

Guía N °18 “Círculo y circunferencia”

Nombre: _____

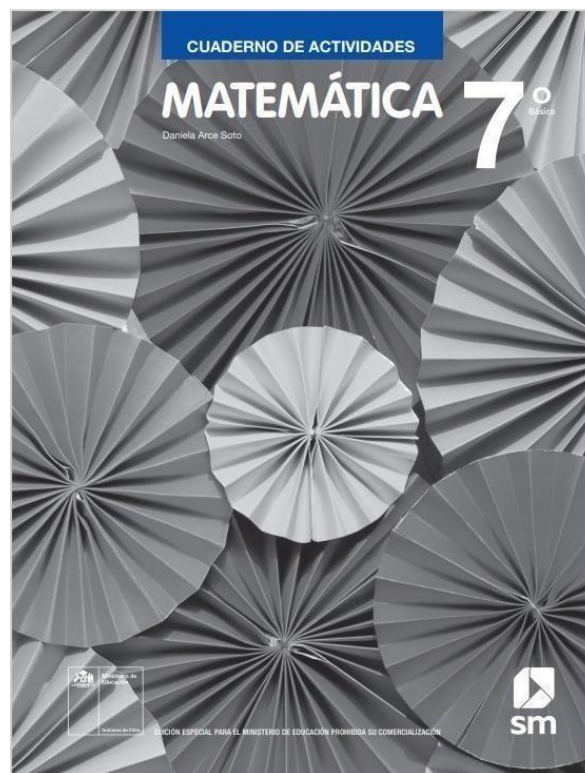
Fecha: semana del 27 de Septiembre al 1 de Octubre.

ASIGNATURA	Matemática	NIVEL	7°
UNIDAD III	Geometría	OA 11 PRIORIZADO	Círculo y circunferencia
OBJETIVO DE LA GUÍA.	<p>Caracterizar el círculo y la circunferencia como lugares geométricos e identificar sus elementos.</p> <p>Determinar el perímetro de un círculo en diversos contextos.</p> <p>Estimar y determinar el área y elementos de círculos en diversos contextos.</p> <p>Calcular y estimar áreas de figuras compuestas en la resolución de problemas geométricos y cotidianos.</p>	INDICADORES DE EVALUACIÓN.	<p>Mostrar que comprenden el círculo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Describiendo las relaciones entre el radio, el diámetro y el perímetro del círculo. • Estimando de manera intuitiva el perímetro y el área de un círculo. • Aplicando las aproximaciones del perímetro y del área en la resolución de problemas geométricos de otras asignaturas y de la vida diaria. • Identificándolo como lugar geométrico.

INSTRUCCIONES
PARA EL
DESARROLLO
DE LA GUÍA.

La guía N ° 18 aborda el OA 11, la cual trata sobre Círculo y circunferencia, para

esto utilizaremos el cuaderno de actividades:



	Páginas
73	ejercicios 1 y 2
74	ejercicios 1 y 2
75	ejercicios 3 y 4
76	ejercicio 1
77	ejercicio b
78	ejercicio 1

Recuerda, Puedes desarrollar los ejercicios en tu cuaderno.

Además, puedes leer la lección 12 del texto de estudio, para apoyar el desarrollo de la guía.