



Programa de
Integración
Escolar

MATEMÁTICA

SEGUNDO AÑO BÁSICO

Vas a :

Describir , comparar y construir figuras 2D (triángulos, cuadrados, rectángulos y círculos) con material concreto.



FIGURAS GEOMÉTRICAS 2D

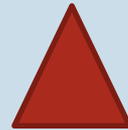
Son figuras planas delimitadas por líneas las cuales forman un espacio cerrado. Las cuales son:



CÍRCULO



CUADRADO



TRIÁNGULO

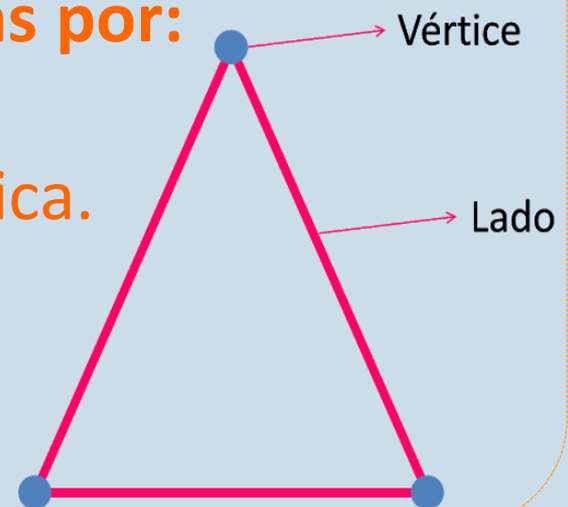


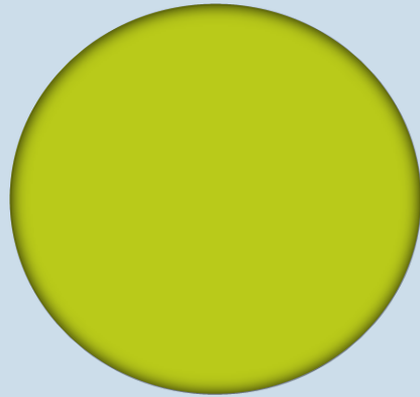
RECTÁNGULO

Las figuras geométricas están formadas por:

Lados : Conforman una figura geométrica.

Vértices : Son los puntos que unen las líneas.

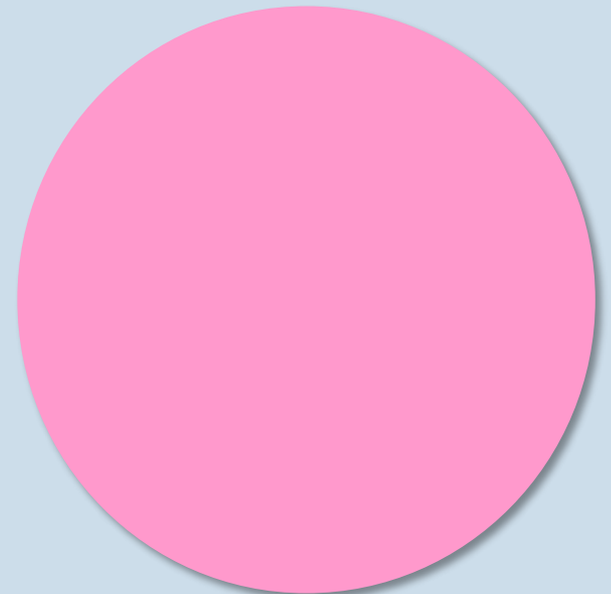
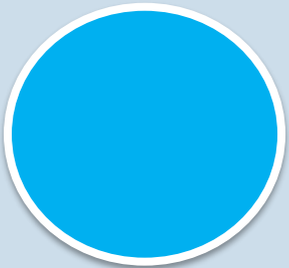




Estos son círculos

No tienen lados.

No tienen vértices.



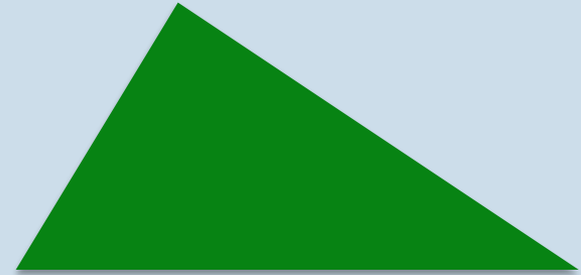
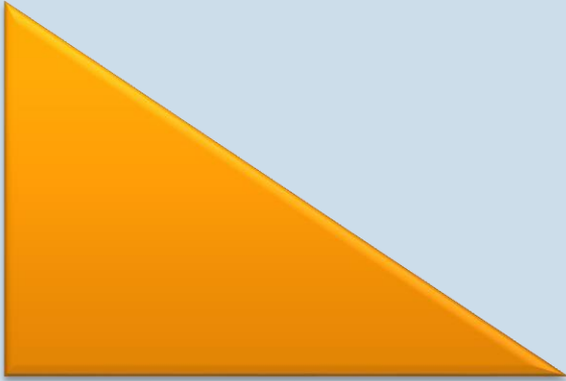


Estos son cuadrados



Tienen 4 lados de igual medida.

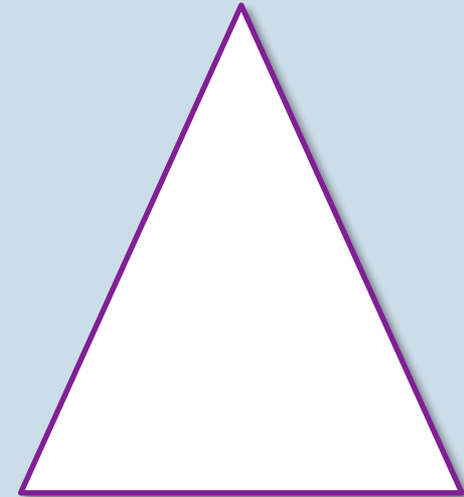
Tienen 4 vértices.



Estos son triángulos

Tienen 3 lados.

Tienen 3 vértices.





Estos son rectángulos

Tienen 4 lados.

Los lados que se encuentran de frente tienen igual medida.

Tienen 4 vértices.



¡ A JUGAR !

- ❖ Observa a tu alrededor y encuentra objetos que tengan forma de:

Círculo

Cuadrado

Triángulo

Rectángulo

- ❖ Ingresa al siguiente link y sigue las instrucciones:

<https://www.mundoprimeria.com/juegos-educativos/juegos-matematicas/juegos-de-igualar-y-comparar>

¡ Buen trabajo ! 😊