

TIPOS DE LINEAS

**Elije 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

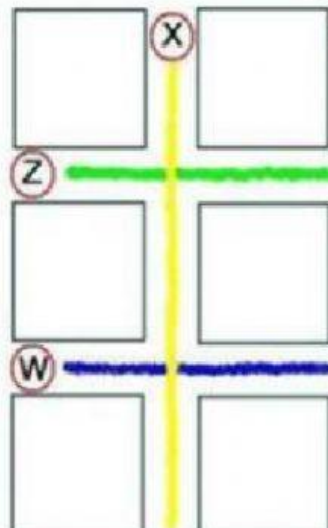
- ¿Las perpendiculares son también secantes?

- 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

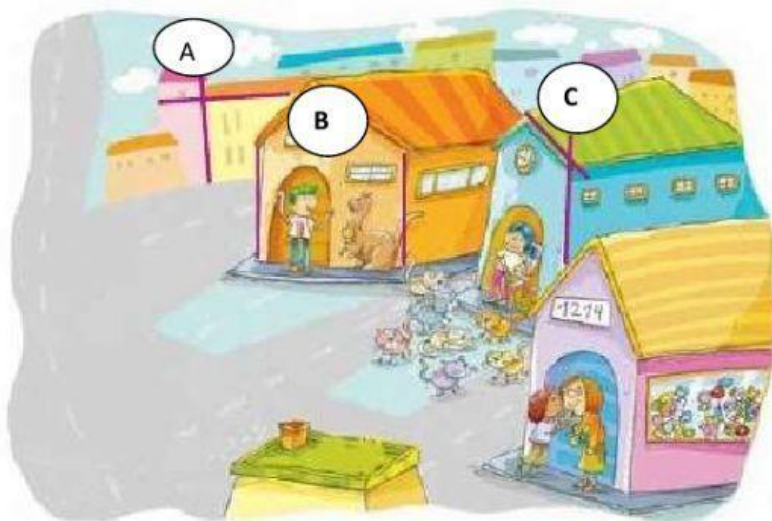
W y **X** son rectas perpendiculares

Z e **Y** son rectas paralelas

X y **Z** son rectas paralelas

Z y **W** son rectas perpendiculares

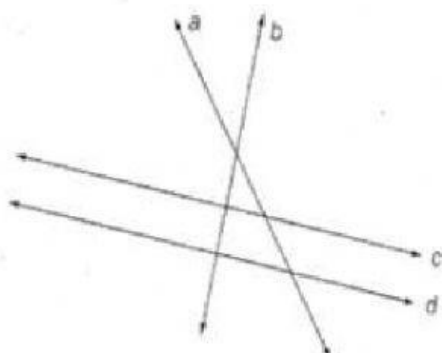
EN ESTE DIBUJO SE HAN MARCADO DISTINTAS RECTAS IDENTIFICA QUE TIPO DE RECTAS SON



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.

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

