

Mesurer des capacités (Litre/centilitre)

Pour exprimer des mesures de capacités on utilise souvent : le litre (L) et le centilitre (cL).

1 L c'est la même chose que 100 cL

Pour exprimer une mesure de capacité il faut choisir la bonne unité.

Pour un petit contenant, je choisis le centilitre.



= 1cL

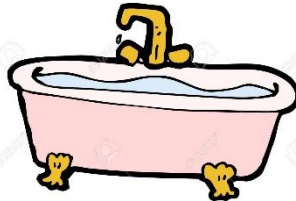


= 25cL

Pour un contenant plus imposant je choisis le litre :



= 1L



= 200 L



= 80 L

ATTENTION : Pour comparer ou calculer des capacités, il faut les exprimer dans la même unité (on dit qu'on les **convertit**)

Mesurer des capacités (Litre/centilitre)

Pour exprimer des mesures de capacités on utilise souvent : le litre (L) et le centilitre (cL).

1 L c'est la même chose que 100 cL

Pour exprimer une mesure de capacité il faut choisir la bonne unité.

Pour un petit contenant, je choisis le centilitre.



= 1cL

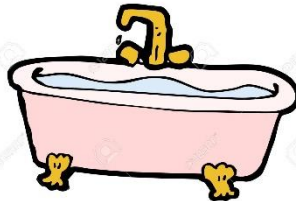


= 25cL

Pour un contenant plus imposant je choisis le litre :



= 1L



= 200 L



= 80 L

ATTENTION : Pour comparer ou calculer des capacités, il faut les exprimer dans la même unité (on dit qu'on les **convertit**)