



## TABLEAUX DES MESURES DE LONGUEUR, DE MASSE, DE CAPACITÉ ET DE NUMÉRATION

<b>Numération</b>	Unité de Millions	Centaine de Mille	Dizaine de Mille	Unité de Mille	Centaine	Dizaine	Unité	Dixième	Centième	Millième
-------------------	-------------------	-------------------	------------------	----------------	----------	---------	-------	---------	----------	----------

<b>Préfixe</b>				KILO (k)	HECTO (h)	DÉCA (da)		DÉCI (d)	CENTI (c)	MILLI (m)
----------------	--	--	--	----------	-----------	-----------	--	----------	-----------	-----------

<b>Longueur</b>				kilomètre km	hectomètre hm	décamètre dam	mètre m	décimètre dm	centimètre cm	millimètre mm
<b>Masse</b>	tonne t	quintal q		kilogramme kg	hectogramme hg	décagramme dag	gramme g	décigramme dg	centigramme cg	milligramme mg
<b>Capacité</b>					hectolitre hl	décalitre dal	litre l	décilitre dl	centilitre cl	millilitre ml

**Pour infos :** 1 litre d'eau pèse 1 kg (1l = 1 kg)

On ne dit pas « kilolitre » ; 1 000 litres = 1 m<sup>3</sup>

**Exemple d'un tableau de conversion :**

2,3 m = 230 cm  
 48 mm = 0,48 dm  
 5,7 hm = 570 m  
 98 km = 9 800 m

km	hm	dam	m	dm	cm	mm
			2	3		
					4	8
	5	7				
98						