



Entre murallas y adoquines

Resolviendo proporciones

Resuelve cada ecuación.

$$1 \quad \frac{x}{4} = \frac{7}{8}$$

$$x =$$

$$2 \quad \frac{3}{10} = \frac{9}{x}$$

$$x =$$

$$3 \quad \frac{6}{7} = \frac{x}{4}$$

$$x =$$

$$4 \quad \frac{1}{x} = \frac{5}{8.3}$$

$$x =$$

$$5 \quad \frac{x}{4} = \frac{7.2}{2}$$

$$x =$$

$$6 \quad \frac{2}{6.5} = \frac{2.7}{x}$$

$$x =$$