

FICHA REPASO DE LA UNIDADES DE MEDIDA

1. Une las unidades de longitud con su símbolo.

Kilómetro	cm
Metro	mm
Centímetro	km
Decímetro	dm
Milímetro	m

2. Expresa las siguientes longitudes en kilómetros.

$$a) 35.000 \text{ m} =$$

$$b) 2.700 \text{ m} =$$

$$c) 56.000 \text{ m} =$$

d) $2.000 \text{ m} =$

3. Completa según corresponda.

$$25 \text{ m} = \text{ cm}$$

$$5 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$$

$$3 \text{ m} = \text{ mm}$$

$$2000 \text{ m} = \text{ km}$$

4. Ángel y José han realizado la prueba de salto de longitud en la clase de Educación Física. Ángel ha saltado 1 m y 12 cm y José 125 cm. ¿Cuál de los dos ha saltado más? ¿Qué diferencia hay entre los saltos?

5. Completa las siguientes frases:

- Si un briks de leche tiene medio litro, necesito briks para tener 2 litros de leche.
- Si un vaso de agua es un cuarto de litro, y es recomendable beber 2 litros de agua al día, tendré que beber vasos de agua.
- Si para hacer una tarta necesito 1,5 litros de nata líquida y los cartones de nata son de medio litro, para la tarta necesito cartones de nata líquida.

6. Une con flechas según corresponda.

Cuarto de litro	50 cl
Medio litro	250 ml
Litro	10 dl

7. Para regar las plantas de una casa se ha necesitado llenar la regadera 3 veces y media. Si la regadera tiene una capacidad de 700 ml, ¿cuántos litros de agua se han necesitado?

8. Expresa las siguientes longitudes en kilogramos.

- 72.000 g =
- 9.800 g =
- 53.200 g =

d) $2.500 \text{ g} =$

9. Completa las siguientes frases:

- Si una bolsa de pienso tiene medio kilo, necesito bolsas para tener 3 kilos de pienso.
- Si un paquete de carne es un cuarto de kilo, y para hacer paella necesito 2 kilos de carne, tendré que comprar paquetes de carne.
- Si en una balanza hay dos pesas de medio kilo cada una en una de las bandejas, para igualar dicho peso tendré que tener pesas de cuarto de kilo.

10. Une con flechas según corresponda.

8 cuartos de kilos	2,5 kg
5 medios kilos	2.000 g
4 cuartos de kilo	1.000 g

11. Jara y Vega van a hacer una barbacoa. Jara ha comprado 2 kg y cuarto de kilo de chuletas de cerdo y Vega 2.300 gramos de magro de cerdo. ¿Cuál de las dos amigas ha comprado más carne para la barbacoa?

12. La familia de Genin se va de vacaciones a la playa. Han preparado 3 maletas de 5, 3 y 2 kg de masa. Si la familia al completo tiene una masa de 198 kg, ¿cuántos kilos de soportará el coche durante el viaje?

