

क्रान्द्यङ् शराङ् योः संस्कारः —

क्रमोत्क्रमादुक्तशारापमाङ्गान्यङ्ग्याहि भोग्याक्रमतः षडङ्गः।
स्थाप्या गतैवया गतगम्यपाते शुभमेड्यथौजे स्थुरिमैड्यनांशाः।।
अन्त्यादिलोमा यदि तेड्यदिक्वा अथापमाङ्ग क्रमशाः शराङ्गैः।
सुसंस्कृतास्त्रीन्दुहतापमैव्याङ्गैनापि ते स्पष्टतरा भवेयुः।।

अन्वयः— उक्तशारापमाङ्गान् क्रमोत्क्रमात् सङ्ख्याहि भोग्या-
यात् क्रमतः गतगम्यपाते गतैवयाः षट् अङ्ग स्थाप्याः, शुभमे औजे
अन्त्या, इमे अयनांशाः स्युः। यदि ते अन्त्यात् विलोमाः अन्यदिक्वा
अथ क्रमशाः शराङ्गैः अपमाङ्गः सुसंस्कृताः स्त्रीन्दुहतापमैव्याङ्गैः न अपि ते
स्पष्टतरा भवेयुः।

तारा— उक्तशारापमाङ्गान् पूर्वकथितशाराङ्गान् क्रान्द्यङ्गंश्च
क्रमोत्क्रमात् अकुलोमविलोमक्रमेण, सङ्ख्याहि गण्य। भोग्यात् क्रमतः,
गतैवयाः गते पाते गताः, गम्ये च पाते श्ययाः, षडङ्गः स्थाप्याः स्था-
प्यवस्था शुभमेज्जेया। औजे विषमैतु अन्यथा विपरीता भवति। यथा-
गतै पाते श्यया, श्यये पाते गता कार्या। एवं कृते ते अयनांशाः स्युः।

यदि ते क्रान्द्यङ्गः अन्त्याद विलोमा उत्क्रमाः स्युः, तदा
अन्यदिक्वाः भवन्ति। अथ क्रमशाः शराङ्गैः प्रथमः क्रान्द्यङ्गः प्रथम-
शराङ्गैः, द्वितीयौ द्वितीयैनेति सम्बन्धः। अपमांकाः क्रान्द्यंकाः, सु-
संस्कृता दत्तसंस्काराः, स्त्रीन्दुहतापमैव्यांकेन अपि संस्कृताते स्पष्ट-
तराः भवेयुः।

भाषार्थः— पहले जो शराङ्ग और क्रान्द्यङ्ग कहे हैं, उनको अकुलोम
और विलोम क्रम से गिनें। इसी प्रकार शरांकी को भी गिनें। तदनन्तर यदि
साधनसूर्य समपद में स्थित होकर गतपात है अथवा विषमपद में रहकर
गम्यपात है तो पहले लगे हुए क्रान्द्यंकी में गतं अर्थात् श्यय अंक से
पहले द क्रान्द्यंकी की लें। यदि साधनसूर्य विषमपद में होकर गतपात है अथवा

समपद में होकर स्वयंपात है तो एकांक से आगे के द्विकल्पों को ले। यदि स्वयांक द्व अंकों के भीतर हो और पहले क्रान्त्यंक लेने हों तो पहले अंक से लेकर द्व अंकों की शक्ति के क्रान्त्यंक अन्तर से ले। ये अंक सायनसूर्य के उत्तराश्रय में होने से उत्तर और दक्षिणाश्रय में होने से दक्षिण होते हैं। यदि पहले द्व क्रान्त्यंकों की शक्ति रखे के लिए कोई अंक उरक्रम से गिने हुए क्रान्त्यंकों में से लिये हो तो उसको पहले अंको की विपरीत दिशा समझें।

इसी प्रकार सायनके के ऋजों में पू का भाग देकर जो लब्धि हो उसकी संख्या के अक्षर क्रम से गिने हुए श्रांकों में से अंको को लेकर उनको गतांक माने और उनसे आगे के अंक (स्वयांक) से पहले अथवा आगे के द्व अंक ले तथा सायनके से उनकी दिशा का साधन करें। तदनन्तर उन द्व क्रान्त्यंकों का और द्व श्रांकों का संस्कार करें। स्वयं क्रान्त्यंकों में तेरह का भाग देकर जो अंशादि लब्धि मिले उनको स्वयांक की दिशा समझें और उस लब्धि का संस्कार करके प्राप्त अंको का पुनः संस्कार करें, तब वे द्व अंक स्पष्ट होते हैं।

डॉ० सुद्विद कुमार

सहाय प्राचार्य (ज्योतिष)

श्री० उ० सं० महावि० सुवर्षेना,

पुणे।

क्रान्पाङ्कनिर्देशः—

चतुर्धा नखा गौक्षुतो द्विर्गजावजा

नृपावटीन्द्रविश्वार्कद्विवस्वगाक्षाः।

त्रयः क्षमापमाङ्काः क्रमादर्कवाहो-

लवैयवंशतुल्यो गतोऽन्यस्य शेषम्॥

अन्वयः— नखाः चतुर्धा गौक्षुतः द्विः गजावजाः नृपा-
वटीन्द्रविश्वार्कद्विवस्वगाक्षाः त्रयः क्षमा क्रमात् अपमाङ्काः अर्कवाहोः
लवैयवंशतुल्यः गतः शेषम् अन्यस्य स्यात्।

नारा— नखाः विंशतिः २० चतुर्धा, गौक्षुतः शकौन-
विंशतिः १८ द्विः, गजावजाः अष्टादश १८, नृपावटीन्द्रविश्व-
ार्कद्विवस्वगाक्षाः १६। १६। १६। १३। १२। १०। ८। ६। ५, त्रयः ३
क्षमा १ एतेष्वष्टादश अपमाङ्काः क्रान्पाङ्काः। अर्कवाहोः सूर्यंशु-
जांशानां लवैयवंशतुल्यः पञ्चमांशसमः, गतः अङ्कः स्यात्,
शेषमन्यस्य स्यात्।

भाषार्थः— नख २० चार जगह लिखें, गौक्षुतः १८ दो
जगह लिखें, गजावजा १८ नृप १६, अष्ट १६ इन्द्र १४ विश्व
१३ अर्क १२ द्वि १० वसु ८ अग ६ अक्ष ५ जि ३ क्षमा १ ये
क्रान्पाङ्क हैं। शायनसूर्य के बुजांशों में ५ का भाग देने से लब्धि
में जो अंक मिलें उनके बराबर निम्नलिखित तालिका में
दिने गये क्रान्ति अंकों को लेकर उनको गतांक कहें और जो
शेष बचें उनको दूसरे से सम्बन्धित समझकर अलग लिख दें।

लव्यपाङ्क - क्रान्पाङ्क तालिका

लव्यपाङ्कः	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८
क्रान्पाङ्कः	२०	२०	२०	२०	१८	१८	१८	१६	१६	१६	१३	१२	१०	८	६	५	३	१

डॉ० सुदिवर कुमार
सहा० प्राचार्य (अतिथि)
२०८ उ० सं० महावि० कुर्खरेना,
पूर्वियाँ।