

GUÍA DE APRENDIZAJE "MATEMÁTICA"

NOMBRE:			FECHA: Semana 34 CURSO: Segundo A y		
			30 d	e noviembre al	В
			04 de	diciembre 2020.	
OA15Describir, comparar y cons	truir	Unidad	Habil	idades para	Representar
figuras 2D (triángulos, cuadrados,		Geometría.	desar	rollar.	Comunicar
rectángulos y círculos) con material					Resolver
concreto					
Objetivo de clase: Comparar figuras 2D con figuras 3D y construir figuras 2D con tangrama					
Indicadores de Evaluación:					
Comparan figuras 2D con figuras 3D dado el atributo.					
 Construyen figuras 2D (triángulo, cuadrado, rectángulo y círculo) con material concreto como tangrama, 					
papel u otros					
Instrucciones de la Actividad:					
Recuerda que debes ubicarte en un espacio con luz y sin distracción.					
Coloca sobre la mesa tu lápiz, goma, guía o cuaderno.					
Leer en voz alta las instrucciones e información presentada en la guía.					
Escribir el objetivo de la clase y la fecha en tu cuaderno.					
Responder las actividades según la indicación entregada.					
Recuerda enviar una foto de tu Ticket de salida a tu profesora.					
Recuerda que, ante cualquier du		•	nfesora	vía Whats∆nn Ila	mado telefónico o
correo institucional.	ida, debes (comunicante con ta pre	71C3O1 a	via vviiatsApp, iia	mado tereformeo o
Sitio web recomendado: https://	/www.vout	uho com/watch?v=ma	OTK/W	arC A	
Sitio web recomendado. https://	/ www.yout	ube.com/watch:v=ma	OJKVV_	gi 3A	
Docente: Lorena Troncoso	Correo: lore	ena.troncoso@colegio	-	Horario de Consu	ıltas: 8:30 a 17:00
	nablagarrid			horas	

horas

pablogarrido.cl

paula.aliaga@colegio-pablogarrido.cl

Paula Aliaga

Bienvenido/a estimado/a a una nueva clase de matemática, hoy reforzaremos las figuras 2D y las van a comparar con figuras 3D.

- I.- Para comenzar te invito a responder de forma oral las siguientes palabras:
- 1.- ¿Cuáles son las figuras 2D?
- 2.-¿Qué características tienen?
- 3.-¿Qué objetos de tu casa tienen forma de figura 2D?

Las figuras 2 D son figuras planas, que poseen dos dimensiones. Como lo son: el cuadrado, triángulo, rectángulo y círculo

Las figuras 2 D son figuras planas, que poseen dos dimensiones. Como lo son: el cuadrado, triángulo, rectángulo y círculo.

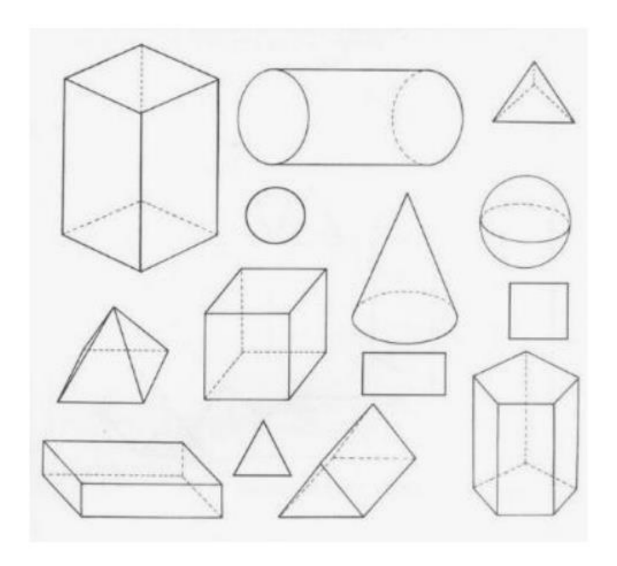


En las figuras 2D, se pueden distinguir los siguientes elementos: lado y vértice

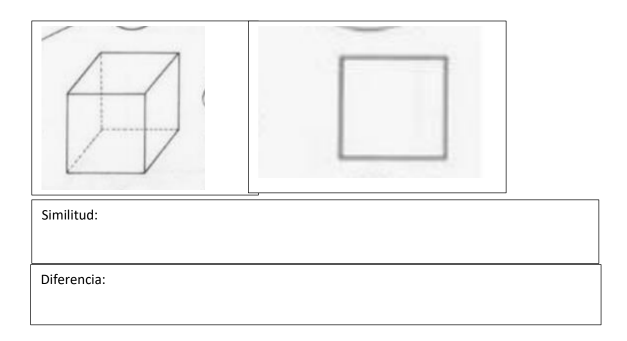




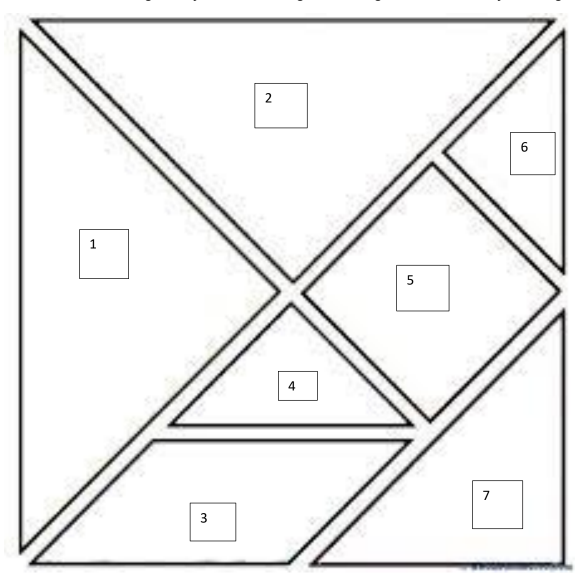
II.- Pinta de color rojo las figuras 2D y verde las figuras 3D.



III.- Observa las siguientes figuras, compáralas y señala una diferencia y una similitud



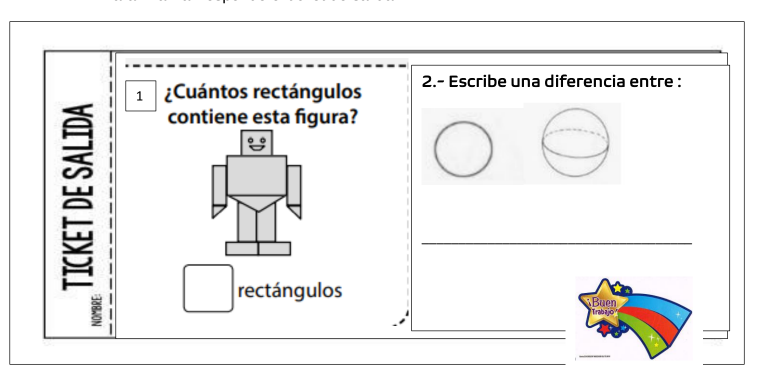
Iv.-Recorta este tangrama y formas las siguientes figuras: Cuadrado y rectángulo.



1.-¿Con qué figuras formaste el cuadrado?

2.- ¿Con qué figuras formaste el rectángulo?

V.- Para finalizar responde el ticket de salida.





Formando líderes sin distinción

RUTINA PEDAGÓGICA: MATEMÁTICA

Semana 34

¡Bienvenido(a) a esta última rutina de matemática del año! Espero te hayan gustado y entretenido realizándola, las cuales fueron hechas con mucho aprecio para ti.

Trabajaremos figuras 2D y la puedas relacionar con objetos de la vida diaria.

¡Adelante, tú puedes hacerlo!

