

PROPÓSITO:

Interpretar información de medidas de longitud realizando conversiones entre diferentes unidades del sistema internacional. • Expresar una medida de longitud con las unidades de medida del sistema internacional. • Establecer estrategias para realizar conversiones entre unidades de medida de longitud. • Justificar el uso de una unidad de medida para expresar longitudes de objetos de su entorno.

MOTIVACIÓN:

Para iniciar observe el siguiente video:

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_6/M/M_G06_U02_L01/M_G06_U02_L01_01.html

EXPLICACIÓN:

Actividad introductoria: "Animación sobre el abuelo y su nieto hablando de medidas de longitud, peso y tiempo". Actividad 1. Unidades de longitud.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_6/M/M_G06_U02_L01/M_G06_U02_L01_03_01.html

Actividad 2: Conversiones de unidades de longitud.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_6/M/M_G06_U02_L01/M_G06_U02_L01_03_02.html

Actividad 3: Problemas de aplicación de conversión de unidades de longitud.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_6/M/M_G06_U02_L01/M_G06_U02_L01_03_03.html

Actividad de socialización: Determinar la ruta más corta.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_6/M/M_G06_U02_L01/M_G06_U02_L01_03_04.html

EJERCICIOS:

Realice la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_6/M/M_G06_U02_L01/M_G06_U02_L01_04.html

EVALUACIÓN:

En el espacio de tarea envía la solución de la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_6/M/M_G06_U02_L01/M_G06_U02_L01_05.html

BIBLIOGRAFÍA:

Bibliografía

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_6/M/menu_M_G06_U02_L01/index.html

Actividades imprimibles

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_6/M/SM/SM_M_G06_U02_L01.pdf