

Correo: <u>i.neira@colegiodomingoeyzaguirre.cl</u>

Guía Pedagógica N°12

Nombre:	Curso: 2°C
Fecha inicio:	Fecha Presentación:

Descripción Priorización Curricular

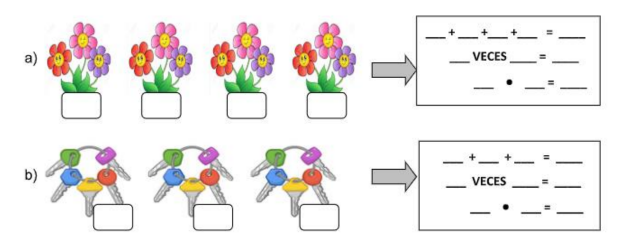
Secondology Herizagion Carriogia				
Unidad	"Conociendo nuevas formas"			
Objetivo de	OA 15. Describir y comparar (triángulos, cuadrados,			
Aprendizaje	rectángulos y círculos)			
Habilidades a evaluar	Modelar, comunicar resultados .representar.			
Contenido	Geometría- figuras 2D			

Hola mis pollitos regalones en la guía anterior lograron comprender que son las multiplicaciones y utilizaron una estrategia para resolverlas, adición de sumandos.

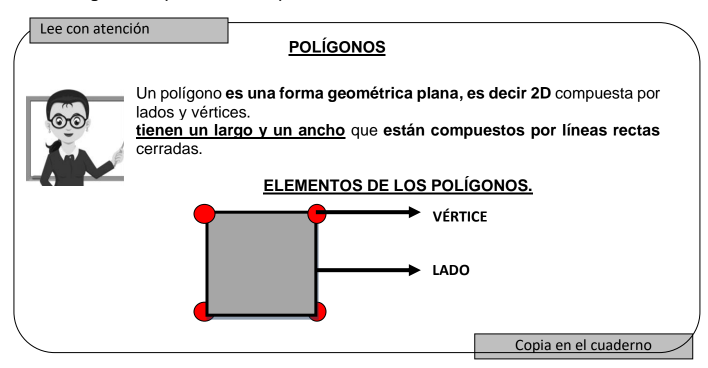
Los FELICITO por este nuevo aprendizaje adquirido.

En objetivo de esta guía, es: "Describir y comparar figuras 2D en el entorno"

- I. Refuerzo de contenidos guía 11.
- 1.- Cuenta la cantidad de elementos de cada grupo, escríbelo el número en el _____ y luego completa la tabla.



II. Figuras 2D (2 dimensiones)

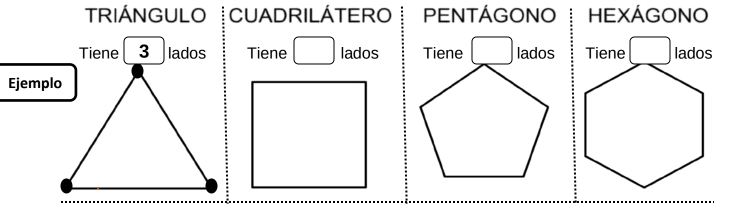


- ** Te invito a observar un video (enviado a tu apoderado) que te ayudará a comprender los polígonos**
- 2.- Pinta con cualquier color el polígono que corresponde a la característica indicada.

	Característica	Figuras		
Ejemplo	a) Tiene cuatro lados de igual medida.			
	b) Tiene ocho vértices.			$\langle $
	c) Tiene todos sus lados rectos.			

III. Clasificación y comparación de polígonos. Figuras 2D.

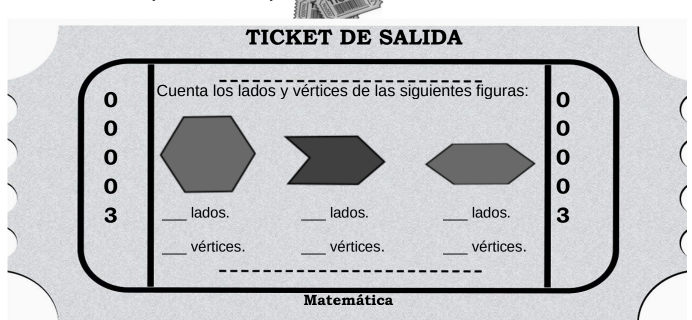
3.- Cuenta la cantidad de lados de cada figura y escríbelo en el _____. Marca con el lápiz los vértices de cada figura.



4.- Cuenta los lados y vértices de cada figura. Luego pinta del color que quieras.



IV. Resumen (ticket de salida)



¿Cómo te sentiste al desarrollar esta guía? Pinta la carita que más te representa