

# Simplificar fracciones

Indica el número por el que hemos dividido el numerador y denominador para simplificar las siguientes fracciones. Por ejemplo:  $\div 2$

$$\frac{14 \boxed{\div 2}}{18 \boxed{\div 2}} = \frac{7}{9}$$

$$\frac{35 \boxed{\phantom{\div 2}}}{40 \boxed{\phantom{\div 2}}} = \frac{7}{8}$$

$$\frac{12 \boxed{\phantom{\div 2}}}{30 \boxed{\phantom{\div 2}}} = \frac{2}{5}$$

$$\frac{15 \boxed{\phantom{\div 2}}}{27 \boxed{\phantom{\div 2}}} = \frac{5}{9}$$