

<b>Asignatura:</b> Matemáticas	
<b>Docente:</b> María José Fernández F.	<b>Curso:</b> Laboral 3D
<b>Objetivo de Aprendizaje:</b> Identificar medidas estandarizadas en cm y m.	
<b>Contenido:</b> Medidas en longitudes.	
<b>Habilidad:</b> Identificar y resolver medidas de longitud.	
<b>Semana N°:</b> 8 (Lunes 18 al Miércoles 20 de Mayo)	

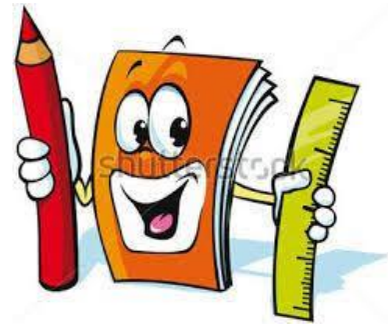
Para comenzar, trabajaremos medidas estandarizadas, como medir longitudes en **cm** (centímetro) y **m** (metros). Respondiendo a las siguientes preguntas: ¿Cómo puedo medir mi estatura?, ¿cómo saber cuánto mide el contorno del cuaderno?.

Recuerda que puedes trabajar en tu cuaderno de la asignatura de matemáticas.

A continuación, te invito a trabajar en la guía preparada para esta semana.

### **MEDIR LONGITUDES**

**Medidas de longitud.** Corresponden a unidades de **medida** que sirven para saber cuán largo es un objeto. La unidad que se utiliza internacionalmente para medir longitudes, es el metro (m).



**1.** Mida longitudes en **cm** o **m** de los siguientes objetos:

Objetos	Medición
una silla	
una mesa	
una puerta	
un libro	

**2.** Mida longitudes y decida previamente la unidad de medición que usará: **cm** o **m**.

**a.** la huella de algún familiar en la arena, la tierra o utilizar harina.

**b.** el perímetro de la mesa del comedor.

**c.** una ventana de la casa.

Unidad propuesta	Longitud
<b>a.</b>	
<b>b.</b>	
<b>c.</b>	



Recuerda: el perímetro es la suma de todos los lados de un objeto.

**3.** Mida distancias grandes, como el largo de la sala de clases, usando una huincha de medir de sastre o una de construcción.

Luego complete:

El largo del dormitorio mide:

El ancho del dormitorio mide:

#### 4. Resolución de problemas:

- Carolina va por el camino desde su casa al almacén para comprar una bebida. En su camino, pasa por los juegos.



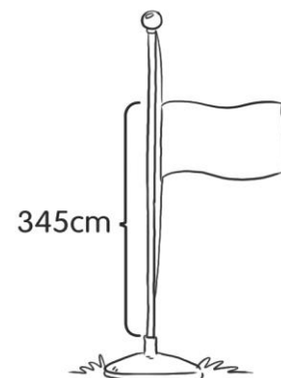
Casa de Carolina

- ¿Cuánto camina Carolina en total?

- Lisa tenía una cinta roja de 100 cm de largo. Ella cortó 36 cm de cinta. Luego, al resto de la cinta roja, le agregó 75 cm de cinta azul.

¿Cuál es el largo final de la cinta?

- El asta de una bandera mide 450 cm de alto. La bandera se a 345 cm de la base. ¿Cuánto más debe izarse para llegar al tope del asta?



Para finalizar, te invito a completar tu autoevaluación, responde con sinceridad con la ayuda de un familiar. Marca con una x.

<b>Indicadores</b>	<b>si</b>	<b>no</b>
Te gusto realizar la actividad.		
Realizaste la actividad con apoyo de algún familiar.		
Entiendes las longitudes en cm y m.		
Tienes un horario para realizar la actividad.		
Comenta que te pareció la actividad:		