

En el ejercicio 1 multiplicaremos por 10, por 100 o por 1.000, ya que bajamos escalones, pasamos a medidas más pequeñas.

1 Copia y completa en tu cuaderno:

$$2 \text{ km} = \dots \text{ m}$$

$$3 \text{ km} = \dots \text{ hm}$$

$$7 \text{ km} = \dots \text{ dam}$$

$$8 \text{ km} = \dots \text{ m}$$

$$5 \text{ km} = \dots \text{ dam}$$

$$6 \text{ km} = \dots \text{ hm}$$

$$7 \text{ km} = \dots \text{ m}$$

$$9 \text{ km} = \dots \text{ dam}$$

$$4 \text{ dam} = \dots \text{ m}$$

$$5 \text{ dam} = \dots \text{ m}$$

$$8 \text{ hm} = \dots \text{ m}$$

$$9 \text{ hm} = \dots \text{ m}$$

$$2 \text{ hm} = \dots \text{ m}$$

$$3 \text{ hm} = \dots \text{ dam}$$

$$6 \text{ dam} = \dots \text{ m}$$

$$7 \text{ hm} = \dots \text{ dam}$$

En el ejercicio 3, escribe bajo cada longitud los números (1, 2, 3, 4) de menor a mayor.

3 Ordena estas longitudes de menor a mayor:

89 hm

7 km

96 dam

540 m

4 Copia y completa en tu cuaderno:

$$\text{a}) 3 \text{ km} = 2300 \text{ m} + \dots \text{ m}$$

$$\text{b}) 6 \text{ km} = \dots \text{ m} + 4400 \text{ m}$$

$$\text{c}) 5600 \text{ m} + 4400 \text{ m} = \dots \text{ km}$$

$$\text{d}) 2800 \text{ m} + 2200 \text{ m} = \dots \text{ km}$$

En el ejercicio 4 debes escribir lo que falta para completar esa distancia.

Ejemplo: $30 \text{ m} = 27 \text{ m} + 3 \text{ m}$