

Operaciones Combinadas

KNOWLEDGE FOR THE WORLD



TEXAN
GLOBAL SCHOOL
Global Online Learning

KNOWLEDGE FOR THE WORLD

TEXAN
GLOBAL SCHOOL
Global Online Learning

OPERACIONES
COMBINADAS

SUBSCRIBE

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=P1buYiF_Xyw&list=PLrWgaBPH82FLKgZ9oodO17VXfSe6vTEaV&index=13

INSTRUCCIONES: Efectúe las siguientes operaciones.

• $8 - 4 \div 2 + 3 \times 4 - (5 - 3) =$

• $2^3 \div (-4) \times 2 - 2 \times 6 - (7 - 2) =$

• $\frac{1}{2} + \frac{7}{8} \cdot \frac{4}{7} =$

• $\frac{5}{12} - \frac{3}{8} \div \frac{9}{7} =$

Operaciones Combinadas

KNOWLEDGE FOR THE WORLD



TEXAN
GLOBAL SCHOOL
Global Online Learning

KNOWLEDGE FOR THE WORLD

TEXAN
GLOBAL SCHOOL
Global Online Learning

OPERACIONES
COMBINADAS

SUBSCRIBE

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=P1buYiF_Xyw&list=PLrWgaBPH82FLKgZ9oodO17VXfSe6vTEaV&index=13

INSTRUCCIONES: Efectúe las siguientes operaciones.

- $\frac{3}{4} + \frac{4}{7} \left(\frac{7}{4} - \frac{7}{6} \right) =$

- $\frac{1}{4} - \frac{2}{3} \left(\frac{3}{2} - \frac{1}{3} \right) - 1 + 3 \left(1 - \frac{3}{4} \right) =$