



Presiona [AQUÍ](#) para realizar esta misma evaluación de forma online. Así tu profesor tendrá acceso a tus resultados automáticamente y podrá entregarte la retroalimentación oportuna.

EN CASO QUE NO PUEDAS REALIZAR LA EVALUACIÓN EN FORMA ONLINE, ESCRIBE Y RESPONDE, EN TU CUADERNO, LAS SIGUIENTES PREGUNTAS:

1. ¿Cuál es el resultado de $\frac{3}{7} \cdot \frac{5}{9}$?

a) $\frac{27}{35}$

b) $\frac{35}{27}$

c) $\frac{15}{63}$

d) $\frac{63}{15}$

2. ¿Cuál de las siguientes multiplicaciones permite resolver la división $\frac{12}{15} : \frac{17}{19}$?

a) $\frac{12}{15} \cdot \frac{17}{19}$

b) $\frac{15}{12} \cdot \frac{19}{17}$

c) $\frac{12}{15} \cdot \frac{19}{17}$

d) $\frac{12}{17} \cdot \frac{15}{19}$

3. El 20 % representado en fracciones es:

a) $\frac{2}{20}$

b) $\frac{20}{10}$

c) $\frac{2}{10}$

d) $\frac{200}{100}$

4. Carolina quiere calcular el 20% de 150, ¿cuál es el procedimiento correcto?

a) $\frac{100 \cdot 20}{150}$

b) $\frac{20 \cdot 150}{100}$

c) $20 \cdot 150 \cdot 100$

d) $100 : 20 + 150$