विष्युली ए र्र 15. 🔻 अंकिमी विप्रलीमूल, ए २३४, अभिकारी चित्रः ए १४% भारतक विकास वियाल, ए दर्भ 15 ज जानागी पिल, ए १८९, में क जिल्लामणी विपान, ए ३२, २५, ६० छ जा विषासी, ए ३२, के कानकारी विशाच, ए.२, ६. विचित्रत ए १८५, 14. विश्वन ए १६१, 26 विम्ना, ए १०८, था. विद्युव, ए २२३, ४८, क्रिडिम विष्यप, ए ईई, n. विष्यवन, ए २१८, 52. पिद्यात ए १६५, 41. पीठः **ए** १६५, ४०, ५५ क लहा धीडत ए २०८, 78. घीडा, ए प्र, अ अपन कार्य धीत. ए ३१, १४, १४१ छ झाणी यौतक, ए २३६, 104. धीतदाहा ए टर्. ३4 चीतद्र, ए ११, 40! घीतन, ए १६१, 25. ए ट३, 7. धीतसालक, ए ट७, 24. घीता, ए २२१, ४१.

योतास्वर ए ३०१० लकोनीजी धीति, ए१५३,मार्ट्ड छ छण् घीतिन, ए-११३, क प्र क्रान्यी धीन ए २६१ 10.3 9 अमहागी जीनसं ए १४१, 2.33 प्र जिल्ली प्रतिक्षि ए २२१ 72. ए उस्मी पोयूष ए २२५ 54 ते ए द. 44. पील, ए ट३, ७३ ए ३४६, १९५. योलपर्गी से १५,०० ने काला धीवर, ए २६४, 10. 9 किला णीवरस्तनी, ए २२१, 72. पं सली ए १३०, 10.35 प्र अहा युक्तमा ए २०३ को १ प्र कारण पुद्धस ए २०३, त. ५,५ ७ ५० पुक्तस ए २८३. २०. 💆 कडण गुद्ध, ए ३८०, 17-98 9 अक्षण पुन्त, ए १६५, ११३. १५ के उन्हा पुञ्ज, ए १२७, ४2. पटिकानी ए ६३ n. १९ ७ पुरमेदन, ए हैं। 19. पुटी ए ३५१, 45. 3 अपराम वगुउरीक, ए ६३, ४०. ए १३, 5. ए रहर, मा. ३३१ छ पुगउरीकाचा ए इ. ने. ए जिली गुगायी, ए १०% कि उ