



Guía de Trabajo, Pensamiento Matemático, NT1, Figuras geométricas, segundo Semestre 2020








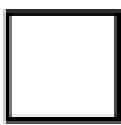






Nombre : _____
Curso : _____
Fecha : ____ / ____ / ____

objetivo aprendizaje transversal		objetivo de aprendizaje	
Ámbito	Desarrollo personal y social	Ámbito	Interacción y comprensión del entorno
Núcleo	identidad y autonomía	Núcleo	Pensamiento matemático
OAT:5 comunicar sus preferencias, opiniones, ideas en diversas situaciones y juegos.		OA 10 identificar atributos de figuras 2D y 3D, tales como: forma, cantidad de lados, vértices, caras, que observa de forma directa o a través de tics	

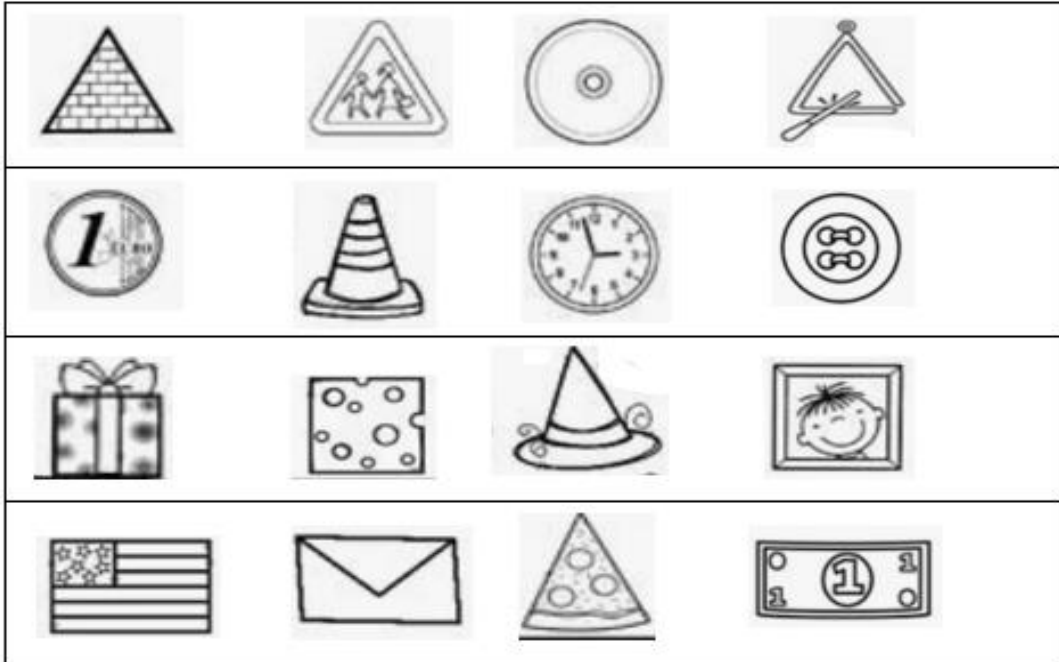
Indicaciones para realizar la guía
<ul style="list-style-type: none"> • Acomodar un espacio luminoso y tranquilo dentro del hogar. • Contar con lápiz gráfico, goma de borrar y lápices de colores.

Para cada ítem lee las siguientes instrucciones

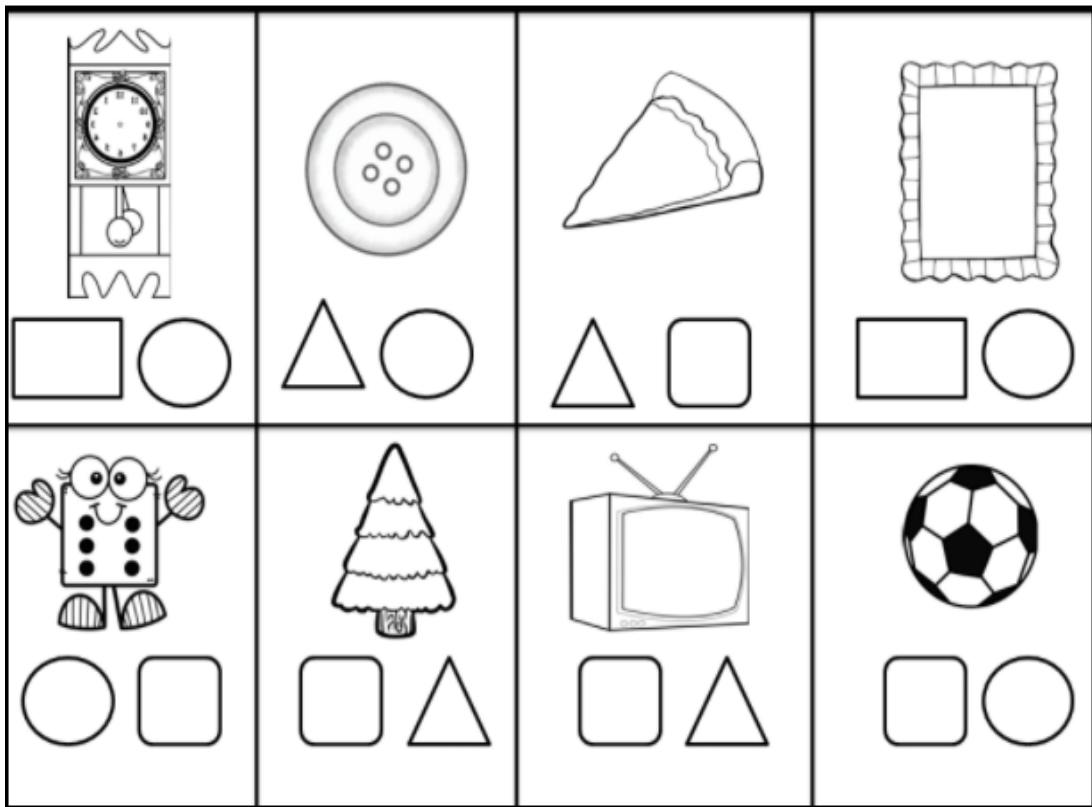
1. Recordemos sus características

Figura geométrica	Características
CIRCULO 	<ul style="list-style-type: none"> • Está compuesto por una línea curva cerrada.  • Es plano 
TRIANGULO 	<ul style="list-style-type: none"> • Está compuesto por 3 líneas rectas.  • Tiene 3 puntas (vértices)  • Es plano 
CUADRADO 	<ul style="list-style-type: none"> • Tiene 4 lados iguales  • Tiene 4 líneas rectas  • Tiene 4 puntas  • Es plano 
RECTANGULO 	<ul style="list-style-type: none"> • Tiene 4 líneas rectas • Tiene 2 líneas largas y 2 cortas • Tiene 4 puntas (vértices) • Es plano 

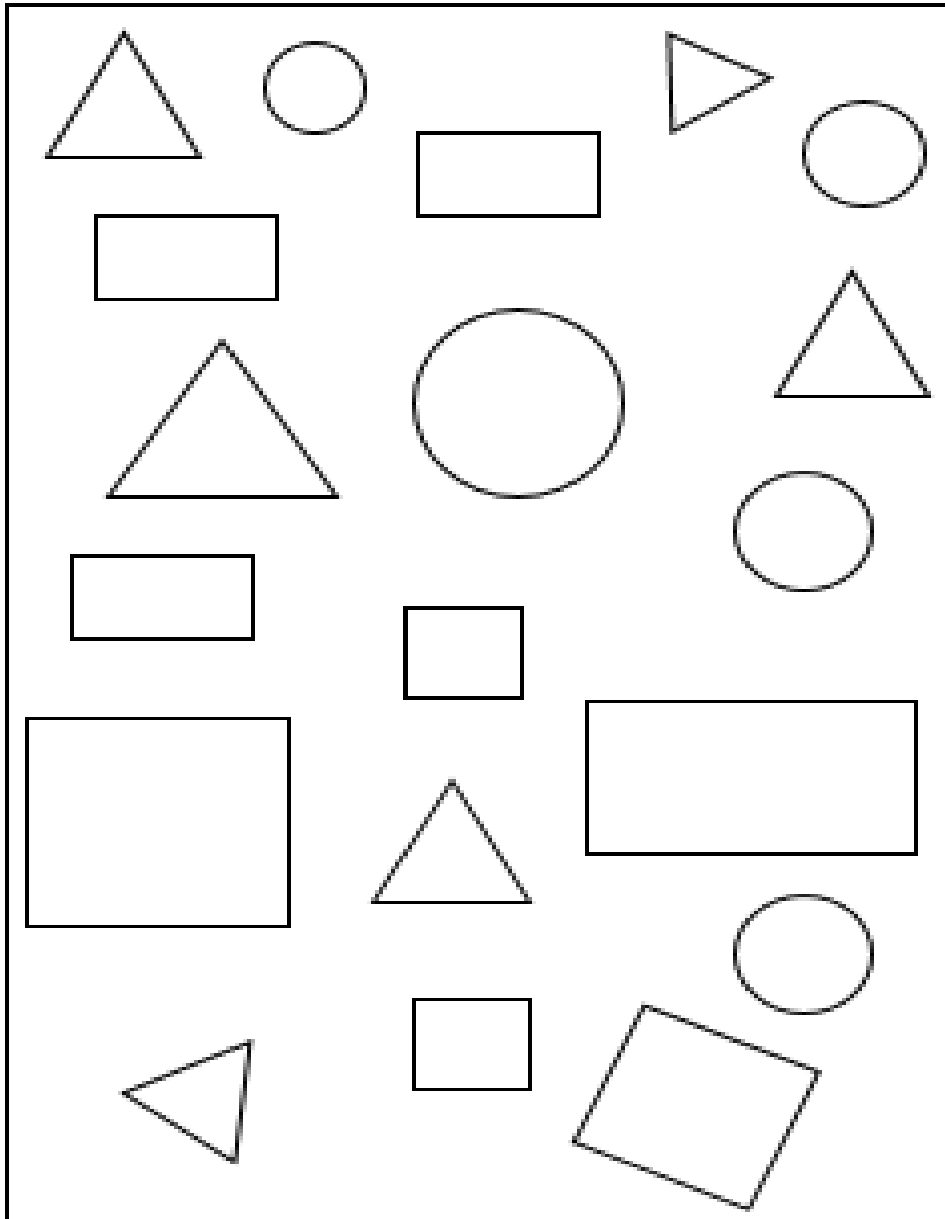
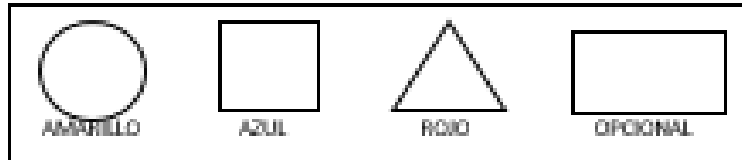
2. Observa atentamente cada fila y MARCA con una **X** el dibujo que **NO** corresponde al grupo.



3. Observa los siguientes recuadros, luego pinta la figura geométrica, según corresponda a cada imagen.



4. Observa la imagen, pinta las figuras geométricas, según las indicaciones.





Escuela Básica Particular Nº 1650 – Miravalles
Pablo Neruda Nº 1921 Peñalolén – Tel.: 227910374
E-mail: colegiomiravalle1650@gmail.com

5. Para finalizar realiza un dibujo con las figuras geométricas, como por ejemplo:

