



SEMANA 21 ACTIVIDAD 1

Tiempo de trabajo: **45 minutos**

Instrucciones:

1. Los alumnos anotan la **fecha en su cuaderno.**
2. Luego anotan en su cuaderno

Objetivo: RECORDAR FIGURAS 2D Y 3D

3. Observa los siguientes videos

<https://www.youtube.com/watch?v=TSN8WrR7FOc>

<https://www.youtube.com/watch?v=LOflcZ6xSwg>

<https://www.youtube.com/watch?v=yQ3SDWP71vc>

4. Resuelve la siguiente guía.



SEMANA 21. Actividad 1
Guía N°18

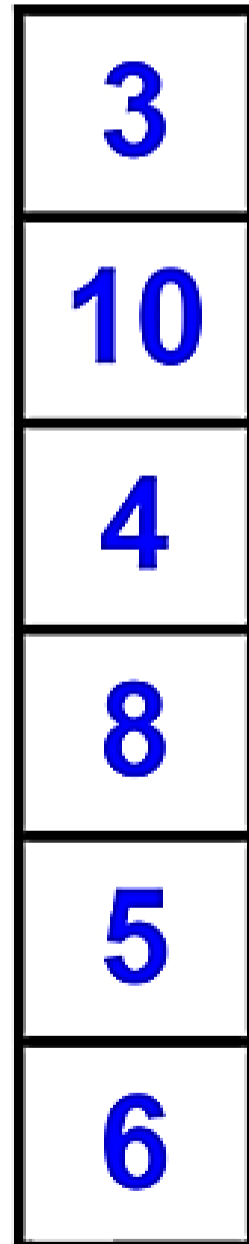
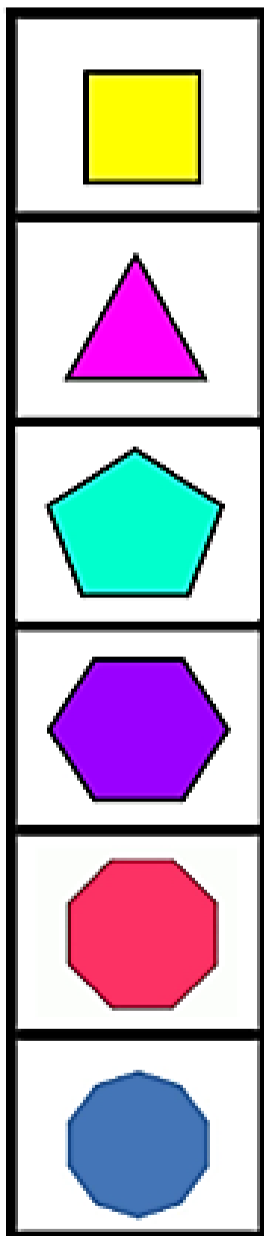
Nombre	Curso	Fecha
	2° A-B-C-D	_____ / _____ / 2020
Tiempo estimado de trabajo 45 min. aproximadamente	Habilidad a trabajar: Argumentar.	

Objetivos de Aprendizaje:

OA 15: Describir, comparar y construir figuras 2D (triángulos, cuadrados, rectángulos y círculos) con material concreto

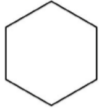
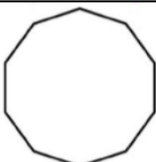
OA 16: Describir, comparar y construir figuras 3D incluyendo (cubos, paralelepípedos, esferas y conos) con diversos materiales.

I.- Une cada figura 2D con el número de lados que corresponda.





II. Completa el recuadro con los datos que corresponda.

FIGURA	NOMBRE	CANTIDAD DE LADOS	Nº DE VÉRTICES
	Triángulo		3
		4	
			
	Pentágono		
		10	

III. Escribe el nombre de la figura 2D de la cual se está hablando.

a) Si quieres saber mis lados,
 te diré que no son cuatro.
 Tengo tan solo 3.
 ¿Sabes quién es?

b) ----- Soy alto y larguirucho
 Simétrico y alargado
 Y aunque tengo cuatro lados
 Yo no soy un cuadrado.

c) Tengo más de tres lados,
 pero menos de seis, dos a dos
 bien enfrentados
 ¿a qué ahora sí me ves?
