

FACTORES DE CONVERSION

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?

$$\text{---} \times \text{---} \times \text{---} \times \text{---} \times \text{---} =$$

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

$$\boxed{} \times \text{---} =$$

$$\boxed{} \times \text{---} =$$