

FACTORES DE CONVERSIÓN

Convertir las siguientes unidades.

1. 20 pies a yarda

$$\times \text{ ___ } \times \text{ ___ } =$$

2. 5 min a seg

$$\times \text{ ___ } =$$

3. 16 km/h a m/s

$$\text{ ___ } \times \text{ ___ } \times \text{ ___ } =$$

4. 12 pulgadas/h a m/s

$$\text{ ___ } \times \text{ ___ } \times \text{ ___ } \times \text{ ___ } =$$

Resolución de problemas aplicando conversión de unidades

1. El límite de velocidad en una carretera es 60km/h, si un vehículo se mueve a una velocidad de 2.5 millas/min. ¿El conductor excede o no el límite de velocidad?

— × — × — × — × — =

2. Un terreno rectangular mide 80 m de largo por 120m de ancho
¿Cuál es el área del terreno en pies?

$$\boxed{\quad} \times \text{—} =$$

$$\boxed{\quad} \times \text{—} =$$