म्बित ए२७२६४६९ ए किएस म्ल, ए २६१. ४८ १९ इ का मक्रा घर्॰ट, 78. म्क्लि ए १८८. 12. म्कित ए १४७, 12 ए ३१७, 85 मणे. ए २७२, म. अवह हा तालहीह म्त्री, ए१८८, 12. ए२६७, 26. म्ति, ए१४७, ११. ए ३०८, ६०. म्तिमत् ए २६७, 26. मर्द्रन, ए१५३ ४६. मद्धाभिविता, ए १८२, ए ए २०८, ६४. मळी, ए १७% ००० छ अस मल, ए ०८, 12 ए ३४४, 202 मूलक प्र११8 25 का जिल्ल म्लक्सन् ए २७७, 4 म्लधन ए २३१, 80. म्ल्य, ए २३१, 80. ए २४७, ३०. महा, ए २८६, ३३. ए ३६०, ३८. म्बिक ए १२०, 12. म्बिकपणी, ए ८८, 6. म्बिका, ए २७६, ग. म्बित, ए २७०, ३७. म्बी, ए २७६, के लिए हा जान स्म, ए २८%, ३०. ए ११६, इ. प्रहें के प्रदेश हैं।

सगणा, ए २८४, ३० सगर बार ए १६, इर. सगदंशक. ए २७३, 22. सगधूत्तक ए ११६, 5. स्गनाभि, ए १६३, ३१. सगबधाजीव, ए २७३, ११. सगबसनी ए २४४, थर- ज स्गमद, ए १६३, ३१. सगवा, ए २०३, ²⁴. सग्रु, ए २०३, ²¹. सगर्ममङ, ए १५८, ¹⁵. सगवा ए २८७, १४. सगिपारस् ए १७, ३४ । ए २८४, n. अ केंद्र प्र सगरीय, ए १७, १४ द्यादि, पृथ्रिक समादन, ए ११८, । प्र केस हर् स्गित, ए २७८, 54) इ. प्र अस् स्रोद ए ११८, १.००१ प्र की स्ता ए १६१, ३३ प्र क्षाप्तीय **छड. ए प्**. 26. ् इ प्र क्रीन सडाती एई, 33 स्याल, ए ६३,41. ए ११६, n. स्यालिनी ए ६३, n. मणाली ए ६३ n. ए ३०६. n.