

Die Hohlmasse

Zum Messen von Flüssigkeiten werden die sogenannten Hohlmasse verwendet.

Das Hohlmasse gibt den Rauminhalt an, welchen eine Flüssigkeit einnimmt.

Hohlmasse sind der Milliliter (ml) , der Zentiliter (cl) , der Deziliter (dl) , der Liter (l) und der Hektoliter (hl).

Es gilt :

$$1 \text{ cl} = 10 \text{ ml}$$

$$1 \text{ dl} = 10 \text{ cl} = 100 \text{ ml}$$

$$1 \text{ l} = 10 \text{ dl} = 100 \text{ cl} = 1'000 \text{ ml}$$

$$1 \text{ hl} = 100 \text{ l}$$

