



MATEMATICA-PRIMEROAB-OA12-GUIA12-SEMANA12

Guía de Matemática 1º año A y B
Prof.: Leticia Bravo – Irene Valenzuela

Nombre:	Curso:	Fecha:
Objetivo de la clase: Clasificar figuras 2D agrupándolas, de acuerdo a sus características. OA 12: Identificar en el entorno figuras 3D y figuras 2D y relacionarlas, usando material concreto.	1º año A-B	Semana 12

Para hacer esta guía debes solicitar ayuda a un adulto responsable para que la lea. ¡¡ATENCIÓN!!

Recordemos :

Hola niños(as) recuerdan que identificamos y dibujamos líneas rectas y curvas, en clases pasada.

Líneas



Línea

Una línea es una secuencia infinita de puntos.

Líneas rectas y curvas

Las líneas pueden ser rectas o curvas.

Las líneas rectas son aquellas que podemos hacer con una regla.



Las líneas curvas son aquellas que no podemos hacer con una regla. Se hacen a mano alzada.



Algunos ejemplos:

Líneas rectas



Líneas curvas





MATEMATICA-PRIMEROAB-OA12-GUIA12-SEMANA12

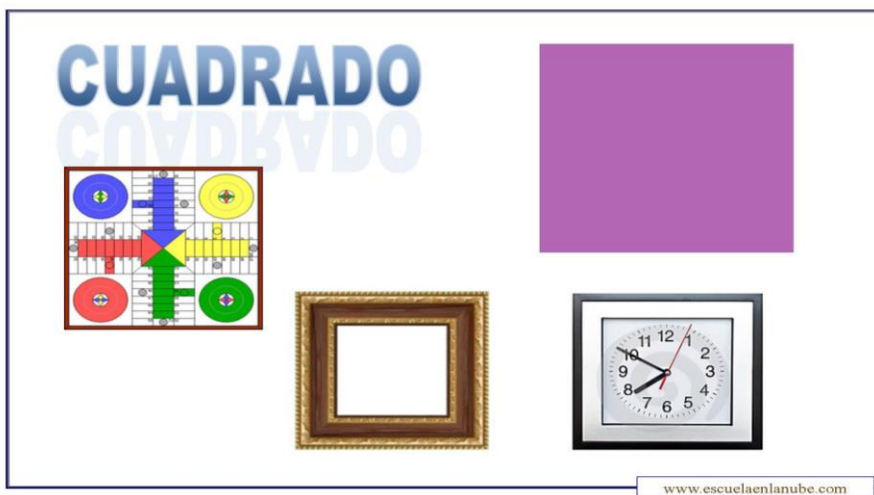
Guía de Matemática 1º año A y B
Prof.: Leticia Bravo – Irene Valenzuela

Hola niños y niñas, esta semana aprenderán sobre las Figuras Geométricas

A nuestro alrededor pueden observar formas semejantes a figuras geométricas planas o cuerpos geométricos.

En esta ocasión conocerán las **figuras 2D**, que se construyen con líneas rectas o líneas curvas cerradas.

El cuadrado: está formado por 4 líneas rectas de igual tamaño y tiene cuatro lados iguales.



El triángulo: está formado por tres líneas que pueden ser diferentes o iguales. Como lo dice la palabra "tri", está formado por tres lados.



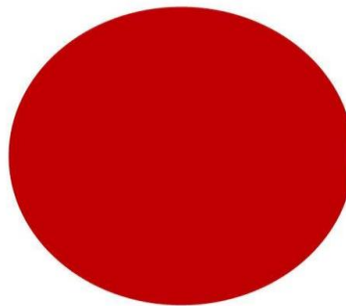
El rectángulo: Tiene cuatro lados, dos lados iguales largos y dos cortos también iguales entre sí.

RECTÁNGULO



El círculo: está formado por línea curva cerrada.

CÍRCULO





MATEMATICA-PRIMEROAB-OA12-GUIA12-SEMANA12

Guía de Matemática 1º año A y B
Prof.: Leticia Bravo – Irene Valenzuela

Actividad

- 1.- Trabajarás en el cuaderno de Educación Matemáticas (color azul).
- 2.- Con ayuda de un adulto, deberán buscar en tu casa revistas, catálogos, periódicos (lo que tu desees).
- 3.- Dividirás la hoja del cuaderno en 4 partes iguales.
- 4.- En cada parte escribe el nombre de la figura geométrica y luego recorta 2 ejemplo de cada uno.

Ejemplo

<p>Cuadrado</p> 	<p>Pirámide</p>
<p>Rectángulo</p>	<p>Círculo</p>

¡VAMOS QUE TU PUEDES!