

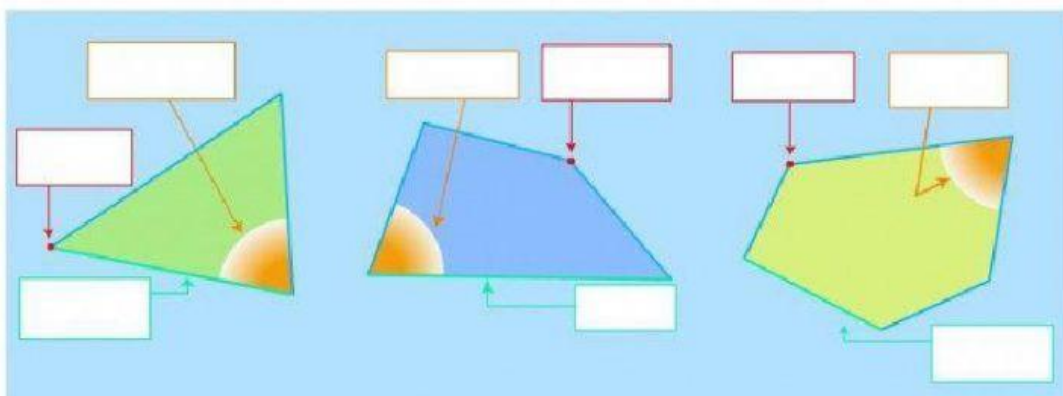
FORMAS PLANAS. LOS POLÍGONOS

NOMBRE _____ FECHA _____

1.- Coloca correctamente las etiquetas de estos polígonos:

VÉRTICE LADO LADO ÁNGULO LADO

VÉRTICE ÁNGULO VÉRTICE ÁNGULO



2.- Completa en cada polígono lo que te piden:

Tengo ____ vértices y ____ lados.	Tengo ____ vértices y ____ ángulos.	Tengo ____ lados y ____ ángulos.

3.- Escribe el nombre de los elementos de un polígono:

- Tienen dos lados y un vértice en común. _____
- Segmentos que forman el polígono. _____
- Son los puntos donde se unen los lados. _____
- Son segmentos que unen dos vértices no consecutivos. _____

4.-Completa:

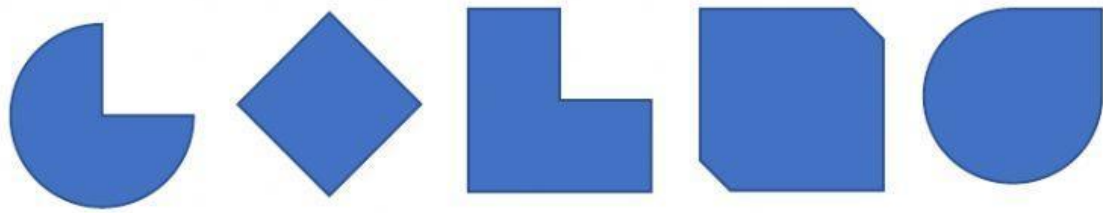
- Un triángulo _____ tiene los tres lados menores que 90° .
- Un triángulo _____ tiene un ángulo de 90° .
- Un triángulo _____ tiene un ángulo mayor que 90° .
- Un triángulo _____ tiene todos los ángulos iguales.
- Un triángulo _____ tiene dos lados iguales.
- Un triángulo _____ tiene los tres lados diferentes.

acutángulo isósceles escaleno obtusángulo equilátero rectángulo

5.- Completa:

- Un triángulo es un polígono de _____ lados.
- Un _____ es un polígono de 4 lados.
- Los polígonos de 5 lados se llaman _____
- El _____ es un _____ de 6 lados.
- Un heptágono tiene _____ lados.
- Los polígonos de 8 lados se llaman _____

6.- Escribe cuáles de estas figuras son polígonos. (Escribe si/no)



7.- Clasifica estos paralelogramos correctamente:

- Tiene 4 lados y 4 ángulos iguales _____
- Tiene 4 lados iguales y dos parejas de ángulos iguales entre sí. _____
- Tiene 2 parejas de lados iguales entre sí y 4 ángulos iguales. _____
- Tiene 2 parejas de lados y dos parejas de ángulos iguales entre sí. _____

romboide rectángulo rombo cuadrado

8.- Clasifica los siguientes cuadriláteros:

Tienen dos lados paralelos llamados base mayor y base menor	
No tienen lados iguales ni paralelos	
Tienen los lados opuestos iguales y paralelos dos a dos	

cuadrado trapezoide rectángulo rombo trapecio romboide