



SEMANA N° 16 DEL 13 AL 17 JULIO
GUÍA N° 14 DE GEOMETRÍA 5° BÁSICO 2020
“DESCUBRIR FIGURAS 2D Y 3D”.

Nombres:	Apellidos:	Curso: 5°	FECHA: 13 al 17 Julio
--------------------------	----------------------------	---------------------------	--

Tiempo considerado: 90 minutos.

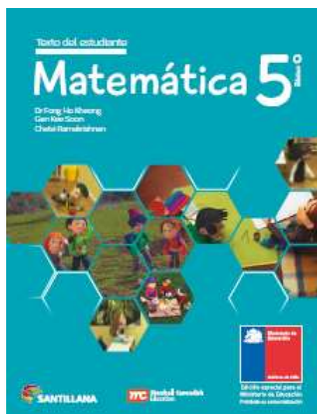
Objetivo: (OA 17) Describir y dar ejemplos de aristas y caras de figuras 3D y lados de figuras 2D.

Estándar: (EAM 40) Determinar el volumen de primas y cilindros, pirámides y conos.

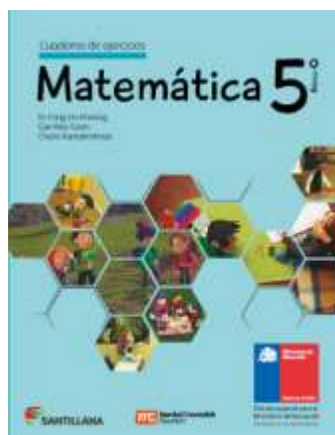
Profesor (a): Jessica Abarca – Francisco Correa – Paola Pizarro.

Esta semana trabajaremos en el texto de matemáticas.

Texto del estudiante: Páginas 114 – 115 para recordar.



Cuaderno del estudiante: Páginas 51 – 52 – 53 para desarrollar.



Tutorial que puedes utilizar: <https://www.youtube.com/watch?v=jLi4bUrSJ4E>

Devuelve esta guía al profesor(a) de asignatura al correo:

- jessica.abarca@colegio-moisismussa.cl
- francisco.correa@colegio-moisismussa.cl
- paola.pizarro@colegio-moisismussa.cl