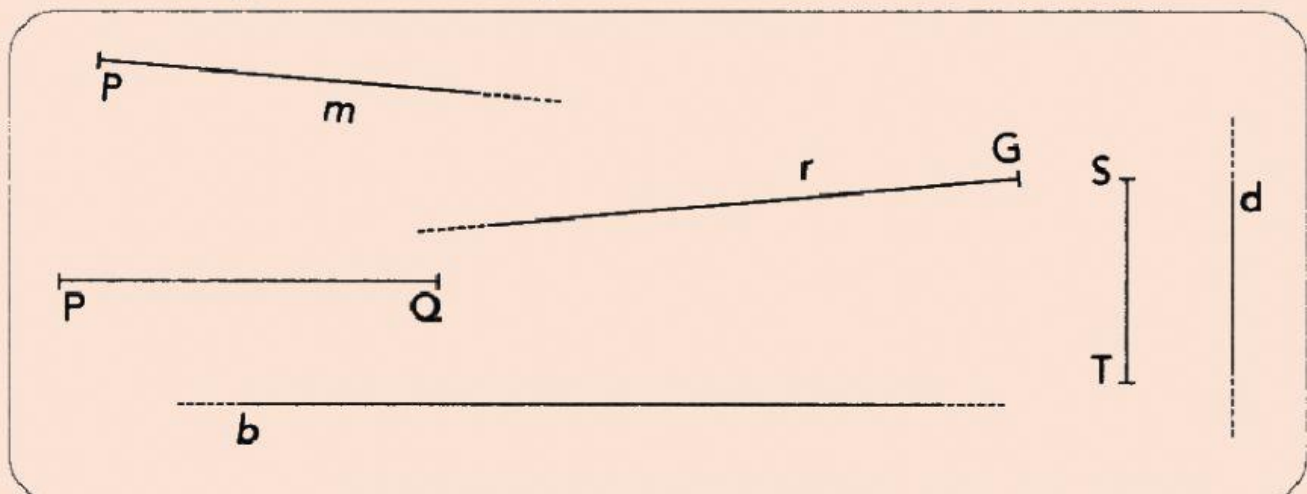


# RETTE, SEMIRETTE, SEGMENTI

Clicca su V (VERO) e F (FALSO).

- Una parte di retta compresa tra due punti si chiama semiretta  V  F
- Una linea retta mantiene sempre la stessa direzione  V  F
- Una linea che ha un punto di inizio e poi prosegue all'infinito, senza cambiare direzione, si chiama semiretta  V  F
- Un segmento ha un inizio, ma non ha una fine  V  F
- Una linea retta è illimitata  V  F

Scrivi il nome giusto sotto i disegni.



Osserva i disegni e clicca nella casella corretta.

retta r

Non cambia mai direzione, non ha un principio e non ha una  fine.  direzione.

semiretta r

Non cambia mai direzione, ha origine in un punto e ha un principio e  ha  non ha una fine.

segmento

È una parte di  retta  semiretta compresa tra due punti.