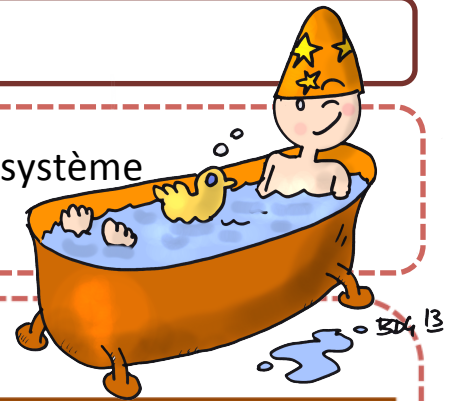




Mesure de contenance



..... dans le système métrique est



Le tableau des mesures de masses:

Multiples du litre		litre	Sous-multiples du litre		
héctolitre	décalitre		décilitre	centilitre	millilitre
hl	dal	l	dl	cl	ml

1 hl = dl = l 1 l = dl = cl = ml

EXEMPLE : 4 hl = l ; 45 cl = l ; 1 cl = l = ml



Pour effectuer des calculs avec des nombres exprimant des mesures de contenance, il faut que tous les nombres

1 Colorie la case correspondant à la bonne contenance:



25 l	250 l	2500 l
10 l	10 dl	100 l
1,5 hl	1,5 l	5 dl
1 l	30 dl	50 ml

2 Convertis en litres :

- 40 dl =
- 700 cl =
- 8 hl =
- 1271 dal =
- 478 hl =
- 13 000 ml =

3 Transforme ces données en centilitres :

- 10 l =
- 12 dl =
- 9 hl =
- 65 l =
- 0,8 ml =
- 30 l =
- 7 dal =
- 895 dl =
- 125 l =
- 1000 l =

4 Effectue les calculs :

- 12,3 hl + 7,5 hl + 12 dal =
- 7 l + 41 l =
- 4cl + 1,5 l + 2 ml =
- 20 cl + 1,01 l =
- 17,8 dal + 530 l =

