घडाव, ए २०८, ७० ज बधन, ए २०७, 72. बधान ए १८३ ६ ए २७, ७. य ३२६, १६६, ६०० वर्ग वर्ग ब्रिस ए१६६, २४.०० हा उन्हाल ग्रपञ्च, ए २६७. ३९ व अनि प्रपद, ए१९७, २२० ह घ्या, ए ७१, ७. ६३,६३ य्यातं ए ७५. क यपितामह, ए १३६, ३३. 🔻 अपितामही, ए १३६ n. प्रमुताड, ए १११, n. अपृत्रड, ए १११, n. 🖰 🐸 🤊 अपुत्राड, ए १११, 12. यथे। एर् १०% । इ. बिम्हा ए ७८, ७, १० विका व यबत्धकल्पना, ए ३% ६. । प्रवाल ए २३४, ९३. ए ३५०, २०६. अवाधन ए १६१, १३. अ कार् ग्रमञ्जन ए ११, 58. ा । प्र डाभव ए ३५१, २१९, ४ हा हा यमा, ए १६, 35. ा प्र अन्य प्र ब्रभाकर, ए १८, ३०. डाभात, ए २०, ३. व अह इर व्याइक यभाव ए १८७, २०.

ग्रिमित्र ए १६१, 4. द्रभ् ए २५२ ।। १ व मानीवा श्मृत ए २६४, 12. प्रमुखक, **ए** १६७, ५७. ग्रमणस् ए २५२, n. श्रमच, ए ६, ३१. बमयन ए २०१, ६३. ग्रमचाधिय. ए प्. २७. बमद. ए २६. १. यमद्वन, ए ७७, उ. प्रमदा, ए१२८, उ. यमदावन, ए ७७, n. = = ब्रमनस्, ए २५, १७, १४ अविक्रम इ.सा. ए २७४, 10. ग्रमाण, ए ३०६, ५६, ५० क ग्रमातामह, ए १३६, n. ज प्रमाद, ए ४६, ३० वर्ष क जाना ग्रमायण ए २०१, 81. ग्रमायन, ए २०६, n. ग्रमिति, ए २७६, 10. प ग्रमीत ए१७२, 26. ए २१०, 86. ग्रमीला, ए ७७, ७७, ज अस्ति ग्रमुख, ए २६३, ६. धमुदितः ए२७८, 5°. अमेह. ए १३२, n.