

PRUEBA CONTROL DE LA UNIDAD 11. CAPACIDAD Y MASA.

Completa colocando las soluciones donde corresponda.

- 4 ℓ = _____ dl
- 8.000 ml = _____ ℓ
- 7 kl = _____ ℓ
- 300 ℓ = _____ hl
- 6 ℓ = _____ cl
- 9.000 cl = _____ ℓ
- 5 dal = _____ ℓ
- 4.000 ℓ = _____ kl

8 40 90 3000 600 4 50 7000

Expresa en la unidad que se indica uniendo con flechas la solución correcta.

- 1 ℓ y 2 dl = _____ dl 740
- 3 ℓ y 4 cl = _____ cl 204
- 5 ℓ y 8 ml = _____ ml 12
- 20 ℓ y 4 dl = _____ dl 2.506
- 3 dl y 9 cl = _____ cl 5.008
- 6 cl y 7 ml = _____ ml 67
- 7 ℓ y 40 cl = _____ cl 304
- 2 ℓ, 5 dl y 6 ml = _____ ml 39

Transforma cada unidad a la que se indica

- 2 dag = _____ g
- 60 g = _____ dag
- 4 hg = _____ dag
- 3 hg = _____ g
- 7.000 g = _____ kg
- 9 kg = _____ hg
- 8 kg = _____ g
- 800 g = _____ hg
- 30 dag = _____ hg
- 1 t = _____ kg
- 5.000 kg = _____ t
- 8.000 dag = _____ kg

6 20 90 40 7 300 8.000 8 80 1.000 5 3

Expresa en la unidad que te piden.

En decigramos

9 g y 4 dg = _____

18 g y 9 dg = _____

En centigramos

23 g y 7 cg = _____

4 g y 6 dg = _____

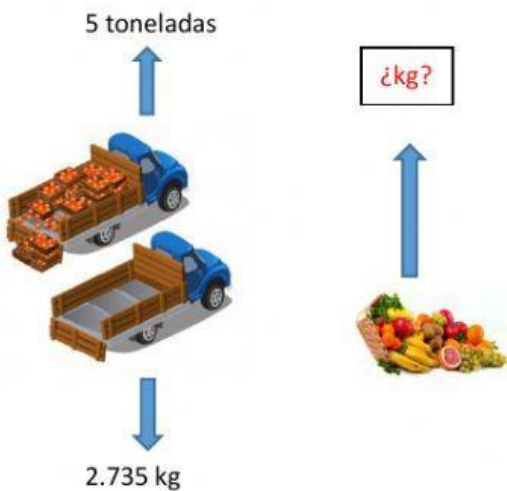
En miligramos

2 g y 2 mg = _____

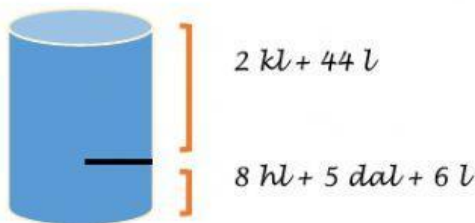
5 g y 7 cg = _____

Problemas.

Un camión cagado de fruta pesa 5 toneladas. Sabiendo que el camión vacío pesa 2.735 kilos, ¿Cuántos kilos de fruta lleva?



Un depósito de aceite tiene actualmente 8 hl 5 dal y 6 l. Para terminar de llenarlo le echan 2 kl y 44 l más. ¿Cuántos litros de aceite le caben en total al depósito?



Coloca cada unidad en el lugar que le corresponda en la tabla

MÚLTIPLOS			UNIDAD	SUBMÚLTIPLOS		

hl hectolitro	l (litro)	cl centilitro	ml mililitro	kl kilolitro	dal decalitro	dl decilitro
cg centigramo	dg decigramo	mg miligramo	g (gramo)	hg hectogramo	kg kilogramo	dag decagramo