

UNIDADES de MEDIDA. LA LONGITUD.

FICHA DE REPASO DEL TEMA 10

1

De estas cuatro ¿Cuál es la unidad mayor?

El metro

El kilómetro

El centímetro

El decímetro

2

Para medir un lápiz usaríamos el...

Centímetro

Metro

Kilómetro

Milímetro

3

Para medir una pestaña usaríamos el...

Milímetro

Centímetro

Kilómetro

Metro

4

Une con flechas:

4.000 m

3 dam

400m

4.000 mm

40 m

4 Km

4 m

30.000 cm

30.000 m

400 dm

300 m

4 hm

30 m

30 Km

5 Transforma estas unidades.

10 km = <input type="text"/> m	200 dam = <input type="text"/> m
80 dam = <input type="text"/> m	9 hm = <input type="text"/> m
5 km = <input type="text"/> m	2 km = <input type="text"/> m
300 hm = <input type="text"/> m	60 dam = <input type="text"/> m

6 Ordena de *menor* a *mayor* estas medidas de longitud. Recuerda pasar todo a la misma unidad. Luego ordena las medidas. Ojo al **signo**.

27 cm	58 dm	70 cm	63 mm	3 m
↓	↓	↓	↓	↓
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

7 Compara estas medidas y escribe el signo adecuado

45 dam ○ 10 hm

3000 cm ○ 3 m

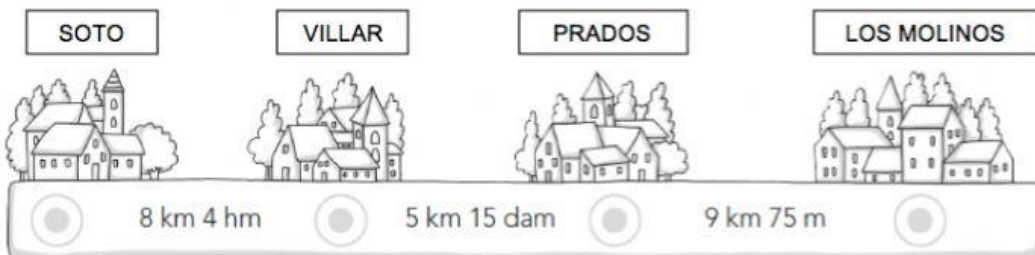
54 dm ○ 620 cm

10 hm ○ 1000 dam

8 Calcula.

a) 5 dam 7 dm → <input type="text"/> cm	b) 15 m 87 cm → <input type="text"/> cm
+ 8 m 59 cm → <input type="text"/> cm	- 8 m 5 dm → <input type="text"/> cm
<input type="text"/> cm	<input type="text"/> cm

9 Utiliza lápiz y papel para hacer los cálculos y luego anota los resultados.



- a) De Villar a Los Molinos → m
- b) De Soto a Prados → m