

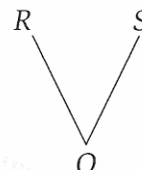
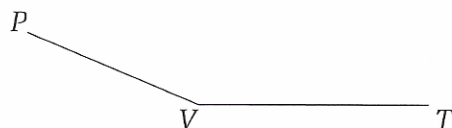
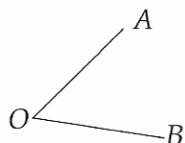
# 3. Gli angoli

Scheda 1a

**1** Scrivi la definizione di angolo.

Un angolo è .....

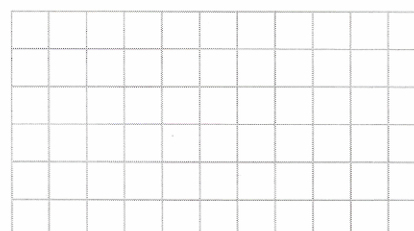
**2** Qui sotto sono stati disegnati degli angoli. Distingui con colori diversi gli angoli convessi da quelli concavi. Indica con il simbolo appropriato ciascuno di essi.



**3** Indica la risposta corretta e fai il disegno.

Due angoli si dicono consecutivi se hanno:

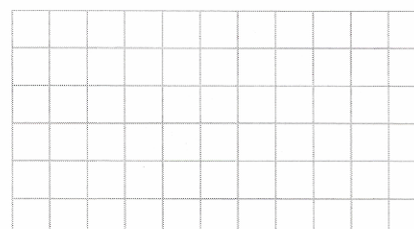
- a. un vertice e un lato in comune;
- b. un vertice in comune e gli altri due lati opposti;
- c. due lati congruenti.



**4** Indica la risposta corretta e fai il disegno.

Due angoli si dicono adiacenti se hanno:

- a. un vertice e un lato in comune;
- b. un lato in comune e gli altri due lati opposti;
- c. due lati congruenti.



**5** Completa, anche con i disegni.

- a. Un angolo si dice piatto se i suoi lati sono semirette .....; esso misura .....
- b. Un angolo giro è il ..... di un angolo piatto e misura .....
- c. Un angolo retto è la ..... di un angolo piatto e misura .....
- d. Un angolo acuto è ..... di un angolo .....
- e. Un angolo ottuso è ..... di un angolo .....

a.

b.

c.

d.

e.

**6** Dai la definizione di bisettrice di un angolo e disegna quella dell'angolo dato.

.....  
 .....  
 .....

