

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
multiplica se

X = . /

X = 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 BOTÉS KG

- Como es una regla de 3
se multiplica

x = . /

x = BOTES