

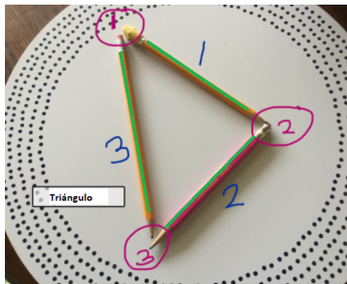


# CONSTRUYE LAS FIGURAS 2D

NOMBRE: \_\_\_\_\_ CURSO: \_\_\_\_\_

FECHA: \_\_\_\_\_

**Objetivo:** OA14 Identificar del entorno figuras 3D y 2D y relacionarlas con material concreto.



**Instrucciones:** construye tus figuras 2D con el material que tengas en casa o con el material que te entregara la profesora. Luego dibuja la figura 2D, encierra con un círculo los vértices y una línea de color en los lados, después cuenta los lados y vértices de cada figura 2D y llena este formulario.

Si no tienes materiales puedes realizar la actividad en la siguiente aplicación

<https://apps.mathlearningcenter.org/geoboard/?qtbv690x>

Saca foto a la actividad o grabación y envía tus resultados al mail [m.gutierrez@colegioamankay.cl](mailto:m.gutierrez@colegioamankay.cl)

Figura 2D	Dibujo	Cantidad de lados	Cantidad de Vértices
<b>Cuadrado</b>			
<b>Triángulo</b>			
<b>Círculo</b>			
<b>Rectángulo</b>			



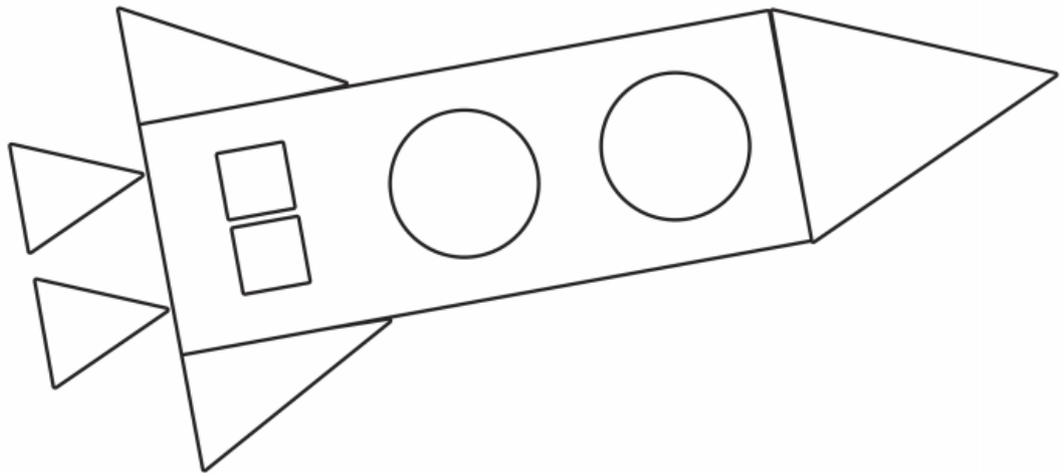
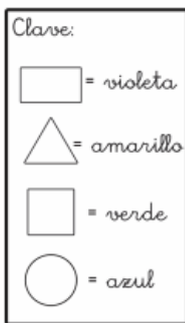
# FIGURAS 2D

NOMBRE: \_\_\_\_\_ CURSO: \_\_\_\_\_

FECHA: \_\_\_\_\_

**Objetivo:** OA14 Identificar del entorno figuras 3D y 2D y relacionarlas con material concreto.

1. Colorea las figuras 2D según la clave.



2. Construye, recorta, pega figuras 2D y crea un dibujo.

