

विश्वहितम् ।

राजकीयं ज्योतिषिणा

परिणत श्रीविश्वम्भर ज्योतिषार्यवेन

तथा तत्पुत्रेण

परिणत श्रीशचन्द्र ज्योतीरत्नेन

संशोधितम्

एशियाटिक सोसाइटी द्वारा

प्रकाशितम् ।

ऋषिकाला राजभाषा व्यापटिष्ट-मिश्रण-कले मुद्रितम् ।

शकाब्दाः १८३५

भूमिका ।



अस्मद्देशे पञ्चाङ्गगणनसहाया ये खलु ग्रन्था विद्यन्ते तेषु
“विश्वहितम्” अन्यतमम् । अस्य ग्रन्थस्य मङ्गलाचरणश्लोकात्
शाब्दते प्रायेण किञ्चिदधिक चिन्ताधिकवर्षेभ्यः पूर्वं ग्रहभूसुर-
कुलालङ्कार-भूतेन महामहोपाध्याय पण्डितवरेण राघवानन्द-
शर्मणा सूर्यसिद्धान्तनामधेयं सुविश्रुतं ज्योतिःसिद्धान्तमुपजीय
ग्रन्थोऽयं निरमायि । यथाः,—

यत्पादपद्मप्रवमाकलय्य ज्योतिःसिद्धान्तं गणकास्तरन्ति ।

नत्वा तमर्कं खचरस्फुटाय श्रीराघवो विश्वहितं तनोति ॥

तस्य निर्माणकालोऽपि ग्रन्थज्ञता ग्रन्थारम्भे स्पष्टमुक्तः ।

यथाः,— “शाकोरामः चितिग्रमहौ” अनेन १५१०

शकाब्देषु ग्रन्थोऽयं विरचित इति निश्चीयते । ग्रन्थकर्तुः राठ-
प्रदेशे ग्रहभूसुरकुले जातत्वं सर्वजनप्रसिद्धमेव । कियत्कालात्पूर्वं

नन्ददुलाल आचार्य नामधेयः कश्चित् सञ्ज्ञावतामयणीरस्य
ग्रन्थस्य ध्यास्थानं कृतवान् । सेऽयं टीका ज्योतिर्विदां मध्ये

नन्ददुलालीति नाम्ना ख्यायते । अधुना विश्वहितस्य विरक्त-

प्रसारात् ग्रन्थोऽयं प्रायेण दुर्लभोऽभवत्, साम्प्रतमहं बङ्गगोऽनु-

सन्धाय पावनाजेशान्तर्गत प्रतापपुरग्रामे मदीयस्यशूरभवने

प्रथमपादमदीयस्यशूरस्य ७शिवशङ्कर उपाध्यायस्य सहोदरेण

जयशङ्कर उपाध्यायेन लिखितं ग्रन्थमेकं तथा फरिदपुरजेखान्तर्गत
 हम्दम्पुर ग्रामनिवासिनः वाणीकण्ठवृञ्ज्योषि नामधेयस्य
 सुप्रसिद्ध ज्योतिर्विदोऽधस्तनवंशधरस्य मदीयात्मीयस्य ७गोलोक
 चन्द्र विद्यावाचस्पतेर्गृहे तेनैव लिखितमपरं ग्रन्थमधिगम्य ग्रन्थद्वयं
 परम्परं मेलयित्वा संस्करणस्यास्य पाण्डुलिपिं व्यरचयम् । ग्रन्थस्यास्य
 विशुद्धिसम्पादने मया यथाशक्तिप्रयत्नो विहितः साम्प्रतं कोविदाः
 प्रमाणम् ।

अलमतिविस्तरेण ।

शुकाब्दाः १८३४,
 वैशाखस्य पञ्चदशदिवसे ।

} श्रीविश्वम्भर शर्मा ।

विश्वहितम् ।

श्रीश्रीसूर्याय नमः । शुभमस्तु ॥

यत्पादपद्मप्रवमाकलय्य ज्योतिःममुद्रं गणकास्तरन्ति ।
नत्वा तमर्कं खचरस्फुटाय श्रीराघवो विश्वहितं तनोति ॥
शाको रामक्षितिशरमहौ १५१३ वर्जितोऽब्दो मुनिः ७३३ः
शून्येषु त्रिक्षिति १३५० लवयुतः खाभ्रदिग्घ्ना १००० ब्दयुक्तः ।
पक्षाग्नि क्ष्मा यमल २२३२ महितः खाभ्रनागै ८०० विभक्तो
वाराद्योऽयं भवति मुनिभिः ७ शषितो माधवादौ ॥

सुमेरु-लङ्कान्तरभूमि-मध्य-

रेखा स्वदेशान्तरयोजनं यत् ।

दशा १० हतं विश्व १३ हतं पलं स्या-

द्वारादिके प्राक्परयो धनर्णम् ॥

शब्दः गैल ७ हतः खखाम्बुधि ४००

लवैर्हीनो वियत् खाग्निभि ३०० ।

निघ्नाब्देन युतो युतः खशशिभि-

व्वाणेषुभिः पर्वतैः १० । ५५ । ७ ॥

शिष्टः सूर्यगतै १२०० र्यमाङ्ग ६२ गुणितः

खाभ्रागनेत्रो २००० द्रुतः ।

केन्द्रं तत् दिवसादिकञ्च वियुतं

स्त्रीयाष्टभागैः पलैः ॥

लब्धो विश्व १३ हताब्दयुक् गुणकरै-
 स्यन्द्रेण वाणैर्नखै २३ । १ । ५ । २० निर्घ्नोऽ
 गेन्दुगुणेन्दुभि र्यमयमैस्तानै १३१७ । २२ ।
 ४८ र्युतोऽब्दाद्वियुक् ।
 स्वाभ्रत्र्यभ्रयुगांश ४०३०० केन
 भगतैः २७०० शिष्टोविधोःस्याद् भ्रुवः ॥
 केन्द्राजादिगताहयोगविमितैः
 खण्डैर्युतःस्यात् स्फुटः ॥

चन्द्रस्फुटः ॥

भूरामा ३१ स्त्रिरमाः ६३ युगाङ्क ८ ४ मिषुदृग् चन्द्राः
 १२५ रमार्थेन्दवः १५६ शैलव्यालभुवो १८७ मुनीन्दुयमलं
 २१७ शैलाब्धिनेत्राणि च २४७ षड्भान्यङ्ग २७६ खवङ्गयः
 ३०६ शरगुणचौणौ ३३५ षु षड्वङ्गयः ७६५ मेषादेर्गतवा-
 मरादिनयुता मासस्य तत् स्याद्दिनम् ॥

द्युवन्द्वारादिकवारयोगाद्भौष्टवारो मुनि ७ शेषितः स्यात् ।
 वारादिदिनमंख्योऽत्र खण्डः सूर्यस्फुटो भवेत् ।
 भुक्तिप्रकेन्द्रदण्डस्य षष्ठ्यं ६० श्रेण विवर्जितः ।
 केन्द्रदण्डगजां ८ श्रेण विखागां ७० श्रेण वोनितः ॥
 वारादिकः केन्द्रघटीविहीनो वारभ्रुवो भास्करचन्द्रयोः स्यात् ।
 वारभ्रुवोऽजादिदिनेन युक्तः खण्डं चराद्द्वार्कभूजान्तराणाम् ।
 शिष्टो नगै ७ स्तन्मितवारदण्डपलस्य कालेऽर्कविधुस्फुटौस्तः ।

तस्याकृतैष्याघटिका गतैष्यगतिताडिता ।

षष्ठ्या ६० प्राहौनयुक् तत्र स्यातां ताविष्टकालिकौ ॥

अर्कोनचन्द्रतःखाङ्कै ८० लम्बाः स्युस्तिथयो गताः ।

शेषं हारकशुद्धञ्च पृथक् षष्टि ६० हतं तयोः ॥

गताहभुक्तिविवरैरेष्यभुक्त्यन्तरैर्हरेत् ।

वर्त्तमानतिथेर्याता एष्याःस्युर्घटिका क्रमात् ॥

गतैष्यलब्धदण्डेन तयोर्वारघटी पृथक् ।

हौनाद्या घटिका याता वर्त्तमाना तिथिर्भवेत् ॥

एवं विधुस्फुटाङ्गानि साकार्त् योगाश्च स्वाशया १०० ।

देशे षडंश युक्पञ्च ५० । १० काये खण्डाश्चराङ्कजाः ॥

द्विशरौ त्रिग्रहौ खेगौ त्र्यङ्गौ नेत्रशरौ विद्यत् ।

५२ । ८३ । ११० । ८३ । ५० । ० ।

सायनार्कस्य चक्राङ्गाद् ग्राह्यं राशिमितैः फलम् ॥

तत्पञ्चदशदण्डेषु पृथक् स्वर्णमजाटिकम् ।

हीणस्वं तौलितःकार्यं दिनरात्रदलं भवेत् ॥

फलं स्यात् स्वमृणं कार्यं वार-दण्ड-शशौनयोः ।

मन्दो २ । १८ नार्काच्च चक्राङ्गात् तथार्कबाहुजं फलम् ॥

सायनार्कस्य राशिपरिमितैः खण्डं ग्राह्यं खण्डानुखण्डयोरन्तर-
विवरेण सायनार्कस्य अंशं पूर्येत् त्रिंशत् ३० हरेत् नभ्यं खण्डेऽल्पेहीनं
अधिके धनं कुर्यात् फलं भवेत् तत्फलं षष्ठा ६० हरेत् यत्नभ्यं पञ्चदशदण्ड
धनमृणं कृत्वा (मेषादिधनं कुर्यात् तुलादिष्टणं कार्यं) तत् दिगुणितं
दिनमानं स्यात् ॥

स्वर्णं सूर्यममित्मिद्ध कुनेत्रंभास्करोवियत् ।

१२ । २१ । २४ । २१ । १२ । ० ।

अब्दो नेत्रनवाशाब्दो १०८२ गुण ३ घ्नः खनखै २०० हतः ॥

अंशादिरयनांशः स्यात् मन्दत्वष्टनगांशकम् ७८ ।

इति विश्वहिते रविचन्द्रस्फुटाधिकारः ॥

शून्याद्यब्दगणात् सावयवदिवागणः

अत्र दिनमेकं शोधयेत् देशान्तरं २ । ३४ मिश्रयेत् ।

संक्रान्तिकालीयदिने दिवागणः स्यात् भ्रुवः

१ । ० । ० ह्रीने देशान्तरं ० । ५ ७ । २ ६ ॥

अथ वारभ्रुवगुणकाः शून्यादितः ॥ ० ॥ ० ॥ ० ॥ ० ॥ ० ॥ ० ॥ ० ॥ ० ॥

वारभ्रुवगुणकाशून्यादि अब्दात् त्रिवेदशेषगुणकाः ।

०	१०
२ । ३६ । ५४ । ०	३६५५ । २५ । ६ । १४
३६७ । ५५ । २५ । ३१	४०२० । ३० । ४० । ४५
७३३ । २० । ५७ । ३	४३८५ । ४६ । १२ । १७
११६४ । २६ । २८ । ३४	४७५२ । १ । ४३ । २८
१४६३ । ४२ । ० । ६	५११६ । १७ । १५ । २०
१८२८ । ५७ । ३१ । ३७	५४८२ । ३२ । ४६ । ५१
२१६४ । १३ । ३ । ८	५८४६ । ४८ । १८ । २२
२५५६ । २८ । ३४ । ४०	६२१२ । ३ । ४६ । ५४
२८२४ । ४४ । ६ । ११	६६७७ । १६ । ११ । २५
३२८६ । ५६ । ३७ । ४३	६६४२ । ३४ । ५२ । ५७

२०	३२
७३०७ । ५० । २४ । २८	११६६० । ५६ । ४२ । ४५
७६७३ । ५ । ५५ । ५६	१२०५६ । १२ । १४ । १६
८०३८ । २१ । २७ । ३१	१२४२१ । २७ । ४५ । ३८
८४०३ । ३६ । ५६ । २	१२७८६ । ४३ । १७ । १६
८७६८ । ५२ । ३० । ३४	१३१५१ । ५८ । ४८ । ५०
९१३४ । ८ । २ । ५	१३५१७ । १४ । २० । २२
९४६६ । २३ । ३३ । ३४	१३८८२ । २६ । ५१ । ५३
९८६४ । ३६ । ५ । ८	१४२४७ । ४५ । २३ । २५
१०२२६ । ५४ । ३६ । ३६	१४६१३ । ० । ५४ । ५६
१०५६५ । १० । ० । ८ । १५	१४९७८ । १६ । २६ । २७
१०६६० । २५ । ३६ । ४२	१५३४३ । ३१ । ५७ । ५६
११३२५ । ४१ । ११ । १३	१५७०८ । ४७ । २६ । ३०
३१	४७

इति वारध्रुवगुणकाः ।

अब्दात्रिवेद ४३ मन्थ-लब्धगुणकाः अत्र योज्या

त्रिवेद ४३ शेषगुणकेति ।

१	६
१५७०६ । ७ । ३५ । ३०	९४२३६ । ४५ । ३३ । १
३१४१२ । १५ । ११ । ०	१०६६४२ । ५३ । ८ । ३१
४७११८ । २२ । ४६ । ३१	१२५६६६ । ० । ४४ । २
६२८२४ । ३० । २२ । १	१४१३५५ । ८ । १६ । ३२
७८५३० । ३७ । ५७ । ३१	१५७०६१ । १५ । ५५ । २
५	१०

• इति त्रिवेद ४३ लब्धगुणकाः ।

पूर्वाब्दे सावयवो दिवागणः सप्त ७ शिष्टः वारादिकाः ५ । १८ ।

४८ । ० । अस्मात् शोधः । वारादिः स्यात् पश्चात्

देशान्तरं प्राचि योज्यं पश्चिमे हेयमिति ॥

विश्वहिते चन्द्रकेन्द्रं शून्याब्दात् त्रिवेद ४३ शेषगुणका-

दिनाद्या ग्राह्या केन्द्रभ्रमः २७ । ३३ । १६ । ३३ । २० ।

०	१५	३०
० । १५ । २ । ३४	२३ । १६ । १७ । ५६	२८ । ५० । १६ । ५१
७ । १७ । ५८ । ५५	२ । ४८ । ५७ । १६	२५ । ५३ । १३ । ११
१४ । २० । ५५ । १५	६ । ५१ । ५४ । ७	५ । २२ । ५२ । ५८
२१ । २३ । ५८ । ३५	१६ । ५४ । ५० । २७	१२ । २५ । ४६ । १६
० । ५३ । ३१ । २२	२३ । ५७ । ४६ । ४७	१६ । २८ । ४५ । ३६
७ । ५६ । २७ । ४३	३ । २७ । १६ । ३४	२६ । ३१ । ४१ । ५६
१४ । ५६ । १४ । ३	१० । ३० । २२ । ५५	६ । १ । २१ । ४६
२२ । २ । २० । २३	१७ । ३३ । २६ । १५	१३ । ४ । १८ । ७
१ । ३२ । ० । १०	२४ । ३६ । १५ । ३५	२० । ७ । १४ । २७
८ । ३४ । ५६ । ३१	४ । ५ । ५५ । २२	२७ । १० । १० । ४७
१५ । ३७ । ५२ । ५१	११ । ८ । ५१ । ४३	६ । ३६ । ५० । ३४
२२ । ४० । ४६ । ११	१८ । ११ । ४८ । ३	१३ । ४२ । ४६ । ५४
२ । १० । २८ । ५८	२५ । १४ । ४४ । २३	२० । ४५ । ४३ । १५
६ । १३ । २५ । १६	४ । ४४ । २४ । १०	० । १५ । २३ । २
१६ । १६ । २१ । ३६	११ । ४७ । २० । ३१	
१४	२६	४३

त्रिवेद ४३ लब्धगुणका योज्याः । वर्षे भुक्ति ४ धनम् ।

७ । २ । ५६ । २० । २०	० । २ । २ । ४५
३० । ३० । २० । १३ । ०	० । २ । २३ । १३
२७ । ३३ । १६ । ३३ । २०	० । २ । ४३ । ४१
३३	० । ३ । ४ । ८
१०० गुण ११० गुण	० । ३ । २४ । ३५
० । ३४ । ५ । ५६	१०
० । ३८ । १२ । २६	अब्दं १६००००
० । ० । २० । २८	शेषयेत् तं ४३
० । ० । ४० । ५५	शुभयेत् अथ
० । १ । १ । २३	४८५५ लब्धगुणकाः योज्याः ॥
० । १ । २१ । ५०	० । ० । ३ । ५ । ५६ । ३७
० । १ । ४० । १८	३२ गुणे ० । १ । ३६ । १२

पूर्वाब्दे चेत् तदा समानीतं केन्द्रं २८ । ३ । २१ । ४२ अस्मा-
च्छोधं पूर्वाब्दे केन्द्रं स्यात् घटिकाः शोध्याः

रविचन्द्रयोः वारादिः स्यात् ।

चन्द्रध्रुवाः शून्याब्दकमात् त्रिवेद ४७ शेषगुणकाः भ्रमः २७००

०	३	६
१३१७ । २२ । ४६	२२१५ । ५ । १७	४३५ । ४८ । ५०
१६१६ । ३६ । ५८	२५३७ । २० । ३१	७३५ । २ । ५६
१६१५ । ५२ । ७	१३६ । ३४ । ४०	१०५७ । १८ । १४
०	५	८

६	२२	३३
१३५५ ३२ २३	२३१६ २५ ३०	५७६ १८ ३७
१६५५ ४६ ३२	२६१५ ३६ ३६	८७५ ३२ ४६
१६५५ ० ४१	२१४ ५३ ४८	११७४ ४६ ५५
२२७७ १५ ५६	५३७ ६ ३	१४६७ २ १०
२५७६ ३० ५	८३६ २३ १२	१७६६ १६ १६
१७५ ४४ १३	११३५ ३७ २१	२०६५ ३० २८
४७४ ५८ २३	१४ ४ ५१ ३०	२३६४ ४४ ३७
७६७ १३ ३७	१७५७ ६ ४५	१६ ५६ ५२
१०६६ २७ ४७	२०५६ २० ५४	३१६ ४४ १
१३६५ ४१ ५७	२३५५ ३५ ३	६१५ २८ १०
१६६४ ५६ ६	२६५४ ४६ १३	६३७ ४३ २५
२०१७ ११ २०	२७७ ४ २७	
२०	३०	४३

त्रिवेद ४३ लब्धगणका योज्याः भ्रमः २७०० शोध्याः ।

१	७	१३
२३२० २० ३४	४२ २४ ६	२६३६ ३० १० ५४
१६४० ४१ ११	२३६२ ४४ ४५	१३
१५६१ १ ४७	१६८३ ५ २०	भ्रमः २७०० शोध्याः ।
११८१ २० २२	१६०३ २५ ५६	
८०१ ४२ ५८	१७७८ ५० २३ ३८	४८५५ लब्ध ।
४२२ ३ ३३	८५७ ४० ४७ १६	गणका योज्याः ।
६	१२	१३

यदि पूर्वाब्द स्येत्तदा समानीतस्यन्द्रध्रुवोऽस्मात् २६११ । ४४ ।
३३ शोधनीयं इति संक्रान्तिवारादिगतं दिनं यदासंक्रान्ति
दण्डो न मौनोदये तदा तदौष्टकालान्वितमिष्टकालिकोऽप्येका-
दिना । विश्वहिते रविस्फुटाः ॥

संक्रान्तेर्वा भ्रमदिनात् दिनवृन्दं स्यात् शून्यादिदिनक्रमेण
रविस्फुटः संक्रमघटिकाष्टां ष शेन खगां ७० शोनेन हीनः प्रातः
स्फुटः स्यात् ॥

रविस्फुटाः शून्यादिदिनक्रमेण अंशकलाविकलादिकाः ॥

रवेः खण्डाः ।

०	११	२१	३१
० ०	८० २०	१६० २६	२३२ ४१
७ २०	८७ ४७	१६७ ४१	२३६ ५७
१४ ४०	९५ ४	१७४ ५६	२४७ ५
२२ ०	१०२ २१	१८२ १०	२५४ १७
२९ २०	११६ ५३	१८९ २४	२६१ २६
३६ ३९	१२४ ६	१९६ ३७	२६८ ४१
४३ ५८	१३१ २५	२०३ ५०	२७५ ५७
५१ १७	१३८ ४१	२११ ३	२८३ ४
५८ ३५	१४५ ५६	२१८ १६	२९० १४
६५ ५३	१५३ ११	२२५ २९	२९७ २५
७३ ११			
१०	२०	३०	४०

४१	५१	६१	७१
३०४ ३५	३०६ ८	४४७ २८	५१८ ३६
३११ ४५	३८३ १८	४५४ ३६	५२५ ४५
३१८ ५५	३८० २६	४६१ ४३	५३२ ५२
३२६ ५	३८७ ३४	४६८ ५०	५३९ ५८
३३३ १४	४०४ ४२	४७५ ५७	५४७ ४
३४० २३	४११ ५०	४८३ ४	५५४ ११
३४७ ३३	४१८ ५८	४९० ११	५६१ १७
३५४ ४२	४२६ ६	४९७ १८	५६८ २३
५६१ ५१	४३३ १४	५०४ २५	५७५ ३०
३६८ ०	४४० २२	५११ ३२	५८२ ३६
५०	६०	७०	८०

८१	९१	१०१	१११
५८६ ४२	६६० ४८	७३१ ५६	८०३ २३
५९६ ४८	६६७ ५५	७३९ ७	८१० ३२
६०३ ५४	६७५ २	७४६ ११	८१७ ४२
६११ ०	६८२ ८	७५३ २३	८२४ ५१
६१८ ७	६८९ १६	७६० ३१	८३२ ०
६२५ १३	६९६ २३	७६७ ३९	८३९ १०
६३३ २०	७०३ ३०	७७४ ४७	८४६ २०
६४६ २७	७१० ३७	७८१ ५६	८५३ ३०
६४६ ३४	७१७ ४४	७८६ ५	८६० ४०
६५३ ४१	७२४ ५१	७९६ १४	८६७ ५१
९०	१००	११०	१२०

१२१	१३१	१४१	१५१
८७५ । २	८४७ । १	१०१८ । २३	१०८२ । ८
८८२ । १३	८५४ । १४	१०२६ । ३८	१०८८ । २७
८८६ । २४	८६१ । २७	१०३३ । ५४	११०६ । ४५
८८६ । ३६	८६८ । ४१	१०४१ । १०	१११४ । ४
८०३ । ४७	८७५ । ५५	१०४८ । २६	११२१ । २३
८१० । ५८	८८३ । ८	१०५५ । ४३	११२८ । ४३
८१८ । ११	८८० । २३	१०६३ । ०	११३६ । ३
८२५ । २३	८८७ । ३८	१०७० । १७	११४३ । २३
८३२ । ३६	१००४ । ५७	१०७७ । ३४	११५० । ४३
८३६ । ४८	१०१२ । ७	१०८४ । ५१	११५८ । ३
१३०	१४०	१५०	१६०
१६१	१७१	१८१	१९१
११६५ । २३	१२३६ । ४	१३१३ । १४	१३८७ । ५२
११७२ । ४४	१२४६ । २८	१३२० । ४१	१३९५ । २१
११८० । ५	१२५३ । ५२	१३२८ । ८	१४०२ । ५०
११८७ । २७	१२६१ । १७	१३३५ । ३५	१४१० । २०
११९४ । ४८	१२६८ । ०	१३४३ । २	१४१७ । ५०
१२०२ । ११	१२७६ । ३	१३५० । २६	१४२५ । २१
१२०८ । ३३	१२८३ । २१	१३५७ । ५७	१४३२ । ५१
१२१६ । ५५	१२९० । ५६	१३६५ । २५	१४४० । २२
१२२४ । १८	१२९८ । २०	१३७२ । ५४	१४४७ । ५३
१२३१ । ४१	१३०५ । ४८	१३८० । २३	१४५५ । २४
१७०	१८०	१९०	२००

२०१	२११	२२१	२३१
१४६२ ५६	१५३८ ०५	१६१४ १७	१६६० २८
१४७० ०८	१५४५ ५६	१६२१ ५३	१५६८ ६
१४७८ ०	१५५३ ३३	१६२६ २६	१७०५ ४४
१४८५ ३२	१५६१ ८	१६३७ ६	१७१३ २३
१४९३ ५	१५६८ ४३	१६४४ ४३	१७२१ १
१५०० ३७	१५७६ १८	१६५२ २०	१७२८ ४०
१५०८ १०	१५८३ ५३	१६५६ ५७	१७३६ १६
१५१५ ४३	१५९१ २६	१६६७ ४४	१७४३ ५८
१५२३ १०	१५९६ ५	१६७५ १२	१७५१ ३७
१५३० ५१	१६०६ ४१	१६८२ ५०	१७५६ १६
२१०	२२०	२३०	२४०

२४१	२५१	२६१	२७१
१७६६ ५५	१८४३ ४३	१९२० १६	१९६७ ६
१७७४ ३४	१८५१ १४	१९२३ ५६	२००४ ४६
१७८२ १४	१८५८ ५४	१९३५ ४०	२०१२ २७
१७८६ ५४	१८६६ ३५	१९४३ २१	२०२० ७
१७९७ ३४	१८७४ १५	१९५१ २	२०२७ ४६
१८०५ १३	१८८१ ५६	१९५८ ४३	२०३५ २७
१८१२ ५३	१८८६ ३६	१९६६ २४	२०४३ ७
१८२० ३३	१८९७ ८	१९७४ ४	२०५० ४७
१७२८ १३	१९०४ ५८	१९८१ ४४	२०५८ २७
१८३५ ५३	१९१० ३६	१९८६ ३५	२०६६ ७
२५०	२६०	२७०	२८०

२८१		२९१		३०१		३११	
२०७३	४७	२१५०	१७	२२२६	३३	२३०२	२६
२०८१	२६	२१५७	५५	२२३४	६	२३१०	४
२०८६	५	२१६५	३३	२२४१	४५	२३१७	३८
२०९६	४५	२१७३	११	२२४९	२१	२३२५	१२
२१०४	२४	२१८०	४६	२२५६	५७	२३३२	४६
२११२	३	२१८७	२७	२२६४	३३	२३४०	२०
२११६	४२	२१९६	४	२२७२	६	२३४७	५३
२१२७	२१	२२०३	४१	२२७९	४५	२३५५	२६
२१३५	०	२२११	१६	२२८७	१६	२३६२	५६
२१४२	३८	२२१८	५६	२२९४	५४	२३७०	३२
२६०		३००		३१०		३२०	

३२१		३३१		३४१		३५१	
२३७८	४	२४५३	१५	२५२७	५८	२६०२	१५
२३८५	३६	२४६०	४४	२५३५	२५	२६०९	३६
२३९३	८	२४६८	१३	२५४२	५२	२६१७	३
२४००	४०	२४७५	४२	२५५०	१८	२६२४	१७
२४०८	११	२४८३	११	२५५७	४४	२६३१	३६
२४१५	४२	२४९०	४४	२५६५	१०	२६३९	१२
२४२३	१३	२४९८	५	२५७२	३६	२६४६	३५
२४३०	४४	२५०५	३६	२५८०	१	२६५३	५८
२४३८	१५	२५१३	४	२५८७	२६	२६६१	२०
२४४५	४५	२५२०	३१	२५९४	५१	२६६८	४२
३३०		३४०		३५०		३६०	

३६१		३६३		३६५	
२६७६	३	२६६०	४५	२७०५	२६
२६८३	२४	२६६८	६	२७१२	४६
३६२		३६४		३६६	

इति हवेः खगडाः कुलाद्याः ।

खण्डानुखण्डान्तरेण भुक्तिमंजुकेन केन्द्रदण्डं गुणयित्वा षष्ठ्या ६ •

लब्धमंशकलादिकं शोधयेत् स्फुटा भवन्ति । अथ केन्द्रदण्ड

गजां ८ शे नखागां ७० शोऽनेन हीनः स्फुटा भवन्ति ।

चन्द्रस्फुटतुल्यकालीनः ॥ अथ चन्द्रस्य स्फुट-

खण्डाः भ्रमः २७०० शून्यादिक्रमेण ॥

० । ०		२०	
० । ०	६० । १३	२०१३ । ५२	६६ । ५
६० । १३	६० । ४२	२११३ । ०	६७ । १२
१०८ । ५४	६२ । ३६	२२१० । १२	६५ । २२
२७२ । ३०	६२ । ४६	२३०५ । ३४	६३ । ३८
३६५ । १६	६४ । ३४	२३६६ । १२	६२ । १५
४५६ । ४३	६६ । ६	२४६१ । २७	६१ । ८
५५५ । ५२	६८ । ५	२५६२ । २५	६० । २७
६५३ । ५७	१०० । ०	२६७३ । २	६० । ८
७५५ । ५७	१०१ । ५४	६३ । १०	६० । २२
८५५ । ५२	१०३ । ३८	१५३ । ३२	६२ । ३
९५६ । २६	१०५ । ७	२४४ । ३५	६२ । ६
१०६४ । ३६	१०६ । १७	३३६ । ४१	६३ । ३०
११७० । ५३	१०७ । ५	४३० । ११	६५ । ८
१२७७ । ५८	१०७ । २६	५२५ । १६	६७ । १
१३८५ । २७	१०७ । २२	६२२ । २०	६८ । ५५
१४९२ । ४६	१०६ । ४७	७११ । १५	१०० । ५३
१५९६ । ३६	१०५ । ४६	८२२ । ८	१०२ । ४१
१७०५ । २५	१०४ । २६	९२४ । ४६	१०४ । २०
१८०६ । ५४	१०२ । ५४	१०२६ । ६	१०५ । ४०
१९१२ । ४८	१०१ । ३	११३४ । ४६	१०६ । ४२

४०		६६	
१२४१ । ३१	१०७ । १६	१०६६ । ५	१०६ । ११
१३४८ । ५०	१०७ । ३०	१२०५ । १६	१०७ । १
१४५६ । २०	१०७ । ६	१३१० । १७	१०७ । २८
१५६३ । २६	१०६ । २४	१४२६ । ४५	१०७ । २४
१६६६ । ५३	१०५ । १५	१५२७ । ६	१०७ । ५२
१७७५ । ८	१०३ । ३६	१६३४ । १	१०५ । ५६
१८७८ । ५७	१०२ । ६	१७३६ । ५७	१०४ । ३६
१९८१ । ३	१०० । १३	१८४४ । ३६	१०३ । ४
२०८१ । १६	९८ । १७	१९४७ । ४०	१०१ । १६
२२७६ । ३३	९६ । २२	२०४८ । ५६	९६ । २२
२२७५ । ५५	९४ । ३४	२१४८ । १८	९७ । ३५
२३७० । २६	९३ । ०	२०४५ । ४३	९५ । ३३
२४६३ । २६	९१ । ४४	२३४१ । १६	९३ । ५०
२५५५ । ३	९० । ४५	२४३५ । ६	९२ । २२
२६४५ । ५८	९० । १४	२५०७ । २८	९१ । १५
३६ । १२	९० । १६	२६१८ । ४३	९० । २६
१२६ । २३	९० । ३८	९ । १२	९० । ६
२१७ । १	९१ । २८	९६ । २१	९० । २०
३०८ । २६	९२ । ४२	१८६ । ४१	९० । ५७
४०१ । ११	९४ । १०	२८० । ३८	९१ । ५६
४६५ । २१	९५ । ३८	३७२ । ३७	९३ । १६
५६० । ५६	९७ । ४६	४६५ । ५६	९४ । ५८
६८८ । ४४	९६ । १३	५६० । ५४	९६ । ४६
७८८ । १	१०१ । १२	६५७ । ४०	९८ । ४४
८८६ । १३	१०४ । ५४	७५६ । २४	१०० । ३६
९६४ । ७	१०४ । ५८	८५७ । ३	१०२ । ३०

		६२	११८
६५६	३३	१०४ १०	८२४ १
१०६३	४३	१०५ ३३	६२५ ३१
११६६	१६	१०६ ३६	१०२८ ४६
१२७५	५२	१०७ १६	११३३ ३६
१३८३	८	१०८ ३१	१२३६ ३६
१४९०	३६	१०९ १०	१३४६ ३७
१५९७	५१	१०६ ३१	१४५४ ३
१७०४	२०	१०५ २३	१५६१ २६
१८०१	४५	१०३ २८	१६३८ २६
१९१३	१३	१०२ ४६	१७७४ २८
२०१५	५६	१०० २७	१८७६ १७
२११६	२६	९८ ५६	१९८२ ३२
२२१५	२८	९६ ४०	२०८४ २
२३१२	८	९४ ८	२१८३ ३५
२४०६	१६	९३ ६	२२८१ १३
२४९६	२५	९१ ५८	२३७६ ५७
२५९१	१५	९० ५३	२४७० ५८
२६८२	८	९० १६	२५६३ २६
२७	२४	९० ६	२६५४ ५०
१६१२	३३	९० ३४	४५ २३
२५३	७	९१ २२	१३५ ३३
३४४	२६	९२ ३१	२२५ ५०
४३७	०	९४ २	३१६ ४३
५३१	२	९५ ४५	४०८ ३२
६२६	४७	९७ ३६	५०१ ४२
७२४	२६	९६ ३५	५९६ २८
		११७	१४३

१४४		१७०	
ई६३ । ३	६८ । ३०	५५ई । ४३	६५ । ३३
७६१ । ३३	१०० । २८	ईई२ । १ई	६७ । २ई
८६२ । १	१०२ । १७	७५६ । ४२	६६ । २३
६६४ । १८	१०४ । १	८५६ । ५	१०१ । १७
१०६८ । १६	१०५ । २४	६ई० । २२	१०३ । ६
१२०३ । ४३	१०६ । ३१	१०ई३ । २८	१०४ । ३६
१३१० । १४	१०७ । १२	११ई८ । ७	१०ई । ०
१४१७ । २ई	१०७ । ३१	१२७४ । ७	१०ई । ४६
१५२४ । ५७	१०७ । १ई	१३८० । ५ई	१०७ । २४
१ई३२ । १३	१०ई । ३ई	१४८८ । २०	१०७ । २८
१७३८ । ४६	१०५ । २	१५६५ । ४८	१०७ । १
१८४४ । २१	१०४ । ६	१७०२ । ४६	१०ई । १०
१८४८ । ३०	१०२ । ३०	१८०८ । ५६	१०४ । ५७
२०५१ । ०	१०० । ३७	१६१३ । ५ई	१०३ । २७
२१५१ । ३७	६८ । ४४	२०१७ । २३	१०१ । ४०
२२५० । २१	६ई । ५४	२११६ । ३	६६ । ४६
२३४७ । ६	६४ । ५७	२२१८ । ५२	६७ । ४८
२४४२ । ३	६३ । १८	२३१ई । ४०	६५ । ५८
२५३५ । २१	६१ । ५८	२४१२ । ३८	६४ । १०
२ई२७ । १६	६० । ५७	२५०ई । ४८	६२ । ४१
२७१८ । १ई	६० । १६	२५६६ । २६	६१ । २७
१०८ । ३५	६० । ६	२ई६० । ५७	६० । ३८
१६८ । ४४	६० । ३०	८१ । ३४	६० । ११
२८६ । १४	६१ । १५	१७१ । ४५	६० । १४
३८० । २६	६२ । २३	२ई१ । ४६	६० । ४७
४७२ । ५२	६३ । ५१	३३२ । ४ई	६१ । ४३
	१६६		१६५

१८६		२२२	
४४४ २८	६३ १	३२५ २२	६१ ८
५३७ ३०	६४ ३४	४१६ ३०	६२ १५
६३२ ४	६६ २३	५०८ ४५	६३ ४०
७२८ २७	६८ १८	६०२ २५	६५ २३
८२६ ४५	१०० १४	६६७ ४८	६७ १२
९२६ ५६	१०२ २६	७६५ ०	६८ ११
१०२६ ५	१०३ ५०	८६४ ११	१०१ ४
११३२ ५५	१०५ १६	९६५ १५	१०२ ५५
१२३८ ११	१०६ २५	१०६८ १०	१०४ ०६
१३४४ ३६	१०७ ६	१२०२ ३६	१०५ ५०
१४५१ ४५	१०७ ३०	१३०८ २६	१०६ ४७
१५५६ १५	१०७ १६	१४१५ १६	१०७ २२
१६६६ ३४	१०६ ४१	१५२२ ३८	१०७ २६
१७७३ १५	१०५ ४०	१६३० ७	१०७ ५
१८७५ ५५	१०४ १६	१७३७ १२	१०६ १७
१९८३ १४	१०२ ४०	१८४३ २६	१०५ ६
२०८५ ५४	१०० ५३	१९४८ ३५	१०३ ३७
२१८६ ४७	६८ ५४	२०५२ १२	१०१ ५३
२२८५ ४१	६६ ५६	२१५४ ५	१०० ०
२३८२ ४०	६५ ८	२२५४ ५	६८ ३
२४७७ ४८	६३ २६	२३५२ ८	६६ ८
२५७१ १७	६२ ५	२४४८ १६	६४ २३
२६६३ २२	६१ २	२५३२ ३६	६२ ४८
५४ २४	६० २३	२६३५ २७	६१ ३६
१४४ ४७	६० ८	२७ ३	६० ४१
२३४ ५५	६० २७	११७ ४४	६० १२

२४८		२७७	
२०७ । ५६	६० । १३	६४ । ३२	६० । २६
२६८ । ६	६० । ४२	१८० । ५८	६० । ८
३८८ । ५१	६१ । ३७	२७१ । ६	६० । २३
४८० । २८	६२ । ४६	३६१ । २६	६१ । ३
५७३ । १७	६४ । २५	४५२ । ३२	६२ । ७
६६७ । ४२	६६ । ८	५४४ । ३६	६३ । ३०
७६३ । ५०	६८ । ७	६३८ । ६	६५ । १०
८६१ । ५७	१०० । २	७३३ । १६	६७ । १
९६१ । ५६	१०१ । ५५	८३० । २०	६८ । ५६
१०६३ । ५४	१०७ । ३८	९२६ । २६	१०० । ५४
११६७ । ३२	१०५ । ८	१०३० । १०	१०२ । ४२
१२७२ । ४०	१०६ । १८	११३२ । ५२	१०४ । २२
१३७८ । ५८	१०७ । ६	१२३७ । १३	१०५ । ४२
१४८६ । ४	१०७ । २६	१३४२ । ५४	१०६ । ४३
१५९३ । ३३	१०७ । २१	१४४६ । ३७	१०७ । १६
१७०० । ५४	१०६ । ४७	१५५६ । ५६	१०७ । ३०
१८०७ । ४१	१०५ । ४८	१६६६४ । २६	१०७ । ७
१९१३ । २६	१०४ । २८	१७७१ । ३४	१०६ । २४
२०१७ । ५७	१०२ । ५२	१८७७ । ५८	१०५ । १५
२१२० । ४६	१०१ । ०	१९८३ । १३	१०३ । ४८
२२२१ । ५३	६६ । ६	२०८७ । १	१०२ । ४
२३२१ । २	६७ । १०	२१८६ । ५	१०० । १२
२४१८ । १२	६५ । २१	२२८६ । १७	६८ । १६
२५१३ । ३३	६३ । ३७	२३८७ । ३३	६६ । ४१
२६०७ । १०	६२ । १४	२४८३ । ५४	६४ । ३३
२६९६ । २४	६१ । ८	२५७८ । २७	६२ । ५६
	२७३		२६६

		३००	३२६
२६७१ । २६	६१ । ४२	२५४६ । १५	६३ । ४८
६३ । ८	६० । ४६	२६४० । ३	६२ । २३
१५३ । ५४	६० । १४	३५ । २६	६१ । १४
२४४ । ८	६० । ११	१२६ । ४०	६० । २६
३३४ । १६	६० । ३६	२१७ । ६	६० । ६
४२४ । ५८	६१ । २८	३०७ । १८	६० । २०
५१६ । २६	६२ । ४२	३६७ । ३८	६० । ५७
६०६ । ८	६४ । २२	४८८ । ३५	६१ । ५६
७०३ । २०	६५ । ५८	५८० । ३४	६३ । २०
७६६ । १८	६७ । ५२	६७३ । ५४	६४ । ५६
८६७ । १०	६६ । ५१	७६८ । ५३	६६ । ४६
९६७ । १	१०१ । ४१	८६५ । ३६	६८ । ४६
१०६८ । ४२	१०३ । २६	९६४ । २५	१०० । ४०
१२०२ । २१	१०४ । ५८	१०६५ । ५	१०२ । ३२
१३०७ । ६	१०६ । १२	११६७ । ३७	१०४ । १०
१४१३ । २१	१०७ । २	१२७१ । ४७	१०५ । ३४
१५२० । २३	१०७ । २७	१३७७ । २१	१०६ । ३६
१६२७ । ५०	१०७ । २५	१४८३ । ५७	१०७ । १७
१७३५ । १५	१०६ । ५१	१५६१ । १४	१०७ । ३०
१८४२ । ६	१०५ । ५६	१६६८ । ४४	१०७ । १२
१९४८ । २	१०४ । ३७	१८०५ । ५६	१०६ । ३०
२०५० । ३६	१०३ । ४	१९१२ । २६	१०५ । २३
२१५५ । ४३	१०१ । १५	२०१७ । ४६	१०३ । ५६
२२५६ । ५८	६६ । २१	२१२१ । ४८	१०२ । १५
२३५६ । १६	६७ । २४	२२२४ । ३	१०० । २६
२४५३ । ४३	६५ । ३२	२३२४ । २६	६८ । २८
	३२५		३५१

३५२		३७४	
२४२२ । ५७	६६ । ३३	१८७६ । २१	१०६ । १२
२५१६ । ३०	६४ । ४३	१६८२ । ३३	१०४ । ४८
२६१४ । १३	६३ । १०	२०८७ । २१	१०३ । १४
७ । २३	६१ । ४६	२०६० । ३५	१०१ । २८
६६ । १२	६० । ५२	२२६२ । ३	६६ । ३४
१६० । ४	६० । १६	२३६१ । ३७	६७ । ३७
२८० । २०	६० । १०	२४८६ । १४	६५ । ४३
३७० । ३०	६० । १४	२५८४ । ५७	६४ । ०
४६१ । ४	६१ । २२	२६७८ । ५७	६२ । ३०
५५२ । २६	६२ । ३२	७१ । २७	६१ । २१
६४४ । ५८	६४ । ३	१६१२ । ४८	६० । ३३
७३६ । १	६५ । ४६	२५३ । २१	६० । ६
८३४ । ४७	६७ । ४०	३४३ । ३०	६० । १७
९३२ । २७	६६ । ३६	४३३ । ४७	६० । ५३
१०३२ । ३	१०२ । ३१	५२४ । ४०	६१ । ५०
११३३ । ३४	१०३ । १६	६१६ । ३०	६३ । १२
१२३६ । ५०	१०४ । ५०	७०६ । ४२	६४ । ४७
१३४१ । ४०	१०६ । ४	८०४ । २६	६६ । ३५
१४४७ । ४४	१०६ । ५८	९०१ । ४	६८ । ३२
१५५४ । ४२	१०७ । २६	९९६ । ३६	१०० । २८
१६६२ । ८	१०७ । २६	१००० । ४	० । ०
१७६६ । ३४	१०६ । ४७		

३७३

३६४

इति विश्वहिते चन्द्रम्य स्फुट खगडाः ॥

विश्वहितम् ।

१३८	१३९	१४०	२०१	२३३	२५७
७२	३५	५	४७	८४	१०६
७१	३४	७	४८	८५	१०७
७०	३३	८	५०	८६	१०८
६९	३०	१०	५२	८७	१०९
६८	२९	१२	५३	८८	११०
६७	२६	१४	५५	८९	१११
६६	२५	१६	५७	९०	११२
६५	२३	१८	५८	९१	११३
६४	२२	२०	६०	९२	११४
६३	२०	२२	६२	९३	११५
६२	१९	२३	६३	९४	११६
६१	१८	२४	६४	९५	११७
६०	१७	२५	६५	९६	११८
५९	१६	२६	६६	९७	११९
५८	१५	२७	६७	९८	१२०
५७	१४	२८	६८	९९	१२१
५६	१३	२९	६९	१००	१२२
५५	१२	३०	७०	१०१	१२३
५४	११	३१	७१	१०२	१२४
५३	१०	३२	७२	१०३	१२५
५२	९	३३	७३	१०४	१२६
५१	८	३४	७४	१०५	१२७
५०	७	३५	७५	१०६	१२८
४९	६	३६	७६	१०७	१२९
४८	५	३७	७७	१०८	१३०
४७	४	३८	७८	१०९	१३१
४६	३	३९	७९	११०	१३२
४५	२	४०	८०	१११	१३३
४४	१	४१	८१	११२	१३४
४३	०	४२	८२	११३	१३५
४२	०	४३	८३	११४	१३६
४१	०	४४	८४	११५	१३७
४०	०	४५	८५	११६	१३८
३९	०	४६	८६	११७	१३९
३८	०	४७	८७	११८	१४०
३७	०	४८	८८	११९	१४१
३६	०	४९	८९	१२०	१४२
३५	०	५०	९०	१२१	१४३
३४	०	५१	९१	१२२	१४४
३३	०	५२	९२	१२३	१४५
३२	०	५३	९३	१२४	१४६
३१	०	५४	९४	१२५	१४७
३०	०	५५	९५	१२६	१४८
२९	०	५६	९६	१२७	१४९
२८	०	५७	९७	१२८	१५०
२७	०	५८	९८	१२९	१५१
२६	०	५९	९९	१३०	१५२
२५	०	६०	१००	१३१	१५३
२४	०	६१	१०१	१३२	१५४
२३	०	६२	१०२	१३३	१५५
२२	०	६३	१०३	१३४	१५६
२१	०	६४	१०४	१३५	१५७
२०	०	६५	१०५	१३६	१५८
१९	०	६६	१०६	१३७	१५९
१८	०	६७	१०७	१३८	१६०
१७	०	६८	१०८	१३९	१६१
१६	०	६९	१०९	१४०	१६२
१५	०	७०	११०	१४१	१६३
१४	०	७१	१११	१४२	१६४
१३	०	७२	११२	१४३	१६५
१२	०	७३	११३	१४४	१६६
११	०	७४	११४	१४५	१६७
१०	०	७५	११५	१४६	१६८
९	०	७६	११६	१४७	१६९
८	०	७७	११७	१४८	१७०
७	०	७८	११८	१४९	१७१
६	०	७९	११९	१५०	१७२
५	०	८०	१२०	१५१	१७३
४	०	८१	१२१	१५२	१७४
३	०	८२	१२२	१५३	१७५
२	०	८३	१२३	१५४	१७६
१	०	८४	१२४	१५५	१७७
०	०	८५	१२५	१५६	१७८
०	०	८६	१२६	१५७	१७९
०	०	८७	१२७	१५८	१८०

२८१	२८८	३१५	३३२	३४९	३६५
१०४	८२	७३	४८	२२	६
१०४	८१	७२	४७	२०	८
१०३	८०	७०	४५	१८	१०
१०३	८९	६९	४३	१७	११
१०३	८८	६८	४२	१५	१३
१०२	८७	६७	४०	१३	१५
१०२	८६	६५	३९	११	१७
१०१	८४	६४	३७	१०	१९
१०१	८३	६२	३५	८	२०
१००	८२	६१	३४	६	२२
९९	८१	५९	३२	५	२४
९८	८०	५८	३०	३	२६
९७	७९	५६	२९	१	२७
९६	७८	५५	२७	धनं	२९
९५	७६	५३	२७	१	३०
९४	७५	५१	२५	२	३२
९३	७४	५०	२३	४	
२९७	३१४	३३१	३४८	३६४	३८०

इति विश्वहिते तिथ्याधिकारः ॥

अथ विश्वहिते मङ्गलादियहस्फुटार्थं भ्रुवाद्यानयनं ॥

शास्त्राद् आशा १० गुणितो गजो ८ द्रुतः

सप्ता ७ हताब्दात् खखकुञ्जरां ८०० शकैः ।

युक्तो मुनि ७ घ्राब्द खखानलां ३०० शकैः ।

पलैर्युक्तः शिष्टो ऽमुनिना ७ दिणादिकाः ।

योज्यो भ्रुवानन्दगुणैरमेषूभि १ । ३८ । ५६

विवस्वतः संक्रमणध्रुवो भवेत् ॥

कल्प्यद्दतोयं यदि साध्यते वियुक्गुणेश्च तच्चैः

कुक्कुभिर्गजाक्षिभिः ३ । २५ । ११ । २८ ॥

सुमेरुलङ्कान्तर भूमिमध्य रेखास्वदेशान्तर योजनं यत् ॥

दशा १० हतं विश्व १३ हतं पलं स्यात्

तस्मिन् ध्रुवे प्राक् परयोर्धनर्णं ॥

केन्द्रं कुजस्याग्निखनन्द शैलाः ७८०३

श्याङ्गुषड्द्विखवेटरामाः ०४०४२६८

गुरोस्त्रिणागाष्टनवाभ्रचन्द्राः १०८८८०

भृगोर्षगाङ्केन्दुशराक्षिपचाः २२५१८७

शनेर्षगार्थन्द्रियनन्द षट्काः ६८५५७ ॥

* गजहृत्कालव्यशेषं षष्ठा पुर्येत् गजेन हरेत् क्रमेण कर्त्तव्यम् ।

† खखकुञ्जरकालव्यशेषं षष्ठा पुर्येत् खखकुञ्जरेण हरेत् क्रमेण कर्त्तव्यम् ॥

‡ खखानलकालव्यशेषं षष्ठा पुर्येत् खखानलेन हरेत् क्रमेण कर्त्तव्यम् ।

ॠ मुनिहरणे यत्कालव्यशेषं तत्राहुमप्रयोजनम् ।

हाराः कुजस्यार्धनगाष्टभुपाः १६८०५
 बुधस्य खाभ्राभ्रखनागकाष्टाः १०८०००० ।
 हारा गुरोः खाभ्रखखाश्विचन्द्राः १२००००
 भृगोः खशून्याम्बरखर्त्तुरामाः ३६०००० ॥
 हाराशनेः खाम्बरखाश्विशैलाः ७२०००
 शास्त्राब्दपिण्डी निजकेन्द्रनिघ्नः ।

कुजाद्युतश्चन्द्र खवाणतर्कै-

६५०१ गजेन्द्र दिक् सप्तभि ७१०१ ४८ रङ्गराम

दिक्शायकैः ५१०३६ मिद्ध गुणाब्धिनेत्रैः

२४३२४ समुद्रवेदाम्बुधिसप्तवाणैः ५७४४४ ।

खहारशिष्टः खखमिद्ध २४०० निघ्नः

खकेन्द्र लब्धः खखसिद्ध २४०० शिष्टः ॥

खण्डध्रुवः स्यात् त्रियुतश्च तस्मात् २४००

कलेर्गताब्दोनिजकेन्द्रनिघ्नः ।

खहार शिष्टः खखमिद्ध २४०० निघ्नः

खकेन्द्र लब्धः खखसिद्ध २४०० शिष्टः ॥

* खहारेण हरेत् लब्धम् प्रयोजनम् ।

† खकेन्द्रलब्धाङ्गं स्थानान्तरे स्थापयेत् तत्प्रयोजनमस्ति । खकेन्द्र-
 लब्धशेषः यथा पूरयेत् खकेन्द्रेण हरेत् क्रमेण कर्त्तव्यम् ।

‡ खखसिद्धेन हरेत् लब्धमप्रयोजनम् । लब्धशेषं खखसिद्धात्
 वियतः खण्डध्रुवः स्यात् । खखसिद्ध हरेत् लब्धमप्रयोजनम् । खख-
 सिद्धहरणावशेषः खखसिद्धात् वियत खण्डध्रुवः स्यात् ॥

खण्डध्रुवः स्यादियुतस्य तस्मात् २४००

खकेन्द्रलम्बस्तु नगा* ७ हतोऽधो ।

न वाचि नागाष्ट† ८८ २८ लघेन युक्तः

रसाब्धि ४ ६ लम्बो† दिवमादिकं तद् ॥

गतं भवेद्गारकर पर्ययान्ते

तस्मिंस्त्यजेदक्षि दिशः शिवं भं २। १०। ११। २७।

संक्रान्तिकाले गत वामरः स्यात्

भूवामरा नागयमाष्टशैलः ॥

रूपाङ्ग सप्ताचल वाण चन्द्राः १५ ७७८ १७८ २८

भूवामराः केन्द्रहतात् कुजादे-

र्लम्बं हरेत् तद्रसवाणनेत्रैः २५ ६ ।

पयोधिभिस्त्कर्कगुणैः ३६ पतङ्गै- १२

संभोरमै ६० अक्रदिनादिकं स्यात् ॥

चक्रादिनानि मङ्गलस्य ७७८ । ५५ । २७ । २२ । ३५ । बुधस्य
११५ । ५२ । ४० । २१ । गुरोः ७८८ । ५३ । १८ । ८ । शुकस्य

नगाहतोऽङ्गं उत्क्रमे षष्ठाहरेत् एकजातियं कृत्वा एकजातियाङ्गं
द्विस्थाप्य एकस्थाने नवाक्षिनागाष्टेन हरेत्लम्बं द्विस्थाल्ये युक्तम् ॥ युक्ताङ्गं
रसाब्धि ४६ हरेत् लम्बाङ्गे अक्षिदिशः शिवं भं स्फोटयेत् स्फोटिताङ्गे मेष-
संक्रमण भोग्यदण्डं दण्डादियुक्तं कृत्वा । युक्ताङ्गं औदयिकगतदिनं स्यात् ।

† नवाक्षिनागाष्टेन लम्बशेषं षष्ठा पूरयेत् नवाक्षिनागाष्टेन हरेत्
क्रमेण कर्त्तव्यम् ।

‡ रसाब्धि ४६ लम्बशेषं षष्ठा पूरयेत् रसाब्धि ४६ हरेत् क्रमेण
कर्त्तव्यम् ।

५८३ । ५४ । १० । शनेः ३७८ । ५ । १४ । ५४ । ३० हारः*
 कुपुत्रात् खखमिद्ध २४०० निघ्न केन्द्रोद्धृतश्चक्रदिनेषु भुक्तिः ।
 भुजयः कुजस्य ३२४ । ३८ । १० । बुधस्य ७६१ । ९३ । ४८ ।
 ५९ गुरोः २२० । ५८ । १० । ९९ शुक्रस्य १४३६ । ३८ ।
 ९७ शनेः ८४ । १७ । ३६ त्रिंशद्गुणोमेषमुखार्कमासस्तन्मास
 याताह युतो युतोऽजात् ।

व्योमाश्विरामाश्विरसाश्वगैल

गैलाङ्गषट्पञ्चशरैद्युवृन्द ।

० । २ । ३ । ४ । ६ । ७ । ७ । ७ । ६ । ६ । ५ । ५ ।

द्युवृन्दवारा ध्रुववारयोगा-

दभीष्टवारो मुनिना वशिष्टः ॥

दक्षं चराद्धीन युतं समाद्धात्

वारध्रुवस्यात्रघटो विहीनं ।

सूर्यादये सावयवं दिनं स्यात्

तदौष्टकालान्त्रितमिष्टकाले ॥

भौमादिखेटस्य गत द्युवृन्दं

संक्रान्तिकालाद्युगणेन युक्तम् ।

शिष्टं छष्टं चक्रदिनादिकेन

तस्मिन् दिने तत् गतवामरः स्यात् ॥

* कुजादे खखहाराङ्गं २४०० एतेन पूरयित्वा तदङ्गं खखकेन्द्रेण
 हरेत् यल्लब्धं तदङ्गं कुजादेश्चक्रभुक्तिर्भवेत् । कुजादेः केन्द्र लब्धाङ्गं यद्यपि
 २४०० एतदधिकं भवति तदा २४०० एतदङ्गेण हरेत् लब्धं अप्रयोजनं
 शेषं कुजादेश्चक्रभुक्तिः स्यात् ।

लब्धेननिम्ना ग्रहचक्रभुक्तिः

खण्डध्रुवाद्या खखसिद्ध १४०० शिष्टाः ।

घण्डध्रुवोऽभीष्ट दिनोद्भवस्या-

त्ततः प्रसाध्याः खपरस्फुटास्ते ॥

शता १०० प्रसंख्यया चण्डात् खण्डास्तच्छेषतो हतात् ।

*पूर्वभोग्याद्यभोग्येण खखनेत्रा २०० प्र संयुता† ॥

अथ शेषकृतिस्त्रिंशत् सहस्रा १००० प्राः फलं भवेत् ।

पूर्वभोग्यैश्चभोग्यस्यान्तरलिप्ताः फला हताः ॥

भवन्ति विकलाः खणं तेषु चातौत भोग्यतः ।

भोग्यं तद्दृङ्नाल्पत्वे क्रमेण० स्युः स्फुटाग्रहाः ॥

अन्तरं वर्त्तमानैश्च स्फुटयोर्यत् कलीकृतम् ।

वर्त्तमानैश्चदिनयोरन्तरेण विभाजितम् ॥

अग्रिमस्य स्फुटस्याल्पाधिक्ये ह्येनं युतं शते १०० ।

वर्त्तमानदिनानां सा भुक्तिर्ज्ञेया तु मध्यमाः ॥

गताया वर्त्तमानाया मध्यभुक्तेर्यदन्तरम् ।

वर्त्तमानैश्च दिनयोरन्तराप्तञ्च यो भवेत् ॥

गताया वर्त्तमानाया भुक्तेर्यागाद्दलीकृतः ।

अर्द्धानितेष्टदिवसैश्चयस्त्रिंशैर्युतायुतः ॥

याताया भुक्तितो वर्त्तमानभुक्त्याधिकास्पयोः ।

स शतोनोभवेदृष्वौ शतादूनस्तु वक्रिता ॥

* पूर्वभोग्यापरभोग्ययोरेकीकृत्य तेनैव ध्रुवखण्डायाः शेषं पूरयेत् ।

† स्फुटखण्डायां योगः कार्यः ।

स्फुटभुक्तिः क्रमेणस्याद्वर्त्तमानदिनादितः ।
याताया वर्त्तमानाया मध्यभुक्तौ युतैर्दिनम् ॥
ईष्टघस्राहतं तत्र पूर्ववत् स्वमृणं क्रमात् ।
ईष्टवामरवर्गस्य दलेन ताडितैश्चयैः ॥
शतघ्नेष्टदिने रूणं शतघ्नेष्टदिनेऽपि वा ।
योगोऽन्तरं स्याद्भुक्तौनां तस्मिन्नीष्टदिनावधौ ॥

इति विश्वहिते मङ्गलादिग्रहस्फुटाधिकारः ॥

वौजमते केन्द्रभगणाः चन्द्रकेन्द्रभगणा ५ ७२ ६ ५ १३७ कुजस्य
००२३१ ६८ बुधस्य १३६१७० ७६ बृहस्पतेः ३८५५७८८
शुक्रस्य ९७०२३६४ शनेः ४१७३९० ॥ अथ मध्यभगणाः
चन्द्रस्य ५७७५३३३ ६ कुजस्य २२८६८३२ बुधस्य ४३२००००
गुरुभगणाः ३६४९१२ शुक्रस्य ४३२०००० शनेः १४६५८० ॥०॥
अथवा,—युगे सूर्य्यज शुक्राणां खचतुष्कर दार्नवाः ४३२०००० ।

कुजार्किं गुरुशौघाणां भगणाः पूर्व्यायिनाम् ॥

इन्दोरमाग्नित्रिचौषु मप्रभृधरमार्गणाः ५७७५३३३ ६ ।

दस्रत्र्यष्टरमाङ्गाच्च लोचनानि कुजस्य च २२८६८३२ ॥

बुधशौघस्य शून्यर्त्तुं खाद्रिच्यङ्गनगेन्दवः १७८३७० ६० ।

बृहस्पतेः खदस्त्राश्चि वेदषड्वक्त्रयः ३६४९१० ॥

तथा,—मितशौघस्य षट्मप्र त्रियमाश्चिखभृधराः ७०२२३७६ ।

शनेर्भृजङ्ग षट्पञ्चरसवेदनिशाकराः १४६५८८ ॥

चन्द्रोच्चस्याग्निशून्याश्चि वसुसर्पार्क्ष वा युगे ४८८२०३ ।

वामं पातस्य नेत्राभियमाश्चिशिखिदश्रकाः २३२२४२ ॥

अथ,—वौजं धनं सौम्यस्य शीघ्रे भूपः १६ शनौ रविः १२ ।

सूर्य १९ कवेः शीघ्रे चन्द्रोच्चेऽद्भिः ४ गुरौ गजः ८ ॥

शीघ्रोच्चान्तरिताः खेट भगणाः केन्द्रमंजकाः ।

उदयादुदयं भानो भूमि मावनवासराः ॥

वसुदऽष्टाद्रि रूपाङ्ग मन्नाद्रि तिथयो युगे १५७७८१७८२८ ।

कल्पन्दः कुदिनै १ ५१ स्ताद्यः खाङ्गाद्रिचिचिभूरमै ॥

६१ ३३७६० हीनार्कभगणेनाप्तो विषूव द्युगणः सितात् ।

कलिघस्त्रे निशीथत्वात् त्यजेदानाब्धि ४ ५ नाडिकाम् ॥

ततः स्व केन्द्रभगणेर्हत्वा कुदिवमै १ ५१ भजेत् ।

शेषं शेषोण भूघस्त्रं स्व केन्द्र भगणोद्धृतम् ॥

ग्रहचक्र दिनाद्यं स्यात् गतगम्यं क्रमेण च ।

लब्धः स्वभगणेस्ताद्यः स्वकेन्द्रभगणोद्धृतः ॥

शेषः स्वखाजिनै २ ४०० र्भिन्नः स्वकेन्द्र भगणोद्धृतः ।

खण्डध्रुवो भवेत् सूक्ष्मस्फुटा यत्र द्युचारिणाम् ॥

यथा स्वभगणाभ्यस्तो दिनराशिः कुवासरैः १५७७८१७८२८ ।

विभाजितो मध्यमुक्त्या भगणादिर्ग्रहो भवेत् ॥

१ ५ ७ ७ ८ १ ७ ८ २ ८ ॥ ० १ ५ ५ ८ ० ५ ६ ५ ६ ॥ ४ ७ ३ ३

७ ५ ० ४ ८ ४ ॥ ६ २ १ १ ६ ७ १ ३ ३ ९ ॥ ७ ८ ८ ८ ५ ८ ८ १ ४ ० ॥

८ ४ ६ ७ ५ ० ६ ८ ६ ८ ॥ १ १ ० ४ ५ ४ २ ४ ७ ८ ६ ॥ १ २ ६ २ ३

३ ४ २ ६ १ ४ ॥ १ ४ २ ० १ २ ६ ० ४ ५ २ ॥ ० ॥

मङ्गलादिग्रहाणां वारादिः १ ५ १ ३ हीनशकाब्दात् ३८

लब्धकृतः शेषसंख्यया वारध्रुवाः देशा-

न्तरा २ । ३ ४ ॥ योज्याः

० । ०	१८	३६
१ । ३६ । ५६	३ । २६ । २३	४ । ५८ । ५१
२ । ५५ । २८	४ । ३४ । ५५	६ । १४ । २२
४ । २० । ५६	५ । ५० । २६	० । २६ । ५४
५ । २६ । ३२	० । ५ । ५८	१ । ४५ । २५
६ । ४२ । २	२ । २२ । ३०	३६
० । ५७ । ३४	० । ३७ । १	
२ । १३ । ५	३ । ५२ । ३३	३६ लब्धसंख्यगुणकाः
३ । २८ । ३७	५ । ८ । ४	योज्याः ।
४ । ४४ । ८	६ । ०३ । ३६	० । ५ । २६
५ । ५६ । ४०	० । ३६ । ७	० । २० । ५८
० । १५ । २१	१ । ५४ । ३६	० । १६ । २८
१ । ३० । ४३	३ । २० । १०	० । २२ । ५८
२ । ४६ । १४	४ । २५ । ४०	० । २७ । २७
४ । १ । ४६	५ । ४१ । १३	० । ३२ । ५६
५ । १७ । २७	६ । ५६ । ४५	० । ३८ । २५
६ । ३२ । ४६	१ । १२ । १६	० । ४३ । ५४
० । ४८ । २०	२ । ०७ । ४८	० । ४६ । २३
२ । ३ । ५	३ । ४३ । १६	
१७	३५	६

२४२ लब्धगुणाः हेयाः ।	मुनिरसनवेषु ५६६७ लब्धगुणका अपि शोध्याः ।	२०
० । ० । १३		० । ० । ५
० । ० । २५		० । ० । ८
० । ० । ३८		० । ० । ११
० । ० । ५१	१	० । ० । १३
० । १ । ३	० । ० । ०	० । ० । १६
० । १ । १६	० । ० । १	० । ० । १९
० । १ । २९	० । ० । १	० । ० । २२
० । १ । ४१	० । ० । १	० । ० । २४
० । १ । ५४	० । ० । २	० । ० । २७
० । २ । ७	० । ० । २	१००
१०	० । ० । २	० । ० । ५४
० । ४ । १३	० । ० । २	२००
० । ६ । २०	० । ० । ३	२२२ लब्धगुणका हेयाः ।
३०	१०	

वारध्रवस्य दगडादिकं षष्ठा शोधयेत् भोग्यघटिका कुजादीनां
गतदिनदगडादौ योजयेत् तदा औदयिका भवेत् तत्र स्मृटदिनयोगात्
स्मृटा आयान्ति ।

पूर्वाब्दे ममानीतो वारध्रुवः ३ । १८ । ५२ अस्मात् शोधः
कन्यब्दाच्चेदानीयते तदाऽयं चेपः १ । ५४ । ५२ । ३२ पश्चा-
द्देशान्तरं गौडे २ । ३४ प्राची योज्यं पश्चात् शोधम् ॥

त्रिंशद्गुणोमेषमुखार्कमास-
स्तन्मामजाताहृतोयुतोऽजात् ।

व्योमाश्विरामाश्विरमाश्व शैल

मप्राङ्गषट्पञ्चशरैर्द्युवृन्दम् ॥

द्युवृन्दवारध्रुववारयोगा-

दभौष्टवारो मुनिना ऽवशिष्टः ।

दिनं चराद्धौन युत ममाद्धात्

सूर्य्यादयादिष्टघटीति वाच्यम् ॥

वारध्रुवस्यापिघटीविहीनं

तत्कालजं स्यात् दिनवृन्दमेतत् ।

अथवा मङ्गलस्य शास्त्राब्दं हारलभं द्विवेदवेदेन ४ ४ २ शेष-
यित्वा नवागैः ७८ शेषयेत् तत्संख्ययागतदिनं संक्रान्तिकाले
भवति । विषुवसंक्रमभोग्यघटिका योज्याः ॥ ० ॥

अथ गतदिनानयनं । नवाग ७८ शेषसंख्य गुणकम् ।

०	५	१०
२८८ । १७ । ३०	५६४ । ४४ । १३	५१ । १५ । २८
६६३ । ३३ । २	१५० । ४ । १७	४१६ । ३२ । ०
२४८ । ५३ । ६	५१५ । १८ । ४८	१२ । ५२ । ४
६१४ । ८ । ३७	१०० । ३८ । १३	३६७ । ६ । ३६
१८६ । २८ । ४१	४६५ । ५५ । २४	७३२ । २२ । ७
४	८	२४

२५	४१	६३
३१७ । ४२ । ११	४५५ । २० । २२	६८१ । ४७ । २२
६८२ । ५७ । ४३	४० । ४० । २६	२७७ । ७ । २६
२६८ । १७ । ४७	४०५ । ५५ । ५८	६४२ । २२ । ५८
३३३ । ३३ । १८	७७१ । ११ । २६	२२७ । ४३ । २६
२१८ । ५३ । २३	३५६ । ३१ । ३४	५६२ । ५८ । ३
५८४ । ८ । ५४	७२१ । ४७ । ५	१७८ । १८ । ३८
१६६ । २८ । ५८	३०७ । ७ । ६	५४३ । ३७ । ६
५३४ । ४४ । ३०	६७२ । २२ । ४१	१२८ । ५४ । १३
१२० । ४ । ३४	२५७ । ४२ । ४५	४८४ । ६ । ४५
४८५ । २० । ५	६२२ । ५४ । १६	७६ । २६ । ४६
७० । ४० । २०	२०८ । १८ । २१	४४४ । ४५ । २०
४३५ । ५५ । ४१	५७३ । ३३ । ५२	३० । ५ । २५
२१ । १५ । ४५	१५८ । ५३ । ५६	३६५ । २० । ५६
३८६ । ३१ । १७	५२४ । ६ । २८	७६० । ३६ । २८
७५१ । ४६ । ४८	१०६ । २६ । ३२	३४५ । ५६ । ३२
३३७ । ६ । ५२	४४७ । ४५ । ४	७११ । १२ । ३
७०२ । २२ । २४	६० । ५ । ८	२६६ । ३२ । ७
२८७ । ४२ । २८	४२५ । २० । ३६	७६
६५२ । ५८ । ०	१० । ४० । ४३	तत्र नवाग ७६ लम्ब-
२३८ । १८ । ४	क्रामे ४१४ । ३६ । ५६	गुणकं प्रोधयेत्
६०३ । ३३ । ३५	क्रामाभावे धनं	तत्र नवाग ७६
१८८ । ५३ । ३६	३६५ । १५ । ३१ ।	लम्बगुणकं ।
५५४ । ६ । ११	३१ । २४ ।	१ । ४५ । २३
१३६ । २६ । १५	३७५ । ५६ । १५	३ । ३० । ४५
५०४ । ४४ । ४७	७४१ । ११ । ४६	५ । १६ । ८
६० । ४ । ५१	३२६ । ३१ । ५१	७ । १ । ३०
४०	६०	८ । ४६ । ५३
		५

	४	१०
अथ द्विवेदवेद ४४२	० । ११ । ६	० । २७ । ४४
संख्यसंख्यगुणकं	० । १३ । ५२	१०
योजयेत् ।	० । १६ । ३८	० । ५५ । २८
० । २ । ४६	० । १६ । २५	१ । २३ । १२
० । ५ । ३३	० । २२ । ११	
० । ८ । १६	० । २४ । ५८	
३	६	३०

चक्रदिनं मङ्गलस्य ७७८ । ५५ । १७ । १९ । ३५ ॥ पूर्वाब्दे
समानीतं गतदिनं ५८६ । ३५ । ० अस्माच्छोधं शोधनाभावे
विपरीतं शोधनं तदागम्यदिनं भवति ॥ मङ्गलखण्डध्रुवाः । नवाग
७८ शेषसंख्यया पूर्ववत् याज्ञाः ॥ ० ॥

अथ खण्डध्रुवानयनं । नवाग ७८ शेष संख्यगुणकं ।

०	११	२२
४२५ । ४५ । ४५	२०४८ । ५६ । ३७	१२७२ । ७ । २६
४२५ । ४५ । ४५	२३७३ । ३४ । ४७	१५६६ । ४५ । ३६
७५० । २३ । ५५	२३७३ । ३४ । ४७	१५६६ । ४५ । ३६
७५० । २३ । ५५	२३७३ । ३४ । ४७	१६२१ । २३ । ४६
०७५ । २ । ६	२६८ । १२ । ५८	१६२१ । २३ । ४६
१०७५ । २ । ६	२६८ । १२ । ५८	२२४६ । २ । ०
१३६६ । ४० । १६	६२२ । ५१ । ८	२२४६ । २ । ०
१३६६ । ४० । १६	६२२ । ५१ । ८	२२४६ । २ । ०
१७२४ । १८ । २६	६४७ । २६ । १८	१७० । ४० । १०
१७२४ । १८ । २६	६४७ । २६ । १८	१७० । ४० । १०
२०४८ । ५६ । ३७	१२७२ । ७ । २६	४६५ । १८ । २१
१०	२१	३२

३३	४६	६५
४६५ । १८ । २१	६६२ । २३ । ४४	५६४ । ५० । ५६
८१६ । ५६ । ३१	६६२ । २३ । ४४	८८६ । २६ । ६
८१६ । ५६ । ३१	१०१७ । १ । ५४	८८६ । २६ । ६
११४४ । ३४ । ४१	१०१७ । १ । ५४	१२१४ । ७ । १७
११४४ । ३४ । ४१	१३४१ । ४० । ४	१२१४ । ७ । १७
१४६६ । १२ । ५२	१३४१ । ४० । ४	१५३८ । ४५ । २७
१४६६ । १२ । ५२	१६६६ । १८ । १५	१५३८ । ४५ । २७
१७६३ । ५१ । २	१६६६ । १८ । १५	१८६३ । २३ । ३८
१७६३ । ५१ । २	१६६० । ५६ । २६	१८६३ । २३ । ३८
२११८ । २६ । १२	१६६० । ५६ । २६	२१८८ । १ । ४८
३११८ । २६ । १२	२३१५ । ३४ । ३५	२१८८ । १ । ४८
२११८ । २६ । १२	२३१५ । ३४ । ३५	३१८८ । १ । ४८
४३ । ७ । २३	२३१५ । ३४ । ३५	५१२ । ४६ । ५८
४३ । ७ । २३	२४० । १२ । ४६	११२ । ३६ । ५८
३६७ । ४५ । ३३	२४० । १२ । ४६	४३७ । १८
३५७ । ४५ । ३३	५६४ । ५० । ५६	
४८	६४	७६

नवाग ७६ लब्धं । अथ नवाग ७६ लब्ध संख्यगुणकं
योजयेत् । मङ्गलखण्डाः ।

१	४४२ लब्धगुणकं शोधयेत् ।	६
११ । ३२ । २४	१	१ । ३६ । २६
२३ । ४ । ४८	० । १८ । १३	२ । ७ । ३६
३४ । ३७ । ११	० । ३६ । २६	२ । २५ । ४६
४६ । ६ । ३५	० । ५४ । ४०	२ । ४३ । ५६
५७ । ४१ । ५६	१ । १२ । ५३	३ । २ । १७
	१ । ३१ । ६	१०
		६ । ४ । २५
		६ । ६ । ३७
५	५	३०

गतदिने यदि शेषितं तदा वर्षान्तरे वृद्धिः ३२४ । ३८ । १० गतदिने

३६५ । १५ । ३१ । ३१ । २४ । वर्द्धनं तदा चक्रभुक्तिः । २४० ॥

पूर्वाद्धिखण्डध्रुवः ३२५१ । ३१ । ३० । अस्मात् शोधं यदि गम्य-

दिनं तदा ३२४ । ३८ । १० मिश्रं ॥ अध बुधस्य गत

दिनाणि ४६ षट् चत्वारिंश शेष गुणकानि ॥

अथ बुधस्य गतदिनानयनं । षट्चत्वारिंश ४६ शेषगुणकं ।

०	१६	३२
७४ । १ । ३	८ । २३ । ३७	५८ । ३८ । २४
६१ । ३६ । ०	२६ । १ । ७	७६ । १५ । ५४
१०६ । १६ । ३१	४३ । ३८ । ४८	६३ । ५३ । २५
११ । १ । २१	६२ । १६ । ८	११२ । ३० । ५५
२८ । २८ । ५२	७८ । ५३ । ३६	१३ । २५ । ४५
४६ । १६ । १२	६६ । ३२ । ६	३० । ५३ । १३
६३ । ५३ । ५३	११४ । ८ । ४०	४८ । ३० । ४६
८१ । ३१ । २३	१५ । ५३ । ३०	६६ । ८ ।
९९ । ८ । ५४	३३ । ३१ । ०	८३ । ४५ । ४७
० । ५३ । ५४	५१ । ८ । ३१	१०१ । २३ । १८
१८ । ३१ । १४	६८ । ४६ । १	४ । ८ । ८
३६ । ८ । ४५	८६ । २३ । ३२	२० । ४५ । २८
५४ । ४६ । १५	१०४ । १ । २	३८ । २३ । ६
७१ । २४ । ४६	५ । ४५ । ५२	५६ । ० । ४०
८९ । १ । १६	२३ । २३ । २३	७४ । ३७ । ३१
१०६ । ३८ । ४६	४१ । ० । ५३	
१५	३१	४६

अथ षट्चत्वारिंश ४ ६ लब्धगुणकानि शोधयेत् ।

अथ लब्धगणकं ।

१	६	७०
० २३ २२	३ ३० ५	२७ १४ ०
० ४६ ४२	३ ५३ २६	३१ ७ २६
१ १० २	१०	३५ ० ५२
१ ३३ २२	७ ४६ ५२	३८ ५४ १८
१ ५६ ४३	११ ४० १७	१००
२ २० ३	१५ ३३ ४३	
२ ४३ २४	१९ २७ ६	७७ ४८ ३५
३ ६ ४५	२३ २० ३५	० ५० १२
८	६०	३००

नवाक्षिणागाङ्क ९ ८२९ लब्धगुणकं योजयेत् ।

० ० ०	० ० ३	० ० १५
० ० १	० ० ३	० ० १६
० ० १	० ० ३	० ० २३
० ० २	० ० ४	० ० २७
० ० २	१०	० ० ३१
० ० २	० ० ८	० ० ३५
	० ० १२	६०

दिनचक्रं ११५ ५२ ४० २१ वर्षे दिनं १७ ३७ ३० ३०
वर्षे ऋासः ६८ १५ ६ ५१ पूर्वाह्नगत दिनं ३२ १० १६ अस्मात्
शोधं शोधनाशक्तौ विपर्येत शोधनं तदागम्यदिनं स्यात् ।

अथ बुधस्य ४ ६ लब्धशेषगुणकानि यास्याणि तदा बुधस्य खण्डध्रुवं
स्यात् । अथ बुधस्य खण्ड ध्रुवानयनं । षट्चत्वारिंश ४ ६ शेषगुणकं ।

०	२१	४२
१८६६ । २० । ५२	१७५१ । ३२ । ४५	२३६५ । ८ । २७
१७८३ । ३० । १६	१६३५ । ४४ । १०	२२४६ । १६ । ५४
१६६७ । ४३ । ४६	२२८१ । १६ । २८	२१३३ । ३१ । २१
२३१३ । १६ । २	२१६५ । ३० । ५५	२०१७ । ४२ । ४८
२१६७ । ३० । २६	२०४६ । ४२ । २०	१६०१ । ५४ । ४५
२०८१ । ४२ । ५६	१६३३ । ५३ । ४६	४६
१६६५ । ५३ । २३	१८१८ । ५ । १६	रसाब्धि ४६ लब्ध
१८५० । ४ । ५०	१७०२ । १६ । ४३	गुणकं योजयेत् ।
१७३४ । १६ । १७	०३४७ । ५१ । ५८	अथ लब्धगुणकं ।
२३७६ । ५१ । ३३	२२३२ । ३ । २५	१
२२६४ । २ । ५६	२११६ । १४ । ५२	२ । ३३ । २३
२१४८ । १४ । २६	२००० । २६ । १६	५ । ६ । ४५
२०३२ । २५ । ५३	१८८४ । ३७ । ४६	७ । ४० । ८
१६१६ । ३७ । २०	१७६८ । ४६ । १३	१० । १३ । ३१
१८०० । ४८ । ४७	१६५३ । ० । ४०	१२ । ४६ । ५४
१६८५ । ० । १४	२२६८ । ३५ । ५६	१५ । २० । १६
२३३० । ३५ । ३०	२१८२ । ४७ । २३	१७ । ५३ । ३६
२२१४ । ४६ । ५७	२०६६ । ५८ । ५०	२० । २७ । २
२०६८ । ५८ । २४	१६५१ । १० । १७	२३ । ० । २५
१६८३ । ६ । ५१	१८३५ । २१ । ४४	२५ । ३३ । ४८
१८६७ । २१ । १८	१७१६ । ३३ । ११	१०
२०	४१	५१ । ७ । ३५
		७६ । ४१ । २२

१०२ । १५ । १०	३०	वृद्धिगतदिने ऋासः ।
१२७ । ४८ । ५७	० । ० । ८	११५ । ४८ । ३३ । ३ चक्रं
१५३ । २२ । ४५	० । ० । १०	२४०० चक्रदिने भुक्तिः ।
१७८ । ५६ । ३२	० । ० । १३	७६१ । २३ । ४८ । ५६
२०४ । ३० । २०	० । ० । १५	७६१ । २३ । ४८ । ५६
२३० । ४ । ७	० । ० । १८	१५२२ । ४७ । ३६ । ०
२५५ । ३७ । ५५	० । ० । २०	२२८४ । ११ । २४ । ०
१००	० । ० । २३	
५११ । १५ । ४६	० । ० । २५	
२००		
नवान्ति नागाङ्ग	१००	बुधस्य पूर्ववर्ष
६८२६ लब्धसंख्य	० । ० । ५२	१३६८ । ४१ । २४
गुणकं शोधयेत् ।	०	अन्नात् खण्डः
१०	२००	शोध्यः गम्य भुक्तिः
० । ० । ३		७६१ । २३ । ४६
० । ० । ५	ऋासदिने वर्षे वृद्धिः ।	
	६४५ । ३५ । १५ । ५६	

अथ गुरोस्त्रिणाग ८ ३ शेषसंख्यया गतदिमानि ।

अथ गुरोर्गतदिनामयनं ॥ शेषगुणकं ।

	७	१४
१६७ । २८ । २६	३३० । ५७ । ३१	६५ । ३३ । ५
१३३ । ५० । ५२	२६७ । १६ । ४४	६१ । ५५ । १८
१०० । १३ । ६	२६३ । ४१ । ५८	२८ । १७ । ३१
६६ । ३५ । १६	२३० । ४ । ११	३६३ । ३३ । ३
३२ । ५७ । ३३	१६६ । २६ । २४	३५६ । ५५ । १६
३६८ । १३ । ४	१६२ । ४८ । ३८	३२७ । १७ । ३०
३६४ । ३५ । १७	१२६ । १० । ५१	२६३ । ३६ । ४३
६	१३	२०

२१	४५	६६
२५६ १ ५६	२४६ ४२ ५४	२४० २१ ५२
२०५ २४ १०	२१६ ४ ७	२०६ ४४ ५
१६१ ४६ २३	१८० २६ २१	१७३ ६ १८
१५८ ८ ३७	१४८ ४८ ३४	१३६ २८ ३२
१२४ ३० २४	११५ १० ६८	१०५ ५० ४५
६० ५३ ४	८१ ३३ १	७२ १२ ५६
५७ १५ १७	६७ ५५ १४	३८ ३५ १२
२३ ३७ ३०	१४ १७ २८	४ ५७ २५
३८८ ५३ २	३७६ ३४ ५६	३७० १२ ५७
३५५ १५ १५	३४५ ५५ १३	३३६ ३५ १०
३२१ ३७ २८	३१२ १७ २६	३०२ ५७ २४
२८७ ५६ ४२	२७८ ३६ ३६	२६६ १६ ३७
२५४ २१ ५५	२४५ १ ५३	२३५ ४१ ५१
२२० ४४ ६	२११ २४ ६	२०२ ४ ४
१८० ६ २२	१७७ ४६ २०	१६८ २६ १७
१५३ २८ ३५	१४४ ८ ३३	
११६ ५० ४६	११० ३० ४६	
८६ १३ २	७६ ५३ ०	
५२ ३५ १६	४३ १५ १३	
१८ ५७ २६	६ ३७ २७	
३८४ १३ १	३७४ ५२ ५८	
३५० ३५ १४	३४१ १५ १२	
३१६ ५० २७	३०७ ३७ २५	
२८३ १६ ४१	२७३ ५६ ३८	
४४	६८	

८३
 गतवर्षे दिनात्
 ३३४ | ५७ | १८
 खगडात्
 २५०० | ३६ | २
 गर्भे
 २२० | ५८ | १०
 ३६१ | ३४ | १२

अथ त्रिनाग ८३ लब्धगुणका योज्याः ।

अथ त्रिनागलब्धगुणकं ।	रसा त्रिनन्दार्त्ति	
१	२६३६ कृताप्त	० । ७ । ५६
० । ५७ । ३८	संख्याया शोध्याः ।	० । ११ । ५८
१ ५५ । १७	१	० । १५ । ५७
२ । ५२ । ५५		४०
३ । ५० । ४३	० । ० । २४	
४ । ४८ । १०	० । ० । ४८	क्रासदिनं ३६ ।
५ । ४५ । ५०	० । १ । १०	३७ । ४६ । ३७
६ । ४३ । २६	० । १ । ३६	योगदिनानि ३६५ ।
७ । ४१ । ७	० । ० । ०	१५ । ३१ । ३१ । २४
८ । ३८ । ४५	० । ० । २४	दिनचक्रं ३६८ ।
९ । ३६ । २४	० । ० । ४८	५३ । १८ । ८
१०	० । ३ । ११	चक्रदिने मुक्तिः
१६ १२ । ४७	० । ३ । ३६	२२० । ५८ । १०
२८ ४६ । ११	० । ३ । ५६	गुरोः खण्डध्रुवाः ८३
३०	१०	शेषसंख्यया ग्राह्या ।

अथ गुरोः खण्डध्रुवानयनम् ॥ शेषगुणकम् ।

०	५	१०
१२८५ । १८ । ६	२१६६ । १० । ४८	८७४ । १ । ४०
१५०६ । १६ । १६	२३६० । ८ । ५५	१०६४ । ५६ । ५१
१७२७ । १४ । २७	२११ । ७ । ६	१३१५ । ५८ । १
१९४८ । १२ । ३७	४३२ । ५ । १६	१५३६ । ५६ । १२
२१६९ । १० । ४८	६५३ । ३ । ३०	१७५७ । ५४ । २२
४	६	१४

१५	३६	६४
१६७८ । ५२ । ३३	२०४० । १२ । २३	२१०१ । ३२ । १४
२१६६ । ५० । ४३	२२६१ । १० । ३४	२३२२ । ३० । २४
२१६६ । ५० । ४३	२२६१ । १० । ३४	२३२२ । ३० । २४
२० । ४८ । ५४	८२ । ८ । ४४	१४३ । २८ । ३५
२४१ । ४७ । ४	३०३ । ६ । ५५	३६४ । २६ । ४५
४६२ । ४५ । १५	५२४ । ५ । ५	५८५ । २४ । ५६
६८३ । ४५ । २५	७४५ । ३ । १६	८०६ । ३७ । ६
६०४ । ४१ । ३६	६६६ । १ । २६	१०२७ । २१ । १६
११२५ । ३६ । ४६	११८६ । ५६ । ३७	१२४८ । १६ । २७
१३४६ । ३७ । ५६	१४०७ । ५७ । ४७	१४६९ । १७ । ३७
१५६७ । ३६ । ७	१६२१ । ५५ । ५७	१६९० । १५ । ४८
१७८८ । ३४ । १७	१८४६ । ५४ । ८	१९११ । १३ । ५८
२००९ । ३२ । २८	२०७० । ५६ । १६	२१३२ । १२ । ६
२२३० । ३० । ३८	२२९१ । ५० । २६	२३५३ । १० । १६
२२३० । ३० । ३८	२२९१ । ५० । २६	२३५३ । १० । १६
५१ । २८ । ४६	११२ । ४८ । ३६	१७४ । ८ । ३०
२७२ । २६ । ५६	३३३ । ४६ । ५०	३६५ । ६ । ४०
४६३ । २५ । १०	५५४ । ४५ । ०	६१६ । ४ । ५१
७१४ । २३ । २०	७७५ । ४३ । ११	८३७ । ३ । १
९३५ । २१ । ३१	९९६ । ४१ । २१	१०५८ । १ । १२
११५६ । १९ । ४१	१२१७ । ३९ । ३२	१२७९ । ५९ । २२
१३७७ । १७ । ५२	१४३८ । ३७ । ४२	८३
१५९८ । १६ । २	१६५९ । ३५ । ५३	चिनाग ८३ लब्ध-
१८१९ । १४ । १३	१८८० । ३४ । ३	गुणकाः शोध्याः ॥
३८	६२	

अथ लब्धगुणकम् ।

१	५	शुक्रस्य गतदिनावयनं ।
६ । १८ । ४४	० । १३ । ६	३१ । १६ । ५७
१२ । ३० । २८	० । १५ । ४४	४०२ । ३२ । २६
१८ । ५६ । ११	० । १८ । २१	१८३ । ५३ । ५०
२५ । १४ । ५५	० । २० । ५८ ।	५४६ । ६ । २
३१ । ३३ । ३६	० । २३ । ३५	३३० । ३० । ४३
३७ । ५२ । २३	० । २६ । १३	१११ । ५२ । ५
४४ । ११ । ६	१०	४७७ । ७ । ३६
५० । २६ । ५०	० । ५२ । २५	२५८ । २८ । ५८
५६ । ४८ । ३४	१ । १८ । ३८	३६ । ५० । १६
६३ । ७ । १८	१ । ४४ । ५०	४०५ । ५ । ५१
१०	४०	१८६ । २७ । १२
१२६ । १४ । ३६	क्रासदिने वृद्धिः	५५१ । ४२ । ४४
२०	२२० । ५८ । १० । २६	३४३ । ४ । ५
१८६ । २१ । ५४	वृद्धिदिने शुक्रस्य	१२४ । २५ । २७
३०	अब्दो ऽगषड्वेद	४७६ । ४० । ५६
२६०६ लब्धगुणकं	नवाक्षि २६४६७	२६१ । २ । २०
योजयेत् ।	शिशोभनेत्र २२७	४२ । २३ । ४२
२६३६ लब्धगुणकं	शिशुः नगाक्षि २७	४०७ । ३६ । १३
योज्याः ।	शिशुः । नगाक्षि २७	१८६ । ० । ३५
१	शेषसंख्यया ॥ शोध-	५५४ । १६ । ६
० । २ । ३७	नाधिक्ये विपरीत	३३५ । ३७ । २८
० । ५ । १४	शोधनं कृत्वा चक्रा-	११६ । ५८ । ४६
० । ७ । ५२	दिना शोधनं कृते	
० । १० । २६	गतदिनं भवति ॥	२१
४		

२०	२५	२७ लब्धगुणकाः शोध्याः ॥ शुकम्य गतदिनानि ।
४८२ । १४ । २१	४१० । १२ । ३५	
२६३ । ३५ । ४२	१६१ । ३३ । ५७	
४४ । ५७ । ४	५५६ । ४६ । २६	
२४	२७	

अथ लब्धगुणकम् ।

१	५	८
६४ । २१ । ३८	३२१ । ४८ । १२	५१४ । ५३ । ८
१२८ । ४३ । १६	३८६ । ६ । ५१	५७६ । १४ । ४६
१६३ । ४ । ५५	४५० । ३१ । २६	६४३ । ३६ । २४
२५७ । २६ । ३४		
४	७	१०

अथ भनेत्र १ २ ७ लब्धगुणका अपि शोध्याः ।

१	१०	४५ । ३४ । ३७
० । २७ । २१	४ । ३३ । २८	शैलर्त्त वेदाङ्क यमाः
० । ५४ । ४२	६ । ६ । ५५	२६ ४६ ७ शेष संख्य
१ । २२ । २	१३ । ४० । २३	गुणकाः शोध्याः ॥
१ । ४६ । २३	१८ । १३ । ५१	१
२ । १६ । ४४	२२ । ४७ । १८	० । ० । ६
२ । ४४ । ६	२७ । २० । ४६	० । ० । १२
३ । ११ । ३५	३१ । ५४ । १४	० । ० । १७
३ । ३८ । ४६	३६ । २७ । ४१	० । ० । २३
४ । ६ । ७	४१ । १ । ६	० । ० । २६
६	१८	

	खण्डध्रुवे चक्रभुक्ति	चक्रभ्रमः २४००
० । ० । ३५	शोधनं यदि गतदिने	शुक्रस्य पूर्वार्द्धे
० । ० । ४१	चक्रदिनयोग तदा	गत दिनात् ७४
० । ० । ४७	खण्डध्रुव चक्रभुक्तिः	३३ । ५४
० । ० । ५२	क्रासः २१८ ।	खण्डध्रुवात् १८८१
० । ० । ५८	३८ । ३८ । २६	३२ । ३० गम्ये
० । १ । ५	वृद्धिः ३६५ ।	१४३६ । ३८ । २७
० । १ । १०	१५ । ३१ । ३१	युक्त ३३१८
१२	दिन ५८३ ।	१० । ५७
	५४ । १०	शुक्रस्यभ २७ शंख
शोधनायोग्ये चक्र-	चक्रभुक्तिः	संख्यया खण्डध्रुवाः
दिनं दत्त्वा शोध्यं	१४३६ । ३८ । २०	

अथ शुक्रस्य २७ भण्ड संख्यया खण्डध्रुवाः ।

अथ शुक्रस्य खण्डध्रुवानयनम् ।

०	१०	२०
२१४० । ४६ । १५	११६० । ३६ । ५७	१८० । २७ । ३८
२१४० । ४६ । १५	११६० । ३६ । ५७	१६१७ । ६ । ५
११७७ । २४ । ४२	१६७ । १५ । २४	१६१७ । ६ । ५
११७७ । २४ । ४२	१६३३ । ५३ । ५१	६५३ । ४४ । ३२
२१४ । ३ । ६	१६३३ । ५३ । ५१	२०६० । २२ । ५६
१६५० । ४१ । ३६	६७० । ३२ । १८	२०६० । २२ । ५६
१६५० । ४१ । ३६	२१०७ । १० । ४४	११२७ । १ । २६
६८७ । २० । ३	२१०७ । १० । ४४	११२७ । १ । २६
२१२३ । ५८ । ३०	११४३ । ४६ । ११	२७
२१२३ । ५८ । ३०	११४३ । ४६ । ११	२७ लब्धगुणका
६	१६	योज्याः

अथ लब्धगुणकम् ।

१	५	८
४२२ ५३ ३७	२११४ २८ ७	६८३ ८ ५६
८४५ ४७ १५	२५३७ २१ ४५	१४०६ २ ३६
१२६८ ४० ५२	५६० १५ २२	१८२८ ५६ १३
१६९१ ३४ ३०		
४	७	१०

अथ भवेत् २२७ लब्धगुणका अपि योज्या यथा ।

१	५०	४
२ ५६ ४१	१४६ ४४ ६	० २ ३३
४ ५६ २२	१७६ ४० ५६	० ३ १२
८ ५६ ३	२०६ ३७ ४६	० ३ ५०
११ ५८ ४४	२३६ ३४ ३६	० ४ २८
१४ ५८ २५	२६६ ३१ २६	० ५ ७
१७ ५८ ६	२९६ २८ १८	० ५ ४५
२० ५७ ४७	१००	० ६ २६
२३ ५७ २८	तथा २६४६७	० ७ २
३६ ५७ ६	लब्धगुणका	० ७ ४०
२६ ५६ ५०	योज्याः यथा ।	१२
१०	१	चक्रमुक्तिः कास-
५६ ५३ ३६	० ० ३८	दिने वृद्धिः
८६ ५० २६	० १ १७	१४३६ ३८ २७ ।
११६ ४७ १६	० २ ५५	भ्रमचक्रं २४००
४०	३	

अथ ग्रनेर्भवशर ५६ शेषसंख्यया गतदिनानि शून्यादितः ।

अथ ग्रनेर्गतदिनानयनम् ।

०			२०			४०		
२६६	२८	५२	४२	५४	२४	१६४	२५	१२
२८६	३६	६	३०	४	४१	१५१	३५	२८
२७४	४६	२५	१७	१४	५८	१३८	४५	४५
२६०	५६	४०	४	२५	१४	१२५	५६	१
२४८	६	५८	३६	४०	४६	११३	६	१८
२३५	२०	१५	३५	५१	२	१००	१६	३५
२२२	३०	३१	३४	०	१६	८७	२६	५१
२०६	४०	४८	३३	१	३६	७४	३७	८
१९६	५१	५	३१	२	५३	६१	४७	२४
१८४	१	२०	३०	३	८	४८	५७	४१
१७१	११	३८	२९	४	५	३६	७	५८
१५८	५१	५५	२७	५	४०	२३	१८	१४
१४५	३०	११	२६	६	५६	१०	२८	३१
१३०	४०	२८	२५	१	१५	३७	४४	२
११६	५०	४५	२४	२	३२	३६	५४	१६
१०७	३	१	२२	३	४८	३५	४	४४
९४	१३	१८	२१	४	५	३३	१४	५२
८१	२३	३४	२०	५	२०	३२	२५	६
६८	३३	५१	१९	४	३८	३१	३५	२६
५५	४५	८	१७	१	५५	२९	४५	४२
२६			३६			५६		

अथ नवग्रह ५८ लब्धसंख्यगुणकाः शोध्याः ।

अथ लब्धगुणकम् ।

१	१	क्रासदिने १२ ।
० । ४३ । १०	० । २८ । ४०	४६ । ४३ । २६ । ६
१ । २६ । २०	० । ५७ । २०	वृद्धौ ३६५ । १५ ।
२ । ६ । ३०	१ । २४ । १	३१ । ३१ । २४
२ । ५२ । ४०	१ । ५४ । ४१	दिनचक्रं ३७८ ।
३ । ३५ । ४६	२ । २३ । २१	५ । १४ । ५४ । ३०
४ । १८ । ५६	२ । ५२ । २	क्रासदिने वृद्धिः
५ । ६ । २	३ । २० । ४२	८४ । १७ । ३६
५ । ४५ । १६	३ । ४६ । २२	भ्रमः २४००
६ । २८ । २६	४ । १८ । ३	शनेः पूर्वार्धे
७ । ११ । ३६	४ । ४६ । ४३	दिनात् २२० ।
१४ । २३ । १८	१०	५२ । २६ खण्डात्
२१ । ३४ । ५७	६ । ३३ । २६	८३५ । ५३ । ४६ ।
२८ । ४६ । ३६	१४ । २० । ६	१० । ३६
१३	३०	६२० । ११ । २२
गुणाङ्क नख २०६३	१६ । ६ । ५२	गम्यदिने अस्मात् ॥
लब्धसंख्यगुणाङ्कं	२३ । ५३ । ३५	
योजयेत् ।	५०	

अथ शनेर्नवग्रह ५८ शेषसंख्यया खण्डध्रुवाः ।

० । ०	३	५
४१७ । ५६ । ५३	५८६ । ६२ । ६	७५५ । ७ । १६
५०२ । १४ । २६	६०० । ४६ । ४६	८३६ । २४ । ५५
२	४	६

६२३ । ४२ । ३२	२३५६ । ४१ । ५१	१४७३ । ५८ । ४७
१००८ । ० । ८	४० । ५६ । २८	१५५८ । १६ । २३
१०६२ । १७ । ४५	१२५ । १७ । ४	१६४२ । ३४ । ०
११७६ । ३५ । २१	२०६ । ३४ । ४१	१७२६ । ५१ । ३७
१२६० । ५२ । ५७	२६३ । ५२ । १७	१८११ । ६ । १३
१३४५ । १० । ३४	३७८ । ६ । ५१	१८६५ । २६ । ५०
१४२६ । २८ । १०	४६२ । २७ । ३०	१९७६ । ४४ । २६
१५१३ । ४५ । ४६	५४६ । ४५ । ६	२०६४ । २ । ३
१५६८ । ३ । २३	६३१ । २ । ४२	२१४७ । १६ । ३६
१६८२ । २१ । ००	७१५ । १६ । १६	२२३२ । ३७ । १५
१७६६ । ३८ । ३६	७६६ । ३७ । ५६	२३१६ । ५४ । ५२
१८५० । ५३ । १३	८८३ । ५५ । ३२	२३१६ । ५४ । ५२
१९३५ । १३ । ४६	९६८ । १३ । ६	२४०१ । १२ । २८
२०१६ । ३१ । २६	१०५२ । ३० । ४५	८५ । ३० । ५
२१०३ । ४६ । २	११३६ । ४८ । ४२	१६६ । ४७ । ४१
२१८८ । ६ । ३८	१२२१ । ५ । ५८	२५४ । ५ । १८
२२७२ । २४ । १५	१३०५ । २३ । ३५	३३८ । २० । ५४
२३५६ । ४१ । ५१	१३८६ । ४१ । ११	४२२ । ४० । ३१

अथ नवशर ५६ लब्धसंख्यगुणकाः योजयेत् ।

अथ लब्धगुणकम् ।

१		५
४ । ४३ । ७	६४ । ३२ । २८	१५ । ४१ । ५८
६ । २७ । १५	१४१ । ४८ । ४२	१८ । ५० । २१
१४ । १० । ५२	१८६ । ४ । ५६	२१ । ५८ । ४५
१८ । ५४ । ३०	४०	२५ । ७ । ८
२३ । ३८ । ७	गमार्त्तुनखाप्त २०६३	२८ । १५ । ३२
२८ । २१ । ४४	गुणा विशोध्याः ।	२१ । २३ । ५५
३३ । ५ । २२		२०
३७ । ३८ । ५६	३ । ८ । २३	४२ । ४७ । ५१
४२ । ३२ । ३६	६ । १६ । ४७	६४ । २१ । ४६
४७ । १६ । १४	६ । २५ । २१	१२५ । ३५ । ४२
	१२ । ३३ । ३४	१५६ । ५६ । ३७
१०	४	५०

ह्यासदिने वृद्धिः ८४ । १७ । ३६ चक्रं २४०० मङ्गलादौनां
गतदिनानयनेशोधनाधिक्ये विपरीतशोधनाधिक्ये विपरीते
शोधनं कृत्वा चक्रदिनाच्छोधयेत् गतदिनं स्यात् । एवं प्रकारेण
गतदिनानयने खण्डध्रुवे चक्रभुक्तिं शोधयेत् । खण्डध्रुवं स्यात् । यत्र
योजने कृते चक्रदिनादधिकं भवति तदा चक्रदिनं शोधयेत् गतदिनं-
भवति । एवं गतदिने समानीत खण्डध्रुवे चक्रभुक्तिं मिश्रयेत्
खण्डध्रुवस्य । एवं प्रकारेणान्यप्रकारेण वा यद्गतदिनमानीतं,
तच्चक्रदिनाच्छोधितं गम्यदिनं स्यात् । एवं गम्यदिने खण्डध्रुवे चक्रभुक्तिं-
मिश्रयेत् खण्डध्रुवो भवतीति ॥ कुजदिनं १५ ७ ७ ६ १ ७ ८ २ ८

मङ्गलादिस्वस्वकेन्द्रेण हरेत् । लब्धं पुनः मङ्गलस्य २५६ बुधस्य
 गुरोः ३६ शुक्रस्य १२ शने ६० यथाक्रमं हरेत् लब्धं
 गतदिनं भवति । एवं मङ्गलादिहाराः स्वस्व सिद्ध २४००
 निघ्नाः स्वस्व केन्द्रलभास्यक्रममुक्तिर्भवति ॥ यद्येवंप्रकारेण कस्यब्दा-
 दानोयते तदा शून्याब्दस्य यद्गत दिनं शून्याब्दस्य यः खण्डध्रुवः
 तं शोधयेत् तथागतदिने दिनादिकमिदञ्च २ । १० । ११ । २७
 शोधयेदिति ॥ अथ शक एव विश्वतिथि १५१३ शूद्रसदा
 पूर्वाब्दो भवति पूर्वाब्दं स्थापयित्वा गतदिनं खण्डध्रुवञ्च यत्समा-
 नीतं स्यात् तत् शून्याब्दस्यगतदिनात् खण्डध्रुवाच्च दिगुणाच्छोधितं
 गतदिनं खण्डध्रुवस्तदापि स्यात् ॥ शोधनाभावे पूर्ववत् प्रक्रियेति ॥
 अथैवं गतदिनादिकं रवेर्मेष मङ्कान्तिकाले भवति । तेन
 संक्रमध्रुवस्यवारादिकस्य गतघटिका गतदिनादौ क्रमात्शोधा-
 योज्य तदा मङ्कान्तिदिनेप्रातःकाले तदाग्रिमदिने प्रातःकाले च
 गतदिनाद्ये भवति ॥

इति कुजादीनां गतदिन खण्डध्रुवाणि निर्णीतानि ।

मङ्गलस्य शून्यदिने खण्डाः ॥

अथ कुजस्य स्फुटखण्डा अंशाद्याः ।

० दिने ।		३० दिने ।	
०	१२	१२	२२
५ ४३	१७४ ५८	२७ ५४	१६४ ५३
२२ ३५	१८८ ५६	४३ १०	२०६ १७
३६ ५८	२०३ १६	५७ ५८	२२४ ८
५१ ५२	२१८ १	७२ १८	२३६ २८
६६ २०	२३३ १४	८६ २०	२५५ १६
८० २६	२४८ ५५	१०० ३	२७१ ३६
९४ १२	२६५ ६	११३ ३३	२८८ १७
१०७ ४४	२८२ ४३	१२६ ५६	३०५ १६
१२२ ८	२९८ ३७	१४० १४	३२३ २०
१३४ २७	३१५ ४१	१५३ ३६	३३६ १५
१४७ ४८	३३२ ४०	१६७ ७	३५५ ५४
१६१ १७	३४८ २२	१८० ५१	३७ ७
११	३	११	२३

६० दिने मङ्गलोदयः प्राक् ।

६० दिने ।		६० दिने ।	
०	१२	०	१२
४६ २०	२१५ १५	६६ ५६	२३६ ६
६४ १	२३० १२	४ १०	२५१ ४३
७८ १८	२४५ ३६	६८ १	२६७ ४८
९२ १३	२६१ ३६	१११ ३५	२८४ २०
१०५ ५२	२७८ १	१२४ ५६	३०१ १४
११६ १६	२९४ ४८	१३८ १६	३१८ १६
१३३ ४०	३११ ५०	१५१ ३३	३३५ २४
१४५ ५७	३२८ ५५	१६४ ५६	३५२ १५
१५६ १६	३४५ ३६	१७८ २६	८ ४५
१७२ ५२	३ २७	१९२ १६	२४ ४८
१८६ ३६	१८ ३१	२०६ २६	४० २१
२०० ४५	३४ १०	२२१ ५	५५ २४
१	२३	१	२३

१२० दिने ।		१५० दिने ।	
०	१२	०	१२
८६ । ५४	२५७ । ३५	१०६ । ६	२७६ । ३४
१०३ । ३६	२७३ । ४६	१०२ । ३१	२६६ । २४
११७ । १०	२६० । २६	१३५ । ४६	३२३ । ३१
१३० । ३०	३०७ । २६	१४८ । ५७	३३० । ४४
१४३ । ४३	३२४ । ३६	१६२ । ११	३४७ । ५१
१५७ । ०	३४१ । ४४	१७५ । ३०	४ । ३६
१७० । २२	३५८ । ३०	१८६ । ५	२१ । १
१८३ । ५६	१४ । ५६	२०२ । ५८	३६ । ५३
१९७ । ४८	३० । ५६	२१७ । १६	५२ । १३
२१२ । २	४६ । २३	२३२ । २	६७ । ४
२२६ । ४२	६१ । १६	२४७ । २०	८१ । २७
२४१ । ५३	७५ । ४६	२६३ । १२	९५ । २७
११	२३	११	२३

१७८ दिने ।		२०६ दिने ।	
०	१२	०	१२
१२६ । १४	३०० । ३३	१४२ । ५२	३२१ । २१
१३६ । २३	३१८ । ४८	१५५ । ५१	३३८ । ५०
१५२ । २६	३३५ । ६	१६८ । ५४	३५६ । ५
१६५ । ३८	३५२ । १७	१८२ । ७	१२ । ५५
१७८ । ५७	६ । ५	१९५ । ३५	२६ । १६
१९२ । ३१	२५ । २५	२०६ । २५	४५ । ४
२०६ । २५	४१ । ११	२२३ । ४३	६० । १६
२२० । ४६	५६ । २७	२३८ । ३६	७५ । २
२३५ । ३७	७१ । १२	२५४ । ६	८६ । १५
२५१ । ३	८५ । २६	२७० । १२	१०३ । ५
२६७ । ४	९६ । २२	२८६ । ५२	११६ । ३५
२८३ । ३७	११२ । ५५	३०३ । ५८	१२६ । ४६
११	२३	११	२३

२३२ दिने

२५६ दिने

०		०		०		०	
१५७	२१	३४०	३७	१६६	४०	३५७	४६
१७०	१३	३५८	०	१८२	२६	१४	५६
१८३	१५	१४	५७	१९५	३३	३१	३०
१९६	३५	३१	२३	२०६	२	४७	३१
२१०	१६	४७	१२	२२३	७	६२	५१
२२४	३४	६२	२८	२३७	५३	७७	३४
२३६	२७	७७	६	३५३	२६	६१	४४
२५४	५६	६१	२१	२६६	४६	१०५	२५
२७१	११	१०५	६	२८६	४८	११८	४३
२८८	२	११८	३०	३०४	२१	१३१	४१
३०५	२१	१३१	३७	३२२	१४	१४४	२६
३२२	५७	१४४	३३	३४०	७	१५७	४
११		२३		११		२३	

२७३ दिने

२८५ दिने

०		०		०		०	
१६७	२६	६	२४	१८२	१६	१७	१५
१६०	१४	२६	२०	१९४	५८	३४	२
२०३	१८	४०	३७	२०८	६	५०	६
२१७	०	५८	१५	२२१	५६	६५	२७
२३१	२६	७३	११	२३६	४४	८०	६
२४६	४३	८७	३०	२५२	२८	६४	८
२६२	५३	१०१	१८	२५६	१२	१०७	३७
२७६	५५	११४	३६	२६६	१२	१२०	३६
२९७	३२	१२७	३६	२८६	४४	१३३	१८
३१५	३७	१४०	१३	३०४	५१	१४५	३६
३३३	५०	१५२	३८	३२३	१६	१५७	४६
३५१	५१	१६५	१	३४१	४५	१७०	०
११		२३		११		२३	

२६७ दिने				३०६ दिने			
०				०			
१८६	२२	२४	१३	१८६	२५	३१	४७
१९८	५७	४१	१८	२०१	५२	४८	१०
२१२	१०	५७	८	२१५	११	६३	४४
२२६	१७	७२	११	२२९	३७	७८	२६
२४१	२७	८६	३३	२४५	१६	९२	३१
२५७	४५	१००	१६	२६२	१७	१०५	५४
२७५	४	११३	२७	२८०	२३	११८	४०
२९३	१३	१२६	६	२९६	१४	१३०	५६
३११	५४	१३८	२६	३१८	२८	१४२	५३
३३०	४३	१५०	२६	३३७	४२	१५४	२७
३४६	२०	१६२	२०	३५६	२७	१६५	५७
७	२२	१७५	१४	३७४	३१	१७७	३१
११		२३		११		२३	

३३० दिने मङ्गलो वक्रौ

३२१ दिने				३३० दिने			
०				०			
१९१	५	३८	१५	१९१	१६	४२	३६
२०३	२८	५४	२६	२०३	३५	५८	४३
२१६	३६	६६	४३	२१७	३४	७३	४७
२३१	२३	८३	६	२३२	३०	८७	५७
२४७	५०	९७	५०	२४६	२७	१०१	१८
२६५	३८	११०	४८	२६०	५८	११३	५६
२८४	५५	१२३	६	२८७	४०	१२५	५४
३०४	३३	१३४	५७	३०८	०	१३७	१५
३२४	२७	१४६	२१	३२८	२६	१४८	५
३४४	६	१५७	२३	३४८	२४	१५८	३६
३	२	१६८	२०	७	३०	१६६	११
२१	६	१७९	१६	२५	३५	१७६	५६
११		२३		११		२३	

(३५५ दिने मं वक्रौ । अथवा ३६५ दिने मं वक्रौ)

३३८ दिने				३४६ दिने			
०				०			
१६०	३३	४६	१२	१८८	५८	४६	२०
२०२	५३	६२	८	२०१	१६	६५	७
२१६	४२	७६	५६	२१५	२१	७६	४८
२३२	२३	६०	५६	२३१	२८	६३	२७
२४६	५४	१०४	०	२४६	३५	१०६	६
२६६	७	११६	१४	२६६	३१	११७	५८
२८६	३०	१२७	४५	२६०	४३	१२६	०
३१०	३१	१३८	३७	३१०	२४	१३६	२०
३३१	३०	१५८	५७	३३३	५६	१४६	३
३५१	४८	१५६	०	३५४	३८	१५८	३१
११	२	१६६	२	१४	६	१६८	५
२६	१३	१७६	२७	४२	२१	१७८	३
११		२३		११		२३	
३५५ दिने				३६४ दिने			
०				०			
१८६	१५	५२	२३	१८०	५७	५४	२२
१६८	४०	६७	५२	१६५	३३	६६	५५
२२३	३	८०	१६	२१०	६	८४	६
२०६	३७	६५	३७	२२७	६	६७	४
२४८	२५	१०७	५३	२४६	२३	१०८	४७
२६६	६	११६	१२	२६७	४६	११६	२६
२६१	६	१२६	३५	२६०	२६	१२६	११
३१३	४३	१३६	१०	३१३	५३	१३८	१
३३५	५८	१४८	११	३३६	५६	१४६	११
३५७	७	१५६	५६	३५८	३८	१५४	२०
१६	५५	१६५	५४	१८	४६	१६०	५०
३५	१५	१७५	३१	३७	२४	१७२	१२
११		२३		११		२३	

३७२ दिने

३८० दिने

०		०		०		०	
१७६	५७	५५	३३	१७७	१५	५५	५७
१६७	४३	७१	०	१६०	१६	७१	२१
२०७	३२	८४	५८	२०५	१६	८५	५
२२४	४२	६७	३४	२२२	२६	६७	१६
२४४	११	१०८	५०	२४१	५७	१०८	५
२६५	५०	११६	०	२६३	३७	११७	३४
२८६	४	१२७	५६	२८७	५	१२५	५७
३१३	४	१३६	४	३११	३३	१३३	३२
३३६	४६	१४३	४१	३३५	४७	१४०	४३
३५६	६	१५१	२१	३५८	३६	१४८	१०
१६	३६	१५६	४१	१६	४३	१५६	३२
३८	३६	१६६	१	३८	४७	१६६	५
११		२३		११		२३	

३६० दिने

४०० दिने

०		०		०		०	
१७४	५४	५५	१४	१७४	४६	५३	१६
१८८	११	७०	३२	१८७	२६	६८	२८
२०३	२०	८४	१	२०२	३८	८१	४०
२२०	२८	६५	४७	२१६	३७	६३	१
२३६	४२	१०५	५७	२३८	३०	१०२	४४
२६१	४	११४	४८	२५६	२४	१११	६
२७४	१६	१२२	३५	२८२	५	११८	४२
३०८	५२	१२६	४४	३०६	१३	१२५	५३
३३३	३०	१३६	४७	३३०	४३	१३३	२४
३५६	५५	१४४	२८	३५४	१६	१४१	४२
१८	३०	१५३	१५	१६	१२	१५१	०
३७	५५	१६३	२०	३५	५२	१६१	४३
११		२३		११		२३	

६०

विश्वहितम् ।

४०८ दिने मं वक्रत्यागः—

४०८ दिने				४१६ दिने	
०				०	
१७३	५४	५१	१	१७४	४४
१८७	४३	६६	४	१८८	४६
२०३	३	७६	२	२०४	२३
२१६	५७	८०	५	२२१	४
२०८	३४	८६	३४	२३६	२६
२५८	५६	१०७	५६	२५६	३०
२८१	६	११५	४२	२८१	५
३०४	४३	१२३	१५	३०४	२
३२८	४५	१३१	२०	३२७	२६
३५२	८	१४०	१५	३५०	१६
१३	५७	१५०	१६	११	४६
३३	३८	१६१	२६	३१	१४
११		२३		११	

४२५ दिने मं वक्रत्यागः अथवा ४३५ दिने मं वक्रत्यागः

४२५ दिने				४३४ दिने	
०				०	
१७६	३०	४५	३५	१७६	०
१८०	५०	६०	८	१८३	३५
२०६	२३	७२	४३	२०६	१६
२२३	१२	८३	३८	२२६	८
२४१	२७	८३	२०	२४४	१५
२६१	५	१०२	१६	२६३	३७
२८२	८	१११	४	२८४	६
३०४	१६	१२०	३	३०५	४०
३२६	५४	१२६	३५	३२७	२३
३४६	०	१३६	५४	३४८	३७
६	५०	१५१	८	८	४१
२८	४७	१६३	१८	२७	२
११		२३		११	

४४२ दिने

४५० दिने

०		०		०	
१८१	४८	४२	१	१८४	५६
१८६	३५	५६	०	१८६	५८
२१२	४	६८	२५	२१५	५६
२३६	१८	७६	३८	२३२	५५
२४७	२१	८०	७	२५०	५४
२६६	२६	१००	११	२६६	५४
२८६	४१	११०	१२	२८६	४७
३०७	१८	१२०	३०	३१०	१३
३२८	४०	१३१	१६	३३०	३४
३४६	८	१४२	५७	३५०	२१
८	२८	१५४	५८	६	०
२६	६	१६७	५६	२६	६
११		२३		११	

४५८ दिने

४७१ दिने

०		०		०	
१८६	१	४१	५०	१८५	०
२०४	१४	५५	२६	२१०	२६
२२०	३१	६७	५४	२२६	४८
२३७	२३	७६	३०	२४३	५८
२५५	२३	८०	४५	२६१	५८
२७४	१४	१०१	५३	२८०	३६
२९३	४६	११२	४४	२९६	५२
३१३	४२	१२४	४	३१६	७
३३३	२४	१३५	५१	३३८	०
३५२	२५	१४८	९	३५६	११
१०	२०	१६१	३	३७	१७
२६	५१	१७४	४०	२६	६
११		२३		११	

४८३ दिने

४८५ दिने

०					
२०१		३४	४६		४१
२१७		१६	५६		५६
२३३		५१	७२		३५
२५१		८	८४		४६
२६६		६	९६		४१
२८७		४०	१०८		३४
३०६		२६	१२०		३१
३२५		१२	१३२		४८
३४३		२४	१४५		३०
०		४८	१५८		३६
१७		१३	१७२		१७
३२		२६	१८६		३४
११			२३		

५०७ दिने

५२४ दिने

०					
२१६		३	५५		३४
२३२		१६	६८		८१
२४९		८	८१		२८
२६६		३७	९३		५८
२८४		३७	१०६		२१
३०२		५०	११८		४५
३२०		५५	१३१		२२
३३८		३६	१४४		१६
३५५		४२	१५७		३४
११		५७	१७१		१६
२७		१६	१८५		३६
४१		४६	२००		२६
११			२३		

५७८ दिने

५७९ दिने

२४३ । ३६	७५ । ३६	२६२ । २६	६० । १
२६० । ३३	८८ । ४२	२७६ । ४२	१०३ । ५
२७७ । ५४	१०१ । ३६	२६७ । १०	११६ । ४
२६५ । ३३	११४ । २३	३१४ । ३४	१२६ । ६
३१३ । १०	१२७ । १६	३३१ । ४२	१३२ । १८
३३० । ३१	१४० । २४	३४८ । २५	१५५ । ४७
३४७ । २५	१५३ । ४७	४ । ३५	१६६ । ३४
३ । ४१	१६७ । २६	२० । ८	१८३ । ४६
१६ । १७	१८१ । ३६	३५ । २	१६८ । २६
३४ । १२	१६६ । १७	४६ । २४	२१३ । ३८
४८ । ३१	२११ । २६	६३ । १८	२२६ । २३
६२ । १८	२२७ । १६	७६ । ४७	२४५ । ४२
११	२३	११	२३

६०२ दिने

६३० दिने

२८३ । ३३	१०६ । १८	३०५ । २	१२३ । ६
३०० । ५३	११६ । २४	३२२ । १०	१३६ । २३
३१८ । ६	१३२ । ३४	३३६ । १	१४६ । ४७
३३५ । ६	१४५ । ५२	३५५ । २७	१६३ । २५
३५१ । ३६	१५६ । २५	११ । २२	१७७ । २२
७ । ४१	१७३ । १७	२६ । ४३	१६१ । ४३
२३ । ७	१८७ । ३४	४१ । ३२	२०६ । ३१
३७ । ५६	२०२ । १८	५५ । ५२	२२१ । ३६
५२ । २१	२१७ । ३३	६६ । ४७	२३७ । ३८
६६ । १५	२३३ । १८	८३ । २२	२५३ । ५७
७६ । ४६	२४६ । ३७	९६ । ४३	२७० । ४३
९३ । ६	२६६ । २५	१०६ । ५७	२८७ । ४६
११	२३	११	२३

६६० दिने

६६० दिने

०		०		०	
३२८	५	१४१	४५	३५०	५०
३४४	४८	१५५	१४	६	५७
२	४	१६८	५७	२२	३५
१६	४६	१८३	०	३७	४२
३२	३३	१९७	२७	५२	१६
४६	४६	२१२	२०	६६	३१
६१	२	२२७	४५	८०	२३
७४	५५	२४३	४०	९३	५८
८८	३१	२६०	४	१०७	२१
१०१	५५	२७६	५०	१२०	३६
११५	१२	२९३	५४	१३३	५५
१२८	२५	३११	५	१४७	१८
११		२३		११	

७२० दिने कुजास्तं पश्चात् ।

७२० दिने

७५० दिने

१३	०	१८०	३२	३४	३६	२००	५०
२८	३२	१९४	४७	४६	२६	२१५	३५
४३	३२	२०६	२६	६३	५६	२३०	४६
५८	४	२२४	३३	७८	०	२४६	३१
७२	१३	२४०	६	९१	४५	२६२	४३
८६	०	२५६	१५	१०५	१७	२७६	२०
१०१	३४	२७२	४७	११८	४०	२९६	१४
११२	५७	२८६	३६	१३१	५८	३१३	१८
१२६	१४	३०६	४३	१४५	२०	३३०	१७
१३६	३४	३२३	४६	१५८	४६	३४७	०
१५३	१	३४०	३५	१७२	३१	३	२०
१६६	३६	३५७	२	१८६	३०	१६	१३
११		२३		११		२३	

७८० दिने ।

५५	३१	२२१	४६	इति विश्वहिते मङ्गल- ग्रहस्फुटाः समाप्ताः । ७७६ । ५५ । २० चक्रभुक्तिः ३२४ । ३८ । १०
६६	५७	२३७	६	
८३	५७	२५२	५६	
९७	३५	२६६	१४	
१११	६	२८५	५५	
१२४	२७	३०२	५३	
१३७	४६	३१६	५७	
१५१	६	३३६	५३	
१६४	४२	३५३	३०	
१७८	२६	६	४४	
१९२	२६	२५	२६	
२०६	५५	४०	४४	
११		२३		

अथ बुधस्य स्फुट खण्डाः ।

० दिने

१० दिने

३५७	४७	१८२	६	१६	२८	१६ दिने बुधो- दयः पश्चात् । २१३ । ४४ २२७ । ५२ २४२ । • २५६ । १४ २७० । ३६ २८५ । ७ २९९ । ४६ ३१४ । ४४ ३२९ । ५१ ३४५ । १२ • । ४४
१३	२६	१९६	२४	३२	२०	
२६	२१	२१०	३६	४८	१८	
४५	१७	२२४	४४	६४	१३	
६१	११	२३८	५४	८०	१	
७६	५७	२५३	१०	९५	३६	
९२	३४	२६७	३३	१११	६	
१०८	०	२८२	६	१२६	२०	
१२३	१३	२९६	४६	१४१	२२	
१३८	१४	३११	४५	१५६	११	
१५३	२	३२६	५३	१७०	४६	
१६७	३६	३४०	१४	१८५	२५	
११		२०		१९९	३३	
११		२३		२१		

१८ दिने

२७ दिने

०		०	
३२ । ३६	२१४ । २५	४५ । ३८	२२६ । १४
४८ । ३५	२२८ । ३०	६१ । ४४	२४० । १३
६४ । ३४	२४२ । ३६	७७ । ४४	२५४ । १७
८० । २७	२५६ । ४६	९३ । ३४	२६८ । २७
९६ । १०	२७१ । ३	१०९ । ११	२८२ । ४८
११२ । ४०	२८५ । ३२	१२४ । ३५	२९७ । २१
१२६ । ५८	३०० । १०	१३९ । ४४	३१२ । ७
१४२ । २	३१५ । २	१५४ । ३९	३२७ । ९
१५६ । ५३	३३० । ८	१६९ । १९	३४२ । २४
१७१ । ३१	३४५ । २६	१८४ । ४८	३५७ । ५५
१८५ । ५८	० । ५८	१९८ । ५	१३ । ३९
२०० । १६	१६ । ४३	२१२ । १३	२९ । ३५
११	२३	११	२३

(बुधस्य)

३२ दिने

३६ दिने

०		०	
५२ । ४३	२३२ । २७	५७ । ३१	२३६ । ३२
६८ । ५२	२४६ । २५	७३ । ४३	२५० । २५
८४ । ५३	२६० । २६	८९ । ४६	२६४ । २३
१०० । ४२	२७४ । ३६	१०५ । ३४	२७८ । ३३
११६ । १९	२८८ । ५८	१२१ । ६	२९२ । ५६
१३२ । ३६	३०३ । ३४	१३६ । २३	३०७ । ३४
१४६ । ४०	३१८ । २६	१५२ । २२	३२२ । २९
१६२ । ३०	३३३ । ३३	१६६ । ५	३३७ । ४३
१७६ । ३	३४८ । ५६	१८० । ३३	३५३ । १३
१९० । २४	४ । ३५	१९४ । ४८	९ । ०
२०४ । ३४	२० । २९	२०८ । ५०	२५ । २
२१८ । ३४	३६ । ३३	२२२ । ४५	४१ । १४
११	२३	११	२३

३० दिने

३३ दिने

६१ । १५	२३६ । ३३	६३ । १०	२४० । ५४
७७ । ३१	२५३ । १६	७६ । ३१	२५४ । ३६
८३ । ३६	२६७ । १५	८५ । ३८	२६८ । २७
१०६ । २६	२८१ । २३	१११ । २८	२८२ । ३३
१२४ । ५८	२९५ । ४५	१२७ । ०	२९६ । ५५
१४० । ११	३१० । २५	१४२ । ११	३११ । ३८
१५५ । ६	३२५ । २५	१५७ । ३	३२६ । ४०
१६६ । ४३	३४० । ४४	१७१ । ३६	३४२ । ४
१८४ । ४	३५६ । २३	१८५ । ५१	३५७ । ४६
१९८ । १०	३७२ । १६	१९९ । ५२	३७३ । ५२
२१२ । ५	३८८ । २६	२१३ । ४१	३८९ । ११
२२५ । ५२	४०४ । ५०	२२७ । १८	४०५ । ३६
११	२३	११	२३

(बुधस्य)

४६ दिने बुधो वक्रौ ।

४५ दिने

४६ दिने

६३ । ५८	२४१ । २०	६४ । १४	२४१ । २४
८० । २३	२५४ । ५८	८० । ४०	२५४ । ५६
८६ । ३२	२६८ । ४७	८६ । ५०	२६८ । ४८
११३ । २३	२८२ । ५०	११२ । ४२	२८२ । ५०
१२७ । ५५	२९७ । १३	१०८ । १३	२९७ । १२
१४३ । ५	३११ । ५६	१४३ । २२	३११ । ५५
१५७ । ५५	३२७ । १	१५८ । ११	३२७ । १
१७२ । २४	३४२ । २८	१७२ । ३६	३४२ । ३०
१८६ । ३६	३५८ । १८	१८६ । ४६	३५८ । २१
२०० । ३२	३७४ । २६	२०० । ३३	३७४ । ३२
२१४ । १५	३९० । ५०	२१४ । ४३	३९० । ५६
२२७ । ४७	४०७ । ०४	२२७ । ५५	४०७ । ३७
११	२३	११	२३

४७ दिने

४८ दिने

६४ । २२	२४१ । २१	६४ । २३	२४१ । १२
८० । ५०	२५४ । ५४	८० । ५३	२५४ । ४३
९७ । ३	२६८ । ४१	९७ । ७	२६८ । २८
११२ । ५५	२८२ । ४३	११३ । ०	२८२ । २९
१२८ । २६	२९७ । ५	१२८ । ३१	२९६ । ५१
१४३ । ३४	३११ । ४९	१४३ । ३६	३११ । ३५
१५८ । ३३	३२६ । ५६	१५८ । २६	३२६ । ४३
१७२ । ४८	३४२ । २६	१७२ । ५१	३४२ । १४
१८६ । ५७	३५८ । १९	१८६ । ५७	३५८ । १०
२०० । ४८	१४ । ३२	२०० । ४६	१४ । २५
२१४ । २५	३१ । २	२१४ । २१	३० । ५८
२२७ । ५४	४७ । ४२	२२७ । ४७	४७ । ४१
११	२३	११	२३

५० दिने वक्रि बुधास्तं पश्चात् ।

४९ दिने

५१ दिने

६४ । १८	२४० । ५६	६३ । ४७	२४० । ७
८० । ५०	२५४ । २६	८० । २३	२५४ । ३३
९७ । ५	२६८ । ९	९६ । ४१	२६७ । १४
११२ । ५९	२८२ । १०	११२ । ३७	२८१ । १३
१२८ । ३०	२९६ । ३१	१२८ । ८	२९५ । ३३
१४३ । ३८	३११ । १५	१४३ । १६	३१० । १८
१५८ । २४	३२६ । २४	१५८ । ०	३२५ । २८
१७२ । ४७	३४१ । ५६	१७२ । २१	३४१ । ४
१८६ । ५२	३५७ । ५४	१८६ । २०	३५७ । ४
२०० । ३९	१४ । १२	२०० । ३	१३ । २७
२१४ । ११	३० । ४६	२१३ । ३०	३० । ७
२२७ । ३४	४७ । ३३	२२६ । ४६	४६ । ५८
११	२३	११	२३

५४ दिने

५८ दिने

०			
६२ १५	२७८ १६	५६ २२	२३५ १
७८ ५८	२५१ ३७	७६ ०	२४८ २२
८५ १८	२६५ १५	८२ २४	२६१ ५८
१११ १७	२७८ १३	१०८ २५	२७५ ५५
१२६ ५०	२८३ ३१	१२३ ५८	२८० १४
१४१ ५७	३०८ १७	१३८ ७	३०५ १
१५६ ३८	३३३ २८	१५३ ४६	३२० १३
१७० ५६	३३८ ७	१६८ १	३३५ ५२
१८४ ५२	३५५ ११	१८१ ५२	३५१ ५८
१९८ २८	११ ३८	१९५ २५	८ २७
२११ ४८	२८ २४	२०८ ४२	२५ १६
२२५ २	४५ २०	२२१ ५१	४२ १६
११	२३	११	२३

(६६ दिने वक्रि बुधोदयः प्राक्)

६२ दिने

६५ दिने

०			
५६ ७	२३१ ५५	५४ २५	२३० १८
७२ ४८	२४५ २०	७१ १	२४३ ४८
८६ १२	२५८ १	८७ १८	२५७ ३५
१०५ ११	२७३ १	१०३ १५	२७१ ३८
१२० ४४	२८७ २३	११८ ४५	२८६ ५
१३५ ५०	३०२ ११	१३३ ५८	३०० ५५
१५० २८	३१७ २४	१४८ २८	३१६ ७
१६४ ४४	३३३ ३	१६२ ४४	३३१ ४४
१७८ ३६	३४८ ६	१७६ ३८	३४७ ४५
१९२ १०	५ ३०	१९० १६	३६४ ७
२०५ ३०	२२ १६	२०३ ४०	३७ ४६
२१८ ४३	३८ १२	२१६ ५८	३७ ३०
११	२३	११	२३

ई७ दिने

ई८ दिने

५३ ४६	२२६ ४१	५७ ४५	२२६ ३९
७० १७	२४३ १६	७० ४	२४३ १०
८६ ३०	२५७ ७	८६ १५	२५७ २
१०२ २३	२७१ १५	१०२ ६	२७१ १२
११७ ५१	२८५ ४३	११७ ३२	२८५ ४२
१३२ ५४	३०० ३४	१३२ ३५	३०० ३४
१४७ ३३	३१५ ४७	१४७ १४	३१५ ४६
१६१ ५०	३३१ २३	१६१ ३१	३३१ २२
१७५ ४६	३४७ २२	१७५ २७	३४७ २०
१८६ २६	३ ४०	१८६ ६	३ ३८
२०२ ५४	२० १६	२०२ ३६	२० ११
२१६ १६	३७ २	२१६ ४	* ३६ ५५
११	२३	११	२३

(७० दिने बुधो वक्र त्यागः ।

* केचित् ३६ । ५६

ई६ दिने

७० दिने

५३ १२	२२६ २८	५३ ३४	२२६ ३२
६६ ५८	२४३ ६	६६ ५८	२४३ १६
८६ ६	२५७ ४	८६ ४	२५७ १३
१०१ ५४	२७१ १६	१०१ ५२	२७१ २७
११७ १६	२८५ ४७	११७ १४	२८५ ५६
१३२ ३१	३०० ३६	१३२ १५	३०० ५३
१४७ ०	३१५ ५३	१४६ ५४	३१६ ७
१६१ १८	३३१ २८	१६१ १२	३३१ ४२
१७५ १६	३४७ २५	१७५ ११	३४७ ३८
१८८ ५६	३ ४१	१८८ ५५	३ ५२
२०२ ३२	२० १२	२०२ ३०	२० २१
२१५ ४८	३६ ५४	२१५ ५६	३६ ५६
११	२३	११	२३

७१ दिने

७३ दिने

५३ ४४	२२६ ४२	५४ २२	२३० १६
७० ५	२४३ २७	७० ३८	२४४ १०
८६ ६	२५७ २७	८६ ३८	२५८ १४
१०१ ५३	२७१ ३२	१०२ १८	२७२ ३३
११७ १५	२८६ १६	११७ ३७	२८७ १०
१३२ १५	३०१ १०	१३२ ३५	३०२ ६
१४६ ५३	३१६ २५	१४७ १२	३१७ २२
१६१ ११	३३२ १	१६१ ३२	३२२ ५६
१७५ १२	३४७ ५६	१७५ ३५	३४८ ५१
१८८ ५८	४ ६	१८६ २२	५ १
२०२ ३५	२० ३७	२०३ ०	२१ २५
२१६ ६	३७ १३	२१६ ३६	३७ ५७
११	२३	११	२३

७६ दिने

८० दिने

५६ ५	२३१ ५८	५६ ३३	२३५ १५
७२ १२	२४५ ५५	७५ ३०	२४६ २१
८८ ४	२६० ५	८१ १४	२६३ ३८
१०३ ३८	२७४ ३०	१०६ ४१	२७८ ६
११८ ५३	२८६ ११	१२१ ५३	२८२ ५६
१३३ ४६	३०४ १०	१३६ ४२	३०७ ५६
१४८ २५	३१६ २७	१५१ १६	३०३ २०
१६० ४४	३३५ २	१६५ ३६	३३८ ५७
१७६ ५०	३५० ५५	१७६ ४२	३५४ ४८
१८० ४२	७ ३	१८३ ३६	१० ५३
२०४ २७	२३ २१	२०७ ३०	२७ ७
२१८ ६	३६ ४६	२२१ २०	४३ २३
११	२३	११	२३

८४ दिने

८६ दिने

५		०	
ई४ । ५	२३८ । ३७	७० । ५५	२४६ । ८
७८ । ५५	२५३ । ४८	८५ । ३६	२६० । २७
८५ । ३२	२६८ । १२	१०२ । ३	२७४ । ५८
११० । ५२	२८२ । ४८	११७ । १६	२८८ । ४२
१२५ । ५६	२९७ । ४१	१३२ । १४	३०४ । ४०
१४० । ४४	३१२ । ४८	१४६ । ५७	३१८ । ५३
१५५ । १७	३२८ । १२	१६१ । २७	३३५ । २०
१६८ । ३५	३४३ । ४८	१७५ । ४५	३५१ । ०
१८३ । ४२	३५८ । ४१	१८८ । ५४	३ । ५२
१९७ । ४३	३७५ । ४४	२०३ । ५४	२२ । ५३
२११ । ३८	३९१ । ५२	२१७ । ५५	३८ । ०
२२५ । ३४	४०८ । ३	२३१ । ५८	५५ । १
११	२३	११	२३

१०० दिने बुधस्य प्रागस्तं ।

८७ दिने

१०६ दिने

०		०	
८३ । ३४	२५८ । १८	६६ । १८	२७३ । ३१
६६ । ३	२७२ । ४७	११४ । ३६	३८८ । ११
११४ । १८	२८७ । २८	१२८ । ४१	३०३ । ३
१२८ । २१	३०२ । ५२	१४४ । ३३	३१८ । ७
१४४ । ११	३१७ । २८	१५८ । १३	३३३ । २४
१५८ । ४७	३३२ । ५०	१७३ । ४२	३४८ । ५४
१७३ । १२	३४८ । २४	१८८ । २	४ । ३४
१८७ । ०८	४ । ६	२०२ । १४	२० । २५
२०१ । ३७	२० । ३	२१६ । २२	३६ । २१
२१५ । ४२	३६ । ३	२३० । ३०	५२ । १८
२२८ । ४७	५२ । १	२४४ । ४१	६८ । ८
२४३ । ५८	६७ । ३४	२५८ । २	८३ । ४८
११	२३	११	२३

११६ दिने

११७ । ३५	२६१ । २०	इति विश्वहिते बुधस्य स्फुट गणना समाप्ता । बुधस्य दिनं ११५ । ५२ । ४० खगडध्रुवाः ७६१ । २३ । ४६ अमचक्रं २४०० अथ गुरोः शून्य कन्दक्षणात् स्फुटाः खगडाः अंशाद्याः ।
१३२ । ४१	३०६ । ११	
१४७ । ३४	३२१ । १५	
१६२ । १४	३३६ । ३१	
१७६ । ४५	३५१ । ५६	
१९१ । ७	७ । ४६	
२०५ । २१	२३ । २७	
२१९ । ३०	३६ । २२	
२३३ । ३८	५५ । १७	
२४७ । ५१	७१ । ७	
२६२ । १२	८६ । ४८	
२७६ । ४१	१०२ । १८	
११	२३	

१६ दिने गुरोः प्रागुदयः । ३१ दिने गुरोर्वास्त्य त्यागः ।

० दिने

३३ दिने

० । ४१	१७६ । २२	८ । ३७	१८६ । ३१
१६ । ४६	१९३ । २०	२४ । ४२	२०० । ३०
३२ । ४७	२०७ । २४	४० । ३६	२१४ । ३६
४८ । ३२	२२१ । ३८	५६ । १७	२२८ । ५३
६४ । २	२३६ । ५	७१ । ४२	२४३ । २५
७९ । १५	२५० । ४७	८६ । ५०	२५८ । १०
९५ । ११	२६५ । ४६	१०१ । ४०	२७३ । १६
१०८ । ५५	२८१ । ६	११६ । १३	२८८ । ३८
१२३ । १६	२९६ । ४४	१३० । ३३	३०४ । १६
१३७ । २८	३१२ । २१	१४४ । ४२	३२० । १०
१५१ । ३१	३२८ । २१	१५८ । ४२	३३६ । १५
१६५ । २७	३४४ । ३०	१७२ । ३७	३५२ । २५
११	२३	११	२३

६१ दिने

८३ दिने

१४ । ५१	१८२ । ४	१८ । २	१८५ । ३८
३० । ५७	२०६ । २	३५ । ८	२०६ । ३७
४६ । ४८	२२० । ८	५१ । ०	२२३ । ४४
६२ । २६	२३४ । २८	६६ । ३६	२३८ । ४
७७ । ४७	२४८ । ३	८१ । ५५	२५२ । ४०
९२ । ४८	२६३ । ५५	९६ । ५३	२६७ । ३५
१०७ । ३५	२७८ । ४	१११ । ३४	२८२ । ४८
१२२ । ४	२९४ । ३२	१२५ । ५८	२९८ । २१
१३६ । १८	३१० । १६	१४० । १०	३१४ । ११
१५० । २२	३२६ । १४	१५४ । ८	३३० । १४
१६४ । १८	३४२ । २४	१६८ । २	३४६ । २८
१७८ । १०	३५८ । ३८	१८१ । ५०	२ । ४७
११	२३	११	२३

८६ दिने

१११ दिने

२१ । १८	१८७ । ४०	२२ । ५४	१८८ । ४५
३७ । ३६	२११ । ३५	३८ । ३	२१२ । ३८
५७ । २८	२२५ । ४२	५४ । ५५	२२६ । ४३
६८ । ३	२४० । २	७० । ३०	२४१ । ३
८३ । २०	२५४ । ३८	८५ । ४६	२५५ । ४१
९८ । १७	२६८ । ३६	१०० । ४१	२७० । ३८
११३ । ५५	२८५ । ५२	११५ । १७	२८५ । ५८
१२८ । १६	३०१ । २७	१२८ । ३६	३०१ । ३८
१४२ । २३	३१७ । २२	१४३ । ४०	३१७ । ३५
१५६ । १८	३३२ । ३०	१५७ । २३	३३३ । ४६
१७० । ८	३४८ । ४८	१७१ । १८	३५० । ८
१८३ । ५२	५ । १२	१८५ । ०	३ । ३४
११	२३	११	२३

१२४ दिने

१३७ दिने

०		०		०		०	
२४	५७	१६६	२७	२४	२६	१६६	३६
४०	७	२१३	१८	४०	३६	२१३	२४
५६	२	२२७	२२	५६	३६	२२७	२६
७१	३७	२४१	४१	७२	११	२४१	४४
८६	५१	२५६	२०	८७	२५	२५६	२३
१०१	४६	२७१	१६	१०२	१८	२७१	२३
११६	१६	२८६	३६	११६	४६	२८६	४६
१३०	३४	३०२	२२	१३१	४	३०२	३१
१४४	३६	३१८	२३	१४५	०	३१८	३५
१५८	२५	३३४	३६	१५८	४५	३३४	५६
१७२	५	३५१	४	१७२	२२	३५१	२६
१८५	४५	३६	३२	१८५	५७	३६	७
११		२३		११		२३	

१४३ दिने गुरुर्वकी ।

१४३ दिने

१५१ दिने

०		०		०		०	
२४	२७	१६६	२६	२४	१८	१६६	६
४०	४२	२१३	१६	४०	३४	२१२	५४
५६	३६	२२७	१७	५६	३३	२२६	५४
७२	१५	२४१	३५	७२	६	२४१	१०
८७	३०	२५६	१४	८७	२५	२५५	४८
१०२	२२	२७१	१४	१०२	१६	२७०	४६
११६	५२	२८६	३७	११६	४४	२८६	१४
१३१	३	३०२	२४	१३०	५४	३०२	२
१४४	५६	३१८	३१	१४४	४६	३१८	१०
१५८	४३	३३४	५३	१५८	३०	३३४	३६
१७२	१६	३५१	२५	१७२	४	३५१	१०
१८५	५२	३६	५६	१८५	३४	३६	७
११		२३		११		२३	

१६५ दिने

१८० दिने

०		०	
२३ २६	१६८ ६	२१ ५८	१६६ २८
३६ ४८	२११ ४८	३८ २०	२१० ८
५५ ४६	२२५ ४६	५४ २४	२२४ ३
७१ २७	२४० १	७० ४	२३८ १७
८६ ४३	२५४ ३८	८५ २०	२५२ ५३
१०१ ३३	२६६ ३६	१०० ११	२६७ ५४
११६ १	२८५ ५	११४ ३७	२८३ २१
१३० ६	३०० ५५	१२८ ४३	२९६ १२
१४४ ०	३१७ ६	१४२ ३२	३१५ २४
१५७ ३७	३३३ ३६	१५६ ८	३३१ ५५
१७१ ७	३५० १३	१६६ ३४	३४८ ३६
१८४ ३५	६ ५४	१८२ ५६	५ २०
११	२३	११	२३

२०० दिने

२१६ दिने

०		०	
१६ २१	१६३ ५२	१६ ४८	१६१ २६
३५ ४६	२०७ ३०	३३ ११	२०५ ८
५१ ५१	२२१ २५	४६ १७	२१६ ३
६७ ३२	२३५ ३८	६४ ५६	२३३ १७
८२ ४६	२५० १४	८० १६	२४७ ५२
९७ ४०	२६५ १४	९५ ६	२६० ५०
११२ ७	२८० ३६	१०६ ३६	२७८ १६
१२६ १४	२९६ ३०	१२३ ४६	२९४ ५
१४० १	३१२ ४२	१३७ ३२	३१० १५
१५४ ३६	३२६ १३	१५१ ८	३२६ ४४
१६७ १	३४५ ५५	१६६ ३५	३४३ २५
१८० २४	२ + ४२	१७७ ५६	० ६
११	२३	११	२३

२३४ दिने

२४८ दिने

०		०		०		०	
१५	११	१८६	५६	१४	६	१८६	६
३१	३३	३०३	३८	३०	२५	२०२	५४
४७	४६	२१७	३५	४६	२६	२१६	५४
६३	१६	२३१	५२	६२	६	२३१	११
७८	१२	२४६	२६	७७	२२	२४५	४८
९३	२४	२६१	२६	९२	१५	२६०	४७
१०७	५१	२७६	५३	१०६	४५	२७६	६
१२१	५६	२९२	४१	१२०	५५	२९१	४५
१३५	४६	३०८	५०	१३४	४८	३०८	०
१४९	२६	३२५	१७	१४८	२६	३२४	२२
१६२	५४	३४१	५४	१६२	२	३४०	५५
१७६	०३	३५८	३५	१७५	३३	३५७	३४
११		०३		११		२३	

२५६ दिने गुरोर्ष्यक्रत्यागः ।

२५६ दिने

२६२ दिने

०		०		०		०	
१३	४८	१८८	५७	१०	४४	१८८	५६
३०	५	२०२	१४	२६	५६	२०२	४४
४६	४	२१६	६६	४५	५७	२१६	४८
६१	४३	२३१	४	६१	३४	२३१	०
७६	५८	२४५	४२	७६	४८	२४५	४६
९१	५१	२६०	४२	९१	४१	२६०	४६
१०६	२१	२७६	४	१०६	११	२७६	८
१२०	३२	२९१	४६	१२०	२४	२९१	५२
१३४	२७	३०७	५२	१३४	२०	३०७	५४
१४८	१०	३२४	१२	१४८	४	३२४	१३
१६२	४५	३४०	४३	१६२	४०	३४०	४२
१७५	१८	३५७	१८	१७५	१६	३५७	१६
११		२३		११		२३	

२७५ दिने

२८८ दिने

१४ । ०	१८६ । १७	१४ । ५१	१६० । १२
३० । १०	२०३ । १०	३० । ५७	२०४ । ७
४६ । ५	२१७ । १७	४६ । ४८	२१८ । १७
६१ । ४०	२३१ । ३६	६२ । ५१	२३२ । ४२
७६ । ५४	२४६ । १६	७७ । ३२	२४७ । २५
९१ । ४५	२६१ । २०	९२ । २२	२६२ । २७
१०६ । १५	२७६ । ४२	१०६ । ५४	२७७ । ५०
१२० । २६	२९२ । १५	१२१ । ८	२९३ । ३२
१३४ । २८	३०८ । २५	१३५ । ८	३०८ । ३०
१४८ । ४४	३२४ । ४२	१४८ । ५८	३२५ । ४४
१६१ । ५५	३४१ । ८	१६२ । ४२	३४२ । ७
१७५ । ३५	३५७ । ३६	१७६ । २४	३५८ । ३१
११	२३	११	२३

३०० दिने

३१६ दिने

१६ । ५	१६१ । २७	१८ । २०	१६३ । ३७
३२ । ८	२०५ । २६	३४ । १६	२०७ । ४१
४७ । ५६	२१९ । ३८	५० । ३	२२१ । ५७
६३ । २५	२३४ । ५	६५ । २६	२३६ । २६
७८ । ३५	२४८ । ४६	८० । ३६	२५१ । १३
९३ । २५	२६३ । ५३	९५ । २३	२६६ । १६
१०७ । ५६	२७९ । १७	१०९ । ५३	२८१ । ४४
१२२ । १०	२९४ । ५८	१२४ । ८	२९७ । २६
१३६ । १२	३१० । ५७	१३८ । ११	३१३ । २४
१५० । ४	३२७ । ६	१५२ । ५	३२९ । ३४
१६३ । ४६	३४३ । २८	१६५ । ५४	३४५ । ५१
१७७ । ३६	३५९ । ५६	१७९ । ४३	३६१ । ६
११	२३	११	२३

३६८ दिने गुरुर्ष्वुद्धः ।

३३८ दिने

३६६ दिने

०		०		०		०	
२२	१८	१६७	२६	२८	२१	२०३	६
३८	१९	२११	३३	३४	६	२१७	२२
५३	५०	२२५	५३	५६	४२	२३१	४६
६६	१२	२४०	२८	७४	५८	२४६	२५
८४	१४	२५५	१६	८६	५५	२६१	२१
९६	०	२७०	२८	१०४	३६	२७६	३५
११३	२६	२८५	५५	११६	२	२९२	६
१२७	४३	३०१	३८	१३३	१५	३०७	५२
१४१	४७	३१७	३६	१४७	१६	३२३	५०
१५५	४२	३३३	४५	१६१	१६	३३६	५८
१६६	३५	३४८	५६	१७५	१०	३५६	११
१८३	२८	५	१२	१८६	६	३७	२१
१९		२३		१९		२३	

३८३ दिने गुरोरस्तं पश्चात्

३६६ दिने

०		०		०	
३६	८	२१०	२३	इति विश्वहिते गुरोः स्फुट गणना समाप्ता ॥ चक्रदिनं ३६८ । ५३ । १७ । ८ चक्रदिनभुक्तिः २२० । ५८ । १० । २६ अमः २४०० ३४ दिने शुक्रोदयः पश्चात् अथवा ३० दिने शुक्रोदयः पश्चात् ।	
५१	५०	२२४	४०		
६७	१७	२३६	११		
८२	२६	२५३	५६		
९७	१८	२६८	५८		
१११	५५	२८३	१७		
१२६	१७	२९६	५३		
१४०	२७	३१५	४३		
१५४	२८	३३१	४६		
१६८	२५	३४७	५५		
१८२	२०	४	६		
१९६	१८	२०	१४		
२१		२३			

अथ शुक्रस्य स्फुट खण्डाः अग्राद्याः

० दिने				३० दिने			
०	५६	१७६	०	३८	५	२१६	३५
१५	५५	१६४	४	५२	५३	२३१	४७
३०	४७	२०६	१२	६७	३८	२४७	२
४५	३६	२२४	२३	८२	२२	२६२	१८
६०	२२	२३६	३७	९७	५	२७७	३५
७५	६	२५४	५४	११२	५०	२९२	५०
८६	४६	२७०	१२	१२६	३८	३०८	३
१०४	३३	२८५	२८	१४१	२८	३२३	१३
११६	२०	३००	४१	१५६	२२	३३८	१६
१३४	१०	३१५	५१	१७१	१६	३५३	२१
१४६	३	३३०	५८	१८६	२१	८	६
१६४	०	३४६	१	२०१	२६	२३	१३
११		२३		११		२३	

४४ दिने शुक्रस्य वाल्यत्यागः अथवा ४७ दिने शुक्र वाल्यत्यागः

६० दिने				६० दिने			
७४	४६	२५४	१६	१११	१५	२६२	२
८६	३२	२६६	३६	१२६	१	३०७	१७
१०४	१५	२८४	५३	१४०	४६	३२२	२८
११६	१	३००	८	१५५	४१	३३७	३६
१३४	४६	३१५	२०	१७०	३६	३५२	४०
१४६	४०	३३०	२६	१८५	३५	७	४०
१६४	३४	३४५	३५	२००	३८	२२	३७
१७८	३२	०	३६	२१५	४५	३७	३०
१९३	३५	१५	३३	२३०	५६	५२	१६
२०८	४१	३०	२७	२४६	१०	६७	५
२२३	५१	४५	१७	२६१	२६	८१	४६
२३६	४	६०	४	२७६	४४	९६	३२
११		२३		११		२३	

१२० दिने

१५० दिने

०		०		०		०	
१४७	२८	३२६	१६	१८३	२२	५	४२
१६२	२०	३४४	२३	१६८	२३	२०	४१
१७७	१६	३५६	२६	२१३	२८	३५	३५
१६२	१६	१४	२६	२२८	३८	५०	२५
२०७	२०	२६	२२	२४३	५१	६५	१२
२२२	२८	४४	१४	२५६	८	७६	५६
२३७	४०	५६	२	२७४	२७	८४	३८
२५२	५५	७३	४६	२८६	४७	१०६	१८
२६८	१३	८८	२६	३०५	५	१२४	०
२८३	३२	१०३	११	३२०	२०	१३८	४५
२६८	५०	११७	५४	३३५	३२	१५३	३३
३१४	५	१३२	४०	३५०	३६	१६८	२५
११		२३		११		२३	

१७८ दिने

२०३ दिने

०		०		०		०	
२१६	१६	३८	३३	२४४	३२	६६	२२
२३१	२६	५३	२३	२५६	५२	८१	२
२४६	४१	६८	८	२७५	१६	९५	४०
२६२	०	८०	५१	२९०	४२	११०	१५
२७७	२१	९७	३१	३०६	५	१२४	५२
२६२	३२	११२	१०	३२१	२५	१३६	३२
३०८	२	१२६	५१	३३६	४०	१५४	१६
३२३	३८	१४१	३४	३५१	५०	१६६	५
३३८	३०	१५६	२१	३	५४	१८४	०
३५३	३८	१७१	१३	२१	५४	१९६	०
८	४१	१८६	६	३६	४६	२१४	५
२३	४०	२०१	१०	५१	३८	२२६	१६
११		२३		११		२३	

२२१ दिने

२३४ दिने

२६३ ३६	८४ ४७	२७६ १०	६६ ४१
२७६ ५	६६ १६	२६१ ४५	१११ ५
२६४ ३५	११३ ५०	३०७ १८	१२५ ३३
३१० २	१२८ २३	३२२ ४४	१४० ५
३२५ २५	१४७ ०	३३८ ५	१५४ ४२
३४० ४१	१५७ ४२	३५३ १६	१६६ २८
३५५ ५१	१७२ ३२	८ २५	१८४ २०
१० ५६	१८७ २७	२३ २५	१६६ २०
२५ ५४	२०२ २६	३८ १६	२१४ २८
४० ४६	२१७ ३७	५३ ०	२२६ ४३
५५ ३१	२३२ ५१	६७ ३६	२४५ ७
७० ११	२४८ ११	८२ १२	२६० ३७
११	२३	११	२३

२४४ दिने

२५१ दिने

२८४ ४४	१०४ २६	२८६ ५०	१०८ ५८
३०० २३	११८ ५०	३०५ ३४	१२३ १३
३१५ ५७	१३३ १४	३२१ १०	१३७ ३४
३३१ २५	१४७ ४५	३३६ ३८	१५२ ३
३४६ ४४	१६२ २४	३५१ ५७	१६६ ४३
१ ५४	१७७ १०	७ ६	१८१ ३२
१६ ५७	१६२ ७	२२ ५	१६६ ३२
३१ ५१	२०७ १३	३६ ५३	२११ ४३
४६ ३६	३२२ २८	५१ ६२	२२७ ५
६१ १४	२३७ ५७	६६ ३	२४२ ३७
७५ ४४	२५३ २४	८० २६	२५८ १७
९० ६	२६६ २	९४ ४४	२७४ ३
११	२३	११	२३

२५८ दिने

२६४ दिने

०		०		०		०	
२६४	१	११२	१७	२६६	३४	११४	३
३०६	४६	१२६	२७	३१२	२६	१२८	७
३२५	२८	१४०	४६	३२८	६	१४२	२१
३४०	५६	१५५	१४	३४३	३८	१५६	४६
३५६	१३	१६६	५३	३५८	५४	१७१	२५
११	१६	१८४	४५	१३	५८	१८६	२०
२६	१३	१६६	५०	२८	४८	२०१	३०
४०	५५	२१५	८	४३	२५	२१६	५६
५५	२६	२३०	३६	५७	५०	२३२	३५
६६	५०	२४६	२१	७२	३	२४८	२५
८४	३	२६२	११	८६	७	२६४	२६
९८	११	२७८	६०	१००	५	२८०	३१
११		२३		११		२३	

२६७ दिने शुक्रो वक्रौ ।

२७० दिने

२७६ दिने

०		०		०		०	
२६७	५१	११४	२७	२६७	५२	११३	२७
३१३	५२	१२८	२४	३१३	५६	१२७	१६
३२६	४०	१४२	३४	३२६	४८	१४१	१८
३४५	११	१५६	५८	३४५	२१	१५५	४१
०	२६	१७१	३७	०	३८	१७०	३०
१५	२६	१८६	३५	१५	३५	१८५	०४
३०	१२	२०१	५१	३०	१३	२००	४४
४४	४३	२१७	२४	४४	३५	२१६	२६
५८	५६	२३३	११	५८	४२	२३२	२२
७२	५६	२४६	१२	७२	३३	२४८	३८
८६	५१	२६५	३४	८६	१५	२६५	६
१००	३६	२८१	४०	९६	४८	२८१	३२
११		२३		११		२३	

२८१ दिने शुक्रो वृद्धः । अथवा २७६ दिने वक्रि शुक्रो वृद्धः ।

२८६ दिने वक्रि शुक्रास्तं पश्चात् ।

२८३ दिने

२८२ दिने

०		०	
२६५ । ५३	११० । २२	२६० । ५७	१०४ । ३६०
३१२ । ६	१२४ । ५	३०७ । १४	११८ । १६
३२८ । ५	१३८ । ४	३२३ । १६	१३२ । १४
३४३ । ३६	१५२ । २३	३३८ । ५३	१४६ । ३७
३५८ । ५४	१६७ । ४	३५४ । ७	१६१ । १६
१३ । ४८	१८२ । ८	८ । ५७	१७६ । २६
२८ । २२	१९७ । ३६	२३ । ३४	१९१ । ५८
४२ । ३४	२१३ । २५	३७ । २६	२०७ । ५३
५६ । २८	२२९ । ३५	५१ । १३	२२४ । ७
७० । ८	२४६ । २	६६ । ४१	२४० । ४१
८३ । ३३	२६२ । ४१	७७ । ५८	२५७ । २६
९५ । ५५	२७९ । २७	९१ । १०	२७४ । १७
११	२३	१२	२३

२८६ दिने वक्रि शुक्रोदयः प्राक् । ३०१ दिने शुक्रस्य वाल्यव्यागः ।

३०१ दिने

३०८ दिने

०		०	
२८५ । २६	९९ । २०	२८२ । ४६	९७ । ५
३०१ । ४३	११३ । १०	२९८ । ४८	१११ । ६
३१७ । ३८	१२७ । १७	३१४ । ३५	१२५ । २५
३३३ । १२	१४२ । ४४	३३० । २	१३९ । ५६
४८ । २२	१५६ । ३१	३४५ । ६	१५४ । ५१
३ । ६	१७१ । ४१	३५९ । ५४	१७० । २
१७ । ३४	१८७ । ६	१४ । १२	१८५ । २६
३१ । ४०	२०३ । १	२८ । ३१	२०१ । १५
४५ । २७	२१९ । १०	४२ । २३	२१७ । १८
५८ । ५६	२३५ । ३६	५६ । ५	२३३ । ३५
७२ । २२	२५२ । १७	६९ । ३८	२५० । १
८५ । ४४	२६८ । ५७	८३ । १६	२६६ । २८
११	२३	११	२३

३१६ दिने शुक्रस्य वक्रत्यागः ।

३१४ दिने

३२० दिने

०		०	
२८२ । ३	६६ । ४८	२८२ । ४४	६७ । ५४
२६७ । ५५	१११ । ०	२६८ । २६	११२ । १५
३१३ । ३२	१२५ । २५	३१३ । ५५	१२६ । ५०
३२८ । ५२	१४० । ६	३२६ । ८	१४१ । ३६
३४३ । ५३	१५५ । २	३४३ । ८	१५६ । ३६
३५८ । ३६	१७० । १४	३५८ । ५२	१७१ । ४८
१३ । ८	१८५ । ४१	१३ । २१	१८७ । १५
२७ । २१	२०१ । १४	२७ । ४०	२०२ । ५४
४१ । २३	२१७ । २१	४१ । ४४	२१८ । ४३
५५ । ११	२३३ । २८	५५ । ४४	२३४ । ४३
६८ । ५८	२४९ । ४५	६६ । ३६	२५० । ४७
८२ । ४६	२६५ । ५६	८३ । ५१	२६६ । ५०
११	२३	११	२२

३२६ दिने

३३३ दिने

०		०	
२८४ । ४४	१०० । १४	२८८ । २०	१०४ । ८
३०० । १७	११४ । ४३	३०३ । ४५	११८ । ४५
३१५ । ३६	१२६ । २३	३१८ । ५६	१३३ । ३२
३३० । ४७	१४४ । १४	३३४ । ३	१४८ । २८
३४५ । ४३	१५६ । १८	३४८ । ५५	१६३ । ३४
० । २५	१७४ । ३२	३ । १७	१७८ । ४६
१४ । ५५	१८६ । ५७	१८ । ८	१९४ । १५
२६ । १५	२०५ । ३४	३२ । ३१	२०६ । ४६
४३ । २८	२२१ । २०	४६ । ४८	२२५ । ३०
५७ । ३५	२३७ । १३	६१ । ३	२४१ । १७
७१ । ४२	२५३ । ८	७५ । १६	२५७ । ४
८५ । ५४	२६९ । १	८६ । ४०	२७२ । ४६
११	२३	११	२३

३४० दिने		३५० दिने	
०	१२	०	१२
२६३ ०	१०६ ४	३०१ ५	११७ २३
३०८ १८	१२३ ४८	३१६ १४	१३२ १२
३२३ ३६	१३८ ३६	३३१ १६	१४७ ६
३३८ २६	१५३ ३६	३४६ १०	१६२ १४
३५३ १५	१६८ ४७	० ५७	१७७ २६
७ ५६	१८४ ४	१५ ३७	१९२ ४५
२२ २६	१९९ २६	३० १०	२०८ १०
३६ ५४	२१५ १	४४ ३६	२२३ ४०
५१ १७	२३० ३६	५९ ५	२३९ १५
६५ ३५	२४६ २०	७३ ३२	२५४ ४६
७९ ५६	२६२ ०	८८ ३	२७० २०
९४ २६	२७७ ३५	१०२ ४०	२८५ ४८
११	२३	११	२३

३६३ दिने		३८१ दिने	
०	१२	०	१२
३१३ ५	१२६ ४४	३३१ ३७	१४८ ४१
३२८ ८	१४४ ४०	३४६ ३३	१६३ ४४
३४३ ५	१५९ ४३	१ २३	१७८ ५३
३५७ ५५	१७४ ५२	१६ ६	१९४ ७
१२ ३६	१९० ६	५० ५०	२०९ २५
२७ १८	२०५ २७	६५ २८	२२४ ४८
४१ ५३	२२० ५४	६० ३	२४० १३
५६ २४	२३६ २३	७४ ४०	२५५ ३८
७० ५५	२५१ ५२	८९ १६	२७० ५६
८५ ३०	२६७ १६	१०४ ०	२८६ १७
१०० ६	२८२ ४०	११८ ५०	३०१ २६
११४ ५४	२९७ ५६	१३३ ४३	३१६ ३६
११	२३	११	२३

४०४ दिने । ४०० दिने

४३४ दिने

३५६ । ११	१७७ । ४	३१ । ४१	२१० । २७
१४ । ५	१६२ । १५	४६ । २४	२२५ । ४५
२८ । ५१	२०७ । ७०	६१ । ५	२४१ । ४
४३ । ३२	२२२ । ४६	७५ । ४६	२५६ । २४
५८ । १२	२३८ । १०	९० । २६	२७१ । ४२
७२ । ५१	२५३ । ३१	१०५ । १५	२८६ । ५६
८७ । ३२	२६८ । ५०	१२० । ४	३०२ । ६
१०२ । १७	२८४ । ६	१३४ । ५७	३१७ । १३
११७ । ६	२९९ । १८	१४९ । ५५	३३२ । १५
१३१ । ५६	३१४ । २६	१६४ । ५७	३४७ । १७
१४६ । ५६	३२९ । २८	१८० । ४	३६२ । ५
१६१ । ५८	३४४ । २५	१९५ । १३	३७७ । ५५
११	२३	११	२३

४६४ दिने । ४६१ दिने

४९४ दिने

६७ । १३	२४७ । १६	१०३ । २१	२८४ । ३७
८२ । ५५	२६२ । ३७	११८ । १०	२९९ । ४६
९६ । ३६	२७७ । ५२	१३३ । २	३१४ । ५७
१११ । २७	२९३ । ५	१४७ । ५७	३३० । १
१२६ । १८	३०८ । १५	१६२ । ५६	३४५ । १
१४१ । १०	३२३ । २०	१७७ । ५६	३६० । ५८
१५६ । १०	३३८ । २१	१९३ । ६	३७५ । ५१
१७१ । १३	३५३ । १८	२०८ । १७	३९० । ४०
१८६ । १६	८ । १२	२२३ । ३१	४०५ । २६
२०१ । २६	२३ । १	२३८ । ४८	४२० । १०
२१६ । ४३	३७ । ४७	२५३ । ६	४३५ । ५२
२३१ । ०	५२ । ३१	२६८ । २३	४५० । ३६
११	२३	११	२३

५३३ दिने शुक्रो वृद्धः ।

५२४ दिने		५५४ दिने	
०		०	
१४० । ६	३२२ । १	१७८ । १७	३५६ । १७
१५५ । २	३३७ । ४	१६२ । २२	२४ । ११
१७० । २	३५२ । ४	२०७ । ३१	२६ । २
१८५ । ६	६ । ५६	२२२ । ४३	४३ । ५०
२०० । १४	२१ । ५१	२३७ । ४८	५८ । ३६
२१५ । २५	३६ । ४०	२५२ । १४	७३ । २०
२३० । ४०	५१ । २६	२६८ । ३१	८८ । ४
२४५ । ५७	६६ । १०	२८३ । ४६	१०२ । ४६
२६१ । १३	८० । ५३	२९८ । ५६	११७ । ३५
२७६ । २६	९५ । ३७	३१४ । ६	१३२ । २५
२९१ । ४३	११० । २४	३२९ । १५	१४७ । १६
३०६ । ५४	१२५ । १०	३४४ । २८	१६२ । १६
११	२३	१०	२३

५४८ दिने शुक्रान्तं प्राक् प्रागस्तं महास्तम् ।

५८४ दिने

२१४ । ५३	३६ । २०	इति विश्वहिते शुक्रस्य कृट गणना समाप्ता । दिनस्य ५८३ । ५४ । १० खण्डस्य १४ ३६ । ३८ । २७ अथ शनेः कृटाः । खण्डाः । अंशाद्याः ।
२३० । ५	५१ । ८	
२४५ । २१	६५ । ५३	
२६० । ३८	८० । ३६	
२७५ । ५५	९५ । २०	
२९१ । १०	११० । ५	
३०६ । २२	१२४ । ५३	
३२१ । ३१	१३९ । ४४	
३३६ । ३६	१५४ । ३६	
३५१ । ३८	१६९ । ३७	
६ । ३५	१८४ । ३६	
२१ । २६	१९९ । ४४	
११	२३	

२१ दिने शानेखदयः प्राक् ।

दिने

३२ दिने

३५४ । १	१८५ । ३४	३५८ । ५	१८६ । २५
१० । ६	१६६ । २३	१४ । २०	२०३ । ६
२६ । ४२	२।२ । ५६	३० । ५५	२१६ । ४१
४३ । ३०	२२६ । १६	४५ । ४७	२३० । २
६० । २६	२३६ । ३८	६४ । ४५	२४३ । १७
७७ । १६	२५२ । ५७	८१ । ३८	२५६ । ३७
९४ । १	२६६ । २४	९८ । १८	२७० । ५
११० । २५	२८० । ३	११४ । ३७	२८३ । ४७
१२६ । २२	२९४ । ०	१३० । ३०	२९७ । ४७
१४१ । ५१	३०८ । २१	१४५ । ५३	३१२ । २०
१५६ । ५१	३२३ । ६०	१६० । ५०	३२७ । ०
१७१ । २५	३३८ । १६	१७५ । १६	३४२ । १८
११	२३	११	२३

५७ दिने

७८ दिने

३६० । ४६	१६८ । ८	२ । ३१	१६३ । ५६
१७ । ८	२०५ । ५०	१८ । ५५	२०७ । ३८
३३ । ४६	२१६ । १७	३५ । ४१	२२१ । २
५० । ४४	२३२ । ३५	५२ । ४१	२३४ । १६
६७ । ४६	२४५ । ४६	६९ । ४६	२४७ । ४७
८४ । ४१	२५६ । ७	८६ । ६७	२६० । ४१
१०१ । २०	२७२ । ३४	१०३ । २३	२७४ । ७
११७ । ३७	२८६ । १५	११६ । ४१	२८७ । ४६
१३३ । २७	३०० । १६	१३५ । ३०	३०१ । ४८
१४८ । ४६	३१४ । ४२	१५० । ४६	३१६ । १४
१६३ । ३६	३२६ । ६५	१६५ । ३६	३३१ । १०
१७८ । ६	३३४ । ५७	१८० । १	३४६ । ३५
११	२३	११	२३

६६ दिने		१०५ दिने	
३ । २५	१६५ । ८	३ । ४०	१६५ । ३०
१६ । ५४	२०८ । ४३	२० । ११	२०६ । २
३६ । ४५	२२२ । ३	३७ । ३	२२२ । २१
५३ । ४६	२३५ । १३	५४ । १०	२३५ । ३०
७० । ५७	२४८ । २०	७१ । २०	२४८ । ३५
८७ । ५८	२६१ । ३२	८८ । २१	२६१ । ४६
१०४ । ४०	२७४ । ५५	१०५ । ५	२७५ । ८
१२० । ५८	२८८ । ३३	१२१ । २४	२८८ । ४४
१३६ । ४७	३०२ । ३४	१३७ । १३	३०२ । ४३
१५२ । ५	३१७ । १	१५२ । ३१	३१७ । ११
१६६ । ५३	३३१ । ५८	१६७ । १८	३३२ । ८
१८१ । १३	३४७ । २६	१८१ । ३७	३४७ । ३८
११	२३	११	२३

११३ दिने		११७ दिने	
३ । ४४	१६५ । ४४	३ । ४३	१६५ । ४५
२० । १६	२०६ । १५	२० । १७	२०६ । १७
३७ । ११	२२२ । ३२	३७ । १२	२२२ । ३४
५४ । २०	२३५ । ३८	५४ । २१	२३५ । ३६
७१ । ३३	२४८ । ४२	७१ । ३१	२४८ । ४२
८८ । ३६	२६१ । ५०	८८ । ३६	२६१ । ५०
१०५ । २१	२७५ । ११	१०५ । २५	२७५ । १०
१२१ । ४०	२८८ । ४६	१२१ । ४५	२८८ । ४५
१३७ । ३०	३०२ । ४६	१३७ । ३५	३०२ । ४४
१५२ । ४८	३१७ । १३	१५२ । ५३	३१७ । ११
१६७ । ३४	३३२ । ११	१६७ । ३६	३३२ । ६
१८१ । ५२	३४७ । ४१	१८१ । ५७	३४७ । ४०
११	२३	११	२३

१२२ दिने शनिर्वक्रौ ।

१२१ दिने

१२६ दिने

१२१ दिने				१२६ दिने			
३	४१	१६५	५०	३	३५	१६५	५१
२०	१५	२०६	१६	२०	१०	२०६	१६
३७	११	२२२	३४	३७	८	२२२	३४
५४	२२	२३५	३६	५४	२०	२३५	३७
७१	३७	२४८	४१	७१	३६	२४८	४८
८८	४१	२६१	४८	८८	४२	२६१	४३
१०५	२८	२७५	७	१०५	२६	२७५	२
१२१	४६	२८८	४२	१२१	५०	२८८	३६
१३७	३६	३०२	४०	१३७	४१	३०२	३४
१५२	५६	३१७	७	१५२	५८	३१७	०
१६७	४२	३३२	५०	१६७	४४	३३१	५८
१८२	०	३४७	३७	१८२	०	३४७	३०
११		२३		११		२३	

१३७ दिने

१४० दिने

१३७ दिने				१४० दिने			
३	१२	१६५	४३	२	४१	१६५	२४
१६	४६	२०६	८	१६	१६	२०८	४८
३६	३६	२२२	१०	३६	२०	२२१	५८
५४	४	२३५	२१	५३	३८	२३४	५७
७१	२२	२४८	२०	७०	५६	२४७	५६
८८	३१	२६१	२४	८८	६	२६०	५६
१०५	२१	२७४	४०	१०५	१	२७४	१०
१२१	४३	२८८	१२	१२१	२५	२८७	४०
१३७	३५	३०२	६	१३७	१८	३०१	३७
१५२	५३	३१६	३५	१५०	३६	३१६	३
१६७	३८	३३१	३३	१६७	२१	३३१	१
१८२	५४	३४७	६	१८१	३६	३४६	३३
११		२३		११		२३	

१५७ दिने

१७० दिने

०		०	
२ । १	१६४ । ५५	१ । १	१६४ । ७
१८ । ४०	२०८ । १६	१७ । ४०	२०७ । २६
३५ । ४५	२२१ । २७	३४ । ४५	२२० । ३६
५७ । २	२३४ । २५	५२ । ४	२३३ । ३२
७० । २५	२४७ । २०	६६ । २६	२४६ । २५
८७ । ३८	२६० । २०	८६ । ४४	२५९ । २४
१०४ । ३१	२७३ । ३३	१०३ । ३६	२७२ । ३६
१२० । ५७	२८७ । ४	१२० । ७	२८६ । ५
१३६ । ५१	३०० । ५८	१३६ । २	२९९ । ५६
१५२ । १०	३१५ । २३	१५२ । २२	३१४ । २४
१६६ । ५५	३३० । २१	१६६ । ७	३२९ । २१
१८१ । ६	३४५ । ५४	१८० । २१	३४४ । ५४
११	२३	११	२३

१८६ दिने

२०८ दिने

०		०	
३५६ । २५	१६२ । ४१	३५७ । ५४	१६१ । १०
१६ । ४	२०६ । २	१४ । ३१	२०४ । ३३
२३ । ८	२१६ । ६	३१ । ३४	२१७ । ४०
५० । २८	२३२ । ५	४८ । ५२	२३० । ३७
६७ । ५४	२४४ । ५७	६६ । १७	२४३ । ३०
८५ । १०	२५७ । ५५	८३ । ३३	२५६ । २८
१०२ । ७	२७१ । ६	१०० । ४०	२६९ । ४१
११८ । ३७	२८४ । ३४	११७ । १	२८३ । ८
१३४ । ३३	२९८ । २८	१३२ । ५६	२९७ । २
१४९ । ५४	३१२ । ५१	१४८ । २१	३११ । २४
१६४ । ४०	३२७ । ४७	१६३ । ८	३२६ । १६
१७८ । ५५	३४३ । १८	१७७ । २२	३४१ । ४६
११	२३	११	२३

२२१ दिने

२३१ दिने

३५७ । ४	१८० । १२	३५६ । ३४	१८६ । ३३
१३ । ३८	२०३ । ३७	१३ । ८	२०३ । ०
३० । ३६	२१६ । ४५	३० । ७	२१६ । ६
४७ । ५६	२२६ । ४३	४७ । २२	२२६ । ६
६५ । १६	२४२ । ३८	६४ । ४२	२४२ । ६
८२ । ३४	२५५ । ३८	८२ । ५६	२५५ । ७
९९ । ३०	२६८ । ५०	९८ । ५०	२६८ । २२
११६ । १	२८२ । २०	११५ । २१	२८२ । ५२
१३१ । ५६	२९६ । १४	१३१ । १८	२९५ । ४७
१४७ । २१	३१० । ३६	१४६ । ४१	३१० । ६
१६२ । ६	३२५ । ३१	१६१ । २६	३२५ । ४
१७६ । २४	३४१ । ०	१७५ । ४५	३४० । ३२
११	२३	११	२३

२४१ दिने

२५० दिने

३५६ । १६	१८६ । ४	३५६ । ६	१८८ । ४०
१२ । ४७	२०२ । ३१	१२ । ३८	२०२ । ६
२९ । ४५	२१५ । ४२	२९ । ३३	२१५ । २३
४६ । ५७	२२८ । ४४	४६ । ४२	२२८ । २७
६४ । १५	२४१ । ४२	६३ । ५८	२४१ । २७
८१ । २७	२५४ । ४६	८१ । ८	२५४ । ३४
९८ । २१	२६८ । १	९७ । ५८	२६७ । ५१
११४ । ५०	२८१ । ३३	११४ । २६	२८१ । २५
१३० । ४६	२९५ । ३०	१३० । २२	२९५ । २३
१४६ । ८	३०९ । ५३	१४५ । ४३	३०९ । ४७
१६० । ५७	३२४ । ४६	१६० । ३२	३२४ । ४१
१७५ । १४	३४० । १५	१७४ । ४६	३४० । ६
११	२३	११	२३

२५६ दिने ग्रनेर्व्वक्रत्यागः ।

२५७ दिने

२६१ दिने

०		०	
३५६ । १०	१८८ । ३४	३५६ । १३	१८८ । ३१
१२ । ३६	२०२ । ५	१२ । ४२	२०२ । ४
२६ । ३३	२१५ । १६	२६ । ३४	२१५ । १७
४६ । ४१	२२८ । २३	४६ । ४२	२२८ । २४
६३ । ५६	२४१ । २५	६३ । ५६	२४१ । २५
८१ । ४	२५४ । ३३	८१ । ३	२५४ । ३३
९७ । ५४	२६७ । ५१	९७ । ५२	२६७ । ५३
११४ । २०	२८१ । २६	११४ । ४८	२८१ । २८
१३० । १५	२९५ । २४	१३० । ११	२९५ । २७
१४५ । ३६	३०९ । ४८	१४५ । ३२	३०९ । ५२
१६० । २५	३२४ । ४४	१६० । २१	३२४ । ४७
१७४ । ४२	३४० । ११	१७४ । ३६	३४० । १४
११	२३	११	२३

२६५ दिने

२७३ दिने

०		०	
३५६ । १८	१८८ । ३०	३५६ । ३४	१८८ । ३२
१२ । ४६	२०२ । १	१३ । २	२०२ । ४
२६ । ३८	२१५ । १६	२६ । ५२	२१५ । २१
४६ । ४५	२२८ । २३	४६ । ५७	२२८ । ३०
६३ । ५८	२४१ । २७	६४ । ८	२४१ । ३५
८१ । ४	२५४ । ३६	८१ । ११	२५४ । ४७
९७ । ५२	२६७ । ५६	९७ । ५२	२६८ । ६
११४ । १६	२८१ । ३२	११४ । १६	२८१ । ४६
१३० । १०	२९५ । ३१	१३० । १०	२९५ । ४६
१४५ । ३०	३०९ । ५७	१४५ । ३०	३१० । १३
१६० । १६	३२४ । ५३	१६० । १६	३२५ । ६
१७४ । ३७	३४० । २०	१७४ । ३७	३४० । ३६
११	२३	११	२३

विश्वहितम् ।

२८४ दिने

३०० दिने

३५७ । ०	१८८ । ४४	३५८ । १७	१८९ । ३१
१३ । २६	२०२ । १६	१४ । ४२	२०३ । ५
३० । १५	२१५ । ३५	३१ । २९	२१६ । २८
४७ । १९	२२८ । ४६	४८ । २८	२२९ । ४०
६४ । २८	२४१ । ५३	६५ । ३४	२४२ । ५१
८१ । २९	२५५ । ५	८२ । ३०	२५६ । ७
९८ । १३	२६८ । २९	९९ । १०	२६९ । ३५
११४ । ३४	२८२ । ९	११५ । २६	२८३ । १८
१३० । २४	२९६ । ११	१३१ । १३	२९७ । २३
१४५ । ४३	३१० । ३८	१४६ । ३०	३११ । ५३
१६० । ३१	३२५ । ३५	१६१ । १६	३२६ । ५०
१७४ । ५०	३४१ । २०	१७५ । ३६	३४२ । १९
११	२३	११	२३

३२१ दिने

३४६ दिने

० । २१	१९१ । २	३ । २१	१९३ । ३०
१६ । ४६	२०४ । ३९	१९ । ४७	२०७ । ८
३३ । ३०	२१८ । २	३६ । ३२	२२० । ३२
५० । २८	२३१ । १८	५३ । २७	२३३ । ५०
६७ । २८	२४४ । ३३	७० । २५	२४७ । ७
८४ । २०	२५७ । ५३	८७ । १२	२६० । ३०
१०० । ५५	२७१ । २३	१०३ । ४३	२७४ । ५
११७ । ७	२८५ । १०	११९ । ४९	२८७ । ५५
१३२ । ५०	२९९ । १९	१३५ । २८	३०२ । ८
१४८ । ४	३१३ । ५२	१५० । ३८	३१६ । ४४
१६२ । ४९	३२८ । ५३	१६५ । २०	३३१ । ४९
१७७ । ९	३४३ । २३	१७९ । ३६	३४७ । २१
११	२३	११	२३

३५७ दिने शने रक्षां पश्चात् ।

३७८ दिने ।

०		
७ । ३४	१६७ । १२	
२४ । ५	२१० । ४८	इति राघवानन्दीये विश्वहिते
४० । ५०	२२४ । १२	स्फुटगणना समाप्ता ।
५७ । ४६	२३७ । ३१	मङ्गलस्य कोष्ठः ४५ बुधस्य ३२
७४ । ४०	२५० । ५०	शुक्रोः २५ मङ्गलस्य ३५ शनेः २५
९१ । २५	२६४ । १५	दिनस्य चक्रं शनेः ३७८ । ५ ।
१०७ । ५१	२७७ । ५३	१४ । ५४
१२३ । ५२	२९१ । ४८	खगडध्रुव चक्रं ८४ । १७ । ३६
१३९ । २६	३०६ । ३	
१५४ । ३१	३२० । ४४	
१६९ । ९	३३५ । ५३	
१८३ । २२	३४९ । ३१	
१९	३६	

१ २ ३

अथ विश्वहिते चन्द्रपक्षं ॥ चन्दो भूवमभूतः खडगजा
 ८०० ग्राह्यो जिन १४ प्राब्दयुक् । पक्षाग्राह्य नवपक्ष
 ग्रहियुक् १८८८ । १२ वारध्रुवस्य खणात् । आपर्ष्मन्दिनादि
 यत् कृत ४ इतात् अर्थेन्दु १५ ३ भागोनिता दायां १०
 श्रेण युतः खडाचलयमैः २७०० शिष्टसमः स्यादयं ॥ पर्ष्म-
 न्तार्क तमोयुजि पक्षवैर्हीणे खडाङ्गैर्हिते खडाङ्गे विषमे
 नभोऽम्बर रसाऽशेषो विद्युक् नान्यथा ॥ सचिन्तार्कगतिर्वियुक् शरयुत
 म्बौ ४ भुक्तिः खगुणं स्यादिन्दोरसनिघ्न भुक्तिगुणभूभागोऽप
 मानं पक्षः ॥

पासकमात् स्थित्यङ्कानि ॥

१	२	३	४	५
० । ४४ ॥ १ । २ ॥ १ । १६ ॥ १ । २७ ॥ १ । ३७ ॥ १ ।				
६	७	८	९	१०
४६ ॥ १ । ५४ ॥ २ । २ ॥ २ । ८ ॥ २ । १५ ॥ २ । २२ ॥ २ ।				
११	१५	१६	१८	२१
२७ ॥ २ । ४५ ॥ २ । ४५ ॥ २ । ५७ ॥ ३ । ८ ॥ ३ । २० ॥ ३ ।				
२०	२०	२२	२६	२८
३० ॥ ३ । ३८ ॥ ३ । ४७ ॥ ३ । ५५ ॥ ४ । २ ॥ ४ । ८ ॥ ४ ।				
४५	४८	५१	५४	५७
१३ ॥ ४ । १७ ॥ ४ । २१ ॥ ४ । २५ ॥ ४ । २८ ॥ ४ । ३२ ॥				
६२	६६	६८	७२	७५
४ । ३५ ॥ ४ । ३७ ॥ ४ । ३८ ॥ ४ । ४० ॥ ४ । ४२ ॥ ४ ।				
७८	८१	८४		
४२ ॥ ४ । ४२ ॥ ४ । ४२ ॥	इति चन्द्रपक्षं ॥			



यत्न इति वेदकाले तु सुखा

सान्द्रं यास्यात् स्थितिमादिक्कान्द्रं ॥ इति ॥ ० ॥

अथ विश्वहिते सूर्येऽहणम् ॥

चरार्द्धं संज्ञतपञ्चदश पर्वः क्षणान्तरं ।

गत इच्छो भवेदेव सर्वदेशेष्वयं विधिः ॥

गत दृष्टानुपातेन मध्यमं लम्बनं भवेत् ।

६

पर्वान्तेऽर्कः सरामांशो दश निम्नायनांशयुक् ॥

पञ्चाशो घटिकादिः स्यात् भ्रुवोऽयं तरणेषुहे ।

सम्भाष्य नतदृष्टेन हीमाक्षः सा दिनार्द्धके ॥

सम्भाष्य नत दण्डस्य संखयाव्यानुपाततः ।

सहीराप्ता लम्बनं स्यात् पुनः कार्यं स्थिरीभवेत् ॥

स्थिरलम्बनसंयुक्तं नत इच्छ विद्युगयुतात् ।

भ्रुवात् पक्षीकृतात् साशा १०० संख्या नतयः क्रमात् ॥

पर्वान्तार्कस्तमो युक्तो नवांशो नो विद्युगयुतः ।

लम्बनस्य पक्षात् कश्चि ४१ सन्धिः साधार्कं १२०० शेषितः ॥

साधार्कस्यो विषमे सन्धे सौम्यः शेषे सन्धेऽव्यया ।

षट्शता ६०० दधिकः शोभः ससहस्र्यात् १२०० न साध्या ॥