

LONGITUD, MASA Y CAPACIDAD.

- 1) ¿Qué unidad utilizarías para medir la habitación? ¿Y la mesa? Márcalas.



Pulgada

Codo

Paso



Paso

Palmo

Brazo

- 2) Expresa cada caso en kilómetros o metros, según corresponda.

a) $3.000\text{ m} = \dots \text{ km}$

b) $5\text{ km} = \dots \text{ m}$

c) $12\text{ km} = \dots \text{ m}$

d) $8.000\text{ m} = \dots \text{ km}$

- 3) El medidor marca 147. Escríbelo de las siguientes formas:

a) m y cm

b) m y cm

c) m y mm

d) mm



- 4) Une.

8 cuartos de kg

1 kg

2 medios kg

2 000 g

6 medios kg

2 kg y 250 g

4 medios kilos y $\frac{1}{4}$ de kg

3 kg

- 5) ¿Cuántos vasos de $\frac{1}{4}$ litro podemos llenar con una botella de un litro y medio? Podemos llenar vasos.



- 6) Completa las igualdades.

a) $4\text{ litros} = \dots \text{ decilitros}$

b) $7\text{ litros} = \dots \text{ mililitros}$

c) litros = 200 centilitros

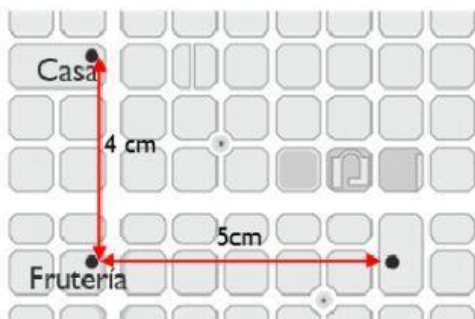
d) litros = decilitros

7 > La paella.

Mañana es domingo. El padre de Ismael va a preparar una paella para toda la familia. Ha hecho una lista con los ingredientes y ha pedido a Ismael que le ayude.

- 1 kg y 250 g de arroz
- 2 kg y medio de carne de pollo
- $\frac{1}{4}$ kg de carne de conejo
- 500 g de judías verdes
- 300 g de tomate
- $\frac{1}{2}$ kg de alubias
- 3 dl de aceite
- 6 cuartos de litro de agua mineral

- a) Para comprarlo que necesitan, tienen que ir a la frutería y a la carnicería del barrio. Observa y contesta. Ten en cuenta que cada centímetro del plano son 200 metros en la realidad.



- ¿Cuántos metros recorrerán de su casa a la frutería?
► Recorrerán m.
- ¿Cuántos kilómetros hay de distancia entre la frutería y la carnicería?
► Hay km de distancia.

- b) ¿Cuántos metros recorrerán en total contando con la ida y la vuelta?

► Recorrerán m. Y kilómetros? km.

- c) ¿Cuántos kg de carne comprarán en total?

► Compraran kg de carne en total.

- d) En la frutería compran las judías verdes y las alubias. ¿Cuántos gramos han comprado en total?

► Han comprado gramos en total.

- e) ¿Cuántos gramos de arroz necesitan?

► Necesitan gramos de arroz.

- f) En la frutería, solo venden agua en botellas de litro. ¿Cuántas botellas deberán comprar?

► Deberán comprar botellas de agua.

- g) ¿Cuántos centilitros de aceite necesitan?

► Necesitan cl.