

कल्प्या । नन्वत्र कथं यद्वाणां बलसास्यं भवति यदि
 दावपि ससुहृन्निर्गोणोद्भूतो भवतस्तदा नैसर्गिकेण
 बलेन योऽधिकः स एव बली स्यात् किन्तु स्थानदिक-
 चेष्टाकालबलपक्षदृष्टानादिप्रमाणानि यावद्गणितविधिनेकी-
 क्रियन्ते तावद्बलसास्यं भवति यद्वाणां यथा सा-
 मान्येनोदाहरणम् । यदि भनैश्वरो बलत्वयेण संयुक्तो
 भवति भौमो बलद्वयेन तदा तत्र भौमस्य निसर्गबल-
 वत्तादुपलगास्य भवत्येवं सर्वेषामपि ज्ञेयम् । तेषाञ्च
 सास्ये प्रथमोदितस्योति तेषां वर्षाणां सास्येऽपि वर्षतु-
 ल्यत्वेऽपि प्रथमोदितस्य दशा परिकल्पया प्रथममादावर्कम-
 ण्डलाद्या उदित उद्गतस्य । यदा बलसास्यं न भवति
 तदा बलवर्धेऽपि यद्दे स्थिते तदा प्रथमोदितेऽपि स्थिते
 बलाधिकस्यैव पूर्वं परिकल्प्येति तेषाञ्च बलसास्ये
 प्रथमोदितस्यैत्यत्र द्विविध उदयः प्रत्यहं चक्रमभ-
 वशादेकः, स्वादित्यविप्रकर्षेणापरः । तत्रेहादित्यविप्रक-
 र्शेण उदयो गणितस्तम्भोक्तकालांशकयज्ञज्ञेयः अत्र
 च भगवान् गात्रोः “बली लग्नेन्दुसूर्याणां दशमाद्यां
 प्रयच्छति । तस्मात्ततः प्रयच्छन्ति केन्द्रादिस्थाः क्रमेण तु ।
 तत्रापि बलिनः पूर्वं तस्यास्ये वल्लदायकाः । तस्यास्ये-
 ऽपि प्रयच्छन्ति वे पूर्व रविबिन्दुताः” २ भट्टो० ।

“एवं दशाव्यवस्थायां जातायामन्तर्दशायाञ्च यद्वाणान्
 वसन्ततिलवेनाह एकर्त्तगोऽर्द्धमिति दशापतिना सहैक-
 र्त्तगोयहः एकस्मिन् राशौ गतः दशापतिदत्ता-
 न्तर्दशाकालस्य यदर्द्धं तदर्द्धमपहृत्य खैरातीयैः दशा-
 गुणैः परिपाचयति । तत्रांशं त्रिकोणगटहः दशापतेस्त्रि-
 कोणगटहगो न्यपञ्चमे स्थाने स्थितो दशापतिदत्तान्तर्दशा-
 कालात् तत्रांशं तृतीयभागमपहृत्य खैरातीयैः दशागुणैः
 परिपाचयति । ऋगः स्मरान्शमिति दशापतेः ऋगः
 सप्तमस्थानगः दशापतिदत्तान्तर्दशाकालात् स्मरान्शं सप्त-
 मभागमपहृत्य खैः दशागुणैः परिपाचयति । पादं फलस्य
 चतुरस्रगतः दशापतेः चतुरस्रगोऽष्टमचतुर्थस्थानस्यो
 दशापतिदत्तान्तर्दशाकालात्पादं चतुर्थभागमपहृत्य खै-
 र्दशागुणैः परिपाचयति । सहोराः होरा लग्नं तथा
 संहिताः परस्परमन्थोन्यमनेकप्रकारेण व्यवस्थिताः खैः
 खैः गुणैः परिपाचयति । एतदुक्तं भवति । यथा दशापतेः
 सकाशादेकर्त्तगो यद्वा यथास्व पठितमंशं परिपाचयति-
 तथा लग्नमपि पाचयति । अथ दशापतेः प्रथममंशपरिक-
 ल्पनां कृत्वा पञ्चादेकचोदिगतानां कर्त्तव्याः यस्याद्दशापतेर्यो

भाग व्यागच्छति तदनुसारिणादीदयो भागाः । परिशेषाणां
 भवन्ति । अथैकस्मिन् स्थाने यदा बहुषो यद्वा भवन्ति
 तदा तेषां मध्याद् यो बलवान् स एवैकः परिपाचयति
 नान्ये । कथमेतद्व्यस्यते उच्यते । एकवचननिर्देशात् एकर्त्त-
 गोऽर्द्धमपहृत्य ददाति । तु स्वसिध्याद्यो कवचनात् न केवलं
 मिहिराचार्येणैकवचननिर्देशः कृतो यावत् स्वल्प-
 जातकेऽपि तथा चोक्तम् “एकर्त्तेऽर्द्धं तत्रांशं त्रिको-
 णयोः सप्तमे तु सप्तान्शं चतुरस्रयोस्तु पादं पाचयति
 गतो यहः स्वगुणैरिति” गंगादीनामप्येकवचननिर्देशो-
 ऽस्ति तथा च भगवान् गर्गः “एकर्त्ते संगतश्चार्द्धं
 त्रिभागान्तु त्रिकोणगः सप्तमस्यः स्मरान्शन्तु पादन्तु
 चतुरस्रगः । लग्नेन संहिताः सर्वे हान्योन्यं फल-
 दायकाः” यवनेश्वरस्याथैवम् “कालोऽर्द्धं भागैकपञ्चा-
 श्रितस्य तदर्द्धभागं लभते चतुर्थं । त्रिभागभागी च त्रि-
 कोणसंस्थात्तदर्द्धभाक् स्याच्च पृथक् त्रिकोणे । स्यात् सप्तमे
 सप्तमभागभागी स्थितो यद्वाचारवशात् यद्वाह्य” एवं सर्व-
 त्वैकवचननिर्देशः । तस्मादेवं ज्ञायते यथैक एवांशहारो
 भवति न सर्वे इति तथा च सत्यः “षड्धं तृतीयमर्द्धं
 तथाऽर्द्धं खोच्चसप्तमं भागम् । एकर्त्ते नपञ्चमचतुर्थनिध-
 नास्तमं स्थानम् । ददुर्यद्वा यद्वाणां स्वदशास्वन्तर्दशा-
 स्थानाम् । फलकालान्तरविप्रक्रमेण भेदाच्च तेऽप्ये-
 वम् । एकर्त्तगेषु बलवान् भागहारो मिततो रिपोर्वापि
 मितञ्च” । पुष्कलफलं तस्मिन् काले रिपोर्निर्वं तथा च
 मयः “एकर्त्तोपगतानां यो भवति बलाधिको विशेषेण ।
 एकः स एव हर्त्ता नान्ये तत्र श्रिता विहृगाः” । इति
 लग्नेऽपि यत्वांशापहारित्वं प्राप्तस्तत्र च लग्ने यदा
 यहः स्थितो भवति तदा लग्नपहृत्योर्दो बलवान् स
 एवैकः पठितमंशमपहरति अन्ये सर्वेषामेकादराशिगां-
 नामन्तर्दशाभागमिच्छन्ति । अन्ये पुनः एकमेव भागं
 गृह्णीत्वा तं भागमेकैर्वाणां भागीकृत्य तद्भागांश-
 मिच्छन्ति” २ भट्टो० ।

“अथ दशांशपरिकल्पनाज्ञानमिन्द्रवज्रयाह स्थाना-
 नीति अर्द्धादिका भागाः स्थानशब्देनोच्यन्ते तेषां चा-
 र्द्धादिकानां भागानां सर्वर्णना कार्या सर्वर्णना सदृशच्छे-
 दता ततः सर्वर्णयित्वा छेदसादृश्यसत्त्वाद्वा ततस्तानि
 सर्वाणि स्थानानि अधः खैः छेदेः विवर्जितानि कार्याणि
 छेदा अपास्या इत्यर्थः । उपरिगताराशयो यथांशं
 प्रत्यक्षं गुणना कार्या भवन्ति छेदः तदैवमेव संश्लेषेण