

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.

$1 \text{ ____} = 100 \text{ cm}$

$12 \text{ ____} = 12.000 \text{ m}$

$15 \text{ m} = \text{ ____} \text{ cm}$

$3 \text{ dm} = \text{ ____} \text{ cm}$

$32 \text{ ____} = 320 \text{ dm}$

$20 \text{ ____} = 200 \text{ cm}$

$34 \text{ km} = \text{ ____} \text{ m}$

$10 \text{ dm} = \text{ ____} \text{ cm}$

$43 \text{ km} = \text{ ____} \text{ m}$

3. Ordena de menor a mayor estas longitudes.

400 dm - 400 m - 4 km - 5.000 dm

\_\_\_\_ < \_\_\_\_ < \_\_\_\_ < \_\_\_\_

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?