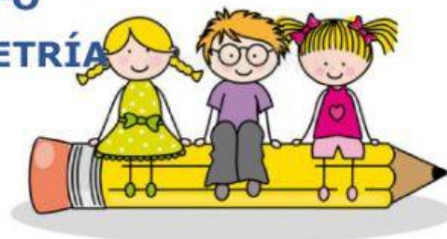


LICEO HUELLAS DE TRIUNFO
EVALUACIÓN FINAL DE GEOMETRÍA
RECUPERACIÓN
GRADO QUINTO

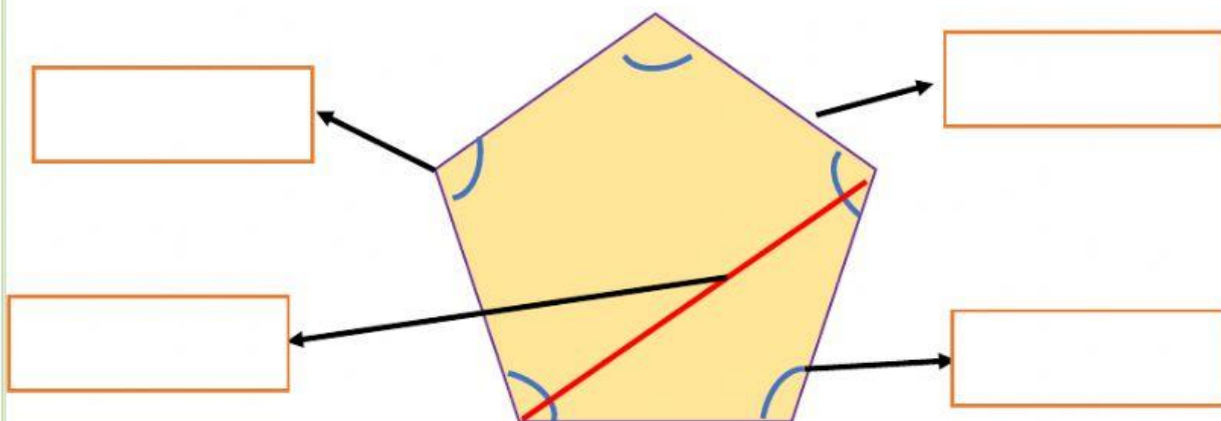


1. Completa cada oración con la información correcta.

a. Un polígono es _____, sus elementos son _____, _____, _____ y _____.

b. Un polígono regular es _____ y un polígono irregular es _____.

2. Arrastra al lugar que le corresponde cada uno de los elementos de un polígono.



Lado

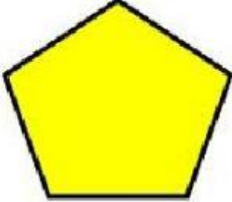
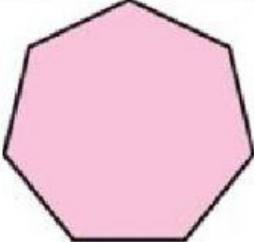
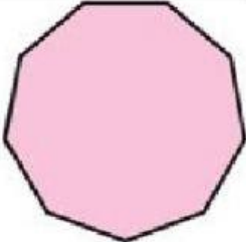
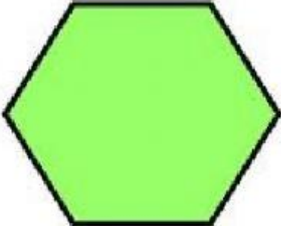
Ángulo

Diagonal

Vértice



3. Completa la siguiente tabla de acuerdo con las características de los polígonos:

POLÍGONO	NÚMERO DE LADOS	NOMBRE DEL POLÍGONO
		
		
		
		
		



4. Los triángulos se clasifican según la medida de sus lados o la medida de sus ángulos. Une cada triángulo con su respectiva característica.

Equilátero

Todos sus lados miden diferente.

Isósceles

Tienes tres ángulos agudos.

Escaleno

Tiene un ángulo obtuso.

Rectángulo

Tiene los tres lados iguales.

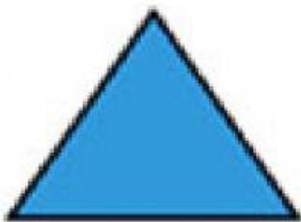
Acutángulo

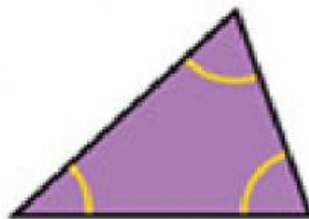
Tiene un ángulo recto.

Obtusángulo

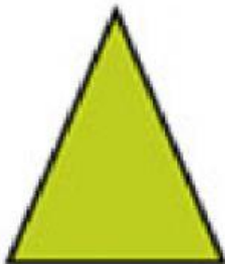
Tienes dos lados que miden igual y uno diferente.

5. Observa cada triángulo e identifica a qué clase corresponde:

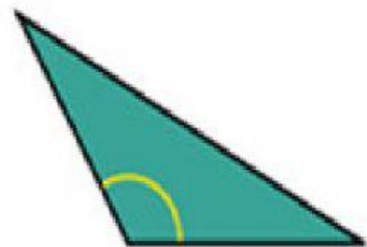












6. Los cuadriláteros se clasifican en _____.
7. Los paralelogramos se clasifican en _____.
8. Los trapecios se clasifican en _____.
9. Escribe la característica de cada tipo de trapezoide.

Trapezoide asimétrico	Trapezoide simétrico

10. Realiza la conversión de las siguientes unidades de longitud:



- a. $180 \text{ hm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}.$
- b. $85 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}.$
- c. $15 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dam}.$
- d. $40 \text{ dam} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}.$

