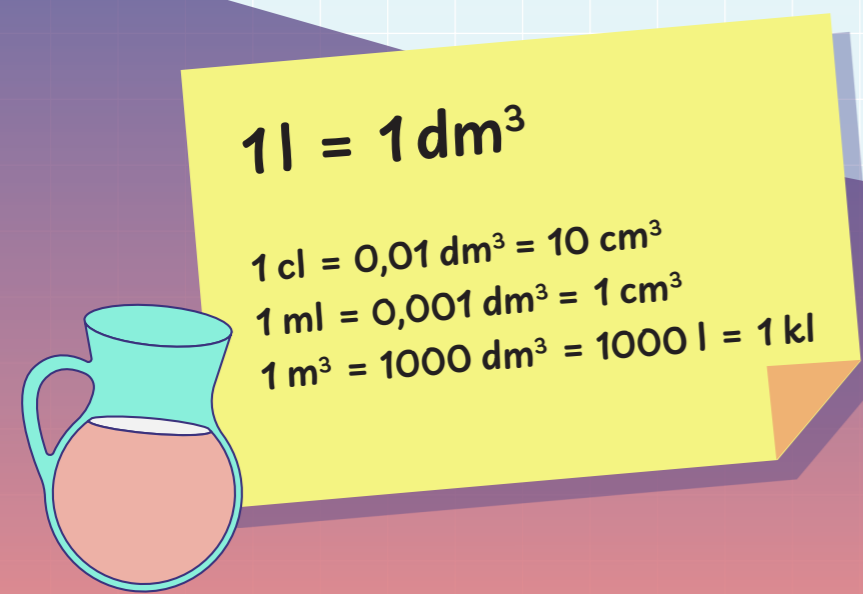


SYSTÈME MÉTRIQUE

1 000 000 000
100 000 000
10 000 000
1 000 000
100 000
10 000
1 000
100
10
1
1/10 = 0,1
1/100 = 0,01
1/1000 = 0,001
1/10 000 = 0,0001
1/100 000 = 0,00001
1/1 000 000 = 0,000001
1/10 000 000 = 0,0000001
1/100 000 000 = 0,00000001
1/1 000 000 000 = 0,000000001

	POIDS	LONGUEUR	SURFACE	VOLUME	CAPACITÉ
				km ³	
			km ²	hm ³	
	t		hm ²		
	q				
	kg	km		dam ³	kl
	hg	hm	dam ²		hl
	dag	dam			dal
	g	m	m²	m³	l
	dg	dm			dl
	cg	cm	dm ²		cl
	mg	mm		dm ³	ml
			cm ²		
			mm ²	cm ³	
				mm ³	



1 l = 1 dm³

1 cl = 0,01 dm³ = 10 cm³

1 ml = 0,001 dm³ = 1 cm³

1 m³ = 1000 dm³ = 1000 l = 1 kl

POIDS

t	tonne
q	quintal
kg	kilogramme
hg	hectogramme
dag	décagramme
g	gramme
dg	décigramme
cg	centigramme
mg	milligramme

LONGUEUR

km	kilomètre
hm	hectomètre
dam	décamètre
m	mètre
dm	décimètre
cm	centimètre
mm	millimètre

SURFACE

km ²	kilomètre carré
hm ²	hectomètre carré
dam ²	décamètre carré
m ²	mètre carré
dm ²	décimètre carré
cm ²	centimètre carré
mm ²	millimètre carré

VOLUME

km ³	kilomètre cube
hm ³	hectomètre cube
dam ³	décamètre cube
m ³	mètre cube
dm ³	décimètre cube
cm ³	centimètre cube
mm ³	millimètre cube

CAPACITÉ

kl	kilolitre
hl	hectolitre
dal	décalitre
l	litre
dl	décilitre
cl	centilitre
ml	millilitre