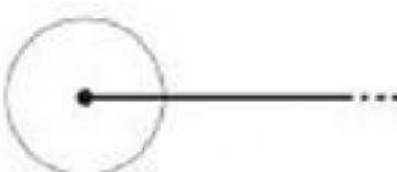
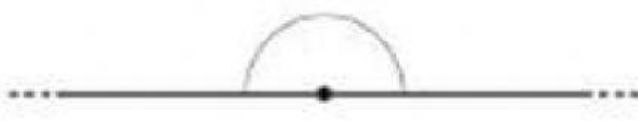
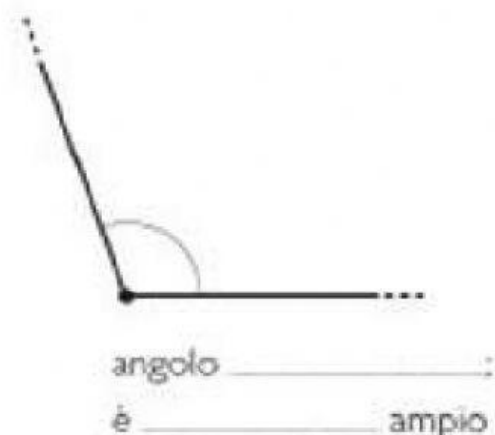
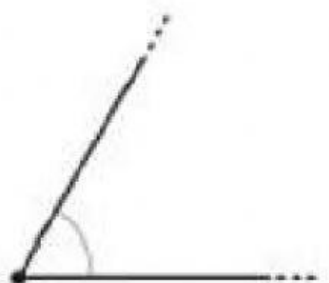
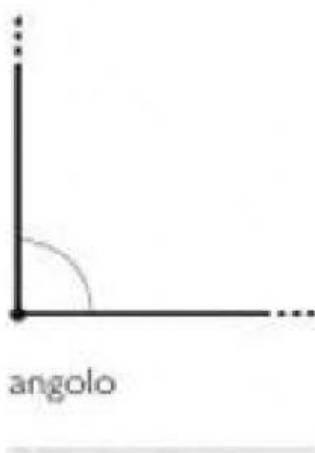


### 1. Osserva il disegno e completa le definizioni con i termini corretti

- L'angolo è la parte di piano compresa tra due ..... che hanno origine nello stesso punto.
- Le due semirette sono i ..... dell'angolo.
- Il punto di origine, O, si chiama.....
- Lo spazio racchiuso tra i due lati costituisce l'..... dell'angolo.



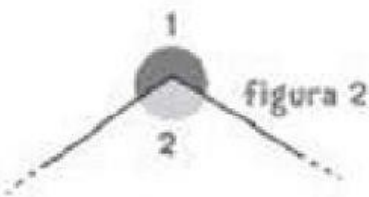
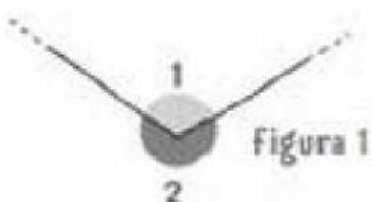
### 2. Scrivi il nome dell'angolo e completa



angolo .....;  
è ampio quanto ..... angoli retti.

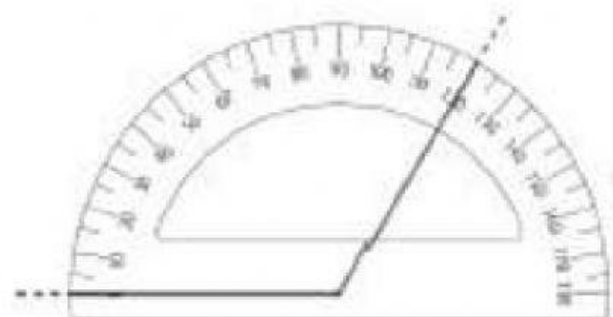
angolo .....;  
è ampio quanto ..... angoli retti.

### 3. Completa le frasi



- Nella figura 1 l'angolo concavo è il numero .....
- Nella figura 2 l'angolo convesso è il numero .....

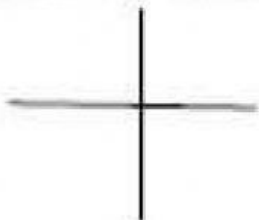
Questo strumento si chiama



Misura l'ampiezza degli

L'unità di misura delle ampiezze  
è il .....

4. Osserva le seguenti coppie di linee e completa



Due rette incidenti formano 2 angoli ..... e 2 angoli .....

Due rette perpendicolari formano ..... angoli .....

Due rette ..... non formano angoli.