

CENTRO EDUCACIONAL FERNANDO DE ARAGÓN PUENTE ALTO

Guía N°18 "Círculo y circunferencia"

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

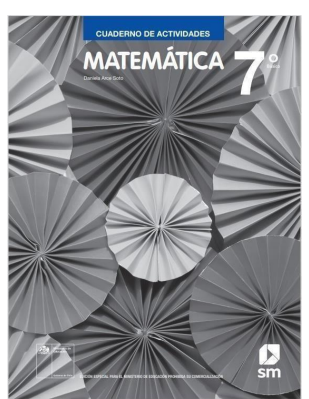
ASIGNATURA	Matemática	NIVEL	7°
UNIDAD III	Geometría	OA 11 PRIORIZADO	Círculo y circunferencia
OBJETIVO DE LA GUÍA.	Caracterizar el círculo y la circunferencia como lugares geométricos e identificar sus elementos. Determinar el perímetro de un círculo en diversos contextos. Estimar y determinar el área y elementos de círculos en diversos contextos. Calcular y estimar áreas de figuras compuestas en la resolución de problemas geométricos y cotidianos.	INDICADORES DE EVALUACIÓN.	Mostrar que comprenden el círculo: 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.



CENTRO EDUCACIONAL FERNANDO DE ARAGÓN PUENTE ALTO

La guía N $^{\circ}$ 18 aborda el OA 11, la cual trata sobre Círculo y circunferencia, para

INSTRUCCIONES PARA EL DESARROLLO DE LA GUÍA.



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.