



Ficha de Refuerzo “Aplico lo Aprendido”



$$\text{km a m} = \times 1000$$

$$\text{m a cm} = \times 100$$

$$\text{m a mm} = \times 1000$$

$$\text{cm a mm} = \times 10$$

1.- Convertir a unidades de longitud según indica cada ejercicio.

Nota: realizar las operaciones en una hoja aparte.

a) $34 \text{ Km a m} = \underline{\quad 34 \quad} \times \underline{\quad 1000 \quad} = \underline{\quad 3 \quad} \underline{\quad 4 \quad} \underline{\quad 0 \quad} \underline{\quad 0 \quad} \underline{\quad 0 \quad} \text{ m}$



b) $258 \text{ m a cm} = \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad} \text{ cm}$

c) $76 \text{ m a mm} = \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad} \text{ mm}$

d) $543 \text{ cm a mm} = \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad} \text{ mm}$

2.- Convertir a unidades de longitud según indica cada ejercicio.

Nota: realizar las operaciones en una hoja aparte.

a) $9 \text{ m y } 150 \text{ cm a mm} =$

$9 \text{ m a mm} = \underline{\quad 9 \quad} \times \underline{\quad 1000 \quad} = \underline{\quad 9 \quad} \underline{\quad 0 \quad} \underline{\quad 0 \quad} \underline{\quad 0 \quad} \text{ mm}$

¡BRILLANTE!

$150 \text{ cm a mm} = \underline{\quad 150 \quad} \times \underline{\quad 10 \quad} = \underline{\quad 1 \quad} \underline{\quad 5 \quad} \underline{\quad 0 \quad} \underline{\quad 0 \quad} \text{ mm}$

Respuesta: $\underline{\quad 9\,000 \quad} + \underline{\quad 1\,500 \quad} = \underline{\quad 10\,500 \quad} \text{ mm}$



b) 19 m y 255 cm a mm =

19 m a mm= _____ X _____ = _____ mm

255 cm a mm = _____ X _____ = _____ mm

Respuesta: _____ + _____ = _____ mm

c) 18 Km y 2540 m a m =

18 Km a m= _____ X _____ = _____ m

Respuesta: _____ + _____ = _____ m

d) 12 m y 564 cm a cm =

12 m a cm= _____ X _____ = _____ cm

Respuesta: _____ + _____ = _____ cm

e) 35 cm y 526 mm a mm =

35 cm a mm= _____ X _____ = _____ mm



Respuesta: _____ + _____ = _____ mm