

# Multiplicación de fracciones



Relaciona cada multiplicación de fracciones con su resultado

$$\bullet \quad \frac{1}{4} \times \frac{3}{5} =$$

$$\frac{4}{11}$$

$$\bullet \quad \frac{1}{5} \times \frac{2}{3} =$$

$$1\frac{1}{5}$$

$$\bullet \quad \frac{5}{9} \times \frac{8}{7} =$$

$$\frac{3}{20}$$

$$\bullet \quad \frac{3}{2} \times \frac{4}{5} =$$

$$\frac{2}{15}$$

$$\bullet \quad \frac{5}{4} \times \frac{10}{7} =$$

$$\frac{40}{63}$$

$$\bullet \quad \frac{2}{11} \times \frac{10}{5} =$$

$$1\frac{11}{14}$$



Observa las operaciones, realiza la simplificación y escribe la respuesta final.

$$\frac{5}{14} \times \frac{7}{2} \times \frac{2}{15} = \boxed{\phantom{00}}$$

$$\frac{21}{4} \times \frac{10}{9} \times \frac{6}{7} = \boxed{\phantom{00}}$$

$$\frac{15}{4} \times \frac{12}{15} \times \frac{5}{6} = \boxed{\phantom{00}}$$

$$\frac{5}{7} \times \frac{12}{25} \times \frac{28}{16} = \boxed{\phantom{00}}$$