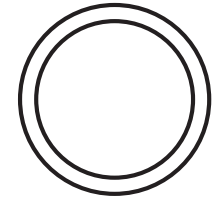


# Les contenances



http://laclassebleue.fr

## MÉMO

L'unité principale  
de mesure des contenances est le litre.

hL = hectolitre  
daL = décalitre  
L = litre  
dL = décilitre  
cL = centilitre  
mL = millilitre

Pour  
comparer ou calculer  
des mesures de contenances,  
il faut les convertir dans la même unité.

Pour cela, on utilise

un tableau de conversion!

**A savoir par cœur!**

<u>Multiples</u> <u>du litre</u>		<u>litre</u>	<u>Sous-multiples</u> <u>du litre</u>		
hL	daL	L	dL	cL	mL
		1	0	0	0
1	0	0			
4	5	0	0		

$$1 \text{ L} = 10 \text{ dL} = 100 \text{ cL} = 1000 \text{ mL}$$

$$1 \text{ hL} = 10 \text{ daL} = 100 \text{ L}$$

Complète à l'aide du tableau.

$$4 \text{ hL } 500 \text{ dL} = \underline{450} \text{ L}$$

Il existe aussi le kL ou  $\text{m}^3$ ,  $1 \text{ m}^3 = 1000 \text{ L}$

