ୍ର ମାସ : ୩୧ ଦିନ (ଅଧିବର୍ଷ)

ବୈଦିକ ମାସ : ମାଧବ (ମେଷ) ନିରୟଣ ମାସ : ୭ ଚୈତ୍ର

୫୧୨୦ କଲ୍ୟାଣ ଠାରୁ ୭ ବୈଶାଖ ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ : ୨୪ ଓ ୭ ଦିନ

ବସନ୍ତ ରତ୍ନ : ୨ୟ ମାସ : ଉତ୍ତରାୟଣ - ଉତ୍ତର ଗୋଳ

ରବି ମାନେ, ମାସର ୨୪ ଦିନ ମେଷେ : ଚୈତ୍ର ୧ମ ଦିନର ଅୟନାଂଶ : ୨୪° ୦୮' ୦୬"

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୬୪-୧୮୭୦୪୯୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୨୯.୫-୨୪୫୮୯୩୯.୫

(ନିରୟଣ) ବୈଶାଖ ଆରମ୍ଭ, ୨୫ ଚୈତ୍ର, ୧୪ ଅପ୍ରେଲ, ୨୦୨୦

ଶନିବାର, ୧ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୭ ଚୈତ୍ର

୨୧ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୫ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୬୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୨୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ | ୦୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୫ | ୪୪

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ | ୧୧ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୯ | ୦୦

ତିଥି : (ପାଞ୍ଜିନ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ଵାଦଶୀ ଘ.୭ | ୫୬ (ମଳ), ନକ୍ଷତ୍ର : ଧନିଷ୍ଠା ଘ.୧୯ | ୪୦, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧ ଘ.୧୯ | ୪୦, କରଣ : ଚୈତ୍ରିକ ଘ.୭ | ୫୬ ଗତେ ଗର ଘ.୨୧ | ୦୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ ଘ.୬ | ୨୦ ଗତେ କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୭.୪, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୦° ୨୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦ | ୦୪ | ୦୫ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୭ ମି. ୦୬ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୨୯ ୫୦	ଘ.୩୦ ୦୫	ଘ.୨୯ ୧୯	ଘ.୩୦ ୨୧
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨ ୦୭ ୦୬ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୬ ୦୬ ସେ. ଘ. ୧୨ ୨୮ ୧୪ ସେ. ଘ. ୧୧ ୪୩ ୩୬ ସେ. ଘ. ୧୨ ୪୫ ୪୬ ସେ.				

ଶକାବ୍ଦ ୧୯୪୨ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ନବବର୍ଷ ଆରମ୍ଭ । ମହା ବାରୁଣୀ (ଘ.୧୯ | ୪୦ ଗତେ), ଜାମସେଦି ନରୋଜ (ପାର୍ଶ୍ଵ) ।

ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

ରବିବାର, ୨ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୮ ଚୈତ୍ର

୨୨ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୬ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୬୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୩୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ | ୦୨ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୬ | ୩୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ | ୧୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୯ | ୩୫

ତିଥି : (ପାଞ୍ଜିନ କୃଷ୍ଣ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୧୦ | ୦୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶତଭିଷା ଘ.୨୨ | ୨୭, ଯୋଗ : ସାଧ୍ୟ ଘ.୧୩ | ୦୨, କରଣ : ବଶିଜ ଘ.୧୦ | ୦୮ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୩ | ୧୯, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୭.୪, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୦° ୪୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦ | ୦୭ | ୪୪ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୬ ମି. ୪୯ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୨୯ ୪୬	ଘ.୩୦ ୦୧	ଘ.୨୯ ୧୫	ଘ.୩୦ ୧୭
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨ ୦୬ ୪୯ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୫ ୪୯ ସେ. ଘ. ୧୨ ୨୭ ୫୬ ସେ. ଘ. ୧୧ ୪୩ ୧୯ ସେ. ଘ. ୧୨ ୪୫ ୨୮ ସେ.				

ମଧୁକୃଷ୍ଣା ତ୍ରୟୋଦଶୀ, ବାରୁଣୀ (ଘ. ୧୦ | ୦୮ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ), ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ, ଶରଣ ।

ସୋମବାର, ୩ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୯ ଚୈତ୍ର

୨୩ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୭ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୭୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୩୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୦୧ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୭ ୧୨୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୨୨

ତିଥି : (ଫାଲ୍‌ଗୁନ କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୧୨ ୩୩୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବ ଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୨୫ ୧୨୧, ଯୋଗ : ଶୁଭ ଘ.୧୩ ୧୫୧,
କରଣ : ଶକ୍ଳନି ଘ.୧୨ ୩୩୧ ଗତେ ଚତୁଷ୍ପଦ ଘ.୨୫ ୧୪୪, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ ଘ.୧୮ ୩୩୭ ଗତେ ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୮.୪,
ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୧° ୦୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦ ୧୧ ୨୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୬ ମି. ୩୧ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୨୯ ୧୪୨	ଘ.୨୯ ୧୫୭	ଘ.୨୯ ୧୧୧	ଘ.୩୦ ୧୧୩
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨ ୧୦୭ ୩୩୧ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୧୫ ୩୩୧ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୭ ୩୩୧ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୪୩ ୧୦୧ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୪୫ ୧୦୦ ସେ.				

ସାୟନ ବୈଧୃତି ଘ.୨୩ ୧୧୭ । ସବ୍-ଇ-ମିରାଲ୍ (ପୂର୍ବରାତ୍ରି - ମୁସ୍ଲିମ) ।

ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ଶେଷ, ଚନ୍ଦ୍ରକ୍ଷୟ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୪ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୦ ଚୈତ୍ର

୨୪ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୮ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୭୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୩୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୦୦ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୦୮

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୧୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୧୫

ତିଥି : (ଫାଲ୍‌ଗୁନ କୃଷ୍ଣ) ଅମାବାସ୍ୟା ଘ.୧୪ ୧୫୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୨୮ ୧୧୯, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ (ଶୁକ୍ଳ)
ଘ.୧୪ ୧୨୩, କରଣ : ନାଗ ୧୪ ୧୫୮ ଗତେ କିନ୍ତୁ ଘ.୨୮ ୧୧୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୯.୪ ●, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :
ଉ.୧° ୩୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦ ୧୫ ୧୦୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୬ ମି. ୧୩ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୨୯ ୩୩୮	ଘ.୨୯ ୧୫୩	ଘ.୨୯ ୧୦୭	ଘ.୩୦ ୧୦୯
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨ ୧୦୭ ୧୧୩ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୧୫ ୧୧୩ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୭ ୧୨୦ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୪୨ ୧୪୩ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୪୪ ୧୫୨ ସେ.				

ମଧୁ ଅମାବାସ୍ୟା, ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଅମାବାସ୍ୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ବୁଧବାର, ୫ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୧ ଚୈତ୍ର

୨୫ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୯ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୭୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୩୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ ୧୫୯ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୧୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୯ ୧୦୪

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ପ୍ରତିପଦ ଘ.୧୭ ୧୨୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ରେବତୀ ଅହୋରାତ୍ର, ଯୋଗ : ବୃହ୍ମ ଘ.୧୫ ୩୩୭, କରଣ :
ବବ ଘ.୧୭ ୧୨୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୦.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୧° ୫୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :
ଘ.୦୦ ୧୮ ୧୪୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୫୫ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୨୯ ୩୩୪	ଘ.୨୯ ୧୪୯	ଘ.୨୯ ୧୦୩	ଘ.୩୦ ୧୦୫
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨ ୧୦୫ ୧୫୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୧୫ ୧୫୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୭ ୧୦୨ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୪୨ ୧୨୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୪୫ ୧୩୫ ସେ.				

ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳାଦି (ଗୁଡ଼ି ପଡ଼ବା, ଉଗାଡ଼ି), ଚେଚିଚାନ୍ଦ (ସିନ୍ଧି ନବ ବର୍ଷ ଆରମ୍ଭ), ତେଲ୍‌ଗୁ ନବ ବର୍ଷ ଆରମ୍ଭ ଦିବସ ।

ବସନ୍ତ ନବରାତ୍ର ଆରମ୍ଭ । ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ । ବିକ୍ରମ ସମ୍ବତ୍ ୨୦୭୭ ପ୍ରବେଶ ।

ଗୁରୁବାର, ୬ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୨ ଚୈତ୍ର

୨୬ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୧ ସାବନ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୬୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୩୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୫୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୭.୧୨
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୯.୫୪

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ଵିତୀୟା ଘ.୧୯.୫୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ରେବତୀ ଘ.୭.୧୨, ଯୋଗ : ଇନ୍ଦ୍ର ଘ.୧୨.୧୮, କରଣ : ବାଳବ
 ଘ.୨.୫୧ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୧୯.୫୪, ଚନ୍ଦ୍ର : ମାନେ ଘ.୭.୧୨ ଗତେ ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨° ୧୮',
 ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୧୨.୧୮ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୩୭ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୨୯.୩୦	ଘ.୨୯.୫୪	ଘ.୨୮.୫୯	ଘ.୩୦.୦୧
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨.୦୫.୩୭ ସେ.	ଘ. ୧୨.୧୪.୩୭ ସେ.	ଘ. ୧୨.୧୬.୫୪ ସେ.	ଘ. ୧୧.୫୭.୧୦ ସେ.	ଘ. ୧୨.୫୪.୧୨ ସେ.

ଚନ୍ଦ୍ର ଦର୍ଶନ, ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ଵିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୭ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୩ ଚୈତ୍ର

୨୭ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨ ସାବନ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୭୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୩୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୫୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୭.୫୬
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୦.୫୪

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ତୃତୀୟା ଘ.୨୨.୧୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ଵିନୀ ଘ.୧୦.୧୦, ଯୋଗ : ବୈଷ୍ଣୁତି ଘ.୧୭.୧୫, କରଣ :
 ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୯.୧୦ ଗତେ ଗର ଘ.୨୨.୧୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨° ୪୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ
 (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧.୨୫.୫୬ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୧୮ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୨୯.୨୬	ଘ.୨୯.୫୧	ଘ.୨୮.୫୫	ଘ.୨୯.୫୭
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨.୦୫.୧୮ ସେ.	ଘ. ୧୨.୧୪.୧୯ ସେ.	ଘ. ୧୨.୧୬.୫୬ ସେ.	ଘ. ୧୧.୫୭.୫୮ ସେ.	ଘ. ୧୨.୫୪.୫୮ ସେ.

ଗୌରୀ ତୃତୀୟା (ଗଙ୍ଗାଭର), ଆନ୍ଦୋଳନ ତୃତୀୟା, ସରହୁଲ୍ (ବିହାର) ।

ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ଶନିବାର, ୮ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୪ ଚୈତ୍ର

୨୮ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୩ ସାବନ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୭୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୩୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୫୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୮.୨୦
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୧.୩୭

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୨୪.୧୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ଭରଣୀ (ଦ୍ଵିକା) ଘ.୧୨.୫୨, ଯୋଗ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୭.୫୩,
 କରଣ : ବଣିଜ ଘ.୧୧.୧୮ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୪.୧୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ ଘ.୧୯.୩୦ ଗତେ ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୩.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :
 ଉ.୩° ୦୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୨୯.୩୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୦୦ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୨୯.୨୨	ଘ.୨୯.୩୭	ଘ.୨୮.୫୧	ଘ.୨୯.୫୩
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨.୦୫.୦୦ ସେ.	ଘ. ୧୨.୧୪.୦୧ ସେ.	ଘ. ୧୨.୧୬.୦୮ ସେ.	ଘ. ୧୧.୫୮.୩୦ ସେ.	ଘ. ୧୨.୫୪.୦୦ ସେ.

ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ରବିବାର, ୯ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୫ ଚୈତ୍ର

୨୯ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୪ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୭୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୩୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୫୫୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୮.୫୯
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୨.୧୨

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୨୭.୧୦୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଜୂଞ୍ଜିକା ଘ.୧୫.୧୧୮, ଯୋଗ : ପ୍ରୀତି ଘ.୧୮.୧୨, କରଣ : ବବ ଘ.୧୩.୧୩ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୭.୧୦୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୪.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୩୦° ୨୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୧୩୩.୧୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୪ ମି. ୪୨ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୨୯.୧୮	ଘ.୨୯.୩୩	ଘ.୨୮.୪୭	ଘ.୨୯.୪୯
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨.୧୦୪.୪୨ ସେ.	ଘ. ୧୨.୧୩.୪୩ ସେ.	ଘ. ୧୨.୧୫.୫୦ ସେ.	ଘ. ୧୧.୪୧.୧୨ ସେ.	ଘ. ୧୨.୪୩.୨୨ ସେ.

ବୃହସ୍ପତି ସଞ୍ଚାର ନିରୟଣ ମକରେ ଘ.୨୭/୫୪, ଶ୍ରୀ (ଲକ୍ଷ୍ମୀ) ପଞ୍ଚମୀ ।

ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

ସୋମବାର, ୧୦ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୬ ଚୈତ୍ର

୩୦ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୫ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୭୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୩୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୫୫୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୯.୫୯
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୩.୧୨

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୨୭.୧୧୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ରୋହିଣୀ ଘ.୧୭.୧୧୮, ଯୋଗ : ଆୟୁଷ୍ମାନ ଘ.୧୮.୧୧୮, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୪.୧୪ ଗତେ ଚୈତ୍ର ଘ.୨୭.୧୧୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୫.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୩୦° ୫୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୧୩୬.୫୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୪ ମି. ୨୪ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୨୮.୫୮	ଘ.୨୮.୫୯	ଘ.୨୮.୧୯	ଘ.୨୮.୫୪
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨.୧୦୪.୫୨ ସେ.	ଘ. ୧୨.୧୩.୫୨ ସେ.	ଘ. ୧୨.୧୫.୫୯ ସେ.	ଘ. ୧୧.୪୦.୫୪ ସେ.	ଘ. ୧୨.୪୩.୦୪ ସେ.

ଏକାଦଶୀ, ବାସନ୍ତିକ ବିଲ୍ବବରଣ, ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୧୧ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୭ ଚୈତ୍ର

୩୧ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୬ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୭୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୩୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୫୫୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୦.୫୭
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୪.୧୦

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୨୭.୧୫୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୃଗଶିରା ଘ.୧୮.୫୫, ଯୋଗ : ସୌଭାଗ୍ୟ ଘ.୧୭.୫୩, କରଣ : ଗର ଘ.୧୫.୧୩ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୭.୧୫୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ ଘ.୨.୧୦ ଗତେ ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୬.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୪୦° ୧୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୧୪୦.୧୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୪ ମି. ୦୭ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୨୮.୫୪	ଘ.୨୮.୫୫	ଘ.୨୮.୧୫	ଘ.୨୮.୫୦
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨.୧୦୪.୫୭ ସେ.	ଘ. ୧୨.୧୩.୫୭ ସେ.	ଘ. ୧୨.୧୫.୬୪ ସେ.	ଘ. ୧୧.୪୦.୫୭ ସେ.	ଘ. ୧୨.୪୩.୫୭ ସେ.

ରବି ସଞ୍ଚାର ରେବତୀ ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ.୨.୫୮ । ବାସନ୍ତୀ ପୂଜାରମ୍ଭ, ଓଲି ଆରମ୍ଭ (ଜୈନ) ।

ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

ବୁଧବାର, ୧୨ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୮ ଚୈତ୍ର

୧ ଅପ୍ରେଲ, ୭ ସାବନ

କଳି ଅବତରଣ : ୧୮୭୦୪୭୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୪୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୫୫୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୧.୧୧୯

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୨୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୫.୧୨୭

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୨୭.୫୫୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ଆର୍ଦ୍ରା ଘ.୧୯.୧୨୯, ଯୋଗ : ଶୋଭନ ଘ.୧୭.୫୫୭, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୫.୫୫୧ ଗତେ ବବ ଘ.୨୭.୫୫୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୭.୭୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୪° ୩୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୫୫୪.୧୦୯ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୩ ମି. ୪୯ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୬.୫୫୦	ଘ.୬.୫୫୧	ଘ.୬.୫୫୧	ଘ.୬.୫୫୭
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨.୦୩୩.୫୫୧ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୨୨.୫୫୧ ସେ. ଘ. ୧୨.୨୨୫.୫୫୭ ସେ. ଘ. ୧୧.୫୫୦.୫୫୧ ସେ. ଘ. ୧୨.୫୫୭.୫୫୧ ସେ.				

ଉତ୍କଳ ଦିବସ, ଅଶୋକାଷ୍ଟମୀ, ବାସନ୍ତିକ ମହାଷ୍ଟମୀ ପୂଜା, ସନ୍ଧିପୂଜା, ଅନୁପୂର୍ଣ୍ଣା ପୂଜା, ଲିଙ୍ଗରାଜଦେବଙ୍କ ରୁକୁଣା ରଥଯାତ୍ରା ।

ମେଳା ବହୁ ଫର୍ଷ (ଜାଷ୍ଟ), ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଗୁରୁବାର, ୧୩ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୯ ଚୈତ୍ର

୨ ଅପ୍ରେଲ, ୮ ସାବନ

କଳି ଅବତରଣ : ୧୮୭୦୪୭୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୪୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୫୫୧ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୨.୧୧୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୨୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୬.୧୦୯

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ନବମୀ ଘ.୨୭.୫୫୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁନର୍ବସୁ ଘ.୧୯.୧୨୮, ଯୋଗ : ଅତିଶୟ ଘ.୧୫.୫୫୧, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୫.୫୫୧ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୭.୫୫୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ ଘ.୧୩.୩୩୩ ଗତେ କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୮.୭୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୫° ୦୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୫୫୭.୫୫୩ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୩ ମି. ୩୧ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୬.୫୫୩	ଘ.୬.୫୫୩	ଘ.୬.୫୫୩	ଘ.୬.୫୫୯
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨.୦୩୩.୫୫୩ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୨୨.୫୫୩ ସେ. ଘ. ୧୨.୨୨୫.୫୫୯ ସେ. ଘ. ୧୧.୫୫୦.୫୫୩ ସେ. ଘ. ୧୨.୫୫୯.୫୫୩ ସେ.				

ଶ୍ରୀରାମ ନବମୀ, ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୧୪ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୦ ଚୈତ୍ର

୩ ଅପ୍ରେଲ, ୯ ସାବନ

କଳି ଅବତରଣ : ୧୮୭୦୪୭୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୪୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୫୫୦ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୩.୧୧୮

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୨୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୭.୧୦୦

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଦଶମୀ ଘ.୨୫.୫୫୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁଷ୍ୟା ଘ.୧୮.୫୫୧, ଯୋଗ : ସୁକର୍ମା ଘ.୧୩.୧୦୯, କରଣ : ଚୈତ୍ତିଳ ଘ.୧୩.୫୫୭ ଗତେ ଗର ଘ.୨୫.୫୫୯, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୯.୭୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୫° ୨୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୫୫୧.୫୫୩ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୩ ମି. ୧୩ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୬.୫୫୩	ଘ.୬.୫୫୩	ଘ.୬.୫୫୩	ଘ.୬.୫୫୯
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨.୦୩୩.୫୫୩ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୨୨.୫୫୩ ସେ. ଘ. ୧୨.୨୨୫.୫୫୯ ସେ. ଘ. ୧୧.୫୫୦.୫୫୩ ସେ. ଘ. ୧୨.୫୫୯.୫୫୩ ସେ.				

ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

=====

ଶନିବାର, ୧୫ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୧ ଚୈତ୍ର

୪ ଅପ୍ରେଲ, ୧୦ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୭୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୪୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୮୯ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୪.୧୨୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୭.୪୯

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୨୨.୩୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ୱିନୀ ଘ.୧୭.୧୦, ଯୋଗ : ଧୃତି ଘ.୧୦.୧୨, କରଣ : ବଶିଷ୍ଠ ଘ.୧୧.୪୦ ଗତେ ବିଷି ଘ.୨୨.୩୦, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ ଘ.୧୭.୧୦ ଗତେ ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୦.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ. ୫° ୪୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୪୫.୧୦, କାଳ ସମୀକରଣ : -୨ ମି. ୫୬ ସେ.।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୬.୩୮	ଘ.୬.୩୯	ଘ.୫.୪୯	ଘ.୬.୧୦
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨.୧୦.୨୫	ଘ. ୧୨.୧୧.୫୬	ଘ. ୧୨.୧୪.୦୪	ଘ. ୧୧.୩୯.୨୬	ଘ. ୧୨.୪୧.୩୫

କାମଦା ଏକାଦଶୀ, ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ରବିବାର, ୧୬ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୨ ଚୈତ୍ର

୫ ଅପ୍ରେଲ, ୧୧ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୭୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୪୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୮୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୪.୧୨୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୮.୩୪

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ୱାଦଶୀ ଘ.୧୯.୨୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ମଘା ଘ.୧୪.୫୭, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ ଘ.୬.୫୭ ଗତେ ଗଣ୍ଡ ଘ.୨୭.୧୦, କରଣ : ବବ ଘ.୯.୧୦ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୧୯.୨୫ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୯.୪୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୧.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ. ୬° ୧୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୪୮.୪୫, କାଳ ସମୀକରଣ : -୨ ମି. ୩୯ ସେ.।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୬.୩୪	ଘ.୬.୩୫	ଘ.୫.୪୫	ଘ.୬.୧୦
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨.୧୦.୩୯	ଘ. ୧୨.୧୧.୫୬	ଘ. ୧୨.୧୪.୦୪	ଘ. ୧୧.୩୯.୨୬	ଘ. ୧୨.୪୧.୩୫

ସାୟନ ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୨୪.୪୦, ସ୍ୱାମୀ ଲାଲା ସାହାଜ ଜୟନ୍ତୀ (ସିନ୍ଧି), ପାମ୍ ସଷ୍ଠେ (ଇଶାହି) ।

ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ୱାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ସୋମବାର, ୧୭ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୩ ଚୈତ୍ର

୬ ଅପ୍ରେଲ, ୧୨ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୮୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୪୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୮୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୬.୩୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୯.୧୮

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୧୫.୫୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବା ଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୧୨.୧୬, ଯୋଗ : ବୃଷି ଘ.୨୨.୫୭, କରଣ : ଚୈତ୍ତିଳ ଘ.୧୫.୫୨ ଗତେ ଗର ଘ.୨୫.୫୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ ଘ.୧୭.୩୨ ଗତେ କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୨.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ. ୬° ୩୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧.୧୦.୨୫, କାଳ ସମୀକରଣ : -୨ ମି. ୨୨ ସେ.।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୬.୩୦	ଘ.୬.୩୧	ଘ.୫.୪୧	ଘ.୬.୫୬
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨.୧୦.୨୫	ଘ. ୧୨.୧୧.୫୬	ଘ. ୧୨.୧୪.୦୪	ଘ. ୧୧.୩୯.୨୬	ଘ. ୧୨.୪୧.୩୫

ଅନଙ୍ଗ ତ୍ରୟୋଦଶୀ, ମହାବୀର ଜୟନ୍ତୀ (ଜୈନ), ଦମନକ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ।

ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୧୮ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୪ ଚୈତ୍ର

୭ ଅପ୍ରେଲ, ୧୩ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୮୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୪୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୭

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୭.୩୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୮

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୧୨.୧୦.୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରା ଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୯.୧୫, ଯୋଗ : ଧୃବ ଘ.୧୮.୩୫, କରଣ : ବଶିଷ୍ଠ ଘ.୧୨.୧୦.୨ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୨.୧୦.୪, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୩.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୬° ୫୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧.୦୬.୦୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୨ ମି. ୦୫ ସେ.।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୬.୨୭	ଘ.୬.୨୭	ଘ.୫.୪୭	ଘ.୬.୪୨
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨.୧୦.୨	ଘ. ୧୨.୧୧.୦୫ ସେ.	ଘ. ୧୨.୧୩.୧୨ ସେ.	ଘ. ୧୧.୩୮.୩୫ ସେ.	ଘ. ୧୨.୧୪.୦୪ ସେ.

ପଞ୍ଜୁନି ଉତ୍ତରୀ, ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଓ ପୂର୍ଣ୍ଣିମାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ବୁଧବାର, ୧୯ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୫ ଚୈତ୍ର

୮ ଅପ୍ରେଲ, ୧୪ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୮୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୪୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୭

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬.୧୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୮

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୮.୪୨

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ଘ.୮.୧୦.୫ ଗତେ ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ ପ୍ରତିପଦ ଘ.୨୮.୧୪ (କ୍ଷୟ), ନକ୍ଷତ୍ର : ହସ୍ତା ଘ.୬.୧୦.୭ ଗତେ ଚିତ୍ରା ଘ.୨୭.୧୦.୩ (କ୍ଷୟ), ଯୋଗ : ବ୍ୟାଘ୍ରାତ ଘ.୧୪.୧୨, କରଣ : ବବ ଘ.୮.୧୦.୫ ଗତେ ବାଲବ ଘ.୧୮.୧୦.୮ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୮.୧୪, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ ଘ.୧୬.୩୫ ଗତେ ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୪.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୭° ୧୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧.୦୯.୪୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧ ମି. ୪୮ ସେ.।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୬.୨୭	ଘ.୬.୨୭	ଘ.୫.୪୭	ଘ.୬.୪୮
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨.୧୦.୨	ଘ. ୧୨.୧୦.୫ ସେ.	ଘ. ୧୨.୧୨.୫ ସେ.	ଘ. ୧୧.୩୮.୧୮ ସେ.	ଘ. ୧୨.୧୪.୦୭ ସେ.

ଚୈତ୍ରୀ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, ହନୁମତ୍ ଜୟନ୍ତୀ (ବାସିଣାତେୟ), ଓଲି ଶେଷ (ଜୈନ), ନାବପୂଜା, ହିଲୁଳା ଯାତ୍ରା ।

ତ୍ରିଭେନ୍ଦ୍ର ଆରଟ (କେରଳ), ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ଗୁରୁବାର, ୨୦ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୬ ଚୈତ୍ର

୯ ଅପ୍ରେଲ, ୧୫ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୮୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୪୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୫

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬.୪୩

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୯

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୯.୪୮

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ଵିତୀୟା ଘ.୨୪.୩୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ସ୍ଵାତୀ ଘ.୨୪.୧୫, ଯୋଗ : ହର୍ଷଣ ଘ.୯.୪୬, କରଣ : ତୈତ୍ତିଲି ଘ.୧୪.୨୪ ଗତେ ଗର ଘ.୨୪.୩୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୫.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୭° ୪୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧.୧୩.୧୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧ ମି. ୩୧ ସେ.।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୬.୧୮	ଘ.୬.୧୯	ଘ.୫.୩୯	ଘ.୬.୪୪
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨.୧୦.୨	ଘ. ୧୨.୧୦.୩୨ ସେ.	ଘ. ୧୨.୧୨.୩୯ ସେ.	ଘ. ୧୧.୩୮.୧୦ ସେ.	ଘ. ୧୨.୧୪.୧୧ ସେ.

ସବ୍-ଇ-ବାରାଡ୍ (ପୂର୍ବରାତ୍ରି) ମୁସ୍ଲିମ୍, ପାସୋଭର ପ୍ରଥମ ଦିବସ (ପେସାର୍) - ଇହୁଦି ।

ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ ଦ୍ଵିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୨୧ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୭ ଚୈତ୍ର

୧୦ ଅପ୍ରେଲ, ୧୭ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୮୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୪୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ ୧୪୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୭ ୧୨୮
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୧୯ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୦ ୧୫୩

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ) ତୃତୀୟା ଘ.୨୧ ୩୩୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ବିଶାଖା ଘ.୨୧ ୧୫୫, ଯୋଗ : ଚକ୍ର ଘ.୫ ୧୫୬ ଗତେ ସିଦ୍ଧି
 (ଆସ୍ତିକ) ଘ.୨୭ ୧୨୨, କରଣ : ଚରଣ ଘ.୧୧ ୧୦୨ ଗତେ ବିଷି ଘ.୨୧ ୩୩୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ ଘ.୧୭ ୧୨୭ ଗତେ ବିଛାରେ,
 ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୭.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୮° ୦୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧ ୧୭ ୦୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ :
 -୧ ମି. ୧୫ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୬ ୧୧୪	ଘ.୬ ୧୧୫	ଘ.୫ ୩୩୫	ଘ.୬ ୧୪୦
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨ ୧୦୧ ୧୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦ ୧୨୭ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୨୩ ସେ. ଘ. ୧୧ ୩୩୭ ୧୪୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୩୩୯ ୧୫୫ ସେ.				

ଗୁରୁ ପ୍ରାୟତେ (ଇଶାହ) । ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଶନିବାର, ୨୨ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୮ ଚୈତ୍ର

୧୧ ଅପ୍ରେଲ, ୧୭ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୮୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୫୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ ୧୪୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୮ ୧୨୭
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୧୯ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୧ ୧୫୮

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୧୯ ୧୦୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅନୁରାଧା ଘ.୨୦ ୧୧୨, ଯୋଗ : ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୨୩ ୧୧୯, କରଣ :
 ବବ ଘ.୮ ୧୧୨ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୧୯ ୧୦୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୭.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୮° ୨୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ
 କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧ ୨୦ ୧୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୦ ମି. ୫୯ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୬ ୧୧୦	ଘ.୬ ୧୧୧	ଘ.୫ ୩୩୧	ଘ.୬ ୧୩୬
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨ ୧୦୦ ୧୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦ ୧୦୦ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୦୭ ସେ. ଘ. ୧୧ ୩୩୭ ୧୨୯ ସେ. ଘ. ୧୨ ୩୩୯ ୧୩୯ ସେ.				

ଇଷ୍ଟର (ହୋଲି) ଶତର ତେ (ଇଶାହ) । ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ରବିବାର, ୨୩ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୯ ଚୈତ୍ର

୧୨ ଅପ୍ରେଲ, ୧୮ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୮୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୫୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ ୧୪୨ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୯ ୧୦୬
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୨୦ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୩ ୧୦୧

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୧୭ ୧୧୬, ନକ୍ଷତ୍ର : ଜ୍ୟେଷ୍ଠା ଘ.୧୯ ୧୧୩, ଯୋଗ : ବରିୟାନ ଘ.୨୦ ୧୫୫, କରଣ :
 କୌଳବ ଘ.୬ ୧୦୩ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୧୭ ୧୧୬ ଗତେ ଗର ଘ.୨୮ ୧୪୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ ଘ.୧୯ ୧୧୩ ଗତେ ଧନୁରେ,
 ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୮.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୮° ୪୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧ ୨୪ ୨୬ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ :
 -୦ ମି. ୪୫ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୬ ୧୦୭	ଘ.୬ ୧୦୮	ଘ.୫ ୧୨୮	ଘ.୬ ୧୩୩
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨ ୧୦୦ ୧୫ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୦୯ ୧୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୧ ୧୫୨ ସେ. ଘ. ୧୧ ୩୩୭ ୧୨୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୩୩୯ ୧୨୩ ସେ.				

ସୌର ବୈଶାଖାଦି ଘ.୨୨/୪୨, ଇଷ୍ଟର ସଞ୍ଜେ - ଇଶାହ ।

ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ସୋମବାର, ୨୪ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୩୦ ଚୈତ୍ର

୧୩ ଅପ୍ରେଲ, ୧୯ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୮୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୫୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ ୧୪୧ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୦ ୧୦୦
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୨୦ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୩ ୧୫୯

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୧୬ ୧୧୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୂଳା ଘ.୧୯ ୧୦୨, ଯୋଗ : ପରିଘ ଘ.୧୯ ୧୦୮, କରଣ : ବଣିଜ
 ଘ.୧୬ ୧୧୯ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୮ ୧୦୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୯.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୯° ୦୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :
 ଘ.୦୧ ୧୮ ୦୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୦ ମି. ୨୯ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୬ ୧୦୩	ଘ.୬ ୧୦୪	ଘ.୫ ୧୨୪	ଘ.୬ ୧୨୯
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨ ୧୦୦ ୧୨୯ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୯ ୧୨୯ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୧ ୧୨୭ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୩୬ ୧୫୮ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୩୯ ୧୦୮ ସେ.				

ରବି ସଞ୍ଚାର ଅଶ୍ୱିନୀ ନକ୍ଷତ୍ରେ ଓ ନିରୟଣ ମେଷେ ଘ.୨୦ ୧୨୩ । ମେଷ (ପଣା) ସଂକ୍ରାନ୍ତି (ଓଡ଼ିଶା), ଉତ୍କଳୀୟ ନବବର୍ଷାରମ୍ଭ ।

ଚୈତ୍ର ସଂକ୍ରାନ୍ତି, ଚତୁକ ପୂଜା (ବଙ୍ଗେ), ଚୈତ୍ରୋବା (ମଣିପୁର), ରଙ୍ଗାଳି ବିହୁ (ଆସାମ), ବିଷୁ (କେରଳ) ।

ବୈଶାଖ (ପଞ୍ଜାବ, ହରିୟାନା, ଦିଲ୍ଲୀ ଓ ଓଡ଼ିଶା) । ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୨୫ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧ ବୈଶାଖ

୧୪ ଅପ୍ରେଲ, ୨୦ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୮୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୫୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ ୧୪୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୦ ୧୫୫
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୨୧ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୪ ୧୫୨

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୧୬ ୧୧୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଷାଢ଼ା ଘ.୧୯ ୧୪୧, ଯୋଗ : ଶିବ ଘ.୧୮ ୧୦୧, କରଣ : ବବ ଘ.୧୬ ୧୧୯ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୮ ୧୨୬, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ ଘ.୨୫ ୧୫୮ ଗତେ ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୦.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :
 ଉ.୯° ୩୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧ ୧୮ ୧୪୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୦ ମି. ୧୪ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ.୫ ୧୫୯/୨୯୧୫୫	ଘ.୬ ୧୦୦/୨୯୧୫୬	ଘ.୫ ୧୨୦/୨୯୧୨୭	ଘ.୬ ୧୨୫/୩୦୧୨୧
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨ ୧୦୦ ୧୨୪ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୯ ୧୨୪ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୧ ୧୨୧ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୩୬ ୧୫୪ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୩୮ ୧୫୩ ସେ.				

ଡଃ. ବି. ଆର୍. ଆମ୍ବେଦକର ଜୟନ୍ତୀ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣାରମ୍ଭ, ବୈଶାଖାଦି (ବଙ୍ଗେ), ବାହାଗ ବିହୁ (ଆସାମ), ସିଲେନବା (ମଣିପୁର), ମେଷାଦି (ତାମିଲନାଡୁ) ତାମିଲ ନବବର୍ଷ ଆରମ୍ଭ, ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ବୁଧବାର, ୨୬ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨ ବୈଶାଖ

୧୫ ଅପ୍ରେଲ, ୨୧ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୮୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୫୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ ୧୩୯ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୧ ୧୫୧
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୨୧ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୫ ୧୪୧

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୧୬ ୧୫୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଷାଢ଼ା ଘ.୨୧ ୧୦୪, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧ ଘ.୧୭ ୧୩୧, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୬ ୧୫୨ ଚୈତ୍ତିଳ ଘ.୨୯ ୧୨୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୧.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୯° ୫୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧ ୧୮ ୩୫୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୦ ମି. ୦୧ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ. ୨୯୧୫୧	ଘ. ୨୯୧୫୨	ଘ. ୨୯ ୧୧୨	ଘ. ୩୦ ୧୧୭
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ ୧୫୯ ୧୫୯ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୯ ୧୦୦ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୧ ୧୦୭ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୩୬ ୧୨୯ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୩୮ ୧୩୯ ସେ.				

ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣାରମ୍ଭ ।

=====

ଗୁରୁବାର, ୨୭ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୩ ବୈଶାଖ

୧୬ ଅପ୍ରେଲ, ୨୨ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୯୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୫୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୩୮ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୨.୪୬

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୨୧ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୬.୨୩

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ) ନବମୀ ଘ.୧୮.୧୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶ୍ରବଣା ଘ.୨୩.୧୦, ଯୋଗ : ସାଧ୍ୟ ଘ.୧୬.୩୩, କରଣ : ଗର ଘ.୧୮.୧୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୨.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୦° ୧୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧.୩୯.୧୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୦ ମି. ୧୫ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯.୪୭	ଘ. ୨୯.୪୮	ଘ. ୨୯.୧୦	ଘ. ୩୦.୧୩
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧.୪୯.୪୫ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୮.୪୬ ସେ. ଘ. ୧୨.୨୦.୪୩ ସେ. ଘ. ୧୧.୩୬.୧୫ ସେ. ଘ. ୧୨.୩୮.୨୫ ସେ.				

ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୨୮ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୪ ବୈଶାଖ

୧୭ ଅପ୍ରେଲ, ୨୩ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୯୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୫୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୩୮ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୩.୪୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୨୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୬.୧୦

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ) ଦଶମୀ ଘ.୨୦.୧୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଧନିଷ୍ଠା ଘ.୨୫.୩୩, ଯୋଗ : ଶୁଭ ଘ.୧୭.୪୮, କରଣ : ବଶିଷ୍ଠ ଘ.୨୦.୧୦ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୦.୧୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ ଘ.୧୨.୧୮ ଗତେ କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୩.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୦° ୩୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧.୪୨.୪୬ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୦ ମି. ୨୯ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯.୪୩	ଘ. ୨୯.୪୪	ଘ. ୨୯.୧୦	ଘ. ୩୦.୧୦
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧.୪୯.୩୧ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୮.୩୨ ସେ. ଘ. ୧୨.୨୦.୩୯ ସେ. ଘ. ୧୧.୩୬.୧୦ ସେ. ଘ. ୧୨.୩୮.୧୧ ସେ.				

ସାଧ୍ୟନ ବୈଧୃତି ଘ.୨୭.୨୦ । ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ।

ଶନିବାର, ୨୯ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୫ ବୈଶାଖ

୧୮ ଅପ୍ରେଲ, ୨୪ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୯୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୫୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୩୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୪.୩୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୨୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୬.୩୭

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୨୨.୧୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶତଭିଷା ଘ.୨୮.୨୫, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ (ଶୁକ୍ଳ) ଘ.୧୮.୪୧, କରଣ : ବବ ଘ.୯.୧୦ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୨.୧୮, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୪.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୦° ୫୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧.୪୬.୩୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୦ ମି. ୪୨ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯.୩୯	ଘ. ୨୯.୪୦	ଘ. ୨୯.୧୦	ଘ. ୩୦.୧୦
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧.୪୯.୧୮ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୮.୧୯ ସେ. ଘ. ୧୨.୨୦.୨୬ ସେ. ଘ. ୧୧.୩୬.୪୮ ସେ. ଘ. ୧୨.୩୭.୫୭ ସେ.				

ବରୁଥନୀ ଏକାଦଶୀ, ଶ୍ରୀ ବଲ୍ଲଭାରାୟ୍ୟ ଜୟନ୍ତୀ । ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ।

ରବିବାର, ୩୦ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୬ ବୈଶାଖ

୧୯ ଅପ୍ରେଲ, ୨୫ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୯୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୫୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୩୩୬ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୫.୧୨୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୨୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୮.୧୧୦

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ଵାଦଶୀ ଘ. ୨୪.୧୨୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବଭାଦ୍ରପଦ ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଷି), ଯୋଗ : ବ୍ରହ୍ମ ଘ. ୧୯.୩୩୪,
 କରଣ : କୌଳବ ଘ. ୧୧.୩୩୦ ଗତେ ଚୈତ୍ତିଳ ଘ. ୨୪.୧୪୩, ଚନ୍ଦ୍ର : କୃତ୍ତିକା ଘ. ୨୪.୩୩୮ ଗତେ ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୫.୬,
 ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୧° ୧୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୧.୫୦.୧୨୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୦ ମି. ୫୫ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯.୩୩୫	ଘ. ୨୯.୩୩୬	ଘ. ୨୮.୧୫୬	ଘ. ୩୦.୧୦୧
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧.୫୫.୧୦୫ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୦.୮୦୬ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୨.୦୧୩ ସେ. ଘ. ୧୧.୩୩୫.୩୩୫ ସେ. ଘ. ୧୨.୩୩୬.୧୪୪ ସେ.				

ରବି ସଞ୍ଚାର ସାୟନ ବୃଷେ ଘ. ୨୦.୧୧୬, ଲୋ ସଂକ୍ଷେ - ଜଣାହି ।

ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ ଦ୍ଵାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ, ଶରଣ ଶେଷ ।

ସୋମବାର, ୩୧ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୭ ବୈଶାଖ

୨୦ ଅପ୍ରେଲ, ୨୬ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୯୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୫୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୩୩୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୬.୧୧୧

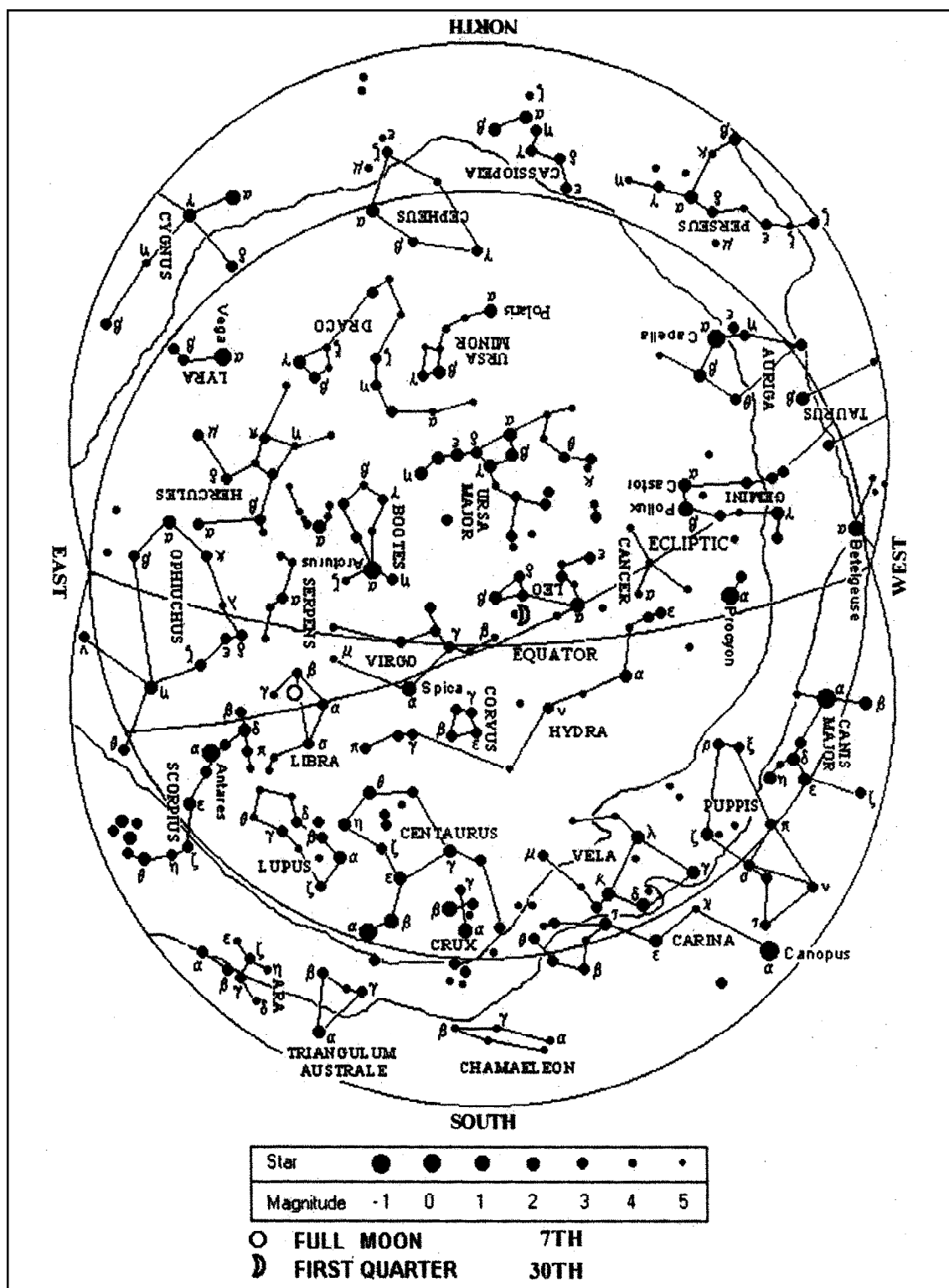
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୨୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୮.୧୪୨

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ. ୨୬.୧୧୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବଭାଦ୍ରପଦ ଘ. ୭.୧୨୩ (ମଳ), ଯୋଗ : ଜହ୍ନ ଘ. ୨୦.୩୩୦,
 କରଣ : ଗର ଘ. ୧୩.୫୮୮ ଗତେ ବଶିଜ ଘ. ୨୬.୧୧୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୬.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୧° ୩୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ
 କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୧.୫୫.୧୦୬ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧ ମି. ୦୮ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯.୩୩୧	ଘ. ୨୯.୩୩୨	ଘ. ୨୮.୧୫୨	ଘ. ୨୯.୧୫୬
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧.୫୫.୧୫୨ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୦.୮୦୭ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୨.୦୧୦ ସେ. ଘ. ୧୧.୩୩୫.୩୩୫ ସେ. ଘ. ୧୨.୩୩୭.୩୩୭ ସେ.				

ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

୦୦ ଠାରୁ ୪୦୦ ଉତ୍ତର ଅକ୍ଷାଂଶର ନକ୍ଷତ୍ର ଚିତ୍ର ମଇ ମାସ ୨୦୨୦ (୧୧ ବୈଶାଖ ଠାରୁ ୧୦ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ)
 STAR CHART FOR THE MONTH OF MAY, 2020 (11 VAISAKHA-10 JYAISHTHA) 0° TO 40°N



ବୈଶାଖ ମାସ : ୩୧ ଦିନ

ବୈଦିକ ମାସ : ଶୁକ୍ଳ (ବୃଷ) ନିରୟଣ ମାସ : ୮ ବୈଶାଖ

୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ଠାରୁ ୭ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ : ୨୪ ଓ ୭ ଦିନ

ଗ୍ରୀଷ୍ମ ଋତୁ : ୧ମ ମାସ : ଉତ୍ତରାୟଣ : ଉତ୍ତର ଗୋଳ

ରବି ମେଷେ, ମାସର ୨୪ ଦିନ ବୃଷେ : ବୈଶାଖ ୧ମ ଦିନର ଅୟନାଂଶ : $୨୪^{\circ} ୦୮' ୦୮''$
କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୯୫-୧୮୭୦୫୨୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୬୦.୫-୨୪୫୮୯୯୦.୫
(ନିରୟଣ) ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଆରମ୍ଭ ୨୫ ବୈଶାଖ, ୧୫ ମଇ, ୨୦୨୦ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୧ ବୈଶାଖ, (ନି) ୮ ବୈଶାଖ

୨୧ ଅପ୍ରେଲ, ୨୭ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୯୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୬୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ । ୦୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୯ । ୧୪

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଦ୍ଧି), ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରଭାଦ୍ରପଦ ଘ. ୧୦ । ୨୩, ଯୋଗ : ବୈଧୃତି
ଘ. ୨୧ । ୨୬, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ. ୧୬ । ୨୬, ଚନ୍ଦ୍ର : ମାନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୭.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୧° ୫୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ
(ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୧ । ୫୭ । ୫୧ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧ ମି. ୨୦ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯ । ୨୭	ଘ. ୨୯ । ୨୮	ଘ. ୨୮ । ୪୮	ଘ. ୨୯ । ୫୩
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୮ । ୪୦ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୦୭ । ୪୧ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୧୯ । ୪୮ ସେ.	ଘ. ୧୧ । ୩୫ । ୧୦ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୩୭ । ୨୦ ସେ.

ଶିବୋପବାସ । ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ବୁଧବାର, ୨ ବୈଶାଖ, (ନି) ୯ ବୈଶାଖ

୨୨ ଅପ୍ରେଲ, ୨୮ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୪୯୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୬୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ । ୫୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୪

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ. ୫ । ୩୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ରେବତୀ ଘ. ୧୩ । ୧୮, ଯୋଗ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ. ୨୨ । ୧୬, କରଣ :
ଶକ୍ତି ଘ. ୫ । ୩୮ ଗତେ ଚତୁଷ୍ପଦ ଘ. ୧୮ । ୪୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ମାନେ ଘ. ୧୩ । ୧୮ ଗତେ ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୮.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :
ଘ. ୧୨° ୧୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୨ । ୦୧ । ୩୬ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧ ମି. ୩୧ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯ । ୨୩	ଘ. ୨୯ । ୨୪	ଘ. ୨୮ । ୪୪	ଘ. ୨୯ । ୪୯
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୮ । ୨୯ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୦୭ । ୨୯ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୧୯ । ୩୬ ସେ.	ଘ. ୧୧ । ୩୫ । ୫୮ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୩୭ । ୦୮ ସେ.

ଚନ୍ଦ୍ରକ୍ଷୟ ହଳ ନିଷେଧ । ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ ଅମାବାସ୍ୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଗୁରୁବାର, ୩ ବୈଶାଖ, (ନି) ୧୦ ବୈଶାଖ

୨୩ ଅପ୍ରେଲ, ୨୯ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୪୯୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୭୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୭
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୦

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ) ଅମାବାସ୍ୟା ଘ.୭ । ୫୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ୱିନୀ ଘ.୧୭ । ୦୫, ଯୋଗ : ପ୍ରୀତି ଘ. ୨୨ । ୫୯, କରଣ : ନାଗ ଘ.୭ । ୫୭ ଗତେ କିନ୍ତୁ ଘ.୨୧ । ୦୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୯.୬ ●, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୨° ୩୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୨ । ୦୫ । ୨୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧ ମି. ୪୩ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯ । ୧୯	ଘ. ୨୯ । ୨୦	ଘ. ୨୮ । ୪୦	ଘ. ୨୯ । ୪୫
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୮ । ୧୭ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୦୭ । ୧୮ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୧୯ । ୨୫ ସେ.	ଘ. ୧୧ । ୩୪ । ୪୭ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୩୬ । ୫୭ ସେ.

ରବିଶିଖା ଅମାବାସ୍ୟା, ବାବୁ କୁଏର ସିଂ ଦିବସ (ବିହାର), ଶ୍ରୀ ଦେବ ଦାମୋଦରଙ୍କ ତିଥି (ଆସାମ) ।

ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୪ ବୈଶାଖ, (ନି) ୧୧ ବୈଶାଖ

୨୪ ଅପ୍ରେଲ, ୩୦ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୪୯୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୭୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୬ । ୨୧
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୯ । ୩୨

ତିଥି : (ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ) ପ୍ରତିପଦ ଘ.୧୦ । ୦୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଭରଣୀ (ଦ୍ୱିଜା) ଘ.୧୮ । ୩୯, ଯୋଗ : ଆୟୁଷ୍ମାନ ଘ.୨୩ । ୩୨, କରଣ : ବବ ଘ.୧୦ । ୦୨ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୨ । ୫୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ ଘ.୨୫ । ୧୫ ଗତେ ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୦.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୨° ୫୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୨ । ୦୯ । ୦୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧ ମି. ୫୩ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯ । ୧୫	ଘ. ୨୯ । ୧୬	ଘ. ୨୮ । ୩୬	ଘ. ୨୯ । ୪୧
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୮ । ୦୭ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୦୭ । ୦୭ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୧୯ । ୧୫ ସେ.	ଘ. ୧୧ । ୩୪ । ୩୭ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୩୬ । ୪୭ ସେ.

ଦ୍ୱିତୀୟା ଚନ୍ଦ୍ର ଦର୍ଶନ । ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ୱିତୀୟାର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ଶନିବାର, ୫ ବୈଶାଖ, (ନି) ୧୨ ବୈଶାଖ

୨୫ ଅପ୍ରେଲ, ୧ ରମ୍ଭାନ

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୪୯୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୭୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୧ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୬ । ୫୮
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୦ । ୨୫

ତିଥି : (ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ) ତୃତୀୟା ଘ.୧୧ । ୫୨, ନକ୍ଷତ୍ର : କୃତ୍ତିକା ଘ.୨୦ । ୫୮, ଯୋଗ : ସୌଭାଗ୍ୟ ଘ.୨୩ । ୫୧, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୧ । ୫୨ ଗତେ ତୈତ୍ତିଲି ଘ.୨୪ । ୫୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୩° ୧୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୨ । ୧୨ । ୫୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୨ ମି. ୦୪ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯ । ୧୧	ଘ. ୨୯ । ୧୨	ଘ. ୨୮ । ୩୨	ଘ. ୨୯ । ୩୭
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୫୭ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୦୭ । ୫୭ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୧୯ । ୦୪ ସେ.	ଘ. ୧୧ । ୩୪ । ୨୭ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୩୬ । ୩୭ ସେ.

ପରଶୁରାମ ଜୟନ୍ତୀ, ରମ୍ଭାନ ପ୍ରଥମ ଦିବସ (ମୁସ୍ଲିମ) । ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ୱିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ରବିବାର, ୬ ବୈଶାଖ, (ନି) ୧୩ ବୈଶାଖ

୨୬ ଅପ୍ରେଲ, ୨ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୦୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୬୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୦ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୭ । ୩୯
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୧ । ୨୧

ତିଥି : (ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ) ତୃତୀୟା ଘ.୧୩ । ୨୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ରୋହିଣୀ ଘ.୨୨ । ୫୬, ଯୋଗ : ଶୋଭନ ଘ.୨୩ । ୫୪, କରଣ : ଗର ଘ.୧୩ । ୨୩ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୬ । ୦୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୩° ୩୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୨ । ୧୬ । ୪୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୨ ମି. ୧୩ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ. ୨୯ । ୦୮	ଘ. ୨୯ । ୦୯	ଘ. ୨୮ । ୨୯	ଘ. ୨୯ । ୩୪
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୪୭ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୪୭ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୧୮ । ୫୫ ସେ.	ଘ. ୧୧ । ୩୪ । ୧୭ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୩୬ । ୨୬ ସେ.

ଅକ୍ଷୟ ତୃତୀୟା, ବର୍ଷାତପ ସମାପନ (ଜୈନ), କେଦାର ବଦ୍ରି ଯାତ୍ରା, ଚନ୍ଦନ ଯାତ୍ରା ଆରମ୍ଭ ।

ଜୟଦେବ ଜୟନ୍ତୀ, ରେବତୀ ବିବାହୋତ୍ସବ, ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ସୋମବାର, ୭ ବୈଶାଖ, (ନି) ୧୪ ବୈଶାଖ

୨୭ ଅପ୍ରେଲ, ୩ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୦୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୬୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୦ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୮ । ୨୪
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୬ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୨ । ୧୬

ତିଥି : (ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୧୪ । ୩୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୃଗଶିରା ଘ.୨୪ । ୨୯, ଯୋଗ : ଅତିଗଣ୍ଡ ଘ.୨୩ । ୩୬, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୪ । ୩୦ ଗତେ ବବ ଘ.୨୬ । ୫୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ ଘ.୧୧ । ୪୬ ଗତେ ମିଥୁନ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୩.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୩° ୫୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୨ । ୨୦ । ୨୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୨ ମି. ୨୩ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ. ୨୯ । ୦୪	ଘ. ୨୯ । ୦୫	ଘ. ୨୮ । ୨୫	ଘ. ୨୯ । ୩୦
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୩୭ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୩୮ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୧୮ । ୫୫ ସେ.	ଘ. ୧୧ । ୩୪ । ୦୭ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୩୬ । ୧୭ ସେ.

ରବି ସଞ୍ଚାର ଭରଣୀ ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ. ୧୨ । ୦୮ । ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୮ ବୈଶାଖ, (ନି) ୧୫ ବୈଶାଖ

୨୮ ଅପ୍ରେଲ, ୪ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୦୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୬୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୯ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୯ । ୧୫
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୬ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୩ । ୧୧

ତିଥି : (ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୧୫ । ୦୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ଆର୍ଦ୍ରା ଘ.୨୫ । ୩୩, ଯୋଗ : ସୁକର୍ମା ଘ.୨୨ । ୫୫, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୫ । ୦୮ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୭ । ୧୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୪.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୪° ୧୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୨ । ୨୪ । ୧୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୨ ମି. ୩୧ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ. ୨୯ । ୦୦	ଘ. ୨୯ । ୦୧	ଘ. ୨୮ । ୨୧	ଘ. ୨୯ । ୨୬
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୨୯ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୨୯ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୧୮ । ୩୬ ସେ.	ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୫୮ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୩୬ । ୦୮ ସେ.

ଉତ୍କଳ ଗୌରବ ମଧୁସୂଦନ ଦାସଙ୍କ ଜୟନ୍ତୀ, ଶ୍ରୀ ଶଙ୍କରାଚାର୍ଯ୍ୟ ଜୟନ୍ତୀ, ଶ୍ରୀ ରାମାନୁଜାଚାର୍ଯ୍ୟ ଜୟନ୍ତୀ (ଦାକ୍ଷିଣାତ୍ୟ) ।

ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ବୁଧବାର, ୯ ବୈଶାଖ, (ନି) ୧୬ ବୈଶାଖ

୨୯ ଅପ୍ରେଲ, ୫ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୦୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୬୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୦ । ୦୯

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୪ । ୦୪

ତିଥି : (ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୧୫ ।୧୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁନର୍ବସୁ ଘ.୨୬ ।୦୨, ଯୋଗ : ଧୃତି ଘ.୨୧ ।୪୭, କରଣ : ଡେରିକ ଘ.୧୫ ।୧୩ ଗତେ ଗର ଘ.୨୭ ।୦୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ ଘ.୧୯ ।୫୮ ଗତେ କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୫.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୪° ୩୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୨ । ୨୮ । ୦୩ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୨ ମି. ୪୦ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୮ । ୫୬	ଘ. ୨୮ । ୫୭	ଘ. ୨୮ । ୧୭	ଘ. ୨୯ । ୨୨
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୨୦ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୨୧ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୮ । ୨୮ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୫୦ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୬ । ୦୦ ସେ.				

ଶ୍ରୀ ରାମାନୁଜାଚାର୍ଯ୍ୟ ଜୟନ୍ତୀ । ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଗୁରୁବାର, ୧୦ ବୈଶାଖ, (ନି) ୧୭ ବୈଶାଖ

୩୦ ଅପ୍ରେଲ, ୬ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୦୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୬୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୧ । ୦୮

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୪ । ୫୫

ତିଥି : (ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୧୫ ।୪୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁଷ୍ୟା ଘ.୨୫ ।୫୩, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ ଘ.୨୦ ।୦୮, କରଣ : ବଣିକ ଘ.୧୫ ।୪୦ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୬ ।୦୮, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୬.୯), ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୪° ୫୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୨ । ୩୧ । ୫୨ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୨ ମି. ୪୭ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୬ । ୪୪	ଘ. ୬ । ୩୨	ଘ. ୫ । ୫୮	ଘ. ୭ । ୦୫
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୧୩ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୧୩ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୮ । ୨୦ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୪୨ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୫୨ ସେ.				

ଗଙ୍ଗୋପୁରି, ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୧୧ ବୈଶାଖ, (ନି) ୧୮ ବୈଶାଖ

୧ ମଇ, ୭ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୦୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୭୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୨ । ୦୮

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୮ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୫ । ୪୨

ତିଥି : (ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୧୩ ।୨୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ଳେଷା ଘ.୨୫ ।୦୫, ଯୋଗ : ଗଣ୍ଡ ଘ.୧୭ ।୫୮, କରଣ : ବବ ଘ.୧୩ ।୨୭ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୫ ।୩୬, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ ଘ.୨୫ ।୦୫ ଗତେ ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୭.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୫° ୦୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୨ । ୩୫ । ୪୧ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୨ ମି. ୫୫ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୬ । ୪୦	ଘ. ୬ । ୨୮	ଘ. ୫ । ୫୪	ଘ. ୭ । ୦୧
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୦୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୦୬ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୮ । ୧୩ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୩୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୪୫ ସେ.				

ସାୟନ ବ୍ୟତିପାତ ଘ. ୧୫ ।୧୮, ମଇ ଦିବସ, ନୀଳାଦ୍ରି ମହୋଦୟାଷ୍ଟମୀ ।

ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ନବମୀର ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଶନିବାର, ୧୨ ବୈଶାଖ, (ନି) ୧୯ ବୈଶାଖ

୨ ମଇ, ୮ ରମଜାନ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୦୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୭୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୬ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୩ । ୧୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୮ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୬ । ୨୬

ତିଥି : (ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ) ନବମୀ ଘ.୧୧ । ୩୬, ନକ୍ଷତ୍ର : ମଘା ଘ.୨୩ । ୪୦, ଯୋଗ : ବୃଷି ଘ.୧୫ । ୧୮, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୧ । ୩୬ ଗତେ ତୈତ୍ତିଲ ଘ.୨୨ । ୨୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୮.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୫° ୨୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୨ । ୩୯ । ୩୧ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୩ ମି. ୦୧ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷଲଗ୍ନୋଦୟ	:-	ଘ. ୬।୩୬	ଘ. ୬।୨୪	ଘ. ୫।୫୦	ଘ. ୬।୫୭
ମଧ୍ୟାହ୍ନ	: ଘ. ୧୧ । ୫୬ । ୫୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୫୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୮ । ୦୬ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୨୮ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୩୮ ସେ.				

ସୀତା ନବମୀ, ତ୍ରିବୁର ପୁରମ୍ (କେରଳ) ।

ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ରବିବାର, ୧୩ ବୈଶାଖ, (ନି) ୨୦ ବୈଶାଖ

୩ ମଇ, ୯ ରମଜାନ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୦୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୭୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୪ । ୧୪

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୯ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୭ । ୧୦

ତିଥି : (ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ) ଦଶମୀ ଘ.୯ । ୧୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୨୧ । ୪୩, ଯୋଗ : ଧୃବ ଘ.୧୨ । ୦୮, କରଣ : ଗର ଘ.୯ । ୧୦ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୧୯ । ୪୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ ଘ.୨୭ । ୧୦ ଗତେ କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୯.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୫° ୪୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୨ । ୪୩ । ୨୧ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୩ ମି. ୦୮ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷଲଗ୍ନୋଦୟ	:-	ଘ. ୬।୩୨	ଘ. ୬।୨୦	ଘ. ୫।୪୬	ଘ. ୬।୫୩
ମଧ୍ୟାହ୍ନ	: ଘ. ୧୧ । ୫୬ । ୫୭ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୫୩ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୮ । ୦୦ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୨୨ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୩୨ ସେ.				

ମୋହିନୀ ଏକାଦଶୀ (ସ୍ନାତ୍), ଦାଦା ଚେଲାଚାମଙ୍କ ଜୟନ୍ତୀ (ସିନ୍ଧି) ।

ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ସୋମବାର, ୧୪ ବୈଶାଖ, (ନି) ୨୧ ବୈଶାଖ

୪ ମଇ, ୧୦ ରମଜାନ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୦୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୭୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୫ । ୧୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୯ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୭ । ୫୧

ତିଥି : (ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୬ । ୧୩ ଗତେ ଦ୍ଵାଦଶୀ ଘ.୨୬ । ୫୪ (କ୍ଷୟା), ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୧୯ । ୧୯, ଯୋଗ : ବ୍ୟାଘାତ ଘ.୮ । ୩୫ ଗତେ ହର୍ଷଣ ଘ.୨୮ । ୪୫, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୬ । ୧୩ ଗତେ ବବ ଘ.୧୬ । ୩୬ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୬ । ୫୪, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୦.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୬° ୦୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୨ । ୪୭ । ୧୨ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୩ ମି. ୧୩ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷଲଗ୍ନୋଦୟ	:-	ଘ. ୬।୨୮	ଘ. ୬।୧୭	ଘ. ୫।୪୨	ଘ. ୬।୫୯
ମଧ୍ୟାହ୍ନ	: ଘ. ୧୧ । ୫୬ । ୫୭ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୫୭ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୭ । ୫୫ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୧୬ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୨୭ ସେ.				

ମୋହିନୀ ଏକାଦଶୀ (ବୈଷବ), ମିନାକ୍ଷୀ କଲ୍ୟାଣମ୍, ତ୍ରିସୁଖା ମହାଦ୍ଵାଦଶୀ, ଦ୍ଵାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୧୫ ବୈଶାଖ, (ନି) ୨୨ ବୈଶାଖ

୫ ମଇ, ୧୧ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୦୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୭୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୭ । ୨୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୮ । ୩୨

ତିଥି : (ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୨୩ । ୨୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ହସ୍ତା ଘ.୧୭ । ୩୯, ଯୋଗ : ବଜ୍ର ଘ.୨୪ । ୪୨, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୩ । ୦୯ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨୩ । ୨୨, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ ଘ.୨୭ । ୧୫ ଗତେ ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୧.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୭° ୧୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୨ । ୫୧ । ୦୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୩ ମି. ୧୮ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୬ । ୨୪	ଘ. ୬ । ୧୨	ଘ. ୫ । ୩୮	ଘ. ୬ । ୪୫
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୪୨ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୪୨ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୭ । ୪୯ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୧୧ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୨୧ ସେ.				

ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ବୁଧବାର, ୧୬ ବୈଶାଖ, (ନି) ୨୩ ବୈଶାଖ

୬ ମଇ, ୧୨ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୧୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୭୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୭ । ୨୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୯ । ୧୭

ତିଥି : (ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୧୯ । ୪୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ଚିତ୍ରା ଘ.୧୩ । ୫୧, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧି (ଆସ୍ତିକ) ଘ.୨୦ । ୩୮, କରଣ : ଗର ଘ.୯ । ୩୩ ଗତେ ବଶିଷ୍ଠ ଘ.୧୯ । ୪୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୨.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୭° ୩୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୨ । ୫୪ । ୫୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୩ ମି. ୨୩ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୬ । ୨୦	ଘ. ୬ । ୦୮	ଘ. ୫ । ୩୪	ଘ. ୬ । ୪୧
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୩୭ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୩୮ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୭ । ୪୫ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୦୭ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୧୭ ସେ.				

ନୃସିଂହ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ, ଶ୍ରୀ ନୃସିଂହ ଜନ୍ମ । ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ଗୁରୁବାର, ୧୭ ବୈଶାଖ, (ନି) ୨୪ ବୈଶାଖ

୭ ମଇ, ୧୩ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୧୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୭୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୮ । ୩୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୦

ତିଥି : (ବୈଶାଖ ଶୁକ୍ଳ) ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ଘ.୧୭ । ୧୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ସ୍ୱାତୀ ଘ.୧୧ । ୦୭, ଯୋଗ : ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୧୭ । ୪୦, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୫ । ୫୯ ଗତେ ବବ ଘ.୧୭ । ୧୫ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୭ । ୩୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ ଘ.୨୭ । ୧୩ ଗତେ ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୩.୯୦, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୭° ୫୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୨ । ୫୮ । ୪୮ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୩ ମି. ୨୭ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୬ । ୧୭	ଘ. ୬ । ୦୪	ଘ. ୫ । ୩୦	ଘ. ୬ । ୩୭
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୩୩ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୩୪ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୭ । ୪୧ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୦୩ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୧୩ ସେ.				

ବୈଶାଖ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, ବୁଦ୍ଧ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, ଚନ୍ଦନ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, ଉତ୍କଳେ ବୈଶାଖ ପୂର୍ଣ୍ଣିମାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୧୮ ବୈଶାଖ, (ନି) ୨୫ ବୈଶାଖ

୮ ମଇ, ୧୪ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୧୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୭୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୨

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬ । ୦୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୧

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୯ । ୩୭

ତିଥି : (ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ) ପ୍ରତିପଦ ଘ. ୧୩ । ୦୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ବିଶାଖା ଘ. ୮ । ୩୮, ଯୋଗ : ବରିୟାନ ଘ. ୧୨ । ୫୬, କରଣ : କୌଳବ ଘ. ୧୩ । ୦୨ ଗତେ ତୈତ୍ତିଲି ଘ. ୨୩ । ୩୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୪.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୭° ୦୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୩ । ୦୨ । ୪୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୩ ମି. ୩୧ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୬ । ୧୨	ଘ. ୬ । ୦୦	ଘ. ୫ । ୨୬	ଘ. ୬ । ୩୩
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୬ । ୨୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୩୦ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୭ । ୩୭ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୨ । ୫୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୦୯ ସେ.				

ରବିନ୍ଦ୍ର ନାଥ ଠାକୁରଙ୍କ ଜୟନ୍ତୀ । ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ ପ୍ରତିପଦ ଓ ଦ୍ଵିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

ଶନିବାର, ୧୯ ବୈଶାଖ, (ନି) ୨୬ ବୈଶାଖ

୯ ମଇ, ୧୫ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୧୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୭୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୨

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬ । ୫୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୧

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୦ । ୪୨

ତିଥି : (ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ଵିତୀୟା ଘ. ୧୦ । ୧୬, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅନୁରାଧା ଘ. ୬ । ୩୩ ଗତେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠା ୨୯ । ୦୨, ଯୋଗ : ପରିଧ ଘ. ୯ । ୩୫, କରଣ : ଗର ଘ. ୧୦ । ୧୬ ଗତେ ବଶିଷ୍ଠ ଘ. ୨୧ । ୦୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ ଘ. ୨୯ । ୦୨ ଗତେ ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୫.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୭° ୨୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୩ । ୦୬ । ୩୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୩ ମି. ୩୩ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୬ । ୦୮	ଘ. ୫ । ୫୬	ଘ. ୫ । ୨୨	ଘ. ୬ । ୨୯
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୬ । ୨୭ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୨୭ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୭ । ୩୫ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୨ । ୫୬ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୦୭ ସେ.				

ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

ରବିବାର, ୨୦ ବୈଶାଖ, (ନି) ୨୭ ବୈଶାଖ

୧୦ ମଇ, ୧୬ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୧୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୭୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୧

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୭ । ୪୬

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୨

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୧ । ୪୫

ତିଥି : (ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ) ତୃତୀୟା ଘ. ୮ । ୦୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୂଳା ଘ. ୨୮ । ୧୩, ଯୋଗ : ଶିବ ଘ. ୬ । ୪୦ ଗତେ ସିଂହ ଘ. ୨୮ । ୨୨, କରଣ : ବିଷି ଘ. ୮ । ୦୪ ଗତେ ବବ ୧୯ । ୧୪, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୬.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୭° ୪୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୩ । ୧୦ । ୨୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୩ ମି. ୩୬ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୬ । ୦୪	ଘ. ୫ । ୫୨	ଘ. ୫ । ୧୮	ଘ. ୬ । ୨୫
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୬ । ୨୪ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୨୪ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୭ । ୩୨ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୨ । ୫୪ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୦୪ ସେ.				

ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

୧୧ ମଇ, ୧୭ ରତ୍ନାମ୍ବର

ରବି ସଞ୍ଚାର କଢ଼ିକା ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ. ୬ ।୨୩, ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶାବ୍ଦ ।

୧୨ ମଇ, ୧୮ ରମ୍ଭାଜୀନ

ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ ସ୍ଵସ୍ତୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ, ଶରଣାରମ୍ଭ ।

୧୩ ମଇ, ୧୯ ରତ୍ନଜାନ

ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଗୁରୁବାର, ୨୪ ବୈଶାଖ, (ନି) ୩୧ ବୈଶାଖ

୧୪ ମଇ, ୨୦ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୧୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୮୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫।୧୯ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୧।୩୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୩୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୫।୦୧

ତିଥି : (ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ) ସପ୍ତମୀ ଘ. ୨।୫୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶ୍ରବଣା ଘ. ୨।୨୩ (ମଳ), ଯୋଗ : ବ୍ରହ୍ମ ଘ. ୨୫।୧୭, କରଣ : ବବ ଘ. ୨।୫୨ ଗତେ ବାଳବ ଘ. ୧୯।୩୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ ଘ. ୧୯।୨୨ ଗତେ କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୦.୯୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୮° ୪୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୩। ୨୨। ୧୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୩ ମି. ୩୯ ସେ.।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୫।୪୯	ଘ. ୫।୩୭	ଘ. ୫।୦୩	ଘ. ୨।୧୦
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧।୫୨।୨୧ ସେ. ଘ. ୧୨।୦୫।୨୨ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୭।୨୯ ସେ. ଘ. ୧୧।୩୨।୫୧ ସେ. ଘ. ୧୨।୩୫।୦୧ ସେ.				

ରବି ସଞ୍ଚାର ନିରୟଣ ବୃଷେ ଘ. ୧୭।୧୭, ବୃଷ ସଂକ୍ରାନ୍ତି, ହଳ ନିଷେଧ।

ଉକ୍ତଲେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ, ଶରଣ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୨୫ ବୈଶାଖ, (ନି) ୧ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୧୫ ମଇ, ୨୧ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୧୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୮୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫।୧୯ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୨।୨୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୩୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୫।୩୮

ତିଥି : (ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ. ୮।୨୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଧନିଷ୍ଠା ଘ. ୮।୩୦, ଯୋଗ : ଇନ୍ଦ୍ର ଘ. ୨୫।୪୮, କରଣ : କୌଳବ ଘ. ୮।୨୩ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ. ୨୧।୨୦, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୧.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୮° ୫୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୩। ୩୦। ୦୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୩ ମି. ୩୮ ସେ.।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୫।୪୫।୨୯।୪୧	ଘ. ୫।୩୩।୨୯।୨୯	ଘ. ୫।୪୯।୨୮।୫୫	ଘ. ୨।୦୭।୩୦।୩୨
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧।୫୨।୨୨ ସେ. ଘ. ୧୨।୦୫।୨୨ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୭।୩୦ ସେ. ଘ. ୧୧।୩୨।୫୧ ସେ. ଘ. ୧୨।୩୫।୦୨ ସେ.				

ସହଦତ-ଇ-ହଜରତ ଅଲ୍ଲା (ମୁସ୍ତଫା), ଶ୍ରୀକ୍ଷେତ୍ରେ ଭର୍ତ୍ତରୀ,

ଉକ୍ତଲେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ।

ଶନିବାର, ୨୬ ବୈଶାଖ, (ନି) ୨ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୧୬ ମଇ, ୨୨ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୨୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୮୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫।୧୮ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୩।୧୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୩୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୬।୧୨

ତିଥି : (ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ) ନବମୀ ଘ. ୧୦।୨୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶତଭିଷା ଘ. ୧୧।୦୫, ଯୋଗ : ବୈଧୃତି ଘ. ୨୬।୩୫, କରଣ : ଗର ଘ. ୧୦।୨୩ ଗତେ ବଶିଜ ଘ. ୨୩।୩୨, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୨.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୯° ୦୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୩। ୩୫। ୦୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୩ ମି. ୩୭ ସେ.।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯।୩୭	ଘ. ୨୯।୨୫	ଘ. ୨୮।୫୧	ଘ. ୨୯।୫୮
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧।୫୨।୨୩ ସେ. ଘ. ୧୨।୦୫।୨୪ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୭।୩୧ ସେ. ଘ. ୧୧।୩୨।୫୨ ସେ. ଘ. ୧୨।୩୫।୦୩ ସେ.				

ଉକ୍ତଲେ ଭର୍ତ୍ତରୀ, ଉକ୍ତଲେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ ଦଶମୀର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ, ଶରଣ।

=====

ରବିବାର, ୨୭ ବୈଶାଖ, (ନି) ୩ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୧୭ ମଇ, ୨୩ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୨୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୮୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୮ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୪ । ୦୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୭ । ୪୪

ତିଥି : (ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ) ଦଶମୀ ଘ.୧୨ । ୪୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୧୩ । ୫୯, ଯୋଗ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୭ । ୩୨,
କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୨ । ୪୩ ଗତେ ବବ ଘ.୨୫ । ୫୭, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ ଘ.୭ । ୧୪ ଗତେ ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୩.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :
ଘ. ୧୯° ୨୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୩ । ୩୮ । ୦୫ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୩ ମି. ୩୫ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ୍ଟି ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯ । ୩୩	ଘ. ୨୯ । ୨୧	ଘ. ୨୮ । ୪୭	ଘ. ୨୯ । ୫୪
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୨୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୨୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୭ । ୩୩ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୨ । ୫୪ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୦୫ ସେ.				

ରୋଗେସନ ସଞ୍ଜେ (ଇଶାହି), ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଶ୍ରାଦ୍ଧ, ଶରଣ ଶେଷ ।

ସୋମବାର, ୨୮ ବୈଶାଖ, (ନି) ୪ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୧୮ ମଇ, ୨୪ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୨୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୮୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୮ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୪ । ୫୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୭ । ୧୨

ତିଥି : (ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୧୫ । ୦୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୧୭ । ୫୮, ଯୋଗ : ପ୍ରୀତି ଘ.୨୮ । ୨୯,
କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୫ । ୦୯ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୮ । ୨୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୪.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ.୧୯° ୩୬',
ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୩ । ୪୨ । ୦୫ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୩ ମି. ୩୩ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ୍ଟି ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯ । ୨୯	ଘ. ୨୯ । ୧୭	ଘ. ୨୮ । ୪୩	ଘ. ୨୯ । ୫୦
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୪୨ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୨୮ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୭ । ୩୫ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୨ । ୫୭ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୦୭ ସେ.				

ଅପରା (ଜଳକ୍ରୀଡ଼ା) ଏକାଦଶୀ, ଉତ୍କଳା ଏକାଦଶୀ (ପଞ୍ଜାବ) ।

ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୨୯ ବୈଶାଖ, (ନି) ୫ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୧୯ ମଇ, ୨୫ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୨୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୮୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୫ । ୪୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୭ । ୪୮

ତିଥି : (ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ଵାଦଶୀ ଘ.୧୭ । ୩୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ରେବତୀ ଘ.୧୯ । ୫୩, ଯୋଗ : ଆୟୁଷ୍ମାନ ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଦ୍ଧି),
କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୧୭ । ୩୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ ଘ.୧୯ । ୫୩ ଗତେ ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୫.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ.୧୯° ୪୯',
ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୩ । ୪୭ । ୦୫ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୩ ମି. ୩୦ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ୍ଟି ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯ । ୨୫	ଘ. ୨୯ । ୧୩	ଘ. ୨୮ । ୩୯	ଘ. ୨୯ । ୪୭
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୩୦ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୩୧ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୭ । ୩୮ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୨ । ୫୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୧୦ ସେ.				

ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ ଦ୍ଵାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

ବୁଧବାର, ୩୦ ବୈଶାଖ, (ନି) ୬ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୨୦ ମଇ, ୨୬ ରମଜାନ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୨୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୮୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୬ । ୩୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୮ । ୨୨

ତିଥି : (ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ. ୧୯ । ୪୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ୱିନୀ ଘ. ୨୨ । ୩୭, ଯୋଗ : ଆୟୁଷ୍ମାନ ଘ. ୫ । ୨୦,
କରଣ : ଗର ଘ. ୬ । ୩୯ ଗତେ ବଶିଜ ଘ. ୧୯ । ୪୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୬.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୦° ୦୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ
କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୩ । ୫୦ । ୦୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୩ ମି. ୨୭ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ୍ଟି ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯ । ୨୧	ଘ. ୨୯ । ୦୯	ଘ. ୨୮ । ୩୫	ଘ. ୨୯ । ୪୨
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୬ । ୩୩ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୩୪ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୭ । ୪୧ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୦୩ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୧୩ ସେ.				

ରବି ସଞ୍ଚାର ସାୟନ ମିଥୁନେ ଘ. ୧୯ । ୧୯, ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ଗୁରୁବାର, ୩୧ ବୈଶାଖ, (ନି) ୬ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୨୧ ମଇ, ୨୭ ରମଜାନ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୨୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୯୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୬ । ୨୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୮ । ୫୮

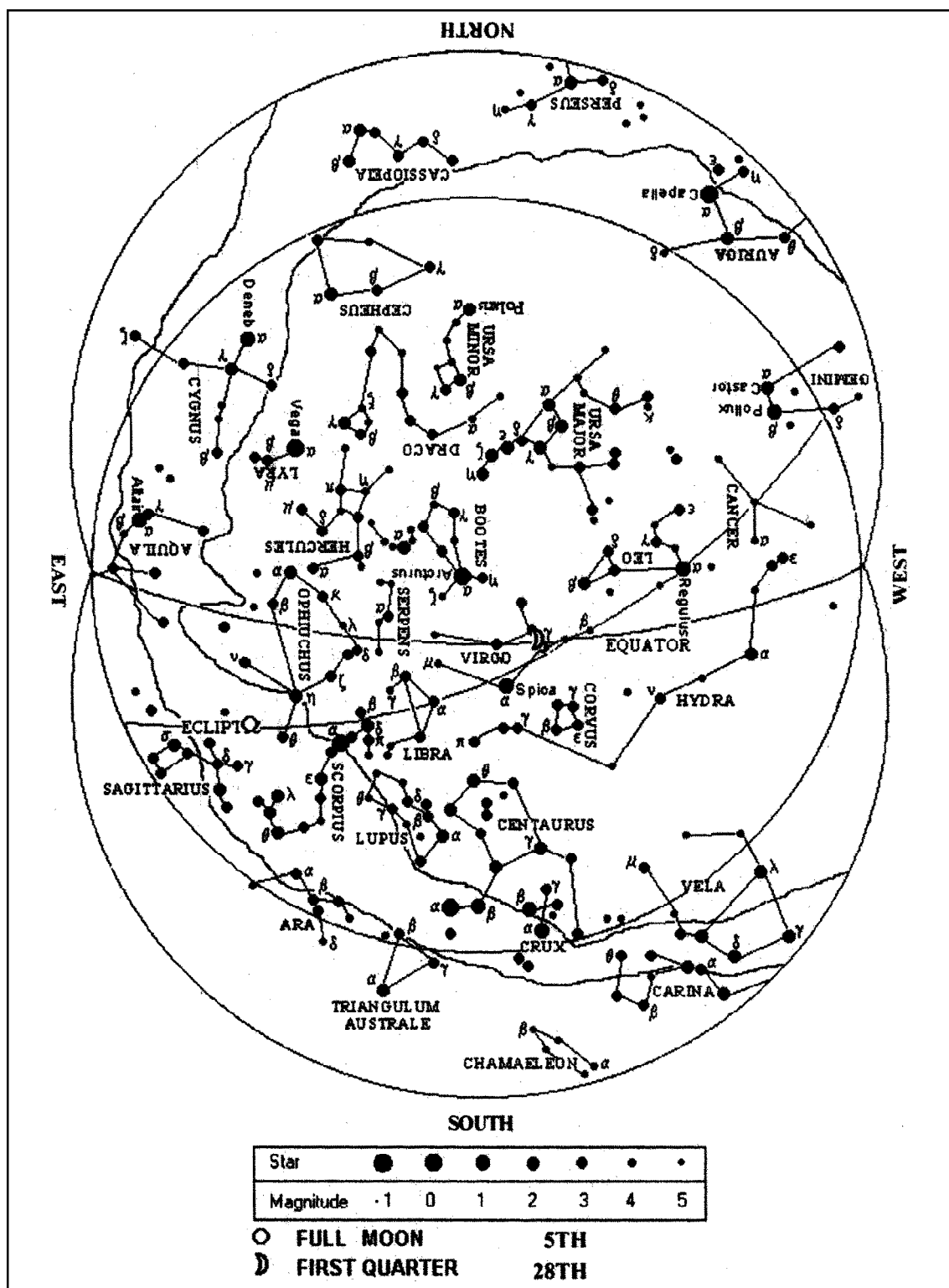
ତିଥି : (ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ. ୨୧ । ୩୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ଦ୍ୱିଜା (ଭରଣୀ) ଘ. ୨୫ । ୦୪, ଯୋଗ : ସୌଭାଗ୍ୟ ଘ. ୬ । ୦୦,
କରଣ : ବିଷ୍ଣି ଘ. ୮ । ୪୨ ଗତେ ଶକୁନି ଘ. ୨୧ । ୩୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୭.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୦° ୧୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ
କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୩ । ୫୪ । ୦୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୩ ମି. ୨୩ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ୍ଟି ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯ । ୧୭	ଘ. ୨୯ । ୦୫	ଘ. ୨୮ । ୩୧	ଘ. ୨୯ । ୩୮
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୬ । ୩୭ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୩୮ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୭ । ୪୫ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୦୭ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୧୭ ସେ.				

ସାବିତ୍ରୀ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ, ଫାଲଗୁନୀ କାଳିକା ପୂଜା, ସବ୍-ଇ-କାଦର (ପୂର୍ବରାତ୍ର - ମୁସ୍ଲିମ୍) ।

ଆସେନସନ ଡେ-ହୋଲି ଥର୍ସ ଡେ (ଇଶାହି), ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

୦୦ ଠାରୁ ୪୦° ଉତ୍ତର ଅକ୍ଷାଂଶର ନକ୍ଷତ୍ର ଚିତ୍ର ଜୁନ ମାସ ୨୦୨୦ (୧୧ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଠାରୁ ୯ ଆଷାଢ଼)
 STAR CHART FOR THE MONTH OF JUNE, 2020 (11 JYASHTHA-9 ASHADHA) 0° TO 40°N



ଜେଏସ୍ ମାସ : ୩୧ ଦିନ

ବୈଦିକ ମାସ : ଶୁକ୍ଳ (ମିଥୁନ) ନିରୟଣ ମାସ : ୮ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ଠାରୁ ୭ ଆଷାଢ଼ ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ : ୨୪ ଓ ୭ ଦିନ

ପ୍ରାସ୍ତବିତ : ୨ୟ ମାସ : ଉତ୍ତରାୟଣ - ଉତ୍ତର ଗୋଳ

ରବି ବୃଷେ, ମାସର ୨୪ ଦିନ ମିଥୁନେ : ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ୧ମ ଦିନର ଅକ୍ଷମାଂଶ : ୨୪° ୦୮' ୧୨"

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୫୨-୧୮୭୦୫୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୯୧.୫-୨୪୫୯୦୨୧.୫

(ନିରନ୍ତର) ଆଷାଢ଼ ଆରମ୍ଭ, ୨୪ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, ୧୪ ଜୁନ, ୨୦୨୦ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୧ ଜେପଷ୍ଟ, (ନି) ୮ ଜେପଷ୍ଟ

୨୨ ମଇ, ୨୮ ରମ୍ଭଜାନ

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୫୨୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୯୧.୫

ସୂଚନାଦିତ୍ତ : ଘ. ୫ । ୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରାବତ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୦

ସୂଚ୍ୟାତ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୭

ତିଥି : (ବୈଶାଖ କୃଷ୍ଣ) ଅମାବାସ୍ୟା ଘ.୨୩ ୧୦୯, ନକ୍ଷତ୍ର : କୃତ୍ତିକା ଘ.୨୭ ୧୦୯, ଯୋଗ : ଶୋଭନ ଘ.୨ ୧୨୬,
 କରଣ : ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୧୦ ୧୨୬ ଗତେ ନାଗ ଘ.୨୩ ୧୦୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ ଘ.୨ ୩୩୭ ଗତେ ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୮.୯ ●,
 ରବିକାନ୍ତି : ଉ.୨୦° ୨୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୩ । ୫୮ । ୦୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୩ ମି. ୧୮ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃକ୍ଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯।୧୩	ଘ. ୨୯।୦୧	ଘ. ୨୮।୨୭	ଘ. ୨୯।୩୪
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ ।୪୭ ।୪୨ ସେ. ଘ. ୧୨ ।୦୫ ।୪୩ ସେ.	ଘ. ୧୨ ।୧୭ ।୫୦ ସେ.	ଘ. ୧୧ ।୩୩ ।୧୧ ସେ.	ଘ. ୧୨ ।୩୫ ।୨୨ ସେ.	

ବଟ ସାବିତ୍ରୀ ବ୍ରତ (ଅମାବାସ୍ୟା ପକ୍ଷ), ସାବିତ୍ରୀ ଅମାବାସ୍ୟା, ଚନ୍ଦ୍ରକ୍ଷୟ ।

ଜୁମାତ-ଉଲ-ଜିଦା (ମୁସ୍ଲିମ) । ଉକ୍ରଲେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଅମାବାସ୍ୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶାବ୍ଦ ।

ଶନିବାର, ୨ ଜେଏସ୍, (ନି) ୯ ଜେଏସ୍

୨୩ ମଇ, ୨୯ ରତ୍ନାକର

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୫୨୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୯୨.୫

ସୂଚନାଦିତ୍ତ : ଘ. ୫ । ୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରାଦିତ୍ତ : ଘ. ୫ । ୩୮

ସନ୍ଦ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୮ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୯ । ୧୫

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ) ପ୍ରତିପଦ ଘ.୨୪ ।୧୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ରୋହିଣୀ ଘ.୨୮ ।୫୨, ଯୋଗ : ଅତିଗନ୍ତ ଘ.୬ ।୩୪, କରଣ : କିରୁଦ୍ଧ ଘ.୧୧ ।୪୬ ଗତେ ବବ ଘ.୨୪ ।୧୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୦.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୦° ୩୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୪ । ୦୨ । ୦୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୩ ମି. ୧୩ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ୍ଟି ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯।୦୯	ଘ. ୨୮।୫୭	ଘ. ୨୮।୨୩	ଘ. ୨୯।୩୦
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ ।୫୬ ।୪୭ ସେ. ଘ. ୧୨ ।୦୫ ।୪୮ ସେ. ଘ. ୧୨ ।୧୭ ।୫୫ ସେ. ଘ. ୧୧ ।୩୩ ।୧୭ ସେ. ଘ. ୧୨ ।୩୫ ।୨୭ ସେ.				

ଯଥୌଷ୍ଠ-ନୋ-ଡିଗୋ (ପାର୍ଶ୍ବ), ଉକ୍ତଲେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶକ୍ତ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶାବ୍ଦ ।

ରବିବାର, ୩ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୧୦ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୨୪ ମଇ, ୩୦ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୨୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୯୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୬

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୬ । ୨୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୮

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୦ । ୧୧

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ଵିତୀୟା ଘ.୨୫ । ୦୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୃଗଶିରା ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଷ୍ଟି), ଯୋଗ : ସୁକର୍ମା ଘ.୬ । ୨୪,
କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୨ । ୪୩ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୫ । ୦୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ ଘ.୧୬ । ୩୪ ଗତେ ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧.୩,
ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୦° ୪୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୪ । ୦୬ । ୦୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୩ ମି. ୦୭ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ୍ଟି ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯ । ୦୫	ଘ. ୨୮ । ୫୩	ଘ. ୨୮ । ୧୯	ଘ. ୨୯ । ୨୬
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୬ । ୫୩ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୫୩ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୮ । ୦୧ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୨୨ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୩୩ ସେ.				

ରବି ସଞ୍ଚାର ରୋହିଣୀ ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ.୨୬ । ୩୩, ଆସେନସନ୍ ସଞ୍ଜେ (ଇଶାହି), ଦ୍ଵିତୀୟା ଚନ୍ଦ୍ର ଦର୍ଶନ ।

ଉକ୍ତଲେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ଵିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ସୋମବାର, ୪ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୧୧ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୨୫ ମଇ, ୧ ଶହ୍ବାଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୨୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୯୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୫

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୬ । ୧୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୯

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୧ । ୦୭

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ) ତୃତୀୟା ଘ.୨୫ । ୧୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୃଗଶିରା ଘ.୬ । ୧୦ (ମଳ), ଯୋଗ : ଧୃତି ଘ.୫ । ୫୫ ଗତେ ଶୁକ୍ଳ
ଘ.୨୯ । ୦୪, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୧୩ । ୧୩ ଗତେ ଗର ଘ.୨୫ । ୧୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :
ଉ.୨୧° ୦୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୪ । ୧୦ । ୧୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୩ ମି. ୦୧ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ୍ଟି ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୯ । ୦୨	ଘ. ୨୮ । ୫୦	ଘ. ୨୮ । ୧୬	ଘ. ୨୯ । ୨୩
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୬ । ୫୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୦୦ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୮ । ୦୬ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୨୮ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୩୯ ସେ.				

ରମା ତୃତୀୟା, ପ୍ରତାପ ଜୟନ୍ତୀ (ରାଜସ୍ଥାନ), ଇଦ୍-ଉଲ୍-ଫିତର (ମୁସ୍ଲିମ) ।

ଉକ୍ତଲେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୫ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୧୨ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୨୬ ମଇ, ୨ ଶହ୍ବାଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୩୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୯୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୫

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୮ । ୦୪

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୯

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୨ । ୦୧

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୨୫ । ୦୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଆର୍ଦ୍ରା ଘ.୭ । ୦୨, ଯୋଗ : ଗଣ୍ଡ ଘ.୨୭ । ୫୩, କରଣ : ବଣିଜ
ଘ.୧୩ । ୧୭ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୫ । ୦୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ ଘ.୨୫ । ୨୪ ଗତେ କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୩.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୧° ୧୦',
ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୪ । ୧୪ । ୧୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୨ ମି. ୫୫ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ୍ଟି ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୨୮ । ୫୮	ଘ. ୨୮ । ୪୬	ଘ. ୨୮ । ୧୨	ଘ. ୨୯ । ୧୯
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୦୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୦୬ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୮ । ୧୩ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୩୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୪୫ ସେ.				

ସାୟନ ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୨୫ । ୦୭, ଉମା ଚତୁର୍ଥୀ, ଗୁରୁ ଅର୍ଜନ ଦେବଙ୍କ ସ୍ମରଣ ଦିବସ (ଶିଖ) ।

ଉକ୍ତଲେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ବୁଧବାର, ୬ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୧୩ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୨୭ ମଇ, ୩ ଶହାଲ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୩୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୯୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୯ । ୦୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୨ । ୫୩

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୨୪ । ୩୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁନର୍ବସୁ ଘ.୭ । ୨୮, ଯୋଗ : ବୃଦ୍ଧି ଘ.୨୭ । ୧୯, କରଣ : ବବ ଘ.୧୨ । ୫୪ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୪ । ୩୨, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୪.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୧° ୨୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୪ । ୧୮ । ୧୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୨ ମି. ୪୮ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ	:-	ଘ. ୨୮ । ୫୪	ଘ. ୨୮ । ୪୨	ଘ. ୨୮ । ୦୮	ଘ. ୨୯ । ୧୫
ମଧ୍ୟାହ୍ନ	:	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୧୨ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୭ । ୧୩ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୮ । ୨୦ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୪୨ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୫୨ ସେ.			

ଶିବ ବିବାହ, ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଗୁରୁବାର, ୭ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୧୪ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୨୮ ମଇ, ୪ ଶହାଲ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୩୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୯୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୦ । ୦୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୩ । ୪୧

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୨୩ । ୨୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁଷ୍ୟା ଘ.୭ । ୨୭, ଯୋଗ : ଧୃବ ଘ.୨୪ । ୨୪, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୨ । ୦୪ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨୩ । ୨୮, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୫.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୧° ୩୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୪ । ୨୨ । ୨୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୨ ମି. ୪୦ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ	:-	ଘ. ୨୮ । ୫୦	ଘ. ୨୮ । ୩୮	ଘ. ୨୮ । ୦୪	ଘ. ୨୯ । ୧୧
ମଧ୍ୟାହ୍ନ	:	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୨୦ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୭ । ୨୧ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୮ । ୨୮ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୪୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୬ । ୦୦ ସେ.			

ଶୀତଳ ଷଷ୍ଠୀ, ବିନ୍ଦ୍ୟବାସିନୀ ପୂଜା, ଆରଣ୍ୟ ଷଷ୍ଠୀ, ଜାମାତୃ ଷଷ୍ଠୀ (ବଙ୍ଗେ) ।

ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୮ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୧୫ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୨୯ ମଇ, ୫ ଶହାଲ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୩୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୯୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୧ । ୦୩

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୧ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୪ । ୨୫

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୨୧ । ୫୬, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ଳେଷା ଘ.୬ । ୫୮, ଯୋଗ : ବ୍ୟାଘାତ ଘ.୨୨ । ୦୭, କରଣ : ଗର ଘ.୧୦ । ୫୫ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୧ । ୫୬, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ ଘ.୬ । ୫୮ ଗତେ ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୬.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୧° ୩୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୪ । ୨୭ । ୨୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୨ ମି. ୩୨ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ	:-	ଘ. ୨୮ । ୪୬	ଘ. ୨୮ । ୩୪	ଘ. ୨୮ । ୦୦	ଘ. ୨୯ । ୦୭
ମଧ୍ୟାହ୍ନ	:	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୨୮ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୭ । ୨୮ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୮ । ୩୬ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୫୭ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୭ । ୦୮ ସେ.			

ଫିଷ୍ଟ ଅଫ୍ ଉତ୍କଳ (ସେବୁଥ) (ଇହୁଦି), ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଶନିବାର, ୯ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୧୬ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୩୦ ମଇ, ୬ ଶହାଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୩୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୮୯୯୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୨ । ୦୪
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୧ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୫ । ୦୭

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୧୯ । ୫୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ମଘା ଘ.୬ । ୦୩ ଗତେ ପୂର୍ବାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୨୮ । ୪୩ (କ୍ଷୟା), ଯୋଗ : ହର୍ଷଣ ଘ.୧୯ । ୨୭, କରଣ : ବିଷି ଘ.୯ । ୦୦ ଗତେ ବବ ଘ.୧୯ । ୫୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୭.୩୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୧° ୪୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୪ । ୩୦ । ୩୨ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୨ ମି. ୨୪ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ବୃଷ୍ଟି ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ. ୨୮ । ୪୨	ଘ. ୨୮ । ୩୦	ଘ. ୨୭ । ୫୬	ଘ. ୨୯ । ୦୩
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୩୬ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୩୭ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୮ । ୪୪ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୪ । ୦୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୬ । ୧୬ ସେ.				

ମେଳା କ୍ଷୀର ଭବାନୀ - ୨ ଦିନ (କାଶ୍ମୀର) । ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ରବିବାର, ୧୦ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୧୭ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୩୧ ମଇ, ୬ ଶହାଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୩୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୦୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୩ । ୦୫
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୨ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୫ । ୪୭

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ) ନବମୀ ଘ.୧୭ । ୩୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୨୭ । ୦୧, ଯୋଗ : ବଜ୍ର ଘ.୧୭ । ୩୦, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୬ । ୫୦ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୧୭ । ୩୭ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨୮ । ୨୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ ଘ.୧୦ । ୧୧ ଗତେ କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୮.୩୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୧° ୫୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୪ । ୩୪ । ୩୭ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୨ ମି. ୧୫ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ. ୬ । ୪୫	ଘ. ୬ । ୨୫	ଘ. ୫ । ୫୪	ଘ. ୭ । ୦୩
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୪୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୪୬ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୮ । ୫୩ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୪ । ୧୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୬ । ୨୫ ସେ.				

ଶୁକ୍ରାସ୍ତ ପକ୍ଷିମେ ଘ.୫ । ୪୨, ହିନ୍ଦ୍ ସଂକ୍ଷେପେକ୍ଷେ (ଇଶାହି) ।

ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ସୋମବାର, ୧୧ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୧୮ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୧ ଜୁନ, ୮ ଶହାଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୩୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୦୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୪ । ୦୬
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୨ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୬ । ୨୭

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ) ଦଶମୀ ଘ.୧୪ । ୫୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ହସ୍ତା ଘ.୨୫ । ୦୩, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧି (ଆସ୍ତିକ) ଘ.୧୩ । ୧୬, କରଣ : ଗର ଘ.୧୪ । ୫୮ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୫ । ୩୩, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୯.୩୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୨° ୦୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୪ । ୩୮ । ୪୩ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୨ ମି. ୦୬ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ. ୬ । ୪୧	ଘ. ୬ । ୨୧	ଘ. ୫ । ୫୦	ଘ. ୭ । ୪୯
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୫୪ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୫୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୯ । ୦୨ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୪ । ୨୩ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୬ । ୩୪ ସେ.				

ଗଙ୍ଗା ଦଶହରା (ଦଶମୀ ଘ.୧୪ । ୫୮) ।

ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଏକାଦଶୀର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୧୨ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୧୯ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୨ ଜୁନ, ୯ ଶହାଲ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୩୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୦୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୫ । ୦୯
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୨ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୭ । ୦୮

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୧୨ । ୦୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ଚିତ୍ରା ଘ.୨୨ । ୫୫, ଯୋଗ : ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୯ । ୫୨, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୨ । ୦୫ ଗତେ ବବ ଘ.୨୨ । ୩୬, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ ଘ.୧୨ । ୦୦ ଗତେ ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୦.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୨° ୧୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୪ । ୪୨ । ୪୯ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧ ମି. ୫୭ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୬।୩୭	ଘ. ୬।୧୭	ଘ. ୫।୪୬	ଘ. ୬।୫୫
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୮ । ୦୩ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୦୭ । ୦୪ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୧୯ । ୧୧ ସେ.	ଘ. ୧୧ । ୩୪ । ୩୩ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୩୬ । ୪୩ ସେ.

ନିର୍ଜଳା ଏକାଦଶୀ, ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଗ୍ରାହ, ଦ୍ଵାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ବୁଧବାର, ୧୩ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୨୦ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୩ ଜୁନ, ୧୦ ଶହାଲ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୩୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୦୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୬ । ୧୨
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୭ । ୫୨

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ଵାଦଶୀ ଘ.୯ । ୦୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ସ୍ଵାତୀ ଘ.୨୦ । ୪୩, ଯୋଗ : ବରିୟାନ ଘ.୬ । ୨୧ ଗତେ ପରିଘ ଘ.୨୬ । ୫୦, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୯ । ୦୫ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୧୯ । ୩୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୧.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୨° ୨୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୪ । ୪୬ । ୫୫ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧ ମି. ୪୭ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୬।୩୩	ଘ. ୬।୧୩	ଘ. ୫।୪୨	ଘ. ୬।୫୧
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୮ । ୧୩ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୦୭ । ୧୪ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୧୯ । ୨୧ ସେ.	ଘ. ୧୧ । ୩୪ । ୪୨ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୩୬ । ୫୩ ସେ.

ଚମ୍ପକ ଦ୍ଵାଦଶୀ, ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଗୁରୁବାର, ୧୪ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୨୧ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୪ ଜୁନ, ୧୧ ଶହାଲ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୩୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୦୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୭ । ୧୭
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୮ । ୩୯

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୬ । ୦୬ ଗତେ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୨୭ । ୧୬ (କ୍ଷୟା), ନକ୍ଷତ୍ର : ବିଶାଖା ଘ.୧୮ । ୩୭, ଯୋଗ : ଶିବ ଘ.୨୩ । ୨୫, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୬ । ୦୬ ଗତେ ଗର ଘ.୧୭ । ୪୦ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୭ । ୧୬, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ ଘ.୧୩ । ୦୬ ଗତେ ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୨.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୨° ୨୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୪ । ୫୧ । ୦୨ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧ ମି. ୩୭ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୬।୨୯	ଘ. ୬।୦୯	ଘ. ୫।୩୮	ଘ. ୬।୪୭
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୮ । ୨୩ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୦୭ । ୨୪ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୧୯ । ୩୧ ସେ.	ଘ. ୧୧ । ୩୪ । ୫୩ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୩୬ । ୦୩ ସେ.

ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୧୫ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୨୨ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୫ ଜୁନ, ୧୨ ଶହାଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୪୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୦୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୮ । ୨୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୪

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ) ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ଘ.୨୪ । ୪୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅନୁରାଧା ଘ.୧୬ । ୪୪, ଯୋଗ : ସିଂହ ଘ.୨୦ । ୧୩, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୩ । ୫୭ ଗତେ ବବ ଘ.୨୪ । ୪୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୩.୩୦, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୨° ୩୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୪ । ୫୫ । ୦୯ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧ ମି. ୨୬ ସେ. ।

ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ. ୬।୨୫	ଘ. ୬।୦୫	ଘ. ୫।୩୪
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୮ । ୩୪ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୭ । ୩୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୯ । ୪୨ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୫ । ୦୩ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୭ । ୧୪ ସେ.			

ଦେବସ୍ନାନ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, ଶ୍ରୀଜୀଉଙ୍କ ଅଣସର ବିଜେ, ବାଟ ସାବିତ୍ରୀ ବ୍ରତ (ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ପକ୍ଷ) ।

ଉତ୍କଳେ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ଶୁକ୍ଳ ପୂର୍ଣ୍ଣିମାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ଶନିବାର, ୧୬ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୨୩ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୬ ଜୁନ, ୧୩ ଶହାଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୪୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୦୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୫ । ୩୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୯ । ୨୭

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ) ପ୍ରତିପଦ ଘ.୨୨ । ୩୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଜ୍ୟେଷ୍ଠା ଘ.୧୫ । ୧୨, ଯୋଗ : ସାଧ୍ୟ ଘ.୧୭ । ୧୯, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୧ । ୩୪ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୨ । ୩୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ ଘ.୧୫ । ୧୨ ଗତେ ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୪.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୨° ୪୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୪ । ୫୯ । ୧୭ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧ ମି. ୧୬ ସେ. ।

ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ. ୬।୨୧	ଘ. ୬।୦୧	ଘ. ୫।୩୦
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୮ । ୪୪ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୭ । ୪୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୯ । ୫୩ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୫ । ୧୪ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୭ । ୨୫ ସେ.			

ଗୁରୁ ହରଗୋବିନ୍ଦଙ୍କ ଜୟନ୍ତୀ, ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ରବିବାର, ୧୭ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୨୪ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୭ ଜୁନ, ୧୪ ଶହାଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୪୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୦୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬ । ୨୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୦ । ୨୭

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ୱିତୀୟା ଘ.୨୦ । ୫୬, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୂଳା ଘ.୧୪ । ୧୧, ଯୋଗ : ଶୁଭ ଘ.୧୪ । ୫୧, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୯ । ୪୦ ଗତେ ଗର ଘ.୨୦ । ୫୬, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୫.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୨° ୪୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୫ । ୦୩ । ୨୪ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧ ମି. ୦୪ ସେ. ।

ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ. ୬।୧୭	ଘ. ୫।୫୭	ଘ. ୫।୨୬
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧ । ୫୮ । ୫୬ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୭ । ୫୬ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୦ । ୦୪ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୫ । ୨୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୭ । ୩୬ ସେ.			

ସାୟନ ବୈଶ୍ଵତି ଘ.୨୩ । ୧୨, ରବି ସଞ୍ଚାର ମୃଗଶିରା ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ.୨୪ । ୨୮, ତ୍ରିଷ୍ଟି ସଞ୍ଜେ (ଜଣାହି) ।

ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ ଦ୍ୱିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ସୋମବାର, ୧୮ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୨୫ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୮ ଜୁନ, ୧୫ ଶହାଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୪୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୦୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ	:	ଘ. ୫ । ୧୪	ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ	:	ଘ. ୭ । ୨୪
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ	:	ଘ. ୧୮ । ୪୫	ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ	:	ଘ. ୨୧ । ୨୩

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ) ତୃତୀୟା ଘ.୧୯ । ୫୭ , ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଷାଢ଼ା ଘ.୧୩ । ୪୫, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ (ଶୁକ୍ଳ) ଘ.୧୨ । ୫୨, କରଣ : ବାରିକ୍ ଘ.୮ । ୨୧ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୯ । ୫୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ ଘ.୧୯ । ୪୫ ଗତେ ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୭.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୨° ୫୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୫ । ୦୭ । ୩୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୦ ମି. ୫୩ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ	:	—	ଘ. ୬।୧୪	ଘ. ୫।୫୪	ଘ. ୫।୨୩
ମଧ୍ୟାହ୍ନ	:	ଘ. ୧୧ । ୫୯ । ୦୭ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୮ । ୦୮ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୨୦ । ୧୫ ସେ.	ଘ. ୧୧ । ୩୫ । ୩୭ ସେ.	ଘ. ୧୨ । ୩୭ । ୪୭ ସେ.

ଶୁକ୍ଳ ଉଦୟ ପୂର୍ବେ ଘ.୧୯ । ୨୨, ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ଆରମ୍ଭ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୧୯ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୨୬ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୯ ଜୁନ, ୧୬ ଶହାଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୪୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୦୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ	:	ଘ. ୫ । ୧୪	ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ	:	ଘ. ୮ । ୨୨
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ	:	ଘ. ୧୮ । ୪୫	ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ	:	ଘ. ୨୨ । ୧୩

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୧୯ । ୩୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଷାଢ଼ା ଘ.୧୪ । ୦୦, ଯୋଗ : ବ୍ରହ୍ମ ଘ.୧୧ । ୨୬, କରଣ : ବବ ଘ.୭ । ୪୩ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୧୯ । ୩୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୭.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୨° ୫୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୫ । ୧୧ । ୪୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୦ ମି. ୪୧ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ	
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ	:	—	ଘ. ୬।୧୦	ଘ. ୫।୫୦	ଘ. ୫।୧୯	ଘ. ୬।୨୮
ମଧ୍ୟାହ୍ନ	:	ଘ. ୧୧ । ୫୯ । ୧୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୮ । ୧୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୦ । ୨୬ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୫ । ୪୮ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୭ । ୫୯ ସେ.				

ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ।

ବୁଧବାର, ୨୦ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୨୭ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୧୦ ଜୁନ, ୧୭ ଶହାଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୪୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୧୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ	:	ଘ. ୫ । ୧୪	ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ	:	ଘ. ୯ । ୨୦
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ	:	ଘ. ୧୮ । ୪୫	ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ	:	ଘ. ୨୨ । ୫୭

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୨୦ । ୦୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶ୍ରବଣା ଘ.୧୪ । ୫୮, ଯୋଗ : ଇନ୍ଦ୍ର ଘ.୧୦ । ୩୫, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୭ । ୪୭ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨୦ । ୦୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ ଘ.୨୭ । ୪୨ ଗତେ କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୮.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୩° ୦୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୫ । ୧୫ । ୪୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୦ ମି. ୩୦ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ	
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ	:	—	ଘ. ୬।୦୭	ଘ. ୫।୪୭	ଘ. ୫।୧୫	
ମଧ୍ୟାହ୍ନ	:	ଘ. ୧୧ । ୫୯ । ୩୦ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୮ । ୩୧ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୦ । ୩୯ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୬ । ୦୦ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୮ । ୧୧ ସେ.				

ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ।

ଗୁରୁବାର, ୨୧ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୨୮ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୧୧ ଜୁନ, ୧୮ ଶହାଳ

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୫୪୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୧୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫।୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୦।୧୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୪୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୩।୩୭

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୨୧।୧୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ଧନିଷ୍ଠା ଘ.୧୭।୩୫, ଯୋଗ : ବୈଧୃତି ଘ.୧୦।୧୭, କରଣ : ଗର
 ଘ.୮।୩୩ ଗତେ ବଶିଷ୍ଠ ଘ.୨୧।୧୧, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୯.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ.୨୩° ୦୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :
 ଘ.୦୫।୧୯।୫୮ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୦ ମି. ୧୭ ସେ.।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୬।୦୨	ଘ. ୫।୪୨	ଘ. ୫।୧୧	ଘ. ୬।୨୦
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧।୫୯।୪୩ ସେ. ଘ. ୧୨।୦୮।୪୩ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୦।୫୧ ସେ. ଘ. ୧୧।୩୭।୧୨ ସେ. ଘ. ୧୨।୩୮।୨୩ ସେ.				

କର୍ପସ୍ କ୍ରାନ୍ତି (ଗୁରୁବାର) - ଇଶାହି, ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୨୨ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୨୯ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୧୨ ଜୁନ, ୧୯ ଶହାଳ

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୫୪୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୧୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫।୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୧।୦୯

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୪୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୪।୧୧

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୨୨।୫୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶତଭିଷା ଘ.୧୮।୪୯, ଯୋଗ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୦।୨୭, କରଣ :
 ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୯।୫୮ ଗତେ ବସ ଘ.୨୨।୫୩, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୦.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ.୨୩° ୧୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :
 ଘ.୦୫।୨୪।୦୭ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୦ ମି. ୦୫ ସେ.।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୫।୫୮	ଘ. ୫।୩୮	ଘ. ୫।୦୭	ଘ. ୬।୧୭
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୧।୫୯।୫୫ ସେ. ଘ. ୧୨।୦୮।୫୭ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୧।୦୩ ସେ. ଘ. ୧୧।୩୭।୨୪ ସେ. ଘ. ୧୨।୩୮।୩୫ ସେ.				

ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ।

ଶନିବାର, ୨୩ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୩୦ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୧୩ ଜୁନ, ୨୦ ଶହାଳ

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୫୪୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୧୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫।୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୨।୦୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୪୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୪।୪୪

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୨୫।୦୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୨୧।୨୮, ଯୋଗ : ପ୍ରୀତି ଘ.୧୧।୦୨, କରଣ :
 ବାଳବ ଘ.୧୧।୫୪ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୫।୦୦, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ ଘ.୧୪।୪୭ ଗତେ ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୧.୩ (, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :
 ଘ. ୨୩° ୧୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୫।୨୮।୧୭ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୦ ମି. ୦୭ ସେ.।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	—	ଘ. ୫।୫୪	ଘ. ୫।୩୪	ଘ. ୫।୦୩	ଘ. ୬।୧୨
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨।୦୦।୦୭ ସେ. ଘ. ୧୨।୦୯।୦୮ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୧।୧୭ ସେ. ଘ. ୧୧।୩୭।୩୭ ସେ. ଘ. ୧୨।୩୮।୪୮ ସେ.				

ସୌର ଆଷାଢ଼ାଦି ଘ.୨୫।୩୫, ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ଶେଷ ।

ରବିବାର, ୨୪ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୩୧ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

୧୪ ଜୁନ୍, ୨୧ ଶହାଲ

କଳି ଅବତରଣ : ୧୮୭୦୫୪୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୧୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୨ । ୪୯

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୫ । ୧୬

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ) ନବମୀ ଘ.୨୭ ।୨୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତର ଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୨୪ ।୨୨, ଯୋଗ : ଆୟୁଷ୍ମାନ ଘ.୧୧ ।୫୨,
କରଣ : ତୈତ୍ତିଲ ଘ.୧୪ ।୦୯ ଗତେ ଗର ଘ.୨୭ ।୨୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୨.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :
ଉ. ୨୩° ୧୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୫ । ୩୨ । ୨୫ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୦ ମି. ୨୦ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ. ୫।୫୦	ଘ. ୫।୩୦	ଘ. ୪।୫୯	ଘ. ୬।୦୮
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨ ।୦୦ ।୨୦ ସେ.	ଘ. ୧୨ ।୦୯ ।୨୧ ସେ.	ଘ. ୧୨ ।୨୧ ।୨୮ ସେ.	ଘ. ୧୧ ।୩୬ ।୫୦ ସେ.	ଘ. ୧୨ ।୩୯ ।୦୦ ସେ.

ରବି ସଞ୍ଚାର ନିରୟଣ ମିଥୁନେ ଘ.୨୩ ।୫୪, ପ୍ରଥମ ରଜ,
ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ସୋମବାର, ୨୫ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୧ ଆଷାଢ଼

୧୫ ଜୁନ୍, ୨୨ ଶହାଲ

କଳି ଅବତରଣ : ୧୮୭୦୫୫୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୧୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୩ । ୩୯

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୫ । ୪୮

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ) ଦଶମୀ ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଦ୍ଧି), ନକ୍ଷତ୍ର : ରେବତୀ ଘ.୨୭ ।୧୮, ଯୋଗ : ସୌଭାଗ୍ୟ ଘ.୧୨ ।୪୮,
କରଣ : ବାଣିଜ ଘ.୧୬ ।୩୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ ଘ.୨୭ ।୧୭ ଗତେ ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୩.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୩° ୧୯',
ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୫ । ୩୬ । ୩୫ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୦ ମି. ୩୩ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ. ୫।୪୭ ।୨୯।୪୨	ଘ. ୫।୨୬ ।୨୯।୨୨	ଘ. ୪।୫୫ ।୨୮।୫୧	ଘ. ୬।୦୫ ।୩୦।୦୦
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨ ।୦୦ ।୩୩ ସେ.	ଘ. ୧୨ ।୦୯ ।୩୫ ସେ.	ଘ. ୧୨ ।୨୧ ।୪୧ ସେ.	ଘ. ୧୧ ।୩୭ ।୦୨ ସେ.	ଘ. ୧୨ ।୩୯ ।୧୩ ସେ.

ରଜ ସଂକ୍ରାନ୍ତି (ଓଡ଼ିଶା), ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୨୬ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୨ ଆଷାଢ଼

୧୬ ଜୁନ୍, ୨୩ ଶହାଲ

କଳି ଅବତରଣ : ୧୮୭୦୫୫୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୧୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୪ । ୨୮

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୬ । ୨୧

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ) ଦଶମୀ ଘ.୫ ।୪୧ (ମଳ), ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ୱିନୀ ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଦ୍ଧି), ଯୋଗ : ଶୋଭନ ଘ.୧୩ ।୪୧,
କରଣ : ବିଷି ଘ.୫ ।୪୧ ଗତେ ବବ ଘ.୧୮ ।୪୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୪.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୩° ୨୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ
କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୫ । ୪୦ । ୪୪ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୦ ମି. ୪୬ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ. ୨୯।୩୮	ଘ. ୨୯।୧୮	ଘ. ୨୮।୪୭	ଘ. ୨୯।୫୬
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨ ।୦୦ ।୪୬ ସେ.	ଘ. ୧୨ ।୦୯ ।୪୭ ସେ.	ଘ. ୧୨ ।୨୧ ।୫୪ ସେ.	ଘ. ୧୧ ।୩୭ ।୧୫ ସେ.	ଘ. ୧୨ ।୩୯ ।୨୬ ସେ.

ଭୂ-ଦାହ, ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ବୁଧବାର, ୨୭ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୩ ଆଷାଢ଼

୧୭ ଜୁନ, ୨୪ ଶହାଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୫୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୧୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୫ । ୧୯

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୭ । ୫୭

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୭ । ୫୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ୱିନୀ ଘ.୭ । ୦୪, ଯୋଗ : ଅତିଗଣ୍ଡ ଘ.୧୪ । ୨୪, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୭ । ୫୧ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୦ । ୪୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୫.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୩° ୨୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୫ । ୪୪ । ୫୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୦ ମି. ୫୯ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ. ୨୯ । ୩୪	ଘ. ୨୯ । ୧୪	ଘ. ୨୮ । ୪୩	ଘ. ୨୯ । ୫୨
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨ । ୦୦ । ୫୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୦ । ୦୦ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୨ । ୦୭ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୭ । ୨୮ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୯ । ୩୯ ସେ.				

ବସୁମତୀ ସ୍ଥାନ, ଯୋଗିନୀ (ଖଲିଲଗି) ଏକାଦଶୀ ।

ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ ଦ୍ଵାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଗୁରୁବାର, ୨୮ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୪ ଆଷାଢ଼

୧୮ ଜୁନ, ୨୫ ଶହାଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୫୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୧୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୬ । ୧୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୭ । ୩୫

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ଵାଦଶୀ ଘ.୯ । ୪୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଭରଣୀ (ଦ୍ଵିଜା) ଘ.୮ । ୩୧, ଯୋଗ : ସୁକର୍ମା ଘ.୧୪ । ୪୯, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୯ । ୪୦ ଗତେ ଗର ଘ.୨୨ । ୨୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ ଘ.୧୫ । ୦୩ ଗତେ ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୬.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୩° ୨୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୫ । ୪୯ । ୦୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧ ମି. ୧୨ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ. ୨୯ । ୩୦	ଘ. ୨୯ । ୧୦	ଘ. ୨୮ । ୩୯	ଘ. ୨୯ । ୪୮
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨ । ୦୧ । ୧୨ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୦ । ୧୩ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୨ । ୨୦ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୭ । ୪୨ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୯ । ୫୨ ସେ.				

ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୨୯ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୫ ଆଷାଢ଼

୧୯ ଜୁନ, ୨୬ ଶହାଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୫୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୧୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ । ୦୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୮ । ୧୭

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୧୧ । ୦୨, ନକ୍ଷତ୍ର : କୃତ୍ତିକା ଘ.୧୦ । ୩୧, ଯୋଗ : ପୃତି ଘ.୧୪ । ୫୨, କରଣ : ବଶିଜ ଘ.୧୧ । ୦୨ ଗତେ ବିଷି ଘ.୨୩ । ୩୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୭.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୩° ୨୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୫ । ୫୩ । ୧୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧ ମି. ୨୫ ସେ. ।

	ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ	ଚେନ୍ନାଇ	ଦିଲ୍ଲୀ	କୋଲକାତା	ମୁମ୍ବାଇ
ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ :	-	ଘ. ୨୯ । ୨୭	ଘ. ୨୯ । ୦୭	ଘ. ୨୮ । ୩୫	ଘ. ୨୯ । ୪୪
ମଧ୍ୟାହ୍ନ :	ଘ. ୧୨ । ୦୧ । ୨୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୦ । ୨୬ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୨ । ୩୩ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୭ । ୫୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୦ । ୦୬ ସେ.				

ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶିବୋପବାସ ଓ ବେଡ଼ା ।

~~~~~

ଶନିବାର, ୩୦ ଜେଏସ୍, (ନି) ୬ ଆଷାଢ଼

୨୦ ଜୁନ, ୨୭ ଟାହାଲ

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୪୪୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୪୯୦୨୦.୪

ସୂଚ୍ୟୋପାଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୫

ଛତ୍ରାଂଶୁ : ଘ. ୧୮ ।୦୩

ସୂଚ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୮

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୯ | ୦୫

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୧୧ ।୫୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ରୋହିଣୀ ଘ.୧୨ ।୦୨, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ ଘ.୧୪ ।୩୧, କରଣ : ଶକ୍ତି ଘ.୧୧ ।୫୨ ଗତେ ଚତୁଷ୍ପାଦ ଘ.୨୪ ।୦୬, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ ଘ.୨୪ ।୩୫ ଗତେ ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୮.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୩° ୨୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୫ ।୫୭ । ୨୩ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୧ ମି. ୩୮ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ               | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ  |
|-----------------|---------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------|
| ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                               | ଘ. ୨୯।୨୨        | ଘ. ୨୯।୦୨        | ଘ. ୨୮।୩୧        | ଘ. ୨୯।୪୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨।୦୧।୩୮ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୦।୩୯ ସେ. | ଘ. ୧୨।୨୨।୪୭ ସେ. | ଘ. ୧୧।୩୮।୦୮ ସେ. | ଘ. ୧୨।୪୦।୧୯ ସେ. |          |

ରବି ସଞ୍ଚାର ସାମ୍ବାଦକ କର୍ମରେ ଘ.୨୭ ।୧୪ ।

ନେତ୍ରୋତ୍ସବ, ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ଅମାବାସ୍ୟାର ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଚନ୍ଦ୍ରକ୍ଷୟ, ହଳ ନିଷେଧ ।

ରବିବାର, ୩୧ ଜେଏଷ୍ଠ, (ନି) ୭ ଆଷାଢ଼

୨୧ ଜୁନ, ୨୮ ଶହାଲ

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୫୫୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୨୧.୫

ସୂଚ୍ୟୋପାଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୫

ଚନ୍ଦ୍ରାବଳୀ : ଘ. ୧୯ ।୦୦

ସୂଚ୍ୟାସ୍ତ୍ର : ଘ. ୧୮।୪୯

ତିଥି : (ଜ୍ୟେଷ୍ଠ କୃଷ୍ଣ) ଅମାବାସ୍ୟା ଘ.୧୨ ।୧୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୃଗଶିରା ଘ.୧୩ ।୦୧, ଯୋଗ : ଗଣ୍ଡ ଘ.୧୩ ।୪୪, କରଣ : ନାଗ ଘ.୧୨ ।୧୧ ଗଡେ କିହ୍ନୁ ଘ.୨୪ ।୦୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୯.୩ ●, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୩° ୨୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୬ । ୦୧ । ୩୩୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧ ମି. ୫୨ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ               | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ  |
|-----------------|---------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------|
| ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                               | ଘ. ୨୯।୧୮        | ଘ. ୨୮।୫୮        | ଘ. ୨୮।୨୭        | ଘ. ୨୯।୩୬ |
| ମଧ୍ୟରାତ୍ରି :    | ଘ. ୧୨।୦୧।୫୨ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୦।୫୨ ସେ. | ଘ. ୧୨।୨୩।୦୦ ସେ. | ଘ. ୧୧।୩୮।୨୧ ସେ. | ଘ. ୧୨।୪୦।୩୨ ସେ. |          |

ସାମ୍ବଲ ବ୍ୟତିପାତ ଘ. ୧୦ ।୫୫, ରବି ସଞ୍ଚାର ଆର୍ଦ୍ଧା ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ. ୨୩ ।୨୮ ।

ତୁଡ଼ାମଣି ଯୋଗ, ବିଶ୍ୱ ଯୋଗ ଦିବସ, ବିଜୟ ଅମାବାସ୍ୟା, ବଲୟ ଗ୍ରାସ ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦରାଗ (ଭାରତକୁ ଦୃଶ୍ୟ) ।

ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ ଅମାବାସ୍ୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଗ୍ରାହ ଓ ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ ପ୍ରତିପଦର ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ବଳୟ ଗାସ ସ୍ୱର୍ଯ୍ୟୋପରାଗ - ଏହି ସ୍ୱର୍ଯ୍ୟୋପରାଗ ଭାରତକୁ ଦୃଶ୍ୟ ହେବ ।

୩୧ ଜେଏଷ୍ଟ, ୧୯୪୨ ଶକାବ୍ଦ (ମି) ୭ ଆଷାଢ଼ ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ, ବୁଧ, ୨୧, ୨୦୨୦ ରବିବାର ।

**ଦୃଶ୍ୟାଞ୍ଚଳ** – ଏହି ସୂର୍ଯ୍ୟୋପରାଗ ଆଫ୍ରିକା (ପଶ୍ଚିମ ଦକ୍ଷିଣାଞ୍ଚଳ ବ୍ୟତୀତ), ଦକ୍ଷିଣ ପୂର୍ବ ଯୁରୋପ, ମଧ୍ୟ ପୂର୍ବ ଏସିଆ (ଉତ୍ତର ପୂର୍ବ ରସିଆ ବ୍ୟତୀତ), ଇଣ୍ଡୋନେସିଆ ଓ ମାଲକୋନେସିଆକୁ ଦୃଶ୍ୟ ହେବ ।

## ସ୍ୱର୍ଣ୍ଣୋପାପରାଗ ବିବରଣୀ

ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ

ତା.    ଘ.    ଟି.

ପରାଗ ଆରମ୍ଭ

၄၉      ၀၇      ၉၅

ବନ୍ଧୁ ଗ୍ରାସାରମ୍ଭ

၄၉      ၅၀      ၅၁

ସର୍ବାଧିକ ଗ୍ରାସ\*

၄၉      ၅၄      ၅၀

ବଳରୁ ଗ୍ରାସ ସମାପ୍ତି

୨୧      ୧୪      ୦୨

ପରାଗ ସମାପ୍ତି (ସର୍ବମୋକ୍ଷ)

୨୧      ୧୫      ୦୪

\* ଗ୍ରାସମାନ = ୦.୯୯୩୭, ବଳୟ ଗ୍ରାସର ସର୍ବାଧିକ ଅବଧି = ୧ ମି. ୧୭ ସେ.

## ଭାରତର କେତେକ ସ୍ଥାନମାନଙ୍କରେ ବଳୟ ଗ୍ରାସ ସୂର୍ଯ୍ୟୋପରାଗ ଦୃଶ୍ୟର ବିବରଣୀ

| ସ୍ଥାନ       | ଆଂଶିକ<br>ଗ୍ରାସାରମ୍ଭ<br>ଭା.ପ୍ର.ସ. |      | ସର୍ବାଧିକ<br>ଗ୍ରାସ<br>ଭା.ପ୍ର.ସ. |      | ଗ୍ରାସମାନ | ଆଂଶିକ<br>ଗ୍ରାସ ସମାପ୍ତି<br>ଭା.ପ୍ର.ସ. |      | ଗ୍ରାସ ଅବଧି |     | ଗ୍ରାସାଂଶ |
|-------------|----------------------------------|------|--------------------------------|------|----------|-------------------------------------|------|------------|-----|----------|
|             | ଘ.                               | ମି.  | ଘ.                             | ମି.  |          | ଘ.                                  | ମି.  | ଘ.         | ମି. |          |
| ଅଗରତାଲା     | ୧୦                               | ୫୬.୦ | ୧୨                             | ୪୫.୧ | ୦.୭୭୧    | ୧୪                                  | ୨୩.୬ | ୩          | ୨୮  | ୭୧.୧%    |
| ଅହମଦାବାଦ    | ୧୦                               | ୦୪.୦ | ୧୧                             | ୪୨.୨ | ୦.୮୨୩    | ୧୩                                  | ୩୨.୨ | ୩          | ୨୮  | ୭୭.୪%    |
| ଆଜମ୍ବଲ      | ୧୦                               | ୦୦.୯ | ୧୨                             | ୪୯.୮ | ୦.୭୭୦    | ୧୪                                  | ୨୬.୭ | ୩          | ୨୬  | ୭୦.୯%    |
| ଆଜମେର       | ୧୦                               | ୧୧.୯ | ୧୧                             | ୫୧.୯ | ୦.୯୦୬    | ୧୩                                  | ୪୦.୬ | ୩          | ୨୯  | ୮୭.୯%    |
| ଆଲ୍ମୋରା     | ୧୦                               | ୨୭.୬ | ୧୨                             | ୧୩.୬ | ୦.୮୩୧    | ୧୪                                  | ୦୦.୬ | ୩          | ୩୩  | ୭୮.୪%    |
| ଅମୃତସର      | ୧୦                               | ୨୦.୦ | ୧୧                             | ୫୭.୭ | ୦.୯୩୫    | ୧୩                                  | ୪୧.୬ | ୩          | ୨୨  | ୯୧.୫%    |
| ବଙ୍ଗାଲୋର    | ୧୦                               | ୧୩.୨ | ୧୧                             | ୪୭.୬ | ୦.୪୭୩    | ୧୩                                  | ୩୧.୫ | ୩          | ୧୮  | ୩୬.୫%    |
| ଭାଗଲପୁର     | ୧୦                               | ୪୨.୪ | ୧୨                             | ୩୦.୯ | ୦.୮୧୧    | ୧୪                                  | ୧୩.୮ | ୩          | ୩୧  | ୭୭.୦%    |
| ଭୋପାଲ       | ୧୦                               | ୧୪.୭ | ୧୧                             | ୫୭.୪ | ୦.୭୮୯    | ୧୩                                  | ୪୭.୦ | ୩          | ୩୨  | ୭୩.୨%    |
| ଭୁବନେଶ୍ୱର   | ୧୦                               | ୩୮.୩ | ୧୨                             | ୨୬.୧ | ୦.୬୫୫    | ୧୪                                  | ୦୯.୭ | ୩          | ୩୧  | ୫୭.୦%    |
| କାନୁନଗୁର    | ୧୦                               | ୦୬.୭ | ୧୧                             | ୩୭.୫ | ୦.୪୬୧    | ୧୩                                  | ୨୦.୪ | ୩          | ୧୪  | ୩୫.୨%    |
| ଚାମୋଲି *    | ୧୦                               | ୨୭.୧ | ୧୨                             | ୦୯.୧ | ୦.୯୯୭    | ୧୩                                  | ୫୩.୭ | ୩          | ୨୭  | ୯୮.୬%    |
| ଚଣ୍ଡିଗଡ଼    | ୧୦                               | ୨୪.୪ | ୧୨                             | ୦୪.୫ | ୦.୯୬୫    | ୧୩                                  | ୪୮.୭ | ୩          | ୨୪  | ୯୫.୪%    |
| ଚେନାଇ       | ୧୦                               | ୨୨.୦ | ୧୧                             | ୫୮.୫ | ୦.୪୫୩    | ୧୩                                  | ୪୦.୮ | ୩          | ୧୯  | ୩୫.୪%    |
| କୋଚିନ       | ୧୦                               | ୧୧.୦ | ୧୧                             | ୩୮.୯ | ୦.୩୯୬    | ୧୩                                  | ୧୭.୭ | ୩          | ୦୭  | ୨୮.୪%    |
| କୋରବେହାର    | ୧୦                               | ୫୦.୫ | ୧୨                             | ୩୯.୦ | ୦.୮୪୬    | ୧୪                                  | ୧୯.୨ | ୩          | ୨୯  | ୮୦.୩%    |
| କଟକ         | ୧୦                               | ୩୮.୬ | ୧୨                             | ୨୬.୬ | ୦.୬୬୧    | ୧୪                                  | ୧୦.୧ | ୩          | ୩୧  | ୫୭.୮%    |
| ଦାଲହୂସି     | ୧୦                               | ୪୭.୨ | ୧୨                             | ୩୫.୨ | ୦.୮୬୮    | ୧୪                                  | ୧୬.୩ | ୩          | ୨୯  | ୮୩.୧%    |
| ଡେରାଡୁନ *   | ୧୦                               | ୨୪.୨ | ୧୨                             | ୦୫.୩ | ୦.୯୯୬    | ୧୩                                  | ୫୦.୪ | ୩          | ୨୬  | ୯୮.୬%    |
| ଦିଲ୍ଲୀ      | ୧୦                               | ୨୦.୧ | ୧୨                             | ୦୧.୬ | ୦.୯୫୨    | ୧୩                                  | ୪୮.୪ | ୩          | ୨୮  | ୯୩.୭%    |
| ଦିବ୍ରୁଗଡ଼   | ୧୧                               | ୦୭.୯ | ୧୨                             | ୫୪.୭ | ୦.୮୯୬    | ୧୪                                  | ୨୯.୧ | ୩          | ୨୧  | ୮୬.୫%    |
| ଦୂରିକା      | ୯                                | ୫୬.୬ | ୧୧                             | ୩୧.୧ | ୦.୮୪୦    | ୧୩                                  | ୨୦.୧ | ୩          | ୨୪  | ୭୯.୫%    |
| ଗାନ୍ଧୀନଗର   | ୧୦                               | ୦୪.୩ | ୧୧                             | ୪୨.୬ | ୦.୮୨୭    | ୧୩                                  | ୩୨.୬ | ୩          | ୨୮  | ୭୭.୯%    |
| ଗାଜପଟ୍      | ୧୦                               | ୪୮.୩ | ୧୨                             | ୩୬.୨ | ୦.୮୭୭    | ୧୪                                  | ୧୭.୦ | ୩          | ୨୯  | ୮୪.୨%    |
| ଗୟା         | ୧୦                               | ୩୬.୨ | ୧୨                             | ୨୪.୨ | ୦.୭୯୯    | ୧୪                                  | ୦୮.୯ | ୩          | ୩୩  | ୭୫.୪%    |
| ଗୌହାଟି      | ୧୦                               | ୫୭.୦ | ୧୨                             | ୪୫.୫ | ୦.୮୪୨    | ୧୪                                  | ୨୩.୬ | ୩          | ୨୭  | ୭୯.୮%    |
| ହରିଦ୍ୱାର    | ୧୦                               | ୨୪.୯ | ୧୨                             | ୦୬.୦ | ୦.୯୯୦    | ୧୩                                  | ୫୦.୮ | ୩          | ୨୬  | ୯୮.୬%    |
| ହଜାରିବାଗ    | ୧୦                               | ୩୭.୨ | ୧୨                             | ୨୫.୪ | ୦.୭୭୪    | ୧୪                                  | ୦୯.୯ | ୩          | ୩୩  | ୭୧.୪%    |
| ହୁବଲି       | ୧୦                               | ୦୬.୦ | ୧୧                             | ୪୨.୬ | ୦.୫୮୬    | ୧୩                                  | ୩୦.୮ | ୩          | ୨୫  | ୪୯.୧%    |
| ହାଇଦ୍ରାବାଦ  | ୧୦                               | ୧୫.୦ | ୧୧                             | ୫୫.୮ | ୦.୬୦୨    | ୧୩                                  | ୪୩.୯ | ୩          | ୨୯  | ୫୦.୮%    |
| ଇମ୍ଫାଲ      | ୧୧                               | ୦୪.୬ | ୧୨                             | ୫୩.୦ | ୦.୮୦୪    | ୧୪                                  | ୨୮.୭ | ୩          | ୨୪  | ୭୫.୦%    |
| ଇଟାନଗର      | ୧୧                               | ୦୩.୫ | ୧୨                             | ୫୧.୧ | ୦.୮୭୯    | ୧୪                                  | ୨୬.୯ | ୩          | ୨୩  | ୮୪.୪%    |
| ଜୟପୁର       | ୧୦                               | ୧୪.୮ | ୧୧                             | ୫୫.୮ | ୦.୯୦୮    | ୧୩                                  | ୪୪.୨ | ୩          | ୨୯  | ୮୮.୧%    |
| ଜଳନ୍ଧର      | ୧୦                               | ୨୨.୭ | ୧୨                             | ୦୧.୦ | ୦.୯୩୧    | ୧୩                                  | ୪୫.୫ | ୩          | ୨୨  | ୯୧.୦%    |
| ଜାମ୍ମୁ      | ୧୦                               | ୨୧.୭ | ୧୧                             | ୫୮.୫ | ୦.୯୦୪    | ୧୩                                  | ୪୧.୨ | ୩          | ୨୦  | ୮୭.୫%    |
| ଯୋଶାମୀ *    | ୧୦                               | ୨୭.୮ | ୧୨                             | ୦୯.୮ | ୦.୯୯୭    | ୧୩                                  | ୫୪.୩ | ୩          | ୨୬  | ୯୮.୬%    |
| କନ୍ୟାକୁମାରୀ | ୧୦                               | ୧୭.୭ | ୧୧                             | ୪୧.୯ | ୦.୩୨୯    | ୧୩                                  | ୧୫.୩ | ୨          | ୫୮  | ୨୧.୯%    |
| କାବାଲିର     | ୧୦                               | ୧୯.୨ | ୧୧                             | ୫୫.୧ | ୦.୪୫୮    | ୧୩                                  | ୩୭.୯ | ୩          | ୧୯  | ୩୫.୯%    |
| କାବରାତି     | ୧୦                               | ୦୦.୩ | ୧୧                             | ୨୮.୦ | ୦.୪୬୦    | ୧୩                                  | ୦୯.୭ | ୩          | ୦୯  | ୩୫.୧%    |
| କୋହିମା      | ୧୧                               | ୦୫.୩ | ୧୨                             | ୫୩.୩ | ୦.୮୩୫    | ୧୪                                  | ୨୮.୮ | ୩          | ୨୩  | ୭୮.୯%    |
| କୋଲହାପୁର    | ୧୦                               | ୦୩.୨ | ୧୧                             | ୩୯.୫ | ୦.୬୧୭    | ୧୩                                  | ୨୮.୩ | ୩          | ୨୫  | ୫୨.୬%    |
| କୋଲକାତା     | ୧୦                               | ୪୬.୪ | ୧୨                             | ୩୫.୫ | ୦.୭୨୫    | ୧୪                                  | ୧୭.୦ | ୩          | ୩୧  | ୬୫.୫%    |
| କୋରାପୁଟ     | ୧୦                               | ୨୮.୨ | ୧୨                             | ୧୩.୫ | ୦.୬୧୯    | ୧୩                                  | ୫୯.୪ | ୩          | ୩୧  | ୫୨.୮%    |
| କୋକ୍ରିବେଡ଼  | ୧୦                               | ୦୮.୪ | ୧୧                             | ୩୮.୫ | ୦.୪୩୯    | ୧୩                                  | ୨୦.୨ | ୩          | ୧୨  | ୩୨.୯%    |
| କୁର୍ଗଲ      | ୧୦                               | ୧୩.୮ | ୧୧                             | ୫୨.୬ | ୦.୫୫୪    | ୧୩                                  | ୩୯.୬ | ୩          | ୨୬  | ୫୫.୫%    |
| କୁର୍ଗେଡ଼ *  | ୧୦                               | ୨୧.୩ | ୧୨                             | ୦୧.୭ | ୦.୯୯୭    | ୧୩                                  | ୪୭.୪ | ୩          | ୨୬  | ୯୮.୬%    |
| ଲକ୍ଷ୍ନୋ     | ୧୦                               | ୨୬.୮ | ୧୨                             | ୧୧.୮ | ୦.୮୭୯    | ୧୩                                  | ୫୮.୫ | ୩          | ୩୨  | ୮୪.୫%    |
| ମଦୁରାଇ      | ୧୦                               | ୧୭.୬ | ୧୧                             | ୪୬.୫ | ୦.୩୭୭    | ୧୩                                  | ୨୪.୩ | ୩          | ୦୭  | ୨୬.୬%    |
| ମାଜିଲୋର     | ୧୦                               | ୦୪.୯ | ୧୧                             | ୩୭.୧ | ୦.୪୯୮    | ୧୩                                  | ୨୧.୮ | ୩          | ୧୭  | ୩୯.୧%    |
| ମିଦିନାପୁର   | ୧୦                               | ୪୩.୦ | ୧୨                             | ୩୨.୦ | ୦.୭୨୨    | ୧୪                                  | ୧୪.୫ | ୩          | ୩୧  | ୬୫.୦%    |
| ମାଉଣ୍ଟଆରୁ   | ୧୦                               | ୦୫.୯ | ୧୧                             | ୪୫.୩ | ୦.୮୬୮    | ୧୩                                  | ୩୩.୮ | ୩          | ୨୮  | ୮୩.୦%    |

ବି.ପ୍ର. : \* ଯେଉଁ ଆଞ୍ଚଳିକ ସ୍ଥାନମାନଙ୍କରୁ ବଳୟ ଗ୍ରାସ ଦୃଶ୍ୟମାନ ହେବ ତାହାର ବିବରଣୀ ଏକ ସାରଣୀରେ ଦିଆଯାଇଛି ।

ଭା. ପ୍ର. ସ. - ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ (IST) ।

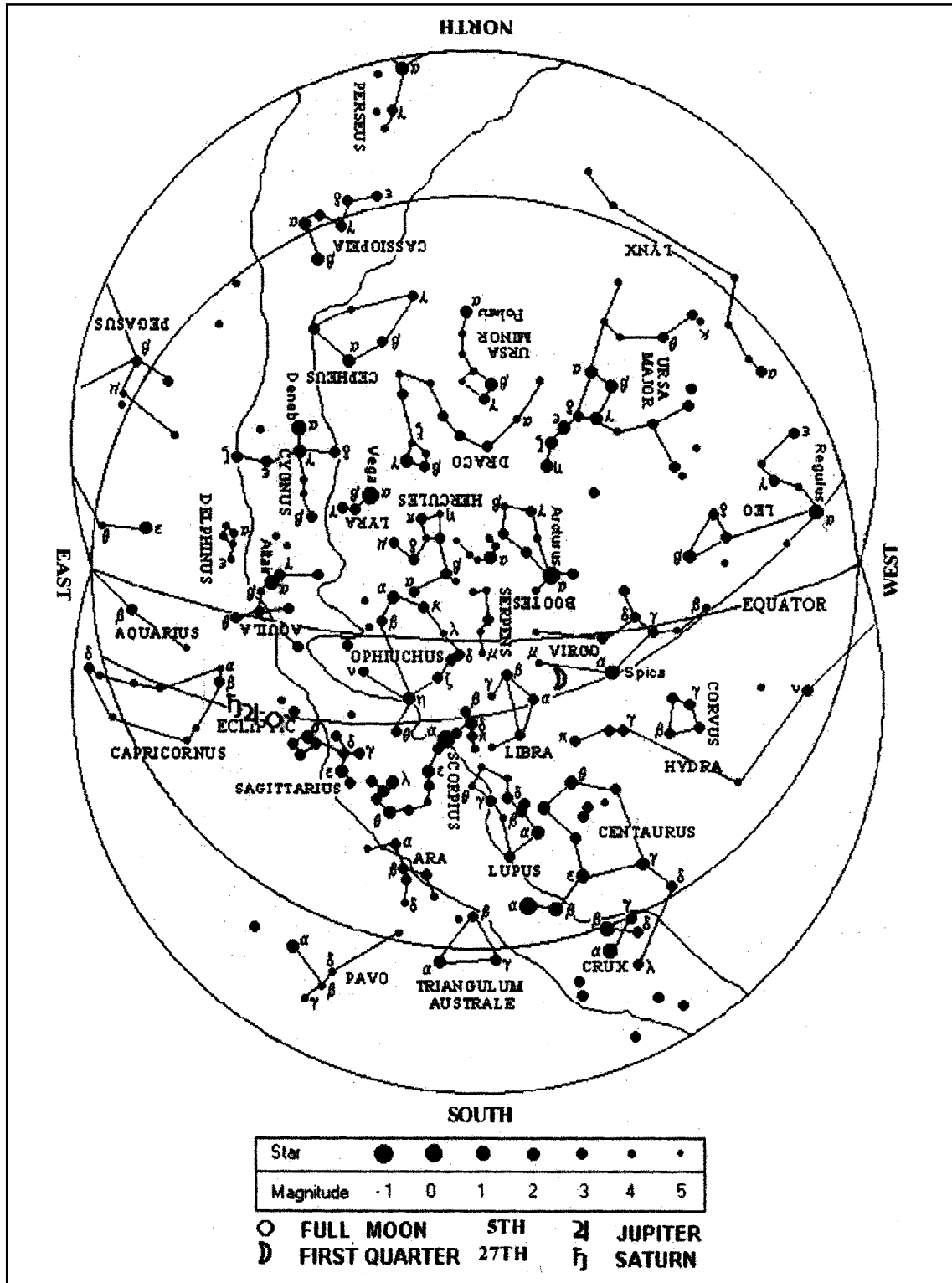
| ସ୍ଥାନ          | ଆଂଶିକ<br>ଗ୍ରାସାରମ୍ଭ<br>ଭା.ପ୍ର.ସ. |      | ସର୍ବାଧିକ<br>ଗ୍ରାସ<br>ଭା.ପ୍ର.ସ. |      | ଗ୍ରାସମାନ | ଆଂଶିକ<br>ଗ୍ରାସ ସମାପ୍ତି<br>ଭା.ପ୍ର.ସ. |      | ଗ୍ରାସ ଅବଧି |     | ଗ୍ରାସାଂଶ |
|----------------|----------------------------------|------|--------------------------------|------|----------|-------------------------------------|------|------------|-----|----------|
|                | ଘ.                               | ମି.  | ଘ.                             | ମି.  |          | ଘ.                                  | ମି.  | ଘ.         | ମି. |          |
| ମୁମ୍ବାଇ        | ୧୦                               | ୦୦.୯ | ୧୧                             | ୩୭.୫ | ୦.୬୯୭    | ୧୩                                  | ୨୭.୫ | ୩          | ୨୭  | ୬୨.୧%    |
| ମୁମ୍ବାଇବାଦ୍    | ୧୦                               | ୪୭.୦ | ୧୨                             | ୩୬.୧ | ୦.୭୮୨    | ୧୪                                  | ୧୭.୫ | ୩          | ୩୦  | ୭୨.୪%    |
| ମୁମ୍ବାଇପରପୁର   | ୧୦                               | ୩୮.୩ | ୧୨                             | ୨୬.୦ | ୦.୮୪୧    | ୧୪                                  | ୧୦.୦ | ୩          | ୩୨  | ୭୯.୭%    |
| ମହାଶ୍ୱର        | ୧୦                               | ୧୦.୭ | ୧୧                             | ୪୩.୪ | ୦.୪୬୧    | ୧୩                                  | ୨୬.୫ | ୩          | ୧୬  | ୩୫.୨%    |
| ନାଗପୁର         | ୧୦                               | ୧୭.୯ | ୧୨                             | ୦୧.୬ | ୦.୭୧୧    | ୧୩                                  | ୫୦.୭ | ୩          | ୩୩  | ୬୩.୭%    |
| ନାଲଗୋଣ୍ଡା      | ୧୦                               | ୧୭.୩ | ୧୧                             | ୫୮.୪ | ୦.୫୮୨    | ୧୩                                  | ୪୫.୮ | ୩          | ୨୮  | ୪୮.୬%    |
| ନାସିକ          | ୧୦                               | ୦୩.୮ | ୧୧                             | ୪୨.୦ | ୦.୭୨୦    | ୧୩                                  | ୩୨.୩ | ୩          | ୨୯  | ୬୪.୮%    |
| ନେଲୁର          | ୧୦                               | ୨୦.୪ | ୧୧                             | ୫୯.୦ | ୦.୪୯୯    | ୧୩                                  | ୪୩.୪ | ୩          | ୨୩  | ୩୯.୩%    |
| ନାଡ଼ଗାଙ୍ଗ      | ୧୦                               | ୨୧.୪ | ୧୨                             | ୦୫.୮ | ୦.୮୩୦    | ୧୩                                  | ୫୪.୧ | ୩          | ୩୩  | ୭୮.୩%    |
| ପାନାଜୀ         | ୧୦                               | ୦୩.୩ | ୧୧                             | ୩୮.୮ | ୦.୫୮୯    | ୧୩                                  | ୨୬.୯ | ୩          | ୨୪  | ୪୯.୩%    |
| ପାଟନା          | ୧୦                               | ୩୭.୧ | ୧୨                             | ୨୪.୯ | ୦.୮୨୫    | ୧୪                                  | ୦୯.୩ | ୩          | ୩୨  | ୭୭.୭%    |
| ପଣ୍ଡିଚେରୀ      | ୧୦                               | ୨୧.୭ | ୧୧                             | ୫୬.୦ | ୦.୪୨୩    | ୧୩                                  | ୩୬.୭ | ୩          | ୧୫  | ୩୧.୨%    |
| ପୋର୍ଟବ୍ଲେୟାର   | ୧୧                               | ୧୫.୬ | ୧୨                             | ୫୩.୪ | ୦.୩୯୩    | ୧୪                                  | ୧୮.୮ | ୩          | ୦୩  | ୨୮.୧%    |
| ପୁନେ           | ୧୦                               | ୦୩.୦ | ୧୧                             | ୪୦.୫ | ୦.୬୭୫    | ୧୩                                  | ୩୦.୩ | ୩          | ୨୭  | ୫୯.୫%    |
| ପୁରୀ           | ୧୦                               | ୩୮.୩ | ୧୨                             | ୨୬.୦ | ୦.୬୪୧    | ୧୪                                  | ୦୯.୩ | ୩          | ୩୧  | ୫୫.୪%    |
| ରାଇପୁର         | ୧୦                               | ୨୫.୧ | ୧୨                             | ୧୦.୯ | ୦.୬୯୯    | ୧୩                                  | ୫୮.୪ | ୩          | ୩୩  | ୬୨.୩%    |
| ରାଜମହି         | ୧୦                               | ୨୭.୧ | ୧୨                             | ୧୦.୬ | ୦.୫୬୪    | ୧୩                                  | ୫୫.୭ | ୩          | ୨୯  | ୪୬.୫%    |
| ରାଜକୋଟ         | ୯                                | ୫୯.୬ | ୧୧                             | ୩୫.୮ | ୦.୮୧୯    | ୧୩                                  | ୨୫.୫ | ୩          | ୨୬  | ୭୭.୦%    |
| ରାଞ୍ଚି         | ୧୦                               | ୩୬.୮ | ୧୨                             | ୨୫.୦ | ୦.୭୫୩    | ୧୪                                  | ୦୯.୬ | ୩          | ୩୩  | ୬୮.୮%    |
| ସମ୍ବଲପୁର       | ୧୦                               | ୩୨.୨ | ୧୨                             | ୧୯.୬ | ୦.୬୯୭    | ୧୪                                  | ୦୫.୩ | ୩          | ୩୩  | ୬୨.୧%    |
| ସିଲଙ୍ଗ         | ୧୦                               | ୫୮.୦ | ୧୨                             | ୪୬.୬ | ୦.୮୨୬    | ୧୪                                  | ୨୫.୫ | ୩          | ୨୭  | ୭୭.୮%    |
| ସିମିଳା         | ୧୦                               | ୨୩.୫ | ୧୨                             | ୦୩.୪ | ୦.୯୬୭    | ୧୩                                  | ୪୭.୯ | ୩          | ୨୪  | ୯୫.୬%    |
| ଶିବସାଗର        | ୧୧                               | ୦୬.୭ | ୧୨                             | ୫୪.୦ | ୦.୮୭୯    | ୧୪                                  | ୨୮.୮ | ୩          | ୨୨  | ୮୪.୪%    |
| ସିକନ୍ଦର        | ୧୧                               | ୦୧.୦ | ୧୨                             | ୪୯.୭ | ୦.୮୦୩    | ୧୪                                  | ୨୬.୬ | ୩          | ୨୬  | ୭୪.୯%    |
| ସିଲଗୁଡ଼ି       | ୧୦                               | ୪୭.୩ | ୧୨                             | ୩୫.୫ | ୦.୮୫୬    | ୧୪                                  | ୧୬.୭ | ୩          | ୨୯  | ୮୧.୬%    |
| ସିଲଭାସା        | ୧୦                               | ୦୨.୪ | ୧୧                             | ୪୦.୧ | ୦.୭୪୧    | ୧୩                                  | ୩୦.୪ | ୩          | ୨୮  | ୬୭.୪%    |
| ସିସି *         | ୧୦                               | ୧୬.୯ | ୧୧                             | ୫୬.୧ | ୦.୯୯୬    | ୧୩                                  | ୪୨.୩ | ୩          | ୨୫  | ୯୮.୬%    |
| ଶ୍ରୀନଗର        | ୧୦                               | ୨୪.୨ | ୧୧                             | ୫୯.୭ | ୦.୮୬୧    | ୧୩                                  | ୪୦.୬ | ୩          | ୧୬  | ୮୨.୨%    |
| ଶ୍ରୀଗେରୀ       | ୧୦                               | ୦୬.୭ | ୧୧                             | ୪୦.୬ | ୦.୫୧୪    | ୧୩                                  | ୨୬.୨ | ୩          | ୨୦  | ୪୦.୯%    |
| ସୁରତଗଡ଼ *      | ୧୦                               | ୧୪.୫ | ୧୧                             | ୫୨.୯ | ୦.୯୯୮    | ୧୩                                  | ୩୯.୨ | ୩          | ୨୫  | ୯୮.୬%    |
| ତମେଲଙ୍ଗ        | ୧୧                               | ୦୪.୮ | ୧୨                             | ୫୩.୧ | ୦.୮୧୪    | ୧୪                                  | ୨୮.୭ | ୩          | ୨୪  | ୭୬.୪%    |
| ଥାଣ୍ଡାବର       | ୧୦                               | ୨୦.୩ | ୧୧                             | ୫୧.୮ | ୦.୩୯୪    | ୧୩                                  | ୩୦.୮ | ୩          | ୧୦  | ୨୮.୩%    |
| ଡିବ୍ରୁଗଡ଼ପୁରମ୍ | ୧୦                               | ୧୫.୧ | ୧୧                             | ୪୦.୦ | ୦.୩୪୬    | ୧୩                                  | ୧୪.୯ | ୩          | ୦୦  | ୨୩.୫%    |
| ଡିବ୍ରୁଗଡ଼      | ୧୦                               | ୧୮.୬ | ୧୧                             | ୪୫.୯ | ୦.୩୫୬    | ୧୩                                  | ୨୧.୯ | ୩          | ୦୩  | ୨୫.୫%    |
| ଡିବ୍ରୁ         | ୧୦                               | ୧୦.୭ | ୧୧                             | ୪୦.୫ | ୦.୪୨୦    | ୧୩                                  | ୨୧.୨ | ୩          | ୧୦  | ୩୦.୯%    |
| ଉଦୟପୁର         | ୧୦                               | ୦୭.୮ | ୧୧                             | ୪୭.୨ | ୦.୮୫୮    | ୧୩                                  | ୩୬.୮ | ୩          | ୨୯  | ୮୧.୮%    |
| ଉଜ୍ଜୟିନୀ       | ୧୦                               | ୧୦.୯ | ୧୧                             | ୫୨.୧ | ୦.୭୯୮    | ୧୩                                  | ୪୨.୨ | ୩          | ୩୧  | ୭୪.୩%    |
| ଭଦୋଦାରୀ        | ୧୦                               | ୦୪.୬ | ୧୧                             | ୪୩.୨ | ୦.୭୯୫    | ୧୩                                  | ୩୩.୫ | ୩          | ୨୯  | ୭୩.୯%    |
| ବାରଣାସୀ        | ୧୦                               | ୩୧.୦ | ୧୨                             | ୧୭.୮ | ୦.୮୨୧    | ୧୪                                  | ୦୪.୦ | ୩          | ୩୩  | ୭୭.୨%    |
| ବିଜୟନଗରୀ       | ୧୦                               | ୨୧.୭ | ୧୨                             | ୦୩.୪ | ୦.୫୫୮    | ୧୩                                  | ୪୯.୫ | ୩          | ୨୮  | ୪୫.୯%    |

ଯେଉଁ ସ୍ଥାନମାନଙ୍କରୁ ସୂର୍ଯ୍ୟୋପରାଗର ବଳୟଗ୍ରାସ ଦୃଶ୍ୟ ହେବ ଏହାର ଅନ୍ୟ ଏକ ସାରଣୀ ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଛି

| ସ୍ଥାନ    | ଆଂଶିକ<br>ଗ୍ରାସାରମ୍ଭ<br>ଭା.ପ୍ର.ସ. |      | ସର୍ବାଧିକ<br>ଗ୍ରାସ<br>ଭା.ପ୍ର.ସ. |      | ସର୍ବାଧିକ<br>ଗ୍ରାସାଂଶ | ଆଂଶିକ<br>ଗ୍ରାସ ସମାପ୍ତି<br>ଭା.ପ୍ର.ସ. |      | ବଳୟ ଗ୍ରାସ ଅବଧି<br>ଭାରତୀୟ<br>ପ୍ରମାଣ ସମୟ |     |
|----------|----------------------------------|------|--------------------------------|------|----------------------|-------------------------------------|------|----------------------------------------|-----|
|          | ଘ.                               | ମି.  | ଘ.                             | ମି.  |                      | ଘ.                                  | ମି.  | ମି.                                    | ସେ. |
| ଚମୋଲି    | ୧୨                               | ୦୮.୭ | ୧୨                             | ୦୯.୧ | ୯୮.୬%                | ୧୨                                  | ୦୯.୪ | ୦                                      | ୩୮  |
| ଡେହରାଡୁନ | ୧୨                               | ୦୫.୦ | ୧୨                             | ୦୫.୩ | ୯୮.୬%                | ୧୨                                  | ୦୫.୬ | ୦                                      | ୩୧  |
| ଯୋଶାମୀ   | ୧୨                               | ୦୯.୫ | ୧୨                             | ୦୯.୮ | ୯୮.୬%                | ୧୨                                  | ୧୦.୨ | ୦                                      | ୩୯  |
| କରୱେଡ଼ି  | ୧୨                               | ୦୧.୪ | ୧୨                             | ୦୧.୮ | ୯୮.୬%                | ୧୨                                  | ୦୨.୧ | ୦                                      | ୩୯  |
| ସିସି     | ୧୧                               | ୫୫.୯ | ୧୧                             | ୫୬.୧ | ୯୮.୬%                | ୧୧                                  | ୫୬.୪ | ୦                                      | ୩୬  |
| ସୁରତଗଡ଼  | ୧୧                               | ୫୨.୫ | ୧୧                             | ୫୨.୯ | ୯୮.୬%                | ୧୧                                  | ୫୩.୩ | ୦                                      | ୪୫  |

୦° ଠାରୁ ୪୦° ଉତ୍ତର ଅକ୍ଷାଂଶର ନକ୍ଷତ୍ର ଚିତ୍ର ଜୁଲାଇ ମାସ ୨୦୨୦ (୧୦ ଆଷାଢ଼ ଠାରୁ ୯ ଶ୍ରାବଣ)

STAR CHART FOR THE MONTH OF JULY, 2020 (10 ASHADHA-9 SRAVANA) 0° TO 40°N



## ଆଷାଢ଼ ମାସ : ୩୧ ଦିନ

ବୈଦିକ ମାସ : ନଭସ (କର୍କଟ) ନିରୟଣ ମାସ : ୮ ଆଷାଢ଼

୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ଠାରୁ ୭ ଶ୍ରାବଣ ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ : ୨୪ ଓ ୭ ଦିନ

ବର୍ଷା ଋତୁ : ୧ମ ମାସ : ଦକ୍ଷିଣାୟଣ - ଉତ୍ତର ଗୋଳ

ରବି ମିଥୁନେ, ମାସର ୨୫ ଦିନ କର୍କଟେ : ଆଷାଢ଼ ୧ମ ଦିନର ଅୟନାଂଶ : ୨୪<sup>୦</sup> ୦୮' ୧୮"

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୫୭-୧୮୭୦୫୮୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୨୨.୫-୨୪୫୯୦୫୨.୫

(ନିରୟଣ) ଶ୍ରାବଣ ଆରମ୍ଭ, ୨୫ ଆଷାଢ଼, ୧୬ ଜୁଲାଇ, ୨୦୨୦ ।

ସୋମବାର, ୧ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୮ ଆଷାଢ଼

୨୨ ଜୁନ, ୨୯ ଶୁକ୍ରାଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୫୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୨୨.୫

|             |   |            |            |   |            |
|-------------|---|------------|------------|---|------------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୫ । ୧୬  | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୫ । ୫୮  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୮ । ୪୯ | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୯ । ୫୬ |

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ) ପ୍ରତିପଦ ଘ. ୧୨ । ୦୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଆର୍ଦ୍ରା ଘ. ୧୩ । ୩୧, ଯୋଗ : ବୃଦ୍ଧି ଘ. ୧୨ । ୩୪, କରଣ : ବବ  
 ଘ. ୧୨ । ୦୦ ଗତେ ବାଳବ ଘ. ୨୩ । ୪୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୦.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ. ୨୩° ୨୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :  
 ଘ. ୦୬ । ୦୫ । ୪୨ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୨ ମି. ୦୫ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|---------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | -                   | ଘ. ୨୯ । ୧୫          | ଘ. ୨୮ । ୫୫          | ଘ. ୨୮ । ୩୮          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ      | :                 | ଘ. ୧୨ । ୦୨ । ୦୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୧ । ୦୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୩ । ୧୩ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୮ । ୩୪ ସେ. |

ଉତ୍ତାଯାତ୍ରା, ଚନ୍ଦ୍ର ଦର୍ଶନ, ମନୋରଥ ଦ୍ଵିତୀୟା ବ୍ରତ (ବଙ୍ଗେ),

ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ଦ୍ଵିତୀୟାର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୨ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୯ ଆଷାଢ଼

୨୩ ଜୁନ, ୧ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୫୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୨୩.୫

|             |   |            |            |   |            |
|-------------|---|------------|------------|---|------------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୫ । ୧୬  | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୬ । ୫୫  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୮ । ୪୯ | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୨୦ । ୪୯ |

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ଵିତୀୟା ଘ. ୧୧ । ୨୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁନର୍ବସୁ ଘ. ୧୩ । ୩୩, ଯୋଗ : ଧୃବ ଘ. ୧୧ । ୦୧, କରଣ :  
 କୌଳବ ଘ. ୧୧ । ୨୦ ଗତେ ତୈତ୍ତିଲ ଘ. ୨୨ । ୫୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ ଘ. ୭ । ୩୫ ଗତେ କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :  
 ଘ. ୨୩° ୨୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୬ । ୦୯ । ୫୨ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୨ ମି. ୧୮ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|---------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | -                   | ଘ. ୨୯ । ୧୧          | ଘ. ୨୮ । ୫୧          | ଘ. ୨୮ । ୨୦          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ      | :                 | ଘ. ୧୨ । ୦୨ । ୧୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୧ । ୧୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୩ । ୨୬ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୮ । ୪୭ ସେ. |

ଶ୍ରୀଗୁଣ୍ଡିଚା, ରଥଯାତ୍ରା, ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ଵିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଦ୍ଵିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

=====



## ଗୁରୁବାର, ୩ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୧୦ ଆଷାଢ଼

୨୪ ଜୁନ୍, ୨ ଜିଲ୍ଲାଦା

କଳି ଅହର୍ଗଣ : ୧୮୭୦୫୫୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୨୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୬ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୭ । ୫୬

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୯ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୧ । ୩୯

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ) ତୃତୀୟା ଘ.୧୦ । ୧୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁଷ୍ୟା ଘ.୧୩ । ୧୦, ଯୋଗ : ବ୍ୟାଘାତ ଘ.୯ । ୦୮, କରଣ : ଗର ଘ.୧୦ । ୧୫ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୧ । ୩୪, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ.୨୩° ୨୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୬ । ୧୪ । ୦୨ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୨ ମି. ୩୧ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                                   | ଚେନ୍ନାଇ    | ଦିଲ୍ଲୀ     | କୋଲକାତା    | ମୁମ୍ବାଇ    |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                                   | ଘ. ୨୯ । ୦୭ | ଘ. ୨୮ । ୪୭ | ଘ. ୨୮ । ୧୬ | ଘ. ୨୯ । ୨୫ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୨ । ୩୧ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୧ । ୩୨ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୩ । ୩୯ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୯ । ୦୦ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୧ । ୧୧ ସେ. |            |            |            |            |

ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ଗୁରୁବାର, ୪ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୧୧ ଆଷାଢ଼

୨୫ ଜୁନ୍, ୩ ଜିଲ୍ଲାଦା

କଳି ଅହର୍ଗଣ : ୧୮୭୦୫୬୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୨୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୬ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୮ । ୫୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୯ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୨ । ୨୫

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୮ । ୪୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ଳେଷା ଘ.୧୨ । ୨୭, ଯୋଗ : ହର୍ଷଣ ଘ.୬ । ୫୭ ବଜ୍ର ୨୮ । ୩୨, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୮ । ୪୮ ଗତେ ବବ ଘ.୧୯ । ୫୮, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ ଘ.୧୨ । ୨୭ ଗତେ ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୩.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ. ୨୩° ୨୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୬ । ୧୮ । ୧୧ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୨ ମି. ୪୩ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                                   | ଚେନ୍ନାଇ    | ଦିଲ୍ଲୀ     | କୋଲକାତା    | ମୁମ୍ବାଇ    |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                                   | ଘ. ୨୯ । ୦୩ | ଘ. ୨୮ । ୪୩ | ଘ. ୨୮ । ୧୨ | ଘ. ୨୯ । ୨୧ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୨ । ୪୩ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୧ । ୪୪ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୩ । ୫୨ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୯ । ୧୩ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୧ । ୨୪ ସେ. |            |            |            |            |

ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୫ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୧୨ ଆଷାଢ଼

୨୬ ଜୁନ୍, ୪ ଜିଲ୍ଲାଦା

କଳି ଅହର୍ଗଣ : ୧୮୭୦୫୬୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୨୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୯ । ୫୯

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୯ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୩ । ୦୭

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୭ । ୦୩ ଗତେ ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୨୯ । ୦୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ମଘା ଘ.୧୧ । ୨୬, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧି (ଆସ୍ତିକ) ଘ.୨୫ । ୫୪, କରଣ : ବାଲବ ଘ.୭ । ୦୩ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୧୮ । ୦୫ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨୯ । ୦୪, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୪.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ. ୨୩° ୨୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୬ । ୨୨ । ୨୦ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୨ ମି. ୫୬ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                                   | ଚେନ୍ନାଇ    | ଦିଲ୍ଲୀ     | କୋଲକାତା    | ମୁମ୍ବାଇ    |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                                   | ଘ. ୨୮ । ୫୯ | ଘ. ୨୮ । ୩୯ | ଘ. ୨୮ । ୦୮ | ଘ. ୨୯ । ୧୭ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୨ । ୫୬ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୧ । ୫୭ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୪ । ୦୪ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୩୯ । ୨୬ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୧ । ୩୬ ସେ. |            |            |            |            |

କୁମାର ଷଷ୍ଠୀ (ବ୍ରତ), ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

=====

## ଶନିବାର, ୬ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୧୩ ଆଷାଢ଼

୨୭ ଜୁନ୍, ୫ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୬୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୨୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୦ । ୫୯

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୫୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୩ । ୪୮

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୨୬ । ୫୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୧୦ । ୧୧, ଯୋଗ : ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୨୩ । ୦୭,  
କରଣ : ଗର ଘ.୧୬ । ୦୦ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୬ । ୫୪, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ ଘ.୧୫ । ୫୧ ଗତେ କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୫.୭,  
ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୩° ୧୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୬ । ୨୬ । ୨୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୩ ମି. ୦୯ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୮ । ୫୫          | ଘ. ୨୮ । ୩୫          | ଘ. ୨୮ । ୦୪          | ଘ. ୨୯ । ୧୩          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୩ । ୦୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୨ । ୧୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୪ । ୧୭ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୯ । ୩୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୧ । ୪୯ ସେ. |

ହେରା ପଞ୍ଚମୀ, ବିବସ୍ୱତ ସପ୍ତମୀ, ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୭ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୧୪ ଆଷାଢ଼

୨୮ ଜୁନ୍, ୬ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୬୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୨୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୨ । ୦୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୫୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୪ । ୨୬

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୨୪ । ୩୬, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୮ । ୪୬, ଯୋଗ : ବରିୟାନ ଘ.୨୦ । ୧୩,  
କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୩ । ୪୬ ଗତେ ବବ ଘ.୨୪ । ୩୬, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୬.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୩° ୧୬',  
ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୬ । ୩୦ । ୩୮ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୩ ମି. ୨୧ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୮ । ୫୧          | ଘ. ୨୮ । ୩୧          | ଘ. ୨୮ । ୦୦          | ଘ. ୨୯ । ୦୯          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୩ । ୨୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୨ । ୨୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୪ । ୨୯ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୯ । ୫୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୨ । ୦୧ ସେ. |

ଶର୍ଚ୍ଚି ପୂଜା (ତ୍ରିପୁରା), ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ସୋମବାର, ୮ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୧୫ ଆଷାଢ଼

୨୯ ଜୁନ୍, ୭ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୬୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୨୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୩ । ୦୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୫୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୫ । ୦୬

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ) ନବମୀ ଘ.୨୨ । ୧୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ହସ୍ତା ଘ.୭ । ୧୪, ଯୋଗ : ପରିଘ ଘ.୧୭ । ୧୪, କରଣ : ବାଳବ  
ଘ.୧୧ । ୨୫ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୨ । ୧୩, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ ଘ.୧୮ । ୨୭ ଗତେ ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୭.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :  
ଉ. ୨୩° ୧୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୬ । ୩୪ । ୪୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୩ ମି. ୩୩ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୮ । ୪୭          | ଘ. ୨୮ । ୨୭          | ଘ. ୨୭ । ୫୬          | ଘ. ୨୯ । ୦୫          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୩ । ୩୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୨ । ୩୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୪ । ୪୧ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୦ । ୦୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୨ । ୧୩ ସେ. |

ନବମୀ ସନ୍ଧ୍ୟା ଦର୍ଶନ । ମେଳା ସରିବ୍ ଭଗବତୀ (କାଶ୍ମୀର)

ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୯ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୧୬ ଆଷାଢ଼

୩୦ ଜୁନ୍, ୮ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୬୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୩୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୪ । ୦୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୫୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୫ । ୪୭

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ) ଦଶମୀ ଘ.୧୯ । ୫୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଚିତ୍ରା ଘ.୫ । ୩୯ ଗତେ ସ୍ବାତୀ ଘ.୨୮ । ୦୪, ଯୋଗ : ଶିବ  
 ଘ.୧୪ । ୧୫, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୯ । ୦୨ ଗତେ ଗର ଘ.୧୯ । ୫୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୮.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :  
 ଉ.୨୩° ୦୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୬ । ୩୮ । ୫୫ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୩ ମି. ୪୫ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ମିଥୁନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୮ । ୪୩          | ଘ. ୨୮ । ୨୩          | ଘ. ୨୭ । ୫୨          | ଘ. ୨୯ । ୦୧          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୩ । ୫୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୨ । ୫୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୪ । ୫୩ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୦ । ୧୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୨ । ୨୫ ସେ. |

ସନ୍ଧ୍ୟା ଦର୍ଶନ, ପୁନର୍ଯାତ୍ରା (ସ୍ଥାଉଁ), ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ବୁଧବାର, ୧୦ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୧୭ ଆଷାଢ଼

୧ ଜୁଲାଇ, ୯ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୬୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୩୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୫ । ୦୩

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୫୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୬ । ୩୧

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୧୭ । ୩୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଦିଶାଖା ଘ.୨୬ । ୩୪, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧ ଘ.୧୧ । ୧୭, କରଣ :  
 ବଶିଷ୍ଠ ଘ.୬ । ୩୯ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୭ । ୩୦ ଗତେ ବବ ଘ.୨୮ । ୨୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ ଘ.୨୦ । ୫୬ ଗତେ ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ :  
 ୯.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୩° ୦୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୬ । ୪୩ । ୦୩ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୩ ମି. ୫୬ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୬ । ୫୫           | ଘ. ୬ । ୩୮           | ଘ. ୬ । ୦୬           | ଘ. ୭ । ୧୪           |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୩ । ୫୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୨ । ୫୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୫ । ୦୪ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୦ । ୨୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୨ । ୩୭ ସେ. |

ବାହୁଡା ଯାତ୍ରା, ଉଲ୍ଲୁରଥ (ଓଡ଼ିଶା), ଏକାଦଶୀ, ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଗୁରୁବାର, ୧୧ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୧୮ ଆଷାଢ଼

୨ ଜୁଲାଇ, ୧୦ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୬୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୩୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୬ । ୦୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୫୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୭ । ୨୦

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ଵାଦଶୀ ଘ.୧୫ । ୧୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅନୁରାଧା ଘ.୨୫ । ୧୪, ଯୋଗ : ସାଧ୍ୟ ଘ.୮ । ୨୪, କରଣ :  
 ବାଳବ ଘ.୧୫ । ୧୭ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୬ । ୧୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୦.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୩° ୦୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ  
 କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୬ । ୪୭ । ୧୧ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୪ ମି. ୦୮ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୬ । ୫୧           | ଘ. ୬ । ୩୪           | ଘ. ୬ । ୦୨           | ଘ. ୭ । ୧୦           |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୪ । ୦୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୩ । ୦୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୫ । ୧୬ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୦ । ୩୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୨ । ୪୮ ସେ. |

ଶ୍ରୀଜୀଉଙ୍କ ସୁନାବେଶ । ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ଵାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

**ଶୁକ୍ରବାର, ୧୨ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୧୯ ଆଷାଢ଼****୩ ଜୁଲାଇ, ୧୧ ଜିଲକାଦା**

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୬୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୩୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୯ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୭ । ୧୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୫୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୮ । ୧୨

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ୧୩ । ୧୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ଜ୍ୟେଷ୍ଠା ଘ. ୨୪ । ୦୮, ଯୋଗ : ଶୁଭ ଘ. ୫ । ୪୦ ଗତେ ଶୁକ୍ଳ (ଶୁକ୍ଳ) ଘ. ୨୭ । ୦୯, କରଣ : ତୈଳିନ ଘ. ୧୩ । ୧୭ ଗତେ ଗର ଘ. ୨୪ । ୨୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ ଘ. ୨୪ । ୦୮ ଗତେ ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୧.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୨° ୫୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୬ । ୫୧ । ୧୯ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୪ ମି. ୧୯ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                                   | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                                   | ଘ. ୬।୪୭ | ଘ. ୬।୩୦ | ଘ. ୫।୫୮ | ଘ. ୭।୦୬ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୪ । ୧୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୩ । ୧୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୫ । ୨୭ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୪୦ । ୪୮ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୨ । ୫୯ ସେ. |         |         |         |         |

ସାୟନ ବୈଧୃତି ଘ. ୧୩ । ୪୯, ଶ୍ରୀଜୀଉଙ୍କ ଅଧର ପଣା ।

ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଓ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

**ଶନିବାର, ୧୩ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୨୦ ଆଷାଢ଼****୪ ଜୁଲାଇ, ୧୨ ଜିଲକାଦା**

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୬୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୩୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୧୯ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୮ । ୧୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୫୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୯ । ୦୯

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ. ୧୧ । ୩୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୂଳା ଘ. ୨୩ । ୨୨, ଯୋଗ : ବ୍ରହ୍ମ ଘ. ୨୪ । ୫୫, କରଣ : ବଶିଜ ଘ. ୧୧ । ୩୪ ଗତେ ବିଷି ଘ. ୨୨ । ୫୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୨.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୨° ୫୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୬ । ୫୫ । ୨୬ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୪ ମି. ୨୯ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                                   | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                                   | ଘ. ୬।୪୩ | ଘ. ୬।୨୭ | ଘ. ୫।୫୪ | ଘ. ୭।୦୨ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୪ । ୨୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୩ । ୩୦ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୫ । ୩୨ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୪୦ । ୫୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୩ । ୦୯ ସେ. |         |         |         |         |

ନୀଳାଦ୍ରି ବିଜେ, ଲ୍ଲାଳାମୁଖ ମେଳା (କାଶ୍ମୀର) । ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ବିହିତ ଚନ୍ଦ୍ରୋପବାସ ।

ଉତ୍କଳେ ଆଷାଢ଼ ପୂର୍ଣ୍ଣିମାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

**ରବିବାର, ୧୪ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୨୧ ଆଷାଢ଼****୫ ଜୁଲାଇ, ୧୩ ଜିଲକାଦା**

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୭୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୩୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୦ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୯ । ୧୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୫୦

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ ଶୁକ୍ଳ) ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ଘ. ୧୦ । ୧୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଷାଢ଼ା ଘ. ୨୩ । ୦୨, ଯୋଗ : ଇନ୍ଦ୍ର ଘ. ୨୩ । ୦୨, କରଣ : ବବ ଘ. ୧୦ । ୧୪ ଗତେ ବାଳବ ଘ. ୨୧ । ୪୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ ଘ. ୨୯ । ୦୧ ଗତେ ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୩.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୨° ୪୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୬ । ୫୯ । ୩୩ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୪ ମି. ୩୯ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                                   | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                                   | ଘ. ୬।୩୯ | ଘ. ୬।୨୨ | ଘ. ୫।୫୦ | ଘ. ୬।୫୮ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୪ । ୩୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୩ । ୪୦ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୫ । ୪୮ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୪୧ । ୦୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୩ । ୨୦ ସେ. |         |         |         |         |

ଗୁରୁ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, ବ୍ୟାସ ପୂଜା, ଆଷାଢ଼ୀ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ସୋମବାର, ୧୫ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୨୨ ଆଷାଢ଼

୬ ଜୁଲାଇ, ୧୪ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୭୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୩୬.୫

|             |   |            |            |   |            |
|-------------|---|------------|------------|---|------------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୫ । ୨୦  | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୬ । ୦୭  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୮ । ୫୦ | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୨୦ । ୦୩ |

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ) ପ୍ରତିପଦ୍ ଘ.୯ । ୨୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଷାଢ଼ା ଘ.୨୩ । ୧୨, ଯୋଗ : ଦୈଧୃତି ଘ.୨୧ । ୩୪, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୯ । ୨୩ ଗତେ ଚୈତ୍ତିକ ଘ.୨୧ । ୦୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୪.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୨° ୪୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୭ । ୦୩ । ୩୯ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୪ ମି. ୪୯ ସେ. ।

|               |                   |                     |                     |                     |                     |
|---------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | -                   | ଘ. ୬।୩୫             | ଘ. ୬।୧୮             | ଘ. ୫।୪୬             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ      | :                 | ଘ. ୧୨ । ୦୪ । ୪୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୩ । ୫୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୫ । ୫୮ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୧ । ୧୯ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ ଦ୍ଵିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବଣ, ଶରଣ ଆରମ୍ଭ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୧୬ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୨୩ ଆଷାଢ଼

୭ ଜୁଲାଇ, ୧୫ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୭୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୩୭.୫

|             |   |            |            |   |            |
|-------------|---|------------|------------|---|------------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୫ । ୨୦  | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୬ । ୦୬  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୮ । ୫୦ | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୨୦ । ୫୦ |

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ଵିତୀୟା ଘ.୯ । ୦୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶ୍ରବଣା ଘ.୨୩ । ୫୬, ଯୋଗ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୦ । ୩୩, କରଣ : ଗର ଘ.୯ । ୦୩ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୧ । ୦୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୫.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୨° ୩୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୭ । ୦୭ । ୪୬ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୪ ମି. ୫୯ ସେ. ।

|               |                   |                     |                     |                     |                     |
|---------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | -                   | ଘ. ୬।୩୧             | ଘ. ୬।୧୪             | ଘ. ୫।୪୨             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ      | :                 | ଘ. ୧୨ । ୦୪ । ୫୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୪ । ୦୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୬ । ୦୭ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୧ । ୨୯ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବଣ, ଶରଣ ।

## ବୁଧବାର, ୧୭ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୨୪ ଆଷାଢ଼

୮ ଜୁଲାଇ, ୧୬ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୭୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୩୮.୫

|             |   |            |            |   |            |
|-------------|---|------------|------------|---|------------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୫ । ୨୧  | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୮ । ୦୩  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୮ । ୫୦ | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୨୧ । ୩୨ |

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ) ତୃତୀୟା ଘ.୯ । ୧୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଧନିଷ୍ଠା ଘ.୨୫ । ୧୫, ଯୋଗ : ପ୍ରୀତି ଘ.୨୦ । ୦୧, କରଣ : ବିଷ୍ଣି ଘ.୯ । ୧୯ ଗତେ ବବ ଘ.୨୧ । ୪୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ ଘ.୧୨ । ୩୧ ଗତେ କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୬.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୨° ୨୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୭ । ୧୧ । ୫୧ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୫ ମି. ୦୮ ସେ. ।

|               |                   |                     |                     |                     |                     |
|---------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | -                   | ଘ. ୬।୨୭             | ଘ. ୬।୧୦             | ଘ. ୫।୩୮             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ      | :                 | ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୦୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୪ । ୦୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୬ । ୧୬ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୧ । ୩୮ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବଣ, ଶରଣ ।

ଗୁରୁବାର, ୧୮ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୨୫ ଆଷାଢ଼

୯ ଜୁଲାଇ, ୧୭ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୫୭୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୩୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୧                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୮ । ୫୮  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୯                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୨ । ୦୮

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୧୦ । ୧୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶତଭିଷା ଘ.୨୭ । ୦୯, ଯୋଗ : ଆୟୁଷ୍ମାନ ଘ.୧୯ । ୫୬, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୦ । ୧୨ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୨ । ୫୧, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୭.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୨° ୧୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୭ । ୧୫ । ୫୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୧୭ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୬।୨୩             | ଘ. ୬।୦୬             | ଘ. ୫।୩୪             | ଘ. ୬।୪୨             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୧୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୪ । ୧୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୬ । ୨୫ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୧ । ୪୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୩ । ୫୭ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୧୯ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୨୬ ଆଷାଢ଼

୧୦ ଜୁଲାଇ, ୧୮ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୫୭୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୪୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୨                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୯ । ୫୧  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୯                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୨ । ୪୩

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୧୧ । ୩୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବଭାଦ୍ରପଦ ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଷି), ଯୋଗ : ସୌଭାଗ୍ୟ ଘ.୨୦ । ୧୭, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୧୧ । ୩୯ ଗତେ ଗର ଘ.୨୪ । ୩୩, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ ଘ.୨୨ । ୫୫ ଗତେ ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୮.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୨° ୧୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୭ । ୨୦ । ୦୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୨୫ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୬।୧୯             | ଘ. ୬।୦୨             | ଘ. ୫।୩୦             | ଘ. ୬।୩୮             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୨୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୪ । ୨୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୬ । ୩୪ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୧ । ୫୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୪ । ୦୬ ସେ. |

ନାଗ ପଞ୍ଚମୀ (ବଙ୍ଗେ), ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ ସପ୍ତମୀର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ଶେଷ ।

ଶନିବାର, ୨୦ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୨୭ ଆଷାଢ଼

୧୧ ଜୁଲାଇ, ୧୯ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୫୭୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୪୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୨                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୦ । ୪୧  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୯                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୩ । ୧୬

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୧୩ । ୩୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୫ । ୩୩, ଯୋଗ : ଶୋଭନ ଘ.୨୦ । ୫୮, କରଣ : ବଶିଜ ଘ.୧୩ । ୩୪ ଗତେ ବିଷି ଘ.୨୬ । ୩୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୯.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୨° ୦୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୭ । ୨୪ । ୦୬ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୩୩ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୬।୧୫             | ଘ. ୫।୫୮             | ଘ. ୫।୨୬             | ଘ. ୬।୩୪             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୩୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୪ । ୩୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୬ । ୪୨ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୦୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୪ । ୧୪ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୨୧ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୨୮ ଆଷାଢ଼

୧୨ ଜୁଲାଇ, ୨୦ ଜିଲ୍ଲାଦା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୭୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୪୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୨

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୧ । ୩୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୯

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୩ । ୪୭

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୧୫ । ୪୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଷ୍ଟ୍ର ଘ.୮ । ୧୮, ଯୋଗ : ଅତିଶୟ ଘ.୨୧ । ୫୧, କରଣ : ବବ ଘ.୧୫ । ୪୮ ଗତେ ବବ ଘ.୨୮ । ୫୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୦.୭ (, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୧° ୫୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୭ । ୨୮ । ୧୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୪୧ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                                   | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                                   | ଘ. ୬।୧୧ | ଘ. ୫।୫୪ | ଘ. ୫।୨୨ | ଘ. ୬।୩୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୪୧ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୪ । ୪୨ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୬ । ୪୯ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୧୧ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୪ । ୨୧ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବଣ ।

## ସୋମବାର, ୨୨ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୨୯ ଆଷାଢ଼

୧୩ ଜୁଲାଇ, ୨୧ ଜିଲ୍ଲାଦା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୭୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୪୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୩

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୨ । ୨୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୯

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୪ । ୧୯

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୧୮ । ୧୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ରେବତୀ ଘ.୧୧ । ୧୪, ଯୋଗ : ସୁକର୍ମୀ ଘ.୨୨ । ୪୭, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୮ । ୧୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ ଘ.୧୧ । ୧୪ ଗତେ ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୧.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୧° ୪୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୭ । ୩୨ । ୧୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୪୮ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                                   | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                                   | ଘ. ୬।୦୭ | ଘ. ୫।୫୦ | ଘ. ୫।୧୮ | ଘ. ୬।୨୬ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୪୮ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୪ । ୪୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୬ । ୫୬ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୧୮ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୪ । ୨୮ ସେ. |         |         |         |         |

ସହିଦ୍ ଦିବସ, ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବଣ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୨୩ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୩୦ ଆଷାଢ଼

୧୪ ଜୁଲାଇ, ୨୨ ଜିଲ୍ଲାଦା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୭୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୪୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୩

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୩ । ୧୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୯

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୪ । ୫୩

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ) ନବମୀ ଘ.୨୦ । ୨୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ୱିନୀ ଘ.୧୪ । ୦୭, ଯୋଗ : ଧୃତି ଘ.୨୩ । ୩୬, କରଣ : ଚୈତ୍ତିକ ଘ.୨ । ୧୯ ଗତେ ଗର ଘ.୨୦ । ୨୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୨.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୧° ୩୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୭ । ୩୬ । ୧୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୫୫ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                                   | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                                   | ଘ. ୬।୦୩ | ଘ. ୫।୫୬ | ଘ. ୫।୧୪ | ଘ. ୬।୨୨ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୫୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୪ । ୫୬ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୦୩ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୨୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୪ । ୩୫ ସେ. |         |         |         |         |

କେର ପୂଜା (ତ୍ରିପୁରା), ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବଣ ।

ବୁଧବାର, ୨୪ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୩୧ ଆଷାଢ଼

୧୫ ଜୁଲାଇ, ୨୩ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୮୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୪୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୪                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୪ । ୦୨  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୮                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୫ । ୩୦

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ) ଦଶମୀ ଘ.୨୨ । ୨୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଭରଣୀ (ଦ୍ଵିତୀୟା) ଘ.୧୬ । ୪୩, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ ଘ.୨୪ । ୦୯, କରଣ : ବଣିଜ ଘ.୯ । ୨୬ ଗତେ ବିଷି ଘ.୨୨ । ୨୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ ଘ.୨୩ । ୧୯ ଗତେ ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୩.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୧° ୨୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୭ । ୪୦ । ୨୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୬ ମି. ୦୧ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୫।୫୯             | ଘ. ୫।୪୨             | ଘ. ୫।୧୦             | ଘ. ୬।୧୮             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୦୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୦୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୦୯ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୩୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୪ । ୪୧ ସେ. |

ସୌର ଗ୍ରାହଣାଦି ଘ.୧୨ । ୨୫, ଉତ୍କଳେ ଗ୍ରାହଣ କୃଷ୍ଣ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଗୁରୁବାର, ୨୫ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୧ ଗ୍ରାହଣ

୧୬ ଜୁଲାଇ, ୨୪ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୮୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୪୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୪                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୪ । ୫୫  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୮                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୬ । ୧୦

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୨୩ । ୪୫, ନକ୍ଷତ୍ର : କୃତ୍ତିକା ଘ.୧୮ । ୫୩, ଯୋଗ : ଗଣ୍ଡ ଘ.୨୪ । ୧୮, କରଣ : ବବ ଘ.୧୧ । ୦୭ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୩ । ୪୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୪.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୧° ୧୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୭ । ୪୪ । ୨୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୬ ମି. ୦୭ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୫।୫୬             | ଘ. ୫।୩୯             | ଘ. ୫।୦୭             | ଘ. ୬।୧୫             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୦୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୦୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୧୫ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୩୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୪ । ୪୭ ସେ. |

ରବି ସଞ୍ଚାର ନିରୟଣ କର୍କଟ ଘ.୧୦ । ୪୭, କର୍କଟ ସଂକ୍ରାନ୍ତି, ଶ୍ରୀଜୀଉଙ୍କ ଦକ୍ଷିଣାୟନ ବୟାପନା, କାମିକା ଏକାଦଶୀ ।

ସାୟନ ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୨୧ । ୨୧, ମନସା ପୂଜା ଆରମ୍ଭ, ଉତ୍କଳେ ଗ୍ରାହଣ କୃଷ୍ଣ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୨୬ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୨ ଗ୍ରାହଣ

୧୭ ଜୁଲାଇ, ୨୫ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୮୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୪୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୪                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୫ । ୫୧  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୮                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୬ । ୫୬

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ଵାଦଶୀ ଘ.୨୪ । ୩୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ରୋହିଣୀ ଘ.୨୦ । ୨୮, ଯୋଗ : ବୃଷି ଘ.୨୩ । ୫୮, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୨ । ୧୪ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨୪ । ୩୪, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୫.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨୧° ୦୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୭ । ୪୮ । ୨୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୬ ମି. ୧୨ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୫।୫୨ । ୨୯ । ୪୮   | ଘ. ୫।୩୫ । ୨୯ । ୩୧   | ଘ. ୫।୦୩ । ୨୮ । ୫୯   | ଘ. ୬।୧୧ । ୩୦ । ୦୭   |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୧୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୧୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୨୦ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୪୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୪ । ୫୨ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଗ୍ରାହଣ କୃଷ୍ଣ ଦ୍ଵାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।



## ଶନିବାର, ୨୭ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୩ ଶ୍ରାବଣ

୧୮ ଜୁଲାଇ, ୨୬ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୮୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୪୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୫                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୬ । ୪୮

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୮                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୭ । ୪୭

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ. ୨୪ । ୪୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୃଗଶିରା ଘ. ୨୧ । ୨୩, ଯୋଗ : ଧୃବ ଘ. ୨୩ । ୦୭, କରଣ : ଗର ଘ. ୧୨ । ୪୩ ଗତେ ବଶିଜ ଘ. ୨୪ । ୪୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ ଘ. ୯ । ୦୦ ଗତେ ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୬.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୦° ୫୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୭ । ୫୨ । ୨୫ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୬ ମି. ୧୬ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୯ । ୪୪          | ଘ. ୨୯ । ୨୭          | ଘ. ୨୮ । ୫୫          | ଘ. ୩୦ । ୦୩          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୧୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୧୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୨୪ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୪୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୪ । ୫୬ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୨୮ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୪ ଶ୍ରାବଣ

୧୯ ଜୁଲାଇ, ୨୬ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୮୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୪୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୫                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ । ୪୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୭                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୮ । ୪୩

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ. ୨୪ । ୧୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଆର୍ଦ୍ରା ଘ. ୨୧ । ୪୦, ଯୋଗ : ବ୍ୟାଘାତ ଘ. ୨୧ । ୪୪, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ. ୧୨ । ୩୧ ଗତେ ଶକ୍ତିନି ଘ. ୨୪ । ୧୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୭.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୦° ୪୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୭ । ୫୬ । ୨୬ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୬ ମି. ୨୦ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୯ । ୪୦          | ଘ. ୨୯ । ୨୩          | ଘ. ୨୮ । ୫୧          | ଘ. ୨୯ । ୫୯          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୨୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୨୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୨୮ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୫୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୫ । ୦୧ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶିବୋପବାସ ।

## ସୋମବାର, ୨୯ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୫ ଶ୍ରାବଣ

୨୦ ଜୁଲାଇ, ୨୮ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୮୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୫୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୬                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୭

ତିଥି : (ଆଷାଢ଼ କୃଷ୍ଣ) ଅମାବାସ୍ୟା ଘ. ୨୩ । ୦୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁନର୍ବସୁ ଘ. ୨୧ । ୨୧, ଯୋଗ : ହର୍ଷଣ ଘ. ୧୯ । ୫୨, କରଣ : ଚତୁଷ୍ପାଦ ଘ. ୧୧ । ୪୧ ଗତେ ନାଗ ଘ. ୨୩ । ୦୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ ଘ. ୧୫ । ୨୯ ଗତେ କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୮.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୦° ୩୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୮ । ୦୦ । ୨୬ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୬ ମି. ୨୪ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୯ । ୩୬          | ଘ. ୨୯ । ୧୯          | ଘ. ୨୮ । ୪୭          | ଘ. ୨୯ । ୫୫          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୨୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୨୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୩୨ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୫୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୫ । ୦୪ ସେ. |

ଚିତାଲାଗି ଅମାବାସ୍ୟା (ଓଡ଼ିଶା), ଚନ୍ଦ୍ରକ୍ଷୟ, ହଳ ନିଷେଧ, ଶ୍ରୀଜୀଉଙ୍କୁ ସୁବର୍ଣ୍ଣ ଚିତା ଲାଗ, ଆଦି ଅମାବାସ୍ୟା (ତାମିଲନାଡୁ) ।

ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ ଅମାବାସ୍ୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, କର୍କଟକ ବସୁ (କେରଳ) ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୩୦ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୬ ଶ୍ରାବଣ

୨୧ ଜୁଲାଇ, ୨୯ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୮୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୫୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୬

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୪

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୭

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୯ । ୩୩

ତିଥି : (ଶ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ) ପ୍ରତିପଦ୍ ଘ. ୨୧ । ୨୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁଷ୍ୟା ଘ. ୨୦ । ୩୦, ଯୋଗ : ବଜ୍ର ଘ. ୧୭ । ୩୪, କରଣ : କିତୁନ୍ନ  
 ଘ. ୧୦ । ୧୭ ଗତେ ବବ ଘ. ୨୧ । ୨୫, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୦.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୦° ୨୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ  
 କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୮ । ୦୪ । ୨୬ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୬ ମି. ୨୭ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୯ । ୩୨          | ଘ. ୨୯ । ୧୫          | ଘ. ୨୮ । ୪୩          | ଘ. ୨୯ । ୫୧          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୨୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୨୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୩୫ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୫୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୫ । ୦୭ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ ପ୍ରତିପଦ୍ ର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ବୁଧବାର, ୩୧ ଆଷାଢ଼, (ନି) ୭ ଶ୍ରାବଣ

୨୨ ଜୁଲାଇ, ୩୦ ଜିଲକାଦା

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୮୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୫୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୭

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୬ । ୪୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୭

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୦ । ୨୧

ତିଥି : (ଶ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ୱିତୀୟା ଘ. ୧୯ । ୨୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ଳେଷା ଘ. ୧୯ । ୧୭, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧି (ଆସ୍ତିକ) ଘ. ୧୪ । ୫୫,  
 କରଣ : ବାଳବ ଘ. ୮ । ୨୬ ଗତେ କୌଳବ ଘ. ୧୯ । ୨୩, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ ଘ. ୧୯ । ୧୭ ଗତେ ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧.୩,  
 ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨୦° ୧୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୮ । ୦୮ । ୨୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୬ ମି. ୨୯ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୯ । ୨୮          | ଘ. ୨୯ । ୧୧          | ଘ. ୨୮ । ୩୯          | ଘ. ୨୯ । ୪୭          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୨୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୩୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୩୭ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୫୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୫ । ୦୯ ସେ. |

ରବି ସଞ୍ଚାର ସାୟନ ସିଂହେ ଘ. ୧୪ । ୦୭, ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ୱିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

NORTH

WEST

EAST

SOUTH

Star

Magnitude -1 0 1 2 3 4 5

○ FULL MOON 3RD JUPITER ♃ NEPTUNE

☾ FIRST QUARTER 25TH ♄ SATURN

## ଶ୍ରାବଣ ମାସ : ୩୧ ଦିନ

ବୈଦିକ ମାସ : ନଭମ୍ୟ (ସିଂହ) ନିରୟଣ ମାସ : ୮ ଶ୍ରାବଣ

୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ଠାରୁ ୭ ଭାଦ୍ର ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ : ୨୪ ଓ ୭ ଦିନ

ବର୍ଷା ଋତୁ : ୨ୟ ମାସ : ଦକ୍ଷିଣାୟଣ - ଉତ୍ତର ଗୋଳ

ରବି କର୍କଟେ, ମାସର ୨୫ ଦିନ ସିଂହେ : ଶ୍ରାବଣ ୧ମ ଦିନର ଅୟନାଂଶ :  $୨୪^{\circ} ୦୮' ୨୪''$

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୮୮-୧୮୭୦୬୧୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୫୩.୫-୨୪୫୯୦୮୩.୫  
(ନିରୟଣ) ଭାଦ୍ର ଆରମ୍ଭ, ୨୫ ଶ୍ରାବଣ, ୧୬ ଅଗଷ୍ଟ, ୨୦୨୦ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୧ ଶ୍ରାବଣ, (ନି) ୮ ଶ୍ରାବଣ

୨୩ ଜୁଲାଇ, ୧ ଜିଲହିଜା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୮୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୫୩.୫

|             |   |            |            |   |            |
|-------------|---|------------|------------|---|------------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୫ । ୨୭  | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୭ । ୫୦  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୮ । ୪୬ | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୨୧ । ୦୬ |

ତିଥି : (ଶ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ) ତୃତୀୟା ଘ.୧୭ । ୦୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ମଘା ଘ.୧୭ । ୪୪, ଯୋଗ : ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୧୨ । ୦୧, କରଣ : ଡେଢିଲ ଘ.୬ । ୧୫ ଗତେ ଗର ଘ.୧୭ । ୦୪ ଗତେ ବଣିଜ ଘ.୨୭ । ୫୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.  $୨୦^{\circ} ୦୧'$ , ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୮ । ୧୨ । ୨୩ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୬ ମି. ୩୧ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|---------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | -                   | ଘ. ୨୯ । ୨୪          | ଘ. ୨୯ । ୦୭          | ଘ. ୨୮ । ୩୫          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ      | :                 | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୩୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୩୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୩୯ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୩ । ୦୧ ସେ. |
|               |                   | ଘ. ୧୨ । ୪୫ । ୧୧ ସେ. |                     |                     |                     |

ମଧୁଶ୍ରାବ ତୃତୀୟା (ତୀର୍ଥ), ଆଦିପୁରମ୍ (ଦାକ୍ଷିଣାତ୍ୟ), ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୨ ଶ୍ରାବଣ, (ନି) ୯ ଶ୍ରାବଣ

୨୪ ଜୁଲାଇ, ୨ ଜିଲହିଜା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୮୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୫୪.୫

|             |   |            |            |   |            |
|-------------|---|------------|------------|---|------------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୫ । ୨୮  | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୮ । ୫୨  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୮ । ୪୫ | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୨୧ । ୪୭ |

ତିଥି : (ଶ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୧୪ । ୩୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୧୬ । ୦୩, ଯୋଗ : ବରିୟାନ ଘ.୮ । ୫୮, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୪ । ୩୫ ଗତେ ବବ ଘ.୨୫ । ୧୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ ଘ.୨୧ । ୩୭ ଗତେ କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୩.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.  $୧୯^{\circ} ୪୯'$ , ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୮ । ୧୬ । ୨୧ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୬ ମି. ୩୨ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|---------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | -                   | ଘ. ୨୯ । ୨୦          | ଘ. ୨୯ । ୦୩          | ଘ. ୨୮ । ୩୧          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ      | :                 | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୩୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୩୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୪୦ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୩ । ୦୨ ସେ. |
|               |                   | ଘ. ୧୨ । ୪୫ । ୧୨ ସେ. |                     |                     |                     |

ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ, ପଞ୍ଚମୀର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ ।

=====

## ଶନିବାର, ୩ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୧୦ ଗ୍ରାବଣ

୨୫ ଜୁଲାଇ, ୩ ଜିଲହିଜା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୯୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୫୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୮                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୯ । ୫୪  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୫                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୨ । ୨୭

ତିଥି : (ଗ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୧୨ । ୦୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୧୪ । ୧୯, ଯୋଗ : ପରିଘ ଘ.୫ । ୫୧ ଗତେ ଶିବ ଘ.୨୭ । ୪୫, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୨ । ୦୩ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୨ । ୪୭, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୪.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୯° ୩୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୮ । ୨୦ । ୧୮ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୬ ମି. ୩୩ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୯ । ୧୬          | ଘ. ୨୮ । ୫୯          | ଘ. ୨୮ । ୨୭          | ଘ. ୨୯ । ୩୫          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୩୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୩୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୪୧ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୩ । ୦୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୫ । ୧୩ ସେ. |

ନାଗ ପଞ୍ଚମୀ, ଉତ୍କଳେ ଗ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ସ୍ପଷ୍ଟର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୪ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୧୧ ଗ୍ରାବଣ

୨୬ ଜୁଲାଇ, ୪ ଜିଲହିଜା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୯୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୫୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୮                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୦ । ୫୫  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୫                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୩ । ୦୬

ତିଥି : (ଗ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୯ । ୩୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ହସ୍ତା ଘ.୧୨ । ୩୭, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧ ଘ.୨୩ । ୪୩, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୯ । ୩୩ ଗତେ ଘ.୨୦ । ୨୦, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ ଘ.୨୩ । ୪୯ ଗତେ ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୫.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୯° ୨୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୮ । ୨୪ । ୧୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୬ ମି. ୩୩ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୯ । ୧୭          | ଘ. ୨୮ । ୫୫          | ଘ. ୨୮ । ୨୩          | ଘ. ୨୯ । ୩୧          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୩୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୩୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୪୧ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୩ । ୦୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୫ । ୧୩ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଗ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ସୋମବାର, ୫ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୧୨ ଗ୍ରାବଣ

୨୭ ଜୁଲାଇ, ୫ ଜିଲହିଜା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୯୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୫୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୯                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୧ । ୫୫  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୫                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୩ । ୪୭

ତିଥି : (ଗ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୨ । ୧୦ ଗତେ ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୨୮ । ୫୮ (କ୍ଷୟା), ନକ୍ଷତ୍ର : ଚିତ୍ରା ଘ.୧୧ । ୦୪, ଯୋଗ : ସାଧ ଘ.୨୦ । ୪୯, କରଣ : ବଣିଜ ଘ.୨ । ୧୦ ଗତେ ବିଷି ଘ.୧୮ । ୦୩ ଗତେ ବବ ଘ.୨୮ । ୫୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୬.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୯° ୦୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୮ । ୨୮ । ୧୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୬ ମି. ୩୨ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୯ । ୦୮          | ଘ. ୨୮ । ୫୧          | ଘ. ୨୮ । ୧୯          | ଘ. ୨୯ । ୨୭          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୩୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୩୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୪୦ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୩ । ୦୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୫ । ୧୨ ସେ. |

ଗୋସ୍ୱାମୀ ତୁଳସୀ ଦାସ ଜୟନ୍ତୀ, ଉତ୍କଳେ ଗ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୬ ଶ୍ରାବଣ, (ନି) ୧୩ ଶ୍ରାବଣ

୨୮ ଜୁଲାଇ, ୬ ଜିଲହିଜା

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୯୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୫୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୨୯                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୨ । ୫୬  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୪                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୪ । ୨୯

ତିଥି : (ଶ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ) ନବମୀ ଘ.୨୭ । ୦୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ସ୍ୱାତୀ ଘ.୯ । ୪୨, ଯୋଗ : ଶୁଭ ଘ.୧୮ । ୦୫, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୫ । ୫୭ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୭ । ୦୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ ଘ.୨୭ । ୪୯ ଗତେ ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୭.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୮° ୫୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୮ । ୩୨ । ୦୬ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୬ ମି. ୩୧ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                                   | ଚେନ୍ନାଇ    | ଦିଲ୍ଲୀ     | କୋଲକାତା    | ମୁମ୍ବାଇ    |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                                   | ଘ. ୨୯ । ୦୪ | ଘ. ୨୮ । ୪୭ | ଘ. ୨୮ । ୧୫ | ଘ. ୨୯ । ୨୩ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୩୧ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୩୨ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୩୯ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୪୩ । ୦୧ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୫ । ୧୧ ସେ. |            |            |            |            |

ସାୟନ ବୈଷୁତି ଘ.୨୭ । ୧୩, ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

## ବୁଧବାର, ୭ ଶ୍ରାବଣ, (ନି) ୧୪ ଶ୍ରାବଣ

୨୯ ଜୁଲାଇ, ୭ ଜିଲହିଜା

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୯୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୫୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୦                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୩ । ୫୮  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୩                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୫ । ୧୫

ତିଥି : (ଶ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ) ଦଶମୀ ଘ.୨୫ । ୧୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ବିଶାଖା ଘ.୮ । ୩୩, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ (ଶୁକ୍ଳ) ଘ.୧୫ । ୩୪, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୧୪ । ୦୬ ଗତେ ଗର ଘ.୨୫ । ୧୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୮.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୮° ୪୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୮ । ୩୬ । ୦୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୬ ମି. ୨୯ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                                   | ଚେନ୍ନାଇ    | ଦିଲ୍ଲୀ     | କୋଲକାତା    | ମୁମ୍ବାଇ    |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                                   | ଘ. ୨୯ । ୦୧ | ଘ. ୨୮ । ୪୪ | ଘ. ୨୮ । ୧୨ | ଘ. ୨୯ । ୨୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୨୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୩୦ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୩୭ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୫୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୫ । ୦୯ ସେ. |            |            |            |            |

ଶ୍ରୀକ୍ଷେତ୍ରେ ଝୁଲଣ ଯାତ୍ରା ଆରମ୍ଭ, ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

## ଗୁରୁବାର, ୮ ଶ୍ରାବଣ, (ନି) ୧୫ ଶ୍ରାବଣ

୩୦ ଜୁଲାଇ, ୮ ଜିଲହିଜା

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୯୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୬୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୦                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୫ । ୦୧  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୩                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୬ । ୦୫

ତିଥି : (ଶ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୨୩ । ୫୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅନୁରାଧା ଘ.୭ । ୪୧, ଯୋଗ : ବ୍ରହ୍ମ ଘ.୧୩ । ୧୬, କରଣ : ବଣିଜ ଘ.୧୨ । ୩୧ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୩ । ୫୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୯.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୮° ୨୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୮ । ୩୯ । ୫୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୬ ମି. ୨୭ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                                   | ଚେନ୍ନାଇ    | ଦିଲ୍ଲୀ     | କୋଲକାତା    | ମୁମ୍ବାଇ    |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                                   | ଘ. ୨୮ । ୫୭ | ଘ. ୨୮ । ୪୦ | ଘ. ୨୮ । ୦୮ | ଘ. ୨୯ । ୧୬ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୨୭ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୨୮ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୩୫ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୫୭ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୫ । ୦୭ ସେ. |            |            |            |            |

ଝୁଲଣ ଯାତ୍ରା ଆରମ୍ଭ, ପବିତ୍ରା ଏକାଦଶୀ, ତିଶାବେବ୍(ଇହୁଦି), ଲକ୍ଷ୍ମୀ ନାରାୟଣ ବ୍ରତ, ଉତ୍କଳେ ହରିଶୟନୀ ଏକାଦଶୀ,  
 ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୯ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୧୬ ଗ୍ରାବଣ

## ୩୧ ଜୁଲାଇ, ୯ ଜିଲହିଜା

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୫୯୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୬୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୧ ରହୋଦୟ : ଘ. ୧୬ । ୦୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୨ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୬ । ୫୯

ତିଥି : (ଗ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ଵାଦଶୀ ଘ.୨୨ । ୪୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଜ୍ୟେଷ୍ଠା ଘ.୭ । ୦୫, ଯୋଗ : ଇନ୍ଦ୍ର ଘ.୧୧ । ୧୨, କରଣ : ବବ ଘ.୧୧ । ୧୪ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୨ । ୪୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ ଘ.୭ । ୦୫ ଗତେ ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୦.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ. ୧୮° ୧୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୮ । ୪୩ । ୪୮ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୬ ମି. ୨୪ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୮ । ୫୩          | ଘ. ୨୮ । ୩୬          | ଘ. ୨୮ । ୦୪          | ଘ. ୨୯ । ୧୨          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୨୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୨୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୩୨ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୫୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୫ । ୦୪ ସେ. |

ବର ମହାଲକ୍ଷ୍ମୀ ବ୍ରତ (ଦାକ୍ଷିଣାତ୍ୟ), ବିଷ୍ଣୁ ପବିତ୍ରାରୋପଣ, ଗରୁଡ ଶୟନୋତ୍ସବ

ଉତ୍କଳେ ଗ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ଵାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ଶନିବାର, ୧୦ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୧୭ ଗ୍ରାବଣ

## ୧ ଅଗଷ୍ଟ, ୧୦ ଜିଲହିଜା

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୫୯୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୬୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୧ ରହୋଦୟ : ଘ. ୧୭ । ୦୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୧ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୭ । ୫୬

ତିଥି : (ଗ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୨୧ । ୫୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୂଳା ଘ.୬ । ୪୮, ଯୋଗ : ବୈଧୃତି ଘ.୯ । ୨୩, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୦ । ୧୬ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨୧ । ୫୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୧.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ. ୧୭° ୫୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୮ । ୪୭ । ୪୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୬ ମି. ୨୦ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କର୍କଟ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୮ । ୪୯          | ଘ. ୨୮ । ୩୨          | ଘ. ୨୮ । ୦୦          | ଘ. ୨୯ । ୦୮          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୨୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୨୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୨୮ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୫୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୫ । ୦୦ ସେ. |

ତିଳକଙ୍କ ସ୍ମରଣ ଦିବସ, ଇନ୍-ଉଜ୍-ଜୁହା(ବକ୍ରିଦ)(ମୁସ୍ଲିମ୍),

ଉତ୍କଳେ ଗ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ରବିବାର, ୧୧ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୧୮ ଗ୍ରାବଣ

## ୨ ଅଗଷ୍ଟ, ୧୧ ଜିଲହିଜା

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୫୯୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୬୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୧ ରହୋଦୟ : ଘ. ୧୭ । ୫୪

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୧ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୮ । ୫୪

ତିଥି : (ଗ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୨୧ । ୨୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଷାଢା ଘ.୬ । ୫୨, ଯୋଗ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୭ । ୫୨, କରଣ : ଗର ଘ.୯ । ୩୯ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୧ । ୨୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ ଘ.୧୨ । ୫୭ ଗତେ ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୨.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ. ୧୭° ୪୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୮ । ୫୧ । ୩୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୬ ମି. ୧୬ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୬ । ୫୮           | ଘ. ୬ । ୫୨           | ଘ. ୬ । ୧୫           | ଘ. ୭ । ୧୧           |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୧୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୧୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୨୪ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୫୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୫ । ୫୬ ସେ. |

ରବି ସଞ୍ଚାର ଅଶ୍ଵିନୀ ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ.୨୧ । ୨୯ । ଶିବ ପବିତ୍ରାରୋପଣ, ଶିବୋପବାସ,

ଉତ୍କଳେ ଗ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ଆରମ୍ଭ ।

## ସୋମବାର, ୧୨ ଶ୍ରାବଣ, (ନି) ୧୯ ଶ୍ରାବଣ

୩ ଅଗଷ୍ଟ, ୧୨ ଜିଲହଜା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୫୯୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୬୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୨

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୮ । ୪୩

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୦

ତିଥି : (ଶ୍ରାବଣ ଶୁକ୍ଳ) ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ଘ. ୨୧ । ୨୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଷାଢ଼ା ଘ. ୭ । ୧୯, ଯୋଗ : ପ୍ରୀତି ଘ. ୬ । ୩୮, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ. ୯ । ୨୬ ଗତେ ବବ ଘ. ୨୧ । ୨୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୩.୩୦, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୭° ୨୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୮ । ୫୫ । ୨୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୬ ମି. ୧୧ ସେ. ।

| ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ                                                                                             | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|-------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ :    | -                                                                                                   | ଘ. ୬।୫୪ | ଘ. ୬।୪୮ | ଘ. ୬।୧୧ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :        | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୧୧ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୧୨ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୧୯ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୪୦ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୪ । ୫୧ ସେ. |         |         |         |

ଶ୍ରାବଣୀ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, ରକ୍ଷା ବନ୍ଧନ, ବଳଭଦ୍ର ପୂଜା (ଓଡ଼ିଶା), ଝୁଲଣ ଯାତ୍ରା ସମାପନ, ନରୋଲୀ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, ଅମରନାଥ ଯାତ୍ରା ।

ଠାକୁର ନିଗମାନନ୍ଦ ଜୟନ୍ତୀ, ସୋଲୋନୋ (ରକ୍ଷା ବନ୍ଧନ) (ଦିଲ୍ଲୀ), ଅବନୀ ଅଭିଭାବ (ଦାକ୍ଷିଣାତ୍ୟ) ।

ଯଜ୍ଞ ଉପାକର୍ମ, ଉତ୍କଳେ ଶ୍ରାବଣୀ ପୂର୍ଣ୍ଣିମାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୧୩ ଶ୍ରାବଣ, (ନି) ୨୦ ଶ୍ରାବଣ

୪ ଅଗଷ୍ଟ, ୧୩ ଜିଲହଜା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୦୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୬୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୨

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୫ । ୫୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୪୦

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୯ । ୨୭

ତିଥି : (ଶ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ) ପ୍ରତିପଦ୍ ଘ. ୨୧ । ୫୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶ୍ରବଣା ଘ. ୮ । ୧୧, ଯୋଗ : ଆୟୁଷ୍ମାନ ଘ. ୫ । ୪୬ ଗତେ ସୌଭାଗ୍ୟ ଘ. ୨୯ । ୧୫, କରଣ : ବାଳବ ଘ. ୯ । ୩୯ ଗତେ କୌଳବ ଘ. ୨୧ । ୫୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ ଘ. ୨୦ । ୪୭ ଗତେ କୃତ୍ତିକ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୪.୩୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୭° ୧୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୮ । ୫୯ । ୧୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୬ ମି. ୦୫ ସେ. ।

| ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ                                                                                             | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|-------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ :    | -                                                                                                   | ଘ. ୬।୫୦ | ଘ. ୬।୪୪ | ଘ. ୬।୦୭ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :        | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୦୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୦୬ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୧୭ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୩୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୪ । ୪୫ ସେ. |         |         |         |

ଗାୟତ୍ରୀ ଜପମ, ରକ୍ ଉପାକର୍ମ, ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ ପ୍ରତିପଦ୍ ଉପାଦେୟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ।

## ବୁଧବାର, ୧୪ ଶ୍ରାବଣ, (ନି) ୨୧ ଶ୍ରାବଣ

୫ ଅଗଷ୍ଟ, ୧୪ ଜିଲହଜା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୦୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୬୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୩

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬ । ୪୮

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୯

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୦ । ୦୫

ତିଥି : (ଶ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ୱିତୀୟା ଘ. ୨୨ । ୫୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ଧନିଷ୍ଠା ଘ. ୯ । ୩୦, ଯୋଗ : ଶୋଭନ ଘ. ୨୯ । ୦୭, କରଣ : ଡେଭିଲ ଘ. ୧୦ । ୧୯ ଗତେ ଗର ଘ. ୨୨ । ୫୧, ଚନ୍ଦ୍ର : କୃତ୍ତିକ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୫.୩୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୭° ୫୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୯ । ୦୩ । ୦୬ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୫୯ ସେ. ।

| ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ                                                                                             | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|-------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ :    | -                                                                                                   | ଘ. ୬।୪୬ | ଘ. ୬।୪୦ | ଘ. ୬।୦୩ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :        | ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୫୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୦୦ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୦୭ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୨୯ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୪ । ୩୯ ସେ. |         |         |         |

ବୁଧେଇ ଓଷା ଆରମ୍ଭ, ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ ଦ୍ୱିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ।

=====



## ଗୁରୁବାର, ୧୫ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୨୨ ଗ୍ରାବଣ

୬ ଅଗଷ୍ଟ, ୧୫ ଜିଲହଜା

କଳି ଅହର୍ଗଣ : ୧୮୭୦୬୦୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୬୭.୫

|             |   |            |            |   |            |
|-------------|---|------------|------------|---|------------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୫ । ୩୩  | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୭ । ୪୨  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୮ । ୩୮ | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୨୦ । ୪୧ |

ତିଥି : (ଗ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ) ତୃତୀୟା ଘ.୨୪ । ୧୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶତଭିଷା ଘ.୧୧ । ୧୮, ଯୋଗ : ଅତିଗଣ୍ଡ ଘ.୨୯ । ୨୧, କରଣ : ବଶିଳ ଘ.୧୧ । ୩୦ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୪ । ୧୫, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୬.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୬° ୩୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୯ । ୦୬ । ୫୬ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୫୨ ସେ. ।

| ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ                                                                                              | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|-------------------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ      | :       | -                                                                                                   | ଘ. ୬।୪୨ | ଘ. ୬।୩୬ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ          | :       | ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୪୨ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୪ । ୫୩ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୦୦ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୨୨ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୪ । ୩୨ ସେ. | ଘ. ୫।୫୯ | ଘ. ୭।୦୫ |

ତିକ୍ତା (ସିନ୍ଧି), ଅଜାଭେଟ ତୃତୀୟା, ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୧୬ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୨୩ ଗ୍ରାବଣ

୭ ଅଗଷ୍ଟ, ୧୬ ଜିଲହଜା

କଳି ଅହର୍ଗଣ : ୧୮୭୦୬୦୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୬୮.୫

|             |   |            |            |   |            |
|-------------|---|------------|------------|---|------------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୫ । ୩୩  | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୮ । ୩୩  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୮ । ୩୮ | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୨୧ । ୧୪ |

ତିଥି : (ଗ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୨୬ । ୦୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୧୩ । ୩୩, ଯୋଗ : ସୁକର୍ମା ଅହୋରାତ୍ର, କରଣ : ବବ ଘ.୧୩ । ୦୮ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୬ । ୦୭, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ ଘ.୨ । ୫୭ ଗତେ ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୭.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୬° ୨୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୯ । ୧୦ । ୪୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୪୫ ସେ. ।

| ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ                                                                                              | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|-------------------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ      | :       | -                                                                                                   | ଘ. ୬।୩୮ | ଘ. ୬।୩୨ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ          | :       | ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୪୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୪ । ୫୬ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୫୩ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୧୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୪ । ୨୫ ସେ. | ଘ. ୫।୫୫ | ଘ. ୭।୦୧ |

ବହୁଳା ଚତୁର୍ଥୀ (ସକାଶ୍ଚ ଚତୁର୍ଥୀ), ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ଶେଷ ।

## ଶନିବାର, ୧୭ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୨୪ ଗ୍ରାବଣ

୮ ଅଗଷ୍ଟ, ୧୭ ଜିଲହଜା

କଳି ଅହର୍ଗଣ : ୧୮୭୦୬୦୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୬୯.୫

|             |   |            |            |   |            |
|-------------|---|------------|------------|---|------------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୫ । ୩୪  | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୯ । ୨୩  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୮ । ୩୭ | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୨୧ । ୪୬ |

ତିଥି : (ଗ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୨୮ । ୧୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତର ଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୧୬ । ୧୨, ଯୋଗ : ସୁକର୍ମା ଘ.୫ । ୫୫, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୫ । ୧୧ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨୮ । ୧୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୮.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୬° ୦୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୯ । ୧୪ । ୩୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୩୭ ସେ. ।

| ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ                                                                                              | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|-------------------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ      | :       | -                                                                                                   | ଘ. ୬।୩୪ | ଘ. ୬।୨୮ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ          | :       | ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୩୭ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୪ । ୩୮ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୪୫ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୪୨ । ୦୭ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୪ । ୧୭ ସେ. | ଘ. ୫।୫୧ | ଘ. ୬।୫୭ |

ରକ୍ଷା ପଞ୍ଚମୀ (ଓଡ଼ିଶା), ଶ୍ରୀଜୀଉଙ୍କୁ ରାହୁରେଖା ଲାଗି

ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ରବିବାର, ୧୮ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୨୫ ଗ୍ରାବଣ

୯ ଅଗଷ୍ଟ, ୧୮ ଜିଲହିଜା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୦୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୭୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୦ । ୧୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୬ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୨ । ୧୮

ତିଥି : (ଗ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ) ଷଷ୍ଠୀ ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଦ୍ଧି), ନକ୍ଷତ୍ର : ରେବତୀ ଘ.୧୯ । ୦୬, ଯୋଗ : ଧୃତି ଘ.୬ । ୪୫, କରଣ : ଗର ଘ.୧୭ । ୩୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ ଘ.୧୯ । ୦୬ ଗତେ ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୯.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୫° ୪୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୯ । ୧୮ । ୨୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୨୮ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୬।୩୦             | ଘ. ୬।୨୪             | ଘ. ୫।୪୭             | ଘ. ୬।୫୩             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୨୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୪ । ୨୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୬ । ୩୬ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୧ । ୫୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୪ । ୦୮ ସେ. |

ଖୁଦୁରୁକୁଣୀ ଓଷା ଆରମ୍ଭ, ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ସୋମବାର, ୧୯ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୨୬ ଗ୍ରାବଣ

୧୦ ଅଗଷ୍ଟ, ୧୯ ଜିଲହିଜା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୦୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୭୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୧ । ୦୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୬ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୨ । ୫୧

ତିଥି : (ଗ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୬ । ୪୩ (ମଳ), ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ୱିନୀ ଘ.୨୨ । ୦୬, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ ଘ.୬ । ୪୨, କରଣ : ବଣିଜ ଘ.୬ । ୪୩ ଗତେ ବିଷି ଘ.୧୯ । ୫୬, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୦.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୫° ୨୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୯ । ୨୨ । ୦୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୧୯ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୬।୨୬             | ଘ. ୬।୨୦             | ଘ. ୫।୪୩             | ଘ. ୬।୪୯             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୧୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୪ । ୨୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୬ । ୨୭ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୧ । ୪୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୩ । ୫୯ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୨୦ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୨୭ ଗ୍ରାବଣ

୧୧ ଅଗଷ୍ଟ, ୨୦ ଜିଲହିଜା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୦୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୭୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୧ । ୫୩

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୩ । ୨୬

ତିଥି : (ଗ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୯ । ୦୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ଦ୍ୱିଜା (ଭରଣୀ) ଘ.୨୪ । ୫୭, ଯୋଗ : ଗନ୍ତ ଘ.୮ । ୩୯, କରଣ : ବବ ଘ.୯ । ୦୭ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୨ । ୧୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୧.୩ ( ), ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୫° ୧୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୯ । ୨୫ । ୫୬ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୧୦ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୬।୨୨             | ଘ. ୬।୧୬             | ଘ. ୫।୩୯             | ଘ. ୬।୪୫             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୧୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୪ । ୧୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୬ । ୧୮ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୧ । ୪୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୩ । ୫୦ ସେ. |

ଜନ୍ମାଷ୍ଟମୀ (ସ୍ନାତ୍), ବଡ଼ିଆଦ୍ୱି (ସିନ୍ଧି), ସାୟନ ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୫ । ୩୮ ।

ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ଶନିବାର, ୨୪ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୩୧ ଗ୍ରାବଣ

୧୫ ଅଗଷ୍ଟ, ୨୪ ଜିଲହଜ୍ଜା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୧୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୭୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୭                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୫ । ୩୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୨                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୬ । ୨୮

ତିଥି : (ଗ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୧୪ । ୨୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୃଗଶିରା ଘ.୬ । ୩୬ (ମଳ), ଯୋଗ : ହର୍ଷଣ ଘ.୯ । ୦୮,  
କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୪ । ୨୧ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୬ । ୧୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୫.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ. ୧୩° ୫୮',  
ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୯ । ୪୦ । ୫୮ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୪ ମି. ୨୬ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                                   | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                                   | ଘ. ୬।୦୭ | ଘ. ୬।୦୧ | ଘ. ୫।୨୪ | ଘ. ୬।୩୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୨ । ୦୪ । ୨୬ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୩ । ୨୭ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୫ । ୩୪ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୪୦ । ୫୬ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୩ । ୦୬ ସେ. |         |         |         |         |

ସୌର ଭାଦ୍ରପଦାଦି ଘ.୨୦ । ୫୭, ସ୍ବାଧୀନତା ଦିବସ, କାଳୀୟଦଳନ (ଅଜା) ଏକାଦଶୀ ।

ପର୍ଯ୍ୟୁଷଣ ପର୍ବାରମ୍ଭ (ଚତୁର୍ଥୀ ପକ୍ଷ - ଜୈନ), ପାର୍ଶ୍ବ ନବବର୍ଷ ପୂର୍ବ ସନ୍ଧ୍ୟା, ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ ଏକାଦଶୀର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୨୫ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୧ ଭାଦ୍ର

୧୬ ଅଗଷ୍ଟ, ୨୫ ଜିଲହଜ୍ଜା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୧୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୭୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୭                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୬ । ୨୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୧                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୭ । ୨୭

ତିଥି : (ଗ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ଵାଦଶୀ ଘ.୧୩ । ୫୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ଆର୍ଦ୍ରା ଘ.୬ । ୦୩, ଯୋଗ : ବକ୍ର ଘ.୬ । ୫୨, କରଣ : ଡେହିଲ  
ଘ.୧୩ । ୫୧ ଗତେ ଗର ଘ.୨୫ । ୧୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ ଘ.୨୫ । ୫୩ ଗତେ କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୬.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :  
ଘ. ୧୩° ୩୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୯ । ୪୪ । ୪୨ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୪ ମି. ୧୪ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                                   | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                                   | ଘ. ୬।୦୩ | ଘ. ୫।୫୭ | ଘ. ୫।୨୦ | ଘ. ୬।୨୬ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୨ । ୦୪ । ୧୪ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୩ । ୧୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୫ । ୨୨ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୪୦ । ୪୪ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୨ । ୫୩ ସେ. |         |         |         |         |

ରବି ସଞ୍ଚାର ନିରୟଣ ମଘା ସିଂହେ ଘ.୧୯ । ୧୧, ପର୍ଯ୍ୟୁଷଣ ପର୍ବାରମ୍ଭ (ପଞ୍ଚମୀ ପକ୍ଷ, ଜୈନ), ମନସା ପୂଜା ଶେଷ ।

ସିଂହ ସଂକ୍ରାନ୍ତି, ପାର୍ଶ୍ବ ନବ ବର୍ଷ ଦିବସ, ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ ଦ୍ଵାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ତ୍ରୟୋଦଶୀର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ସୋମବାର, ୨୬ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୨ ଭାଦ୍ର

୧୭ ଅଗଷ୍ଟ, ୨୬ ଜିଲହଜ୍ଜା

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୧୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୭୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୭                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ । ୨୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୦                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୮ । ୨୯

ତିଥି : (ଗ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୧୨ । ୩୬, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁନର୍ବସୁ ଘ.୬ । ୪୪, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧି (ଆସ୍ତ୍ରିକ) ଘ.୫ । ୫୯ ଗତେ  
ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୨୭ । ୩୧, କରଣ : ବଣିଜ ଘ.୧୨ । ୩୬ ଗତେ ବିଷି ଘ.୨୩ । ୪୩, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୭.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :  
ଘ. ୧୩° ୨୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୯ । ୪୮ । ୨୬ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୪ ମି. ୦୧ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                                   | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                                   | ଘ. ୫।୫୯ । ୨୯।୫୫ | ଘ. ୫।୫୩ । ୨୯।୪୯ | ଘ. ୫।୧୬ । ୨୯।୧୨ | ଘ. ୬।୨୨ । ୩୦।୧୮ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୨ । ୦୪ । ୦୧ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୩ । ୦୨ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୫ । ୦୯ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୪୦ । ୩୧ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୪୨ । ୪୧ ସେ. |                 |                 |                 |                 |

ଅଘୋର ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ, କୈଳାସ ଯାତ୍ରା-୨ ଦିନ,

ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୨୭ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୩ ଭାଦ୍ର

୧୮ ଅଗଷ୍ଟ, ୨୭ ଜିଲହଜା

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୬୧୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୭୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୮                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୧୨  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୩୦                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୯ । ୩୪

ତିଥି : (ଗ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୧୦ । ୪୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁଷ୍ୟା ଘ.୫ । ୪୩ ଗତେ ଅଶ୍ଳେଷା ଘ.୨୮ । ୦୮, ଯୋଗ : ବରିୟାନ ଘ.୨୪ । ୩୪, କରଣ : ଶକୁନି ଘ.୧୦ । ୪୦ ଗତେ ଚତୁଷ୍ପଦ ଘ.୨୧ । ୨୯, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ ଘ.୨୮ । ୦୮ ଗତେ ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୮.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୩° ୦୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୯ । ୫୨ । ୦୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୩ ମି. ୪୮ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୯ । ୫୧          | ଘ. ୨୯ । ୪୫          | ଘ. ୨୯ । ୦୮          | ଘ. ୩୦ । ୧୪          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୨ । ୦୩ । ୪୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୨ । ୪୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୪ । ୫୬ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୦ । ୧୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୨ । ୨୭ ସେ. |

ସପ୍ତପୁରୀ ଅମାବାସ୍ୟା (ଓଡ଼ିଶା), ପିଥୋରୀ, ଚନ୍ଦ୍ରକ୍ଷୟ, ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର ଅମାବାସ୍ୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ବୁଧବାର, ୨୮ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୪ ଭାଦ୍ର

୧୯ ଅଗଷ୍ଟ, ୨୮ ଜିଲହଜା

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୬୧୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୮୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୮                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୫୯  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୯

ତିଥି : (ଗ୍ରାବଣ କୃଷ୍ଣ) ଅମାବାସ୍ୟା ଘ.୮ । ୧୨ ଗତେ (ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ପ୍ରତିପଦ ଘ.୨୯ । ୨୦ (କ୍ଷୟା), ନକ୍ଷତ୍ର : ମଘା ଘ.୨୬ । ୦୭, ଯୋଗ : ପରିଘ ଘ.୨୧ । ୧୫, କରଣ : ନାଗ ଘ.୮ । ୧୨ ଗତେ କିତୁଗ୍ଧ ଘ.୧୮ । ୪୮ ଗତେ ବବ ଘ.୨୯ । ୨୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୯.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୨° ୪୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୯ । ୫୫ । ୫୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୩ ମି. ୩୪ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୯ । ୪୭          | ଘ. ୨୯ । ୪୧          | ଘ. ୨୯ । ୦୪          | ଘ. ୩୦ । ୧୦          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୨ । ୦୩ । ୩୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୨ । ୩୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୪ । ୪୨ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୪୦ । ୦୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୨ । ୧୪ ସେ. |

କୁଶୋପାଚିନୀ, ଜୈନ ପର୍ବ, ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଗୁରୁବାର, ୨୯ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୫ ଭାଦ୍ର

୨୦ ଅଗଷ୍ଟ, ୨୯ ଜିଲହଜା

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୬୧୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୮୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୩୮                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୬ । ୩୮  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୮                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୯ । ୪୩

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ୱିତୀୟା ଘ.୨୬ । ୧୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୨୩ । ୫୧, ଯୋଗ : ଶିବ ଘ.୧୭ । ୪୧, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୫ । ୪୮ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୬ । ୧୪, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ ଘ.୨୯ । ୧୫ ଗତେ କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୦.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୨° ୨୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୯ । ୫୯ । ୩୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୩ ମି. ୨୦ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୯ । ୪୩          | ଘ. ୨୯ । ୩୭          | ଘ. ୨୯ । ୦୦          | ଘ. ୩୦ । ୦୬          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୨ । ୦୩ । ୨୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୨ । ୨୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୪ । ୨୮ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୯ । ୫୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୧ । ୫୯ ସେ. |

ଦ୍ୱିତୀୟା ଚନ୍ଦ୍ର ଦର୍ଶନ, ଶଙ୍କରଦେବଙ୍କ ସ୍ମରଣ ଦିବସ (ଆସାମ),

ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ୱିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୩୦ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୬ ଭାଦ୍ର

୨୧ ଅଗଷ୍ଟ, ୧ ମହରମ୍

କଳି ଅବତରଣ : ୧୮୭୦୬୧୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୮୨.୫

|             |   |           |            |   |           |
|-------------|---|-----------|------------|---|-----------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୫.୩୩   | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୭.୧୪୨  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୮.୧୨୭ | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୨୦.୧୨୪ |

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ତୃତୀୟା ଘ. ୨୩.୧୦୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ. ୨୧.୧୨୯, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧ ଘ. ୧୪.୧୦୧, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳ ଘ. ୧୨.୩୮ ଗତେ ଗର ଘ. ୨୩.୧୦୩, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୨° ୦୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୦.୧୦୩.୧୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୩ ମି. ୦୫ ସେ. ।

| ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ                                                                                    | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|-------------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|
| ସିଂହଲଗ୍ନୋଦୟ       | :       | -                                                                                         | ଘ. ୨୯.୩୩ | ଘ. ୨୯.୩୩ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ          | :       | ଘ. ୧୨.୧୦୩.୧୦୫ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୨୨.୧୦୬ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୨୪.୧୨୩ ସେ. ଘ. ୧୧.୩୩୯.୩୫୫ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୪୧.୧୪୫ ସେ. |          |          |

ବାଲି ତୃତୀୟା, ହରିତାଳିକା ଗୌରୀ ତୃତୀୟା, ଖୋର୍ଦ୍ଧାଫ ସାଲ୍ (ଧର୍ମ ପ୍ରଚାରକ ଯାଗଧୋଷ୍ଟଙ୍କ ଜନ୍ମ ଦିବସ - ପାର୍ଶ୍ବ)

ହିଜ୍ରି ଏରା ୧୪୪୨ ଆରମ୍ଭ (ମୁସ୍ଲିମ୍), ଉଜ୍ଜ୍ୱଳ ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ଶନିବାର, ୩୧ ଗ୍ରାବଣ, (ନି) ୭ ଭାଦ୍ର

୨୨ ଅଗଷ୍ଟ, ୨ ମହରମ୍

କଳି ଅବତରଣ : ୧୮୭୦୬୧୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୮୩.୫

|             |   |           |            |   |           |
|-------------|---|-----------|------------|---|-----------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୫.୩୩   | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୮.୧୪୫  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୮.୧୨୭ | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୨୧.୧୦୫ |

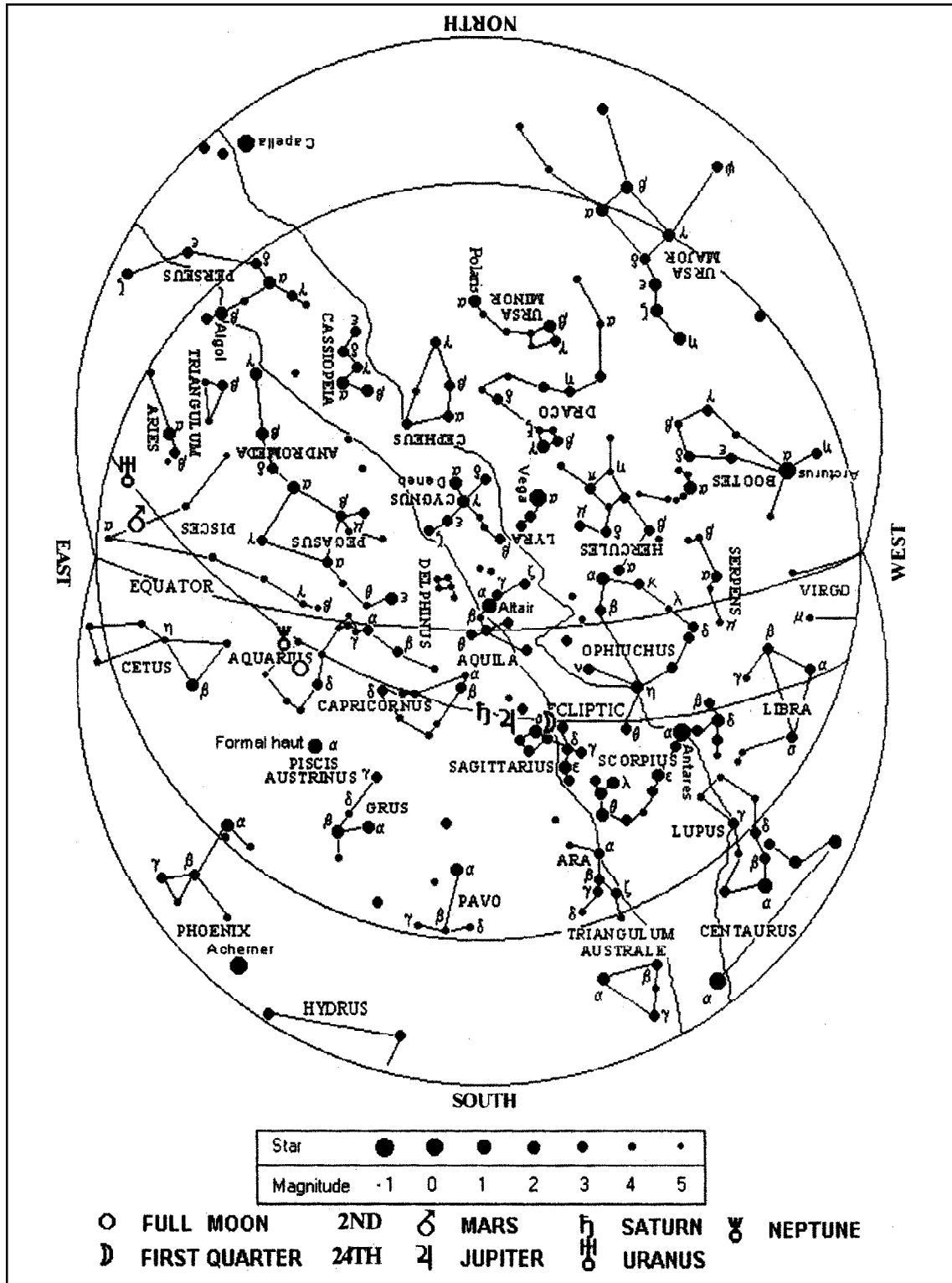
ତିଥି : (ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ. ୧୯.୧୫୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ହସ୍ତା ଘ. ୧୯.୧୧୧, ଯୋଗ : ସାଧ ଘ. ୧୦.୧୨୧, କରଣ : ବଣିଜ ଘ. ୯.୧୨୯ ଗତେ ବିଷି ଘ. ୧୯.୧୫୮, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୧° ୪୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୦.୧୦୬.୧୫୮ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୨ ମି. ୫୦ ସେ. ।

| ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ                                                                                    | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|-------------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|
| ସିଂହଲଗ୍ନୋଦୟ       | :       | -                                                                                         | ଘ. ୨୯.୩୫ | ଘ. ୨୯.୩୯ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ          | :       | ଘ. ୧୨.୧୦୬.୧୫୦ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୧୧.୫୧୧ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୨୩.୧୫୮ ସେ. ଘ. ୧୧.୩୩୯.୩୬୦ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୪୧.୧୫୦ ସେ. |          |          |

ରବି ସଞ୍ଚାର ସାୟନ କନ୍ୟାରେ ଘ. ୨୧.୧୧୫, ସାମ୍ବେଦ ଉପାକର୍ମ, ଗଣେଶ ଚତୁର୍ଥୀ, ଶ୍ରୀଗଣେଶ ପୂଜା, ବିନାୟକ ଚତୁର୍ଥୀ ।

ସମ୍ବତ୍ତରୀ (ଚତୁର୍ଥୀ ପକ୍ଷ-ଜୈନ), ଉଜ୍ଜ୍ୱଳ ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

୦° ଠାରୁ ୪୦° ଉତ୍ତର ଅକ୍ଷାଂଶର ନକ୍ଷତ୍ର ଚିତ୍ର ସେପ୍ଟେମ୍ବର ମାସ ୨୦୨୦ (୧୦ ଭାଦ୍ର ଠାରୁ ୮ ଆଶ୍ୱିନ)  
STAR CHART FOR THE MONTH OF SEPTEMBER, 2020 (10 BHADRA-8 ASVINA) 0° TO 40°N



## ଭାଦ୍ର ମାସ : ୩୧ ଦିନ

ବୈଦିକ ମାସ : ଈଶ (କନ୍ୟା) ନିରୟଣ ମାସ : ୮ ଭାଦ୍ର

୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ଠାରୁ ୭ ଆଶ୍ୱିନ ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ : ୨୪ ଓ ୭ ଦିନ

ଶରତ ଋତୁ : ୧ମ ମାସ : ଦକ୍ଷିଣାୟଣ - ଉତ୍ତର ଗୋଳ

ରବି ସିଂହେ, ମାସର ୨୫ ଦିନ କନ୍ୟାରେ : ଭାଦ୍ର ୧ମ ଦିନର ଅକ୍ଷାଂଶ :  $୨୪^{\circ} ୦୮' ୨୭''$

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଶଣ : ୧୮୭୦୬୧୯-୧୮୭୦୬୪୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୮୪.୫-୨୪୫୯୧୧୪.୫

(ନିରୟଣ) ଆଶ୍ୱିନ ଆରମ୍ଭ, ୨୫ ଭାଦ୍ର, ୧୬ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨୦୨୦

ରବିବାର, ୧ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୮ ଭାଦ୍ର

୨୩ ଅଗଷ୍ଟ, ୩ ମହରମ୍

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଶଣ : ୧୮୭୦୬୧୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୮୪.୫

|             |   |          |            |   |          |
|-------------|---|----------|------------|---|----------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୫।୪୦  | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୯।୪୮  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୮।୨୫ | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୨୧।୪୬ |

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୧୭।୦୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ଚିତ୍ରା ଘ.୧୭।୦୬, ଯୋଗ : ଶୁଭ ଘ.୬।୪୮ ଗତେ ଶୁକ୍ଳ (ଶୁକ୍ଳ) ଘ.୨୭।୩୦, କରଣ : ବବ ଘ.୬।୨୯ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୧୭।୦୫ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୭।୪୬, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ ଘ.୬।୦୭ ଗତେ ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୩.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୧୧° ୨୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୦।୧୦।୩୯ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୨ ମି. ୩୪ ସେ.।

|                  |         |                                                                                 |          |          |
|------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|
| ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ                                                                          | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ     | :       | -                                                                               | ଘ. ୨୯।୩୧ | ଘ. ୨୯।୨୫ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ         | :       | ଘ. ୧୨।୦୨।୩୪ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୧।୩୫ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୩।୪୨ ସେ. ଘ. ୧୧।୩୯।୦୪ ସେ. ଘ. ୧୨।୪୧।୧୪ ସେ. |          |          |

ସାୟନ ବୈଧୃତି ଘ.୧୪।୩୯, ରକ୍ଷି ପଞ୍ଚମୀ, ସମ୍ବତ୍ତରୀ (ପଞ୍ଚମୀ ପକ୍ଷ-ଜୈନ), ମେଳା ପାତ-୩ ଦିନ (ଜାନ୍ନୁ ଓ କାଶ୍ମୀର)

ନୂଆଖାଇ, ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

ସୋମବାର, ୨ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୯ ଭାଦ୍ର

୨୪ ଅଗଷ୍ଟ, ୪ ମହରମ୍

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଶଣ : ୧୮୭୦୬୨୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୮୫.୫

|             |   |          |            |   |          |
|-------------|---|----------|------------|---|----------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୫।୪୦  | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୧୦।୫୦ |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୮।୨୫ | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୨୨।୨୮ |

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୧୪।୩୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ସ୍ୱାତୀ ଘ.୧୫।୨୦, ଯୋଗ : ବୃହ୍ମ ଘ.୨୪।୨୯, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୧୪।୩୨ ଗତେ ଗର ଘ.୨୫।୨୪, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୪.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୧୧° ୦୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୦।୧୪।୧୯ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୨ ମି. ୧୮ ସେ.।

|                  |         |                                                                                 |          |          |
|------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|
| ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ                                                                          | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ     | :       | -                                                                               | ଘ. ୨୯।୨୭ | ଘ. ୨୯।୨୧ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ         | :       | ଘ. ୧୨।୦୨।୧୮ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୧।୧୯ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୩।୨୬ ସେ. ଘ. ୧୧।୩୯।୪୮ ସେ. ଘ. ୧୨।୪୦।୫୮ ସେ. |          |          |

ସୂର୍ଯ୍ୟ ଷଷ୍ଠୀ, ସୋମନାଥ ବ୍ରତାରମ୍ଭ, ଲଳିତା ସପ୍ତମୀ, କୁକୁଟୀ ବ୍ରତ ।

ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ, ସପ୍ତମୀର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

=====



## ମଙ୍ଗଳବାର, ୩ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୧୦ ଭାଦ୍ର

୨୫ ଅଗଷ୍ଟ, ୫ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୨୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୮୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୦                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୧ । ୫୩  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୩                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୩ । ୧୩

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୧୨ । ୨୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ବିଶାଖା ଘ.୧୩ । ୫୯, ଯୋଗ : ଇନ୍ଦ୍ର ଘ.୨୧ । ୪୯, କରଣ : ବରାହ ଘ.୧୨ । ୨୨ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୩ । ୨୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ ଘ.୮ । ୧୭ ଗତେ ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୫.୯ ), ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୦° ୪୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୦ । ୧୭ । ୫୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୨ ମି. ୦୨ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୯ । ୨୩          | ଘ. ୨୯ । ୧୭          | ଘ. ୨୮ । ୪୦          | ଘ. ୨୯ । ୪୭          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୨ । ୦୨ । ୦୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୧ । ୦୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୩ । ୦୯ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୮ । ୩୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୦ । ୪୧ ସେ. |

ଦୁର୍ବାଷମୀ, ମହାଲକ୍ଷ୍ମୀ ବ୍ରତାରମ୍ଭ, ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଗ୍ରାହ, ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ବୁଧବାର, ୪ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୧୧ ଭାଦ୍ର

୨୬ ଅଗଷ୍ଟ, ୬ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୨୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୮୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୧                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୨ । ୫୫  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୩                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୪ । ୦୨

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୧୦ । ୪୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅନୁରାଧା ଘ.୧୩ । ୦୪, ଯୋଗ : ବୈଧୃତି ଘ.୧୯ । ୩୨, କରଣ : ବବ ଘ.୧୦ । ୪୦ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୧ । ୫୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୬.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୦° ୧୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୦ । ୨୧ । ୩୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧ ମି. ୪୫ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୯ । ୨୦          | ଘ. ୨୯ । ୧୪          | ଘ. ୨୮ । ୩୭          | ଘ. ୨୯ । ୪୩          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୨ । ୦୧ । ୪୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୦ । ୪୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୨ । ୫୩ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୮ । ୧୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୦ । ୨୪ ସେ. |

ରାଧାଷ୍ଟମୀ, ଦୁର୍ବାଷମୀ (ବଜେ), ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ଗୁରୁବାର, ୫ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୧୨ ଭାଦ୍ର

୨୭ ଅଗଷ୍ଟ, ୭ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୨୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୮୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୧                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୩ । ୫୭  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୨                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୪ । ୫୪

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ନବମୀ ଘ.୯ । ୨୬, ନକ୍ଷତ୍ର : ଜ୍ୟେଷ୍ଠା ଘ.୧୨ । ୩୭, ଯୋଗ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୭ । ୩୭, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୯ । ୨୬ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨୦ । ୫୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ ଘ.୧୨ । ୩୭ ଗତେ ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୭.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୯° ୫୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୦ । ୨୫ । ୧୮ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧ ମି. ୨୭ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୯ । ୧୭          | ଘ. ୨୯ । ୧୦          | ଘ. ୨୮ । ୩୩          | ଘ. ୨୯ । ୩୯          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୨ । ୦୧ । ୨୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୦ । ୨୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୨ । ୩୫ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୭ । ୫୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୪୦ । ୦୭ ସେ. |

ତାଳ ନବମୀ, ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୬ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୧୩ ଭାଦ୍ର

୨୮ ଅଗଷ୍ଟ, ୮ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୨୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୮୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୧                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୪ । ୫୫  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୧                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୫ । ୫୦

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଦଶମୀ ଘ.୮ । ୩୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୂଳା ଘ.୧୨ । ୩୭, ଯୋଗ : ପ୍ରୀତି ଘ.୧୬ । ୦୪, କରଣ : ରର ଘ.୮ । ୩୯ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୦ । ୨୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୮.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୯° ୩୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୦ । ୨୮ । ୫୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧ ମି. ୧୦ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୯ । ୧୨          | ଘ. ୨୯ । ୦୬          | ଘ. ୨୮ । ୨୯          | ଘ. ୨୯ । ୩୫          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୨ । ୦୧ । ୧୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୦ । ୧୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୨ । ୧୭ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୭ । ୪୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୩୯ । ୪୯ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶନିବାର, ୭ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୧୪ ଭାଦ୍ର

୨୯ ଅଗଷ୍ଟ, ୯ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୨୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୯୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୨                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୫ । ୫୦  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୨୦                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୬ । ୪୬

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୮ । ୧୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଷାଢ଼ା ଘ.୧୩ । ୦୩, ଯୋଗ : ଆୟୁଷ୍ମାନ ଘ.୧୪ । ୫୧, କରଣ : ବଶି ଘ.୮ । ୧୮ ଗତେ ବବ ଘ.୨୦ । ୧୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ ଘ.୧୯ । ୧୩ ଗତେ ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୯.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୯° ୧୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୦ । ୩୨ । ୩୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୦ ମି. ୫୨ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୯ । ୦୮          | ଘ. ୨୯ । ୦୨          | ଘ. ୨୮ । ୨୫          | ଘ. ୨୯ । ୩୧          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୨ । ୦୦ । ୫୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୦୯ । ୫୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୧ । ୫୯ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୭ । ୨୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୩୯ । ୩୧ ସେ. |

ପାର୍ଶ୍ଵପରିବର୍ତ୍ତନୀ ଏକାଦଶୀ, ଦୋଲ୍ ଗ୍ୟାରସ୍ (ମଧ୍ୟ ପ୍ରଦେଶ), ହୈନ୍ଦ୍ର ହିତୟା (ମଣିପୁର) ।

ବାମନ ଜୟନ୍ତୀ, ଶକ୍ତୋତ୍ଥାନ, ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ଆରମ୍ଭ ।

## ରବିବାର, ୮ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୧୫ ଭାଦ୍ର

୩୦ ଅଗଷ୍ଟ, ୧୦ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୨୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୯୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୨                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୬ । ୩୯  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୧୯                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୭ । ୪୪

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ଵାଦଶୀ ଘ.୮ । ୨୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଷାଢ଼ା ଘ.୧୩ । ୫୨, ଯୋଗ : ସୌଭାଗ୍ୟ ଘ.୧୩ । ୫୭, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୮ । ୨୨ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୦ । ୩୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୦.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୮° ୫୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୦ । ୩୬ । ୧୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୦ ମି. ୩୩ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                   | ଘ. ୨୯ । ୦୪          | ଘ. ୨୮ । ୫୮          | ଘ. ୨୮ । ୨୧          | ଘ. ୨୯ । ୨୭          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୨ । ୦୦ । ୩୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୦୯ । ୩୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୧ । ୪୧ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୭ । ୦୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୩୯ । ୧୩ ସେ. |

ରବି ସଞ୍ଚାର ପୂର୍ବାଫାଲ୍ଗୁନୀ ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ.୧୫ । ୦୭, ସୁନିଆଁ, ୧୪୨୮ ସାଲ ଓ ୬୩ ଅଙ୍କ ଆରମ୍ଭ, ମହରମ୍ (ମୁସ୍ଲିମ୍) ।

ପ୍ରଥମ ଓଶମ୍ ଦିବସ । ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ।

## ସୋମବାର, ୯ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୧୬ ଭାଦ୍ର

୩୧ ଅଗଷ୍ଟ, ୧୧ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୨୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୯୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫।୪୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୭।୨୪

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୧୮ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୮।୪୦

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୮।୪୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶ୍ରବଣା ଘ.୧୫।୦୪, ଯୋଗ : ଶୋଭନ ଘ.୧୩।୨୨, କରଣ : ଡେରି ଘ.୮।୪୯ ଗତେ ଗର ଘ.୨୧।୧୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ ଘ.୨୭।୪୮ ଗତେ କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୧.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୮° ୩୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୦।୩୯।୫୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୦ ମି. ୧୪ ସେ.।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୨୯।୦୦        | ଘ. ୨୮।୫୪        | ଘ. ୨୮।୧୭        | ଘ. ୨୯।୨୩        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୨।୦୦।୧୪ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୦୯।୧୫ ସେ. | ଘ. ୧୨।୨୧।୨୨ ସେ. | ଘ. ୧୧।୩୬।୪୪ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୮।୫୪ ସେ. |

ଓଶମ୍ ବା ଥୁରୁ ଓଶମ୍ ଦିବସ (କେରଳ), ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୧୦ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୧୭ ଭାଦ୍ର

୧ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୧୨ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୨୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୯୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫।୪୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୮।୦୪

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୯।୩୪

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୯।୩୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଧନିଷ୍ଠା ଘ.୧୬।୩୮, ଯୋଗ : ଅତିଗଣ୍ଠ ଘ.୧୩।୦୪, କରଣ : ବଣିଜ ଘ.୯।୩୯ ଗତେ ବିଷି ଘ.୨୨।୧୩, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୨.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୮° ୧୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୦।୪୩।୨୮ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୦ ମି. ୦୫ ସେ.।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ସିଂହ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୨୮।୫୬        | ଘ. ୨୮।୫୦        | ଘ. ୨୮।୧୩        | ଘ. ୨୯।୧୯        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧।୫୯।୫୫ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୦୮।୫୬ ସେ. | ଘ. ୧୨।୨୧।୦୩ ସେ. | ଘ. ୧୧।୩୬।୨୫ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୮।୩୫ ସେ. |

ଅନନ୍ତ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ, ଇନ୍ଦ୍ର ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, ଠାକୁର ହରିଦାସ ଓ ନାନାଚାର୍ଯ୍ୟ ବାବା ବାୟାଙ୍କ ସ୍ମରଣୋତ୍ସବ, ତୃତୀୟ ଓଶମ୍ ଦିବସ।

ଉତ୍କଳେ ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ ପୂର୍ଣ୍ଣିମାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ।

## ବୁଧବାର, ୧୧ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୧୮ ଭାଦ୍ର

୨ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୧୩ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୨୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୯୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫।୪୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୮।୪୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୧୬

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ଘ.୧୦।୫୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶତଭିଷା ଘ.୧୮।୩୪, ଯୋଗ : ସୁକର୍ମା ଘ.୧୩।୦୩, କରଣ : ବବ ଘ.୧୦।୫୨ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୩।୩୭, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୩.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୭° ୪୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୦।୪୭।୦୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୦ ମି. ୨୪ ସେ.।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|-----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬।୫୯         | ଘ. ୬।୦୮         | ଘ. ୬।୨୫         | ଘ. ୬।୨୮         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧।୫୯।୩୬ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୦୮।୩୭ ସେ. | ଘ. ୧୨।୨୦।୪୪ ସେ. | ଘ. ୧୧।୩୬।୦୬ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୮।୧୫ ସେ. |

ଶ୍ରୀଭଗବତ ଜନ୍ମ, ପିତୃପକ୍ଷ ତର୍ପଣ ଆରମ୍ଭ, ଅପରପକ୍ଷାରମ୍ଭ, ଚତୁର୍ଥ ଓଶମ୍ ଦିବସ।

ଶ୍ରୀ ନାରାୟଣ ଗୁରୁ ଦେବଙ୍କ ଜୟନ୍ତୀ (କେରଳ), ଉତ୍କଳେ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ପ୍ରତିପଦର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ।

ଗୁରୁବାର, ୧୨ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୧୯ ଭାଦ୍ର

୩ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୧୪ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୯୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୩                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬ । ୨୬  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୧୫                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୯ । ୧୪

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ) ପ୍ରତିପଦ ଘ. ୧୨ । ୨୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବଭାଦ୍ରପଦ ଘ. ୨୦ । ୫୧, ଯୋଗ : ଧୃତି ଘ. ୧୩ । ୨୦, କରଣ : କୌଳବ ଘ. ୧୨ । ୨୭ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳ ଘ. ୨୫ । ୨୩, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ ଘ. ୧୪ । ୧୫ ଗତେ ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୪.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୭° ୨୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୦ । ୫୦ । ୪୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୦ ମି. ୪୪ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୬।୫୫             | ଘ. ୭।୦୪             | ଘ. ୬।୨୧             | ଘ. ୭।୨୪             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୫୯ । ୧୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୦୮ । ୧୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୦ । ୨୪ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୫ । ୪୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୩୭ । ୫୬ ସେ. |

କେଲ୍ ମୁହୂର୍ତ୍ତ (କର୍ଗ), ଉତ୍କଳେ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୧୩ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୨୦ ଭାଦ୍ର

୪ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୧୫ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୯୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୩                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୭ । ୧୭  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୧୪                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୯ । ୪୬

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ୱିତୀୟା ଘ. ୧୪ । ୨୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତର ଭାଦ୍ରପଦ ଘ. ୨୩ । ୨୮, ଯୋଗ : ଶୂଳ ଘ. ୧୩ । ୫୨, କରଣ : ଗର ଘ. ୧୪ । ୨୪ ଗତେ ବଶିଳ ଘ. ୨୭ । ୩୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୫.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୭° ୦୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୦ । ୫୪ । ୧୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧ ମି. ୦୪ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୬।୫୧             | ଘ. ୭।୦୦             | ଘ. ୬।୧୭             | ଘ. ୭।୨୦             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୫୮ । ୫୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୦୭ । ୫୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୦ । ୦୪ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୫ । ୨୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୩୭ । ୩୬ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ଦ୍ୱିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ଶନିବାର, ୧୪ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୨୧ ଭାଦ୍ର

୫ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୧୬ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୯୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୪                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୮ । ୦୬  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୧୩                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୦ । ୧୮

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ) ତୃତୀୟା ଘ. ୧୬ । ୩୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ରେବତୀ ଘ. ୨୬ । ୨୧, ଯୋଗ : ଗଣ୍ଡ ଘ. ୧୪ । ୩୯, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ. ୧୬ । ୩୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ ଘ. ୨୬ । ୨୧ ଗତେ ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୬.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୭° ୪୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୦ । ୫୭ । ୫୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧ ମି. ୨୪ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୬।୪୭             | ଘ. ୬।୫୬             | ଘ. ୬।୧୩             | ଘ. ୭।୧୬             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୫୮ । ୩୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୦୭ । ୩୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୯ । ୪୪ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୫ । ୦୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୩୭ । ୧୬ ସେ. |

ସାୟନ ବ୍ୟତିପାତ ଘ. ୧୧ । ୩୯, ଗୁରୁ ଦିବସ, ଡଃ. ସର୍ବପଲ୍ଲୀ ରାଧାକୃଷ୍ଣନ୍ ଜୟନ୍ତୀ ।

ଉତ୍କଳେ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୧୫ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୨୨ ଭାଦ୍ର

୬ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୧୭ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୯୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫।୪୪                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୮।୫୬  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୧୨                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୦।୫୦

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୧୯।୦୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ୱିନୀ ଘ.୨୯।୨୪, ଯୋଗ : ବୃଦ୍ଧି ଘ.୧୫।୩୬, କରଣ : ବବ ଘ.୫।୫୨ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୧୯।୦୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୭.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୬° ୨୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୧।୦୧।୩୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧ ମି. ୪୪ ସେ.।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୬।୪୩ | ଘ. ୬।୫୨ | ଘ. ୬।୦୯ | ଘ. ୬।୧୨ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧।୫୮।୧୬ ସେ. ଘ. ୧୨।୦୭।୧୭ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୯।୨୪ ସେ. ଘ. ୧୧।୩୪।୪୬ ସେ. ଘ. ୧୨।୩୬।୫୫ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ସୋମବାର, ୧୬ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୨୩ ଭାଦ୍ର

୭ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୧୮ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୦୯୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫।୪୪                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୯।୪୬  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୧୧                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୧।୨୪

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୨୧।୩୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଦ୍ୱିଜା (ଭରଣୀ) ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଦ୍ଧି), ଯୋଗ : ଧୃବ ଘ.୧୬।୩୭, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୮।୨୩ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨୧।୩୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୮.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୫° ୫୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୧।୦୫।୦୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୨ ମି. ୦୫ ସେ.।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୬।୩୯ | ଘ. ୬।୪୮ | ଘ. ୬।୦୫ | ଘ. ୬।୦୮ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧।୫୭।୫୫ ସେ. ଘ. ୧୨।୦୭।୫୬ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୯।୦୩ ସେ. ଘ. ୧୧।୩୪।୨୫ ସେ. ଘ. ୧୨।୩୬।୩୫ ସେ. |         |         |         |         |

ଶ୍ରୀ ମାଧବଦେବଙ୍କ ତିଥି (ଆସାମ), ଉତ୍କଳେ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୧୭ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୨୪ ଭାଦ୍ର

୮ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୧୯ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୦୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫।୪୫                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୦।୩୭  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୧୦                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୨।୦୦

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୨୪।୦୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଦ୍ୱିଜା ଘ.୮।୨୬ (ମଳ), ଯୋଗ : ବ୍ୟାଘାତ ଘ.୧୭।୩୩, କରଣ : ଗର ଘ.୧୦।୫୩ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୪।୦୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ ଘ.୧୫।୧୦ ଗତେ ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୯.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୫° ୩୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୧।୦୮।୪୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୨ ମି. ୨୫ ସେ.।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୬।୩୫ | ଘ. ୬।୪୪ | ଘ. ୬।୦୧ | ଘ. ୬।୦୪ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧।୫୭।୩୫ ସେ. ଘ. ୧୨।୦୭।୩୫ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୮।୪୨ ସେ. ଘ. ୧୧।୩୪।୦୫ ସେ. ଘ. ୧୨।୩୬।୧୪ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ବୁଧବାର, ୧୮ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୨୫ ଭାଦ୍ର

୯ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨୦ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୦୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୫                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୧ । ୩୦  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୦୯                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୨ । ୪୦

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୨୬ । ୦୬, ନକ୍ଷତ୍ର : କୃତ୍ତିକା ଘ.୧୧ । ୧୫, ଯୋଗ : ହର୍ଷଣ ଘ.୧୮ । ୧୬, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୩ । ୦୮ ଗତେ ବବ ଘ.୨୬ । ୦୬, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୦.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୫° ୧୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୧ । ୧୨ । ୧୯ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୨ ମି. ୪୬ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୬।୩୧             | ଘ. ୬।୪୦             | ଘ. ୫।୫୭             | ଘ. ୬।୦୦             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୧୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୦୬ । ୧୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୮ । ୨୨ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୪୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୫୩ ସେ. |

ଦେବୁ୍ୟକ୍ଷାପନ, ସହସ୍ର କୁମ୍ଭାଭିଷେକ, ଉତ୍କଳେ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଗୁରୁବାର, ୧୯ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୨୬ ଭାଦ୍ର

୧୦ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨୧ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୦୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୫                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୨ । ୨୩  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୦୮                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୩ । ୨୫

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୨୭ । ୩୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ରୋହିଣୀ ଘ.୧୩ । ୩୯, ଯୋଗ : ବଜ୍ର ଘ.୧୮ । ୩୬, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୪ । ୫୬ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୭ । ୩୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ ଘ.୨୭ । ୩୬ ଗତେ ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୧.୯ (, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୪° ୫୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୧ । ୧୫ । ୫୪ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୩ ମି. ୦୭ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୬।୨୭             | ଘ. ୬।୩୬             | ଘ. ୫।୫୩             | ଘ. ୬।୫୬             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୫୬ । ୫୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୫୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୮ । ୦୧ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୨୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୩୨ ସେ. |

ମହାଲକ୍ଷ୍ମୀ ବ୍ରତ ସମାପନ, ମୂଳାଷ୍ଟମୀ, ଦ୍ୱିତୀୟା ଓଷା, ଶାରଦୀୟ ଷୋଡଶ ଦିବସ ପୂଜାରମ୍ଭ, ଶ୍ରୀ ଜୟନ୍ତୀ (ରାମାନୁଜ) ।

ଶ୍ରୀ କୃଷ୍ଣ ଜୟନ୍ତୀ (ତାମିଲନାଡୁ, ଆସାମ, କେରଳ), ଉତ୍କଳେ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୨୦ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୨୭ ଭାଦ୍ର

୧୧ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨୨ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୦୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୬                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୩ । ୧୯  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୦୭                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୪ । ୧୫

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ) ନବମୀ ଘ.୨୮ । ୨୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୃଗଶିରା ଘ.୧୫ । ୨୫, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧି (ଆସ୍ତିକ) ଘ.୧୮ । ୨୪, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳ ଘ.୧୬ । ୦୪ ଗତେ ଗର ଘ.୨୮ । ୨୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୨.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୪° ୨୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୧ । ୧୯ । ୩୦ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୩ ମି. ୨୮ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୬।୨୩             | ଘ. ୬।୩୨             | ଘ. ୫।୪୯             | ଘ. ୬।୫୨             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୫୬ । ୩୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୩୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୭ । ୩୯ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୩ । ୦୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୧୧ ସେ. |

ମାତୃ ନବମୀ, ଉତ୍କଳେ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଶନିବାର, ୨୧ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୨୮ ଭାଦ୍ର

୧୨ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨୩ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୦୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୪ । ୧୪

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୦୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୫ । ୧୧

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ) ଦଶମୀ ଘ. ୨୮ । ୧୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ଆର୍ଦ୍ରା ଘ. ୧୭ । ୨୫, ଯୋଗ : ବ୍ୟତିପାତ ଘ. ୧୭ । ୩୪, କରଣ : ବଶିଷ୍ଠ ଘ. ୧୭ । ୨୪ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ. ୨୮ । ୧୪, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୩.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୪° ୦୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୧ । ୨୩ । ୦୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୩ ମି. ୪୯ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୬।୨୦             | ଘ. ୬।୨୯             | ଘ. ୫।୪୭             | ଘ. ୬।୪୯             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୧୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୦୫ । ୧୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୭ । ୧୮ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୨ । ୪୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୩୪ । ୫୦ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

ରବିବାର, ୨୨ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୨୯ ଭାଦ୍ର

୧୩ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨୪ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୪୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୦୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୫ । ୦୮

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୦୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୬ । ୧୦

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ) ଏକାଦଶୀ ଘ. ୨୭ । ୧୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁନର୍ବସୁ ଘ. ୧୭ । ୩୪, ଯୋଗ : ବରିୟାନ ଘ. ୧୭ । ୦୩, କରଣ : ବବ ଘ. ୧୫ । ୫୨ ଗତେ ବାଳବ ଘ. ୨୭ । ୧୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ ଘ. ୧୦ । ୩୬ ଗତେ କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୪.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୩° ୪୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୧ । ୨୬ । ୪୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୪ ମି. ୧୧ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୬।୧୭             | ଘ. ୬।୨୫             | ଘ. ୫।୪୨             | ଘ. ୬।୪୫             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୫୫ । ୪୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୦୪ । ୫୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୬ । ୫୭ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୨ । ୧୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୩୪ । ୨୯ ସେ. |

ରବି ସଞ୍ଚାର ଉତ୍ତରାଫାଲ୍ଗୁନୀ ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ. ୯ । ୦୩, ଲହିରା ଏକାଦଶୀ (ସ୍ୱାର୍ତ୍ତ) ।

ଉତ୍କଳେ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

ସୋମବାର, ୨୩ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୩୦ ଭାଦ୍ର

୧୪ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨୫ ମହରମ୍

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୪୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୦୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୫ । ୫୯

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୦୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୭ । ୧୪

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ୱାଦଶୀ ଘ. ୨୫ । ୩୦ ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁଷ୍ୟା ଘ. ୧୫ । ୫୨, ଯୋଗ : ପରିଘ ଘ. ୧୩ । ୫୨, କରଣ : କୌଳବ ଘ. ୧୪ । ୨୯ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳ ଘ. ୨୫ । ୩୦, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୫.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୩° ୧୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୧ । ୩୦ । ୧୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୪ ମି. ୩୨ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୬।୧୨             | ଘ. ୬।୨୧             | ଘ. ୫।୩୮             | ଘ. ୬।୪୧             |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୫୫ । ୨୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୦୪ । ୨୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୬ । ୩୬ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୧ । ୫୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୩୪ । ୦୭ ସେ. |

ଏକାଦଶୀ (ବୈଷବ ଓ ବିଧବା), ଉତ୍କଳେ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ଦ୍ୱାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୨୪ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୩୧ ଭାଦ୍ର

୧୫ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨୬ ମହରାଜ

କଳି ଅହର୍ଷ : ୧୮୭୦୭୪୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୦୭.୫

ସୂଚନାଦିତ୍ତ : ଘ. ୫ । ୪୭ ଚନ୍ଦ୍ରାବ୍ର : ଘ. ୧୭ । ୪୮

ସୂଚ୍ୟାଞ୍ଚ : ଘ. ୧୮ । ୦୩ ଚନ୍ଦ୍ରାଦି : ଘ. ୨୮ । ୧୮

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୨୩ ୧୦୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ଳେଷା ଘ.୧୪ ୧୨୫, ଯୋଗ : ଶିବ ଘ.୧୧ ୧୦୨, କରଣ : ଗର ଘ.୧୨ ୧୨୦ ଗତେ ବଶିଳ ଘ.୨୩ ୧୦୦, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ ଘ.୧୪ ୧୨୫ ଗତେ ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୬.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ. ୨° ୫୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୧ ୧୩୩ ୫୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୪ ମି. ୫୩ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                   | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ |
|-----------------|-------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                   | ଘ. ୬।୦୮           | ଘ. ୬।୧୭           | ଘ. ୫।୩୪           | ଘ. ୬।୩୭ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ ।୫୫ ।୦୭ ସେ. ଘ. ୧୨ ।୦୪ ।୦୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ ।୧୬ ।୧୪ ସେ. | ଘ. ୧୧ ।୩୧ ।୩୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ ।୩୩ ।୪୬ ସେ. |         |

ସୌର ଆଶ୍ୱିନାଦି ଘ.୨୧।୧୧, ମଘା ତ୍ରୟୋଦଶୀ, ମଘା ନକ୍ଷତ୍ର ଘ.୧୪।୨୫ ପରେ,  
ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ବୁଧବାର, ୨୫ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୧ ଆଶ୍ୱିନ

୧୭ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨୭ ମାର୍ଚ୍ଚ

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୭୪୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୦୮.୫

ସୂଚନାଦିତ୍ତ : ଘ. ୫ । ୪୭ ଚନ୍ଦ୍ରାବତ୍ତ : ଘ. ୧୭ । ୩୩

**ସୂଚୀପାତ୍ର :** ଘ. ୧୮ ।୦୨                      **ଚନ୍ଦ୍ରୋବନ :** ଘ. ୨୯ ।୨୩

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୧୯ ।୫୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ମଘା ଘ.୧୨ ।୨୧, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧ ଘ.୭ ।୪୦ ଗତେ ସାଧ୍ୟ ଘ.୨୭ ।୫୪, କରଣ : ବିଷି ଘ.୯ ।୩୨ ଗତେ ଶକ୍ତି ଘ.୧୯ ।୫୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୭.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨°୩୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୧ । ୩୭ । ୨୭ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୫ ମି. ୧୫ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                   | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ |
|-----------------|-------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                   | ଘ. ୬।୦୪           | ଘ. ୬।୧୩           | ଘ. ୫।୩୦           | ଘ. ୬।୩୩ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ ।୫୪ ।୪୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ।୦୩ ।୪୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ ।୧୫ ।୫୩ ସେ. | ଘ. ୧୧ ।୩୧ ।୧୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ ।୩୩ ।୨୫ ସେ. |         |

ରବି ସଞ୍ଚାର ନିରନ୍ତର କନ୍ୟା ରାଶିରେ ଘ.୧୯ ।୦୮, କନ୍ୟା ସଂକ୍ରାନ୍ତି, ବିଶ୍ୱକର୍ମା ପୂଜା, ଚନ୍ଦ୍ରକ୍ଷୟ, ହଳ ନିଷେଧ ।

ଉତ୍କଳେ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶାନ୍ତି, ଶିବୋପବାସ ।

ଗୁରୁବାର, ୨୬ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୨ ଆଶ୍ୱିନ

୧୭ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨୮ ମହରାମ୍

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୭୪୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୦୯.୫

ସୂଚନାଦିତ୍ତ : ଘ. ୫ । ୪୭ ଚନ୍ଦ୍ରାବିତ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୧୭

ସୂଚ୍ୟାଞ୍ଚ : ଘ. ୧୮।୦୧

ତିଥି : (ଭାଦ୍ର କୃଷ୍ଣ) ଅମାବାସ୍ୟା ଘ.୧୬ । ୩୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୯ । ୪୮, ଯୋଗ : ଶୁଭ ଘ.୨୩ । ୫୨, କରଣ : ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୬ । ୧୬ ଗତେ ନାଗ ଘ.୧୬ । ୩୦ ଗତେ ଘ.କିନ୍ତୁ ଘ.୨୬ । ୪୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ ଘ.୧୫ । ୦୭ ଗତେ କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୮.୯ ●, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨° ୧୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୧ । ୪୧ । ୦୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୫ ମି. ୩୬ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ               | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ       |
|-----------------|---------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                               | ଘ. ୬।୦୦/୨୯।୫୬   | ଘ. ୬।୦୯/୩୦।୦୫   | ଘ. ୫।୨୬/୨୯।୨୨   | ଘ. ୬।୨୯/୩୦।୨୫ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧/୫୪।୨୪ ସେ. ଘ. ୧୨।୦୩।୨୫ ସେ. | ଘ. ୧୨।୧୫।୩୨ ସେ. | ଘ. ୧୧।୩୦।୫୪ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୩।୦୩ ସେ. |               |

ମହାଳୟା ଅମାବାସ୍ୟା, ସର୍ବପିତୃ ଅମାବାସ୍ୟା (ଓଡ଼ିଶା),  
ତୃପଣ ଲାଭବା (ମଣିପୁର), ଅମାବାସ୍ୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶାବ୍ଦ ।



## ଶୁକ୍ରବାର, ୨୭ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୩ ଆଶ୍ୱିନ

୧୮ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨୯ ମହରମ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୪୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୧୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୮                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୬ । ୨୭  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୦୦                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ । ୫୮

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ପ୍ରତିପଦ ଘ.୧୨ । ୫୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୭ । ୦୦ ହସ୍ତା ଘ.୨୮ । ୦୭, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ (ଶୁକ୍ଳ) ଘ.୧୯ । ୪୨, କରଣ : ବବ ଘ.୧୨ । ୫୧ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୩ । ୦୦, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୦.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୧୦ ୪୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୧ । ୪୪ । ୩୬ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୫ ମି. ୫୭ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୨୯ । ୫୨          | ଘ. ୩୦ । ୦୧          | ଘ. ୨୯ । ୧୮          | ଘ. ୩୦ । ୨୧          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୫୪ । ୦୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୦୩ । ୦୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୫ । ୧୦ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୦ । ୩୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୩୨ । ୪୨ ସେ. |

ମଳମାସ ଆରମ୍ଭ, ସାୟନ ବୈଧୃତି ଘ.୭ । ୨୩,

ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ପ୍ରତିପଦ ଓ ଦ୍ୱିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶନିବାର, ୨୮ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୪ ଆଶ୍ୱିନ

୧୯ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୧ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୪୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୧୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୮                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୭ । ୩୨  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ । ୫୯                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୯ । ୪୦

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ୱିତୀୟା ଘ.୯ । ୧୧ ଗତେ ତୃତୀୟା ଘ.୨୯ । ୩୯ (କ୍ଷୟା), ନକ୍ଷତ୍ର : ଚିତ୍ରା ଘ.୨୫ । ୨୧, ଯୋଗ : ବ୍ରହ୍ମ ଘ.୧୫ । ୩୫, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୯ । ୧୧ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୧୯ । ୨୩ ଗତେ ଗର ଘ.୨୯ । ୩୯, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ ଘ.୧୪ । ୪୨ ଗତେ ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୦ ୨୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୧ । ୪୮ । ୧୧ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୬ ମି. ୧୯ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୨୯ । ୪୮          | ଘ. ୨୯ । ୫୭          | ଘ. ୨୯ । ୧୪          | ଘ. ୩୦ । ୧୭          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୫୩ । ୪୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୦୨ । ୪୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୪ । ୪୯ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୩୦ । ୧୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୩୨ । ୨୧ ସେ. |

ଇନ୍ଦୁଦି ନବବର୍ଷ (ରୋଶି ହସ୍ତା), ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୨୯ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୫ ଆଶ୍ୱିନ

୨୦ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୪୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୧୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୮                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୮ । ୩୬  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ । ୫୮                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୦ । ୨୨

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୨୬ । ୨୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ସ୍ୱାତୀ ଘ.୨୨ । ୫୨, ଯୋଗ : ଇନ୍ଦ୍ର ଘ.୧୧ । ୩୭, କରଣ : ବଶିଜ ଘ.୧୬ । ୦୧ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୬ । ୨୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୦ ୦୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୧ । ୫୧ । ୪୬ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୬ ମି. ୪୦ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୨୯ । ୪୪          | ଘ. ୨୯ । ୫୩          | ଘ. ୨୯ । ୧୦          | ଘ. ୩୦ । ୧୩          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୫୩ । ୨୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୦୨ । ୨୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୪ । ୨୮ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୨୯ । ୫୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୩୨ । ୦୦ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ସୋମବାର, ୩୦ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୬ ଆଶ୍ୱିନ

୨୧ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୩ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୪୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୧୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୯                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୯ । ୪୨  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ । ୫୭                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୧ । ୦୮

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୨୩ । ୪୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ବିଶାଖା ଘ.୨୦ । ୪୯, ଯୋଗ : ବୈଧୃତି ଘ.୭ । ୫୮ ଗତେ  
 ବିଷୁବ ଘ.୨୮ । ୪୩, କରଣ : ବବ ଘ.୧୩ । ୦୧ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୩ । ୪୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ ଘ.୧୫ । ୧୭ ଗତେ ବିଛାରେ,  
 ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୩.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୦° ୩୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୧ । ୫୫ । ୨୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ :  
 ୭ ମି. ୦୧ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୨୯ । ୪୦          | ଘ. ୨୯ । ୪୯          | ଘ. ୨୯ । ୦୬          | ଘ. ୩୦ । ୦୯          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୫୨ । ୫୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୦୨ । ୦୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୪ । ୦୭ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୨୯ । ୨୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୩୧ । ୩୮ ସେ. |

ନାରାୟଣ ଗୁରୁଙ୍କ ସମାଧି ଦିବସ (କେରଳ), ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୩୧ ଭାଦ୍ର, (ନି) ୭ ଆଶ୍ୱିନ

୨୨ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୪ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୪୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୧୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୪୯                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୦ । ୪୬  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ । ୫୭                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୧ । ୫୭

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୨୧ । ୩୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅନୁରାଧା ଘ.୧୯ । ୧୯, ଯୋଗ : ପ୍ରୀତି ଘ.୨୫ । ୫୬, କରଣ :  
 କୌଳବ ଘ.୧୦ । ୩୩ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨୧ । ୩୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୪.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୦° ୧୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ  
 କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୧ । ୫୮ । ୫୬ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୭ ମି. ୨୨ ସେ. ।

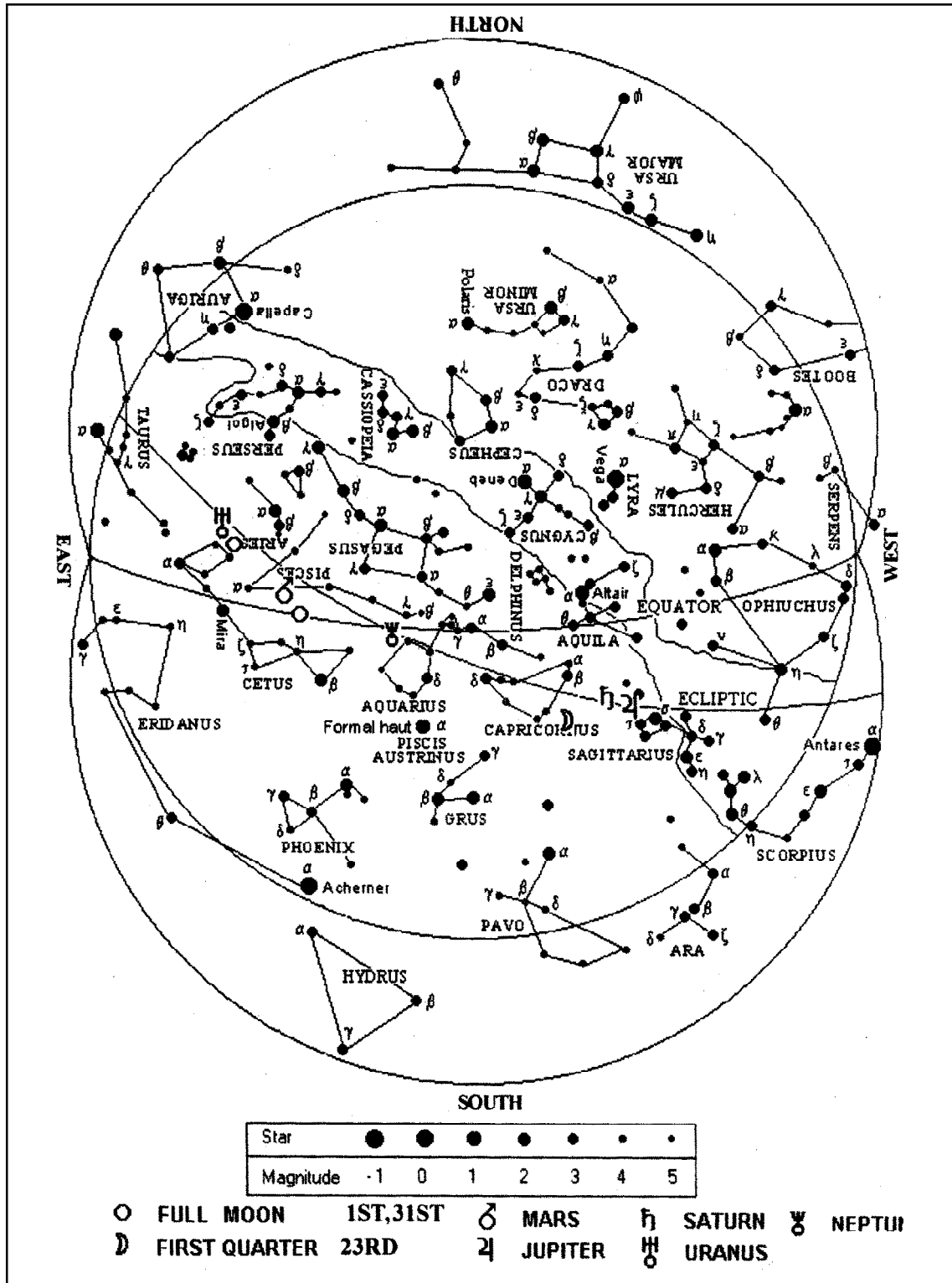
|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୨୯ । ୩୬          | ଘ. ୨୯ । ୪୫          | ଘ. ୨୯ । ୦୨          | ଘ. ୩୦ । ୦୫          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୫୨ । ୩୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୦୧ । ୩୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୩ । ୪୫ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୨୯ । ୦୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୩୧ । ୧୭ ସେ. |

ରବି ସଞ୍ଚାର ସାୟନ ତୁଳାରେ ଘ.୧୯ । ୦୨, ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।



୦° ଠାରୁ ୪୦° ଉତ୍ତର ଅକ୍ଷାଂଶର ନକ୍ଷତ୍ର ଚିତ୍ର ଅକ୍ଟୋବର ମାସ ୨୦୨୦ (୯ ଆଶ୍ୱିନ ଠାରୁ ୯ କାର୍ତ୍ତିକ)

STAR CHART FOR THE MONTH OF OCTOBER, 2020 (9 ASVINA-9 KARTIKA) 0° TO 40°N



## ଆଶ୍ୱିନ ମାସ : ୩୦ ଦିନ

ବୈଦିକ ମାସ : ଉର୍ଜା (ତୁଳା) ନିରୟଣ ମାସ : ୮ ଆଶ୍ୱିନ

୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ଠାରୁ ୭ କାର୍ତ୍ତିକ ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ : ୨୩ ଓ ୭ ଦିନ

ଶରତ ଋତୁ : ୨ୟ ମାସ : ଦକ୍ଷିଣାୟଣ - ଦକ୍ଷିଣ ଗୋଳ

ରବି କନ୍ୟାରେ, ମାସର ୨୫ ଦିନ ତୁଳାରେ : ଆଶ୍ୱିନ ୧ମ ଦିନର ଅୟନାଂଶ : ୨୪<sup>୦</sup> ୦୮' ୩୧"

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୫୦-୧୮୭୦୬୭୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୧୫.୫-୨୪୫୯୧୪୪.୫

(ନିରୟଣ) କାର୍ତ୍ତିକ ଆରମ୍ଭ, ୨୪ ଆଶ୍ୱିନ, ୧୬ ଅକ୍ଟୋବର, ୨୦୨୦ ।

ବୁଧବାର, ୧ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୮ ଆଶ୍ୱିନ

୨୩ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୫ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୫୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୧୫.୫

|             |   |            |            |   |            |
|-------------|---|------------|------------|---|------------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୫ । ୪୯  | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୧୧ । ୫୦ |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୭ । ୫୫ | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୨୨ । ୪୯ |

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୧୯ । ୫୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ଜ୍ୟେଷ୍ଠା ଘ.୧୮ । ୨୫, ଯୋଗ : ଆୟୁଷ୍ମାନ ଘ.୨୩ । ୩୯, କରଣ : ଗର ଘ.୮ । ୪୦ ଗତେ ବଣିଜ ଘ.୧୯ । ୫୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ ଘ.୧୮ । ୨୫ ଗତେ ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୫.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୦° ୧୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୨ । ୦୨ । ୩୨ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୭ ମି. ୪୩ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|---------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | —                   | ଘ. ୨୯ । ୩୨          | ଘ. ୨୯ । ୪୧          | ଘ. ୨୮ । ୫୮          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ      | :                 | ଘ. ୧୧ । ୫୨ । ୧୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୦୧ । ୧୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୩ । ୨୫ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୨୮ । ୫୭ ସେ. |

ଜଳବିଷୁବ ଦିବସ, ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

ଗୁରୁବାର, ୨ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୯ ଆଶ୍ୱିନ

୨୪ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୬ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୫୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୧୬.୫

|             |   |            |            |   |            |
|-------------|---|------------|------------|---|------------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୫ । ୫୦  | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୧୨ । ୫୧ |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୭ । ୫୫ | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୨୩ । ୫୫ |

ତିଥି : (ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୧୯ । ୦୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୂଳା ଘ.୧୮ । ୧୦, ଯୋଗ : ସୌଭାଗ୍ୟ ଘ.୨୧ । ୫୫, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୭ । ୨୫ ଗତେ ବବ ଘ.୧୯ । ୦୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୬.୫ ), ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୦° ୩୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୨ । ୦୬ । ୦୮ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୮ ମି. ୦୪ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|---------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | —                   | ଘ. ୨୯ । ୨୮          | ଘ. ୨୯ । ୩୭          | ଘ. ୨୮ । ୫୪          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ      | :                 | ଘ. ୧୧ । ୫୧ । ୫୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୦୦ । ୫୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୩ । ୦୩ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୨୮ । ୫୭ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୩ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୧୦ ଆଶ୍ୱିନ

୨୫ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୭ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୫୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୧୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୫୦                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୩ । ୪୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ । ୫୩                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୪ । ୪୨

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ନବମୀ ଘ.୧୮ । ୪୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଷାଢ଼ା ଘ.୧୮ । ୩୧, ଯୋଗ : ଶୋଭନ ଘ.୨୦ । ୩୭,  
କରଣ : ବାଳବ ଘ.୨ । ୪୮ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୧୮ । ୪୪, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ ଘ.୨୪ । ୪୨ ଗତେ ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ :  
୭.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୦° ୫୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୨ । ୦୯ । ୪୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୮ ମି. ୨୫ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                                   | ଚେନ୍ନାଇ    | ଦିଲ୍ଲୀ     | କୋଲକାତା    | ମୁମ୍ବାଇ    |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                                   | ଘ. ୨୯ । ୨୫ | ଘ. ୨୯ । ୩୪ | ଘ. ୨୮ । ୫୧ | ଘ. ୨୯ । ୫୪ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୫୧ । ୩୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୦ । ୩୬ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୨ । ୪୩ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୨୮ । ୦୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୩୦ । ୧୪ ସେ. |            |            |            |            |

ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣାରମ୍ଭ ।

## ଶନିବାର, ୪ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୧୧ ଆଶ୍ୱିନ

୨୬ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୮ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୫୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୧୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୫୦                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୪ । ୩୮

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ । ୫୨                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୫ । ୩୯

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ଦଶମୀ ଘ.୧୯ । ୦୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଷାଢ଼ା ଘ.୧୯ । ୨୬, ଯୋଗ : ଅତିଗଣ୍ଠ ଘ.୧୯ । ୪୭,  
କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨ । ୪୮ ଗତେ ଗର ଘ.୧୯ । ୦୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୮.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୧° ୨୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ  
କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୨ । ୧୩ । ୧୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୮ ମି. ୪୬ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                                   | ଚେନ୍ନାଇ    | ଦିଲ୍ଲୀ     | କୋଲକାତା    | ମୁମ୍ବାଇ    |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                                   | ଘ. ୨୯ । ୨୧ | ଘ. ୨୯ । ୩୦ | ଘ. ୨୮ । ୪୭ | ଘ. ୨୯ । ୫୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୫୧ । ୧୪ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୦୦ । ୧୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୨ । ୨୨ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୨୭ । ୪୪ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୯ । ୫୪ ସେ. |            |            |            |            |

ରବି ସଞ୍ଚାର ହସ୍ତା ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ.୨୪ । ୨୯, ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ରବିବାର, ୫ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୧୨ ଆଶ୍ୱିନ

୨୭ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୯ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୫୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୧୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୫୧                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୫ । ୨୪

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ । ୫୧                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୬ । ୩୪

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୧୯ । ୪୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶ୍ରବଣା ଘ.୨୦ । ୫୦, ଯୋଗ : ସୁକର୍ମୀ ଘ.୧୯ । ୨୧,  
କରଣ : ବଶିଜ ଘ.୨ । ୨୦ ଗତେ ବିଷି ଘ.୧୯ । ୪୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୯.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୧° ୪୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ  
କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୨ । ୧୬ । ୫୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୯ ମି. ୦୬ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                                   | ଚେନ୍ନାଇ    | ଦିଲ୍ଲୀ     | କୋଲକାତା    | ମୁମ୍ବାଇ    |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                                   | ଘ. ୨୯ । ୧୭ | ଘ. ୨୯ । ୨୬ | ଘ. ୨୮ । ୪୩ | ଘ. ୨୯ । ୪୬ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୫୦ । ୫୪ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୫୯ । ୫୫ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୧୨ । ୦୨ ସେ. ଘ. ୧୧ । ୨୭ । ୨୪ ସେ. ଘ. ୧୨ । ୨୯ । ୩୩ ସେ. |            |            |            |            |

ପଦ୍ମିନୀ ଏକାଦଶୀ (ପୁରୁଷୋତ୍ତମୀ), ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ସୋମବାର, ୬ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୧୩ ଆଶ୍ୱିନ

୨୮ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୧୦ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୫୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୨୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୫୧ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୬ । ୦୪

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ । ୫୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୭ । ୨୯

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ୱାଦଶୀ ଘ.୨୦ । ୫୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଧନିଷ୍ଠା ଘ.୨୨ । ୩୮, ଯୋଗ : ଧୃତି ଘ.୧୯ । ୧୪, କରଣ : ବବ ଘ.୮ । ୨୦ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୦ । ୫୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ ଘ.୯ । ୫୧ ଗତେ କୃମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୦.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୨° ୦୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୨ । ୨୦ । ୩୧ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୯ ମି. ୨୬ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୨୯ । ୧୩          | ଘ. ୨୯ । ୨୨          | ଘ. ୨୮ । ୩୯          | ଘ. ୨୯ । ୪୨          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୫୦ । ୩୪ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୫୯ । ୩୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୧ । ୪୧ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୨୭ । ୦୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୯ । ୧୩ ସେ. |

ଆଚୋନମେଷ ଦିବସ (ୟମ୍ କିପୁର, ଇହୁଦି),

ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ୱାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ, ଶରଣ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୭ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୧୪ ଆଶ୍ୱିନ

୨୯ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୧୧ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୫୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୨୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୫୧ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୬ । ୪୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ । ୪୯ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୮ । ୨୧

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୨୨ । ୩୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶତଭିଷା ଘ.୨୪ । ୪୮, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ ଘ.୧୯ । ୨୪, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୯ । ୫୪ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨୨ । ୩୪, ଚନ୍ଦ୍ର : କୃମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୧.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୨° ୩୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୨ । ୨୪ । ୦୮ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୯ ମି. ୪୬ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୨୯ । ୦୯          | ଘ. ୨୯ । ୧୮          | ଘ. ୨୮ । ୩୫          | ଘ. ୨୯ । ୩୮          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୫୦ । ୧୪ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୫୯ । ୧୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୧ । ୨୧ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୨୭ । ୪୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୮ । ୫୩ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ, ଶରଣ ।

## ବୁଧବାର, ୮ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୧୫ ଆଶ୍ୱିନ

୩୦ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୧୨ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୫୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୨୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୫୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୭ । ୧୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ । ୪୮ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୯ । ୧୨

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୨୪ । ୨୬, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୨୭ । ୧୫, ଯୋଗ : ଗଣ୍ଡ ଘ.୧୯ । ୫୯, କରଣ : ଗର ଘ.୧୧ । ୨୮ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୪ । ୨୬, ଚନ୍ଦ୍ର : କୃମ୍ଭେ ଘ.୨୦ । ୩୭ ଗତେ ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୨.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୨° ୫୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୨ । ୨୭ । ୪୫ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୦ ମି. ୦୬ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୨୯ । ୦୫          | ଘ. ୨୯ । ୧୪          | ଘ. ୨୮ । ୩୧          | ଘ. ୨୯ । ୩୪          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୪୯ । ୫୪ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୫୮ । ୫୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୧ । ୦୨ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୨୭ । ୨୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୮ । ୩୩ ସେ. |

ସାୟନ ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୧୬ । ୫୨, ଉତ୍କଳେ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ, ଶରଣ ଶେଷ ।

## ଗୁରୁବାର, ୯ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୧୬ ଆଶ୍ୱିନ

୧ ଅକ୍ଟୋବର, ୧୩ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୫୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୨୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୫୨

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୭ । ୪୮

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ । ୪୭

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ଘ. ୨୬ । ୩୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରଭାଦ୍ରପଦ ଅହୋରାତ୍ର, ଯୋଗ : ବୃଷି ଘ. ୨୦ । ୨୫, କରଣ : ବିଷି ଘ. ୧୩ । ୨୯ ଗତେ ବବ ଘ. ୨୬ । ୩୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୩.୫  $\bigcirc$ , ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୩୦° ୧୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୨ । ୩୧ । ୨୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୦ ମି. ୨୬ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୨୯ । ୦୧          | ଘ. ୨୯ । ୧୦          | ଘ. ୨୮ । ୨୭          | ଘ. ୨୯ । ୩୦          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୪୯ । ୩୫ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୫୮ । ୩୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୦ । ୪୨ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୨୬ । ୦୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୮ । ୧୫ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ପୂର୍ଣ୍ଣିମାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୧୦ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୧୭ ଆଶ୍ୱିନ

୨ ଅକ୍ଟୋବର, ୧୪ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୫୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୨୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୫୨

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬ । ୦୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ । ୪୭

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୮ । ୧୯

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ପ୍ରତିପଦ୍ ଘ. ୨୮ । ୫୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରଭାଦ୍ରପଦ ଘ. ୫ । ୫୭ (ମଳ), ଯୋଗ : ବ୍ୟାଘାତ ଘ. ୨୧ । ୧୨, କରଣ : ବାଳବ ଘ. ୧୫ । ୪୫ ଗତେ କୌଳବ ଘ. ୨୮ । ୫୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୪.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୩୦° ୪୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୨ । ୩୫ । ୫୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୦ ମି. ୪୫ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|-----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| କନ୍ୟା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୨୮ । ୫୭          | ଘ. ୨୯ । ୦୬          | ଘ. ୨୮ । ୨୩          | ଘ. ୨୯ । ୨୬          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୧ । ୪୯ । ୧୫ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୫୮ । ୧୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୦ । ୨୩ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୨୫ । ୪୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୫୫ ସେ. |

ମହାତ୍ମା ଗାନ୍ଧୀ ଓ ଶାସ୍ତ୍ରୀ ଜୟନ୍ତୀ, ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶନିବାର, ୧୧ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୧୮ ଆଶ୍ୱିନ

୩ ଅକ୍ଟୋବର, ୧୫ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୬୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୨୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ । ୫୩

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬ । ୫୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ । ୪୫

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୮ । ୫୧

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ୱିତୀୟା ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଷି), ନକ୍ଷତ୍ର : ରେବତୀ ଘ. ୮ । ୫୧, ଯୋଗ : ବ୍ୟାଘାତ ଘ. ୨୨ । ୦୭, କରଣ : ତୈଳିନ ଘ. ୧୮ । ୧୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ ଘ. ୮ । ୫୧ ଗତେ ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୫.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୪୦° ୦୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୨ । ୩୮ । ୩୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୧ ମି. ୦୪ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ   | ଚେନ୍ନାଇ             | ଦିଲ୍ଲୀ              | କୋଲକାତା             | ମୁମ୍ବାଇ             |
|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                   | ଘ. ୬ । ୫୯           | ଘ. ୭ । ୨୨           | ଘ. ୬ । ୩୩           | ଘ. ୭ । ୩୩           |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧ । ୪୮ । ୫୬ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୫୭ । ୫୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୧୦ । ୦୪ ସେ. | ଘ. ୧୧ । ୨୫ । ୨୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ । ୨୭ । ୩୬ ସେ. |

ତବରନେକ୍ଷର ପ୍ରଥମ ଦିବସ (ସୁକୋଥ- ଇହୁଦୀ),

ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ଦ୍ୱିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୧୨ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୧୯ ଆଶ୍ୱିନ

୪ ଅକ୍ଟୋବର, ୧୬ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୨୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୨୭.୫

|             |   |          |            |   |          |
|-------------|---|----------|------------|---|----------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୫.୧୫  | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୭.୧୫  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୭.୧୫ | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୧୯.୧୫ |

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ୱିତୀୟା ଘ.୭.୧୫ (ମଳ), ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ୱିନୀ ଘ.୧୧.୫୨, ଯୋଗ : ହର୍ଷଣ ଘ.୨୩.୧୦, କରଣ : ଗର ଘ.୭.୧୫ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୦.୫୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୭.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୪° ୨୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୨.୫୨.୫୫ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୧ ମି. ୨୨ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ                                                                         | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|--------------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | —                                                                               | ଘ. ୬.୫୫ | ଘ. ୭.୧୮ | ଘ. ୭.୧୯ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ     | :                 | ଘ. ୧୧.୫୮.୩୩ ସେ. ଘ. ୧୧.୫୭.୩୩ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୯.୫୭ ସେ. ଘ. ୧୧.୫୮.୩୩ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୯.୫୭ ସେ. |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ସୋମବାର, ୧୩ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୨୦ ଆଶ୍ୱିନ

୫ ଅକ୍ଟୋବର, ୧୭ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୨୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୨୮.୫

|             |   |          |            |   |          |
|-------------|---|----------|------------|---|----------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୫.୧୫  | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୮.୩୧  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୭.୧୫ | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୧୯.୫୯ |

ତିଥି : (ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ତୃତୀୟା ଘ.୧୦.୧୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଭରଣୀ (ଦ୍ୱିଜା) ଘ.୧୫.୫୭, ଯୋଗ : ବଜ୍ର ଘ.୨୫.୧୦, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୦.୧୦ ଗତେ ବବ ଘ.୨୩.୧୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ ଘ.୨୧.୫୭ ଗତେ ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୭.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୪° ୫୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୨.୫୫.୫୫ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୧ ମି. ୪୦ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ                                                                         | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|--------------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | —                                                                               | ଘ. ୬.୫୧ | ଘ. ୭.୧୫ | ଘ. ୭.୧୫ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ     | :                 | ଘ. ୧୧.୫୮.୩୩ ସେ. ଘ. ୧୧.୫୭.୩୩ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୯.୫୭ ସେ. ଘ. ୧୧.୫୮.୩୩ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୯.୫୭ ସେ. |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଥୀର ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୧୪ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୨୧ ଆଶ୍ୱିନ

୬ ଅକ୍ଟୋବର, ୧୮ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୨୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୨୯.୫

|             |   |          |            |   |          |
|-------------|---|----------|------------|---|----------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୫.୫୫  | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୯.୧୫  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୭.୫୫ | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୨୦.୩୩ |

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୧୨.୩୩, ନକ୍ଷତ୍ର : କୃତ୍ତିକା ଘ.୧୭.୫୫, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧି (ଆସ୍ତ୍ରକ) ଘ.୨୫.୫୫, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୨.୩୩ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୫.୫୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୮.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୫° ୧୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୨.୫୯.୩୩ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୧ ମି. ୫୮ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ                                                                         | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|--------------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | —                                                                               | ଘ. ୬.୫୭ | ଘ. ୭.୧୦ | ଘ. ୭.୧୧ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ     | :                 | ଘ. ୧୧.୫୮.୩୩ ସେ. ଘ. ୧୧.୫୭.୩୩ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୯.୫୭ ସେ. ଘ. ୧୧.୫୮.୩୩ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୯.୫୭ ସେ. |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଗ୍ରାହ ।



## ବୁଧବାର, ୧୫ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୨୨ ଆଶ୍ୱିନ

୭ ଅକ୍ଟୋବର, ୧୯ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୭୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୨୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ ୧୫୪                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୦ ୧୧୭  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୪୧                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୧ ୧୨୦

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୧୪ ୧୪୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ରୋହିଣୀ ଘ.୨୦ ୧୩୭, ଯୋଗ : ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୨୫ ୧୩୦,  
 କରଣ : ତୈତ୍ତିଳ ଘ.୧୪ ୧୪୮ ଗତେ ଗର ଘ.୨୭ ୧୪୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୯.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୫° ୩୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ  
 କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୨ ୧୮୩ ୧୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୨ ମି. ୧୭ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                         | ଘ. ୬ ୪୩ | ଘ. ୭ ୦୭ | ଘ. ୬ ୧୭ | ଘ. ୭ ୧୭ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧ ୧୪୭ ୧୪୪ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୫୭ ୧୪୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୮ ୧୫୨ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୨୪ ୧୪୪ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୭ ୧୨୪ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ଗୁରୁବାର, ୧୬ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୨୩ ଆଶ୍ୱିନ

୮ ଅକ୍ଟୋବର, ୨୦ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୭୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୩୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ ୧୫୪                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୧ ୧୧୧  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୪୦                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୨ ୧୦୭

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୧୬ ୧୩୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୃଗଶିରା ଘ.୨୨ ୧୫୦, ଯୋଗ : ବରିୟାନ ଘ.୨୫ ୧୪୨,  
 କରଣ : ବଶିଜ ଘ.୧୬ ୧୩୭ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୯ ୧୧୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ ଘ.୯ ୧୪୭ ଗତେ ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୦.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :  
 ଦ.୫° ୫୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୨ ୧୮୩ ୫୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୨ ମି. ୩୨ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                         | ଘ. ୬ ୩୯ | ଘ. ୭ ୦୨ | ଘ. ୬ ୧୩ | ଘ. ୭ ୧୩ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧ ୧୪୭ ୧୨୮ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୫୭ ୧୨୮ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୮ ୧୩୫ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୨୩ ୧୫୭ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୭ ୧୦୭ ସେ. |         |         |         |         |

ଚେଳହମ୍ (ମୁସ୍ଲିମ୍), ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ ସପ୍ତମୀର ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୧୭ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୨୪ ଆଶ୍ୱିନ

୯ ଅକ୍ଟୋବର, ୨୧ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୭୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୩୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ ୧୫୪                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୨ ୧୦୫  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୩୯                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୨ ୧୫୯

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୧୭ ୧୫୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଆର୍ଦ୍ରା ଘ.୨୪ ୧୨୭, ଯୋଗ : ଶିବ ଘ.୨୫ ୧୨୪, କରଣ :  
 ବବ ଘ.୧୭ ୧୫୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୧.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୬° ୨୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :  
 ଘ.୧୩ ୧୦୦ ୧୩୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୨ ମି. ୪୯ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                         | ଘ. ୬ ୩୫ | ଘ. ୬ ୫୮ | ଘ. ୬ ୦୯ | ଘ. ୭ ୦୯ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧ ୧୪୭ ୧୧୧ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୫୭ ୧୧୨ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୮ ୧୧୯ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୨୩ ୧୪୧ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୫ ୧୫୧ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଗ୍ରାହ ।

## ଶନିବାର, ୧୮ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୨୫ ଆଶ୍ୱିନ

୧୦ ଅକ୍ଟୋବର, ୨୨ ସଫର

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୭୭୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୩୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୨.୪୮  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୩୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୩.୪୭

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୧୮.୧୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁନର୍ବସୁ ଘ.୨୫.୧୮, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧ ଘ.୨୪.୧୮, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୨.୧୦ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୧୮.୧୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ ଘ.୧୯.୧୦ ଗତେ କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୨.୫ (, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୬° ୪୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୩.୦୪.୧୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୩ ମି. ୦୫ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୬.୩୧ | ଘ. ୬.୫୪ | ଘ. ୬.୦୫ | ଘ. ୬.୦୫ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧.୪୬.୪୫ ସେ. ଘ. ୧୧.୪୫.୪୬ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୮.୦୩ ସେ. ଘ. ୧୧.୨୩.୨୫ ସେ. ଘ. ୧୨.୨୫.୩୫ ସେ. |         |         |         |         |

ରବି ସଞ୍ଚାର ଚିତ୍ରା ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ.୧୩.୩୫, ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ରବିବାର, ୧୯ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୨୬ ଆଶ୍ୱିନ

୧୧ ଅକ୍ଟୋବର, ୨୩ ସଫର

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୭୭୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୩୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୬ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୩.୪୯  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୩୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୪.୪୫

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ନବମୀ ଘ.୧୭.୪୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁଷ୍ୟା ଘ.୨୫.୧୯, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧ ଘ.୨୨.୪୩, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨.୧୨ ଗତେ ଗର ଘ.୧୭.୪୫ ଗତେ ବଶିଷ୍ଠ ଘ.୨୯.୨୩, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୩.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୭° ୦୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୩.୦୭.୫୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୩ ମି. ୨୧ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୬.୨୭ | ଘ. ୬.୫୦ | ଘ. ୬.୦୧ | ଘ. ୬.୦୧ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧.୪୬.୩୯ ସେ. ଘ. ୧୧.୪୫.୪୦ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୭.୪୬ ସେ. ଘ. ୧୧.୨୩.୧୯ ସେ. ଘ. ୧୨.୨୫.୧୯ ସେ. |         |         |         |         |

ସୁକୋଥ ଶେଷ ଦିବସ (ସିମଥ ତୋରା-ଇହୁଦୀ), ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ସୋମବାର, ୨୦ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୨୭ ଆଶ୍ୱିନ

୧୨ ଅକ୍ଟୋବର, ୨୪ ସଫର

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୭୭୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୩୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୬ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୪.୩୭  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୩୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୫.୪୮

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ଦଶମୀ ଘ.୧୭.୩୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ଳେଷା ଘ.୨୫.୩୦, ଯୋଗ : ସାଧ୍ୟ ଘ.୨୦.୩୬, କରଣ : ବିଷ୍ଣି ଘ.୧୭.୩୯ ଗତେ ବବ ଘ.୨୭.୪୫, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ ଘ.୨୫.୩୦ ଗତେ ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୪.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୭° ୨୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୩.୧୧.୩୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୩ ମି. ୩୬ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୬.୨୩ | ଘ. ୬.୫୬ | ଘ. ୫.୫୭ | ଘ. ୬.୫୭ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧.୪୬.୨୫ ସେ. ଘ. ୧୧.୪୫.୨୫ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୭.୩୨ ସେ. ଘ. ୧୧.୨୩.୫୫ ସେ. ଘ. ୧୨.୨୫.୦୫ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୨୧ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୨୮ ଆଶ୍ୱିନ

୧୩ ଅକ୍ଟୋବର, ୨୫ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୭୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୩୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୫ : ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୫.୨୩

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୩୭ : ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୭.୧୦

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୧୪.୩୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ମଘା ଘ.୨୨.୪୫, ଯୋଗ : ଶୁଭ ଘ.୧୭.୪୨, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୪.୩୭ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୫.୧୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୫.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୭° ୫୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୩।୧୫।୧୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୩ ମି. ୫୦ ସେ.।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୬.୧୯ | ଘ. ୬.୪୨ | ଘ. ୫.୫୩ | ଘ. ୬.୫୩ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧.୪୭।୧୦ ସେ. ଘ. ୧୧.୪୫।୧୧ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୭।୧୮ ସେ. ଘ. ୧୧.୨୨।୪୦ ସେ. ଘ. ୧୨.୨୪।୫୦ ସେ. |         |         |         |         |

ସାୟନ ବୈଧୃତି ଘ.୨୫.୨୯, କମଳା ଏକାଦଶୀ (ପୁରୁଷୋତ୍ତମୀ)

ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଦ୍ୱାଦଶୀର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ବୁଧବାର, ୨୨ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୨୯ ଆଶ୍ୱିନ

୧୪ ଅକ୍ଟୋବର, ୨୬ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୭୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୩୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୭ : ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୬.୧୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୩୫ : ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୮.୧୦

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ୱାଦଶୀ ଘ.୧୧.୪୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୨୦.୪୧, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ (ଶୁକ୍ଳ) ଘ.୧୪.୧୪, କରଣ : ତୈତ୍ତିଲି ଘ.୧୧.୪୧ ଗତେ ଗର ଘ.୨୨.୧୬, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ ଘ.୨୬.୧୦ ଗତେ କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୬.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୮° ୧୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୩।୧୮।୫୮ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୪ ମି. ୦୪ ସେ.।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୬.୧୫ | ଘ. ୬.୩୮ | ଘ. ୫.୪୯ | ଘ. ୬.୪୯ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧.୪୫।୫୭ ସେ. ଘ. ୧୧.୪୫।୫୭ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୭।୦୪ ସେ. ଘ. ୧୧.୨୨।୨୭ ସେ. ଘ. ୧୨.୨୪।୩୭ ସେ. |         |         |         |         |

ଆଖେରି ଚନ୍ଦ୍ର ସୁମ୍ବା (ସୁସ୍ମିନ), ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ଦ୍ୱାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ,  
ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଗୁରୁବାର, ୨୩ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୩୦ ଆଶ୍ୱିନ

୧୫ ଅକ୍ଟୋବର, ୨୭ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୭୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୩୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୭ : ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୬.୪୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୩୪ : ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୯.୧୦

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୮.୩୪ ଗତେ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୨୮.୪୩ (କ୍ଷୟା), ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୧୭.୪୮, ଯୋଗ : ବହୁ ଘ.୧୦.୧୯, କରଣ : ବଶିଜ ଘ.୮.୩୪ ଗତେ ବିଷି ଘ.୧୮.୪୫ ଗତେ ଶକ୍ତି ଘ.୨୮.୪୩, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୭.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୮° ୩୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୩।୨୨।୪୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୪ ମି. ୧୭ ସେ.।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୬.୧୨ | ଘ. ୬.୩୫ | ଘ. ୫.୪୬ | ଘ. ୬.୪୬ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧.୪୫।୪୩ ସେ. ଘ. ୧୧.୪୫।୪୩ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୭।୫୧ ସେ. ଘ. ୧୧.୨୨।୧୩ ସେ. ଘ. ୧୨.୨୪।୨୨ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୨୪ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୧ କାର୍ତ୍ତିକ

୧୬ ଅକ୍ଟୋବର, ୨୮ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୭୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୩୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୧୫୮

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୭.୧୨୯

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୩୩୩

ତିଥି : (ମଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ଅମାବାସ୍ୟା ଘ. ୨୫.୧୦୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ହସ୍ତା ଘ. ୧୪.୧୫୮, ଯୋଗ : ଇନ୍ଦ୍ର ଘ. ୬.୧୦୭ ଗତେ  
ବୈଧୃତି ଘ. ୨୫.୧୪୫, କରଣ : ଚତୁଷ୍ପଦ ଘ. ୧୪.୧୫୮ ଗତେ ନାଗ ଘ. ୨୫.୧୦୧, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ ଘ. ୨୫.୧୨୫ ଗତେ  
ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୮.୫, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୮° ୫୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୩.୧୩୧ ୨୬.୧୨୫ ସେ., କାଳ  
ସମୀକରଣ : ୧୪ ମି. ୩୦ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------|----------|----------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                         | ଘ. ୬.୦୮ | ଘ. ୬.୩୩୧ | ଘ. ୫.୪୫୨ | ଘ. ୬.୪୫୨ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧.୧୪୫ ୩୩୦ ସେ. ଘ. ୧୧.୧୪୫ ୩୩୧ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୦୬ ୩୩୧ ସେ. ଘ. ୧୧.୧୨୨ ୧୦୦ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୨୪ ୧୦୦ ସେ. |         |          |          |          |

ସୌର କାର୍ତ୍ତିକାଦି ୯ ୩୩୧, ମଳମାସ ଶେଷ, ଶହଦତ୍ତ ଇ ଇମାନ ହସନ୍ (ମୁସ୍ଲିମ୍) ।

ଉତ୍କଳେ ମଳ ଆଶ୍ୱିନ ଅମାବାସ୍ୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶନିବାର, ୨୫ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୨ କାର୍ତ୍ତିକ

୧୭ ଅକ୍ଟୋବର, ୨୯ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୭୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୩୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୧୫୮

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୬.୧୧୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୩୩୨

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୧୨

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ପ୍ରତିପଦ ଘ. ୨୧.୧୦୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଚିତ୍ରା ଘ. ୧୧.୧୫୨, ଯୋଗ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ. ୨୧.୧୨୫, କରଣ :  
କିଷ୍କିନ୍ଧ ଘ. ୧୧.୧୦୫ ଗତେ ବବ ଘ. ୨୧.୧୦୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୦.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୯° ୨୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ  
କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୩.୧୩୧ ୩୦.୧୦୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୪ ମି. ୪୨ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ       | ଦିଲ୍ଲୀ        | କୋଲକାତା        | ମୁମ୍ବାଇ        |
|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|----------------|----------------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                         | ଘ. ୬.୦୫/୩୦୧୦୦ | ଘ. ୬.୨୭/୩୦୧୨୩ | ଘ. ୫.୩୩୮/୨୯୩୩୫ | ଘ. ୬.୩୩୮/୩୦୩୩୫ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧.୧୪୫ ୧୧୮ ସେ. ଘ. ୧୧.୧୪୫ ୧୧୮ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୦୬ ୧୨୬ ସେ. ଘ. ୧୧.୧୨୧ ୧୪୮ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୨୩ ୧୫୭ ସେ. |               |               |                |                |

ରବି ସଞ୍ଚାର ନିରୟଣ ତୁଳାରେ ଘ. ୬.୧୦୬, ଗର୍ଭଣା ସଂକ୍ରାନ୍ତି, କାବେରୀ ସଂକ୍ରମଣ ସ୍ଥାନ, ମହାରାଜ ଅଗ୍ରସେନ ଜୟନ୍ତୀ ।

ଶାରଦୀୟ ନବରାତ୍ରାରମ୍ଭ, ଉତ୍କଳେ ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୨୬ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୩ କାର୍ତ୍ତିକ

୧୮ ଅକ୍ଟୋବର, ୩୦ ସଫର

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୭୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୪୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୧୫୯

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୬.୧୨୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୩୩୧

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୫୭

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ୱିତୀୟା ଘ. ୧୭.୧୨୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ସ୍ୱାତୀ ଘ. ୮.୧୫୧, ଯୋଗ : ପ୍ରୀତି ଘ. ୧୭.୧୧୨, କରଣ :  
ବାଳବ ଘ. ୬.୧୧୬ ଗତେ କୌଳବ ଘ. ୧୭.୧୨୮ ଗତେ ଡେଭିଲ ଘ. ୨୭.୧୫୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ ଘ. ୨୫.୧୫୭ ଗତେ ବିଛାରେ,  
ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୯° ୪୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୩.୧୩୧ ୩୩.୫୫୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ :  
୧୪ ମି. ୫୫ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ   | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ   |
|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                         | ଘ. ୬.୯୧୫୭ | ଘ. ୬.୩୦୧୯ | ଘ. ୬.୯୩୦ | ଘ. ୬.୩୦୩୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧.୧୪୫ ୧୦୬ ସେ. ଘ. ୧୧.୧୪୫ ୧୦୬ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୦୬ ୧୨୫ ସେ. ଘ. ୧୧.୧୨୧ ୧୩୬ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୨୩ ୧୫୬ ସେ. |           |           |          |           |

ଉତ୍କଳେ ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ୱିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ସୋମବାର, ୨୭ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୪ କାର୍ତ୍ତିକ ୧୯ ଅକ୍ଟୋବର, ୧ ରବିଅଲ୍ ଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୭୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୪୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୫୫୯ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୮.୧୨୮  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୩୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୯.୧୪୭

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ତୃତୀୟା ଘ.୧୪.୧୦୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ବିଶାଖା ଘ.୨.୧୦୮ ଗତେ ଅନୁରାଧା ଘ.୨୭.୫୩, ଯୋଗ : ଆୟୁଷ୍ମାନ ଘ.୧୩.୧୮, କରଣ : ଗର ଘ.୧୪.୧୦୮ ଗତେ ବଶିଷ୍ଠ ଘ.୨୪.୫୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୧୦° ୦୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୩.୩୭.୪୦ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୫ ମି. ୦୫ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ତେନ୍ଦୁଲ         | ଦିଲ୍ଲୀ             | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|----------------|-------------------|-----------------|--------------------|-----------------|-----------------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯.୫୨        | ଘ. ୩୦.୧୫           | ଘ. ୨୯.୨୭        | ଘ. ୩୦.୨୭        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧.୫୪.୫୫ ସେ.   | ଘ. ୧୧.୫୩.୫୭ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୦.୭୧.୦୩ ସେ. | ଘ. ୧୧.୫୧.୨୫ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୨.୩୫ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୨୮ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୫ କାର୍ତ୍ତିକ ୨୦ ଅକ୍ଟୋବର, ୨ ରବିଅଲ୍ ଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୭୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୪୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୧୦୦ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୯.୩୩୭  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୩୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୦.୩୩୯

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୧୧.୧୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ଜ୍ୟେଷ୍ଠା ଘ.୨.୨.୧୧, ଯୋଗ : ସୌଭାଗ୍ୟ ଘ.୯.୫୫, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୧.୧୧ ଗତେ ବବ ଘ.୨୨.୧୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ ଘ.୨.୨.୧୧ ଗତେ ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୩.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୧୦° ୨୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୩.୪୧.୨୭ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୫ ମି. ୧୫ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ତେନ୍ଦୁଲ         | ଦିଲ୍ଲୀ             | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|----------------|-------------------|-----------------|--------------------|-----------------|-----------------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯.୫୮        | ଘ. ୩୦.୧୧           | ଘ. ୨୯.୨୭        | ଘ. ୩୦.୨୭        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧.୫୪.୫୫ ସେ.   | ଘ. ୧୧.୫୩.୫୭ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୦.୭୧.୦୩ ସେ. | ଘ. ୧୧.୫୧.୨୫ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୨.୩୫ ସେ. |

ଉପାଙ୍ଗ ଲଳିତା ବ୍ରତ (ଲଳିତା ପଞ୍ଚମୀ)

ଉତ୍କଳେ ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଗ୍ରାହ ଓ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ବୁଧବାର, ୨୯ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୬ କାର୍ତ୍ତିକ ୨୧ ଅକ୍ଟୋବର, ୩ ରବିଅଲ୍ ଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୭୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୪୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୧୦୦ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୦.୫୪୦  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୩୯ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୧.୩୩୭

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୯.୧୦୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୂଳା ଘ.୨.୫.୧୩, ଯୋଗ : ଶୋଭନ ଘ.୨.୫୯ ଗତେ ଅତିଗଣ୍ଠ ଘ.୨୮.୫୫, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୯.୧୦୮ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୦.୧୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୪.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୧୦° ୪୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୩.୪୫.୧୩ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୫ ମି. ୨୫ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ତେନ୍ଦୁଲ         | ଦିଲ୍ଲୀ             | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|----------------|-------------------|-----------------|--------------------|-----------------|-----------------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯.୫୫        | ଘ. ୩୦.୦୭           | ଘ. ୨୯.୧୮        | ଘ. ୩୦.୧୮        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧.୫୪.୫୫ ସେ.   | ଘ. ୧୧.୫୩.୫୭ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୦.୭୧.୦୩ ସେ. | ଘ. ୧୧.୫୧.୨୫ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୨.୩୫ ସେ. |

ସରସ୍ୱତୀ ଆବାହନ, ଉତ୍କଳେ ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

=====

ଗୁରୁବାର, ୩୦ ଆଶ୍ୱିନ, (ନି) ୭ କାର୍ତ୍ତିକ

୨୨ ଅକ୍ଟୋବର, ୪ ରବିଅଳ୍ପଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୭୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୪୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୧୦.୦

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୧.୧୪.୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୧୨.୮

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୨.୧୩.୪

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୭.୧୪.୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଷାଢ଼ା ଘ.୨୪.୧୫.୯, ଯୋଗ : ସୁକର୍ମା ଘ.୨୬.୧୩.୫, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳ ଘ.୭.୧୪.୦ ଗତେ ଗର ଘ.୧୯.୧୧.୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୫.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୧° ୦୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୩.୪୯.୦୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୫ ମି. ୩୪ ସେ. ।

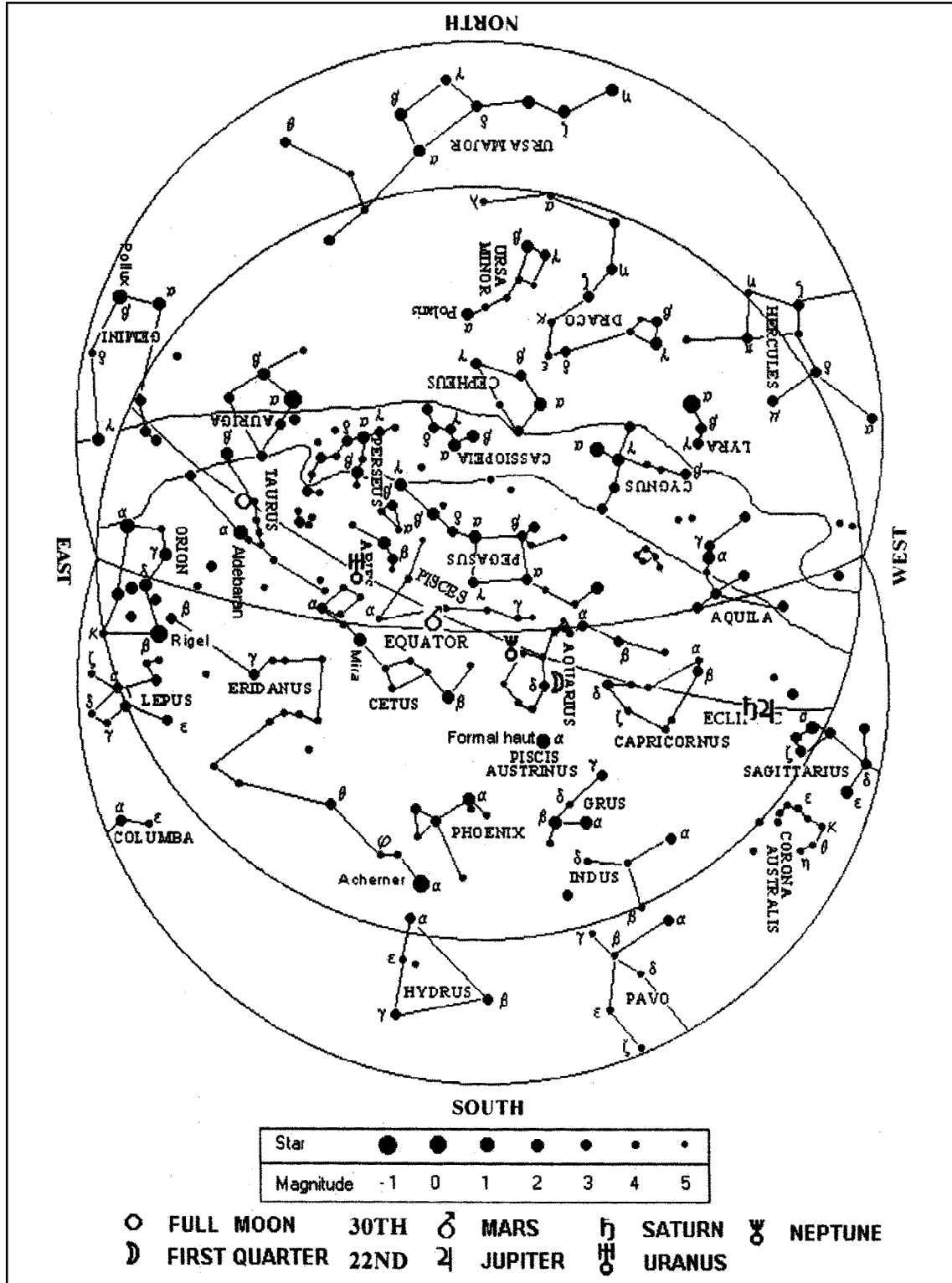
|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ  | ଚେନ୍ନାଇ            | ଦିଲ୍ଲୀ             | କୋଲକାତା            | ମୁମ୍ବାଇ            |
|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                  | ଘ. ୨୯.୧୪.୦         | ଘ. ୩୦.୦୩           | ଘ. ୨୯.୧୪           | ଘ. ୩୦.୧୪           |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧.୧୪.୪୧.୨୬ ସେ. | ଘ. ୧୧.୧୫.୩୧.୨୬ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୦.୫୧.୩୪ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୨.୦୧.୫୬ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୨.୩୧.୦୬ ସେ. |

ରବି ସଞ୍ଚାର ସାୟନ ବିଛାରେ ଘ.୨୮.୧୩.୦, ମୃଗ୍ଶିରା ଦେବୀଙ୍କ ବିଲ୍ବାଧିବାସ, ତପଃ ଷଷ୍ଠୀ, ପୀଠେ ସପ୍ତମୀ ପୂଜା ।

ଉତ୍କଳେ ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।



୦° ଠାରୁ ୪୦° ଉତ୍ତର ଅକ୍ଷାଂଶର ନକ୍ଷତ୍ର ଚିତ୍ର ନଭେମ୍ବର ମାସ ୨୦୨୦ (୧୦ କାର୍ତ୍ତିକ ଠାରୁ ୯ ମାର୍ଗଶିର)  
STAR CHART FOR THE MONTH OF NOVEMBER, 2020 (10 KARTIKA-9 AGRAHAYANA) 0° TO 40°N



## କାର୍ତ୍ତିକ ମାସ : ୩୦ ଦିନ

ବୈଦିକ ମାସ : ସହସ୍ର (ବୃଷିକ) ନିରୟଣ ମାସ : ୮ କାର୍ତ୍ତିକ

୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ଠାରୁ ୭ ମାର୍ଗଶିର ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ : ୨୩ ଓ ୭ ଦିନ

ହେମନ୍ତ ଋତୁ : ୧ମ ମାସ : ଦକ୍ଷିଣାୟନ - ଦକ୍ଷିଣଗୋଳ

ରବି ତୁଳାରେ, ମାସର ୨୫ ଦିନ ଠାରେ ବିଛାରେ : କାର୍ତ୍ତିକ ୧ମ ଦିନର ଅୟନାଂଶ : ୨୪<sup>୦</sup> ୦୮' ୩୪"  
କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୭୮୦-୧୮୭୦୭୦୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୪୫.୫-୨୪୫୯୧୭୪.୫  
(ନିରୟଣ) ମାର୍ଗଶିର ଆରମ୍ଭ, ୨୪ କାର୍ତ୍ତିକ, ୧୫ ନଭେମ୍ବର, ୨୦୨୦ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୧ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୮ କାର୍ତ୍ତିକ

୨୩ ଅକ୍ଟୋବର, ୫ ରବିଅଲ୍ପଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୭୮୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୪୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୦୧

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୨ ୩୩୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୨୭

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୩ ୩୩୩

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ସପ୍ତମୀ ଘ. ୬ ୧୫୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଷାଢ଼ା ଘ. ୨୫ ୧୨୮, ଯୋଗ : ଧୃତି ଘ. ୨୫ ୧୨୨, କରଣ : ବଣିକ ଘ. ୬ ୧୫୭ ଗତେ ବିଷି ଘ. ୧୮ ୧୫୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ ଘ. ୬ ୧୦୨ ଗତେ ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୬.୨), ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୧୧° ୨୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୩ ୫୨ ୪୮ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୫ ମି. ୪୩ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ   | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                         | ଘ. ୨୯ ୩୩୬ | ଘ. ୨୯ ୧୫୯ | ଘ. ୨୯ ୧୧୦ | ଘ. ୩୦ ୧୧୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧ ୧୪୪ ୧୨୭ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୫୩ ୧୮୮ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୫ ୧୨୫ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୨୦ ୧୪୭ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୫୭ ସେ. |           |           |           |           |

ରବି ସଞ୍ଚାର ସ୍ୱାତୀ ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ. ୨୪ ୧୦୦, ଦୁର୍ଗାପୂଜା ଆରମ୍ଭ (ସପ୍ତମୀ), ମୃଗ୍ଶିରା ଦେବୀଙ୍କ ସପ୍ତମୀ ପୂଜା, ପୀଠେ ମହାଷ୍ଟମୀ ।

ଓଲି ଆରମ୍ଭ (ଜୈନ), ଉତ୍କଳେ ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ଆରମ୍ଭ ।

ଶନିବାର, ୨ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୯ କାର୍ତ୍ତିକ

୨୪ ଅକ୍ଟୋବର, ୬ ରବିଅଲ୍ପଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୭୮୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୪୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୦୧

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୩ ୧୨୩

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୨୭

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୪ ୧୨୯

ତିଥି : (ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ. ୬ ୧୫୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶ୍ରବଣା ଘ. ୨୬ ୩୩୮, ଯୋଗ : ଶୂଳ ଘ. ୨୪ ୧୪୧, କରଣ : ବବ ଘ. ୬ ୧୫୯ ଗତେ ବାଳବ ଘ. ୧୯ ୧୧୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୭.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୧୧° ୫୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୩ ୫୬ ୩୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୫ ମି. ୫୦ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ   | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                         | ଘ. ୨୯ ୩୩୨ | ଘ. ୨୯ ୧୫୫ | ଘ. ୨୯ ୧୦୬ | ଘ. ୩୦ ୧୦୬ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧ ୧୪୪ ୧୧୦ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୫୩ ୧୧୧ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୫ ୧୧୮ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୨୦ ୧୪୦ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୫୦ ସେ. |           |           |           |           |

ମହାଷ୍ଟମୀ, ସନ୍ଧ୍ୟାପୂଜା, ମହାନବମୀ, ପୀଠେ ନବମୀ ପୂଜା, ଆୟୁଧ ପୂଜା, ସରସ୍ୱତୀ ବିସର୍ଜନ ।

ତ୍ରିଭେନ୍ଦ୍ରମ୍ ଆରଟ୍ (କରଳ), ଉତ୍କଳେ ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ।



## ରବିବାର, ୩ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୧୦ କାର୍ତ୍ତିକ

୨୫ ଅକ୍ଟୋବର, ୭ ରବିଅଲ୍ ଅଞ୍ଚଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୮୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୪୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୦୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୪ ୧୦୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୨୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୫ ୧୨୫

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ନବମୀ ଘ.୭ ୧୪୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଧନିଷ୍ଠା ଘ.୨୮ ୧୨୩, ଯୋଗ : ଗଣ୍ଡ ଘ.୨୪ ୧୨୮, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୭ ୧୪୨ ଗତେ ତୈତ୍ତିଲ ଘ.୨୦ ୧୧୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ ଘ.୧୫ ୧୨୭ ଗତେ କୃତ୍ତିକ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୮.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୨° ୧୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୪ ୧୦୦ ୧୨୭ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୫ ମି. ୫୭ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯ ୧୨୮         | ଘ. ୨୯ ୧୫୧         | ଘ. ୨୯ ୧୦୨         | ଘ. ୩୦ ୧୦୨         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧ ୧୪୪ ୧୦୩ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୫୩ ୧୦୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୦୫ ୧୧୧ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୨୦ ୧୩୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୪୨ ସେ. |

ସାୟନ ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୨୧ ୧୩୬, ମହାନବମୀ (ବଙ୍ଗେ), ଦଶରା ବା ଦଶହରା, ପାଠେ ଦଶହରା, ସୋମନାଥ ବ୍ରତ ସମାପ୍ତି ।

ମୃଗ୍ନୟୀ ଦେବୀଙ୍କ ମହାନବମୀ ପୂଜା, ଉତ୍କଳେ ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ।

## ସୋମବାର, ୪ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୧୧ କାର୍ତ୍ତିକ

୨୬ ଅକ୍ଟୋବର, ୮ ରବିଅଲ୍ ଅଞ୍ଚଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୮୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୪୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୦୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୪ ୧୪୩

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୨୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୬ ୧୧୭

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ଦଶମୀ ଘ.୯ ୧୦୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶତଭିଷା ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଷି), ଯୋଗ : ବୃଷି ଘ.୨୪ ୧୩୮, କରଣ : ଗର ଘ.୯ ୧୦୧ ଗତେ ବଶିଷ୍ଠ ଘ.୨୧ ୧୫୧, ଚନ୍ଦ୍ର : କୃତ୍ତିକ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୯.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୨° ୩୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୪ ୧୦୪ ୧୨୭ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୬ ମି. ୦୪ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯ ୧୨୪         | ଘ. ୨୯ ୧୪୭         | ଘ. ୨୯ ୧୪୮         | ଘ. ୨୯ ୧୫୮         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧ ୧୪୩ ୧୫୭ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୫୨ ୧୫୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୦୫ ୧୦୪ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୨୦ ୧୨୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୩୭ ସେ. |

ଦଶହରା, ବିଜୟା ଦଶମୀ (ବଙ୍ଗେ ଓ କେରଳ), ଭରତ ମିଳାପ, ମାଧବାଚାର୍ଯ୍ୟ ଜୟନ୍ତୀ ।

ଉତ୍କଳେ ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୫ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୧୨ କାର୍ତ୍ତିକ

୨୭ ଅକ୍ଟୋବର, ୯ ରବିଅଲ୍ ଅଞ୍ଚଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୮୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୪୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୦୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୫ ୧୧୮

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୨୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୭ ୧୦୯

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୧୦ ୧୪୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶତଭିଷା ଘ.୬ ୧୩୭(ମଳ), ଯୋଗ : ଧୃବ ଘ.୨୫ ୧୦୭, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୦ ୧୪୭ ଗତେ ବବ ଘ.୨୩ ୧୪୯, ଚନ୍ଦ୍ର : କୃତ୍ତିକ ଘ.୨୬ ୧୩୧ ଗତେ ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୦.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୨° ୫୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୪ ୧୦୮ ୧୦୭ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୬ ମି. ୦୯ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯ ୧୨୦         | ଘ. ୨୯ ୧୪୩         | ଘ. ୨୯ ୧୪୪         | ଘ. ୨୯ ୧୫୪         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧ ୧୪୩ ୧୫୧ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୫୨ ୧୫୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୦୪ ୧୫୯ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୨୦ ୧୨୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୩୧ ସେ. |

ପାପାଙ୍କୁଶା (ପାଶାଙ୍କୁଶା) ଏକାଦଶୀ, ଭିଷାଣୀ ଯାତ୍ରା, ଉତ୍କଳେ ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ୱାଦଶୀର ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ।

## ଗୁପ୍ତବାର, ୬ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୧୩ କାର୍ତ୍ତିକ

୨୮ ଅକ୍ଟୋବର, ୧୦ ରବିଅଲ୍ ଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୭୮୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୫୦.୫

|             |   |           |            |   |           |
|-------------|---|-----------|------------|---|-----------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୬ ୧୦୩  | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୧୫ ୧୫୦ |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୭ ୧୨୪ | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୨୭ ୧୫୮ |

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ୱାଦଶୀ ଘ.୧୨ ୧୫୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୯ ୧୧୧, ଯୋଗ : ବ୍ୟାଘାତ ଘ.୨୫ ୧୫୮, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୨ ୧୫୪ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୬ ୧୦୪, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୧.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୩° ୧୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୪ ୧୧ ୫୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୬ ମି. ୧୪ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ                                                                                   | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|--------------|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | —                                                                                         | ଘ. ୨୯ ୧୨୭ | ଘ. ୨୯ ୧୪୦ | ଘ. ୨୯ ୧୫୧ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ     | :                 | ଘ. ୧୧ ୧୪୩ ୧୪୬ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୫୨ ୧୪୭ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୪ ୧୫୪ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୨୦ ୧୧୬ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୨୬ ସେ. |           |           |           |

ଉତ୍କଳେ ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ୱାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ଶେଷ ।

## ଗୁରୁବାର, ୭ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୧୪ କାର୍ତ୍ତିକ

୨୯ ଅକ୍ଟୋବର, ୧୧ ରବିଅଲ୍ ଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୭୮୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୫୧.୫

|             |   |           |            |   |           |
|-------------|---|-----------|------------|---|-----------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୬ ୧୦୪  | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୧୬ ୧୨୧ |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୭ ୧୨୩ | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୨୮ ୧୪୭ |

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୧୫ ୧୧୬, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୧୨ ୧୦୦, ଯୋଗ : ହର୍ଷଣ ଘ.୨୬ ୧୩୭, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୧୫ ୧୧୬ ଗତେ ଗର ଘ.୨୮ ୧୩୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୨.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୩° ୩୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୪ ୧୫ ୫୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୬ ମି. ୧୮ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ                                                                                   | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|--------------|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | —                                                                                         | ଘ. ୨୯ ୧୨୩ | ଘ. ୨୯ ୧୩୬ | ଘ. ୨୯ ୧୪୭ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ     | :                 | ଘ. ୧୧ ୧୪୩ ୧୪୭ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୫୨ ୧୪୮ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୪ ୧୫୦ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୨୦ ୧୧୧ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୨୬ ସେ. |           |           |           |

ଉତ୍କଳେ ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୮ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୧୫ କାର୍ତ୍ତିକ

୩୦ ଅକ୍ଟୋବର, ୧୨ ରବିଅଲ୍ ଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୭୮୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୫୨.୫

|             |   |           |            |   |           |
|-------------|---|-----------|------------|---|-----------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୬ ୧୦୫  | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୧୬ ୧୫୩ |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୭ ୧୨୩ | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୨୯ ୧୩୭ |

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୧୭ ୧୫୬, ନକ୍ଷତ୍ର : ରେବତୀ ଘ.୧୫ ୧୫୬, ଯୋଗ : ବଜ୍ର ଘ.୨୭ ୧୩୧, କରଣ : ବଶିଜ ଘ.୧୭ ୧୫୬, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ ଘ.୧୫ ୧୫୬ ଗତେ ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୩.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୩° ୫୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୪ ୧୯ ୫୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୬ ମି. ୨୨ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ                                                                                   | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|--------------|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | —                                                                                         | ଘ. ୨୯ ୧୦୯ | ଘ. ୨୯ ୧୩୨ | ଘ. ୨୯ ୧୪୩ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ     | :                 | ଘ. ୧୧ ୧୪୩ ୧୩୮ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୫୨ ୧୩୯ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୪ ୧୫୬ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୨୦ ୧୦୮ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୧୮ ସେ. |           |           |           |

ମିଳାଦ ଉନ ନବି ବା ଇଦ୍ ଇ ମିଳାଦ (ମହମ୍ମଦ ଜୟନ୍ତୀ), ଫତେହା ଦ୍ୱାଜ ଦହମ ବା ବାରା ଓଫତ (ମୁସ୍ଲିମ) ।

କୋଜାଗର (ଲକ୍ଷ୍ମୀପୂଜା), କୋଜାଗରୀ ଲକ୍ଷ୍ମୀପୂଜା, ଉତ୍କଳେ ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶନିବାର, ୯ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୧୬ କାର୍ତ୍ତିକ

୩୧ ଅକ୍ଟୋବର, ୧୩ ରବିଅଲ୍ ଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୮୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୫୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୦୫

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୭ ୧୨୬

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୨୨

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ଶୁକ୍ଳ) ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ଘ. ୨୦ ୧୧୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ୱିନୀ ଘ. ୧୭ ୧୫୮, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧି (ଆସ୍ତ୍ରକ) ଘ. ୨୮ ୧୨୬,  
 କରଣ : ବିଷି ଘ. ୬ ୧୦୩ ଗତେ ବବ ଘ. ୨୦ ୧୧୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୪.୨  $\bigcirc$ , ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୧୪° ୧୧',  
 ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୪ ୧୩ ୧୩୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୬ ମି. ୨୪ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                       | ଚେନ୍ନାଇ   | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|----------|----------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                       | ଘ. ୨୯ ୧୦୫ | ଘ. ୨୯ ୧୨୮ | ଘ. ୨୮ ୩୯ | ଘ. ୨୯ ୩୯ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧ ୧୪୩ ୩୭ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୫୨ ୩୭ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୪ ୧୪୪ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୨୦ ୧୦୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୨୬ ସେ. |           |           |          |          |

ଶରତ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, କୁମାର ପୂର୍ଣ୍ଣିମା (ଓଡ଼ିଶା), କୁମାରୋତ୍ସବ, ମହର୍ଷି ବାଲ୍ମୀକି ଜୟନ୍ତୀ ।

ଉତ୍କଳେ ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ ପୂର୍ଣ୍ଣିମାର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୧୦ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୧୭ କାର୍ତ୍ତିକ

୧ ନଭେମ୍ବର, ୧୪ ରବିଅଲ୍ ଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୮୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୫୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୦୬

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬ ୧୨୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୨୧

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୮ ୧୦୦

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ପ୍ରତିପଦ ଘ. ୨୨ ୧୫୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଭରଣୀ (ଦ୍ୱିଜା) ଘ. ୨୦ ୧୫୭, ଯୋଗ : ବ୍ୟତିପାତ  
 ଘ. ୨୯ ୧୧୭, କରଣ : ବାଳବ ଘ. ୯ ୩୫ ଗତେ କୌଳବ ଘ. ୨୨ ୧୫୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ ଘ. ୨୭ ୧୪୧ ଗତେ ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ :  
 ୧୫.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୧୪° ୩୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୪ ୨୭ ୧୩୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ :  
 ୧୬ ମି. ୨୬ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                       | ଚେନ୍ନାଇ   | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|----------|----------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                       | ଘ. ୨୯ ୧୦୧ | ଘ. ୨୯ ୧୨୪ | ଘ. ୨୮ ୩୫ | ଘ. ୨୯ ୩୫ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧ ୧୪୩ ୩୫ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୫୨ ୩୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୪ ୧୪୨ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୨୦ ୧୦୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୨୪ ସେ. |           |           |          |          |

କାର୍ତ୍ତିକ ବ୍ରତାରମ୍ଭ, ଭଗବତ୍ କନ୍ତଃସରାମ୍ଭ ସ୍ମରଣ ଦିବସ (ସିଦ୍ଧି),

ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

## ସୋମବାର, ୧୧ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୧୮ କାର୍ତ୍ତିକ

୨ ନଭେମ୍ବର, ୧୫ ରବିଅଲ୍ ଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୯୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୫୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୦୬

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୭ ୧୧୯

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୨୧

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୮ ୩୭

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ୱିତୀୟା ଘ. ୨୫ ୧୧୪, ନକ୍ଷତ୍ର : କୃତ୍ତିକା ଘ. ୨୩ ୧୫୦, ଯୋଗ : ବରିୟାନ ଘ. ୩୦ ୧୦୩,  
 କରଣ : ତୈତ୍ତିଳ ଘ. ୧୨ ୧୦୪ ଗତେ ଗର ଘ. ୨୫ ୧୧୪, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୬.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୧୪° ୪୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ  
 କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୪ ୧୩୧ ୨୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୬ ମି. ୨୭ ସେ. ।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                       | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| ବିଛା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                       | ଘ. ୭ ୧୦୭ | ଘ. ୭ ୧୪୪ | ଘ. ୭ ୧୪୯ | ଘ. ୭ ୧୪୫ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧ ୧୪୩ ୩୩ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୫୨ ୩୩ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୪ ୧୪୧ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୨୦ ୧୦୩ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୧୩ ସେ. |          |          |          |          |

ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ ଦ୍ୱିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୧୨ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୧୯ କାର୍ତ୍ତିକ ୩ ନଭେମ୍ବର, ୧୬ ରବିଅଲ୍ପଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଗଣ : ୧୮୭୦୬୯୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୫୬.୫

|             |   |            |            |   |            |
|-------------|---|------------|------------|---|------------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୬   ୦୭  | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୮   ୧୨  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୭   ୨୦ | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୧୯   ୧୮ |

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ତୃତୀୟା ଘ. ୨୭ | ୨୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ରୋହିଣୀ ଘ. ୨୬ | ୩୦, ଯୋଗ : ପରିଘ ଅହୋରାତ୍ର, କରଣ : ବଣିଜ ଘ. ୧୪ | ୨୨ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ. ୨୭ | ୨୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୭.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୧୫° ୦୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୪ | ୩୫ | ୨୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୬ ମି. ୨୭ ସେ. ।

| ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ                                                                                              | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|-------------------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|
| ବିଜ୍ଞା ଲଗ୍ନୋଦୟ    | :       | —                                                                                                   | ଘ. ୭   ୦୩ | ଘ. ୭   ୪୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ          | :       | ଘ. ୧୧   ୪୩   ୩୩ ସେ. ଘ. ୧୧   ୪୨   ୩୪ ସେ. ଘ. ୧୨   ୦୪   ୪୧ ସେ. ଘ. ୧୧   ୨୦   ୦୨ ସେ. ଘ. ୧୨   ୨୨   ୧୩ ସେ. |           |           |

ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ବୁଧବାର, ୧୩ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୨୦ କାର୍ତ୍ତିକ ୪ ନଭେମ୍ବର, ୧୭ ରବିଅଲ୍ପଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଗଣ : ୧୮୭୦୬୯୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୫୭.୫

|             |   |            |            |   |            |
|-------------|---|------------|------------|---|------------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୬   ୦୭  | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୯   ୦୬  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୭   ୨୦ | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୨୦   ୦୪ |

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ. ୨୯ | ୧୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୃଗଶିରା ଘ. ୨୮ | ୫୧, ଯୋଗ : ପରିଘ ଘ. ୬ | ୩୭, କରଣ : ବବ ଘ. ୧୬ | ୨୩ ଗତେ ବାଳବ ଘ. ୨୯ | ୧୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ ଘ. ୧୫ | ୪୩ ଗତେ ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୮.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୧୫° ୨୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୪ | ୩୯ | ୨୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୬ ମି. ୨୭ ସେ. ।

| ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ                                                                                              | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|-------------------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|
| ବିଜ୍ଞା ଲଗ୍ନୋଦୟ    | :       | —                                                                                                   | ଘ. ୭   ୦୦ | ଘ. ୭   ୩୭ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ          | :       | ଘ. ୧୧   ୪୩   ୩୩ ସେ. ଘ. ୧୧   ୪୨   ୩୪ ସେ. ଘ. ୧୨   ୦୪   ୪୧ ସେ. ଘ. ୧୧   ୨୦   ୦୩ ସେ. ଘ. ୧୨   ୨୨   ୧୩ ସେ. |           |           |

ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଗୁରୁବାର, ୧୪ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୨୧ କାର୍ତ୍ତିକ ୫ ନଭେମ୍ବର, ୧୮ ରବିଅଲ୍ପଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଗଣ : ୧୮୭୦୬୯୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୫୮.୫

|             |   |            |            |   |            |
|-------------|---|------------|------------|---|------------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୬   ୦୮  | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୦   ୦୦ |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୭   ୧୯ | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୨୦   ୫୩ |

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ପଞ୍ଚମୀ ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଷି), ନକ୍ଷତ୍ର : ଆର୍ଦ୍ରା ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଷି), ଯୋଗ : ଶିବ ଘ. ୬ | ୫୫, କରଣ : କୌଳବ ଘ. ୧୮ | ୦୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୯.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୧୫° ୪୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୪ | ୪୩ | ୨୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୬ ମି. ୨୫ ସେ. ।

| ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ                                                                                              | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|-------------------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|
| ବିଜ୍ଞା ଲଗ୍ନୋଦୟ    | :       | —                                                                                                   | ଘ. ୭   ୫୬ | ଘ. ୭   ୩୩ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ          | :       | ଘ. ୧୧   ୪୩   ୩୩ ସେ. ଘ. ୧୧   ୪୨   ୩୪ ସେ. ଘ. ୧୨   ୦୪   ୪୧ ସେ. ଘ. ୧୧   ୨୦   ୦୪ ସେ. ଘ. ୧୨   ୨୨   ୧୫ ସେ. |           |           |

ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

=====

## ଶୁକ୍ରବାର, ୧୫ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୨୨ କାର୍ତ୍ତିକ ୬ ନଭେମ୍ବର, ୧୯ ରବିଅଲ୍ପଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୯୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୫୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୦୯ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୦ ୧୫୩

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୧୯ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୧ ୧୪୮

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୬ ୩୩୭ (ମଳ), ନକ୍ଷତ୍ର : ଆର୍ଦ୍ରା ଅହୋରାତ୍ର ଘ.୬ ୧୪୫, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧ ଘ.୬ ୧୫୧,  
କରଣ : ତୈତ୍ତିଲ ଘ.୬ ୩୩୭ ଗତେ ଗର ଘ.୧୯ ୧୦୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ ଘ.୨୫ ୧୪୮ ଗତେ କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୦.୨,  
ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୬° ୦୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୪ ୪୭ ୧୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୬ ମି. ୨୩ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ବିଜ୍ଞାନଗୋଦୟ : | —                                                                                         | ଘ. ୬ ୫୨ | ଘ. ୭ ୨୯ | ଘ. ୬ ୩୪ | ଘ. ୭ ୩୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୧ ୧୪୩ ୩୩୭ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୫୨ ୩୩୮ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୪ ୧୪୫ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୨୦ ୧୦୭ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୧୭ ସେ. |         |         |         |         |

ରବି ସଞ୍ଚାର ବିଶାଖା ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ.୮ ୧୧୪, ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ ସଞ୍ଚାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶନିବାର, ୧୬ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୨୩ କାର୍ତ୍ତିକ ୬ ନଭେମ୍ବର, ୨୦ ରବିଅଲ୍ପଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୯୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୬୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୦୯ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୧ ୧୪୪

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୧୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୨ ୧୪୫

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୭ ୧୨୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁନର୍ବସୁ ଘ.୮ ୧୦୫, ଯୋଗ : ସାଧ୍ୟ ଘ.୭ ୧୨୧ ଗତେ ଶୁଭ  
ଘ.୨୯ ୧୧୯, କରଣ : ବଶିଜ ଘ.୭ ୧୨୪ ଗତେ ବିଷି ଘ.୧୯ ୩୩୨, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୧.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :  
ଦ.୧୬° ୨୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୪ ୫୧ ୧୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୬ ମି. ୨୦ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ବିଜ୍ଞାନଗୋଦୟ : | —                                                                                         | ଘ. ୬ ୪୮ | ଘ. ୭ ୨୫ | ଘ. ୬ ୩୦ | ଘ. ୭ ୨୬ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୧ ୧୪୩ ୧୪୦ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୫୨ ୧୪୧ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୪ ୧୪୮ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୨୦ ୧୧୦ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୨୦ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୧୭ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୨୪ କାର୍ତ୍ତିକ ୮ ନଭେମ୍ବର, ୨୧ ରବିଅଲ୍ପଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୯୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୬୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୧୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୨ ୧୩୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୧୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୩ ୧୪୫

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୭ ୩୩୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁଷ୍ୟା ଘ.୮ ୧୪୫, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ (ଶୁକ୍ଳ) ଘ.୭୭ ୧୪୨, କରଣ :  
ବବ ଘ.୭ ୩୩୦ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୧୯ ୧୧୬, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୨.୨ (, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୬° ୩୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ  
କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୪ ୫୫ ୨୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୬ ମି. ୧୬ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ବିଜ୍ଞାନଗୋଦୟ : | —                                                                                         | ଘ. ୬ ୪୪ | ଘ. ୭ ୨୧ | ଘ. ୬ ୨୬ | ଘ. ୭ ୨୨ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୧ ୧୪୩ ୧୪୪ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୫୨ ୧୪୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୪ ୧୫୨ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୨୦ ୧୧୪ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୨୫ ସେ. |         |         |         |         |

ସାୟନ ବୈଧୃତି ଘ.୧୩ ୧୪୭, ଅହୋର ଅଷ୍ଟମୀ, କରାଷ୍ଟମୀ,  
ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ସୋମବାର, ୧୮ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୨୫ କାର୍ତ୍ତିକ ୯ ନଭେମ୍ବର, ୨୨ ରବିଅଳ୍ପଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୯୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୬୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୩।୧୭  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୪।୪୫

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୬।୫୧ ଗତେ ନବମୀ ଘ.୨୯।୨୮ (କ୍ଷୟା), ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ଳେଷା ଘ.୮।୪୨, ଯୋଗ : ବ୍ରହ୍ମ ଘ.୨୫।୩୦, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୬।୫୧ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୧୮।୧୫ ଗତେ ୨୯।୨୮, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ ଘ.୮।୪୨ ଗତେ ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୩.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୭° ୫୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୪।୫୯।୨୧ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୬ ମି.୧୧ ସେ.।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ବିଛା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୬।୪୦ | ଘ. ୭।୧୭ | ଘ. ୬।୨୨ | ଘ. ୬।୧୮ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧।୪୩।୪୯ ସେ. ଘ. ୧୧।୫୨।୫୦ ସେ. ଘ. ୧୨।୦୪।୫୭ ସେ. ଘ. ୧୧।୨୦।୧୯ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୨।୨୯ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୧୯ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୨୬ କାର୍ତ୍ତିକ ୧୦ ନଭେମ୍ବର, ୨୩ ରବିଅଳ୍ପଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୯୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୬୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୧ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୩।୫୯  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୬।୪୭

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ଦଶମୀ ଘ.୨୭।୨୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ମିଥୁନ ଘ.୭।୫୬, ଯୋଗ : ଇନ୍ଦ୍ର ଘ.୨୨।୪୪, କରଣ : ବଣିଜ ଘ.୧୬।୩୧ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୭।୨୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୪.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୭° ୧୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୫।୦୩।୨୪ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୬ ମି. ୦୫ ସେ.।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ବିଛା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୬।୩୬ | ଘ. ୭।୧୩ | ଘ. ୬।୧୮ | ଘ. ୬।୧୪ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧।୪୩।୫୫ ସେ. ଘ. ୧୧।୫୨।୫୬ ସେ. ଘ. ୧୨।୦୫।୦୩ ସେ. ଘ. ୧୧।୨୦।୨୫ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୨।୩୫ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ବୁଧବାର, ୨୦ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୨୭ କାର୍ତ୍ତିକ ୧୧ ନଭେମ୍ବର, ୨୪ ରବିଅଳ୍ପଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୬୯୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୬୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୨ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୪।୩୯  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୬।୪୮

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୨୪।୪୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୬।୨୮ ଗତେ ଉତ୍ତରାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୨୮।୨୫, ଯୋଗ : ବୈଷ୍ଣବି ଘ.୧୯।୨୭, କରଣ : ବବ ଘ.୧୪।୦୬ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୪।୪୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ ଘ.୧୨।୦୧ ଗତେ କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୫.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୭° ୨୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୫।୦୭।୨୭ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୫ ମି. ୫୮ ସେ.।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ବିଛା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୬।୩୨ | ଘ. ୭।୦୯ | ଘ. ୬।୧୪ | ଘ. ୬।୧୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧।୪୪।୦୨ ସେ. ଘ. ୧୧।୫୩।୦୩ ସେ. ଘ. ୧୨।୦୫।୧୦ ସେ. ଘ. ୧୧।୨୦।୩୧ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୨।୪୨ ସେ. |         |         |         |         |

ରମା ଏକାଦଶୀ, ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।



## ରବିବାର, ୨୪ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୧ ମାର୍ଗଶିର ୧୫ ନଭେମ୍ବର, ୨୮ ରବିଅଳ୍ପଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୦୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୭୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୭।୩୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୩୧

ତିଥି : (ଶୁକ୍ଳ ଆଶ୍ୱିନ କୃଷ୍ଣ) ଅମାବାସ୍ୟା ଘ.୧୦।୩୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ବିଶାଖା ଘ.୧୭।୧୬, ଯୋଗ : ଶୋଭନ ଘ.୨୩।୦୬, କରଣ : ନାଗ ଘ.୧୦।୩୭ ଗତେ କିନ୍ତୁ ଘ.୨୦।୫୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ ଘ.୧୧।୫୮ ଗତେ ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୯.୨ ●, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୮।୩୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୫।୨୩।୪୮ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୫ ମି. ୨୩ ସେ.।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ବିଛା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                               | ଘ. ୬।୧୬ | ଘ. ୬।୫୩ | ଘ. ୫।୫୮ | ଘ. ୬।୫୪ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧।୪୪।୩୭ ସେ. ଘ. ୧୧।୫୩।୩୮ ସେ. ଘ. ୧୨।୦୫।୪୫ ସେ. ଘ. ୧୧।୨୧।୦୬ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୩।୧୭ ସେ. |         |         |         |         |

ସୌର ମାର୍ଗଶିରାଦି ଘ.୯।୩୭, ବଳି ପୂଜା, ଗୋବର୍ଦ୍ଧନ ପୂଜା, ଅନ୍ନକୂଟ ।

ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ସୋମବାର, ୨୫ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୨ ମାର୍ଗଶିର ୧୬ ନଭେମ୍ବର, ୨୯ ରବିଅଳ୍ପଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୦୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୭୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୨୩

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ) ପ୍ରତିପଦ ଘ.୬।୦୭ ଗତେ ଦ୍ୱିତୀୟା ଘ.୨୭।୫୭ (କ୍ଷୟା), ନକ୍ଷତ୍ର : ଅନୁରାଧା ଘ.୧୪।୩୭, ଯୋଗ : ଅତିଗଣ୍ଠ ଘ.୧୯।୧୦, କରଣ : ବବ ଘ.୬।୦୭ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୧୭।୨୯ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୭।୫୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୦.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୮।୪୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୫।୨୭।୫୬ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୫ ମି. ୧୨ ସେ.।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ       | ଦିଲ୍ଲୀ        | କୋଲକାତା       | ମୁମ୍ବାଇ       |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| ବିଛା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                               | ଘ. ୬।୧୨।୩୦।୦୮ | ଘ. ୬।୪୯।୩୦।୪୫ | ଘ. ୫।୫୪।୨୯।୫୦ | ଘ. ୬।୫୦।୩୦।୪୬ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧।୪୪।୪୮ ସେ. ଘ. ୧୧।୫୩।୪୯ ସେ. ଘ. ୧୨।୦୫।୫୭ ସେ. ଘ. ୧୧।୨୧।୧୭ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୩।୨୮ ସେ. |               |               |               |               |

ରବି ସଞ୍ଚାର ନିରୟଣ ବିଛାରେ ଘ.୬।୫୪, ବିଛା ସଂକ୍ରାନ୍ତି, ଯମ ଦ୍ୱିତୀୟା, ଭାତ୍ର ଦ୍ୱିତୀୟା, ଦୁଧି ପୂଜା (ବିହାର) ।

କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳାଦି, କାର୍ତ୍ତିକ ପୂଜା, ବିଶ୍ୱକର୍ମା ଦିବସ, ଚନ୍ଦ୍ର ଦର୍ଶନ, ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ୱିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୨୬ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୩ ମାର୍ଗଶିର ୧୭ ନଭେମ୍ବର, ୧ ରବିଅସ୍ୱାଦି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୦୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୮୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୬ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୮।୨୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୯।୧୯

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ) ତୃତୀୟା ଘ.୨୫।୧୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ଜ୍ୟେଷ୍ଠା ଘ.୧୨।୨୨, ଯୋଗ : ସୁକର୍ମା ଘ.୧୫।୩୭, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୧୫।୩୩ ଗତେ ଗର ଘ.୨୫।୧୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ ଘ.୧୨।୨୧ ଗତେ ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୧୯।୦୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୫।୩୨।୦୫ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୫ ମି. ୦୦ ସେ.।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ    | ଦିଲ୍ଲୀ     | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ    |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|-----------|------------|
| ବିଛା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                               | ଘ. ୭।୦୦।୦୫ | ଘ. ୭।୦୪।୨୨ | ଘ. ୬।୯।୪୭ | ଘ. ୭।୦୪।୩୩ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧।୪୫।୦୦ ସେ. ଘ. ୧୧।୫୪।୦୧ ସେ. ଘ. ୧୨।୦୬।୦୮ ସେ. ଘ. ୧୧।୨୧।୨୯ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୩।୪୦ ସେ. |            |            |           |            |

ଲାଲା ଲାଜପତ୍ ରାୟଙ୍କ ସ୍ମରଣ ଦିବସ, ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।



## ବୁଧବାର, ୨୭ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୪ ମାର୍ଗଶିର

୧୮ ନଭେମ୍ବର, ୨ ରବିଅସ୍ବାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୦୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୭୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୬ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୯।୨୫  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୦।୧୯

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୨୩।୧୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୂଳା ଘ.୧୦।୪୦, ଯୋଗ : ଧୃତି ଘ.୧୨।୩୦, କରଣ : ବଣିକ  
 ଘ.୧୨।୧୨ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୩।୧୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୯° ୧୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :  
 ଘ.୧୫।୩୬।୧୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୪ ମି. ୪୮ ସେ.।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ତୁଳା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୩୦।୦୧        | ଘ. ୩୦।୩୮        | ଘ. ୨୯।୪୩        | ଘ. ୩୦।୩୯        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୧।୪୫।୧୨ ସେ.   | ଘ. ୧୧।୫୪।୧୩ ସେ. | ଘ. ୧୨।୦୬।୨୦ ସେ. | ଘ. ୧୧।୨୧।୪୨ ସେ. | ଘ. ୧୨।୨୩।୫୩ ସେ. |

ନାଗ ଚତୁର୍ଥୀ, ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଗୁରୁବାର, ୨୮ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୫ ମାର୍ଗଶିର

୧୯ ନଭେମ୍ବର, ୩ ରବିଅସ୍ବାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୦୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୭୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୦।୨୪  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୧।୨୦

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୨୨।୦୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଷାଢ଼ା ଘ.୯।୩୮, ଯୋଗ : ଶୂଳ ଘ.୯।୫୭, କରଣ :  
 ବବ ଘ.୧୦।୩୨ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୨।୦୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ ଘ.୧୫।୩୦ ଗତେ ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୩.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :  
 ଦ.୧୯° ୩୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୫।୪୦।୨୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୪ ମି. ୩୪ ସେ.।

|                  | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ବିଷ୍ଣୁ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯।୫୭        | ଘ. ୩୦।୩୪        | ଘ. ୨୯।୩୯        | ଘ. ୩୦।୩୫        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :       | ଘ. ୧୧।୪୫।୨୬ ସେ.   | ଘ. ୧୧।୫୪।୨୭ ସେ. | ଘ. ୧୨।୦୬।୩୪ ସେ. | ଘ. ୧୧।୨୧।୫୫ ସେ. | ଘ. ୧୨।୨୪।୦୬ ସେ. |

ସାୟନ ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୨୯।୧୮, ରବି ସଞ୍ଚାର ଅନୁରାଧା ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ.୧୪।୧୨, ଜ୍ଞାନ ପଞ୍ଚମୀ (ଜୈନ) ।

ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣାରମ୍ଭ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୨୯ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୬ ମାର୍ଗଶିର

୨୦ ନଭେମ୍ବର, ୪ ରବିଅସ୍ବାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୦୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୭୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୧।୧୭  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୨।୨୦

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୨୧।୩୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଷାଢ଼ା ଘ.୯।୨୨, ଯୋଗ : ଗଣ୍ଡ ଘ.୮।୦୧, କରଣ :  
 କୌଳବ ଘ.୯।୩୯ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨୧।୩୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୪.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୯° ୪୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ  
 କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୫।୪୪।୩୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୪ ମି. ୨୦ ସେ.।

|                  | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ବିଷ୍ଣୁ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯।୫୩        | ଘ. ୩୦।୩୦        | ଘ. ୨୯।୩୫        | ଘ. ୩୦।୩୧        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :       | ଘ. ୧୧।୪୫।୪୦ ସେ.   | ଘ. ୧୧।୫୪।୪୧ ସେ. | ଘ. ୧୨।୦୬।୪୮ ସେ. | ଘ. ୧୧।୨୨।୦୯ ସେ. | ଘ. ୧୨।୨୪।୨୦ ସେ. |

ବୃହସ୍ପତି ସଞ୍ଚାର ନିରୟଣ ମକରେ ଘ.୧୩।୨୩, ପ୍ରତିହାର ଷଷ୍ଠୀ ବା ସୂର୍ଯ୍ୟଷଷ୍ଠୀ (ଛନ୍ଦ-ବିହାର) ।

ପ୍ରଫେସର ରାମ ପଞ୍ଜିଓନୀଙ୍କ ଜନ୍ମ ଦିବସ ପାଳନ (ସିନ୍ଧି), ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ।

ଶନିବାର, ୩୦ କାର୍ତ୍ତିକ, (ନି) ୭ ମାର୍ଗଶିର

୨୧ ନଭେମ୍ବର, ୫ ରବିଅସ୍ବାନି

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୦୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୭୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୨।୦୩

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୩।୧୭

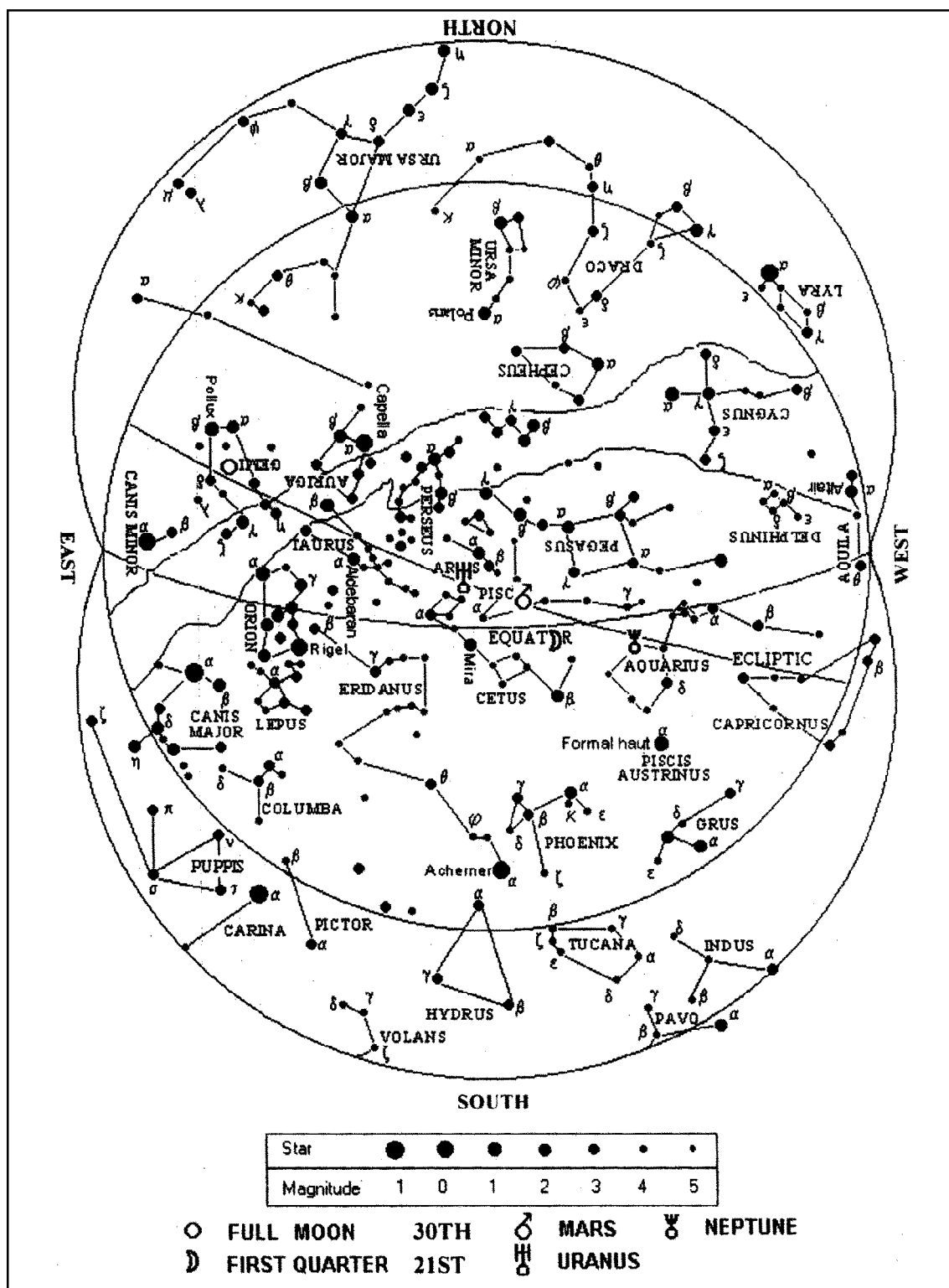
ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୨୧।୪୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶ୍ରବଣା ଘ.୯।୫୩, ଯୋଗ : ବୃଦ୍ଧି ଘ.୬।୪୩ ଗତେ ଧୃବ  
 ଘ.୩୦।୦୧, କରଣ : ଗର ଘ.୯।୩୪ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୧।୪୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ ଘ.୨୨।୨୬ ଗତେ କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ :  
 ୫.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୯° ୫୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୫। ୪୮ । ୪୬ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ :  
 ୧୪ ମି. ୦୫ ସେ. ।

|                  | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ବିଜ୍ଞା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯।୪୯        | ଘ. ୩୦।୨୬        | ଘ. ୨୯।୩୧        | ଘ. ୩୦।୨୭        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :       | ଘ. ୧୧।୪୫।୫୫ ସେ.   | ଘ. ୧୧।୫୪।୫୬ ସେ. | ଘ. ୧୨।୦୭।୦୩ ସେ. | ଘ. ୧୧।୨୨।୨୪ ସେ. | ଘ. ୧୨।୨୪।୩୫ ସେ. |

ରବି ସଞ୍ଚାର ସାୟନ ଧନୁରେ ଘ.୨୬।୧୦, ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ।



୦° ଠାରୁ ୪୦° ଉତ୍ତର ଅକ୍ଷାଂଶର ନକ୍ଷତ୍ର ଚିତ୍ର ଡିସେମ୍ବର ମାସ ୨୦୨୦ (୧୦ ମାର୍ଗଶିର ଠାରୁ ୧୦ ପୌଷ)  
 STAR CHART FOR THE MONTH OF DECEMBER, 2020 (10 AGRAHAYANA-10 PAUSHA) 0° TO 40°N



## ମାର୍ଗଶିର ମାସ (ଅଗ୍ରହାୟଣ) : ୩୦ ଦିନ

ବୈଦିକ ମାସ : ସହସ୍ର (ଧନୁ) ନିରୟଣ ମାସ : ୮ ମାର୍ଗଶିର

୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ଠାରୁ ୭ ପୌଷ ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ : ୨୩ ଓ ୭ ଦିନ

ହେମନ୍ତ ଋତୁ : ୨ୟ ମାସ : ଦକ୍ଷିଣାୟନ - ଦକ୍ଷିଣ ଗୋଳ

ରବି ବିଛାରେ, ମାସର ୨୪ ଦିନ ଠାରେ ଧନୁରେ : ମାର୍ଗଶିର ୧ମ ଦିନର ଅୟନାଂଶ :  $୨୪^{\circ} ୦୮' ୩୮''$   
କଳି ଅହର୍ଗଣ : ୧୮୭୦୭୧୦-୧୮୭୦୭୩୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୭୫.୫-୨୪୫୯୨୦୪.୫

(ନିରୟଣ) ପୌଷ ଆରମ୍ଭ, ୨୪ ମାର୍ଗଶିର, ୧୫ ଡିସେମ୍ବର, ୨୦୨୦ ।

ରବିବାର, ୧ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୮ ମାର୍ଗଶିର

୨୨ ନଭେମ୍ବର, ୨ ରବିଅଧ୍ୱାନି

କଳି ଅହର୍ଗଣ : ୧୮୭୦୭୧୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୭୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୯ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୨।୪୩  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୪।୧୨

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୨୨।୫୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଧନିଷ୍ଠା ଘ.୧୧।୦୯, ଯୋଗ : ବ୍ୟାଘାତ ଘ.୨୯।୫୧, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୦।୧୫ ଗତେ ବବ ଘ.୨୨।୫୨, ଚନ୍ଦ୍ର : କୃତ୍ତିକ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟ : ୬.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୦° ୧୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୫।୫୨।୫୮ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୩ ମି. ୪୯ ସେ. ।

|             | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ                                                                         | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|-------------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|
| ବିଜ୍ଞାନଗୋଦୟ | :                 | —                                                                               | ଘ. ୨୯।୪୫ | ଘ. ୩୦।୨୨ | ଘ. ୨୯।୨୭ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ    | :                 | ଘ. ୧୧।୪୬।୧୧ ସେ. ଘ. ୧୧।୫୫।୧୨ ସେ. ଘ. ୧୨।୦୭।୧୯ ସେ. ଘ. ୧୧।୨୨।୪୦ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୫।୫୧ ସେ. |          |          |          |

ଗୋପାଷ୍ଟମୀ, ଗୋଷାଷ୍ଟମୀ, ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ।

ସୋମବାର, ୨ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୯ ମାର୍ଗଶିର

୨୩ ନଭେମ୍ବର, ୩ ରବିଅଧ୍ୱାନି

କଳି ଅହର୍ଗଣ : ୧୮୭୦୭୧୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୭୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୨୦ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୩।୧୯  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୫।୦୪

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ) ନବମୀ ଘ.୨୪।୩୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶତଭିଷା ଘ.୧୩।୦୫, ଯୋଗ : ହର୍ଷଣ ଘ.୩୦।୦୮, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୧।୩୮ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୪।୩୩, ଚନ୍ଦ୍ର : କୃତ୍ତିକ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟ : ୭.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୦° ୨୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୫।୫୭।୧୧ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୩ ମି. ୩୩ ସେ. ।

|             | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ                                                                         | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|-------------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|
| ବିଜ୍ଞାନଗୋଦୟ | :                 | —                                                                               | ଘ. ୨୯।୪୧ | ଘ. ୩୦।୧୮ | ଘ. ୨୯।୨୩ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ    | :                 | ଘ. ୧୧।୪୭।୨୭ ସେ. ଘ. ୧୧।୫୫।୨୮ ସେ. ଘ. ୧୨।୦୭।୩୫ ସେ. ଘ. ୧୧।୨୨।୫୭ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୫।୦୮ ସେ. |          |          |          |

ଜଗନ୍ନାଥୀ ପୂଜା, ଅକ୍ଷୟା ନବମୀ, ଅଁଳା ନବମୀ, ଶ୍ରୀରାଧାଙ୍କ ପାଦ ଦର୍ଶନ ।

ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ।

=====

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୩ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୧୦ ମାର୍ଗଶିର ୨୪ ନଭେମ୍ବର, ୮ ରବିଅସ୍ବାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୧୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୭୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୨୦ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୩ ୧୫୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୧୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୫ ୧୫୪

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ) ଦଶମୀ ଘ.୨୬ ୧୪୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୧୫ ୧୩୨, ଯୋଗ : ବଜ୍ର ଅହୋରାତ୍ର, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୧୩ ୧୩୫ ଗତେ ଗର ଘ.୨୬ ୧୪୩, ଚନ୍ଦ୍ର : କୃଷ୍ଣ ଘ.୮ ୧୫୨ ଗତେ ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୮.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୦° ୩୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୬ ୦୧ ୨୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୩ ମି. ୧୬ ସେ. ।

|                  | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ବିଜ୍ଞା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯ ୩୩୭         | ଘ. ୩୦ ୧୧୪         | ଘ. ୨୯ ୧୧୯         | ଘ. ୩୦ ୧୧୫         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :       | ଘ. ୧୧ ୧୪୬ ୧୪୪ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୫୫ ୧୪୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୦୭ ୧୫୩ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୨୩ ୧୧୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୫ ୧୨୫ ସେ. |

ଗୁରୁ ତେଗ୍ ବାହାଦୁରଙ୍କ ସ୍ମରଣ ଦିବସ, ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ଶେଷ ।

## ବୁଧବାର, ୪ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୧୧ ମାର୍ଗଶିର ୨୫ ନଭେମ୍ବର, ୯ ରବିଅସ୍ବାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୧୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୭୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୨୧ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୪ ୧୨୩

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୧୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୬ ୧୪୩

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୨୯ ୧୧୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୧୮ ୧୨୦, ଯୋଗ : ବଜ୍ର (ମଳ) ଘ.୬ ୧୪୫, କରଣ : ବଶିଷ୍ଠ ଘ.୧୫ ୧୫୫ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୯ ୧୧୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୯.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୦° ୪୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୬ ୦୫ ୪୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୨ ମି. ୫୮ ସେ. ।

|                  | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ବିଜ୍ଞା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯ ୩୩୩         | ଘ. ୩୦ ୧୧୦         | ଘ. ୨୯ ୧୧୫         | ଘ. ୩୦ ୧୧୧         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :       | ଘ. ୧୧ ୧୪୭ ୧୦୨ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୫୬ ୧୦୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୦୮ ୧୧୧ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୨୩ ୧୧୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୫ ୧୪୩ ସେ. |

ଦେବ ପ୍ରବୋଧନୀ (ଦେବୋତ୍ଥାପନ) ଏକାଦଶୀ, ପଞ୍ଚକାରମ୍ଭ, ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଗୁରୁବାର, ୫ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୧୨ ମାର୍ଗଶିର ୨୬ ନଭେମ୍ବର, ୧୦ ରବିଅସ୍ବାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୧୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୭୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୨୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୫ ୧୫୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୧୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୬ ୧୩୩

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ଵାଦଶୀ ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଦ୍ଧି), ନକ୍ଷତ୍ର : ରେବତୀ ଘ.୨୧ ୧୨୦, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧି (ଆସ୍ତିକ) ଘ.୭ ୧୩୪, କରଣ : ବବ ଘ.୧୮ ୧୨୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ ଘ.୨୧ ୧୨୦ ଗତେ ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୦.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୦° ୫୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୬ ୦୯ ୫୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୨ ମି. ୩୯ ସେ. ।

|                  | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ବିଜ୍ଞା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯ ୩୨୯         | ଘ. ୩୦ ୧୦୬         | ଘ. ୨୯ ୧୧୧         | ଘ. ୩୦ ୧୦୭         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :       | ଘ. ୧୧ ୧୪୭ ୧୨୧ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୫୬ ୧୨୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୦୮ ୧୩୦ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୨୩ ୧୫୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୬ ୧୦୨ ସେ. |

ଗରୁଡ଼ ଦ୍ଵାଦଶୀ, ତୁଳସୀ ବିବାହ, ବ୍ୟଞ୍ଜୁଳୀ ମହାଦ୍ଵାଦଶୀ ।

ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ଵାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୬ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୧୩ ମାର୍ଗଶିର ୨୭ ନଭେମ୍ବର, ୧୧ ରବିଅଷ୍ଠାମି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୧୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୮୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୨୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୫।୨୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୮।୨୨

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ଵାଦଶୀ ଘ.୭।୪୭ (ମଳ), ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ଵିନୀ ଘ.୨୪।୨୩, ଯୋଗ : ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୮।୨୯, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୭।୪୭ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୧।୦୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୧.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୧° ୧୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୭।୧୪।୧୧ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୨ ମି. ୧୯ ସେ.।

|                  | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ବିଜ୍ଞା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯।୨୫        | ଘ. ୩୦।୦୨        | ଘ. ୨୯।୦୭        | ଘ. ୩୦।୦୩        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :       | ଘ. ୧୧।୪୭।୪୧ ସେ.   | ଘ. ୧୧।୫୭।୪୨ ସେ. | ଘ. ୧୨।୦୮।୪୯ ସେ. | ଘ. ୧୧।୨୪।୧୦ ସେ. | ଘ. ୧୨।୨୭।୨୧ ସେ. |

ଶ୍ରୀଜଗନ୍ନାଥଙ୍କ ନାଗାର୍ଜୁନ ବେଶ, ଫାତିହା ଯଜ୍ଞବଲ୍ଲଭ (ଗ୍ୟାରିୟନ୍ ଶରିଫ୍ - ମୁସ୍ଲିମ୍) ।

ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶନିବାର, ୭ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୧୪ ମାର୍ଗଶିର ୨୮ ନଭେମ୍ବର, ୧୨ ରବିଅଷ୍ଠାମି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୧୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୮୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୨୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୬।୦୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୯।୧୪

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୧୦।୨୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଭରଣୀ (ଦ୍ଵିତୀ) ଘ.୨୭।୧୯, ଯୋଗ : ବରିୟାନ ଘ.୯।୨୨, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୧୦।୨୨ ଗତେ ଗର ଘ.୨୩।୩୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୨.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୧° ୨୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୭।୧୮।୨୮ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୧ ମି. ୫୯ ସେ.।

|                  | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ବିଜ୍ଞା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯।୨୧        | ଘ. ୨୯।୫୮        | ଘ. ୨୯।୦୩        | ଘ. ୨୯।୫୯        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :       | ଘ. ୧୧।୪୮।୦୧ ସେ.   | ଘ. ୧୧।୫୭।୦୨ ସେ. | ଘ. ୧୨।୦୯।୦୯ ସେ. | ଘ. ୧୧।୨୪।୩୦ ସେ. | ଘ. ୧୨।୨୭।୪୨ ସେ. |

ବୈକୁଣ୍ଠ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ, ବଡ଼ଓଷା, ଭରଣୀ ଦୀପମ୍ବ, ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୮ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୧୫ ମାର୍ଗଶିର ୨୯ ନଭେମ୍ବର, ୧୩ ରବିଅଷ୍ଠାମି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୧୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୮୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୨୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୬।୩୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୩୦।୦୭

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୧୨।୪୮, ନକ୍ଷତ୍ର : କୃତ୍ତିକା ଘ.୩୦।୦୩, ଯୋଗ : ପରିପ୍ଳବ ଘ.୧୦।୦୯, କରଣ : ବଶିଜ ଘ.୧୨।୪୮ ଗତେ ବିଷି ଘ.୨୫।୫୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ ଘ.୧୦।୦୧ ଗତେ ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୩.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୧° ୩୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୭।୨୨।୪୭ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୧ ମି. ୩୮ ସେ.।

|                  | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ବିଜ୍ଞା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯।୧୭        | ଘ. ୨୯।୫୪        | ଘ. ୨୮।୫୯        | ଘ. ୨୯।୫୫        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :       | ଘ. ୧୧।୪୮।୨୨ ସେ.   | ଘ. ୧୧।୫୭।୨୩ ସେ. | ଘ. ୧୨।୦୯।୩୦ ସେ. | ଘ. ୧୧।୨୪।୫୧ ସେ. | ଘ. ୧୨।୨୭।୦୨ ସେ. |

କୃତ୍ତିକା ଦୀପମ୍ବ, ରାସଯାତ୍ରା (ସ୍ଥାଉଁ), ତ୍ରିପୁରୋତ୍ସବ, ଫାର୍ଷ୍ଟ ସଣ୍ଡେ ଇନ୍ ଆଡଭେଣ୍ଟ୍ (ଇଶାହି) ।

ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

=====

## ସୋମବାର, ୯ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୧୬ ମାର୍ଗଶିର ୩୦ ନଭେମ୍ବର, ୧୪ ରବିଅସ୍ବାନି

କଳି ଅହର୍ଗଣ : ୧୮୭୦୭୧୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୮୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୨୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୭।୧୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୩

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ ଶୁକ୍ଳ) ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ଘ.୧୫।୦୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ରୋହିଣୀ ଅହୋରାତ୍ର, ଯୋଗ : ଶିବ ଘ.୧୦।୪୫, କରଣ : ବବ ଘ.୧୫।୦୦ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୭।୫୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୪.୮୦, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୧° ୪୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୬।୨୭।୦୪ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୧ ମି. ୧୭ ସେ.।

|                  | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ବିଜ୍ଞା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୨୯।୧୩        | ଘ. ୨୯।୫୦        | ଘ. ୨୮।୫୫        | ଘ. ୨୯।୫୧        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :       | ଘ. ୧୧।୪୮।୪୩ ସେ.   | ଘ. ୧୧।୫୭।୪୪ ସେ. | ଘ. ୧୨।୦୯।୫୨ ସେ. | ଘ. ୧୧।୨୫।୧୩ ସେ. | ଘ. ୧୨।୨୭।୨୪ ସେ. |

ରାସ ଯାତ୍ରା (ବୈଷବ), କାର୍ତ୍ତିକ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, ରଥଯାତ୍ରା (ଜୈନ), ଗୁରୁ ନାନକ ଜୟନ୍ତୀ, ପୁଷ୍କର ମେଳା (ଆଜମେର)।

ବାଲିଯାତ୍ରା, ହୁଥୁ - ମାଦନ (କର୍ଗ), କାର୍ତ୍ତିକ ବ୍ରତ ଶେଷ, ଉତ୍କଳେ କାର୍ତ୍ତିକ ପୂର୍ଣ୍ଣିମାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୧୦ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୧୭ ମାର୍ଗଶିର ୧ ଡିସେମ୍ବର, ୧୫ ରବିଅସ୍ବାନି

କଳି ଅହର୍ଗଣ : ୧୮୭୦୭୧୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୮୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୨୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬।୦୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୮।୦୧

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ) ପ୍ରତିପଦ ଘ.୧୬।୫୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ରୋହିଣୀ ଘ.୮।୩୧, ଯୋଗ : ସିଂହ ଘ.୧୧।୦୮, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୬।୫୨ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨୯।୪୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ ଘ.୨୧।୩୭ ଗତେ ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୫.୮୦, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୧° ୫୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୬।୩୧।୨୩ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୦ ମି. ୫୫ ସେ.।

|                  | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ବିଜ୍ଞା ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୨୯।୦୯        | ଘ. ୨୯।୪୬        | ଘ. ୨୮।୫୧        | ଘ. ୨୯।୪୭        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :       | ଘ. ୧୧।୪୯।୦୬ ସେ.   | ଘ. ୧୧।୫୮।୦୭ ସେ. | ଘ. ୧୨।୧୦।୧୪ ସେ. | ଘ. ୧୧।୨୫।୩୫ ସେ. | ଘ. ୧୨।୨୭।୪୬ ସେ. |

ଛାଡ଼ଖାଇ, ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ।

## ବୁଧବାର, ୧୧ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୧୮ ମାର୍ଗଶିର ୨ ଡିସେମ୍ବର, ୧୬ ରବିଅସ୍ବାନି

କଳି ଅହର୍ଗଣ : ୧୮୭୦୭୨୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୮୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୨୬ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬।୫୬

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୮।୫୦

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ୱିତୀୟା ଘ.୧୮।୨୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୃଗଶିରା ଘ.୧୦।୩୮, ଯୋଗ : ସାଧ୍ୟ ଘ.୧୧।୧୪, କରଣ : ଗର ଘ.୧୮।୨୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୬.୮୦, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୧° ୫୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୬।୩୫।୪୨ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧୦ ମି. ୩୧ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ଧନୁ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୭।୨୧         | ଘ. ୮।୦୪         | ଘ. ୭।୦୬         | ଘ. ୮।୦୧         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୧।୪୯।୨୯ ସେ.   | ଘ. ୧୧।୫୮।୩୦ ସେ. | ଘ. ୧୨।୧୦।୩୭ ସେ. | ଘ. ୧୧।୨୫।୪୮ ସେ. | ଘ. ୧୨।୨୮।୦୯ ସେ. |

ରବି ସଞ୍ଚାର ଜ୍ୟେଷ୍ଠା ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ.୧୮।୩୪, ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ ଦ୍ୱିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ।

## ଗୁରୁବାର, ୧୨ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୧୯ ମାର୍ଗଶିର      ୩ ଡିସେମ୍ବର, ୧୭ ରବିଅଷ୍ଟମୀ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୨୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୮୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୨୬      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୮।୫୦  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୪      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୯।୪୩

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ) ତୃତୀୟା ଘ.୧୯।୨୬, ନକ୍ଷତ୍ର : ଆର୍ଦ୍ରା ଘ.୧୨।୨୧, ଯୋଗ : ଶୁଭ ଘ.୧୧।୦୧, କରଣ : ବଣିଜ  
ଘ.୬।୫୮ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୯।୨୬, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୭.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୨° ୦୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :  
ଘ.୧୬।୪୦।୦୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧୦ ମି. ୦୮ ସେ.।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୭।୧୮ | ଘ. ୮।୦୧ | ଘ. ୭।୦୩ | ଘ. ୭।୫୮ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧।୪୯।୫୨ ସେ. ଘ. ୧୧।୫୮।୫୩ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୧।୦୦ ସେ. ଘ. ୧୧।୨୬।୨୧ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୮।୩୩ ସେ. |         |         |         |         |

ସାୟନ ବୈଧୃତି ଘ.୧୯।୫୪, ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୧୩ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୨୦ ମାର୍ଗଶିର      ୪ ଡିସେମ୍ବର, ୧୮ ରବିଅଷ୍ଟମୀ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୨୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୮୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୨୬      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୯।୪୨  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୪      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୦।୩୯

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୨୦।୦୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁନର୍ବସୁ ଘ.୧୩।୩୯, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ (ଶୁକ୍ଳ) ଘ.୧୦।୨୮,  
କରଣ : ବବ ଘ.୬।୪୯ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୦।୦୪, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ ଘ.୬।୨୨ ଗତେ କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୮.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :  
ଦ.୨୨° ୧୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୬।୪୪।୨୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୯ ମି. ୪୪ ସେ.।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୭।୧୪ | ଘ. ୭।୫୭ | ଘ. ୭।୫୯ | ଘ. ୭।୫୪ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧।୫୦।୧୬ ସେ. ଘ. ୧୧।୫୯।୧୭ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୧।୨୪ ସେ. ଘ. ୧୧।୨୬।୪୫ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୮।୫୭ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶନିବାର, ୧୪ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୨୧ ମାର୍ଗଶିର      ୫ ଡିସେମ୍ବର, ୧୯ ରବିଅଷ୍ଟମୀ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୨୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୮୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୨୮      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୦।୩୦  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୪      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୧।୩୮

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୨୦।୧୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁଷ୍ୟା ଘ.୧୪।୨୮, ଯୋଗ : ବୃହ୍ମ ଘ.୯।୩୩, କରଣ : କୌଳବ  
ଘ.୮।୧୧ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨୦।୧୧, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୯.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୨° ୨୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :  
ଘ.୧୬।୪୮।୪୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୯ ମି. ୧୯ ସେ.।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୭।୧୦ | ଘ. ୭।୫୩ | ଘ. ୭।୫୫ | ଘ. ୭।୫୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧।୫୦।୪୧ ସେ. ଘ. ୧୧।୫୯।୪୨ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୧।୪୯ ସେ. ଘ. ୧୧।୨୭।୧୦ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୯।୨୧ ସେ. |         |         |         |         |

ସୀତା ବିବାହ, ଶ୍ରୀକ୍ଷେତ୍ର ପରିକ୍ରମା, ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

=====



**ରବିବାର, ୧୫ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୨୨ ମାର୍ଗଶିର ୬ ଡିସେମ୍ବର, ୨୦ ରବିଅସ୍ବାନି**

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୨୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୮୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୨୮ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୧।୧୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୨।୩୭

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୧୯।୪୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ଳେଷା ଘ.୧୪।୪୬, ଯୋଗ : ଇନ୍ଦ୍ର ଘ.୮।୧୩ ବୈଧୃତି ଘ.୩୦।୨୮, କରଣ : ଗର ଘ.୮।୦୨ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୧୯।୪୫, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ ଘ.୧୪।୪୬ ଗତେ ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୦.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୨° ୩୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୬। ୫୩। ୦୬ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୮ ମି. ୫୪ ସେ.।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|--------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୭।୦୬         | ଘ. ୭।୪୯         | ଘ. ୬।୫୧         | ଘ. ୭।୪୭         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧।୫୧।୦୬ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୦୦।୦୭ ସେ. | ଘ. ୧୨।୧୨।୧୪ ସେ. | ଘ. ୧୧।୨୭।୩୫ ସେ. | ଘ. ୧୨।୨୯।୪୭ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

**ସୋମବାର, ୧୬ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୨୩ ମାର୍ଗଶିର ୭ ଡିସେମ୍ବର, ୨୧ ରବିଅସ୍ବାନି**

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୨୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୯୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୨୯ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୧।୫୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୩।୩୭

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୧୮।୪୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ମଘା ଘ.୧୪।୩୩, ଯୋଗ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୮।୧୭, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୭।୨୧ ଗତେ ବବ ଘ.୧୮।୪୮ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୩୦।୦୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୧.୮ (, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୨° ୩୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୬। ୫୭। ୨୯ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୮ ମି. ୨୮ ସେ.।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|--------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୭।୦୨         | ଘ. ୭।୪୫         | ଘ. ୬।୪୭         | ଘ. ୭।୪୨         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧।୫୧।୩୨ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୦୦।୩୩ ସେ. | ଘ. ୧୨।୧୨।୪୦ ସେ. | ଘ. ୧୧।୨୮।୦୧ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୦।୧୨ ସେ. |

କାଳାଷ୍ଟମୀ, ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

**ମଙ୍ଗଳବାର, ୧୭ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୨୪ ମାର୍ଗଶିର ୮ ଡିସେମ୍ବର, ୨୨ ରବିଅସ୍ବାନି**

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୨୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୯୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୩୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୨।୩୬

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୪।୩୭

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୧୭।୧୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୧୩।୪୮, ଯୋଗ : ପ୍ରୀତି ଘ.୨୫।୪୨, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୭।୧୮ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳ ଘ.୨୮।୨୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ ଘ.୧୯।୩୧ ଗତେ କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୨.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୨° ୪୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୭। ୦୧। ୫୧ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୮ ମି. ୦୨ ସେ.।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|--------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୬।୫୮         | ଘ. ୭।୪୧         | ଘ. ୬।୪୩         | ଘ. ୭।୩୮         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧।୫୧।୫୮ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୦୦।୫୯ ସେ. | ଘ. ୧୨।୧୩।୦୬ ସେ. | ଘ. ୧୧।୨୮।୨୭ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୦।୩୯ ସେ. |

ପ୍ରଥମାଷ୍ଟମୀ (ଓଡ଼ିଶା), ଦୈକାଷ୍ଟମୀ (କେରଳ), କାଞ୍ଚୁଅଁଳା ଓଷା ।

ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ବୁଧବାର, ୧୮ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୨୫ ମାର୍ଗଶିର ୯ ଡିସେମ୍ବର, ୨୩ ରବିଅଷ୍ଟମୀ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୨୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୯୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୩୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୩.୧୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୧୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୫.୩୬

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ) ନବମୀ ଘ.୧୫.୧୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୧୨.୩୩, ଯୋଗ : ଆୟୁଷ୍ମାନ ଘ.୨୨.୪୩, କରଣ : ଗର ଘ.୧୫.୧୮ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୬.୧୦, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୩.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ.୨୨° ୫୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୭.୦୬.୧୫ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୭ ମି. ୩୫ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୬.୫୪ | ଘ. ୭.୩୭ | ଘ. ୬.୩୯ | ଘ. ୭.୩୪ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧.୫୨.୧୫ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୧.୨୬ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୩.୩୩ ସେ. ଘ. ୧୧.୨୮.୫୪ ସେ. ଘ. ୧୨.୩୧.୧୦ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଗୁରୁବାର, ୧୯ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୨୬ ମାର୍ଗଶିର ୧୦ ଡିସେମ୍ବର, ୨୪ ରବିଅଷ୍ଟମୀ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୨୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୯୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୩୧ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୩.୫୪

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୧୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୬.୩୮

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ) ଦଶମୀ ଘ.୧୨.୫୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ହସ୍ତା ଘ.୧୦.୫୧, ଯୋଗ : ସୌଭାଗ୍ୟ ଘ.୧୯.୨୫, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୨.୫୨ ଗତେ ବବ ଘ.୨୩.୩୦, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ ଘ.୨୧.୫୨ ଗତେ ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୪.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ.୨୨° ୫୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୭.୧୦.୩୯ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୭ ମି. ୦୮ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୬.୫୦ | ଘ. ୭.୩୩ | ଘ. ୬.୩୫ | ଘ. ୭.୩୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧.୫୨.୫୨ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୧.୫୩ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୪.୦୦ ସେ. ଘ. ୧୧.୨୯.୨୧ ସେ. ଘ. ୧୨.୩୧.୩୩ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ ଦଶମୀ ଓ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୨୦ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୨୭ ମାର୍ଗଶିର ୧୧ ଡିସେମ୍ବର, ୨୫ ରବିଅଷ୍ଟମୀ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୨୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୯୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୩୨ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୪.୩୪

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୧୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୭.୪୨

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୧୦.୧୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଚିତ୍ରା ଘ.୮.୪୮ ଗତେ ସ୍ୱାତୀ ଘ.୩୦.୩୦(ମଳ), ଯୋଗ : ଶୋଭନ ଘ.୧୫.୫୦, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୦.୧୦ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୦.୩୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୫.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ.୨୩° ୦୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୭.୧୫.୦୩ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୬ ମି. ୪୦ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୬.୪୬ | ଘ. ୭.୨୯ | ଘ. ୬.୩୧ | ଘ. ୭.୨୬ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧.୫୩.୨୦ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୨.୨୧ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୪.୨୮ ସେ. ଘ. ୧୧.୨୯.୪୯ ସେ. ଘ. ୧୨.୩୨.୦୦ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳ ଏକାଦଶୀ, ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ ଦ୍ୱାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

**ଶନିବାର, ୨୧ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୨୮ ମାର୍ଗଶିର ୧୨ ତିସେମ୍ବର, ୨୬ ରବିଅସ୍ବାନି**

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୯୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୩୨ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୫ ୧୧୮

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୮ ୧୪୮

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ଵାଦଶୀ ଘ.୭ ୧୦୩ ଗତେ ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୨୭ ୧୫୩ (କ୍ଷୟା), ନକ୍ଷତ୍ର : ବିଶାଖା ଘ.୨୮ ୧୦୫, ଯୋଗ : ଅତିଗନ୍ଧ ଘ.୧୨ ୧୦୬, କରଣ : ତୈତ୍ତିଲି ଘ.୭ ୧୦୩ ଗତେ ଗର ଘ.୧୭ ୧୨୮ ଗତେ ବଶିଳ ଘ.୨୭ ୧୫୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ ଘ.୨୨ ୧୪୧ ଗତେ ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୭.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୩୦ ୦୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୭ ୧୯ ୨୮ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୬ ମି. ୧୨ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬ ୪୨           | ଘ. ୭ ୨୫           | ଘ. ୬ ୨୭           | ଘ. ୭ ୨୨           |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧ ୧୫୩ ୧୪୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୦୨ ୧୪୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୧୪ ୧୫୬ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୩୦ ୧୨୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୩୨ ୧୨୮ ସେ. |

ହନୁକା (ଇହୁଦି), ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

**ରବିବାର, ୨୨ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୨୯ ମାର୍ଗଶିର ୧୩ ତିସେମ୍ବର, ୨୭ ରବିଅସ୍ବାନି**

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୯୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୩୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୬ ୧୦୬

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୯ ୧୫୬

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୨୪ ୧୪୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅନୁରାଧା ଘ.୨୫ ୧୪୦, ଯୋଗ : ସୁକର୍ମା ଘ.୮ ୧୧୭ ଗତେ ଧୃତି ଘ.୨୮ ୧୩୦, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୪ ୧୧୮ ଗତେ ଶକୂନି ଘ.୨୪ ୧୪୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୭.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୩୦ ୧୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୭ ୨୩ ୧୫୩ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୫ ମି. ୪୪ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬ ୩୮           | ଘ. ୭ ୨୧           | ଘ. ୬ ୨୩           | ଘ. ୭ ୧୮           |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧ ୧୫୪ ୧୨୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୦୩ ୧୨୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୧୫ ୧୨୪ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୩୦ ୧୪୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୩୨ ୧୫୭ ସେ. |

ଦେବ ଦୀପାବଳି ଆରମ୍ଭ, ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

**ସୋମବାର, ୨୩ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୩୦ ମାର୍ଗଶିର ୧୪ ତିସେମ୍ବର, ୨୮ ରବିଅସ୍ବାନି**

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୯୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୩୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୦୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୨

ତିଥି : (କାର୍ତ୍ତିକ କୃଷ୍ଣ) ଅମାବାସ୍ୟା ଘ.୨୧ ୧୪୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ଜ୍ୟେଷ୍ଠା ଘ.୨୩ ୧୨୬, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ ଘ.୨୪ ୧୫୨, କରଣ : ଚତୁଷ୍ପାଦ ଘ.୧୧ ୧୧୪ ଗତେ ନାଗ ଘ.୨୧ ୧୪୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ ଘ.୨୩ ୧୨୬ ଗତେ ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୮.୮ ●, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୩୦ ୧୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୭ ୨୮ ୧୮ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୫ ମି. ୧୫ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬ ୩୪           | ଘ. ୭ ୧୭           | ଘ. ୬ ୧୯           | ଘ. ୭ ୧୪           |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧ ୧୫୪ ୧୪୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୦୩ ୧୪୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୧୫ ୧୫୩ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୩୧ ୧୨୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୩୩ ୧୨୫ ସେ. |

ସୌର ପୌଷାଦି ଘ.୨୪ ୧୨୬, ମହୋଦଧି ଅମାବାସ୍ୟା, ଚନ୍ଦ୍ରକ୍ଷୟ, ପୂର୍ଣ୍ଣଗ୍ରାସ ସୂର୍ଯ୍ୟୋପରାଗ (ଭାରତକୁ ଅଦୃଶ୍ୟ) ।

ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର ଅମାବାସ୍ୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ପୂର୍ଣ୍ଣଗ୍ରାସ ସୂର୍ଯ୍ୟୋପରାଗ

୨୩ ମାର୍ଗଶିର, ୧୯୪୨ ଶକାବ୍ଦ (ନି) ୩୦ ମାର୍ଗଶିର, ୫୧୨୧ କଳ୍ୟାଣ, ୧୪ ଡିସେମ୍ବର, ୨୦୨୦ ସୋମବାର ।

ଏହି ସୂର୍ଯ୍ୟୋପରାଗ ଭାରତକୁ ଦୃଶ୍ୟ ହେବ ନାହିଁ ।

ଦୃଶ୍ୟାଞ୍ଚଳ – ଏହି ସୂର୍ଯ୍ୟୋପରାଗ ପ୍ରଶାନ୍ତ ମହା ସାଗରର ଦକ୍ଷିଣାଞ୍ଚଳ, ଗଲାପୋଗୋସ୍ ଦୀପାଞ୍ଚଳ, ଦକ୍ଷିଣ ଆମେରିକା (ଉତ୍ତରାଞ୍ଚଳ ବ୍ୟତୀତ), ଆଣ୍ଟାର୍ଟିକାର କିଛି ଅଞ୍ଚଳ ଓ ଦକ୍ଷିଣ ପଶ୍ଚିମ ଆଫ୍ରିକାର କିଛି ଅଞ୍ଚଳକୁ ଦୃଶ୍ୟ ହେବ ।

## ସୂର୍ଯ୍ୟୋପରାଗ ବିବରଣୀ

## ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ

ଘ. ମି. ସେ.

|                      |          |
|----------------------|----------|
| ଗ୍ରାସାରମ୍ଭ           | ୧୪ ୧୯ ୦୪ |
| ପୂର୍ଣ୍ଣ ଗ୍ରାସାରମ୍ଭ   | ୧୪ ୨୦ ୦୩ |
| ସର୍ବାଧିକ ଗ୍ରାସ       | ୧୪ ୨୧ ୪୪ |
| ପୂର୍ଣ୍ଣଗ୍ରାସ ସମାପ୍ତି | ୧୪ ୨୩ ୨୪ |
| ଗ୍ରାସ ସମାପ୍ତି        | ୧୪ ୨୪ ୨୩ |

ସର୍ବାଧିକ ଗ୍ରାସମାନ = ୧.୦୨୪୫, ପୂର୍ଣ୍ଣଗ୍ରାସର ସର୍ବାଧିକ ଅବଧି = ୨ ମି. ୧୪ ସେ.

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୨୪ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୧ ପୌଷ ୧୫ ଡିସେମ୍ବର, ୨୯ ରବିଅବସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୯୮.୫

|             |   |           |            |   |           |
|-------------|---|-----------|------------|---|-----------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୬ ୩୩୪  | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୬ ୧୦୩  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୭ ୧୧୭ | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୭ ୧୫୯ |

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ) ପ୍ରତିପଦ୍ ଘ. ୧୯ ୧୦୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୂଳା ଘ. ୨୧ ୩୩୧, ଯୋଗ : ଗଣ୍ଡ ଘ. ୨୧ ୩୩୧, କରଣ : କିତୁନ୍ନ ଘ. ୮ ୧୨୪ ଗତେ ବବ ଘ. ୧୯ ୧୦୭ ଗତେ ବାଳବ ଘ. ୨୯ ୧୫୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୦.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୨୩° ୧୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୭ ୩୨ ୪୪ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୪ ମି. ୪୬ ସେ. ।

|                   |         |                                                                                           |          |          |
|-------------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|
| ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ                                                                                    | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ        | :       | ଘ. ୬ ୩୩୦                                                                                  | ଘ. ୬ ୩୧୩ | ଘ. ୬ ୩୧୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ          | :       | ଘ. ୧୧ ୧୫୫ ୧୧୪ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୪ ୧୧୪ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୧୭ ୧୨୨ ସେ. ଘ. ୧୧ ୩୩୧ ୧୪୩ ସେ. ଘ. ୧୨ ୩୩୩ ୧୫୪ ସେ. |          |          |

ସାୟନ ବ୍ୟତିପାତ ଘ. ୧୯ ୧୦୩, ରବି ସଞ୍ଚାର ନିରୟଣ ମୂଳା ଧନୁରେ ଘ. ୨୧ ୩୩୨, ଧନୁ ସଂକ୍ରାନ୍ତି, ପହିଲି ଭୋଗ ।

ଚନ୍ଦ୍ର ଦର୍ଶନ, ଦେବ ଦୀପାବଳି ସମାପ୍ତି, ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ ପ୍ରତିପଦ୍ର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

## ବୁଧବାର, ୨୫ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୨ ପୌଷ ୧୬ ଡିସେମ୍ବର, ୩୦ ରବିଅବସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୧୯୯.୫

|             |   |           |            |   |           |
|-------------|---|-----------|------------|---|-----------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୬ ୩୩୫  | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୮ ୧୦୬  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୭ ୧୧୭ | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୯ ୧୦୧ |

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ୱିତୀୟା ଘ. ୧୬ ୧୫୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଷାଢ଼ା ଘ. ୨୦ ୧୦୪, ଯୋଗ : ବୃଷି ଘ. ୧୮ ୩୩୩, କରଣ : କୌଳବ ଘ. ୧୬ ୧୫୫ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳ ଘ. ୨୮ ୧୦୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ ଘ. ୨୫ ୧୪୮ ଗତେ ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୨୩° ୧୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୭ ୩୭ ୦୯ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୪ ମି. ୧୭ ସେ. ।

|                   |         |                                                                                           |          |          |
|-------------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|
| ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ                                                                                    | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ        | :       | ଘ. ୬ ୩୩୦                                                                                  | ଘ. ୬ ୩୧୩ | ଘ. ୬ ୩୧୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ          | :       | ଘ. ୧୧ ୧୫୫ ୧୧୪ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୪ ୧୧୪ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୧୭ ୧୨୨ ସେ. ଘ. ୧୧ ୩୩୧ ୧୪୩ ସେ. ଘ. ୧୨ ୩୩୩ ୧୫୪ ସେ. |          |          |

ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ୱିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

**ଗୁରୁବାର, ୨୬ ମାର୍ଚ୍ଚଶିର, (ନି) ୩ ପୌଷ ୧୭ ତିସେମ୍ବର, ୧ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଜଲ**

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୦୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ।୩୫                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୯ ।୦୪  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ।୧୮                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୦ ।୦୩

ତିଥି : (ମାର୍ଚ୍ଚଶିର ଶୁକ୍ଳ) ତୃତୀୟା ଘ.୧୫ ।୧୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଷାଢ଼ା ଘ.୧୯ ।୧୩, ଯୋଗ : ଧୃବ ଘ.୧୬ ।୦୩, କରଣ : ଗର ଘ.୧୫ ।୧୮ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୬ ।୪୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୩° ୨୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୭ । ୪୧ । ୩୫ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୩ ମି. ୪୮ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୩୦।୧୯          | ଘ. ୩୧।୦୨          | ଘ. ୩୦।୦୪          | ଘ. ୩୦।୫୯          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧ ।୫୬ ।୧୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ ।୦୫ ।୧୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ ।୧୭ ।୨୧ ସେ. | ଘ. ୧୧ ।୩୨ ।୪୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ ।୩୪ ।୫୩ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଚ୍ଚଶିର ଶୁକ୍ଳ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ, ଶରଣ ଆରମ୍ଭ ।

**ଶୁକ୍ରବାର, ୨୭ ମାର୍ଚ୍ଚଶିର, (ନି) ୪ ପୌଷ ୧୮ ତିସେମ୍ବର, ୨ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଜଲ**

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୦୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ।୩୬                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୯ ।୫୪  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ।୧୮                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୧ ।୦୪

ତିଥି : (ମାର୍ଚ୍ଚଶିର ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୧୫ ।୨୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶ୍ରବଣା ଘ.୧୯ ।୦୪, ଯୋଗ : ବ୍ୟାଘାତ ଘ.୧୫ ।୦୬, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୫ ।୨୩ ଗତେ ବବ ଘ.୨୬ ।୧୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୩.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୩° ୨୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୭ । ୪୬ । ୦୨ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୩ ମି. ୧୮ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୩୦।୧୫          | ଘ. ୩୦।୫୮          | ଘ. ୩୦।୦୦          | ଘ. ୩୦।୫୫          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧ ।୫୬ ।୪୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ ।୦୫ ।୪୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ ।୧୭ ।୫୦ ସେ. | ଘ. ୧୧ ।୩୩ ।୧୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ ।୩୫ ।୨୩ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଚ୍ଚଶିର ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ, ଶରଣ ।

**ଶନିବାର, ୨୮ ମାର୍ଚ୍ଚଶିର, (ନି) ୫ ପୌଷ ୧୯ ତିସେମ୍ବର, ୩ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଜଲ**

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୦୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ।୩୬                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୦ ।୩୮  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ।୧୮                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୨ ।୦୧

ତିଥି : (ମାର୍ଚ୍ଚଶିର ଶୁକ୍ଳ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୧୫ ।୧୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ଧନିଷ୍ଠା ଘ.୧୯ ।୪୦, ଯୋଗ : ହର୍ଷଣ ଘ.୧୨ ।୪୬, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୫ ।୧୫ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୬ ।୨୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ ଘ.୭ ।୧୬ ଗତେ କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୪.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୩° ୨୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୭ । ୫୦ । ୨୮ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୨ ମି. ୪୮ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୩୦।୧୧          | ଘ. ୩୦।୫୪          | ଘ. ୨୯।୫୬          | ଘ. ୩୦।୫୧          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧ ।୫୬ ।୧୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ ।୦୬ ।୧୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ ।୧୮ ।୨୦ ସେ. | ଘ. ୧୧ ।୩୩ ।୪୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ ।୩୫ ।୫୨ ସେ. |

ସୁବ୍ରହ୍ମଣ୍ୟମ୍ବ ଷଷ୍ଠୀ (ଦାକ୍ଷିଣାତ୍ୟେ), କୁରାଳ ପଞ୍ଚମୀ,  
 ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଚ୍ଚଶିର ଶୁକ୍ଳ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୨୯ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୬ ପୌଷ ୨୦ ତିସେମ୍ବର, ୪ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଜଲ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୦୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୩୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୧.୧୧  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୧୯ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୨.୫୫

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୧୪.୫୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶତଭିଷା ଘ.୨୧.୧୦, ଯୋଗ : ବହୁ ଘ.୧୨.୧୦, କରଣ : ଡେଢିଲ ଘ.୧୪.୫୩ ଗତେ ଗର ଘ.୨୭.୧୯, ଚନ୍ଦ୍ର : କୃତ୍ତିକ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୫.୩୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୩° ୨୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୭.୫୪.୫୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୨ ମି. ୧୯ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୩୦.୦୭ | ଘ. ୩୦.୫୦ | ଘ. ୨୯.୫୨ | ଘ. ୩୦.୪୭ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧.୫୭.୫୧ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୦.୬୫ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୮.୫୦ ସେ. ଘ. ୧୧.୩୫.୧୧ ସେ. ଘ. ୧୨.୩୭.୨୨ ସେ. |          |          |          |          |

ଗୃହ ଷଷ୍ଠୀ, ଚମ୍ପା ଷଷ୍ଠୀ (ମହାରାଷ୍ଟ୍ର), ମୂଳକରୂପିଣୀ ଷଷ୍ଠୀ (ବଙ୍ଗେ), ଓଢ଼ଶ ଷଷ୍ଠୀ, ପ୍ରାବରଣ ଉତ୍ସବ ।

ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ।

## ସୋମବାର, ୩୦ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୭ ପୌଷ ୨୧ ତିସେମ୍ବର, ୫ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଜଲ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୩୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୦୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୩୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୧.୫୨  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୧୯ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୩.୫୭

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୧୬.୧୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୨୩.୧୦, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧି (ଆଶ୍ୱିନ) ଘ.୧୧.୫୧, କରଣ : ବଶିଜ ଘ.୧୬.୧୧ ଗତେ ବିଷି ଘ.୨୯.୧୧, ଚନ୍ଦ୍ର : କୃତ୍ତିକ ଘ.୧୬.୧୯ ଗତେ ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୬.୩୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୩° ୨୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୭.୫୯.୫୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧ ମି. ୪୯ ସେ. ।

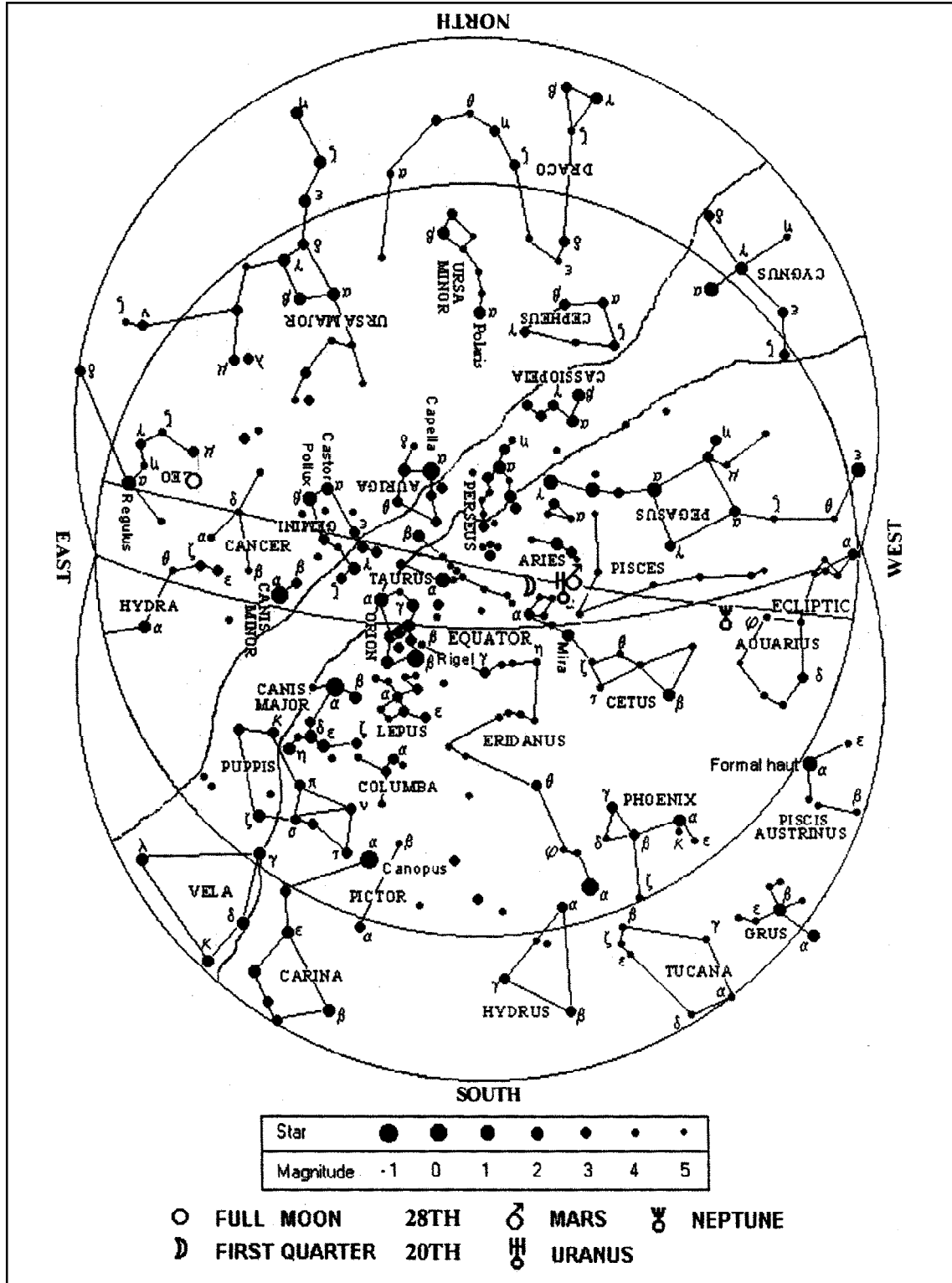
|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୩୦.୦୩ | ଘ. ୩୦.୪୬ | ଘ. ୨୯.୫୮ | ଘ. ୩୦.୪୩ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧.୫୮.୧୧ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୦.୬୧ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୯.୨୦ ସେ. ଘ. ୧୧.୩୫.୫୦ ସେ. ଘ. ୧୨.୩୭.୫୨ ସେ. |          |          |          |          |

ରବି ସଞ୍ଚାର ସାୟନ ମକରେ ଘ.୧୫.୩୩, ମିତ୍ର ସପ୍ତମୀ, ଉତ୍ତରାୟଣ ଦିବସ ।

ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ଶେଷ ।

୦° ଠାରୁ ୪୦° ଉତ୍ତର ଅକ୍ଷାଂଶର ନକ୍ଷତ୍ର ଚିତ୍ର ଜାନୁଆରୀ ମାସ ୨୦୨୧ (୧୧ ପୌଷ ଠାରୁ ୧୧ ମାଘ)

STAR CHART FOR THE MONTH OF JANUARY, 2021 (11 PAUSHA-11 MAGHA) 0° TO 40°N



## ପୌଷ ମାସ : ୩୦ ଦିନ

ବୈଦିକ ମାସ : ଚପସ (ମକର) ନିରୟଣ ମାସ : ୮ ପୌଷ

୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ଠାରୁ ୭ ମାଘ ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ : ୨୩ ଓ ୭ ଦିନ

ଶିଶିର ରତ୍ନ : ୧ମ ମାସ : ଉତ୍ତରାୟଣ - ଦକ୍ଷିଣ ଗୋଳ

ରବି ଧନୁରେ, ମାସର ୨୪ ଦିନ ଠାରେ ମକରେ : ପୌଷ ୧ମ ଦିନର ଅୟନାଂଶ : ୨୪<sup>୦</sup> ୦୮' ୪୪"  
କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୭୪୦-୧୮୭୦୭୨୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୦୫.୫-୨୪୫୯୨୩୪.୫  
(ନିରୟଣ) ମାଘ ଆରମ୍ଭ, ୨୪ ପୌଷ, ୧୪ ଜାନୁଆରୀ, ୨୦୨୧ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୧ ପୌଷ, (ନି) ୮ ପୌଷ ୨୨ ତିସେମ୍ବର, ୬ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଜଲ

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୭୪୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୦୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬. ୩୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୨. ୧୨  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭. ୧୨ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୪. ୩୭

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ. ୧୮. ୧୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତର ଭାଦ୍ରପଦ ଘ. ୨୫. ୩୭, ଯୋଗ : ବ୍ୟତିପାତ ଘ. ୧୨. ୧୦, କରଣ : ବବ ଘ. ୧୮. ୧୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ମାନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୭. ୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୨୩<sup>୦</sup> ୨୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୮. ୦୩. ୪୭ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୧ ମି. ୧୯ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ   | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                         | ଘ. ୨୯. ୫୯ | ଘ. ୩୦. ୪୨ | ଘ. ୨୯. ୪୪ | ଘ. ୩୦. ୩୯ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧. ୫୮. ୫୧ ସେ. ଘ. ୧୨. ୦୭. ୫୨ ସେ. ଘ. ୧୨. ୧୯. ୫୦ ସେ. ଘ. ୧୧. ୩୫. ୧୦ ସେ. ଘ. ୧୨. ୩୭. ୧୨ ସେ. |           |           |           |           |

ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ବୁଧବାର, ୨ ପୌଷ, (ନି) ୯ ପୌଷ ୨୩ ତିସେମ୍ବର, ୬ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଜଲ

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୭୪୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୦୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬. ୩୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୨. ୫୬  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭. ୧୨ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୫. ୧୭

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ) ନବମୀ ଘ. ୨୦. ୫୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ରେବତୀ ଘ. ୨୮. ୩୩, ଯୋଗ : ବରିୟାନ ଘ. ୧୨. ୫୯, କରଣ : ବାଳବ ଘ. ୭. ୧୫ ଗତେ କୌଳବ ଘ. ୨୦. ୫୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମାନେ ଘ. ୨୮. ୩୩ ଗତେ ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୮. ୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୨୩<sup>୦</sup> ୨୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୮. ୦୮. ୧୫ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୦ ମି. ୪୯ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ   | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                         | ଘ. ୨୯. ୫୫ | ଘ. ୩୦. ୩୮ | ଘ. ୨୯. ୪୦ | ଘ. ୩୦. ୩୫ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧. ୫୯. ୧୧ ସେ. ଘ. ୧୨. ୦୮. ୧୨ ସେ. ଘ. ୧୨. ୨୦. ୧୯ ସେ. ଘ. ୧୧. ୩୫. ୫୦ ସେ. ଘ. ୧୨. ୩୭. ୫୨ ସେ. |           |           |           |           |

ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।



## ଗୁରୁବାର, ୩ ପୌଷ, (ନି) ୧୦ ପୌଷ

୨୪ ତିସେମ୍ବର, ୮ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଚଳ

କଳି ଅହର୍ଗଣ : ୧୮୭୦୭୪୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୦୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୩୯ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୩ ୧୨୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୨୧ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୬ ୧୧୬

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ) ଦଶମୀ ଘ.୨୩ ୧୧୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ୱିନୀ ଅହୋରାତ୍ର, ଯୋଗ : ପରିଘ ଘ.୧୩ ୧୪୧, କରଣ : ଡେରିଘ ଘ.୯୫୮ ଗତେ ଗର ଘ.୨୩ ୧୧୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୯.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୩° ୨୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୮ ୧୨ ୧୪୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୦ ମି. ୧୯ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ          | ଦିଲ୍ଲୀ           | କୋଲକାତା          | ମୁମ୍ବାଇ          |
|--------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯୫୧          | ଘ. ୩୦୩୪          | ଘ. ୨୯୩୬          | ଘ. ୩୦୩୧          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧ ୫୯ ୧୪୧ ସେ.  | ଘ. ୧୨ ୦୮ ୧୪୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୦ ୧୪୯ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୩୬ ୧୧୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୩୮ ୧୨୨ ସେ. |

ସୁଦଶା ବ୍ରତ, ଶ୍ରୀଷ୍ଟମାସ ସନ୍ଧ୍ୟା (ଇଶାହି), ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୪ ପୌଷ, (ନି) ୧୧ ପୌଷ

୨୫ ତିସେମ୍ବର, ୯ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଚଳ

କଳି ଅହର୍ଗଣ : ୧୮୭୦୭୪୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୦୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୩୯ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୪ ୧୦୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୨୨ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୭ ୧୦୭

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୨୫ ୧୫୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ୱିନୀ ଘ.୭ ୩୬, ଯୋଗ : ଶିବ ଘ.୧୪ ୩୬, କରଣ : ବଣିଜ ଘ.୧୨ ୩୬ ଗତେ ବିଷି ଘ.୨୫ ୧୫୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୦.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୩° ୨୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୮ ୧୭ ୧୦୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୦ ମି. ୧୧ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା          | ମୁମ୍ବାଇ          |
|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯୫୭           | ଘ. ୩୦୩୦           | ଘ. ୨୯୩୨          | ଘ. ୩୦୩୭          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୨ ୧୦୦ ୧୧୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୦୯ ୧୨୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୧ ୧୨୯ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୩୬ ୧୪୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୩୮ ୧୫୧ ସେ. |

ମୌନୀ ଏକାଦଶୀ (ଜୈନ), ମୋକ୍ଷଦା ଏକାଦଶୀ, ବୈକୁଣ୍ଠ ଏକାଦଶୀ (ଦାକ୍ଷିଣାତ୍ୟେ), ଗୀତା ଜୟନ୍ତୀ, ବଡ଼ଦିନ (ଇଶାହୀ) ।  
ସାଧୁ ଚି.ଏଲ୍ ଭାସ୍ତନାଙ୍କ ଜନ୍ମ ଦିବସ (ସିନ୍ଧି), ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶନିବାର, ୫ ପୌଷ, (ନି) ୧୨ ପୌଷ

୨୬ ତିସେମ୍ବର, ୧୦ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଚଳ

କଳି ଅହର୍ଗଣ : ୧୮୭୦୭୪୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୦୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୪୦ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୪ ୧୩୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୨୨ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୭ ୧୫୯

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ୱାଦଶୀ ଘ.୨୮ ୧୧୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଦ୍ୱିଜା ଘ.୧୦ ୩୫, ଯୋଗ : ସିଂହ ଘ.୧୫ ୧୨୪, କରଣ : ବବ ଘ.୧୫ ୧୦୯ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୮ ୧୧୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ ଘ.୧୭ ୧୧୮ ଗତେ ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୧.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୩° ୨୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୮ ୧୧ ୧୩୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୦ ମି. ୪୦ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା          | ମୁମ୍ବାଇ          |
|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯୫୩           | ଘ. ୩୦୩୬           | ଘ. ୨୯୨୮          | ଘ. ୩୦୨୩          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୨ ୧୦୦ ୧୪୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୦୯ ୧୪୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୧ ୧୪୯ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୩୬ ୧୦୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୩୮ ୧୨୧ ସେ. |

ଅକ୍ଷୟ ଦ୍ୱାଦଶୀ, ବ୍ୟଞ୍ଜନ ଦ୍ୱାଦଶୀ, ଜୋର ମେଳା-୩ ଦିନ (ପଞ୍ଜାବ) ।

ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ୱାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୬ ପୌଷ, (ନି) ୧୩ ପୌଷ ୨୭ ଡିସେମ୍ବର, ୧୧ ଜମାଦିଅଳ ଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୪୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୧୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୪୦ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୫।୧୪  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୨୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୮।୫୩

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୩୦।୨୧, ନକ୍ଷତ୍ର : କୃତ୍ତିକା ଘ.୧୩।୧୯, ଯୋଗ : ସାଧ୍ୟ ଘ.୧୬।୦୦, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୬।୨୩ ଗତେ ତୈତ୍ତିଲ ଘ.୩୦।୨୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୨.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୩° ୧୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୮।୨୫।୫୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧ ମି. ୧୦ ସେ.।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                               | ଘ. ୨୯।୩୯ | ଘ. ୩୦।୨୨ | ଘ. ୨୯।୨୪ | ଘ. ୩୦।୧୯ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୨।୦୧।୧୦ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୦।୧୧ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୨।୧୮ ସେ. ଘ. ୧୧।୩୭।୩୯ ସେ. ଘ. ୧୨।୩୯।୫୦ ସେ. |          |          |          |          |

ଅନଙ୍ଗ ତ୍ରୟୋଦଶୀ, ଗୀତା ଜୟନ୍ତୀ (ଉତ୍କଳେ), ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ସୋମବାର, ୭ ପୌଷ, (ନି) ୧୪ ପୌଷ ୨୮ ଡିସେମ୍ବର, ୧୨ ଜମାଦିଅଳ ଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୪୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୧୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୪୦ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୫।୫୬  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୨୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୯।୪୮

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଦ୍ଧି), ନକ୍ଷତ୍ର : ରୋହିଣୀ ଘ.୧୫।୩୯, ଯୋଗ : ଶୁଭ ଘ.୧୬।୧୭, କରଣ : ଗର ଘ.୧୯।୧୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ ଘ.୨୮।୩୯ ଗତେ ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୩.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୩° ୧୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୮।୩୦।୨୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧ ମି. ୩୯ ସେ.।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                               | ଘ. ୨୯।୩୫ | ଘ. ୩୦।୧୮ | ଘ. ୨୯।୨୦ | ଘ. ୩୦।୧୫ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୨।୦୧।୩୯ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୦।୪୦ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୨।୪୭ ସେ. ଘ. ୧୧।୩୮।୦୮ ସେ. ଘ. ୧୨।୪୦।୨୦ ସେ. |          |          |          |          |

ସାୟନ ବୈଧୃତି ଘ.୨୫।୨୦, ରବି ସଞ୍ଚାର ପୂର୍ବାଷାଢା ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ.୨୩।୪୫ ।

ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୮ ପୌଷ, (ନି) ୧୫ ପୌଷ ୨୯ ଡିସେମ୍ବର, ୧୩ ଜମାଦିଅଳ ଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୪୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୧୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୪୧ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୬।୪୪  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୨୪

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୬।୫୫ (ମଳ), ନକ୍ଷତ୍ର : ମୃଗଶିରା ଘ.୧୭।୩୨, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ (ଶୁକ୍ଳ) ଘ.୧୬।୧୨, କରଣ : ବଣିଜ ଘ.୬।୫୫ ଗତେ ବିଷି ଘ.୨୦।୩୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୪.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୩° ୧୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୮।୩୪।୫୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୨ ମି. ୦୮ ସେ.।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| ଧନୁଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                               | ଘ. ୨୯।୩୧ | ଘ. ୩୦।୧୪ | ଘ. ୨୯।୧୬ | ଘ. ୩୦।୧୧ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୨।୦୨।୦୮ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୧।୦୯ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୩।୧୬ ସେ. ଘ. ୧୧।୩୮।୩୭ ସେ. ଘ. ୧୨।୪୦।୪୯ ସେ. |          |          |          |          |

ଶ୍ରୀ ଦତ୍ତ ଜୟନ୍ତୀ (ମହାରାଷ୍ଟ୍ର), ଦତ୍ତାତ୍ରେୟ ଜୟନ୍ତୀ ।

ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଗଶିର ପୂର୍ଣ୍ଣିମାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

=====

**ବୁଧବାର, ୯ ପୌଷ, (ନି) ୧୬ ପୌଷ      ୩୦ ଡିସେମ୍ବର, ୧୪ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଜଲ**

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୪୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୧୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୧      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬ ୧୪୩  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୨୫      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୭ ୩୩୭

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର ଶୁକ୍ଳ) ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ଘ.୮ ୧୫୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ଆର୍ଦ୍ରା ଘ.୧୮ ୧୫୫, ଯୋଗ : ବ୍ରହ୍ମ ଘ.୧୫ ୧୫୩, କରଣ : ବବ ଘ.୮ ୧୫୮ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୧ ୧୧୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୫.୩୦, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୩୦ ୦୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୮ ୧୩୯ ୧୬ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୨ ମି. ୩୭ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ଧନୁ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୨୯ ୧୨୭         | ଘ. ୩୦ ୧୧୦         | ଘ. ୨୯ ୧୨୨         | ଘ. ୩୦ ୧୦୭         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୨ ୩୩୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୧୧ ୩୩୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୩ ୧୫୫ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୩୩୯ ୧୦୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୪୧ ୧୧୮ ସେ. |

ମାର୍ଗୀ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, ପଶୁ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, ଅରୁଦ୍ର ଦର୍ଶନମ୍ (ପୂର୍ବାର୍ଦ୍ଧୋଦୟ),  
 ଉତ୍କଳେ ପୌଷ କୃଷ୍ଣ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

**ଗୁରୁବାର, ୧୦ ପୌଷ, (ନି) ୧୭ ପୌଷ      ୩୧ ଡିସେମ୍ବର, ୧୫ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଜଲ**

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୪୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୧୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୧      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬ ୩୩୭  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୨୫      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୮ ୩୩୩

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ) ପ୍ରତିପଦ ଘ.୯ ୩୩୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁନର୍ବସୁ ଘ.୧୯ ୧୪୯, ଯୋଗ : ଇନ୍ଦ୍ର ଘ.୧୫ ୧୫୧, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୯ ୩୩୧ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨୧ ୩୩୬, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ ଘ.୧୩ ୩୩୮ ଗତେ କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୬.୩୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୩୦ ୦୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୮ ୧୪୩ ୪୨ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୩ ମି. ୦୬ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୭ ୩୩୪          | ଘ. ୮ ୧୧୫          | ଘ. ୭ ୧୧୮          | ଘ. ୮ ୧୧୪          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୩ ୧୦୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୧୨ ୧୦୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୪ ୧୧୫ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୩୩୯ ୩୩୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୪୧ ୧୪୬ ସେ. |

ନବବର୍ଷ ପୂର୍ବସନ୍ଧ୍ୟା (ଇଶାହି), ଉତ୍କଳେ ପୌଷ କୃଷ୍ଣ ଦ୍ୱିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

**ଶୁକ୍ରବାର, ୧୧ ପୌଷ, (ନି) ୧୮ ପୌଷ      ୧ ଜାନୁଆରୀ, ୧୬ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଜଲ**

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୫୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୧୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୨      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୮ ୧୨୭  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୨୬      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୯ ୩୩୨

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ୱିତୀୟା ଘ.୯ ୩୩୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁଷ୍ୟା ଘ.୨୦ ୧୧୫, ଯୋଗ : ବୈଧୃତି ଘ.୧୩ ୩୩୭, କରଣ : ଗର ଘ.୯ ୩୩୪ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୧ ୧୨୫, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୭.୩୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୩୦ ୦୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୮ ୧୪୮ ୦୬ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୩ ମି. ୩୪ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୭ ୩୩୦          | ଘ. ୮ ୧୧୧          | ଘ. ୭ ୧୧୪          | ଘ. ୮ ୧୧୦          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୩ ୩୩୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୧୨ ୩୩୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୪ ୧୪୨ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୪୦ ୧୦୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୪୨ ୧୧୫ ସେ. |

ଦାସ୍ତ ପହଁରା, ବାଟ ଓଷା, ଇଂରାଜୀ ନବବର୍ଷ ଆରମ୍ଭ (ଇଶାହି) ।

ଉତ୍କଳେ ପୌଷ କୃଷ୍ଣ ଦ୍ୱିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

=====

## ଶନିବାର, ୧୨ ପୌଷ, (ନି) ୧୯ ପୌଷ ୨ ଜାନୁଆରୀ, ୧୭ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଜଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୫୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୧୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୪୨ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୯।୧୪  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୨୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୦।୩୨

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ) ତୃତୀୟା ଘ.୯।୧୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ଳେଷା ଘ.୨୦।୧୭, ଯୋଗ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୨।୦୨, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୯।୧୦ ଗତେ ବବ ଘ.୨୦।୪୯, ଚନ୍ଦ୍ର : କକଟେ ଘ.୨୦।୧୭ ଗତେ ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୮.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୨° ୫୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୮।୫୨।୩୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୪ ମି. ୦୨ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                               | ଘ. ୭।୨୭ | ଘ. ୮।୦୭ | ଘ. ୭।୧୦ | ଘ. ୮।୦୬ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨।୦୪।୦୨ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୩।୦୩ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୫।୧୦ ସେ. ଘ. ୧୧।୪୦।୩୧ ସେ. ଘ. ୧୨।୪୨।୪୩ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ପୌଷ କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୧୩ ପୌଷ, (ନି) ୨୦ ପୌଷ ୩ ଜାନୁଆରୀ, ୧୮ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଜଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୫୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୧୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୪୨ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୯।୫୭  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୨୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୧।୩୨

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୮।୨୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ମଘା ଘ.୧୯।୫୭, ଯୋଗ : ପ୍ରୀତି ଘ.୧୦।୧୦, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୮।୨୩ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୧୯।୫୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୯.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୨° ୪୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୮।୫୭।୫୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୪ ମି. ୨୯ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                               | ଘ. ୭।୨୨ | ଘ. ୮।୦୩ | ଘ. ୭।୦୬ | ଘ. ୮।୦୨ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨।୦୪।୨୯ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୩।୩୧ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୫।୩୮ ସେ. ଘ. ୧୧।୪୦।୫୯ ସେ. ଘ. ୧୨।୪୩।୧୦ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ପୌଷ କୃଷ୍ଣ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ସୋମବାର, ୧୪ ପୌଷ, (ନି) ୨୧ ପୌଷ ୪ ଜାନୁଆରୀ, ୧୯ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଜଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୫୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୧୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୪୨ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୦।୩୭  
ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୨୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୨।୩୦

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୭।୧୪ ଗତେ ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୨୯।୪୭ (ଷୟା), ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୧୯।୧୭, ଯୋଗ : ଆୟୁଷ୍ମାନ ଘ.୮।୦୦ ଗତେ ସୌଭାଗ୍ୟ ଘ.୨୯।୩୭, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୭।୧୪ ଗତେ ଗର ଘ.୧୮।୩୩ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୯।୪୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ ଘ.୨୫।୦୪ ଗତେ କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୦.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୨° ୪୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୯।୦୧।୧୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୪ ମି. ୫୭ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                               | ଘ. ୭।୧୮ | ଘ. ୭।୫୯ | ଘ. ୭।୦୨ | ଘ. ୭।୫୮ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨।୦୪।୫୭ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୩।୫୮ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୬।୦୫ ସେ. ଘ. ୧୧।୪୧।୨୬ ସେ. ଘ. ୧୨।୪୩।୩୮ ସେ. |         |         |         |         |

ନାମାଚାର୍ଯ୍ୟ ବାବା ବାୟାଙ୍କ ଜନ୍ମୋତ୍ସବ, ଉତ୍କଳେ ପୌଷ କୃଷ୍ଣ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୧୫ ପୌଷ, (ନି) ୨୨ ପୌଷ ୫ ଜାନୁଆରୀ, ୨୦ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଜଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୫୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୧୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୧ ୧୧୬

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୨୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୩ ୧୩୦

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୨୮ ୧୦୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୧୮ ୧୨୧, ଯୋଗ : ଶୋଭନ ଘ.୨୭ ୧୦୦, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୭ ୧୫୮ ଗତେ ବବ ଘ.୨୮ ୧୦୪, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୧.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୨° ୩୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୯ ୧୦୫ ୪୩ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୫ ମି. ୨୪ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୭ ୧୧୪          | ଘ. ୭ ୧୫୫          | ଘ. ୭ ୧୫୮          | ଘ. ୭ ୧୫୪          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୫ ୧୨୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୧୪ ୧୨୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୬ ୧୩୨ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୪୧ ୧୫୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୪୪ ୧୦୪ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ପୌଷ କୃଷ୍ଣ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ବୁଧବାର, ୧୬ ପୌଷ, (ନି) ୨୩ ପୌଷ ୬ ଜାନୁଆରୀ, ୨୧ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଜଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୫୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୨୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୧ ୧୫୩

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୨୯ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୪ ୧୨୯

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୨୭ ୧୦୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ହସ୍ତା ଘ.୧୭ ୧୦୯, ଯୋଗ : ଅତିଗଣ୍ଡ ଘ.୨୪ ୧୧୨, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୫ ୧୦୭ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୭ ୧୦୭, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ ଘ.୨୮ ୧୨୯ ଗତେ ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୨.୩ (, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୨° ୩୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୯ ୧୦୧ ୦୬ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୫ ମି. ୫୦ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୭ ୧୧୦          | ଘ. ୭ ୧୫୧          | ଘ. ୭ ୧୫୪          | ଘ. ୭ ୧୫୦          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୫ ୧୫୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୧୪ ୧୫୧ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୬ ୧୫୯ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୪୨ ୧୧୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୪୪ ୧୩୧ ସେ. |

ଅଷ୍ଟକା ଶ୍ରାବ୍ଧ, ପୁଷ୍ୟାଷ୍ଟକା, ଇପିଫୋନି (ଇଶାହି),

ଉତ୍କଳେ ପୌଷ କୃଷ୍ଣ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଗୁରୁବାର, ୧୭ ପୌଷ, (ନି) ୨୪ ପୌଷ ୭ ଜାନୁଆରୀ, ୨୨ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଜଲ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୫୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୨୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୨ ୧୩୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୩୦ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୫ ୧୩୦

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ) ନବମୀ ଘ.୨୩ ୧୫୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ଚିତ୍ରା ଘ.୧୫ ୧୪୬, ଯୋଗ : ସୁକର୍ମୀ ଘ.୨୧ ୧୧୫, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୧୩ ୧୦୪ ଗତେ ଗର ଘ.୨୩ ୧୫୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୩.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୨° ୨୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୯ ୧୪୧ ୨୯ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୬ ମି. ୧୬ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୭ ୧୦୬          | ଘ. ୭ ୧୪୭          | ଘ. ୭ ୧୫୦          | ଘ. ୭ ୧୪୬          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୬ ୧୧୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୧୫ ୧୧୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୭ ୧୨୫ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୪୨ ୧୪୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୪୪ ୧୫୭ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ପୌଷ କୃଷ୍ଣ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୧୮ ପୌଷ, (ନି) ୨୫ ପୌଷ ୮ ଜାନୁଆରୀ, ୨୩ ଜମାଦିଅଳ ଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୫୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୨୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୩ ୧୩

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୩୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୬ ୩୩

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ) ଦଶମୀ ଘ. ୨୧ ୧୪୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ସ୍ୱାତୀ ଘ. ୧୪ ୧୨, ଯୋଗ : ଧୃତି ଘ. ୧୮ ୧୦, କରଣ : ବଣିଜ ଘ. ୧୦ ୧୫୦ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ. ୨୧ ୧୪୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୪.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୨୨° ୧୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୯ ୧୮ ୫୧ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୬ ମି. ୪୨ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                 | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                 | ଘ. ୭ ୦୨ | ଘ. ୭ ୪୩ | ଘ. ୬ ୪୬ | ଘ. ୭ ୪୨ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦ ୬ ୪୨ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୫ ୪୩ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୭ ୫୦ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୪ ୩୧ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୪ ୫୨ ସେ. |         |         |         |         |

ପାର୍ଶ୍ୱନାଥ ଜୟନ୍ତୀ (ଜୈନ), ଉତ୍କଳେ ପୌଷ କୃଷ୍ଣ ଦଶମୀର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶନିବାର, ୧୯ ପୌଷ, (ନି) ୨୬ ପୌଷ ୯ ଜାନୁଆରୀ, ୨୪ ଜମାଦିଅଳ ଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୫୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୨୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୩ ୧୫୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୩୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୬ ୩୩

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ) ଏକାଦଶୀ ଘ. ୧୯ ୧୧୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ବିଶାଖା ଘ. ୧୨ ୩୨, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ ଘ. ୧୫ ୧୦୦, କରଣ : ବବ ଘ. ୮ ୩୦ ଗତେ ବାଳବ ଘ. ୧୯ ୧୧୮ ଗତେ କୌଳବ ଘ. ୩୦ ୧୦୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ ଘ. ୬ ୫୮ ଗତେ ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୫.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୨୨° ୦୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୯ ୨୩ ୧୨ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୬ ମି. ୦୭ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                 | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                 | ଘ. ୬ ୫୮ | ଘ. ୭ ୩୯ | ଘ. ୬ ୪୨ | ଘ. ୭ ୩୮ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦ ୬ ୧୦ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୫ ୧୦ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୭ ୧୫ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୪ ୩୩ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୫ ୪୭ ସେ. |         |         |         |         |

ସଫଳା ଏକାଦଶୀ, ଉତ୍କଳେ ପୌଷ କୃଷ୍ଣ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୨୦ ପୌଷ, (ନି) ୨୭ ପୌଷ ୧୦ ଜାନୁଆରୀ, ୨୫ ଜମାଦିଅଳ ଅଞ୍ଜଳ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୫୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୨୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୪ ୧୪୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୩୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୮ ୧୪୩

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ୱାଦଶୀ ଘ. ୧୬ ୫୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅନୁରାଧା ଘ. ୧୦ ୫୦, ଯୋଗ : ଗଣ୍ଡ ଘ. ୧୧ ୧୪୯, କରଣ : ଡେଢିଲ ଘ. ୧୬ ୫୩ ଗତେ ଗର ଘ. ୨୭ ୧୪୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୬.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୨୧° ୫୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୧୯ ୨୭ ୩୪ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୭ ମି. ୩୧ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                 | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                 | ଘ. ୬ ୫୪ | ଘ. ୭ ୩୫ | ଘ. ୬ ୩୮ | ଘ. ୭ ୩୪ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦ ୬ ୩୧ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୫ ୩୨ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୭ ୫୦ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୪ ୫୦ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୫ ୫୨ ସେ. |         |         |         |         |

ସାୟନ ବ୍ୟତିପାତ ଘ. ୯ ୧୭, ରବି ସଞ୍ଚାର ଉତ୍ତରାଷାଢ଼ା ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ. ୨୫ ୧୪୫ ।

ଉତ୍କଳେ ପୌଷ କୃଷ୍ଣ ଦ୍ୱାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

**ସୋମବାର, ୨୧ ପୌଷ, (ନି) ୨୮ ପୌଷ ୧୧ ଜାନୁଆରୀ, ୨୬ ଜମାଦିଅଳ ଅଞ୍ଜଳ**

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୬୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୨୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୫ ୧୪୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୩୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୯ ୧୪୮

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୧୪ ୧୩୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଜ୍ୟେଷ୍ଠା ଘ.୯ ୧୦୯, ଯୋଗ : ବୃଷି ଘ.୮ ୧୪୦ ଗତେ ଧୂବ ଘ.୨୯ ୧୩୮, କରଣ : ବଶିଜ ଘ.୧୪ ୧୩୩ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୫ ୧୨୬, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ ଘ.୯ ୧୦୯ ଗତେ ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୭.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୧° ୪୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୯ ୧୩୧ ୫୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୭ ମି. ୫୫ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                       | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                       | ଘ. ୬ ୫୦ | ଘ. ୭ ୩୧ | ଘ. ୬ ୩୪ | ଘ. ୭ ୩୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୭ ୫୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୭ ୫୬ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୯ ୧୦୪ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୪୪ ୧୨୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୪୬ ୧୩୬ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ପୌଷ କୃଷ୍ଣ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

**ମଙ୍ଗଳବାର, ୨୨ ପୌଷ, (ନି) ୨୯ ପୌଷ ୧୨ ଜାନୁଆରୀ, ୨୭ ଜମାଦିଅଳ ଅଞ୍ଜଳ**

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୬୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୨୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୬ ୧୪୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୩୩

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୧୨ ୧୨୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୂଳା ଘ.୭ ୧୩୮ ଗତେ ପୂର୍ବାଷାଢ଼ା ଘ.୩୦ ୧୨୨, ଯୋଗ : ବ୍ୟାଘାତ ଘ.୨୬ ୧୪୭, କରଣ : ଶକ୍ତି ଘ.୧୨ ୧୨୩ ଗତେ ଚତୁଷ୍ପାଦ ଘ.୨୩ ୧୨୪, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୮.୩, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୧° ୩୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୯ ୧୩୬ ୧୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୮ ମି. ୧୯ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                       | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                       | ଘ. ୬ ୪୬ | ଘ. ୭ ୨୭ | ଘ. ୬ ୩୦ | ଘ. ୭ ୨୬ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୮ ୧୯ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୭ ୧୦ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୯ ୧୨୭ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୪୪ ୧୪୮ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୪୬ ୧୫୯ ସେ. |         |         |         |         |

ବକ୍ରୁଳ ଅମାବାସ୍ୟା (ଓଡ଼ିଶା), ଉତ୍କଳେ ପୌଷ ଅମାବାସ୍ୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

**ବୁଧବାର, ୨୩ ପୌଷ, (ନି) ୩୦ ପୌଷ ୧୩ ଜାନୁଆରୀ, ୨୮ ଜମାଦିଅଳ ଅଞ୍ଜଳ**

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୬୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୨୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୩୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୪୪

ତିଥି : (ମାର୍ଗଶିର କୃଷ୍ଣ) ଅମାବାସ୍ୟା ଘ.୧୦ ୧୩୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଷାଢ଼ା ଘ.୨୯ ୧୨୮, ଯୋଗ : ହର୍ଷଣ ଘ.୨୪ ୧୧୪, କରଣ : ନାଗ ଘ.୧୦ ୧୩୦ ଗତେ କିନ୍ତୁ ଘ.୨୧ ୧୪୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ ଘ.୧୨ ୧୦୬ ଗତେ ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୯.୩ ●, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୧° ୨୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୯ ୧୪୦ ୧୩୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୮ ମି. ୪୧ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                       | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                       | ଘ. ୬ ୪୩ | ଘ. ୭ ୨୪ | ଘ. ୬ ୨୭ | ଘ. ୭ ୨୩ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୮ ୪୧ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୭ ୪୨ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୯ ୧୫୦ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୪୪ ୧୧୧ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୪୭ ୧୨୨ ସେ. |         |         |         |         |

ସୌର ମାଘାଦି ଘ.୧୧ ୧୦୮, ଲୋହରି (କାମୁ ଓ କାଶ୍ମୀର, ପଞ୍ଜାବ), ଭୋଗି (ଦାକ୍ଷିଣାତ୍ୟ) ।

ଉତ୍କଳେ ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ଆରମ୍ଭ ।

ଗୁରୁବାର, ୨୪ ପୌଷ, (ନି) ୧ ମାଘ

୧୪ ଜାନୁଆରୀ, ୨୯ ଜମାଦିଅଲ ଅଞ୍ଜଲ

କଳି ଅବତରଣ : ୧୮୭୦୭୨୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୨୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୪

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୭ ୧୪୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୩୩୫

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୪୬

ତିଥି : (ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ) ପ୍ରତିପଦ ଘ.୯ ୧୦୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶ୍ରବଣା ଘ.୨୯ ୧୦୪, ଯୋଗ : ବଜ୍ର ଘ.୨୨ ୧୦୫, କରଣ : ବବ ଘ.୯ ୧୦୨ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୦ ୧୨୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୦.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୧° ୧୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୯ ୪୪ ୪୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୯ ମି. ୦୪ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                         | ଘ. ୬ ୩୩୯ | ଘ. ୭ ୨୨୦ | ଘ. ୬ ୨୨୩ | ଘ. ୭ ୧୯୯ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୯ ୧୦୪ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୧୮ ୧୦୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୩୩୦ ୧୨୨ ସେ. ଘ. ୧୧ ୪୪୫ ୩୩୩ ସେ. ଘ. ୧୨ ୪୪୭ ୪୪୪ ସେ. |          |          |          |          |

ରବି ସଞ୍ଚାର ନିରୟଣ ମକରେ ଘ.୮ ୧୫, ମକର ସଂକ୍ରାନ୍ତି, ସବୁ ପରମାନନ୍ଦଙ୍କର ଜନ୍ମୋତ୍ସବ (ସିନ୍ଧି), ମାଘ ବିହୁ (ଆସାମ) ।  
ପୋଙ୍ଗଲ (ଦାକ୍ଷିଣାତ୍ୟ), ମକରାଦି ସ୍ନାନ, ତିଳ ସଂକ୍ରାନ୍ତି, ତାଲ ପୋଙ୍ଗଲ (କେରଳ), ମକର ସଂକ୍ରାନ୍ତି (ବଙ୍ଗେ) ।

ଉତ୍କଳେ ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୨୫ ପୌଷ, (ନି) ୨ ମାଘ

୧୫ ଜାନୁଆରୀ, ୧ ଜମାଦିଅସ୍‌ବାନି

କଳି ଅବତରଣ : ୧୮୭୦୭୨୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୨୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୪

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୮ ୧୨୯

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୩୩୫

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୯ ୧୪୬

ତିଥି : (ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ) ତୃତୀୟା ଘ.୮ ୧୦୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ଧନିଷ୍ଠା ଘ.୨୯ ୧୧୭, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧି (ଆସିକ) ଘ.୨୦ ୧୨୨, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୮ ୧୦୫ ଗତେ ଚୈତ୍ତିଳ ଘ.୧୯ ୧୪୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ ଘ.୧୭ ୧୦୬ ଗତେ କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୧° ୦୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୯ ୪୯ ୧୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୯ ମି. ୨୫ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ       | ଦିଲ୍ଲୀ        | କୋଲକାତା       | ମୁମ୍ବାଇ       |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                         | ଘ. ୬ ୩୩୫/୩୦୩୧ | ଘ. ୭ ୧୨୬/୩୧୧୨ | ଘ. ୬ ୧୯୯/୩୦୧୫ | ଘ. ୭ ୧୫୫/୩୧୧୧ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୯ ୧୨୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୧୮ ୧୨୬ ସେ. ଘ. ୧୨ ୩୩୦ ୩୩୩ ସେ. ଘ. ୧୧ ୪୪୫ ୪୪୪ ସେ. ଘ. ୧୨ ୪୪୮ ୧୦୬ ସେ. |               |               |               |               |

ମୋଟୁ ପୋଙ୍ଗଲ ବା କନୁଜୁ (ଦାକ୍ଷିଣାତ୍ୟ), ଉତ୍କଳେ ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ।

ଶନିବାର, ୨୬ ପୌଷ, (ନି) ୩ ମାଘ

୧୬ ଜାନୁଆରୀ, ୨ ଜମାଦିଅସ୍‌ବାନି

କଳି ଅବତରଣ : ୧୮୭୦୭୨୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୩୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୪

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୯ ୧୧୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୩୩୬

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୦ ୧୪୭

ତିଥି : (ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ) ତୃତୀୟା ଘ.୭ ୧୪୬, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶତଭିଷା ଘ.୩୦ ୧୦୯, ଯୋଗ : ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୧୯ ୧୧୧, କରଣ : ଗର ଘ.୭ ୧୪୬ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୧୯ ୧୫୨, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୦° ୫୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୯ ୫୩ ୨୮ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୯ ମି. ୪୬ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ   | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                         | ଘ. ୩୦ ୩୨୭ | ଘ. ୩୧ ୧୦୮ | ଘ. ୩୦ ୧୧୧ | ଘ. ୩୧ ୧୦୭ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୯ ୧୪୬ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୧୮ ୧୪୭ ସେ. ଘ. ୧୨ ୩୩୦ ୩୪୪ ସେ. ଘ. ୧୧ ୪୪୬ ୧୧୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୪୪୮ ୧୨୬ ସେ. |           |           |           |           |

ବୃହସ୍ପତି ଅସ୍ତ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତେ ଘ.୨୬ ୧୪୫, ଉତ୍କଳେ ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ।



ରବିବାର, ୨୭ ପୌଷ, (ନି) ୪ ମାଘ

୧୭ ଜାନୁଆରୀ, ୩ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୭୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୩୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୪

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୯ ୧୪୮

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୩୩୭

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୧ ୩୩୭

ତିଥି : (ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୮ ୧୦୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବଭାଦ୍ରପଦ ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଷ୍ଟି), ଯୋଗ : ବରିୟାନ ଘ.୧୮ ୩୩୩,  
କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୮ ୧୦୯ ଗତେ ବବ ଘ.୨୦ ୩୩୭, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ ଘ.୨୫ ୧୧୭ ଗତେ ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୩.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :  
ଦ.୨୦° ୪୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୧୯ ୫୭ ୪୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୦ ମି. ୦୬ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                   | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ   |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------|----------|-----------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                   | ଘ. ୩୦ ୨୩ | ଘ. ୩୧ ୧୦୪ | ଘ. ୩୦ ୦୭ | ଘ. ୩୧ ୧୦୩ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦ ୧୦୬ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୯ ୧୦୬ ସେ. ଘ. ୧୨ ୩୧ ୧୧୪ ସେ. ଘ. ୧୧ ୪୪ ୩୫୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୪୮ ୪୬ ସେ. |          |           |          |           |

ଉତ୍କଳେ ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ।

ସୋମବାର, ୨୮ ପୌଷ, (ନି) ୫ ମାଘ

୧୮ ଜାନୁଆରୀ, ୪ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୭୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୩୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୪

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୦ ୧୨୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୩୩୮

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୨ ୧୨୮

ତିଥି : (ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୯ ୧୧୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବ ଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୭ ୧୪୩ (ମଳ), ଯୋଗ : ପରିଘ ଘ.୧୮ ୧୨୬,  
କରଣ : ବାଳବ ଘ.୯ ୧୧୪ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୨ ୧୦୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୪.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୦° ୩୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ  
କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୦ ୦୨ ୧୦୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୦ ମି. ୨୫ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                    | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------|----------|----------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                    | ଘ. ୩୦ ୧୯ | ଘ. ୩୧ ୧୦୦ | ଘ. ୩୦ ୦୩ | ଘ. ୩୦ ୫୯ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦ ୧୨୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୯ ୧୨୬ ସେ. ଘ. ୧୨ ୩୧ ୧୩୩ ସେ. ଘ. ୧୧ ୪୪ ୩୫୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୪୯ ୧୦୬ ସେ. |          |           |          |          |

ଉତ୍କଳେ ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ଶେଷ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୨୯ ପୌଷ, (ନି) ୬ ମାଘ

୧୯ ଜାନୁଆରୀ, ୫ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୭୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୩୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୪

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୦ ୧୫୪

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୩୩୮

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୩ ୧୧୮

ତିଥି : (ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୧୦ ୧୫୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୯ ୧୫୫, ଯୋଗ : ଶିବ ଘ.୧୮ ୧୪୮, କରଣ :  
ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୧୦ ୧୫୯ ଗତେ ଗର ଘ.୨୪ ୧୦୪, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୫.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୦° ୨୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ  
(ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୦ ୦୬ ୧୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୦ ମି. ୪୪ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                    | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                    | ଘ. ୩୦ ୧୫ | ଘ. ୩୦ ୫୬ | ଘ. ୨୯ ୫୯ | ଘ. ୩୦ ୫୫ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦ ୧୪୪ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୯ ୧୪୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୩୧ ୧୫୨ ସେ. ଘ. ୧୧ ୪୪ ୩୫୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୪୯ ୧୨୫ ସେ. |          |          |          |          |

ରବି ସଞ୍ଚାର ସାୟନ କୁମ୍ଭେ ଘ.୨୬ ୧୧୦ । ଉତ୍କଳେ ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ ସପ୍ତମୀର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ବୁଧବାର, ୩୦ ପୌଷ, (ନି) ୭ ମାଘ

୨୦ ଜାନୁଆରୀ, ୬ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୨୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୩୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୪୩

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୧।୨୬

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୩୯

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୪।୦୮

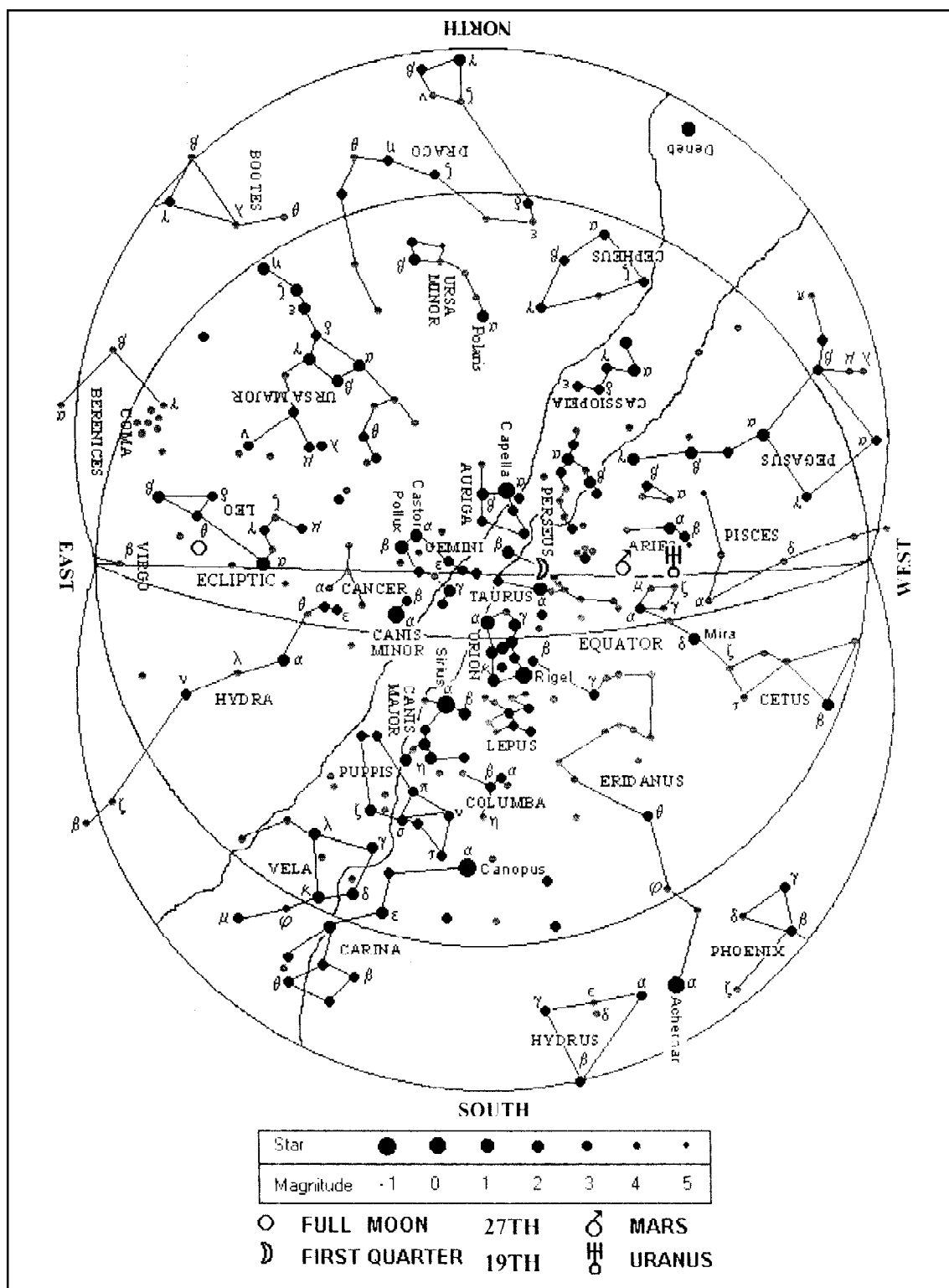
ତିଥି : (ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୧୩।୧୬, ନକ୍ଷତ୍ର : ରେବତୀ ଘ.୧୨।୩୬, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧ ଘ.୧୯।୩୦, କରଣ : ବଣିଜ ଘ.୧୩।୧୬ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୬।୩୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ମାନେ ଘ.୧୨।୩୬ ଗତେ ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୬.୮ (, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୦° ୦୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୦।୧୦।୩୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୧ ମି. ୦୨ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ତେନ୍ଦୁଭା        | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୩୦।୧୧        | ଘ. ୩୦।୫୨        | ଘ. ୨୯।୫୫        | ଘ. ୩୦।୫୧        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨।୧୧।୦୨ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୨୦।୦୩ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୨।୧୦ ସେ. | ଘ. ୧୧।୪୭।୩୧ ସେ. | ଘ. ୧୨।୪୯।୪୨ ସେ. |

ଗୁରୁ ଗୋବିନ୍ଦ ସିଂହଙ୍କ ଜନ୍ମଦିବସ, ଉତ୍କଳେ ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଗ୍ରାହ ।

୦° ଠାରୁ ୪୦° ଉତ୍ତର ଅକ୍ଷାଂଶର ନକ୍ଷତ୍ର ଚିତ୍ର ଫେବୃଆରୀ ମାସ ୨୦୨୧ (୧୨ ମାଘ ଠାରୁ ୯ ଫାଲ୍ଗୁନ)

STAR CHART FOR THE MONTH OF FEBRUARY, 2021 (12 MAGHA-9 PHALGUNA) 0° TO 40°N



## ମାଘ ମାସ : ୩୦ ଦିନ

ବୈଦିକ ମାସ : ଚପସ୍ୟ (କୃଷ୍ଣ) ନିରୟଣ ମାସ : ୮ ମାଘ

୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ଠାରୁ ୭ ଫାଲ୍‌ଗୁନ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ : ୨୩ ଓ ୭ ଦିନ

ଶିଶିର ରତ୍ନ : ୨ୟ ମାସ : ଉତ୍ତରାୟଣ - ଦକ୍ଷିଣ ଗୋଳ

ରବି ମକରେ, ମାସର ୨୪ ଦିନ କୁମ୍ଭେ : ମାଘ ୧ମ ଦିନର ଅୟନାଂଶ : ୨୪° ୦୮' ୪୯"  
 କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୭୭୦-୧୮୭୦୭୯୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୩୫.୫-୨୪୫୯୨୬୪.୫  
 (ନିରୟଣ) ଫାଲ୍‌ଗୁନ ଆରମ୍ଭ, ୨୪ ମାଘ, ୧୩ ଫେବୃଆରୀ, ୨୦୨୧ ।

ଗୁରୁବାର, ୧ ମାଘ, (ନି) ୮ ମାଘ

୨୧ ଜାନୁଆରୀ, ୭ ଜମାଦିଅସ୍‌ବାନି

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୭୭୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୩୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬:୪୩ ରହୋଦୟ : ଘ. ୧୧:୪୮  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭:୪୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୪:୪୮

ତିଥି : (ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୧୫:୪୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ୱିନୀ ଘ.୧୫:୩୬, ଯୋଗ : ସାଧ୍ୟ ଘ.୨୦:୧୭, କରଣ : ବବ  
 ଘ.୧୫:୪୧ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୯:୧୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୭.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୯° ୫୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :  
 ଘ.୨୦:୧୪:୪୪ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୧୧ ମି. ୧୯ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                               | ଘ. ୩୦:୦୭ | ଘ. ୩୦:୪୮ | ଘ. ୨୯:୪୧ | ଘ. ୩୦:୪୭ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨:୧୧:୧୯ ସେ. ଘ. ୧୨:୧୦:୧୦ ସେ. ଘ. ୧୨:୩୨:୧୭ ସେ. ଘ. ୧୧:୪୭:୪୮ ସେ. ଘ. ୧୨:୪୯:୫୯ ସେ. |          |          |          |          |

ହେମୁକଳାନୀକ ସ୍ମରଣ ଦିବସ (ସିନ୍ଧି), ଉତ୍କଳେ ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୨ ମାଘ, (ନି) ୯ ମାଘ

୨୨ ଜାନୁଆରୀ, ୮ ଜମାଦିଅସ୍‌ବାନି

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୭୭୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୩୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬:୪୩ ରହୋଦୟ : ଘ. ୧୨:୩୨  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭:୪୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୫:୪୦

ତିଥି : (ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ) ନବମୀ ଘ.୧୮:୩୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଭରଣୀ (ଦ୍ୱିତୀ) ଘ.୧୮:୪୦, ଯୋଗ : ଶୁଭ ଘ.୨୧:୧୮, କରଣ :  
 କୌଳବ ଘ.୧୮:୩୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ ଘ.୨୫:୧୫, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୮.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୯° ୪୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :  
 ଘ.୨୦:୧୮:୫୭ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୧୧ ମି. ୩୫ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                               | ଘ. ୩୦:୦୩ | ଘ. ୩୦:୪୪ | ଘ. ୨୯:୪୭ | ଘ. ୩୦:୪୩ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨:୧୧:୩୫ ସେ. ଘ. ୧୨:୧୦:୩୬ ସେ. ଘ. ୧୨:୩୨:୪୩ ସେ. ଘ. ୧୧:୪୮:୦୪ ସେ. ଘ. ୧୨:୫୦:୧୫ ସେ. |          |          |          |          |

ସାୟନ ବୈଧୃତି ଘ.୩୦:୪୧, ଉତ୍କଳେ ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶନିବାର, ୩ ମାଘ, (ନି) ୧୦ ମାଘ

## ୨୩ ଜାନୁଆରୀ, ୯ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୭୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୩୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୩                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୩ ୧୦୯  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୪୧                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୬ ୧୪୨

ତିଥି : (ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ) ଦଶମୀ ଘ.୨୦ ୧୫୭, ନକ୍ଷତ୍ର : କୃତ୍ତିକା ଘ.୨୧ ୩୩୩, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ (ଶୁକ୍ଳ) ଘ.୨୨ ୧୦୩, କରଣ : ଡେରିଲ ଘ.୭ ୧୪୭ ଗତେ ଗର ଘ.୨୦ ୧୫୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୯.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୯°୨୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୦ ୧୨୩ ୧୦୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୧ ମି. ୫୧ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ   | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                         | ଘ. ୨୯ ୧୫୯ | ଘ. ୩୦ ୧୪୦ | ଘ. ୨୯ ୧୪୩ | ଘ. ୩୦ ୩୩୯ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୧୧ ୧୫୧ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୦ ୧୫୧ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୩୨ ୧୫୯ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୪୮ ୧୨୦ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୫୦ ୧୩୧ ସେ. |           |           |           |           |

ରବି ସଞ୍ଚାର ଶ୍ରବଣା ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ.୨୭ ୧୫୯, ଶାୟ ଦଶମୀ (ଓଡ଼ିଶା), ନେତାଜୀ ଜୟନ୍ତୀ, ବୀର ସୁରେନ୍ଦ୍ର ସାଏ ଜୟନ୍ତୀ ।

ଉତ୍କଳେ ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୪ ମାଘ, (ନି) ୧୧ ମାଘ

## ୨୪ ଜାନୁଆରୀ, ୧୦ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୭୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୩୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୩                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୩ ୧୫୦  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୪୨                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୭ ୧୩୭

ତିଥି : (ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୨୨ ୧୫୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ରୋହିଣୀ ଘ.୨୪ ୧୦୧, ଯୋଗ : ବ୍ରହ୍ମ ଘ.୨୨ ୧୨୮, କରଣ : ବଣିକ ଘ.୧୦ ୧୦୧ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୨ ୧୫୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୦.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୯°୧୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୦ ୧୨୭ ୧୨୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୨ ମି. ୦୫ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ   | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                         | ଘ. ୨୯ ୧୫୫ | ଘ. ୩୦ ୩୩୭ | ଘ. ୨୯ ୧୩୯ | ଘ. ୩୦ ୩୩୫ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୧୨ ୧୦୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୧ ୧୦୬ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୩୩ ୧୧୩ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୪୮ ୧୩୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୫୦ ୧୪୬ ସେ. |           |           |           |           |

ପୁରୁଷା ଏକାଦଶୀ, ଉତ୍କଳେ ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ସୋମବାର, ୫ ମାଘ, (ନି) ୧୨ ମାଘ

## ୨୫ ଜାନୁଆରୀ, ୧୧ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୭୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୩୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୨                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୪ ୧୩୫  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୪୩                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୮ ୧୩୨

ତିଥି : (ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ଵାଦଶୀ ଘ.୨୪ ୧୨୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୃଗଶିରା ଘ.୨୫ ୧୫୭, ଯୋଗ : ଇନ୍ଦ୍ର ଘ.୨୨ ୧୨୮, କରଣ : ବବ ଘ.୧୧ ୧୪୭ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୪ ୧୨୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ ଘ.୧୩ ୧୦୩ ଗତେ ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୧.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୮° ୫୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୦ ୧୩୧ ୧୩୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୨ ମି. ୧୯ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ   | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                         | ଘ. ୨୯ ୧୫୧ | ଘ. ୩୦ ୩୩୨ | ଘ. ୨୯ ୧୩୫ | ଘ. ୩୦ ୩୩୧ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୧୨ ୧୧୯ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୧ ୧୨୦ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୩୩ ୧୨୭ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୪୮ ୧୪୯ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୫୦ ୧୫୯ ସେ. |           |           |           |           |

ଉତ୍କଳେ ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ଵାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

=====

ମଙ୍ଗଳବାର, ୬ ମାଘ, (ନି) ୧୩ ମାଘ

୨୬ ଜାନୁଆରୀ, ୧୨ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୭୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୪୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୫ ୧୨୬

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୪୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୯ ୧୨୭

ତିଥି : (ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୨୫ ୧୧୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଆର୍ଦ୍ରା ଘ.୨୭ ୧୧୨, ଯୋଗ : ବୈଧୃତି ଘ.୨୧ ୧୫୭, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୨ ୧୫୩ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳ ଘ.୨୫ ୧୧୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୨.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୮° ୪୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୦ ୧୩୫ ୧୪୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୨ ମି. ୩୨ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ   | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                         | ଘ. ୨୯ ୧୪୮ | ଘ. ୩୦ ୧୨୯ | ଘ. ୨୯ ୩୩୨ | ଘ. ୩୦ ୧୨୮ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୧୨ ୧୩୨ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୧ ୧୩୩ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୩୩ ୧୪୦ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୪୯ ୧୦୨ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୫୧ ୧୧୩ ସେ. |           |           |           |           |

ସାଧାରଣତନ୍ତ୍ର ଦିବସ, ଉତ୍କଳେ ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ବୁଧବାର, ୭ ମାଘ, (ନି) ୧୪ ମାଘ

୨୭ ଜାନୁଆରୀ, ୧୩ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୭୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୪୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୬ ୧୨୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୪୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୩୦ ୧୧୯

ତିଥି : (ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୨୫ ୧୧୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁନର୍ବସୁ ଘ.୨୭ ୧୪୯, ଯୋଗ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୦ ୧୫୬, କରଣ : ଗର ଘ.୧୩ ୧୨୦ ଗତେ ବଶିଳ ଘ.୨୫ ୧୧୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ ଘ.୨୧ ୧୪୩ ଗତେ କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୩.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୮° ୨୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୦ ୧୩୯ ୧୪୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୨ ମି. ୪୫ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ   | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                         | ଘ. ୨୯ ୧୪୪ | ଘ. ୩୦ ୧୨୫ | ଘ. ୨୯ ୧୨୮ | ଘ. ୩୦ ୧୨୪ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୧୨ ୧୪୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୧ ୧୪୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୩୩ ୧୫୩ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୪୯ ୧୧୪ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୫୧ ୧୨୫ ସେ. |           |           |           |           |

ଉତ୍କଳେ ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ଗୁରୁବାର, ୮ ମାଘ, (ନି) ୧୫ ମାଘ

୨୮ ଜାନୁଆରୀ, ୧୪ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୭୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୪୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୭ ୧୨୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୪୫

ତିଥି : (ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ) ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ଘ.୨୫ ୧୫୬, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁଷ୍ୟା ଘ.୨୭ ୧୫୧, ଯୋଗ : ପ୍ରୀତି ଘ.୧୯ ୧୨୪, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୩ ୧୦୬ ଗତେ ବବ ଘ.୨୫ ୧୫୬, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୪.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୮° ୧୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୦ ୧୪୩ ୧୫୬ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୨ ମି. ୫୬ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ   | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ମକର ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                         | ଘ. ୨୯ ୧୪୦ | ଘ. ୩୦ ୧୨୧ | ଘ. ୨୯ ୧୨୪ | ଘ. ୩୦ ୧୨୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୧୨ ୧୫୬ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୧ ୧୫୬ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୩୪ ୧୦୪ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୪୯ ୧୨୫ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୫୧ ୧୩୬ ସେ. |           |           |           |           |

ପୌଷ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, ପୁଷ୍ୟାଭିଷେକ ଯାତ୍ରା, ଫ୍ଲୋଏଟିଙ୍ଗ୍ ଫେଷ୍ଟିଭାଲ/ଡାଇ ପୋଷମ୍, ଲାଲା ଲାଜପତ୍ ରାୟ ଜୟନ୍ତୀ ।

ଉତ୍କଳେ ପୌଷ ଶୁକ୍ଳ ପୂର୍ଣ୍ଣିମାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୯ ମାଘ, (ନି) ୧୬ ମାଘ

୨୯ ଜାନୁଆରୀ, ୧୫ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୭୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୪୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୧                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬ ୧୦୯  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୪୫                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୮ ୧୨୧

ତିଥି : (ପୌଷ କୃଷ୍ଣ) ପ୍ରତିପଦ ଘ.୨୩ ୧୪୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ଳେଷା ଘ.୨୭ ୧୨୧, ଯୋଗ : ଆୟୁଷ୍ମାନ ଘ.୧୭ ୧୨୭, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୨ ୧୧୮ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୩ ୧୪୨, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ ଘ.୨୭ ୧୨୧ ଗତେ ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୫.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୭° ୫୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୦ ୧୪୮ ୧୦୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୩ ମି. ୦୭ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୭.୩୩୩          | ଘ. ୮.୦୩୩          | ଘ. ୭.୧୧୧          | ଘ. ୮.୦୯୯          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ ୧୧୩ ୧୦୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୦୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୩୪ ୧୧୫ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୪୯ ୧୩୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୫୧ ୧୪୭ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ମାଘ କୃଷ୍ଣ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ଶନିବାର, ୧୦ ମାଘ, (ନି) ୧୭ ମାଘ

୩୦ ଜାନୁଆରୀ, ୧୬ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୭୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୪୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୧                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬ ୧୫୪  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୪୬                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୯ ୧୨୩

ତିଥି : (ପୌଷ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ୱିତୀୟା ଘ.୨୨ ୧୧୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ମଘା ଘ.୨୬ ୧୨୮, ଯୋଗ : ସୌଭାଗ୍ୟ ଘ.୧୫ ୧୦୮, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୧୧ ୧୦୧ ଗତେ ଗର ଘ.୨୨ ୧୧୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୬.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୭° ୩୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୦ ୧୫୨ ୧୧୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୩ ମି. ୧୬ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୭.୩୨୯          | ଘ. ୭.୩୫୯          | ଘ. ୭.୧୦୭          | ଘ. ୮.୦୫୫          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ ୧୧୩ ୧୧୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୧୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୩୪ ୧୨୫ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୪୯ ୧୪୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୫୧ ୧୫୭ ସେ. |

ସହିଦ୍ ଦିବସ, (ମହାତ୍ମା ଗାନ୍ଧୀଙ୍କ ତିରୋଧାନ ଦିବସ), ଉତ୍କଳେ ମାଘ କୃଷ୍ଣ ଦ୍ୱିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ରବିବାର, ୧୧ ମାଘ, (ନି) ୧୮ ମାଘ

୩୧ ଜାନୁଆରୀ, ୧୭ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୮୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୪୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୪୧                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୮ ୧୩୬  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୧୪୭                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୦ ୧୨୪

ତିଥି : (ପୌଷ କୃଷ୍ଣ) ତୃତୀୟା ଘ.୨୦ ୧୨୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୨୫ ୧୧୮, ଯୋଗ : ଶୋଭନ ଘ.୧୨ ୧୩୨, କରଣ : ବଣିଜ ଘ.୯ ୧୨୧ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୦ ୧୨୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୭.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୭° ୨୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୦ ୧୫୬ ୧୧୬ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୩ ମି. ୨୫ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୭.୩୨୫          | ଘ. ୭.୩୫୫          | ଘ. ୭.୧୦୩          | ଘ. ୮.୦୧୧          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ ୧୧୩ ୧୨୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୨୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୩୪ ୧୩୫ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୪୯ ୧୫୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୫୨ ୧୦୬ ସେ. |

ଗଣେଶ ସଙ୍କାଷ୍ଟ ଚତୁର୍ଥୀ, ସେପ୍ଟୁଗେସିମା ସଞ୍ଜେ (ଇଶାହି), ଉତ୍କଳେ ମାଘ କୃଷ୍ଣ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ସୋମବାର, ୧୨ ମାଘ, (ନି) ୧୯ ମାଘ

୧ ଫେବୃଆରୀ, ୧୮ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୮୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୪୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୪୦

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୯।୧୬

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୪୭

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୧।୨୪

ତିଥି : (ପୌଷ କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୧୮।୨୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୨୩।୫୭, ଯୋଗ : ଅତିଗଣ୍ଡ ଘ.୯।୪୫, କରଣ : ବର ଘ.୭।୨୬ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୧୮।୨୫ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୯।୨୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ ଘ.୬।୫୮ ଗତେ କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୮.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୭° ୦୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୧।୦୦।୨୧ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୧୩ ମି. ୩୪ ସେ.।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                               | ଘ. ୭।୨୧ | ଘ. ୭।୫୧ | ଘ. ୭।୫୯ | ଘ. ୭।୫୭ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨।୧୩।୩୪ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୨।୩୫ ସେ. ଘ. ୧୨।୩୪।୪୨ ସେ. ଘ. ୧୧।୫୦।୦୩ ସେ. ଘ. ୧୨।୫୨।୧୪ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ମାଘ କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୧୩ ମାଘ, (ନି) ୨୦ ମାଘ

୨ ଫେବୃଆରୀ, ୧୯ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୮୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୪୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୪୦

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୯।୫୪

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୪୮

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୨।୨୪

ତିଥି : (ପୌଷ କୃଷ୍ଣ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୧୭।୨୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୨୨।୩୨, ଯୋଗ : ସୁକର୍ମା ଘ.୬।୫୧ ଗତେ ଧୃତି ଘ.୨୭।୫୬, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୧୭।୨୦ ଗତେ ଗର ଘ.୨୭।୧୬, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୯.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୭° ୪୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୧।୦୪।୨୫ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୧୩ ମି. ୪୧ ସେ.।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                               | ଘ. ୭।୧୭ | ଘ. ୭।୪୭ | ଘ. ୭।୫୫ | ଘ. ୭।୫୩ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨।୧୩।୪୧ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୨।୪୨ ସେ. ଘ. ୧୨।୩୪।୪୯ ସେ. ଘ. ୧୧।୫୦।୧୧ ସେ. ଘ. ୧୨।୫୨।୨୧ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ମାଘ କୃଷ୍ଣ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ବୁଧବାର, ୧୪ ମାଘ, (ନି) ୨୧ ମାଘ

୩ ଫେବୃଆରୀ, ୨୦ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୮୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୪୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୩୯

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୦।୩୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୪୯

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୩।୨୪

ତିଥି : (ପୌଷ କୃଷ୍ଣ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୧୪।୧୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଚିତ୍ରା ଘ.୨୧।୦୭, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ ଘ.୨୫।୦୦, କରଣ : ବଣିଜ ଘ.୧୪।୧୩ ଗତେ ବିଷି ଘ.୨୫।୧୦, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ ଘ.୯।୫୦ ଗତେ ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୦.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୭° ୧୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୧।୦୮।୨୮ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୧୩ ମି. ୪୮ ସେ.।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                               | ଘ. ୭।୧୪ | ଘ. ୭।୪୪ | ଘ. ୭।୫୨ | ଘ. ୭।୫୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨।୧୩।୪୮ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୨।୪୯ ସେ. ଘ. ୧୨।୩୪।୫୬ ସେ. ଘ. ୧୧।୫୦।୧୭ ସେ. ଘ. ୧୨।୫୨।୨୮ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ମାଘ କୃଷ୍ଣ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ସପ୍ତମୀର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।



ଗୁରୁବାର, ୧୫ ମାଘ, (ନି) ୨୨ ମାଘ

୪ ଫେବୃଆରୀ, ୨୧ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୮୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୪୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୩୯ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୧.୧୧୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୪୯ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୪.୧୫୫

ତିଥି : (ପୌଷ କୃଷ୍ଣ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୧୨.୧୦୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ସ୍ୱାତୀ ଘ.୧୯.୪୫, ଯୋଗ : ଗୁଣ ଘ.୨୨.୧୦୮, କରଣ : ବବ  
 ଘ.୧୨.୧୦୮ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୩.୧୦୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୧.୮ (, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୭° ୧୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ  
 କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୧.୧୨.୧୨.୩୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୩ ମି. ୫୪ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|-----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୭.୧୦         | ଘ. ୭.୪୦         | ଘ. ୭.୪୮         | ଘ. ୭.୪୭         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨.୧୩.୫୪ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୨.୫୪ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୩.୫୦ ସେ. | ଘ. ୧୧.୫୦.୧୭ ସେ. | ଘ. ୧୨.୫୭.୩୪ ସେ. |

ସାୟନ ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୧୯.୩୪, ସ୍ୱାମୀ ବିବେକାନନ୍ଦ ଜୟନ୍ତୀ (ତିଥି ଅନୁସାରେ) ।

ଉତ୍କଳେ ମାଘ କୃଷ୍ଣ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଶ୍ରାବ୍ଧ ଓ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୧୬ ମାଘ, (ନି) ୨୩ ମାଘ

୫ ଫେବୃଆରୀ, ୨୨ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୮୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୫୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୩୮ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୧.୫୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୫୦ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୫.୧୯

ତିଥି : (ପୌଷ କୃଷ୍ଣ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୧୦.୧୦୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ବିଶାଖା ଘ.୧୮.୧୨, ଯୋଗ : ବୃଦ୍ଧି ଘ.୧୯.୧୨, କରଣ :  
 କୌଳବ ଘ.୧୦.୧୦୮ ଗତେ ଚୈତ୍ତିଳ ଘ.୨୧.୧୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ ଘ.୧୨.୫୭ ଗତେ ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୨.୮,  
 ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୫° ୫୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୧.୧୭.୩୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୩ ମି. ୫୯ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|-----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୭.୦୭         | ଘ. ୭.୩୭         | ଘ. ୭.୪୪         | ଘ. ୭.୪୨         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨.୧୩.୫୯ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୨.୫୦ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୩.୫୦ ସେ. | ଘ. ୧୧.୫୦.୧୭ ସେ. | ଘ. ୧୨.୫୭.୩୯ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ମାଘ କୃଷ୍ଣ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ଶନିବାର, ୧୭ ମାଘ, (ନି) ୨୪ ମାଘ

୬ ଫେବୃଆରୀ, ୨୩ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୮୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୫୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୩୮ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୨.୫୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୫୧ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୬.୩୨

ତିଥି : (ପୌଷ କୃଷ୍ଣ) ନବମୀ ଘ.୮.୧୪ ଗତେ ଦଶମୀ ଘ.୩୦.୧୨ (କ୍ଷୟା), ନକ୍ଷତ୍ର : ଅନୁରାଧା ଘ.୧୭.୧୮, ଯୋଗ :  
 ଧୃବ ଘ.୧୭.୩୭, କରଣ : ଗର ଘ.୮.୧୪ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୧୯.୧୯ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୩୦.୧୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ :  
 ୨୩.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୫° ୩୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୧.୨୦.୩୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ :  
 -୧୪ ମି. ୦୩ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|-----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୭.୦୨         | ଘ. ୭.୩୨         | ଘ. ୭.୪୦         | ଘ. ୭.୩୮         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨.୧୪.୦୩ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୩.୦୪ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୩.୫୧ ସେ. | ଘ. ୧୧.୫୦.୧୭ ସେ. | ଘ. ୧୨.୫୭.୪୩ ସେ. |

ରବି ସଞ୍ଚାର ଧନିଷ୍ଠା ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ.୭.୧୨, ଉତ୍କଳେ ମାଘ କୃଷ୍ଣ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

=====

ରବିବାର, ୧୮ ମାଘ, (ନି) ୨୫ ମାଘ

୭ ଫେବୃଆରୀ, ୨୪ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୮୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୫୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୩୩୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୩.୩୩୩

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୧୫୧ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୭.୩୩୭

ତିଥି : (ପୌଷ କୃଷ୍ଣ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୨୮.୧୪୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ଜ୍ୟେଷ୍ଠା ଘ.୧୬.୧୧୫, ଯୋଗ : ବ୍ୟାଘାତ ଘ.୧୪.୧୦୦, କରଣ : ବବ ଘ.୧୭.୩୩୭ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୮.୧୪୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ ଘ.୧୬.୧୧୫ ଗତେ ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୪.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୫° ୧୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୧.୧୨୪.୧୩୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୪ ମି. ୦୬ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|-----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                         | ଘ. ୬.୫୮୮ | ଘ. ୭.୨୮୮ | ଘ. ୬.୩୩୭ | ଘ. ୭.୩୩୪ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨.୧୧୪.୧୦୬ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୨୩.୧୦୬ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୩୫.୧୧୪ ସେ. ଘ. ୧୧.୫୫୦.୩୩୭ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୫୨.୧୪୬ ସେ. |          |          |          |          |

ଷଟ୍ତିଳା ଏକାଦଶୀ (ସ୍ନାତ୍ତ), ଓଳାଶୁଣୀ ମେଳା, ଉତ୍କଳେ ମାଘ କୃଷ୍ଣ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ସୋମବାର, ୧୯ ମାଘ, (ନି) ୨୬ ମାଘ

୮ ଫେବୃଆରୀ, ୨୫ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୮୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୫୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୩୩୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୪.୧୨୯

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୧୫୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୮.୩୩୭

ତିଥି : (ପୌଷ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ଵାଦଶୀ ଘ.୨୭.୧୨୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୂଳା ଘ.୧୫.୧୨୧, ଯୋଗ : ହର୍ଷଣ ଘ.୧୧.୩୩୦, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୬.୧୦୩ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨୭.୧୨୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୫.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୫° ୫୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୧.୧୨୮.୧୩୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୪ ମି. ୦୯ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|-----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                         | ଘ. ୬.୫୫୪ | ଘ. ୭.୨୫୪ | ଘ. ୬.୩୩୭ | ଘ. ୭.୩୩୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨.୧୧୪.୧୦୯ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୨୩.୧୧୦ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୩୫.୧୧୭ ସେ. ଘ. ୧୧.୫୫୦.୩୩୯ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୫୨.୧୪୯ ସେ. |          |          |          |          |

ଷଟ୍ତିଳା ଏକାଦଶୀ (ବୈଷବ ଓ ବିଧବା), ଉତ୍କଳେ ମାଘ କୃଷ୍ଣ ଦ୍ଵାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୨୦ ମାଘ, (ନି) ୨୭ ମାଘ

୯ ଫେବୃଆରୀ, ୨୬ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୮୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୫୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୩୩୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୫.୧୨୯

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୧୫୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୯.୩୩୧

ତିଥି : (ପୌଷ କୃଷ୍ଣ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୨୬.୧୦୬, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଷାଢ଼ା ଘ.୧୪.୩୩୯, ଯୋଗ : ବଜ୍ର ଘ.୯.୧୧୦, କରଣ : ଗର ଘ.୧୪.୧୪୧ ଗତେ ବଶିଳ ଘ.୨୬.୧୦୬, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ ଘ.୨୦.୩୩୦ ଗତେ ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୬.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୫° ୪୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୧.୧୩୨.୧୩୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୪ ମି. ୧୧ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|-----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                         | ଘ. ୬.୫୫୦ | ଘ. ୭.୨୫୦ | ଘ. ୬.୩୩୮ | ଘ. ୭.୩୨୬ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨.୧୧୪.୧୧୧ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୨୩.୧୧୨ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୩୫.୧୧୯ ସେ. ଘ. ୧୧.୫୫୦.୩୪୧ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୫୨.୧୫୧ ସେ. |          |          |          |          |

ମେରୁ ତ୍ରୟୋଦଶୀ (ଜୈନ), ଉତ୍କଳେ ମାଘ କୃଷ୍ଣ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ଆରମ୍ଭ ।

ବୁଧବାର, ୨୧ ମାଘ, (ନି) ୨୮ ମାଘ

୧୦ ଫେବୃଆରୀ, ୨୭ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୯୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୫୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୩୩୬ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୩୩୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୫୩୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୩୦.୧୨୦

ତିଥି : (ପୌଷ କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୨୫.୧୦୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଷାଢ଼ା ଘ.୧୪.୧୨୨, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧି (ଆସ୍ତିକ) ଘ.୭.୧୦୧  
ଗତେ ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୨୯.୧୦୭, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୩.୩୩୫ ଗତେ ଶକ୍ତି ଘ.୨୫.୧୦୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକର, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୭.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୪° ୨୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୧.୩୩୬.୧୨୯ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୧୪ ମି. ୧୨ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬.୪୫୭          | ଘ. ୭.୧୧୭          | ଘ. ୬.୨୨୪          | ଘ. ୭.୨୨୨          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨.୧୪୪.୧୨୨ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୨୩.୧୨୩ ସେ. | ଘ. ୧୨.୩୩୫.୧୨୦ ସେ. | ଘ. ୧୧.୫୫୦.୫୪୨ ସେ. | ଘ. ୧୨.୫୫୨.୫୫୨ ସେ. |

ରଚନ୍ତୀ କାଳୀକା ପୂଜା, ଉତ୍କଳେ ମାଘ କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ, ଶରଣ ।

ଗୁରୁବାର, ୨୨ ମାଘ, (ନି) ୨୯ ମାଘ

୧୧ ଫେବୃଆରୀ, ୨୮ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୯୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୫୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୩୩୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୩୩୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୫୪୪

ତିଥି : (ପୌଷ କୃଷ୍ଣ) ଅମାବାସ୍ୟା ଘ.୨୫.୩୩୬, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶ୍ରବଣା ଘ.୧୪.୧୦୫, ଯୋଗ : ବରିୟାନ ଘ.୨୭.୩୩୨, କରଣ : ଚତୁଷ୍ପଦ ଘ.୧୨.୫୪୯ ଗତେ ନାଗ ଘ.୨୫.୩୩୬, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକର ଘ.୨୭.୧୧୧ ଗତେ କୁମ୍ଭ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୮.୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୪° ୦୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୧.୫୦୧.୨୨୭ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୧୪ ମି. ୧୩ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬.୪୫୭          | ଘ. ୭.୧୧୭          | ଘ. ୬.୨୨୦          | ଘ. ୭.୧୧୮          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨.୧୪୪.୧୨୩ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୨୩.୧୨୩ ସେ. | ଘ. ୧୨.୩୩୫.୧୨୧ ସେ. | ଘ. ୧୧.୫୫୦.୫୪୨ ସେ. | ଘ. ୧୨.୫୫୨.୫୫୩ ସେ. |

ସୌର ଫାଲ୍‌ଗୁନାଦି ଘ.୨୩.୫୫୪, ତ୍ରିବେଣୀ ଅମାବାସ୍ୟା, ମୌନୀ ଅମାବାସ୍ୟା, ତାଳ ଅମାବାସ୍ୟା, ମକର ବବୁ (କେରଳ) ।

ଠାକୁର ଅଭିରାମ ପରମହଂସ ଜୟନ୍ତୀ, ଉତ୍କଳେ ମାଘ ଅମାବାସ୍ୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ, ଶରଣ, ଚନ୍ଦ୍ରକ୍ଷୟ, ମାସାନ୍ତ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୨୩ ମାଘ, (ନି) ୩୦ ମାଘ

୧୨ ଫେବୃଆରୀ, ୨୯ ଜମାଦିଅସ୍‌ସାନି

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୯୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୫୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୩୩୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୭.୧୦୪

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୫୪୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୨୯

ତିଥି : (ମାଘ ଶୁକ୍ଳ) ପ୍ରତିପଦ ଘ.୨୫.୩୩୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଧନିଷ୍ଠା ଘ.୧୪.୧୨୩, ଯୋଗ : ପରିଧ ଘ.୨୭.୧୧୯, କରଣ : କିନ୍ତୁ ଘ.୧୨.୧୨୯ ଗତେ ବବ ଘ.୨୫.୩୩୦, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୦.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୩° ୪୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୧.୫୪୪.୨୨୭ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୧୪ ମି. ୧୨ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬.୩୩୮          | ଘ. ୭.୧୦୮          | ଘ. ୬.୧୧୭          | ଘ. ୭.୧୧୪          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨.୧୪୪.୧୨୨ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୨୩.୧୨୩ ସେ. | ଘ. ୧୨.୩୩୫.୧୨୦ ସେ. | ଘ. ୧୧.୫୫୦.୫୪୨ ସେ. | ଘ. ୧୨.୫୫୨.୫୫୨ ସେ. |

ରବି ସଞ୍ଚାର ନିରୟଣ କୁମ୍ଭେ ଘ.୨୧.୧୧୨, କୁମ୍ଭ ସଂକ୍ରାନ୍ତି, ବୃହସ୍ପତି ଉଦୟ ପୂର୍ବେ ଘ.୧୦.୧୦୭, ମାଘ ଶୁକ୍ଳାଦି ।

ଉତ୍କଳେ ମାଘ ଶୁକ୍ଳ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ, ଶରଣ ।

ଶନିବାର, ୨୪ ମାଘ, (ନି) ୧ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗ

୧୩ ଫେବୃଆରୀ, ୩୦ ଜାନୁଆରୀ

କଳି ଅବତରଣ : ୧୮୭୦୭୯୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୫୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୩୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୬.୧୪୩  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୫୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୯.୧୫

ତିଥି : (ମାଘ ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ଵିତୀୟା ଘ.୨୪.୫୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶତଭିଷା ଘ.୧୫.୧୧, ଯୋଗ : ଶିବ ଘ.୨୫.୩୨, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୨.୩୯ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୪.୫୭, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୩° ୨୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୧.୪୮.୧୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୪ ମି. ୧୧ ସେ.।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ       | ଦିଲ୍ଲୀ        | କୋଲକାତା       | ମୁମ୍ବାଇ       |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                               | ଘ. ୬.୩୪/୩୦.୩୦ | ଘ. ୬.୦୪/୩୧.୦୦ | ଘ. ୬.୧୨/୩୦.୦୮ | ଘ. ୬.୧୦/୩୧.୦୬ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨.୧୪.୧୧ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୭.୧୨ ସେ. ଘ. ୧୨.୩୫.୧୯ ସେ. ଘ. ୧୧.୫୦.୫୧ ସେ. ଘ. ୧୨.୫୨.୫୧ ସେ. |               |               |               |               |

ଉତ୍କଳେ ମାଘ ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ଵିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ।

ରବିବାର, ୨୫ ମାଘ, (ନି) ୨ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗ

୧୪ ଫେବୃଆରୀ, ୧ ରଜବ

କଳି ଅବତରଣ : ୧୮୭୦୭୯୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୫୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୩୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୮.୧୮  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୫୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୦.୧୭

ତିଥି : (ମାଘ ଶୁକ୍ଳ) ତୃତୀୟା ଘ.୨୬.୦୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବ ଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୧୬.୩୩, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧ ଘ.୨୫.୧୧, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୧୩.୧୪ ଗତେ ଗର ଘ.୨୬.୦୦, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭରେ ଘ.୧୦.୦୯ ଗତେ ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୩° ୦୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୧.୫୨.୧୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୪ ମି. ୦୯ ସେ.।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ    | ଦିଲ୍ଲୀ     | କୋଲକାତା    | ମୁମ୍ବାଇ    |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                               | ଘ. ୬.୦୧.୨୬ | ଘ. ୬.୦୫.୫୭ | ଘ. ୬.୦୦.୦୪ | ଘ. ୬.୦୧.୦୨ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨.୧୪.୦୯ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୭.୧୦ ସେ. ଘ. ୧୨.୩୫.୧୭ ସେ. ଘ. ୧୧.୫୦.୩୯ ସେ. ଘ. ୧୨.୫୨.୫୧ ସେ. |            |            |            |            |

କ୍ଳିନ୍ନକ୍ଷାଗେସିମା (ସୁଭୋ) ସଞ୍ଜେ (ଇଶାହି), ଉତ୍କଳେ ମାଘ ଶୁକ୍ଳ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ଶେଷ ।

ସୋମବାର, ୨୬ ମାଘ, (ନି) ୩ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗ

୧୫ ଫେବୃଆରୀ, ୨ ରଜବ

କଳି ଅବତରଣ : ୧୮୭୦୭୯୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୬୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୩୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୮.୫୨  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୫୬ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୧.୦୯

ତିଥି : (ମାଘ ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୨୭.୩୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତର ଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୧୮.୨୯, ଯୋଗ : ସାଧ୍ୟ ଘ.୨୫.୧୮, କରଣ : ବଶିଜ ଘ.୧୪.୫୫ ଗତେ ବିଷି ଘ.୨୭.୩୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୩.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୨° ୪୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୧.୫୬.୦୬ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୪ ମି. ୦୬ ସେ.।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ    | ଦିଲ୍ଲୀ     | କୋଲକାତା    | ମୁମ୍ବାଇ    |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                               | ଘ. ୬.୦୧.୨୬ | ଘ. ୬.୦୫.୫୭ | ଘ. ୬.୦୦.୦୦ | ଘ. ୬.୦୧.୫୮ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨.୧୪.୦୭ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୭.୧୦ ସେ. ଘ. ୧୨.୩୫.୧୫ ସେ. ଘ. ୧୧.୫୦.୩୭ ସେ. ଘ. ୧୨.୫୨.୫୧ ସେ. |            |            |            |            |

ତିଳ ଚତୁର୍ଥୀ, କୁନ୍ଦ ଚତୁର୍ଥୀ, ବରଦା ଚତୁର୍ଥୀ, ଗଣେଶ ପୂଜା (ବଙ୍ଗେ) ।

ଉତ୍କଳେ ମାଘ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୨୭ ମାଘ, (ନି) ୪ ପାଞ୍ଚୁନ

୧୬ ଫେବୃଆରୀ, ୩ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୯୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୬୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୩୨                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୯ ୧୨୪  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୪୭                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୧ ୪୯

ତିଥି : (ମାଘ ଶୁକ୍ଳ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୨୯ ୪୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ରେବତୀ ଘ.୨୦ ୪୭, ଯୋଗ : ଶୁଭ ଘ.୨୫ ୪୯, କରଣ : ବବ  
 ଘ.୧୬ ୩୯ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୯ ୪୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ ଘ.୨୦ ୪୭ ଗତେ ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୪.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :  
 ଦ.୧୨° ୨୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୧ ୪୯, କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୪ ମି. ୦୩ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ          | ଦିଲ୍ଲୀ           | କୋଲକାତା          | ମୁମ୍ବାଇ          |
|-----------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୩୦ ୧୮         | ଘ. ୩୦ ୪୮         | ଘ. ୨୯ ୪୭         | ଘ. ୩୦ ୪୪         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ ୧୪ ୧୦୩ ସେ.  | ଘ. ୧୨ ୧୩ ୧୦୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୩ ୧୧୧ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୪୦ ୧୩୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୪୨ ୧୪୩ ସେ. |

ଶ୍ରୀପଞ୍ଚମୀ, ସରସ୍ୱତୀ ପୂଜା, ବସନ୍ତ ପଞ୍ଚମୀ, ଉତ୍କଳେ ମାଘ ଶୁକ୍ଳ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ବୁଧବାର, ୨୮ ମାଘ, (ନି) ୫ ପାଞ୍ଚୁନ

୧୭ ଫେବୃଆରୀ, ୪ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୯୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୬୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୩୧                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୯ ୪୭  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୪୭                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୨ ୪୯

ତିଥି : (ମାଘ ଶୁକ୍ଳ) ଷଷ୍ଠୀ ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଦ୍ଧି), ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ୱିନୀ ଘ.୨୩ ୪୯, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ (ଶୁକ୍ଳ) ଘ.୨୬ ୩୭, କରଣ :  
 କୌଳବ ଘ.୧୯ ୧୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୫.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୧° ୫୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :  
 ଘ.୨୨ ୧୦୩ ୪୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୩ ମି. ୫୯ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ          | ଦିଲ୍ଲୀ           | କୋଲକାତା          | ମୁମ୍ବାଇ          |
|-----------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୩୦ ୧୫         | ଘ. ୩୦ ୪୫         | ଘ. ୨୯ ୪୩         | ଘ. ୩୦ ୪୧         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ ୧୩ ୪୯ ସେ.   | ଘ. ୧୨ ୧୩ ୧୦୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୩ ୧୦୭ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୪୦ ୧୨୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୪୨ ୧୩୯ ସେ. |

ସାୟନ ବୈଧୃତି ଘ.୧୧ ୧୧, ଶୁକ୍ରାସ୍ତ ପୂର୍ବେ ଘ.୧୦ ୧୦, ଆସ୍ ଓୟେତେନେସ୍ ତେ (ଇଶାହି)

ଉତ୍କଳେ ମାଘ ଶୁକ୍ଳ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଗୁରୁବାର, ୨୯ ମାଘ, (ନି) ୬ ପାଞ୍ଚୁନ

୧୮ ଫେବୃଆରୀ, ୫ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୭୯୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୬୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୩୧                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୦ ୧୯  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭ ୪୮                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୩ ୪୧

ତିଥି : (ମାଘ ଶୁକ୍ଳ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୮ ୧୮ (ମଳ), ନକ୍ଷତ୍ର : ଭରଣୀ (ଦ୍ୱିଜା) ଘ.୨୬ ୪୪, ଯୋଗ : ବୃହ୍ମ ଘ.୨୭ ୩୫,  
 କରଣ : ତୈତ୍ତିଲି ଘ.୮ ୧୮ ଗତେ ଗର ଘ.୨୧ ୩୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୬.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୧° ୩୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ  
 କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୨ ୧୦୩ ୪୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୩ ମି. ୫୪ ସେ. ।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ           | କୋଲକାତା          | ମୁମ୍ବାଇ          |
|-----------------|-------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୩୦ ୧୧        | ଘ. ୩୦ ୪୧         | ଘ. ୨୯ ୪୯         | ଘ. ୩୦ ୪୭         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨ ୧୩ ୪୪ ସେ.   | ଘ. ୧୨ ୧୨ ୪୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୩ ୧୦୨ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୪୦ ୧୨୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୪୨ ୧୩୪ ସେ. |

ରବି ସଞ୍ଚାର ସାୟନ ମୀନେ ଘ.୧୬ ୧୪, ଆରୋଗ୍ୟ ସସ୍ତମୀ, ବିଧାନ ସସ୍ତମୀ ।

ଉତ୍କଳେ ମାଘ ଶୁକ୍ଳ ସସ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

=====

ଶୁକ୍ରବାର, ୩୦ ମାର୍ଚ୍ଚ, (ନି) ୭ ଫାଲ୍ଗୁନ

୧୯ ଫେବୃଆରୀ, ୬ ରଜବ

କଳି ଅବତରଣ : ୧୮୭୦୭୯୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୬୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୩୦ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୧.୧୦୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୭.୫୮ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୪.୩୩୨

ତିଥି : (ମାର୍ଚ୍ଚ ଶୁକ୍ଳ) ସପ୍ତମୀ ଘ. ୧୦.୫୯, ନକ୍ଷତ୍ର : କୃତ୍ତିକା ଘ. ୨୯.୫୭, ଯୋଗ : ଇନ୍ଦ୍ର ଘ. ୨୮.୩୧, କରଣ : ବଣିଜ  
 ଘ. ୧୦.୫୯ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ. ୨୪.୧୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ ଘ. ୯.୫୧ ଗତେ ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୭.୨), ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୧୧° ୧୬',  
 ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୨୨.୧୧.୩୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୩ ମି. ୪୯ ସେ. ।

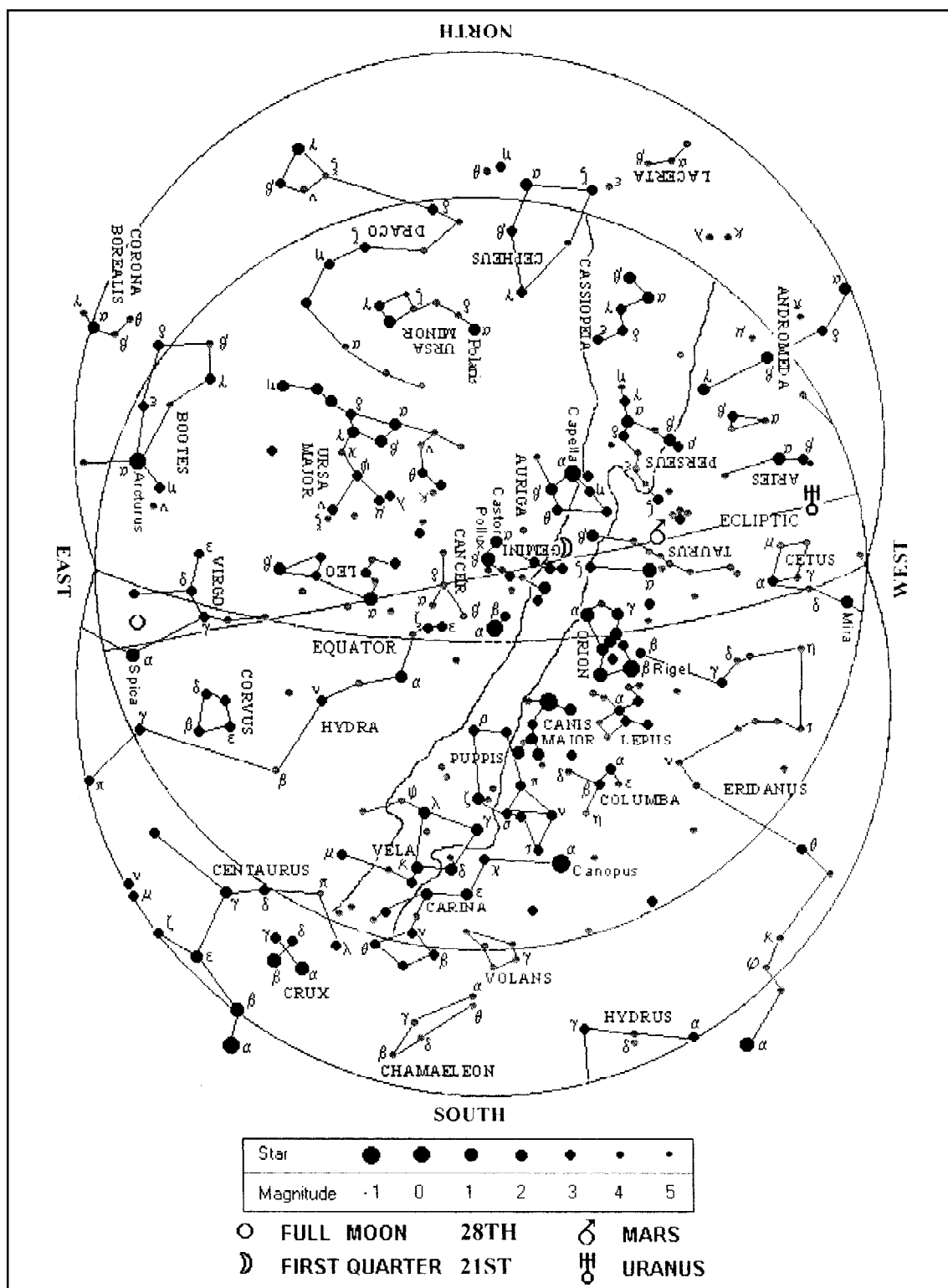
|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|-----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୩୦.୦୭        | ଘ. ୩୦.୩୭        | ଘ. ୨୯.୫୫        | ଘ. ୩୦.୫୩        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨.୧୩.୫୯ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୨.୫୦ ସେ. | ଘ. ୧୨.୩୫.୫୭ ସେ. | ଘ. ୧୧.୫୦.୧୯ ସେ. | ଘ. ୧୨.୫୨.୨୯ ସେ. |

ମାର୍ଚ୍ଚ ସପ୍ତମୀ - ଚନ୍ଦ୍ରଭାଗା ସ୍ନାନ, ରବି ସଞ୍ଚାର ଶତଭିଷା ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ. ୧୧.୩୩, ଶିବାଜୀ ଜୟନ୍ତୀ ।

ରଥ ସପ୍ତମୀ (ପୂର୍ବାରୁଣୋଦୟ), ଉତ୍କଳେ ମାର୍ଚ୍ଚ ଶୁକ୍ଳ ଅଷ୍ଟମୀର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।



୦° ଠାରୁ ୪୦° ଉତ୍ତର ଅକ୍ଷାଂଶର ନକ୍ଷତ୍ର ଚିତ୍ର ମାର୍ଚ୍ଚ ମାସ ୨୦୨୧ (୧୦ ଫାଲ୍‌ଗୁନ ଠାରୁ ୧୦ ଚୈତ୍ର)  
 STAR CHART FOR THE MONTH OF MARCH, 2021 (10 PHALGUNA-10 CHAITRA) 0° TO 40°N



## ଫାଲ୍ଗୁନ ମାସ : ୩୦ ଦିନ

ବୈଦିକ ମାସ : ମଧୁ (ମୀନ) ନିରୟଣ ମାସ : ୮ ଫାଲ୍ଗୁନ

୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ଠାରୁ ୭ ଚୈତ୍ର ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ : ୨୩ ଓ ୭ ଦିନ

ବସନ୍ତ ରତ୍ନ : ୧ମ ମାସ : ଉତ୍ତରାୟଣ - ଦକ୍ଷିଣ ଗୋଳ

ରବି କୁମ୍ଭେ, ମାସର ୨୪ ଦିନ ଠାରେ ମୀନେ : ଫାଲ୍ଗୁନ ୧ମ ଦିନର ଅୟନାଂଶ : ୨୪<sup>୦</sup> ୦୮' ୫୩"

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୮୦୦-୧୮୭୦୮୨୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୬୫.୫-୨୪୫୯୨୯୪.୫

(ନିରୟଣ) ଚୈତ୍ର ଆରମ୍ଭ, ୨୪ ଫାଲ୍ଗୁନ, ୧୫ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୦୨୧ ।

ଶନିବାର, ୧ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୮ ଫାଲ୍ଗୁନ

୨୦ ଫେବୃଆରୀ, ୭ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୮୦୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୬୫.୫

|             |   |          |            |   |          |
|-------------|---|----------|------------|---|----------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୬ ୧୨  | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୧୧ ୧୪ |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୭ ୧୫ | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୨୫ ୧୬ |

ତିଥି : (ମାଘ ଶୁକ୍ଳ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୧୩ ୩୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ରୋହିଣୀ ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଦ୍ଧି), ଯୋଗ : ବୈଧୃତି ଘ.୨୯ ୧୪, କରଣ : ବଦ ଘ.୧୩ ୩୨ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୬ ୧୪, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୮.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୦° ୫୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୨ ୧୫ ୨୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୩ ମି. ୪୩ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | -               | ଘ. ୩୦ ୦୩        | ଘ. ୩୦ ୩୩        | ଘ. ୨୯ ୧୪        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ      | :                 | ଘ. ୧୨ ୧୩ ୪୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨ ୧୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୩ ୫୧ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୫୦ ୧୩ ସେ. |

ଭୀଷ୍ମାଷ୍ଟମୀ, ଉତ୍କଳେ ମାଘ ଶୁକ୍ଳ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ରବିବାର, ୨ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୯ ଫାଲ୍ଗୁନ

୨୧ ଫେବୃଆରୀ, ୮ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୮୦୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୬୬.୫

|             |   |          |            |   |          |
|-------------|---|----------|------------|---|----------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୬ ୧୮  | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୧୨ ୧୬ |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୭ ୧୫ | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୨୬ ୧୭ |

ତିଥି : (ମାଘ ଶୁକ୍ଳ) ନବମୀ ଘ.୧୫ ୧୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ରୋହିଣୀ (ମଳ) ଘ.୮ ୧୪, ଯୋଗ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୯ ୩୪, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୫ ୧୪ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳ ଘ.୨୮ ୩୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ ଘ.୨୧ ୧୫ ଗତେ ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୯.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧୦° ୩୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୨ ୧୯ ୧୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୩ ମି. ୩୬ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | -               | ଘ. ୨୯ ୧୫        | ଘ. ୩୦ ୨୯        | ଘ. ୨୯ ୩୭        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ      | :                 | ଘ. ୧୨ ୧୩ ୩୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨ ୩୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୪ ୧୪ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୫୦ ୧୦ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ମାଘ ଶୁକ୍ଳ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।



## ସୋମବାର, ୩ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୧୦ ଫାଲ୍ଗୁନ

୨୨ ଫେବୃଆରୀ, ୯ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୮୦୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୬୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୨୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୩ ୧୧୪

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୦୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୭ ୧୧୪

ତିଥି : (ମାଘ ଶୁକ୍ଳ) ଦଶମୀ ଘ. ୧୭ ୧୧୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୃଗଶିରା ଘ. ୧୦ ୧୫୮, ଯୋଗ : ପ୍ରୀତି ଘ. ୨୯ ୧୨୨, କରଣ : ଗର  
ଘ. ୧୭ ୧୧୭ ଗତେ ବଶିଜ ଘ. ୨୯ ୧୪୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୦.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୧୦° ୧୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :  
ଘ. ୨୨ ୧୨୩ ୧୦୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୩ ମି. ୨୮ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ                                                                                  | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|---------------|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | -                                                                                        | ଘ. ୨୯ ୧୫୫ | ଘ. ୩୦ ୨୫୫ | ଘ. ୩୦ ୩୩୧ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ      | :                 | ଘ. ୧୨ ୧୨୩ ୨୮ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୨୯ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୩ ୧୨୭ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୪୯ ୧୫୮ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୫୨ ୧୦୮ ସେ. |           |           |           |

ଉତ୍କଳେ ମାଘ ଶୁକ୍ଳ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୪ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୧୧ ଫାଲ୍ଗୁନ

୨୩ ଫେବୃଆରୀ, ୧୦ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୮୦୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୬୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୨୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୪ ୧୦୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୦୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୮ ୧୦୭

ତିଥି : (ମାଘ ଶୁକ୍ଳ) ଏକାଦଶୀ ଘ. ୧୮ ୧୦୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ଆର୍ଦ୍ରା ଘ. ୧୨ ୧୩୧, ଯୋଗ : ଆୟୁଷ୍ମାନ ଘ. ୨୮ ୧୩୪, କରଣ :  
ବିଷ୍ଣୁ ଘ. ୧୮ ୧୦୭ ଗତେ ବବ ଘ. ୩୦ ୧୧୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୧.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ. ୯° ୫୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ  
କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୨୨ ୧୨୩ ୧୨୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୩ ମି. ୨୦ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ                                                                                  | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|---------------|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | -                                                                                        | ଘ. ୨୯ ୧୫୧ | ଘ. ୩୦ ୨୫୧ | ଘ. ୩୦ ୩୨୭ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ      | :                 | ଘ. ୧୨ ୧୨୩ ୨୦ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୨୧ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୩ ୧୨୮ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୪୯ ୧୫୦ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୫୨ ୧୦୦ ସେ. |           |           |           |

କନ୍ୟା ଏକାଦଶୀ, ଭୈମୀ ଏକାଦଶୀ (ବଜେ), ଉତ୍କଳେ ମାଘ ଶୁକ୍ଳ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ବୁଧବାର, ୫ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୧୨ ଫାଲ୍ଗୁନ

୨୪ ଫେବୃଆରୀ, ୧୧ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଣ୍ଣ : ୧୮୭୦୮୦୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୬୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୨୬ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୫ ୧୦୪

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୦୧ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୮ ୧୫୮

ତିଥି : (ମାଘ ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ଵାଦଶୀ ଘ. ୧୮ ୧୦୬, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁନର୍ବସୁ ଘ. ୧୩ ୧୧୭, ଯୋଗ : ସୌଭାଗ୍ୟ ଘ. ୨୭ ୧୦୯, କରଣ :  
ବାଳବ ଘ. ୧୮ ୧୦୬ ଗତେ କୌଳବ ଘ. ୨୯ ୧୫୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ ଘ. ୨ ୧୧୦ ଗତେ କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୨.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :  
ଦ. ୯° ୨୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୨୨ ୧୨୩ ୧୪୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୩ ମି. ୧୧ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ                                                                                  | ଦିଲ୍ଲୀ    | କୋଲକାତା   | ମୁମ୍ବାଇ   |
|---------------|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | -                                                                                        | ଘ. ୨୯ ୧୪୭ | ଘ. ୩୦ ୧୨୭ | ଘ. ୩୦ ୩୨୩ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ      | :                 | ଘ. ୧୨ ୧୨୩ ୧୧ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୨ ୧୨୨ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୩ ୧୨୯ ସେ. ଘ. ୧୧ ୧୪୯ ୧୫୧ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୫୧ ୧୫୧ ସେ. |           |           |           |

ଭୀଷ୍ମ ଦ୍ଵାଦଶୀ, ଉତ୍କଳେ ମାଘ ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ଵାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଗୁରୁବାର, ୬ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୧୩ ଫାଲ୍ଗୁନ

୨୫ ଫେବୃଆରୀ, ୧୨ ରଜବ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୦୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୭୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୨୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୬।୦୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୦୧ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୯।୪୬

ତିଥି : (ମାଘ ଶୁକ୍ଳ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୧୭।୧୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁଷ୍ୟା ଘ.୧୩।୧୭, ଯୋଗ : ଶୋଭନ ଘ.୨୫।୦୭, କରଣ : ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୧୭।୧୯ ଗତେ ଗର ଘ.୨୮।୪୦, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୩.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୯° ୦୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୨।୩୪।୨୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୩ ମି. ୦୨ ସେ.।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|-----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୨୯।୪୩        | ଘ. ୩୦।୧୩        | ଘ. ୨୯।୨୧        | ଘ. ୩୦।୧୯        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨।୧୩।୦୨ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୨୨।୦୩ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୪।୧୦ ସେ. | ଘ. ୧୧।୪୯।୩୨ ସେ. | ଘ. ୧୨।୫୧।୪୨ ସେ. |

ମରୁସୋବ - ୩ ଦିନ (ଜୟସାଲମିର), ଉତ୍କଳେ ମାଘ ଶୁକ୍ଳ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଶୁକ୍ରବାର, ୭ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୧୪ ଫାଲ୍ଗୁନ

୨୬ ଫେବୃଆରୀ, ୧୩ ରଜବ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୦୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୭୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୨୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୭।୦୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୦୨

ତିଥି : (ମାଘ ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୧୫।୫୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ଳେଷା ଘ.୧୨।୩୫, ଯୋଗ : ଅତିଗଣ୍ଡ ଘ.୨୨।୩୫, କରଣ : ବଶିଷ୍ଠ ଘ.୧୫।୫୦ ଗତେ ବିଷି ଘ.୨୬।୫୩, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ ଘ.୧୨।୩୫ ଗତେ ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୪.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୮° ୪୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୨।୩୮।୧୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୨ ମି. ୫୨ ସେ.।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|-----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୨୯।୩୯        | ଘ. ୩୦।୦୯        | ଘ. ୨୯।୧୭        | ଘ. ୩୦।୧୫        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨।୧୨।୫୨ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୨୧।୫୩ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୪।୦୦ ସେ. | ଘ. ୧୧।୪୯।୨୨ ସେ. | ଘ. ୧୨।୫୧।୩୨ ସେ. |

ଅଗ୍ନ୍ୟସବ, ହଜରତ ଅଲ୍ଲା ଜୟନ୍ତୀ (ମୁସ୍ଲିମ୍), ଉତ୍କଳେ ମାଘ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ଶନିବାର, ୮ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୧୫ ଫାଲ୍ଗୁନ

୨୭ ଫେବୃଆରୀ, ୧୪ ରଜବ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୦୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୭୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୨୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬।୨୯

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୦୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୮।୦୯

ତିଥି : (ମାଘ ଶୁକ୍ଳ) ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ଘ.୧୩।୪୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ମଘା ଘ.୧୧।୧୮, ଯୋଗ : ସୁକର୍ମୀ ଘ.୧୯।୩୭, କରଣ : ବବ ଘ.୧୩।୪୭ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୪।୩୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୫.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୮° ୨୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୨।୪୨।୦୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୨ ମି. ୪୨ ସେ.।

|                 | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|-----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| କୁମ୍ଭ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୨୯।୩୫        | ଘ. ୩୦।୦୫        | ଘ. ୨୯।୧୩        | ଘ. ୩୦।୧୧        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :      | ଘ. ୧୨।୧୨।୪୨ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୨୧।୪୩ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୩।୫୦ ସେ. | ଘ. ୧୧।୪୯।୧୨ ସେ. | ଘ. ୧୨।୫୧।୨୧ ସେ. |

ମାଘୀ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, ମାସି ମାଘମ, ଗୁରୁ ରବିଦାସ ଜୟନ୍ତୀ (ତିଥି ଅନୁସାରେ) ।

ଉତ୍କଳେ ମାଘ ଶୁକ୍ଳ ପୂର୍ଣ୍ଣିମାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଫାଲ୍ଗୁନ କୃଷ୍ଣ ପ୍ରତିପଦର ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ରବିବାର, ୯ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୧୬ ଫାଲ୍ଗୁନ

୨୮ ଫେବୃଆରୀ, ୧୫ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୦୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୭୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୨୩

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬।୧୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୦୩

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୯।୧୨

ତିଥି : (ମାଘ କୃଷ୍ଣ) ପ୍ରତିପଦ୍ ଘ.୧୧।୧୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୯।୩୬, ଯୋଗ : ଧୃତି ଘ.୧୬।୨୧, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୧।୧୯ ଗତେ ତୈତ୍ତିଲ ଘ.୨୧।୫୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ ଘ.୧୫।୦୭ ଗତେ କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୬.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୭° ୫୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୨।୪୫।୪୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୨ ମି. ୩୧ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୭।୧୭ | ଘ. ୭।୩୨ | ଘ. ୭।୪୬ | ଘ. ୭।୪୮ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨।୧୨।୩୧ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୧।୩୧ ସେ. ଘ. ୧୨।୩୩।୩୯ ସେ. ଘ. ୧୧।୪୯।୦୧ ସେ. ଘ. ୧୨।୫୧।୧୦ ସେ. |         |         |         |         |

ପୁରୀମ୍ (ଇହୁଦି), ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ କୃଷ୍ଣ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ ଶ୍ରାବ ଓ ଦ୍ଵିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ ।

## ସୋମବାର, ୧୦ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୧୭ ଫାଲ୍ଗୁନ

୧ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୧୬ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୦୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୭୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୨୨

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬।୫୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୦୩

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୦।୧୩

ତିଥି : (ମାଘ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ଵିତୀୟା ଘ.୮।୩୬ ଗତେ ତୃତୀୟା ଘ.୨୯।୪୭ (ସୟା), ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୭।୩୭ ଗତେ ହସ୍ତା ଘ.୨୯।୩୨, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ ଘ.୧୨।୫୫, କରଣ : ଗର ଘ.୮।୩୬ ଗତେ ବଶିଷ୍ ଘ.୧୯।୧୨ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୯।୪୭, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୭.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୭° ୩୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୨।୪୯।୩୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୨ ମି. ୧୯ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୭।୧୩ | ଘ. ୭।୨୮ | ଘ. ୭।୪୨ | ଘ. ୭।୪୪ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨।୧୨।୧୯ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୧।୨୦ ସେ. ଘ. ୧୨।୩୩।୨୭ ସେ. ଘ. ୧୧।୪୮।୪୯ ସେ. ଘ. ୧୨।୫୦।୫୯ ସେ. |         |         |         |         |

ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ କୃଷ୍ଣ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୧୧ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୧୮ ଫାଲ୍ଗୁନ

୨ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୧୬ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୧୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୭୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୨୧

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୮।୩୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୦୪

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୧।୧୬

ତିଥି : (ମାଘ କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୨୭।୦୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଚିତ୍ରା ଘ.୨୭।୨୯, ଯୋଗ : ଗଣ୍ଡ ଘ.୯।୨୫ ଗତେ ବୃଷି ଘ.୨୯।୫୮, କରଣ : ବବ ଘ.୧୬।୨୩ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୭।୦୦, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ ଘ.୧୬।୩୦ ଗତେ ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୮.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୭° ୧୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୨।୫୩।୧୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୨ ମି. ୦୭ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୭।୦୯ | ଘ. ୭।୨୪ | ଘ. ୭।୩୮ | ଘ. ୭।୪୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨।୧୨।୦୭ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୧।୦୮ ସେ. ଘ. ୧୨।୩୩।୧୫ ସେ. ଘ. ୧୧।୪୮।୩୭ ସେ. ଘ. ୧୨।୫୦।୪୭ ସେ. |         |         |         |         |

ସାୟନ ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୬।୫୫, ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ ।

## ଗୁଧବାର, ୧୨ ପାଞ୍ଚୁନ, (ନି) ୧୯ ପାଞ୍ଚୁନ

୩ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୧୮ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୧୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୭୭.୫

|             |   |           |            |   |           |
|-------------|---|-----------|------------|---|-----------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୬ ୧୨୦  | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୯ ୧୧୦  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୮ ୧୦୪ | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୨୨ ୧୧୮ |

ତିଥି : (ମାଘ କୃଷ୍ଣ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୨୪ ୧୨୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ସ୍ୱାତୀ ଘ.୨୫ ୩୩୬, ଯୋଗ : ପୁବ ଘ.୨୬ ୧୪୦, କରଣ : କୌଳବ  
ଘ.୧୩ ୩୯ ଗତେ ଚୈତ୍ତିକ ଘ.୨୪ ୧୨୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୯.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୬° ୪୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :  
ଘ.୨୨ ୮୫୬ ୮୫୯ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୧୧ ମି. ୫୫ ସେ. ।

|             | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | -                 | ଘ. ୭ ୧୦୫          | ଘ. ୭ ୧୨୦          | ଘ. ୭ ୩୩୪          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ    | :                 | ଘ. ୧୨ ୧୧୧ ୮୫୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୦ ୮୫୫ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୩୩ ୧୦୨ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୮୪୮ ୧୨୫ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ପାଞ୍ଚୁନ କୃଷ୍ଣ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

## ଗୁରୁବାର, ୧୩ ପାଞ୍ଚୁନ, (ନି) ୨୦ ପାଞ୍ଚୁନ

୪ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୧୯ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୧୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୭୭.୫

|             |   |           |            |   |           |
|-------------|---|-----------|------------|---|-----------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୬ ୧୧୯  | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୯ ୧୫୩  |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୮ ୧୦୪ | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୨୩ ୧୨୩ |

ତିଥି : (ମାଘ କୃଷ୍ଣ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୨୧ ୧୫୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ବିଶାଖା ଘ.୨୩ ୧୫୭, ଯୋଗ : ବ୍ୟାଘାତ ଘ.୨୩ ୩୩୪, କରଣ :  
ଗର ଘ.୧୧ ୧୦୯ ଗତେ ବଶିକ ଘ.୨୧ ୧୫୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ ଘ.୧୮ ୧୨୦ ଗତେ ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୦.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :  
ଦ.୬° ୨୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୩ ୧୦୦ ୮୫୭ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୧୧ ମି. ୪୨ ସେ. ।

|             | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | -                 | ଘ. ୭ ୧୦୧          | ଘ. ୭ ୧୧୬          | ଘ. ୭ ୩୩୦          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ    | :                 | ଘ. ୧୨ ୧୧୧ ୮୫୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୦ ୮୫୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୩୨ ୮୫୯ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୮୪୮ ୧୨୧ ସେ. |

ରବି ସଞ୍ଚାର ପୂର୍ବଭାଦ୍ରପଦ ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ.୧୮ ୧୦୦, ଉତ୍କଳେ ପାଞ୍ଚୁନ କୃଷ୍ଣ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୧୪ ପାଞ୍ଚୁନ, (ନି) ୨୧ ପାଞ୍ଚୁନ

୫ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୦ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୧୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୭୮.୫

|             |   |           |            |   |           |
|-------------|---|-----------|------------|---|-----------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୬ ୧୧୮  | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୦ ୧୩୯ |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୮ ୧୦୫ | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୨୪ ୧୨୭ |

ତିଥି : (ମାଘ କୃଷ୍ଣ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୧୯ ୧୫୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅନୁରାଧା ଘ.୨୨ ୩୩୮, ଯୋଗ : ହର୍ଷଣ ଘ.୨୦ ୧୪୩, କରଣ :  
ବିଷ୍ଣି ଘ.୮ ୧୫୫ ଗତେ ବବ ଘ.୧୯ ୧୫୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୧.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୬° ୦୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :  
ଘ.୨୩ ୧୦୪ ୧୨୫ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୧୧ ମି. ୨୮ ସେ. ।

|             | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | -                 | ଘ. ୭ ୧୫୭          | ଘ. ୭ ୧୨୨          | ଘ. ୭ ୩୨୬          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ    | :                 | ଘ. ୧୨ ୧୧୧ ୧୨୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୦ ୧୨୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୩୨ ୧୩୬ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୮୪୭ ୮୫୮ ସେ. |

ବୈକାଷମୀ (କେରଳ), ଉତ୍କଳେ ପାଞ୍ଚୁନ କୃଷ୍ଣ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

## ଶନିବାର, ୧୫ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୨୨ ଫାଲ୍ଗୁନ

୬ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୧ ରଜବ

କଳି ଅବତରଣ : ୧୮୭୦୮୧୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୭୭୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ : ଘ. ୧୧।୨୯

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୦୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୫।୩୦

ତିଥି : (ମାଘ କୃଷ୍ଣ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୧୮।୧୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ଜ୍ୟେଷ୍ଠା ଘ.୨୧।୩୮, ଯୋଗ : ବଜ୍ର ଘ.୧୮।୦୯, କରଣ : ବାଳବ  
 ଘ.୭।୦୦ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୧୮।୧୧ ଗତେ ତୈଳିନ ଘ.୨୯।୨୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ ଘ.୨୧।୩୮ ଗତେ ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ :  
 ୨୨.୨୮, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୫° ୪୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୩।୦୮।୦୮ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ :  
 -୧୧ ମି. ୧୪ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬।୫୩         | ଘ. ୭।୦୮         | ଘ. ୬।୨୨         | ଘ. ୭।୨୪         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨।୧୧।୧୪ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୨୦।୧୫ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୨।୨୨ ସେ. | ଘ. ୧୧।୪୭।୪୪ ସେ. | ଘ. ୧୨।୪୯।୫୪ ସେ. |

ଅଷ୍ଟକା (ସକାଷ୍ଟକା), ଜାନକୀ ଜନ, ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ କୃଷ୍ଣ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୧୬ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୨୩ ଫାଲ୍ଗୁନ

୭ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୨ ରଜବ

କଳି ଅବତରଣ : ୧୮୭୦୮୧୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୭୮୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ : ଘ. ୧୨।୨୪

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୦୬ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୬।୩୦

ତିଥି : (ମାଘ କୃଷ୍ଣ) ନବମୀ ଘ.୧୬।୪୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୂଳା ଘ.୨୦।୫୯, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧି (ଆସ୍ତ୍ରିକ) ଘ.୧୫।୫୧, କରଣ :  
 ତୈଳିନ ଘ.୧୬।୪୮ ଗତେ ବଶିଷ୍ଠ ଘ.୨୮।୧୪, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୩.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୫° ୧୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ  
 କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୩।୧୧।୫୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୧ ମି. ୦୦ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬।୫୦         | ଘ. ୭।୦୫         | ଘ. ୬।୧୯         | ଘ. ୭।୨୧         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨।୧୧।୦୦ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୨୦।୦୧ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୨।୦୮ ସେ. | ଘ. ୧୧।୪୭।୩୦ ସେ. | ଘ. ୧୨।୪୯।୪୦ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ କୃଷ୍ଣ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ସୋମବାର, ୧୭ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୨୪ ଫାଲ୍ଗୁନ

୮ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୩ ରଜବ

କଳି ଅବତରଣ : ୧୮୭୦୮୧୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୭୮୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ : ଘ. ୧୩।୨୨

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୦୬ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୭।୨୭

ତିଥି : (ମାଘ କୃଷ୍ଣ) ଦଶମୀ ଘ.୧୫।୪୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଷାଢ଼ା ଘ.୨୦।୪୦, ଯୋଗ : ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୧୩।୫୦, କରଣ :  
 ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୫।୪୫ ଗତେ ବବ ଘ.୨୭।୨୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ ଘ.୨୬।୩୯ ଗତେ ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୪.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :  
 ଦ.୫° ୫୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୩।୧୫।୩୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୦ ମି. ୪୬ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬।୪୬         | ଘ. ୭।୦୧         | ଘ. ୬।୧୫         | ଘ. ୭।୧୭         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨।୧୦।୪୬ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୧୯।୪୭ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୧।୫୪ ସେ. | ଘ. ୧୧।୪୭।୧୬ ସେ. | ଘ. ୧୨।୪୯।୨୫ ସେ. |

ସ୍ବାମୀ ଦୟାନନ୍ଦ ସରସ୍ବତୀଙ୍କ ଜୟନ୍ତୀ (ଆର୍ଯ୍ୟ ସମାଜ ପ୍ରତିଷ୍ଠାତା),

ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ କୃଷ୍ଣ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୧୮ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୨୫ ଫାଲ୍ଗୁନ

୯ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୪ ରଜବ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୧୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୮୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୪।୨୨  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୦୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୮।୧୬

ତିଥି : (ମାଘ କୃଷ୍ଣ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୧୫।୦୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଷାଢ଼ା ଘ.୨୦।୪୧, ଯୋଗ : ବରିୟାନ ଘ.୧୨।୦୫,  
 କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୫।୦୩ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୬।୪୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୫.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୪° ୩୦',  
 ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୩।୧୯।୧୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୦ ମି. ୩୧ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬।୪୨         | ଘ. ୬।୫୭         | ଘ. ୬।୧୧         | ଘ. ୬।୧୩         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨।୧୦।୩୧ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୧୯।୩୨ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୧।୩୯ ସେ. | ଘ. ୧୧।୪୭।୦୧ ସେ. | ଘ. ୧୨।୪୯।୧୦ ସେ. |

ବିଜୟା ଏକାଦଶୀ, ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ କୃଷ୍ଣ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ଆରମ୍ଭ ।

ବୁଧବାର, ୧୯ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୨୬ ଫାଲ୍ଗୁନ

୧୦ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୫ ରଜବ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୧୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୮୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୪ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୫।୨୨  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୦୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୯।୦୧

ତିଥି : (ମାଘ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ଵାଦଶୀ ଘ.୧୪।୪୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶ୍ରବଣା ଘ.୨୧।୦୩, ଯୋଗ : ପରିଘ ଘ.୧୦।୩୬, କରଣ :  
 ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୧୪।୪୧ ଗତେ ଗର ଘ.୨୬।୩୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୬.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୪° ୦୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ  
 (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୩।୨୨।୫୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୦ ମି. ୧୬ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬।୩୮         | ଘ. ୬।୫୩         | ଘ. ୬।୦୭         | ଘ. ୬।୦୯         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨।୧୦।୧୬ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୧୯।୧୬ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୧।୨୩ ସେ. | ଘ. ୧୧।୪୭।୪୬ ସେ. | ଘ. ୧୨।୪୮।୫୫ ସେ. |

ମହା ଶିବରାତ୍ରି (କାଶ୍ମୀର), ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ କୃଷ୍ଣ ଦ୍ଵାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ।

ଗୁରୁବାର, ୨୦ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୨୭ ଫାଲ୍ଗୁନ

୧୧ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୬ ରଜବ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୧୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୮୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୬।୧୯  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୦୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୯।୪୧

ତିଥି : (ମାଘ କୃଷ୍ଣ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୧୪।୪୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଧନିଷ୍ଠା ଘ.୨୧।୪୫, ଯୋଗ : ଶିବ ଘ.୯।୨୪, କରଣ : ବଣିଜ  
 ଘ.୧୪।୪୦ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୨୬।୪୯ ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ ଘ.୯।୨୧ କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୭.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୩° ୪୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ  
 କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୩।୨୭।୩୬ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧୦ ମି. ୦୦ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬।୩୪         | ଘ. ୬।୪୯         | ଘ. ୬।୦୩         | ଘ. ୬।୦୫         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨।୧୦।୦୦ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୧୯।୦୧ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୧।୦୮ ସେ. | ଘ. ୧୧।୪୭।୩୦ ସେ. | ଘ. ୧୨।୪୮।୪୦ ସେ. |

ମହା ଶିବରାତ୍ରି, ମହା ଶିବରାତ୍ରି (ଦାକ୍ଷିଣାତ୍ୟ) ।

ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ କୃଷ୍ଣ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୨୧ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୨୮ ଫାଲ୍ଗୁନ

୧୨ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୭ ରଜବ

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୮୨୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୮୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୨ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୭।୧୬

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୦୮

ତିଥି : (ମାଘ କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୧୫।୦୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶତଭିଷା ଘ.୨୨।୫୧, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧ ଘ.୮।୨୯, କରଣ : ଶକ୍ତି  
 ଘ.୧୫।୦୩ ଗତେ ଚତୁର୍ଥାଘ.୨୭।୨୪, ଚନ୍ଦ୍ର : କୃଷ୍ଣ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୮.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୩୦° ୧୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :  
 ଘ.୨୩।୩୦।୧୭ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୯ ମି. ୪୪ ସେ.।

|                | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ତେନ୍ତାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମିନି ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬।୩୦         | ଘ. ୬।୪୫         | ଘ. ୫।୫୯         | ଘ. ୭।୦୧         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :     | ଘ. ୧୨।୦୯।୪୪ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୧୮।୪୫ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୦।୫୨ ସେ. | ଘ. ୧୧।୪୬।୧୪ ସେ. | ଘ. ୧୨।୪୮।୨୪ ସେ. |

ସବ୍ ଭ ମିରାଭ (ପୂର୍ବରାତ୍ରି - ମୁସ୍ଲିମ୍), ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ ଅମାବାସ୍ୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ।

## ଶନିବାର, ୨୨ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୨୯ ଫାଲ୍ଗୁନ

୧୩ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୮ ରଜବ

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୮୨୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୮୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୧ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୦୮ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୦୯

ତିଥି : (ମାଘ କୃଷ୍ଣ) ଅମାବାସ୍ୟା ଘ.୧୫।୫୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବ ଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୨୪।୨୨, ଯୋଗ : ସାଧ୍ୟ ଘ.୭।୫୪, କରଣ :  
 ନାଗ ଘ.୧୫।୫୧ ଗତେ କିରୁଦ୍ଧ ଘ.୨୮।୨୫, ଚନ୍ଦ୍ର : କୃଷ୍ଣ ଘ.୧୭।୫୭ ଗତେ ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୯.୨, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :  
 ଦ.୨୦° ୫୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୩।୩୩।୫୭ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୯ ମି. ୨୮ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ତେନ୍ତାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬।୨୬         | ଘ. ୬।୪୧         | ଘ. ୫।୫୫         | ଘ. ୬।୫୭         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨।୦୯।୨୮ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୨୮।୨୯ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୦।୩୬ ସେ. | ଘ. ୧୧।୪୫।୫୮ ସେ. | ଘ. ୧୨।୪୮।୦୮ ସେ. |

ସୌର ଚୈତ୍ରାଦି ଘ.୨୦।୨୬, ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ ଅମାବାସ୍ୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ, ଶରଣ ଶେଷ ।

## ରବିବାର, ୨୩ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୩୦ ଫାଲ୍ଗୁନ

୧୪ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୯ ରଜବ

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୮୨୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୮୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୧୦ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୬।୫୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୦୯ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୯।୦୧

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ) ପ୍ରତିପଦ ଘ.୧୭।୦୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତର ଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୨୬।୨୦, ଯୋଗ : ଶୁଭ ଘ.୭।୩୯, କରଣ :  
 ବବ ଘ.୧୭।୦୭ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୯।୫୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୦.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨୦° ୩୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :  
 ଘ.୨୩।୩୩।୩୭ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୯ ମି. ୧୨ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ତେନ୍ତାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬।୨୨         | ଘ. ୬।୩୭         | ଘ. ୫।୫୧         | ଘ. ୬।୫୩         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨।୦୯।୧୨ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୧୮।୧୨ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୦।୧୯ ସେ. | ଘ. ୧୧।୪୫।୪୨ ସେ. | ଘ. ୧୨।୪୭।୫୧ ସେ. |

ରବି ସଞ୍ଚାର ନିରୟଣ ମୀନେ ଘ.୧୮।୦୪, ମାନ ସଂକ୍ରାନ୍ତି, ସାୟନ ବୈଷୁତି ଘ.୧୬।୪୬।

ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

## ସୋମବାର, ୨୪ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୧ ଚୈତ୍ର

୧୫ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୩୦ ରଜବ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୨୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୮୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୦୯                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୭।୨୩  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୦୯                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୯।୫୨

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ୱିତୀୟା ଘ.୧୮।୫୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ରେବତୀ ଘ.୨୮।୪୪, ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ (ଶୁକ୍ଳ) ଘ.୭।୪୬,  
 କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୮।୫୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମାନେ ଘ.୨୮।୪୪ ଗତେ ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୨° ୦୮',  
 ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୩।୪୧।୧୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୮ ମି. ୫୫ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬।୧୮/୩୦।୧୪   | ଘ. ୬।୩୩/୩୦।୨୯   | ଘ. ୫।୪୭/୨୯।୪୩   | ଘ. ୬।୪୯/୩୦।୪୫   |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨।୦୮।୫୫ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୧୭।୫୬ ସେ. | ଘ. ୧୨।୩୦।୦୩ ସେ. | ଘ. ୧୧।୪୫।୨୫ ସେ. | ଘ. ୧୨।୪୭।୩୫ ସେ. |

ଶ୍ରୀରାମକୃଷ୍ଣ ପରମହଂସଙ୍କ ଜନ୍ମଦିବସ (ତିଥି ଅନୁସାରେ), ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ୱିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୨୫ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୨ ଚୈତ୍ର

୧୬ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୧ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୨୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୮୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୦୮                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୭।୫୫  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୦୯                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୦।୪୨

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ) ତୃତୀୟା ଘ.୨୦।୫୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ୱିନୀ ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଷ୍ଟି), ଯୋଗ : ବ୍ରହ୍ମ ଘ.୮।୧୩, କରଣ :  
 ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୭।୫୨ ଗତେ ଗର ଘ.୨୦।୫୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧° ୪୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :  
 ଘ.୨୩।୪୪।୫୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୮ ମି. ୩୮ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୩୦।୧୦        | ଘ. ୩୦।୨୫        | ଘ. ୨୯।୩୯        | ଘ. ୩୦।୪୧        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨।୦୮।୩୮ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୧୭।୩୯ ସେ. | ଘ. ୧୨।୨୯।୪୬ ସେ. | ଘ. ୧୧।୪୫।୦୮ ସେ. | ଘ. ୧୨।୪୭।୧୮ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।

## ବୁଧବାର, ୨୬ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୩ ଚୈତ୍ର

୧୭ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୨୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୯୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୦୭                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୮।୨୭  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୧୦                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୧।୩୩

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୨୩।୨୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ୱିନୀ ଘ.୭।୩୧ (ମଳ), ଯୋଗ : ଇନ୍ଦ୍ର ଘ.୮।୫୮, କରଣ :  
 ବଣିଜ ଘ.୧୦।୧୨ ଗତେ ବିଷି ଘ.୨୩।୨୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୩.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୧° ୨୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :  
 ଘ.୨୩।୪୮।୩୬ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୮ ମି. ୨୧ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୩୦।୦୬        | ଘ. ୩୦।୨୧        | ଘ. ୨୯।୩୫        | ଘ. ୩୦।୩୭        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨।୦୮।୨୧ ସେ.   | ଘ. ୧୨।୧୭।୨୨ ସେ. | ଘ. ୧୨।୨୯।୨୯ ସେ. | ଘ. ୧୧।୪୫।୫୧ ସେ. | ଘ. ୧୨।୪୭।୦୧ ସେ. |

ରବି ସଞ୍ଚାର ଉତ୍ତରଭାଦ୍ରପଦ ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ.୨୬।୨୨, ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ ।



## ଗୁରୁବାର, ୨୭ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୪ ଚୈତ୍ର

୧୮ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୩ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୨୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୯୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୦୬ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୯ ୧୦୨  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୧୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୨ ୧୨୪

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୨୬ ୧୧୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଭରଣୀ (ଦ୍ଵିଜା) ଘ.୧୦ ୩୩୫, ଯୋଗ : ବୈଧୃତି ଘ.୯ ୧୫୬,  
 କରଣ : ବବ ଘ.୧୨ ୧୪୯ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୬ ୧୧୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ ଘ.୧୭ ୧୨୨ ଗତେ ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୪.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି :  
 ଦ.୦° ୫୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୩ ୪୨ ୧୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୮ ମି. ୦୪ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୩୦ ୧୦୨         | ଘ. ୩୦ ୧୨୭         | ଘ. ୨୯ ୩୩୧         | ଘ. ୩୦ ୩୩୩         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୮ ୧୦୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୭ ୧୦୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୯ ୧୧୧ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୪୪ ୩୪୪ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୪୬ ୧୪୩ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୨୮ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୫ ଚୈତ୍ର

୧୯ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୪ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୨୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୯୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୦୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୯ ୧୩୯  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୧୧ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୩ ୧୧୭

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୨୮ ୧୪୯, ନକ୍ଷତ୍ର : କୃତ୍ତିକା ଘ.୧୩ ୧୪୪, ଯୋଗ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୦ ୧୫୯, କରଣ :  
 କୌଳବ ଘ.୧୫ ୧୩୧ ଗତେ ତୈତ୍ତିଳି ଘ.୨୮ ୧୪୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୫.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୦° ୩୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ  
 କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୨୩ ୫୫ ୫୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୭ ମି. ୪୬ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୨୯ ୫୮୮         | ଘ. ୩୦ ୧୩୩         | ଘ. ୨୯ ୧୨୭         | ଘ. ୩୦ ୧୨୯         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୭ ୧୪୬ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୬ ୧୪୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୮ ୧୫୪ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୪୪ ୧୨୭ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୪୬ ୧୨୬ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶନିବାର, ୨୯ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୬ ଚୈତ୍ର

୨୦ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୫ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୨୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୯୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬ ୧୦୪ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୦ ୧୧୯  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୧୧ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୪ ୧୧୦

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ) ସପ୍ତମୀ ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଦ୍ଧି), ନକ୍ଷତ୍ର : ରୋହିଣୀ ଘ.୧୬ ୧୪୬, ଯୋଗ : ପ୍ରୀତି ଘ.୧୧ ୧୫୭,  
 କରଣ : ଗର ଘ.୧୮ ୧୦୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୬.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୦° ୧୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) :  
 ଘ.୨୩ ୫୯ ୧୩୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୭ ମି ୨୯ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୨୯ ୫୫୫         | ଘ. ୩୦ ୧୧୦         | ଘ. ୨୯ ୧୨୪         | ଘ. ୩୦ ୧୨୬         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୭ ୧୨୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୬ ୧୨୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୮ ୧୩୬ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୪୩ ୧୫୯ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୪୬ ୧୦୮ ସେ. |

ରବି ସଞ୍ଚାର ସାୟନ ମେଷେ ଘ.୧୫ ୧୦୭, ମହାବିଷୁବ ଦିବସ ।

ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ରବିବାର, ୩୦ ଫାଲ୍ଗୁନ, (ନି) ୭ ଚୈତ୍ର

୨୧ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୬ ସାବନ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୨୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୯୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬।୦୩ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୧।୦୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮।୧୧ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୫।୦୪

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ) ସପ୍ତମୀ ଘ.୬।୧୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୃଗଶିରା ଘ.୧୯।୨୫, ଯୋଗ : ଆୟୁଷ୍ମାନ ଘ.୧୨।୩୯, କରଣ : ବଶିଜ ଘ.୬।୧୧ ଗତେ ବିଷି ଘ.୨୦।୧୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ ଘ.୬।୦୯ ଗତେ ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୭.୬ ), ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୦° ୧୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦।୦୩।୧୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୭ ମି ୧୧ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ.୨୯।୫୧ | ଘ.୩୦।୦୬ | ଘ.୨୯।୨୦ | ଘ.୩୦।୨୨ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨।୦୭।୧୧ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୬।୧୨ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୮।୧୮ ସେ. ଘ. ୧୧।୪୩।୪୧ ସେ. ଘ. ୧୨।୪୫।୫୦ ସେ. |         |         |         |         |

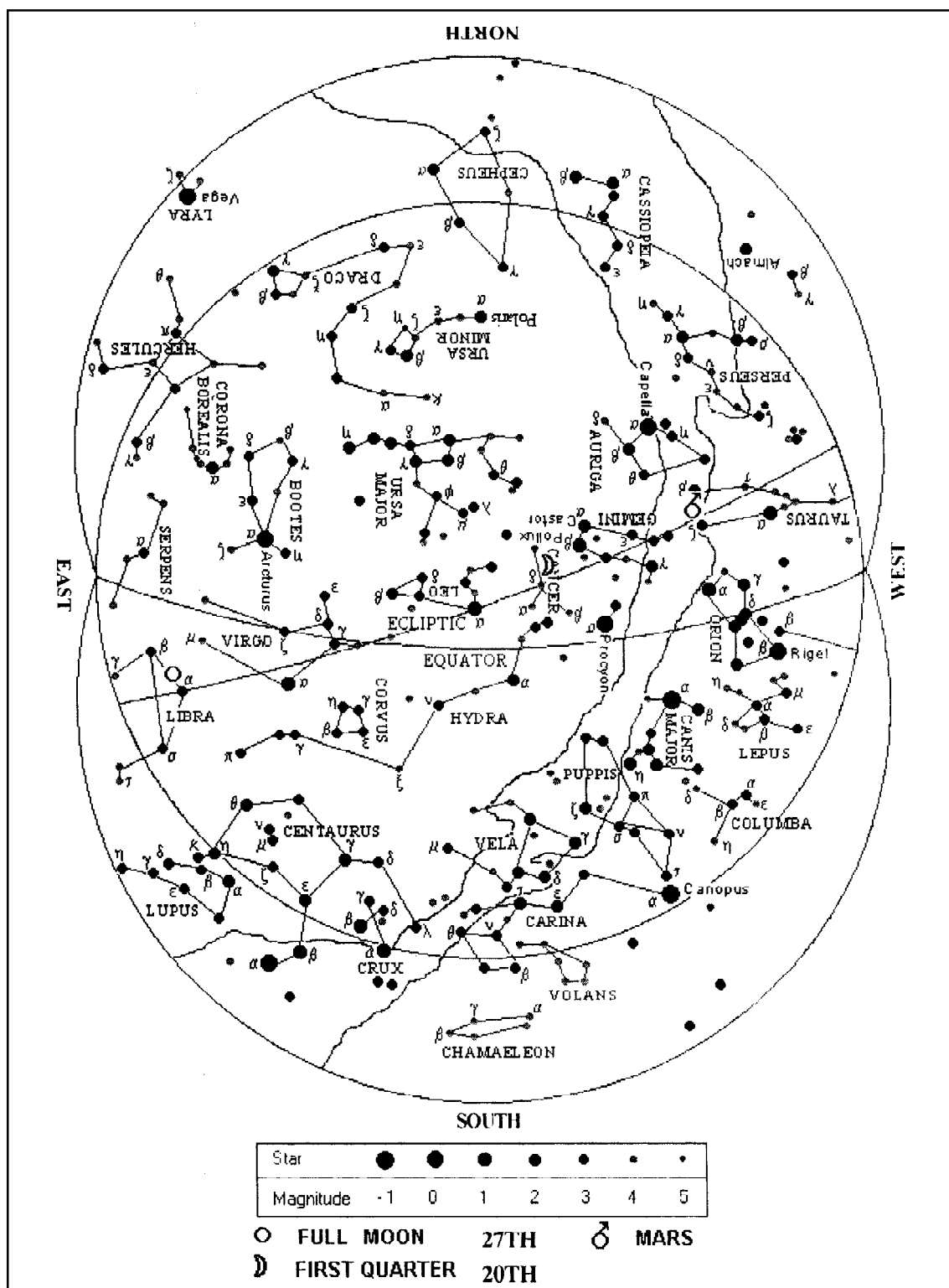
ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ବର୍ଷର ଶେଷଦିନ, ହୋଲାଷ୍ଟକା, ଜାମସେଦି ନାଓରୋଜ (ପାର୍ଶୀ) ।

ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।



୦° ଠାରୁ ୪୦° ଉତ୍ତର ଅକ୍ଷାଂଶର ନକ୍ଷତ୍ର ଚିତ୍ର ଅପ୍ରେଲ ମାସ ୨୦୨୧ (୧୧ ଚୈତ୍ର ଠାରୁ ୧୦ ବୈଶାଖ)

STAR CHART FOR THE MONTH OF APRIL, 2021 (11 CHAITRA-10 VAISAKHA) 0° TO 40°N



ଶକାବ୍ଦ ୧୯୪୩, କଲ୍ୟାଣ ୫୧୨୧-୨୨, ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ ୨୦୨୧-୨୦୨୨

ଚୈତ୍ର ମାସ : ୩୦ ଦିନ

ବୈଦିକ ମାସ : ମାଧବ (ମେଷ) ନିରୟଣ ମାସ : ୮ ଚୈତ୍ର

୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ ଠାରୁ ୭ ବୈଶାଖ ୫୧୨୨ କଲ୍ୟାଣ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ : ୨୩ ଓ ୭ ଦିନ

ବସନ୍ତ ରତ୍ନ : ୨ୟ ମାସ : ଉତ୍ତରାୟଣ - ଉତ୍ତରଗୋଳ

ରବି ମାନେ, ମାସର ୨୪ ଦିନ ମେଷେ : ଚୈତ୍ର ୧ମ ଦିନର ଅୟନାଂଶ : ୨୪° ୦୮' ୫୬"

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୩୦-୧୮୭୦୮୫୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୯୫.୫-୨୪୫୯୩୨୪.୫

(ନିରୟଣ) ବୈଶାଖ ଆରମ୍ଭ, ୨୪ ଚୈତ୍ର, ୧୪ ଅପ୍ରେଲ, ୨୦୨୧ ।

ସୋମବାର, ୧ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୮ ଚୈତ୍ର

୨୨ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୭ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୩୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୯୫.୫

|             |   |          |            |   |          |
|-------------|---|----------|------------|---|----------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୬।୦୨  | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୧୧।୫୫ |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୮।୧୨ | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୨୫।୫୬ |

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୯।୦୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ଆର୍ଦ୍ରା ଘ.୨୧।୨୮, ଯୋଗ : ସୌଭାଗ୍ୟ ଘ.୧୨।୫୫, କରଣ : ବବ ଘ.୯।୦୧ ଗତେ ବାଳବ ଘ.୨୧।୪୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୮.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୦° ୩୮', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦।୦୬। ୫୧ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୬ ମି. ୫୩ ସେ. ।

|             | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ                                                                         | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|-------------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | -                                                                               | ଘ.୨୯।୪୭ | ଘ.୩୦।୦୨ | ଘ.୨୯।୧୬ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ    | :                 | ଘ. ୧୨।୦୬।୫୩ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୫।୫୪ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୮।୦୧ ସେ. ଘ. ୧୧।୪୩।୨୩ ସେ. ଘ. ୧୨।୪୫।୩୨ ସେ. |         |         |         |

ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ନବବର୍ଷ ଆରମ୍ଭ ଦିବସ, ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୨ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୯ ଚୈତ୍ର

୨୩ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୮ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୩୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୯୬.୫

|             |   |          |            |   |          |
|-------------|---|----------|------------|---|----------|
| ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ  | : | ଘ. ୬।୦୧  | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ  | : | ଘ. ୧୨।୪୯ |
| ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ | : | ଘ. ୧୮।୧୨ | ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ | : | ଘ. ୨୬।୪୭ |

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ) ନବମୀ ଘ.୧୦।୦୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁନର୍ବସୁ ଘ.୨୨।୪୫, ଯୋଗ : ଶୋଭନ ଘ.୧୨।୩୭, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୦।୦୮ ଗତେ ଚୈତ୍ତିଳ ଘ.୨୨।୨୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ ଘ.୧୬।୩୦ ଗତେ କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୯.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧° ୦୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦।୧୦। ୨୯ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : -୬ ମି. ୩୫ ସେ. ।

|             | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ                                                                         | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|-------------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ | :                 | -                                                                               | ଘ. ୨୯।୪୩ | ଘ. ୨୯।୫୮ | ଘ. ୨୯।୧୨ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ    | :                 | ଘ. ୧୨।୦୬।୩୫ ସେ. ଘ. ୧୨।୧୫।୩୬ ସେ. ଘ. ୧୨।୨୭।୪୩ ସେ. ଘ. ୧୧।୪୩।୦୫ ସେ. ଘ. ୧୨।୪୫।୧୪ ସେ. |          |          |          |

ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ ଦଶମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଗ୍ରାହ ।

=====

## ଗୁରୁବାର, ୩ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୦ ଚୈତ୍ର

୨୪ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୯ ସାବନ

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୮୩୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୯୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୬.୧୦.୦୦ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୩.୪୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୭.୩୫

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ) ଦଶମୀ ଘ.୧୦.୧୨୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁଷ୍ୟା ଘ.୨୩.୧୨୨, ଯୋଗ : ଅତିଗଣ୍ଡ ଘ.୧୧.୪୫୧, କରଣ : ଗର ଘ.୧୦.୧୨୪ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୨.୧୨୨, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୦.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୧° ୨୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୧୪.୦୮ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୬ ମି. ୧୭ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯.୩୯        | ଘ. ୨୯.୫୪        | ଘ. ୨୯.୦୮        | ଘ. ୩୦.୧୦        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨.୦୬.୧୭ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୫.୧୭ ସେ. | ଘ. ୧୨.୨୭.୨୪ ସେ. | ଘ. ୧୧.୪୨.୪୭ ସେ. | ଘ. ୧୨.୪୫.୫୭ ସେ. |

ଫାଲ୍ଗୁ ଦଶମୀ, ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଗୁରୁବାର, ୪ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୧ ଚୈତ୍ର

୨୫ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୧୦ ସାବନ

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୮୩୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୯୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୫୯ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୪.୪୮

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୮.୨୦

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୯.୫୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ଳେଷା ଘ.୨୨.୫୮, ଯୋଗ : ସୁକର୍ମା ଘ.୧୦.୧୦୩, କରଣ : ବିଷି ଘ.୯.୫୮ ଗତେ ବବ ଘ.୨୧.୧୧୧, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ ଘ.୨୨.୫୮ ଗତେ ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୧.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୧° ୪୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୧୭.୫୬ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୫୯ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯.୩୫        | ଘ. ୨୯.୫୦        | ଘ. ୨୯.୦୪        | ଘ. ୩୦.୦୬        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨.୦୫.୫୯ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୪.୫୯ ସେ. | ଘ. ୧୨.୨୭.୦୬ ସେ. | ଘ. ୧୧.୪୨.୨୯ ସେ. | ଘ. ୧୨.୪୫.୩୮ ସେ. |

ଆମଳକୀ ଏକାଦଶୀ, ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ଵାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୫ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୨ ଚୈତ୍ର

୨୬ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୧୧ ସାବନ

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୮୩୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୨୯୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୫୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୫.୫୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୯.୧୦

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ଵାଦଶୀ ଘ.୮.୨୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ମଘା ଘ.୨୧.୩୯, ଯୋଗ : ଧୃତି ଘ.୭.୫୫ ଗତେ ଶୁକ୍ଳ ଘ.୨୮.୫୩, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୮.୨୨ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୧୯.୨୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୨.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨° ୧୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୨୧.୨୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୪୦ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                 | ଘ. ୨୯.୩୧        | ଘ. ୨୯.୪୬        | ଘ. ୨୯.୦୦        | ଘ. ୩୦.୦୨        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨.୦୫.୫୦ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୪.୫୧ ସେ. | ଘ. ୧୨.୨୭.୫୮ ସେ. | ଘ. ୧୧.୪୨.୧୦ ସେ. | ଘ. ୧୨.୪୫.୨୦ ସେ. |

ଗୋବିନ୍ଦ ଦ୍ଵାଦଶୀ, ଉତ୍କଳେ ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶନିବାର, ୬ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୩ ଚୈତ୍ର

୨୭ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୧୨ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୩୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୦୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୫ : ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୭.୪୨  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୪ : ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୯.୪୩

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୬.୧୨ ଗତେ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ.୨୭.୧୨ (କ୍ଷୟା), ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୧୯.୪୨, ଯୋଗ : ଗୁଣ ଘ.୨୫.୩୧, କରଣ : ତୈତ୍ତିଲି ଘ.୬.୧୨ ଗତେ ଗର ଘ.୧୭.୪୩ ବଶିଜ ଘ.୨୭.୧୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ସିଂହେ ଘ.୨୫.୧୨ ଗତେ କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୩.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୨° ୩୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୧୨.୦୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୨୨ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୨୯.୨୭        | ଘ. ୨୯.୪୨        | ଘ. ୨୮.୫୬        | ଘ. ୨୯.୫୮        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨.୦୫.୧୨ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୪.୧୩ ସେ. | ଘ. ୧୨.୨୬.୩୦ ସେ. | ଘ. ୧୧.୪୧.୫୨ ସେ. | ଘ. ୧୨.୪୫.୦୨ ସେ. |

ସାୟନ ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୨୨.୪୮, ଉକ୍ତଲେ ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୭ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୪ ଚୈତ୍ର

୨୮ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୧୩ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୩୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୦୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୬ : ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୭.୪୫  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୪

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ ଶୁକ୍ଳ) ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ଘ.୨୪.୧୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଫାଲ୍ଗୁନୀ ଘ.୧୭.୩୬, ଯୋଗ : ବୃଷି ଘ.୨୧.୪୯, କରଣ : ବିଷି ଘ.୧୩.୪୫ ଗତେ ବଦ ଘ.୨୪.୧୮, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୪.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୨° ୫୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୧୨.୪୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୫ ମି. ୦୪ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୨୯.୨୭        | ଘ. ୨୯.୩୮        | ଘ. ୨୮.୫୭        | ଘ. ୨୯.୫୮        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨.୦୫.୧୦ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୪.୧୦ ସେ. | ଘ. ୧୨.୨୬.୧୨ ସେ. | ଘ. ୧୧.୪୧.୩୫ ସେ. | ଘ. ୧୨.୪୫.୧୩ ସେ. |

ବୋଳ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, ହୋଲିକା ଦହନ, ଦୋଳଯାତ୍ରା, ଶ୍ରୀ ଚୈତନ୍ୟଦେବଙ୍କ ଜୟନ୍ତୀ, ପଞ୍ଜୁନି ଉତ୍ତିରଣ, ପାମ୍ ସଞ୍ଜେ (ଜଗାହି) ।

ଉକ୍ତଲେ ଫାଲ୍ଗୁନ ପୂର୍ଣ୍ଣିମାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ସୋମବାର, ୮ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୫ ଚୈତ୍ର

୨୯ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୧୪ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୩୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୦୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୫ : ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୬.୧୩  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୪ : ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୮.୫୮

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ କୃଷ୍ଣ) ପ୍ରତିପଦ ଘ.୨୦.୪୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ହସ୍ତା ଘ.୧୫.୧୦, ଯୋଗ : ଧୃବ ଘ.୧୭.୪୩, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୦.୩୮ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୦.୪୫, ଚନ୍ଦ୍ର : କନ୍ୟାରେ ଘ.୨୫.୪୨ ଗତେ ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୫.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୩° ୨୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୩୨.୧୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୪ ମି. ୪୬ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୨୯.୧୯        | ଘ. ୨୯.୩୫        | ଘ. ୨୮.୫୮        | ଘ. ୨୯.୫୦        |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨.୦୫.୪୬ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୩.୪୭ ସେ. | ଘ. ୧୨.୨୫.୫୫ ସେ. | ଘ. ୧୧.୪୧.୧୬ ସେ. | ଘ. ୧୨.୪୫.୧୫ ସେ. |

ହୋଲି, ହୋଲା, ବସନ୍ତ ଉତ୍ସବ, ତ୍ରିଭେନ୍ଦ୍ର ଆରଟ (କେରଳ),

ଉକ୍ତଲେ ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୯ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୬ ଚୈତ୍ର

୩୦ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୧୫ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୩୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୦୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ ୧୫୪                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୭ ୧୦୪  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୧୫                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୦ ୧୦୩

ତିଥି : (ଫାଲ୍‌ଗୁନ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ଵିତୀୟା ଘ.୧୭ ୧୨୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ଚିତ୍ରା ଘ.୧୨ ୧୨୨, ଯୋଗ : ବ୍ୟାଘାତ ଘ.୧୩ ୧୫୪, କରଣ : ଚୈତ୍ତିଳ ଘ.୭ ୧୧୧ ଗତେ ଗର ଘ.୧୭ ୧୨୮ ଗତେ ବଶିଜ ଘ.୨୭ ୧୪୬, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୬.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୩୦ ୪୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦ ୧୩୫ ୫୮ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୪ ମି. ୨୮ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୨୯ ୧୧୫         | ଘ. ୨୯ ୧୩୦         | ଘ. ୨୮ ୧୪୪         | ଘ. ୨୯ ୧୪୬         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୪ ୧୨୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୧୩ ୧୨୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୫ ୧୩୫ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୪୦ ୧୫୮ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୪୩ ୧୦୭ ସେ. |

ସବ୍ ଲ ବାରାଉ (ପୂର୍ବରାତ୍ରି - ମୁସ୍ଲିମ୍), ପାସୋଭର ପ୍ରଥମ ଦିବସ (ପେସାଚ - ଇହୁଦି) ।

ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ ଦ୍ଵିତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ବୁଧବାର, ୧୦ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୭ ଚୈତ୍ର

୩୧ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୧୬ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୩୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୦୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ ୧୫୪                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୭ ୧୪୬  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୧୫                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୧ ୧୦୯

ତିଥି : (ଫାଲ୍‌ଗୁନ କୃଷ୍ଣ) ତୃତୀୟା ଘ.୧୪ ୧୦୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ସ୍ଵାତୀ ଘ.୯ ୧୪୫, ଯୋଗ : ହର୍ଷଣ ଘ.୯ ୧୫୮, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୪ ୧୦୭ ଗତେ ବବ ଘ.୨୪ ୧୩୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ତୁଳାରେ ଘ.୨୫ ୧୫୬ ଗତେ ବୃଷିକେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୭.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୪୦ ୦୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦ ୧୩୯ ୧୩୬ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୪ ମି. ୧୦ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୨୫ ୫୫          | ଘ. ୨୫ ୫୬          | ଘ. ୨୫ ୧୨          | ଘ. ୨୫ ୧୧          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୪ ୧୧୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୧୩ ୧୧୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୫ ୧୨୭ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୪୦ ୧୪୦ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୪୨ ୧୪୯ ସେ. |

ରବି ସଞ୍ଚାର ରେବତୀ ନକ୍ଷତ୍ରେ ଘ.୧୩ ୧୧୫ ।

ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଚତୁର୍ଥୀର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଗୁରୁବାର, ୧୧ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୮ ଚୈତ୍ର

୧ ଅପ୍ରେଲ, ୧୭ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୪୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୦୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ ୧୫୩                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୮ ୧୩୨  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୧୫                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୨ ୧୧୬

ତିଥି : (ଫାଲ୍‌ଗୁନ କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୧୧ ୧୦୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ବିଶାଖା ଘ.୭ ୧୨୨ ଗତେ ଅନୁରାଧା ଘ.୨୯ ୧୧୯, ଯୋଗ : ବଜ୍ର ଘ.୬ ୧୧୩ ଗତେ ସିଦ୍ଧି (ଆସ୍ତିକ) ଘ.୨୬ ୧୪୬, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୧ ୧୦୦ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୧ ୧୩୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୮.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୪୦ ୩୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦ ୧୪୩ ୧୫୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୩ ମି. ୫୨ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ           | ଦିଲ୍ଲୀ            | କୋଲକାତା           | ମୁମ୍ବାଇ           |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ମାନ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୨୫ ୧୧          | ଘ. ୨୫ ୨୨          | ଘ. ୨୫ ୧୨          | ଘ. ୨୫ ୧୭          |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୩ ୧୫୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୧୨ ୧୫୩ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୨୪ ୧୫୯ ସେ. | ଘ. ୧୧ ୧୪୦ ୧୨୨ ସେ. | ଘ. ୧୨ ୧୪୨ ୧୩୧ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୧୨ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧୯ ଚୈତ୍ର

୨ ଅପ୍ରେଲ, ୧୮ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୪୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୦୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୫ : ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୯.୧୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୭ : ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୩.୧୭

ତିଥି : (ପାଞ୍ଜିକ କୃଷ୍ଣ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ.୮.୧୭, ନକ୍ଷତ୍ର : ଜ୍ୟେଷ୍ଠା ଘ.୨୭.୧୪୪, ଯୋଗ : ବ୍ୟତିପାତ ଘ.୨୩.୩୯, କରଣ : ଚୈତ୍ତିଳ ଘ.୮.୧୭ ଗତେ ଗର ଘ.୧୯.୧୦୪, ଚନ୍ଦ୍ର : ବିଛାରେ ଘ.୨୭.୧୪୪ ଗତେ ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧୯.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୪° ୫୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୪୭.୫୪ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୩ ମି. ୩୪ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬.୪୭         | ଘ. ୬.୪୮         | ଘ. ୬.୫୦         | ଘ. ୭.୧୩         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨.୦୩.୩୪ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୨.୩୫ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୪.୪୨ ସେ. | ଘ. ୧୧.୪୦.୧୦ ସେ. | ଘ. ୧୨.୪୨.୧୩ ସେ. |

ରଙ୍ଗ ପଞ୍ଚମୀ, ବିଜୟ ଗୋବିନ୍ଦଜୀ ହୋଲକାର (ମଣିପୁର), ଗୁଡ଼ ପ୍ରାଇଡେ (ଇଣ୍ଡିଆ) ।

ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶନିବାର, ୧୩ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୦ ଚୈତ୍ର

୩ ଅପ୍ରେଲ, ୧୯ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୪୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୦୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୧ : ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୦.୧୮

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୭ : ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୪.୧୫

ତିଥି : (ପାଞ୍ଜିକ କୃଷ୍ଣ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ.୫.୪୯ ଗତେ ସପ୍ତମୀ ଘ.୨୮.୧୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୂଳା ଘ.୨୭.୩୯, ଯୋଗ : ବରିୟାନ ଘ.୨୦.୧୫୮, କରଣ : ବଶିଷ୍ଠ ଘ.୫.୪୯ ଗତେ ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୭.୧୦୨ ଗତେ ବବ ଘ.୨୮.୧୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୦.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଦ.୫° ୧୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୫୦.୩୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୩ ମି. ୧୭ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬.୪୩         | ଘ. ୬.୪୪         | ଘ. ୬.୫୪         | ଘ. ୭.୦୯         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨.୦୩.୧୭ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୨.୧୭ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୪.୨୪ ସେ. | ଘ. ୧୧.୩୯.୪୭ ସେ. | ଘ. ୧୨.୪୧.୫୭ ସେ. |

ଇଷ୍ଟର (ହୋଲି) ସତର ତେ (ଇଣ୍ଡିଆ), ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୧୪ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୧ ଚୈତ୍ର

୪ ଅପ୍ରେଲ, ୨୦ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୪୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୦୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୦ : ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୧.୧୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୭ : ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୫.୧୫

ତିଥି : (ପାଞ୍ଜିକ କୃଷ୍ଣ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୨୭.୧୦୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବାଷାଢ଼ା ଘ.୨୭.୧୦୭, ଯୋଗ : ପରିଘ ଘ.୧୮.୪୨, କରଣ : ବାଳବ ଘ.୧୫.୩୩ ଗତେ କୌଳବ ଘ.୨୭.୧୦୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୧.୭ (, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୫° ୪୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୫୪.୧୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୨ ମି. ୫୯ ସେ.।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬.୩୯         | ଘ. ୬.୪୦         | ଘ. ୬.୫୦         | ଘ. ୭.୦୫         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨.୦୨.୫୯ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୨.୦୦ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୪.୦୭ ସେ. | ଘ. ୧୧.୩୯.୨୯ ସେ. | ଘ. ୧୨.୪୧.୩୮ ସେ. |

ଶୀତଳାଷ୍ଟମୀ, ବର୍ଷତପାରମ୍ଭ (ଜୈନ), ଇଷ୍ଟର ସଞ୍ଜେ (ଇଣ୍ଡିଆ),

ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

=====



## ସୋମବାର, ୧୫ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୨ ଚୈତ୍ର

୫ ଅପ୍ରେଲ, ୨୧ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୪୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୦୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୯ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୨.୧୨  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୭.୧୫

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ କୃଷ୍ଣ) ନବମୀ ଘ.୨୭.୧୯, ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତରାଷାଢ଼ା ଘ.୨୭.୧୦, ଯୋଗ : ଶିବ ଘ.୧୭.୫୩, କରଣ : ଚୈତ୍ତିଳ ଘ.୧୪.୩୭ ଗତେ ଗର ଘ.୨୭.୧୯, ଚନ୍ଦ୍ର : ଧନୁରେ ଘ.୮.୧୦ ଗତେ ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୨.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୬° ୦୪', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୦.୫୭.୫୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୨ ମି. ୪୨ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|--------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬.୩୫         | ଘ. ୬.୩୭         | ଘ. ୫.୫୭         | ଘ. ୭.୧୧         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୨.୧୦.୫୪ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୧.୫୪ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୩.୫୪ ସେ. | ଘ. ୧୧.୩୯.୧୨ ସେ. | ଘ. ୧୨.୫୧.୧୨ ସେ. |

ବୃହସ୍ପତି ସଞ୍ଚାର ନିରୟଣ କୁମ୍ଭେ ଘ.୨୪.୧୨, ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ ନବମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ଆରମ୍ଭ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୧୬ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୩ ଚୈତ୍ର

୬ ଅପ୍ରେଲ, ୨୨ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୪୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୧୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୮ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୩.୧୭  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୭ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୭.୧୦

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ କୃଷ୍ଣ) ଦଶମୀ ଘ.୨୭.୧୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶ୍ରବଣା ଘ.୨୭.୩୫, ଯୋଗ : ସିଦ୍ଧ ଘ.୧୫.୧୨, କରଣ : ବଣିଜ ଘ.୧୪.୧୧ ଗତେ ବିଷି ଘ.୨୭.୧୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୩.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୬° ୨୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧.୦୧.୩୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୨ ମି. ୨୫ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|--------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬.୩୧         | ଘ. ୬.୩୨         | ଘ. ୫.୫୨         | ଘ. ୭.୫୭         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୨.୧୦.୫୪ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୧.୫୪ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୩.୫୪ ସେ. | ଘ. ୧୧.୩୯.୫୪ ସେ. | ଘ. ୧୨.୫୧.୦୫ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ।

## ବୁଧବାର, ୧୭ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୪ ଚୈତ୍ର

୭ ଅପ୍ରେଲ, ୨୩ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୪୬, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୧୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୭ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୪.୧୪  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୭.୫୨

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ କୃଷ୍ଣ) ଏକାଦଶୀ ଘ.୨୭.୧୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଧନିଷ୍ଠା ଘ.୨୭.୩୩, ଯୋଗ : ସାଧ୍ୟ ଘ.୧୪.୧୨, କରଣ : ବବ ଘ.୧୪.୧୨ ଗତେ ଚୈତ୍ତିଳ ଘ.୨୭.୧୨, ଚନ୍ଦ୍ର : ମକରେ ଘ.୧୫.୧୦ ଗତେ କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୪.୭, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୬° ୫୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧.୦୫.୧୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୨ ମି. ୦୮ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|--------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬.୨୭         | ଘ. ୬.୨୮         | ଘ. ୫.୫୮         | ଘ. ୭.୫୩         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୨.୧୦.୫୪ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୧.୫୪ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୩.୫୪ ସେ. | ଘ. ୧୧.୩୯.୫୪ ସେ. | ଘ. ୧୨.୫୧.୫୭ ସେ. |

ପାପମୋଚନୀ ଏକାଦଶୀ, ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ ଏକାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ।

## ଗୁରୁବାର, ୧୮ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୫ ଚୈତ୍ର

୮ ଅପ୍ରେଲ, ୨୪ ସାବନ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୪୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୧୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୫.୧୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୮.୧୮

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ କୃଷ୍ଣ) ଦ୍ଵାଦଶୀ ଘ.୨୭.୧୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ଶତଭିଷା ଘ.୨୮.୪୭, ଯୋଗ : ଶୁଭ ଘ.୧୩.୪୦, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୪.୪୦ ଗତେ ଚୈତ୍ତିଳ ଘ.୨୭.୧୨, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୫.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୭° ୧୨', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧.୦୮.୪୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧ ମି. ୫୧ ସେ.।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|--------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬.୨୩         | ଘ. ୬.୨୪         | ଘ. ୫.୪୪         | ଘ. ୬.୪୯         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୨.୦୧.୪୧ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୦.୪୨ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୨.୪୯ ସେ. | ଘ. ୧୧.୩୮.୧୨ ସେ. | ଘ. ୧୨.୪୦.୩୧ ସେ. |

ସାୟନ ବୈଧୂତି ଘ.୨୨.୪୭, ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ ଦ୍ଵାଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ, ଶରଣ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୧୯ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୬ ଚୈତ୍ର

୯ ଅପ୍ରେଲ, ୨୫ ସାବନ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୪୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୧୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୬.୧୦

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୮ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୮.୪୨

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ କୃଷ୍ଣ) ତ୍ରୟୋଦଶୀ ଘ.୨୮.୧୨, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବଭାଦ୍ରପଦ ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଷି), ଯୋଗ : ଶୁକ୍ଳ (ଶୁକ୍ଳ) ଘ.୧୩.୩୩, କରଣ : ଗର ଘ.୧୫.୪୯ ଗତେ ବଶିଷ୍ଠ ଘ.୨୮.୧୨, ଚନ୍ଦ୍ର : କୁମ୍ଭେ ଘ.୨୪.୧୭ ଗତେ ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୬.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୭° ୩୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧.୧୨.୩୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧ ମି. ୩୫ ସେ.।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|--------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬.୧୯         | ଘ. ୬.୨୦         | ଘ. ୫.୪୦         | ଘ. ୬.୪୫         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୨.୦୧.୩୫ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୦.୩୫ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୨.୪୨ ସେ. | ଘ. ୧୧.୩୮.୦୫ ସେ. | ଘ. ୧୨.୪୦.୧୪ ସେ. |

ମଧୁକୃଷ୍ଣା ତ୍ରୟୋଦଶୀ, ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ ତ୍ରୟୋଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶନିବାର, ୨୦ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୭ ଚୈତ୍ର

୧୦ ଅପ୍ରେଲ, ୨୬ ସାବନ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୪୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୧୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୫ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୬.୪୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୯ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୨୯.୨୪

ତିଥି : (ଫାଲ୍ଗୁନ କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଷି), ନକ୍ଷତ୍ର : ପୂର୍ବଭାଦ୍ରପଦ ଘ.୨.୪୭ (ମଳ), ଯୋଗ : ବ୍ରହ୍ମ ଘ.୧୩.୩୪, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୭.୧୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୭.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୭° ୫୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧.୧୬.୧୦ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧ ମି. ୧୯ ସେ.।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|--------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬.୧୫         | ଘ. ୬.୧୬         | ଘ. ୫.୩୬         | ଘ. ୬.୪୧         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୨.୦୧.୧୯ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୦.୧୯ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୨.୨୬ ସେ. | ଘ. ୧୧.୩୭.୪୯ ସେ. | ଘ. ୧୨.୩୯.୫୮ ସେ. |

ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର କୃଷ୍ଣ ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୨୧ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୮ ଚୈତ୍ର

୧୧ ଅପ୍ରେଲ, ୨୭ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୫୦, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୧୫.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ : ଘ. ୧୭.୪୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୯

ତିଥି : (ପାଞ୍ଜିକ କୃଷ୍ଣ) ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶୀ ଘ. ୬.୧୦୪ (ମଳ), ନକ୍ଷତ୍ର : ଉତ୍ତର ଭାଦ୍ରପଦ ଘ. ୮.୪୮, ଯୋଗ : ଇନ୍ଦ୍ର ଘ. ୧୩.୫୨, କରଣ : ଶକ୍ତି ଘ. ୬.୧୦୪ ଗତେ ଚତୁଷ୍ପଦ ଘ. ୧୯.୧୦୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୮.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୮° ୧୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୧.୧୯.୫୧ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୧ ମି. ୦୩ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|--------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬.୧୧         | ଘ. ୬.୧୨         | ଘ. ୫.୩୨         | ଘ. ୬.୩୭         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୨.୧୦୧.୦୩ ସେ.  | ଘ. ୧୨.୧୦.୦୪ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୨.୧୧ ସେ. | ଘ. ୧୧.୩୭.୩୩ ସେ. | ଘ. ୧୨.୩୯.୪୨ ସେ. |

ଲୋ ସଞ୍ଜେ (ଇଶାହି), ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଅମାବାସ୍ୟାର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ସୋମବାର, ୨୨ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨୯ ଚୈତ୍ର

୧୨ ଅପ୍ରେଲ, ୨୮ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୫୧, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୧୬.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୨ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୬

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୩୭

ତିଥି : (ପାଞ୍ଜିକ କୃଷ୍ଣ) ଅମାବାସ୍ୟା ଘ. ୮.୧୦୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ରେବତୀ ଘ. ୧୧.୧୨, ଯୋଗ : ବୈଧୃତି ଘ. ୧୪.୧୭, କରଣ : ନାଗ ଘ. ୮.୧୦ ଗତେ କିରୁଦ୍ଧ ଘ. ୨୧.୧୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମୀନେ ଘ. ୧୧.୧୨ ଗତେ ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨୯.୬, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୮° ୪୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୧.୨୩.୩୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୦ ମି. ୪୭ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|--------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬.୦୮         | ଘ. ୬.୦୯         | ଘ. ୫.୨୯         | ଘ. ୬.୩୪         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୨.୧୦.୪୭ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୦.୪୮ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୨.୫୫ ସେ. | ଘ. ୧୧.୩୭.୧୭ ସେ. | ଘ. ୧୨.୩୯.୨୭ ସେ. |

ସୌର ବୈଶାଖାଦି ଘ. ୨୮.୩୨, ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ପ୍ରତିପଦର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ମଙ୍ଗଳବାର, ୨୩ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୩୦ ଚୈତ୍ର

୧୩ ଅପ୍ରେଲ, ୨୯ ସାବନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୫୨, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୧୭.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୪୧ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୬.୧୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୦ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୧୯.୧୭

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ପ୍ରତିପଦ ଘ. ୧୦.୧୧, ନକ୍ଷତ୍ର : ଅଶ୍ୱିନୀ ଘ. ୧୪.୧୯, ଯୋଗ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ. ୧୫.୧୫, କରଣ : ବବ ଘ. ୧୦.୧୧ ଗତେ ବାଳବ ଘ. ୨୩.୩୧, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୦.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୯° ୦୩', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୧.୨୭.୧୩ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୦ ମି. ୩୨ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ | ଚେନ୍ନାଇ         | ଦିଲ୍ଲୀ          | କୋଲକାତା         | ମୁମ୍ବାଇ         |
|--------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                 | ଘ. ୬.୦୪         | ଘ. ୬.୦୫         | ଘ. ୫.୨୫         | ଘ. ୬.୩୦         |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୨.୧୦.୩୨ ସେ.   | ଘ. ୧୨.୧୦.୩୩ ସେ. | ଘ. ୧୨.୧୨.୪୦ ସେ. | ଘ. ୧୧.୩୭.୧୦ ସେ. | ଘ. ୧୨.୩୯.୧୨ ସେ. |

ରବି ସଞ୍ଚାର ନିରୟଣ ଅଶ୍ୱିନୀ ମେଷେ ଘ. ୨୬.୩୩, ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳାଦି (ଗୁଡ଼ି ପଡ଼ବା, ଉଗାଡ଼ି), ତେଲଗୁ ନବବର୍ଷ ଆରମ୍ଭ ।

ବସନ୍ତ ନବରାତ୍ରାରମ୍ଭ, ଚେଟିଚାନ୍ଦ, ସିନ୍ଧି ନବବର୍ଷ ଆରମ୍ଭ, ବୈଶାଖ (ପଞ୍ଜାବ, ହରିୟାନା, ହିମାଚଳ ପ୍ରଦେଶ, ଦିଲ୍ଲୀ, ଓଡ଼ିଶା) ।

ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ୱିତୀୟାର ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ବୁଧବାର, ୨୪ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୧ ବୈଶାଖ

୧୪ ଅପ୍ରେଲ, ୧ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୫୩, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୧୮.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ ୧୪୦

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୭ ୧୦୧

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୨୦

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୦ ୧୧୮

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଦ୍ଵିତୀୟା ଘ.୧୨ ୧୪୮, ନକ୍ଷତ୍ର : ଭରଣୀ (ଦ୍ଵିଜା) ଘ.୧୭ ୧୨୩, ଯୋଗ : ପ୍ରୀତି ଘ.୧୬ ୧୧୪, କରଣ : କୌଳବ ଘ.୧୨ ୧୪୮ ଗତେ ଚୈତ୍ତିଳ ଘ.୨୬ ୧୦୭, ଚନ୍ଦ୍ର : ମେଷେ ଘ.୨୪ ୧୧୦ ଗତେ ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୧.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୯° ୨୫', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧ ୧୩୦ ୫୫ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୦ ମି. ୧୭ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                        | ଚେନ୍ନାଇ | ଦିଲ୍ଲୀ  | କୋଲକାତା | ମୁମ୍ବାଇ |
|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                        | ଘ. ୬ ୦୦ | ଘ. ୬ ୦୧ | ଘ. ୫ ୨୧ | ଘ. ୬ ୨୬ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୦ ୧୨୭ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୯ ୧୧୮ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୧ ୧୨୫ ସେ. ଘ. ୧୧ ୩୩୬ ୧୪୭ ସେ. ଘ. ୧୨ ୩୩୮ ୫୭ ସେ. |         |         |         |         |

ଚୈତ୍ର ସଂକ୍ରାନ୍ତି, ଚକଡ଼ା ପୂଜା, ମେଷ ସଂକ୍ରାନ୍ତି, ମେଷ ସଂକ୍ରାନ୍ତି (ଓଡ଼ିଶା), ଚୈରବା (ମଣିପୁର), ମେଷାଦି (ତାମିଲନାଡୁ) ।

ନିରୟଣ ୫୧୨୨ କଲ୍ୟାଣ ଆରମ୍ଭ, ହରିଦ୍ଵାର ଠାରେ ମହାକୁମ୍ଭ ଆରମ୍ଭ, ରମଜାନ ପ୍ରଥମ ଦିବସ (ମୁସ୍ଲିମ) ।

ତାମିଲ ନବବର୍ଷ ଆରମ୍ଭ, ଡଃ. ବି.ଆର ଆମ୍ବେଦକର ଜୟନ୍ତୀ, ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଦ୍ଵିତୀୟାରେ ଏକୋଦିଷ୍ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଗୁରୁବାର, ୨୫ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୨ ବୈଶାଖ

୧୫ ଅପ୍ରେଲ, ୨ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୫୪, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୧୯.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ ୧୪୦

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୭ ୧୩୭

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୨୧

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୧ ୧୧୧

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ତୃତୀୟା ଘ.୧୫ ୧୨୮, ନକ୍ଷତ୍ର : କୃତ୍ତିକା ଘ.୨୦ ୧୩୩, ଯୋଗ : ଆୟୁଷ୍ମାନ ଘ.୧୭ ୧୧୯, କରଣ : ଗର ଘ.୧୫ ୧୨୮ ଗତେ ବଶିଷ୍ଠ ଘ.୨୮ ୧୪୮, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୨.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୯° ୪୬', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧ ୧୩୪ ୩୩୭ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : -୦ ମି. ୦୩ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                         | ଚେନ୍ନାଇ       | ଦିଲ୍ଲୀ        | କୋଲକାତା       | ମୁମ୍ବାଇ       |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                         | ଘ. ୫ ୫୭ ୨୯ ୫୨ | ଘ. ୫ ୫୭ ୨୯ ୫୩ | ଘ. ୫ ୫୭ ୨୯ ୫୩ | ଘ. ୬ ୨୨ ୩୦ ୧୮ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୨ ୧୦୦ ୧୦୩ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୯ ୧୦୩ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୧ ୧୧୦ ସେ. ଘ. ୧୧ ୩୩୬ ୩୩୩ ସେ. ଘ. ୧୨ ୩୩୮ ୧୪୨ ସେ. |               |               |               |               |

ଗୌରୀ ତୃତୀୟା (ଗଜାଉର), ଆୟୋଳନ ତୃତୀୟା, ସାରହୁଲ୍ (ବିହାର), ବୈଶାଖାଦି (ବଙ୍ଗେ), ବାହାଗବିହୁ (ଆସାମ) ।

ସିଲେନ୍ଦବା (ମଣିପୁର), ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ତୃତୀୟାର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶୁକ୍ରବାର, ୨୬ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୩ ବୈଶାଖ

୧୬ ଅପ୍ରେଲ, ୩ ରମଜାନ

କଳି ଅହର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୫୫, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୨୦.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫ ୩୩୯

ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୮ ୧୧୬

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮ ୧୨୧

ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୨ ୧୦୩

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଚତୁର୍ଥୀ ଘ.୧୮ ୧୦୬, ନକ୍ଷତ୍ର : ରୋହିଣୀ ଘ.୨୩ ୧୪୦, ଯୋଗ : ସୌଭାଗ୍ୟ ଘ.୧୮ ୧୨୩, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୮ ୧୦୬, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୩.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ.୧୦° ୦୭', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧ ୧୩୮ ୧୧୯ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୦ ମି. ୧୨ ସେ. ।

|               | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                        | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| ମେଷ ଲଗ୍ନୋଦୟ : | -                                                                                        | ଘ. ୬ ୯୪୮ | ଘ. ୬ ୯୪୯ | ଘ. ୬ ୯୪୯ | ଘ. ୭ ୦୧୪ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :    | ଘ. ୧୧ ୫୯ ୧୪୮ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୦୮ ୧୪୯ ସେ. ଘ. ୧୨ ୧୨୦ ୧୫୬ ସେ. ଘ. ୧୧ ୩୩୬ ୧୧୮ ସେ. ଘ. ୧୨ ୩୩୮ ୨୨୮ ସେ. |          |          |          |          |

ଶ୍ରୀ (ଲକ୍ଷ୍ମୀ) ପଞ୍ଚମୀ, ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଚତୁର୍ଥୀର ଏକୋଦିଷ୍ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ଶନିବାର, ୨୭ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୪ ବୈଶାଖ

୧୭ ଅପ୍ରେଲ, ୪ ରମଜାନ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୫୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୨୧.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୩୮                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୯.୧୦  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୨                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୨.୫୭

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ପଞ୍ଚମୀ ଘ. ୨୦.୩୩, ନକ୍ଷତ୍ର : ମୃଗଶିରା ଘ. ୨୭.୩୪, ଯୋଗ : ଶୋଭନ ଘ. ୧୯.୧୮, କରଣ : ବବ ଘ. ୨୨.୧୨ ଗତେ ବାଳବ ଘ. ୨୦.୩୩, ଚନ୍ଦ୍ର : ବୃଷେ ଘ. ୧୩.୧୦ ଗତେ ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୪.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୦° ୨୯', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୧.୪୨.୧୦.୨ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୦ ମି. ୨୫ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୨୯.୪୪ | ଘ. ୨୯.୪୫ | ଘ. ୨୯.୦୫ | ଘ. ୩୦.୧୦ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧.୫୯.୩୫ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୮.୩୫ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୦.୪୨ ସେ. ଘ. ୧୧.୩୭.୦୪ ସେ. ଘ. ୧୨.୩୮.୧୪ ସେ. |          |          |          |          |

ଶ୍ରୀ (ଲକ୍ଷ୍ମୀ) ପଞ୍ଚମୀ, ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ପଞ୍ଚମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ରବିବାର, ୨୮ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୫ ବୈଶାଖ

୧୮ ଅପ୍ରେଲ, ୫ ରମଜାନ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୫୭, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୨୨.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୩୭                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୯.୪୭  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୨                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୩.୪୯

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଷଷ୍ଠୀ ଘ. ୨୨.୩୫, ନକ୍ଷତ୍ର : ଆର୍ଦ୍ରା ଘ. ୨୯.୧୦, ଯୋଗ : ଅତିଗଣ୍ଡ ଘ. ୧୯.୫୫, କରଣ : କୌଳବ ଘ. ୯.୩୩ ଗତେ ଚୈତ୍ର ଘ. ୨୨.୩୫, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୫.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୦° ୫୦', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୧.୪୫.୪୫ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୦ ମି. ୩୯ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୨୯.୪୦ | ଘ. ୨୯.୪୧ | ଘ. ୨୯.୦୧ | ଘ. ୩୦.୦୭ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧.୫୯.୧୨ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୮.୧୨ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୦.୧୯ ସେ. ଘ. ୧୧.୩୫.୫୧ ସେ. ଘ. ୧୨.୩୮.୧୦ ସେ. |          |          |          |          |

ସ୍ବୟଂ ଷଷ୍ଠୀ, ବାସନ୍ତିକ ବିଲ୍ବବରଣ, ଶ୍ରୀ ରାମାନୁଜ ଜୟନ୍ତୀ (ଦାକ୍ଷିଣାତ୍ୟେ) ।

ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଷଷ୍ଠୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

## ସୋମବାର, ୨୯ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୬ ବୈଶାଖ

୧୯ ଅପ୍ରେଲ, ୬ ରମଜାନ

କଳି ଅବ୍ଦର୍ଷଣ : ୧୮୭୦୮୫୮, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୨୩.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୩୬                      ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୦.୩୯  
 ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୧୨                      ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୪.୩୯

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ସପ୍ତମୀ ଘ. ୨୪.୧୦, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁନର୍ବସୁ ଅହୋରାତ୍ର (ବୃଷ୍ଟି), ଯୋଗ : ସୁକର୍ମା ଘ. ୨୦.୧୦, କରଣ : ଗର ଘ. ୧୧.୧୨ ଗତେ ବଶିଷ୍ଠ ଘ. ୨୪.୧୦, ଚନ୍ଦ୍ର : ମିଥୁନେ ଘ. ୨୪.୧୨ ଗତେ କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୬.୯, ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଉ. ୧୧° ୧୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ. ୦୧.୪୯.୧୨ ସେ., କାଳ ସମାକରଣ : ୦ ମି. ୫୨ ସେ. ।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                               | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                               | ଘ. ୨୯.୩୬ | ଘ. ୨୯.୩୭ | ଘ. ୨୮.୫୭ | ଘ. ୩୦.୦୨ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧.୫୯.୧୦ ସେ. ଘ. ୧୨.୦୮.୧୦ ସେ. ଘ. ୧୨.୧୦.୧୭ ସେ. ଘ. ୧୧.୩୫.୩୮ ସେ. ଘ. ୧୨.୩୭.୪୮ ସେ. |          |          |          |          |

ବାସନ୍ତିକ ଦୁର୍ଗା ପୂଜାରମ୍ଭ, ବାସନ୍ତିକ ସପ୍ତମୀ ପୂଜା, ବୃଧା ଉଦୟ ପର୍ବମେ ଘ. ୫.୪୧, ଓଲି ଆରମ୍ଭ (ଜୈନ) ।

ରବି ସଞ୍ଚାର ସାୟନ ବୃଷେ ଘ. ୨୬.୧୦, ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ସପ୍ତମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଟ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାବ୍ଧ ।

ମଙ୍ଗଳବାର, ୩୦ ଚୈତ୍ର, (ନି) ୭ ବୈଶାଖ

୨୦ ଅପ୍ରେଲ, ୭ ରମଜାନ

କଳି ଅହରଣ : ୧୮୭୦୮୪୯, ଜୁଲିଆନ ଦିବସ : ୨୪୫୯୩୨୪.୫

ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ : ଘ. ୫.୩୫ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ : ଘ. ୧୧.୩୫

ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ : ଘ. ୧୮.୨୩ ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ : ଘ. ୨୫.୨୮

ତିଥି : (ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ) ଅଷ୍ଟମୀ ଘ.୨୪.୧୪୪, ନକ୍ଷତ୍ର : ପୁନର୍ବସୁ ଘ.୬.୧୫୩, ଯୋଗ : ଧୃତି ଘ.୧୯.୧୪୩, କରଣ : ବିଷ୍ଣୁ ଘ.୧୨.୧୨୯ ଗତେ ବବ ଘ.୨୪.୧୪୪, ଚନ୍ଦ୍ର : କର୍କଟେ, ଚନ୍ଦ୍ରାୟୁ : ୭.୯ ), ରବିକ୍ରାନ୍ତି : ଘ. ୧୧° ୩୧', ନାକ୍ଷତ୍ରିକ କାଳ (ମଧ୍ୟାହ୍ନ) : ଘ.୦୧.୫୩। ୧୨ ସେ., କାଳ ସମୀକରଣ : ୧ ମି. ୦୫ ସେ.।

|              | ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନ                                                                       | ଚେନ୍ନାଇ  | ଦିଲ୍ଲୀ   | କୋଲକାତା  | ମୁମ୍ବାଇ  |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| ମେଷଲଗ୍ନୋଦୟ : | —                                                                                       | ଘ. ୨୯.୩୨ | ଘ. ୨୯.୩୩ | ଘ. ୨୮.୫୩ | ଘ. ୨୯.୫୮ |
| ମଧ୍ୟାହ୍ନ :   | ଘ. ୧୧.୫୮। ୫୫ ସେ. ଘ. ୧୨। ୦୭। ୫୬ ସେ. ଘ. ୧୨। ୨୦। ୦୩ ସେ. ଘ. ୧୧.୩୫। ୨୫ ସେ. ଘ. ୧୨। ୩୭। ୩୫ ସେ. |          |          |          |          |

ଅନୁପୂର୍ଣ୍ଣା ପୂଜା, ଅଶୋକାଷ୍ଟମୀ (ପୁନର୍ବସୁ ନକ୍ଷତ୍ର ଘ.୬.୧୫୩ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ), ସନ୍ଧିପୂଜା, ବାସନ୍ତିକ ଅଷ୍ଟମୀ ପୂଜା ।

ମେଳା ବହୁ ଫୋର୍ଟ (ଜାମ୍ନା), ଉତ୍କଳେ ଚୈତ୍ର ଶୁକ୍ଳ ଅଷ୍ଟମୀର ଏକୋଦିଷ୍ଠ ଓ ପାର୍ବଣ ଶ୍ରାଦ୍ଧ, ଶ୍ରୀ ଲିଙ୍ଗରାଜଙ୍କ ରଥଯାତ୍ରା ।











| ଭାରତର ପ୍ରମୁଖ ଚାରିଗୋଟି ମହାନଗରର ଦୈନିକ ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟାସ୍ତ ଓ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟାସ୍ତ ସାରଣୀ, ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ନିମିତ୍ତ |                    |                          |               |                        |                          |               |                        |                          |               |                        |               |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|------------------------|--------------------------|---------------|------------------------|--------------------------|---------------|------------------------|---------------|
| ଦିନାଙ୍କ                                                                                             |                    | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦ                 |               |                        | ବିକ୍ଳ୍ପ                  |               |                        | କୋଳକାତା                  |               |                        | ମୁସାଇ         |
| ଶିକାଦି<br>୧୯୪୨<br>୫୧୨୧                                                                              | ଶ୍ରୀଷ୍ଟାଦି<br>୨୦୨୦ | ପୂର୍ଣ୍ଣି<br>ଉଦୟ<br>ଘ.ମି. | ଅସ୍ତ<br>ଘ.ମି. | ଚନ୍ଦ୍ର<br>ଉଦୟ<br>ଘ.ମି. | ପୂର୍ଣ୍ଣି<br>ଉଦୟ<br>ଘ.ମି. | ଅସ୍ତ<br>ଘ.ମି. | ଚନ୍ଦ୍ର<br>ଉଦୟ<br>ଘ.ମି. | ପୂର୍ଣ୍ଣି<br>ଉଦୟ<br>ଘ.ମି. | ଅସ୍ତ<br>ଘ.ମି. | ଚନ୍ଦ୍ର<br>ଉଦୟ<br>ଘ.ମି. | ଅସ୍ତ<br>ଘ.ମି. |
| <b>ଆସାଦ୍ (ନି) ଆସାଦ୍</b>                                                                             |                    |                          |               |                        |                          |               |                        |                          |               |                        |               |
| ୧                                                                                                   | ୮                  | ୫-୪୪                     | ୧୮-୩୮         | ୬-୨୮                   | ୧୯-୪୪                    | ୫-୨୪          | ୧୯-୨୩                  | ୪-୨୪                     | ୧୯-୨୩         | ୪-୨୪                   | ୧୯-୨୩         |
| ୨                                                                                                   | ୯                  | ୫-୪୫                     | ୧୮-୩୮         | ୬-୨୫                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୫          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୫                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୫                   | ୧୯-୨୩         |
| ୩                                                                                                   | ୧୦                 | ୫-୪୫                     | ୧୮-୩୮         | ୬-୨୩                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୫          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୫                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୫                   | ୧୯-୨୩         |
| ୪                                                                                                   | ୧୧                 | ୫-୪୫                     | ୧୮-୩୮         | ୬-୨୨                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୫          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୫                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୫                   | ୧୯-୨୩         |
| ୫                                                                                                   | ୧୨                 | ୫-୪୫                     | ୧୮-୩୮         | ୬-୨୧                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୫          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୫                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୫                   | ୧୯-୨୩         |
| ୬                                                                                                   | ୧୩                 | ୫-୪୬                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୨୦                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୬          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୬                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୬                   | ୧୯-୨୩         |
| ୭                                                                                                   | ୧୪                 | ୫-୪୬                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୧୯                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୬          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୬                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୬                   | ୧୯-୨୩         |
| ୮                                                                                                   | ୧୫                 | ୫-୪୬                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୧୮                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୬          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୬                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୬                   | ୧୯-୨୩         |
| ୯                                                                                                   | ୧୬                 | ୫-୪୬                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୧୭                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୬          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୬                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୬                   | ୧୯-୨୩         |
| <b>ସ୍ତୁଳାଦି</b>                                                                                     |                    |                          |               |                        |                          |               |                        |                          |               |                        |               |
| ୧୦                                                                                                  | ୧୭                 | ୫-୪୭                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୧୬                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୭          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୭                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୭                   | ୧୯-୨୩         |
| ୧୧                                                                                                  | ୧୮                 | ୫-୪୭                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୧୫                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୭          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୭                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୭                   | ୧୯-୨୩         |
| ୧୨                                                                                                  | ୧୯                 | ୫-୪୭                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୧୪                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୭          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୭                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୭                   | ୧୯-୨୩         |
| ୧୩                                                                                                  | ୨୦                 | ୫-୪୭                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୧୩                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୭          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୭                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୭                   | ୧୯-୨୩         |
| ୧୪                                                                                                  | ୨୧                 | ୫-୪୮                     | ୧୮-୪୦         | ୬-୧୨                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୮          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୮                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୮                   | ୧୯-୨୩         |
| ୧୫                                                                                                  | ୨୨                 | ୫-୪୮                     | ୧୮-୪୦         | ୬-୧୧                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୮          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୮                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୮                   | ୧୯-୨୩         |
| ୧୬                                                                                                  | ୨୩                 | ୫-୪୮                     | ୧୮-୪୦         | ୬-୧୦                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୮          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୮                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୮                   | ୧୯-୨୩         |
| ୧୭                                                                                                  | ୨୪                 | ୫-୪୮                     | ୧୮-୪୦         | ୬-୦୯                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୮          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୮                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୮                   | ୧୯-୨୩         |
| ୧୮                                                                                                  | ୨୫                 | ୫-୪୮                     | ୧୮-୪୦         | ୬-୦୮                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୮          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୮                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୮                   | ୧୯-୨୩         |
| ୧୯                                                                                                  | ୨୬                 | ୫-୪୮                     | ୧୮-୪୦         | ୬-୦୭                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୮          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୮                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୮                   | ୧୯-୨୩         |
| ୨୦                                                                                                  | ୨୭                 | ୫-୪୮                     | ୧୮-୪୦         | ୬-୦୬                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୮          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୮                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୮                   | ୧୯-୨୩         |
| ୨୧                                                                                                  | ୨୮                 | ୫-୪୮                     | ୧୮-୪୦         | ୬-୦୫                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୮          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୮                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୮                   | ୧୯-୨୩         |
| ୨୨                                                                                                  | ୨୯                 | ୫-୪୮                     | ୧୮-୪୦         | ୬-୦୪                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୮          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୮                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୮                   | ୧୯-୨୩         |
| ୨୩                                                                                                  | ୩୦                 | ୫-୪୮                     | ୧୮-୪୦         | ୬-୦୩                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୮          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୮                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୮                   | ୧୯-୨୩         |
| ୨୪                                                                                                  | ୩୧                 | ୫-୪୮                     | ୧୮-୪୦         | ୬-୦୨                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୮          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୮                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୮                   | ୧୯-୨୩         |
| <b>(ନି) ଶ୍ରୀଷ୍ଟା</b>                                                                                |                    |                          |               |                        |                          |               |                        |                          |               |                        |               |
| ୨୫                                                                                                  | ୧                  | ୫-୪୯                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୦୧                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୯          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୯                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୯                   | ୧୯-୨୩         |
| ୨୬                                                                                                  | ୨                  | ୫-୪୯                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୦୦                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୯          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୯                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୯                   | ୧୯-୨୩         |
| ୨୭                                                                                                  | ୩                  | ୫-୪୯                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୦୦                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୯          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୯                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୯                   | ୧୯-୨୩         |
| ୨୮                                                                                                  | ୪                  | ୫-୪୯                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୦୧                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୯          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୯                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୯                   | ୧୯-୨୩         |
| ୨୯                                                                                                  | ୫                  | ୫-୪୯                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୦୨                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୯          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୯                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୯                   | ୧୯-୨୩         |
| ୩୦                                                                                                  | ୬                  | ୫-୪୯                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୦୩                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୯          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୯                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୯                   | ୧୯-୨୩         |
| ୩୧                                                                                                  | ୭                  | ୫-୪୯                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୦୪                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୯          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୯                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୯                   | ୧୯-୨୩         |
| ୩୨                                                                                                  | ୮                  | ୫-୪୯                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୦୫                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୯          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୯                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୯                   | ୧୯-୨୩         |
| ୩୩                                                                                                  | ୯                  | ୫-୪୯                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୦୬                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୯          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୯                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୯                   | ୧୯-୨୩         |
| ୩୪                                                                                                  | ୧୦                 | ୫-୪୯                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୦୭                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୯          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୯                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୯                   | ୧୯-୨୩         |
| ୩୫                                                                                                  | ୧୧                 | ୫-୪୯                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୦୮                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୯          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୯                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୯                   | ୧୯-୨୩         |
| ୩୬                                                                                                  | ୧୨                 | ୫-୪୯                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୦୯                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୯          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୯                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୯                   | ୧୯-୨୩         |
| ୩୭                                                                                                  | ୧୩                 | ୫-୪୯                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୧୦                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୯          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୯                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୯                   | ୧୯-୨୩         |
| ୩୮                                                                                                  | ୧୪                 | ୫-୪୯                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୧୧                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୯          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୯                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୯                   | ୧୯-୨୩         |
| ୩୯                                                                                                  | ୧୫                 | ୫-୪୯                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୧୨                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୯          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୯                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୯                   | ୧୯-୨୩         |
| ୪୦                                                                                                  | ୧୬                 | ୫-୪୯                     | ୧୮-୩୯         | ୬-୧୩                   | ୧୯-୩୯                    | ୫-୨୯          | ୧୯-୨୩                  | ୫-୨୯                     | ୧୯-୨୩         | ୫-୨୯                   | ୧୯-୨୩         |

ଏହି ‘-’ ସଂକେତ ଥିବା ସ୍ଥାନରେ ଉକ୍ତ ଦିନ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ ବା ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ ହେବ ନାହିଁ ।

| ଭାରତର ପ୍ରମୁଖ ଚାରିଗୋଟି ମହାନଗରର ଦୈନିକ ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ ଓ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟର ସମୟ ସମସ୍ତ ନିମିତ୍ତ |                     |                          |                         |                          |                         |                          |                         |                          |                         |                          |                         |
|-------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|
| ଦିନୀକ                                                                         |                     | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦ                 |                         | ଦିନୀକ                    |                         | କୋଳାହା                   |                         | ମୁସାଲ                    |                         |                          |                         |
| ଶିକ୍ଷା<br>୧୯୪୨                                                                | କ୍ରୀଷ୍ଣାବ୍ଦ<br>୫୧୨୧ | ସୂର୍ଯ୍ୟ<br>ଉଦୟ<br>ଘ. ନି. | ଚନ୍ଦ୍ର<br>ଉଦୟ<br>ଘ. ନି. | ସୂର୍ଯ୍ୟ<br>ଉଦୟ<br>ଘ. ନି. | ଚନ୍ଦ୍ର<br>ଉଦୟ<br>ଘ. ନି. | ସୂର୍ଯ୍ୟ<br>ଉଦୟ<br>ଘ. ନି. | ଚନ୍ଦ୍ର<br>ଉଦୟ<br>ଘ. ନି. | ସୂର୍ଯ୍ୟ<br>ଉଦୟ<br>ଘ. ନି. | ଚନ୍ଦ୍ର<br>ଉଦୟ<br>ଘ. ନି. | ସୂର୍ଯ୍ୟ<br>ଉଦୟ<br>ଘ. ନି. | ଚନ୍ଦ୍ର<br>ଉଦୟ<br>ଘ. ନି. |
| <b>ଶ୍ରୀରାମ (ନି) ଶ୍ରୀରାମ</b>                                                   |                     |                          |                         |                          |                         |                          |                         |                          |                         |                          |                         |
| ୧                                                                             | ୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୮                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୮                   |
| ୨                                                                             | ୯                   | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୩                                                                             | ୧୦                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୪                                                                             | ୧୧                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୫                                                                             | ୧୨                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୬                                                                             | ୧୩                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୭                                                                             | ୧୪                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୮                                                                             | ୧୫                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୯                                                                             | ୧୬                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| <b>ଅଗଷ୍ଟ</b>                                                                  |                     |                          |                         |                          |                         |                          |                         |                          |                         |                          |                         |
| ୧୦                                                                            | ୧୭                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୧୧                                                                            | ୧୮                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୧୨                                                                            | ୧୯                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୧୩                                                                            | ୨୦                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୧୪                                                                            | ୨୧                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୧୫                                                                            | ୨୨                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୧୬                                                                            | ୨୩                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୧୭                                                                            | ୨୪                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୧୮                                                                            | ୨୫                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୧୯                                                                            | ୨୬                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୨୦                                                                            | ୨୭                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୨୧                                                                            | ୨୮                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୨୨                                                                            | ୨୯                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୨୩                                                                            | ୩୦                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୨୪                                                                            | ୩୧                  | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| <b>(ନି) ଭାଦ୍ର</b>                                                             |                     |                          |                         |                          |                         |                          |                         |                          |                         |                          |                         |
| ୨୫                                                                            | ୧                   | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୨୬                                                                            | ୨                   | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୨୭                                                                            | ୩                   | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୨୮                                                                            | ୪                   | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୨୯                                                                            | ୫                   | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୩୦                                                                            | ୬                   | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |
| ୩୧                                                                            | ୭                   | ୫-୫୩                     | ୧୮-୩୮                   | ୫-୫୩                     | ୧୯-୧୯                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୮-୨୧                   | ୫-୦୫                     | ୧୯-୧୯                   |

ଏହି ‘-’ ସଂକେତ ଥିବା ସ୍ଥାନରେ ଗୋଟିଏ ଦିନ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ ବା ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ ହେବ ନାହିଁ ।

## ଭାରତର ପ୍ରମୁଖ ଚାରିଗୋଟି ମହାନଗରର ଦୈନିକ ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ ଓ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ ସମୟ ସୂଚକ

| ଦିନାଙ୍କ        | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ             |                 |                 | ଦିନିକ୍       |               |                 | କୋଳକାତା      |               |                 | ମୁସାଲ        |               |                 |
|----------------|-----------------------|-----------------|-----------------|--------------|---------------|-----------------|--------------|---------------|-----------------|--------------|---------------|-----------------|
|                | ଶିକାଲ<br>୧୯୪୭<br>୫୧୨୧ | କାଲ୍ୟାଣ<br>୫୧୨୧ | ଶ୍ରୀରାମ<br>୫୧୨୧ | ଉଦୟ<br>ଘ.ମି. | ଅସ୍ତ<br>ଘ.ମି. | ଚନ୍ଦ୍ର<br>ଘ.ମି. | ଉଦୟ<br>ଘ.ମି. | ଅସ୍ତ<br>ଘ.ମି. | ଚନ୍ଦ୍ର<br>ଘ.ମି. | ଉଦୟ<br>ଘ.ମି. | ଅସ୍ତ<br>ଘ.ମି. | ଚନ୍ଦ୍ର<br>ଘ.ମି. |
| ଭାରତ (କି) ଭାରତ | ୧                     | ୮               | ୨୩              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୨                     | ୯               | ୨୪              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୩                     | ୧୦              | ୨୫              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୪                     | ୧୧              | ୨୬              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୫                     | ୧୨              | ୨୭              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୬                     | ୧୩              | ୨୮              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୭                     | ୧୪              | ୨୯              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୮                     | ୧୫              | ୩୦              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୯                     | ୧୬              | ୩୧              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୧୦                    | ୧୭              | ୩୨              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୧୧                    | ୧୮              | ୩୩              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୧୨                    | ୧୯              | ୩୪              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୧୩                    | ୨୦              | ୩୫              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୧୪                    | ୨୧              | ୩୬              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୧୫                    | ୨୨              | ୩୭              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୧୬                    | ୨୩              | ୩୮              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୧୭                    | ୨୪              | ୩୯              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
| (କି) ଆଞ୍ଚଳିକ   | ୧୮                    | ୨୫              | ୪୦              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୧୯                    | ୨୬              | ୪୧              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୨୦                    | ୨୭              | ୪୨              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୨୧                    | ୨୮              | ୪୩              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୨୨                    | ୨୯              | ୪୪              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୨୩                    | ୩୦              | ୪୫              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୨୪                    | ୩୧              | ୪୬              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୨୫                    | ୩୨              | ୪୭              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୨୬                    | ୩୩              | ୪୮              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୨୭                    | ୩୪              | ୪୯              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୨୮                    | ୩୫              | ୫୦              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୨୯                    | ୩୬              | ୫୧              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୩୦                    | ୩୭              | ୫୨              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୩୧                    | ୩୮              | ୫୩              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୩୨                    | ୩୯              | ୫୪              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |
|                | ୩୩                    | ୪୦              | ୫୫              | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           | ୫-୫୫         | ୧୮-୫୭         | ୧୦-୧୨           |

ଏହି '...' ସଂକଳନ ପୂର୍ବରୁ ପ୍ରକାଶିତ ହେଉ ନାହିଁ ।



## ଭାରତର ପ୍ରମୁଖ ଚାରିଗୋଟି ମହାନଗରର ଦୈନିକ ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟାସ୍ତ ଓ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟାସ୍ତ ସମୟ ସୂଚକ

| ବିନାଙ୍କ                          |          | ଚେନ୍ନାଇ  |       |       | ବିଜ୍ଞାପ  |       |       | କୋଲକାତା  |       |       | ମୁମ୍ବାଇ  |       |       |
|----------------------------------|----------|----------|-------|-------|----------|-------|-------|----------|-------|-------|----------|-------|-------|
| ଶିକାରୀ                           | କାଳ୍ପନିକ | ପୂର୍ଣ୍ଣା | ଅସ୍ତ  | ଉଦୟ   | ପୂର୍ଣ୍ଣା | ଅସ୍ତ  | ଉଦୟ   | ପୂର୍ଣ୍ଣା | ଅସ୍ତ  | ଉଦୟ   | ପୂର୍ଣ୍ଣା | ଅସ୍ତ  | ଉଦୟ   |
| ୧୯୪୨                             | ୪୧୨୧     | ୨୦୨୦     |       |       |          |       |       |          |       |       |          |       |       |
| କାର୍ତ୍ତିକ (କି) କାର୍ତ୍ତିକ ଅକ୍ଟୋବର |          |          |       |       |          |       |       |          |       |       |          |       |       |
| ୧                                | ୮        | ୨୩       | ୨୪-୦୨ | ୧୨-୨୩ | ୨୪-୦୨    | ୨୪-୦୨ | ୨୪-୦୨ | ୨୪-୦୨    | ୨୪-୦୨ | ୨୪-୦୨ | ୨୪-୦୨    | ୨୪-୦୨ | ୨୪-୦୨ |
| ୨                                | ୯        | ୨୪       | ୨୪-୦୩ | ୧୩-୨୪ | ୨୪-୦୩    | ୨୪-୦୩ | ୨୪-୦୩ | ୨୪-୦୩    | ୨୪-୦୩ | ୨୪-୦୩ | ୨୪-୦୩    | ୨୪-୦୩ | ୨୪-୦୩ |
| ୩                                | ୧୦       | ୨୫       | ୨୫-୦୪ | ୧୪-୨୫ | ୨୫-୦୪    | ୨୫-୦୪ | ୨୫-୦୪ | ୨୫-୦୪    | ୨୫-୦୪ | ୨୫-୦୪ | ୨୫-୦୪    | ୨୫-୦୪ | ୨୫-୦୪ |
| ୪                                | ୧୧       | ୨୬       | ୨୬-୦୫ | ୧୫-୨୬ | ୨୬-୦୫    | ୨୬-୦୫ | ୨୬-୦୫ | ୨୬-୦୫    | ୨୬-୦୫ | ୨୬-୦୫ | ୨୬-୦୫    | ୨୬-୦୫ | ୨୬-୦୫ |
| ୫                                | ୧୨       | ୨୭       | ୨୭-୦୬ | ୧୬-୨୭ | ୨୭-୦୬    | ୨୭-୦୬ | ୨୭-୦୬ | ୨୭-୦୬    | ୨୭-୦୬ | ୨୭-୦୬ | ୨୭-୦୬    | ୨୭-୦୬ | ୨୭-୦୬ |
| ୬                                | ୧୩       | ୨୮       | ୨୮-୦୭ | ୧୭-୨୮ | ୨୮-୦୭    | ୨୮-୦୭ | ୨୮-୦୭ | ୨୮-୦୭    | ୨୮-୦୭ | ୨୮-୦୭ | ୨୮-୦୭    | ୨୮-୦୭ | ୨୮-୦୭ |
| ୭                                | ୧୪       | ୨୯       | ୨୯-୦୮ | ୧୮-୨୯ | ୨୯-୦୮    | ୨୯-୦୮ | ୨୯-୦୮ | ୨୯-୦୮    | ୨୯-୦୮ | ୨୯-୦୮ | ୨୯-୦୮    | ୨୯-୦୮ | ୨୯-୦୮ |
| ୮                                | ୧୫       | ୩୦       | ୩୦-୦୯ | ୧୯-୩୦ | ୩୦-୦୯    | ୩୦-୦୯ | ୩୦-୦୯ | ୩୦-୦୯    | ୩୦-୦୯ | ୩୦-୦୯ | ୩୦-୦୯    | ୩୦-୦୯ | ୩୦-୦୯ |
| ୯                                | ୧୬       | ୩୧       | ୩୧-୧୦ | ୨୦-୩୧ | ୩୧-୧୦    | ୩୧-୧୦ | ୩୧-୧୦ | ୩୧-୧୦    | ୩୧-୧୦ | ୩୧-୧୦ | ୩୧-୧୦    | ୩୧-୧୦ | ୩୧-୧୦ |
| ୧୦                               | ୧୭       | ୧        | ୧-୧୧  | ୨୧-୧  | ୧-୧୧     | ୧-୧୧  | ୧-୧୧  | ୧-୧୧     | ୧-୧୧  | ୧-୧୧  | ୧-୧୧     | ୧-୧୧  | ୧-୧୧  |
| ୧୧                               | ୧୮       | ୨        | ୨-୧୨  | ୨୨-୨  | ୨-୧୨     | ୨-୧୨  | ୨-୧୨  | ୨-୧୨     | ୨-୧୨  | ୨-୧୨  | ୨-୧୨     | ୨-୧୨  | ୨-୧୨  |
| ୧୨                               | ୧୯       | ୩        | ୩-୧୩  | ୨୩-୩  | ୩-୧୩     | ୩-୧୩  | ୩-୧୩  | ୩-୧୩     | ୩-୧୩  | ୩-୧୩  | ୩-୧୩     | ୩-୧୩  | ୩-୧୩  |
| ୧୩                               | ୨୦       | ୪        | ୪-୧୪  | ୨୪-୪  | ୪-୧୪     | ୪-୧୪  | ୪-୧୪  | ୪-୧୪     | ୪-୧୪  | ୪-୧୪  | ୪-୧୪     | ୪-୧୪  | ୪-୧୪  |
| ୧୪                               | ୨୧       | ୫        | ୫-୧୫  | ୨୫-୫  | ୫-୧୫     | ୫-୧୫  | ୫-୧୫  | ୫-୧୫     | ୫-୧୫  | ୫-୧୫  | ୫-୧୫     | ୫-୧୫  | ୫-୧୫  |
| ୧୫                               | ୨୨       | ୬        | ୬-୧୬  | ୨୬-୬  | ୬-୧୬     | ୬-୧୬  | ୬-୧୬  | ୬-୧୬     | ୬-୧୬  | ୬-୧୬  | ୬-୧୬     | ୬-୧୬  | ୬-୧୬  |
| ୧୬                               | ୨୩       | ୭        | ୭-୧୭  | ୨୭-୭  | ୭-୧୭     | ୭-୧୭  | ୭-୧୭  | ୭-୧୭     | ୭-୧୭  | ୭-୧୭  | ୭-୧୭     | ୭-୧୭  | ୭-୧୭  |
| ୧୭                               | ୨୪       | ୮        | ୮-୧୮  | ୨୮-୮  | ୮-୧୮     | ୮-୧୮  | ୮-୧୮  | ୮-୧୮     | ୮-୧୮  | ୮-୧୮  | ୮-୧୮     | ୮-୧୮  | ୮-୧୮  |
| ୧୮                               | ୨୫       | ୯        | ୯-୧୯  | ୨୯-୯  | ୯-୧୯     | ୯-୧୯  | ୯-୧୯  | ୯-୧୯     | ୯-୧୯  | ୯-୧୯  | ୯-୧୯     | ୯-୧୯  | ୯-୧୯  |
| ୧୯                               | ୨୬       | ୧୦       | ୧୦-୨୦ | ୩୦-୧୦ | ୧୦-୨୦    | ୧୦-୨୦ | ୧୦-୨୦ | ୧୦-୨୦    | ୧୦-୨୦ | ୧୦-୨୦ | ୧୦-୨୦    | ୧୦-୨୦ | ୧୦-୨୦ |
| ୨୦                               | ୨୭       | ୧୧       | ୧୧-୨୧ | ୩୧-୧୧ | ୧୧-୨୧    | ୧୧-୨୧ | ୧୧-୨୧ | ୧୧-୨୧    | ୧୧-୨୧ | ୧୧-୨୧ | ୧୧-୨୧    | ୧୧-୨୧ | ୧୧-୨୧ |
| ୨୧                               | ୨୮       | ୧୨       | ୧୨-୨୨ | ୧-୧୨  | ୧୨-୨୨    | ୧୨-୨୨ | ୧୨-୨୨ | ୧୨-୨୨    | ୧୨-୨୨ | ୧୨-୨୨ | ୧୨-୨୨    | ୧୨-୨୨ | ୧୨-୨୨ |
| ୨୨                               | ୨୯       | ୧୩       | ୧୩-୨୩ | ୨-୧୩  | ୧୩-୨୩    | ୧୩-୨୩ | ୧୩-୨୩ | ୧୩-୨୩    | ୧୩-୨୩ | ୧୩-୨୩ | ୧୩-୨୩    | ୧୩-୨୩ | ୧୩-୨୩ |
| ୨୩                               | ୩୦       | ୧୪       | ୧୪-୨୪ | ୩-୧୪  | ୧୪-୨୪    | ୧୪-୨୪ | ୧୪-୨୪ | ୧୪-୨୪    | ୧୪-୨୪ | ୧୪-୨୪ | ୧୪-୨୪    | ୧୪-୨୪ | ୧୪-୨୪ |
| ୨୪                               | ୧        | ୧୫       | ୧-୨୫  | ୪-୧୫  | ୧-୨୫     | ୧-୨୫  | ୧-୨୫  | ୧-୨୫     | ୧-୨୫  | ୧-୨୫  | ୧-୨୫     | ୧-୨୫  | ୧-୨୫  |
| ୨୫                               | ୨        | ୧୬       | ୨-୨୬  | ୫-୧୬  | ୨-୨୬     | ୨-୨୬  | ୨-୨୬  | ୨-୨୬     | ୨-୨୬  | ୨-୨୬  | ୨-୨୬     | ୨-୨୬  | ୨-୨୬  |
| ୨୬                               | ୩        | ୧୭       | ୩-୨୭  | ୬-୧୭  | ୩-୨୭     | ୩-୨୭  | ୩-୨୭  | ୩-୨୭     | ୩-୨୭  | ୩-୨୭  | ୩-୨୭     | ୩-୨୭  | ୩-୨୭  |
| ୨୭                               | ୪        | ୧୮       | ୪-୨୮  | ୭-୧୮  | ୪-୨୮     | ୪-୨୮  | ୪-୨୮  | ୪-୨୮     | ୪-୨୮  | ୪-୨୮  | ୪-୨୮     | ୪-୨୮  | ୪-୨୮  |
| ୨୮                               | ୫        | ୧୯       | ୫-୨୯  | ୮-୨୯  | ୫-୨୯     | ୫-୨୯  | ୫-୨୯  | ୫-୨୯     | ୫-୨୯  | ୫-୨୯  | ୫-୨୯     | ୫-୨୯  | ୫-୨୯  |
| ୨୯                               | ୬        | ୨୦       | ୬-୩୦  | ୯-୩୦  | ୬-୩୦     | ୬-୩୦  | ୬-୩୦  | ୬-୩୦     | ୬-୩୦  | ୬-୩୦  | ୬-୩୦     | ୬-୩୦  | ୬-୩୦  |
| ୩୦                               | ୭        | ୨୧       | ୭-୩୧  | ୧୦-୩୧ | ୭-୩୧     | ୭-୩୧  | ୭-୩୧  | ୭-୩୧     | ୭-୩୧  | ୭-୩୧  | ୭-୩୧     | ୭-୩୧  | ୭-୩୧  |

ଏହି ' - ' ସଂକେତ ଥିବା ସ୍ଥାନରେ ଉକ୍ତ ଦିନ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ ବା ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ ହେବ ନାହିଁ ।

| ଭାରତର ପ୍ରମୁଖ ଚାରିଗୋଟି ମହାନଗରର ଦୈନିକ ସୂର୍ଯ୍ୟୋଦୟ ଓ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ ସମୟ ସମୀକ୍ଷା |              |                         |                        |                         |                        |                         |                        |                         |                        |
|------------------------------------------------------------------------|--------------|-------------------------|------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------------|------------------------|
| ଦିନାଙ୍କ                                                                |              | ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ               |                        | ଦିଲ୍ଲୀ                  |                        | କୋଲକାତା                 |                        | ମୁମ୍ବାଇ                 |                        |
| ଶିକ୍ଷା<br>୧୯୪୨                                                         | କ୍ରମ<br>୫୧୨୧ | ସୂର୍ଯ୍ୟ<br>ଉଦୟ<br>ଘ.ମି. | ଚନ୍ଦ୍ର<br>ଉଦୟ<br>ଘ.ମି. | ସୂର୍ଯ୍ୟ<br>ଉଦୟ<br>ଘ.ମି. | ଚନ୍ଦ୍ର<br>ଉଦୟ<br>ଘ.ମି. | ସୂର୍ଯ୍ୟ<br>ଉଦୟ<br>ଘ.ମି. | ଚନ୍ଦ୍ର<br>ଉଦୟ<br>ଘ.ମି. | ସୂର୍ଯ୍ୟ<br>ଉଦୟ<br>ଘ.ମି. | ଚନ୍ଦ୍ର<br>ଉଦୟ<br>ଘ.ମି. |
| <b>ମାର୍ଗଶିର (ମି) ମାର୍ଗଶିର</b>                                          |              |                         |                        |                         |                        |                         |                        |                         |                        |
| ୧                                                                      | ୮            | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୨                                                                      | ୯            | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୩                                                                      | ୧୦           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୪                                                                      | ୧୧           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୫                                                                      | ୧୨           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୬                                                                      | ୧୩           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୭                                                                      | ୧୪           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୮                                                                      | ୧୫           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୯                                                                      | ୧୬           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| <b>ଜାନୁଆରୀ</b>                                                         |              |                         |                        |                         |                        |                         |                        |                         |                        |
| ୧୦                                                                     | ୧୭           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୧୧                                                                     | ୧୮           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୧୨                                                                     | ୧୯           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୧୩                                                                     | ୨୦           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୧୪                                                                     | ୨୧           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୧୫                                                                     | ୨୨           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୧୬                                                                     | ୨୩           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୧୭                                                                     | ୨୪           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୧୮                                                                     | ୨୫           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୧୯                                                                     | ୨୬           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୨୦                                                                     | ୨୭           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୨୧                                                                     | ୨୮           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୨୨                                                                     | ୨୯           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୨୩                                                                     | ୩୦           | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| <b>(ମି) ଫେବ୍ରୁଆରୀ</b>                                                  |              |                         |                        |                         |                        |                         |                        |                         |                        |
| ୨୪                                                                     | ୧            | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୨୫                                                                     | ୨            | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୨୬                                                                     | ୩            | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୨୭                                                                     | ୪            | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୨୮                                                                     | ୫            | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୨୯                                                                     | ୬            | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |
| ୩୦                                                                     | ୭            | ୨୧                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     | ୨୪                      | ୨୪                     |

ଏହି ' - ' ସଂକେତ ଯୁକ୍ତ ସ୍ଥାନରେ ଉକ୍ତ ଦିନ ଚନ୍ଦ୍ରୋଦୟ ବା ଚନ୍ଦ୍ରାସ୍ତ ହେବ ନାହିଁ ।











## ଦୈନିକ ଲଗ୍ନାରମ୍ଭ କାଳ

(ଭାରତର ମଧ୍ୟସ୍ଥାନ ନିମିତ୍ତ, ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ଘଣ୍ଟା ଓ ମିନିଟ୍ରେ ପ୍ରଦତ୍ତ)

## ଚୈତ୍ର

| ଦିନାଙ୍କ     |           |             | ମେଷ   | ବୃଷ   | ମିଥୁନ | କର୍କଟ | ସିଂହ  | କନ୍ୟା | ତୁଳା  | ବୃଷ୍ଟିକ | ଧନୁ   | ମକର   | କୁମ୍ଭ | ମୀନ   |
|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|
| ଶକାବ୍ଦ      | କଳ୍ୟାଣ    | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |
| ୧୯୪୨        | ୫୧୨୦      | ୨୦୨୦        |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |
| ଚୈତ୍ର       | (ନି)ଚୈତ୍ର | ମାର୍ଚ୍ଚ     |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |
|             |           |             | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି.   | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. |
| ୧           | ୭         | ୨୧          | ୭-୧୭  | ୮-୫୭  | ୧୦-୫୫ | ୧୩-୦୯ | ୧୫-୨୫ | ୧୭-୩୭ | ୧୯-୪୭ | ୨୨-୦୨   | ୨୪-୧୮ | ୨୬-୨୩ | ୨୮-୧୦ | ୨୯-୪୩ |
| ୨           | ୮         | ୨୨          | ୭-୧୩  | ୮-୫୩  | ୧୦-୫୧ | ୧୩-୦୫ | ୧୫-୨୧ | ୧୭-୩୩ | ୧୯-୪୩ | ୨୧-୫୮   | ୨୪-୧୪ | ୨୬-୧୯ | ୨୮-୦୬ | ୨୯-୩୯ |
| ୩           | ୯         | ୨୩          | ୭-୦୯  | ୮-୪୯  | ୧୦-୪୭ | ୧୩-୦୧ | ୧୫-୧୭ | ୧୭-୨୯ | ୧୯-୩୯ | ୨୧-୫୪   | ୨୪-୧୦ | ୨୬-୧୫ | ୨୮-୦୨ | ୨୯-୩୫ |
| ୪           | ୧୦        | ୨୪          | ୭-୦୫  | ୮-୪୫  | ୧୦-୪୩ | ୧୨-୫୭ | ୧୫-୧୩ | ୧୭-୨୫ | ୧୯-୩୬ | ୨୧-୫୦   | ୨୪-୦୬ | ୨୬-୧୧ | ୨୭-୫୮ | ୨୯-୩୧ |
| ୫           | ୧୧        | ୨୫          | ୭-୦୧  | ୮-୪୧  | ୧୦-୩୯ | ୧୨-୫୩ | ୧୫-୦୯ | ୧୭-୨୧ | ୧୯-୩୨ | ୨୧-୪୬   | ୨୪-୦୨ | ୨୬-୦୭ | ୨୭-୫୪ | ୨୯-୨୭ |
| ୬           | ୧୨        | ୨୬          | ୬-୫୭  | ୮-୩୭  | ୧୦-୩୫ | ୧୨-୪୯ | ୧୫-୦୫ | ୧୭-୧୭ | ୧୯-୨୮ | ୨୧-୪୨   | ୨୩-୫୮ | ୨୬-୦୪ | ୨୭-୫୦ | ୨୯-୨୩ |
| ୭           | ୧୩        | ୨୭          | ୬-୫୩  | ୮-୩୩  | ୧୦-୩୨ | ୧୨-୪୫ | ୧୫-୦୧ | ୧୭-୧୩ | ୧୯-୨୪ | ୨୧-୩୮   | ୨୩-୫୪ | ୨୬-୦୦ | ୨୭-୪୬ | ୨୯-୧୯ |
| ୮           | ୧୪        | ୨୮          | ୬-୪୯  | ୮-୩୦  | ୧୦-୨୮ | ୧୨-୪୧ | ୧୫-୫୭ | ୧୭-୦୯ | ୧୯-୨୦ | ୨୧-୩୪   | ୨୩-୫୦ | ୨୫-୫୬ | ୨୭-୪୨ | ୨୯-୧୫ |
| ୯           | ୧୫        | ୨୯          | ୬-୪୬  | ୮-୨୬  | ୧୦-୨୪ | ୧୨-୩୭ | ୧୫-୫୩ | ୧୭-୦୫ | ୧୯-୧୬ | ୨୧-୩୧   | ୨୩-୪୭ | ୨୫-୫୨ | ୨୭-୩୮ | ୨୯-୧୧ |
| ୧୦          | ୧୬        | ୩୦          | ୬-୪୨  | ୮-୨୨  | ୧୦-୨୦ | ୧୨-୩୩ | ୧୫-୪୯ | ୧୭-୦୧ | ୧୯-୧୨ | ୨୧-୨୭   | ୨୩-୪୩ | ୨୫-୪୮ | ୨୭-୩୪ | ୨୯-୦୭ |
| ୧୧          | ୧୭        | ୩୧          | ୬-୩୮  | ୮-୧୮  | ୧୦-୧୬ | ୧୨-୨୯ | ୧୫-୪୫ | ୧୭-୫୭ | ୧୯-୦୮ | ୨୧-୨୩   | ୨୩-୩୯ | ୨୫-୪୪ | ୨୭-୩୦ | ୨୯-୦୩ |
| ଅପ୍ରେଲ      |           |             |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |
| ୧୨          | ୧୮        | ୧           | ୬-୩୪  | ୮-୧୪  | ୧୦-୧୨ | ୧୨-୨୫ | ୧୫-୪୧ | ୧୭-୫୩ | ୧୯-୦୪ | ୨୧-୧୯   | ୨୩-୩୫ | ୨୫-୪୦ | ୨୭-୨୬ | ୨୮-୫୯ |
| ୧୩          | ୧୯        | ୨           | ୬-୩୦  | ୮-୧୦  | ୧୦-୦୮ | ୧୨-୨୧ | ୧୫-୩୮ | ୧୭-୪୯ | ୧୯-୦୦ | ୨୧-୧୫   | ୨୩-୩୧ | ୨୫-୩୬ | ୨୭-୨୩ | ୨୮-୫୫ |
| ୧୪          | ୨୦        | ୩           | ୬-୨୬  | ୮-୦୬  | ୧୦-୦୪ | ୧୨-୧୭ | ୧୫-୩୪ | ୧୭-୪୫ | ୧୮-୫୬ | ୨୧-୧୧   | ୨୩-୨୭ | ୨୫-୩୨ | ୨୭-୧୯ | ୨୮-୫୧ |
| ୧୫          | ୨୧        | ୪           | ୬-୨୨  | ୮-୦୨  | ୧୦-୦୦ | ୧୨-୧୪ | ୧୫-୩୦ | ୧୭-୪୨ | ୧୮-୫୨ | ୨୧-୦୭   | ୨୩-୨୩ | ୨୫-୨୮ | ୨୭-୧୫ | ୨୮-୪୮ |
| ୧୬          | ୨୨        | ୫           | ୬-୧୮  | ୭-୫୮  | ୯-୫୬  | ୧୨-୧୦ | ୧୫-୨୬ | ୧୭-୩୮ | ୧୮-୪୮ | ୨୧-୦୩   | ୨୩-୧୯ | ୨୫-୨୪ | ୨୭-୧୧ | ୨୮-୪୪ |
| ୧୭          | ୨୩        | ୬           | ୬-୧୪  | ୭-୫୪  | ୯-୫୨  | ୧୨-୦୬ | ୧୫-୨୨ | ୧୭-୩୪ | ୧୮-୪୪ | ୨୦-୫୯   | ୨୩-୧୫ | ୨୫-୨୦ | ୨୭-୦୭ | ୨୮-୪୦ |
| ୧୮          | ୨୪        | ୭           | ୬-୧୦  | ୭-୫୦  | ୯-୪୮  | ୧୨-୦୨ | ୧୫-୧୮ | ୧୭-୩୦ | ୧୮-୪୦ | ୨୦-୫୫   | ୨୩-୧୧ | ୨୫-୧୬ | ୨୭-୦୩ | ୨୮-୩୬ |
| ୧୯          | ୨୫        | ୮           | ୬-୦୬  | ୭-୪୬  | ୯-୪୪  | ୧୧-୫୮ | ୧୫-୧୪ | ୧୭-୨୬ | ୧୮-୩୭ | ୨୦-୫୧   | ୨୩-୦୭ | ୨୫-୧୨ | ୨୭-୫୯ | ୨୮-୩୨ |
| ୨୦          | ୨୬        | ୯           | ୬-୦୨  | ୭-୪୨  | ୯-୪୦  | ୧୧-୫୪ | ୧୫-୧୦ | ୧୭-୨୨ | ୧୮-୩୩ | ୨୦-୪୭   | ୨୩-୦୩ | ୨୫-୦୮ | ୨୭-୫୫ | ୨୮-୨୮ |
| ୨୧          | ୨୭        | ୧୦          | ୫-୫୮  | ୭-୩୮  | ୯-୩୭  | ୧୧-୫୦ | ୧୫-୦୬ | ୧୭-୧୮ | ୧୮-୨୯ | ୨୦-୪୩   | ୨୨-୫୯ | ୨୫-୦୫ | ୨୭-୫୧ | ୨୮-୨୪ |
| ୨୨          | ୨୮        | ୧୧          | ୫-୫୪  | ୭-୩୪  | ୯-୩୩  | ୧୧-୪୬ | ୧୫-୦୨ | ୧୭-୧୪ | ୧୮-୨୫ | ୨୦-୩୯   | ୨୨-୫୫ | ୨୫-୦୧ | ୨୭-୪୭ | ୨୮-୨୦ |
| ୨୩          | ୨୯        | ୧୨          | ୫-୫୧  | ୭-୩୧  | ୯-୨୯  | ୧୧-୪୨ | ୧୩-୫୮ | ୧୭-୧୦ | ୧୮-୨୧ | ୨୦-୩୫   | ୨୨-୫୧ | ୨୫-୫୭ | ୨୭-୪୩ | ୨୮-୧୬ |
| ୨୪          | ୩୦        | ୧୩          | ୫-୪୭  | ୭-୨୭  | ୯-୨୫  | ୧୧-୩୮ | ୧୩-୫୪ | ୧୭-୦୬ | ୧୮-୧୭ | ୨୦-୩୨   | ୨୨-୪୮ | ୨୫-୫୩ | ୨୭-୩୯ | ୨୮-୧୨ |
| (ନି) ବୈଶାଖ  |           |             |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |
| ୫୧୨୧ କଳ୍ୟାଣ |           |             |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |
| ୨୫          | ୧         | ୧୪          | ୫-୪୩  | ୭-୨୩  | ୯-୨୧  | ୧୧-୩୪ | ୧୩-୫୦ | ୧୭-୦୨ | ୧୮-୧୩ | ୨୦-୨୮   | ୨୨-୪୪ | ୨୪-୪୯ | ୨୬-୩୫ | ୨୮-୦୮ |
| ୨୬          | ୨         | ୧୫          | ୫-୩୯  | ୭-୧୯  | ୯-୧୭  | ୧୧-୩୦ | ୧୩-୪୬ | ୧୫-୫୮ | ୧୮-୦୯ | ୨୦-୨୪   | ୨୨-୪୦ | ୨୪-୪୫ | ୨୬-୩୧ | ୨୮-୦୪ |
| (୨୯-୩୫)     |           |             |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |
| ୨୭          | ୩         | ୧୬          | ୨୯-୩୧ | ୭-୧୫  | ୯-୧୩  | ୧୧-୨୬ | ୧୩-୪୨ | ୧୫-୫୪ | ୧୮-୦୫ | ୨୦-୨୦   | ୨୨-୩୬ | ୨୪-୪୧ | ୨୬-୨୭ | ୨୮-୦୦ |
| ୨୮          | ୪         | ୧୭          | ୨୯-୨୭ | ୭-୧୧  | ୯-୦୯  | ୧୧-୨୨ | ୧୩-୩୯ | ୧୫-୫୦ | ୧୮-୦୧ | ୨୦-୧୬   | ୨୨-୩୨ | ୨୪-୩୭ | ୨୬-୨୪ | ୨୭-୫୬ |
| ୨୯          | ୫         | ୧୮          | ୨୯-୨୩ | ୭-୦୭  | ୯-୦୫  | ୧୧-୧୮ | ୧୩-୩୫ | ୧୫-୪୬ | ୧୭-୫୭ | ୨୦-୧୨   | ୨୨-୨୮ | ୨୪-୩୩ | ୨୬-୨୦ | ୨୭-୫୨ |
| ୩୦          | ୬         | ୧୯          | ୨୯-୧୯ | ୭-୦୩  | ୯-୦୧  | ୧୧-୧୫ | ୧୩-୩୧ | ୧୫-୪୩ | ୧୭-୫୩ | ୨୦-୦୮   | ୨୨-୨୪ | ୨୪-୨୯ | ୨୬-୧୬ | ୨୭-୪୯ |
| ୩୧          | ୭         | ୨୦          | ୨୯-୧୫ | ୬-୫୯  | ୮-୫୭  | ୧୧-୧୧ | ୧୩-୨୭ | ୧୫-୩୯ | ୧୭-୪୯ | ୨୦-୦୪   | ୨୨-୨୦ | ୨୪-୨୫ | ୨୬-୧୨ | ୨୭-୪୫ |

## ଦୈନିକ ଲଗ୍ନାରମ୍ଭ କାଳ

(ଭାରତର ମଧ୍ୟସ୍ଥାନ ନିମିତ୍ତ, ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ଘଣ୍ଟା ଓ ମିନିଟ୍ରେ ପ୍ରଦତ୍ତ)

## ବୈଶାଖ

| ଦିନାଙ୍କ                |        |             | ବୃଷ   | ମିଥୁନ | କର୍କଟ | ସିଂହ  | କନ୍ୟା | ତୁଳା  | ବୃଷ୍ଟିକ | ଧନୁ   | ମକର   | କୁମ୍ଭ | ମୀନ   | ମେଷ   |
|------------------------|--------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ଶିକାବ୍ଦ                | କଲ୍ୟାଣ | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
| ୧୯୪୨                   | ୫୧୨୧   | ୨୦୨୦        |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
| ବୈଶାଖ (ନି)ବୈଶାଖ ଅପ୍ରେଲ |        |             |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
|                        |        |             | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି.   | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. |
| ୧                      | ୮      | ୨୧          | ୬-୫୫  | ୮-୫୩  | ୧୧-୦୭ | ୧୩-୨୩ | ୧୫-୩୫ | ୧୭-୪୫ | ୨୦-୦୦   | ୨୨-୧୬ | ୨୪-୨୧ | ୨୬-୦୮ | ୨୭-୪୧ | ୨୯-୧୧ |
| ୨                      | ୯      | ୨୨          | ୬-୫୧  | ୮-୪୯  | ୧୧-୦୩ | ୧୩-୧୯ | ୧୫-୩୧ | ୧୭-୪୨ | ୧୯-୫୬   | ୨୨-୧୨ | ୨୪-୧୭ | ୨୬-୦୪ | ୨୭-୩୭ | ୨୯-୦୭ |
| ୩                      | ୧୦     | ୨୩          | ୬-୪୭  | ୮-୪୫  | ୧୦-୫୯ | ୧୩-୧୫ | ୧୫-୨୭ | ୧୭-୩୮ | ୧୯-୫୨   | ୨୨-୦୮ | ୨୪-୧୩ | ୨୬-୦୦ | ୨୭-୩୩ | ୨୯-୦୩ |
| ୪                      | ୧୧     | ୨୪          | ୬-୪୩  | ୮-୪୧  | ୧୦-୫୫ | ୧୩-୧୧ | ୧୫-୨୩ | ୧୭-୩୪ | ୧୯-୪୮   | ୨୨-୦୪ | ୨୪-୧୦ | ୨୫-୫୬ | ୨୭-୨୯ | ୨୮-୫୯ |
| ୫                      | ୧୨     | ୨୫          | ୬-୩୯  | ୮-୩୮  | ୧୦-୫୧ | ୧୩-୦୭ | ୧୫-୧୯ | ୧୭-୩୦ | ୧୯-୪୪   | ୨୨-୦୦ | ୨୪-୦୬ | ୨୫-୫୨ | ୨୭-୨୫ | ୨୮-୫୫ |
| ୬                      | ୧୩     | ୨୬          | ୬-୩୬  | ୮-୩୪  | ୧୦-୪୭ | ୧୩-୦୩ | ୧୫-୧୫ | ୧୭-୨୬ | ୧୯-୪୦   | ୨୧-୫୬ | ୨୪-୦୨ | ୨୫-୪୮ | ୨୭-୨୧ | ୨୮-୫୨ |
| ୭                      | ୧୪     | ୨୭          | ୬-୩୨  | ୮-୩୦  | ୧୦-୪୩ | ୧୨-୫୯ | ୧୫-୧୧ | ୧୭-୨୨ | ୧୯-୩୭   | ୨୧-୫୩ | ୨୩-୫୮ | ୨୫-୪୪ | ୨୭-୧୭ | ୨୮-୪୮ |
| ୮                      | ୧୫     | ୨୮          | ୬-୨୮  | ୮-୨୬  | ୧୦-୩୯ | ୧୨-୫୫ | ୧୫-୦୭ | ୧୭-୧୮ | ୧୯-୩୩   | ୨୧-୪୯ | ୨୩-୫୪ | ୨୫-୪୦ | ୨୭-୧୩ | ୨୮-୪୪ |
| ୯                      | ୧୬     | ୨୯          | ୬-୨୪  | ୮-୨୨  | ୧୦-୩୫ | ୧୨-୫୧ | ୧୫-୦୩ | ୧୭-୧୪ | ୧୯-୨୯   | ୨୧-୪୫ | ୨୩-୫୦ | ୨୫-୩୬ | ୨୭-୦୯ | ୨୮-୪୦ |
| ୧୦                     | ୧୭     | ୩୦          | ୬-୨୦  | ୮-୧୮  | ୧୦-୩୧ | ୧୨-୪୭ | ୧୫-୫୯ | ୧୭-୧୦ | ୧୯-୨୫   | ୨୧-୪୧ | ୨୩-୪୬ | ୨୫-୩୨ | ୨୭-୦୫ | ୨୮-୩୬ |
| ମଇ                     |        |             |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
| ୧୧                     | ୧୮     | ୧           | ୬-୧୬  | ୮-୧୪  | ୧୦-୨୭ | ୧୨-୪୩ | ୧୫-୫୫ | ୧୭-୦୬ | ୧୯-୨୧   | ୨୧-୩୭ | ୨୩-୪୨ | ୨୫-୨୯ | ୨୭-୦୧ | ୨୮-୩୨ |
| ୧୨                     | ୧୯     | ୨           | ୬-୧୨  | ୮-୧୦  | ୧୦-୨୩ | ୧୨-୪୦ | ୧୫-୫୧ | ୧୭-୦୨ | ୧୯-୧୭   | ୨୧-୩୩ | ୨୩-୩୮ | ୨୫-୨୫ | ୨୭-୫୭ | ୨୮-୨୮ |
| ୧୩                     | ୨୦     | ୩           | ୬-୦୮  | ୮-୦୬  | ୧୦-୧୯ | ୧୨-୩୬ | ୧୫-୪୮ | ୧୭-୫୮ | ୧୯-୧୩   | ୨୧-୨୯ | ୨୩-୩୪ | ୨୫-୨୧ | ୨୭-୫୪ | ୨୮-୨୪ |
| ୧୪                     | ୨୧     | ୪           | ୬-୦୪  | ୮-୦୨  | ୧୦-୧୬ | ୧୨-୩୨ | ୧୫-୪୪ | ୧୭-୫୪ | ୧୯-୦୯   | ୨୧-୨୫ | ୨୩-୩୦ | ୨୫-୧୭ | ୨୭-୫୦ | ୨୮-୨୦ |
| ୧୫                     | ୨୨     | ୫           | ୬-୦୦  | ୭-୫୮  | ୧୦-୧୨ | ୧୨-୨୮ | ୧୫-୪୦ | ୧୭-୫୦ | ୧୯-୦୫   | ୨୧-୨୧ | ୨୩-୨୬ | ୨୫-୧୩ | ୨୭-୪୬ | ୨୮-୧୬ |
| ୧୬                     | ୨୩     | ୬           | ୫-୫୬  | ୭-୫୪  | ୧୦-୦୮ | ୧୨-୨୪ | ୧୫-୩୬ | ୧୭-୪୬ | ୧୯-୦୧   | ୨୧-୧୭ | ୨୩-୨୨ | ୨୫-୦୯ | ୨୭-୪୨ | ୨୮-୧୨ |
| ୧୭                     | ୨୪     | ୭           | ୫-୫୨  | ୭-୫୦  | ୧୦-୦୪ | ୧୨-୨୦ | ୧୫-୩୨ | ୧୭-୪୩ | ୧୮-୫୭   | ୨୧-୧୩ | ୨୩-୧୮ | ୨୫-୦୫ | ୨୭-୩୮ | ୨୮-୦୮ |
| ୧୮                     | ୨୫     | ୮           | ୫-୪୮  | ୭-୪୬  | ୧୦-୦୦ | ୧୨-୧୬ | ୧୫-୨୮ | ୧୭-୩୯ | ୧୮-୫୩   | ୨୧-୦୯ | ୨୩-୧୪ | ୨୫-୦୧ | ୨୭-୩୪ | ୨୮-୦୪ |
| ୧୯                     | ୨୬     | ୯           | ୫-୪୪  | ୭-୪୨  | ୯-୫୬  | ୧୨-୧୨ | ୧୫-୨୪ | ୧୭-୩୫ | ୧୮-୪୯   | ୨୧-୦୫ | ୨୩-୧୧ | ୨୫-୫୭ | ୨୭-୩୦ | ୨୮-୦୦ |
| ୨୦                     | ୨୭     | ୧୦          | ୫-୪୦  | ୭-୩୯  | ୯-୫୨  | ୧୨-୦୮ | ୧୫-୨୦ | ୧୭-୩୧ | ୧୮-୪୫   | ୨୧-୦୧ | ୨୩-୦୭ | ୨୫-୫୩ | ୨୭-୨୬ | ୨୭-୫୬ |
| ୨୧                     | ୨୮     | ୧୧          | ୫-୩୬  | ୭-୩୫  | ୯-୪୮  | ୧୨-୦୪ | ୧୫-୧୬ | ୧୭-୨୭ | ୧୮-୪୧   | ୨୦-୫୭ | ୨୩-୦୩ | ୨୫-୪୯ | ୨୭-୨୨ | ୨୭-୫୩ |
| ୨୨                     | ୨୯     | ୧୨          | ୫-୩୩  | ୭-୩୧  | ୯-୪୪  | ୧୨-୦୦ | ୧୫-୧୨ | ୧୭-୨୩ | ୧୮-୩୮   | ୨୦-୫୪ | ୨୨-୫୯ | ୨୫-୪୫ | ୨୭-୧୮ | ୨୭-୪୯ |
| ୨୩                     | ୩୦     | ୧୩          | ୫-୨୯  | ୭-୨୭  | ୯-୪୦  | ୧୧-୫୬ | ୧୫-୦୮ | ୧୭-୧୯ | ୧୮-୩୪   | ୨୦-୫୦ | ୨୨-୫୫ | ୨୫-୪୧ | ୨୭-୧୪ | ୨୭-୪୫ |
| ୨୪                     | ୩୧     | ୧୪          | ୫-୨୫  | ୭-୨୩  | ୯-୩୬  | ୧୧-୫୨ | ୧୫-୦୪ | ୧୭-୧୫ | ୧୮-୩୦   | ୨୦-୪୬ | ୨୨-୫୧ | ୨୫-୩୭ | ୨୭-୧୦ | ୨୭-୪୧ |
| (ନି) ଜ୍ୟେଷ୍ଠ           |        |             |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
| ୨୫                     | ୧      | ୧୫          | ୫-୨୧  | ୭-୧୯  | ୯-୩୨  | ୧୧-୪୮ | ୧୫-୦୦ | ୧୭-୧୧ | ୧୮-୨୬   | ୨୦-୪୨ | ୨୨-୪୭ | ୨୫-୩୩ | ୨୭-୦୬ | ୨୭-୩୭ |
| (୨୯-୧୭)                |        |             |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
| ୨୬                     | ୨      | ୧୬          | ୨୯-୧୩ | ୭-୧୫  | ୯-୨୮  | ୧୧-୪୫ | ୧୩-୫୬ | ୧୭-୦୭ | ୧୮-୨୨   | ୨୦-୩୮ | ୨୨-୪୩ | ୨୫-୩୦ | ୨୭-୦୨ | ୨୭-୩୩ |
| ୨୭                     | ୩      | ୧୭          | ୨୯-୦୯ | ୭-୧୧  | ୯-୨୪  | ୧୧-୪୧ | ୧୩-୫୨ | ୧୭-୦୩ | ୧୮-୧୮   | ୨୦-୩୪ | ୨୨-୩୯ | ୨୫-୫୮ | ୨୭-୨୯ |       |
| ୨୮                     | ୪      | ୧୮          | ୨୯-୦୫ | ୭-୦୭  | ୯-୨୧  | ୧୧-୩୭ | ୧୩-୪୯ | ୧୫-୫୯ | ୧୮-୧୪   | ୨୦-୩୦ | ୨୨-୩୫ | ୨୫-୫୫ | ୨୭-୨୫ |       |
| ୨୯                     | ୫      | ୧୯          | ୨୯-୦୧ | ୭-୦୩  | ୯-୧୭  | ୧୧-୩୩ | ୧୩-୪୫ | ୧୫-୫୫ | ୧୮-୧୦   | ୨୦-୨୬ | ୨୨-୩୧ | ୨୫-୫୧ | ୨୭-୨୧ |       |
| ୩୦                     | ୬      | ୨୦          | ୨୮-୫୭ | ୬-୫୯  | ୯-୧୩  | ୧୧-୨୯ | ୧୩-୪୧ | ୧୫-୫୧ | ୧୮-୦୬   | ୨୦-୨୨ | ୨୨-୨୭ | ୨୫-୪୭ | ୨୭-୧୭ |       |
| ୩୧                     | ୭      | ୨୧          | ୨୮-୫୩ | ୬-୫୫  | ୯-୦୯  | ୧୧-୨୫ | ୧୩-୩୭ | ୧୫-୪୮ | ୧୮-୦୨   | ୨୦-୧୮ | ୨୨-୨୩ | ୨୫-୪୩ | ୨୭-୧୩ |       |

## ଦୈନିକ ଲଗ୍ନାରମ୍ଭ କାଳ

(ଭାରତର ମଧ୍ୟସ୍ଥାନ ନିମିତ୍ତ, ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ଘଣ୍ଟା ଓ ମିନିଟ୍ରେ ପ୍ରଦତ୍ତ)

## ଜ୍ୟେଷ୍ଠ

| ଦିନାଙ୍କ                |        |             | ମିଥୁନ | କର୍କଟ | ସିଂହ  | କନ୍ୟା | ତୁଳା  | ବୃଷ୍ଟିକ | ଧନୁ   | ମକର   | କୁମ୍ଭ | ମୀନ   | ମେଷ   | ବୃଷ   |
|------------------------|--------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ଶକାବ୍ଦ                 | କଳ୍ୟାଣ | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |
| ୧୯୪୨                   | ୫୧୨୧   | ୨୦୨୦        |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |
| ଜ୍ୟେଷ୍ଠ (ନି)ଜ୍ୟେଷ୍ଠ ମଘ |        |             |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |
|                        |        |             | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି.   | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. |
| ୧                      | ୮      | ୨୨          | ୬-୫୧  | ୯-୦୫  | ୧୧-୨୧ | ୧୩-୩୩ | ୧୫-୪୪ | ୧୭-୫୮   | ୨୦-୧୪ | ୨୨-୧୯ | ୨୪-୦୬ | ୨୫-୩୯ | ୨୭-୦୯ | ୨୮-୪୯ |
| ୨                      | ୯      | ୨୩          | ୬-୪୭  | ୯-୦୧  | ୧୧-୧୭ | ୧୩-୨୯ | ୧୫-୪୦ | ୧୭-୫୪   | ୨୦-୧୦ | ୨୨-୧୬ | ୨୪-୦୨ | ୨୫-୩୫ | ୨୭-୦୫ | ୨୮-୪୫ |
| ୩                      | ୧୦     | ୨୪          | ୬-୪୪  | ୮-୫୭  | ୧୧-୧୩ | ୧୩-୨୫ | ୧୫-୩୬ | ୧୭-୫୦   | ୨୦-୦୬ | ୨୨-୧୨ | ୨୩-୫୮ | ୨୫-୩୧ | ୨୭-୦୧ | ୨୮-୪୧ |
| ୪                      | ୧୧     | ୨୫          | ୬-୪୦  | ୮-୫୩  | ୧୧-୦୯ | ୧୩-୨୧ | ୧୫-୩୨ | ୧୭-୪୬   | ୨୦-୦୨ | ୨୨-୦୮ | ୨୩-୫୪ | ୨୫-୨୭ | ୨୬-୫୮ | ୨୮-୩୮ |
| ୫                      | ୧୨     | ୨୬          | ୬-୩୬  | ୮-୪୯  | ୧୧-୦୫ | ୧୩-୧୭ | ୧୫-୨୮ | ୧୭-୪୨   | ୧୯-୫୮ | ୨୨-୦୪ | ୨୩-୫୦ | ୨୫-୨୩ | ୨୬-୫୪ | ୨୮-୩୪ |
| ୬                      | ୧୩     | ୨୭          | ୬-୩୨  | ୮-୪୫  | ୧୧-୦୧ | ୧୩-୧୩ | ୧୫-୨୪ | ୧୭-୩୯   | ୧୯-୫୫ | ୨୨-୦୦ | ୨୩-୪୬ | ୨୫-୧୯ | ୨୬-୫୦ | ୨୮-୩୦ |
| ୭                      | ୧୪     | ୨୮          | ୬-୨୮  | ୮-୪୧  | ୧୦-୫୭ | ୧୩-୦୯ | ୧୫-୨୦ | ୧୭-୩୫   | ୧୯-୫୧ | ୨୧-୫୬ | ୨୩-୪୨ | ୨୫-୧୫ | ୨୬-୪୬ | ୨୮-୨୬ |
| ୮                      | ୧୫     | ୨୯          | ୬-୨୪  | ୮-୩୭  | ୧୦-୫୩ | ୧୩-୦୫ | ୧୫-୧୬ | ୧୭-୩୧   | ୧୯-୪୭ | ୨୧-୫୨ | ୨୩-୩୮ | ୨୫-୧୧ | ୨୬-୪୨ | ୨୮-୨୨ |
| ୯                      | ୧୬     | ୩୦          | ୬-୨୦  | ୮-୩୩  | ୧୦-୪୯ | ୧୩-୦୧ | ୧୫-୧୨ | ୧୭-୨୭   | ୧୯-୪୩ | ୨୧-୪୮ | ୨୩-୩୪ | ୨୫-୦୭ | ୨୬-୩୮ | ୨୮-୧୮ |
| ୧୦                     | ୧୭     | ୩୧          | ୬-୧୬  | ୮-୨୯  | ୧୦-୪୬ | ୧୨-୫୭ | ୧୫-୦୮ | ୧୭-୨୩   | ୧୯-୩୯ | ୨୧-୪୪ | ୨୩-୩୧ | ୨୫-୦୩ | ୨୬-୩୪ | ୨୮-୧୪ |
| ଜୁନ୍                   |        |             |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |
| ୧୧                     | ୧୮     | ୧           | ୬-୧୨  | ୮-୨୫  | ୧୦-୪୨ | ୧୨-୫୪ | ୧୫-୦୪ | ୧୭-୧୯   | ୧୯-୩୫ | ୨୧-୪୦ | ୨୩-୨୭ | ୨୫-୦୦ | ୨୬-୩୦ | ୨୮-୧୦ |
| ୧୨                     | ୧୯     | ୨           | ୬-୦୮  | ୮-୨୨  | ୧୦-୩୮ | ୧୨-୫୦ | ୧୫-୦୦ | ୧୭-୧୫   | ୧୯-୩୧ | ୨୧-୩୬ | ୨୩-୨୩ | ୨୫-୦୫ | ୨୬-୨୬ | ୨୮-୦୬ |
| ୧୩                     | ୨୦     | ୩           | ୬-୦୪  | ୮-୧୮  | ୧୦-୩୪ | ୧୨-୪୬ | ୧୫-୫୬ | ୧୭-୧୧   | ୧୯-୨୭ | ୨୧-୩୨ | ୨୩-୧୯ | ୨୫-୫୨ | ୨୬-୨୨ | ୨୮-୦୨ |
| ୧୪                     | ୨୧     | ୪           | ୬-୦୦  | ୮-୧୪  | ୧୦-୩୦ | ୧୨-୪୨ | ୧୫-୫୨ | ୧୭-୦୭   | ୧୯-୨୩ | ୨୧-୨୮ | ୨୩-୧୫ | ୨୫-୪୮ | ୨୬-୧୮ | ୨୭-୫୮ |
| ୧୫                     | ୨୨     | ୫           | ୫-୫୬  | ୮-୧୦  | ୧୦-୨୬ | ୧୨-୩୮ | ୧୫-୪୯ | ୧୭-୦୩   | ୧୯-୧୯ | ୨୧-୨୪ | ୨୩-୧୧ | ୨୫-୪୪ | ୨୬-୧୪ | ୨୭-୫୪ |
| ୧୬                     | ୨୩     | ୬           | ୫-୫୨  | ୮-୦୬  | ୧୦-୨୨ | ୧୨-୩୪ | ୧୫-୪୫ | ୧୭-୫୯   | ୧୯-୧୫ | ୨୧-୨୦ | ୨୩-୦୭ | ୨୫-୪୦ | ୨୬-୧୦ | ୨୭-୫୦ |
| ୧୭                     | ୨୪     | ୭           | ୫-୪୮  | ୮-୦୨  | ୧୦-୧୮ | ୧୨-୩୦ | ୧୫-୪୧ | ୧୭-୫୫   | ୧୯-୧୧ | ୨୧-୧୭ | ୨୩-୦୩ | ୨୫-୩୬ | ୨୬-୦୬ | ୨୭-୪୬ |
| ୧୮                     | ୨୫     | ୮           | ୫-୪୫  | ୭-୫୮  | ୧୦-୧୪ | ୧୨-୨୬ | ୧୫-୩୭ | ୧୭-୫୧   | ୧୯-୦୭ | ୨୧-୧୩ | ୨୨-୫୯ | ୨୪-୩୨ | ୨୬-୦୨ | ୨୭-୪୩ |
| ୧୯                     | ୨୬     | ୯           | ୫-୪୧  | ୭-୫୪  | ୧୦-୧୦ | ୧୨-୨୨ | ୧୫-୩୩ | ୧୭-୪୭   | ୧୯-୦୩ | ୨୧-୦୯ | ୨୨-୫୫ | ୨୪-୨୮ | ୨୫-୫୯ | ୨୭-୩୯ |
| ୨୦                     | ୨୭     | ୧୦          | ୫-୩୭  | ୭-୫୦  | ୧୦-୦୬ | ୧୨-୧୮ | ୧୫-୨୯ | ୧୭-୪୪   | ୧୯-୦୦ | ୨୧-୦୫ | ୨୨-୫୧ | ୨୪-୨୪ | ୨୫-୫୫ | ୨୭-୩୫ |
| ୨୧                     | ୨୮     | ୧୧          | ୫-୩୩  | ୭-୪୬  | ୧୦-୦୨ | ୧୨-୧୪ | ୧୫-୨୫ | ୧୭-୪୦   | ୧୮-୫୬ | ୨୧-୦୧ | ୨୨-୪୭ | ୨୪-୨୦ | ୨୫-୫୧ | ୨୭-୩୧ |
| ୨୨                     | ୨୯     | ୧୨          | ୫-୨୯  | ୭-୪୨  | ୯-୫୮  | ୧୨-୧୦ | ୧୫-୨୧ | ୧୭-୩୬   | ୧୮-୫୨ | ୨୦-୫୭ | ୨୨-୪୩ | ୨୪-୧୬ | ୨୫-୪୭ | ୨୭-୨୭ |
| ୨୩                     | ୩୦     | ୧୩          | ୫-୨୫  | ୭-୩୮  | ୯-୫୪  | ୧୨-୦୬ | ୧୫-୧୭ | ୧୭-୩୨   | ୧୮-୪୮ | ୨୦-୫୩ | ୨୨-୩୯ | ୨୪-୧୨ | ୨୫-୪୩ | ୨୭-୨୩ |
| ୨୪                     | ୩୧     | ୧୪          | ୫-୨୧  | ୭-୩୪  | ୯-୫୦  | ୧୨-୦୨ | ୧୫-୧୩ | ୧୭-୨୮   | ୧୮-୪୪ | ୨୦-୪୯ | ୨୨-୩୬ | ୨୪-୦୮ | ୨୫-୩୯ | ୨୭-୧୯ |
| (ନି) ଆଷାଢ଼             |        |             |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |
| ୨୫                     | ୧      | ୧୫          | ୫-୧୭  | ୭-୩୦  | ୯-୪୭  | ୧୧-୫୮ | ୧୪-୦୯ | ୧୬-୨୪   | ୧୮-୪୦ | ୨୦-୪୫ | ୨୨-୩୨ | ୨୪-୦୪ | ୨୫-୩୫ | ୨୭-୧୫ |
| (୨୯-୧୩)                |        |             |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |
| ୨୬                     | ୨      | ୧୬          | ୨୯-୦୯ | ୭-୨୬  | ୯-୪୩  | ୧୧-୫୫ | ୧୪-୦୫ | ୧୬-୨୦   | ୧୮-୩୬ | ୨୦-୪୧ | ୨୨-୨୮ | ୨୪-୦୧ | ୨୫-୩୧ | ୨୭-୧୧ |
| ୨୭                     | ୩      | ୧୭          | ୨୯-୦୫ | ୭-୨୩  | ୯-୩୯  | ୧୧-୫୧ | ୧୪-୦୧ | ୧୬-୧୬   | ୧୮-୩୨ | ୨୦-୩୭ | ୨୨-୨୪ | ୨୩-୫୭ | ୨୫-୨୭ | ୨୭-୦୭ |
| ୨୮                     | ୪      | ୧୮          | ୨୯-୦୧ | ୭-୧୯  | ୯-୩୫  | ୧୧-୪୭ | ୧୩-୫୭ | ୧୬-୧୨   | ୧୮-୨୮ | ୨୦-୩୩ | ୨୨-୨୦ | ୨୩-୫୩ | ୨୫-୨୩ | ୨୭-୦୩ |
| ୨୯                     | ୫      | ୧୯          | ୨୮-୫୭ | ୭-୧୫  | ୯-୩୧  | ୧୧-୪୩ | ୧୩-୫୩ | ୧୬-୦୮   | ୧୮-୨୪ | ୨୦-୨୯ | ୨୨-୧୬ | ୨୩-୪୯ | ୨୫-୧୯ | ୨୬-୫୯ |
| ୩୦                     | ୬      | ୨୦          | ୨୮-୫୩ | ୭-୧୧  | ୯-୨୭  | ୧୧-୩୯ | ୧୩-୫୦ | ୧୬-୦୪   | ୧୮-୨୦ | ୨୦-୨୫ | ୨୨-୧୨ | ୨୩-୪୫ | ୨୫-୧୫ | ୨୬-୫୫ |
| ୩୧                     | ୭      | ୨୧          | ୨୮-୪୯ | ୭-୦୭  | ୯-୨୩  | ୧୧-୩୫ | ୧୩-୪୬ | ୧୬-୦୦   | ୧୮-୧୬ | ୨୦-୨୧ | ୨୨-୦୮ | ୨୩-୪୧ | ୨୫-୧୧ | ୨୬-୫୧ |

## ଦୈନିକ ଲଗ୍ନାରମ୍ଭ କାଳ

(ଭାରତର ମଧ୍ୟସ୍ଥାନ ନିମିତ୍ତ, ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ଘଣ୍ଟା ଓ ମିନିଟ୍ରେ ପ୍ରଦତ୍ତ)

## ଆଷାଢ଼

| ଦିନାଙ୍କ         |        |             | କର୍କଟ   | ସିଂହ  | କନ୍ୟା | ତୁଳା  | ବୃଷ୍ଟିକ | ଧନୁ   | ମକର   | କୁମ୍ଭ | ମୀନ   | ମେଷ   | ବୃଷ   | ମିଥୁନ |
|-----------------|--------|-------------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ଶିକାୟତ          | କଲ୍ୟାଣ | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |         |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |       |
| ୧୯୪୨            | ୫୧୨୧   | ୨୦୨୦        |         |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |       |
| ଆଷାଢ଼ (ନି)ଆଷାଢ଼ |        |             | କୂନ୍    |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |       |
|                 |        |             | ଘ.ମି.   | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି.   | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. |
| ୧               | ୮      | ୨୨          | ୭-୦୩    | ୯-୧୯  | ୧୧-୩୧ | ୧୩-୪୨ | ୧୫-୫୭   | ୧୮-୧୨ | ୨୦-୧୮ | ୨୨-୦୪ | ୨୩-୩୭ | ୨୫-୦୭ | ୨୭-୪୭ | ୨୮-୪୬ |
| ୨               | ୯      | ୨୩          | ୭-୫୯    | ୯-୧୫  | ୧୧-୨୭ | ୧୩-୩୮ | ୧୫-୫୨   | ୧୮-୦୮ | ୨୦-୧୪ | ୨୨-୦୦ | ୨୩-୩୩ | ୨୫-୦୩ | ୨୭-୪୪ | ୨୮-୪୨ |
| ୩               | ୧୦     | ୨୪          | ୭-୫୫    | ୯-୧୧  | ୧୧-୨୩ | ୧୩-୩୪ | ୧୫-୪୮   | ୧୮-୦୪ | ୨୦-୧୦ | ୨୧-୫୬ | ୨୩-୨୯ | ୨୫-୦୦ | ୨୭-୪୦ | ୨୮-୩୮ |
| ୪               | ୧୧     | ୨୫          | ୭-୫୧    | ୯-୦୭  | ୧୧-୧୯ | ୧୩-୩୦ | ୧୫-୪୫   | ୧୮-୦୧ | ୨୦-୦୭ | ୨୧-୫୨ | ୨୩-୨୫ | ୨୫-୫୬ | ୨୭-୩୬ | ୨୮-୩୪ |
| ୫               | ୧୨     | ୨୬          | ୭-୪୭    | ୯-୦୩  | ୧୧-୧୫ | ୧୩-୨୬ | ୧୫-୪୧   | ୧୭-୫୭ | ୨୦-୦୨ | ୨୧-୪୮ | ୨୩-୨୧ | ୨୫-୫୨ | ୨୭-୩୨ | ୨୮-୩୦ |
| ୬               | ୧୩     | ୨୭          | ୭-୪୩    | ୮-୫୯  | ୧୧-୧୧ | ୧୩-୨୨ | ୧୫-୩୭   | ୧୭-୫୩ | ୧୯-୫୮ | ୨୧-୪୪ | ୨୩-୧୭ | ୨୫-୪୮ | ୨୭-୨୮ | ୨୮-୨୬ |
| ୭               | ୧୪     | ୨୮          | ୭-୩୯    | ୮-୫୫  | ୧୧-୦୭ | ୧୩-୧୮ | ୧୫-୩୩   | ୧୭-୪୯ | ୧୯-୫୪ | ୨୧-୪୦ | ୨୩-୧୩ | ୨୫-୪୪ | ୨୭-୨୪ | ୨୮-୨୨ |
| ୮               | ୧୫     | ୨୯          | ୭-୩୫    | ୮-୫୨  | ୧୧-୦୩ | ୧୩-୧୪ | ୧୫-୨୯   | ୧୭-୪୫ | ୧୯-୫୦ | ୨୧-୩୭ | ୨୩-୦୯ | ୨୫-୪୦ | ୨୭-୨୦ | ୨୮-୧୮ |
| ୯               | ୧୬     | ୩୦          | ୭-୩୧    | ୮-୪୮  | ୧୦-୫୯ | ୧୩-୧୦ | ୧୫-୨୫   | ୧୭-୪୧ | ୧୯-୪୬ | ୨୧-୩୩ | ୨୩-୦୫ | ୨୫-୩୬ | ୨୭-୧୬ | ୨୮-୧୪ |
|                 |        |             | କୁଳାଘ   |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |       |
| ୧୦              | ୧୭     | ୧           | ୭-୨୮    | ୮-୪୪  | ୧୦-୫୬ | ୧୩-୦୬ | ୧୫-୨୧   | ୧୭-୩୭ | ୧୯-୪୨ | ୨୧-୨୯ | ୨୩-୦୨ | ୨୫-୩୨ | ୨୭-୧୨ | ୨୮-୧୦ |
| ୧୧              | ୧୮     | ୨           | ୭-୨୪    | ୮-୪୦  | ୧୦-୫୨ | ୧୩-୦୨ | ୧୫-୧୭   | ୧୭-୩୩ | ୧୯-୩୮ | ୨୧-୨୫ | ୨୩-୫୮ | ୨୫-୨୮ | ୨୭-୦୮ | ୨୮-୦୬ |
| ୧୨              | ୧୯     | ୩           | ୭-୨୦    | ୮-୩୬  | ୧୦-୪୮ | ୧୨-୫୮ | ୧୫-୧୩   | ୧୭-୨୯ | ୧୯-୩୪ | ୨୧-୨୧ | ୨୩-୫୪ | ୨୫-୨୪ | ୨୭-୦୪ | ୨୮-୦୨ |
| ୧୩              | ୨୦     | ୪           | ୭-୧୬    | ୮-୩୨  | ୧୦-୪୪ | ୧୨-୫୫ | ୧୫-୦୯   | ୧୭-୨୫ | ୧୯-୩୦ | ୨୧-୧୭ | ୨୩-୫୦ | ୨୫-୨୦ | ୨୭-୦୦ | ୨୭-୫୮ |
| ୧୪              | ୨୧     | ୫           | ୭-୧୨    | ୮-୨୮  | ୧୦-୪୦ | ୧୨-୫୧ | ୧୫-୦୫   | ୧୭-୨୧ | ୧୯-୨୬ | ୨୧-୧୩ | ୨୩-୪୬ | ୨୫-୧୬ | ୨୭-୫୬ | ୨୭-୫୪ |
| ୧୫              | ୨୨     | ୬           | ୭-୦୮    | ୮-୨୪  | ୧୦-୩୬ | ୧୨-୪୭ | ୧୫-୦୧   | ୧୭-୧୭ | ୧୯-୨୩ | ୨୧-୦୯ | ୨୩-୪୨ | ୨୫-୧୨ | ୨୭-୫୨ | ୨୭-୫୧ |
| ୧୬              | ୨୩     | ୭           | ୭-୦୪    | ୮-୨୦  | ୧୦-୩୨ | ୧୨-୪୩ | ୧୫-୫୭   | ୧୭-୧୩ | ୧୯-୧୯ | ୨୧-୦୫ | ୨୩-୩୮ | ୨୫-୦୮ | ୨୭-୪୮ | ୨୭-୪୭ |
| ୧୭              | ୨୪     | ୮           | ୭-୦୦    | ୮-୧୬  | ୧୦-୨୮ | ୧୨-୩୯ | ୧୫-୫୩   | ୧୭-୦୯ | ୧୯-୧୫ | ୨୧-୦୧ | ୨୩-୩୪ | ୨୫-୦୫ | ୨୭-୪୫ | ୨୭-୪୩ |
| ୧୮              | ୨୫     | ୯           | ୬-୫୬    | ୮-୧୨  | ୧୦-୨୪ | ୧୨-୩୫ | ୧୫-୪୯   | ୧୭-୦୬ | ୧୯-୧୧ | ୨୦-୫୭ | ୨୩-୩୦ | ୨୫-୦୧ | ୨୭-୪୧ | ୨୭-୩୯ |
| ୧୯              | ୨୬     | ୧୦          | ୬-୫୨    | ୮-୦୮  | ୧୦-୨୦ | ୧୨-୩୧ | ୧୫-୪୬   | ୧୭-୦୨ | ୧୯-୦୭ | ୨୦-୫୩ | ୨୩-୨୬ | ୨୫-୫୭ | ୨୭-୩୭ | ୨୭-୩୫ |
| ୨୦              | ୨୭     | ୧୧          | ୬-୪୮    | ୮-୦୪  | ୧୦-୧୬ | ୧୨-୨୭ | ୧୫-୪୨   | ୧୭-୫୮ | ୧୯-୦୩ | ୨୦-୪୯ | ୨୩-୨୨ | ୨୫-୫୩ | ୨୭-୩୩ | ୨୭-୩୧ |
| ୨୧              | ୨୮     | ୧୨          | ୬-୪୪    | ୮-୦୦  | ୧୦-୧୨ | ୧୨-୨୩ | ୧୫-୩୮   | ୧୭-୫୪ | ୧୮-୫୯ | ୨୦-୪୫ | ୨୩-୧୮ | ୨୫-୪୯ | ୨୭-୨୯ | ୨୭-୨୭ |
| ୨୨              | ୨୯     | ୧୩          | ୬-୪୦    | ୭-୫୬  | ୧୦-୦୮ | ୧୨-୧୯ | ୧୫-୩୪   | ୧୭-୫୦ | ୧୮-୫୫ | ୨୦-୪୨ | ୨୩-୧୪ | ୨୫-୪୫ | ୨୭-୨୫ | ୨୭-୨୩ |
| ୨୩              | ୩୦     | ୧୪          | ୬-୩୬    | ୭-୫୨  | ୧୦-୦୪ | ୧୨-୧୫ | ୧୫-୩୦   | ୧୭-୪୬ | ୧୮-୫୧ | ୨୦-୩୮ | ୨୩-୧୦ | ୨୫-୪୧ | ୨୭-୨୧ | ୨୭-୧୯ |
| ୨୪              | ୩୧     | ୧୫          | ୬-୩୨    | ୭-୪୯  | ୧୦-୦୧ | ୧୨-୧୧ | ୧୫-୨୬   | ୧୭-୪୨ | ୧୮-୪୭ | ୨୦-୩୪ | ୨୩-୦୬ | ୨୫-୩୭ | ୨୭-୧୭ | ୨୭-୧୫ |
| (ନି) ଶ୍ରାବଣ     |        |             |         |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |       |
| ୨୫              | ୧      | ୧୬          | ୬-୨୯    | ୭-୪୫  | ୯-୫୭  | ୧୨-୦୭ | ୧୫-୨୨   | ୧୭-୩୮ | ୧୮-୪୩ | ୨୦-୩୦ | ୨୩-୦୩ | ୨୫-୩୩ | ୨୭-୧୩ | ୨୭-୧୧ |
| ୨୬              | ୨      | ୧୭          | ୬-୨୫    | ୭-୪୧  | ୯-୫୩  | ୧୨-୦୩ | ୧୫-୧୮   | ୧୭-୩୪ | ୧୮-୩୯ | ୨୦-୨୬ | ୨୧-୫୯ | ୨୩-୨୯ | ୨୫-୦୯ | ୨୭-୦୭ |
|                 |        |             | (୨୯-୨୧) |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |       |
| ୨୭              | ୩      | ୧୮          | ୨୯-୧୭   | ୭-୩୭  | ୯-୪୯  | ୧୧-୫୯ | ୧୫-୧୪   | ୧୭-୩୦ | ୧୮-୩୫ | ୨୦-୨୨ | ୨୧-୫୫ | ୨୩-୨୫ | ୨୫-୦୫ | ୨୭-୦୩ |
| ୨୮              | ୪      | ୧୯          | ୨୯-୧୩   | ୭-୩୩  | ୯-୪୫  | ୧୧-୫୬ | ୧୫-୧୦   | ୧୭-୨୬ | ୧୮-୩୧ | ୨୦-୧୮ | ୨୧-୫୧ | ୨୩-୨୧ | ୨୫-୦୧ | ୨୭-୫୯ |
| ୨୯              | ୫      | ୨୦          | ୨୯-୦୯   | ୭-୨୯  | ୯-୪୧  | ୧୧-୫୨ | ୧୫-୦୬   | ୧୭-୨୨ | ୧୮-୨୭ | ୨୦-୧୪ | ୨୧-୪୭ | ୨୩-୧୭ | ୨୫-୫୭ | ୨୭-୫୫ |
| ୩୦              | ୬      | ୨୧          | ୨୯-୦୫   | ୭-୨୫  | ୯-୩୭  | ୧୧-୪୮ | ୧୫-୦୨   | ୧୭-୧୮ | ୧୮-୨୪ | ୨୦-୧୦ | ୨୧-୪୩ | ୨୩-୧୩ | ୨୫-୫୩ | ୨୭-୫୨ |
| ୩୧              | ୭      | ୨୨          | ୨୯-୦୧   | ୭-୨୧  | ୯-୩୩  | ୧୧-୪୪ | ୧୩-୫୮   | ୧୭-୧୪ | ୧୮-୨୦ | ୨୦-୦୬ | ୨୧-୩୯ | ୨୩-୦୯ | ୨୫-୫୦ | ୨୭-୪୮ |

## ଦୈନିକ ଲଗ୍ନାରମ୍ଭ କାଳ

(ଭାରତର ମଧ୍ୟସ୍ଥାନ ନିମିତ୍ତ, ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ଘଣ୍ଟା ଓ ମିନିଟ୍ରେ ପ୍ରଦତ୍ତ)

## ଗ୍ରାହଣ

| ଦିନାଙ୍କ                 |        |             | ସିଂହ  | କନ୍ୟା | ତୁଳା  | ବୃଷ୍ଟିକ | ଧନୁ   | ମକର   | କୁମ୍ଭ | ମୀନ   | ମେଷ   | ବୃଷ   | ମିଥୁନ | କର୍କଟ |
|-------------------------|--------|-------------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ଶକାବ୍ଦ                  | କଳ୍ୟାଣ | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ୧୯୪୨                    | ୫୧୨୧   | ୨୦୨୦        |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ଗ୍ରାହଣ (ନି)ଗ୍ରାହଣ କୁଳାଘ |        |             |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |       |       |
|                         |        |             | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି.   | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. |
| ୧                       | ୮      | ୨୩          | ୭-୧୭  | ୯-୨୯  | ୧୧-୪୦ | ୧୩-୫୪   | ୧୬-୧୦ | ୧୮-୧୬ | ୨୦-୦୨ | ୨୧-୩୫ | ୨୩-୦୬ | ୨୪-୪୬ | ୨୬-୪୪ | ୨୮-୫୭ |
| ୨                       | ୯      | ୨୪          | ୭-୧୩  | ୯-୨୫  | ୧୧-୩୬ | ୧୩-୫୧   | ୧୬-୦୭ | ୧୮-୧୨ | ୧୯-୫୮ | ୨୧-୩୧ | ୨୩-୦୨ | ୨୪-୪୨ | ୨୬-୪୦ | ୨୮-୫୩ |
| ୩                       | ୧୦     | ୨୫          | ୭-୦୯  | ୯-୨୧  | ୧୧-୩୨ | ୧୩-୪୭   | ୧୬-୦୩ | ୧୮-୦୮ | ୧୯-୫୪ | ୨୧-୨୭ | ୨୨-୫୮ | ୨୪-୩୮ | ୨୬-୩୬ | ୨୮-୪୯ |
| ୪                       | ୧୧     | ୨୬          | ୭-୦୫  | ୯-୧୭  | ୧୧-୨୮ | ୧୩-୪୩   | ୧୫-୫୯ | ୧୮-୦୪ | ୧୯-୫୦ | ୨୧-୨୩ | ୨୨-୫୪ | ୨୪-୩୪ | ୨୬-୩୨ | ୨୮-୪୫ |
| ୫                       | ୧୨     | ୨୭          | ୭-୦୧  | ୯-୧୩  | ୧୧-୨୪ | ୧୩-୩୯   | ୧୫-୫୫ | ୧୮-୦୦ | ୧୯-୪୬ | ୨୧-୧୯ | ୨୨-୫୦ | ୨୪-୩୦ | ୨୬-୨୮ | ୨୮-୪୧ |
| ୬                       | ୧୩     | ୨୮          | ୬-୫୮  | ୯-୦୯  | ୧୧-୨୦ | ୧୩-୩୫   | ୧୫-୫୧ | ୧୭-୫୬ | ୧୯-୪୩ | ୨୧-୧୫ | ୨୨-୪୬ | ୨୪-୨୬ | ୨୬-୨୪ | ୨୮-୩୭ |
| ୭                       | ୧୪     | ୨୯          | ୬-୫୪  | ୯-୦୫  | ୧୧-୧୬ | ୧୩-୩୧   | ୧୫-୪୭ | ୧୭-୫୨ | ୧୯-୩୯ | ୨୧-୧୧ | ୨୨-୪୨ | ୨୪-୨୨ | ୨୬-୨୦ | ୨୮-୩୪ |
| ୮                       | ୧୫     | ୩୦          | ୬-୫୦  | ୯-୦୨  | ୧୧-୧୨ | ୧୩-୨୭   | ୧୫-୪୩ | ୧୭-୪୮ | ୧୯-୩୫ | ୨୧-୦୮ | ୨୨-୩୮ | ୨୪-୧୮ | ୨୬-୧୬ | ୨୮-୩୦ |
| ୯                       | ୧୬     | ୩୧          | ୬-୪୬  | ୮-୫୮  | ୧୧-୦୮ | ୧୩-୨୩   | ୧୫-୩୯ | ୧୭-୪୪ | ୧୯-୩୧ | ୨୧-୦୪ | ୨୨-୩୪ | ୨୪-୧୪ | ୨୬-୧୨ | ୨୮-୨୬ |
| ଅଗଷ୍ଟ                   |        |             |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ୧୦                      | ୧୭     | ୧           | ୬-୪୨  | ୮-୫୪  | ୧୧-୦୪ | ୧୩-୧୯   | ୧୫-୩୫ | ୧୭-୪୦ | ୧୯-୨୭ | ୨୧-୦୦ | ୨୨-୩୦ | ୨୪-୧୦ | ୨୬-୦୮ | ୨୮-୨୨ |
| ୧୧                      | ୧୮     | ୨           | ୬-୩୮  | ୮-୫୦  | ୧୧-୦୦ | ୧୩-୧୫   | ୧୫-୩୧ | ୧୭-୩୬ | ୧୯-୨୩ | ୨୦-୫୬ | ୨୨-୨୬ | ୨୪-୦୬ | ୨୬-୦୪ | ୨୮-୧୮ |
| ୧୨                      | ୧୯     | ୩           | ୬-୩୪  | ୮-୪୬  | ୧୦-୫୬ | ୧୩-୧୧   | ୧୫-୨୭ | ୧୭-୩୨ | ୧୯-୧୯ | ୨୦-୫୨ | ୨୨-୨୨ | ୨୪-୦୨ | ୨୬-୦୦ | ୨୮-୧୪ |
| ୧୩                      | ୨୦     | ୪           | ୬-୩୦  | ୮-୪୨  | ୧୦-୫୩ | ୧୩-୦୭   | ୧୫-୨୩ | ୧୭-୨୮ | ୧୯-୧୫ | ୨୦-୪୮ | ୨୨-୧୮ | ୨୩-୫୮ | ୨୫-୫୬ | ୨୮-୧୦ |
| ୧୪                      | ୨୧     | ୫           | ୬-୨୬  | ୮-୩୮  | ୧୦-୪୯ | ୧୩-୦୩   | ୧୫-୧୯ | ୧୭-୨୪ | ୧୯-୧୧ | ୨୦-୪୪ | ୨୨-୧୪ | ୨୩-୫୪ | ୨୫-୫୩ | ୨୮-୦୬ |
| ୧୫                      | ୨୨     | ୬           | ୬-୨୨  | ୮-୩୪  | ୧୦-୪୫ | ୧୨-୫୯   | ୧୫-୧୫ | ୧୭-୨୧ | ୧୯-୦୭ | ୨୦-୪୦ | ୨୨-୧୧ | ୨୩-୫୧ | ୨୫-୪୯ | ୨୮-୦୨ |
| ୧୬                      | ୨୩     | ୭           | ୬-୧୮  | ୮-୩୦  | ୧୦-୪୧ | ୧୨-୫୫   | ୧୫-୧୧ | ୧୭-୧୭ | ୧୯-୦୩ | ୨୦-୩୬ | ୨୨-୦୭ | ୨୩-୪୭ | ୨୫-୪୫ | ୨୭-୫୮ |
| ୧୭                      | ୨୪     | ୮           | ୬-୧୪  | ୮-୨୬  | ୧୦-୩୭ | ୧୨-୫୨   | ୧୫-୦୮ | ୧୭-୧୩ | ୧୮-୫୯ | ୨୦-୩୨ | ୨୨-୦୩ | ୨୩-୪୩ | ୨୫-୪୧ | ୨୭-୫୪ |
| ୧୮                      | ୨୫     | ୯           | ୬-୧୦  | ୮-୨୨  | ୧୦-୩୩ | ୧୨-୪୮   | ୧୫-୦୪ | ୧୭-୦୯ | ୧୮-୫୫ | ୨୦-୨୮ | ୨୧-୫୯ | ୨୩-୩୯ | ୨୫-୩୭ | ୨୭-୫୦ |
| ୧୯                      | ୨୬     | ୧୦          | ୬-୦୬  | ୮-୧୮  | ୧୦-୨୯ | ୧୨-୪୪   | ୧୫-୦୦ | ୧୭-୦୫ | ୧୮-୫୧ | ୨୦-୨୪ | ୨୧-୫୫ | ୨୩-୩୫ | ୨୫-୩୩ | ୨୭-୪୬ |
| ୨୦                      | ୨୭     | ୧୧          | ୬-୦୨  | ୮-୧୪  | ୧୦-୨୫ | ୧୨-୪୦   | ୧୪-୫୬ | ୧୭-୦୧ | ୧୮-୪୭ | ୨୦-୨୦ | ୨୧-୫୧ | ୨୩-୩୧ | ୨୫-୨୯ | ୨୭-୪୨ |
| ୨୧                      | ୨୮     | ୧୨          | ୫-୫୯  | ୮-୧୦  | ୧୦-୨୧ | ୧୨-୩୬   | ୧୪-୫୨ | ୧୭-୫୭ | ୧୮-୪୪ | ୨୦-୧୬ | ୨୧-୪୭ | ୨୩-୨୭ | ୨୫-୨୫ | ୨୭-୩୮ |
| ୨୨                      | ୨୯     | ୧୩          | ୫-୫୫  | ୮-୦୬  | ୧୦-୧୭ | ୧୨-୩୨   | ୧୪-୪୮ | ୧୭-୫୩ | ୧୮-୪୦ | ୨୦-୧୨ | ୨୧-୪୩ | ୨୩-୨୩ | ୨୫-୨୧ | ୨୭-୩୫ |
| ୨୩                      | ୩୦     | ୧୪          | ୫-୫୧  | ୮-୦୩  | ୧୦-୧୩ | ୧୨-୨୮   | ୧୪-୪୪ | ୧୭-୪୯ | ୧୮-୩୬ | ୨୦-୦୯ | ୨୧-୩୯ | ୨୩-୧୯ | ୨୫-୧୭ | ୨୭-୩୧ |
| ୨୪                      | ୩୧     | ୧୫          | ୫-୪୭  | ୭-୫୯  | ୧୦-୦୯ | ୧୨-୨୪   | ୧୪-୪୦ | ୧୭-୪୫ | ୧୮-୩୨ | ୨୦-୦୫ | ୨୧-୩୫ | ୨୩-୧୫ | ୨୫-୧୩ | ୨୭-୨୭ |
| (ନି) ଭାଦ୍ର              |        |             |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ୨୫                      | ୧      | ୧୬          | ୫-୪୩  | ୭-୫୫  | ୧୦-୦୫ | ୧୨-୨୦   | ୧୪-୩୬ | ୧୭-୪୧ | ୧୮-୨୮ | ୨୦-୦୧ | ୨୧-୩୧ | ୨୩-୧୧ | ୨୫-୦୯ | ୨୭-୨୩ |
| ୨୬                      | ୨      | ୧୭          | ୫-୩୯  | ୭-୫୧  | ୧୦-୦୨ | ୧୨-୧୬   | ୧୪-୩୨ | ୧୭-୩୭ | ୧୮-୨୪ | ୧୯-୫୭ | ୨୧-୨୭ | ୨୩-୦୭ | ୨୫-୦୫ | ୨୭-୧୯ |
| (୨୯-୩୫)                 |        |             |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ୨୭                      | ୩      | ୧୮          | ୨୯-୩୧ | ୭-୪୭  | ୯-୫୮  | ୧୨-୧୨   | ୧୪-୨୮ | ୧୭-୩୩ | ୧୮-୨୦ | ୧୯-୫୩ | ୨୧-୨୩ | ୨୩-୦୩ | ୨୫-୦୧ | ୨୭-୧୫ |
| ୨୮                      | ୪      | ୧୯          | ୨୯-୨୭ | ୭-୪୩  | ୯-୫୪  | ୧୨-୦୮   | ୧୪-୨୪ | ୧୭-୩୦ | ୧୮-୧୬ | ୧୯-୪୯ | ୨୧-୧୯ | ୨୨-୫୯ | ୨୪-୫୮ | ୨୭-୧୧ |
| ୨୯                      | ୫      | ୨୦          | ୨୯-୨୩ | ୭-୩୯  | ୯-୫୦  | ୧୨-୦୪   | ୧୪-୨୦ | ୧୭-୨୬ | ୧୮-୧୨ | ୧୯-୪୫ | ୨୧-୧୫ | ୨୨-୫୬ | ୨୪-୫୪ | ୨୭-୦୭ |
| ୩୦                      | ୬      | ୨୧          | ୨୯-୧୯ | ୭-୩୫  | ୯-୪୬  | ୧୨-୦୦   | ୧୪-୧୬ | ୧୭-୨୨ | ୧୮-୦୮ | ୧୯-୪୧ | ୨୧-୧୨ | ୨୨-୫୨ | ୨୪-୫୦ | ୨୭-୦୩ |
| ୩୧                      | ୭      | ୨୨          | ୨୯-୧୫ | ୭-୩୧  | ୯-୪୨  | ୧୧-୫୬   | ୧୪-୧୩ | ୧୭-୧୮ | ୧୮-୦୪ | ୧୯-୩୭ | ୨୧-୦୮ | ୨୨-୪୮ | ୨୪-୪୬ | ୨୭-୫୯ |



## ଦୈନିକ ଲଗ୍ନାରମ୍ଭ କାଳ

(ଭାରତର ମଧ୍ୟସ୍ଥାନ ନିମିତ୍ତ, ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ଘଣ୍ଟା ଓ ମିନିଟ୍ରେ ପ୍ରଦତ୍ତ)

## ଭାବୁ

| ଦିନାଙ୍କ      |          |             |       |       |         |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|--------------|----------|-------------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ଶିକାବ୍ଦ      | କଳାଧାର   | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ | କନ୍ୟା | ତୁଳା  | ବୃଷ୍ଟିକ | ଧନୁ   | ମକର   | କୁମ୍ଭ | ମୀନ   | ମେଷ   | ବୃଷ   | ମିଥୁନ | କର୍କଟ | ସିଂହ  |
| ୧୯୪୨         | ୫୧୨୧     | ୨୦୨୦        |       |       |         |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ଭାବୁ         | (ନି)ଭାବୁ | ଅଗଷ୍ଟ       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|              |          |             | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି.   | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. |
| ୧            | ୮        | ୨୩          | ୭-୨୭  | ୯-୩୮  | ୧୧-୫୩   | ୧୪-୦୯ | ୧୬-୧୪ | ୧୮-୦୦ | ୧୯-୩୩ | ୨୧-୦୪ | ୨୨-୪୪ | ୨୪-୪୨ | ୨୬-୫୫ | ୨୯-୧୧ |
| ୨            | ୯        | ୨୪          | ୭-୨୩  | ୯-୩୪  | ୧୧-୪୯   | ୧୪-୦୫ | ୧୬-୧୦ | ୧୭-୫୬ | ୧୯-୨୯ | ୨୧-୦୦ | ୨୨-୪୦ | ୨୪-୩୮ | ୨୬-୫୧ | ୨୯-୦୭ |
| ୩            | ୧୦       | ୨୫          | ୭-୧୯  | ୯-୩୦  | ୧୧-୪୫   | ୧୪-୦୧ | ୧୬-୦୬ | ୧୭-୫୨ | ୧୯-୨୫ | ୨୦-୫୬ | ୨୨-୩୬ | ୨୪-୩୪ | ୨୬-୪୭ | ୨୯-୦୩ |
| ୪            | ୧୧       | ୨୬          | ୭-୧୫  | ୯-୨୬  | ୧୧-୪୧   | ୧୩-୫୭ | ୧୬-୦୨ | ୧୭-୪୯ | ୧୯-୨୧ | ୨୦-୫୨ | ୨୨-୩୨ | ୨୪-୩୦ | ୨୬-୪୩ | ୨୯-୦୦ |
| ୫            | ୧୨       | ୨୭          | ୭-୧୧  | ୯-୨୨  | ୧୧-୩୭   | ୧୩-୫୩ | ୧୫-୫୮ | ୧୭-୪୫ | ୧୯-୧୭ | ୨୦-୪୮ | ୨୨-୨୮ | ୨୪-୨୬ | ୨୬-୩୯ | ୨୮-୫୬ |
| ୬            | ୧୩       | ୨୮          | ୭-୦୮  | ୯-୧୮  | ୧୧-୩୩   | ୧୩-୪୯ | ୧୫-୫୪ | ୧୭-୪୧ | ୧୯-୧୪ | ୨୦-୪୪ | ୨୨-୨୪ | ୨୪-୨୨ | ୨୬-୩୬ | ୨୮-୫୨ |
| ୭            | ୧୪       | ୨୯          | ୭-୦୪  | ୯-୧୪  | ୧୧-୨୯   | ୧୩-୪୫ | ୧୫-୫୦ | ୧୭-୩୭ | ୧୯-୧୦ | ୨୦-୪୦ | ୨୨-୨୦ | ୨୪-୧୮ | ୨୬-୩୨ | ୨୮-୪୮ |
| ୮            | ୧୫       | ୩୦          | ୭-୦୦  | ୯-୧୦  | ୧୧-୨୫   | ୧୩-୪୧ | ୧୫-୪୬ | ୧୭-୩୩ | ୧୯-୦୬ | ୨୦-୩୬ | ୨୨-୧୬ | ୨୪-୧୪ | ୨୬-୨୮ | ୨୮-୪୪ |
| ୯            | ୧୬       | ୩୧          | ୬-୫୬  | ୯-୦୬  | ୧୧-୨୧   | ୧୩-୩୭ | ୧୫-୪୨ | ୧୭-୨୯ | ୧୯-୦୨ | ୨୦-୩୨ | ୨୨-୧୨ | ୨୪-୧୦ | ୨୬-୨୪ | ୨୮-୪୦ |
| ସେପ୍ଟେମ୍ବର   |          |             |       |       |         |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ୧୦           | ୧୭       | ୧           | ୬-୫୨  | ୯-୦୩  | ୧୧-୧୭   | ୧୩-୩୩ | ୧୫-୩୮ | ୧୭-୨୫ | ୧୮-୫୮ | ୨୦-୨୮ | ୨୨-୦୮ | ୨୪-୦୬ | ୨୬-୨୦ | ୨୮-୩୬ |
| ୧୧           | ୧୮       | ୨           | ୬-୪୮  | ୮-୫୯  | ୧୧-୧୩   | ୧୩-୨୯ | ୧୫-୩୪ | ୧୭-୨୧ | ୧୮-୫୪ | ୨୦-୨୪ | ୨୨-୦୪ | ୨୪-୦୨ | ୨୬-୧୬ | ୨୮-୩୨ |
| ୧୨           | ୧୯       | ୩           | ୬-୪୪  | ୮-୫୫  | ୧୧-୦୯   | ୧୩-୨୫ | ୧୫-୩୧ | ୧୭-୧୭ | ୧୮-୫୦ | ୨୦-୨୦ | ୨୨-୦୦ | ୨୩-୫୯ | ୨୬-୧୨ | ୨୮-୨୮ |
| ୧୩           | ୨୦       | ୪           | ୬-୪୦  | ୮-୫୧  | ୧୧-୦୫   | ୧୩-୨୧ | ୧୫-୨୭ | ୧୭-୧୩ | ୧୮-୪୬ | ୨୦-୧୬ | ୨୧-୫୭ | ୨୩-୫୫ | ୨୬-୦୮ | ୨୮-୨୪ |
| ୧୪           | ୨୧       | ୫           | ୬-୩୬  | ୮-୪୭  | ୧୧-୦୧   | ୧୩-୧୭ | ୧୫-୨୩ | ୧୭-୦୯ | ୧୮-୪୨ | ୨୦-୧୩ | ୨୧-୫୩ | ୨୩-୫୧ | ୨୬-୦୪ | ୨୮-୨୦ |
| ୧୫           | ୨୨       | ୬           | ୬-୩୨  | ୮-୪୩  | ୧୦-୫୮   | ୧୩-୧୪ | ୧୫-୧୯ | ୧୭-୦୫ | ୧୮-୩୮ | ୨୦-୦୯ | ୨୧-୪୯ | ୨୩-୪୭ | ୨୬-୦୦ | ୨୮-୧୬ |
| ୧୬           | ୨୩       | ୭           | ୬-୨୮  | ୮-୩୯  | ୧୦-୫୪   | ୧୩-୧୦ | ୧୫-୧୫ | ୧୭-୦୧ | ୧୮-୩୪ | ୨୦-୦୫ | ୨୧-୪୫ | ୨୩-୪୩ | ୨୫-୫୬ | ୨୮-୧୨ |
| ୧୭           | ୨୪       | ୮           | ୬-୨୪  | ୮-୩୫  | ୧୦-୫୦   | ୧୩-୦୬ | ୧୫-୧୧ | ୧୭-୫୭ | ୧୮-୩୦ | ୨୦-୦୧ | ୨୧-୪୧ | ୨୩-୩୯ | ୨୫-୫୨ | ୨୮-୦୮ |
| ୧୮           | ୨୫       | ୯           | ୬-୨୦  | ୮-୩୧  | ୧୦-୪୬   | ୧୩-୦୨ | ୧୫-୦୭ | ୧୭-୫୩ | ୧୮-୨୬ | ୧୯-୫୭ | ୨୧-୩୭ | ୨୩-୩୫ | ୨୫-୪୮ | ୨୮-୦୫ |
| ୧୯           | ୨୬       | ୧୦          | ୬-୧୬  | ୮-୨୭  | ୧୦-୪୨   | ୧୨-୫୮ | ୧୫-୦୩ | ୧୭-୫୦ | ୧୮-୨୨ | ୧୯-୫୩ | ୨୧-୩୩ | ୨୩-୩୧ | ୨୫-୪୪ | ୨୮-୦୧ |
| ୨୦           | ୨୭       | ୧୧          | ୬-୧୨  | ୮-୨୩  | ୧୦-୩୮   | ୧୨-୫୪ | ୧୪-୫୯ | ୧୭-୪୬ | ୧୮-୧୮ | ୧୯-୪୯ | ୨୧-୨୯ | ୨୩-୨୭ | ୨୫-୪୧ | ୨୭-୫୭ |
| ୨୧           | ୨୮       | ୧୨          | ୬-୦୯  | ୮-୧୯  | ୧୦-୩୪   | ୧୨-୫୦ | ୧୪-୫୫ | ୧୭-୪୨ | ୧୮-୧୫ | ୧୯-୪୫ | ୨୧-୨୫ | ୨୩-୨୩ | ୨୫-୩୭ | ୨୭-୫୩ |
| ୨୨           | ୨୯       | ୧୩          | ୬-୦୫  | ୮-୧୫  | ୧୦-୩୦   | ୧୨-୪୬ | ୧୪-୫୧ | ୧୭-୩୮ | ୧୮-୧୧ | ୧୯-୪୧ | ୨୧-୨୧ | ୨୩-୧୯ | ୨୫-୩୩ | ୨୭-୪୯ |
| ୨୩           | ୩୦       | ୧୪          | ୬-୦୧  | ୮-୧୧  | ୧୦-୨୬   | ୧୨-୪୨ | ୧୪-୪୭ | ୧୭-୩୪ | ୧୮-୦୭ | ୧୯-୩୭ | ୨୧-୧୭ | ୨୩-୧୫ | ୨୫-୨୯ | ୨୭-୪୫ |
| ୨୪           | ୩୧       | ୧୫          | ୫-୫୭  | ୮-୦୮  | ୧୦-୨୨   | ୧୨-୩୮ | ୧୪-୪୩ | ୧୭-୩୦ | ୧୮-୦୩ | ୧୯-୩୩ | ୨୧-୧୩ | ୨୩-୧୧ | ୨୫-୨୫ | ୨୭-୪୧ |
| (ନି) ଅକ୍ଟୋବର |          |             |       |       |         |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ୨୫           | ୧        | ୧୬          | ୫-୫୩  | ୮-୦୪  | ୧୦-୧୮   | ୧୨-୩୪ | ୧୪-୩୯ | ୧୭-୨୬ | ୧୭-୫୯ | ୧୯-୨୯ | ୨୧-୦୯ | ୨୩-୦୭ | ୨୫-୨୧ | ୨୭-୩୭ |
| ୨୬           | ୨        | ୧୭          | ୫-୪୯  | ୮-୦୦  | ୧୦-୧୪   | ୧୨-୩୦ | ୧୪-୩୫ | ୧୭-୨୨ | ୧୭-୫୫ | ୧୯-୨୫ | ୨୧-୦୫ | ୨୩-୦୪ | ୨୫-୧୭ | ୨୭-୩୩ |
| (୨୯-୪୫)      |          |             |       |       |         |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ୨୭           | ୩        | ୧୮          | ୨୯-୪୧ | ୭-୫୬  | ୧୦-୧୦   | ୧୨-୨୬ | ୧୪-୩୨ | ୧୭-୧୮ | ୧୭-୫୧ | ୧୯-୨୧ | ୨୧-୦୧ | ୨୩-୦୦ | ୨୫-୧୩ | ୨୭-୨୯ |
| ୨୮           | ୪        | ୧୯          | ୨୯-୩୭ | ୭-୫୨  | ୧୦-୦୬   | ୧୨-୨୨ | ୧୪-୨୮ | ୧୭-୧୪ | ୧୭-୪୭ | ୧୯-୧୮ | ୨୦-୫୮ | ୨୨-୫୬ | ୨୫-୦୯ | ୨୭-୨୫ |
| ୨୯           | ୫        | ୨୦          | ୨୯-୩୩ | ୭-୪୮  | ୧୦-୦୨   | ୧୨-୧୮ | ୧୪-୨୪ | ୧୭-୧୦ | ୧୭-୪୩ | ୧୯-୧୪ | ୨୦-୫୪ | ୨୨-୫୨ | ୨୫-୦୫ | ୨୭-୨୧ |
| ୩୦           | ୬        | ୨୧          | ୨୯-୨୯ | ୭-୪୪  | ୯-୫୯    | ୧୨-୧୫ | ୧୪-୨୦ | ୧୭-୦୬ | ୧୭-୩୯ | ୧୯-୧୦ | ୨୦-୫୦ | ୨୨-୪୮ | ୨୫-୦୧ | ୨୭-୧୭ |
| ୩୧           | ୭        | ୨୨          | ୨୯-୨୫ | ୭-୪୦  | ୯-୫୫    | ୧୨-୧୧ | ୧୪-୧୬ | ୧୭-୦୨ | ୧୭-୩୫ | ୧୯-୦୬ | ୨୦-୪୬ | ୨୨-୪୪ | ୨୫-୫୭ | ୨୭-୧୩ |

## ଦୈନିକ ଲଗ୍ନାରମ୍ଭ କାଳ

(ଭାରତର ମଧ୍ୟସ୍ଥାନ ନିମିତ୍ତ, ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ଘଣ୍ଟା ଓ ମିନିଟ୍ରେ ପ୍ରଦତ୍ତ)

## ଆଶ୍ୱିନ

| ଦିନାଙ୍କ                      |        |             | ରୁକ୍ଷ | ବୃଷ୍ଟିକ | ଧନୁ   | ମକର   | କୁମ୍ଭ | ମୀନ   | ମେଷ   | ବୃଷ   | ମିଥୁନ | କର୍କଟ | ସିଂହ  | କନ୍ୟା |
|------------------------------|--------|-------------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ଶକାବ୍ଦ                       | କଳ୍ୟାଣ | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |       |         |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ୧୯୪୨                         | ୫୧୨୧   | ୨୦୨୦        |       |         |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ଆଶ୍ୱିନ (ନି)ଆଶ୍ୱିନ ସେପ୍ଟେମ୍ବର |        |             |       |         |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|                              |        |             | ଘ.ମି. | ଘ.ମି.   | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. |
| ୧                            | ୮      | ୨୩          | ୭-୩୭  | ୯-୫୧    | ୧୨-୦୭ | ୧୪-୧୨ | ୧୫-୫୮ | ୧୭-୩୧ | ୧୯-୦୨ | ୨୦-୪୨ | ୨୨-୪୦ | ୨୪-୫୩ | ୨୭-୦୯ | ୨୯-୨୧ |
| ୨                            | ୯      | ୨୪          | ୭-୩୨  | ୯-୪୭    | ୧୨-୦୩ | ୧୪-୦୮ | ୧୫-୫୪ | ୧୭-୨୭ | ୧୮-୫୮ | ୨୦-୩୮ | ୨୨-୩୭ | ୨୪-୪୯ | ୨୭-୦୭ | ୨୯-୧୭ |
| ୩                            | ୧୦     | ୨୫          | ୭-୨୮  | ୯-୪୩    | ୧୧-୫୯ | ୧୪-୦୪ | ୧୫-୫୧ | ୧୭-୨୩ | ୧୮-୫୪ | ୨୦-୩୪ | ୨୨-୩୨ | ୨୪-୪୫ | ୨୭-୦୨ | ୨୯-୧୪ |
| ୪                            | ୧୧     | ୨୬          | ୭-୨୪  | ୯-୩୯    | ୧୧-୫୫ | ୧୪-୦୦ | ୧୫-୪୭ | ୧୭-୧୯ | ୧୮-୫୦ | ୨୦-୩୦ | ୨୨-୨୮ | ୨୪-୪୨ | ୨୭-୫୮ | ୨୯-୧୦ |
| ୫                            | ୧୨     | ୨୭          | ୭-୨୦  | ୯-୩୫    | ୧୧-୫୧ | ୧୩-୫୬ | ୧୫-୪୩ | ୧୭-୧୬ | ୧୮-୪୬ | ୨୦-୨୬ | ୨୨-୨୪ | ୨୪-୩୮ | ୨୭-୫୪ | ୨୯-୦୬ |
| ୬                            | ୧୩     | ୨୮          | ୭-୧୬  | ୯-୩୧    | ୧୧-୪୭ | ୧୩-୫୨ | ୧୫-୩୯ | ୧୭-୧୨ | ୧୮-୪୨ | ୨୦-୨୨ | ୨୨-୨୦ | ୨୪-୩୪ | ୨୭-୫୦ | ୨୯-୦୨ |
| ୭                            | ୧୪     | ୨୯          | ୭-୧୨  | ୯-୨୭    | ୧୧-୪୩ | ୧୩-୪୮ | ୧୫-୩୫ | ୧୭-୦୮ | ୧୮-୩୮ | ୨୦-୧୮ | ୨୨-୧୬ | ୨୪-୩୦ | ୨୭-୪୬ | ୨୮-୫୮ |
| ୮                            | ୧୫     | ୩୦          | ୭-୦୯  | ୯-୨୩    | ୧୧-୩୯ | ୧୩-୪୪ | ୧୫-୩୧ | ୧୭-୦୪ | ୧୮-୩୪ | ୨୦-୧୪ | ୨୨-୧୨ | ୨୪-୨୬ | ୨୭-୪୨ | ୨୮-୫୪ |
| ଅକ୍ଟୋବର                      |        |             |       |         |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ୯                            | ୧୬     | ୧           | ୭-୦୫  | ୯-୧୯    | ୧୧-୩୫ | ୧୩-୪୦ | ୧୫-୨୭ | ୧୭-୦୦ | ୧୮-୩୦ | ୨୦-୧୦ | ୨୨-୦୮ | ୨୪-୨୨ | ୨୭-୩୮ | ୨୮-୫୦ |
| ୧୦                           | ୧୭     | ୨           | ୭-୦୧  | ୯-୧୫    | ୧୧-୩୧ | ୧୩-୩୬ | ୧୫-୨୩ | ୧୭-୫୬ | ୧୮-୨୬ | ୨୦-୦୬ | ୨୨-୦୫ | ୨୪-୧୮ | ୨୭-୩୪ | ୨୮-୪୬ |
| ୧୧                           | ୧୮     | ୩           | ୬-୫୭  | ୯-୧୧    | ୧୧-୨୭ | ୧୩-୩୩ | ୧୫-୧୯ | ୧୭-୫୨ | ୧୮-୨୨ | ୨୦-୦୩ | ୨୨-୦୧ | ୨୪-୧୪ | ୨୭-୩୦ | ୨୮-୪୨ |
| ୧୨                           | ୧୯     | ୪           | ୬-୫୩  | ୯-୦୭    | ୧୧-୨୩ | ୧୩-୨୯ | ୧୫-୧୫ | ୧୭-୪୮ | ୧୮-୧୯ | ୧୯-୫୯ | ୨୧-୫୭ | ୨୪-୧୦ | ୨୭-୨୬ | ୨୮-୩୮ |
| ୧୩                           | ୨୦     | ୫           | ୬-୪୯  | ୯-୦୪    | ୧୧-୨୦ | ୧୩-୨୫ | ୧୫-୧୧ | ୧୭-୪୪ | ୧୮-୧୫ | ୧୯-୫୫ | ୨୧-୫୩ | ୨୪-୦୬ | ୨୭-୨୨ | ୨୮-୩୪ |
| ୧୪                           | ୨୧     | ୬           | ୬-୪୫  | ୯-୦୦    | ୧୧-୧୬ | ୧୩-୨୧ | ୧୫-୦୭ | ୧୭-୪୦ | ୧୮-୧୧ | ୧୯-୫୧ | ୨୧-୪୯ | ୨୪-୦୨ | ୨୭-୧୮ | ୨୮-୩୦ |
| ୧୫                           | ୨୨     | ୭           | ୬-୪୧  | ୮-୫୬    | ୧୧-୧୨ | ୧୩-୧୭ | ୧୫-୦୩ | ୧୭-୩୬ | ୧୮-୦୭ | ୧୯-୪୭ | ୨୧-୪୫ | ୨୩-୫୮ | ୨୭-୧୪ | ୨୮-୨୬ |
| ୧୬                           | ୨୩     | ୮           | ୬-୩୭  | ୮-୫୨    | ୧୧-୦୮ | ୧୩-୧୩ | ୧୪-୫୯ | ୧୭-୩୨ | ୧୮-୦୩ | ୧୯-୪୩ | ୨୧-୪୧ | ୨୩-୫୪ | ୨୭-୧୦ | ୨୮-୨୨ |
| ୧୭                           | ୨୪     | ୯           | ୬-୩୩  | ୮-୪୮    | ୧୧-୦୪ | ୧୩-୦୯ | ୧୪-୫୬ | ୧୭-୨୮ | ୧୭-୫୯ | ୧୯-୩୯ | ୨୧-୩୭ | ୨୩-୫୦ | ୨୭-୦୭ | ୨୮-୧୮ |
| ୧୮                           | ୨୫     | ୧୦          | ୬-୨୯  | ୮-୪୪    | ୧୧-୦୦ | ୧୩-୦୫ | ୧୪-୫୨ | ୧୭-୨୪ | ୧୭-୫୫ | ୧୯-୩୫ | ୨୧-୩୩ | ୨୩-୪୬ | ୨୭-୦୩ | ୨୮-୧୫ |
| ୧୯                           | ୨୬     | ୧୧          | ୬-୨୫  | ୮-୪୦    | ୧୦-୫୬ | ୧୩-୦୧ | ୧୪-୪୮ | ୧୭-୨୧ | ୧୭-୫୧ | ୧୯-୩୧ | ୨୧-୨୯ | ୨୩-୪୩ | ୨୫-୫୯ | ୨୮-୧୧ |
| ୨୦                           | ୨୭     | ୧୨          | ୬-୨୧  | ୮-୩୬    | ୧୦-୫୨ | ୧୨-୫୭ | ୧୪-୪୪ | ୧୭-୧୭ | ୧୭-୪୭ | ୧୯-୨୭ | ୨୧-୨୫ | ୨୩-୩୯ | ୨୫-୫୫ | ୨୮-୦୭ |
| ୨୧                           | ୨୮     | ୧୩          | ୬-୧୭  | ୮-୩୨    | ୧୦-୪୮ | ୧୨-୫୩ | ୧୪-୪୦ | ୧୭-୧୩ | ୧୭-୪୩ | ୧୯-୨୩ | ୨୧-୨୧ | ୨୩-୩୫ | ୨୫-୫୧ | ୨୮-୦୩ |
| ୨୨                           | ୨୯     | ୧୪          | ୬-୧୩  | ୮-୨୮    | ୧୦-୪୪ | ୧୨-୪୯ | ୧୪-୩୬ | ୧୭-୦୯ | ୧୭-୩୯ | ୧୯-୧୯ | ୨୧-୧୭ | ୨୩-୩୧ | ୨୫-୪୭ | ୨୭-୫୯ |
| ୨୩                           | ୩୦     | ୧୫          | ୬-୧୦  | ୮-୨୪    | ୧୦-୪୦ | ୧୨-୪୫ | ୧୪-୩୨ | ୧୭-୦୫ | ୧୭-୩୫ | ୧୯-୧୫ | ୨୧-୧୩ | ୨୩-୨୭ | ୨୫-୪୩ | ୨୭-୫୫ |
| (ନି) କାର୍ତ୍ତିକ               |        |             |       |         |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ୨୪                           | ୧      | ୧୬          | ୬-୦୬  | ୮-୨୦    | ୧୦-୩୬ | ୧୨-୪୧ | ୧୪-୨୮ | ୧୭-୦୧ | ୧୭-୩୧ | ୧୯-୧୧ | ୨୧-୦୯ | ୨୩-୨୩ | ୨୫-୩୯ | ୨୭-୫୧ |
| ୨୫                           | ୨      | ୧୭          | ୬-୦୨  | ୮-୧୬    | ୧୦-୩୨ | ୧୨-୩୮ | ୧୪-୨୪ | ୧୭-୫୭ | ୧୭-୨୭ | ୧୯-୦୭ | ୨୧-୦୬ | ୨୩-୧୯ | ୨୫-୩୫ | ୨୭-୪୭ |
| (୨୯-୫୮)                      |        |             |       |         |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ୨୬                           | ୩      | ୧୮          | ୨୯-୫୪ | ୮-୧୨    | ୧୦-୨୮ | ୧୨-୩୪ | ୧୪-୨୦ | ୧୭-୫୩ | ୧୭-୨୩ | ୧୯-୦୪ | ୨୧-୦୨ | ୨୩-୧୫ | ୨୫-୩୧ | ୨୭-୪୩ |
| ୨୭                           | ୪      | ୧୯          | ୨୯-୫୦ | ୮-୦୮    | ୧୦-୨୪ | ୧୨-୩୦ | ୧୪-୧୬ | ୧୭-୪୯ | ୧୭-୨୦ | ୧୯-୦୦ | ୨୦-୫୮ | ୨୩-୧୧ | ୨୫-୨୭ | ୨୭-୩୯ |
| ୨୮                           | ୫      | ୨୦          | ୨୯-୪୬ | ୮-୦୫    | ୧୦-୨୧ | ୧୨-୨୬ | ୧୪-୧୨ | ୧୭-୪୫ | ୧୭-୧୬ | ୧୮-୫୬ | ୨୦-୫୪ | ୨୩-୦୭ | ୨୫-୨୩ | ୨୭-୩୫ |
| ୨୯                           | ୬      | ୨୧          | ୨୯-୪୨ | ୮-୦୧    | ୧୦-୧୭ | ୧୨-୨୨ | ୧୪-୦୮ | ୧୭-୪୧ | ୧୭-୧୨ | ୧୮-୫୨ | ୨୦-୫୦ | ୨୩-୦୩ | ୨୫-୧୯ | ୨୭-୩୧ |
| ୩୦                           | ୭      | ୨୨          | ୨୯-୩୮ | ୭-୫୭    | ୧୦-୧୩ | ୧୨-୧୮ | ୧୪-୦୪ | ୧୭-୩୭ | ୧୭-୦୮ | ୧୮-୪୮ | ୨୦-୪୬ | ୨୨-୫୯ | ୨୫-୧୫ | ୨୭-୨୭ |

## ଦୈନିକ ଲଗ୍ନାରମ୍ଭ କାଳ

(ଭାରତର ମଧ୍ୟସ୍ଥାନ ନିମିତ୍ତ, ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ଘଣ୍ଟା ଓ ମିନିଟ୍ରେ ପ୍ରଦତ୍ତ)

## କାର୍ତ୍ତିକ

| ଦିନାକ                           |        |           | ବୃଷିକ | ଧନୁ   | ମକର   | କୁମ୍ଭ | ମୀନ   | ମେଷ   | ବୃଷ   | ମିଥୁନ | କର୍କଟ | ସିଂହ  | କନ୍ୟା | ତୁଳା  |
|---------------------------------|--------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ଶିକାଦ                           | କଲ୍ୟାଦ | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାଦ |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ୧୯୪୨                            | ୪୧୨୧   | ୨୦୨୦      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| କାର୍ତ୍ତିକ (ନି)କାର୍ତ୍ତିକ ଅକ୍ଟୋବର |        |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|                                 |        |           | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. |
| ୧                               | ୮      | ୨୩        | ୭-୫୩  | ୧୦-୦୯ | ୧୨-୧୪ | ୧୪-୦୦ | ୧୫-୩୩ | ୧୭-୦୪ | ୧୮-୪୪ | ୨୦-୪୨ | ୨୨-୫୫ | ୨୫-୧୨ | ୨୭-୨୩ | ୨୯-୩୪ |
| ୨                               | ୯      | ୨୪        | ୭-୪୯  | ୧୦-୦୫ | ୧୨-୧୦ | ୧୩-୫୭ | ୧୫-୨୯ | ୧୭-୦୦ | ୧୮-୪୦ | ୨୦-୩୮ | ୨୨-୫୧ | ୨୫-୦୮ | ୨୭-୧୯ | ୨୯-୩୦ |
| ୩                               | ୧୦     | ୨୫        | ୭-୪୫  | ୧୦-୦୧ | ୧୨-୦୬ | ୧୩-୫୩ | ୧୫-୨୫ | ୧୭-୫୬ | ୧୮-୩୭ | ୨୦-୩୪ | ୨୨-୪୮ | ୨୫-୦୪ | ୨୭-୧୬ | ୨୯-୨୬ |
| ୪                               | ୧୧     | ୨୬        | ୭-୪୧  | ୯-୫୭  | ୧୨-୦୨ | ୧୩-୪୯ | ୧୫-୨୨ | ୧୭-୫୨ | ୧୮-୩୨ | ୨୦-୩୦ | ୨୨-୪୪ | ୨୫-୦୦ | ୨୭-୧୨ | ୨୯-୨୨ |
| ୫                               | ୧୨     | ୨୭        | ୭-୩୭  | ୯-୫୩  | ୧୧-୫୮ | ୧୩-୪୫ | ୧୫-୧୮ | ୧୭-୪୮ | ୧୮-୨୮ | ୨୦-୨୬ | ୨୨-୪୦ | ୨୪-୫୬ | ୨୭-୦୮ | ୨୯-୧୮ |
| ୬                               | ୧୩     | ୨୮        | ୭-୩୩  | ୯-୪୯  | ୧୧-୫୪ | ୧୩-୪୧ | ୧୫-୧୪ | ୧୭-୪୪ | ୧୮-୨୪ | ୨୦-୨୨ | ୨୨-୩୬ | ୨୪-୫୨ | ୨୭-୦୪ | ୨୯-୧୫ |
| ୭                               | ୧୪     | ୨୯        | ୭-୨୯  | ୯-୪୫  | ୧୧-୫୦ | ୧୩-୩୭ | ୧୫-୧୦ | ୧୭-୪୦ | ୧୮-୨୦ | ୨୦-୧୮ | ୨୨-୩୨ | ୨୪-୪୮ | ୨୭-୦୦ | ୨୯-୧୧ |
| ୮                               | ୧୫     | ୩୦        | ୭-୨୫  | ୯-୪୧  | ୧୧-୪୬ | ୧୩-୩୩ | ୧୫-୦୬ | ୧୭-୩୬ | ୧୮-୧୬ | ୨୦-୧୪ | ୨୨-୨୮ | ୨୪-୪୪ | ୨୭-୫୬ | ୨୯-୦୭ |
| ୯                               | ୧୬     | ୩୧        | ୭-୨୧  | ୯-୩୭  | ୧୧-୪୩ | ୧୩-୨୯ | ୧୫-୦୨ | ୧୭-୩୨ | ୧୮-୧୨ | ୨୦-୧୧ | ୨୨-୨୪ | ୨୪-୪୦ | ୨୭-୫୨ | ୨୯-୦୩ |
| ନଭେମ୍ବର                         |        |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ୧୦                              | ୧୭     | ୧         | ୭-୧୭  | ୯-୩୩  | ୧୧-୩୯ | ୧୩-୨୫ | ୧୪-୫୮ | ୧୬-୨୮ | ୧୮-୦୮ | ୨୦-୦୭ | ୨୨-୨୦ | ୨୪-୩୬ | ୨୬-୪୮ | ୨୮-୫୯ |
| ୧୧                              | ୧୮     | ୨         | ୭-୧୩  | ୯-୨୯  | ୧୧-୩୫ | ୧୩-୨୧ | ୧୪-୫୪ | ୧୬-୨୫ | ୧୮-୦୫ | ୨୦-୦୩ | ୨୨-୧୬ | ୨୪-୩୨ | ୨୬-୪୪ | ୨୮-୫୫ |
| ୧୨                              | ୧୯     | ୩         | ୭-୦୯  | ୯-୨୬  | ୧୧-୩୧ | ୧୩-୧୭ | ୧୪-୫୦ | ୧୬-୨୧ | ୧୮-୦୧ | ୧୯-୫୯ | ୨୨-୧୨ | ୨୪-୨୮ | ୨୬-୪୦ | ୨୮-୫୧ |
| ୧୩                              | ୨୦     | ୪         | ୭-୦୬  | ୯-୨୨  | ୧୧-୨୭ | ୧୩-୧୩ | ୧୪-୪୬ | ୧୬-୧୭ | ୧୭-୫୭ | ୧୯-୫୫ | ୨୨-୦୮ | ୨୪-୨୪ | ୨୬-୩୬ | ୨୮-୪୭ |
| ୧୪                              | ୨୧     | ୫         | ୭-୦୨  | ୯-୧୮  | ୧୧-୨୩ | ୧୩-୦୯ | ୧୪-୪୨ | ୧୬-୧୩ | ୧୭-୫୩ | ୧୯-୫୧ | ୨୨-୦୪ | ୨୪-୨୦ | ୨୬-୩୨ | ୨୮-୪୩ |
| ୧୫                              | ୨୨     | ୬         | ୬-୫୮  | ୯-୧୪  | ୧୧-୧୯ | ୧୩-୦୫ | ୧୪-୩୮ | ୧୬-୦୯ | ୧୭-୪୯ | ୧୯-୪୭ | ୨୨-୦୦ | ୨୪-୧୬ | ୨୬-୨୮ | ୨୮-୩୯ |
| ୧୬                              | ୨୩     | ୭         | ୬-୫୪  | ୯-୧୦  | ୧୧-୧୫ | ୧୩-୦୧ | ୧୪-୩୪ | ୧୬-୦୫ | ୧୭-୪୫ | ୧୯-୪୩ | ୨୧-୫୬ | ୨୪-୧୩ | ୨୬-୨୪ | ୨୮-୩୫ |
| ୧୭                              | ୨୪     | ୮         | ୬-୫୦  | ୯-୦୬  | ୧୧-୧୧ | ୧୨-୫୮ | ୧୪-୩୦ | ୧୬-୦୧ | ୧୭-୪୧ | ୧୯-୩୯ | ୨୧-୫୨ | ୨୪-୦୯ | ୨୬-୨୧ | ୨୮-୩୧ |
| ୧୮                              | ୨୫     | ୯         | ୬-୪୬  | ୯-୦୨  | ୧୧-୦୭ | ୧୨-୫୪ | ୧୪-୨୬ | ୧୫-୫୭ | ୧୭-୩୭ | ୧୯-୩୫ | ୨୧-୪୯ | ୨୪-୦୫ | ୨୬-୧୭ | ୨୮-୨୭ |
| ୧୯                              | ୨୬     | ୧୦        | ୬-୪୨  | ୮-୫୮  | ୧୧-୦୩ | ୧୨-୫୦ | ୧୪-୨୩ | ୧୫-୫୩ | ୧୭-୩୩ | ୧୯-୩୧ | ୨୧-୪୫ | ୨୪-୦୧ | ୨୬-୧୩ | ୨୮-୨୩ |
| ୨୦                              | ୨୭     | ୧୧        | ୬-୩୮  | ୮-୫୪  | ୧୦-୫୯ | ୧୨-୪୬ | ୧୪-୧୯ | ୧୫-୪୯ | ୧୭-୨୯ | ୧୯-୨୭ | ୨୧-୪୧ | ୨୩-୫୭ | ୨୬-୦୯ | ୨୮-୧୯ |
| ୨୧                              | ୨୮     | ୧୨        | ୬-୩୪  | ୮-୫୦  | ୧୦-୫୫ | ୧୨-୪୨ | ୧୪-୧୫ | ୧୫-୪୫ | ୧୭-୨୫ | ୧୯-୨୩ | ୨୧-୩୭ | ୨୩-୫୩ | ୨୬-୦୫ | ୨୮-୧୬ |
| ୨୨                              | ୨୯     | ୧୩        | ୬-୩୦  | ୮-୪୬  | ୧୦-୫୧ | ୧୨-୩୮ | ୧୪-୧୧ | ୧୫-୪୧ | ୧୭-୨୧ | ୧୯-୧୯ | ୨୧-୩୩ | ୨୩-୪୯ | ୨୬-୦୧ | ୨୮-୧୨ |
| ୨୩                              | ୩୦     | ୧୪        | ୬-୨୬  | ୮-୪୨  | ୧୦-୪୭ | ୧୨-୩୪ | ୧୪-୦୭ | ୧୫-୩୭ | ୧୭-୧୭ | ୧୯-୧୫ | ୨୧-୨୯ | ୨୩-୪୫ | ୨୫-୫୭ | ୨୮-୦୮ |
| (ନି) ମାର୍ଚ୍ଚଶିର                 |        |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ୨୪                              | ୧      | ୧୫        | ୬-୨୨  | ୮-୩୮  | ୧୦-୪୪ | ୧୨-୩୦ | ୧୪-୦୩ | ୧୫-୩୩ | ୧୭-୧୩ | ୧୯-୧୨ | ୨୧-୨୫ | ୨୩-୪୧ | ୨୫-୫୩ | ୨୮-୦୪ |
| ୨୫                              | ୨      | ୧୬        | ୬-୧୮  | ୮-୩୪  | ୧୦-୪୦ | ୧୨-୨୬ | ୧୩-୫୯ | ୧୫-୨୯ | ୧୭-୧୦ | ୧୯-୦୮ | ୨୧-୨୧ | ୨୩-୩୭ | ୨୫-୪୯ | ୨୮-୦୦ |
| (୩୦-୧୪)                         |        |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ୨୬                              | ୩      | ୧୭        | ୩୦-୧୧ | ୮-୩୦  | ୧୦-୩୬ | ୧୨-୨୨ | ୧୩-୫୫ | ୧୫-୨୬ | ୧୭-୦୬ | ୧୯-୦୪ | ୨୧-୧୭ | ୨୩-୩୩ | ୨୫-୪୫ | ୨୭-୫୬ |
| ୨୭                              | ୪      | ୧୮        | ୩୦-୦୭ | ୮-୨୬  | ୧୦-୩୨ | ୧୨-୧୮ | ୧୩-୫୧ | ୧୫-୨୨ | ୧୭-୦୨ | ୧୯-୦୦ | ୨୧-୧୩ | ୨୩-୨୯ | ୨୫-୪୧ | ୨୭-୫୨ |
| ୨୮                              | ୫      | ୧୯        | ୩୦-୦୩ | ୮-୨୩  | ୧୦-୨୮ | ୧୨-୧୪ | ୧୩-୪୭ | ୧୫-୧୮ | ୧୬-୫୮ | ୧୮-୫୬ | ୨୧-୦୯ | ୨୩-୨୫ | ୨୫-୩୭ | ୨୭-୪୮ |
| ୨୯                              | ୬      | ୨୦        | ୨୯-୫୯ | ୮-୧୯  | ୧୦-୨୪ | ୧୨-୧୦ | ୧୩-୪୩ | ୧୫-୧୪ | ୧୬-୫୪ | ୧୮-୫୨ | ୨୧-୦୫ | ୨୩-୨୧ | ୨୫-୩୩ | ୨୭-୪୪ |
| ୩୦                              | ୭      | ୨୧        | ୨୯-୫୫ | ୮-୧୫  | ୧୦-୨୦ | ୧୨-୦୬ | ୧୩-୩୯ | ୧୫-୧୦ | ୧୬-୫୦ | ୧୮-୪୮ | ୨୧-୦୧ | ୨୩-୧୮ | ୨୫-୨୯ | ୨୭-୪୦ |

## ଦୈନିକ ଲଗ୍ନାରମ୍ଭ କାଳ

(ଭାରତର ମଧ୍ୟସ୍ଥାନ ନିମିତ୍ତ, ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ଘଣ୍ଟା ଓ ମିନିଟ୍ରେ ପ୍ରଦତ୍ତ)

## ମାର୍ଗଶିର

| ଦିନାଙ୍କ                      |        |             | ଧନୁ   | ମକର   | କୁମ୍ଭ | ମୀନ   | ମେଷ   | ବୃଷ   | ମିଥୁନ | କର୍କଟ | ସିଂହ  | କନ୍ୟା | ତୁଳା  | ବୃଷ୍ଟିକ |
|------------------------------|--------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| ଶକାବ୍ଦ                       | କଳ୍ୟାଣ | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |
| ୧୯୪୨                         | ୫୧୨୧   | ୨୦୨୦        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |
| ମାର୍ଗଶିର(ନି)ମାର୍ଗଶିର ନଭେମ୍ବର |        |             |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |
|                              |        |             | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି.   |
| ୧                            | ୮      | ୨୨          | ୮-୧୧  | ୧୦-୧୬ | ୧୨-୦୩ | ୧୩-୩୫ | ୧୫-୦୬ | ୧୬-୪୬ | ୧୮-୪୪ | ୨୦-୫୭ | ୨୩-୧୪ | ୨୫-୨୫ | ୨୭-୩୬ | ୨୯-୫୧   |
| ୨                            | ୯      | ୨୩          | ୮-୦୭  | ୧୦-୧୨ | ୧୧-୫୯ | ୧୩-୩୧ | ୧୫-୦୨ | ୧୬-୪୨ | ୧୮-୪୦ | ୨୦-୫୩ | ୨୩-୧୦ | ୨୫-୨୨ | ୨୭-୩୨ | ୨୯-୪୭   |
| ୩                            | ୧୦     | ୨୪          | ୮-୦୩  | ୧୦-୦୮ | ୧୧-୫୫ | ୧୩-୨୮ | ୧୪-୫୮ | ୧୬-୩୮ | ୧୮-୩୬ | ୨୦-୫୦ | ୨୩-୦୬ | ୨୫-୧୮ | ୨୭-୨୮ | ୨୯-୪୩   |
| ୪                            | ୧୧     | ୨୫          | ୭-୫୯  | ୧୦-୦୪ | ୧୧-୫୧ | ୧୩-୨୪ | ୧୪-୫୪ | ୧୬-୩୪ | ୧୮-୩୨ | ୨୦-୪୬ | ୨୩-୦୨ | ୨୫-୧୪ | ୨୭-୨୪ | ୨୯-୩୯   |
| ୫                            | ୧୨     | ୨୬          | ୭-୫୫  | ୧୦-୦୦ | ୧୧-୪୭ | ୧୩-୨୦ | ୧୪-୫୦ | ୧୬-୩୦ | ୧୮-୨୮ | ୨୦-୪୨ | ୨୨-୫୮ | ୨୫-୧୦ | ୨୭-୨୦ | ୨୯-୩୫   |
| ୬                            | ୧୩     | ୨୭          | ୭-୫୧  | ୯-୫୬  | ୧୧-୪୩ | ୧୩-୧୬ | ୧୪-୪୬ | ୧୬-୨୬ | ୧୮-୨୪ | ୨୦-୩୮ | ୨୨-୫୪ | ୨୫-୦୬ | ୨୭-୧୭ | ୨୯-୩୧   |
| ୭                            | ୧୪     | ୨୮          | ୭-୪୭  | ୯-୫୨  | ୧୧-୩୯ | ୧୩-୧୨ | ୧୪-୪୨ | ୧୬-୨୨ | ୧୮-୨୦ | ୨୦-୩୪ | ୨୨-୫୦ | ୨୫-୦୨ | ୨୭-୧୩ | ୨୯-୨୭   |
| ୮                            | ୧୫     | ୨୯          | ୭-୪୩  | ୯-୪୮  | ୧୧-୩୫ | ୧୩-୦୮ | ୧୪-୩୮ | ୧୬-୧୮ | ୧୮-୧୬ | ୨୦-୩୦ | ୨୨-୪୬ | ୨୪-୫୮ | ୨୭-୦୯ | ୨୯-୨୩   |
| ୯                            | ୧୬     | ୩୦          | ୭-୩୯  | ୯-୪୪  | ୧୧-୩୧ | ୧୩-୦୪ | ୧୪-୩୪ | ୧୬-୧୪ | ୧୮-୧୩ | ୨୦-୨୬ | ୨୨-୪୨ | ୨୪-୫୪ | ୨୭-୦୫ | ୨୯-୧୯   |
| ଡିସେମ୍ବର                     |        |             |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |
| ୧୦                           | ୧୭     | ୧           | ୭-୩୫  | ୯-୪୧  | ୧୧-୨୭ | ୧୩-୦୦ | ୧୪-୩୦ | ୧୬-୧୧ | ୧୮-୦୯ | ୨୦-୨୨ | ୨୨-୩୮ | ୨୪-୫୦ | ୨୭-୦୧ | ୨୯-୧୫   |
| ୧୧                           | ୧୮     | ୨           | ୭-୩୧  | ୯-୩୭  | ୧୧-୨୩ | ୧୨-୫୬ | ୧୪-୨୭ | ୧୬-୦୭ | ୧୮-୦୫ | ୨୦-୧୮ | ୨୨-୩୪ | ୨୪-୪୬ | ୨୭-୫୭ | ୨୯-୧୨   |
| ୧୨                           | ୧୯     | ୩           | ୭-୨୮  | ୯-୩୩  | ୧୧-୧୯ | ୧୨-୫୨ | ୧୪-୨୩ | ୧୬-୦୩ | ୧୮-୦୧ | ୨୦-୧୪ | ୨୨-୩୦ | ୨୪-୪୨ | ୨୭-୫୩ | ୨୯-୦୮   |
| ୧୩                           | ୨୦     | ୪           | ୭-୨୪  | ୯-୨୯  | ୧୧-୧୫ | ୧୨-୪୮ | ୧୪-୧୯ | ୧୫-୫୯ | ୧୭-୫୭ | ୨୦-୧୦ | ୨୨-୨୬ | ୨୪-୩୮ | ୨୭-୪୯ | ୨୯-୦୪   |
| ୧୪                           | ୨୧     | ୫           | ୭-୨୦  | ୯-୨୫  | ୧୧-୧୧ | ୧୨-୪୪ | ୧୪-୧୫ | ୧୫-୫୫ | ୧୭-୫୩ | ୨୦-୦୬ | ୨୨-୨୨ | ୨୪-୩୪ | ୨୭-୪୫ | ୨୯-୦୦   |
| ୧୫                           | ୨୨     | ୬           | ୭-୧୬  | ୯-୨୧  | ୧୧-୦୭ | ୧୨-୪୦ | ୧୪-୧୧ | ୧୫-୫୧ | ୧୭-୪୯ | ୨୦-୦୨ | ୨୨-୧୯ | ୨୪-୩୦ | ୨୭-୪୧ | ୨୮-୫୬   |
| ୧୬                           | ୨୩     | ୭           | ୭-୧୨  | ୯-୧୭  | ୧୧-୦୪ | ୧୨-୩୬ | ୧୪-୦୭ | ୧୫-୪୭ | ୧୭-୪୫ | ୧୯-୫୮ | ୨୨-୧୫ | ୨୪-୨୬ | ୨୭-୩୭ | ୨୮-୫୨   |
| ୧୭                           | ୨୪     | ୮           | ୭-୦୮  | ୯-୧୩  | ୧୧-୦୦ | ୧୨-୩୨ | ୧୪-୦୩ | ୧୫-୪୩ | ୧୭-୪୧ | ୧୯-୫୫ | ୨୨-୧୧ | ୨୪-୨୩ | ୨୭-୩୩ | ୨୮-୪୮   |
| ୧୮                           | ୨୫     | ୯           | ୭-୦୪  | ୯-୦୯  | ୧୦-୫୬ | ୧୨-୨୯ | ୧୩-୫୯ | ୧୫-୩୯ | ୧୭-୩୭ | ୧୯-୫୧ | ୨୨-୦୭ | ୨୪-୧୯ | ୨୭-୨୯ | ୨୮-୪୪   |
| ୧୯                           | ୨୬     | ୧୦          | ୭-୦୦  | ୯-୦୫  | ୧୦-୫୨ | ୧୨-୨୫ | ୧୩-୫୫ | ୧୫-୩୫ | ୧୭-୩୩ | ୧୯-୪୭ | ୨୨-୦୩ | ୨୪-୧୫ | ୨୭-୨୫ | ୨୮-୪୦   |
| ୨୦                           | ୨୭     | ୧୧          | ୬-୫୬  | ୯-୦୧  | ୧୦-୪୮ | ୧୨-୨୧ | ୧୩-୫୧ | ୧୫-୩୧ | ୧୭-୨୯ | ୧୯-୪୩ | ୨୧-୫୯ | ୨୪-୧୧ | ୨୭-୨୨ | ୨୮-୩୬   |
| ୨୧                           | ୨୮     | ୧୨          | ୬-୫୨  | ୮-୫୭  | ୧୦-୪୪ | ୧୨-୧୭ | ୧୩-୪୭ | ୧୫-୨୭ | ୧୭-୨୫ | ୧୯-୩୯ | ୨୧-୫୫ | ୨୪-୦୭ | ୨୭-୧୮ | ୨୮-୩୨   |
| ୨୨                           | ୨୯     | ୧୩          | ୬-୪୮  | ୮-୫୩  | ୧୦-୪୦ | ୧୨-୧୩ | ୧୩-୪୩ | ୧୫-୨୩ | ୧୭-୨୧ | ୧୯-୩୫ | ୨୧-୫୧ | ୨୪-୦୩ | ୨୭-୧୪ | ୨୮-୨୮   |
| ୨୩                           | ୩୦     | ୧୪          | ୬-୪୪  | ୮-୫୦  | ୧୦-୩୬ | ୧୨-୦୯ | ୧୩-୩୯ | ୧୫-୧୯ | ୧୭-୧୮ | ୧୯-୩୧ | ୨୧-୪୭ | ୨୩-୫୯ | ୨୭-୧୦ | ୨୮-୨୪   |
| (ନି) ଯୌଷ                     |        |             |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |
| ୨୪                           | ୧      | ୧୫          | ୬-୪୦  | ୮-୪୬  | ୧୦-୩୨ | ୧୨-୦୫ | ୧୩-୩୫ | ୧୫-୧୫ | ୧୭-୧୪ | ୧୯-୨୭ | ୨୧-୪୩ | ୨୩-୫୫ | ୨୭-୦୬ | ୨୮-୨୦   |
| ୨୫                           | ୨      | ୧୬          | ୬-୩୬  | ୮-୪୨  | ୧୦-୨୮ | ୧୨-୦୧ | ୧୩-୩୨ | ୧୫-୧୨ | ୧୭-୧୦ | ୧୯-୨୩ | ୨୧-୩୯ | ୨୩-୫୧ | ୨୭-୦୨ | ୨୮-୧୭   |
| (୩୦-୩୩)                      |        |             |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |
| ୨୬                           | ୩      | ୧୭          | ୩୦-୨୯ | ୮-୩୮  | ୧୦-୨୪ | ୧୧-୫୭ | ୧୩-୨୮ | ୧୫-୦୮ | ୧୭-୦୬ | ୧୯-୧୯ | ୨୧-୩୫ | ୨୩-୪୭ | ୨୫-୫୮ | ୨୮-୧୩   |
| ୨୭                           | ୪      | ୧୮          | ୩୦-୨୫ | ୮-୩୪  | ୧୦-୨୦ | ୧୧-୫୩ | ୧୩-୨୪ | ୧୫-୦୪ | ୧୭-୦୨ | ୧୯-୧୫ | ୨୧-୩୧ | ୨୩-୪୩ | ୨୫-୫୪ | ୨୮-୦୯   |
| ୨୮                           | ୫      | ୧୯          | ୩୦-୨୧ | ୮-୩୦  | ୧୦-୧୬ | ୧୧-୪୯ | ୧୩-୨୦ | ୧୫-୦୦ | ୧୭-୫୮ | ୧୯-୧୧ | ୨୧-୨୭ | ୨୩-୩୯ | ୨୫-୫୦ | ୨୮-୦୫   |
| ୨୯                           | ୬      | ୨୦          | ୩୦-୧୭ | ୮-୨୬  | ୧୦-୧୨ | ୧୧-୪୫ | ୧୩-୧୬ | ୧୪-୫୬ | ୧୭-୫୪ | ୧୯-୦୭ | ୨୧-୨୩ | ୨୩-୩୫ | ୨୫-୪୬ | ୨୮-୦୧   |
| ୩୦                           | ୭      | ୨୧          | ୩୦-୧୩ | ୮-୨୨  | ୧୦-୦୮ | ୧୧-୪୧ | ୧୩-୧୨ | ୧୪-୫୨ | ୧୭-୫୦ | ୧୯-୦୩ | ୨୧-୧୦ | ୨୩-୩୧ | ୨୫-୪୨ | ୨୭-୫୭   |

## ଦୈନିକ ଲଗ୍ନାରମ୍ଭ କାଳ

(ଭାରତର ମଧ୍ୟସ୍ଥାନ ନିମିତ୍ତ, ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ଘଣ୍ଟା ଓ ମିନିଟ୍ରେ ପ୍ରଦତ୍ତ)

## ପୌଷ

| ଦିନାଙ୍କ            |        |           | ମକର   | କୁମ୍ଭ | ମୀନ   | ମେଷ   | ବୃଷ   | ମିଥୁନ | କର୍କଟ | ସିଂହ  | କନ୍ୟା | ତୁଳା  | ବୃଷ୍ଟିକ | ଧନୁ   |
|--------------------|--------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|
| ଶିକାଦ              | କଲ୍ୟାଦ | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାଦ |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |       |
| ୧୯୪୨               | ୪୧୨୧   | ୨୦୨୦      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |       |
| ପୌଷ (ନି)ପୌଷ ତିଥିରେ |        |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |       |
|                    |        |           | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି.   | ଘ.ମି. |
| ୧                  | ୮      | ୨୨        | ୮-୧୮  | ୧୦-୦୫ | ୧୧-୩୭ | ୧୩-୦୮ | ୧୪-୪୮ | ୧୬-୪୬ | ୧୮-୫୯ | ୨୧-୧୬ | ୨୩-୨୮ | ୨୫-୩୮ | ୨୭-୫୩   | ୩୦-୦୯ |
| ୨                  | ୯      | ୨୩        | ୮-୧୪  | ୧୦-୦୧ | ୧୧-୩୪ | ୧୩-୦୪ | ୧୪-୪୪ | ୧୬-୪୨ | ୧୮-୫୬ | ୨୧-୧୨ | ୨୩-୨୪ | ୨୫-୩୪ | ୨୭-୪୯   | ୩୦-୦୫ |
| ୩                  | ୧୦     | ୨୪        | ୮-୧୦  | ୯-୫୭  | ୧୧-୩୦ | ୧୩-୦୦ | ୧୪-୪୦ | ୧୬-୩୮ | ୧୮-୫୨ | ୨୧-୦୮ | ୨୩-୨୦ | ୨୫-୩୦ | ୨୭-୪୫   | ୩୦-୦୧ |
| ୪                  | ୧୧     | ୨୫        | ୮-୦୬  | ୯-୫୩  | ୧୧-୨୬ | ୧୨-୫୬ | ୧୪-୩୬ | ୧୬-୩୪ | ୧୮-୪୮ | ୨୧-୦୪ | ୨୩-୧୬ | ୨୫-୨୬ | ୨୭-୪୧   | ୨୯-୫୭ |
| ୫                  | ୧୨     | ୨୬        | ୮-୦୨  | ୯-୪୯  | ୧୧-୨୨ | ୧୨-୫୨ | ୧୪-୩୨ | ୧୬-୩୦ | ୧୮-୪୪ | ୨୧-୦୦ | ୨୩-୧୨ | ୨୫-୨୩ | ୨୭-୩୭   | ୨୯-୫୩ |
| ୬                  | ୧୩     | ୨୭        | ୭-୫୮  | ୯-୪୫  | ୧୧-୧୮ | ୧୨-୪୮ | ୧୪-୨୮ | ୧୬-୨୬ | ୧୮-୪୦ | ୨୦-୫୬ | ୨୩-୦୮ | ୨୫-୧୯ | ୨୭-୩୩   | ୨୯-୪୯ |
| ୭                  | ୧୪     | ୨୮        | ୭-୫୪  | ୯-୪୧  | ୧୧-୧୪ | ୧୨-୪୪ | ୧୪-୨୪ | ୧୬-୨୨ | ୧୮-୩୬ | ୨୦-୫୨ | ୨୩-୦୪ | ୨୫-୧୫ | ୨୭-୨୯   | ୨୯-୪୫ |
| ୮                  | ୧୫     | ୨୯        | ୭-୫୧  | ୯-୩୭  | ୧୧-୧୦ | ୧୨-୪୦ | ୧୪-୨୦ | ୧୬-୧୯ | ୧୮-୩୨ | ୨୦-୪୮ | ୨୩-୦୦ | ୨୫-୧୧ | ୨୭-୨୫   | ୨୯-୪୧ |
| ୯                  | ୧୬     | ୩୦        | ୭-୪୭  | ୯-୩୩  | ୧୧-୦୬ | ୧୨-୩୬ | ୧୪-୧୭ | ୧୬-୧୫ | ୧୮-୨୮ | ୨୦-୪୪ | ୨୨-୫୬ | ୨୫-୦୭ | ୨୭-୨୧   | ୨୯-୩୭ |
| ୧୦                 | ୧୭     | ୩୧        | ୭-୪୩  | ୯-୨୯  | ୧୧-୦୨ | ୧୨-୩୨ | ୧୪-୧୩ | ୧୬-୧୧ | ୧୮-୨୪ | ୨୦-୪୦ | ୨୨-୫୨ | ୨୫-୦୩ | ୨୭-୧୮   | ୨୯-୩୪ |
| କାନୁଆରୀ            |        |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |       |
| ୨୦୨୧               |        |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |       |
| ୧୧                 | ୧୮     | ୧         | ୭-୩୯  | ୯-୨୫  | ୧୦-୫୮ | ୧୨-୨୯ | ୧୪-୦୯ | ୧୬-୦୭ | ୧୮-୨୦ | ୨୦-୩୬ | ୨୨-୪୮ | ୨୪-୫୯ | ୨୭-୧୪   | ୨୯-୩୦ |
| ୧୨                 | ୧୯     | ୨         | ୭-୩୫  | ୯-୨୧  | ୧୦-୫୪ | ୧୨-୨୫ | ୧୪-୦୫ | ୧୬-୦୩ | ୧୮-୧୬ | ୨୦-୩୨ | ୨୨-୪୪ | ୨୪-୫୫ | ୨୭-୧୦   | ୨୯-୨୬ |
| ୧୩                 | ୨୦     | ୩         | ୭-୩୧  | ୯-୧୭  | ୧୦-୫୦ | ୧୨-୨୧ | ୧୪-୦୧ | ୧୫-୫୯ | ୧୮-୧୨ | ୨୦-୨୮ | ୨୨-୪୦ | ୨୪-୫୧ | ୨୭-୦୬   | ୨୯-୨୨ |
| ୧୪                 | ୨୧     | ୪         | ୭-୨୭  | ୯-୧୩  | ୧୦-୪୬ | ୧୨-୧୭ | ୧୩-୫୭ | ୧୫-୫୫ | ୧୮-୦୮ | ୨୦-୨୫ | ୨୨-୩୬ | ୨୪-୪୭ | ୨୭-୦୨   | ୨୯-୧୮ |
| ୧୫                 | ୨୨     | ୫         | ୭-୨୩  | ୯-୧୦  | ୧୦-୪୨ | ୧୨-୧୩ | ୧୩-୫୩ | ୧୫-୫୧ | ୧୮-୦୪ | ୨୦-୨୧ | ୨୨-୩୨ | ୨୪-୪୩ | ୨୭-୫୮   | ୨୯-୧୪ |
| ୧୬                 | ୨୩     | ୬         | ୭-୧୯  | ୯-୦୬  | ୧୦-୩୮ | ୧୨-୦୯ | ୧୩-୪୯ | ୧୫-୪୭ | ୧୮-୦୧ | ୨୦-୧୭ | ୨୨-୨୯ | ୨୪-୩୯ | ୨୭-୫୪   | ୨୯-୧୦ |
| ୧୭                 | ୨୪     | ୭         | ୭-୧୫  | ୯-୦୨  | ୧୦-୩୫ | ୧୨-୦୫ | ୧୩-୪୫ | ୧୫-୪୩ | ୧୭-୫୭ | ୨୦-୧୩ | ୨୨-୨୫ | ୨୪-୩୫ | ୨୭-୫୦   | ୨୯-୦୬ |
| ୧୮                 | ୨୫     | ୮         | ୭-୧୧  | ୮-୫୮  | ୧୦-୩୧ | ୧୨-୦୧ | ୧୩-୪୧ | ୧୫-୩୯ | ୧୭-୫୩ | ୨୦-୦୯ | ୨୨-୨୧ | ୨୪-୩୧ | ୨୭-୪୬   | ୨୯-୦୨ |
| ୧୯                 | ୨୬     | ୯         | ୭-୦୭  | ୮-୫୪  | ୧୦-୨୭ | ୧୧-୫୭ | ୧୩-୩୭ | ୧୫-୩୫ | ୧୭-୪୯ | ୨୦-୦୫ | ୨୨-୧୭ | ୨୪-୨୭ | ୨୭-୪୨   | ୨୮-୫୮ |
| ୨୦                 | ୨୭     | ୧୦        | ୭-୦୩  | ୮-୫୦  | ୧୦-୨୩ | ୧୧-୫୩ | ୧୩-୩୩ | ୧୫-୩୧ | ୧୭-୪୫ | ୨୦-୦୧ | ୨୨-୧୩ | ୨୪-୨୪ | ୨୭-୩୮   | ୨୮-୫୪ |
| ୨୧                 | ୨୮     | ୧୧        | ୬-୫୯  | ୮-୪୬  | ୧୦-୧୯ | ୧୧-୪୯ | ୧୩-୨୯ | ୧୫-୨୭ | ୧୭-୪୧ | ୧୯-୫୭ | ୨୨-୦୯ | ୨୪-୨୦ | ୨୭-୩୪   | ୨୮-୫୦ |
| ୨୨                 | ୨୯     | ୧୨        | ୬-୫୫  | ୮-୪୨  | ୧୦-୧୫ | ୧୧-୪୫ | ୧୩-୨୫ | ୧୫-୨୩ | ୧୭-୩୭ | ୧୯-୫୩ | ୨୨-୦୫ | ୨୪-୧୬ | ୨୭-୩୦   | ୨୮-୪୬ |
| ୨୩                 | ୩୦     | ୧୩        | ୬-୫୨  | ୮-୩୮  | ୧୦-୧୧ | ୧୧-୪୧ | ୧୩-୨୧ | ୧୫-୨୦ | ୧୭-୩୩ | ୧୯-୪୯ | ୨୨-୦୧ | ୨୪-୧୨ | ୨୭-୨୬   | ୨୮-୪୨ |
| (ନି)ମାଘ            |        |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |       |
| ୨୪                 | ୧      | ୧୪        | ୬-୪୮  | ୮-୩୪  | ୧୦-୦୭ | ୧୧-୩୭ | ୧୩-୧୮ | ୧୫-୧୬ | ୧୭-୨୯ | ୧୯-୪୫ | ୨୧-୫୭ | ୨୪-୦୮ | ୨୭-୨୨   | ୨୮-୩୮ |
| ୨୫                 | ୨      | ୧୫        | ୬-୪୪  | ୮-୩୦  | ୧୦-୦୩ | ୧୧-୩୪ | ୧୩-୧୪ | ୧୫-୧୨ | ୧୭-୨୫ | ୧୯-୪୧ | ୨୧-୫୩ | ୨୪-୦୪ | ୨୭-୧୯   | ୨୮-୩୫ |
| (୩୦-୪୦)            |        |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |       |
| ୨୬                 | ୩      | ୧୬        | ୩୦-୩୬ | ୮-୨୬  | ୯-୫୯  | ୧୧-୩୦ | ୧୩-୧୦ | ୧୫-୦୮ | ୧୭-୨୧ | ୧୯-୩୭ | ୨୧-୪୯ | ୨୪-୦୦ | ୨୭-୧୫   | ୨୮-୩୧ |
| ୨୭                 | ୪      | ୧୭        | ୩୦-୩୨ | ୮-୨୨  | ୯-୫୫  | ୧୧-୨୬ | ୧୩-୦୬ | ୧୫-୦୪ | ୧୭-୧୭ | ୧୯-୩୩ | ୨୧-୪୫ | ୨୩-୫୬ | ୨୭-୧୧   | ୨୮-୨୭ |
| ୨୮                 | ୫      | ୧୮        | ୩୦-୨୮ | ୮-୧୮  | ୯-୫୧  | ୧୧-୨୨ | ୧୩-୦୨ | ୧୫-୦୦ | ୧୭-୧୩ | ୧୯-୨୯ | ୨୧-୪୧ | ୨୩-୫୨ | ୨୭-୦୭   | ୨୮-୨୩ |
| ୨୯                 | ୬      | ୧୯        | ୩୦-୨୪ | ୮-୧୪  | ୯-୪୭  | ୧୧-୧୮ | ୧୨-୫୮ | ୧୪-୫୬ | ୧୭-୦୯ | ୧୯-୨୬ | ୨୧-୩୭ | ୨୩-୪୮ | ୨୭-୦୩   | ୨୮-୧୯ |
| ୩୦                 | ୭      | ୨୦        | ୩୦-୨୦ | ୮-୧୦  | ୯-୪୩  | ୧୧-୧୪ | ୧୨-୫୪ | ୧୪-୫୨ | ୧୭-୦୫ | ୧୯-୨୨ | ୨୧-୩୩ | ୨୩-୪୪ | ୨୫-୫୯   | ୨୮-୧୫ |

## ଦୈନିକ ଲଗ୍ନାରମ୍ଭ କାଳ

(ଭାରତର ମଧ୍ୟସ୍ଥାନ ନିମିତ୍ତ, ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ଘଣ୍ଟା ଓ ମିନିଟ୍ରେ ପ୍ରଦତ୍ତ)

## ମାଘ

| ଦିନାଙ୍କ             |        |             | କୁମ୍ଭ | ମୀନ   | ମେଷ   | ବୃଷ   | ମିଥୁନ | କର୍କଟ | ସିଂହ  | କନ୍ୟା | ତୁଳା  | ବୃଷ୍ଟିକ | ଧନୁ   | ମକର   |
|---------------------|--------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|
| ଶକାବ୍ଦ              | କଳ୍ୟାଣ | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |
| ୧୯୪୨                | ୫୧୨୧   | ୨୦୨୧        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |
| ମାଘ (ନି)ମାଘ ଜାନୁଆରୀ |        |             |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |
|                     |        |             | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି.   | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. |
| ୧                   | ୮      | ୨୧          | ୮-୦୭  | ୯-୩୯  | ୧୧-୧୦ | ୧୨-୫୦ | ୧୪-୪୮ | ୧୭-୦୨ | ୧୯-୧୮ | ୨୧-୩୦ | ୨୩-୪୦ | ୨୫-୫୫   | ୨୮-୧୧ | ୩୦-୧୬ |
| ୨                   | ୯      | ୨୨          | ୮-୦୩  | ୯-୩୬  | ୧୧-୦୬ | ୧୨-୪୬ | ୧୪-୪୪ | ୧୭-୫୮ | ୧୯-୧୪ | ୨୧-୨୬ | ୨୩-୩୬ | ୨୫-୫୧   | ୨୮-୦୭ | ୩୦-୧୨ |
| ୩                   | ୧୦     | ୨୩          | ୭-୫୯  | ୯-୩୨  | ୧୧-୦୨ | ୧୨-୪୨ | ୧୪-୪୦ | ୧୭-୫୪ | ୧୯-୧୦ | ୨୧-୨୨ | ୨୩-୩୨ | ୨୫-୪୭   | ୨୮-୦୩ | ୩୦-୦୮ |
| ୪                   | ୧୧     | ୨୪          | ୭-୫୫  | ୯-୨୮  | ୧୦-୫୮ | ୧୨-୩୮ | ୧୪-୩୬ | ୧୭-୫୦ | ୧୯-୦୬ | ୨୧-୧୮ | ୨୩-୨୯ | ୨୫-୪୩   | ୨୭-୫୯ | ୩୦-୦୪ |
| ୫                   | ୧୨     | ୨୫          | ୭-୫୧  | ୯-୨୪  | ୧୦-୫୪ | ୧୨-୩୪ | ୧୪-୩୨ | ୧୭-୪୬ | ୧୯-୦୨ | ୨୧-୧୪ | ୨୩-୨୫ | ୨୫-୩୯   | ୨୭-୫୫ | ୩୦-୦୦ |
| ୬                   | ୧୩     | ୨୬          | ୭-୪୭  | ୯-୨୦  | ୧୦-୫୦ | ୧୨-୩୦ | ୧୪-୨୮ | ୧୭-୪୨ | ୧୮-୫୮ | ୨୧-୧୦ | ୨୩-୨୧ | ୨୫-୩୫   | ୨୭-୫୧ | ୨୯-୫୭ |
| ୭                   | ୧୪     | ୨୭          | ୭-୪୩  | ୯-୧୬  | ୧୦-୪୬ | ୧୨-୨୬ | ୧୪-୨୫ | ୧୭-୩୮ | ୧୮-୫୪ | ୨୧-୦୬ | ୨୩-୧୭ | ୨୫-୩୧   | ୨୭-୪୭ | ୨୯-୫୩ |
| ୮                   | ୧୫     | ୨୮          | ୭-୩୯  | ୯-୧୨  | ୧୦-୪୨ | ୧୨-୨୩ | ୧୪-୨୧ | ୧୭-୩୪ | ୧୮-୫୦ | ୨୧-୦୨ | ୨୩-୧୩ | ୨୫-୨୭   | ୨୭-୪୩ | ୨୯-୪୯ |
| ୯                   | ୧୬     | ୨୯          | ୭-୩୫  | ୯-୦୮  | ୧୦-୩୯ | ୧୨-୧୯ | ୧୪-୧୭ | ୧୭-୩୦ | ୧୮-୪୬ | ୨୦-୫୮ | ୨୩-୦୯ | ୨୫-୨୪   | ୨୭-୪୦ | ୨୯-୪୫ |
| ୧୦                  | ୧୭     | ୩୦          | ୭-୩୧  | ୯-୦୪  | ୧୦-୩୫ | ୧୨-୧୫ | ୧୪-୧୩ | ୧୭-୨୬ | ୧୮-୪୨ | ୨୦-୫୪ | ୨୩-୦୫ | ୨୫-୨୦   | ୨୭-୩୬ | ୨୯-୪୧ |
| ୧୧                  | ୧୮     | ୩୧          | ୭-୨୭  | ୯-୦୦  | ୧୦-୩୧ | ୧୨-୧୧ | ୧୪-୦୯ | ୧୭-୨୨ | ୧୮-୩୮ | ୨୦-୫୦ | ୨୩-୦୧ | ୨୫-୧୬   | ୨୭-୩୨ | ୨୯-୩୭ |
| ଫେବୃଆରୀ             |        |             |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |
| ୧୨                  | ୧୯     | ୧           | ୭-୨୩  | ୮-୫୬  | ୧୦-୨୭ | ୧୨-୦୭ | ୧୪-୦୫ | ୧୭-୧୮ | ୧୮-୩୪ | ୨୦-୪୬ | ୨୨-୫୭ | ୨୫-୧୨   | ୨୭-୨୮ | ୨୯-୩୩ |
| ୧୩                  | ୨୦     | ୨           | ୭-୧୯  | ୮-୫୨  | ୧୦-୨୩ | ୧୨-୦୩ | ୧୪-୦୧ | ୧୭-୧୪ | ୧୮-୩୦ | ୨୦-୪୨ | ୨୨-୫୩ | ୨୫-୦୮   | ୨୭-୨୪ | ୨୯-୨୯ |
| ୧୪                  | ୨୧     | ୩           | ୭-୧୬  | ୮-୪୮  | ୧୦-୧୯ | ୧୧-୫୯ | ୧୩-୫୭ | ୧୭-୧୦ | ୧୮-୨୬ | ୨୦-୩୮ | ୨୨-୪୯ | ୨୫-୦୪   | ୨୭-୨୦ | ୨୯-୨୫ |
| ୧୫                  | ୨୨     | ୪           | ୭-୧୨  | ୮-୪୪  | ୧୦-୧୫ | ୧୧-୫୫ | ୧୩-୫୩ | ୧୭-୦୬ | ୧୮-୨୩ | ୨୦-୩୫ | ୨୨-୪୫ | ୨୫-୦୦   | ୨୭-୧୬ | ୨୯-୨୧ |
| ୧୬                  | ୨୩     | ୫           | ୭-୦୮  | ୮-୪୧  | ୧୦-୧୧ | ୧୧-୫୧ | ୧୩-୪୯ | ୧୭-୦୩ | ୧୮-୧୯ | ୨୦-୩୧ | ୨୨-୪୧ | ୨୫-୫୬   | ୨୭-୧୨ | ୨୯-୧୭ |
| ୧୭                  | ୨୪     | ୬           | ୭-୦୪  | ୮-୩୭  | ୧୦-୦୭ | ୧୧-୪୭ | ୧୩-୪୫ | ୧୫-୫୯ | ୧୮-୧୫ | ୨୦-୨୭ | ୨୨-୩୭ | ୨୫-୫୨   | ୨୭-୦୮ | ୨୯-୧୩ |
| ୧୮                  | ୨୫     | ୭           | ୭-୦୦  | ୮-୩୩  | ୧୦-୦୩ | ୧୧-୪୩ | ୧୩-୪୧ | ୧୫-୫୫ | ୧୮-୧୧ | ୨୦-୨୩ | ୨୨-୩୩ | ୨୪-୪୮   | ୨୭-୦୪ | ୨୯-୦୯ |
| ୧୯                  | ୨୬     | ୮           | ୬-୫୬  | ୮-୨୯  | ୯-୫୯  | ୧୧-୩୯ | ୧୩-୩୭ | ୧୫-୫୧ | ୧୮-୦୭ | ୨୦-୧୯ | ୨୨-୩୦ | ୨୪-୪୪   | ୨୭-୦୦ | ୨୯-୦୫ |
| ୨୦                  | ୨୭     | ୯           | ୬-୫୨  | ୮-୨୫  | ୯-୫୫  | ୧୧-୩୫ | ୧୩-୩୩ | ୧୫-୪୭ | ୧୮-୦୩ | ୨୦-୧୫ | ୨୨-୨୬ | ୨୪-୪୦   | ୨୭-୫୬ | ୨୯-୦୧ |
| ୨୧                  | ୨୮     | ୧୦          | ୬-୪୮  | ୮-୨୧  | ୯-୫୧  | ୧୧-୩୧ | ୧୩-୨୯ | ୧୫-୪୩ | ୧୭-୫୯ | ୨୦-୧୧ | ୨୨-୨୨ | ୨୪-୩୬   | ୨୭-୫୨ | ୨୮-୫୮ |
| ୨୨                  | ୨୯     | ୧୧          | ୬-୪୪  | ୮-୧୭  | ୯-୪୭  | ୧୧-୨୭ | ୧୩-୨୬ | ୧୫-୩୯ | ୧୭-୫୫ | ୨୦-୦୭ | ୨୨-୧୮ | ୨୪-୩୨   | ୨୭-୪୮ | ୨୮-୫୪ |
| ୨୩                  | ୩୦     | ୧୨          | ୬-୪୦  | ୮-୧୩  | ୯-୪୩  | ୧୧-୨୪ | ୧୩-୨୨ | ୧୫-୩୫ | ୧୭-୫୧ | ୨୦-୦୩ | ୨୨-୧୪ | ୨୪-୨୮   | ୨୭-୪୪ | ୨୮-୫୦ |
| (ନି) ଫାଲ୍ଗୁନ        |        |             |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |
| ୨୪                  | ୧      | ୧୩          | ୬-୩୬  | ୮-୦୯  | ୯-୪୦  | ୧୧-୨୦ | ୧୩-୧୮ | ୧୫-୩୧ | ୧୭-୪୭ | ୧୯-୫୯ | ୨୨-୧୦ | ୨୪-୨୫   | ୨୭-୪୧ | ୨୮-୪୬ |
| (ମାଘ-୩୨)            |        |             |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |
| ୨୫                  | ୨      | ୧୪          | ୩୦-୨୮ | ୮-୦୫  | ୯-୩୬  | ୧୧-୧୬ | ୧୩-୧୪ | ୧୫-୨୭ | ୧୭-୪୩ | ୧୯-୫୫ | ୨୨-୦୬ | ୨୪-୨୧   | ୨୭-୩୭ | ୨୮-୪୨ |
| ୨୬                  | ୩      | ୧୫          | ୩୦-୨୪ | ୮-୦୧  | ୯-୩୨  | ୧୧-୧୨ | ୧୩-୧୦ | ୧୫-୨୩ | ୧୭-୩୯ | ୧୯-୫୧ | ୨୨-୦୨ | ୨୪-୧୭   | ୨୭-୩୩ | ୨୮-୩୮ |
| ୨୭                  | ୪      | ୧୬          | ୩୦-୨୦ | ୭-୫୭  | ୯-୨୮  | ୧୧-୦୮ | ୧୩-୦୬ | ୧୫-୧୯ | ୧୭-୩୫ | ୧୯-୪୭ | ୨୧-୫୮ | ୨୪-୧୩   | ୨୭-୨୯ | ୨୮-୩୪ |
| ୨୮                  | ୫      | ୧୭          | ୩୦-୧୬ | ୭-୫୩  | ୯-୨୪  | ୧୧-୦୪ | ୧୩-୦୨ | ୧୫-୧୫ | ୧୭-୩୨ | ୧୯-୪୩ | ୨୧-୫୪ | ୨୪-୦୯   | ୨୭-୨୫ | ୨୮-୩୦ |
| ୨୯                  | ୬      | ୧୮          | ୩୦-୧୨ | ୭-୪୯  | ୯-୨୦  | ୧୧-୦୦ | ୧୨-୫୮ | ୧୫-୧୧ | ୧୭-୨୮ | ୧୯-୩୯ | ୨୧-୫୦ | ୨୪-୦୫   | ୨୭-୨୧ | ୨୮-୨୬ |
| ୩୦                  | ୭      | ୧୯          | ୩୦-୦୯ | ୭-୪୫  | ୯-୧୬  | ୧୦-୫୬ | ୧୨-୫୪ | ୧୫-୦୮ | ୧୭-୨୪ | ୧୯-୩୬ | ୨୧-୪୬ | ୨୪-୦୧   | ୨୭-୧୭ | ୨୮-୨୨ |

## ଦୈନିକ ଲଗ୍ଗାରସ କାଳ

(ଭାରତର ମଧ୍ୟସ୍ଥାନ ନିମିତ୍ତ, ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ଘଣ୍ଟା ଓ ମିନିଟ୍ରେ ପ୍ରଦତ୍ତ)

## ପାଲଗୁନ

| ଦିନାଙ୍କ                   |        |             | ମୀନ   | ମେଷ   | ବୃଷ   | ମିଥୁନ | କର୍କଟ | ସିଂହ  | କନ୍ୟା | ତୁଳା  | ବୃଷିକ | ଧନୁ   | ମକର   | କୁମ୍ଭ |
|---------------------------|--------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ଶିକାୟତ                    | କଲ୍ୟାଣ | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ୧୯୪୨                      | ୪୧୨୧   | ୨୦୨୧        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ପାଲଗୁନ (ନି)ପାଲଗୁନ ଫେବୃଆରୀ |        |             |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|                           |        |             | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. |
| ୧                         | ୮      | ୨୦          | ୭-୪୨  | ୯-୧୨  | ୧୦-୫୨ | ୧୨-୫୦ | ୧୫-୦୪ | ୧୭-୨୦ | ୧୯-୩୨ | ୨୧-୪୨ | ୨୩-୫୭ | ୨୬-୧୩ | ୨୮-୧୮ | ୩୦-୦୫ |
| ୨                         | ୯      | ୨୧          | ୭-୩୮  | ୯-୦୮  | ୧୦-୪୮ | ୧୨-୪୬ | ୧୫-୦୦ | ୧୭-୧୬ | ୧୯-୨୮ | ୨୧-୩୮ | ୨୩-୫୩ | ୨୬-୦୯ | ୨୮-୧୪ | ୩୦-୦୧ |
| ୩                         | ୧୦     | ୨୨          | ୭-୩୪  | ୯-୦୪  | ୧୦-୪୪ | ୧୨-୪୨ | ୧୪-୫୬ | ୧୭-୧୨ | ୧୯-୨୪ | ୨୧-୩୫ | ୨୩-୪୯ | ୨୬-୦୫ | ୨୮-୧୦ | ୨୯-୫୭ |
| ୪                         | ୧୧     | ୨୩          | ୭-୩୦  | ୯-୦୦  | ୧୦-୪୦ | ୧୨-୩୮ | ୧୪-୫୨ | ୧୭-୦୮ | ୧୯-୨୦ | ୨୧-୩୧ | ୨୩-୪୫ | ୨୬-୦୧ | ୨୮-୦୬ | ୨୯-୫୩ |
| ୫                         | ୧୨     | ୨୪          | ୭-୨୬  | ୮-୫୬  | ୧୦-୩୬ | ୧୨-୩୪ | ୧୪-୪୮ | ୧୭-୦୪ | ୧୯-୧୬ | ୨୧-୨୭ | ୨୩-୪୧ | ୨୫-୫୭ | ୨୮-୦୨ | ୨୯-୪୯ |
| ୬                         | ୧୩     | ୨୫          | ୭-୨୨  | ୮-୫୨  | ୧୦-୩୨ | ୧୨-୩୦ | ୧୪-୪୪ | ୧୭-୦୦ | ୧୯-୧୨ | ୨୧-୨୩ | ୨୩-୩୭ | ୨୫-୫୩ | ୨୭-୫୯ | ୨୯-୪୫ |
| ୭                         | ୧୪     | ୨୬          | ୭-୧୮  | ୮-୪୮  | ୧୦-୨୮ | ୧୨-୨୬ | ୧୪-୪୦ | ୧୭-୦୬ | ୧୯-୧୮ | ୨୧-୧୯ | ୨୩-୩୩ | ୨୫-୪୯ | ୨୭-୫୫ | ୨୯-୪୧ |
| ୮                         | ୧୫     | ୨୭          | ୭-୧୪  | ୮-୪୪  | ୧୦-୨୪ | ୧୨-୨୨ | ୧୪-୩୬ | ୧୭-୦୨ | ୧୯-୦୪ | ୨୧-୧୫ | ୨୩-୨୯ | ୨୫-୪୬ | ୨୭-୫୧ | ୨୯-୩୭ |
| ୯                         | ୧୬     | ୨୮          | ୭-୧୦  | ୮-୪୦  | ୧୦-୨୦ | ୧୨-୧୮ | ୧୪-୩୨ | ୧୭-୦୮ | ୧୯-୦୦ | ୨୧-୧୧ | ୨୩-୨୬ | ୨୫-୪୨ | ୨୭-୪୭ | ୨୯-୩୩ |
| ମାର୍ଚ୍ଚ                   |        |             |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ୧୦                        | ୧୭     | ୧           | ୭-୦୬  | ୮-୩୬  | ୧୦-୧୬ | ୧୨-୧୫ | ୧୪-୨୮ | ୧୭-୦୪ | ୧୮-୫୬ | ୨୧-୦୭ | ୨୩-୨୨ | ୨୫-୩୮ | ୨୭-୪୩ | ୨୯-୨୯ |
| ୧୧                        | ୧୮     | ୨           | ୭-୦୨  | ୮-୩୨  | ୧୦-୧୨ | ୧୨-୧୧ | ୧୪-୨୪ | ୧୭-୦୦ | ୧୮-୫୨ | ୨୧-୦୩ | ୨୩-୧୮ | ୨୫-୩୪ | ୨୭-୩୯ | ୨୯-୨୫ |
| ୧୨                        | ୧୯     | ୩           | ୬-୫୮  | ୮-୨୮  | ୧୦-୦୯ | ୧୨-୦୭ | ୧୪-୨୦ | ୧୭-୦୬ | ୧୮-୪୮ | ୨୦-୫୯ | ୨୩-୧୪ | ୨୫-୩୦ | ୨୭-୩୫ | ୨୯-୨୧ |
| ୧୩                        | ୨୦     | ୪           | ୬-୫୪  | ୮-୨୪  | ୧୦-୦୫ | ୧୨-୦୩ | ୧୪-୧୬ | ୧୭-୦୩ | ୧୮-୪୪ | ୨୦-୫୫ | ୨୩-୧୦ | ୨୫-୨୬ | ୨୭-୩୧ | ୨୯-୧୮ |
| ୧୪                        | ୨୧     | ୫           | ୬-୫୦  | ୮-୨୦  | ୧୦-୦୧ | ୧୧-୫୯ | ୧୪-୧୨ | ୧୭-୦୧ | ୧୮-୪୧ | ୨୦-୫୧ | ୨୩-୦୬ | ୨୫-୨୨ | ୨୭-୨୭ | ୨୯-୧୪ |
| ୧୫                        | ୨୨     | ୬           | ୬-୪୬  | ୮-୧୬  | ୯-୫୭  | ୧୧-୫୫ | ୧୪-୦୯ | ୧୭-୦୫ | ୧୮-୩୭ | ୨୦-୪୭ | ୨୩-୦୨ | ୨୫-୧୮ | ୨୭-୨୩ | ୨୯-୧୦ |
| ୧୬                        | ୨୩     | ୭           | ୬-୪୨  | ୮-୧୨  | ୯-୫୩  | ୧୧-୫୧ | ୧୪-୦୫ | ୧୭-୦୧ | ୧୮-୩୩ | ୨୦-୪୩ | ୨୨-୫୮ | ୨୫-୧୪ | ୨୭-୧୯ | ୨୯-୦୬ |
| ୧୭                        | ୨୪     | ୮           | ୬-୩୮  | ୮-୦୯  | ୯-୪୯  | ୧୧-୪୭ | ୧୪-୦୧ | ୧୭-୧୭ | ୧୮-୨୯ | ୨୦-୩୯ | ୨୨-୫୪ | ୨୫-୧୦ | ୨୭-୧୫ | ୨୯-୦୨ |
| ୧୮                        | ୨୫     | ୯           | ୬-୩୪  | ୮-୦୫  | ୯-୪୫  | ୧୧-୪୩ | ୧୩-୫୭ | ୧୬-୧୩ | ୧୮-୨୫ | ୨୦-୩୬ | ୨୨-୫୦ | ୨୫-୦୬ | ୨୭-୧୧ | ୨୮-୫୮ |
| ୧୯                        | ୨୬     | ୧୦          | ୬-୩୦  | ୮-୦୧  | ୯-୪୧  | ୧୧-୩୯ | ୧୩-୫୩ | ୧୬-୦୯ | ୧୮-୨୧ | ୨୦-୩୨ | ୨୨-୪୬ | ୨୫-୦୨ | ୨୭-୦୭ | ୨୮-୫୪ |
| ୨୦                        | ୨୭     | ୧୧          | ୬-୨୬  | ୭-୫୭  | ୯-୩୭  | ୧୧-୩୫ | ୧୩-୪୯ | ୧୬-୦୫ | ୧୮-୧୭ | ୨୦-୨୮ | ୨୨-୪୨ | ୨୪-୫୮ | ୨୭-୦୪ | ୨୮-୫୦ |
| ୨୧                        | ୨୮     | ୧୨          | ୬-୨୨  | ୭-୫୩  | ୯-୩୩  | ୧୧-୩୨ | ୧୩-୪୫ | ୧୬-୦୧ | ୧୮-୧୩ | ୨୦-୨୪ | ୨୨-୩୮ | ୨୪-୫୪ | ୨୭-୦୦ | ୨୮-୪୬ |
| ୨୨                        | ୨୯     | ୧୩          | ୬-୧୮  | ୭-୪୯  | ୯-୩୦  | ୧୧-୨୮ | ୧୩-୪୧ | ୧୫-୫୭ | ୧୮-୦୯ | ୨୦-୨୦ | ୨୨-୩୪ | ୨୪-୫୦ | ୨୭-୫୬ | ୨୮-୪୨ |
| ୨୩                        | ୩୦     | ୧୪          | ୬-୧୫  | ୭-୪୬  | ୯-୨୬  | ୧୧-୨୪ | ୧୩-୩୭ | ୧୫-୫୩ | ୧୮-୦୫ | ୨୦-୧୬ | ୨୨-୩୧ | ୨୪-୪୭ | ୨୭-୫୨ | ୨୮-୩୮ |
| (ନି) ଚୈତ୍ର                |        |             |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ୨୪                        | ୧      | ୧୫          | ୬-୧୧  | ୭-୪୨  | ୯-୨୨  | ୧୧-୨୦ | ୧୩-୩୩ | ୧୫-୪୯ | ୧୮-୦୧ | ୨୦-୧୨ | ୨୨-୨୭ | ୨୪-୪୩ | ୨୭-୪୮ | ୨୮-୩୪ |
| (୩୦-୦୭)                   |        |             |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ୨୫                        | ୨      | ୧୬          | ୩୦-୦୩ | ୭-୩୮  | ୯-୧୮  | ୧୧-୧୬ | ୧୩-୨୯ | ୧୫-୪୫ | ୧୭-୫୭ | ୨୦-୦୮ | ୨୨-୨୩ | ୨୪-୩୯ | ୨୭-୪୪ | ୨୮-୩୦ |
| ୨୬                        | ୩      | ୧୭          | ୨୯-୫୯ | ୭-୩୪  | ୯-୧୪  | ୧୧-୧୨ | ୧୩-୨୫ | ୧୫-୪୧ | ୧୭-୫୩ | ୨୦-୦୪ | ୨୨-୧୯ | ୨୪-୩୫ | ୨୭-୪୦ | ୨୮-୨୬ |
| ୨୭                        | ୪      | ୧୮          | ୨୯-୫୫ | ୭-୩୦  | ୯-୧୦  | ୧୧-୦୮ | ୧୩-୨୧ | ୧୫-୩୮ | ୧୭-୪୯ | ୨୦-୦୦ | ୨୨-୧୫ | ୨୪-୩୧ | ୨୭-୩୬ | ୨୮-୨୨ |
| ୨୮                        | ୫      | ୧୯          | ୨୯-୫୧ | ୭-୨୬  | ୯-୦୬  | ୧୧-୦୪ | ୧୩-୧୭ | ୧୫-୩୪ | ୧୭-୪୫ | ୧୯-୫୬ | ୨୨-୧୧ | ୨୪-୨୭ | ୨୭-୩୨ | ୨୮-୧୯ |
| ୨୯                        | ୬      | ୨୦          | ୨୯-୪୮ | ୭-୨୨  | ୯-୦୨  | ୧୧-୦୦ | ୧୩-୧୩ | ୧୫-୩୦ | ୧୭-୪୨ | ୧୯-୫୨ | ୨୨-୦୭ | ୨୪-୨୩ | ୨୭-୨୮ | ୨୮-୧୫ |
| ୩୦                        | ୭      | ୨୧          | ୨୯-୪୪ | ୭-୧୮  | ୮-୫୮  | ୧୦-୫୬ | ୧୩-୧୦ | ୧୫-୨୬ | ୧୭-୩୮ | ୧୯-୪୮ | ୨୨-୦୩ | ୨୪-୧୯ | ୨୭-୨୪ | ୨୮-୧୧ |

## ଦୈନିକ ଲଗ୍ନାରମ୍ଭ କାଳ

(ଭାରତର ମଧ୍ୟସ୍ଥାନ ନିମିତ୍ତ, ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ଘଣ୍ଟା ଓ ମିନିଟ୍ରେ ପ୍ରଦତ୍ତ)

## ଚୈତ୍ର

| ଦିନାଙ୍କ     |           |             | ମେଷ   | ବୃଷ   | ମିଥୁନ | କର୍କଟ | ସିଂହ  | କନ୍ୟା | ତୁଳା  | ବୃଷ୍ଟିକ | ଧନୁ   | ମକର   | କୁମ୍ଭ | ମୀନ   |
|-------------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|
| ଶକାବ୍ଦ      | କଲ୍ୟାଣ    | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |
| ୧୯୪୩        | ୫୧୨୧      | ୨୦୨୧        |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |
| ଚୈତ୍ର       | (ନି)ଚୈତ୍ର | ମାର୍ଚ୍ଚ     |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |
|             |           |             | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି.   | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. | ଘ.ମି. |
| ୧           | ୮         | ୨୨          | ୭-୧୪  | ୮-୫୪  | ୧୦-୫୨ | ୧୩-୦୬ | ୧୫-୨୨ | ୧୭-୩୪ | ୧୯-୪୪ | ୨୧-୫୯   | ୨୪-୧୫ | ୨୬-୨୦ | ୨୮-୦୭ | ୨୯-୪୦ |
| ୨           | ୯         | ୨୩          | ୭-୧୦  | ୮-୫୦  | ୧୦-୪୮ | ୧୩-୦୨ | ୧୫-୧୮ | ୧୭-୩୦ | ୧୯-୪୦ | ୨୧-୫୫   | ୨୪-୧୧ | ୨୬-୧୬ | ୨୮-୦୩ | ୨୯-୩୬ |
| ୩           | ୧୦        | ୨୪          | ୭-୦୬  | ୮-୪୬  | ୧୦-୪୪ | ୧୨-୫୮ | ୧୫-୧୪ | ୧୭-୨୬ | ୧୯-୩୭ | ୨୧-୫୧   | ୨୪-୦୭ | ୨୬-୧୨ | ୨୭-୫୯ | ୨୯-୩୨ |
| ୪           | ୧୧        | ୨୫          | ୭-୦୨  | ୮-୪୨  | ୧୦-୪୦ | ୧୨-୫୪ | ୧୫-୧୦ | ୧୭-୨୨ | ୧୯-୩୩ | ୨୧-୪୭   | ୨୪-୦୩ | ୨୬-୦୮ | ୨୭-୫୫ | ୨୯-୨୮ |
| ୫           | ୧୨        | ୨୬          | ୬-୫୮  | ୮-୩୮  | ୧୦-୩୬ | ୧୨-୫୦ | ୧୫-୦୬ | ୧୭-୧୮ | ୧୯-୨୯ | ୨୧-୪୩   | ୨୩-୫୯ | ୨୬-୦୫ | ୨୭-୫୧ | ୨୯-୨୪ |
| ୬           | ୧୩        | ୨୭          | ୬-୫୪  | ୮-୩୪  | ୧୦-୩୩ | ୧୨-୪୬ | ୧୫-୦୨ | ୧୭-୧୪ | ୧୯-୨୫ | ୨୧-୩୯   | ୨୩-୫୫ | ୨୬-୦୧ | ୨୭-୪୭ | ୨୯-୨୦ |
| ୭           | ୧୪        | ୨୮          | ୬-୫୦  | ୮-୩୦  | ୧୦-୨୯ | ୧୨-୪୨ | ୧୫-୦୮ | ୧୭-୧୦ | ୧୯-୨୧ | ୨୧-୩୫   | ୨୩-୫୧ | ୨୫-୫୭ | ୨୭-୪୩ | ୨୯-୧୬ |
| ୮           | ୧୫        | ୨୯          | ୬-୪୬  | ୮-୨୬  | ୧୦-୨୫ | ୧୨-୩୮ | ୧୫-୦୪ | ୧୭-୦୬ | ୧୯-୧୭ | ୨୧-୩୨   | ୨୩-୪୮ | ୨୫-୫୩ | ୨୭-୩୯ | ୨୯-୧୨ |
| ୯           | ୧୬        | ୩୦          | ୬-୪୩  | ୮-୨୩  | ୧୦-୨୧ | ୧୨-୩୪ | ୧୫-୦୦ | ୧୭-୦୨ | ୧୯-୧୩ | ୨୧-୨୮   | ୨୩-୪୪ | ୨୫-୪୯ | ୨୭-୩୫ | ୨୯-୦୮ |
| ୧୦          | ୧୭        | ୩୧          | ୬-୩୯  | ୮-୧୯  | ୧୦-୧୭ | ୧୨-୩୦ | ୧୫-୪୬ | ୧୭-୦୮ | ୧୯-୧୯ | ୨୧-୨୪   | ୨୩-୪୦ | ୨୫-୪୫ | ୨୭-୩୧ | ୨୯-୦୪ |
| ଅପ୍ରେଲ      |           |             |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |
| ୧୧          | ୧୮        | ୧           | ୬-୩୫  | ୮-୧୫  | ୧୦-୧୩ | ୧୨-୨୬ | ୧୫-୪୨ | ୧୭-୦୪ | ୧୯-୦୫ | ୨୧-୨୦   | ୨୩-୩୬ | ୨୫-୪୧ | ୨୭-୨୭ | ୨୯-୦୦ |
| ୧୨          | ୧୯        | ୨           | ୬-୩୧  | ୮-୧୧  | ୧୦-୦୯ | ୧୨-୨୨ | ୧୫-୩୯ | ୧୭-୦୦ | ୧୯-୦୧ | ୨୧-୧୬   | ୨୩-୩୨ | ୨୫-୩୭ | ୨୭-୨୪ | ୨୮-୫୬ |
| ୧୩          | ୨୦        | ୩           | ୬-୨୭  | ୮-୦୭  | ୧୦-୦୫ | ୧୨-୧୮ | ୧୫-୩୫ | ୧୭-୪୬ | ୧୮-୫୭ | ୨୧-୧୨   | ୨୩-୨୮ | ୨୫-୩୩ | ୨୭-୨୦ | ୨୮-୫୨ |
| ୧୪          | ୨୧        | ୪           | ୬-୨୩  | ୮-୦୩  | ୧୦-୦୧ | ୧୨-୧୫ | ୧୫-୩୧ | ୧୭-୪୩ | ୧୮-୫୩ | ୨୧-୦୮   | ୨୩-୨୪ | ୨୫-୨୯ | ୨୭-୧୬ | ୨୮-୪୯ |
| ୧୫          | ୨୨        | ୫           | ୬-୧୯  | ୭-୫୯  | ୯-୫୭  | ୧୨-୧୧ | ୧୫-୨୭ | ୧୭-୩୯ | ୧୮-୪୯ | ୨୧-୦୪   | ୨୩-୨୦ | ୨୫-୨୫ | ୨୭-୧୨ | ୨୮-୪୫ |
| ୧୬          | ୨୩        | ୬           | ୬-୧୫  | ୭-୫୫  | ୯-୫୩  | ୧୨-୦୭ | ୧୫-୨୩ | ୧୭-୩୫ | ୧୮-୪୫ | ୨୧-୦୦   | ୨୩-୧୬ | ୨୫-୨୧ | ୨୭-୦୮ | ୨୮-୪୧ |
| ୧୭          | ୨୪        | ୭           | ୬-୧୧  | ୭-୫୧  | ୯-୪୯  | ୧୨-୦୩ | ୧୫-୧୯ | ୧୭-୩୧ | ୧୮-୪୨ | ୨୦-୫୬   | ୨୩-୧୨ | ୨୫-୧୭ | ୨୭-୦୪ | ୨୮-୩୭ |
| ୧୮          | ୨୫        | ୮           | ୬-୦୭  | ୭-୪୭  | ୯-୪୫  | ୧୧-୫୯ | ୧୫-୧୫ | ୧୭-୨୭ | ୧୮-୩୮ | ୨୦-୫୨   | ୨୩-୦୮ | ୨୫-୧୩ | ୨୭-୦୪ | ୨୮-୩୩ |
| ୧୯          | ୨୬        | ୯           | ୬-୦୩  | ୭-୪୩  | ୯-୪୧  | ୧୧-୫୫ | ୧୫-୧୧ | ୧୭-୨୩ | ୧୮-୩୪ | ୨୦-୪୮   | ୨୩-୦୪ | ୨୫-୧୦ | ୨୭-୦୦ | ୨୮-୨୯ |
| ୨୦          | ୨୭        | ୧୦          | ୫-୫୯  | ୭-୩୯  | ୯-୩୮  | ୧୧-୫୧ | ୧୫-୦୭ | ୧୭-୧୯ | ୧୮-୩୦ | ୨୦-୪୪   | ୨୩-୦୦ | ୨୫-୦୬ | ୨୭-୫୨ | ୨୮-୨୫ |
| ୨୧          | ୨୮        | ୧୧          | ୫-୫୫  | ୭-୩୫  | ୯-୩୪  | ୧୧-୪୭ | ୧୫-୦୩ | ୧୭-୧୫ | ୧୮-୨୬ | ୨୦-୪୦   | ୨୨-୫୬ | ୨୫-୦୨ | ୨୭-୪୮ | ୨୮-୨୧ |
| ୨୨          | ୨୯        | ୧୨          | ୫-୫୨  | ୭-୩୨  | ୯-୩୦  | ୧୧-୪୩ | ୧୫-୦୯ | ୧୭-୧୧ | ୧୮-୨୨ | ୨୦-୩୭   | ୨୨-୫୩ | ୨୪-୫୮ | ୨୭-୪୪ | ୨୮-୧୭ |
| ୨୩          | ୩୦        | ୧୩          | ୫-୪୮  | ୭-୨୮  | ୯-୨୬  | ୧୧-୩୯ | ୧୫-୦୫ | ୧୭-୦୭ | ୧୮-୧୮ | ୨୦-୩୩   | ୨୨-୪୯ | ୨୪-୫୪ | ୨୭-୪୦ | ୨୮-୧୩ |
| (ନି) ବୈଶାଖ  |           |             |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |
| ୫୧୨୨ କଲ୍ୟାଣ |           |             |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |
| ୨୪          | ୧         | ୧୪          | ୫-୪୪  | ୭-୨୪  | ୯-୨୨  | ୧୧-୩୫ | ୧୫-୦୧ | ୧୭-୦୩ | ୧୮-୧୪ | ୨୦-୨୯   | ୨୨-୪୫ | ୨୪-୫୦ | ୨୬-୩୬ | ୨୮-୦୯ |
| ୨୫          | ୨         | ୧୫          | ୫-୪୦  | ୭-୨୦  | ୯-୧୮  | ୧୧-୩୧ | ୧୫-୪୭ | ୧୭-୦୯ | ୧୮-୧୦ | ୨୦-୨୫   | ୨୨-୪୧ | ୨୪-୪୬ | ୨୬-୩୨ | ୨୮-୦୫ |
| (୨୯-୩୬)     |           |             |       |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |
| ୨୬          | ୩         | ୧୬          | ୨୯-୩୨ | ୭-୧୬  | ୯-୧୪  | ୧୧-୨୭ | ୧୫-୪୩ | ୧୭-୦୫ | ୧୮-୦୬ | ୨୦-୨୧   | ୨୨-୩୭ | ୨୪-୪୨ | ୨୬-୨୮ | ୨୮-୦୧ |
| ୨୭          | ୪         | ୧୭          | ୨୯-୨୮ | ୭-୧୨  | ୯-୧୦  | ୧୧-୨୩ | ୧୫-୪୦ | ୧୭-୦୨ | ୧୮-୦୨ | ୨୦-୧୭   | ୨୨-୩୩ | ୨୪-୩୮ | ୨୬-୨୫ | ୨୭-୫୭ |
| ୨୮          | ୫         | ୧୮          | ୨୯-୨୪ | ୭-୦୮  | ୯-୦୬  | ୧୧-୧୯ | ୧୫-୩୬ | ୧୭-୪୮ | ୧୭-୫୮ | ୨୦-୧୩   | ୨୨-୨୯ | ୨୪-୩୪ | ୨୬-୨୧ | ୨୭-୫୩ |
| ୨୯          | ୬         | ୧୯          | ୨୯-୨୦ | ୭-୦୪  | ୯-୦୨  | ୧୧-୧୬ | ୧୫-୩୨ | ୧୭-୪୪ | ୧୭-୫୪ | ୨୦-୦୯   | ୨୨-୨୫ | ୨୪-୩୦ | ୨୬-୧୭ | ୨୭-୫୦ |
| ୩୦          | ୭         | ୨୦          | ୨୯-୧୬ | ୭-୦୦  | ୮-୫୮  | ୧୧-୧୨ | ୧୫-୨୮ | ୧୭-୪୦ | ୧୭-୫୦ | ୨୦-୦୫   | ୨୨-୨୧ | ୨୪-୨୬ | ୨୬-୧୩ | ୨୭-୪୬ |



## ସ୍ଥାନ ବିଶେଷରେ ଲଗ୍ନାରମ୍ଭ କାଳର ସଂସ୍କାର ସାରଣୀ

ପୂର୍ବବର୍ତ୍ତୀ ପୃଷ୍ଠାମାନଙ୍କରେ ‘ଭାରତୀୟ ମଧ୍ୟସ୍ଥାନ’ ନିମିତ୍ତ ଲଗ୍ନାରମ୍ଭ କାଳ ଦିଆଯାଇଛି । ନିମ୍ନୋକ୍ତ ସାରଣୀରେ ବିଭିନ୍ନ ଲଗ୍ନ ଅନୁସାରେ ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ସ୍ଥାନ ନିମିତ୍ତ ଯେଉଁ ସଂସ୍କାରମାନ ଦିଆଗଲା, ତାହା ପୂର୍ବୋକ୍ତ ଲଗ୍ନାରମ୍ଭ କାଳରେ ପ୍ରୟୋଗ କଲେ ଅଭାଷ ସ୍ଥାନର ଲଗ୍ନାରମ୍ଭ କାଳ ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟରେ ଉପଲବ୍ଧ ହେବ ।

|                                       | ମେଷ<br>ମି. | ବୃଷ<br>ମି. | ମିଥୁନ<br>ମି. | କର୍କଟ<br>ମି. | ସିଂହ<br>ମି. | କନ୍ୟା<br>ମି. | ତୁଳା<br>ମି. | ବୃଷ୍କି<br>ମି. | ଧନୁ<br>ମି. | ମକର<br>ମି. | କୁମ୍ଭ<br>ମି. | ମୀନ<br>ମି. |
|---------------------------------------|------------|------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|---------------|------------|------------|--------------|------------|
| ଅଗରତଳା<br>(୨୩° ୪୯’ଉ., ୯୧° ୧୭’ପୂ.)     | -୩୫.୭      | -୩୬.୩      | -୩୬.୭        | -୩୬.୪        | -୩୬.୦       | -୩୫.୪        | -୩୪.୭       | -୩୪.୨         | -୩୩.୯      | -୩୪.୦      | -୩୪.୫        | -୩୫.୧      |
| ଅହମ୍ମଦାବାଦ<br>(୨୩° ୦୨’ଉ., ୭୨° ୩୬’ପୂ.) | +୩୯.୮      | +୩୯.୯      | +୪୦.୦        | +୪୦.୦        | +୩୯.୯       | +୩୯.୭        | +୩୯.୭       | +୩୯.୫         | +୩୯.୪      | +୩୯.୪      | +୩୯.୫        | +୩୯.୭      |
| ଆହ୍ଲାବାଦ<br>(୨୫° ୨୮’ଉ., ୮୧° ୫୨’ପୂ.)   | +୦.୮       | -୧.୨       | -୨.୩         | -୧.୯         | -୦.୨        | +୨.୦         | +୪.୩        | +୬.୩          | +୭.୩       | +୬.୯       | +୫.୨         | +୩.୦       |
| ଅମୃତସର<br>(୩୧° ୩୮’ଉ., ୭୫° ୫୩’ପୂ.)     | +୨୩.୬      | +୧୫.୭      | +୧୧.୫        | +୧୩.୨        | +୧୯.୯       | +୨୮.୫        | +୩୭.୪       | +୪୫.୨         | +୪୯.୫      | +୪୭.୭      | +୪୧.୨        | +୩୨.୪      |
| ବାଙ୍ଗାଲୋର<br>(୧୨° ୫୮’ଉ., ୭୭° ୩୬’ପୂ.)  | +୨୬.୮      | +୩୪.୯      | +୩୯.୨        | +୩୭.୫        | +୩୦.୬       | +୨୧.୬        | +୧୨.୩       | +୪.୨          | -୦.୧       | +୧.୭       | +୮.୫         | +୧୭.୫      |
| ଭୋପାଳ<br>(୨୩° ୧୬’ଉ., ୭୭° ୨୫’ପୂ.)      | +୨୦.୨      | +୨୦.୨      | +୨୦.୧        | +୨୦.୧        | +୨୦.୨       | +୨୦.୩        | +୨୦.୪       | +୨୦.୪         | +୨୦.୫      | +୨୦.୫      | +୨୦.୪        | +୨୦.୩      |
| ଭୁବନେଶ୍ୱର<br>(୨୦° ୧୫’ଉ., ୮୫° ୫୦’ପୂ.)  | -୧୧.୧      | -୮.୭       | -୭.୪         | -୭.୯         | -୧୦.୦       | -୧୨.୭        | -୧୫.୫       | -୧୭.୯         | -୧୯.୨      | -୧୮.୭      | -୧୬.୬        | -୧୩.୯      |
| ଚେନ୍ନାଇ<br>(୧୩° ୦୪’ଉ., ୮୦° ୧୫’ପୂ.)    | +୧୬.୨      | +୨୪.୨      | +୨୮.୫        | +୨୬.୭        | +୨୦.୦       | +୧୧.୦        | +୧.୮        | -୬.୨          | -୧୦.୫      | -୮.୮       | -୨.୦         | +୭.୦       |
| ଚଣ୍ଡୀଗଡ଼<br>(୩୦° ୪୪’ଉ., ୭୬° ୫୩’ପୂ.)   | +୧୬.୩      | +୯.୪       | +୫.୬         | +୭.୨         | +୧୩.୧       | +୨୦.୭        | +୨୮.୫       | +୩୫.୪         | +୩୯.୨      | +୩୭.୬      | +୩୧.୮        | +୨୪.୧      |
| କଟକ<br>(୨୦° ୨୯’ଉ., ୮୫° ୫୨’ପୂ.)        | -୧୧.୪      | -୯.୨       | -୮.୦         | -୮.୫         | -୧୦.୪       | -୧୨.୯        | -୧୫.୪       | -୧୭.୭         | -୧୮.୯      | -୧୮.୪      | -୧୬.୫        | -୧୪.୦      |
| ଦିଲ୍ଲୀ<br>(୨୮° ୩୯’ଉ., ୭୭° ୧୩’ପୂ.)     | +୧୬.୮      | +୧୧.୯      | +୯.୨         | +୧୦.୩        | +୧୪.୫       | +୧୯.୯        | +୨୫.୪       | +୩୦.୫         | +୩୩.୦      | +୩୧.୯      | +୨୭.୯        | +୨୨.୩      |
| ଗାଙ୍ଗଟକ୍<br>(୨୭° ୨୦’ଉ., ୮୮° ୩୬’ପୂ.)   | -୨୭.୮      | -୩୧.୫      | -୩୩.୫        | -୩୨.୭        | -୨୯.୫       | -୨୫.୫        | -୨୧.୩       | -୧୭.୬         | -୧୫.୬      | -୧୬.୪      | -୧୯.୫        | -୨୩.୬      |
| ଗୁଆହାଟୀ<br>(୨୬° ୧୦’ଉ., ୯୧° ୪୫’ପୂ.)    | -୩୯.୨      | -୪୧.୮      | -୪୩.୨        | -୪୨.୭        | -୪୦.୪       | -୩୭.୬        | -୩୪.୬       | -୩୨.୦         | -୩୦.୬      | -୩୧.୨      | -୩୩.୪        | -୩୬.୩      |
| ଗୟା<br>(୨୫° ୪୮’ଉ., ୮୫° ୦୧’ପୂ.)        | -୧୧.୪      | -୧୨.୮      | -୧୩.୫        | -୧୩.୨        | -୧୨.୦       | -୧୦.୪        | -୮.୮        | -୭.୪          | -୬.୭       | -୬.୦       | -୮.୨         | -୯.୭       |
| ହରିଦ୍ୱାର<br>(୨୯° ୫୬’ଉ., ୭୮° ୦୮’ପୂ.)   | +୧୨.୦      | +୫.୯       | +୨.୬         | +୩.୯         | +୯.୨        | +୧୫.୯        | +୨୨.୯       | +୨୯.୦         | +୩୨.୫      | +୩୧.୧      | +୨୫.୯        | +୧୯.୧      |
| ହାଇଦ୍ରାବାଦ<br>(୧୭° ୨୬’ଉ., ୭୮° ୨୭’ପୂ.) | +୨୦.୩      | +୨୫.୦      | +୨୭.୫        | +୨୬.୫        | +୨୨.୫       | +୧୭.୩        | +୧୨.୦       | +୭.୩          | +୪.୮       | +୫.୮       | +୯.୭         | +୧୫.୧      |
| ଇମ୍ଫାଲ<br>(୨୪° ୪୮’ଉ., ୯୩° ୫୭’ପୂ.)     | -୪୭.୨      | -୪୮.୬      | -୪୯.୩        | -୪୯.୦        | -୪୭.୮       | -୪୬.୩        | -୪୪.୭       | -୪୩.୩         | -୪୨.୫      | -୪୨.୮      | -୪୪.୦        | -୪୫.୬      |
| ଜୟପୁର<br>(୨୬° ୫୫’ଉ., ୭୫° ୪୯’ପୂ.)      | +୨୩.୮      | +୨୦.୫      | +୧୮.୭        | +୧୯.୪        | +୨୨.୨       | +୨୫.୮        | +୨୯.୬       | +୩୨.୯         | +୩୪.୬      | +୩୩.୯      | +୩୧.୦        | +୨୭.୫      |

ବି.ଦ୍ର. — ବନ୍ଧନୀ ଭିତରେ ଦତ୍ତ ସଂଖ୍ୟା ଉକ୍ତ ସ୍ଥାନର ଅକ୍ଷାଂଶ ଓ ଦ୍ରାଘିମା ଅଟେ ।

|                                          | ମେଷ<br>ମି. | ବୃଷ<br>ମି. | ମିଥୁନ<br>ମି. | କର୍କଟ<br>ମି. | ସିଂହ<br>ମି. | କନ୍ୟା<br>ମି. | ତୁଳା<br>ମି. | ବୃଷ୍ଟିକ<br>ମି. | ଧନୁ<br>ମି. | ମକର<br>ମି. | କୁମ୍ଭ<br>ମି. | ମୀନ<br>ମି. |
|------------------------------------------|------------|------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|----------------|------------|------------|--------------|------------|
| ଯୋଧପୁର<br>(୨୬° ୧୮'ଉ., ୭୩° ୦୨'ପୂ.)        | +୩୫.୩      | +୩୨.୬      | +୩୧.୧        | +୩୧.୮        | +୩୪.୧       | +୩୭.୧        | +୪୦.୨       | +୪୨.୯          | +୪୪.୪      | +୪୩.୮      | +୪୧.୫        | +୩୮.୫      |
| କାଞ୍ଚପୁରମ୍<br>(୧୨° ୫୦'ଉ., ୭୯° ୪୨'ପୂ.)    | +୧୮.୬      | +୨୬.୬      | +୩୧.୧        | +୨୯.୩        | +୨୨.୩       | +୧୩.୨        | +୩.୮        | -୪.୪           | -୮.୮       | -୭.୦       | +୦.୦         | +୮.୧       |
| କୋଲକାତା<br>(୨୨° ୩୫'ଉ., ୮୮° ୨୩'ପୂ.)       | -୨୩.୦      | -୨୨.୫      | -୨୨.୨        | -୨୨.୩        | -୨୨.୬       | -୨୩.୩        | -୨୩.୯       | -୨୪.୪          | -୨୪.୭      | -୨୪.୬      | -୨୪.୧        | -୨୩.୬      |
| ଲକ୍ଷ୍ମୀ<br>(୨୬° ୫୧'ଉ., ୮୦° ୫୬'ପୂ.)       | +୩.୪       | +୦.୨       | -୧.୬         | -୦.୯         | +୧.୯        | +୫.୪         | +୯.୧        | +୧୨.୩          | +୧୪.୧      | +୧୩.୪      | +୧୦.୬        | +୭.୧       |
| ମୁମ୍ବାଇ<br>(୧୮° ୫୮'ଉ., ୭୨° ୫୦'ପୂ.)       | +୪୧.୬      | +୪୫.୧      | +୪୭.୦        | +୪୬.୨        | +୪୩.୩       | +୩୯.୫        | +୩୫.୫       | +୩୨.୦          | +୩୦.୧      | +୩୦.୯      | +୩୩.୮        | +୩୭.୭      |
| ମହାଶ୍ୱର<br>(୧୨° ୧୮'ଉ., ୭୬° ୩୯'ପୂ.)       | +୩୧.୨      | +୩୯.୯      | +୪୪.୫        | +୪୨.୬        | +୩୫.୩       | +୨୫.୭        | +୧୫.୬       | +୭.୦           | +୨.୫       | +୪.୩       | +୧୧.୬        | +୨୧.୩      |
| ନାଗପୁର<br>(୨୧° ୦୯'ଉ., ୭୯° ୦୫'ପୂ.)        | +୧୫.୨      | +୧୬.୮      | +୧୭.୮        | +୧୭.୪        | +୧୬.୦       | +୧୪.୧        | +୧୨.୧       | +୧୦.୪          | +୯.୫       | +୯.୯       | +୧୧.୩        | +୧୩.୨      |
| ପାଞ୍ଜିମ୍<br>(୧୫° ୨୯'ଉ., ୭୩° ୪୯'ପୂ.)      | +୪୦.୪      | +୪୬.୬      | +୫୦.୦        | +୪୮.୬        | +୪୩.୩       | +୩୬.୪        | +୨୯.୩       | +୨୨.୯          | +୧୯.୬      | +୨୧.୦      | +୨୬.୨        | +୩୩.୧      |
| ପାଟନା<br>(୨୫° ୩୬'ଉ., ୮୫° ୦୮'ପୂ.)         | -୧୨.୪      | -୧୪.୫      | -୧୫.୬        | -୧୫.୨        | -୧୩.୪       | -୧୧.୦        | -୮.୭        | -୬.୫           | -୫.୪       | -୫.୯       | -୭.୭         | -୧୦.୦      |
| ପଣ୍ଡିଚେରୀ<br>(୧୧° ୫୬'ଉ., ୭୯° ୫୦'ପୂ.)     | +୧୮.୬      | +୨୭.୫      | +୩୨.୨        | +୩୦.୨        | +୨୨.୬       | +୧୨.୯        | +୨.୬        | -୬.୨           | -୧୧.୦      | -୯.୦       | -୧.୫         | +୮.୪       |
| ପୁନା<br>(୧୮° ୩୧'ଉ., ୭୩° ୫୩'ପୂ.)          | +୩୭.୮      | +୪୧.୬      | +୪୩.୭        | +୪୨.୮        | +୩୯.୬       | +୩୫.୪        | +୩୧.୦       | +୨୭.୧          | +୨୫.୧      | +୨୫.୯      | +୨୯.୧        | +୩୩.୪      |
| ପୋର୍ଟବ୍ଲେୟାର<br>(୧୧° ୪୦'ଉ., ୯୨° ୪୬'ପୂ.)  | -୩୩.୦      | -୨୩.୯      | -୧୯.୦        | -୨୧.୧        | -୨୮.୭       | -୩୮.୯        | -୪୯.୪       | -୫୮.୫          | -୬୩.୩      | -୬୧.୩      | -୫୩.୬        | -୪୩.୫      |
| ପୁରୀ<br>(୧୯° ୪୮'ଉ., ୮୫° ୫୦'ପୂ.)          | -୧୦.୮      | -୮.୦       | -୬.୫         | -୭.୨         | -୯.୫        | -୧୨.୭        | -୧୫.୯       | -୧୮.୭          | -୨୦.୨      | -୧୯.୬      | -୧୭.୨        | -୧୪.୧      |
| ରାଜମହେନ୍ଦ୍ରୀ<br>(୧୭° ୦୦'ଉ., ୮୧° ୪୮'ପୂ.)  | +୭.୩       | +୧୨.୩      | +୧୫.୦        | +୧୩.୯        | +୯.୬        | +୪.୧         | -୧.୭        | -୬.୭           | -୯.୪       | -୮.୩       | -୪.୧         | +୧.୫       |
| ସିମଲା<br>(୩୧° ୦୬'ଉ., ୭୭° ୧୦'ପୂ.)         | +୧୪.୮      | +୭.୬       | +୩.୬         | +୫.୩         | +୧୧.୫       | +୧୯.୫        | +୨୭.୯       | +୩୫.୨          | +୩୯.୧      | +୩୭.୫      | +୩୧.୩        | +୨୩.୧      |
| ଶିଳଂ<br>(୨୫° ୩୫'ଉ., ୯୧° ୫୩'ପୂ.)          | -୩୯.୮      | -୪୧.୬      | -୪୨.୬        | -୪୨.୩        | -୪୦.୫       | -୩୮.୨        | -୩୫.୮       | -୩୩.୭          | -୩୨.୫      | -୩୩.୦      | -୩୪.୮        | -୩୭.୧      |
| ଶ୍ରୀନଗର<br>(୩୪° ୦୬'ଉ., ୭୪° ୪୮'ପୂ.)       | +୨୧.୬      | +୧୧.୨      | +୫.୫         | +୭.୯         | +୧୬.୭       | +୨୮.୩        | +୪୦.୭       | +୫୦.୫          | +୫୬.୨      | +୫୩.୯      | +୪୫.୦        | +୩୩.୫      |
| ଡିରୁପଡ଼ି<br>(୧୩° ୩୬'ଉ., ୭୯° ୨୪'ପୂ.)      | +୧୯.୩      | +୨୭.୦      | +୩୧.୧        | +୨୯.୪        | +୨୨.୯       | +୧୪.୪        | +୫.୬        | -୨.୧           | -୬.୨       | -୪.୫       | +୧.୯         | +୧୦.୫      |
| ଡିଭେନ୍ଦ୍ରମ<br>(୮° ୩୧'ଉ., ୭୭° ୦୦'ପୂ.)     | +୩୨.୨      | +୪୩.୭      | +୪୯.୮        | +୪୭.୩        | +୩୭.୭       | +୨୪.୯        | +୧୧.୭       | +୦.୪           | -୫.୭       | -୩.୨       | +୬.୪         | +୧୯.୯      |
| ବାରାଣସୀ<br>(୨୫° ୧୯'ଉ., ୮୩° ୦୧'ପୂ.)       | -୩.୬       | -୫.୫       | -୬.୫         | -୬.୨         | -୪.୫        | -୨.୪         | -୦.୩        | +୧.୬           | +୨.୭       | +୧.୭       | +୦.୬         | -୧.୫       |
| ବିଜୟପୁରୀ<br>(୧୬° ୩୧'ଉ., ୮୦° ୩୯'ପୂ.)      | +୧୨.୨      | +୧୭.୬      | +୨୦.୫        | +୧୯.୩        | +୧୪.୭       | +୮.୭         | +୨.୫        | -୨.୯           | -୫.୮       | -୪.୬       | +୦.୦         | +୬.୦       |
| ବିଶାଖାପଟ୍ଟନମ୍<br>(୧୭° ୪୩'ଉ., ୮୩° ୧୯'ପୂ.) | +୦.୮       | +୫.୨       | +୭.୬         | +୬.୬         | +୨.୮        | -୨.୧         | -୭.୩        | -୧୧.୮          | -୧୪.୨      | -୧୩.୨      | -୯.୪         | -୪.୪       |

କି.ଡ଼. — ବନ୍ଧନା ଭିତରେ ଦର ସଂଖ୍ୟା ଉକ୍ତ ସ୍ଥାନର ଅକ୍ଷାଂଶ ଓ ଦ୍ରାଘିମା ଅଟେ ।

# ଦୈନିକ ନିରକ୍ଷର ରବି-ଚନ୍ଦ୍ର ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ଚୈତ୍ର          |                |                     |             |             | ବୈଶାଖ          |                |                     |            |             |
|----------------|----------------|---------------------|-------------|-------------|----------------|----------------|---------------------|------------|-------------|
| ଦିନାଙ୍କ        |                |                     | ରବି         | ଚନ୍ଦ୍ର      | ଦିନାଙ୍କ        |                |                     | ରବି        | ଚନ୍ଦ୍ର      |
| ଶିକାୟତ<br>୧୯୪୨ | କଲ୍ୟାଣ<br>୫୧୨୦ | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ<br>୨୦୨୦ |             |             | ଶିକାୟତ<br>୧୯୪୨ | କଲ୍ୟାଣ<br>୫୧୨୧ | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ<br>୨୦୨୦ |            |             |
| ଚୈତ୍ର          | (ନି) ଚୈତ୍ର     | ମାର୍ଗ               | ରା ଂ ' "    | ରା ଂ ' "    | ବୈଶାଖ          | (ନି) ବୈଶାଖ     | ଅପ୍ରେଲ              | ରା ଂ ' "   | ରା ଂ ' "    |
| ୧              | ୭              | ୨୧                  | ୧୧ ୦୬ ୪୧ ୫୮ | ୯ ୨୯ ୩୪ ୦୯  | ୧              | ୮              | ୨୧                  | ୦ ୦୭ ୧୨ ୫୮ | ୧୧ ୧୪ ୧୪ ୫୨ |
| ୨              | ୮              | ୨୨                  | ୧୧ ୦୭ ୪୧ ୩୪ | ୧୦ ୧୧ ୩୩ ୫୫ | ୨              | ୯              | ୨୨                  | ୦ ୦୮ ୧୧ ୩୧ | ୧୧ ୨୬ ୦୭ ୧୯ |
| ୩              | ୯              | ୨୩                  | ୧୧ ୦୮ ୪୧ ୦୭ | ୧୦ ୨୩ ୨୯ ୩୦ | ୩              | ୧୦             | ୨୩                  | ୦ ୦୯ ୧୦ ୦୨ | ୦ ୦୮ ୦୨ ୪୫  |
| ୪              | ୧୦             | ୨୪                  | ୧୧ ୦୯ ୪୦ ୩୯ | ୧୧ ୦୫ ୨୨ ୩୬ | ୪              | ୧୧             | ୨୪                  | ୦ ୧୦ ୦୮ ୩୨ | ୦ ୨୦ ୦୨ ୩୫  |
| ୫              | ୧୧             | ୨୫                  | ୧୧ ୧୦ ୪୦ ୦୮ | ୧୧ ୧୭ ୧୪ ୩୬ | ୫              | ୧୨             | ୨୫                  | ୦ ୧୧ ୦୬ ୫୯ | ୧ ୦୨ ୦୮ ୧୨  |
| ୬              | ୧୨             | ୨୬                  | ୧୧ ୧୧ ୩୯ ୩୬ | ୧୧ ୨୯ ୦୬ ୪୮ | ୬              | ୧୩             | ୨୬                  | ୦ ୧୨ ୦୫ ୨୫ | ୧ ୧୪ ୨୧ ୧୩  |
| ୭              | ୧୩             | ୨୭                  | ୧୧ ୧୨ ୩୯ ୦୧ | ୦ ୧୧ ୦୦ ୪୧  | ୭              | ୧୪             | ୨୭                  | ୦ ୧୩ ୦୩ ୪୮ | ୧ ୨୬ ୪୩ ୩୯  |
| ୮              | ୧୪             | ୨୮                  | ୧୧ ୧୩ ୩୮ ୨୪ | ୦ ୨୨ ୫୮ ୦୯  | ୮              | ୧୫             | ୨୮                  | ୦ ୧୪ ୦୨ ୧୦ | ୨ ୦୯ ୧୮ ୦୨  |
| ୯              | ୧୫             | ୨୯                  | ୧୧ ୧୪ ୩୭ ୪୫ | ୧ ୦୫ ୦୧ ୪୩  | ୯              | ୧୬             | ୨୯                  | ୦ ୧୫ ୦୦ ୨୯ | ୨ ୨୨ ୦୭ ୧୭  |
| ୧୦             | ୧୬             | ୩୦                  | ୧୧ ୧୫ ୩୭ ୦୪ | ୧ ୧୭ ୧୪ ୩୮  | ୧୦             | ୧୭             | ୩୦                  | ୦ ୧୫ ୫୮ ୪୭ | ୩ ୦୫ ୧୪ ୩୩  |
| ୧୧             | ୧୭             | ୩୧                  | ୧୧ ୧୬ ୩୬ ୨୦ | ୧ ୨୯ ୪୦ ୪୭  |                |                | ମଇ                  |            |             |
|                |                | ଅପ୍ରେଲ              |             |             | ୧୧             | ୧୮             | ୧                   | ୦ ୧୬ ୫୭ ୦୨ | ୩ ୧୮ ୪୨ ୪୯  |
| ୧୨             | ୧୮             | ୧                   | ୧୧ ୧୭ ୩୫ ୩୪ | ୨ ୧୨ ୨୪ ୩୦  | ୧୨             | ୧୯             | ୨                   | ୦ ୧୭ ୫୫ ୧୫ | ୪ ୦୨ ୩୪ ୧୦  |
| ୧୩             | ୧୯             | ୨                   | ୧୧ ୧୮ ୩୪ ୪୬ | ୨ ୨୫ ୩୦ ୧୩  | ୧୩             | ୨୦             | ୩                   | ୦ ୧୮ ୫୩ ୨୬ | ୪ ୧୬ ୪୯ ୧୧  |
| ୧୪             | ୨୦             | ୩                   | ୧୧ ୧୯ ୩୩ ୫୫ | ୩ ୦୯ ୦୧ ୪୬  | ୧୪             | ୨୧             | ୪                   | ୦ ୧୯ ୫୧ ୩୬ | ୫ ୦୧ ୨୬ ୦୩  |
| ୧୫             | ୨୧             | ୪                   | ୧୧ ୨୦ ୩୩ ୦୨ | ୩ ୨୩ ୦୧ ୪୧  | ୧୫             | ୨୨             | ୫                   | ୦ ୨୦ ୪୯ ୪୩ | ୫ ୧୬ ୨୦ ୦୬  |
| ୧୬             | ୨୨             | ୫                   | ୧୧ ୨୧ ୩୨ ୦୭ | ୪ ୦୭ ୩୦ ୦୦  | ୧୬             | ୨୩             | ୬                   | ୦ ୨୧ ୪୭ ୪୮ | ୬ ୦୧ ୨୩ ୫୭  |
| ୧୭             | ୨୩             | ୬                   | ୧୧ ୨୨ ୩୧ ୧୦ | ୪ ୨୨ ୨୩ ୩୪  | ୧୭             | ୨୪             | ୭                   | ୦ ୨୨ ୪୫ ୫୨ | ୬ ୧୬ ୨୮ ୨୨  |
| ୧୮             | ୨୪             | ୭                   | ୧୧ ୨୩ ୩୦ ୧୦ | ୫ ୦୭ ୩୫ ୨୮  | ୧୮             | ୨୫             | ୮                   | ୦ ୨୩ ୪୩ ୫୪ | ୭ ୦୧ ୨୩ ୪୦  |
| ୧୯             | ୨୫             | ୮                   | ୧୧ ୨୪ ୨୯ ୦୮ | ୫ ୨୨ ୫୫ ୪୧  | ୧୯             | ୨୬             | ୯                   | ୦ ୨୪ ୪୧ ୫୪ | ୭ ୧୬ ୦୧ ୨୨  |
| ୨୦             | ୨୬             | ୯                   | ୧୧ ୨୫ ୨୮ ୦୪ | ୬ ୦୮ ୧୨ ୩୫  | ୨୦             | ୨୭             | ୧୦                  | ୦ ୨୫ ୩୯ ୫୩ | ୮ ୦୦ ୧୫ ୨୮  |
| ୨୧             | ୨୭             | ୧୦                  | ୧୧ ୨୬ ୨୭ ୫୮ | ୬ ୨୩ ୧୫ ୦୬  | ୨୧             | ୨୮             | ୧୧                  | ୦ ୨୬ ୩୭ ୫୦ | ୮ ୧୪ ୦୨ ୫୧  |
| ୨୨             | ୨୮             | ୧୧                  | ୧୧ ୨୭ ୨୫ ୫୦ | ୭ ୦୭ ୫୪ ୩୯  | ୨୨             | ୨୯             | ୧୨                  | ୦ ୨୭ ୩୫ ୪୬ | ୮ ୨୭ ୨୩ ୧୩  |
| ୨୩             | ୨୯             | ୧୨                  | ୧୧ ୨୮ ୨୪ ୪୧ | ୭ ୨୨ ୦୬ ୧୧  | ୨୩             | ୩୦             | ୧୩                  | ୦ ୨୮ ୩୩ ୪୧ | ୯ ୧୦ ୧୮ ୩୧  |
| ୨୪             | ୩୦             | ୧୩                  | ୧୧ ୨୯ ୨୩ ୩୦ | ୮ ୦୫ ୪୮ ୧୪  | ୨୪             | ୩୧             | ୧୪                  | ୦ ୨୯ ୩୧ ୩୪ | ୯ ୨୨ ୫୨ ୧୦  |
|                | (ନି) ବୈଶାଖ     |                     |             |             |                | (ନି) ଜ୍ୟେଷ୍ଠ   |                     |            |             |
|                | ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ    |                     |             |             |                |                |                     |            |             |
| ୨୫             | ୧              | ୧୪                  | ୦ ୦୦ ୨୨ ୧୭  | ୮ ୧୯ ୦୨ ୧୪  | ୨୫             | ୧              | ୧୫                  | ୧ ୦୦ ୨୯ ୨୬ | ୧୦ ୦୫ ୦୮ ୩୧ |
| ୨୬             | ୨              | ୧୫                  | ୦ ୦୧ ୨୧ ୦୨  | ୯ ୦୧ ୫୧ ୩୧  | ୨୬             | ୨              | ୧୬                  | ୧ ୦୧ ୨୭ ୧୭ | ୧୦ ୧୭ ୧୨ ୧୩ |
| ୨୭             | ୩              | ୧୬                  | ୦ ୦୨ ୧୯ ୪୬  | ୯ ୧୪ ୨୦ ୩୧  | ୨୭             | ୩              | ୧୭                  | ୧ ୦୨ ୨୫ ୦୭ | ୧୦ ୨୯ ୦୭ ୫୦ |
| ୨୮             | ୪              | ୧୭                  | ୦ ୦୩ ୧୮ ୨୭  | ୯ ୨୬ ୩୩ ୫୭  | ୨୮             | ୪              | ୧୮                  | ୧ ୦୩ ୨୨ ୫୬ | ୧୧ ୧୦ ୫୯ ୩୮ |
| ୨୯             | ୫              | ୧୮                  | ୦ ୦୪ ୧୭ ୦୮  | ୧୦ ୦୮ ୩୬ ୨୨ | ୨୯             | ୫              | ୧୯                  | ୧ ୦୪ ୨୦ ୪୩ | ୧୧ ୨୨ ୫୧ ୨୩ |
| ୩୦             | ୬              | ୧୯                  | ୦ ୦୫ ୧୫ ୪୬  | ୧୦ ୨୦ ୩୧ ୫୦ | ୩୦             | ୬              | ୨୦                  | ୧ ୦୫ ୧୮ ୨୯ | ୦ ୦୪ ୪୬ ୧୩  |
| ୩୧             | ୭              | ୨୦                  | ୦ ୦୬ ୧୪ ୨୩  | ୧୧ ୦୨ ୨୩ ୪୫ | ୩୧             | ୭              | ୨୧                  | ୧ ୦୬ ୧୬ ୧୪ | ୦ ୧୬ ୪୬ ୪୧  |

## ଦୈନିକ ନିରୟଣ ରବି-ଚନ୍ଦ୍ର ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ଜ୍ୟେଷ୍ଠ |              |         |            |             | ଆଷାଢ଼   |             |         |            |             |
|---------|--------------|---------|------------|-------------|---------|-------------|---------|------------|-------------|
| ଦିନାଙ୍କ |              |         | ରବି        | ଚନ୍ଦ୍ର      | ଦିନାଙ୍କ |             |         | ରବି        | ଚନ୍ଦ୍ର      |
| ଶିକାଘ   | କଲ୍ୟାଘ       | ପ୍ରାୟାଘ |            |             | ଶିକାଘ   | କଲ୍ୟାଘ      | ପ୍ରାୟାଘ |            |             |
| ୧୯୪୨    | ୫୧୨୧         | ୨୦୨୦    |            |             | ୧୯୪୨    | ୫୧୨୧        | ୨୦୨୦    |            |             |
| ଜ୍ୟେଷ୍ଠ | (ନି) ଜ୍ୟେଷ୍ଠ | ମଇ      | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "    | ଆଷାଢ଼   | (ନି) ଆଷାଢ଼  | ଜୁନ     | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "    |
| ୧       | ୮            | ୨୨      | ୧ ୦୭ ୧୩ ୫୮ | ୦ ୨୮ ୫୪ ୪୫  | ୧       | ୮           | ୨୨      | ୨ ୦୬ ୫୪ ୨୧ | ୨ ୧୫ ୩୫ ୫୦  |
| ୨       | ୯            | ୨୩      | ୧ ୦୮ ୧୧ ୪୧ | ୧ ୧୧ ୧୧ ୫୬  | ୨       | ୯           | ୨୩      | ୨ ୦୭ ୫୧ ୩୭ | ୨ ୨୮ ୪୯ ୫୩  |
| ୩       | ୧୦           | ୨୪      | ୧ ୦୯ ୦୯ ୨୨ | ୧ ୨୩ ୩୯ ୨୭  | ୩       | ୧୦          | ୨୪      | ୨ ୦୮ ୪୮ ୫୨ | ୩ ୧୨ ୧୮ ୧୩  |
| ୪       | ୧୧           | ୨୫      | ୧ ୧୦ ୦୭ ୦୧ | ୨ ୦୬ ୧୮ ୧୯  | ୪       | ୧୧          | ୨୫      | ୨ ୦୯ ୪୬ ୦୭ | ୩ ୨୫ ୫୯ ୩୧  |
| ୫       | ୧୨           | ୨୬      | ୧ ୧୧ ୦୪ ୪୦ | ୨ ୧୯ ୦୯ ୩୭  | ୫       | ୧୨          | ୨୬      | ୨ ୧୦ ୪୩ ୨୧ | ୪ ୦୯ ୫୨ ୦୬  |
| ୬       | ୧୩           | ୨୭      | ୧ ୧୨ ୦୨ ୧୭ | ୩ ୦୨ ୧୪ ୨୪  | ୬       | ୧୩          | ୨୭      | ୨ ୧୧ ୪୦ ୩୪ | ୪ ୨୩ ୫୪ ୦୩  |
| ୭       | ୧୪           | ୨୮      | ୧ ୧୨ ୫୯ ୫୩ | ୩ ୧୫ ୩୩ ୫୧  | ୭       | ୧୪          | ୨୮      | ୨ ୧୨ ୩୭ ୪୭ | ୫ ୦୮ ୦୩ ୧୫  |
| ୮       | ୧୫           | ୨୯      | ୧ ୧୩ ୫୭ ୨୭ | ୩ ୨୯ ୦୮ ୫୬  | ୮       | ୧୫          | ୨୯      | ୨ ୧୩ ୩୫ ୦୦ | ୫ ୨୨ ୧୭ ୨୬  |
| ୯       | ୧୬           | ୩୦      | ୧ ୧୪ ୫୫ ୦୦ | ୪ ୧୩ ୦୦ ୧୪  | ୯       | ୧୬          | ୩୦      | ୨ ୧୪ ୩୨ ୧୨ | ୬ ୦୬ ୩୪ ୦୫  |
| ୧୦      | ୧୭           | ୩୧      | ୧ ୧୫ ୫୨ ୩୧ | ୪ ୨୭ ୦୭ ୨୬  |         |             | ଜୁଲାଇ   |            |             |
|         |              | ଜୁନ     |            |             | ୧୦      | ୧୭          | ୧       | ୨ ୧୫ ୨୯ ୨୪ | ୬ ୨୦ ୫୦ ୨୨  |
| ୧୧      | ୧୮           | ୧       | ୧ ୧୬ ୫୦ ୦୧ | ୫ ୧୧ ୨୯ ୦୦  | ୧୧      | ୧୮          | ୨       | ୨ ୧୬ ୨୬ ୩୫ | ୭ ୦୫ ୦୩ ୧୩  |
| ୧୨      | ୧୯           | ୨       | ୧ ୧୭ ୪୭ ୩୦ | ୫ ୨୬ ୦୧ ୪୮  | ୧୨      | ୧୯          | ୩       | ୨ ୧୭ ୨୩ ୪୬ | ୭ ୧୯ ୦୯ ୧୮  |
| ୧୩      | ୨୦           | ୩       | ୧ ୧୮ ୪୪ ୫୭ | ୬ ୧୦ ୪୧ ୦୭  | ୧୩      | ୨୦          | ୪       | ୨ ୧୮ ୨୦ ୫୭ | ୮ ୦୩ ୦୫ ୧୭  |
| ୧୪      | ୨୧           | ୪       | ୧ ୧୯ ୪୨ ୨୩ | ୬ ୨୫ ୨୦ ୫୬  | ୧୪      | ୨୧          | ୫       | ୨ ୧୯ ୧୮ ୦୭ | ୮ ୧୬ ୪୮ ୦୫  |
| ୧୫      | ୨୨           | ୫       | ୧ ୨୦ ୩୯ ୪୯ | ୭ ୦୯ ୫୪ ୩୭  | ୧୫      | ୨୨          | ୬       | ୨ ୨୦ ୧୫ ୧୮ | ୯ ୦୦ ୧୫ ୧୨  |
| ୧୬      | ୨୩           | ୬       | ୧ ୨୧ ୩୭ ୧୩ | ୭ ୨୪ ୧୫ ୫୨  | ୧୬      | ୨୩          | ୭       | ୨ ୨୧ ୧୨ ୨୯ | ୯ ୧୩ ୨୫ ୦୦  |
| ୧୭      | ୨୪           | ୭       | ୧ ୨୨ ୩୪ ୩୭ | ୮ ୦୮ ୧୯ ୨୬  | ୧୭      | ୨୪          | ୮       | ୨ ୨୨ ୦୯ ୩୯ | ୯ ୨୬ ୧୬ ୫୭  |
| ୧୮      | ୨୫           | ୮       | ୧ ୨୩ ୩୧ ୫୮ | ୮ ୨୨ ୦୧ ୫୦  | ୧୮      | ୨୫          | ୯       | ୨ ୨୩ ୦୬ ୫୧ | ୧୦ ୦୮ ୫୧ ୪୨ |
| ୧୯      | ୨୬           | ୯       | ୧ ୨୪ ୨୯ ୨୦ | ୯ ୦୫ ୨୧ ୩୨  | ୧୯      | ୨୬          | ୧୦      | ୨ ୨୪ ୦୪ ୦୨ | ୧୦ ୨୧ ୧୧ ୦୫ |
| ୨୦      | ୨୭           | ୧୦      | ୧ ୨୫ ୨୬ ୪୧ | ୯ ୧୮ ୧୮ ୫୧  | ୨୦      | ୨୭          | ୧୧      | ୨ ୨୫ ୦୧ ୧୪ | ୧୧ ୦୩ ୧୭ ୫୫ |
| ୨୧      | ୨୮           | ୧୧      | ୧ ୨୬ ୨୪ ୦୨ | ୧୦ ୦୦ ୫୫ ୪୪ | ୨୧      | ୨୮          | ୧୨      | ୨ ୨୫ ୫୮ ୨୬ | ୧୧ ୧୫ ୧୫ ୫୩ |
| ୨୨      | ୨୯           | ୧୨      | ୧ ୨୭ ୨୧ ୨୨ | ୧୦ ୧୩ ୧୫ ୨୦ | ୨୨      | ୨୯          | ୧୩      | ୨ ୨୬ ୫୫ ୩୯ | ୧୧ ୨୭ ୦୯ ୧୪ |
| ୨୩      | ୩୦           | ୧୩      | ୧ ୨୮ ୧୮ ୪୨ | ୧୦ ୨୫ ୨୧ ୩୭ | ୨୩      | ୩୦          | ୧୪      | ୨ ୨୭ ୫୨ ୫୨ | ୦ ୦୯ ୦୨ ୩୭  |
| ୨୪      | ୩୧           | ୧୪      | ୧ ୨୯ ୧୬ ୦୧ | ୧୧ ୦୭ ୧୯ ୦୦ | ୨୪      | ୩୧          | ୧୫      | ୨ ୨୮ ୫୦ ୦୬ | ୦ ୨୧ ୦୦ ୪୨  |
|         | (ନି) ଆଷାଢ଼   |         |            |             |         | (ନି) ଶ୍ରାବଣ |         |            |             |
| ୨୫      | ୧            | ୧୫      | ୨ ୦୦ ୧୩ ୨୦ | ୧୧ ୧୯ ୧୨ ୦୨ | ୨୫      | ୧           | ୧୬      | ୨ ୨୯ ୪୭ ୨୧ | ୧ ୦୩ ୦୮ ୦୮  |
| ୨୬      | ୨            | ୧୬      | ୨ ୦୧ ୧୦ ୩୮ | ୦ ୦୧ ୦୫ ୧୦  | ୨୬      | ୨           | ୧୭      | ୩ ୦୦ ୪୪ ୩୭ | ୧ ୧୫ ୨୯ ୦୬  |
| ୨୭      | ୩            | ୧୭      | ୨ ୦୨ ୦୭ ୫୬ | ୦ ୧୩ ୦୨ ୩୨  | ୨୭      | ୩           | ୧୮      | ୩ ୦୧ ୪୧ ୫୨ | ୧ ୨୮ ୦୭ ୦୦  |
| ୨୮      | ୪            | ୧୮      | ୨ ୦୩ ୦୫ ୧୪ | ୦ ୨୫ ୦୭ ୪୫  | ୨୮      | ୪           | ୧୯      | ୩ ୦୨ ୩୯ ୦୮ | ୨ ୧୧ ୦୪ ୧୫  |
| ୨୯      | ୫            | ୧୯      | ୨ ୦୪ ୦୨ ୩୧ | ୧ ୦୭ ୨୩ ୫୦  | ୨୯      | ୫           | ୨୦      | ୩ ୦୩ ୩୬ ୨୫ | ୨ ୨୪ ୨୧ ୫୨  |
| ୩୦      | ୬            | ୨୦      | ୨ ୦୪ ୫୯ ୪୮ | ୧ ୧୯ ୫୩ ୦୩  | ୩୦      | ୬           | ୨୧      | ୩ ୦୪ ୩୩ ୪୨ | ୩ ୦୭ ୫୯ ୧୪  |
| ୩୧      | ୭            | ୨୧      | ୨ ୦୫ ୫୭ ୦୫ | ୨ ୦୨ ୩୭ ୫୦  | ୩୧      | ୭           | ୨୨      | ୩ ୦୫ ୩୧ ୦୦ | ୩ ୨୧ ୫୪ ୦୮  |

## ଦୈନିକ ନିରୟଣ ରବି-ଚନ୍ଦ୍ର ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ଶ୍ରାବଣ  |             |             |            |             | ଭାଦ୍ର   |            |             |            |             |
|---------|-------------|-------------|------------|-------------|---------|------------|-------------|------------|-------------|
| ଦିନାଙ୍କ |             |             | ରବି        | ଚନ୍ଦ୍ର      | ଦିନାଙ୍କ |            |             | ରବି        | ଚନ୍ଦ୍ର      |
| ଶିକାବ୍ଦ | କଲ୍ୟାବ୍ଦ    | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |            |             | ଶିକାବ୍ଦ | କଲ୍ୟାବ୍ଦ   | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |            |             |
| ୧୯୪୨    | ୫୧୨୧        | ୨୦୨୦        |            |             | ୧୯୪୨    | ୫୧୨୧       | ୨୦୨୦        |            |             |
| ଶ୍ରାବଣ  | (ନି) ଶ୍ରାବଣ | ଜୁଲାଇ       | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "    | ଭାଦ୍ର   | (ନି) ଭାଦ୍ର | ଅଗଷ୍ଟ       | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "    |
| ୧       | ୮           | ୨୩          | ୩ ୦୬ ୨୮ ୧୮ | ୪ ୦୬ ୦୨ ୫୨  | ୧       | ୮          | ୨୩          | ୪ ୦୬ ୧୧ ୨୩ | ୫ ୨୯ ୩୭ ୦୪  |
| ୨       | ୯           | ୨୪          | ୩ ୦୭ ୨୫ ୩୭ | ୪ ୨୦ ୨୦ ୪୭  | ୨       | ୯          | ୨୪          | ୪ ୦୭ ୦୯ ୧୪ | ୬ ୧୪ ୦୭ ୦୩  |
| ୩       | ୧୦          | ୨୫          | ୩ ୦୮ ୨୨ ୫୬ | ୫ ୦୪ ୪୨ ୫୧  | ୩       | ୧୦         | ୨୫          | ୪ ୦୮ ୦୭ ୦୬ | ୬ ୨୮ ୨୧ ୩୨  |
| ୪       | ୧୧          | ୨୬          | ୩ ୦୯ ୨୦ ୧୫ | ୫ ୧୯ ୦୪ ୨୪  | ୪       | ୧୧         | ୨୬          | ୪ ୦୯ ୦୪ ୫୯ | ୭ ୧୨ ୧୮ ୫୨  |
| ୫       | ୧୨          | ୨୭          | ୩ ୧୦ ୧୭ ୩୫ | ୬ ୦୩ ୨୧ ୩୭  | ୫       | ୧୨         | ୨୭          | ୪ ୧୦ ୦୨ ୫୩ | ୭ ୨୫ ୫୯ ୦୭  |
| ୬       | ୧୩          | ୨୮          | ୩ ୧୧ ୧୪ ୫୬ | ୬ ୧୭ ୩୧ ୪୫  | ୬       | ୧୩         | ୨୮          | ୪ ୧୧ ୦୦ ୪୯ | ୮ ୦୯ ୨୩ ୩୦  |
| ୭       | ୧୪          | ୨୯          | ୩ ୧୨ ୧୨ ୧୬ | ୭ ୦୧ ୩୩ ୦୨  | ୭       | ୧୪         | ୨୯          | ୪ ୧୧ ୫୮ ୪୫ | ୮ ୨୨ ୩୩ ୩୭  |
| ୮       | ୧୫          | ୩୦          | ୩ ୧୩ ୦୯ ୩୭ | ୭ ୧୫ ୨୪ ୨୯  | ୮       | ୧୫         | ୩୦          | ୪ ୧୨ ୫୬ ୪୪ | ୯ ୦୫ ୩୧ ୦୪  |
| ୯       | ୧୬          | ୩୧          | ୩ ୧୪ ୦୬ ୫୯ | ୭ ୨୯ ୦୫ ୩୧  | ୯       | ୧୬         | ୩୧          | ୪ ୧୩ ୫୪ ୪୩ | ୯ ୧୮ ୧୭ ୦୪  |
|         |             | ଅଗଷ୍ଟ       |            |             |         |            | ସେପ୍ଟେମ୍ବର  |            |             |
| ୧୦      | ୧୭          | ୧           | ୩ ୧୫ ୦୪ ୨୨ | ୮ ୧୨ ୩୫ ୩୬  | ୧୦      | ୧୭         | ୧           | ୪ ୧୪ ୫୨ ୪୪ | ୧୦ ୦୦ ୫୨ ୨୯ |
| ୧୧      | ୧୮          | ୨           | ୩ ୧୬ ୦୧ ୪୫ | ୮ ୨୫ ୫୪ ୦୮  | ୧୧      | ୧୮         | ୨           | ୪ ୧୫ ୫୦ ୪୭ | ୧୦ ୧୩ ୧୭ ୫୧ |
| ୧୨      | ୧୯          | ୩           | ୩ ୧୭ ୫୯ ୦୮ | ୯ ୦୯ ୦୦ ୨୫  | ୧୨      | ୧୯         | ୩           | ୪ ୧୬ ୪୮ ୫୧ | ୧୦ ୨୫ ୩୩ ୩୭ |
| ୧୩      | ୨୦          | ୪           | ୩ ୧୭ ୫୬ ୩୩ | ୯ ୨୧ ୫୩ ୪୬  | ୧୩      | ୨୦         | ୪           | ୪ ୧୭ ୪୬ ୫୭ | ୧୧ ୦୭ ୪୦ ୨୯ |
| ୧୪      | ୨୧          | ୫           | ୩ ୧୮ ୫୩ ୫୯ | ୧୦ ୦୪ ୩୩ ୫୦ | ୧୪      | ୨୧         | ୫           | ୪ ୧୮ ୪୫ ୦୫ | ୧୧ ୧୯ ୩୯ ୩୪ |
| ୧୫      | ୨୨          | ୬           | ୩ ୧୯ ୫୧ ୨୫ | ୧୦ ୧୭ ୦୦ ୪୩ | ୧୫      | ୨୨         | ୬           | ୪ ୧୯ ୪୩ ୧୫ | ୦ ୦୧ ୩୨ ୪୩  |
| ୧୬      | ୨୩          | ୭           | ୩ ୨୦ ୪୮ ୫୩ | ୧୦ ୨୯ ୧୫ ୧୯ | ୧୬      | ୨୩         | ୭           | ୪ ୨୦ ୪୧ ୨୭ | ୦ ୧୩ ୨୨ ୩୩  |
| ୧୭      | ୨୪          | ୮           | ୩ ୨୧ ୪୬ ୨୨ | ୧୧ ୧୧ ୧୯ ୨୪ | ୧୭      | ୨୪         | ୮           | ୪ ୨୧ ୩୯ ୪୦ | ୦ ୨୫ ୧୨ ୩୨  |
| ୧୮      | ୨୫          | ୯           | ୩ ୨୨ ୪୩ ୫୨ | ୧୧ ୨୩ ୧୫ ୩୯ | ୧୮      | ୨୫         | ୯           | ୪ ୨୨ ୩୭ ୫୬ | ୧ ୦୭ ୦୬ ୫୬  |
| ୧୯      | ୨୬          | ୧୦          | ୩ ୨୩ ୪୧ ୨୪ | ୦ ୦୫ ୦୭ ୩୪  | ୧୯      | ୨୬         | ୧୦          | ୪ ୨୩ ୩୭ ୧୩ | ୧ ୧୯ ୧୦ ୩୬  |
| ୨୦      | ୨୭          | ୧୧          | ୩ ୨୪ ୩୮ ୫୭ | ୦ ୧୬ ୫୯ ୨୪  | ୨୦      | ୨୭         | ୧୧          | ୪ ୨୪ ୩୪ ୩୩ | ୨ ୦୧ ୨୮ ୪୯  |
| ୨୧      | ୨୮          | ୧୨          | ୩ ୨୫ ୩୬ ୩୧ | ୦ ୨୮ ୫୫ ୫୭  | ୨୧      | ୨୮         | ୧୨          | ୪ ୨୫ ୩୨ ୫୫ | ୨ ୧୪ ୦୬ ୫୦  |
| ୨୨      | ୨୯          | ୧୩          | ୩ ୨୬ ୩୪ ୦୭ | ୧ ୧୧ ୦୨ ୧୭  | ୨୨      | ୨୯         | ୧୩          | ୪ ୨୬ ୩୧ ୧୯ | ୨ ୨୭ ୦୯ ୨୩  |
| ୨୩      | ୩୦          | ୧୪          | ୩ ୨୭ ୩୧ ୪୪ | ୧ ୨୩ ୨୩ ୨୭  | ୨୩      | ୩୦         | ୧୪          | ୪ ୨୭ ୨୯ ୪୫ | ୩ ୧୦ ୩୯ ୫୫  |
| ୨୪      | ୩୧          | ୧୫          | ୩ ୨୮ ୨୯ ୨୩ | ୨ ୦୬ ୦୪ ୦୬  | ୨୪      | ୩୧         | ୧୫          | ୪ ୨୮ ୨୮ ୧୩ | ୩ ୨୪ ୩୯ ୪୯  |
|         |             | (ନି) ଭାଦ୍ର  |            |             |         |            | (ନି) ଆଶ୍ୱିନ |            |             |
| ୨୫      | ୧           | ୧୬          | ୩ ୨୯ ୨୭ ୦୩ | ୨ ୧୯ ୦୭ ୫୫  | ୨୫      | ୧          | ୧୬          | ୪ ୨୯ ୨୬ ୪୩ | ୪ ୦୯ ୦୭ ୨୭  |
| ୨୬      | ୨           | ୧୭          | ୪ ୦୦ ୨୪ ୪୪ | ୩ ୦୨ ୩୭ ୦୨  | ୨୬      | ୨          | ୧୭          | ୫ ୦୦ ୨୫ ୧୫ | ୪ ୨୩ ୫୭ ୪୭  |
| ୨୭      | ୩           | ୧୮          | ୪ ୦୧ ୨୨ ୨୮ | ୩ ୧୬ ୩୧ ୨୭  | ୨୭      | ୩          | ୧୮          | ୫ ୦୧ ୨୩ ୪୯ | ୫ ୦୯ ୦୨ ୩୮  |
| ୨୮      | ୪           | ୧୯          | ୪ ୦୨ ୨୦ ୧୨ | ୪ ୦୦ ୪୮ ୩୬  | ୨୮      | ୪          | ୧୯          | ୫ ୦୨ ୨୨ ୨୫ | ୫ ୨୪ ୧୧ ୪୯  |
| ୨୯      | ୫           | ୨୦          | ୪ ୦୩ ୧୭ ୫୮ | ୪ ୧୫ ୨୩ ୧୭  | ୨୯      | ୫          | ୨୦          | ୫ ୦୩ ୨୧ ୦୩ | ୬ ୦୯ ୧୪ ୫୫  |
| ୩୦      | ୬           | ୨୧          | ୪ ୦୪ ୧୫ ୪୫ | ୫ ୦୦ ୦୮ ୧୬  | ୩୦      | ୬          | ୨୧          | ୫ ୦୪ ୧୯ ୪୩ | ୬ ୨୪ ୦୩ ୧୨  |
| ୩୧      | ୭           | ୨୨          | ୪ ୦୫ ୧୩ ୩୩ | ୫ ୧୪ ୫୫ ୨୬  | ୩୧      | ୭          | ୨୨          | ୫ ୦୫ ୧୮ ୨୪ | ୭ ୦୮ ୩୦ ୪୬  |

## ଦୈନିକ ନିରୟଣ ରବି-ଚନ୍ଦ୍ର ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ଆଶ୍ୱିନ  |                |             |            |             | କାର୍ତ୍ତିକ |                |             |            |             |
|---------|----------------|-------------|------------|-------------|-----------|----------------|-------------|------------|-------------|
| ଦିନାଙ୍କ |                |             | ରବି        | ଚନ୍ଦ୍ର      | ଦିନାଙ୍କ   |                |             | ରବି        | ଚନ୍ଦ୍ର      |
| ଶିକାବ୍ଦ | କଳ୍ୟାବ୍ଦ       | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |            |             | ଶିକାବ୍ଦ   | କଳ୍ୟାବ୍ଦ       | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |            |             |
| ୧୯୪୨    | ୫୧୨୧           | ୨୦୨୦        |            |             | ୧୯୪୨      | ୫୧୨୧           | ୨୦୨୦        |            |             |
| ଆଶ୍ୱିନ  | (ନି) ଆଶ୍ୱିନ    | ସେପ୍ଟେମ୍ବର  | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "    | କାର୍ତ୍ତିକ | (ନି) କାର୍ତ୍ତିକ | ଅକ୍ଟୋବର     | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "    |
| ୧       | ୮              | ୨୩          | ୫ ୦୬ ୧୭ ୦୭ | ୭ ୨୨ ୩୪ ୫୩  | ୧         | ୮              | ୨୩          | ୬ ୦୫ ୫୩ ୫୪ | ୮ ୨୯ ୦୮ ୫୭  |
| ୨       | ୯              | ୨୪          | ୫ ୦୭ ୧୫ ୫୧ | ୮ ୦୬ ୧୫ ୨୭  | ୨         | ୯              | ୨୪          | ୬ ୦୬ ୫୩ ୩୯ | ୯ ୧୨ ୦୯ ୦୬  |
| ୩       | ୧୦             | ୨୫          | ୫ ୦୮ ୧୪ ୩୭ | ୮ ୧୯ ୩୪ ୧୮  | ୩         | ୧୦             | ୨୫          | ୬ ୦୭ ୫୩ ୨୫ | ୯ ୨୪ ୪୯ ୨୩  |
| ୪       | ୧୧             | ୨୬          | ୫ ୦୯ ୧୩ ୨୫ | ୯ ୦୨ ୩୪ ୧୪  | ୪         | ୧୧             | ୨୬          | ୬ ୦୮ ୫୩ ୧୪ | ୧୦ ୦୭ ୧୩ ୪୩ |
| ୫       | ୧୨             | ୨୭          | ୫ ୧୦ ୧୨ ୧୫ | ୯ ୧୫ ୧୮ ୨୦  | ୫         | ୧୨             | ୨୭          | ୬ ୦୯ ୫୩ ୦୪ | ୧୦ ୧୯ ୨୫ ୫୦ |
| ୬       | ୧୩             | ୨୮          | ୫ ୧୧ ୧୧ ୦୬ | ୯ ୨୭ ୪୯ ୩୧  | ୬         | ୧୩             | ୨୮          | ୬ ୧୦ ୫୨ ୫୬ | ୧୧ ୦୧ ୨୯ ୦୨ |
| ୭       | ୧୪             | ୨୯          | ୫ ୧୨ ୧୦ ୦୦ | ୧୦ ୧୦ ୧୦ ୧୨ | ୭         | ୧୪             | ୨୯          | ୬ ୧୧ ୫୨ ୪୯ | ୧୧ ୧୩ ୨୬ ୦୪ |
| ୮       | ୧୫             | ୩୦          | ୫ ୧୩ ୦୮ ୫୫ | ୧୦ ୨୨ ୨୨ ୧୬ | ୮         | ୧୫             | ୩୦          | ୬ ୧୨ ୫୨ ୪୫ | ୧୧ ୨୫ ୧୯ ୧୩ |
|         |                | ଅକ୍ଟୋବର     |            |             |           | ୯              | ୧           | ୬ ୧୩ ୫୨ ୪୨ | ୦ ୦୭ ୧୦ ୨୨  |
| ୯       | ୧୬             | ୧           | ୫ ୧୪ ୦୭ ୫୨ | ୧୧ ୦୪ ୨୭ ୧୧ |           |                | ନଭେମ୍ବର     |            |             |
| ୧୦      | ୧୭             | ୨           | ୫ ୧୫ ୦୬ ୫୧ | ୧୧ ୧୬ ୨୬ ୦୭ | ୧୦        | ୧୭             | ୧           | ୬ ୧୪ ୫୨ ୪୧ | ୦ ୧୯ ୦୧ ୧୨  |
| ୧୧      | ୧୮             | ୩           | ୫ ୧୬ ୦୫ ୫୨ | ୧୧ ୨୮ ୨୦ ୧୬ | ୧୧        | ୧୮             | ୨           | ୬ ୧୫ ୫୨ ୪୨ | ୧ ୦୦ ୫୩ ୨୬  |
| ୧୨      | ୧୯             | ୪           | ୫ ୧୭ ୦୪ ୫୫ | ୦ ୧୦ ୧୧ ୦୩  | ୧୨        | ୧୯             | ୩           | ୬ ୧୬ ୫୨ ୪୫ | ୧ ୧୨ ୪୮ ୫୬  |
| ୧୩      | ୨୦             | ୫           | ୫ ୧୮ ୦୪ ୦୦ | ୦ ୨୨ ୦୦ ୨୩  | ୧୩        | ୨୦             | ୪           | ୬ ୧୭ ୫୨ ୫୦ | ୧ ୨୪ ୫୦ ୦୧  |
| ୧୪      | ୨୧             | ୬           | ୫ ୧୯ ୦୩ ୦୭ | ୧ ୦୩ ୫୦ ୫୧  | ୧୪        | ୨୧             | ୫           | ୬ ୧୮ ୫୨ ୫୭ | ୨ ୦୬ ୫୯ ୨୭  |
| ୧୫      | ୨୨             | ୭           | ୫ ୨୦ ୦୨ ୧୭ | ୧ ୧୫ ୪୫ ୪୬  | ୧୫        | ୨୨             | ୬           | ୬ ୧୯ ୫୩ ୦୬ | ୨ ୧୯ ୨୦ ୩୧  |
| ୧୬      | ୨୩             | ୮           | ୫ ୨୧ ୦୧ ୨୯ | ୧ ୨୭ ୪୯ ୦୭  | ୧୬        | ୨୩             | ୭           | ୬ ୨୦ ୫୩ ୧୭ | ୩ ୦୧ ୫୬ ୫୫  |
| ୧୭      | ୨୪             | ୯           | ୫ ୨୨ ୦୦ ୪୩ | ୨ ୧୦ ୦୫ ୩୪  | ୧୭        | ୨୪             | ୮           | ୬ ୨୧ ୫୩ ୩୦ | ୩ ୧୪ ୫୨ ୨୯  |
| ୧୮      | ୨୫             | ୧୦          | ୫ ୨୩ ୦୦ ୦୦ | ୨ ୨୨ ୪୦ ୦୩  | ୧୮        | ୨୫             | ୯           | ୬ ୨୨ ୫୩ ୪୫ | ୩ ୨୮ ୧୦ ୪୬  |
| ୧୯      | ୨୬             | ୧୧          | ୫ ୨୩ ୫୯ ୧୯ | ୩ ୦୫ ୩୭ ୨୬  | ୧୯        | ୨୬             | ୧୦          | ୬ ୨୩ ୫୪ ୦୨ | ୪ ୧୧ ୫୪ ୨୪  |
| ୨୦      | ୨୭             | ୧୨          | ୫ ୨୪ ୫୮ ୪୦ | ୩ ୧୯ ୦୧ ୪୯  | ୨୦        | ୨୭             | ୧୧          | ୬ ୨୪ ୫୪ ୨୧ | ୪ ୨୬ ୦୪ ୨୦  |
| ୨୧      | ୨୮             | ୧୩          | ୫ ୨୫ ୫୮ ୦୩ | ୪ ୦୨ ୫୫ ୪୬  | ୨୧        | ୨୮             | ୧୨          | ୬ ୨୫ ୫୪ ୪୩ | ୫ ୧୦ ୩୯ ୦୬  |
| ୨୨      | ୨୯             | ୧୪          | ୫ ୨୬ ୫୭ ୨୯ | ୪ ୧୭ ୧୯ ୧୫  | ୨୨        | ୨୯             | ୧୩          | ୬ ୨୬ ୫୫ ୦୬ | ୫ ୨୫ ୩୪ ୧୫  |
| ୨୩      | ୩୦             | ୧୫          | ୫ ୨୭ ୫୬ ୫୭ | ୫ ୦୨ ୦୮ ୫୪  | ୨୩        | ୩୦             | ୧୪          | ୬ ୨୭ ୫୫ ୩୦ | ୬ ୧୦ ୪୨ ୨୬  |
|         | (ନି) କାର୍ତ୍ତିକ |             |            |             |           | (ନି) ମାର୍ଗଶିର  |             |            |             |
| ୨୪      | ୧              | ୧୬          | ୫ ୨୮ ୫୬ ୨୮ | ୫ ୧୭ ୧୭ ୪୪  | ୨୪        | ୧              | ୧୫          | ୬ ୨୮ ୫୫ ୫୭ | ୬ ୨୫ ୫୪ ୧୧  |
| ୨୫      | ୨              | ୧୭          | ୫ ୨୯ ୫୬ ୦୦ | ୬ ୦୨ ୩୫ ୫୨  | ୨୫        | ୨              | ୧୬          | ୬ ୨୯ ୫୬ ୨୫ | ୭ ୧୦ ୫୯ ୨୫  |
| ୨୬      | ୩              | ୧୮          | ୬ ୦୦ ୫୫ ୩୪ | ୬ ୧୭ ୫୧ ୫୯  | ୨୬        | ୩              | ୧୭          | ୭ ୦୦ ୫୬ ୫୫ | ୭ ୨୫ ୪୯ ୦୨  |
| ୨୭      | ୪              | ୧୯          | ୬ ୦୧ ୫୫ ୧୧ | ୭ ୦୨ ୫୫ ୩୨  | ୨୭        | ୪              | ୧୮          | ୭ ୦୧ ୫୭ ୨୭ | ୮ ୧୦ ୧୬ ୧୩  |
| ୨୮      | ୫              | ୨୦          | ୬ ୦୨ ୫୪ ୪୯ | ୭ ୧୭ ୩୮ ୧୮  | ୨୮        | ୫              | ୧୯          | ୭ ୦୨ ୫୭ ୫୯ | ୮ ୨୪ ୧୭ ୦୪  |
| ୨୯      | ୬              | ୨୧          | ୬ ୦୩ ୫୪ ୨୯ | ୮ ୦୧ ୫୫ ୨୬  | ୨୯        | ୬              | ୨୦          | ୭ ୦୩ ୫୮ ୩୩ | ୯ ୦୭ ୫୦ ୩୪  |
| ୩୦      | ୭              | ୨୨          | ୬ ୦୪ ୫୪ ୧୦ | ୮ ୧୫ ୪୫ ୧୯  | ୩୦        | ୭              | ୨୧          | ୭ ୦୪ ୫୯ ୦୮ | ୯ ୨୦ ୫୮ ୦୦  |

## ଦୈନିକ ନିରୟଣ ରବି-ଚନ୍ଦ୍ର ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ମାର୍ଗଶିର |               |             |            |             | ପୌଷ     |          |             |            |             |
|----------|---------------|-------------|------------|-------------|---------|----------|-------------|------------|-------------|
| ଦିନାଙ୍କ  |               |             | ରବି        | ଚନ୍ଦ୍ର      | ଦିନାଙ୍କ |          |             | ରବି        | ଚନ୍ଦ୍ର      |
| ଶିକାବ୍ଦ  | କଲ୍ୟାବ୍ଦ      | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |            |             | ଶିକାବ୍ଦ | କଲ୍ୟାବ୍ଦ | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |            |             |
| ୧୯୪୨     | ୫୧୨୧          | ୨୦୨୦        |            |             | ୧୯୪୨    | ୫୧୨୧     | ୨୦୨୦        |            |             |
| ମାର୍ଗଶିର | (ନି) ମାର୍ଗଶିର | ନଭେମ୍ବର     | ରା ଂ ' "   | ରା ଂ ' "    | ପୌଷ     | (ନି) ପୌଷ | ଡିସେମ୍ବର    | ରା ଂ ' "   | ରା ଂ ' "    |
| ୧        | ୮             | ୨୨          | ୭ ୦୫ ୫୯ ୪୫ | ୧୦ ୦୩ ୪୨ ୧୯ | ୧       | ୮        | ୨୨          | ୮ ୦୬ ୨୬ ୪୬ | ୧୧ ୦୬ ୩୪ ୫୫ |
| ୨        | ୯             | ୨୩          | ୭ ୦୭ ୦୦ ୨୨ | ୧୦ ୧୬ ୦୭ ୨୬ | ୨       | ୯        | ୨୩          | ୮ ୦୭ ୨୭ ୫୩ | ୧୧ ୧୮ ୩୫ ୦୯ |
| ୩        | ୧୦            | ୨୪          | ୭ ୦୮ ୦୧ ୦୧ | ୧୦ ୨୮ ୧୭ ୪୦ | ୩       | ୧୦       | ୨୪          | ୮ ୦୮ ୨୯ ୦୦ | ୦ ୦୦ ୨୭ ୩୯  |
| ୪        | ୧୧            | ୨୫          | ୭ ୦୯ ୦୧ ୪୦ | ୧୧ ୧୦ ୧୭ ୨୧ | ୪       | ୧୧       | ୨୫          | ୮ ୦୯ ୩୦ ୦୭ | ୦ ୧୨ ୧୭ ୧୦  |
| ୫        | ୧୨            | ୨୬          | ୭ ୧୦ ୦୨ ୨୧ | ୧୧ ୨୨ ୧୦ ୩୧ | ୫       | ୧୨       | ୨୬          | ୮ ୧୦ ୩୧ ୧୪ | ୦ ୨୪ ୦୮ ୦୬  |
| ୬        | ୧୩            | ୨୭          | ୭ ୧୧ ୦୩ ୦୩ | ୦ ୦୪ ୦୦ ୪୮  | ୬       | ୧୩       | ୨୭          | ୮ ୧୧ ୩୨ ୨୧ | ୧ ୦୬ ୦୪ ୨୩  |
| ୭        | ୧୪            | ୨୮          | ୭ ୧୨ ୦୩ ୪୭ | ୦ ୧୫ ୫୧ ୧୭  | ୭       | ୧୪       | ୨୮          | ୮ ୧୨ ୩୩ ୨୮ | ୧ ୧୮ ୦୯ ୧୯  |
| ୮        | ୧୫            | ୨୯          | ୭ ୧୩ ୦୪ ୩୧ | ୦ ୨୭ ୪୪ ୩୪  | ୮       | ୧୫       | ୨୯          | ୮ ୧୩ ୩୪ ୩୬ | ୨ ୦୦ ୨୫ ୨୭  |
| ୯        | ୧୬            | ୩୦          | ୭ ୧୪ ୦୫ ୧୭ | ୧ ୦୯ ୪୨ ୫୧  | ୯       | ୧୬       | ୩୦          | ୮ ୧୪ ୩୫ ୪୩ | ୨ ୧୨ ୫୪ ୩୩  |
|          |               | ଡିସେମ୍ବର    |            |             | ୧୦      | ୧୭       | ୩୧          | ୮ ୧୫ ୩୬ ୫୧ | ୨ ୨୫ ୩୭ ୩୪  |
|          |               |             |            |             |         |          | କାନୁଆରୀ     |            |             |
|          |               |             |            |             |         |          | ୨୦୨୧        |            |             |
| ୧୦       | ୧୭            | ୧           | ୭ ୧୫ ୦୬ ୦୩ | ୧ ୨୧ ୪୭ ୫୬  |         |          |             |            |             |
| ୧୧       | ୧୮            | ୨           | ୭ ୧୬ ୦୬ ୫୧ | ୨ ୦୪ ୦୧ ୨୬  | ୧୧      | ୧୮       | ୧           | ୮ ୧୬ ୩୭ ୫୯ | ୩ ୦୮ ୩୪ ୪୩  |
| ୧୨       | ୧୯            | ୩           | ୭ ୧୭ ୦୭ ୪୧ | ୨ ୧୬ ୨୪ ୫୭  | ୧୨      | ୧୯       | ୨           | ୮ ୧୭ ୩୯ ୦୭ | ୩ ୨୧ ୪୫ ୪୦  |
| ୧୩       | ୨୦            | ୪           | ୭ ୧୮ ୦୮ ୩୧ | ୨ ୨୯ ୦୦ ୦୭  | ୧୩      | ୨୦       | ୩           | ୮ ୧୮ ୪୦ ୧୫ | ୪ ୦୫ ୦୯ ୩୯  |
| ୧୪       | ୨୧            | ୫           | ୭ ୧୯ ୦୯ ୨୩ | ୩ ୧୧ ୪୮ ୩୮  | ୧୪      | ୨୧       | ୪           | ୮ ୧୯ ୪୧ ୨୪ | ୪ ୧୮ ୪୫ ୩୯  |
| ୧୫       | ୨୨            | ୬           | ୭ ୨୦ ୧୦ ୧୬ | ୩ ୨୪ ୫୨ ୨୨  | ୧୫      | ୨୨       | ୫           | ୮ ୨୦ ୪୨ ୩୩ | ୫ ୦୨ ୩୨ ୩୯  |
| ୧୬       | ୨୩            | ୭           | ୭ ୨୧ ୧୧ ୧୦ | ୪ ୦୮ ୧୩ ୦୧  | ୧୬      | ୨୩       | ୬           | ୮ ୨୧ ୪୩ ୪୨ | ୫ ୧୬ ୨୯ ୩୪  |
| ୧୭       | ୨୪            | ୮           | ୭ ୨୨ ୧୨ ୦୬ | ୪ ୨୧ ୫୧ ୫୮  | ୧୭      | ୨୪       | ୭           | ୮ ୨୨ ୪୪ ୫୧ | ୬ ୦୦ ୩୫ ୧୬  |
| ୧୮       | ୨୫            | ୯           | ୭ ୨୩ ୧୩ ୦୩ | ୫ ୦୫ ୪୯ ୫୧  | ୧୮      | ୨୫       | ୮           | ୮ ୨୩ ୪୬ ୦୦ | ୬ ୧୪ ୪୮ ୨୧  |
| ୧୯       | ୨୬            | ୧୦          | ୭ ୨୪ ୧୪ ୦୧ | ୫ ୨୦ ୦୬ ୦୨  | ୧୯      | ୨୬       | ୯           | ୮ ୨୪ ୪୭ ୧୦ | ୬ ୨୯ ୦୬ ୫୩  |
| ୨୦       | ୨୭            | ୧୧          | ୭ ୨୫ ୧୫ ୦୧ | ୬ ୦୪ ୩୮ ୧୩  | ୨୦      | ୨୭       | ୧୦          | ୮ ୨୫ ୪୮ ୨୦ | ୭ ୧୩ ୨୮ ୦୯  |
| ୨୧       | ୨୮            | ୧୨          | ୭ ୨୬ ୧୬ ୦୧ | ୬ ୧୯ ୨୨ ୧୪  | ୨୧      | ୨୮       | ୧୧          | ୮ ୨୬ ୪୯ ୨୯ | ୭ ୨୭ ୪୮ ୩୫  |
| ୨୨       | ୨୯            | ୧୩          | ୭ ୨୭ ୧୭ ୦୩ | ୭ ୦୪ ୧୨ ୦୯  | ୨୨      | ୨୯       | ୧୨          | ୮ ୨୭ ୫୦ ୩୯ | ୮ ୧୨ ୦୩ ୫୩  |
| ୨୩       | ୩୦            | ୧୪          | ୭ ୨୮ ୧୮ ୦୫ | ୭ ୧୯ ୦୦ ୪୬  | ୨୩      | ୩୦       | ୧୩          | ୮ ୨୮ ୫୧ ୪୮ | ୮ ୨୬ ୦୯ ୨୧  |
|          | (ନି) ପୌଷ      |             |            |             |         | (ନି) ମାଘ |             |            |             |
| ୨୪       | ୧             | ୧୫          | ୭ ୨୯ ୧୯ ୦୯ | ୮ ୦୩ ୪୦ ୩୫  | ୨୪      | ୧        | ୧୪          | ୮ ୨୯ ୫୨ ୫୭ | ୯ ୧୦ ୦୦ ୨୯  |
| ୨୫       | ୨             | ୧୬          | ୮ ୦୦ ୨୦ ୧୩ | ୮ ୧୮ ୦୪ ୪୫  | ୨୫      | ୨        | ୧୫          | ୯ ୦୦ ୫୪ ୦୫ | ୯ ୨୩ ୩୩ ୩୯  |
| ୨୬       | ୩             | ୧୭          | ୮ ୦୧ ୨୧ ୧୭ | ୯ ୦୨ ୦୮ ୦୨  | ୨୬      | ୩        | ୧୬          | ୯ ୦୧ ୫୫ ୧୩ | ୧୦ ୦୬ ୪୬ ୩୩ |
| ୨୭       | ୪             | ୧୮          | ୮ ୦୨ ୨୨ ୨୨ | ୯ ୧୫ ୪୭ ୧୯  | ୨୭      | ୪        | ୧୭          | ୯ ୦୨ ୫୬ ୨୧ | ୧୦ ୧୯ ୩୮ ୩୫ |
| ୨୮       | ୫             | ୧୯          | ୮ ୦୩ ୨୩ ୨୮ | ୯ ୨୯ ୦୧ ୪୨  | ୨୮      | ୫        | ୧୮          | ୯ ୦୩ ୫୭ ୨୭ | ୧୧ ୦୨ ୧୦ ୫୧ |
| ୨୯       | ୬             | ୨୦          | ୮ ୦୪ ୨୪ ୩୪ | ୧୦ ୧୧ ୫୨ ୨୪ | ୨୯      | ୬        | ୧୯          | ୯ ୦୪ ୫୮ ୩୩ | ୧୧ ୧୪ ୨୫ ୫୭ |
| ୩୦       | ୭             | ୨୧          | ୮ ୦୫ ୨୫ ୪୦ | ୧୦ ୨୪ ୨୨ ୧୧ | ୩୦      | ୭        | ୨୦          | ୯ ୦୫ ୫୯ ୩୮ | ୧୧ ୨୬ ୨୭ ୪୦ |

## ଦୈନିକ ନିରୟଣ ରବି-ଚନ୍ଦ୍ର ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ମାଘ     |               |           |             |             | ଫାଲ୍‌ଗୁନ |               |          |             |             |
|---------|---------------|-----------|-------------|-------------|----------|---------------|----------|-------------|-------------|
| ଦିନାଙ୍କ |               |           | ରବି         | ଚନ୍ଦ୍ର      | ଦିନାଙ୍କ  |               |          | ରବି         | ଚନ୍ଦ୍ର      |
| ଶିକାର   | କଲ୍ୟାଣ        | ଶ୍ରୀଷ୍ଟା  |             |             | ଶିକାର    | କଲ୍ୟାଣ        | ଶ୍ରୀଷ୍ଟା |             |             |
| ୧୯୪୨    | ୫୧୨୧          | ୨୦୨୧      |             |             | ୧୯୪୨     | ୫୧୨୧          | ୨୦୨୧     |             |             |
| ମାଘ     | (ନି) ମାଘ      | କାନ୍ଦୁଆରୀ | ରା ୦ ' "    | ରା ୦ ' "    | ଫାଲ୍‌ଗୁନ | (ନି) ଫାଲ୍‌ଗୁନ | ଫେବୃଆରୀ  | ରା ୦ ' "    | ରା ୦ ' "    |
| ୧       | ୮             | ୨୧        | ୯ ୦୭ ୦୦ ୪୨  | ୦ ୦୮ ୨୦ ୩୮  | ୧        | ୮             | ୨୦       | ୧୦ ୦୭ ୨୫ ୦୨ | ୧ ୦୯ ୪୫ ୫୨  |
| ୨       | ୯             | ୨୨        | ୯ ୦୮ ୦୧ ୪୫  | ୦ ୨୦ ୦୯ ୫୬  | ୨        | ୯             | ୨୧       | ୧୦ ୦୮ ୨୫ ୩୦ | ୧ ୨୧ ୪୨ ୨୩  |
| ୩       | ୧୦            | ୨୩        | ୯ ୦୯ ୦୨ ୪୭  | ୧ ୦୨ ୦୦ ୪୯  | ୩        | ୧୦            | ୨୨       | ୧୦ ୦୯ ୨୫ ୫୬ | ୨ ୦୩ ୫୧ ୧୩  |
| ୪       | ୧୧            | ୨୪        | ୯ ୧୦ ୦୩ ୪୮  | ୧ ୧୩ ୫୮ ୨୨  | ୪        | ୧୧            | ୨୩       | ୧୦ ୧୦ ୨୬ ୨୦ | ୨ ୧୬ ୧୭ ୨୫  |
| ୫       | ୧୨            | ୨୫        | ୯ ୧୧ ୦୪ ୪୮  | ୧ ୨୬ ୦୭ ୧୬  | ୫        | ୧୨            | ୨୪       | ୧୦ ୧୧ ୨୬ ୪୩ | ୨ ୨୯ ୦୫ ୦୮  |
| ୬       | ୧୩            | ୨୬        | ୯ ୧୨ ୦୫ ୪୮  | ୨ ୦୮ ୩୧ ୨୦  | ୬        | ୧୩            | ୨୫       | ୧୦ ୧୨ ୨୭ ୦୪ | ୩ ୧୨ ୧୭ ୦୦  |
| ୭       | ୧୪            | ୨୭        | ୯ ୧୩ ୦୬ ୪୬  | ୨ ୨୧ ୧୩ ୨୨  | ୭        | ୧୪            | ୨୬       | ୧୦ ୧୩ ୨୭ ୨୨ | ୩ ୨୫ ୫୩ ୩୯  |
| ୮       | ୧୫            | ୨୮        | ୯ ୧୪ ୦୭ ୪୩  | ୩ ୦୪ ୧୪ ୪୪  | ୮        | ୧୫            | ୨୭       | ୧୦ ୧୪ ୨୭ ୩୯ | ୪ ୦୯ ୫୩ ୧୫  |
| ୯       | ୧୬            | ୨୯        | ୯ ୧୫ ୦୮ ୩୯  | ୩ ୧୭ ୩୫ ୧୫  | ୯        | ୧୬            | ୨୮       | ୧୦ ୧୫ ୨୭ ୫୫ | ୪ ୨୪ ୧୧ ୩୧  |
| ୧୦      | ୧୭            | ୩୦        | ୯ ୧୬ ୦୯ ୩୫  | ୪ ୦୧ ୧୩ ୦୬  |          |               | ମାର୍ଚ୍ଚ  |             |             |
| ୧୧      | ୧୮            | ୩୧        | ୯ ୧୭ ୧୦ ୨୯  | ୪ ୧୫ ୦୫ ୦୮  | ୧୦       | ୧୭            | ୧        | ୧୦ ୧୬ ୨୮ ୦୮ | ୫ ୦୮ ୪୨ ୧୪  |
|         |               | ଫେବୃଆରୀ   |             |             | ୧୧       | ୧୮            | ୨        | ୧୦ ୧୭ ୨୮ ୨୦ | ୫ ୨୩ ୧୮ ୧୩  |
| ୧୨      | ୧୯            | ୧         | ୯ ୧୮ ୧୧ ୨୩  | ୪ ୨୯ ୦୭ ୨୧  | ୧୨       | ୧୯            | ୩        | ୧୦ ୧୮ ୨୮ ୩୦ | ୬ ୦୭ ୫୨ ୩୫  |
| ୧୩      | ୨୦            | ୨         | ୯ ୧୯ ୧୨ ୧୫  | ୫ ୧୩ ୧୫ ୩୩  | ୧୩       | ୨୦            | ୪        | ୧୦ ୧୯ ୨୮ ୩୯ | ୬ ୨୨ ୧୯ ୪୫  |
| ୧୪      | ୨୧            | ୩         | ୯ ୨୦ ୧୩ ୦୭  | ୫ ୨୭ ୨୫ ୫୯  | ୧୪       | ୨୧            | ୫        | ୧୦ ୨୦ ୨୮ ୪୬ | ୭ ୦୬ ୩୬ ୦୧  |
| ୧୫      | ୨୨            | ୪         | ୯ ୨୧ ୧୩ ୫୮  | ୬ ୧୧ ୩୫ ୪୬  | ୧୫       | ୨୨            | ୬        | ୧୦ ୨୧ ୨୮ ୫୨ | ୭ ୨୦ ୩୯ ୩୬  |
| ୧୬      | ୨୩            | ୫         | ୯ ୨୨ ୧୪ ୪୯  | ୬ ୨୫ ୪୨ ୫୭  | ୧୬       | ୨୩            | ୭        | ୧୦ ୨୨ ୨୮ ୫୬ | ୮ ୦୪ ୩୦ ୧୦  |
| ୧୭      | ୨୪            | ୬         | ୯ ୨୩ ୧୫ ୩୮  | ୭ ୦୯ ୪୬ ୨୫  | ୧୭       | ୨୪            | ୮        | ୧୦ ୨୩ ୨୮ ୫୯ | ୮ ୧୮ ୦୮ ୧୬  |
| ୧୮      | ୨୫            | ୭         | ୯ ୨୪ ୧୬ ୨୭  | ୭ ୨୩ ୪୫ ୨୫  | ୧୮       | ୨୫            | ୯        | ୧୦ ୨୪ ୨୯ ୦୦ | ୯ ୦୧ ୩୫ ୪୧  |
| ୧୯      | ୨୬            | ୮         | ୯ ୨୫ ୧୭ ୧୪  | ୮ ୦୭ ୩୯ ୦୬  | ୧୯       | ୨୬            | ୧୦       | ୧୦ ୨୫ ୨୮ ୫୯ | ୯ ୧୪ ୫୦ ୦୧  |
| ୨୦      | ୨୭            | ୯         | ୯ ୨୬ ୧୮ ୦୧  | ୮ ୨୧ ୨୬ ୧୬  | ୨୦       | ୨୭            | ୧୧       | ୧୦ ୨୬ ୨୮ ୫୬ | ୯ ୨୭ ୫୪ ୨୬  |
| ୨୧      | ୨୮            | ୧୦        | ୯ ୨୭ ୧୮ ୪୭  | ୯ ୦୫ ୦୫ ୦୬  | ୨୧       | ୨୮            | ୧୨       | ୧୦ ୨୭ ୨୮ ୫୨ | ୧୦ ୧୦ ୪୭ ୪୦ |
| ୨୨      | ୨୯            | ୧୧        | ୯ ୨୮ ୧୯ ୩୧  | ୯ ୧୮ ୩୩ ୨୦  | ୨୨       | ୨୯            | ୧୩       | ୧୦ ୨୮ ୨୮ ୪୬ | ୧୦ ୨୩ ୨୯ ୧୪ |
| ୨୩      | ୩୦            | ୧୨        | ୯ ୨୯ ୨୦ ୧୪  | ୧୦ ୦୧ ୪୮ ୩୮ | ୨୩       | ୩୦            | ୧୪       | ୧୦ ୨୯ ୨୮ ୩୮ | ୧୧ ୦୫ ୫୮ ୪୬ |
|         | (ନି) ଫାଲ୍‌ଗୁନ |           |             |             |          | (ନି) ଚୈତ୍ର    |          |             |             |
| ୨୪      | ୧             | ୧୩        | ୧୦ ୦୦ ୨୦ ୫୫ | ୧୦ ୧୪ ୪୮ ୫୮ | ୨୪       | ୧             | ୧୫       | ୧୧ ୦୦ ୨୮ ୨୮ | ୧୧ ୧୮ ୧୬ ୨୦ |
| ୨୫      | ୨             | ୧୪        | ୧୦ ୦୧ ୨୧ ୩୬ | ୧୦ ୨୭ ୩୩ ୧୦ | ୨୫       | ୨             | ୧୬       | ୧୧ ୦୧ ୨୮ ୧୬ | ୦ ୦୦ ୨୨ ୪୩  |
| ୨୬      | ୩             | ୧୫        | ୧୦ ୦୨ ୨୨ ୧୪ | ୧୧ ୧୦ ୦୧ ୧୩ | ୨୬       | ୩             | ୧୭       | ୧୧ ୦୨ ୨୮ ୦୨ | ୦ ୧୨ ୧୯ ୩୮  |
| ୨୭      | ୪             | ୧୬        | ୧୦ ୦୩ ୨୨ ୫୧ | ୧୧ ୨୨ ୧୪ ୨୫ | ୨୭       | ୪             | ୧୮       | ୧୧ ୦୩ ୨୭ ୪୬ | ୦ ୨୪ ୦୯ ୪୮  |
| ୨୮      | ୫             | ୧୭        | ୧୦ ୦୪ ୨୩ ୨୬ | ୦ ୦୪ ୧୫ ୨୦  | ୨୮       | ୫             | ୧୯       | ୧୧ ୦୪ ୨୭ ୨୭ | ୧ ୦୫ ୫୬ ୫୧  |
| ୨୯      | ୬             | ୧୮        | ୧୦ ୦୫ ୨୪ ୦୦ | ୦ ୧୬ ୦୭ ୪୩  | ୨୯       | ୬             | ୨୦       | ୧୧ ୦୫ ୨୭ ୦୬ | ୧ ୧୭ ୪୫ ୧୪  |
| ୩୦      | ୭             | ୧୯        | ୧୦ ୦୬ ୨୪ ୩୨ | ୦ ୨୭ ୫୬ ୦୯  | ୩୦       | ୭             | ୨୧       | ୧୧ ୦୬ ୨୬ ୪୩ | ୧ ୨୯ ୪୦ ୦୪  |



## ଦୈନିକ ନିରକ୍ଷର ରବି-ଚନ୍ଦ୍ର ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ଚୈତ୍ର          |                |                     |             |             | ବୈଶାଖ          |                |                     |            |             |
|----------------|----------------|---------------------|-------------|-------------|----------------|----------------|---------------------|------------|-------------|
| ଦିନାଙ୍କ        |                |                     | ରବି         | ଚନ୍ଦ୍ର      | ଦିନାଙ୍କ        |                |                     | ରବି        | ଚନ୍ଦ୍ର      |
| ଶିକ୍ଷା<br>୧୯୪୩ | କଲ୍ୟାଣ<br>୫୧୨୧ | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ<br>୨୦୨୧ |             |             | ଶିକ୍ଷା<br>୧୯୪୩ | କଲ୍ୟାଣ<br>୫୧୨୨ | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ<br>୨୦୨୧ |            |             |
| ଚୈତ୍ର          | (ନି) ଚୈତ୍ର     | ମାର୍ଚ୍ଚ             | ରା ୦ ' "    | ରା ୦ ' "    | ବୈଶାଖ          | (ନି) ବୈଶାଖ     | ଅପ୍ରେଲ              | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "    |
| ୧              | ୮              | ୨୨                  | ୧୧ ୦୭ ୨୬ ୧୮ | ୨ ୧୧ ୪୬ ୪୮  | ୧              | ୮              | ୨୧                  | ୦ ୦୬ ୫୭ ୫୬ | ୩ ୧୫ ୧୯ ୧୪  |
| ୨              | ୯              | ୨୩                  | ୧୧ ୦୮ ୨୫ ୫୧ | ୨ ୨୪ ୧୦ ୫୩  | ୨              | ୯              | ୨୨                  | ୦ ୦୭ ୫୬ ୨୮ | ୩ ୨୮ ୨୭ ୧୬  |
| ୩              | ୧୦             | ୨୪                  | ୧୧ ୦୯ ୨୫ ୨୧ | ୩ ୦୬ ୫୭ ୨୦  | ୩              | ୧୦             | ୨୩                  | ୦ ୦୮ ୫୪ ୫୮ | ୪ ୧୨ ୦୩ ୧୭  |
| ୪              | ୧୧             | ୨୫                  | ୧୧ ୧୦ ୨୪ ୪୯ | ୩ ୨୦ ୧୦ ୦୦  | ୪              | ୧୧             | ୨୪                  | ୦ ୦୯ ୫୩ ୨୬ | ୪ ୨୬ ୦୮ ୧୨  |
| ୫              | ୧୨             | ୨୬                  | ୧୧ ୧୧ ୨୪ ୧୪ | ୪ ୦୩ ୫୦ ୫୬  | ୫              | ୧୨             | ୨୫                  | ୦ ୧୦ ୫୧ ୫୧ | ୫ ୧୦ ୪୦ ୧୦  |
| ୬              | ୧୩             | ୨୭                  | ୧୧ ୧୨ ୨୩ ୩୭ | ୪ ୧୭ ୫୯ ୩୫  | ୬              | ୧୩             | ୨୬                  | ୦ ୧୧ ୫୦ ୧୫ | ୫ ୨୫ ୩୪ ୧୧  |
| ୭              | ୧୪             | ୨୮                  | ୧୧ ୧୩ ୨୨ ୫୯ | ୫ ୦୨ ୩୨ ୨୦  | ୭              | ୧୪             | ୨୭                  | ୦ ୧୨ ୪୮ ୩୬ | ୬ ୧୦ ୪୨ ୨୬  |
| ୮              | ୧୫             | ୨୯                  | ୧୧ ୧୪ ୨୨ ୧୮ | ୫ ୧୭ ୨୨ ୩୯  | ୮              | ୧୫             | ୨୮                  | ୦ ୧୩ ୪୬ ୫୬ | ୬ ୨୫ ୫୫ ୧୫  |
| ୯              | ୧୬             | ୩୦                  | ୧୧ ୧୫ ୨୧ ୩୫ | ୬ ୦୨ ୨୧ ୫୪  | ୯              | ୧୬             | ୨୯                  | ୦ ୧୪ ୪୫ ୧୪ | ୭ ୧୧ ୦୨ ୩୯  |
| ୧୦             | ୧୭             | ୩୧                  | ୧୧ ୧୬ ୨୦ ୫୦ | ୬ ୧୭ ୨୦ ୪୫  | ୧୦             | ୧୭             | ୩୦                  | ୦ ୧୫ ୪୩ ୩୦ | ୭ ୨୫ ୫୬ ୦୧  |
| ଅପ୍ରେଲ         |                |                     |             |             | ମଇ             |                |                     |            |             |
| ୧୧             | ୧୮             | ୧                   | ୧୧ ୧୭ ୨୦ ୦୩ | ୭ ୦୨ ୧୦ ୪୯  | ୧୧             | ୧୮             | ୧                   | ୦ ୧୬ ୪୧ ୪୫ | ୮ ୧୦ ୨୯ ୦୨  |
| ୧୨             | ୧୯             | ୨                   | ୧୧ ୧୮ ୧୯ ୧୪ | ୭ ୧୬ ୪୫ ୪୭  | ୧୨             | ୧୯             | ୨                   | ୦ ୧୭ ୩୯ ୫୮ | ୮ ୨୪ ୩୮ ୧୨  |
| ୧୩             | ୨୦             | ୩                   | ୧୧ ୧୯ ୧୮ ୨୪ | ୮ ୦୧ ୦୧ ୫୫  | ୧୩             | ୨୦             | ୩                   | ୦ ୧୮ ୩୮ ୧୦ | ୯ ୦୮ ୨୨ ୩୦  |
| ୧୪             | ୨୧             | ୪                   | ୧୧ ୨୦ ୧୭ ୩୨ | ୮ ୧୪ ୫୭ ୫୧  | ୧୪             | ୨୧             | ୪                   | ୦ ୧୯ ୩୬ ୨୦ | ୯ ୨୧ ୪୨ ୫୭  |
| ୧୫             | ୨୨             | ୫                   | ୧୧ ୨୧ ୧୬ ୩୮ | ୮ ୨୮ ୩୫ ୦୩  | ୧୫             | ୨୨             | ୫                   | ୦ ୨୦ ୩୪ ୨୯ | ୧୦ ୦୪ ୪୧ ୪୮ |
| ୧୬             | ୨୩             | ୬                   | ୧୧ ୨୨ ୧୫ ୪୨ | ୯ ୧୧ ୫୨ ୦୨  | ୧୬             | ୨୩             | ୬                   | ୦ ୨୧ ୩୨ ୩୭ | ୧୦ ୧୭ ୨୨ ୦୦ |
| ୧୭             | ୨୪             | ୭                   | ୧୧ ୨୩ ୧୪ ୪୫ | ୯ ୨୪ ୫୩ ୪୮  | ୧୭             | ୨୪             | ୭                   | ୦ ୨୨ ୩୦ ୪୩ | ୧୦ ୨୯ ୪୬ ୪୩ |
| ୧୮             | ୨୫             | ୮                   | ୧୧ ୨୪ ୧୩ ୪୬ | ୧୦ ୦୭ ୪୧ ୨୦ | ୧୮             | ୨୫             | ୮                   | ୦ ୨୩ ୨୮ ୪୭ | ୧୧ ୧୧ ୫୮ ୫୯ |
| ୧୯             | ୨୬             | ୯                   | ୧୧ ୨୫ ୧୨ ୪୫ | ୧୦ ୨୦ ୧୬ ୨୩ | ୧୯             | ୨୬             | ୯                   | ୦ ୨୪ ୨୬ ୫୧ | ୧୧ ୨୪ ୦୧ ୩୮ |
| ୨୦             | ୨୭             | ୧୦                  | ୧୧ ୨୬ ୧୧ ୪୨ | ୧୧ ୦୨ ୪୦ ୨୧ | ୨୦             | ୨୭             | ୧୦                  | ୦ ୨୫ ୨୪ ୫୨ | ୦ ୦୫ ୫୭ ୦୮  |
| ୨୧             | ୨୮             | ୧୧                  | ୧୧ ୨୭ ୧୦ ୩୭ | ୧୧ ୧୪ ୫୪ ୨୫ | ୨୧             | ୨୮             | ୧୧                  | ୦ ୨୬ ୨୨ ୫୨ | ୦ ୧୭ ୪୭ ୪୭  |
| ୨୨             | ୨୯             | ୧୨                  | ୧୧ ୨୮ ୦୯ ୩୧ | ୧୧ ୨୬ ୫୯ ୩୯ | ୨୨             | ୨୯             | ୧୨                  | ୦ ୨୭ ୨୦ ୫୧ | ୦ ୨୯ ୩୫ ୪୩  |
| ୨୩             | ୩୦             | ୧୩                  | ୧୧ ୨୯ ୦୮ ୨୨ | ୦ ୦୮ ୫୭ ୧୭  | ୨୩             | ୩୦             | ୧୩                  | ୦ ୨୮ ୧୮ ୪୮ | ୧ ୧୧ ୨୩ ୦୩  |
| (ନି) ବୈଶାଖ     |                |                     |             |             | (ନି) ଜ୍ୟେଷ୍ଠ   |                |                     |            |             |
| ୫୧୨୨ କଲ୍ୟାଣ    |                |                     |             |             | ୫୧୨୩ କଲ୍ୟାଣ    |                |                     |            |             |
| ୨୪             | ୧୧             | ୧୪                  | ୦ ୦୦ ୦୭ ୧୧  | ୦ ୨୦ ୪୮ ୫୬  | ୨୪             | ୧              | ୧୫                  | ୧ ୦୦ ୧୪ ୩୭ | ୨ ୦୫ ୦୫ ୨୪  |
| ୨୫             | ୨              | ୧୫                  | ୦ ୦୧ ୦୫ ୫୮  | ୧ ୦୨ ୩୬ ୪୧  | ୨୫             | ୨              | ୧୬                  | ୧ ୦୧ ୧୨ ୩୦ | ୨ ୧୭ ୦୫ ୫୬  |
| ୨୬             | ୩              | ୧୬                  | ୦ ୦୨ ୦୪ ୪୪  | ୧ ୧୪ ୨୩ ୧୮  | ୨୬             | ୩              | ୧୭                  | ୧ ୦୨ ୧୦ ୨୦ | ୨ ୨୯ ୧୭ ୦୦  |
| ୨୭             | ୪              | ୧୭                  | ୦ ୦୩ ୦୩ ୨୬  | ୧ ୨୬ ୧୨ ୧୫  | ୨୭             | ୪              | ୧୮                  | ୧ ୦୩ ୦୮ ୦୯ | ୩ ୧୧ ୪୨ ୧୫  |
| ୨୮             | ୫              | ୧୮                  | ୦ ୦୪ ୦୨ ୦୭  | ୨ ୦୮ ୦୭ ୩୫  | ୨୮             | ୫              | ୧୯                  | ୧ ୦୪ ୦୫ ୫୬ | ୩ ୨୪ ୨୫ ୨୪  |
| ୨୯             | ୬              | ୧୯                  | ୦ ୦୫ ୦୦ ୪୬  | ୨ ୨୦ ୧୩ ୫୭  | ୨୯             | ୬              | ୨୦                  | ୧ ୦୫ ୦୩ ୪୨ | ୪ ୦୭ ୩୦ ୦୨  |
| ୩୦             | ୭              | ୨୦                  | ୦ ୦୫ ୫୯ ୨୨  | ୩ ୦୨ ୩୬ ୧୩  | ୩୦             | ୭              | ୨୧                  | ୧ ୦୬ ୦୧ ୨୬ | ୪ ୨୦ ୫୯ ୦୨  |

## ଦୈନିକ ନିରୟଣ ସ୍ୱଷ୍ଟ ଗ୍ରହ ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ଦିନାଙ୍କ     |            |             | ବୁଧ         | ଶୁକ୍ର      | ମଙ୍ଗଳ      | ବୃହସ୍ପତି   | ଶନି        | ରାହୁ (ସ୍ୱଷ୍ଟ) |
|-------------|------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|------------|---------------|
| ଶକାବ୍ଦ      | କଲ୍ୟାଣ     | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |             |            |            |            |            |               |
| ୧୯୪୨        | ୫୧୨୦       | ୨୦୨୦        |             |            |            |            |            |               |
| ଚୈତ୍ର       | (ନି) ଚୈତ୍ର | ମାର୍ଚ୍ଚ     | ରା ୦ ' "    | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "      |
| ୧           | ୭          | ୨୧          | ୧୦ ୦୯ ୦୯ ୨୭ | ୦ ୨୨ ୩୯ ୫୧ | ୮ ୨୯ ୦୨ ୨୨ | ୮ ୨୮ ୪୫ ୨୭ | ୯ ୦୫ ୪୭ ୩୭ | ୨ ୧୦ ୧୭ ୩୨    |
| ୨           | ୮          | ୨୨          | ୧୦ ୧୦ ୦୧ ୪୨ | ୦ ୨୩ ୪୦ ୩୦ | ୮ ୨୯ ୪୪ ୦୨ | ୮ ୨୮ ୫୪ ୧୯ | ୯ ୦୫ ୫୧ ୧୦ | ୨ ୧୦ ୦୭ ୧୪    |
| ୩           | ୯          | ୨୩          | ୧୦ ୧୦ ୫୭ ୦୩ | ୦ ୨୪ ୪୦ ୪୭ | ୯ ୦୦ ୨୫ ୪୪ | ୮ ୨୯ ୦୩ ୦୩ | ୯ ୦୫ ୫୫ ୩୮ | ୨ ୦୯ ୫୩ ୨୭    |
| ୪           | ୧୦         | ୨୪          | ୧୦ ୧୧ ୫୫ ୧୭ | ୦ ୨୫ ୪୦ ୩୭ | ୯ ୦୧ ୦୭ ୨୫ | ୮ ୨୯ ୧୧ ୩୯ | ୯ ୦୬ ୦୦ ୦୧ | ୨ ୦୯ ୩୯ ୦୪    |
| ୫           | ୧୧         | ୨୫          | ୧୦ ୧୨ ୫୬ ୧୫ | ୦ ୨୬ ୪୦ ୦୨ | ୯ ୦୧ ୪୯ ୦୭ | ୮ ୨୯ ୨୦ ୦୮ | ୯ ୦୬ ୦୪ ୨୧ | ୨ ୦୯ ୨୪ ୧୪    |
| ୬           | ୧୨         | ୨୬          | ୧୦ ୧୩ ୫୯ ୪୮ | ୦ ୨୭ ୩୯ ୦୧ | ୯ ୦୨ ୩୦ ୪୮ | ୮ ୨୯ ୨୮ ୨୮ | ୯ ୦୬ ୦୮ ୩୫ | ୨ ୦୯ ୧୦ ୧୦    |
| ୭           | ୧୩         | ୨୭          | ୧୦ ୧୫ ୦୫ ୪୮ | ୦ ୨୮ ୩୭ ୩୨ | ୯ ୦୩ ୧୨ ୩୦ | ୮ ୨୯ ୩୬ ୪୧ | ୯ ୦୬ ୧୨ ୪୫ | ୨ ୦୮ ୫୭ ୫୮    |
| ୮           | ୧୪         | ୨୮          | ୧୦ ୧୬ ୧୪ ୦୯ | ୦ ୨୯ ୩୫ ୩୫ | ୯ ୦୩ ୫୪ ୧୨ | ୮ ୨୯ ୪୪ ୪୭ | ୯ ୦୬ ୧୬ ୫୦ | ୨ ୦୮ ୪୮ ୨୭    |
| ୯           | ୧୫         | ୨୯          | ୧୦ ୧୭ ୨୪ ୪୩ | ୧ ୦୦ ୩୩ ୦୯ | ୯ ୦୪ ୩୫ ୫୪ | ୮ ୨୯ ୫୨ ୪୨ | ୯ ୦୬ ୨୦ ୫୦ | ୨ ୦୮ ୪୧ ୫୮    |
| ୧୦          | ୧୬         | ୩୦          | ୧୦ ୧୮ ୩୭ ୨୫ | ୧ ୦୧ ୩୦ ୧୨ | ୯ ୦୫ ୧୭ ୩୬ | ୯ ୦୦ ୦୦ ୩୧ | ୯ ୦୬ ୨୪ ୪୭ | ୨ ୦୮ ୩୮ ୨୩    |
| ୧୧          | ୧୭         | ୩୧          | ୧୦ ୧୯ ୫୨ ୦୯ | ୧ ୦୨ ୨୭ ୪୪ | ୯ ୦୫ ୫୯ ୧୮ | ୯ ୦୦ ୦୮ ୧୦ | ୯ ୦୬ ୨୮ ୩୬ | ୨ ୦୮ ୩୭ ୦୬    |
| ଅପ୍ରେଲ      |            |             |             |            |            |            |            |               |
| ୧୨          | ୧୮         | ୧           | ୧୦ ୨୧ ୦୮ ୫୧ | ୧ ୦୩ ୨୨ ୪୩ | ୯ ୦୬ ୪୧ ୦୦ | ୯ ୦୦ ୧୫ ୪୨ | ୯ ୦୬ ୩୨ ୨୨ | ୨ ୦୮ ୩୭ ୦୪    |
| ୧୩          | ୧୯         | ୨           | ୧୦ ୨୨ ୨୭ ୨୮ | ୧ ୦୪ ୧୮ ୦୮ | ୯ ୦୭ ୨୨ ୪୨ | ୯ ୦୦ ୨୩ ୦୫ | ୯ ୦୬ ୩୬ ୦୩ | ୨ ୦୮ ୩୭ ୦୨    |
| ୧୪          | ୨୦         | ୩           | ୧୦ ୨୩ ୪୭ ୫୪ | ୧ ୦୫ ୧୨ ୫୮ | ୯ ୦୮ ୦୪ ୨୪ | ୯ ୦୦ ୩୦ ୧୯ | ୯ ୦୬ ୩୯ ୩୯ | ୨ ୦୮ ୩୫ ୪୫    |
| ୧୫          | ୨୧         | ୪           | ୧୦ ୨୫ ୧୦ ୦୮ | ୧ ୦୬ ୦୭ ୧୨ | ୯ ୦୮ ୪୭ ୦୬ | ୯ ୦୦ ୩୭ ୨୫ | ୯ ୦୬ ୪୩ ୧୦ | ୨ ୦୮ ୩୨ ୨୦    |
| ୧୬          | ୨୨         | ୫           | ୧୦ ୨୬ ୩୪ ୦୬ | ୧ ୦୭ ୦୦ ୪୮ | ୯ ୦୯ ୨୭ ୪୮ | ୯ ୦୦ ୪୪ ୨୨ | ୯ ୦୬ ୪୭ ୩୬ | ୨ ୦୮ ୨୭ ୨୦    |
| ୧୭          | ୨୩         | ୬           | ୧୦ ୨୭ ୫୯ ୪୭ | ୧ ୦୭ ୫୩ ୪୪ | ୯ ୧୦ ୦୯ ୩୦ | ୯ ୦୦ ୫୧ ୧୦ | ୯ ୦୬ ୪୯ ୫୭ | ୨ ୦୮ ୧୭ ୫୫    |
| ୧୮          | ୨୪         | ୭           | ୧୦ ୨୯ ୨୭ ୦୮ | ୧ ୦୮ ୪୭ ୦୦ | ୯ ୧୦ ୫୧ ୧୩ | ୯ ୦୦ ୫୭ ୫୦ | ୯ ୦୬ ୫୩ ୧୨ | ୨ ୦୮ ୦୭ ୫୦    |
| ୧୯          | ୨୫         | ୮           | ୧୧ ୦୦ ୫୬ ୦୮ | ୧ ୦୯ ୩୭ ୩୪ | ୯ ୧୧ ୩୨ ୫୫ | ୯ ୦୧ ୦୪ ୨୦ | ୯ ୦୬ ୫୭ ୨୩ | ୨ ୦୭ ୫୭ ୧୨    |
| ୨୦          | ୨୬         | ୯           | ୧୧ ୦୨ ୨୬ ୪୬ | ୧ ୧୦ ୨୮ ୨୫ | ୯ ୧୨ ୧୪ ୩୭ | ୯ ୦୧ ୧୦ ୪୧ | ୯ ୦୬ ୫୯ ୨୮ | ୨ ୦୭ ୪୭ ୧୭    |
| ୨୧          | ୨୭         | ୧୦          | ୧୧ ୦୩ ୫୯ ୦୦ | ୧ ୧୧ ୧୮ ୩୧ | ୯ ୧୨ ୫୭ ୧୯ | ୯ ୦୧ ୧୬ ୫୩ | ୯ ୦୭ ୦୨ ୨୮ | ୨ ୦୭ ୩୯ ୦୯    |
| ୨୨          | ୨୮         | ୧୧          | ୧୧ ୦୫ ୩୨ ୫୦ | ୧ ୧୨ ୦୭ ୫୦ | ୯ ୧୩ ୩୮ ୦୧ | ୯ ୦୧ ୨୨ ୫୭ | ୯ ୦୭ ୦୫ ୨୩ | ୨ ୦୭ ୩୩ ୩୦    |
| ୨୩          | ୨୯         | ୧୨          | ୧୧ ୦୭ ୦୮ ୧୬ | ୧ ୧୨ ୫୭ ୨୧ | ୯ ୧୪ ୧୯ ୪୪ | ୯ ୦୧ ୨୮ ୪୯ | ୯ ୦୭ ୦୮ ୧୨ | ୨ ୦୭ ୩୦ ୨୫    |
| ୨୪          | ୩୦         | ୧୩          | ୧୧ ୦୮ ୪୫ ୧୬ | ୧ ୧୩ ୪୪ ୦୨ | ୯ ୧୫ ୦୧ ୨୬ | ୯ ୦୧ ୩୪ ୩୩ | ୯ ୦୭ ୧୦ ୫୭ | ୨ ୦୭ ୨୯ ୨୭    |
| (ନି) ବୈଶାଖ  |            |             |             |            |            |            |            |               |
| ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ |            |             |             |            |            |            |            |               |
| ୨୫          | ୧          | ୧୪          | ୧୧ ୧୦ ୨୩ ୫୨ | ୧ ୧୪ ୩୦ ୫୨ | ୯ ୧୫ ୪୩ ୦୭ | ୯ ୦୧ ୪୦ ୦୭ | ୯ ୦୭ ୧୩ ୩୫ | ୨ ୦୭ ୨୯ ୪୧    |
| ୨୬          | ୨          | ୧୫          | ୧୧ ୧୨ ୦୪ ୦୨ | ୧ ୧୫ ୧୬ ୪୯ | ୯ ୧୬ ୨୪ ୪୯ | ୯ ୦୧ ୪୫ ୩୧ | ୯ ୦୭ ୧୬ ୦୯ | ୨ ୦୭ ୩୦ ୦୧    |
| ୨୭          | ୩          | ୧୬          | ୧୧ ୧୩ ୪୫ ୪୮ | ୧ ୧୬ ୦୧ ୫୦ | ୯ ୧୭ ୦୭ ୩୦ | ୯ ୦୧ ୫୦ ୪୭ | ୯ ୦୭ ୧୮ ୩୬ | ୨ ୦୭ ୨୯ ୧୭    |
| ୨୮          | ୪          | ୧୭          | ୧୧ ୧୫ ୨୯ ୦୯ | ୧ ୧୭ ୪୫ ୫୪ | ୯ ୧୭ ୪୮ ୧୦ | ୯ ୦୧ ୫୫ ୫୧ | ୯ ୦୭ ୨୦ ୫୯ | ୨ ୦୭ ୨୬ ୩୮    |
| ୨୯          | ୫          | ୧୮          | ୧୧ ୧୭ ୧୪ ୦୬ | ୧ ୧୭ ୨୮ ୫୯ | ୯ ୧୮ ୨୯ ୫୦ | ୯ ୦୨ ୦୦ ୪୭ | ୯ ୦୭ ୨୩ ୧୫ | ୨ ୦୭ ୨୧ ୩୩    |
| ୩୦          | ୬          | ୧୯          | ୧୧ ୧୯ ୦୦ ୪୦ | ୧ ୧୮ ୧୧ ୦୨ | ୯ ୧୯ ୧୧ ୨୯ | ୯ ୦୨ ୦୫ ୩୧ | ୯ ୦୭ ୨୫ ୨୭ | ୨ ୦୭ ୧୩ ୫୯    |
| ୩୧          | ୭          | ୨୦          | ୧୧ ୨୦ ୪୮ ୫୧ | ୧ ୧୮ ୫୨ ୦୧ | ୯ ୧୯ ୫୩ ୦୭ | ୯ ୦୨ ୧୦ ୦୫ | ୯ ୦୭ ୨୭ ୩୨ | ୨ ୦୭ ୦୪ ୧୬    |

## ଦୈନିକ ନିରକ୍ଷର ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ଗ୍ରହ ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆବ୍ୟବିଧିରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ଦିନାଙ୍କ |            |             | ବୃଥ          | ଶୁକ୍ର      | ମଙ୍ଗଳ       | ବୃହସ୍ପତି   | ଶନି        | ରାହୁ (ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ) |
|---------|------------|-------------|--------------|------------|-------------|------------|------------|------------------|
| ଶିକାୟତ  | କଲ୍ୟାୟ     | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |              |            |             |            |            |                  |
| ୧୯୪୨    | ୫୧୨୧       | ୨୦୨୦        |              |            |             |            |            |                  |
| ବୈଶାଖ   | (ନି) ବୈଶାଖ | ଅପ୍ରେଲ      | ରା ୦ ' "     | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "    | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "         |
| ୧       | ୮          | ୨୧          | ୧୧ ୨୨ ୩୮ ୩୯  | ୧ ୧୯ ୩୧ ୫୩ | ୯ ୨୦ ୩୪ ୪୪  | ୯ ୦୨ ୧୪ ୨୯ | ୯ ୦୭ ୨୯ ୩୨ | ୨ ୦୭ ୫୩ ୦୯       |
| ୨       | ୯          | ୨୨          | ୧୧ ୨୪ ୩୦ ୦୫  | ୧ ୨୦ ୧୦ ୩୬ | ୯ ୨୧ ୧୬ ୨୦  | ୯ ୦୨ ୧୮ ୪୩ | ୯ ୦୭ ୩୧ ୨୬ | ୨ ୦୭ ୪୧ ୩୩       |
| ୩       | ୧୦         | ୨୩          | ୧୧ ୨୬ ୨୩ ୦୮  | ୧ ୨୦ ୪୮ ୦୭ | ୯ ୨୧ ୫୭ ୫୫  | ୯ ୦୨ ୨୨ ୪୭ | ୯ ୦୭ ୩୩ ୧୫ | ୨ ୦୭ ୩୦ ୩୦       |
| ୪       | ୧୧         | ୨୪          | ୧୧ ୨୮ ୧୭ ୫୦  | ୧ ୨୧ ୨୪ ୨୩ | ୯ ୨୨ ୩୯ ୨୯  | ୯ ୦୨ ୨୬ ୪୦ | ୯ ୦୭ ୩୪ ୫୭ | ୨ ୦୭ ୨୦ ୫୪       |
| ୫       | ୧୨         | ୨୫          | ୦ ୦୦ ୧୪ ୦୮   | ୧ ୨୧ ୫୯ ୨୧ | ୯ ୨୩ ୨୧ ୦୨  | ୯ ୦୨ ୩୦ ୨୨ | ୯ ୦୭ ୩୬ ୩୪ | ୨ ୦୭ ୧୩ ୨୯       |
| ୬       | ୧୩         | ୨୬          | ୦ ୦୨ ୧୨ ୦୪   | ୧ ୨୨ ୩୨ ୫୯ | ୯ ୨୪ ୦୨ ୩୪  | ୯ ୦୨ ୩୩ ୫୪ | ୯ ୦୭ ୩୮ ୦୬ | ୨ ୦୭ ୦୮ ୩୭       |
| ୭       | ୧୪         | ୨୭          | ୦ ୦୪ ୧୧ ୩୪   | ୧ ୨୩ ୦୫ ୧୨ | ୯ ୨୪ ୪୪ ୦୪  | ୯ ୦୨ ୩୬ ୧୫ | ୯ ୦୭ ୩୯ ୩୧ | ୨ ୦୭ ୦୬ ୧୪       |
| ୮       | ୧୫         | ୨୮          | ୦ ୦୬ ୧୨ ୩୭   | ୧ ୨୩ ୩୫ ୫୮ | ୯ ୨୫ ୨୫ ୩୨  | ୯ ୦୨ ୪୦ ୨୫ | ୯ ୦୭ ୪୦ ୫୧ | ୨ ୦୭ ୦୫ ୫୪       |
| ୯       | ୧୬         | ୨୯          | ୦ ୦୮ ୧୫ ୧୦   | ୧ ୨୪ ୦୫ ୧୩ | ୯ ୨୬ ୦୭ ୦୦  | ୯ ୦୨ ୪୩ ୨୫ | ୯ ୦୭ ୪୨ ୦୪ | ୨ ୦୭ ୦୬ ୪୮       |
| ୧୦      | ୧୭         | ୩୦          | ୦ ୧୦ ୧୯ ୦୮   | ୧ ୨୪ ୩୨ ୫୪ | ୯ ୨୬ ୪୮ ୨୫  | ୯ ୦୨ ୪୬ ୧୪ | ୯ ୦୭ ୪୩ ୧୨ | ୨ ୦୭ ୦୭ ୫୯       |
|         |            |             | ମଙ୍ଗଳ        |            |             |            |            |                  |
| ୧୧      | ୧୮         | ୧           | ୦ ୧୨ ୨୪ ୨୭   | ୧ ୨୪ ୫୮ ୫୭ | ୯ ୨୭ ୨୯ ୪୯  | ୯ ୦୨ ୪୮ ୫୧ | ୯ ୦୭ ୪୪ ୧୪ | ୨ ୦୭ ୦୮ ୨୬       |
| ୧୨      | ୧୯         | ୨           | ୦ ୧୪ ୩୧ ୦୦   | ୧ ୨୫ ୨୩ ୧୮ | ୯ ୨୮ ୧୧ ୧୨  | ୯ ୦୨ ୫୧ ୧୮ | ୯ ୦୭ ୪୫ ୧୧ | ୨ ୦୭ ୦୭ ୨୪       |
| ୧୩      | ୨୦         | ୩           | ୦ ୧୬ ୩୮ ୩୮   | ୧ ୨୫ ୪୫ ୫୪ | ୯ ୨୮ ୫୨ ୩୩  | ୯ ୦୨ ୫୩ ୩୪ | ୯ ୦୭ ୪୬ ୦୧ | ୨ ୦୭ ୦୪ ୩୦       |
| ୧୪      | ୨୧         | ୪           | ୦ ୧୮ ୪୭ ୧୨   | ୧ ୨୬ ୦୬ ୪୧ | ୯ ୨୯ ୩୩ ୫୨  | ୯ ୦୨ ୫୫ ୩୮ | ୯ ୦୭ ୪୭ ୪୬ | ୨ ୦୫ ୫୯ ୪୭       |
| ୧୫      | ୨୨         | ୫           | ୦ ୨୦ ୫୬ ୩୩   | ୧ ୨୬ ୨୫ ୩୫ | ୧୦ ୦୦ ୧୫ ୧୦ | ୯ ୦୨ ୫୭ ୩୨ | ୯ ୦୭ ୪୭ ୨୪ | ୨ ୦୫ ୫୩ ୪୬       |
| ୧୬      | ୨୩         | ୬           | ୦ ୨୩ ୦୬ ୨୪   | ୧ ୨୬ ୪୨ ୩୨ | ୧୦ ୦୦ ୫୬ ୨୬ | ୯ ୦୨ ୫୯ ୧୫ | ୯ ୦୭ ୪୭ ୫୭ | ୨ ୦୫ ୪୭ ୧୪       |
| ୧୭      | ୨୪         | ୭           | ୦ ୨୫ ୧୬ ୩୪   | ୧ ୨୬ ୫୭ ୨୯ | ୧୦ ୦୧ ୩୭ ୪୦ | ୯ ୦୩ ୦୦ ୪୬ | ୯ ୦୭ ୪୮ ୨୪ | ୨ ୦୫ ୪୧ ୦୭       |
| ୧୮      | ୨୫         | ୮           | ୦ ୨୭ ୨୬ ୪୭   | ୧ ୨୭ ୧୦ ୨୩ | ୧୦ ୦୨ ୧୮ ୫୩ | ୯ ୦୩ ୦୨ ୦୬ | ୯ ୦୭ ୪୮ ୪୫ | ୨ ୦୫ ୩୬ ୧୧       |
| ୧୯      | ୨୬         | ୯           | ୦ ୨୯ ୩୬ ୪୬   | ୧ ୨୭ ୨୧ ୧୦ | ୧୦ ୦୩ ୦୦ ୦୪ | ୯ ୦୩ ୦୩ ୧୬ | ୯ ୦୭ ୪୯ ୦୧ | ୨ ୦୫ ୩୨ ୫୮       |
| ୨୦      | ୨୭         | ୧୦          | ୧ ୦୧ ୪୬ ୧୪   | ୧ ୨୭ ୨୯ ୪୬ | ୧୦ ୦୩ ୪୧ ୧୩ | ୯ ୦୩ ୦୪ ୧୩ | ୯ ୦୭ ୪୯ ୧୦ | ୨ ୦୫ ୩୧ ୩୫       |
| ୨୧      | ୨୮         | ୧୧          | ୧ ୦୩ ୫୪ ୫୫   | ୧ ୨୭ ୩୬ ୧୦ | ୧୦ ୦୪ ୨୨ ୨୦ | ୯ ୦୩ ୦୫ ୦୦ | ୯ ୦୭ ୪୯ ୧୪ | ୨ ୦୫ ୩୧ ୪୬       |
| ୨୨      | ୨୯         | ୧୨          | ୧ ୦୬ ୦୨ ୨୯   | ୧ ୨୭ ୪୦ ୧୮ | ୧୦ ୦୫ ୦୩ ୨୪ | ୯ ୦୩ ୦୫ ୩୫ | ୯ ୦୭ ୪୯ ୧୨ | ୨ ୦୫ ୩୨ ୫୬       |
| ୨୩      | ୩୦         | ୧୩          | ୧ ୦୮ ୦୮ ୪୨   | ୧ ୨୭ ୪୨ ୦୭ | ୧୦ ୦୫ ୪୪ ୨୭ | ୯ ୦୩ ୦୫ ୫୯ | ୯ ୦୭ ୪୯ ୦୪ | ୨ ୦୫ ୩୪ ୨୩       |
| ୨୪      | ୩୧         | ୧୪          | ୧ ୧୦ ୧୩ ୧୭   | ୧ ୨୭ ୪୧ ୩୬ | ୧୦ ୦୬ ୨୫ ୨୭ | ୯ ୦୩ ୦୬ ୧୨ | ୯ ୦୭ ୪୮ ୫୦ | ୨ ୦୫ ୩୫ ୨୩       |
|         |            |             | (ନି) ଜ୍ୟେଷ୍ଠ |            |             |            |            |                  |
| ୨୫      | ୧          | ୧୫          | ୧ ୧୨ ୧୫ ୫୮   | ୧ ୨୭ ୩୮ ୪୩ | ୧୦ ୦୭ ୦୬ ୨୪ | ୯ ୦୩ ୦୬ ୧୩ | ୯ ୦୭ ୪୮ ୩୦ | ୨ ୦୫ ୩୫ ୨୧       |
| ୨୬      | ୨          | ୧୬          | ୧ ୧୪ ୧୬ ୩୩   | ୧ ୨୭ ୩୩ ୨୬ | ୧୦ ୦୭ ୪୭ ୧୯ | ୯ ୦୩ ୦୬ ୦୨ | ୯ ୦୭ ୪୮ ୦୫ | ୨ ୦୫ ୩୩ ୫୭       |
| ୨୭      | ୩          | ୧୭          | ୧ ୧୬ ୧୪ ୪୯   | ୧ ୨୭ ୨୫ ୪୩ | ୧୦ ୦୮ ୨୮ ୧୧ | ୯ ୦୩ ୦୫ ୪୧ | ୯ ୦୭ ୪୭ ୩୩ | ୨ ୦୫ ୩୧ ୦୬       |
| ୨୮      | ୪          | ୧୮          | ୧ ୧୮ ୧୦ ୩୭   | ୧ ୨୭ ୧୫ ୩୬ | ୧୦ ୦୯ ୦୮ ୫୯ | ୯ ୦୩ ୦୫ ୦୭ | ୯ ୦୭ ୪୬ ୫୬ | ୨ ୦୫ ୨୭ ୦୦       |
| ୨୯      | ୫          | ୧୯          | ୧ ୨୦ ୦୩ ୪୭   | ୧ ୨୭ ୦୩ ୦୪ | ୧୦ ୦୯ ୪୯ ୪୫ | ୯ ୦୩ ୦୪ ୨୩ | ୯ ୦୭ ୪୬ ୧୩ | ୨ ୦୫ ୨୨ ୦୧       |
| ୩୦      | ୬          | ୨୦          | ୧ ୨୧ ୫୪ ୧୨   | ୧ ୨୭ ୪୮ ୦୯ | ୧୦ ୧୦ ୩୦ ୨୭ | ୯ ୦୩ ୦୩ ୨୭ | ୯ ୦୭ ୪୫ ୨୫ | ୨ ୦୫ ୧୬ ୪୨       |
| ୩୧      | ୭          | ୨୧          | ୧ ୨୩ ୪୧ ୪୬   | ୧ ୨୭ ୩୦ ୫୨ | ୧୦ ୧୧ ୧୧ ୦୫ | ୯ ୦୩ ୦୨ ୧୯ | ୯ ୦୭ ୪୪ ୩୦ | ୨ ୦୫ ୧୧ ୩୬       |

## ଦୈନିକ ନିରକ୍ଷର ସ୍ୱସ୍ତ ଗ୍ରହ ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ଦିନାଙ୍କ |            |          | ବୁଧ        | ଶୁକ୍ର      | ମଙ୍ଗଳ       | ବୃହସ୍ପତି   | ଶନି        | ରାହୁ (ସ୍ୱସ୍ତ) |
|---------|------------|----------|------------|------------|-------------|------------|------------|---------------|
| ଶିକାର   | କଲ୍ୟାଣ     | ଶ୍ରୀଷ୍ଟା |            |            |             |            |            |               |
| ୧୯୪୨    | ୫୧୨୧       | ୨୦୨୦     |            |            |             |            |            |               |
| କେୟସ୍   | (ନି) କେୟସ୍ | ମଇ       | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "    | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "      |
| ୧       | ୮          | ୨୨       | ୧ ୨୫ ୨୬ ୨୩ | ୧ ୨୬ ୧୧ ୧୫ | ୧୦ ୧୧ ୫୧ ୪୦ | ୯ ୦୩ ୦୧ ୦୦ | ୯ ୦୭ ୪୩ ୩୦ | ୨ ୦୫ ୦୭ ୧୫    |
| ୨       | ୯          | ୨୩       | ୧ ୨୭ ୦୭ ୫୯ | ୧ ୨୫ ୪୯ ୨୪ | ୧୦ ୧୨ ୩୨ ୧୧ | ୯ ୦୨ ୫୯ ୩୦ | ୯ ୦୭ ୪୨ ୨୪ | ୨ ୦୫ ୦୪ ୦୪    |
| ୩       | ୧୦         | ୨୪       | ୧ ୨୮ ୪୬ ୩୦ | ୧ ୨୫ ୨୫ ୨୧ | ୧୦ ୧୩ ୧୨ ୩୮ | ୯ ୦୨ ୫୭ ୪୯ | ୯ ୦୭ ୪୧ ୧୨ | ୨ ୦୫ ୦୨ ୧୩    |
| ୪       | ୧୧         | ୨୫       | ୨ ୦୦ ୨୧ ୫୫ | ୧ ୨୪ ୫୯ ୧୪ | ୧୦ ୧୩ ୫୩ ୦୧ | ୯ ୦୨ ୫୫ ୫୬ | ୯ ୦୭ ୩୯ ୫୫ | ୨ ୦୫ ୦୧ ୪୪    |
| ୫       | ୧୨         | ୨୬       | ୨ ୦୧ ୫୪ ୦୯ | ୧ ୨୪ ୩୧ ୦୯ | ୧୦ ୧୪ ୩୩ ୨୦ | ୯ ୦୨ ୫୩ ୫୨ | ୯ ୦୭ ୩୮ ୩୩ | ୨ ୦୫ ୦୨ ୨୧    |
| ୬       | ୧୩         | ୨୭       | ୨ ୦୩ ୨୩ ୧୨ | ୧ ୨୪ ୦୧ ୧୪ | ୧୦ ୧୫ ୧୩ ୩୪ | ୯ ୦୨ ୫୧ ୩୭ | ୯ ୦୭ ୩୭ ୦୪ | ୨ ୦୫ ୦୩ ୪୧    |
| ୭       | ୧୪         | ୨୮       | ୨ ୦୪ ୪୮ ୫୯ | ୧ ୨୩ ୨୯ ୩୮ | ୧୦ ୧୫ ୫୩ ୪୪ | ୯ ୦୨ ୪୯ ୧୧ | ୯ ୦୭ ୩୫ ୩୧ | ୨ ୦୫ ୦୫ ୧୧    |
| ୮       | ୧୫         | ୨୯       | ୨ ୦୬ ୧୧ ୨୯ | ୧ ୨୨ ୫୬ ୩୨ | ୧୦ ୧୬ ୩୩ ୫୦ | ୯ ୦୨ ୪୭ ୩୫ | ୯ ୦୭ ୩୩ ୫୧ | ୨ ୦୫ ୦୬ ୨୩    |
| ୯       | ୧୬         | ୩୦       | ୨ ୦୭ ୩୦ ୪୦ | ୧ ୨୨ ୨୨ ୦୬ | ୧୦ ୧୭ ୧୩ ୫୦ | ୯ ୦୨ ୪୩ ୪୭ | ୯ ୦୭ ୩୨ ୦୭ | ୨ ୦୫ ୦୬ ୫୪    |
| ୧୦      | ୧୭         | ୩୧       | ୨ ୦୮ ୪୬ ୨୯ | ୧ ୨୧ ୪୬ ୩୨ | ୧୦ ୧୭ ୫୩ ୪୬ | ୯ ୦୨ ୪୦ ୪୯ | ୯ ୦୭ ୩୦ ୧୭ | ୨ ୦୫ ୦୬ ୩୪    |
|         |            |          | କୁନି       |            |             |            |            |               |
| ୧୧      | ୧୮         | ୧        | ୨ ୦୯ ୫୮ ୫୨ | ୧ ୨୧ ୧୦ ୦୪ | ୧୦ ୧୮ ୩୩ ୩୮ | ୯ ୦୨ ୩୭ ୩୯ | ୯ ୦୭ ୨୮ ୨୨ | ୨ ୦୫ ୦୫ ୨୩    |
| ୧୨      | ୧୯         | ୨        | ୨ ୧୧ ୦୭ ୪୬ | ୧ ୨୦ ୩୨ ୫୫ | ୧୦ ୧୯ ୧୩ ୨୪ | ୯ ୦୨ ୩୪ ୨୦ | ୯ ୦୭ ୨୬ ୨୨ | ୨ ୦୫ ୦୩ ୩୭    |
| ୧୩      | ୨୦         | ୩        | ୨ ୧୨ ୧୩ ୦୯ | ୧ ୧୯ ୫୫ ୨୧ | ୧୦ ୧୯ ୫୩ ୦୫ | ୯ ୦୨ ୩୦ ୫୦ | ୯ ୦୭ ୨୪ ୧୬ | ୨ ୦୫ ୦୧ ୩୮    |
| ୧୪      | ୨୧         | ୪        | ୨ ୧୩ ୧୪ ୫୬ | ୧ ୧୯ ୧୭ ୩୫ | ୧୦ ୨୦ ୩୨ ୪୨ | ୯ ୦୨ ୨୭ ୧୦ | ୯ ୦୭ ୨୨ ୦୬ | ୨ ୦୪ ୫୯ ୪୭    |
| ୧୫      | ୨୨         | ୫        | ୨ ୧୪ ୧୩ ୦୨ | ୧ ୧୮ ୩୯ ୫୨ | ୧୦ ୨୧ ୧୨ ୧୩ | ୯ ୦୨ ୨୩ ୧୯ | ୯ ୦୭ ୧୯ ୫୦ | ୨ ୦୪ ୫୮ ୨୫    |
| ୧୬      | ୨୩         | ୬        | ୨ ୧୫ ୦୭ ୨୪ | ୧ ୧୮ ୦୨ ୨୯ | ୧୦ ୨୧ ୫୧ ୩୯ | ୯ ୦୨ ୧୯ ୧୯ | ୯ ୦୭ ୧୭ ୨୯ | ୨ ୦୪ ୫୭ ୪୧    |
| ୧୭      | ୨୪         | ୭        | ୨ ୧୫ ୫୭ ୫୬ | ୧ ୧୭ ୨୫ ୩୮ | ୧୦ ୨୨ ୩୦ ୫୯ | ୯ ୦୨ ୧୫ ୦୮ | ୯ ୦୭ ୧୫ ୦୪ | ୨ ୦୪ ୫୭ ୩୭    |
| ୧୮      | ୨୫         | ୮        | ୨ ୧୬ ୪୪ ୩୪ | ୧ ୧୬ ୪୯ ୩୫ | ୧୦ ୨୩ ୧୦ ୧୪ | ୯ ୦୨ ୧୦ ୪୮ | ୯ ୦୭ ୧୨ ୩୪ | ୨ ୦୪ ୫୮ ୦୬    |
| ୧୯      | ୨୬         | ୯        | ୨ ୧୭ ୨୭ ୧୨ | ୧ ୧୬ ୧୪ ୩୪ | ୧୦ ୨୩ ୪୯ ୨୩ | ୯ ୦୨ ୦୬ ୧୮ | ୯ ୦୭ ୦୯ ୫୯ | ୨ ୦୪ ୫୮ ୫୪    |
| ୨୦      | ୨୭         | ୧୦       | ୨ ୧୮ ୦୫ ୪୪ | ୧ ୧୫ ୪୦ ୪୬ | ୧୦ ୨୪ ୨୮ ୨୬ | ୯ ୦୨ ୦୧ ୩୯ | ୯ ୦୭ ୦୭ ୧୯ | ୨ ୦୪ ୫୯ ୪୬    |
| ୨୧      | ୨୮         | ୧୧       | ୨ ୧୮ ୪୦ ୦୬ | ୧ ୧୫ ୦୮ ୨୪ | ୧୦ ୨୫ ୦୭ ୨୨ | ୯ ୦୧ ୫୬ ୫୦ | ୯ ୦୭ ୦୪ ୩୪ | ୨ ୦୫ ୦୦ ୩୧    |
| ୨୨      | ୨୯         | ୧୨       | ୨ ୧୯ ୧୦ ୧୨ | ୧ ୧୪ ୩୭ ୩୮ | ୧୦ ୨୫ ୪୬ ୧୨ | ୯ ୦୧ ୫୧ ୫୨ | ୯ ୦୭ ୦୧ ୪୫ | ୨ ୦୫ ୦୦ ୫୯    |
| ୨୩      | ୩୦         | ୧୩       | ୨ ୧୯ ୩୫ ୫୮ | ୧ ୧୪ ୦୮ ୩୯ | ୧୦ ୨୬ ୨୪ ୫୫ | ୯ ୦୧ ୪୬ ୪୫ | ୯ ୦୭ ୫୮ ୫୨ | ୨ ୦୫ ୦୧ ୦୭    |
| ୨୪      | ୩୧         | ୧୪       | ୨ ୧୯ ୫୭ ୧୮ | ୧ ୧୩ ୪୧ ୩୪ | ୧୦ ୨୬ ୦୩ ୩୧ | ୯ ୦୧ ୪୧ ୨୮ | ୯ ୦୭ ୫୫ ୫୪ | ୨ ୦୫ ୦୦ ୫୭    |
|         |            |          | (ନି) ଆଷାଢ଼ |            |             |            |            |               |
| ୨୫      | ୧          | ୧୫       | ୨ ୨୦ ୧୪ ୦୯ | ୧ ୧୩ ୧୬ ୩୧ | ୧୦ ୨୭ ୪୨ ୦୦ | ୯ ୦୧ ୩୬ ୦୪ | ୯ ୦୭ ୫୨ ୫୧ | ୨ ୦୫ ୦୦ ୩୫    |
| ୨୬      | ୨          | ୧୬       | ୨ ୨୦ ୨୬ ୨୯ | ୧ ୧୨ ୫୩ ୩୬ | ୧୦ ୨୮ ୨୦ ୨୧ | ୯ ୦୧ ୩୦ ୩୦ | ୯ ୦୭ ୪୯ ୪୫ | ୨ ୦୫ ୦୦ ୦୮    |
| ୨୭      | ୩          | ୧୭       | ୨ ୨୦ ୩୪ ୧୫ | ୧ ୧୨ ୩୨ ୫୫ | ୧୦ ୨୮ ୫୮ ୩୪ | ୯ ୦୧ ୨୪ ୪୮ | ୯ ୦୭ ୪୬ ୩୪ | ୨ ୦୪ ୫୯ ୪୨    |
| ୨୮      | ୪          | ୧୮       | ୨ ୨୦ ୩୭ ୨୮ | ୧ ୧୨ ୧୪ ୩୦ | ୧୦ ୨୯ ୩୬ ୩୯ | ୯ ୦୧ ୧୮ ୫୯ | ୯ ୦୭ ୪୩ ୧୯ | ୨ ୦୪ ୫୯ ୨୪    |
| ୨୯      | ୫          | ୧୯       | ୨ ୨୦ ୩୭ ୦୯ | ୧ ୧୧ ୫୮ ୨୬ | ୧୧ ୦୦ ୧୪ ୩୫ | ୯ ୦୧ ୧୩ ୦୧ | ୯ ୦୭ ୪୦ ୦୦ | ୨ ୦୪ ୫୯ ୧୫    |
| ୩୦      | ୬          | ୨୦       | ୨ ୨୦ ୩୦ ୨୨ | ୧ ୧୧ ୪୪ ୪୪ | ୧୧ ୦୦ ୫୨ ୨୩ | ୯ ୦୧ ୦୬ ୫୫ | ୯ ୦୭ ୩୬ ୩୭ | ୨ ୦୪ ୫୯ ୧୫    |
| ୩୧      | ୭          | ୨୧       | ୨ ୨୦ ୨୦ ୧୪ | ୧ ୧୧ ୩୩ ୨୫ | ୧୧ ୦୧ ୩୦ ୦୧ | ୯ ୦୧ ୦୦ ୪୩ | ୯ ୦୭ ୩୩ ୧୦ | ୨ ୦୪ ୫୯ ୧୯    |

## ଦୈନିକ ନିରକ୍ଷର ସ୍ୱସ୍ତ ଗ୍ରହ ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ଦିନାଙ୍କ    |            |             | ବୁଧ        | ଶୁକ୍ର      | ମଙ୍ଗଳ       | ବୃହସ୍ପତି   | ଶନି        | ରାହୁ (ସ୍ୱସ୍ତ) |
|------------|------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|---------------|
| ଶିକାୟତ     | କଲ୍ୟାୟ     | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |            |            |             |            |            |               |
| ୧୯୪୨       | ୫୧୨୧       | ୨୦୨୦        |            |            |             |            |            |               |
| ଆଷାଢ଼      | (ନି) ଆଷାଢ଼ | ଜୁନ         | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "    | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "      |
| ୧          | ୮          | ୨୨          | ୨ ୨୦ ୦୫ ୫୫ | ୧ ୧୧ ୨୪ ୩୦ | ୧୧ ୦୨ ୦୭ ୩୧ | ୯ ୦୦ ୫୪ ୨୩ | ୯ ୦୬ ୨୯ ୪୦ | ୨ ୦୪ ୫୯ ୨୧    |
| ୨          | ୯          | ୨୩          | ୨ ୧୯ ୪୭ ୩୫ | ୧ ୧୧ ୧୭ ୫୮ | ୧୧ ୦୨ ୪୪ ୫୧ | ୯ ୦୦ ୪୭ ୫୬ | ୯ ୦୬ ୨୬ ୦୬ | ୨ ୦୪ ୫୯ ୧୬    |
| ୩          | ୧୦         | ୨୪          | ୨ ୧୯ ୨୫ ୩୩ | ୧ ୧୧ ୧୩ ୪୮ | ୧୧ ୦୩ ୨୨ ୦୧ | ୯ ୦୦ ୪୧ ୨୨ | ୯ ୦୬ ୨୨ ୨୯ | ୨ ୦୪ ୫୯ ୦୦    |
| ୪          | ୧୧         | ୨୫          | ୨ ୧୯ ୦୦ ୦୫ | ୧ ୧୧ ୧୧ ୫୮ | ୧୧ ୦୩ ୫୯ ୦୧ | ୯ ୦୦ ୩୪ ୪୨ | ୯ ୦୬ ୧୮ ୪୮ | ୨ ୦୪ ୫୮ ୩୨    |
| ୫          | ୧୨         | ୨୬          | ୨ ୧୮ ୩୧ ୩୬ | ୧ ୧୧ ୧୨ ୨୮ | ୧୧ ୦୪ ୩୫ ୫୧ | ୯ ୦୦ ୨୭ ୫୬ | ୯ ୦୬ ୧୫ ୦୪ | ୨ ୦୪ ୫୭ ୫୭    |
| ୬          | ୧୩         | ୨୭          | ୨ ୧୮ ୦୦ ୩୧ | ୧ ୧୧ ୧୫ ୧୪ | ୧୧ ୦୫ ୧୨ ୩୧ | ୯ ୦୦ ୨୧ ୦୫ | ୯ ୦୬ ୧୧ ୧୬ | ୨ ୦୪ ୫୭ ୨୪    |
| ୭          | ୧୪         | ୨୮          | ୨ ୧୭ ୨୭ ୨୦ | ୧ ୧୧ ୨୦ ୧୪ | ୧୧ ୦୫ ୪୯ ୦୦ | ୯ ୦୦ ୧୪ ୦୮ | ୯ ୦୬ ୦୭ ୨୬ | ୨ ୦୪ ୫୭ ୦୩    |
| ୮          | ୧୫         | ୨୯          | ୨ ୧୭ ୫୨ ୩୪ | ୧ ୧୧ ୨୭ ୨୫ | ୧୧ ୦୬ ୨୫ ୧୮ | ୯ ୦୦ ୦୭ ୦୫ | ୯ ୦୬ ୦୩ ୩୩ | ୨ ୦୪ ୫୭ ୦୨    |
| ୯          | ୧୬         | ୩୦          | ୨ ୧୭ ୧୬ ୪୯ | ୧ ୧୧ ୩୬ ୪୪ | ୧୧ ୦୭ ୦୧ ୨୫ | ୮ ୫୯ ୫୯ ୫୮ | ୯ ୦୫ ୫୯ ୩୭ | ୨ ୦୪ ୫୭ ୨୪    |
| ଜୁଲାଇ      |            |             |            |            |             |            |            |               |
| ୧୦         | ୧୭         | ୧           | ୨ ୧୫ ୪୦ ୩୯ | ୧ ୧୧ ୪୮ ୦୯ | ୧୧ ୦୭ ୩୭ ୨୧ | ୮ ୫୯ ୫୨ ୪୬ | ୯ ୦୫ ୫୫ ୩୮ | ୨ ୦୪ ୫୮ ୦୫    |
| ୧୧         | ୧୮         | ୨           | ୨ ୧୫ ୦୪ ୪୩ | ୧ ୧୨ ୦୧ ୩୫ | ୧୧ ୦୮ ୧୩ ୦୬ | ୮ ୫୯ ୪୫ ୩୦ | ୯ ୦୫ ୫୧ ୩୭ | ୨ ୦୪ ୫୮ ୫୬    |
| ୧୨         | ୧୯         | ୩           | ୨ ୧୪ ୨୯ ୩୮ | ୧ ୧୨ ୧୭ ୦୦ | ୧୧ ୦୮ ୪୮ ୩୯ | ୮ ୫୯ ୩୮ ୧୦ | ୯ ୦୫ ୪୭ ୩୩ | ୨ ୦୪ ୫୯ ୪୧    |
| ୧୩         | ୨୦         | ୪           | ୨ ୧୩ ୫୬ ୦୦ | ୧ ୧୨ ୩୪ ୨୦ | ୧୧ ୦୯ ୨୪ ୦୦ | ୮ ୫୯ ୩୦ ୪୬ | ୯ ୦୫ ୪୩ ୨୭ | ୨ ୦୫ ୦୦ ୦୩    |
| ୧୪         | ୨୧         | ୫           | ୨ ୧୩ ୨୪ ୨୪ | ୧ ୧୨ ୫୩ ୩୧ | ୧୧ ୦୯ ୫୯ ୦୮ | ୮ ୫୯ ୨୩ ୧୯ | ୯ ୦୫ ୩୯ ୧୯ | ୨ ୦୪ ୫୯ ୪୭    |
| ୧୫         | ୨୨         | ୬           | ୨ ୧୨ ୫୫ ୨୬ | ୧ ୧୩ ୧୪ ୩୧ | ୧୧ ୧୦ ୩୪ ୦୫ | ୮ ୫୯ ୧୫ ୪୯ | ୯ ୦୫ ୩୫ ୦୯ | ୨ ୦୪ ୫୮ ୪୮    |
| ୧୬         | ୨୩         | ୭           | ୨ ୧୨ ୨୯ ୩୪ | ୧ ୧୩ ୩୭ ୧୫ | ୧୧ ୧୧ ୦୮ ୪୮ | ୮ ୫୯ ୦୮ ୧୬ | ୯ ୦୫ ୩୦ ୫୭ | ୨ ୦୪ ୫୭ ୦୪    |
| ୧୭         | ୨୪         | ୮           | ୨ ୧୨ ୦୭ ୧୭ | ୧ ୧୪ ୦୧ ୪୧ | ୧୧ ୧୧ ୪୩ ୧୮ | ୮ ୫୯ ୦୦ ୪୦ | ୯ ୦୫ ୨୬ ୪୩ | ୨ ୦୪ ୫୫ ୪୭    |
| ୧୮         | ୨୫         | ୯           | ୨ ୧୧ ୪୯ ୦୧ | ୧ ୧୪ ୨୭ ୪୪ | ୧୧ ୧୨ ୧୭ ୩୪ | ୮ ୫୮ ୫୩ ୦୨ | ୯ ୦୫ ୨୨ ୨୭ | ୨ ୦୪ ୫୨ ୧୩    |
| ୧୯         | ୨୬         | ୧୦          | ୨ ୧୧ ୩୫ ୦୭ | ୧ ୧୪ ୫୫ ୨୨ | ୧୧ ୧୨ ୫୧ ୩୬ | ୮ ୫୮ ୪୫ ୨୨ | ୯ ୦୫ ୧୮ ୧୦ | ୨ ୦୪ ୪୯ ୪୩    |
| ୨୦         | ୨୭         | ୧୧          | ୨ ୧୧ ୨୫ ୫୨ | ୧ ୧୫ ୨୪ ୩୦ | ୧୧ ୧୩ ୨୫ ୨୩ | ୮ ୫୮ ୩୭ ୪୧ | ୯ ୦୫ ୧୩ ୫୧ | ୨ ୦୪ ୪୭ ୩୮    |
| ୨୧         | ୨୮         | ୧୨          | ୨ ୧୧ ୨୧ ୩୧ | ୧ ୧୫ ୫୫ ୦୬ | ୧୧ ୧୩ ୫୮ ୫୫ | ୮ ୫୮ ୨୯ ୫୯ | ୯ ୦୫ ୦୯ ୩୦ | ୨ ୦୪ ୪୬ ୧୪    |
| ୨୨         | ୨୯         | ୧୩          | ୨ ୧୧ ୨୨ ୧୭ | ୧ ୧୬ ୨୭ ୦୫ | ୧୧ ୧୪ ୩୨ ୧୨ | ୮ ୫୮ ୨୨ ୧୫ | ୯ ୦୫ ୦୫ ୦୯ | ୨ ୦୪ ୪୫ ୪୧    |
| ୨୩         | ୩୦         | ୧୪          | ୨ ୧୧ ୨୮ ୧୯ | ୧ ୧୭ ୦୦ ୨୬ | ୧୧ ୧୫ ୦୫ ୧୩ | ୮ ୫୮ ୧୪ ୩୧ | ୯ ୦୫ ୦୦ ୪୬ | ୨ ୦୪ ୪୬ ୦୧    |
| ୨୪         | ୩୧         | ୧୫          | ୨ ୧୧ ୩୯ ୪୩ | ୧ ୧୭ ୩୫ ୦୫ | ୧୧ ୧୫ ୩୭ ୫୭ | ୮ ୫୮ ୦୬ ୪୭ | ୯ ୦୫ ୫୬ ୨୨ | ୨ ୦୪ ୪୭ ୦୫    |
| (ନି) ଶ୍ରବଣ |            |             |            |            |             |            |            |               |
| ୨୫         | ୧          | ୧୬          | ୨ ୧୧ ୫୬ ୩୪ | ୧ ୧୮ ୧୦ ୫୮ | ୧୧ ୧୬ ୧୦ ୨୪ | ୮ ୫୭ ୫୯ ୦୨ | ୯ ୦୪ ୫୧ ୫୮ | ୨ ୦୪ ୪୮ ୩୫    |
| ୨୬         | ୨          | ୧୭          | ୨ ୧୨ ୧୮ ୫୪ | ୧ ୧୮ ୪୮ ୦୩ | ୧୧ ୧୬ ୪୨ ୩୪ | ୮ ୫୭ ୫୧ ୧୯ | ୯ ୦୪ ୪୭ ୩୩ | ୨ ୦୪ ୫୦ ୦୬    |
| ୨୭         | ୩          | ୧୮          | ୨ ୧୨ ୪୬ ୪୪ | ୧ ୧୯ ୨୬ ୧୮ | ୧୧ ୧୭ ୧୪ ୨୫ | ୮ ୫୭ ୪୩ ୩୫ | ୯ ୦୪ ୪୩ ୦୭ | ୨ ୦୪ ୫୧ ୦୮    |
| ୨୮         | ୪          | ୧୯          | ୨ ୧୩ ୨୦ ୦୫ | ୧ ୨୦ ୦୫ ୩୯ | ୧୧ ୧୭ ୪୫ ୫୯ | ୮ ୫୭ ୩୫ ୫୩ | ୯ ୦୪ ୩୮ ୪୧ | ୨ ୦୪ ୫୧ ୧୫    |
| ୨୯         | ୫          | ୨୦          | ୨ ୧୩ ୫୮ ୫୪ | ୧ ୨୦ ୪୬ ୦୩ | ୧୧ ୧୮ ୧୭ ୧୩ | ୮ ୫୭ ୨୮ ୧୩ | ୯ ୦୪ ୩୪ ୧୪ | ୨ ୦୪ ୫୦ ୦୮    |
| ୩୦         | ୬          | ୨୧          | ୨ ୧୪ ୪୩ ୦୯ | ୧ ୨୧ ୨୭ ୨୯ | ୧୧ ୧୮ ୪୮ ୦୭ | ୮ ୫୭ ୨୦ ୩୪ | ୯ ୦୪ ୨୯ ୪୮ | ୨ ୦୪ ୪୭ ୪୦    |
| ୩୧         | ୭          | ୨୨          | ୨ ୧୫ ୩୨ ୪୮ | ୧ ୨୨ ୦୯ ୫୪ | ୧୧ ୧୯ ୧୮ ୪୨ | ୮ ୫୭ ୧୨ ୫୮ | ୯ ୦୪ ୨୫ ୨୧ | ୨ ୦୪ ୪୪ ୦୧    |

## ଦୈନିକ ନିରୟଣ ସ୍ୱଷ୍ଟ ଗ୍ରହ ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ଦିନାଙ୍କ    |             |             | ବୁଧ        | ଶୁକ୍ର      | ମଙ୍ଗଳ       | ବୃହସ୍ପତି   | ଶନି        | ରାହୁ (ସ୍ୱଷ୍ଟ) |
|------------|-------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|---------------|
| ଶକାବ୍ଦ     | କଳ୍ୟାଣ      | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |            |            |             |            |            |               |
| ୧୯୪୨       | ୫୧୨୧        | ୨୦୨୦        |            |            |             |            |            |               |
| ଶ୍ରାବଣ     | (ନି) ଶ୍ରାବଣ | ଜୁଲାଇ       | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "    | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "      |
| ୧          | ୮           | ୨୩          | ୨ ୧୬ ୨୭ ୪୭ | ୧ ୨୨ ୫୩ ୧୫ | ୧୧ ୧୯ ୪୮ ୫୬ | ୮ ୨୭ ୦୫ ୨୩ | ୯ ୦୪ ୨୦ ୫୫ | ୨ ୦୪ ୩୯ ୩୭    |
| ୨          | ୯           | ୨୪          | ୨ ୧୭ ୨୮ ୦୨ | ୧ ୨୩ ୩୭ ୩୧ | ୧୧ ୨୦ ୧୮ ୪୯ | ୮ ୨୬ ୫୭ ୫୨ | ୯ ୦୪ ୧୬ ୨୯ | ୨ ୦୪ ୩୫ ୦୩    |
| ୩          | ୧୦          | ୨୫          | ୨ ୧୮ ୩୩ ୨୭ | ୧ ୨୪ ୨୨ ୩୯ | ୧୧ ୨୦ ୪୮ ୨୧ | ୮ ୨୬ ୫୦ ୨୪ | ୯ ୦୪ ୧୨ ୦୩ | ୨ ୦୪ ୩୧ ୦୧    |
| ୪          | ୧୧          | ୨୬          | ୨ ୧୯ ୪୩ ୫୬ | ୧ ୨୫ ୦୮ ୩୮ | ୧୧ ୨୧ ୧୭ ୩୧ | ୮ ୨୬ ୪୩ ୦୦ | ୯ ୦୪ ୦୭ ୩୮ | ୨ ୦୪ ୨୮ ୦୬    |
| ୫          | ୧୨          | ୨୭          | ୨ ୨୦ ୫୯ ୨୫ | ୧ ୨୫ ୫୫ ୨୬ | ୧୧ ୨୧ ୪୬ ୧୯ | ୮ ୨୬ ୩୫ ୩୯ | ୯ ୦୪ ୦୩ ୧୩ | ୨ ୦୪ ୨୬ ୩୭    |
| ୬          | ୧୩          | ୨୮          | ୨ ୨୨ ୧୯ ୪୪ | ୧ ୨୬ ୪୩ ୦୦ | ୧୧ ୨୨ ୧୪ ୪୪ | ୮ ୨୬ ୨୮ ୨୨ | ୯ ୦୩ ୫୮ ୫୦ | ୨ ୦୪ ୨୬ ୩୪    |
| ୭          | ୧୪          | ୨୯          | ୨ ୨୩ ୪୪ ୪୬ | ୧ ୨୭ ୩୧ ୨୦ | ୧୧ ୨୨ ୪୨ ୪୬ | ୮ ୨୬ ୨୧ ୧୦ | ୯ ୦୩ ୫୪ ୨୭ | ୨ ୦୪ ୨୭ ୩୬    |
| ୮          | ୧୫          | ୩୦          | ୨ ୨୫ ୧୪ ୨୧ | ୧ ୨୮ ୨୦ ୨୪ | ୧୧ ୨୩ ୧୦ ୨୪ | ୮ ୨୬ ୧୪ ୦୩ | ୯ ୦୩ ୫୦ ୦୬ | ୨ ୦୪ ୨୯ ୦୧    |
| ୯          | ୧୬          | ୩୧          | ୨ ୨୬ ୪୮ ୧୭ | ୧ ୨୯ ୧୦ ୧୧ | ୧୧ ୨୩ ୩୭ ୩୯ | ୮ ୨୬ ୦୭ ୦୦ | ୯ ୦୩ ୪୫ ୪୫ | ୨ ୦୪ ୩୦ ୦୨    |
| ଅଗଷ୍ଟ      |             |             |            |            |             |            |            |               |
| ୧୦         | ୧୭          | ୧           | ୨ ୨୮ ୨୬ ୨୨ | ୨ ୦୦ ୦୦ ୩୮ | ୧୧ ୨୪ ୦୪ ୨୮ | ୮ ୨୬ ୦୦ ୦୩ | ୯ ୦୩ ୪୧ ୨୬ | ୨ ୦୪ ୨୯ ୫୨    |
| ୧୧         | ୧୮          | ୨           | ୩ ୦୦ ୦୮ ୨୦ | ୨ ୦୦ ୫୧ ୪୬ | ୧୧ ୨୪ ୩୦ ୫୩ | ୮ ୨୫ ୫୩ ୧୨ | ୯ ୦୩ ୩୭ ୦୯ | ୨ ୦୪ ୨୭ ୫୫    |
| ୧୨         | ୧୯          | ୩           | ୩ ୦୧ ୫୩ ୫୬ | ୨ ୦୧ ୪୩ ୩୨ | ୧୧ ୨୪ ୫୬ ୫୨ | ୮ ୨୫ ୪୬ ୨୬ | ୯ ୦୩ ୩୨ ୫୩ | ୨ ୦୪ ୨୩ ୫୭    |
| ୧୩         | ୨୦          | ୪           | ୩ ୦୩ ୪୨ ୫୧ | ୨ ୦୨ ୩୫ ୫୫ | ୧୧ ୨୫ ୨୨ ୨୪ | ୮ ୨୫ ୩୯ ୪୭ | ୯ ୦୩ ୨୮ ୩୯ | ୨ ୦୪ ୧୮ ୦୪    |
| ୧୪         | ୨୧          | ୫           | ୩ ୦୫ ୩୪ ୪୬ | ୨ ୦୩ ୨୮ ୫୪ | ୧୧ ୨୫ ୪୭ ୨୯ | ୮ ୨୫ ୩୩ ୧୩ | ୯ ୦୩ ୨୪ ୨୭ | ୨ ୦୪ ୧୦ ୪୨    |
| ୧୫         | ୨୨          | ୬           | ୩ ୦୭ ୨୯ ୨୧ | ୨ ୦୪ ୨୨ ୨୯ | ୧୧ ୨୬ ୧୨ ୦୬ | ୮ ୨୫ ୨୬ ୪୭ | ୯ ୦୩ ୨୦ ୧୭ | ୨ ୦୪ ୦୨ ୩୩    |
| ୧୬         | ୨୩          | ୭           | ୩ ୦୯ ୨୬ ୧୨ | ୨ ୦୫ ୧୬ ୩୭ | ୧୧ ୨୬ ୩୬ ୧୫ | ୮ ୨୫ ୨୦ ୨୭ | ୯ ୦୩ ୧୬ ୦୯ | ୨ ୦୩ ୫୪ ୨୬    |
| ୧୭         | ୨୪          | ୮           | ୩ ୧୧ ୨୪ ୫୯ | ୨ ୦୬ ୧୧ ୧୭ | ୧୧ ୨୬ ୫୯ ୫୪ | ୮ ୨୫ ୧୪ ୧୪ | ୯ ୦୩ ୧୨ ୦୩ | ୨ ୦୩ ୪୭ ୦୮    |
| ୧୮         | ୨୫          | ୯           | ୩ ୧୩ ୨୫ ୨୦ | ୨ ୦୭ ୦୬ ୩୦ | ୧୧ ୨୭ ୨୩ ୦୩ | ୮ ୨୫ ୦୮ ୦୯ | ୯ ୦୩ ୦୭ ୫୯ | ୨ ୦୩ ୪୧ ୧୮    |
| ୧୯         | ୨୬          | ୧୦          | ୩ ୧୫ ୨୬ ୫୧ | ୨ ୦୮ ୦୨ ୧୩ | ୧୧ ୨୭ ୪୫ ୪୧ | ୮ ୨୫ ୦୨ ୧୧ | ୯ ୦୩ ୦୩ ୫୮ | ୨ ୦୩ ୩୭ ୧୭    |
| ୨୦         | ୨୭          | ୧୧          | ୩ ୧୭ ୨୯ ୧୪ | ୨ ୦୮ ୫୮ ୨୫ | ୧୧ ୨୮ ୦୭ ୪୭ | ୮ ୨୪ ୫୬ ୨୧ | ୯ ୦୨ ୬୦ ୦୦ | ୨ ୦୩ ୩୫ ୧୧    |
| ୨୧         | ୨୮          | ୧୨          | ୩ ୧୯ ୩୨ ୦୭ | ୨ ୦୯ ୫୫ ୦୭ | ୧୧ ୨୮ ୨୯ ୨୦ | ୮ ୨୪ ୫୦ ୩୯ | ୯ ୦୨ ୫୬ ୦୪ | ୨ ୦୩ ୩୪ ୪୪    |
| ୨୨         | ୨୯          | ୧୩          | ୩ ୨୧ ୩୫ ୧୪ | ୨ ୧୦ ୫୨ ୧୬ | ୧୧ ୨୮ ୫୦ ୨୦ | ୮ ୨୪ ୪୫ ୦୫ | ୯ ୦୨ ୫୨ ୧୧ | ୨ ୦୩ ୩୫ ୨୨    |
| ୨୩         | ୩୦          | ୧୪          | ୩ ୨୩ ୩୮ ୧୭ | ୨ ୧୧ ୪୯ ୫୧ | ୧୧ ୨୯ ୧୦ ୪୬ | ୮ ୨୪ ୩୯ ୪୦ | ୯ ୦୨ ୪୮ ୨୧ | ୨ ୦୩ ୩୬ ୧୭    |
| ୨୪         | ୩୧          | ୧୫          | ୩ ୨୫ ୪୧ ୦୩ | ୨ ୧୨ ୪୭ ୫୩ | ୧୧ ୨୯ ୩୦ ୩୬ | ୮ ୨୪ ୩୪ ୨୩ | ୯ ୦୨ ୪୪ ୩୪ | ୨ ୦୩ ୩୬ ୩୫    |
| (ନି) ଭାଦ୍ର |             |             |            |            |             |            |            |               |
| ୨୫         | ୧           | ୧୬          | ୩ ୨୭ ୪୩ ୧୮ | ୨ ୧୩ ୪୬ ୨୦ | ୧୧ ୨୯ ୪୯ ୫୦ | ୮ ୨୪ ୨୯ ୧୬ | ୯ ୦୨ ୪୦ ୫୦ | ୨ ୦୩ ୩୫ ୨୬    |
| ୨୬         | ୨           | ୧୭          | ୩ ୨୯ ୪୪ ୫୩ | ୨ ୧୪ ୪୫ ୧୧ | ୦ ୦୦ ୦୮ ୨୮  | ୮ ୨୪ ୨୪ ୧୭ | ୯ ୦୨ ୩୭ ୦୯ | ୨ ୦୩ ୩୨ ୧୫    |
| ୨୭         | ୩           | ୧୮          | ୪ ୦୧ ୪୫ ୩୭ | ୨ ୧୫ ୪୪ ୨୬ | ୦ ୦୦ ୨୬ ୨୭  | ୮ ୨୪ ୧୯ ୨୮ | ୯ ୦୨ ୩୩ ୩୨ | ୨ ୦୩ ୨୬ ୪୭    |
| ୨୮         | ୪           | ୧୯          | ୪ ୦୩ ୪୫ ୨୩ | ୨ ୧୬ ୪୪ ୦୩ | ୦ ୦୦ ୪୩ ୪୮  | ୮ ୨୪ ୧୪ ୪୮ | ୯ ୦୨ ୨୯ ୫୯ | ୨ ୦୩ ୧୯ ୧୮    |
| ୨୯         | ୫           | ୨୦          | ୪ ୦୫ ୪୪ ୦୫ | ୨ ୧୭ ୪୪ ୦୨ | ୦ ୦୧ ୦୦ ୩୦  | ୮ ୨୪ ୧୦ ୧୮ | ୯ ୦୨ ୨୬ ୨୯ | ୨ ୦୩ ୧୦ ୨୯    |
| ୩୦         | ୬           | ୨୧          | ୪ ୦୭ ୪୧ ୩୯ | ୨ ୧୮ ୪୪ ୨୩ | ୦ ୦୧ ୧୬ ୩୨  | ୮ ୨୪ ୦୫ ୫୮ | ୯ ୦୨ ୨୩ ୦୨ | ୨ ୦୩ ୦୧ ୨୦    |
| ୩୧         | ୭           | ୨୨          | ୪ ୦୯ ୩୮ ୦୦ | ୨ ୧୯ ୪୫ ୦୪ | ୦ ୦୧ ୩୧ ୫୩  | ୮ ୨୪ ୦୧ ୪୮ | ୯ ୦୨ ୧୯ ୪୦ | ୨ ୦୨ ୫୨ ୫୯    |

## ଦୈନିକ ନିରକ୍ଷର ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ଗ୍ରହ ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ଦିନାଙ୍କ     |            |             | ବୃଥ        | ଶୁକ୍ର      | ମଙ୍ଗଳ      | ବୃହସ୍ପତି   | ଶନି        | ରାହୁ (ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ) |
|-------------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------|
| ଶିକାୟତ      | କଲ୍ୟାୟ     | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |            |            |            |            |            |                  |
| ୧୯୪୨        | ୫୧୨୧       | ୨୦୨୦        |            |            |            |            |            |                  |
| ଭାଦ୍ର       | (ନି) ଭାଦ୍ର | ଅଗଷ୍ଟ       | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "         |
| ୧           | ୮          | ୨୩          | ୪ ୧୧ ୩୩ ୦୬ | ୨ ୨୦ ୪୬ ୦୫ | ୦ ୦୧ ୪୬ ୩୨ | ୮ ୨୩ ୫୭ ୪୮ | ୯ ୦୨ ୧୬ ୨୨ | ୨ ୦୨ ୪୬ ୨୧       |
| ୨           | ୯          | ୨୪          | ୪ ୧୩ ୨୬ ୫୫ | ୨ ୨୧ ୪୭ ୨୬ | ୦ ୦୨ ୦୦ ୩୦ | ୮ ୨୩ ୫୩ ୫୯ | ୯ ୦୨ ୧୩ ୦୭ | ୨ ୦୨ ୪୧ ୫୯       |
| ୩           | ୧୦         | ୨୫          | ୪ ୧୫ ୧୯ ୨୫ | ୨ ୨୨ ୪୯ ୦୬ | ୦ ୦୨ ୧୩ ୪୫ | ୮ ୨୩ ୫୦ ୨୦ | ୯ ୦୨ ୦୯ ୫୭ | ୨ ୦୨ ୩୯ ୫୭       |
| ୪           | ୧୧         | ୨୬          | ୪ ୧୭ ୧୦ ୩୭ | ୨ ୨୩ ୫୧ ୦୫ | ୦ ୦୨ ୨୬ ୧୬ | ୮ ୨୩ ୪୬ ୫୨ | ୯ ୦୨ ୦୬ ୫୧ | ୨ ୦୨ ୩୯ ୪୦       |
| ୫           | ୧୨         | ୨୭          | ୪ ୧୯ ୦୦ ୨୯ | ୨ ୨୪ ୫୩ ୨୧ | ୦ ୦୨ ୩୮ ୦୪ | ୮ ୨୩ ୪୩ ୩୪ | ୯ ୦୨ ୦୩ ୫୦ | ୨ ୦୨ ୪୦ ୧୦       |
| ୬           | ୧୩         | ୨୮          | ୪ ୨୦ ୪୯ ୦୨ | ୨ ୨୫ ୫୫ ୫୬ | ୦ ୦୨ ୪୯ ୦୭ | ୮ ୨୩ ୪୦ ୨୭ | ୯ ୦୨ ୦୦ ୫୩ | ୨ ୦୨ ୪୦ ୧୫       |
| ୭           | ୧୪         | ୨୯          | ୪ ୨୨ ୩୬ ୧୬ | ୨ ୨୬ ୫୮ ୪୮ | ୦ ୦୨ ୫୯ ୨୫ | ୮ ୨୩ ୩୭ ୩୧ | ୯ ୦୧ ୫୮ ୦୦ | ୨ ୦୨ ୩୮ ୪୫       |
| ୮           | ୧୫         | ୩୦          | ୪ ୨୪ ୨୨ ୧୨ | ୨ ୨୮ ୦୧ ୫୭ | ୦ ୦୩ ୦୮ ୫୭ | ୮ ୨୩ ୩୪ ୪୫ | ୯ ୦୧ ୫୫ ୧୨ | ୨ ୦୨ ୩୪ ୪୮       |
| ୯           | ୧୬         | ୩୧          | ୪ ୨୬ ୦୬ ୫୧ | ୨ ୨୯ ୦୫ ୨୩ | ୦ ୦୩ ୧୭ ୪୨ | ୮ ୨୩ ୩୨ ୧୧ | ୯ ୦୧ ୫୨ ୨୮ | ୨ ୦୨ ୨୭ ୫୭       |
| ସେପ୍ଟେମ୍ବର  |            |             |            |            |            |            |            |                  |
| ୧୦          | ୧୭         | ୧           | ୪ ୨୭ ୫୦ ୧୩ | ୩ ୦୦ ୦୯ ୦୫ | ୦ ୦୩ ୨୫ ୪୦ | ୮ ୨୩ ୨୯ ୪୮ | ୯ ୦୧ ୪୯ ୫୦ | ୨ ୦୨ ୧୮ ୧୮       |
| ୧୧          | ୧୮         | ୨           | ୪ ୨୯ ୩୨ ୨୦ | ୩ ୦୧ ୧୩ ୦୩ | ୦ ୦୩ ୩୨ ୫୦ | ୮ ୨୩ ୨୭ ୩୬ | ୯ ୦୧ ୪୭ ୧୬ | ୨ ୦୨ ୦୬ ୨୯       |
| ୧୨          | ୧୯         | ୩           | ୫ ୦୧ ୧୩ ୧୨ | ୩ ୦୨ ୧୭ ୧୭ | ୦ ୦୩ ୩୯ ୧୧ | ୮ ୨୩ ୨୫ ୩୫ | ୯ ୦୧ ୪୪ ୪୭ | ୨ ୦୧ ୫୩ ୨୪       |
| ୧୩          | ୨୦         | ୪           | ୫ ୦୨ ୫୨ ୫୦ | ୩ ୦୩ ୨୧ ୪୬ | ୦ ୦୩ ୪୪ ୪୩ | ୮ ୨୩ ୨୩ ୪୬ | ୯ ୦୧ ୪୨ ୨୨ | ୨ ୦୧ ୪୦ ୧୨       |
| ୧୪          | ୨୧         | ୫           | ୫ ୦୪ ୩୧ ୧୬ | ୩ ୦୪ ୨୬ ୩୦ | ୦ ୦୩ ୪୯ ୨୪ | ୮ ୨୩ ୨୨ ୦୮ | ୯ ୦୧ ୪୦ ୦୩ | ୨ ୦୧ ୨୮ ୦୦       |
| ୧୫          | ୨୨         | ୬           | ୫ ୦୬ ୦୮ ୨୯ | ୩ ୦୫ ୩୧ ୨୯ | ୦ ୦୩ ୫୩ ୧୫ | ୮ ୨୩ ୨୦ ୪୧ | ୯ ୦୧ ୩୭ ୪୯ | ୨ ୦୧ ୧୭ ୪୩       |
| ୧୬          | ୨୩         | ୭           | ୫ ୦୭ ୪୪ ୩୨ | ୩ ୦୬ ୩୬ ୪୩ | ୦ ୦୩ ୫୬ ୧୫ | ୮ ୨୩ ୧୯ ୨୫ | ୯ ୦୧ ୩୫ ୪୦ | ୨ ୦୧ ୦୯ ୫୮       |
| ୧୭          | ୨୪         | ୮           | ୫ ୦୯ ୧୯ ୨୪ | ୩ ୦୭ ୪୨ ୧୦ | ୦ ୦୩ ୫୮ ୨୩ | ୮ ୨୩ ୧୮ ୨୧ | ୯ ୦୧ ୩୩ ୩୬ | ୨ ୦୧ ୦୪ ୫୫       |
| ୧୮          | ୨୫         | ୯           | ୫ ୧୦ ୫୩ ୦୬ | ୩ ୦୮ ୪୭ ୫୧ | ୦ ୦୩ ୫୯ ୩୮ | ୮ ୨୩ ୧୭ ୨୯ | ୯ ୦୧ ୩୧ ୩୮ | ୨ ୦୧ ୦୨ ୧୯       |
| ୧୯          | ୨୬         | ୧୦          | ୫ ୧୨ ୨୫ ୩୯ | ୩ ୦୯ ୫୩ ୪୬ | ୦ ୦୪ ୦୦ ୦୧ | ୮ ୨୩ ୧୬ ୪୮ | ୯ ୦୧ ୨୯ ୪୪ | ୨ ୦୧ ୦୧ ୨୯       |
| ୨୦          | ୨୭         | ୧୧          | ୫ ୧୩ ୫୭ ୦୨ | ୩ ୧୦ ୫୯ ୫୪ | ୦ ୦୩ ୫୯ ୩୧ | ୮ ୨୩ ୧୬ ୧୮ | ୯ ୦୧ ୨୭ ୫୬ | ୨ ୦୧ ୦୧ ୨୫       |
| ୨୧          | ୨୮         | ୧୨          | ୫ ୧୫ ୨୭ ୧୬ | ୩ ୧୨ ୦୬ ୧୪ | ୦ ୦୩ ୫୮ ୦୭ | ୮ ୨୩ ୧୬ ୦୦ | ୯ ୦୧ ୨୬ ୧୪ | ୨ ୦୧ ୦୦ ୫୯       |
| ୨୨          | ୨୯         | ୧୩          | ୫ ୧୬ ୫୬ ୨୧ | ୩ ୧୩ ୧୨ ୪୭ | ୦ ୦୩ ୫୫ ୫୦ | ୮ ୨୩ ୧୫ ୫୪ | ୯ ୦୧ ୨୪ ୩୭ | ୨ ୦୦ ୫୯ ୦୫       |
| ୨୩          | ୩୦         | ୧୪          | ୫ ୧୮ ୨୪ ୧୬ | ୩ ୧୪ ୧୯ ୩୨ | ୦ ୦୩ ୫୨ ୪୦ | ୮ ୨୩ ୧୫ ୫୯ | ୯ ୦୧ ୨୩ ୦୫ | ୨ ୦୦ ୫୪ ୫୫       |
| ୨୪          | ୩୧         | ୧୫          | ୫ ୧୯ ୫୧ ୦୧ | ୩ ୧୫ ୨୬ ୨୯ | ୦ ୦୩ ୪୮ ୩୬ | ୮ ୨୩ ୧୬ ୧୬ | ୯ ୦୧ ୨୧ ୩୯ | ୨ ୦୦ ୪୮ ୦୮       |
| (ନି) ଆଶ୍ୱିନ |            |             |            |            |            |            |            |                  |
| ୨୫          | ୧          | ୧୬          | ୫ ୨୧ ୧୬ ୩୪ | ୩ ୧୬ ୩୩ ୩୮ | ୦ ୦୩ ୪୩ ୪୦ | ୮ ୨୩ ୧୬ ୪୫ | ୯ ୦୧ ୨୦ ୧୯ | ୨ ୦୦ ୩୮ ୫୭       |
| ୨୬          | ୨          | ୧୭          | ୫ ୨୨ ୪୦ ୫୬ | ୩ ୧୭ ୪୦ ୫୮ | ୦ ୦୩ ୩୭ ୫୦ | ୮ ୨୩ ୧୭ ୨୫ | ୯ ୦୧ ୧୯ ୦୪ | ୨ ୦୦ ୨୮ ୦୭       |
| ୨୭          | ୩          | ୧୮          | ୫ ୨୪ ୦୪ ୦୩ | ୩ ୧୮ ୪୮ ୨୯ | ୦ ୦୩ ୩୧ ୦୯ | ୮ ୨୩ ୧୮ ୧୭ | ୯ ୦୧ ୧୭ ୫୫ | ୨ ୦୦ ୧୬ ୪୮       |
| ୨୮          | ୪          | ୧୯          | ୫ ୨୫ ୨୫ ୫୫ | ୩ ୧୯ ୫୬ ୧୦ | ୦ ୦୩ ୨୩ ୩୭ | ୮ ୨୩ ୧୯ ୨୦ | ୯ ୦୧ ୧୬ ୫୨ | ୨ ୦୦ ୦୬ ୧୬       |
| ୨୯          | ୫          | ୨୦          | ୫ ୨୬ ୪୬ ୨୯ | ୩ ୨୧ ୦୪ ୦୨ | ୦ ୦୩ ୧୫ ୧୪ | ୮ ୨୩ ୨୦ ୩୫ | ୯ ୦୧ ୧୫ ୫୪ | ୧ ୨୯ ୫୭ ୩୯       |
| ୩୦          | ୬          | ୨୧          | ୫ ୨୮ ୦୫ ୪୩ | ୩ ୨୨ ୧୨ ୦୪ | ୦ ୦୩ ୦୬ ୦୩ | ୮ ୨୩ ୨୨ ୦୨ | ୯ ୦୧ ୧୫ ୦୩ | ୧ ୨୯ ୫୧ ୩୭       |
| ୩୧          | ୭          | ୨୨          | ୫ ୨୯ ୨୩ ୩୩ | ୩ ୨୩ ୨୦ ୧୬ | ୦ ୦୨ ୫୬ ୦୩ | ୮ ୨୩ ୨୩ ୪୦ | ୯ ୦୧ ୧୪ ୧୭ | ୧ ୨୯ ୪୮ ୧୭       |

## ଦୈନିକ ନିରକ୍ଷଣ ସ୍ୱସ୍ତ୍ର ଗ୍ରହ ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ଦିନାଙ୍କ        |             |             | ବୁଧ        | ଶୁକ୍ର      | ମଙ୍ଗଳ       | ବୃହସ୍ପତି   | ଶନି        | ରାହୁ (ସ୍ୱସ୍ତ୍ର) |
|----------------|-------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|-----------------|
| ଶକାବ୍ଦ         | କଳ୍ୟାଣ      | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |            |            |             |            |            |                 |
| ୧୯୪୨           | ୫୧୨୧        | ୨୦୨୦        |            |            |             |            |            |                 |
| ଆଶ୍ୱିନ         | (ନି) ଆଶ୍ୱିନ | ସେପ୍ଟେମ୍ବର  | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "    | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "        |
| ୧              | ୮           | ୨୩          | ୬ ୦୦ ୩୯ ୫୬ | ୩ ୨୪ ୨୮ ୩୮ | ୦ ୦୨ ୪୫ ୧୭  | ୮ ୨୩ ୨୫ ୩୦ | ୯ ୦୧ ୧୩ ୩୭ | ୧ ୨୯ ୪୭ ୦୬      |
| ୨              | ୯           | ୨୪          | ୬ ୦୧ ୫୪ ୪୯ | ୩ ୨୫ ୩୭ ୦୯ | ୦ ୦୨ ୩୩ ୪୫  | ୮ ୨୩ ୨୭ ୩୧ | ୯ ୦୧ ୧୩ ୦୩ | ୧ ୨୯ ୪୭ ୦୫      |
| ୩              | ୧୦          | ୨୫          | ୬ ୦୩ ୦୮ ୦୫ | ୩ ୨୬ ୪୫ ୫୦ | ୦ ୦୨ ୨୧ ୩୦  | ୮ ୨୩ ୨୯ ୪୪ | ୯ ୦୧ ୧୨ ୩୫ | ୧ ୨୯ ୪୬ ୫୫      |
| ୪              | ୧୧          | ୨୬          | ୬ ୦୪ ୧୯ ୪୧ | ୩ ୨୭ ୫୪ ୪୧ | ୦ ୦୨ ୦୮ ୩୩  | ୮ ୨୩ ୩୨ ୦୮ | ୯ ୦୧ ୧୨ ୧୩ | ୧ ୨୯ ୪୫ ୨୦      |
| ୫              | ୧୨          | ୨୭          | ୬ ୦୫ ୨୯ ୨୯ | ୩ ୨୯ ୦୩ ୪୦ | ୦ ୦୧ ୫୪ ୫୬  | ୮ ୨୩ ୩୪ ୪୩ | ୯ ୦୧ ୧୧ ୫୭ | ୧ ୨୯ ୪୧ ୨୧      |
| ୬              | ୧୩          | ୨୮          | ୬ ୦୬ ୩୭ ୨୪ | ୪ ୦୦ ୧୨ ୪୯ | ୦ ୦୧ ୪୦ ୩୯  | ୮ ୨୩ ୩୭ ୨୯ | ୯ ୦୧ ୧୧ ୪୭ | ୧ ୨୯ ୩୪ ୨୮      |
| ୭              | ୧୪          | ୨୯          | ୬ ୦୭ ୪୩ ୧୭ | ୪ ୦୧ ୨୨ ୦୭ | ୦ ୦୧ ୨୫ ୪୭  | ୮ ୨୩ ୪୦ ୨୭ | ୯ ୦୧ ୧୧ ୪୩ | ୧ ୨୯ ୨୪ ୪୩      |
| ୮              | ୧୫          | ୩୦          | ୬ ୦୮ ୪୬ ୫୯ | ୪ ୦୨ ୩୧ ୩୩ | ୦ ୦୧ ୧୦ ୧୯  | ୮ ୨୩ ୪୩ ୩୫ | ୯ ୦୧ ୧୧ ୪୪ | ୧ ୨୯ ୧୨ ୩୯      |
| ଅକ୍ଟୋବର        |             |             |            |            |             |            |            |                 |
| ୯              | ୧୬          | ୧           | ୬ ୦୯ ୪୮ ୨୧ | ୪ ୦୩ ୪୧ ୦୯ | ୦ ୦୦ ୫୪ ୧୯  | ୮ ୨୩ ୪୬ ୫୫ | ୯ ୦୧ ୧୧ ୫୨ | ୧ ୨୮ ୫୯ ୧୩      |
| ୧୦             | ୧୭          | ୨           | ୬ ୧୦ ୪୭ ୧୧ | ୪ ୦୪ ୫୦ ୫୩ | ୦ ୦୦ ୩୭ ୪୮  | ୮ ୨୩ ୫୦ ୨୫ | ୯ ୦୧ ୧୨ ୦୫ | ୧ ୨୮ ୪୫ ୩୩      |
| ୧୧             | ୧୮          | ୩           | ୬ ୧୧ ୪୩ ୧୭ | ୪ ୦୬ ୦୦ ୪୫ | ୦ ୦୦ ୨୦ ୫୦  | ୮ ୨୩ ୫୪ ୦୬ | ୯ ୦୧ ୧୨ ୨୫ | ୧ ୨୮ ୩୨ ୪୯      |
| ୧୨             | ୧୯          | ୪           | ୬ ୧୨ ୩୭ ୨୫ | ୪ ୦୭ ୧୦ ୪୬ | ୦ ୦୦ ୦୩ ୨୫  | ୮ ୨୩ ୫୭ ୫୮ | ୯ ୦୧ ୧୨ ୫୦ | ୧ ୨୮ ୨୧ ୫୯      |
| ୧୩             | ୨୦          | ୫           | ୬ ୧୩ ୨୬ ୧୯ | ୪ ୦୮ ୨୦ ୫୫ | ୧୧ ୨୯ ୪୫ ୩୮ | ୮ ୨୪ ୦୨ ୦୧ | ୯ ୦୧ ୧୩ ୨୨ | ୧ ୨୮ ୧୩ ୪୪      |
| ୧୪             | ୨୧          | ୬           | ୬ ୧୪ ୧୨ ୪୧ | ୪ ୦୯ ୩୧ ୧୨ | ୧୧ ୨୯ ୨୭ ୨୯ | ୮ ୨୪ ୦୬ ୧୪ | ୯ ୦୧ ୧୩ ୫୯ | ୧ ୨୮ ୦୮ ୧୯      |
| ୧୫             | ୨୨          | ୭           | ୬ ୧୫ ୫୫ ୧୪ | ୪ ୧୦ ୪୧ ୩୭ | ୧୧ ୨୯ ୦୯ ୦୩ | ୮ ୨୪ ୧୦ ୩୮ | ୯ ୦୧ ୧୪ ୪୩ | ୧ ୨୮ ୦୫ ୩୪      |
| ୧୬             | ୨୩          | ୮           | ୬ ୧୫ ୩୩ ୩୪ | ୪ ୧୧ ୫୨ ୧୦ | ୧୧ ୨୮ ୫୦ ୨୨ | ୮ ୨୪ ୧୫ ୧୨ | ୯ ୦୧ ୧୫ ୩୨ | ୧ ୨୮ ୦୪ ୫୧      |
| ୧୭             | ୨୪          | ୯           | ୬ ୧୬ ୦୭ ୧୯ | ୪ ୧୩ ୦୨ ୫୧ | ୧୧ ୨୮ ୩୧ ୨୮ | ୮ ୨୪ ୧୯ ୫୭ | ୯ ୦୧ ୧୬ ୨୭ | ୧ ୨୮ ୦୫ ୧୬      |
| ୧୮             | ୨୫          | ୧୦          | ୬ ୧୬ ୩୬ ୦୪ | ୪ ୧୪ ୧୩ ୩୯ | ୧୧ ୨୮ ୧୨ ୨୬ | ୮ ୨୪ ୨୪ ୫୨ | ୯ ୦୧ ୧୬ ୨୮ | ୧ ୨୮ ୦୫ ୪୧      |
| ୧୯             | ୨୬          | ୧୧          | ୬ ୧୬ ୫୯ ୨୨ | ୪ ୧୫ ୨୪ ୩୪ | ୧୧ ୨୭ ୫୩ ୧୬ | ୮ ୨୪ ୨୯ ୫୮ | ୯ ୦୧ ୧୮ ୩୭ | ୧ ୨୮ ୦୫ ୦୨      |
| ୨୦             | ୨୭          | ୧୨          | ୬ ୧୭ ୧୬ ୪୩ | ୪ ୧୬ ୩୫ ୩୭ | ୧୧ ୨୭ ୩୪ ୦୪ | ୮ ୨୪ ୩୫ ୧୪ | ୯ ୦୧ ୧୯ ୪୯ | ୧ ୨୮ ୦୨ ୩୧      |
| ୨୧             | ୨୮          | ୧୩          | ୬ ୧୭ ୨୭ ୩୮ | ୪ ୧୭ ୪୬ ୪୭ | ୧୧ ୨୭ ୧୪ ୫୧ | ୮ ୨୪ ୪୦ ୪୦ | ୯ ୦୧ ୨୧ ୦୮ | ୧ ୨୭ ୫୭ ୪୩      |
| ୨୨             | ୨୯          | ୧୪          | ୬ ୧୭ ୩୧ ୩୭ | ୪ ୧୮ ୫୮ ୦୩ | ୧୧ ୨୭ ୫୫ ୪୨ | ୮ ୨୪ ୪୬ ୧୫ | ୯ ୦୧ ୨୨ ୩୩ | ୧ ୨୭ ୫୦ ୪୪      |
| ୨୩             | ୩୦          | ୧୫          | ୬ ୧୭ ୨୮ ୦୯ | ୪ ୨୦ ୦୯ ୨୬ | ୧୧ ୨୭ ୩୬ ୩୮ | ୮ ୨୪ ୫୨ ୦୧ | ୯ ୦୧ ୨୪ ୦୪ | ୧ ୨୭ ୪୨ ୧୨      |
| (ନି) କାର୍ତ୍ତିକ |             |             |            |            |             |            |            |                 |
| ୨୪             | ୧           | ୧୬          | ୬ ୧୭ ୧୬ ୪୯ | ୪ ୨୧ ୨୦ ୫୬ | ୧୧ ୨୭ ୧୭ ୪୪ | ୮ ୨୪ ୫୭ ୫୭ | ୯ ୦୧ ୨୫ ୪୦ | ୧ ୨୭ ୩୩ ୦୫      |
| ୨୫             | ୨           | ୧୭          | ୬ ୧୭ ୫୭ ୧୧ | ୪ ୨୨ ୩୨ ୩୧ | ୧୧ ୨୫ ୫୯ ୦୨ | ୮ ୨୫ ୦୪ ୦୩ | ୯ ୦୧ ୨୬ ୨୩ | ୧ ୨୭ ୨୪ ୩୦      |
| ୨୬             | ୩           | ୧୮          | ୬ ୧୭ ୨୯ ୦୧ | ୪ ୨୩ ୪୪ ୧୩ | ୧୧ ୨୫ ୪୦ ୩୬ | ୮ ୨୫ ୧୦ ୧୮ | ୯ ୦୧ ୨୯ ୧୨ | ୧ ୨୭ ୧୭ ୨୯      |
| ୨୭             | ୪           | ୧୯          | ୬ ୧୫ ୫୨ ୧୧ | ୪ ୨୪ ୫୬ ୦୧ | ୧୧ ୨୫ ୨୨ ୨୮ | ୮ ୨୫ ୧୬ ୪୩ | ୯ ୦୧ ୩୧ ୦୬ | ୧ ୨୭ ୧୨ ୩୯      |
| ୨୮             | ୫           | ୨୦          | ୬ ୧୫ ୦୬ ୪୮ | ୪ ୨୬ ୦୭ ୫୪ | ୧୧ ୨୫ ୦୪ ୪୨ | ୮ ୨୫ ୨୩ ୧୮ | ୯ ୦୧ ୩୩ ୦୬ | ୧ ୨୭ ୧୦ ୧୧      |
| ୨୯             | ୬           | ୨୧          | ୬ ୧୪ ୧୩ ୧୫ | ୪ ୨୭ ୧୯ ୫୩ | ୧୧ ୨୪ ୪୭ ୨୦ | ୮ ୨୫ ୩୦ ୦୨ | ୯ ୦୧ ୩୫ ୧୨ | ୧ ୨୭ ୦୯ ୪୨      |
| ୩୦             | ୭           | ୨୨          | ୬ ୧୩ ୧୨ ୧୭ | ୪ ୨୮ ୩୧ ୫୮ | ୧୧ ୨୪ ୩୦ ୨୬ | ୮ ୨୫ ୩୬ ୫୫ | ୯ ୦୧ ୩୭ ୨୪ | ୧ ୨୭ ୧୦ ୨୭      |



## ଦୈନିକ ନିରକ୍ଷର ସ୍ୱସ୍ତ ଗ୍ରହ ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ଦିନାଙ୍କ       |                |             | ବୁଧ        | ଶୁକ୍ର      | ମଙ୍ଗଳ       | ବୃହସ୍ପତି   | ଶନି        | ରାହୁ (ସ୍ୱସ୍ତ) |
|---------------|----------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|---------------|
| ଶିକାୟତ        | କଲ୍ୟାଣ         | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |            |            |             |            |            |               |
| ୧୯୪୨          | ୫୧୨୧           | ୨୦୨୦        |            |            |             |            |            |               |
| କାର୍ତ୍ତିକ     | (ନି) କାର୍ତ୍ତିକ | ଅକ୍ଟୋବର     | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "    | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "      |
| ୧             | ୮              | ୨୩          | ୬ ୧୨ ୦୪ ୫୯ | ୪ ୨୯ ୪୪ ୦୮ | ୧୧ ୨୪ ୧୪ ୦୦ | ୮ ୨୫ ୪୩ ୫୮ | ୯ ୦୧ ୩୯ ୪୨ | ୧ ୨୭ ୧୧ ୨୪    |
| ୨             | ୯              | ୨୪          | ୬ ୧୦ ୫୨ ୫୦ | ୫ ୦୦ ୫୬ ୨୩ | ୧୧ ୨୩ ୫୮ ୦୬ | ୮ ୨୫ ୫୧ ୧୦ | ୯ ୦୧ ୪୨ ୦୫ | ୧ ୨୭ ୧୧ ୩୨    |
| ୩             | ୧୦             | ୨୫          | ୬ ୦୯ ୩୭ ୪୦ | ୫ ୦୨ ୦୮ ୪୪ | ୧୧ ୨୩ ୪୨ ୪୬ | ୮ ୨୫ ୫୮ ୩୦ | ୯ ୦୧ ୪୪ ୩୩ | ୧ ୨୭ ୧୦ ୦୨    |
| ୪             | ୧୧             | ୨୬          | ୬ ୦୮ ୨୧ ୩୫ | ୫ ୦୩ ୨୧ ୦୯ | ୧୧ ୨୩ ୨୮ ୦୧ | ୮ ୨୬ ୦୬ ୦୦ | ୯ ୦୧ ୪୭ ୦୮ | ୧ ୨୭ ୦୬ ୨୬    |
| ୫             | ୧୨             | ୨୭          | ୬ ୦୭ ୦୬ ୫୩ | ୫ ୦୪ ୩୩ ୪୦ | ୧୧ ୨୩ ୧୩ ୫୩ | ୮ ୨୬ ୧୩ ୩୮ | ୯ ୦୧ ୪୯ ୪୮ | ୧ ୨୭ ୦୦ ୪୪    |
| ୬             | ୧୩             | ୨୮          | ୬ ୦୫ ୫୫ ୫୪ | ୫ ୦୫ ୪୬ ୧୬ | ୧୧ ୨୩ ୦୦ ୨୫ | ୮ ୨୬ ୨୧ ୨୫ | ୯ ୦୧ ୫୨ ୩୩ | ୧ ୨୭ ୫୩ ୧୫    |
| ୭             | ୧୪             | ୨୯          | ୬ ୦୪ ୫୦ ୪୯ | ୫ ୦୬ ୫୮ ୫୭ | ୧୧ ୨୨ ୪୭ ୩୬ | ୮ ୨୬ ୨୯ ୨୧ | ୯ ୦୧ ୫୫ ୨୪ | ୧ ୨୭ ୪୪ ୪୧    |
| ୮             | ୧୫             | ୩୦          | ୬ ୦୩ ୫୩ ୩୫ | ୫ ୦୮ ୧୧ ୪୩ | ୧୧ ୨୨ ୩୫ ୨୯ | ୮ ୨୬ ୩୭ ୨୪ | ୯ ୦୧ ୫୮ ୨୦ | ୧ ୨୭ ୩୫ ୪୯    |
| ୯             | ୧୬             | ୩୧          | ୬ ୦୩ ୦୫ ୪୮ | ୫ ୦୯ ୨୪ ୩୩ | ୧୧ ୨୨ ୨୪ ୦୪ | ୮ ୨୬ ୪୫ ୩୭ | ୯ ୦୨ ୦୧ ୨୨ | ୧ ୨୭ ୨୭ ୩୧    |
| ନଭେମ୍ବର       |                |             |            |            |             |            |            |               |
| ୧୦            | ୧୭             | ୧           | ୬ ୦୨ ୨୮ ୩୫ | ୫ ୧୦ ୩୭ ୨୮ | ୧୧ ୨୨ ୧୩ ୨୪ | ୮ ୨୬ ୫୩ ୫୭ | ୯ ୦୨ ୦୪ ୨୯ | ୧ ୨୭ ୨୦ ୩୩    |
| ୧୧            | ୧୮             | ୨           | ୬ ୦୨ ୦୨ ୪୨ | ୫ ୧୧ ୫୦ ୨୮ | ୧୧ ୨୨ ୦୩ ୨୭ | ୮ ୨୭ ୦୨ ୨୬ | ୯ ୦୨ ୦୭ ୪୧ | ୧ ୨୭ ୧୫ ୨୪    |
| ୧୨            | ୧୯             | ୩           | ୬ ୦୧ ୪୮ ୨୪ | ୫ ୧୩ ୦୩ ୩୩ | ୧୧ ୨୧ ୫୪ ୧୭ | ୮ ୨୭ ୧୧ ୦୩ | ୯ ୦୨ ୧୦ ୫୯ | ୧ ୨୭ ୧୨ ୧୯    |
| ୧୩            | ୨୦             | ୪           | ୬ ୦୧ ୪୫ ୩୭ | ୫ ୧୪ ୧୬ ୪୨ | ୧୧ ୨୧ ୪୫ ୫୨ | ୮ ୨୭ ୧୯ ୪୭ | ୯ ୦୨ ୧୪ ୨୨ | ୧ ୨୭ ୧୧ ୧୪    |
| ୧୪            | ୨୧             | ୫           | ୬ ୦୧ ୫୩ ୫୮ | ୫ ୧୫ ୨୯ ୫୫ | ୧୧ ୨୧ ୩୮ ୧୪ | ୮ ୨୭ ୨୮ ୪୦ | ୯ ୦୨ ୧୭ ୫୦ | ୧ ୨୭ ୧୧ ୪୪    |
| ୧୫            | ୨୨             | ୬           | ୬ ୦୨ ୧୨ ୫୨ | ୫ ୧୬ ୪୩ ୧୩ | ୧୧ ୨୧ ୩୧ ୨୩ | ୮ ୨୭ ୩୭ ୪୦ | ୯ ୦୨ ୨୧ ୨୩ | ୧ ୨୭ ୧୩ ୧୨    |
| ୧୬            | ୨୩             | ୭           | ୬ ୦୨ ୪୧ ୩୨ | ୫ ୧୭ ୫୬ ୩୫ | ୧୧ ୨୧ ୨୫ ୧୯ | ୮ ୨୭ ୪୬ ୪୮ | ୯ ୦୨ ୨୫ ୦୧ | ୧ ୨୭ ୧୪ ୫୩    |
| ୧୭            | ୨୪             | ୮           | ୬ ୦୩ ୧୯ ୦୮ | ୫ ୧୯ ୧୦ ୦୧ | ୧୧ ୨୧ ୨୦ ୦୩ | ୮ ୨୭ ୫୬ ୦୩ | ୯ ୦୨ ୨୮ ୪୪ | ୧ ୨୭ ୧୬ ୦୩    |
| ୧୮            | ୨୫             | ୯           | ୬ ୦୪ ୦୪ ୪୭ | ୫ ୨୦ ୨୩ ୩୧ | ୧୧ ୨୧ ୧୫ ୩୬ | ୮ ୨୮ ୦୫ ୨୬ | ୯ ୦୨ ୩୨ ୩୩ | ୧ ୨୭ ୧୭ ୦୭    |
| ୧୯            | ୨୬             | ୧୦          | ୬ ୦୪ ୫୭ ୩୫ | ୫ ୨୧ ୩୭ ୦୫ | ୧୧ ୨୧ ୧୧ ୫୭ | ୮ ୨୮ ୧୪ ୫୭ | ୯ ୦୨ ୩୬ ୨୬ | ୧ ୨୭ ୧୪ ୪୬    |
| ୨୦            | ୨୭             | ୧୧          | ୬ ୦୫ ୫୬ ୪୧ | ୫ ୨୨ ୫୦ ୪୩ | ୧୧ ୨୧ ୦୯ ୦୬ | ୮ ୨୮ ୨୪ ୩୫ | ୯ ୦୨ ୪୦ ୨୪ | ୧ ୨୭ ୧୨ ୦୨    |
| ୨୧            | ୨୮             | ୧୨          | ୬ ୦୬ ୦୧ ୧୮ | ୫ ୨୪ ୦୪ ୨୫ | ୧୧ ୨୧ ୦୭ ୦୩ | ୮ ୨୮ ୩୪ ୨୦ | ୯ ୦୨ ୪୪ ୨୭ | ୧ ୨୭ ୦୮ ୧୭    |
| ୨୨            | ୨୯             | ୧୩          | ୬ ୦୮ ୧୦ ୪୦ | ୫ ୨୫ ୧୮ ୧୦ | ୧୧ ୨୧ ୦୫ ୪୯ | ୮ ୨୮ ୪୪ ୧୨ | ୯ ୦୨ ୪୮ ୩୫ | ୧ ୨୭ ୦୪ ୦୩    |
| ୨୩            | ୩୦             | ୧୪          | ୬ ୦୯ ୨୪ ୦୯ | ୫ ୨୬ ୩୧ ୫୮ | ୧୧ ୨୧ ୦୫ ୨୪ | ୮ ୨୮ ୫୪ ୧୧ | ୯ ୦୨ ୫୨ ୪୮ | ୧ ୨୭ ୦୦ ୦୨    |
| (ନି) ମାର୍ଗଶିର |                |             |            |            |             |            |            |               |
| ୨୪            | ୧              | ୧୫          | ୬ ୧୦ ୪୧ ୦୭ | ୫ ୨୭ ୪୫ ୫୦ | ୧୧ ୨୧ ୦୫ ୪୬ | ୮ ୨୯ ୦୪ ୧୭ | ୯ ୦୨ ୫୭ ୦୫ | ୧ ୨୫ ୫୬ ୫୦    |
| ୨୫            | ୨              | ୧୬          | ୬ ୧୨ ୦୧ ୦୪ | ୫ ୨୮ ୫୯ ୪୫ | ୧୧ ୨୧ ୦୬ ୫୭ | ୮ ୨୯ ୧୪ ୩୦ | ୯ ୦୩ ୦୧ ୨୮ | ୧ ୨୫ ୫୪ ୫୦    |
| ୨୬            | ୩              | ୧୭          | ୬ ୧୩ ୨୩ ୩୨ | ୬ ୦୦ ୧୩ ୪୨ | ୧୧ ୨୧ ୦୮ ୫୬ | ୮ ୨୯ ୨୪ ୫୦ | ୯ ୦୩ ୦୫ ୫୪ | ୧ ୨୫ ୫୪ ୦୮    |
| ୨୭            | ୪              | ୧୮          | ୬ ୧୪ ୪୮ ୦୭ | ୬ ୦୧ ୨୭ ୪୩ | ୧୧ ୨୧ ୧୧ ୪୨ | ୮ ୨୯ ୩୫ ୧୬ | ୯ ୦୩ ୧୦ ୨୬ | ୧ ୨୫ ୫୪ ୩୭    |
| ୨୮            | ୫              | ୧୯          | ୬ ୧୬ ୧୪ ୨୮ | ୬ ୦୨ ୪୧ ୪୬ | ୧୧ ୨୧ ୧୫ ୧୫ | ୮ ୨୯ ୪୫ ୪୯ | ୯ ୦୩ ୧୫ ୦୨ | ୧ ୨୫ ୫୫ ୫୧    |
| ୨୯            | ୬              | ୨୦          | ୬ ୧୭ ୪୨ ୧୬ | ୬ ୦୩ ୫୫ ୫୨ | ୧୧ ୨୧ ୧୯ ୩୫ | ୮ ୨୯ ୫୬ ୨୮ | ୯ ୦୩ ୧୯ ୪୨ | ୧ ୨୫ ୫୭ ୨୦    |
| ୩୦            | ୭              | ୨୧          | ୬ ୧୯ ୧୧ ୧୭ | ୬ ୦୫ ୧୦ ୦୦ | ୧୧ ୨୧ ୨୪ ୪୦ | ୯ ୦୦ ୦୭ ୧୪ | ୯ ୦୩ ୨୪ ୨୭ | ୧ ୨୫ ୫୮ ୩୫    |

## ଦୈନିକ ନିରକ୍ଷର ସ୍ୱସ୍ତ ଗ୍ରହ ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ଦିନାଙ୍କ    |               |          | ବୁଧ        | ଶୁକ୍ର      | ମଙ୍ଗଳ       | ବୃହସ୍ପତି   | ଶନି        | ରାହୁ (ସ୍ୱସ୍ତ) |
|------------|---------------|----------|------------|------------|-------------|------------|------------|---------------|
| ଶିକାର      | କଲ୍ୟାଣ        | ଶ୍ରୀଷ୍ଟା |            |            |             |            |            |               |
| ୧୯୪୨       | ୫୧୨୧          | ୨୦୨୦     |            |            |             |            |            |               |
| ମାର୍ଗଶିର   | (ନି) ମାର୍ଗଶିର | ନଭେମ୍ବର  | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "    | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "      |
| ୧          | ୮             | ୨୨       | ୬ ୨୦ ୪୧ ୧୮ | ୬ ୦୬ ୨୪ ୧୧ | ୧୧ ୨୧ ୩୦ ୩୦ | ୯ ୦୦ ୧୮ ୦୫ | ୯ ୦୩ ୨୯ ୧୫ | ୧ ୨୫ ୫୯ ୧୧    |
| ୨          | ୯             | ୨୩       | ୬ ୨୨ ୧୨ ୦୮ | ୬ ୦୭ ୩୮ ୨୫ | ୧୧ ୨୧ ୩୭ ୦୪ | ୯ ୦୦ ୨୯ ୦୩ | ୯ ୦୩ ୩୪ ୦୯ | ୧ ୨୫ ୫୮ ୫୬    |
| ୩          | ୧୦            | ୨୪       | ୬ ୨୩ ୪୩ ୩୭ | ୬ ୦୮ ୫୨ ୪୧ | ୧୧ ୨୧ ୪୪ ୨୨ | ୯ ୦୦ ୪୦ ୦୬ | ୯ ୦୩ ୩୯ ୦୬ | ୧ ୨୫ ୫୭ ୪୮    |
| ୪          | ୧୧            | ୨୫       | ୬ ୨୫ ୧୫ ୩୭ | ୬ ୧୦ ୦୬ ୫୯ | ୧୧ ୨୧ ୫୨ ୨୨ | ୯ ୦୦ ୫୧ ୧୬ | ୯ ୦୩ ୪୪ ୦୭ | ୧ ୨୫ ୫୫ ୫୫    |
| ୫          | ୧୨            | ୨୬       | ୬ ୨୬ ୪୮ ୦୩ | ୬ ୧୧ ୨୧ ୧୯ | ୧୧ ୨୨ ୦୧ ୦୫ | ୯ ୦୧ ୦୨ ୩୧ | ୯ ୦୩ ୪୯ ୧୩ | ୧ ୨୫ ୫୩ ୩୪    |
| ୬          | ୧୩            | ୨୭       | ୬ ୨୮ ୨୦ ୪୯ | ୬ ୧୨ ୩୫ ୪୨ | ୧୧ ୨୨ ୧୦ ୨୮ | ୯ ୦୧ ୧୩ ୫୨ | ୯ ୦୩ ୫୪ ୨୩ | ୧ ୨୫ ୫୧ ୦୬    |
| ୭          | ୧୪            | ୨୮       | ୬ ୨୯ ୫୩ ୫୦ | ୬ ୧୩ ୫୦ ୦୭ | ୧୧ ୨୨ ୨୦ ୩୧ | ୯ ୦୧ ୨୫ ୧୮ | ୯ ୦୩ ୫୯ ୩୬ | ୧ ୨୫ ୪୮ ୪୮    |
| ୮          | ୧୫            | ୨୯       | ୭ ୦୧ ୨୭ ୦୩ | ୬ ୧୫ ୦୪ ୩୪ | ୧୧ ୨୨ ୩୧ ୧୩ | ୯ ୦୧ ୩୬ ୪୯ | ୯ ୦୪ ୦୪ ୫୩ | ୧ ୨୫ ୪୬ ୫୮    |
| ୯          | ୧୬            | ୩୦       | ୭ ୦୩ ୦୦ ୨୫ | ୬ ୧୬ ୧୯ ୦୪ | ୧୧ ୨୨ ୪୨ ୩୪ | ୯ ୦୧ ୪୮ ୨୬ | ୯ ୦୪ ୧୦ ୧୪ | ୧ ୨୫ ୪୫ ୪୪    |
| ଡିସେମ୍ବର   |               |          |            |            |             |            |            |               |
| ୧୦         | ୧୭            | ୧        | ୭ ୦୪ ୩୩ ୫୩ | ୬ ୧୭ ୩୩ ୩୫ | ୧୧ ୨୨ ୫୪ ୩୨ | ୯ ୦୨ ୦୦ ୦୯ | ୯ ୦୪ ୧୫ ୩୯ | ୧ ୨୫ ୪୫ ୧୧    |
| ୧୧         | ୧୮            | ୨        | ୭ ୦୬ ୦୭ ୨୬ | ୬ ୧୮ ୪୮ ୦୯ | ୧୧ ୨୩ ୦୭ ୦୭ | ୯ ୦୨ ୧୧ ୫୬ | ୯ ୦୪ ୨୧ ୦୮ | ୧ ୨୫ ୪୫ ୧୪    |
| ୧୨         | ୧୯            | ୩        | ୭ ୦୭ ୪୧ ୦୩ | ୬ ୨୦ ୦୨ ୪୪ | ୧୧ ୨୩ ୨୦ ୧୮ | ୯ ୦୨ ୨୩ ୪୯ | ୯ ୦୪ ୨୬ ୪୦ | ୧ ୨୫ ୪୫ ୪୩    |
| ୧୩         | ୨୦            | ୪        | ୭ ୦୯ ୧୪ ୪୨ | ୬ ୨୧ ୧୭ ୨୨ | ୧୧ ୨୩ ୩୪ ୦୪ | ୯ ୦୨ ୩୫ ୪୬ | ୯ ୦୪ ୩୨ ୧୬ | ୧ ୨୫ ୪୬ ୨୬    |
| ୧୪         | ୨୧            | ୫        | ୭ ୧୦ ୪୮ ୨୪ | ୬ ୨୨ ୩୨ ୦୧ | ୧୧ ୨୩ ୪୮ ୨୫ | ୯ ୦୨ ୪୭ ୪୮ | ୯ ୦୪ ୩୭ ୫୫ | ୧ ୨୫ ୪୭ ୦୯    |
| ୧୫         | ୨୨            | ୬        | ୭ ୧୨ ୨୨ ୦୬ | ୬ ୨୩ ୪୬ ୪୩ | ୧୧ ୨୪ ୦୩ ୧୯ | ୯ ୦୨ ୫୯ ୫୬ | ୯ ୦୪ ୪୩ ୩୭ | ୧ ୨୫ ୪୭ ୪୨    |
| ୧୬         | ୨୩            | ୭        | ୭ ୧୩ ୫୫ ୫୧ | ୬ ୨୫ ୦୧ ୨୬ | ୧୧ ୨୪ ୧୮ ୪୬ | ୯ ୦୩ ୧୨ ୦୭ | ୯ ୦୪ ୪୯ ୨୪ | ୧ ୨୫ ୪୮ ୦୦    |
| ୧୭         | ୨୪            | ୮        | ୭ ୧୫ ୨୯ ୩୬ | ୬ ୨୬ ୧୬ ୧୧ | ୧୧ ୨୪ ୩୪ ୪୬ | ୯ ୦୩ ୨୪ ୨୪ | ୯ ୦୪ ୫୫ ୧୩ | ୧ ୨୫ ୪୮ ୦୩    |
| ୧୮         | ୨୫            | ୯        | ୭ ୧୭ ୦୩ ୨୪ | ୬ ୨୭ ୩୦ ୫୮ | ୧୧ ୨୪ ୫୧ ୧୭ | ୯ ୦୩ ୩୬ ୪୫ | ୯ ୦୫ ୦୧ ୦୬ | ୧ ୨୫ ୪୭ ୫୬    |
| ୧୯         | ୨୬            | ୧୦       | ୭ ୧୮ ୩୭ ୧୩ | ୬ ୨୮ ୪୫ ୪୬ | ୧୧ ୨୫ ୦୮ ୧୯ | ୯ ୦୩ ୪୯ ୧୧ | ୯ ୦୫ ୦୭ ୦୧ | ୧ ୨୫ ୪୭ ୪୫    |
| ୨୦         | ୨୭            | ୧୧       | ୭ ୨୦ ୧୧ ୦୫ | ୭ ୦୦ ୦୦ ୩୬ | ୧୧ ୨୫ ୨୫ ୫୧ | ୯ ୦୪ ୦୧ ୪୧ | ୯ ୦୫ ୧୩ ୦୧ | ୧ ୨୫ ୪୭ ୩୮    |
| ୨୧         | ୨୮            | ୧୨       | ୭ ୨୧ ୪୫ ୦୦ | ୭ ୦୧ ୧୫ ୨୮ | ୧୧ ୨୫ ୪୩ ୫୪ | ୯ ୦୪ ୧୪ ୧୫ | ୯ ୦୫ ୧୯ ୦୩ | ୧ ୨୫ ୪୭ ୩୯    |
| ୨୨         | ୨୯            | ୧୩       | ୭ ୨୩ ୧୮ ୫୯ | ୭ ୦୨ ୩୦ ୨୧ | ୧୧ ୨୬ ୦୨ ୨୫ | ୯ ୦୪ ୨୬ ୫୪ | ୯ ୦୫ ୨୫ ୦୮ | ୧ ୨୫ ୪୭ ୪୫    |
| ୨୩         | ୩୦            | ୧୪       | ୭ ୨୪ ୫୩ ୦୩ | ୭ ୦୩ ୪୫ ୧୫ | ୧୧ ୨୬ ୨୧ ୨୫ | ୯ ୦୪ ୩୯ ୩୬ | ୯ ୦୫ ୩୧ ୧୬ | ୧ ୨୫ ୪୭ ୫୩    |
| (ନି) ଯୌଷ୍ଠ |               |          |            |            |             |            |            |               |
| ୨୪         | ୧             | ୧୫       | ୭ ୨୬ ୨୭ ୧୧ | ୭ ୦୫ ୦୦ ୧୦ | ୧୧ ୨୬ ୪୦ ୫୩ | ୯ ୦୪ ୫୨ ୨୩ | ୯ ୦୫ ୩୬ ୨୭ | ୧ ୨୫ ୪୭ ୫୫    |
| ୨୫         | ୨             | ୧୬       | ୭ ୨୮ ୦୧ ୨୬ | ୭ ୦୬ ୧୫ ୦୬ | ୧୧ ୨୬ ୦୦ ୪୮ | ୯ ୦୫ ୦୫ ୧୩ | ୯ ୦୫ ୪୩ ୪୧ | ୧ ୨୫ ୪୭ ୪୩    |
| ୨୬         | ୩             | ୧୭       | ୭ ୨୯ ୩୫ ୪୮ | ୭ ୦୭ ୩୦ ୦୪ | ୧୧ ୨୬ ୨୧ ୧୧ | ୯ ୦୫ ୧୮ ୦୮ | ୯ ୦୫ ୪୯ ୫୭ | ୧ ୨୫ ୪୭ ୧୫    |
| ୨୭         | ୪             | ୧୮       | ୮ ୦୧ ୧୦ ୧୭ | ୭ ୦୮ ୪୫ ୦୨ | ୧୧ ୨୬ ୪୧ ୫୯ | ୯ ୦୫ ୩୧ ୦୬ | ୯ ୦୫ ୫୬ ୧୬ | ୧ ୨୫ ୪୭ ୩୧    |
| ୨୮         | ୫             | ୧୯       | ୮ ୦୨ ୪୪ ୫୫ | ୭ ୧୦ ୦୦ ୦୧ | ୧୧ ୨୮ ୦୩ ୧୨ | ୯ ୦୫ ୪୪ ୦୭ | ୯ ୦୬ ୦୨ ୩୮ | ୧ ୨୫ ୪୫ ୩୯    |
| ୨୯         | ୬             | ୨୦       | ୮ ୦୪ ୧୯ ୪୩ | ୭ ୧୧ ୧୫ ୦୧ | ୧୧ ୨୮ ୨୪ ୫୧ | ୯ ୦୫ ୫୭ ୧୩ | ୯ ୦୬ ୦୯ ୦୨ | ୧ ୨୫ ୪୪ ୪୯    |
| ୩୦         | ୭             | ୨୧       | ୮ ୦୫ ୫୪ ୪୧ | ୭ ୧୨ ୩୦ ୦୧ | ୧୧ ୨୮ ୪୬ ୫୩ | ୯ ୦୬ ୧୦ ୨୧ | ୯ ୦୬ ୧୫ ୨୯ | ୧ ୨୫ ୪୪ ୧୨    |

## ଦୈନିକ ନିରକ୍ଷର ସ୍ୱସ୍ତ ଗ୍ରହ ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ଦିନାଙ୍କ   |          |             | ବୁଧ        | ଶୁକ୍ର      | ମଙ୍ଗଳ       | ବୃହସ୍ପତି   | ଶନି        | ରାହୁ (ସ୍ୱସ୍ତ) |
|-----------|----------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|---------------|
| ଶିକ୍ଷା    | କଲ୍ୟାଣ   | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |            |            |             |            |            |               |
| ୧୯୪୨      | ୫୧୨୧     | ୨୦୨୦        |            |            |             |            |            |               |
| ପୌଷ       | (ନି) ପୌଷ | ତିଥି        | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "    | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "      |
| ୧         | ୮        | ୨୨          | ୮ ୦୭ ୨୯ ୫୦ | ୭ ୧୩ ୪୫ ୦୨ | ୧୧ ୨୯ ୦୯ ୧୮ | ୯ ୦୬ ୨୩ ୩୩ | ୯ ୦୬ ୨୧ ୫୮ | ୧ ୨୫ ୪୪ ୦୧    |
| ୨         | ୯        | ୨୩          | ୮ ୦୯ ୦୫ ୧୧ | ୭ ୧୫ ୦୦ ୦୫ | ୧୧ ୨୯ ୩୨ ୦୭ | ୯ ୦୬ ୩୬ ୪୮ | ୯ ୦୬ ୨୮ ୩୦ | ୧ ୨୫ ୪୪ ୨୦    |
| ୩         | ୧୦       | ୨୪          | ୮ ୧୦ ୪୦ ୪୫ | ୭ ୧୬ ୧୫ ୦୭ | ୧୧ ୨୯ ୫୫ ୧୭ | ୯ ୦୬ ୫୦ ୦୬ | ୯ ୦୬ ୩୫ ୦୩ | ୧ ୨୫ ୪୫ ୧୦    |
| ୪         | ୧୧       | ୨୫          | ୮ ୧୨ ୧୬ ୩୩ | ୭ ୧୭ ୩୦ ୧୧ | ୦ ୦୦ ୧୮ ୪୯  | ୯ ୦୬ ୦୩ ୨୭ | ୯ ୦୬ ୪୧ ୩୯ | ୧ ୨୫ ୪୬ ୨୪    |
| ୫         | ୧୨       | ୨୬          | ୮ ୧୩ ୫୨ ୩୫ | ୭ ୧୮ ୪୫ ୧୫ | ୦ ୦୦ ୪୨ ୪୧  | ୯ ୦୬ ୧୬ ୫୧ | ୯ ୦୬ ୪୮ ୧୭ | ୧ ୨୫ ୪୭ ୫୦    |
| ୬         | ୧୩       | ୨୭          | ୮ ୧୫ ୨୮ ୫୧ | ୭ ୨୦ ୦୦ ୧୯ | ୦ ୦୧ ୦୬ ୫୪  | ୯ ୦୬ ୩୦ ୧୮ | ୯ ୦୬ ୫୪ ୫୭ | ୧ ୨୫ ୪୯ ୧୦    |
| ୭         | ୧୪       | ୨୮          | ୮ ୧୭ ୦୫ ୨୩ | ୭ ୨୧ ୧୫ ୨୪ | ୦ ୦୧ ୩୧ ୨୬  | ୯ ୦୬ ୪୩ ୪୮ | ୯ ୦୬ ୦୧ ୩୮ | ୧ ୨୫ ୫୦ ୦୩    |
| ୮         | ୧୫       | ୨୯          | ୮ ୧୮ ୪୨ ୧୧ | ୭ ୨୨ ୩୦ ୩୦ | ୦ ୦୧ ୫୬ ୧୮  | ୯ ୦୬ ୫୬ ୨୦ | ୯ ୦୬ ୦୮ ୨୨ | ୧ ୨୫ ୫୦ ୧୧    |
| ୯         | ୧୬       | ୩୦          | ୮ ୨୦ ୧୯ ୧୩ | ୭ ୨୩ ୪୫ ୩୭ | ୦ ୦୨ ୨୧ ୨୭  | ୯ ୦୬ ୧୦ ୫୫ | ୯ ୦୬ ୧୫ ୦୭ | ୧ ୨୫ ୫୯ ୨୦    |
| ୧୦        | ୧୭       | ୩୧          | ୮ ୨୧ ୫୬ ୩୧ | ୭ ୨୫ ୦୦ ୪୪ | ୦ ୦୨ ୪୬ ୫୫  | ୯ ୦୬ ୨୪ ୩୩ | ୯ ୦୬ ୨୧ ୫୫ | ୧ ୨୫ ୫୭ ୨୮    |
| କାର୍ତ୍ତିକ |          |             |            |            |             |            |            |               |
| ୧୧        | ୧୮       | ୧           | ୮ ୨୩ ୩୪ ୦୪ | ୭ ୨୬ ୧୫ ୫୧ | ୦ ୦୩ ୧୨ ୪୧  | ୯ ୦୬ ୩୮ ୧୩ | ୯ ୦୬ ୨୮ ୪୩ | ୧ ୨୫ ୫୪ ୪୦    |
| ୧୨        | ୧୯       | ୨           | ୮ ୨୫ ୧୧ ୫୧ | ୭ ୨୭ ୩୧ ୦୦ | ୦ ୦୩ ୩୮ ୪୪  | ୯ ୦୬ ୫୧ ୫୫ | ୯ ୦୬ ୩୫ ୩୪ | ୧ ୨୫ ୫୧ ୧୪    |
| ୧୩        | ୨୦       | ୩           | ୮ ୨୬ ୪୯ ୫୧ | ୭ ୨୮ ୪୬ ୦୮ | ୦ ୦୪ ୦୫ ୦୩  | ୯ ୦୬ ୦୫ ୪୦ | ୯ ୦୬ ୪୨ ୨୬ | ୧ ୨୫ ୩୭ ୪୦    |
| ୧୪        | ୨୧       | ୪           | ୮ ୨୮ ୨୮ ୦୩ | ୮ ୦୦ ୦୧ ୧୮ | ୦ ୦୪ ୩୧ ୩୮  | ୯ ୦୬ ୧୯ ୨୬ | ୯ ୦୬ ୪୯ ୨୦ | ୧ ୨୫ ୩୪ ୨୯    |
| ୧୫        | ୨୨       | ୫           | ୯ ୦୦ ୦୬ ୨୪ | ୮ ୦୧ ୧୬ ୨୮ | ୦ ୦୪ ୫୮ ୩୦  | ୯ ୦୬ ୩୩ ୧୫ | ୯ ୦୬ ୫୬ ୧୫ | ୧ ୨୫ ୩୨ ୧୦    |
| ୧୬        | ୨୩       | ୬           | ୯ ୦୧ ୪୪ ୫୩ | ୮ ୦୨ ୩୧ ୩୯ | ୦ ୦୫ ୨୫ ୩୭  | ୯ ୦୬ ୪୭ ୦୭ | ୯ ୦୬ ୦୩ ୧୧ | ୧ ୨୫ ୩୧ ୦୨    |
| ୧୭        | ୨୪       | ୭           | ୯ ୦୩ ୨୩ ୨୫ | ୮ ୦୩ ୪୬ ୫୦ | ୦ ୦୫ ୫୨ ୫୯  | ୯ ୧୦ ୦୧ ୦୦ | ୯ ୦୬ ୧୦ ୦୯ | ୧ ୨୫ ୩୧ ୦୭    |
| ୧୮        | ୨୫       | ୮           | ୯ ୦୫ ୦୧ ୫୬ | ୮ ୦୫ ୦୨ ୦୧ | ୦ ୦୬ ୨୦ ୩୬  | ୯ ୧୦ ୧୪ ୫୫ | ୯ ୦୬ ୧୭ ୦୮ | ୧ ୨୫ ୩୨ ୧୦    |
| ୧୯        | ୨୬       | ୯           | ୯ ୦୬ ୪୦ ୨୨ | ୮ ୦୬ ୧୭ ୧୩ | ୦ ୦୬ ୪୮ ୨୮  | ୯ ୧୦ ୨୮ ୫୧ | ୯ ୦୬ ୨୪ ୦୮ | ୧ ୨୫ ୩୩ ୪୦    |
| ୨୦        | ୨୭       | ୧୦          | ୯ ୦୮ ୧୮ ୩୬ | ୮ ୦୭ ୩୨ ୨୬ | ୦ ୦୭ ୧୬ ୩୩  | ୯ ୧୦ ୪୨ ୫୦ | ୯ ୦୬ ୩୧ ୦୯ | ୧ ୨୫ ୩୪ ୫୬    |
| ୨୧        | ୨୮       | ୧୧          | ୯ ୦୯ ୫୬ ୩୧ | ୮ ୦୮ ୪୭ ୩୮ | ୦ ୦୭ ୪୪ ୫୩  | ୯ ୧୦ ୫୬ ୫୦ | ୯ ୦୬ ୩୮ ୧୧ | ୧ ୨୫ ୩୫ ୧୬    |
| ୨୨        | ୨୯       | ୧୨          | ୯ ୧୧ ୩୩ ୫୭ | ୮ ୧୦ ୦୨ ୫୧ | ୦ ୦୮ ୧୩ ୨୭  | ୯ ୧୧ ୧୦ ୫୨ | ୯ ୦୬ ୪୫ ୧୪ | ୧ ୨୫ ୩୬ ୦୮    |
| ୨୩        | ୩୦       | ୧୩          | ୯ ୧୩ ୧୦ ୪୩ | ୮ ୧୧ ୧୮ ୦୪ | ୦ ୦୮ ୪୨ ୧୪  | ୯ ୧୧ ୨୪ ୫୬ | ୯ ୦୬ ୫୨ ୧୮ | ୧ ୨୫ ୩୭ ୧୬    |
| (ନି) ମାଘ  |          |             |            |            |             |            |            |               |
| ୨୪        | ୧        | ୧୪          | ୯ ୧୪ ୪୬ ୩୮ | ୮ ୧୨ ୩୩ ୧୮ | ୦ ୦୯ ୧୧ ୧୪  | ୯ ୧୧ ୩୯ ୦୦ | ୯ ୦୬ ୫୯ ୨୩ | ୧ ୨୫ ୨୬ ୪୪    |
| ୨୫        | ୨        | ୧୫          | ୯ ୧୬ ୨୧ ୨୬ | ୮ ୧୩ ୪୮ ୩୧ | ୦ ୦୯ ୪୦ ୨୭  | ୯ ୧୧ ୫୩ ୦୬ | ୯ ୦୬ ୦୬ ୨୮ | ୧ ୨୫ ୨୦ ୫୭    |
| ୨୬        | ୩        | ୧୬          | ୯ ୧୭ ୫୪ ୪୮ | ୮ ୧୫ ୦୩ ୪୪ | ୦ ୧୦ ୦୯ ୫୨  | ୯ ୧୨ ୦୭ ୧୩ | ୯ ୦୬ ୧୩ ୩୫ | ୧ ୨୫ ୧୪ ୩୪    |
| ୨୭        | ୪        | ୧୭          | ୯ ୧୯ ୨୬ ୨୬ | ୮ ୧୬ ୧୮ ୫୭ | ୦ ୧୦ ୩୯ ୨୯  | ୯ ୧୨ ୨୧ ୨୨ | ୯ ୦୬ ୨୦ ୪୧ | ୧ ୨୫ ୦୮ ୨୧    |
| ୨୮        | ୫        | ୧୮          | ୯ ୨୦ ୫୫ ୫୪ | ୮ ୧୭ ୩୪ ୧୦ | ୦ ୧୧ ୦୯ ୧୮  | ୯ ୧୨ ୩୫ ୩୧ | ୯ ୦୬ ୨୭ ୪୯ | ୧ ୨୫ ୦୩ ୦୦    |
| ୨୯        | ୬        | ୧୯          | ୯ ୨୨ ୨୨ ୪୫ | ୮ ୧୮ ୪୯ ୨୩ | ୦ ୧୧ ୩୯ ୧୮  | ୯ ୧୨ ୪୯ ୪୧ | ୯ ୦୬ ୩୪ ୫୬ | ୧ ୨୫ ୫୯ ୦୪    |
| ୩୦        | ୭        | ୨୦          | ୯ ୨୩ ୪୬ ୩୦ | ୮ ୨୦ ୦୪ ୩୬ | ୦ ୧୨ ୦୯ ୨୯  | ୯ ୧୩ ୦୩ ୫୨ | ୯ ୦୬ ୪୨ ୦୪ | ୧ ୨୫ ୫୬ ୫୧    |

## ଦୈନିକ ନିରକ୍ଷଣ ସ୍ୱସ୍ତ ଗ୍ରହ ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ଦିନାଙ୍କ      |          |            | ବୁଧ         | ଶୁକ୍ର      | ମଙ୍ଗଳ      | ବୃହସ୍ପତି   | ଶନି        | ରାହୁ (ସ୍ୱସ୍ତ) |
|--------------|----------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|---------------|
| ଶିକାଢ଼       | କଲ୍ୟାଣ   | ଶ୍ରୀଷ୍ଟାଢ଼ |             |            |            |            |            |               |
| ୧୯୪୨         | ୫୧୨୧     | ୨୦୨୧       |             |            |            |            |            |               |
| ମାସ          | (ନି) ମାସ | କାନ୍ଦୁଆରୀ  | ରା ୦ ' "    | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "      |
| ୧            | ୮        | ୨୧         | ୯ ୨୫ ୦୬ ୩୨  | ୮ ୨୧ ୧୯ ୪୯ | ୦ ୧୨ ୩୯ ୫୦ | ୯ ୧୩ ୧୮ ୦୪ | ୯ ୦୯ ୪୯ ୧୨ | ୧ ୨୪ ୫୬ ୧୭    |
| ୨            | ୯        | ୨୨         | ୯ ୨୬ ୨୨ ୧୩  | ୮ ୨୨ ୩୫ ୦୨ | ୦ ୧୩ ୧୦ ୨୨ | ୯ ୧୩ ୩୨ ୧୬ | ୯ ୦୯ ୫୬ ୨୧ | ୧ ୨୪ ୫୭ ୦୩    |
| ୩            | ୧୦       | ୨୩         | ୯ ୨୭ ୩୨ ୫୦  | ୮ ୨୩ ୫୦ ୧୪ | ୦ ୧୩ ୪୧ ୦୪ | ୯ ୧୩ ୪୬ ୨୯ | ୯ ୧୦ ୦୩ ୩୦ | ୧ ୨୪ ୫୮ ୩୧    |
| ୪            | ୧୧       | ୨୪         | ୯ ୨୮ ୩୭ ୩୮  | ୮ ୨୫ ୦୫ ୨୬ | ୦ ୧୪ ୧୧ ୫୬ | ୯ ୧୪ ୦୦ ୪୩ | ୯ ୧୦ ୧୦ ୩୮ | ୧ ୨୪ ୫୯ ୫୬    |
| ୫            | ୧୨       | ୨୫         | ୯ ୨୯ ୩୫ ୪୮  | ୮ ୨୬ ୨୦ ୩୮ | ୦ ୧୪ ୪୨ ୫୭ | ୯ ୧୪ ୧୪ ୫୭ | ୯ ୧୦ ୧୭ ୪୬ | ୧ ୨୫ ୦୦ ୨୮    |
| ୬            | ୧୩       | ୨୬         | ୧୦ ୦୦ ୨୬ ୨୯ | ୮ ୨୭ ୩୫ ୫୦ | ୦ ୧୫ ୧୪ ୦୭ | ୯ ୧୪ ୨୯ ୧୧ | ୯ ୧୦ ୨୪ ୫୫ | ୧ ୨୫ ୫୯ ୨୨    |
| ୭            | ୧୪       | ୨୭         | ୧୦ ୦୧ ୦୮ ୫୦ | ୮ ୨୮ ୫୧ ୦୧ | ୦ ୧୫ ୪୫ ୨୬ | ୯ ୧୪ ୪୩ ୨୬ | ୯ ୧୦ ୩୨ ୦୩ | ୧ ୨୫ ୫୭ ୦୯    |
| ୮            | ୧୫       | ୨୮         | ୧୦ ୦୧ ୪୨ ୦୩ | ୯ ୦୦ ୦୬ ୧୩ | ୦ ୧୬ ୧୬ ୫୪ | ୯ ୧୪ ୫୭ ୪୧ | ୯ ୧୦ ୩୯ ୧୨ | ୧ ୨୫ ୫୦ ୩୯    |
| ୯            | ୧୬       | ୨୯         | ୧୦ ୦୨ ୦୫ ୨୩ | ୯ ୦୧ ୨୧ ୨୪ | ୦ ୧୬ ୪୮ ୨୯ | ୯ ୧୫ ୧୧ ୫୫ | ୯ ୧୦ ୪୬ ୨୦ | ୧ ୨୫ ୪୩ ୦୮    |
| ୧୦           | ୧୭       | ୩୦         | ୧୦ ୦୨ ୧୮ ୧୦ | ୯ ୦୨ ୩୬ ୩୫ | ୦ ୧୭ ୨୦ ୧୩ | ୯ ୧୫ ୨୬ ୧୦ | ୯ ୧୦ ୫୩ ୨୭ | ୧ ୨୫ ୩୪ ୧୬    |
| ୧୧           | ୧୮       | ୩୧         | ୧୦ ୦୨ ୧୯ ୫୮ | ୯ ୦୩ ୫୧ ୪୬ | ୦ ୧୭ ୫୨ ୦୫ | ୯ ୧୫ ୪୦ ୨୫ | ୯ ୧୧ ୦୦ ୩୫ | ୧ ୨୫ ୨୫ ୦୧    |
| ଫେବୃଆରୀ      |          |            |             |            |            |            |            |               |
| ୧୨           | ୧୯       | ୧          | ୧୦ ୦୨ ୧୦ ୩୧ | ୯ ୦୫ ୦୬ ୫୭ | ୦ ୧୮ ୨୪ ୦୪ | ୯ ୧୫ ୫୪ ୪୦ | ୯ ୧୧ ୦୭ ୪୧ | ୧ ୨୫ ୧୬ ୨୮    |
| ୧୩           | ୨୦       | ୨          | ୧୦ ୦୧ ୪୯ ୫୧ | ୯ ୦୬ ୨୨ ୦୮ | ୦ ୧୮ ୫୬ ୧୧ | ୯ ୧୬ ୦୮ ୫୫ | ୯ ୧୧ ୧୪ ୪୮ | ୧ ୨୫ ୦୯ ୩୩    |
| ୧୪           | ୨୧       | ୩          | ୧୦ ୦୧ ୧୮ ୧୭ | ୯ ୦୭ ୩୭ ୧୯ | ୦ ୧୯ ୨୮ ୨୬ | ୯ ୧୬ ୨୩ ୦୯ | ୯ ୧୧ ୨୧ ୫୩ | ୧ ୨୫ ୦୪ ୫୪    |
| ୧୫           | ୨୨       | ୪          | ୧୦ ୦୦ ୩୬ ୩୧ | ୯ ୦୮ ୫୨ ୩୦ | ୦ ୨୦ ୦୦ ୪୭ | ୯ ୧୬ ୩୭ ୨୪ | ୯ ୧୧ ୨୮ ୫୮ | ୧ ୨୫ ୦୨ ୩୮    |
| ୧୬           | ୨୩       | ୫          | ୯ ୨୯ ୪୫ ୩୬  | ୯ ୧୦ ୦୭ ୪୦ | ୦ ୨୦ ୩୩ ୧୬ | ୯ ୧୬ ୫୧ ୩୮ | ୯ ୧୧ ୩୬ ୦୩ | ୧ ୨୫ ୦୨ ୧୮    |
| ୧୭           | ୨୪       | ୬          | ୯ ୨୮ ୪୬ ୫୫  | ୯ ୧୧ ୨୨ ୫୧ | ୦ ୨୧ ୦୫ ୫୨ | ୯ ୧୭ ୦୫ ୫୧ | ୯ ୧୧ ୪୩ ୦୬ | ୧ ୨୫ ୦୨ ୫୮    |
| ୧୮           | ୨୫       | ୭          | ୯ ୨୭ ୪୨ ୦୭  | ୯ ୧୨ ୩୮ ୦୧ | ୦ ୨୧ ୩୮ ୩୪ | ୯ ୧୭ ୨୦ ୦୪ | ୯ ୧୧ ୫୦ ୦୯ | ୧ ୨୫ ୦୩ ୨୯    |
| ୧୯           | ୨୬       | ୮          | ୯ ୨୬ ୩୩ ୦୬  | ୯ ୧୩ ୫୩ ୧୧ | ୦ ୨୨ ୧୧ ୨୩ | ୯ ୧୭ ୩୪ ୧୭ | ୯ ୧୧ ୫୭ ୧୧ | ୧ ୨୫ ୦୨ ୩୭    |
| ୨୦           | ୨୭       | ୯          | ୯ ୨୫ ୨୧ ୫୧  | ୯ ୧୫ ୦୮ ୨୧ | ୦ ୨୨ ୪୪ ୧୯ | ୯ ୧୭ ୪୮ ୨୮ | ୯ ୧୨ ୦୪ ୧୨ | ୧ ୨୫ ୫୯ ୨୬    |
| ୨୧           | ୨୮       | ୧୦         | ୯ ୨୪ ୧୦ ୨୨  | ୯ ୧୬ ୨୩ ୩୧ | ୦ ୨୩ ୧୭ ୨୧ | ୯ ୧୮ ୦୨ ୩୯ | ୯ ୧୨ ୧୧ ୧୧ | ୧ ୨୫ ୫୩ ୨୫    |
| ୨୨           | ୨୯       | ୧୧         | ୯ ୨୩ ୦୦ ୩୧  | ୯ ୧୭ ୩୮ ୪୦ | ୦ ୨୩ ୫୦ ୩୦ | ୯ ୧୮ ୧୬ ୪୯ | ୯ ୧୨ ୧୮ ୧୦ | ୧ ୨୫ ୪୪ ୩୯    |
| ୨୩           | ୩୦       | ୧୨         | ୯ ୨୧ ୫୪ ୦୧  | ୯ ୧୮ ୫୩ ୪୯ | ୦ ୨୪ ୨୩ ୪୫ | ୯ ୧୮ ୩୦ ୫୯ | ୯ ୧୨ ୨୫ ୦୭ | ୧ ୨୫ ୩୩ ୪୧    |
| (ନି) ମାର୍ଚ୍ଚ |          |            |             |            |            |            |            |               |
| ୨୪           | ୧        | ୧୩         | ୯ ୨୦ ୫୨ ୧୮  | ୯ ୨୦ ୦୮ ୫୭ | ୦ ୨୪ ୫୭ ୦୬ | ୯ ୧୮ ୪୫ ୦୭ | ୯ ୧୨ ୩୨ ୦୪ | ୧ ୨୩ ୨୧ ୩୧    |
| ୨୫           | ୨        | ୧୪         | ୯ ୧୯ ୫୬ ୩୨  | ୯ ୨୧ ୨୪ ୦୫ | ୦ ୨୫ ୩୦ ୩୨ | ୯ ୧୮ ୫୯ ୧୩ | ୯ ୧୨ ୩୮ ୫୮ | ୧ ୨୩ ୦୯ ୧୮    |
| ୨୬           | ୩        | ୧୫         | ୯ ୧୯ ୦୭ ୩୨  | ୯ ୨୨ ୩୯ ୧୨ | ୦ ୨୬ ୦୪ ୦୫ | ୯ ୧୯ ୧୩ ୧୯ | ୯ ୧୨ ୪୫ ୫୧ | ୧ ୨୨ ୫୮ ୧୧    |
| ୨୭           | ୪        | ୧୬         | ୯ ୧୮ ୨୫ ୫୩  | ୯ ୨୩ ୫୪ ୧୯ | ୦ ୨୬ ୩୭ ୪୩ | ୯ ୧୯ ୨୭ ୨୩ | ୯ ୧୨ ୫୨ ୪୩ | ୧ ୨୨ ୪୯ ୦୨    |
| ୨୮           | ୫        | ୧୭         | ୯ ୧୭ ୫୧ ୫୫  | ୯ ୨୫ ୦୯ ୨୫ | ୦ ୨୭ ୧୧ ୨୬ | ୯ ୧୯ ୪୧ ୨୬ | ୯ ୧୨ ୫୯ ୩୩ | ୧ ୨୨ ୪୨ ୨୫    |
| ୨୯           | ୬        | ୧୮         | ୯ ୧୭ ୨୫ ୪୩  | ୯ ୨୬ ୨୪ ୩୧ | ୦ ୨୭ ୪୫ ୧୪ | ୯ ୧୯ ୫୫ ୨୮ | ୯ ୧୩ ୦୬ ୨୨ | ୧ ୨୨ ୩୮ ୨୪    |
| ୩୦           | ୭        | ୧୯         | ୯ ୧୭ ୦୭ ୧୪  | ୯ ୨୭ ୩୯ ୩୫ | ୦ ୨୮ ୧୯ ୦୭ | ୯ ୨୦ ୦୯ ୨୮ | ୯ ୧୩ ୧୩ ୦୯ | ୧ ୨୨ ୩୬ ୩୭    |

## ଦୈନିକ ନିରକ୍ଷର ସ୍ୱସ୍ତ ଗ୍ରହ ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ଦିନାଙ୍କ    |               |             | ବୁଧ         | ଶୁକ୍ର       | ମଙ୍ଗଳ      | ବୃହସ୍ପତି   | ଶନି        | ରାହୁ (ସ୍ୱସ୍ତ) |
|------------|---------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|---------------|
| ଶିକାୟତ     | କଲ୍ୟାୟ        | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |             |             |            |            |            |               |
| ୧୯୪୨       | ୫୧୨୧          | ୨୦୨୧        |             |             |            |            |            |               |
| ପାଲ୍‌ଗୁନ   | (ନି) ପାଲ୍‌ଗୁନ | ପେବୁଆରୀ     | ରା ୦ ' "    | ରା ୦ ' "    | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "      |
| ୧          | ୮             | ୨୦          | ୯ ୧୭ ୫୭ ୧୫  | ୯ ୨୮ ୫୫ ୩୯  | ୦ ୨୮ ୫୩ ୦୫ | ୯ ୨୦ ୨୩ ୨୭ | ୯ ୧୩ ୧୯ ୫୪ | ୧ ୨୨ ୩୭ ୧୮    |
| ୨          | ୯             | ୨୧          | ୯ ୧୭ ୫୨ ୨୯  | ୧୦ ୦୦ ୦୯ ୪୩ | ୦ ୨୯ ୨୭ ୦୮ | ୯ ୨୦ ୩୭ ୨୨ | ୯ ୧୩ ୨୭ ୩୭ | ୧ ୨୨ ୩୭ ୨୭    |
| ୩          | ୧୦            | ୨୨          | ୯ ୧୭ ୫୫ ୩୭  | ୧୦ ୦୧ ୨୪ ୪୫ | ୧ ୦୦ ୦୧ ୧୫ | ୯ ୨୦ ୫୧ ୧୭ | ୯ ୧୩ ୩୩ ୧୮ | ୧ ୨୨ ୩୫ ୫୫    |
| ୪          | ୧୧            | ୨୩          | ୯ ୧୭ ୦୫ ୧୩  | ୧୦ ୦୨ ୩୯ ୪୭ | ୧ ୦୦ ୩୫ ୨୭ | ୯ ୨୧ ୦୫ ୧୦ | ୯ ୧୩ ୩୯ ୫୭ | ୧ ୨୨ ୩୩ ୪୧    |
| ୫          | ୧୨            | ୨୪          | ୯ ୧୭ ୨୦ ୫୭  | ୧୦ ୦୩ ୫୫ ୪୯ | ୧ ୦୧ ୦୯ ୪୧ | ୯ ୨୧ ୧୯ ୦୧ | ୯ ୧୩ ୪୭ ୩୪ | ୧ ୨୨ ୨୯ ୦୦    |
| ୬          | ୧୩            | ୨୫          | ୯ ୧୭ ୪୨ ୨୦  | ୧୦ ୦୫ ୦୯ ୪୯ | ୧ ୦୧ ୪୪ ୦୧ | ୯ ୨୧ ୩୨ ୪୯ | ୯ ୧୩ ୫୩ ୧୦ | ୧ ୨୨ ୨୧ ୩୨    |
| ୭          | ୧୪            | ୨୬          | ୯ ୧୮ ୦୯ ୦୨  | ୧୦ ୦୬ ୨୪ ୪୯ | ୧ ୦୨ ୧୮ ୨୪ | ୯ ୨୧ ୪୭ ୩୭ | ୯ ୧୩ ୫୯ ୪୨ | ୧ ୨୨ ୧୧ ୩୨    |
| ୮          | ୧୫            | ୨୭          | ୯ ୧୮ ୪୦ ୪୦  | ୧୦ ୦୭ ୩୯ ୪୮ | ୧ ୦୨ ୫୨ ୫୧ | ୯ ୨୨ ୦୦ ୨୧ | ୯ ୧୪ ୦୭ ୧୩ | ୧ ୨୧ ୫୯ ୪୫    |
| ୯          | ୧୬            | ୨୮          | ୯ ୧୯ ୧୭ ୫୩  | ୧୦ ୦୮ ୫୫ ୪୭ | ୧ ୦୩ ୨୭ ୨୨ | ୯ ୨୨ ୧୪ ୦୩ | ୯ ୧୪ ୧୨ ୪୨ | ୧ ୨୧ ୪୭ ୨୦    |
| ମାର୍ଚ୍ଚ    |               |             |             |             |            |            |            |               |
| ୧୦         | ୧୭            | ୧           | ୯ ୧୯ ୫୭ ୨୦  | ୧୦ ୧୦ ୦୯ ୪୪ | ୧ ୦୪ ୦୧ ୫୭ | ୯ ୨୨ ୨୭ ୪୩ | ୯ ୧୪ ୧୯ ୦୮ | ୧ ୨୧ ୩୫ ୩୮    |
| ୧୧         | ୧୮            | ୨           | ୯ ୨୦ ୪୧ ୪୩  | ୧୦ ୧୧ ୨୪ ୪୧ | ୧ ୦୪ ୩୭ ୩୪ | ୯ ୨୨ ୪୧ ୨୧ | ୯ ୧୪ ୨୫ ୩୧ | ୧ ୨୧ ୨୫ ୪୯    |
| ୧୨         | ୧୯            | ୩           | ୯ ୨୧ ୨୯ ୪୫  | ୧୦ ୧୨ ୩୯ ୩୮ | ୧ ୦୫ ୧୧ ୧୭ | ୯ ୨୨ ୫୪ ୫୭ | ୯ ୧୪ ୩୧ ୫୩ | ୧ ୨୧ ୧୮ ୪୪    |
| ୧୩         | ୨୦            | ୪           | ୯ ୨୨ ୨୧ ୧୧  | ୧୦ ୧୩ ୫୫ ୩୪ | ୧ ୦୫ ୪୭ ୦୦ | ୯ ୨୩ ୦୮ ୨୯ | ୯ ୧୪ ୩୮ ୧୧ | ୧ ୨୧ ୧୪ ୩୪    |
| ୧୪         | ୨୧            | ୫           | ୯ ୨୩ ୧୫ ୪୭  | ୧୦ ୧୫ ୦୯ ୩୦ | ୧ ୦୬ ୨୦ ୪୮ | ୯ ୨୩ ୨୧ ୫୯ | ୯ ୧୪ ୪୪ ୨୮ | ୧ ୨୧ ୧୨ ୫୩    |
| ୧୫         | ୨୨            | ୬           | ୯ ୨୪ ୧୩ ୧୯  | ୧୦ ୧୬ ୨୪ ୨୫ | ୧ ୦୬ ୫୫ ୪୦ | ୯ ୨୩ ୩୫ ୨୭ | ୯ ୧୪ ୫୦ ୪୧ | ୧ ୨୧ ୧୨ ୪୧    |
| ୧୬         | ୨୩            | ୭           | ୯ ୨୫ ୧୩ ୩୭  | ୧୦ ୧୭ ୩୯ ୧୯ | ୧ ୦୭ ୩୦ ୩୪ | ୯ ୨୩ ୪୮ ୫୧ | ୯ ୧୪ ୫୭ ୫୨ | ୧ ୨୧ ୧୨ ୩୭    |
| ୧୭         | ୨୪            | ୮           | ୯ ୨୬ ୧୭ ୨୮  | ୧୦ ୧୮ ୫୫ ୧୨ | ୧ ୦୮ ୦୫ ୩୨ | ୯ ୨୪ ୦୨ ୧୩ | ୯ ୧୫ ୦୩ ୦୦ | ୧ ୨୧ ୧୧ ୧୭    |
| ୧୮         | ୨୫            | ୯           | ୯ ୨୭ ୨୧ ୪୪  | ୧୦ ୨୦ ୦୯ ୦୫ | ୧ ୦୮ ୪୦ ୩୩ | ୯ ୨୪ ୧୫ ୩୨ | ୯ ୧୫ ୦୯ ୦୫ | ୧ ୨୧ ୦୭ ୩୪    |
| ୧୯         | ୨୬            | ୧୦          | ୯ ୨୮ ୨୯ ୧୮  | ୧୦ ୨୧ ୨୩ ୫୮ | ୧ ୦୯ ୧୫ ୩୮ | ୯ ୨୪ ୨୮ ୪୮ | ୯ ୧୫ ୧୫ ୦୭ | ୧ ୨୧ ୦୦ ୫୦    |
| ୨୦         | ୨୭            | ୧୧          | ୯ ୨୯ ୩୯ ୦୦  | ୧୦ ୨୨ ୩୮ ୪୯ | ୧ ୦୯ ୫୦ ୪୫ | ୯ ୨୪ ୪୨ ୦୦ | ୯ ୧୫ ୨୧ ୦୭ | ୧ ୨୦ ୫୧ ୦୫    |
| ୨୧         | ୨୮            | ୧୨          | ୧୦ ୦୦ ୫୦ ୪୪ | ୧୦ ୨୩ ୫୩ ୪୦ | ୧ ୧୦ ୨୫ ୫୫ | ୯ ୨୪ ୫୫ ୧୦ | ୯ ୧୫ ୨୭ ୦୩ | ୧ ୨୦ ୩୮ ୫୩    |
| ୨୨         | ୨୯            | ୧୩          | ୧୦ ୦୨ ୦୪ ୨୪ | ୧୦ ୨୫ ୦୮ ୩୦ | ୧ ୧୧ ୦୧ ୦୮ | ୯ ୨୫ ୦୮ ୧୭ | ୯ ୧୫ ୩୨ ୫୭ | ୧ ୨୦ ୨୫ ୧୩    |
| ୨୩         | ୩୦            | ୧୪          | ୧୦ ୦୩ ୧୯ ୫୭ | ୧୦ ୨୬ ୨୩ ୧୯ | ୧ ୧୧ ୩୭ ୨୫ | ୯ ୨୫ ୨୧ ୧୯ | ୯ ୧୫ ୩୮ ୪୭ | ୧ ୨୦ ୧୧ ୨୦    |
| (ନି) ଚୈତ୍ର |               |             |             |             |            |            |            |               |
| ୨୪         | ୧             | ୧୫          | ୧୦ ୦୪ ୩୭ ୧୩ | ୧୦ ୨୭ ୩୮ ୦୮ | ୧ ୧୨ ୧୧ ୪୩ | ୯ ୨୫ ୩୪ ୧୮ | ୯ ୧୫ ୪୪ ୩୨ | ୧ ୧୯ ୫୮ ୨୭    |
| ୨୫         | ୨             | ୧୬          | ୧୦ ୦୫ ୫୭ ୧୧ | ୧୦ ୨୮ ୫୨ ୫୫ | ୧ ୧୨ ୪୭ ୦୫ | ୯ ୨୫ ୪୭ ୧୪ | ୯ ୧୫ ୫୦ ୧୭ | ୧ ୧୯ ୪୭ ୩୫    |
| ୨୬         | ୩             | ୧୭          | ୧୦ ୦୭ ୧୭ ୪୮ | ୧୧ ୦୦ ୦୭ ୪୧ | ୧ ୧୩ ୨୨ ୨୯ | ୯ ୨୬ ୦୦ ୦୭ | ୯ ୧୫ ୫୫ ୫୫ | ୧ ୧୯ ୩୯ ୨୪    |
| ୨୭         | ୪             | ୧୮          | ୧୦ ୦୮ ୩୯ ୦୦ | ୧୧ ୦୧ ୨୨ ୨୭ | ୧ ୧୩ ୫୭ ୫୭ | ୯ ୨୬ ୧୨ ୫୪ | ୯ ୧୬ ୦୧ ୩୨ | ୧ ୧୯ ୩୪ ୦୩    |
| ୨୮         | ୫             | ୧୯          | ୧୦ ୧୦ ୦୨ ୪୪ | ୧୧ ୦୨ ୩୭ ୧୧ | ୧ ୧୪ ୩୩ ୨୪ | ୯ ୨୬ ୨୫ ୩୮ | ୯ ୧୬ ୦୭ ୦୫ | ୧ ୧୯ ୩୧ ୧୯    |
| ୨୯         | ୬             | ୨୦          | ୧୦ ୧୧ ୨୭ ୫୮ | ୧୧ ୦୩ ୫୧ ୫୪ | ୧ ୧୫ ୦୮ ୫୭ | ୯ ୨୬ ୩୮ ୧୯ | ୯ ୧୬ ୧୨ ୩୪ | ୧ ୧୯ ୩୦ ୩୦    |
| ୩୦         | ୭             | ୨୧          | ୧୦ ୧୨ ୫୪ ୪୦ | ୧୧ ୦୫ ୦୭ ୩୭ | ୧ ୧୫ ୪୪ ୨୯ | ୯ ୨୬ ୫୦ ୫୫ | ୯ ୧୬ ୧୮ ୦୦ | ୧ ୧୯ ୩୦ ୩୯    |

## ଦୈନିକ ନିରକ୍ଷଣ ସ୍ୱଷ୍ଟ ଗ୍ରହ ଭୋଗ

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫।୨୯ ମି. ନିମିତ୍ତ)

| ଦିନାଙ୍କ     |            |             | ବୁଧ         | ଶୁକ୍ର       | ମଙ୍ଗଳ      | ବୃହସ୍ପତି    | ଶନି        | ରାହୁ (ସ୍ୱଷ୍ଟ) |
|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|---------------|
| ଶକାବ୍ଦ      | କଲ୍ୟାଣ     | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |             |             |            |             |            |               |
| ୧୯୪୩        | ୫୧୨୧       | ୨୦୨୧        |             |             |            |             |            |               |
| ଚୈତ୍ର       | (ନି) ଚୈତ୍ର | ମାର୍ଚ୍ଚ     | ରା ୦ ' "    | ରା ୦ ' "    | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "    | ରା ୦ ' "   | ରା ୦ ' "      |
| ୧           | ୮          | ୨୨          | ୧୦ ୧୪ ୨୨ ୪୮ | ୧୧ ୦୬ ୨୧ ୧୭ | ୧ ୧୬ ୨୦ ୦୫ | ୯ ୨୭ ୦୩ ୨୭  | ୯ ୧୬ ୨୩ ୨୨ | ୧ ୧୯ ୩୦ ୩୯    |
| ୨           | ୯          | ୨୩          | ୧୦ ୧୫ ୫୨ ୨୧ | ୧୧ ୦୭ ୩୫ ୫୬ | ୧ ୧୬ ୫୫ ୪୨ | ୯ ୨୭ ୧୫ ୫୫  | ୯ ୧୬ ୨୮ ୪୦ | ୧ ୧୯ ୨୯ ୨୬    |
| ୩           | ୧୦         | ୨୪          | ୧୦ ୧୭ ୨୩ ୧୭ | ୧୧ ୦୮ ୫୦ ୩୫ | ୧ ୧୭ ୩୧ ୨୨ | ୯ ୨୭ ୨୮ ୧୯  | ୯ ୧୬ ୩୩ ୫୪ | ୧ ୧୯ ୨୬ ୧୩    |
| ୪           | ୧୧         | ୨୫          | ୧୦ ୧୮ ୫୫ ୩୭ | ୧୧ ୧୦ ୦୫ ୧୩ | ୧ ୧୮ ୦୭ ୦୩ | ୯ ୨୭ ୪୦ ୩୮  | ୯ ୧୬ ୩୯ ୦୫ | ୧ ୧୯ ୨୦ ୩୩    |
| ୫           | ୧୨         | ୨୬          | ୧୦ ୨୦ ୨୯ ୧୯ | ୧୧ ୧୧ ୧୯ ୪୯ | ୧ ୧୮ ୪୨ ୪୬ | ୯ ୨୭ ୫୨ ୫୩  | ୯ ୧୬ ୪୪ ୧୨ | ୧ ୧୯ ୧୨ ୩୫    |
| ୬           | ୧୩         | ୨୭          | ୧୦ ୨୨ ୦୪ ୨୩ | ୧୧ ୧୨ ୩୪ ୨୪ | ୧ ୧୯ ୧୮ ୩୧ | ୯ ୨୮ ୦୫ ୦୪  | ୯ ୧୬ ୪୯ ୧୪ | ୧ ୧୯ ୦୨ ୫୩    |
| ୭           | ୧୪         | ୨୮          | ୧୦ ୨୩ ୪୦ ୪୯ | ୧୧ ୧୩ ୪୮ ୫୮ | ୧ ୧୯ ୫୫ ୧୭ | ୯ ୨୮ ୧୭ ୧୦  | ୯ ୧୬ ୫୪ ୧୩ | ୧ ୧୮ ୫୨ ୨୮    |
| ୮           | ୧୫         | ୨୯          | ୧୦ ୨୫ ୧୮ ୩୮ | ୧୧ ୧୫ ୦୩ ୩୧ | ୧ ୨୦ ୩୦ ୦୬ | ୯ ୨୮ ୨୯ ୧୧  | ୯ ୧୬ ୫୯ ୦୮ | ୧ ୧୮ ୪୨ ୩୨    |
| ୯           | ୧୬         | ୩୦          | ୧୦ ୨୬ ୫୭ ୪୮ | ୧୧ ୧୬ ୧୮ ୦୪ | ୧ ୨୧ ୦୫ ୫୫ | ୯ ୨୮ ୪୧ ୦୭  | ୯ ୧୬ ୦୩ ୫୮ | ୧ ୧୮ ୩୪ ୦୯    |
| ୧୦          | ୧୭         | ୩୧          | ୧୦ ୨୮ ୩୮ ୨୧ | ୧୧ ୧୭ ୩୨ ୩୫ | ୧ ୨୧ ୪୧ ୪୬ | ୯ ୨୮ ୫୨ ୫୯  | ୯ ୧୬ ୦୮ ୪୫ | ୧ ୧୮ ୨୮ ୦୮    |
| ଅପ୍ରେଲ      |            |             |             |             |            |             |            |               |
| ୧୧          | ୧୮         | ୧           | ୧୧ ୦୦ ୨୦ ୧୮ | ୧୧ ୧୮ ୪୭ ୦୫ | ୧ ୨୨ ୧୭ ୩୯ | ୯ ୨୯ ୦୪ ୪୬  | ୯ ୧୭ ୧୩ ୨୭ | ୧ ୧୮ ୨୪ ୪୪    |
| ୧୨          | ୧୯         | ୨           | ୧୧ ୦୨ ୦୩ ୩୮ | ୧୧ ୨୦ ୦୧ ୩୪ | ୧ ୨୨ ୫୩ ୩୩ | ୯ ୨୯ ୧୬ ୨୮  | ୯ ୧୭ ୧୮ ୦୫ | ୧ ୧୮ ୨୩ ୩୭    |
| ୧୩          | ୨୦         | ୩           | ୧୧ ୦୩ ୪୮ ୨୨ | ୧୧ ୨୧ ୧୬ ୦୨ | ୧ ୨୩ ୨୯ ୨୯ | ୯ ୨୯ ୨୮ ୦୫  | ୯ ୧୭ ୨୨ ୩୮ | ୧ ୧୮ ୨୩ ୫୯    |
| ୧୪          | ୨୧         | ୪           | ୧୧ ୦୫ ୩୪ ୩୧ | ୧୧ ୨୨ ୩୦ ୨୯ | ୧ ୨୪ ୦୫ ୨୭ | ୯ ୨୯ ୩୯ ୩୬  | ୯ ୧୭ ୨୭ ୦୮ | ୧ ୧୮ ୨୪ ୪୪    |
| ୧୫          | ୨୨         | ୫           | ୧୧ ୦୭ ୨୨ ୦୬ | ୧୧ ୨୩ ୪୪ ୫୫ | ୧ ୨୪ ୪୧ ୨୬ | ୯ ୨୯ ୫୧ ୦୩  | ୯ ୧୭ ୩୧ ୩୩ | ୧ ୧୮ ୨୪ ୪୧    |
| ୧୬          | ୨୩         | ୬           | ୧୧ ୦୯ ୧୧ ୦୭ | ୧୧ ୨୪ ୫୯ ୨୧ | ୧ ୨୫ ୧୭ ୨୬ | ୧୦ ୦୦ ୦୨ ୨୪ | ୯ ୧୭ ୩୫ ୫୩ | ୧ ୧୮ ୨୨ ୫୪    |
| ୧୭          | ୨୪         | ୭           | ୧୧ ୧୧ ୦୧ ୩୪ | ୧୧ ୨୬ ୧୩ ୪୫ | ୧ ୨୫ ୫୩ ୨୮ | ୧୦ ୦୦ ୧୩ ୩୯ | ୯ ୧୭ ୪୦ ୦୯ | ୧ ୧୮ ୧୮ ୪୮    |
| ୧୮          | ୨୫         | ୮           | ୧୧ ୧୨ ୫୩ ୨୯ | ୧୧ ୨୭ ୨୮ ୦୯ | ୧ ୨୬ ୨୯ ୩୨ | ୧୦ ୦୦ ୨୪ ୪୯ | ୯ ୧୭ ୪୪ ୨୦ | ୧ ୧୮ ୧୨ ୨୦    |
| ୧୯          | ୨୬         | ୯           | ୧୧ ୧୪ ୪୬ ୫୧ | ୧୧ ୨୮ ୪୨ ୩୧ | ୧ ୨୭ ୦୫ ୩୭ | ୧୦ ୦୦ ୩୫ ୫୩ | ୯ ୧୭ ୪୮ ୨୬ | ୧ ୧୮ ୦୩ ୫୪    |
| ୨୦          | ୨୭         | ୧୦          | ୧୧ ୧୬ ୪୧ ୪୦ | ୧୧ ୨୯ ୫୬ ୫୩ | ୧ ୨୭ ୪୧ ୪୪ | ୧୦ ୦୦ ୪୬ ୫୨ | ୯ ୧୭ ୫୨ ୨୮ | ୧ ୧୭ ୫୪ ୧୬    |
| ୨୧          | ୨୮         | ୧୧          | ୧୧ ୧୮ ୩୭ ୫୬ | ୦ ୦୧ ୧୧ ୧୩  | ୧ ୨୮ ୧୭ ୫୨ | ୧୦ ୦୦ ୫୭ ୫୫ | ୯ ୧୭ ୫୬ ୨୫ | ୧ ୧୭ ୪୪ ୨୨    |
| ୨୨          | ୨୯         | ୧୨          | ୧୧ ୨୦ ୩୫ ୩୭ | ୦ ୦୨ ୨୫ ୩୩  | ୧ ୨୮ ୫୪ ୦୨ | ୧୦ ୦୧ ୦୮ ୩୧ | ୯ ୧୮ ୦୦ ୧୭ | ୧ ୧୭ ୩୫ ୧୦    |
| ୨୩          | ୩୦         | ୧୩          | ୧୧ ୨୨ ୩୪ ୪୩ | ୦ ୦୩ ୩୯ ୫୧  | ୧ ୨୯ ୩୦ ୧୨ | ୧୦ ୦୧ ୧୯ ୧୨ | ୯ ୧୮ ୦୪ ୦୪ | ୧ ୧୭ ୨୭ ୨୮    |
| (ନି) ବୈଶାଖ  |            |             |             |             |            |             |            |               |
| ୫୧୨୨ କଲ୍ୟାଣ |            |             |             |             |            |             |            |               |
| ୨୪          | ୧          | ୧୪          | ୧୧ ୨୪ ୩୫ ୧୧ | ୦ ୦୪ ୫୪ ୦୮  | ୨ ୦୦ ୦୬ ୨୫ | ୧୦ ୦୧ ୨୯ ୪୬ | ୯ ୧୮ ୦୭ ୪୭ | ୧ ୧୭ ୨୧ ୪୮    |
| ୨୫          | ୨          | ୧୫          | ୧୧ ୨୬ ୩୬ ୫୭ | ୦ ୦୬ ୦୮ ୨୪  | ୨ ୦୦ ୪୨ ୩୮ | ୧୦ ୦୧ ୪୦ ୧୪ | ୯ ୧୮ ୧୧ ୨୪ | ୧ ୧୭ ୧୮ ୨୩    |
| ୨୬          | ୩          | ୧୬          | ୧୧ ୨୮ ୩୯ ୫୯ | ୦ ୦୭ ୨୨ ୩୯  | ୨ ୦୧ ୧୮ ୫୩ | ୧୦ ୦୧ ୫୦ ୩୬ | ୯ ୧୮ ୧୪ ୫୬ | ୧ ୧୭ ୧୭ ୦୩    |
| ୨୭          | ୪          | ୧୭          | ୦ ୦୦ ୪୪ ୦୯  | ୦ ୦୮ ୩୬ ୫୨  | ୨ ୦୧ ୫୫ ୦୮ | ୧୦ ୦୨ ୦୦ ୫୧ | ୯ ୧୮ ୧୮ ୨୪ | ୧ ୧୭ ୧୭ ୨୪    |
| ୨୮          | ୫          | ୧୮          | ୦ ୦୨ ୪୯ ୨୩  | ୦ ୦୯ ୫୧ ୦୪  | ୨ ୦୨ ୩୧ ୨୫ | ୧୦ ୦୨ ୧୧ ୦୦ | ୯ ୧୮ ୨୧ ୪୬ | ୧ ୧୭ ୧୮ ୪୩    |
| ୨୯          | ୬          | ୧୯          | ୦ ୦୪ ୫୫ ୩୨  | ୦ ୧୧ ୦୫ ୧୫  | ୨ ୦୩ ୦୭ ୪୩ | ୧୦ ୦୨ ୨୧ ୦୨ | ୯ ୧୮ ୨୫ ୦୩ | ୧ ୧୭ ୨୦ ୧୪    |
| ୩୦          | ୭          | ୨୦          | ୦ ୦୭ ୦୨ ୨୭  | ୦ ୧୨ ୧୯ ୨୫  | ୨ ୦୩ ୪୪ ୦୨ | ୧୦ ୦୨ ୩୦ ୫୭ | ୯ ୧୮ ୨୮ ୧୫ | ୧ ୧୭ ୨୧ ୦୯    |

## ପ୍ରଜାପତି (ୟୁରାନ୍ୟ), ବରୁଣ (ନେପ୍ଚୁନ୍), ରୁଦ୍ର (ପୁରୋ) ଆଦି ଗ୍ରହମାନଙ୍କର

## ନିରୟଣ ସ୍ଥୁଟ ଏବଂ ରାହୁ (ମଧ୍ୟ)

(ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟ ବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫.୨୯ ମି. ନିମିଷ

| ଶିକାବ                   | କଲ୍ୟାଣ            | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ   | ୟୁରାନ୍ୟ    | ନେପ୍ଚୁନ୍    | ପୁରୋ       | ରାହୁ (ମଧ୍ୟ) |
|-------------------------|-------------------|---------------|------------|-------------|------------|-------------|
| ୧୯୪୨                    | ୫୧୨୦              | ୨୦୨୦          | ରା ° ' "   | ରା ° ' "    | ରା ° ' "   | ରା ° ' "    |
| ୦୬ ଚୈତ୍ର                | (ନି) ୧୨ ଚୈତ୍ର     | ୨୬ ମାର୍ଚ୍ଚ    | ୦ ୧୦ ୪୨ ୩୯ | ୧୦ ୨୪ ୫୫ ୦୨ | ୯ ୦୦ ୩୭ ୨୯ | ୨ ୦୯ ୩୬ ୧୧  |
| ୨୧ ଚୈତ୍ର                | (ନି) ୨୭ ଚୈତ୍ର     | ୧୦ ଅପ୍ରେଲ     | ୦ ୧୧ ୩୧ ୨୨ | ୧୦ ୨୫ ୨୬ ୪୬ | ୯ ୦୦ ୪୭ ୩୮ | ୨ ୦୮ ୪୮ ୩୦  |
| <b>କଲ୍ୟାଣ ୫୧୨୧</b>      |                   |               |            |             |            |             |
| ୦୫ ବୈଶାଖ                | (ନି) ୧୨ ବୈଶାଖ     | ୨୫ ଅପ୍ରେଲ     | ୦ ୧୨ ୨୨ ୩୮ | ୧୦ ୨୫ ୫୫ ୦୦ | ୯ ୦୦ ୫୧ ୧୫ | ୨ ୦୮ ୦୦ ୪୮  |
| ୨୦ ବୈଶାଖ                | (ନି) ୨୭ ବୈଶାଖ     | ୧୦ ମଇ         | ୦ ୧୩ ୧୪ ୦୭ | ୧୦ ୨୬ ୧୮ ୧୯ | ୯ ୦୦ ୪୮ ୧୯ | ୨ ୦୭ ୧୩ ୦୬  |
| ୦୪ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ              | (ନି) ୧୧ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ   | ୨୫ ମଇ         | ୦ ୧୪ ୦୩ ୩୪ | ୧୦ ୨୬ ୩୫ ୩୭ | ୯ ୦୦ ୩୯ ୧୭ | ୨ ୦୬ ୨୫ ୨୫  |
| ୧୯ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ              | (ନି) ୨୬ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ   | ୦୯ ଜୁନ୍       | ୦ ୧୪ ୪୮ ୪୯ | ୧୦ ୨୬ ୪୬ ୦୫ | ୯ ୦୦ ୨୪ ୫୭ | ୨ ୦୫ ୩୭ ୪୩  |
| ୦୩ ଆଷାଢ଼                | (ନି) ୧୦ ଆଷାଢ଼     | ୨୪ ଜୁନ୍       | ୦ ୧୫ ୨୭ ୫୩ | ୧୦ ୨୬ ୪୯ ୧୯ | ୯ ୦୦ ୦୬ ୩୫ | ୨ ୦୪ ୫୦ ୦୨  |
| ୧୮ ଆଷାଢ଼                | (ନି) ୨୫ ଆଷାଢ଼     | ୦୯ ଜୁଲାଇ      | ୦ ୧୫ ୫୮ ୫୭ | ୧୦ ୨୬ ୪୫ ୧୫ | ୮ ୨୯ ୪୫ ୪୧ | ୨ ୦୪ ୦୨ ୨୦  |
| ୦୨ ଶ୍ରାବଣ               | (ନି) ୦୯ ଶ୍ରାବଣ    | ୨୪ ଜୁଲାଇ      | ୦ ୧୬ ୨୦ ୩୪ | ୧୦ ୨୬ ୩୪ ୨୩ | ୮ ୨୯ ୨୩ ୫୭ | ୨ ୦୩ ୧୪ ୩୯  |
| ୧୭ ଶ୍ରାବଣ               | (ନି) ୨୪ ଶ୍ରାବଣ    | ୦୮ ଅଗଷ୍ଟ      | ୦ ୧୬ ୩୧ ୩୯ | ୧୦ ୨୬ ୧୭ ୩୭ | ୮ ୨୯ ୦୩ ୧୩ | ୨ ୦୨ ୨୬ ୫୭  |
| ୦୧ ଭାଦ୍ର                | (ନି) ୦୮ ଭାଦ୍ର     | ୨୩ ଅଗଷ୍ଟ      | ୦ ୧୬ ୩୧ ୪୦ | ୧୦ ୨୫ ୫୬ ୨୦ | ୮ ୨୮ ୪୫ ୦୮ | ୨ ୦୧ ୩୯ ୧୫  |
| ୧୬ ଭାଦ୍ର                | (ନି) ୨୩ ଭାଦ୍ର     | ୦୭ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | ୦ ୧୬ ୨୦ ୪୫ | ୧୦ ୨୫ ୩୨ ୧୯ | ୮ ୨୮ ୩୧ ୧୭ | ୨ ୦୦ ୫୧ ୩୪  |
| ୩୧ ଭାଦ୍ର                | (ନି) ୦୭ ଆଶ୍ୱିନ    | ୨୨ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | ୦ ୧୫ ୫୯ ୫୨ | ୧୦ ୨୫ ୦୭ ୩୬ | ୮ ୨୮ ୨୨ ୫୦ | ୨ ୦୦ ୦୩ ୫୨  |
| ୧୫ ଆଶ୍ୱିନ               | (ନି) ୨୨ ଆଶ୍ୱିନ    | ୦୭ ଅକ୍ଟୋବର    | ୦ ୧୫ ୩୦ ୪୮ | ୧୦ ୨୫ ୪୫ ୨୦ | ୮ ୨୮ ୨୦ ୩୮ | ୧ ୨୯ ୧୬ ୧୧  |
| ୩୦ ଆଶ୍ୱିନ               | (ନି) ୦୭ କାର୍ତ୍ତିକ | ୨୨ ଅକ୍ଟୋବର    | ୦ ୧୫ ୫୬ ୧୦ | ୧୦ ୨୫ ୨୪ ୩୩ | ୮ ୨୮ ୨୫ ୦୨ | ୧ ୨୮ ୨୮ ୨୯  |
| ୧୫ କାର୍ତ୍ତିକ            | (ନି) ୨୨ କାର୍ତ୍ତିକ | ୦୬ ନଭେମ୍ବର    | ୦ ୧୫ ୧୯ ୧୬ | ୧୦ ୨୫ ୧୦ ୦୪ | ୮ ୨୮ ୩୫ ୫୯ | ୧ ୨୭ ୪୦ ୪୮  |
| ୩୦ କାର୍ତ୍ତିକ            | (ନି) ୦୭ ମାର୍ଗଶିର  | ୨୧ ନଭେମ୍ବର    | ୦ ୧୩ ୪୩ ୩୬ | ୧୦ ୨୫ ୦୨ ୧୫ | ୮ ୨୮ ୫୩ ୦୦ | ୧ ୨୬ ୫୩ ୦୬  |
| ୧୫ ମାର୍ଗଶିର             | (ନି) ୨୨ ମାର୍ଗଶିର  | ୦୬ ଡିସେମ୍ବର   | ୦ ୧୩ ୧୨ ୪୬ | ୧୦ ୨୫ ୦୧ ୫୭ | ୮ ୨୯ ୧୫ ୧୨ | ୧ ୨୬ ୦୫ ୨୪  |
| ୩୦ ମାର୍ଗଶିର             | (ନି) ୦୭ ପୌଷ       | ୨୧ ଡିସେମ୍ବର   | ୦ ୧୨ ୪୯ ୪୪ | ୧୦ ୨୫ ୦୯ ୨୪ | ୮ ୨୯ ୪୧ ୨୬ | ୧ ୨୫ ୧୭ ୪୩  |
| <b>ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ ୨୦୨୧</b> |                   |               |            |             |            |             |
| ୧୫ ପୌଷ                  | (ନି) ୨୨ ପୌଷ       | ୦୫ ଜାନୁଆରୀ    | ୦ ୧୨ ୩୬ ୪୯ | ୧୦ ୨୫ ୨୪ ୨୧ | ୯ ୦୦ ୧୦ ୧୫ | ୧ ୨୪ ୩୦ ୦୧  |
| ୩୦ ପୌଷ                  | (ନି) ୦୭ ମାଘ       | ୨୦ ଜାନୁଆରୀ    | ୦ ୧୨ ୩୫ ୧୮ | ୧୦ ୨୫ ୪୫ ୫୮ | ୯ ୦୦ ୪୦ ୦୬ | ୧ ୨୩ ୪୨ ୨୧  |
| ୧୫ ମାଘ                  | (ନି) ୨୨ ମାଘ       | ୦୪ ଫେବୃଆରୀ    | ୦ ୧୨ ୪୫ ୩୪ | ୧୦ ୨୫ ୧୩ ୦୫ | ୯ ୦୧ ୦୯ ୨୩ | ୧ ୨୨ ୫୪ ୩୮  |
| ୩୦ ମାଘ                  | (ନି) ୦୭ ଫାଲ୍ଗୁନ   | ୧୯ ଫେବୃଆରୀ    | ୦ ୧୩ ୦୭ ୦୫ | ୧୦ ୨୫ ୪୫ ୧୩ | ୯ ୦୧ ୩୬ ୩୨ | ୧ ୨୨ ୦୬ ୫୭  |
| ୧୫ ଫାଲ୍ଗୁନ              | (ନି) ୨୨ ଫାଲ୍ଗୁନ   | ୦୬ ମାର୍ଚ୍ଚ    | ୦ ୧୩ ୩୮ ୩୭ | ୧୦ ୨୬ ୧୭ ୪୦ | ୯ ୦୨ ୦୦ ୦୪ | ୧ ୨୧ ୧୯ ୧୫  |
| ୩୦ ଫାଲ୍ଗୁନ              | (ନି) ୦୭ ଚୈତ୍ର     | ୨୧ ମାର୍ଚ୍ଚ    | ୦ ୧୪ ୧୮ ୨୭ | ୧୦ ୨୬ ୫୧ ୪୪ | ୯ ୦୨ ୧୮ ୪୯ | ୧ ୨୦ ୩୧ ୩୪  |
| <b>ଶିକାବ ୧୯୪୩</b>       |                   |               |            |             |            |             |
| ୧୫ ଚୈତ୍ର                | (ନି) ୨୨ ଚୈତ୍ର     | ୦୫ ଅପ୍ରେଲ     | ୦ ୧୫ ୦୪ ୨୯ | ୧୦ ୨୭ ୨୪ ୪୦ | ୯ ୦୨ ୩୧ ୪୯ | ୧ ୧୯ ୪୩ ୫୨  |
| <b>କଲ୍ୟାଣ ୫୧୨୨</b>      |                   |               |            |             |            |             |
| ୩୦ ଚୈତ୍ର                | (ନି) ୦୭ ବୈଶାଖ     | ୨୦ ଅପ୍ରେଲ     | ୦ ୧୫ ୫୪ ୩୨ | ୧୦ ୨୭ ୫୪ ୫୧ | ୯ ୦୨ ୩୮ ୨୯ | ୧ ୧୮ ୫୬ ୧୦  |

ନୋଟ୍ : ଅଧୁନା ପୁରୋ ଏକ କ୍ଷୁଦ୍ରତମ ଗ୍ରହ, ଏହା ଇଣ୍ଡିଆନ ଆଷ୍ଟ୍ରୋନମିକାଲ ଇଉନିୟନର ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ପ୍ରସ୍ତାବକ୍ରମେ ଗୃହୀତ ହୋଇଅଛି ।

## ୨୭ଗୋଟି ମୁଖ୍ୟ ନକ୍ଷତ୍ରର ନାମ

| କ୍ର.ନଂ. | ଭାରତୀୟ ନାମ     | ପାଶ୍ଚାତ୍ୟ ନାମ |            |                  | ୧୦ ଆଷାଢ଼ ୧୯୪୨ ଶକାବ୍ଦ (ନି)<br>୧୭ ଆଷାଢ଼ ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାବ୍ଦ,<br>୧ ଜୁଲାଇ ୨୦୨୦ ସୁଦ୍ଧା ଭାରତୀୟ<br>ପ୍ରମାଣ ସମୟ ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫/୨୯<br>ନିମିତ୍ତ । |    |       |         |    |       |
|---------|----------------|---------------|------------|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|---------|----|-------|
|         |                |               |            |                  | ଦ୍ରାଘିମା                                                                                                                     |    |       | ଅକ୍ଷାଂଶ |    |       |
|         |                |               |            |                  | ୦                                                                                                                            | '  | ''    | ୦       | '  | ''    |
| ୧.      | ଅଶ୍ୱିନୀ        | β             | Arities    | (Sheratan)       | ୧୦                                                                                                                           | ୦୭ | ୦୧.୦୧ | ୮       | ୨୯ | ୨୧.୯୮ |
| ୨.      | ଭରଣୀ (ଦ୍ୱିଜା)  | 41            | Arities    |                  | ୨୪                                                                                                                           | ୨୧ | ୦୧.୮୬ | ୧୦      | ୨୭ | ୧୦.୮୩ |
| ୩.      | କୃତ୍ତିକା       | η             | Tauri      | (Alcyone)        | ୩୬                                                                                                                           | ୦୮ | ୨୩.୩୬ | ୪       | ୦୩ | ୧୮.୦୩ |
| ୪.      | ରୋହିଣୀ         | α             | Tauri      | (Aldebaran)      | ୪୫                                                                                                                           | ୫୬ | ୧୩.୦୩ | -୫      | ୨୭ | ୪୫.୯୨ |
| ୫.      | ମୃଗଶିରା        | λ             | Orionis    |                  | ୫୯                                                                                                                           | ୫୧ | ୧୬.୩୧ | -୧୩     | ୨୧ | ୫୧.୭୨ |
| ୬.      | ଆର୍ଦ୍ରା        | α             | Orionis    | (Betelgeuse)     | ୬୪                                                                                                                           | ୫୪ | ୦୭.୮୯ | -୧୬     | ୦୧ | ୧୮.୬୨ |
| ୭.      | ପୁନର୍ବସୁ       | α             | Geminorum  | (Castor)         | ୮୬                                                                                                                           | ୨୩ | ୧୮.୯୭ | ୧୦      | ୦୬ | ୦୪.୩୫ |
| ୮.      | ପୁଷ୍ୟା         | δ             | Cancrī     |                  | ୧୦୪                                                                                                                          | ୫୨ | ୧୦.୬୦ | ୦       | ୦୪ | ୫୪.୨୯ |
| ୯.      | ଅଶ୍ଳେଷା        | ε             | Hydrae     |                  | ୧୧୨                                                                                                                          | ୧୪ | ୦୪.୦୫ | -୨୩     | ୨୫ | ୫୬.୧୪ |
| ୧୦.     | ମଘା            | α             | Leonis     | (Regulus)        | ୧୨୫                                                                                                                          | ୫୮ | ୩୬.୫୪ | ୦       | ୨୮ | ୦୫.୪୮ |
| ୧୧.     | ପୂର୍ବାଫାଲ୍ଗୁନୀ | δ             | Leonis     | (Zosma)          | ୧୩୭                                                                                                                          | ୨୭ | ୫୫.୮୩ | ୧୪      | ୨୦ | ୦୯.୭୨ |
| ୧୨.     | ଉତ୍ତରାଫାଲ୍ଗୁନୀ | ୨3            | Leonis     |                  | ୧୪୫                                                                                                                          | ୦୭ | ୨୪.୮୭ | ୧୭      | ୧୮ | ୪୦.୨୨ |
| ୧୩.     | ହସ୍ତା          | δ             | Corvi      | (Algorel)        | ୧୬୯                                                                                                                          | ୩୫ | ୫୩.୬୮ | -୧୨     | ୧୧ | ୪୮.୦୪ |
| ୧୪.     | ଚିତ୍ରା         | α             | Virginis   | (Spica)          | ୧୭୯                                                                                                                          | ୫୯ | ୧୯.୮୦ | -୨      | ୦୩ | ୨୦.୮୪ |
| ୧୫.     | ସ୍ୱାତୀ         | α             | Bootis     | (Arcturus)       | ୧୮୦                                                                                                                          | ୨୩ | ୦୨.୭୩ | ୩୦      | ୪୪ | ୦୫.୬୧ |
| ୧୬.     | ବିଶାଖା         | α             | Librae     | (Zubenel Genubi) | ୨୦୧                                                                                                                          | ୧୩ | ୪୯.୧୧ | ୦       | ୧୯ | ୪୭.୯୩ |
| ୧୭.     | ଅନୁରାଧା        | δ             | Scorpii    | (Dschubba)       | ୨୧୮                                                                                                                          | ୪୩ | ୦୭.୬୦ | -୧      | ୫୯ | ୨୫.୦୩ |
| ୧୮.     | ଜ୍ୟେଷ୍ଠା       | α             | Scorpii    | (Antares)        | ୨୨୫                                                                                                                          | ୫୪ | ୩୪.୯୪ | -୪      | ୩୪ | ୨୮.୩୩ |
| ୧୯.     | ମୂଳା           | λ             | Scorpii    | (Shaula)         | ୨୪୦                                                                                                                          | ୪୩ | ୫୯.୯୪ | -୧୩     | ୪୭ | ୩୬.୭୮ |
| ୨୦.     | ପୂର୍ବାଷାଢ଼ା    | δ             | Sagittarii |                  | ୨୫୦                                                                                                                          | ୪୩ | ୪୩.୦୨ | -୬      | ୨୮ | ୩୯.୧୬ |
| ୨୧.     | ଉତ୍ତରାଷାଢ଼ା    | σ             | Sagittarii | (Nunki)          | ୨୫୮                                                                                                                          | ୩୧ | ୫୮.୮୯ | -୩      | ୨୭ | ୧୭.୨୮ |
| ୨୨.     | ଶ୍ରବଣା         | α             | Aquilae    | (Altair)         | ୨୭୭                                                                                                                          | ୫୫ | ୨୦.୫୧ | ୨୯      | ୧୭ | ୫୪.୯୫ |
| ୨୩.     | ଧନିଷ୍ଠା        | β             | Delphini   | (Rotanev)        | ୨୯୨                                                                                                                          | ୨୯ | ୧୧.୨୩ | ୩୧      | ୫୪ | ୪୯.୪୪ |
| ୨୪.     | ଶତଭିଷା         | λ             | Aquarii    |                  | ୩୧୭                                                                                                                          | ୪୩ | ୨୫.୪୭ | -୦      | ୨୩ | ୨୦.୭୧ |
| ୨୫.     | ପୂର୍ବଭାଦ୍ରପଦ   | β             | Pegasi     | (Scheat)         | ୩୩୫                                                                                                                          | ୩୧ | ୦୬.୯୯ | ୩୧      | ୦୮ | ୨୨.୫୮ |
| ୨୬.     | ଉତ୍ତରଭାଦ୍ରପଦ   | α             | Andromadae | (Alpheratz)      | ୩୫୦                                                                                                                          | ୨୭ | ୧୩.୧୬ | ୨୫      | ୪୦ | ୫୧.୨୪ |
| ୨୭.     | ରେବତୀ          | ζ             | Piscium    |                  | ୩୫୬                                                                                                                          | ୦୧ | ୩୦.୬୩ | -୦      | ୧୨ | ୪୪.୯୮ |



## ଗୃହମାନଙ୍କର ନୈମିତ୍ତିକ ଉଦୟାସ୍ତ କାଳ

(ଭାରତର ମଧ୍ୟସ୍ଥାନ ପାଇଁ ଗଣିତ, ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟରେ)

### ବୁଧ

|              |              | ଶିକାବ୍ଦ |                   | କଲ୍ୟାଣ |               | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ | ଘ. ମି. |
|--------------|--------------|---------|-------------------|--------|---------------|-------------|--------|
| ପୂର୍ବେ ଅସ୍ତ  | ୨୯ ଚୈତ୍ର     | ୧୯୪୨    | (ନି) ୦୫ ବୈଶାଖ     | ୫୧୨୧   | ୧୮ ଅପ୍ରେଲ     | ୨୦୨୦        | ୧୧-୧୯  |
| ପଶ୍ଚିମେ ଉଦୟ  | ୨୩ ବୈଶାଖ     | "       | (ନି) ୩୦ ବୈଶାଖ     | "      | ୧୩ ମଇ         | "           | ୧୪-୦୨  |
| ପଶ୍ଚିମେ ଅସ୍ତ | ୦୧ ଆଷାଢ଼     | "       | (ନି) ୦୮ ଆଷାଢ଼     | "      | ୨୨ ଜୁନ୍       | "           | ୦୬-୫୪  |
| ପୂର୍ବେ ଉଦୟ   | ୧୯ ଆଷାଢ଼     | "       | (ନି) ୨୬ ଆଷାଢ଼     | "      | ୧୦ ଜୁଲାଇ      | "           | ୦୯-୫୬  |
| ପୂର୍ବେ ଅସ୍ତ  | ୧୭ ଶ୍ରାବଣ    | "       | (ନି) ୨୪ ଶ୍ରାବଣ    | "      | ୦୮ ଅଗଷ୍ଟ      | "           | ୧୪-୪୭  |
| ପଶ୍ଚିମେ ଉଦୟ  | ୧୧ ଭାଦ୍ର     | "       | (ନି) ୧୮ ଭାଦ୍ର     | "      | ୦୨ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | "           | ୦୮-୫୯  |
| ପଶ୍ଚିମେ ଅସ୍ତ | ୨୫ ଆଶ୍ୱିନ    | "       | (ନି) ୦୨ କାର୍ତ୍ତିକ | "      | ୧୭ ଅକ୍ଟୋବର    | "           | ୧୪-୧୧  |
| ପୂର୍ବେ ଉଦୟ   | ୦୮ କାର୍ତ୍ତିକ | "       | (ନି) ୧୫ କାର୍ତ୍ତିକ | "      | ୩୦ ଅକ୍ଟୋବର    | "           | ୧୮-୪୬  |
| ପୂର୍ବେ ଅସ୍ତ  | ୧୦ ମାର୍ଗଶିର  | "       | (ନି) ୧୭ ମାର୍ଗଶିର  | "      | ୦୧ ଡିସେମ୍ବର   | "           | ୨୨-୫୩  |
| ପଶ୍ଚିମେ ଉଦୟ  | ୧୭ ପୌଷ       | "       | (ନି) ୨୪ ପୌଷ       | "      | ୦୭ ଜାନୁଆରୀ    | ୨୦୨୧        | ୧୧-୩୬  |
| ପଶ୍ଚିମେ ଅସ୍ତ | ୧୪ ମାଘ       | "       | (ନି) ୨୧ ମାଘ       | "      | ୦୩ ଫେବୃଆରୀ    | "           | ୨୩-୧୮  |
| ପୂର୍ବେ ଉଦୟ   | ୨୪ ମାଘ       | "       | (ନି) ୦୧ ଫାଲ୍ଗୁନ   | "      | ୧୩ ଫେବୃଆରୀ    | "           | ୧୪-୦୪  |
| ପୂର୍ବେ ଅସ୍ତ  | ୧୦ ଚୈତ୍ର     | ୧୯୪୩    | (ନି) ୧୭ ଚୈତ୍ର     | "      | ୩୧ ମାର୍ଚ୍ଚ    | "           | ୨୫-୫୨  |

### ଶୁକ୍ର

|              |            |      |                 |      |            |      |       |
|--------------|------------|------|-----------------|------|------------|------|-------|
| ପଶ୍ଚିମେ ଅସ୍ତ | ୧୦ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ | ୧୯୪୨ | (ନି) ୧୭ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ | ୫୧୨୧ | ୩୧ ମଇ      | ୨୦୨୦ | ୦୫-୪୨ |
| ପୂର୍ବେ ଉଦୟ   | ୧୮ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ | "    | (ନି) ୨୫ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ | "    | ୦୮ ଜୁନ୍    | "    | ୧୯-୨୨ |
| ପୂର୍ବେ ଅସ୍ତ  | ୨୮ ମାଘ     | "    | (ନି) ୦୫ ଫାଲ୍ଗୁନ | "    | ୧୭ ଫେବୃଆରୀ | ୨୦୨୧ | ୧୦-୧୦ |
| ପଶ୍ଚିମେ ଉଦୟ  | ୨୯ ଚୈତ୍ର   | ୧୯୪୩ | (ନି) ୦୬ ବୈଶାଖ   | ୫୧୨୨ | ୧୯ ଅପ୍ରେଲ  | "    | ୦୫-୪୧ |

### ମଙ୍ଗଳ

#### ନାହିଁ

### ବୃହସ୍ପତି

|              |        |      |                 |      |            |      |       |
|--------------|--------|------|-----------------|------|------------|------|-------|
| ପଶ୍ଚିମେ ଅସ୍ତ | ୨୭ ପୌଷ | ୧୯୪୨ | (ନି) ୦୪ ମାଘ     | ୫୧୨୧ | ୧୭ ଜାନୁଆରୀ | ୨୦୨୧ | ୨୬-୪୫ |
| ପୂର୍ବେ ଉଦୟ   | ୨୪ ମାଘ | "    | (ନି) ୦୧ ଫାଲ୍ଗୁନ | "    | ୧୩ ଫେବୃଆରୀ | "    | ୧୦-୦୬ |

### ଶନି

|              |        |      |             |      |            |      |       |
|--------------|--------|------|-------------|------|------------|------|-------|
| ପଶ୍ଚିମେ ଅସ୍ତ | ୨୦ ପୌଷ | ୧୯୪୨ | (ନି) ୨୭ ପୌଷ | ୫୧୨୧ | ୧୦ ଜାନୁଆରୀ | ୨୦୨୧ | ୧୫-୩୭ |
| ପୂର୍ବେ ଉଦୟ   | ୨୧ ମାଘ | "    | (ନି) ୨୮ ମାଘ | "    | ୧୦ ଫେବୃଆରୀ | ୨୦୨୧ | ୨୬-୦୦ |

## ଗ୍ରହମାନଙ୍କର ଦୃଶ୍ୟ କାଳ

| ଗ୍ରହମାନେ | ଦୃଶ୍ୟାବସ୍ଥା                  | ଦୃଶ୍ୟ କାଳ ଅବଧି                          | ଦୃଶ୍ୟ କାଳ                                           |
|----------|------------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| ବୁଧ      | ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ ଠାରୁ<br>--- | ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ<br>୧୮ ଅପ୍ରେଲ | ପୂର୍ବାକାଶେ, ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।                      |
|          | ୧୩ ମଇ                        | ୨୨ ଜୁନ୍                                 | ପଶ୍ଚିମାକାଶେ, ସାୟଂକାଳ ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ ପରେ ।              |
|          | ୧୦ ଜୁଲାଇ                     | ୦୮ ଅଗଷ୍ଟ                                | ପୂର୍ବାକାଶେ, ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।                      |
|          | ୦୨ ସେପ୍ଟେମ୍ବର                | ୧୭ ଅକ୍ଟୋବର                              | ପଶ୍ଚିମାକାଶେ, ସାୟଂକାଳ ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ ପରେ ।              |
|          | ୩୦ ଅକ୍ଟୋବର                   | ୦୧ ଡିସେମ୍ବର                             | ପୂର୍ବାକାଶେ, ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।                      |
|          | ୨୦୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ             | ୨୦୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ                        |                                                     |
|          | ୦୭ ଜାନୁଆରୀ                   | ୦୩ ଫେବୃଆରୀ                              | ପଶ୍ଚିମାକାଶେ, ସାୟଂକାଳ ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ ପରେ ।              |
|          | ୧୩ ଫେବୃଆରୀ                   | ୩୧ ମାର୍ଚ୍ଚ                              | ପୂର୍ବାକାଶେ, ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।                      |
|          | ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ             | ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ                        |                                                     |
|          | ---                          | ୩୧ ମଇ                                   | ପଶ୍ଚିମାକାଶେ, ସାୟଂକାଳ ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ ପରେ ।              |
| ଶୁକ୍ର    | ୦୮ ଜୁନ୍                      | ୨୦୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ<br>୧୭ ଫେବୃଆରୀ          | ପୂର୍ବାକାଶେ, ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।                      |
|          | ୨୦୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ             | ---                                     | ପଶ୍ଚିମାକାଶେ, ସାୟଂକାଳ ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ ପରେ ।              |
|          | ୧୯ ଅପ୍ରେଲ                    | ---                                     | ପଶ୍ଚିମାକାଶେ, ସାୟଂକାଳ ସୂର୍ଯ୍ୟାସ୍ତ ପରେ ।              |
|          | ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ             | ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ                        |                                                     |
|          | ---                          | ୧୮ ଜୁନ୍                                 | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ଏବଂ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।     |
|          | ୧୯ ଜୁନ୍                      | ୧୩ ଅକ୍ଟୋବର                              | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପୂର୍ବରୁ ଏବଂ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ । |
|          | ୧୪ ଅକ୍ଟୋବର                   | ୧୪ ଅକ୍ଟୋବର                              | ଦୃଶ୍ୟ ସମଗ୍ର ରାତ୍ରିଭାଗେ (ବିପରୀତେ) ।                  |
|          | ୧୫ ଅକ୍ଟୋବର                   | ୨୦୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ<br>୧୮ ଫେବୃଆରୀ          | ସନ୍ଧ୍ୟାକାଶେ ଏବଂ ଅସ୍ତ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ।               |
|          | ୨୦୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ             | ---                                     | ସନ୍ଧ୍ୟାକାଶେ ଓ ଅସ୍ତ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପୂର୍ବରୁ ।             |
|          | ୧୯ ଫେବୃଆରୀ                   | ---                                     | ସନ୍ଧ୍ୟାକାଶେ ଓ ଅସ୍ତ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପୂର୍ବରୁ ।             |
| ମଙ୍ଗଳ    | ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ             | ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ                        |                                                     |
|          | ---                          | ୧୮ ଜୁନ୍                                 | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ଏବଂ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।     |
|          | ୧୯ ଜୁନ୍                      | ୧୩ ଅକ୍ଟୋବର                              | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପୂର୍ବରୁ ଏବଂ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ । |
|          | ୧୪ ଅକ୍ଟୋବର                   | ୧୪ ଅକ୍ଟୋବର                              | ଦୃଶ୍ୟ ସମଗ୍ର ରାତ୍ରିଭାଗେ (ବିପରୀତେ) ।                  |
|          | ୧୫ ଅକ୍ଟୋବର                   | ୨୦୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ<br>୧୮ ଫେବୃଆରୀ          | ସନ୍ଧ୍ୟାକାଶେ ଏବଂ ଅସ୍ତ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ।               |
|          | ୨୦୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ             | ---                                     | ସନ୍ଧ୍ୟାକାଶେ ଓ ଅସ୍ତ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପୂର୍ବରୁ ।             |
|          | ୧୯ ଫେବୃଆରୀ                   | ---                                     | ସନ୍ଧ୍ୟାକାଶେ ଓ ଅସ୍ତ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପୂର୍ବରୁ ।             |
|          | ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ             | ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ                        |                                                     |
|          | ---                          | ୨୮ ଅପ୍ରେଲ                               | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ଏବଂ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।     |
|          | ୨୯ ଅପ୍ରେଲ                    | ୧୩ ଜୁଲାଇ                                | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପୂର୍ବରୁ ଏବଂ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ । |
| ବୃହସ୍ପତି | ୧୪ ଜୁଲାଇ                     | ୧୪ ଜୁଲାଇ                                | ଦୃଶ୍ୟ ସମଗ୍ର ରାତ୍ରିଭାଗେ (ବିପରୀତେ) ।                  |
|          | ୧୫ ଜୁଲାଇ                     | ୦୧ ଅକ୍ଟୋବର                              | ସନ୍ଧ୍ୟାକାଶେ ଏବଂ ଅସ୍ତ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ।               |
|          | ୦୨ ଅକ୍ଟୋବର                   | ୨୦୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ<br>୧୭ ଜାନୁଆରୀ          | ସନ୍ଧ୍ୟାକାଶେ ଓ ଅସ୍ତ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପୂର୍ବରୁ ।             |
|          | ୨୦୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ             | ୧୭ ଫେବୃଆରୀ                              | ଅଦୃଶ୍ୟ                                              |
|          | ୧୮ ଜାନୁଆରୀ                   | ---                                     | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ଏବଂ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।     |
|          | ୧୪ ଫେବୃଆରୀ                   | ---                                     | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ଏବଂ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।     |
|          | ୧୫ ଫେବୃଆରୀ                   | ---                                     | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ଏବଂ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।     |
|          | ୧୬ ଫେବୃଆରୀ                   | ---                                     | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ଏବଂ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।     |
|          | ୧୭ ଫେବୃଆରୀ                   | ---                                     | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ଏବଂ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।     |
|          | ୧୮ ଫେବୃଆରୀ                   | ---                                     | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ଏବଂ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।     |

| ଗ୍ରହମାନେ  | ଦୃଶ୍ୟାରମ୍ଭ       | ଦୃଶ୍ୟ କାଳ ଅବଧି   | ଦୃଶ୍ୟ କାଳ                                           |
|-----------|------------------|------------------|-----------------------------------------------------|
| ଶନି       | ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ | ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |                                                     |
|           | ---              | ୦୩ ମଇ            | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ଓ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।       |
|           | ୦୪ ମଇ            | ୨୦ ଜୁଲାଇ         | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପୂର୍ବରୁ ଏବଂ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ । |
|           | ୨୧ ଜୁଲାଇ         | ୨୧ ଜୁଲାଇ         | ଦୃଶ୍ୟ ସମଗ୍ର ରାତ୍ରିଭାଗେ (ବିପରୀତେ) ।                  |
|           | ୨୨ ଜୁଲାଇ         | ୦୯ ଅକ୍ଟୋବର       | ସନ୍ଧ୍ୟାକାଳେ ଓ ଅସ୍ତ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ।                 |
|           |                  | ୨୦୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |                                                     |
|           | ୧୦ ଅକ୍ଟୋବର       | ୧୦ ଜାନୁଆରୀ       | ସନ୍ଧ୍ୟାକାଳେ ଓ ଅସ୍ତ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପୂର୍ବରୁ ।             |
|           | ୨୦୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |                  |                                                     |
|           | ୧୧ ଜାନୁଆରୀ       | ୧୦ ଫେବୃଆରୀ       | ଅଦୃଶ୍ୟ                                              |
|           | ୧୧ ଫେବୃଆରୀ       | ---              | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ଓ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।       |
| ଶୁକ୍ରାନସ୍ | ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ | ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |                                                     |
|           | ---              | ୧୦ ଅପ୍ରେଲ        | ସନ୍ଧ୍ୟାକାଳେ ଓ ଅସ୍ତ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପୂର୍ବରୁ ।             |
|           | ୧୧ ଅପ୍ରେଲ        | ୧୨ ମଇ            | ଅଦୃଶ୍ୟ ।                                            |
|           | ୧୩ ମଇ            | ୨୩ ଜୁଲାଇ         | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ଏବଂ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।     |
|           | ୨୪ ଜୁଲାଇ         | ୩୦ ଅକ୍ଟୋବର       | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପୂର୍ବରୁ ଏବଂ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ । |
|           | ୩୧ ଅକ୍ଟୋବର       | ୩୧ ଅକ୍ଟୋବର       | ଦୃଶ୍ୟ ସମଗ୍ର ରାତ୍ରିଭାଗେ (ବିପରୀତେ) ।                  |
|           |                  | ୨୦୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |                                                     |
|           | ୦୧ ନଭେମ୍ବର       | ୩୧ ଜାନୁଆରୀ       | ସନ୍ଧ୍ୟାକାଳେ ଓ ଅସ୍ତ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ।                 |
|           | ୨୦୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |                  |                                                     |
|           | ୦୧ ଫେବୃଆରୀ       | ----             | ସନ୍ଧ୍ୟାକାଳେ ଓ ଅସ୍ତ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପୂର୍ବରୁ ।             |
| ନେପଚୁନ୍   | ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ | ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |                                                     |
|           | ୨୮ ମାର୍ଚ୍ଚ       | ୧୪ ଜୁନ୍          | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ଏବଂ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।     |
|           | ୧୫ ଜୁନ୍          | ୧୧ ସେପ୍ଟେମ୍ବର    | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପୂର୍ବରୁ ଏବଂ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ । |
|           | ୧୨ ସେପ୍ଟେମ୍ବର    | ୧୨ ସେପ୍ଟେମ୍ବର    | ଦୃଶ୍ୟ ସମଗ୍ର ରାତ୍ରିଭାଗେ (ବିପରୀତେ) ।                  |
|           | ୧୩ ସେପ୍ଟେମ୍ବର    | ୦୮ ଡିସେମ୍ବର      | ସନ୍ଧ୍ୟାକାଳେ ଏବଂ ଅସ୍ତ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ।               |
|           |                  | ୨୦୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |                                                     |
|           | ୦୯ ଡିସେମ୍ବର      | ୨୬ ଫେବୃଆରୀ       | ସନ୍ଧ୍ୟାକାଳେ ଏବଂ ଅସ୍ତ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପୂର୍ବରୁ ।           |
|           | ୨୦୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ |                  |                                                     |
|           | ୨୭ ଫେବୃଆରୀ       | ୩୦ ମାର୍ଚ୍ଚ       | ଅଦୃଶ୍ୟ ।                                            |
|           | ୩୧ ମାର୍ଚ୍ଚ       | ----             | ଉଦୟ ମଧ୍ୟରାତ୍ରି ପରେ ଏବଂ ଦୃଶ୍ୟ ଉଷାକାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।     |

ନୋଟ : ପ୍ରଦତ୍ତ ଦିବସଗୁଡ଼ିକରେ ଗ୍ରହମାନଙ୍କର ଦୃଶ୍ୟକାଳର ଅବଧି ପ୍ରାୟ ପାଖାପାଖି ବା ଆନୁମାନିକ ।

## ରବ୍ୟାଦି ଗ୍ରହମାନଙ୍କର ନିରୟଣ ରାଶି ସଞ୍ଚାର କାଳ (ବର୍ଦ୍ଧିତ ଅକ୍ଷନାଂଶ ଭିତ୍ତିରେ ବା ସ୍ଥିର ଆଦ୍ୟ ବିନ୍ଦୁରୁ ଗଣିତ)

ରବି

| ରାଶି ପ୍ରବେଶ |              | ଭାରତୀୟ ଦିନାଙ୍କ       |        | ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ |             |        |
|-------------|--------------|----------------------|--------|-------------------|-------------|--------|
|             |              | ଶକାବ୍ଦ               | କଲ୍ୟାଣ | ଇଂରାଜୀ ତାରିଖ      | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ | ଘ. ମି. |
| ମେଷ         | ୨୪ ଚୈତ୍ର     | ୧୯୪୨ (ନି) ୩୦ ଚୈତ୍ର   | ୫୧୨୦   | ୧୩ ଅପ୍ରେଲ         | ୨୦୨୦        | ୨୦-୨୩  |
| ବୃଷ         | ୨୪ ବୈଶାଖ     | ,, (ନି) ୩୧ ବୈଶାଖ     | ୫୧୨୧   | ୧୪ ମଇ             | ,,          | ୧୭-୧୬  |
| ମିଥୁନ       | ୨୪ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ   | ,, (ନି) ୩୧ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ   | ,,     | ୧୪ ଜୁନ୍           | ,,          | ୨୩-୫୪  |
| କର୍କଟ       | ୨୫ ଆଷାଢ଼     | ,, (ନି) ୦୧ ଶ୍ରାବଣ    | ,,     | ୧୬ ଜୁଲାଇ          | ,,          | ୧୦-୪୭  |
| ସିଂହ        | ୨୫ ଶ୍ରାବଣ    | ,, (ନି) ୦୧ ଭାଦ୍ର     | ,,     | ୧୬ ଅଗଷ୍ଟ          | ,,          | ୧୯-୧୧  |
| କନ୍ୟା       | ୨୫ ଭାଦ୍ର     | ,, (ନି) ୦୧ ଆଶ୍ୱିନ    | ,,     | ୧୬ ସେପ୍ଟେମ୍ବର     | ,,          | ୧୯-୦୮  |
| ତୁଳା        | ୨୫ ଆଶ୍ୱିନ    | ,, (ନି) ୦୨ କାର୍ତ୍ତିକ | ,,     | ୧୭ ଅକ୍ଟୋବର        | ,,          | ୦୭-୦୬  |
| ବିଛା        | ୨୫ କାର୍ତ୍ତିକ | ,, (ନି) ୦୨ ମାର୍ଗଶିର  | ,,     | ୧୭ ନଭେମ୍ବର        | ,,          | ୦୬-୫୪  |
| ଧନୁ         | ୨୫ ମାର୍ଗଶିର  | ,, (ନି) ୦୧ ପୌଷ       | ,,     | ୧୫ ଡିସେମ୍ବର       | ,,          | ୨୧-୩୨  |
| ମକର         | ୨୫ ପୌଷ       | ,, (ନି) ୦୧ ମାଘ       | ,,     | ୧୫ ଜାନୁଆରୀ        | ୨୦୨୧        | ୦୮-୧୫  |
| କୁମ୍ଭ       | ୨୩ ମାଘ       | ,, (ନି) ୩୦ ମାଘ       | ,,     | ୧୨ ଫେବୃଆରୀ        | ,,          | ୨୧-୧୨  |
| ମୀନ         | ୨୩ ଫାଲ୍ଗୁନ   | ,, (ନି) ୩୦ ଫାଲ୍ଗୁନ   | ,,     | ୧୪ ମାର୍ଚ୍ଚ        | ,,          | ୧୮-୦୪  |
| ମେଷ         | ୨୩ ଚୈତ୍ର     | ୧୯୪୩ (ନି) ୩୦ ଚୈତ୍ର   | ,,     | ୧୩ ଅପ୍ରେଲ         | ,,          | ୨୬-୩୩  |

ବୁଧ

|         |             |                     |      |               |      |       |
|---------|-------------|---------------------|------|---------------|------|-------|
| ମୀନ     | ୧୮ ଚୈତ୍ର    | ୧୯୪୨ (ନି) ୨୪ ଚୈତ୍ର  | ୫୧୨୦ | ୦୭ ଅପ୍ରେଲ     | ୨୦୨୦ | ୧୪-୨୪ |
| ମେଷ     | ୦୪ ବୈଶାଖ    | ,, (ନି) ୧୧ ବୈଶାଖ    | ୫୧୨୧ | ୨୪ ଅପ୍ରେଲ     | ,,   | ୨୬-୩୫ |
| ବୃଷ     | ୧୯ ବୈଶାଖ    | ,, (ନି) ୨୬ ବୈଶାଖ    | ,,   | ୦୯ ମଇ         | ,,   | ୦୯-୪୭ |
| ମିଥୁନ   | ୦୩ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ  | ,, (ନି) ୧୦ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ  | ,,   | ୨୪ ମଇ         | ,,   | ୨୩-୫୪ |
| କର୍କଟ   | ୧୦ ଶ୍ରାବଣ   | ,, (ନି) ୧୭ ଶ୍ରାବଣ   | ,,   | ୦୧ ଅଗଷ୍ଟ      | ,,   | ୨୭-୩୩ |
| ସିଂହ    | ୨୬ ଶ୍ରାବଣ   | ,, (ନି) ୦୨ ଭାଦ୍ର    | ,,   | ୧୭ ଅଗଷ୍ଟ      | ,,   | ୦୮-୨୯ |
| କନ୍ୟା   | ୧୧ ଭାଦ୍ର    | ,, (ନି) ୧୮ ଭାଦ୍ର    | ,,   | ୦୨ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | ,,   | ୧୨-୦୨ |
| ତୁଳା    | ୩୧ ଭାଦ୍ର    | ,, (ନି) ୦୭ ଆଶ୍ୱିନ   | ,,   | ୨୨ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | ,,   | ୧୬-୫୨ |
| ବିଛା    | ୦୭ ମାର୍ଗଶିର | ,, (ନି) ୧୪ ମାର୍ଗଶିର | ,,   | ୨୮ ନଭେମ୍ବର    | ,,   | ୦୭-୦୪ |
| ଧନୁ     | ୨୬ ମାର୍ଗଶିର | ,, (ନି) ୦୩ ପୌଷ      | ,,   | ୧୭ ଡିସେମ୍ବର   | ,,   | ୧୧-୩୮ |
| ମକର     | ୧୪ ପୌଷ      | ,, (ନି) ୨୧ ପୌଷ      | ,,   | ୦୪ ଜାନୁଆରୀ    | ୨୦୨୧ | ୨୭-୫୫ |
| କୁମ୍ଭ   | ୦୫ ମାଘ      | ,, (ନି) ୧୨ ମାଘ      | ,,   | ୨୫ ଜାନୁଆରୀ    | ,,   | ୧୬-୨୮ |
| ମକର (ବ) | ୧୫ ମାଘ      | ,, (ନି) ୨୨ ମାଘ      | ,,   | ୦୪ ଫେବୃଆରୀ    | ,,   | ୨୩-୦୬ |
| କୁମ୍ଭ   | ୨୦ ଫାଲ୍ଗୁନ  | ,, (ନି) ୨୭ ଫାଲ୍ଗୁନ  | ,,   | ୧୧ ମାର୍ଚ୍ଚ    | ,,   | ୧୨-୩୫ |
| ମୀନ     | ୧୦ ଚୈତ୍ର    | ୧୯୪୩ (ନି) ୧୭ ଚୈତ୍ର  | ୫୧୨୧ | ୩୧ ମାର୍ଚ୍ଚ    | ୨୦୨୧ | ୨୪-୪୪ |
| ମେଷ     | ୨୬ ଚୈତ୍ର    | ,, (ନି) ୦୩ ବୈଶାଖ    | ୫୧୨୨ | ୧୬ ଅପ୍ରେଲ     | ,,   | ୨୦-୫୮ |

## ଗୁରୁ

| ରାଶି ପ୍ରବେଶ | ଭାରତୀୟ ଦିନାଙ୍କ |       |                   |        | ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ |           |        |
|-------------|----------------|-------|-------------------|--------|-------------------|-----------|--------|
|             |                | ଶିକାଭ |                   | କଲ୍ୟାଭ | ଇଂରାଜୀ ତାରିଖ      | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାଭ | ଘ. ମି. |
| ବୃଷ         | ୦୮ ଚୈତ୍ର       | ୧୯୪୨  | (ନି) ୧୪ ଚୈତ୍ର     | ୪୧୨୦   | ୨୮ ମାର୍ଚ୍ଚ        | ୨୦୨୦      | ୧୫-୩୮  |
| ମିଥୁନ       | ୦୯ ଶ୍ରାବଣ      | ,,    | (ନି) ୧୬ ଶ୍ରାବଣ    | ୪୧୨୧   | ୩୧ ଜୁଲାଇ          | ,,        | ୨୯-୧୧  |
| କର୍କଟ       | ୦୯ ଭାଦ୍ର       | ,,    | (ନି) ୧୬ ଭାଦ୍ର     | ,,     | ୩୧ ଅଗଷ୍ଟ          | ,,        | ୨୬-୦୪  |
| ସିଂହ        | ୦୫ ଆଶ୍ୱିନ      | ,,    | (ନି) ୧୨ ଆଶ୍ୱିନ    | ,,     | ୨୭ ସେପ୍ଟେମ୍ବର     | ,,        | ୨୫-୦୨  |
| କନ୍ୟା       | ୦୧ କାର୍ତ୍ତିକ   | ,,    | (ନି) ୦୮ କାର୍ତ୍ତିକ | ,,     | ୨୩ ଅକ୍ଟୋବର        | ,,        | ୧୦-୪୫  |
| ତୁଳା        | ୨୫ କାର୍ତ୍ତିକ   | ,,    | (ନି) ୦୨ ମାର୍ଗଶିର  | ,,     | ୧୬ ନଭେମ୍ବର        | ,,        | ୨୫-୦୨  |
| ବିଛା        | ୧୯ ମାର୍ଗଶିର    | ,,    | (ନି) ୨୬ ମାର୍ଗଶିର  | ,,     | ୧୦ ଡିସେମ୍ବର       | ,,        | ୨୯-୧୭  |
| ଧନୁ         | ୧୩ ପୌଷ         | ,,    | (ନି) ୨୦ ପୌଷ       | ,,     | ୦୩ ଜାନୁଆରୀ        | ୨୦୨୧      | ୨୯-୦୪  |
| ମକର         | ୦୭ ମାଘ         | ,,    | (ନି) ୧୪ ମାଘ       | ,,     | ୨୭ ଜାନୁଆରୀ        | ,,        | ୨୭-୩୦  |
| କୁମ୍ଭ       | ୦୧ ପାଞ୍ଚୁନ     | ,,    | (ନି) ୦୮ ପାଞ୍ଚୁନ   | ,,     | ୨୦ ଫେବୃଆରୀ        | ,,        | ୨୬-୨୨  |
| ମୀନ         | ୨୫ ପାଞ୍ଚୁନ     | ,,    | (ନି) ୦୨ ଚୈତ୍ର     | ,,     | ୧୬ ମାର୍ଚ୍ଚ        | ,,        | ୨୭-୦୧  |
| ମେଷ         | ୨୦ ଚୈତ୍ର       | ୧୯୪୩  | (ନି) ୨୭ ଚୈତ୍ର     | ,,     | ୧୦ ଅପ୍ରେଲ         | ,,        | ୦୬-୨୯  |

## ମଙ୍ଗଳ

|         |            |      |                 |      |             |      |       |
|---------|------------|------|-----------------|------|-------------|------|-------|
| ମକର     | ୦୨ ଚୈତ୍ର   | ୧୯୪୨ | (ନି) ୦୮ ଚୈତ୍ର   | ୪୧୨୦ | ୨୨ ମାର୍ଚ୍ଚ  | ୨୦୨୦ | ୧୪-୪୦ |
| କୁମ୍ଭ   | ୧୪ ବୈଶାଖ   | ,,   | (ନି) ୨୧ ବୈଶାଖ   | ୪୧୨୧ | ୦୪ ମଇ       | ,,   | ୨୦-୪୦ |
| ମୀନ     | ୨୮ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ | ,,   | (ନି) ୦୪ ଆଷାଢ଼   | ,,   | ୧୮ ଜୁନ      | ,,   | ୨୦-୧୫ |
| ମେଷ     | ୨୫ ଶ୍ରାବଣ  | ,,   | (ନି) ୦୧ ଭାଦ୍ର   | ,,   | ୧୬ ଅଗଷ୍ଟ    | ,,   | ୧୮-୨୮ |
| ମୀନ (ବ) | ୧୨ ଆଶ୍ୱିନ  | ,,   | (ନି) ୧୯ ଆଶ୍ୱିନ  | ,,   | ୦୪ ଅକ୍ଟୋବର  | ,,   | ୧୦-୦୮ |
| ମେଷ     | ୦୩ ପୌଷ     | ,,   | (ନି) ୧୦ ପୌଷ     | ,,   | ୨୪ ଡିସେମ୍ବର | ,,   | ୧୦-୧୯ |
| ବୃଷ     | ୦୨ ପାଞ୍ଚୁନ | ,,   | (ନି) ୦୯ ପାଞ୍ଚୁନ | ,,   | ୨୧ ଫେବୃଆରୀ  | ୨୦୨୧ | ୨୮-୩୬ |
| ମିଥୁନ   | ୨୩ ଚୈତ୍ର   | ୧୯୪୩ | (ନି) ୩୦ ଚୈତ୍ର   | ,,   | ୧୩ ଅପ୍ରେଲ   | ,,   | ୨୫-୧୪ |

## ବୃହସ୍ପତି

|         |              |      |                  |      |            |      |       |
|---------|--------------|------|------------------|------|------------|------|-------|
| ମକର     | ୦୯ ଚୈତ୍ର     | ୧୯୪୨ | (ନି) ୧୫ ଚୈତ୍ର    | ୫୧୨୦ | ୨୯ ମାର୍ଚ୍ଚ | ୨୦୨୦ | ୨୭-୫୪ |
| ଧନୁ (ବ) | ୦୯ ଆଷାଢ଼     | ,,   | (ନି) ୧୬ ଆଷାଢ଼    | ୫୧୨୧ | ୩୦ ଜୁନ୍    | ,,   | ୦୫-୨୨ |
| ମକର     | ୨୯ କାର୍ତ୍ତିକ | ,,   | (ନି) ୦୬ ମାର୍ଗଶିର | ,,   | ୨୦ ନଭେମ୍ବର | ,,   | ୧୩-୨୩ |
| କୁମ୍ଭ   | ୧୫ ଚୈତ୍ର     | ୧୯୪୩ | (ନି) ୨୨ ଚୈତ୍ର    | ,,   | ୦୫ ଅପ୍ରେଲ  | ୨୦୨୧ | ୨୪-୨୪ |

## ଶନି

ଶନି ସମଗ୍ର ୧୯୪୨ ଶକାବ୍ଦ ମକରେ ।

## ଯୁରାନସ

ଯୁରାନସ ସମଗ୍ର ୧୯୪୨ ଶକାବ୍ଦ ମେଷରେ ।

## ନେପଚୁନ

ନେପଚୁନ ସମଗ୍ର ୧୯୪୨ ଶକାବ୍ଦ କୁମ୍ଭରେ ।

## ପୁରାଣ

|         |          |      |               |      |             |      |       |
|---------|----------|------|---------------|------|-------------|------|-------|
| ଧନୁ (ବ) | ୦୭ ଆଷାଢ଼ | ୧୯୪୨ | (ନି) ୧୫ ଆଷାଢ଼ | ୫୧୨୧ | ୨୮ ଜୁନ୍     | ୨୦୨୦ | ୨୬-୧୨ |
| ମକର     | ୦୯ ପୌଷ   | ୧୯୪୨ | (ନି) ୧୬ ପୌଷ   | ୫୧୨୧ | ୩୦ ଡିସେମ୍ବର | ୨୦୨୦ | ୨୩-୫୫ |

## ରାହୁ (ସଞ୍ଜ)

|         |          |      |                |      |               |      |       |
|---------|----------|------|----------------|------|---------------|------|-------|
| ବୃଷ (ବ) | ୨୮ ଭାଦ୍ର | ୧୯୪୨ | (ନି) ୦୪ ଆଶ୍ୱିନ | ୫୧୨୧ | ୧୯ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | ୨୦୨୦ | ୨୨-୫୫ |
|---------|----------|------|----------------|------|---------------|------|-------|

## କେତୁ (ସଞ୍ଜ)

|          |          |      |                |      |               |      |       |
|----------|----------|------|----------------|------|---------------|------|-------|
| ବିଛା (ବ) | ୨୮ ଭାଦ୍ର | ୧୯୪୨ | (ନି) ୦୪ ଆଶ୍ୱିନ | ୫୧୨୧ | ୧୯ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | ୨୦୨୦ | ୨୨-୫୫ |
|----------|----------|------|----------------|------|---------------|------|-------|

## ରାହୁ (ମଧ୍ୟ)

|         |           |      |                |      |               |      |       |
|---------|-----------|------|----------------|------|---------------|------|-------|
| ବୃଷ (ବ) | ୦୧ ଆଶ୍ୱିନ | ୧୯୪୨ | (ନି) ୦୮ ଆଶ୍ୱିନ | ୫୧୨୧ | ୨୩ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | ୨୦୨୦ | ୧୦-୪୨ |
|---------|-----------|------|----------------|------|---------------|------|-------|

## କେତୁ (ମଧ୍ୟ)

|          |           |      |                |      |               |      |       |
|----------|-----------|------|----------------|------|---------------|------|-------|
| ବିଛା (ବ) | ୦୧ ଆଶ୍ୱିନ | ୧୯୪୨ | (ନି) ୦୮ ଆଶ୍ୱିନ | ୫୧୨୧ | ୨୩ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | ୨୦୨୦ | ୧୦-୪୨ |
|----------|-----------|------|----------------|------|---------------|------|-------|

## ରବ୍ୟାଦି ଗ୍ରହମାନଙ୍କର ନକ୍ଷତ୍ର ସଞ୍ଚାର କାଳ

(ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟରେ)

ରବି

ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ

| ନକ୍ଷତ୍ର | ଶିକାଭ        | କଲ୍ୟାଭ | ଖ୍ରୀଷ୍ଟାଭ         | ଘ. ମି.                     |
|---------|--------------|--------|-------------------|----------------------------|
| ୨୭      | ୧୧ ଚୈତ୍ର     | ୧୯୪୨   | (ନି) ୧୭ ଚୈତ୍ର     | ୫୧୨୦ ୩୧ ମାର୍ଚ୍ଚ ୨୦୨୦ ୦୭-୫୮ |
| ୦୧      | ୨୪ ଚୈତ୍ର     | ,,     | (ନି) ୩୦ ଚୈତ୍ର     | ,, ୧୩ ଅପ୍ରେଲ ,, ୨୦-୨୩      |
| ୦୨      | ୦୭ ବୈଶାଖ     | ,,     | (ନି) ୧୪ ବୈଶାଖ     | ୫୧୨୧ ୨୭ ଅପ୍ରେଲ ,, ୧୨-୦୮    |
| ୦୩      | ୨୧ ବୈଶାଖ     | ,,     | (ନି) ୨୮ ବୈଶାଖ     | ,, ୧୧ ମଇ ,, ୦୭-୨୩          |
| ୦୪      | ୦୩ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ   | ,,     | (ନି) ୧୦ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ   | ,, ୨୪ ମଇ ,, ୨୭-୩୩          |
| ୦୫      | ୧୭ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ   | ,,     | (ନି) ୨୪ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ   | ,, ୦୭ ଜୁନ୍ ,, ୨୪-୨୮        |
| ୦୬      | ୩୧ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ   | ,,     | (ନି) ୦୭ ଆଷାଢ଼     | ,, ୨୧ ଜୁନ୍ ,, ୨୩-୨୮        |
| ୦୭      | ୧୪ ଆଷାଢ଼     | ,,     | (ନି) ୨୧ ଆଷାଢ଼     | ,, ୦୫ ଜୁଲାଇ ,, ୨୩-୦୪       |
| ୦୮      | ୨୮ ଆଷାଢ଼     | ,,     | (ନି) ୦୪ ଶ୍ରାବଣ    | ,, ୧୯ ଜୁଲାଇ ,, ୨୨-୩୬       |
| ୦୯      | ୧୧ ଶ୍ରାବଣ    | ,,     | (ନି) ୧୮ ଶ୍ରାବଣ    | ,, ୦୨ ଅଗଷ୍ଟ ,, ୨୧-୨୯       |
| ୧୦      | ୨୫ ଶ୍ରାବଣ    | ,,     | (ନି) ୦୧ ଭାଦ୍ର     | ,, ୧୬ ଅଗଷ୍ଟ ,, ୧୯-୧୧       |
| ୧୧      | ୦୮ ଭାଦ୍ର     | ,,     | (ନି) ୧୫ ଭାଦ୍ର     | ,, ୩୦ ଅଗଷ୍ଟ ,, ୧୫-୦୭       |
| ୧୨      | ୨୨ ଭାଦ୍ର     | ,,     | (ନି) ୨୯ ଭାଦ୍ର     | ,, ୧୩ ସେପ୍ଟେମ୍ବର ,, ୦୯-୦୩  |
| ୧୩      | ୦୫ ଆଶ୍ୱିନ    | ,,     | (ନି) ୧୧ ଆଶ୍ୱିନ    | ,, ୨୭ ସେପ୍ଟେମ୍ବର ,, ୨୪-୨୯  |
| ୧୪      | ୧୮ ଆଶ୍ୱିନ    | ,,     | (ନି) ୨୪ ଆଶ୍ୱିନ    | ,, ୧୦ ଅକ୍ଟୋବର ,, ୧୩-୩୫     |
| ୧୫      | ୦୧ କାର୍ତ୍ତିକ | ,,     | (ନି) ୦୮ କାର୍ତ୍ତିକ | ,, ୨୩ ଅକ୍ଟୋବର ,, ୨୪-୦୦     |
| ୧୬      | ୧୫ କାର୍ତ୍ତିକ | ,,     | (ନି) ୨୨ କାର୍ତ୍ତିକ | ,, ୦୬ ନଭେମ୍ବର ,, ୦୮-୧୪     |
| ୧୭      | ୨୮ କାର୍ତ୍ତିକ | ,,     | (ନି) ୦୫ ମାର୍ଗଶିର  | ,, ୧୯ ନଭେମ୍ବର ,, ୧୪-୧୨     |
| ୧୮      | ୧୧ ମାର୍ଗଶିର  | ,,     | (ନି) ୧୮ ମାର୍ଗଶିର  | ,, ୦୨ ଡିସେମ୍ବର ,, ୧୮-୩୪    |
| ୧୯      | ୨୪ ମାର୍ଗଶିର  | ,,     | (ନି) ୦୧ ପୌଷ       | ,, ୧୫ ଡିସେମ୍ବର ,, ୨୧-୩୨    |
| ୨୦      | ୦୭ ପୌଷ       | ,,     | (ନି) ୧୪ ପୌଷ       | ,, ୨୮ ଡିସେମ୍ବର ,, ୨୩-୪୫    |
| ୨୧      | ୨୦ ପୌଷ       | ,,     | (ନି) ୨୭ ପୌଷ       | ,, ୧୦ ଜାନୁଆରୀ ୨୦୨୧ ୨୫-୪୫   |
| ୨୨      | ୦୩ ମାଘ       | ,,     | (ନି) ୧୦ ମାଘ       | ,, ୨୩ ଜାନୁଆରୀ ,, ୨୭-୫୯     |
| ୨୩      | ୧୭ ମାଘ       | ,,     | (ନି) ୨୪ ମାଘ       | ,, ୦୬ ଫେବୃଆରୀ ,, ୦୭-୧୨     |
| ୨୪      | ୩୦ ମାଘ       | ,,     | (ନି) ୦୭ ଫାଲ୍ଗୁନ   | ,, ୧୯ ଫେବୃଆରୀ ,, ୧୧-୩୭     |
| ୨୫      | ୧୩ ଫାଲ୍ଗୁନ   | ୧୯୪୨   | (ନି) ୨୦ ଫାଲ୍ଗୁନ   | ୫୧୨୧ ୦୪ ମାର୍ଚ୍ଚ ୨୦୨୧ ୧୮-୦୦ |
| ୨୬      | ୨୭ ଫାଲ୍ଗୁନ   | ,,     | (ନି) ୦୩ ଚୈତ୍ର     | ,, ୧୭ ମାର୍ଚ୍ଚ ,, ୨୭-୨୨     |
| ୨୭      | ୧୦ ଚୈତ୍ର     | ୧୯୪୩   | (ନି) ୧୭ ଚୈତ୍ର     | ,, ୩୧ ମାର୍ଚ୍ଚ ,, ୧୩-୧୫     |
| ୦୧      | ୨୩ ଚୈତ୍ର     | ,,     | (ନି) ୩୦ ଚୈତ୍ର     | ,, ୧୩ ଅପ୍ରେଲ ,, ୨୭-୩୩      |

## ବୁଧ

ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ

| ନକ୍ଷତ୍ର | ଶକାବ୍ଦ       | କଲ୍ୟାଣ               | ଶ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ      | ଘ. ମି.     |
|---------|--------------|----------------------|------------------|------------|
| ୨୫      | ୧୧ ଚୈତ୍ର     | ୧୯୪୨ (ନି) ୧୭ ଚୈତ୍ର   | ୫୧୨୦ ୩୧ ମାର୍ଚ୍ଚ  | ୨୦୨୦ ୦୭-୫୮ |
| ୨୬      | ୨୦ ଚୈତ୍ର     | ,, (ନି) ୨୬ ଚୈତ୍ର     | ,, ୦୯ ଅପ୍ରେଲ     | ,, ୧୯-୨୩   |
| ୨୭      | ୨୮ ଚୈତ୍ର     | ,, (ନି) ୦୪ ବୈଶାଖ     | ୫୧୨୧ ୧୭ ଅପ୍ରେଲ   | ,, ୨୧-୪୩   |
| ୦୧      | ୦୪ ବୈଶାଖ     | ,, (ନି) ୧୧ ବୈଶାଖ     | ,, ୨୪ ଅପ୍ରେଲ     | ,, ୨୬-୩୫   |
| ୦୨      | ୧୧ ବୈଶାଖ     | ,, (ନି) ୧୮ ବୈଶାଖ     | ,, ୦୧ ମଇ         | ,, ୧୬-୦୩   |
| ୦୩      | ୧୭ ବୈଶାଖ     | ,, (ନି) ୨୪ ବୈଶାଖ     | ,, ୦୭ ମଇ         | ,, ୨୦-୫୨   |
| ୦୪      | ୨୩ ବୈଶାଖ     | ,, (ନି) ୩୦ ବୈଶାଖ     | ,, ୧୩ ମଇ         | ,, ୨୬-୫୪   |
| ୦୫      | ୩୦ ବୈଶାଖ     | ,, (ନି) ୦୬ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ   | ,, ୨୦ ମଇ         | ,, ୨୪-୩୪   |
| ୦୬      | ୦୮ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ   | ,, (ନି) ୧୫ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ   | ,, ୨୯ ମଇ         | ,, ୧୪-୦୦   |
| ୦୭      | ୨୪ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ   | ,, (ନି) ୩୧ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ   | ,, ୧୪ ଜୁନ୍       | ,, ୦୮-୫୪   |
| ୦୮ (ବ)  | ୦୧ ଆଷାଢ଼     | ,, (ନି) ୦୮ ଆଷାଢ଼     | ,, ୨୨ ଜୁନ୍       | ,, ୧୩-୪୭   |
| ୦୯      | ୦୪ ଶ୍ରାବଣ    | ,, (ନି) ୧୧ ଶ୍ରାବଣ    | ,, ୨୬ ଜୁଲାଇ      | ,, ୧୦-୪୩   |
| ୦୮      | ୧୨ ଶ୍ରାବଣ    | ,, (ନି) ୧୯ ଶ୍ରାବଣ    | ,, ୦୩ ଅଗଷ୍ଟ      | ,, ୨୪-୩୦   |
| ୦୯      | ୧୯ ଶ୍ରାବଣ    | ,, (ନି) ୨୬ ଶ୍ରାବଣ    | ,, ୧୦ ଅଗଷ୍ଟ      | ,, ୧୯-୫୧   |
| ୧୦      | ୨୬ ଶ୍ରାବଣ    | ,, (ନି) ୦୨ ଭାଦ୍ର     | ,, ୧୭ ଅଗଷ୍ଟ      | ,, ୦୮-୨୯   |
| ୧୧      | ୦୧ ଭାଦ୍ର     | ,, (ନି) ୦୮ ଭାଦ୍ର     | ,, ୨୩ ଅଗଷ୍ଟ      | ,, ୨୮-୦୧   |
| ୧୨      | ୦୯ ଭାଦ୍ର     | ,, (ନି) ୧୬ ଭାଦ୍ର     | ,, ୩୧ ଅଗଷ୍ଟ      | ,, ୧୩-୦୯   |
| ୧୩      | ୧୭ ଭାଦ୍ର     | ,, (ନି) ୨୪ ଭାଦ୍ର     | ,, ୦୮ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | ,, ୧୫-୫୧   |
| ୧୪      | ୨୬ ଭାଦ୍ର     | ,, (ନି) ୦୨ ଆଶ୍ୱିନ    | ,, ୧୭ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | ,, ୧୬-୪୩   |
| ୧୫      | ୦୩ ଆଶ୍ୱିନ    | ,, (ନି) ୧୩ ଆଶ୍ୱିନ    | ,, ୨୮ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | ,, ୦୬-୨୫   |
| ୧୬ (ବ)  | ୦୫ କାର୍ତ୍ତିକ | ,, (ନି) ୧୫ କାର୍ତ୍ତିକ | ,, ୨୭ ଅକ୍ଟୋବର    | ,, ୧୪-୨୩   |
| ୧୭      | ୨୦ କାର୍ତ୍ତିକ | ,, (ନି) ୨୭ କାର୍ତ୍ତିକ | ,, ୧୧ ନଭେମ୍ବର    | ,, ୨୧-୪୭   |
| ୧୮      | ୩୦ କାର୍ତ୍ତିକ | ,, (ନି) ୦୭ ମାର୍ଗଶିର  | ,, ୨୧ ନଭେମ୍ବର    | ,, ୧୮-୩୦   |
| ୧୯      | ୦୯ ମାର୍ଗଶିର  | ,, (ନି) ୧୬ ମାର୍ଗଶିର  | ,, ୩୦ ନଭେମ୍ବର    | ,, ୧୦-୩୧   |
| ୧୦      | ୧୭ ମାର୍ଗଶିର  | ,, (ନି) ୨୪ ମାର୍ଗଶିର  | ,, ୦୮ ଡିସେମ୍ବର   | ,, ୨୩-୩୦   |
| ୧୧      | ୨୬ ମାର୍ଗଶିର  | ୧୯୪୨ (ନି) ୦୩ ପୌଷ     | ୫୧୨୧ ୧୭ ଡିସେମ୍ବର | ୨୦୨୦ ୧୧-୩୮ |
| ୨୦      | ୦୪ ପୌଷ       | ,, (ନି) ୧୧ ପୌଷ       | ,, ୨୫ ଡିସେମ୍ବର   | ,, ୨୧-୨୧   |
| ୨୧      | ୧୨ ପୌଷ       | ,, (ନି) ୧୯ ପୌଷ       | ,, ୦୨ ଜାନୁଆରୀ    | ୨୦୨୧ ୨୭-୦୪ |
| ୨୨      | ୨୧ ପୌଷ       | ,, (ନି) ୨୮ ପୌଷ       | ,, ୧୧ ଜାନୁଆରୀ    | ,, ୦୬-୨୦   |
| ୨୩      | ୨୯ ପୌଷ       | ,, (ନି) ୦୬ ଫାଲ୍ଗୁ    | ,, ୧୯ ଜାନୁଆରୀ    | ,, ୨୧-୪୭   |
| ୨୪ (ବ)  | ୨୧ ଫାଲ୍ଗୁ    | ,, (ନି) ୨୮ ଫାଲ୍ଗୁ    | ,, ୧୦ ଫେବୃଆରୀ    | ,, ୨୨-୪୨   |
| ୨୫      | ୧୪ ଫାଲ୍ଗୁ    | ,, (ନି) ୨୧ ଫାଲ୍ଗୁ    | ,, ୦୫ ମାର୍ଚ୍ଚ    | ,, ୦୭-୧୭   |
| ୨୬      | ୨୫ ଫାଲ୍ଗୁ    | ,, (ନି) ୦୨ ଚୈତ୍ର     | ,, ୧୬ ମାର୍ଚ୍ଚ    | ,, ୧୮-୩୫   |
| ୨୭      | ୦୪ ଚୈତ୍ର     | ୧୯୪୩ (ନି) ୧୧ ଚୈତ୍ର   | ,, ୨୫ ମାର୍ଚ୍ଚ    | ,, ୨୨-୦୧   |
| ୨୮      | ୧୨ ଚୈତ୍ର     | ,, (ନି) ୧୯ ଚୈତ୍ର     | ,, ୦୨ ଅପ୍ରେଲ     | ,, ୨୩-୦୧   |
| ୨୯      | ୧୯ ଚୈତ୍ର     | ,, (ନି) ୨୬ ଚୈତ୍ର     | ,, ୦୯ ଅପ୍ରେଲ     | ,, ୨୯-୦୮   |
| ୦୧      | ୨୬ ଚୈତ୍ର     | ,, (ନି) ୦୩ ବୈଶାଖ     | ୫୧୨୨ ୧୬ ଅପ୍ରେଲ   | ,, ୨୦-୫୮   |



## ଶୁକ୍ଳ

ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ

| ନକ୍ଷତ୍ର | ଶିକାଭ        | କଲ୍ୟାଭ               | ଶ୍ରୀଷାଭ          | ଘ. ମି.     |
|---------|--------------|----------------------|------------------|------------|
| ୦୩      | ୦୪ ଚୈତ୍ର     | ୧୯୪୨ (ନି) ୧୦ ଚୈତ୍ର   | ୫୧୨୦ ୨୪ ମାର୍ଚ୍ଚ  | ୨୦୨୦ ୨୯-୨୮ |
| ୦୪      | ୧୯ ଚୈତ୍ର     | ,, (ନି) ୨୫ ଚୈତ୍ର     | ,, ୦୮ ଅପ୍ରେଲ     | ,, ୧୬-୦୧   |
| ୦୫      | ୦୭ ବୈଶାଖ     | ,, (ନି) ୧୪ ବୈଶାଖ     | ୫୧୨୧ ୨୭ ଅପ୍ରେଲ   | ,, ୧୬-୫୩   |
| ୦୪ (ବ)  | ୦୭ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ   | ,, (ନି) ୧୪ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ   | ,, ୨୮ ମଇ         | ,, ୧୨-୩୫   |
| ୦୫      | ୦୧ ଶ୍ରାବଣ    | ,, (ନି) ୦୮ ଶ୍ରାବଣ    | ,, ୨୩ ଜୁଲାଇ      | ,, ୨୦-୦୨   |
| ୦୬      | ୧୭ ଶ୍ରାବଣ    | ,, (ନି) ୨୪ ଶ୍ରାବଣ    | ,, ୦୮ ଅଗଷ୍ଟ      | ,, ୧୭-୫୯   |
| ୦୭      | ୩୧ ଶ୍ରାବଣ    | ,, (ନି) ୦୭ ଭାଦ୍ର     | ,, ୨୨ ଅଗଷ୍ଟ      | ,, ୧୧-୨୨   |
| ୦୮      | ୧୨ ଭାଦ୍ର     | ,, (ନି) ୧୯ ଭାଦ୍ର     | ,, ୦୩ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | ,, ୨୮-୪୯   |
| ୦୯      | ୨୫ ଭାଦ୍ର     | ,, (ନି) ୦୧ ଆଶ୍ୱିନ    | ,, ୧୬ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | ,, ୦୭-୪୫   |
| ୧୦      | ୦୫ ଆଶ୍ୱିନ    | ,, (ନି) ୧୨ ଆଶ୍ୱିନ    | ,, ୨୭ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | ,, ୨୫-୦୨   |
| ୧୧      | ୧୭ ଆଶ୍ୱିନ    | ,, (ନି) ୨୪ ଆଶ୍ୱିନ    | ,, ୦୯ ଅକ୍ଟୋବର    | ,, ୧୧-୧୮   |
| ୧୨      | ୨୮ ଆଶ୍ୱିନ    | ,, (ନି) ୦୫ କାର୍ତ୍ତିକ | ,, ୨୦ ଅକ୍ଟୋବର    | ,, ୧୬-୧୧   |
| ୧୩      | ୦୯ କାର୍ତ୍ତିକ | ,, (ନି) ୧୬ କାର୍ତ୍ତିକ | ,, ୩୧ ଅକ୍ଟୋବର    | ,, ୧୭-୦୯   |
| ୧୪      | ୨୦ କାର୍ତ୍ତିକ | ,, (ନି) ୨୭ କାର୍ତ୍ତିକ | ,, ୧୧ ନଭେମ୍ବର    | ,, ୧୫-୦୧   |
| ୧୫      | ୦୧ ମାର୍ଗଶିର  | ,, (ନି) ୦୮ ମାର୍ଗଶିର  | ,, ୨୨ ନଭେମ୍ବର    | ,, ୧୦-୩୬   |
| ୧୬      | ୧୧ ମାର୍ଗଶିର  | ,, (ନି) ୧୮ ମାର୍ଗଶିର  | ,, ୦୨ ଡିସେମ୍ବର   | ,, ୨୮-୩୬   |
| ୧୭      | ୨୨ ମାର୍ଗଶିର  | ,, (ନି) ୨୯ ମାର୍ଗଶିର  | ,, ୧୩ ଡିସେମ୍ବର   | ,, ୨୧-୨୪   |
| ୧୮      | ୦୩ ପୌଷ       | ୧୯୪୨ (ନି) ୧୦ ପୌଷ     | ୫୧୨୧ ୨୪ ଡିସେମ୍ବର | ୨୦୨୦ ୧୩-୨୬ |
| ୧୯      | ୧୩ ପୌଷ       | ,, (ନି) ୨୦ ପୌଷ       | ,, ୦୩ ଜାନୁଆରୀ    | ୨୦୨୧ ୨୯-୦୪ |
| ୨୦      | ୨୪ ପୌଷ       | ,, (ନି) ୦୧ ମାଘ       | ,, ୧୪ ଜାନୁଆରୀ    | ,, ୨୦-୨୩   |
| ୨୧      | ୦୫ ମାଘ       | ,, (ନି) ୧୨ ମାଘ       | ,, ୨୫ ଜାନୁଆରୀ    | ,, ୧୧-୪୦   |
| ୨୨      | ୧୫ ମାଘ       | ,, (ନି) ୨୨ ମାଘ       | ,, ୦୪ ଫେବୃଆରୀ    | ,, ୨୭-୦୨   |
| ୨୩      | ୨୬ ମାଘ       | ,, (ନି) ୦୩ ଫାଲ୍ଗୁନ   | ,, ୧୫ ଫେବୃଆରୀ    | ,, ୧୮-୩୧   |
| ୨୪      | ୦୬ ଫାଲ୍ଗୁନ   | ,, (ନି) ୧୪ ଫାଲ୍ଗୁନ   | ,, ୨୬ ଫେବୃଆରୀ    | ,, ୧୦-୨୦   |
| ୨୫      | ୧୭ ଫାଲ୍ଗୁନ   | ,, (ନି) ୨୪ ଫାଲ୍ଗୁନ   | ,, ୦୮ ମାର୍ଚ୍ଚ    | ,, ୨୬-୩୪   |
| ୨୬      | ୨୮ ଫାଲ୍ଗୁନ   | ,, (ନି) ୦୫ ଚୈତ୍ର     | ,, ୧୯ ମାର୍ଚ୍ଚ    | ,, ୧୯-୧୪   |
| ୨୭      | ୦୯ ଚୈତ୍ର     | ୧୯୪୩ (ନି) ୧୬ ଚୈତ୍ର   | ,, ୩୦ ମାର୍ଚ୍ଚ    | ,, ୧୨-୩୩   |
| ୦୧      | ୨୦ ଚୈତ୍ର     | ,, (ନି) ୨୭ ଚୈତ୍ର     | ,, ୧୦ ଅପ୍ରେଲ     | ,, ୦୬-୨୯   |
| ୦୨      | ୩୦ ଚୈତ୍ର     | ,, (ନି) ୦୭ ବୈଶାଖ     | ୫୧୨୨ ୨୦ ଅପ୍ରେଲ   | ,, ୨୫-୦୬   |

## ମଙ୍ଗଳ

|    |            |                    |                |            |
|----|------------|--------------------|----------------|------------|
| ୨୨ | ୧୬ ଚୈତ୍ର   | ୧୯୪୨ (ନି) ୨୨ ଚୈତ୍ର | ୫୧୨୦ ୦୫ ଅପ୍ରେଲ | ୨୦୨୦ ୨୪-୦୧ |
| ୨୩ | ୦୪ ବୈଶାଖ   | ,, (ନି) ୧୧ ବୈଶାଖ   | ୫୧୨୧ ୨୪ ଅପ୍ରେଲ | ,, ୨୮-୫୩   |
| ୨୪ | ୨୪ ବୈଶାଖ   | ,, (ନି) ୩୧ ବୈଶାଖ   | ,, ୧୪ ମଇ       | ,, ୧୪-୦୦   |
| ୨୫ | ୧୩ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ | ,, (ନି) ୨୦ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ | ,, ୦୩ ଜୁନ୍     | ,, ୦୯-୪୦   |
| ୨୬ | ୦୨ ଆଷାଢ଼   | ,, (ନି) ୦୯ ଆଷାଢ଼   | ,, ୨୩ ଜୁନ୍     | ,, ୨୮-୧୧   |
| ୨୭ | ୨୫ ଆଷାଢ଼   | ,, (ନି) ୦୧ ଶ୍ରାବଣ  | ,, ୧୬ ଜୁଲାଇ    | ,, ୨୭-୩୪   |
| ୦୧ | ୨୫ ଶ୍ରାବଣ  | ,, (ନି) ୦୧ ଭାଦ୍ର   | ,, ୧୬ ଅଗଷ୍ଟ    | ,, ୧୮-୨୮   |

| ନକ୍ଷତ୍ର |            | ଶକାବ୍ଦ |                 | କଲ୍ୟାଣ |             | ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ |        |
|---------|------------|--------|-----------------|--------|-------------|-------------------|--------|
|         |            |        |                 |        |             | ଶ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ       | ଘ. ମି. |
| ୨୭ (ବ)  | ୧୨ ଆଶ୍ୱିନ  | ,,     | (ନି) ୧୯ ଆଶ୍ୱିନ  | ,,     | ୦୪ ଅକ୍ଟୋବର  | ,,                | ୧୦-୦୮  |
| ୦୧      | ୦୩ ପୌଷ     | ,,     | (ନି) ୧୦ ପୌଷ     | ,,     | ୨୪ ଡିସେମ୍ବର | ,,                | ୧୦-୧୯  |
| ୦୨      | ୦୨ ମାଘ     | ,,     | (ନି) ୦୯ ମାଘ     | ,,     | ୨୨ ଜାନୁଆରୀ  | ୨୦୨୧              | ୧୩-୦୧  |
| ୦୩      | ୨୭ ମାଘ     | ,,     | (ନି) ୦୪ ଫାଲ୍ଗୁନ | ,,     | ୧୬ ଫେବୃଆରୀ  | ,,                | ୦୭-୦୭  |
| ୦୪      | ୨୦ ଫାଲ୍ଗୁନ | ,,     | (ନି) ୨୭ ଫାଲ୍ଗୁନ | ,,     | ୧୧ ମାର୍ଚ୍ଚ  | ,,                | ୧୧-୪୮  |
| ୦୫      | ୧୨ ଚୈତ୍ର   | ୧୯୪୩   | (ନି) ୧୯ ଚୈତ୍ର   | ,,     | ୦୨ ଅପ୍ରେଲ   | ,,                | ୨୩-୦୯  |

## ବୃହସ୍ପତି

|        |              |      |                   |      |            |      |       |
|--------|--------------|------|-------------------|------|------------|------|-------|
| ୨୦ (ବ) | ୦୪ ଶ୍ରାବଣ    | ୧୯୪୨ | (ନି) ୧୧ ଶ୍ରାବଣ    | ୫୧୨୧ | ୨୬ ଜୁଲାଇ   | ୨୦୨୦ | ୧୫-୧୪ |
| ୨୧     | ୦୮ କାର୍ତ୍ତିକ | ,,   | (ନି) ୧୫ କାର୍ତ୍ତିକ | ,,   | ୩୦ ଅକ୍ଟୋବର | ,,   | ୧୩-୦୬ |
| ୨୨     | ୧୬ ପୌଷ       | ,,   | (ନି) ୨୩ ପୌଷ       | ,,   | ୦୬ ଜାନୁଆରୀ | ୨୦୨୧ | ୨୭-୪୬ |
| ୨୩     | ୧୩ ଫାଲ୍ଗୁନ   | ,,   | (ନି) ୨୦ ଫାଲ୍ଗୁନ   | ,,   | ୦୪ ମାର୍ଚ୍ଚ | ,,   | ୨୫-୫୭ |

## ଶନି

|    |        |      |             |      |            |      |       |
|----|--------|------|-------------|------|------------|------|-------|
| ୨୨ | ୦୨ ମାଘ | ୧୯୪୨ | (ନି) ୦୯ ମାଘ | ୫୧୨୧ | ୨୨ ଜାନୁଆରୀ | ୨୦୨୧ | ୧୭-୪୪ |
|----|--------|------|-------------|------|------------|------|-------|

## ଯୁରାନ୍ୟ

|        |             |      |                  |      |             |      |       |
|--------|-------------|------|------------------|------|-------------|------|-------|
| ୦୨     | ୨୧ ବୈଶାଖ    | ୧୯୪୨ | (ନି) ୨୮ ବୈଶାଖ    | ୫୧୨୧ | ୧୧ ମଇ       | ୨୦୨୦ | ୨୩-୧୮ |
| ୦୧ (ବ) | ୧୧ ମାର୍ଗଶିର | ,,   | (ନି) ୧୮ ମାର୍ଗଶିର | ,,   | ୦୨ ଡିସେମ୍ବର | ,,   | ୦୯-୩୮ |
| ୦୨     | ୦୬ ଫାଲ୍ଗୁନ  | ,,   | (ନି) ୧୩ ଫାଲ୍ଗୁନ  | ,,   | ୨୫ ଫେବୃଆରୀ  | ୨୦୨୧ | ୨୧-୫୫ |

## ନେପଚୁନ୍

ନେପଚୁନ୍ ସମଗ୍ର ୧୯୪୨ ଶକାବ୍ଦ ପୂର୍ବଭାଦ୍ରପଦ ନକ୍ଷତ୍ରରେ ।

## ପୁରୋ

ନେପଚୁନ୍ ସମଗ୍ର ୧୯୪୨ ଶକାବ୍ଦ ଶ୍ରାବଣା ନକ୍ଷତ୍ରରେ ।

## ରାହୁ (ସ୍ୱଷ୍ଟ)

|        |          |      |                 |      |            |      |       |
|--------|----------|------|-----------------|------|------------|------|-------|
| ୦୫ (ବ) | ୦୨ ବୈଶାଖ | ୧୯୪୨ | (ନି) ୦୯ ବୈଶାଖ   | ୫୧୨୧ | ୨୨ ଅପ୍ରେଲ  | ୨୦୨୦ | ୦୮-୫୧ |
| ୦୪ (ବ) | ୨୪ ମାଘ   | ୧୯୪୨ | (ନି) ୦୧ ଫାଲ୍ଗୁନ | ୫୧୨୧ | ୧୩ ଫେବୃଆରୀ | ୨୦୨୧ | ୦୮-୨୭ |

## କେତୁ (ସ୍ୱଷ୍ଟ)

|        |          |      |                |      |               |      |       |
|--------|----------|------|----------------|------|---------------|------|-------|
| ୧୮ (ବ) | ୨୮ ଭାଦ୍ର | ୧୯୪୨ | (ନି) ୦୪ ଆଶ୍ୱିନ | ୫୧୨୧ | ୧୯ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | ୨୦୨୦ | ୨୨-୫୫ |
|--------|----------|------|----------------|------|---------------|------|-------|

## ରାହୁ (ମଧ୍ୟ)

|        |          |      |                 |      |            |      |       |
|--------|----------|------|-----------------|------|------------|------|-------|
| ୦୫ (ବ) | ୩୦ ବୈଶାଖ | ୧୯୪୨ | (ନି) ୦୬ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ | ୫୧୨୧ | ୨୦ ମଇ      | ୨୦୨୦ | ୧୫-୨୩ |
| ୦୪ (ବ) | ୦୬ ମାଘ   | ୧୯୪୨ | (ନି) ୧୩ ମାଘ     | ୫୧୨୧ | ୨୬ ଜାନୁଆରୀ | ୨୦୨୧ | ୩୦-୦୧ |

## କେତୁ (ମଧ୍ୟ)

|        |           |      |               |      |               |      |       |
|--------|-----------|------|---------------|------|---------------|------|-------|
| ୧୮ (ବ) | ୦୧ ଆଶ୍ୱିନ | ୧୯୪୨ | (ନି) ୦୮ ବୈଶାଖ | ୫୧୨୧ | ୨୩ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | ୨୦୨୦ | ୧୦-୪୨ |
|--------|-----------|------|---------------|------|---------------|------|-------|

## ଗ୍ରହମାନଙ୍କର ବକ୍ର (ବକ୍ରୀ) ଓ ବକ୍ରତ୍ୟାଗ (ମାର୍ଗୀ) କାଳ

## ବୁଧ

|        |              | ଶିକାବ |                   | କଲ୍ୟାଣ |            | ଶ୍ରୀଷାବ | ଘ. ମି. |
|--------|--------------|-------|-------------------|--------|------------|---------|--------|
| ବକ୍ରୀ  | ୨୮ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ   | ୧୯୪୨  | (ନି) ୦୪ ଆଷାଢ଼     | ୫୧୨୧   | ୧୮ ଜୁନ୍    | ୨୦୨୦    | ୧୦-୩୧  |
| ମାର୍ଗୀ | ୨୧ ଆଷାଢ଼     | ,,    | (ନି) ୨୮ ଆଷାଢ଼     | ,,     | ୧୨ ଜୁଲାଇ   | ,,      | ୧୩-୫୨  |
| ବକ୍ରୀ  | ୨୨ ଆଶ୍ୱିନ    | ,,    | (ନି) ୨୯ ଆଶ୍ୱିନ    | ,,     | ୧୪ ଅକ୍ଟୋବର | ,,      | ୦୬-୨୦  |
| ମାର୍ଗୀ | ୧୨ କାର୍ତ୍ତିକ | ,,    | (ନି) ୧୯ କାର୍ତ୍ତିକ | ,,     | ୦୩ ନଭେମ୍ବର | ,,      | ୨୩-୨୮  |
| ବକ୍ରୀ  | ୧୦ ମାଘ       | ,,    | (ନି) ୧୭ ଫାଲ୍ଗୁନ   | ,,     | ୩୦ ଜାନୁଆରୀ | ୨୦୨୧    | ୨୧-୧୯  |
| ମାର୍ଗୀ | ୦୨ ଫାଲ୍ଗୁନ   | ,,    | (ନି) ୦୯ ଫାଲ୍ଗୁନ   | ,,     | ୨୧ ଫେବୃଆରୀ | ,,      | ୦୬-୩୫  |

## ଗୁରୁ

|        |          |      |               |      |         |      |       |
|--------|----------|------|---------------|------|---------|------|-------|
| ବକ୍ରୀ  | ୨୩ ବୈଶାଖ | ୧୯୪୨ | (ନି) ୩୦ ବୈଶାଖ | ୫୧୨୧ | ୧୩ ମଇ   | ୨୦୨୦ | ୧୨-୧୨ |
| ମାର୍ଗୀ | ୦୪ ଆଷାଢ଼ | ,,   | (ନି) ୧୧ ଆଷାଢ଼ | ,,   | ୨୫ ଜୁନ୍ | ,,   | ୧୨-୨୧ |

## ମଙ୍ଗଳ

|        |              |      |                   |      |               |      |       |
|--------|--------------|------|-------------------|------|---------------|------|-------|
| ବକ୍ରୀ  | ୧୮ ଭାଦ୍ର     | ୧୯୪୨ | (ନି) ୨୫ ଭାଦ୍ର     | ୫୧୨୧ | ୦୯ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | ୨୦୨୦ | ୨୭-୫୧ |
| ମାର୍ଗୀ | ୨୨ କାର୍ତ୍ତିକ | ,,   | (ନି) ୨୯ କାର୍ତ୍ତିକ | ,,   | ୧୩ ନଭେମ୍ବର    | ,,   | ୩୦-୦୬ |

## ବୃହସ୍ପତି

|        |          |      |               |      |               |      |       |
|--------|----------|------|---------------|------|---------------|------|-------|
| ବକ୍ରୀ  | ୨୪ ବୈଶାଖ | ୧୯୪୨ | (ନି) ୩୧ ବୈଶାଖ | ୫୧୨୧ | ୧୪ ମଇ         | ୨୦୨୦ | ୨୦-୦୧ |
| ମାର୍ଗୀ | ୨୨ ଭାଦ୍ର | ୧୯୪୨ | (ନି) ୨୯ ଭାଦ୍ର | ୫୧୨୧ | ୧୩ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | ୨୦୨୦ | ୦୬-୧୧ |

## ଶନି

|        |           |      |                |      |               |      |       |
|--------|-----------|------|----------------|------|---------------|------|-------|
| ବକ୍ରୀ  | ୨୧ ବୈଶାଖ  | ୧୯୪୨ | (ନି) ୨୮ ବୈଶାଖ  | ୫୧୨୧ | ୧୧ ମଇ         | ୨୦୨୦ | ୦୯-୩୯ |
| ମାର୍ଗୀ | ୦୭ ଆଶ୍ୱିନ | ,,   | (ନି) ୧୪ ଆଶ୍ୱିନ | ,,   | ୨୯ ସେପ୍ଟେମ୍ବର | ,,   | ୧୦-୪୨ |

## ଶୁକ୍ରାବ

|        |           |      |                |      |            |      |       |
|--------|-----------|------|----------------|------|------------|------|-------|
| ବକ୍ରୀ  | ୨୪ ଶ୍ରାବଣ | ୧୯୪୨ | (ନି) ୩୧ ଶ୍ରାବଣ | ୫୧୨୧ | ୧୫ ଅଗଷ୍ଟ   | ୨୦୨୦ | ୧୯-୫୬ |
| ମାର୍ଗୀ | ୨୪ ପୌଷ    | ,,   | (ନି) ୦୧ ମାଘ    | ,,   | ୧୪ ଜାନୁଆରୀ | ୨୦୨୧ | ୧୪-୦୮ |

## ନେପଚୁନ୍

|        |             |      |                  |      |            |      |       |
|--------|-------------|------|------------------|------|------------|------|-------|
| ବକ୍ରୀ  | ୦୨ ଆଷାଢ଼    | ୧୯୪୨ | (ନି) ୦୯ ଆଷାଢ଼    | ୫୧୨୧ | ୨୩ ଜୁନ୍    | ୨୦୨୦ | ୧୦-୦୦ |
| ମାର୍ଗୀ | ୦୭ ମାର୍ଗଶିର | ,,   | (ନି) ୧୪ ମାର୍ଗଶିର | ,,   | ୨୮ ନଭେମ୍ବର | ,,   | ୩୦-୦୬ |

## ପୁଣେ

|        |           |      |                |      |            |      |       |
|--------|-----------|------|----------------|------|------------|------|-------|
| ବକ୍ରୀ  | ୦୫ ବୈଶାଖ  | ୧୯୪୨ | (ନି) ୧୨ ବୈଶାଖ  | ୫୧୨୧ | ୨୫ ଅପ୍ରେଲ  | ୨୦୨୦ | ୨୪-୨୨ |
| ମାର୍ଗୀ | ୧୨ ଆଶ୍ୱିନ | ,,   | (ନି) ୧୯ ଆଶ୍ୱିନ | ,,   | ୦୪ ଅକ୍ଟୋବର | ,,   | ୧୯-୦୩ |

## ଚନ୍ଦ୍ରଗ୍ରହଣ ଓ ସୂର୍ଯ୍ୟୋପରାଗ

ଶକାବ୍ଦ ୧୯୪୨, ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ (୨୦୨୦-୨୧)

ସମଗ୍ର ଶକାବ୍ଦ ୧୯୪୨, ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ (୨୦୨୦-୨୧)ରେ ଦୁଇଗୋଟି ସୂର୍ଯ୍ୟୋପରାଗ ଘଟିବ ।

(ସମସ୍ତ ପରାଗ ଓ ଗ୍ରହଣର ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ବିବରଣୀ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗ ମଧ୍ୟରେ ଉଲ୍ଲେଖିତ କରାଯାଇଛି ।)

୧ । ୩୧ ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, (ନି) ୦୭ ଆଷାଢ଼, ୫୧୨୧ କଳ୍ୟାଣ, ୨୧ ଜୁନ୍ ୨୦୨୦ – ସୂର୍ଯ୍ୟୋପରାଗ (ବଳୟଗ୍ରାସ)  
(ଘ. ୦୯/୧୬ ମି. ଠାରୁ ଘ. ୧୫/୦୪ ମି. ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ) ଭାରତକୁ ଦୃଶ୍ୟ ହେବ ।

୨ । ୨୩ ମାର୍ଗଶିର, (ନି) ୩୦ ମାର୍ଗଶିର, ୫୧୨୧ କଳ୍ୟାଣ, ୧୪ ଡିସେମ୍ବର, ୨୦୨୦ – ସୂର୍ଯ୍ୟୋପରାଗ (ପୂର୍ଣ୍ଣଗ୍ରାସ)  
(ଘ. ୧୯/୦୪ ମି. ଠାରୁ ଘ. ୨୪/୨୩ ମି. ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ) ଭାରତକୁ ଦୃଶ୍ୟ ହେବ ନାହିଁ ।

## ସୂର୍ଯ୍ୟ ସିଦ୍ଧାନ୍ତୀୟ ବୀଜ ସଂସ୍କାର ଓ ନିରୟଣ ମଧ୍ୟଗ୍ରହ

ଚୈତ୍ର ୧ ଦିନ, ୧୯୪୨ ଶକାବ୍ଦ, (ନି) ୭ ଚୈତ୍ର, ୫୧୨୦ କଳ୍ୟାଣ, ମାର୍ଚ୍ଚ ୨୧, ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ

(ପ୍ରାତଃ ଘ. ୫-୩୦ ମି., ଭାରତୀୟ ପ୍ରମାଣ ସମୟ ନିମିତ୍ତ)

|                        | ସୂର୍ଯ୍ୟ ସିଦ୍ଧାନ୍ତ – ମଧ୍ୟଗ୍ରହ |     |     |       | ବୀଜ ସଂସ୍କାର |   |    | ନିରୟଣ ମଧ୍ୟଗ୍ରହ*<br>(ସଂସ୍କୃତ) |    |    |    |
|------------------------|------------------------------|-----|-----|-------|-------------|---|----|------------------------------|----|----|----|
|                        | ରାଶି                         | ଅଂଶ | କଳା | ବିକଳା | °           | ' | '' | ରା                           | °  | '  | '' |
| ରବି ମଧ୍ୟ               | ୧୧                           | ୦୪  | ୨୯  | ୨୮.୦୬ | +           | ୦ | ୨୦ | ୫୫.୮୩                        | ୧୧ | ୦୪ | ୫୦ |
| ରବି ମନ୍ଦୋଜ (+ ୧୮୦°)    | ୮                            | ୧୭  | ୧୭  | ୪୨.୭୫ | +           | ୧ | ୫୧ | ୧୩.୩୨                        | ୮  | ୧୯ | ୦୮ |
| ଚନ୍ଦ୍ର ମଧ୍ୟ            | ୯                            | ୨୫  | ୦୬  | ୪୯.୬୪ | +           | ୦ | ୧୦ | ୦୯.୪୪                        | ୯  | ୨୫ | ୧୬ |
| ଚନ୍ଦ୍ର ମନ୍ଦୋଜ (+ ୧୮୦°) | ୫                            | ୧୭  | ୪୪  | ୫୧.୧୬ | -           | ୫ | ୫୨ | ୦୩.୫୮                        | ୫  | ୧୧ | ୫୨ |
| ରାହୁ ବା ଚନ୍ଦ୍ରପାତ      | ୨                            | ୧୩  | ୪୮  | ୧୭.୯୮ | -           | ୩ | ୫୬ | ୨୧.୫୯                        | ୨  | ୦୯ | ୫୧ |
| † ବୁଧ ଶୀଘ୍ରୋଜ          | ୭                            | ୦୪  | ୨୬  | ୨୪.୩୯ | -           | ୬ | ୧୦ | ୦୯.୫୨                        | ୭  | ୨୮ | ୧୬ |
| † ଶୁକ୍ର ଶୀଘ୍ରୋଜ        | ୩                            | ୨୭  | ୨୯  | ୩୦.୫୦ | -           | ୮ | ୨୬ | ୧୩.୪୬                        | ୩  | ୧୯ | ୦୩ |
| ମଙ୍ଗଳ ମଧ୍ୟ             | ୭                            | ୨୯  | ୨୯  | ୩୬.୧୬ | +           | ୧ | ୪୯ | ୦୭.୦୨                        | ୮  | ୦୧ | ୧୮ |
| ବୃହସ୍ପତି ମଧ୍ୟ          | ୮                            | ୨୮  | ୪୪  | ୦୨.୯୨ | -           | ୪ | ୩୯ | ୦୮.୫୫                        | ୮  | ୨୪ | ୦୪ |
| ଶନି ମଧ୍ୟ               | ୮                            | ୨୭  | ୦୧  | ୪୩.୧୮ | +           | ୬ | ୧୬ | ୧୯.୨୬                        | ୯  | ୦୩ | ୧୮ |

୧ ଚୈତ୍ର, ୧୯୪୨ ଶକାବ୍ଦ (ନି) ୦୮ ଚୈତ୍ର, ୫୧୨୦ କଳ୍ୟାଣ, ୨୧ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୦୨୦ର ମଧ୍ୟମ ଅୟନାଂଶ ୨୪° ୦୮' ୨୨" ।

\* ଏହି ମଧ୍ୟ ଗ୍ରହ ଭିତ୍ତିରେ ପଞ୍ଚାଙ୍ଗରେ ଗ୍ରହସ୍ଥାନାଦି ପ୍ରଦତ୍ତ ହୋଇଅଛି ।

† ବୁଧ ଓ ଶୁକ୍ର ଶୀଘ୍ରୋଜ ନିମିତ୍ତ ସେମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟମ ସ୍ଥିତି ଗୃହୀତ ହୋଇଅଛି ।

---

# ଜାତୀୟ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜି

ଶିକ୍ଷା ୧୯୪୭, କଲ୍ୟାଣ ୫୧୨୦-୨୧

(୨୦୨୦-୨୧ ଶ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ)

---

# ଜାତୀୟ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜି

ଶିକାବ୍ଦ ୧୯୪୨, କଲ୍ୟାବ୍ଦ ୪୧୨୦-୨୧

(୨୦୨୦-୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ)

| ଚୈତ୍ର                                                                      |               |                |                |                |       | ବୈଶାଖ                                                                |                |                |                |               |
|----------------------------------------------------------------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|-------|----------------------------------------------------------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|
| [(ନି) ଚୈତ୍ର-ବୈଶାଖ, ୪୧୨୦-୨୧ କଲ୍ୟାବ୍ଦ]<br>(ମାର୍ଚ୍ଚ-ଅପ୍ରେଲ, ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ) |               |                |                |                |       | [(ନି) ବୈଶାଖ-ଜ୍ୟେଷ୍ଠ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାବ୍ଦ]<br>(ଅପ୍ରେଲ-ମଇ, ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ) |                |                |                |               |
| ୩୦<br>୨୯<br>୧୯                                                             | ୨<br>୮<br>୨୨  | ୯<br>୧୫<br>୨୯  | ୧୬<br>୨୨<br>୫  | ୨୩<br>୨୯<br>୧୨ | ରବି   |                                                                      | ୬<br>୧୩<br>୨୬  | ୧୩<br>୨୦<br>୩  | ୨୦<br>୨୬<br>୧୦ | ୨୭<br>୩<br>୧୭ |
| ୩୧<br>୩୦<br>୨୦                                                             | ୩<br>୯<br>୨୩  | ୧୦<br>୧୬<br>୩୦ | ୧୭<br>୨୩<br>୬  | ୨୪<br>୩୦<br>୧୩ | ସୋମ   |                                                                      | ୭<br>୧୪<br>୨୭  | ୧୪<br>୨୧<br>୪  | ୨୧<br>୨୮<br>୧୧ | ୨୮<br>୪<br>୧୮ |
|                                                                            | ୪<br>୧୦<br>୨୪ | ୧୧<br>୧୭<br>୩୧ | ୧୮<br>୨୪<br>୭  | ୨୫<br>୧<br>୧୪  | ମଙ୍ଗଳ | ୧<br>୮<br>୨୧                                                         | ୮<br>୧୫<br>୨୮  | ୧୫<br>୨୨<br>୫  | ୨୨<br>୨୯<br>୧୨ | ୨୯<br>୫<br>୧୯ |
|                                                                            | ୫<br>୧୧<br>୨୫ | ୧୨<br>୧୮<br>୧  | ୧୯<br>୨୫<br>୮  | ୨୬<br>୨<br>୧୫  | ବୁଧ   | ୨<br>୯<br>୨୨                                                         | ୯<br>୧୬<br>୨୯  | ୧୬<br>୨୩<br>୬  | ୨୩<br>୩୦<br>୧୩ | ୩୦<br>୬<br>୨୦ |
|                                                                            | ୬<br>୧୨<br>୨୬ | ୧୩<br>୧୯<br>୨  | ୨୦<br>୨୬<br>୯  | ୨୭<br>୩<br>୧୬  | ଗୁରୁ  | ୩<br>୧୦<br>୨୩                                                        | ୧୦<br>୧୭<br>୩୦ | ୧୭<br>୨୪<br>୭  | ୨୪<br>୩୧<br>୧୪ | ୩୧<br>୭<br>୨୧ |
|                                                                            | ୭<br>୧୩<br>୨୭ | ୧୪<br>୨୦<br>୩  | ୨୧<br>୨୭<br>୧୦ | ୨୮<br>୪<br>୧୭  | ଶୁକ୍ର | ୪<br>୧୧<br>୨୪                                                        | ୧୧<br>୧୮<br>୧  | ୧୮<br>୨୫<br>୮  | ୨୫<br>୧<br>୧୫  |               |
| ୧<br>୩୧<br>୨୧                                                              | ୮<br>୧୪<br>୨୮ | ୧୫<br>୨୧<br>୪  | ୨୨<br>୨୮<br>୧୧ | ୨୯<br>୫<br>୧୮  | ଶନି   | ୫<br>୧୨<br>୨୫                                                        | ୧୨<br>୧୯<br>୨  | ୧୯<br>୨୬<br>୯  | ୨୬<br>୨<br>୧୬  |               |
| ଜ୍ୟେଷ୍ଠ                                                                    |               |                |                |                |       | ଆଷାଢ଼                                                                |                |                |                |               |
| [(ନି) ଜ୍ୟେଷ୍ଠ-ଆଷାଢ଼, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାବ୍ଦ]<br>(ମଇ-ଜୁନ, ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ)          |               |                |                |                |       | [(ନି) ଆଷାଢ଼-ଶ୍ରାବଣ, ୪୧୨୧ କଲ୍ୟାବ୍ଦ]<br>(ଜୁନ-ଜୁଲାଇ, ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ)  |                |                |                |               |
| ୩୧<br>୩୦<br>୨୧                                                             | ୩<br>୧୦<br>୨୪ | ୧୦<br>୧୬<br>୩୧ | ୧୭<br>୨୪<br>୭  | ୨୪<br>୩୧<br>୧୪ | ରବି   |                                                                      | ୬<br>୧୩<br>୨୬  | ୧୩<br>୨୦<br>୩  | ୨୦<br>୨୬<br>୧୦ | ୨୭<br>୩<br>୧୭ |
|                                                                            | ୪<br>୧୧<br>୨୫ | ୧୧<br>୧୭<br>୧  | ୧୮<br>୨୪<br>୮  | ୨୫<br>୧<br>୧୫  | ସୋମ   | ୧<br>୮<br>୨୧                                                         | ୮<br>୧୫<br>୨୮  | ୧୫<br>୨୨<br>୫  | ୨୨<br>୨୯<br>୧୨ | ୨୯<br>୫<br>୧୯ |
|                                                                            | ୫<br>୧୧<br>୨୫ | ୧୨<br>୧୮<br>୧  | ୧୯<br>୨୫<br>୮  | ୨୬<br>୨<br>୧୫  | ମଙ୍ଗଳ | ୨<br>୯<br>୨୨                                                         | ୯<br>୧୬<br>୨୯  | ୧୬<br>୨୩<br>୬  | ୨୩<br>୩୦<br>୧୩ | ୩୦<br>୬<br>୨୦ |
|                                                                            | ୬<br>୧୨<br>୨୬ | ୧୩<br>୧୯<br>୨  | ୨୦<br>୨୬<br>୯  | ୨୭<br>୩<br>୧୬  | ବୁଧ   | ୩<br>୧୦<br>୨୩                                                        | ୧୦<br>୧୭<br>୩୦ | ୧୭<br>୨୪<br>୭  | ୨୪<br>୩୧<br>୧୪ | ୩୧<br>୭<br>୨୧ |
|                                                                            | ୭<br>୧୩<br>୨୭ | ୧୪<br>୨୦<br>୩  | ୨୧<br>୨୭<br>୧୦ | ୨୮<br>୪<br>୧୭  | ଗୁରୁ  | ୪<br>୧୧<br>୨୪                                                        | ୧୧<br>୧୮<br>୧  | ୧୮<br>୨୫<br>୮  | ୨୫<br>୧<br>୧୫  |               |
| ୧<br>୮<br>୨୨                                                               | ୮<br>୧୫<br>୨୯ | ୧୫<br>୨୧<br>୫  | ୨୨<br>୨୮<br>୧୧ | ୨୯<br>୫<br>୧୮  | ଶୁକ୍ର | ୫<br>୧୨<br>୨୫                                                        | ୧୨<br>୧୯<br>୨  | ୧୯<br>୨୬<br>୯  | ୨୬<br>୨<br>୧୬  |               |
| ୨<br>୯<br>୨୩                                                               | ୯<br>୧୬<br>୩୦ | ୧୬<br>୨୨<br>୬  | ୨୩<br>୩୦<br>୧୩ | ୩୦<br>୬<br>୨୦  | ଶନି   | ୬<br>୧୩<br>୨୬                                                        | ୧୩<br>୨୦<br>୩  | ୨୦<br>୨୬<br>୧୦ | ୨୬<br>୩<br>୧୭  |               |

# ଜାତୀୟ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜି

ଶିକାବ୍ଦ ୧୯୪୨, କଲ୍ୟାବ୍ଦ ୫୧୨୦-୨୧  
(୨୦୨୦-୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ)

| ଗ୍ରାବଣ<br>[(ନି) ଗ୍ରାବଣ-ଭାଦ୍ର, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାବ୍ଦ]<br>(ଜୁଲାଇ-ଅଗଷ୍ଟ, ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ)            |               |                |                |               |       | ଭାଦ୍ର<br>[(ନି) ଭାଦ୍ର-ଆଶ୍ୱିନ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାବ୍ଦ]<br>(ଅଗଷ୍ଟ-ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ)          |               |                |                |               |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|
|                                                                                            | ୪<br>୧୧<br>୨୬ | ୧୧<br>୧୮<br>୨  | ୧୮<br>୨୫<br>୯  | ୨୫<br>୧<br>୧୬ | ରବି   | ୧<br>୮<br>୨୩                                                                                 | ୮<br>୧୫<br>୩୦ | ୧୫<br>୨୨<br>୬  | ୨୨<br>୨୯<br>୧୩ | ୨୯<br>୫<br>୨୦ |
|                                                                                            | ୫<br>୧୨<br>୨୭ | ୧୨<br>୧୯<br>୩  | ୧୯<br>୨୬<br>୧୦ | ୨୬<br>୨<br>୧୭ | ସୋମ   | ୨<br>୯<br>୨୪                                                                                 | ୯<br>୧୬<br>୩୧ | ୧୬<br>୨୩<br>୭  | ୨୩<br>୩୦<br>୧୪ | ୩୦<br>୬<br>୨୧ |
|                                                                                            | ୬<br>୧୩<br>୨୮ | ୧୩<br>୨୦<br>୪  | ୨୦<br>୨୭<br>୧୧ | ୨୭<br>୩<br>୧୮ | ମଙ୍ଗଳ | ୩<br>୧୦<br>୨୫                                                                                | ୧୦<br>୧୭<br>୧ | ୧୭<br>୨୪<br>୮  | ୨୪<br>୩୧<br>୧୫ | ୩୧<br>୭<br>୨୨ |
|                                                                                            | ୭<br>୧୪<br>୨୯ | ୧୪<br>୨୧<br>୫  | ୨୧<br>୨୮<br>୧୨ | ୨୮<br>୪<br>୧୯ | ବୁଧ   | ୪<br>୧୧<br>୨୬                                                                                | ୧୧<br>୧୮<br>୨ | ୧୮<br>୨୫<br>୯  | ୨୫<br>୧<br>୧୬  |               |
| ୧<br>୮<br>୨୩                                                                               | ୮<br>୧୫<br>୩୦ | ୧୫<br>୨୨<br>୬  | ୨୨<br>୨୯<br>୧୩ | ୨୯<br>୫<br>୨୦ | ଗୁରୁ  | ୫<br>୧୨<br>୨୭                                                                                | ୧୨<br>୧୯<br>୩ | ୧୯<br>୨୬<br>୧୦ | ୨୬<br>୨<br>୧୭  |               |
| ୨<br>୯<br>୨୪                                                                               | ୯<br>୧୬<br>୩୧ | ୧୬<br>୨୩<br>୭  | ୨୩<br>୩୦<br>୧୪ | ୩୦<br>୬<br>୨୧ | ଶୁକ୍ର | ୬<br>୧୩<br>୨୮                                                                                | ୧୩<br>୨୦<br>୪ | ୨୦<br>୨୭<br>୧୧ | ୨୭<br>୩<br>୧୮  |               |
| ୩<br>୧୦<br>୨୫                                                                              | ୧୦<br>୧୭<br>୧ | ୧୭<br>୨୪<br>୮  | ୨୪<br>୩୧<br>୧୫ | ୩୧<br>୭<br>୨୨ | ଶନି   | ୭<br>୧୪<br>୨୯                                                                                | ୧୪<br>୨୧<br>୫ | ୨୧<br>୨୮<br>୧୨ | ୨୮<br>୪<br>୧୯  |               |
| ଆଶ୍ୱିନ<br>[(ନି) ଆଶ୍ୱିନ-କାର୍ତ୍ତିକ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାବ୍ଦ]<br>(ସେପ୍ଟେମ୍ବର-ଅକ୍ଟୋବର, ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ) |               |                |                |               |       | କାର୍ତ୍ତିକ<br>[(ନି) କାର୍ତ୍ତିକ-ମାର୍ଗଶିର, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାବ୍ଦ]<br>(ଅକ୍ଟୋବର-ନଭେମ୍ବର, ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ) |               |                |                |               |
|                                                                                            | ୫<br>୧୨<br>୨୭ | ୧୨<br>୧୯<br>୪  | ୧୯<br>୨୬<br>୧୧ | ୨୬<br>୩<br>୧୮ | ରବି   |                                                                                              | ୩<br>୧୦<br>୨୫ | ୧୦<br>୧୭<br>୧  | ୧୭<br>୨୪<br>୮  | ୨୪<br>୧<br>୧୫ |
|                                                                                            | ୬<br>୧୩<br>୨୮ | ୧୩<br>୨୦<br>୫  | ୨୦<br>୨୭<br>୧୨ | ୨୭<br>୪<br>୧୯ | ସୋମ   |                                                                                              | ୪<br>୧୧<br>୨୬ | ୧୧<br>୧୮<br>୨  | ୧୮<br>୨୫<br>୯  | ୨୫<br>୨<br>୧୬ |
|                                                                                            | ୭<br>୧୪<br>୨୯ | ୧୪<br>୨୧<br>୬  | ୨୧<br>୨୮<br>୧୩ | ୨୮<br>୫<br>୨୦ | ମଙ୍ଗଳ |                                                                                              | ୫<br>୧୨<br>୨୭ | ୧୨<br>୧୯<br>୩  | ୧୯<br>୨୬<br>୧୦ | ୨୬<br>୩<br>୧୭ |
| ୧<br>୮<br>୨୩                                                                               | ୮<br>୧୫<br>୩୦ | ୧୫<br>୨୨<br>୭  | ୨୨<br>୨୯<br>୧୪ | ୨୯<br>୬<br>୨୧ | ବୁଧ   |                                                                                              | ୬<br>୧୩<br>୨୮ | ୧୩<br>୨୦<br>୪  | ୨୦<br>୨୭<br>୧୧ | ୨୭<br>୪<br>୧୮ |
| ୨<br>୯<br>୨୪                                                                               | ୯<br>୧୬<br>୧  | ୧୬<br>୨୩<br>୮  | ୨୩<br>୩୦<br>୧୫ | ୩୦<br>୭<br>୨୨ | ଗୁରୁ  |                                                                                              | ୭<br>୧୪<br>୨୯ | ୧୪<br>୨୧<br>୫  | ୨୧<br>୨୮<br>୧୨ | ୨୮<br>୫<br>୧୯ |
| ୩<br>୧୦<br>୨୫                                                                              | ୧୦<br>୧୭<br>୨ | ୧୭<br>୨୪<br>୯  | ୨୪<br>୩୧<br>୧୬ |               | ଶୁକ୍ର | ୧<br>୮<br>୨୩                                                                                 | ୮<br>୧୫<br>୩୦ | ୧୫<br>୨୨<br>୬  | ୨୨<br>୨୯<br>୧୩ | ୨୯<br>୬<br>୨୦ |
| ୪<br>୧୧<br>୨୬                                                                              | ୧୧<br>୧୮<br>୩ | ୧୮<br>୨୫<br>୧୦ | ୨୫<br>୨<br>୧୭  |               | ଶନି   | ୨<br>୯<br>୨୪                                                                                 | ୯<br>୧୬<br>୩୧ | ୧୬<br>୨୩<br>୭  | ୨୩<br>୩୦<br>୧୪ | ୩୦<br>୭<br>୨୧ |

# ଜାତୀୟ ବର୍ଷ ପଞ୍ଜି

ଶିକାବ୍ଦ ୧୯୪୨, କଲ୍ୟାଣ ୫୧୨୦-୨୧

(୨୦୨୦-୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ)

| ମାର୍ଗଶିର<br>[(ନି) ମାର୍ଗଶିର-ପୌଷ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ]<br>(ନଭେମ୍ବର-ଡିସେମ୍ବର, ୨୦୨୦ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ) |                |                |                |               |       | ପୌଷ<br>[(ନି) ପୌଷ-ମାଘ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ]<br>(ଡିସେମ୍ବର-ଜାନୁଆରୀ, ୨୦୨୦-୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ)         |                |               |                |                |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|-------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------------|----------------|----------------|
| ୧<br>୮<br>୨୨                                                                         | ୮<br>୧୫<br>୨୯  | ୧୫<br>୨୨<br>୨୯ | ୨୨<br>୨୯<br>୧୩ | ୨୯<br>୨୦      | ରବି   |                                                                                       | ୬<br>୧୩<br>୨୭  | ୧୩<br>୨୦<br>୩ | ୨୦<br>୨୭<br>୧୦ | ୨୭<br>୪<br>୧୭  |
| ୨<br>୯<br>୨୩                                                                         | ୯<br>୧୬<br>୩୦  | ୧୬<br>୨୩<br>୩୦ | ୨୩<br>୩୦<br>୧୪ | ୩୦<br>୧       | ସୋମ   |                                                                                       | ୭<br>୧୪<br>୨୮  | ୧୪<br>୨୧<br>୪ | ୨୧<br>୨୮<br>୧୧ | ୨୮<br>୫<br>୧୮  |
| ୩<br>୧୦<br>୨୪                                                                        | ୧୦<br>୧୭<br>୧  | ୧୭<br>୨୪<br>୮  | ୨୪<br>୧<br>୧୫  |               | ମଙ୍ଗଳ | ୧<br>୮<br>୨୨                                                                          | ୮<br>୧୫<br>୨୯  | ୧୫<br>୨୨<br>୫ | ୨୨<br>୨୯<br>୧୨ | ୨୯<br>୬<br>୧୯  |
| ୪<br>୧୧<br>୨୫                                                                        | ୧୧<br>୧୮<br>୨  | ୧୮<br>୨୫<br>୯  | ୨୫<br>୨<br>୧୬  |               | ବୁଧ   | ୨<br>୯<br>୨୩                                                                          | ୯<br>୧୬<br>୩୦  | ୧୬<br>୨୩<br>୬ | ୨୩<br>୩୦<br>୧୩ | ୩୦<br>୭<br>୨୦  |
| ୫<br>୧୨<br>୨୬                                                                        | ୧୨<br>୧୯<br>୩  | ୧୯<br>୨୬<br>୧୦ | ୨୬<br>୩<br>୧୭  |               | ଗୁରୁ  | ୩<br>୧୦<br>୨୪                                                                         | ୧୦<br>୧୭<br>୩୧ | ୧୭<br>୨୪<br>୭ | ୨୪<br>୧<br>୧୪  |                |
| ୬<br>୧୩<br>୨୭                                                                        | ୧୩<br>୨୦<br>୪  | ୨୦<br>୨୭<br>୧୧ | ୨୭<br>୪<br>୧୮  |               | ଶୁକ୍ର | ୪<br>୧୧<br>୨୫                                                                         | ୧୧<br>୧୮<br>୧  | ୧୮<br>୨୫<br>୮ | ୨୫<br>୨<br>୧୫  |                |
| ୭<br>୧୪<br>୨୮                                                                        | ୧୪<br>୨୧<br>୫  | ୨୧<br>୨୮<br>୧୨ | ୨୮<br>୫<br>୧୯  |               | ଶନି   | ୫<br>୧୨<br>୨୬                                                                         | ୧୨<br>୧୯<br>୨  | ୧୯<br>୨୬<br>୯ | ୨୬<br>୩<br>୧୬  |                |
| ମାଘ<br>[(ନି) ମାଘ-ଫାଲ୍‌ଗୁନ, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ]<br>(ଜାନୁଆରୀ-ଫେବୃଆରୀ, ୨୦୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ)       |                |                |                |               |       | ଫାଲ୍‌ଗୁନ<br>[(ନି) ଫାଲ୍‌ଗୁନ-ଚୈତ୍ର, ୫୧୨୧ କଲ୍ୟାଣ]<br>(ଫେବୃଆରୀ-ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୦୨୧ ଖ୍ରୀଷ୍ଟାବ୍ଦ) |                |               |                |                |
|                                                                                      | ୪<br>୧୧<br>୨୪  | ୧୧<br>୧୮<br>୩୧ | ୧୮<br>୨୫<br>୭  | ୨୫<br>୨       | ରବି   | ୩୦<br>୭<br>୨୧                                                                         | ୨<br>୯<br>୨୧   | ୯<br>୧୬<br>୨୮ | ୧୬<br>୨୩<br>୭  | ୨୩<br>୩୦<br>୧୪ |
|                                                                                      | ୫<br>୧୨<br>୨୫  | ୧୨<br>୧୯<br>୧  | ୧୯<br>୨୬<br>୮  | ୨୬<br>୩<br>୧୫ | ସୋମ   |                                                                                       | ୩<br>୧୦<br>୨୨  | ୧୦<br>୧୭<br>୧ | ୧୭<br>୨୪<br>୮  | ୨୪<br>୧<br>୧୫  |
|                                                                                      | ୬<br>୧୩<br>୨୬  | ୧୩<br>୨୦<br>୨  | ୨୦<br>୨୭<br>୯  | ୨୭<br>୪<br>୧୬ | ମଙ୍ଗଳ |                                                                                       | ୪<br>୧୧<br>୨୩  | ୧୧<br>୧୮<br>୨ | ୧୮<br>୨୫<br>୯  | ୨୫<br>୨<br>୧୬  |
|                                                                                      | ୭<br>୧୪<br>୨୭  | ୧୪<br>୨୧<br>୩  | ୨୧<br>୨୮<br>୧୦ | ୨୮<br>୫<br>୧୭ | ବୁଧ   |                                                                                       | ୫<br>୧୨<br>୨୪  | ୧୨<br>୧୯<br>୩ | ୧୯<br>୨୬<br>୧୦ | ୨୬<br>୩<br>୧୭  |
| ୧<br>୮<br>୨୧                                                                         | ୮<br>୧୫<br>୨୮  | ୧୫<br>୨୨<br>୪  | ୨୨<br>୨୯<br>୧୧ | ୨୯<br>୧୮      | ଗୁରୁ  |                                                                                       | ୬<br>୧୩<br>୨୫  | ୧୩<br>୨୦<br>୪ | ୨୦<br>୨୭<br>୧୧ | ୨୭<br>୪<br>୧୮  |
| ୨<br>୯<br>୨୨                                                                         | ୯<br>୧୬<br>୨୯  | ୧୬<br>୨୩<br>୫  | ୨୩<br>୩୦<br>୧୨ | ୩୦<br>୧<br>୧୯ | ଶୁକ୍ର |                                                                                       | ୭<br>୧୪<br>୨୬  | ୧୪<br>୨୧<br>୫ | ୨୧<br>୨୮<br>୧୨ | ୨୮<br>୫<br>୧୯  |
| ୩<br>୧୦<br>୨୩                                                                        | ୧୦<br>୧୭<br>୩୦ | ୧୭<br>୨୪<br>୬  | ୨୪<br>୧<br>୧୩  |               | ଶନି   | ୧<br>୮<br>୨୦                                                                          | ୮<br>୧୫<br>୨୭  | ୧୫<br>୨୨<br>୬ | ୨୨<br>୨୯<br>୧୩ | ୨୯<br>୬<br>୨୦  |



**TABLES OF  
SUNRISE, SUNSET AND MOONRISE, MOONSET  
FOR 2020**

*The booklet is off-printed from the Indian Astronomical Ephemeris for the same year. It contains the time of Sunrise, Sunset and Moonrise, Moonset for different latitudes and also for some important stations in India. Detailed methods for finding the times of Moonrise and Moonset for any station and for any date during the year have also been given.*

**Price : Rs. 25.00 per copy**

*Copies available from :*

The Director, Positional Astronomy Centre,  
INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT  
PLOT NO. 8, BLOCK-AQ, SECTOR-V,  
SALT LAKE, MAHISH BATHAN,  
KOLKATA – 700 091  
PHONE : (033) 2367-1200/1201/1202  
FAX : (033) 2367-1203  
E-mail : [pac.kolkata@imd.gov.in](mailto:pac.kolkata@imd.gov.in)  
Website : [www.packolkata.gov.in](http://www.packolkata.gov.in)

## **THE INDIAN ASTRONOMICAL EPHEMERIS FOR THE YEAR 2020**

The almanac which is the first of its kind published in India has stepped into the sixtythird year of publication with the 2020 issue. It contains astronomical data relating to the positions of the Sun, the Moon, Planets, Stars and details of Eclipses, Occultations etc., for one complete year. It includes the longitudes of planets and also a separate section on Indian Calendar *giving tithis, nakshatras* and other data necessary for the compilation of an Indian Panchang.

**Price : Paper bound Rs. 600.00**

## **RASHTRIYA PANCHANG FOR 1942 SAKA ERA**

In English, Hindi, Sanskrit and 11 regional languages, viz. Assamese, Bengali, Gujarati, Kannada, Marathi, Malayalam, Odia, Punjabi (Gurmukhi), Tamil, Telugu and Urdu.

**Price : Rs. 225.00 each**

### ***Copies of Rashtriya Panchang are available also from :***

(1) The Director, Positional Astronomy Centre,  
INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT  
PLOT NO. 8, BLOCK-AQ, SECTOR-V, SALT LAKE,  
MAHISH BATHAN, KOLKATA - 700 091  
PHONE : (033) 2367-1200/1201/1202  
FAX : (033) 2367-1203  
E-MAIL : [pac.kolkata@imd.gov.in](mailto:pac.kolkata@imd.gov.in)  
Website : [www.packolkata.gov.in](http://www.packolkata.gov.in)

(2) Office of the Director General of Meteorology,  
India Meteorological Department,  
Mausam Bhavan, Lodi Road, New Delhi-110003