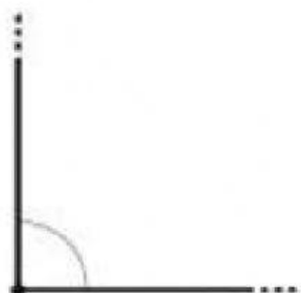


1. Osserva il disegno e completa le definizioni con i termini corretti

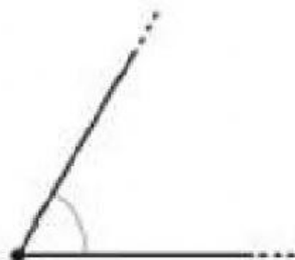
- L'angolo è la parte di piano compresa tra due che hanno origine nello stesso punto.
- Le due semirette sono i dell'angolo.
- Il punto di origine, O, si chiama.....
- Lo spazio racchiuso tra i due lati costituisce l'.....dell'angolo.



2. Scrivi il nome dell'angolo e completa



angolo _____



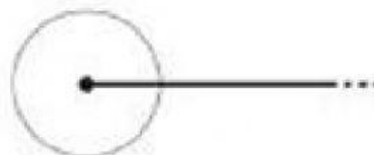
angolo _____;
è _____ ampio
di un angolo retto.



angolo _____;
è _____ ampio
di un angolo retto.

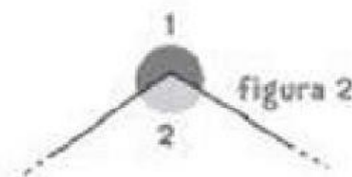
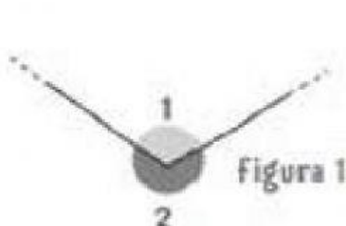


angolo _____;
è ampio quanto _____ angoli retti.



angolo _____;
è ampio quanto _____ angoli retti.

3. Completa le frasi

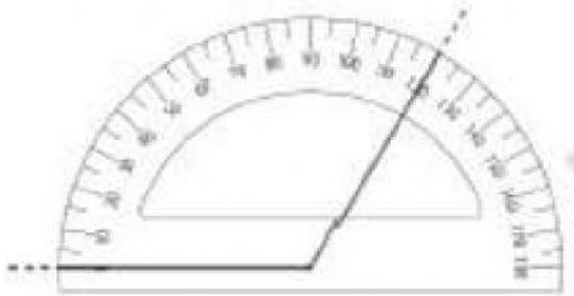


- Nella figura 1 l'angolo concavo è il numero _____
- Nella figura 2 l'angolo convesso è il numero _____

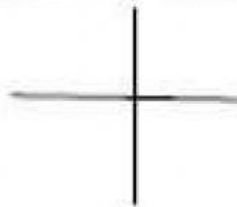
Questo strumento si chiama

.....
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.