

Factores Primos y Máximo Común Divisor (M.C.D.)



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=30CjX6Ogp6M&list=PLrWgaBPH82FLKgZ9oodO17VXfSe6vTEaV&index=9>

INSTRUCCIONES: Encuentre los factores primos de los siguientes números.

• **30 =**

Factores Primos=

____ , ____ ,

_____.

• **56 =**

Factores Primos=

____ , ____ ,

_____.

INSTRUCCIONES: Obtenga el M.C.D. de los siguientes números.

• **12, 20, 28 =**

M. C. D. =

Factores Primos y Máximo Común Divisor (M.C.D.)



KNOWLEDGE FOR THE WORLD

TEXAN GLOBAL SCHOOL
Global Online Learning

NÚMEROS RACIONALES:
REDUCCIÓN DE FRACCIONES

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=30CjX6Ogp6M&list=PLrWgaBPH82FLKgZ9oodO17VXfSe6vTEaV&index=9>

INSTRUCCIONES: Simplificar las siguientes fracciones.

• $\frac{10}{15} =$

• $\frac{45}{27} =$