

CONOZCO LOS POLÍGONOS

Te animamos a que tú puedas conocer los aspectos principales de los polígonos. Sigue los pasos, es fácil.

¿Qué es un polígono?

Dibuja un polígono con sus elementos principales.

Ahora vamos a dibujar polígonos según su número de lados. Sé creativo, original y autónomo. Usa REGLA.

Todos los polígonos que tienen 3
lados se llaman ...

Todos los polígonos que tienen 4
lados se llaman ...

Todos los polígonos que tienen 5
lados se llaman ...

Todos los polígonos que tienen 6
lados se llaman ...

Todos los polígonos que tienen 7 lados se
llaman ...

Todos los polígonos que tienen 8 lados se
llaman ...

Todos los polígonos que tienen 9 lados se
llaman ...

Todos los polígonos que tienen 10 lados se
llaman ...

Todos los polígonos que tienen 11 lados se
llaman ...

Todos los polígonos que tienen 12 lados se
llaman ...

LOS TRIÁNGULOS

Los triángulos solo tienen **3 lados** y **3 ángulos**. Por ello, se clasifican según sean sus lados y ángulos.

TRIÁNGULO EQUILÁTERO

TRIÁNGULO ISÓSCELES

TRIÁNGULO ESCALENO

TRIÁNGULO ACUTÁNGULO

TRIÁNGULO RECTÁNGULO

TRIÁNGULO OBTUSÁNGULO

LOS CUADRILÁTEROS

Son polígonos con **4 lados**. Como tienen lados pares, se clasifican según sus lados sean paralelos o no.

PARALELOGRAMOS: TODOS SUS LADOS SON PARALELOS DOS A DOS.

CUADRADO

RECTÁNGULO

ROMBO

ROMBOIDE

NO PARALELOGRAMOS: TODOS SUS LADOS SON PARALELOS DOS A DOS.

TRAPECIOS: tienen 2 lados paralelos y los otros 2 no.

TRAPEZOIDES: no tienen lados paralelos.