

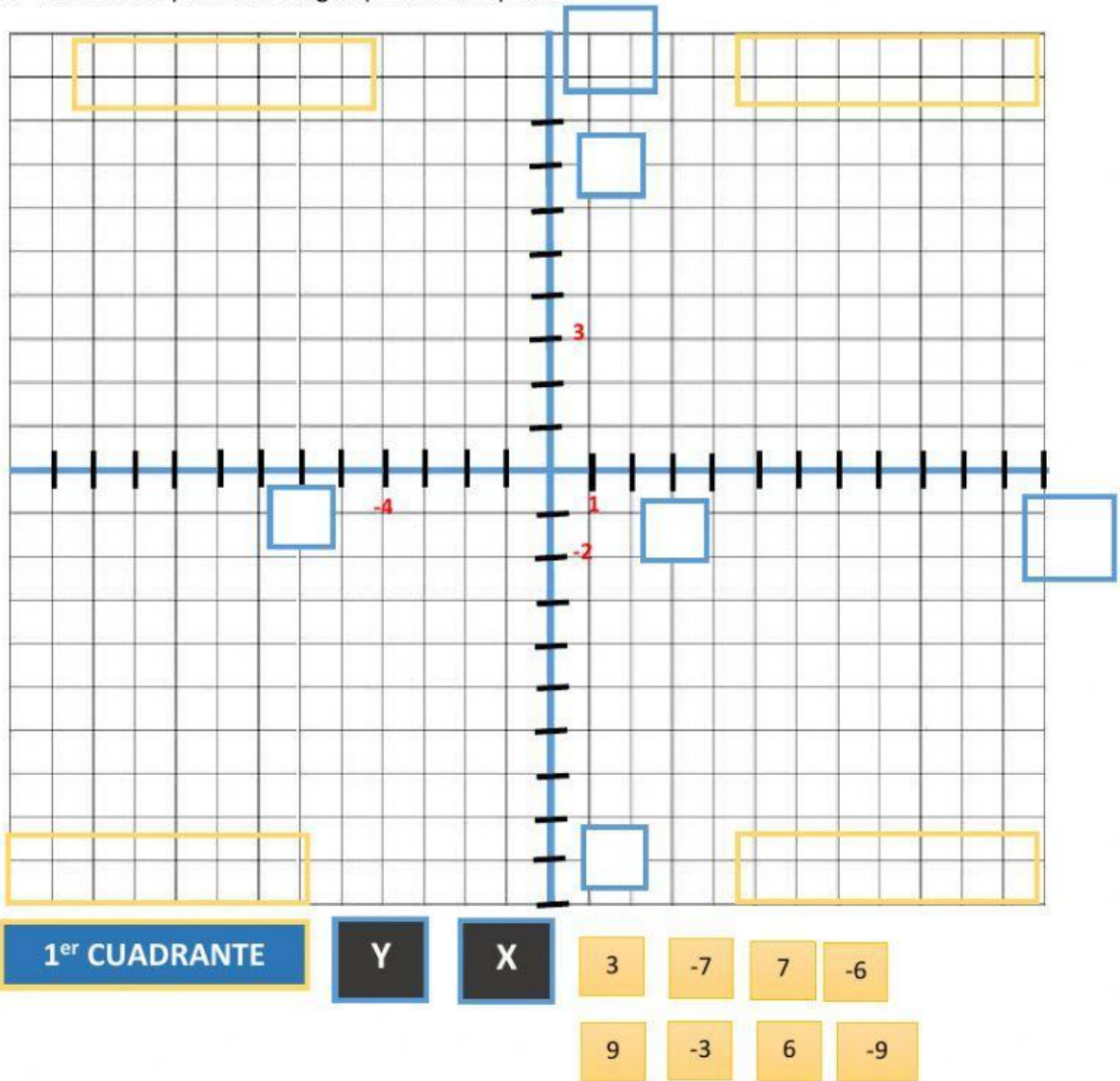
PRUEBA ESCRITA UNIDAD 0 (C 7.1 y C 7.2)

NOMBRE:

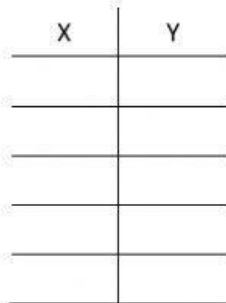
CURSO:

GRUPO:

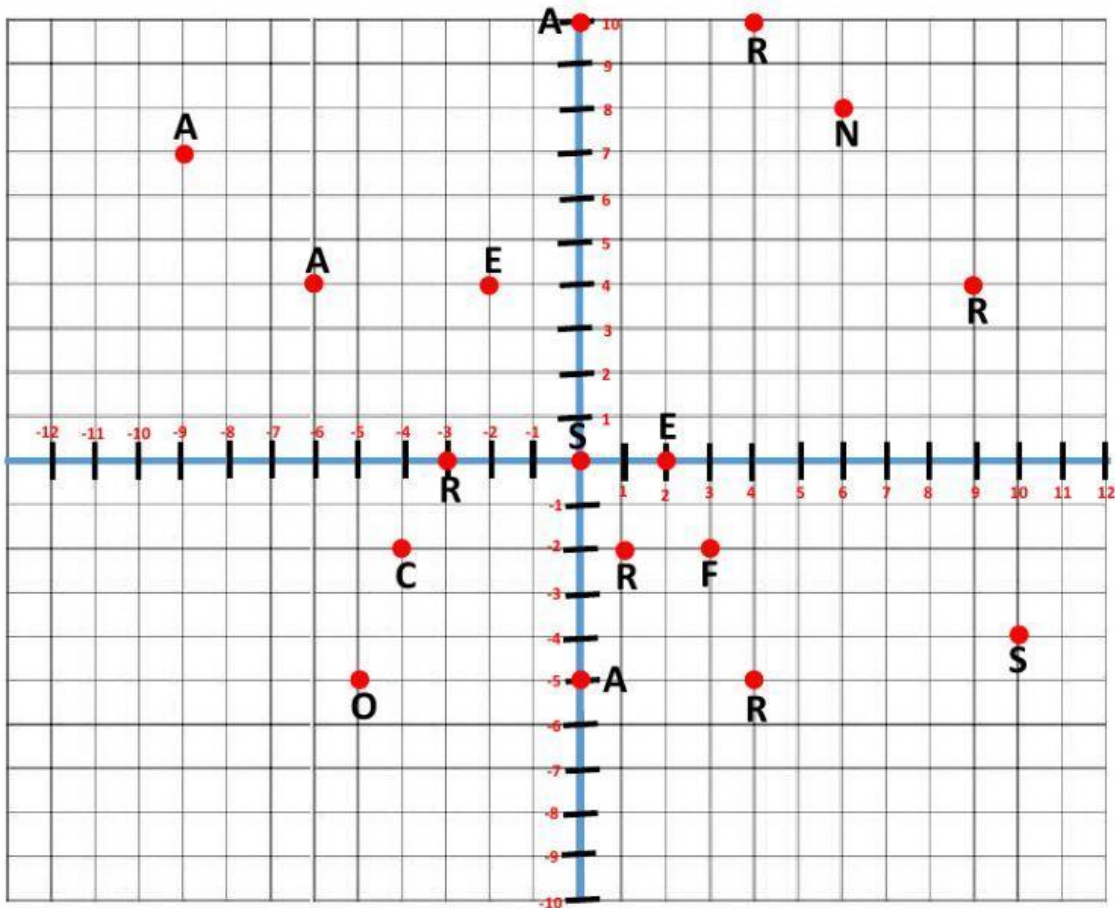
1. Arrastra las palabras al lugar que le corresponde



2. Escribe la tabla asociada a los siguientes pares de números
 $(-5,4)$; $(-6,-1)$; $(3,8)$; $(0,-5)$; $(-3,5)$



3. Escribe sobre cada par ordenado la letra que le corresponde.

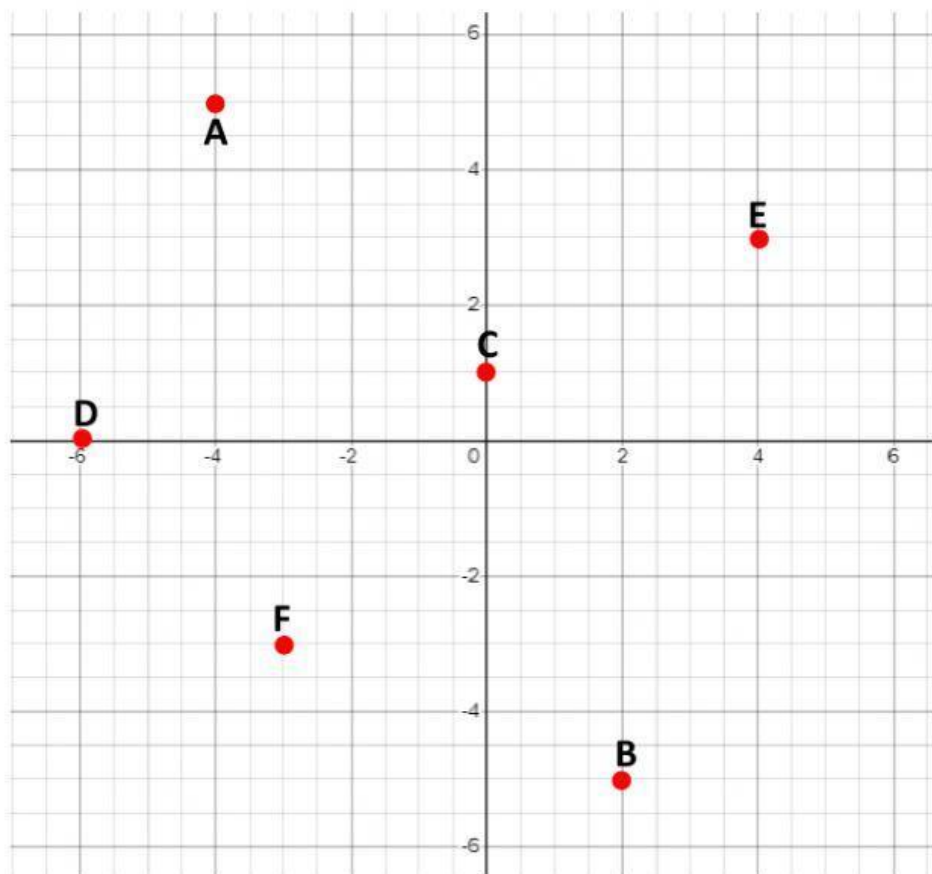


(-2,4)	(1,-2)	(-3,0)	(0,-5)	(4,-5)	(6,8)	(-5,-5)	(2,0)	(0,0)

(3,-2)	(4,10)	(-6,4)	(-4,-2)	(0,10)	(10,-4)	(-9,7)	(9,4)

La frase que has obtenido es

4. Escribe las coordenadas donde se encuentran los siguientes puntos



A	B	C	D	E	F

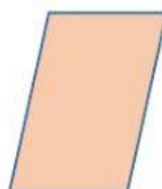
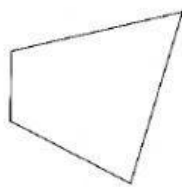
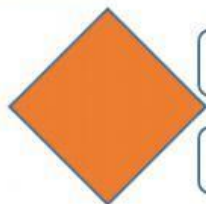
5. Responde a las siguientes preguntas

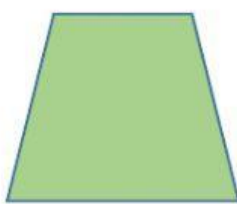
a) Un polígono irregular no tiene todos sus lados y todos sus ángulos interiores iguales V F

b) Un polígono regular de nueve lados se llama , de seis lados se llama y un polígono de quince lados se llama

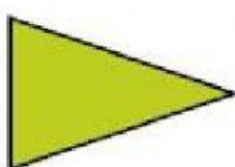
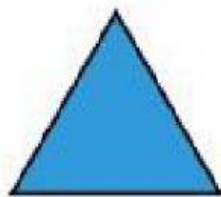
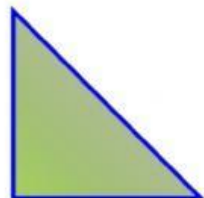
c) El segmento cuyos extremos son el centro de un polígono regular y un vértice cualquiera del mismo se llama

6. Clasifica los siguientes cuadriláteros

7. Clasifica los siguientes triángulos

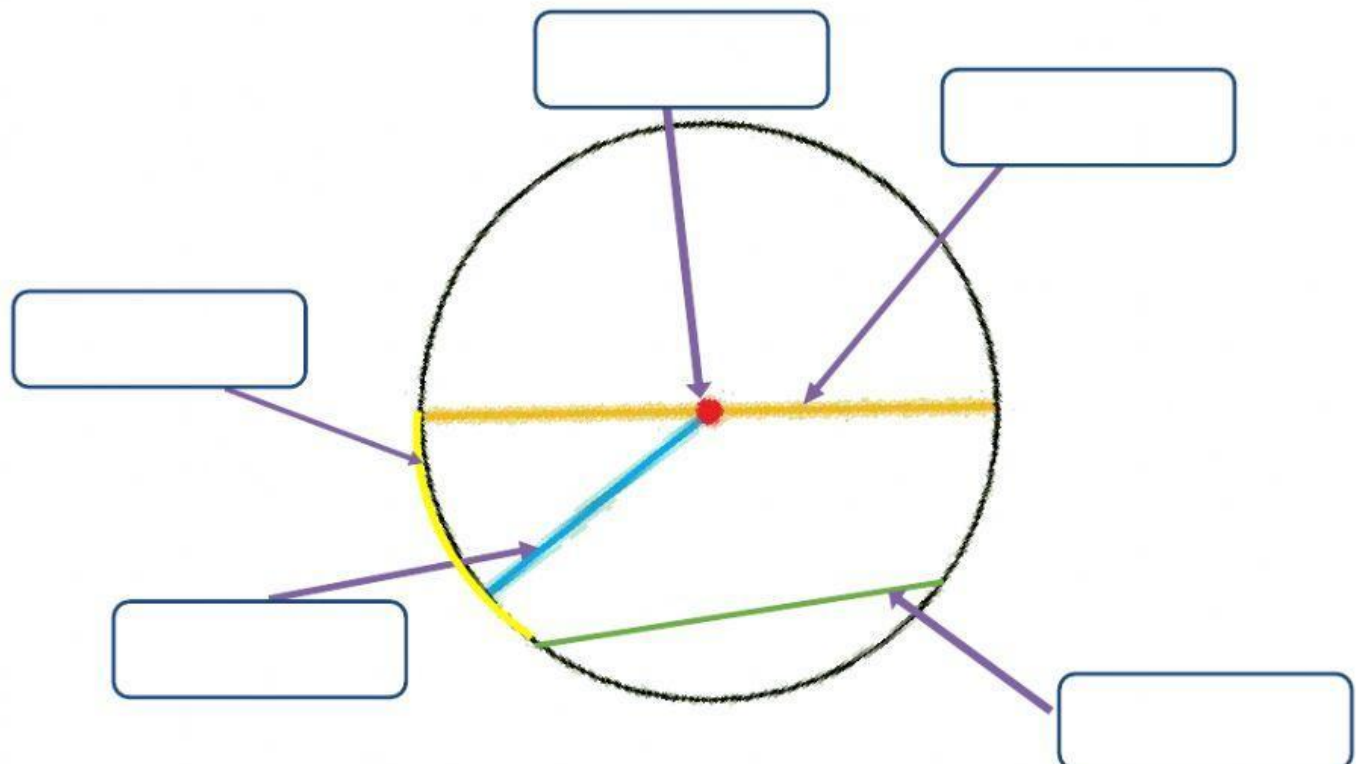





8. a) La suma de los ángulos interiores de un cuadrilátero es igual a

b) Los ángulos interiores de un triángulo suman

9. Coloca los elementos de una circunferencia

DIÁMETRO CENTRO RADIO CUERDA ARCO



10. Nombra las siguientes figuras circulares

