

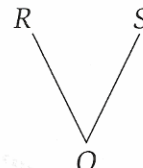
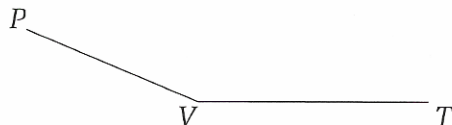
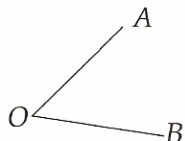
3. Gli angoli

Scheda 1a

1 Scrivi la definizione di angolo.

Un angolo è

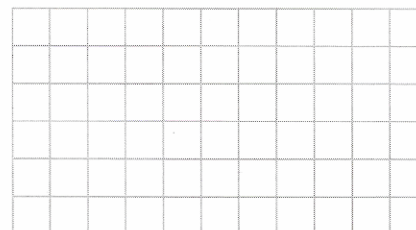
2 Qui sotto sono stati disegnati degli angoli. Distingui con colori diversi gli angoli convessi da quelli concavi. Indica con il simbolo appropriato ciascuno di essi.



3 Indica la risposta corretta e fai il disegno.

Due angoli si dicono consecutivi se hanno:

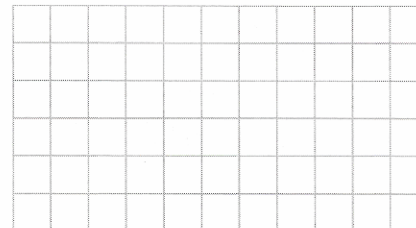
- a. un vertice e un lato in comune;
- b. un vertice in comune e gli altri due lati opposti;
- c. due lati congruenti.



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.

.....

