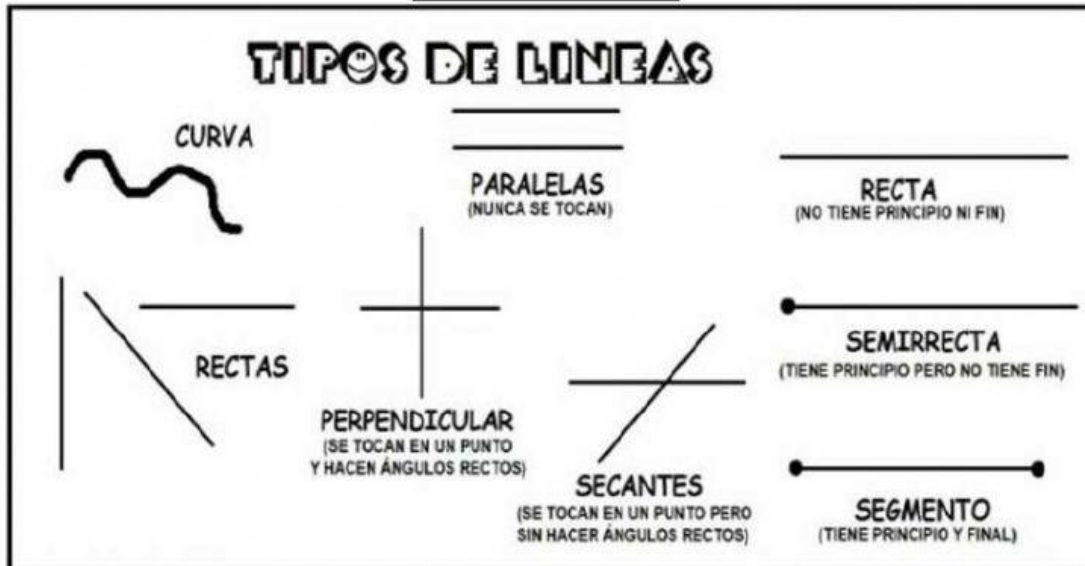


## GEOMETRÍA: RECTAS



**Elige la respuesta correcta**

Coloca una B en la respuesta correcta y una M en la incorrecta

• ¿Qué diferencia hay entre rectas paralelas y secantes?

- ☐ Las paralelas no se tocan nunca y las secantes se cortan en un punto
- ☐ Las paralelas sirven para parar golpes y las secantes para secar la ropa
- ☐ Las paralelas no se tocan y las secantes no son rectas

• ¿Las perpendiculares son también secantes?

- ☐ No, no se parecen en nada
- ☐ Sí porque se cortan en un punto
- ☐ No, las rectas secantes no existen

ESTE ES EL PLANO POR DONDE MARTIN ANDA EN BICICLETA EN SU CIUDAD.

Observa este plano y contesta:

V si es verdadero o  
F si es falso.



(X) e (Y) son rectas paralelas

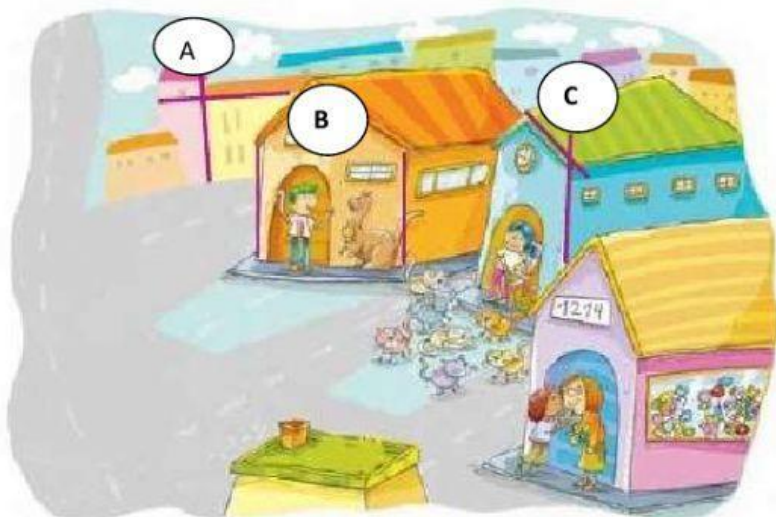
(W) y (X) son rectas perpendiculares

(Z) e (Y) son rectas paralelas

(X) y (Z) son rectas paralelas

(Z) y (W) son rectas perpendiculares

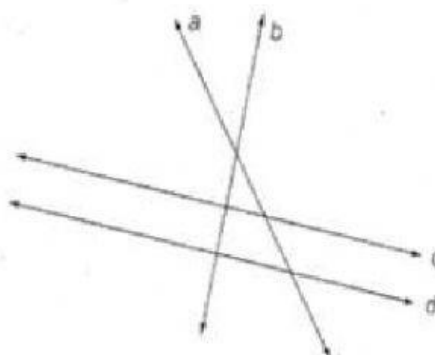
**EN ESTE DIBUJO SE HAN MARCADO DISTINTAS RECTAS IDENTIFICA QUE TIPO DE RECTAS SON**



|   |       |
|---|-------|
| A | _____ |
| B | _____ |
| C | _____ |

Observa las rectas y completa.

- a y b son rectas
- c y d son rectas
- b y c son rectas
- a y d son rectas



**TRAZA LAS RECTAS ENTRE LOS PUNTOS Y ESCRIBE VERDADERO O FALSO AL INTERROGANTE.**

- ¿ $\overline{AY}$  y  $\overline{XK}$  son paralelas?
- ¿ $\overline{AX}$  y  $\overline{YK}$  son secantes?
- ¿ $\overline{AK}$  y  $\overline{XY}$  son perpendiculares?

