



EVALUACIÓN BIMESTRAL DE GEOMETRÍA

NIVEL 2

miércoles 12 de mayo de 2021

1. ¿Qué estudia la geometría?

2. ¿A quien se le considera el padre de la geometría?

3. ¿Cuáles son los 3 elementos básicos de la geometría?

4. Escribe el nombre correspondiente a cada elemento geométrico:



(I)



(II)



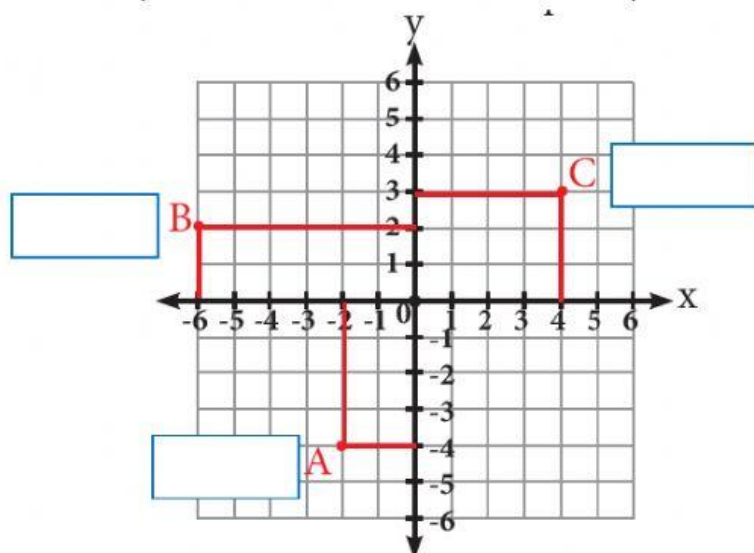
(III)

I) _____

II) _____

III) _____

5. Arrastra y ubica las coordenadas de los puntos: A, B y C.



(2;-6)

(4;3)

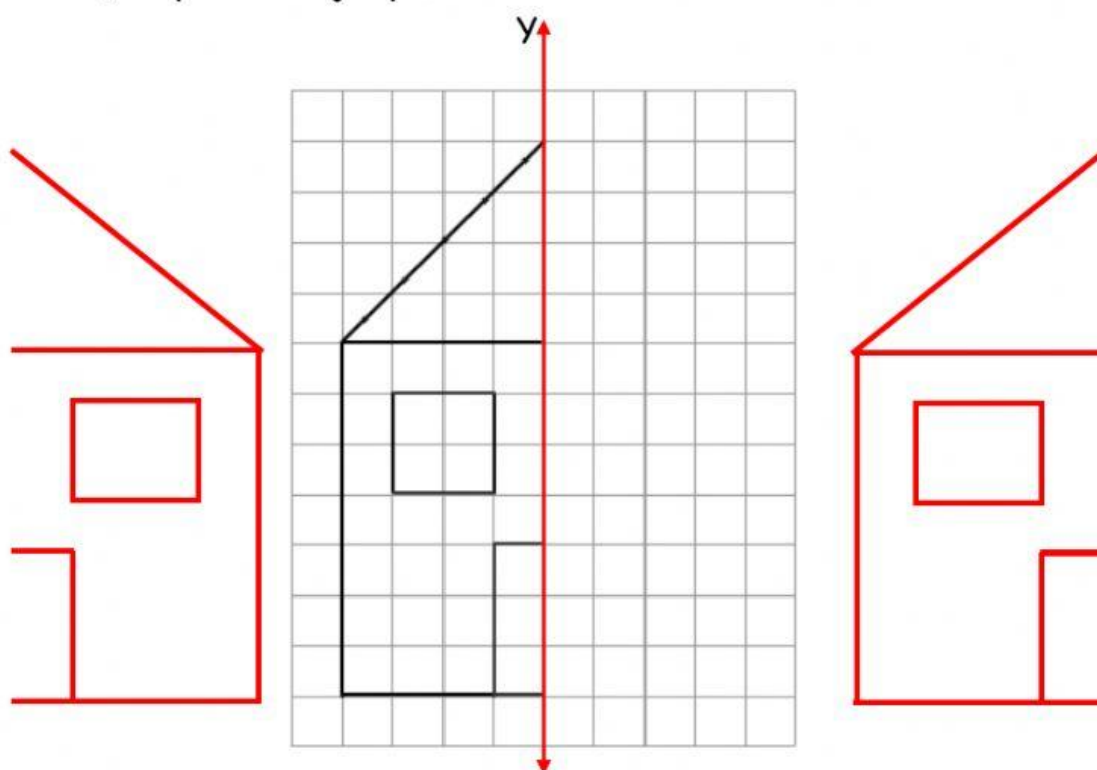
(-4;-2)

(3;4)

(-6;2)

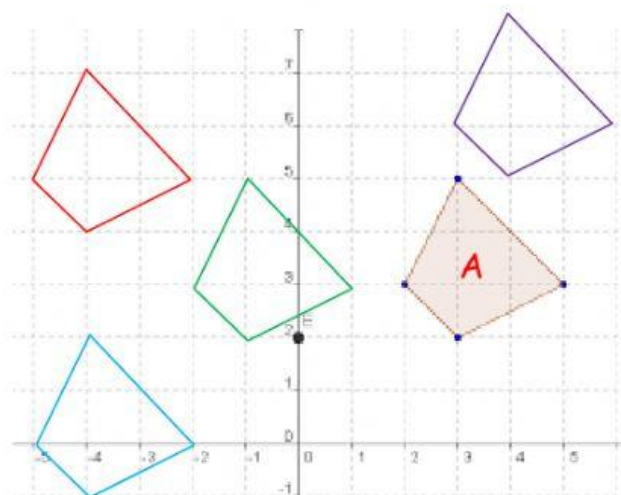
(-2;-4)

6. Arrastre al plano cartesiano, la figura que sea el simétrico de la figura mostrada, respecto al eje "y".








7. Selecciona la figura que representa la traslación de la figura "A" mostrada:

7 ←; 2 ↑



8. Unir con una línea la forma geométrica con el objeto que tenga la misma forma:

					
cono	cubo	cilindro	pirámide	esfera	triangular
