यूयकटक ए १७०, 18. यूपाग, ए १७०, 18.00 1 यूय ए ३८८, n. a 👵 🖫 जिल्हे यूब, ए ३८८, ३५ n. े प्राप्त शेन ए ३६% n. अ अ अ अ अ बाक्र, ए २१8, 13. 839 D बीग ए रहप् धः ०० प्र बोगेष्ठ, ए २३७, 106. योग्य ए १०३, ३१. योजन, ए ३८ई, so. याजनपर्गी, ए १८ n. विकास चाजनवस्त्री, ए १८, १. प श्वात ए २१८, १३. १९५ छ उन्नड बाइ, ए १८८, 29. १३१ अ. अपन याद्य ए १९८, २९. १ प्राप्तित योधसंराव ए २०८, ७६. द्यांति ए १७८ थर. ए अविष् यानी ए १७८ n. अपन यावा. ए१२८, १. १०१ छ । बोबिता, ए १२८ n. द्यावित् ए १२८, ध. द्यातव, ए २३२, ८५ चातव, ए २३२, 85. द्यातुक ए१८१ n. चीवत, ए १३३, 23. द्यावन, ए १३७, 40.

रंहस् ए ११, 59. ००० व जन्म रक्त, ए ३१ १४ ए १८५, 15. ए १६१, 26. ए ३१३, 28. रक्तक, ए.१८, 53. रक्तचत्रन ए १६१, ग. ए २३८,111, रत्नया, ए ५८, ११ । रक्षणला, ए११० १०० ए रक्तसन्ध्यक ए ६२, ३५, रक्तसराहह, ए ६३, ४०. रक्ताक ए१११, 12. रक्रीत्यल, ए ६३, ४१, 18, 805 रत्तःसभ, ए ३८%, ० ए ३८५, १७. रत्तस् ए २. ६. ए १०. ५६. रत्ता, ए १६२, म ए २७८, म रित्तत, ए २७४, 53, 39 ज रिवार्ग, ए १८३ % जा जी है रह्मा, ए २७८, है. रक, ए१२०, १०, उड़ा कालाइ रङ्ग ए २३७, 106. प्र अवित रङ्गाजीव, ए २००, १ ५० ए उ रचना, ए १६७, ३८. रज ए१३३, ग. ए २०६, ग. ए २७, n ए ३५६, n ए १३३,21. रज्ञक, ए २७१, 10. रजनि ए २८१, ा. Т 2