

Nombre: _____ Fecha: _____

1. ¿A cuántos dedos equivale aproximadamente 1 decímetro? ¿A cuántos palmos equivalen aproximadamente 60 centímetros?

2. Escribe los números y las unidades que faltan en las igualdades siguientes.

$$1 \underline{\quad} = 100 \text{ cm}$$

$$12 \underline{\quad} = 12.000 \text{ m}$$

$$15 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ cm}$$

$$3 \text{ dm} = \underline{\quad} \text{ cm}$$

$$32 \underline{\quad} = 320 \text{ dm}$$

$$20 \underline{\quad} = 200 \text{ cm}$$

$$34 \text{ km} = \underline{\quad} \text{ m}$$

$$10 \text{ dm} = \underline{\quad} \text{ cm}$$

$$43 \text{ km} = \underline{\quad} \text{ m}$$

3. Ordena de menor a mayor estas longitudes.

$$400 \text{ dm} - 400 \text{ m} - 4 \text{ km} - 5.000 \text{ dm}$$

$$\underline{\quad} < \underline{\quad} < \underline{\quad} < \underline{\quad}$$

4. Si la distancia de tu casa a la biblioteca es 750 m. ¿Cuántos decímetros recorrerás al ir y volver de la biblioteca?

5. En un circuito de patines sobre ruedas de 400 m, Jorge dio 8 vueltas a la pista y su hermana pequeña la mitad. ¿Cuántos metros recorrieron entre los dos?