

Multiplicación y División de Fracciones



TEXAN
GLOBAL SCHOOL
Global Online Learning



Para verificar sus respuestas en esta hoja de trabajo, le invitamos a visitar el siguiente enlace, el cual le direccionará al video en YouTube con los ejercicios resueltos.



<https://www.youtube.com/watch?v=INrwXVbfEkI&list=PLrWgaBPH82FLKgZ9oodO17VXfSe6vTEaV&index=11>

INSTRUCCIONES: Efectúe las siguientes operaciones.

• $\frac{4}{5} \cdot \frac{2}{7} =$

• $-\frac{21}{12} \cdot \frac{20}{14} =$

• $\frac{7}{3} \div \frac{5}{4} =$

Multiplicación y División de Fracciones

KNOWLEDGE FOR THE WORLD



TEXAN
GLOBAL SCHOOL
Global Online Learning



Para verificar sus respuestas en esta hoja de trabajo, le invitamos a visitar el siguiente enlace, el cual le direccionará al video en YouTube con los ejercicios resueltos.



<https://www.youtube.com/watch?v=INrwXVbfEkI&list=PLrWgaBPH82FLKgZ9oodO17VXfSe6vTEaV&index=11>

INSTRUCCIONES: Efectúe las siguientes operaciones.

- $\left(\frac{5}{6}\right) \div \left(-\frac{25}{9}\right) =$

- $-2 \div \frac{6}{5} \cdot \frac{12}{15} =$