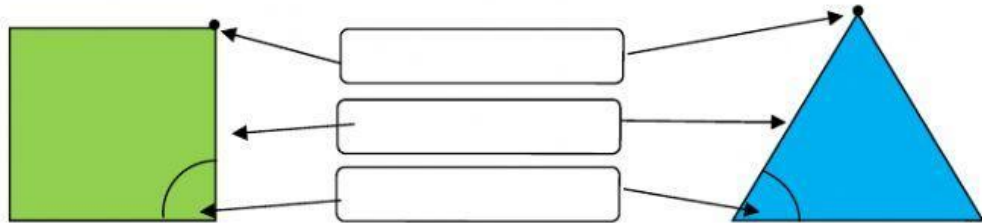


POLÍGONOS

Un **polígono** es una figura geométrica plana que esta limitada por tres o más rectas y tiene tres o más ángulos y vértices.

Escribe el nombre de los elementos de un polígono



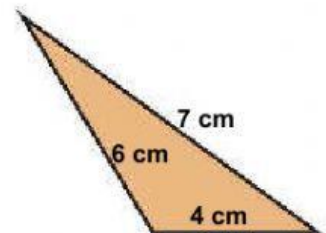
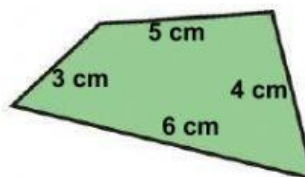
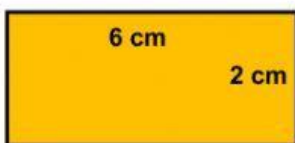
Los polígonos se nombran según el número de lados.

Elige el nombre de cada polígono



El **perímetro** de un polígono es la suma de todos sus lados

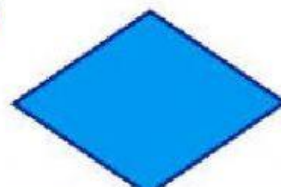
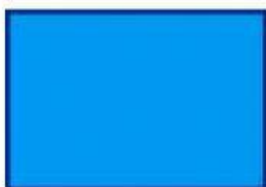
Calcula el perímetro de estos polígonos



Los cuadriláteros se clasifican según si sus lados son paralelos dos y dos, solo dos lados paralelos o ninguno

Completa con los nombres esta clasificación según el dibujo y la descripción

: Sus lados son paralelos 2 y 2



Todos los lados iguales

Lados iguales 2 a 2

Lados iguales 2 a 2

Todos los lados iguales

4 ángulos rectos

4 ángulos rectos

2 ángulos agudos y 2 obtusos

2 ángulos agudos y 2 obtusos

: Tienen solo 2 lados paralelos o ninguno



Dos lados paralelos



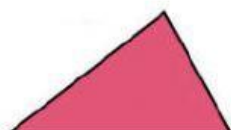
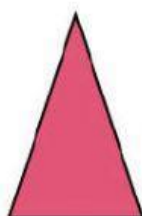
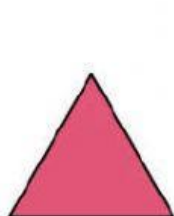
Sin lados paralelos

Los triángulos se clasifican según sean sus lados o sus ángulos

Completa con los nombres esta clasificación según el dibujo y la descripción

Según sus lados

Según sus ángulos



Todos los lados iguales

Dos lados iguales

Ningún lado igual

Tienen un ángulo recto

Tienen ángulos agudos

Tienen un ángulo obtuso

