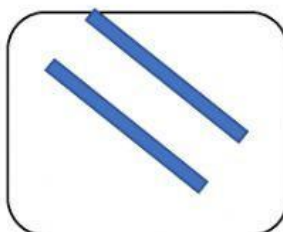
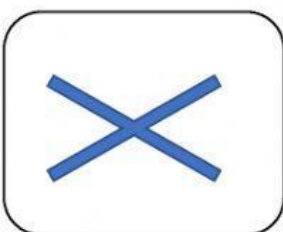
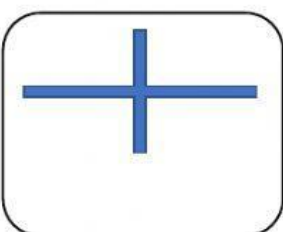


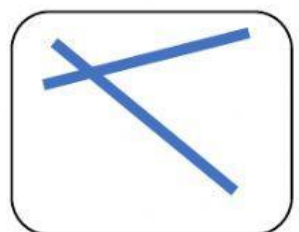
CLASIFICACIÓN DE RECTAS

1. Selecciona el tipo de recta para cada imagen, según corresponda.

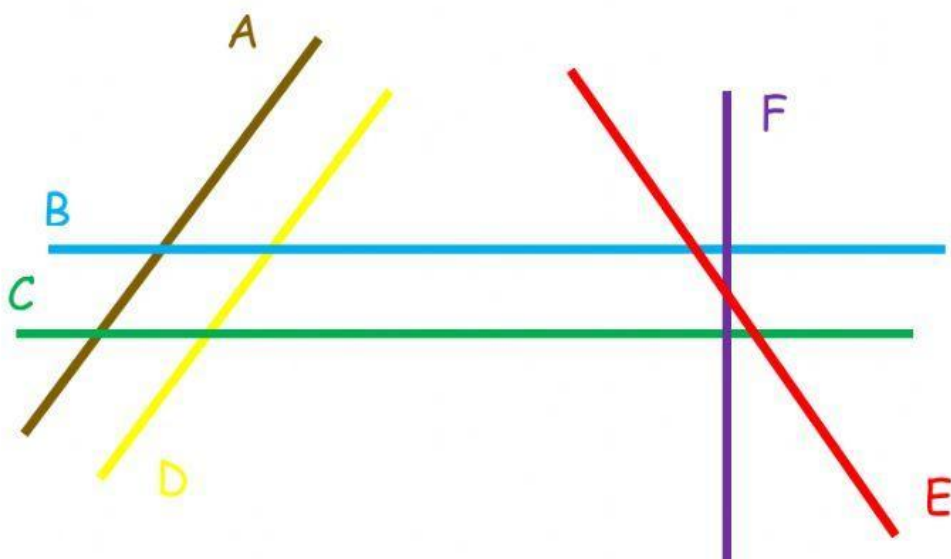








2. Observa las rectas y escribe el tipo, según su posición.



Recta F y C

Recta E y C

Recta A y E

Recta C y B

Recta B y D

Recta B y F

Recta A y D

Recta D y F

3. Selecciona Sí o No, según si las letras tienen rectas paralelas.

E

A

T

F

H

Z

Sí

No

Sí

No

Sí

No

Sí

No

Sí

No

Sí

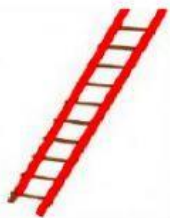
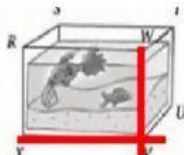
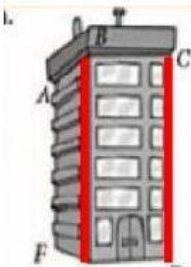
No

4. Selecciona Sí o No, según si las letras tienen rectas perpendiculares.

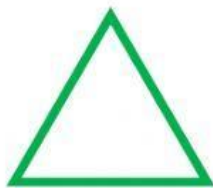
E L T V H M

Sí	No										
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

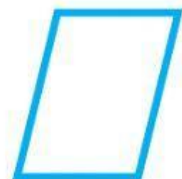
5. Escribe que tipo de recta se ha remarcado en las imágenes.



6. Observa las siguientes figuras 2D y escribe el tipo de rectas que la componen.



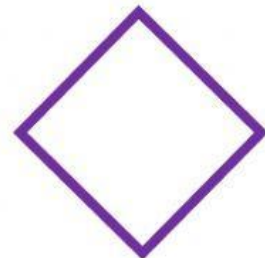
Tiene rectas:



Tiene rectas:



Tiene rectas:



Tiene rectas: