

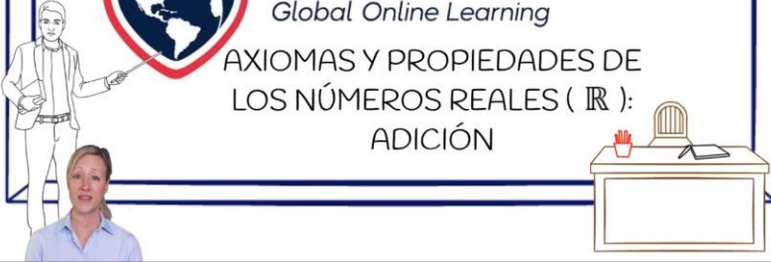
# Axiomas de Adición

KNOWLEDGE FOR THE WORLD



**TEXAN**  
GLOBAL SCHOOL  
Global Online Learning

AXIOMAS Y PROPIEDADES DE  
LOS NÚMEROS REALES (  $\mathbb{R}$  ):  
ADICIÓN



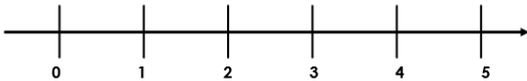
Para verificar sus respuestas en esta hoja de trabajo, le invitamos a visitar el siguiente enlace, el cual le direccionará al video en YouTube con los ejercicios resueltos.



<https://www.youtube.com/watch?v=kDHGmptqs8&list=PLrWgaBPH82FLKgZ900dO17VXfSe6vTEaV&index=3>

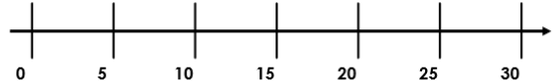
**INSTRUCCIONES:** Efectúe las siguientes operaciones.

•  $2 + 3 =$



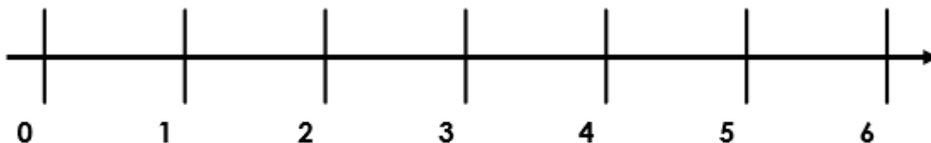
Respuesta: \_\_\_\_\_

•  $10 + 20 =$



Respuesta: \_\_\_\_\_

•  $1 + 2 + 3 =$



Respuesta: \_\_\_\_\_

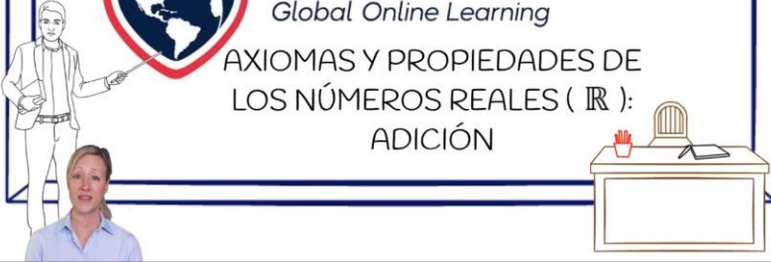
# Axiomas de Adición

KNOWLEDGE FOR THE WORLD



**TEXAN**  
GLOBAL SCHOOL  
Global Online Learning

AXIOMAS Y PROPIEDADES DE  
LOS NÚMEROS REALES ( $\mathbb{R}$ ):  
ADICIÓN



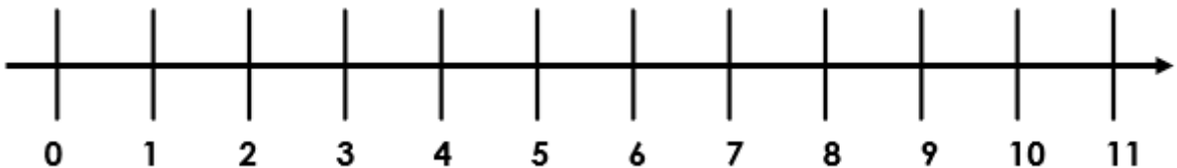
Para verificar sus respuestas en esta hoja de trabajo, le invitamos a visitar el siguiente enlace, el cual le direccionará al video en YouTube con los ejercicios resueltos.



<https://www.youtube.com/watch?v=kDHGmpotqs8&list=PLrWgaBPH82FLKgZ900dO17VXfSe6vTEaV&index=3>

**INSTRUCCIONES:** Efectúe las siguientes operaciones.

•  $0 + 11 =$



Respuesta: \_\_\_\_\_

• *¿Cuál es el inverso aditivo de 8?*



Respuesta: \_\_\_\_\_