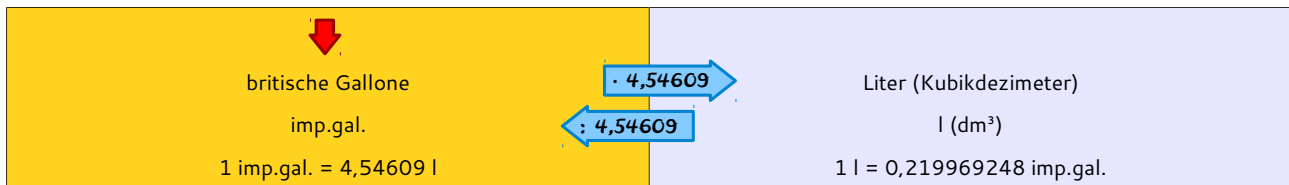


Die britische (imperiale) Gallone ist eine der Volumeneinheiten für Flüssigkeiten und wird mit den Buchstaben imp.gal. abgekürzt. Eine britische Gallone sind 4,54609 Liter. Im Jahr 1824 wurde sie neu definiert auf physikalischer Basis als das Volumen von 10 englischen Pfund destilliertem Wasser bei 62 °F (17 °C). Im Jahr 1985 wurde dann nach kanadischem Vorbild eine Neudefinition basierend auf dem metrischen Liter eingeführt. Diese Definition ist heute hauptsächlich in Großbritannien in Gebrauch.

Die einzelnen Volumeneinheiten im Überblick



Willst du von britischer Gallone in Liter (Kubikdezimeter) umrechnen, so musst du deinen Wert mit **4,54609** multiplizieren ($1 \text{ imp.gal.} \cdot 4,54609 = 4,54609 \text{ l}$). Willst du von Liter in britische Gallone umrechnen, so musst du deinen Wert mit **4,54609** dividieren ($1 \text{ l} : 4,54609 = 0,219969248 \text{ imp.gal.}$).

Wusstest du, dass die britische Gallone auf dem mittelalterlichen englischen Biermaß basiert?

