

## 1 Completa

- a) 3 L = ..... dL = ..... cL = ..... mL      d) 600 cL = ..... L  
 b) 5 L = ..... dL = ..... cL = ..... mL      e) 800 cL = ..... L  
 c) 9 L = ..... dL = ..... cL = ..... mL      f) 2 400 cL = ..... L

## 2 Expresa en litros.

- a) 2 kL = ..... L  
 b) 4 hL = ..... L  
 c) 8 daL = ..... L

## 3 Completa.

- a) 2 g = ..... dg = ..... cg = ..... mg      d) 3 000 cg = ..... g  
 b) 6 g = ..... dg = ..... cg = ..... mg      e) 500 cg = ..... g  
 c) 18 g = ..... dg = ..... cg = ..... mg      f) 7 400 cg = ..... g

## 4 Expresa en kilos y en gramos.

- a) 3 900 g = ..... = kg = ..... g      c) 1 750 g = ..... kg = ..... g  
 b) 8 300 g = ..... = kg = ..... g      d) 12 250 g = ..... kg = ..... g

## 5 Ordena estas cantidades de mayor a menor:

9 L 5 dL - 9 200 mL - 9 hL 4 L - 9 450 L - 5 daL 9 L

.....

6 Expresa en forma compleja.

a)  $47 \text{ dg} = \dots\dots\dots \text{ g} \dots\dots\dots \text{ dg}$

b)  $705 \text{ g} = \dots\dots\dots \text{ hg} \dots\dots\dots \text{ g}$

7 Calcula.

a)  $5 \text{ dL} 2 \text{ cL} 8 \text{ mL} + 3 \text{ dL} 6 \text{ mL}$

b)  $3 \text{ kg} 2 \text{ hg} 8 \text{ g} - 6 \text{ hg} 27 \text{ g}$

8 Un barco transporta 8 kg y 650 g de bonito y 12 kg 500 g de bacalao. ¿Cuántos kilos de pescado lleva el barco en total?

.....