

Nombre: -----

SIMPLIFICACIÓN DE FRACCIONES

Convertir una expresión matemática en otra más simple pero equivalente. En otras palabras, **es reducir la fracción en su mínima expresión.**

Ejemplo:

$$\frac{\overset{2}{\cancel{8}}}{\underset{3}{\cancel{12}}} \longrightarrow \frac{2}{3}$$

$$\frac{9}{18} \longrightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{320}{240} \longrightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{63}{49} \longrightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{2100}{600} \longrightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{120}{240} \longrightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{28}{32} \longrightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{25}{40} \longrightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{100}{200} \longrightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$