

Mesures de contenances

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

Tableau des unités de contenance :

kL	hL	daL	L	dL	cL	mL
kilolitre	hectolitre	décalitre	litre	décilitre	centilitre	millilitre
			1	0		
			1	0	0	
			1	0	0	0
	3	2	0	0		

Exemples : 1 L = 10 dL
1 L = 100 cL
1 L = 1000 mL

Exemple : 3 200 dL = 320 L = 32 daL = 3,2 hL = 0,32 kL

Mesures de contenances

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

Tableau des unités de contenance :

kL	hL	daL	L	dL	cL	mL
kilolitre	hectolitre	décalitre	litre	décilitre	centilitre	millilitre
			1	0		
			1	0	0	
			1	0	0	0
	3	2	0	0		

Exemples : 1 L = 10 dL
1 L = 100 cL
1 L = 1000 mL

Exemple : 3 200 dL = 320 L = 32 daL = 3,2 hL = 0,32 kL