

Nivel educativo	1
Asignatura	Mate
N° de Ficha	21
Objetivo de Aprendizaje	Identificar en el entorno figuras 3D y figuras 2D y relacionarlas, usando material concreto.

FIGURAS 2D

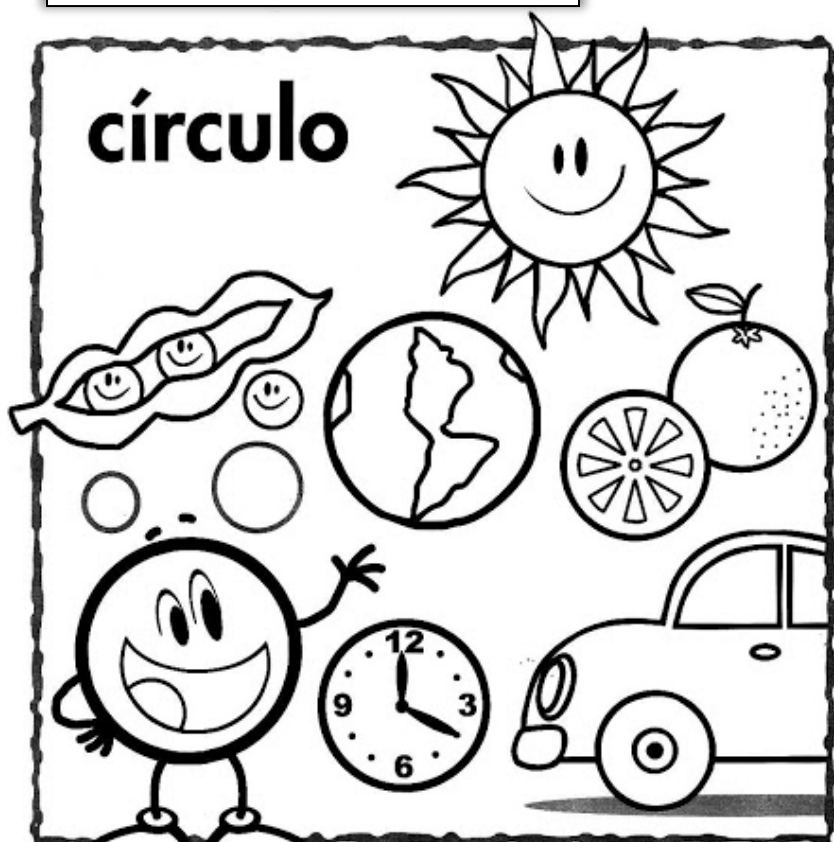
Para empezar, te invitamos a ver el siguiente video:

<https://www.youtube.com/watch?v=AnEY50KEv3A>

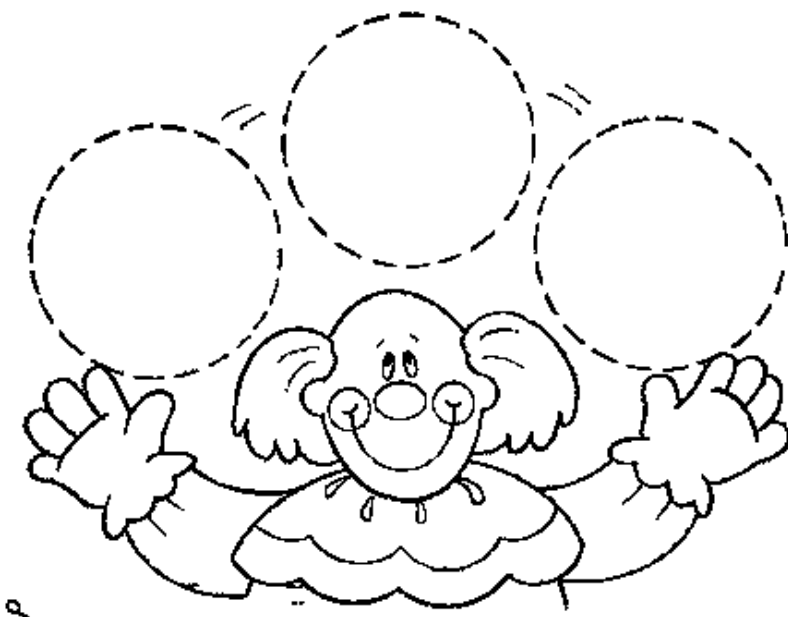
En síntesis, reconocerás figuras 2D como el cuadrado, círculo, triángulo y rectángulo.

1. El círculo es una figura de dos dimensiones igual que el cuadrado y rectángulo. Pinta y cuenta cuántos círculos encuentraste.

Dos dimensiones = 2D



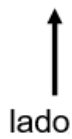
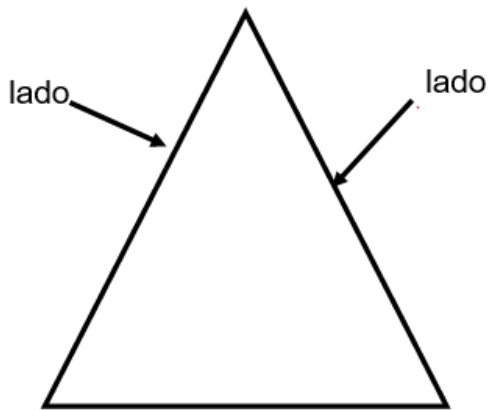
2. Repasa con un lápiz de color los círculos y pinta el interior con otro color.



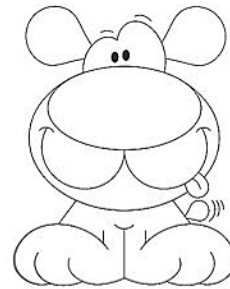
3. Piensa en la figura que se trazará. Encierra la figura en un círculo.

4. Observa el triángulo. Esta figura 2D tiene 3 lados.
Pinta el interior del triángulo.

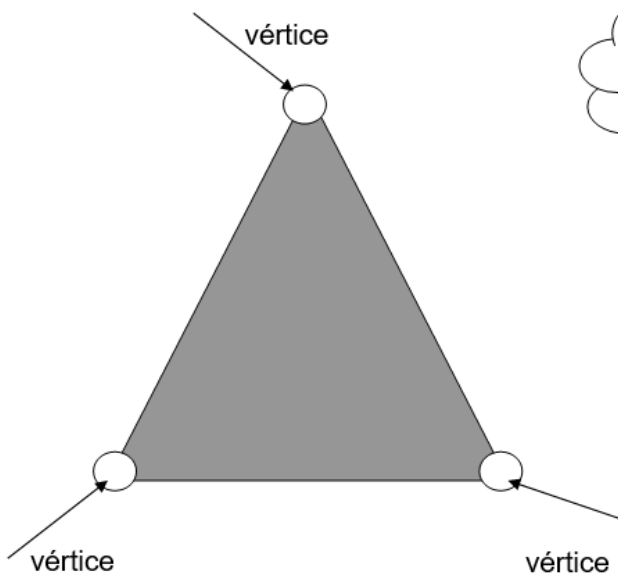
Dos dimensiones = 2D



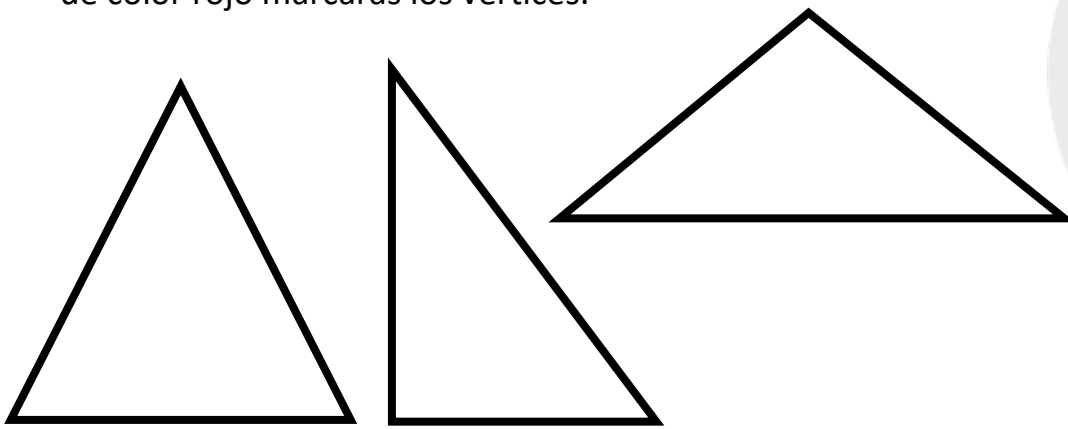
Recuerda, el triángulo tiene 3 lados.



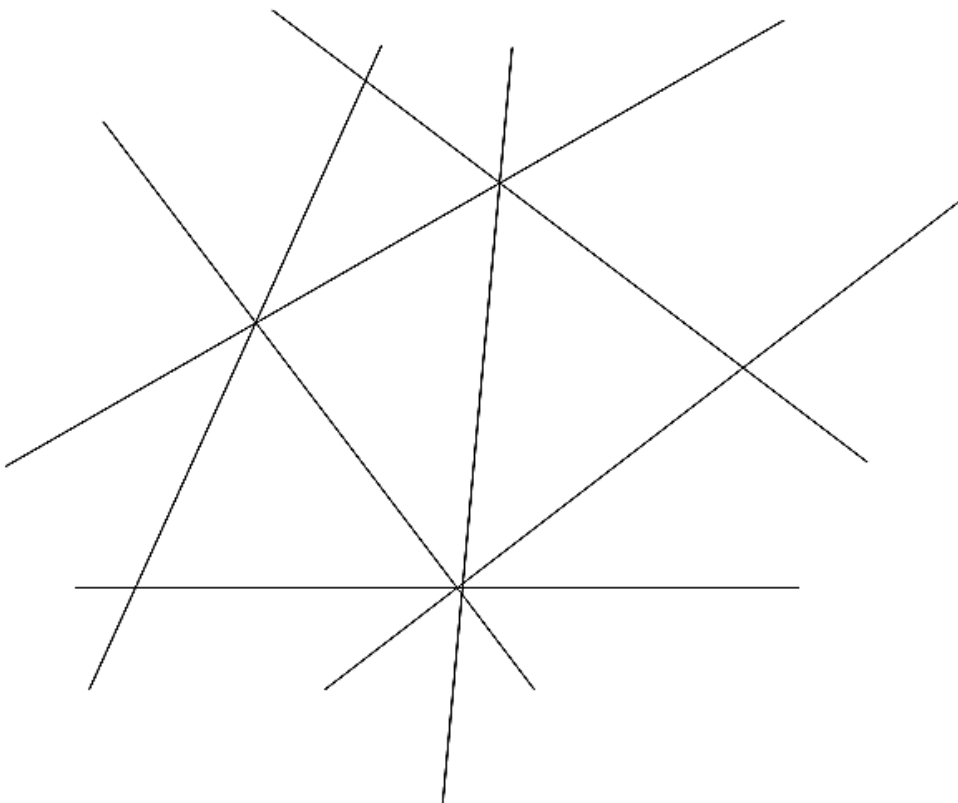
El triángulo tiene tres lados y tres vértices.



5. Observa los triángulos ¿Serán todos los triángulos iguales?
Entonces puedes afirmar que los hay de distintos tamaños y formas.
Con un lápiz verde remarcarás los lados del triángulo y con un lápiz
de color rojo marcarás los vértices.







6. Pinta de diferentes colores los triángulos que encuentres. Cuéntalos.



TICKET DE SALIDA

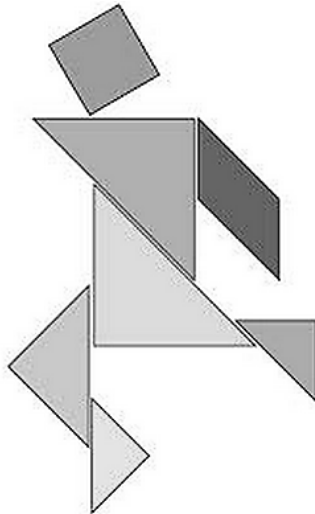
1. Observa la ronda. Juegan niños y niñas.
¿Qué figura 2D representa la ronda?

- A) 
- B) 
- C) 
- D) 



2. ¿Cuántas piezas triangulares tiene el corredor?

- A) 5
- B) 6
- C) 7
- D) 8

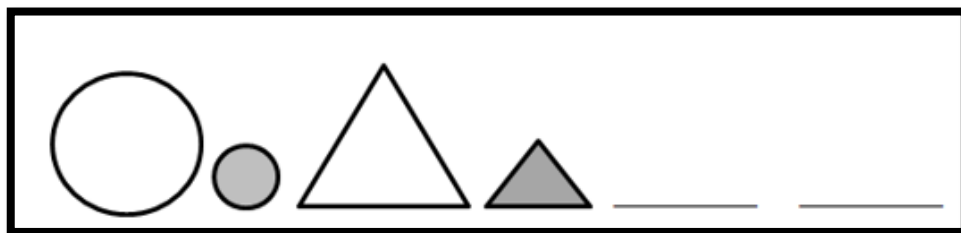


3. Camino a su casa René vio los letreros que se indican.
¿Qué dice el letrero que tiene forma de triángulo?

- A) Pare.
- B) Semáforo.
- C) Zona Escolar.
- D) Ceda el paso.

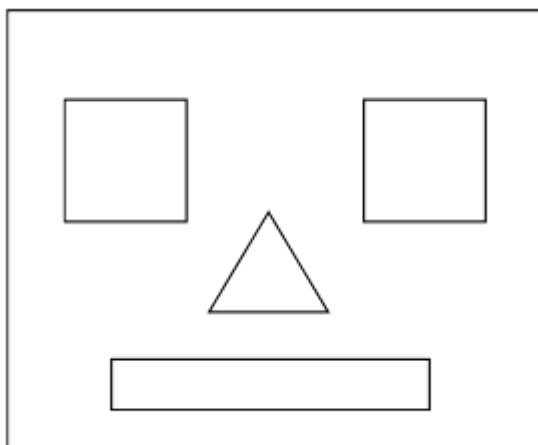


4. ¿Cuáles son las figuras geométricas que completan la secuencia?

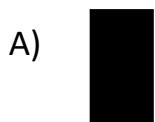


- A)
- B)
- C)
- D)

5. Observa las siguientes figuras 2D.



¿Cuál de las siguientes figuras no está en el grupo?



SOLUCIONARIO

1	B
2	A
3	D
4	A
5	B