

Nombre: _____

Objetivo: identificar y comprender los polígonos según sus lados.

Habilidad: identificar – comprender.

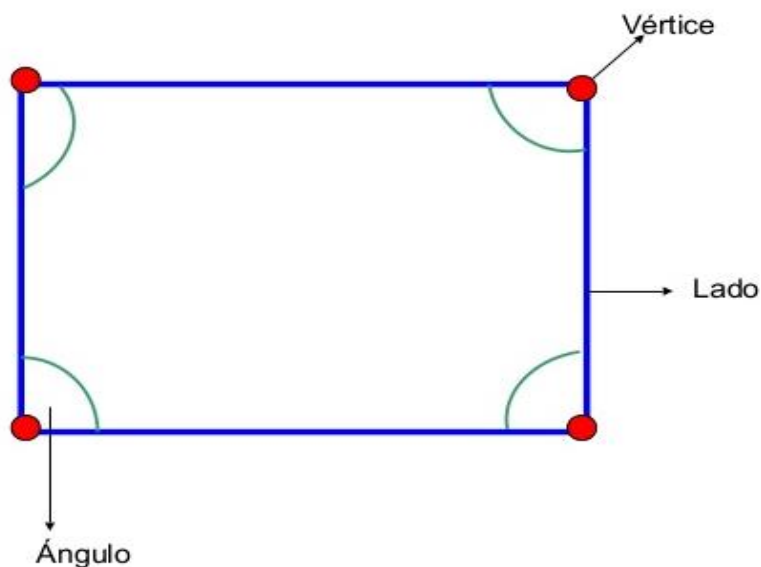
No olvides, dudas y consultas: virginiamadariaga@isl.cl

Figuras planas

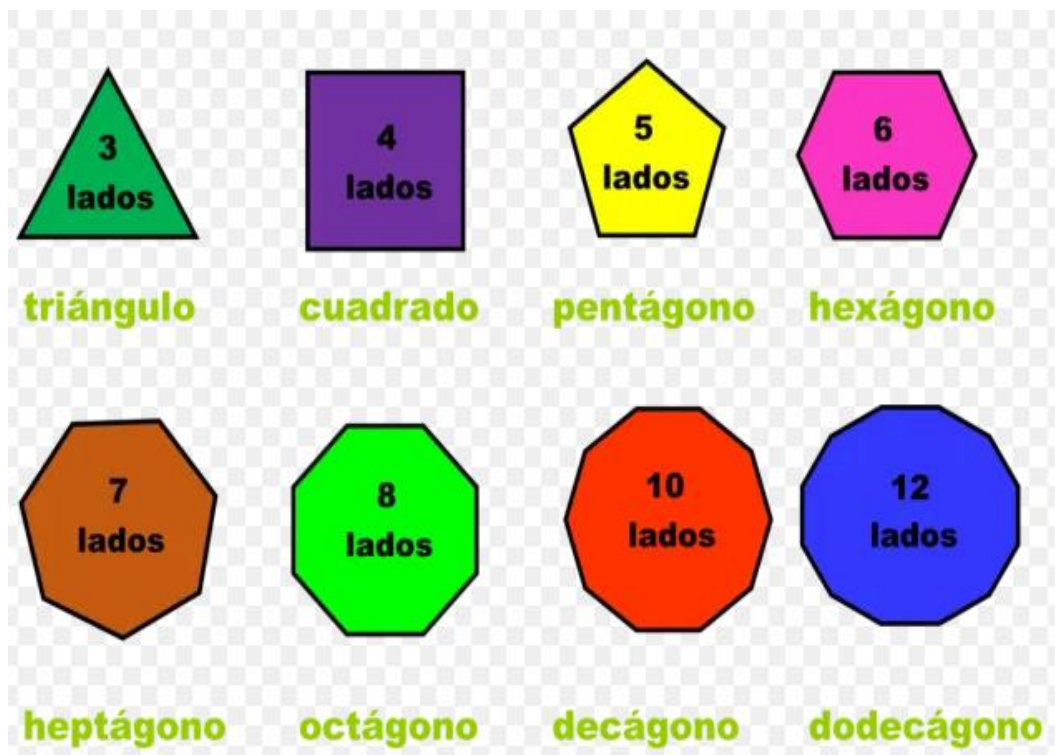
Un **polígono** es una **figura plana cerrada** que está limitada por líneas rectas.

Los **elementos de un polígono** son: **lados, vértices y ángulos.**

Ejemplo:



Los polígonos también pueden clasificarse según el número de sus lados.



El cuadrado, el rectángulo, el rombo y el romboide son cuadriláteros.

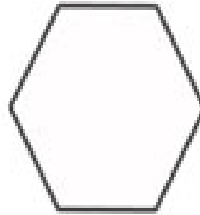
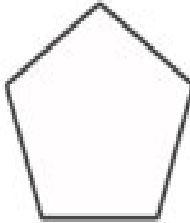
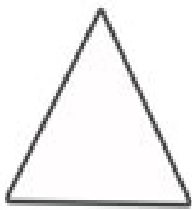
1.- **Colorea y completa** con su respectivo nombre.

El triángulo verde.

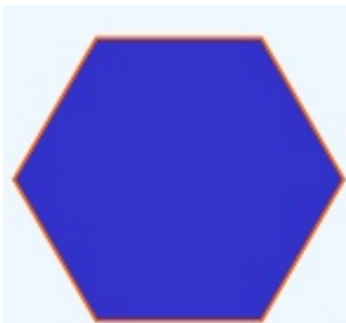
El pentágono amarillo.

El hexágono azul.

El cuadrado rojo.



2.- **Marca con rojo** y escribe la cantidad de **vértices** de cada polígono.

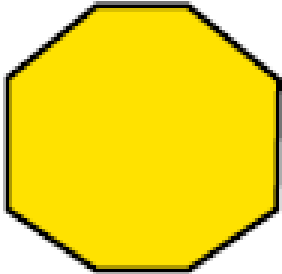


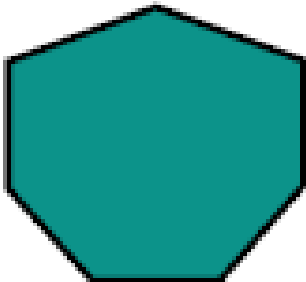




3.- Enumera y escribe la cantidad de lados de cada polígono







4.- Escribe el nombre de cada polígono.

