

## CAPACIDAD Y PESO

### 1.- Completa con las unidades de la izquierda

Tonelada
Kilogramo
Gramo
Litro
centilitro

En mi acuario caben 40 \_\_\_\_\_ de agua

Mi acuario completo pesa 43 \_\_\_\_\_

La cantidad de jarabe de una cuchara es de 4 \_\_\_\_\_

Un barco pesa varias \_\_\_\_\_

Una rosa pesa muy pocos \_\_\_\_\_

### 2.- Completa

$68 \text{ l} = \text{_____ dl}$

$3,8 \text{ l} = \text{_____ cl}$

$0,014 \text{ _____} = 140 \text{ dl}$

$63 \text{ _____} = 6,3 \text{ l}$

$7.500 \text{ _____} = 0,075 \text{ kl}$

$2 \text{ _____} = 2.000 \text{ l}$

$3 \text{ dl} = 0,3 \text{ _____}$

$0,22 \text{ l} = \text{_____ cl}$

$\text{_____ dl} = 13 \text{ cl}$

3.- Una manguera echa 68 litros cada minuto. Si tardas 43 minutos en regar un jardín, ¿cuántos litros de agua le has echado? ¿Cuántos litros faltan para completar otro kilolitro?

4.- Todas las igualdades siguientes son falsas. Modifica lo que creas necesario en cada una para que sean verdaderas

$5 \text{ t} = 500 \text{ kg}$

$57.000 \text{ g} = 0,57 \text{ t}$

$47 \text{ cg} = 47 \text{ g}$

$890 \text{ g} = 8,9 \text{ kg}$

$7,2 \text{ kg} = 7.200 \text{ dg}$

$5.000 \text{ kg} = 0,5 \text{ t}$

$250.000 \text{ dg} = 25 \text{ t}$

$6 \text{ kg} = 600 \text{ cg}$

$0,12 \text{ kg} = 1.200 \text{ g}$

5.- En el carro de la compra hay: 250 g de jamón, 3 kg de mandarinas, 250 g de mortadela, 1,75 kg de filetes, 1,25 kg de boquerones, 2 kilos de patatas, un kilo de cebollas y 2,5 kg de manzanas. ¿Cuánto peso lleva el carro?