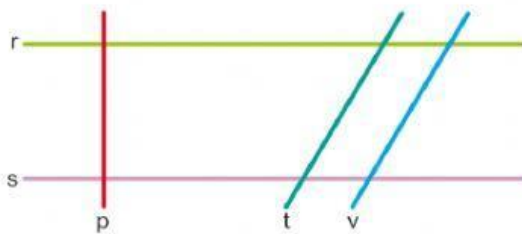


**RECTAS, SEMIRECTAS Y SEGMENTOS.
RECTAS PARALELAS, SECANTES Y PERPENDICULARES.**

1. Completa.

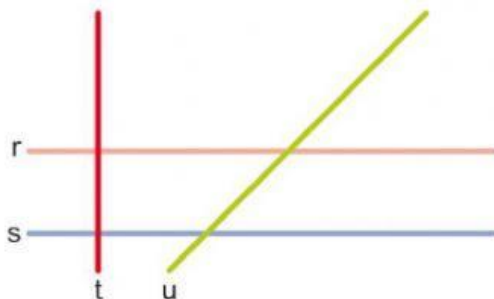
- a) Una recta es una línea compuesta por infinitos que se suceden en una dirección.
- b) Un divide una recta en semirrectas.
- c) Un es la parte de una recta comprendida entre 2 puntos.

2. Observa estas rectas y contesta con V, si es verdadero y con F, si es falso.



- a) Las rectas r y s son paralelas.
- b) Las rectas t y v son secantes.
- c) Las rectas p y s son perpendiculares.
- d) Las rectas t y r son perpendiculares.

3. Observa estas rectas y completa.



- a) Las rectas r y _____ son rectas perpendiculares.
- b) Las rectas r y _____ son rectas secantes.
- c) Las rectas s y _____ son rectas paralelas.
- d) Las rectas s y u son rectas _____.