PROBLEMAS CON UNIDADES DE MEDIDA.

1. Marta y Sofía tienen cverdas para saltar. La de Marta mide 2 m y 37 cm y la de Sofía 45 dm.

¿Qué cuerda mide más? Marca la opción correcta.

LA DE MARTA

LA DE SOFÍA

¿Cuántos cm miden las dos cuerdas juntas?

¿Cuál es la diferencia en cm entre las dos?

- Pedro hizo una carrera en tres etapas. En la primera corrió 7km y 300 m. En la segunda corrió 28 hm y en la tercera 3450 m. ¿Cuántos m recorrió Pedro en total?
- 3. ¿Cuántos centímetros quedan de un a cuerda que mide 54 dm de larga si se corta un trozo de 15 cm?
- 4. Un atleta está realizando una maratón de 24 km. En estos momentos ha recorrido 960 dam ¿Cuántos metros le quedan por recorrer?
- 5. Juan recorre todos los día 7 km para llevar a sus hijos al colegio. ¿Cuántos m recorre al cabo de una semana?
- 6. ¿Qué edificio es más alto, uno que mide 30 dam y 34 m u otro que mide 2332 dm?
- 7. Mi hermana está haciendo pulseras con cuerdas de colores. Para cada pulsera necesita 300 mm. ¿Cuántos dm de cuerda necesita para hacer 7 pulseras iguales?
- 8. Andrea tiene que recorrer 12 kilómetros dando vueltas a una pista atletismo de 800 metros. Si lleva 9 vueltas,

¿Cuántos m ha recorrido?

¿Cuántos metros le quedan?

