यरिणाह, ए १५८ 16.7 परितस् ए ३७००।३ को प्राप्त परित्राम, ए २७७, ५, , चरिदान ए २३१, 81-3 परिदेवन, ए ३६, १६, इ यरिधान ए १६०, 18. क परिधि ए ११, ३4 ए ३१८, ३९. यरिधिस्य, ए११८ ३० परिचरा, ए २३१, ४०० , जिल्ली परिपन्तिन, ए १८४: 21. महर्मा यरियाटि, ए १७५ में अन्ति रीव परिपाटी ए १७५, ३६ मानी निष वरिष्ट्रणता, ए १६५ अ उ यरियेल ए १०८ क. ज परिपेलव ए १०८, १०. परिस्रव ए २६७, १४ कि । षरिवर्ह, ए ३६१, १४। परिभव, ए ४४: ३१ हुए उन्हें है यरिभाव ए १८,०० ज परिभाषण, ए ३६, 15. परिभूत, ए २७४, ५६, वरिमल, ए.इ॰, 19. ए **२८**॰, 13. षरिसम, ए २८३, ६०. परिवर्जन ए २०१, 82. परिवर्त्ता पर्दश्याः प्राप्तीय

परिवादिनी ए ४०, ३. परिवापित ए २६१, ३५-यरिवार, ए ३३१, n. 🔻 📆 यरिवाहः ए प्यान प्रान्ति परिवित्ति, ए १८१, 55. यरिवृद्ध स् २५२, 11. क्रांसिक परिवृत्ति, ए.१८१, п. प्र कार्य परिवृक्ति ए १८१,क व यरिवेत्रः ए १८१, ठंठः यरिवेषा, पश्र. में हुए महास यरिदेव ए १६, ३४ क्या यरिवाध, ए ८८ म. ए ११, 41 यरित्राज् ए १७६, वा. परित्राजकं स्१७६. ग. ज परिवट, ए१६४, 14. यरिकाद, ए २४३ त परिष्णत, ए २४३, n. ए जीवाजा यरिष्कार, ए १५५, अ अन्यन्ति परिष्कृतः ए१५५, १ वर्गा वरिष्टाम प्रश्न, त. परिचुक्क, ए २८४, इ. परिसर, ए इंट, वि. १ प्र परिसर्घ, ए २०२, १०. 🔻 परिसर्था, ए १७५ n. ए २८२, 21. परिस्कान्द, ए २७३, १६,