

Jatai Queries

saH +asmAn	1.6.6.4, (K31) 3.2.7.2 (K108) 5.7.9.1 (K218)	With (gm) no elision
saH +asmAn	5.5.5.1 (K201)	Elision
yaH+ asmAn	1.6.12.4	With (gm) no elision
su+naH	No sep “su+naH” in padam	<p>मो षू णः । मो इति मो । सू नः । न इन्द्र । (kra) मो षू णः</p>
mO+su+naH 1.8.3.1	मो इति । स्वि॒ति । नः (pad)	
u+su	No sep “u+su” in padam	
ni+u vi+u 1.8.10.2		
su+naH 2.6.11.3	कु॒वि॒त् । स्वि॒ति । नः ।	कु॒वि॒त् सु । सु नः । नो गवि॒ष्टये । (kra)
4.1.4.2	उ । स्वि॒ति । नः ।	ऊ॒र्ध्व उ । ऊ॒षु॒णः । सु नः । न ऊ॒तये॑ । (kra)
4.6.5.6	उ । स्वि॒ति । नः ।	ए॒तादृ॒क्षास॑ उ । ऊ॒षु णः । सु नः । नः स॒दृ॒क्षासः॑ । (kra)
tu+A 2.4.5.1	ए॒त्वा । आ व॒सु । (kramam)	
nu+A 1.8.5.2	म॒नो नु । न्वा । आ हु॒वाम॑हे । (kra)	

tvA + A	3.2.1.1 अनु॑ त्वा । त्वा । आ र॑भे । (kra)	
mA+A 3.2.7.2	दु॒हाम् । ए॒ति । मा । (P)	दु॒हामा । आ मा । मा श॒स्त्रस्य॑ । (kra)
mA+A+sthAt 1.1.2.2.	मा । ए॒ति । स्था॒त् । (P)	ते मा । मा ऽऽस्था॒त् । आ स्था॒त् । (k)
mA+ eti +vRukShi 1.7.6.1	ते । मा । ए॒ति । वृ॒क्षि (p)	ते मा । माऽऽवृ॒क्षि । आ वृ॒क्षि
mA eti Baja 3.1.9.6	य॒ज्ञे । मा । ए॒ति । भ॒ज ।	य॒ज्ञे मा । मा । आ भ॒ज । भ॒जाथ॑ । अथ॑ ते
Adhi+A 4.1.1.1	अधि॑ । ए॒ति । अ॒भर॑त् । (P)	पृथि॒व्या अधि॑ । अध्या । आ ऽभर॑त् । (kra)
mA+AvivEsha		
mA+A+vivEsha 1.5.6.3	स्यो॒नाः । मा । ए॒ति । वि॒शत॑ । इ॒राः	स्यो॒ना मा । मा । आ वि॒शत॑ । वि॒श ते॒राः
mA eti viSa 3.2.5.1	भ॒क्ष । ए॒ति । इ॒हि । मा । ए॒ति । वि॒श ।	भ॒क्षा । ए॒हि । इ॒हि मा । मा । आ वि॒श ।
mA eti gamyAt 3.2.7.2	मा । ए॒ति । ग॒म्यात् ।	मा । आ ग॒म्यात् ।
mA mA mA hi(gm)slH 1.3.3.1	पि॒पृहि॑ । मा । मा । मा । हि॒ंसीः ।	पि॒पृहि॑ मा । मा मा । मा मा । मा हि॒ंसीः ।

namaH+namaH	Within a sentence and upaya namaskaram	
Common Rules of elision of 'a'	If elision is in vaakyam, can vikruti have elision. If not elided in Vaakyam, can vikruti be elided.	Is this subject avagraha rules in prAtiSakyam ? so it will override the rules given generally
Confirm elongation of sound	mRuda – mRudA adhya - adhyA	Observed no dheergam when same word follows itself.
Three Padams	What is the guiding principle to take three padams which are separate	viShesha sati?