

कन्थायाष्टक् । (१०२/१३२२)

कन्थाशब्दात् ठक् प्रत्ययो भवति ^१शैषिकः । कान्थिकः ॥

वर्णौ वुक् । (१०३/१३२३)

कन्थायाः इत्येव । ^२वर्णौ या कन्था तस्या वुक् प्रत्ययो भवति ^३शैषिकः । ठकोऽपवादः । वर्णुर्नाम नदः,
^४तत्समीपो देशो वर्णुः । तद्विषयार्थवाचिनः कन्थाशब्दादयं ^५प्रत्ययः । ^६तथाहि — जातं हिमवत्सु ^७कान्थकम् ॥

अव्ययात् त्यप् । (१०४/१३२४)

अव्ययात् त्यप् प्रत्ययो भवति शैषिकः ।

अमेहक्वतसिन्नेभ्यस्त्यद्विधिर्योऽव्ययात्समृतः ।

^८निनिर्भ्या ध्रुवगत्योश्च प्रवेशो नियमे तथा ॥ (म. भा. २. २९२)

अमात्यः । इहत्यः । क्वत्यः । ^९इतस्त्यः । तत्रत्यः । यत्रत्यः । परिगणनं किम् ? औपरिष्टः

^{१०}पौरस्तः । ^{११}पारस्तः । वृद्धात्तु छो भवति । आरातीयः ।

[४३४] त्यब् नेध्रुवे । (म. भा. २. २९३)

^{१२}नियतं ध्रुवम् नित्यम् ।

[४३५] निसो गते । (म. भा. २. २९३)

निर्गतो वर्णाश्रमेभ्यः निष्टचः चण्डालादिः ।

[४३६] ^{१३}अविसश्छन्दसि । (म. भा. २. २९३)

अविस् शब्दाच् छन्दसि त्यप् प्रत्ययो भवति । 'अविष्टयो वर्धते चारुरामु' (ऋ. १. ९५. ५) ।

[४३७] ^{१४}अरण्याण् णो वक्तव्यः । (म. भा. २. २९३)

आरण्याः सुमनसः ।

[४३८] ^{१५}दूरादेत्यः । (म. भा. २. २९३)

दूरेत्यः पथिकः ।

[४३९] उत्तरादाहम् । (म. भा. २. २९३)

औत्तराहम् ॥

1. शैषिकः नास्ति फ. 2. वर्णौ क. 3. शैषिकः नास्ति फ. 4. तत्सामीप्यं वर्णः क. ह. 5. वुक् फ.
6. यथाहि व. क. ड. फ. 7. कन्थकम् क. 8. अर्धमिदं नास्ति व. क. ड. इ. फ. 9. नास्ति व. फ. ततस्त्यः
इकृतस्त्यः क. ड. इ. ह. 10. नास्ति व. क. फ. 11. पारस्तः व. क. अव्ययानां भमात्रे टिलोपः वक्तव्य
इत्यधिकम् ड. इ. 12. नित्यं व. 13. अविस् व. 14. अरण्याणो वक्तव्यः नास्ति व. 15. दूरादैत्यः व.