

Medidas de capacidad, peso y longitud



La unidad fundamental de medida de capacidad es el litro.

Múltiplos			Unidad fundamental	Submúltiplos		
kilolitro	hectolitro	decalitro	litro	decilitro	centilitro	mililitro
kl	hl	dal	l	dl	cl	ml
1000 l	100 l	10 l	1 l	0.1 l	0.01 l	0.001 l

La unidad fundamental de medida de peso es el gramo.



Múltiplos			Unidad fundamental	Submúltiplos		
kilogramo	hectogramo	decagramo	gramo	decigramo	centigramo	miligramo
kg	hg	dag	g	dg	cg	mg
1000 g	100g	10g	1g	0.1g	0.01g	0.001g

La unidad fundamental de medida de longitud es el metro



Múltiplos			Unidad fundamental	Submúltiplos		
kilómetro	hectómetro	decámetro	metro	decímetro	centímetro	milímetro
km	hm	dam	m	dm	cm	Mm
1000 m	100m	10m	1m	0.1m	0.01m	0.001m

- Elige la respuesta correcta.

1.-¿Cuántos metros mide la carretera?



37 km

- a) 3700 m
- b) 370 m
- c) 37000 m

2.-¿Cuántos mililitros contiene el refresco?

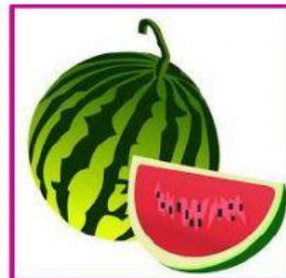


2 L

- a) 2000 ml
- b) 20 ml
- c) 200 ml

3.-¿Cuántos gramos pesa la sandía?

- a) 5000 g
- b) 50 g
- c) 500 g



5 kg