



LA MEDIDA DE LA LONGITUD



1

Completa

a) $7 \text{ dam} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$ c) $12.000 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ hm}$

b) $13 \text{ hm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$ d) $500 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$

2

Expresa en centímetros para pasarlo a forma incompleja.

a) $2 \text{ dm } 3 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

b) $7 \text{ m } 9 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

c) $5 \text{ m } 4 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

d) $13 \text{ m } 12 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

3

Expresa en metros para pasarlo a forma incompleja.

a) $3 \text{ km } 74 \text{ dam} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

b) $5 \text{ hm } 86 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

c) $4 \text{ km } 8 \text{ hm } 3 \text{ dam} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ m} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

4

Expresa en forma compleja, con dos unidades, estas longitudes.

a) $130 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ } \underline{\hspace{2cm}}$

b) $35 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ } \underline{\hspace{2cm}}$

c) $905 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ } \underline{\hspace{2cm}}$

d) $5080 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ } \underline{\hspace{2cm}}$

e) $560 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ } \underline{\hspace{2cm}}$

f) $5018 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ } \underline{\hspace{2cm}}$

5

Ordena de menor a mayor estas medidas de longitud:

27 cm

58 mm

7 cm 6 mm

3 dm

6

Javier recorrió con su bicicleta 5 km 8 hm por la mañana y 3 km 650 m por la tarde.

¿Cuánto ha recorrido en total? ¿Cuántos metros más ha recorrido por la mañana que por la tarde?

Ha recorrido en total

Ha recorrido metros más por la mañana que por la tarde.