

# RETTE, SEMIRETTE, SEGMENTI

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

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

V	F
---	---

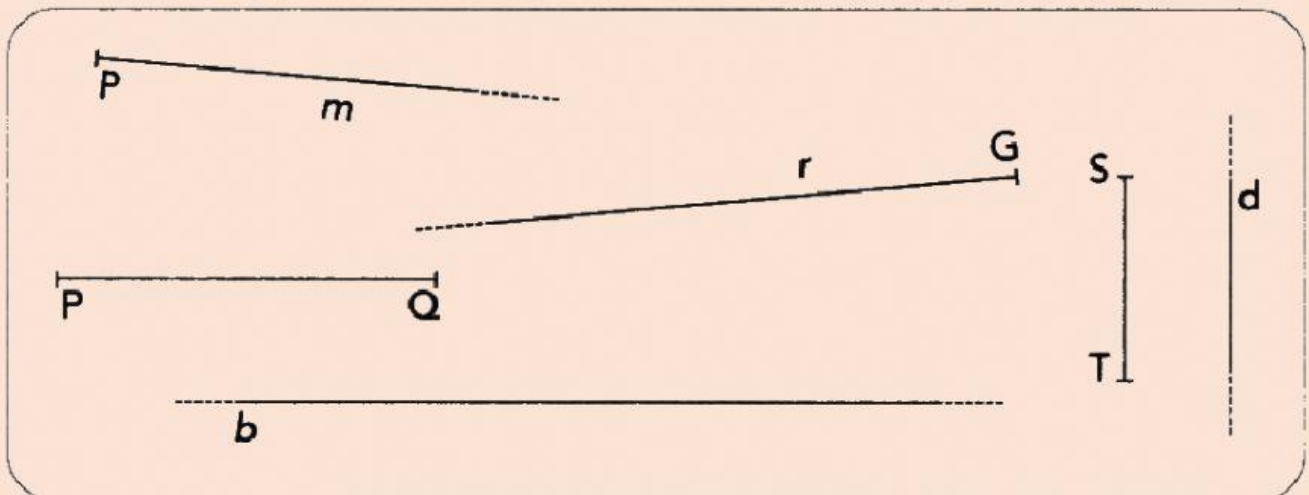
V	F
---	---

V	F
---	---

V	F
---	---

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.