

Calcular fracciones equivalentes

Indica el número por el que hemos multiplicado el numerador y denominador para obtener la fracción equivalente. Por ejemplo: x2

$$\frac{1 \square}{4 \square} = \frac{2}{8}$$

$$\frac{2 \square}{3 \square} = \frac{8}{12}$$

$$\frac{4 \square}{6 \square} = \frac{20}{30}$$

$$\frac{3 \square}{5 \square} = \frac{9}{15}$$