



Guía N° 11
"Medición de Longitud"
MATEMÁTICA

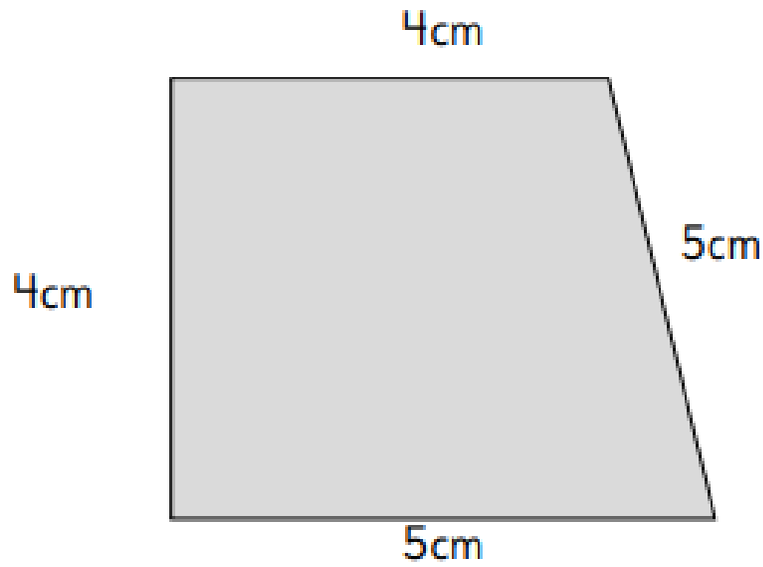
SEGUNDO SEMESTRE
Guía N°11/UNIDAD 2
CURSO 3º Básico
Prof.: Gabriela González
ggonzalez@soceduc.cl

Importante: es imprescindible que el estudiante asista a clases virtuales y/o presenciales para poder desarrollar las habilidades de la asignatura. Esta guía de aprendizaje, es un apoyo y complemento a las clases.

Objetivo: Demostrar que comprenden el perímetro de una figura regular e irregular: midiendo y registrando el perímetro de figuras del entorno en el contexto de la resolución de problemas; determinando el perímetro de un cuadrado y de un rectángulo.

INSTRUCCIONES

1. Debes observar el siguiente video <https://www.youtube.com/watch?v=kzrp1J1jvko>
También lo puedes buscar en YouTube como "La longitud y su unidad de medida. El metro"
2. Recordar que comenzaremos a utilizar el TOMO 2 de los textos escolares.
3. Debo utilizar mi TEXTO ESCOLAR Y CUADERNO DE ACTIVIDADES, SUMO primero; **tomo 2** de 3º Básico. Para practicar lo aprendido, realizo y reviso:
 - ✓ Páginas 7 y 8 del TEXTO DEL ESTUDIANTE **(A 2)**
 - ✓ Página 4 del CUADERNO DE ACTIVIDADES **(B 2)**
4. Debes realizar el ticket de salida página 7, **Tomo 2**. También se encuentra más abajo.
5. En caso de alguna duda o consulta, debes enviar un correo a la profesora Gabriela González ggonzalez@soceduc.cl



¿Cuál es el perímetro?