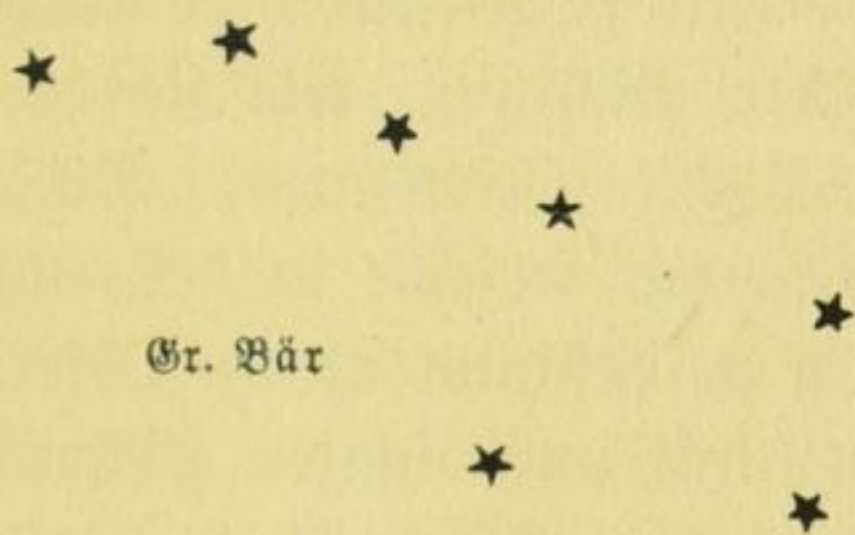
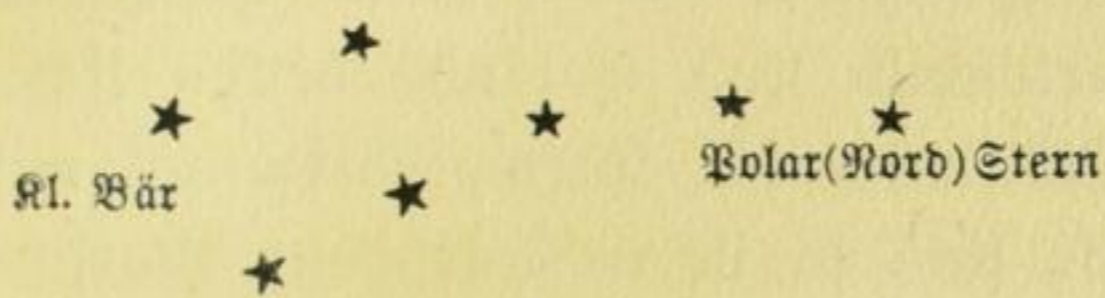


Der Polar- oder Nordstern steht immer im Norden.
Er wird gefunden, indem man sich eine Linie durch
die sogenannten Hinterräder des Wagens oder großen
Bären nach oben gezogen denkt und auf dieser die
Entfernung der beiden Räder voneinander fünfmal auf-
trägt. Der erste helle Stern, auf den man dann stößt,
ist der Polarstern.



Der Mond: der Vollmond steht

6^o abends im Osten,

12^o nachts im Süden,

6^o früh im Westen;

das erste Viertel steht 6^o abends im Süden,

12^o nachts im Westen;

das letzte Viertel steht 12^o nachts im Osten,

6^o früh im Süden.