

CONTROL MATEMÁTICAS TEMA 10

Recuerda hacer las operaciones en un papel a y poner aquí sólo las soluciones

1 Completa los huecos.

- 400 cm _____ m
- 200 cm _____ m
- 800 cm _____ m
- 723 cm _____ m y _____ cm
- 580 cm _____ m y _____ cm
- 304 cm _____ m y _____ cm

2 Piensa y completa.

- 9.000 m _____ km
- 2.000 m _____ km
- 6.000 m _____ km
- 7.314 m _____ km y _____ m
- 6.520 m _____ km y _____ m
- 8.007 m _____ km y _____ m

3 Ordena de mayor a menor cada grupo de medidas.

3 m y 2 cm 314 cm
3 m y 30 mm

> >

5 km y medio 5 km y 50 m
5.065 m

> >

4 Completa.

- 6 kg y 915 g _____ g
- 7 kg y 120 g _____ g
- 9 kg y 8 g _____ g
- 4.085 g _____ kg y _____ g
- 8.345 g _____ kg y _____ g
- 3.092 g _____ kg y _____ g

5 La pista de atletismo mide 400 m. Luisa ha dado hoy 25 vueltas. ¿Ha recorrido más o menos de 12 km? ¿Cuántos? m

6 En un parque natural hay una ruta de senderismo que mide 4 km y 500 m, y otra ruta que mide 3.900 m. ¿Cuántos metros deben ampliar la segunda ruta para que mida lo mismo que la primera? m

7 En un bar tenían 3 litros de leche. Sirvieron 6 vasos de 25 centilitros cada uno y usaron 90 cl para hacer un flan. ¿Cuántos centilitros de leche les sobraron?

Le sobraron cl

8 Para celebrar una fiesta, César preparó 3 litros de zumo. Se sirvieron 8 vasos de 25 centilitros cada uno. ¿Cuántos centilitros sobraron? ¿Y litros?

Le sobraron cl. Le sobraron litros

9 12987 : 9 21609 : 7 89756 - 70879 5896 x 64