

# TABLEAUX DE CONVERSION

## Unités de longueur :

Kilomètre (km)	Hectomètre (hm)	Décamètre (dam)	Mètre (m)	Décimètre (dm)	Centimètre (cm)	Millimètre (mm)

1 km = ..... m

1 m = ..... cm

1  $\mu$ m (micromètre) = 0,001 mm

1 (nm) nanomètre = 0,000 000 001 m

## Unités de masse :

Tonne (T)	Quintal (q)		Kilogramme (kg)	Hectogramme (hg)	Décagramme (dag)	Gramme (g)	Décigramme (dg)	Centigramme (cg)	Milligramme (mg)

1 T = ..... kg

1 kg = ..... g

## Unités d'aires :

Kilomètre carré (km <sup>2</sup> )	Hectomètre carré (hm <sup>2</sup> )	Décamètre carré (dam <sup>2</sup> )	Mètre carré (m <sup>2</sup> )	Décimètre carré (dm <sup>2</sup> )	Centimètre carré (cm <sup>2</sup> )	Millimètre carré (mm <sup>2</sup> )

ha = hectare

a = are

ca = centiare

1 ha = 10 000 m<sup>2</sup>

1 a = 100 m<sup>2</sup>

1 ca = 1 m<sup>2</sup>

## Unités de volumes et capacité :

Kilomètre cube (km <sup>3</sup> )	Hectomètre cube (hm <sup>3</sup> )	Décamètre cube (dam <sup>3</sup> )	Mètre cube (m <sup>3</sup> )			Décimètre cube (dm <sup>3</sup> )			Centimètre cube (cm <sup>3</sup> )			Millimètre cube (mm <sup>3</sup> )		
			hL	daL	L	dL	cL	mL						

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