

REGLAS DE 3

Un corredor de maratón ha avanzado 2.4 km en los 8 primeros minutos de su recorrido. Si mantiene la velocidad, ¿cuánto tardará en completar los 42 km del recorrido?

2.4

8

42

X

KILÓMETROS

MINUTOS

Como es una regla de 3 se multiplica

$$X = \quad . \quad /$$

$$X = \quad \text{MINUTOS}$$

Con 96 botes de pintura de 8 kg cada uno pintamos una casa. ¿Cuántos botes necesitaríamos si fuesen de 12 kg cada uno?

96

8

12

X

N.º BOTES

KG

- Como es una regla de 3 se multiplica

$$x = \frac{\quad}{\quad}$$

$$x = \quad \text{BOTES}$$