

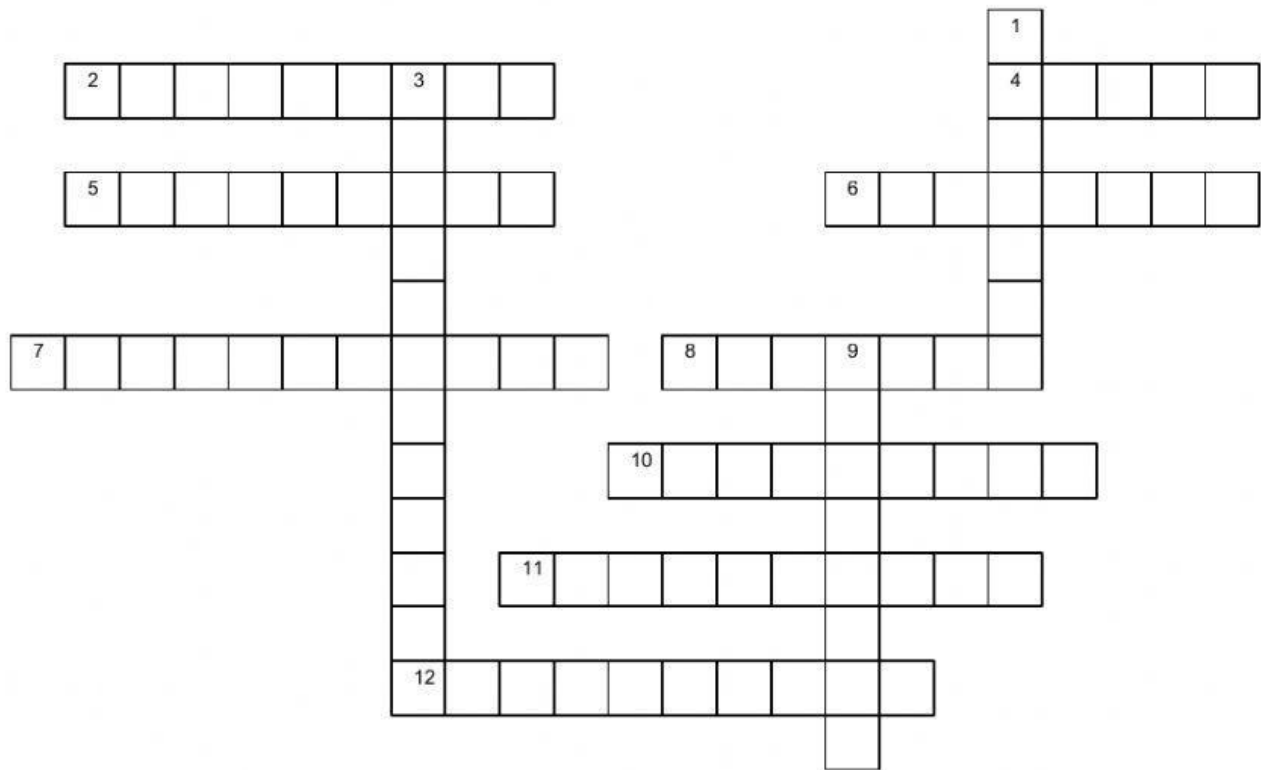
# CRUCIGRAMA DE RECTAS Y PUNTOS NOTABLES DE UN TRIÁNGULO

(ORDEN) Lea cada uno de los enunciados que corresponden a los espacios horizontales y verticales, seguidamente anote el nombre de la recta o punto notable que pertenece a la definición.

Nombre

Curso

Fecha



## Horizontales

2. Es un segmento de recta, que es la línea más corta que se puede trazar entre las figuras geométricas

4. La recta que une los puntos notables de un triángulo se llama recta de:

5. La recta perpendicular a un lado, trazada desde su punto medio se llama:

6. Es la porción del plano limitada por una línea poligonal cerrada

7. Dos o más triángulos que tienen igual forma y tamaño son:

8. La recta que une el vértice con el punto medio del lado opuesto se llama:

10. la recta que parte del vértice y que divide al ángulo en dos ángulos iguales se llama:

11. La intersección entre medianas recibe

el nombre de:

12. Es el punto de intersección de las tres alturas

## **Verticales**

1. La recta que une un vértice con cualquier punto del lado opuesto se llama:
3. La intersección entre las mediatrices recibe el nombre de:
9. La intersección de bisectrices de un triángulo recibe el nombre de: