



Para hacer los ejercicios ten la escalera de las unidades delante

- 1 Elige la unidad de longitud que crees más adecuada en cada caso.

 - La altura de una mesa es de 8
 - La longitud de un alfiler mide 3
 - La anchura de un sello es de 25

2 Expresa en centímetros. Haz las cuentas en una hoja y escribe el resultado (solo números)

 - 2 dm 3 cm →cm
 - 7 dm 9 cm →cm

3 ¿Cuántos milímetros le faltan a 45 mm para tener 5 cm? Haz las cuentas en una hoja. (Pista: pasa primero los 5 cm a mm)

Solución:mm

4 Ordena las unidades de medida de longitud del sistema métrico decimal ordenadas de **mayor a menor**.

5 Alfredo da 30 vueltas a la pista de atletismo, que tiene 400 metros de longitud. ¿Cuántos kilómetros ha recorrido? Elige la respuesta correcta

6 Expresa en forma compleja con dos unidades.

 - 416 cm →
 - 4160 m →
 - 416 dam →

7 Expresa estas longitudes en kilómetros y en metros:

 - 2010 m → km m
 - 8500 m → km m
 - 5900 m → km m

8 Fernando mide 1 m 46 cm, y Carlos, 162 cm. ¿Cuál es la diferencia de altura entre ambos? Haz las cuentas aparte y escribe solo el resultado.

Solución: cm

