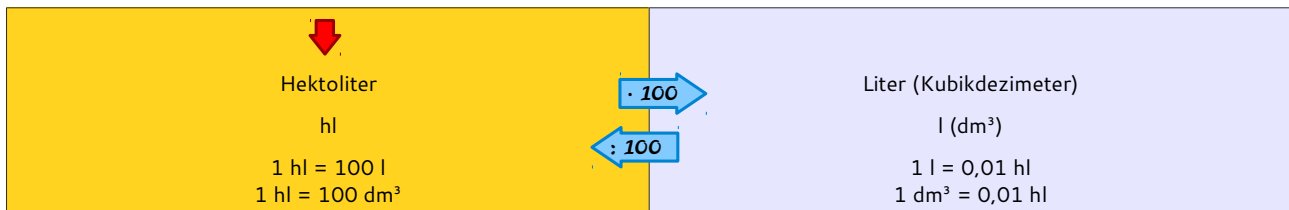


Hektoliter ist eine der Volumeneinheiten und wird mit den Kleinbuchstaben **hl** abgekürzt. Das Wort Hekto stammt von dem griechischen Wort »hekatón«, das Hundert bedeutet. 1 Hektoliter ist demnach das Hunderfache eines Liters. 1 Hektoliter ist ein Volumen von 100 Liter bzw. 100 Kubikdezimeter (dm^3). Heutzutage wird die Einheit Hektoliter hauptsächlich in der Getränkewirtschaft verwendet.

Die einzelnen Volumeneinheiten im Überblick



Der Umrechnungsfaktor von einer Volumeneinheit in die nächst größere bzw. nächst kleinere Flächeneinheit beträgt **100**. Willst du eine größere Volumeneinheit in eine kleinere Volumeneinheit umwandeln (z. B. von Hektoliter in Liter), so musst du deinen Wert mit 100 multiplizieren ($1 \text{ hl} \cdot 100 = 100 \text{ l}$). Willst du eine kleinere Volumeneinheit in eine größere Volumeneinheit umwandeln (z. B. von Liter in Hektoliter), so musst du deinen Wert durch 100 dividieren ($1 \text{ l} : 100 = 0,01 \text{ hl}$).

Wusstest du, dass 2011 der Pro-Kopf-Konsum von Bier in Deutschland etwas über 1 hl lag?

