

[illegible]

अतुराचरप्रकारे कदाः कदादर्शनम् ।

सर्गः १ १गुरुः ३ २गुरुः ६ १गुरुः ४ चतुर्लघुः १

३            २            ४            ८            १६ तत्त्व प्रसारः

१२ ५५ ५५ ५५ ५५

५      ७      १८      । ५ ५ ५ २यः

८      १२      १५      ५ । ५ ५ ५ ५ :

१० । । ५ ५ धर्म

११ ५५।५५।

अथत्याहुः शतसुचित १५१६५३:

संख्याप्रमाणः ५ । ५ ७मः

अस्यास्य पताकाकारत्वात् । । । ५ दसः

पताकासंश्रुतत्वेवं आत्मा ५ ५ ५ । ६५:

यत्ताकाया अपि । । ४४ । १०८ ।

५१५१११५:

॥ ५१ ॥ १२५ :

८५१११२५:

। ५ । । १४५ :

६ । । । ३५ अः

।।।। ३६५:

मात्रापताका तु तत्रैवोक्ता यथा “वक्ष्यमाणमात्रामेव  
तत्तत्संख्याकभेदानां प्रथमत्वद्वितीयत्वादिनिर्णयाय  
मात्रापताकानिर्माणमाह उद्दिष्टेति” टी०। “उद्दिष्टं सति  
अह्ना ठापय वामावत्तेषु परकुलं च द्रव्यं बोधय । एक-  
बोधे एकयुक्तं जाणह दुरतिष्वबोधे दुरतिष्वयुक्तं  
जाणह । मत्तापताकां पिङ्गबो गायदि जो पङ्कजं  
पापद स परं बोधयह” मू० “उद्दिष्टदृष्टयानुमानं स्थापय  
वामावत्तेन परकिञ्चीत्वा बोधय । एकबोधे एकयुक्तं जा-  
नीत द्वित्वबोधे द्वित्वान् युक्तन् जानीत” । “मात्रापताकां  
पिङ्गबो गायति यः प्रथमं प्राप्नोति स परं बोधयतीति”  
वक्ता० “उद्दिष्टाङ्कसदृशान् अङ्कपञ्चारोहितपूर्वाङ्कयुक्तान्  
युतपराङ्कान् प्रसारसंख्यं तत्सदृशान् एकद्वित्वपञ्चाद-  
त्तयोद्देशैर्गणयत्तस्मिंश्चिद्विद्योभेदपान् स्थापय उत्तरो-  
त्तरमिति शेषः । वामावत्तेन प्रतिबोधविधिना सर्वा-  
न्निमाङ्काव्यवहितपूर्वाङ्कमारभ्येति वाच्यं नीत्वा तद्वितीत्या-  
परकिन् सर्वांन्निमाङ्के बोधय तन्मूल्यतां नयत सर्वांन्नि-  
माङ्के तदव्यवहितपूर्वाङ्कमारभ्य पूर्वपूर्वाङ्काः क्रमेण बोध्या-  
दित्यर्थः । एकबोधे एकाङ्कबोधे एकयुक्तं जानीत द्वि-  
त्वबोधे द्वित्वान् युक्तन् जानीत । एकैकपूर्वाङ्कबोधे येऽङ्का-  
व्यवशिष्यन्ते ते एकयुक्तयुक्तभेदज्ञापकाः पूर्वाङ्कद्वयबोधे  
येऽव्यवशिष्यन्ते ते युक्तद्वययुक्तभेदज्ञापकाः पूर्वाङ्कत्रयबोधे ये-  
ऽव्यवशिष्यन्ते ते युक्तत्रययुक्तभेदज्ञापका इत्यर्थः । एवं प्रका-  
रेण मात्रापताकां पिङ्गबो गायति कथयति यः प्रथमं  
प्राप्नोति युक्तपदेशाज्जायति स परं बोधयतीत्यर्थः । अत्र  
च एकत्वद्वित्वसंख्याविशिष्टः प्रथमं सर्वांन्निमे बोधयते  
तदव्यवहितपूर्वाङ्कमारभ्यावशिष्टाङ्काः क्रमेणाधोऽः स्थाप्या-  
दिति यदङ्कद्वयबोधे अन्यैकव्यवशिष्यते पूर्वमाप्राप्नोति वा लभ्यते  
तदङ्कत्रयबोधो न कार्य इति नियममयं युक्त-  
पदेशाद्बोध्यम् । अथ तस्मिन्निर्णये पङ्कजपताकाङ्कद्वयम्  
यामदक्षिणशोरकुलपङ्कजपरिमाणसूत्राधारेणाद्वयकु-  
ल्यङ्काङ्कान्तरितं कर्मव्यं तत आङ्कुरेयथा पार्श्वयोर्मेखनं  
विधेयमेवमेकं दीर्घकोष्ठं तत्रैकाङ्कपरिचितमन्तरं