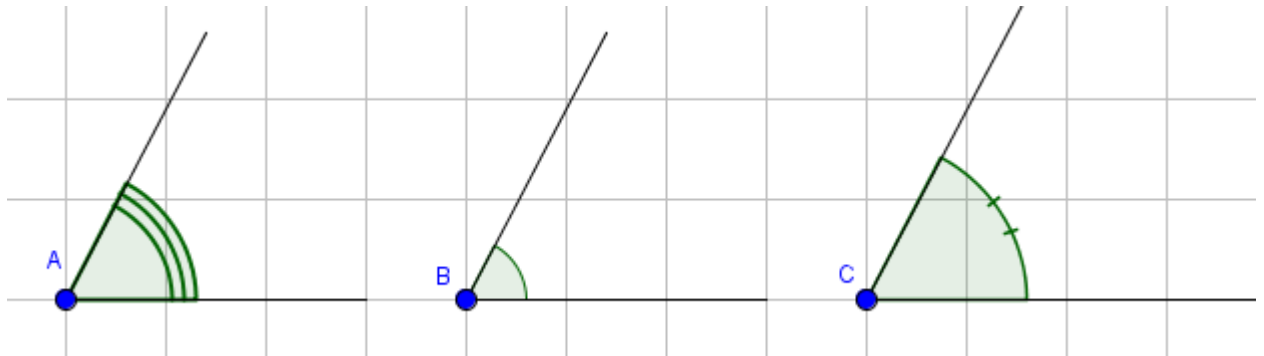


Voto Sintetico:

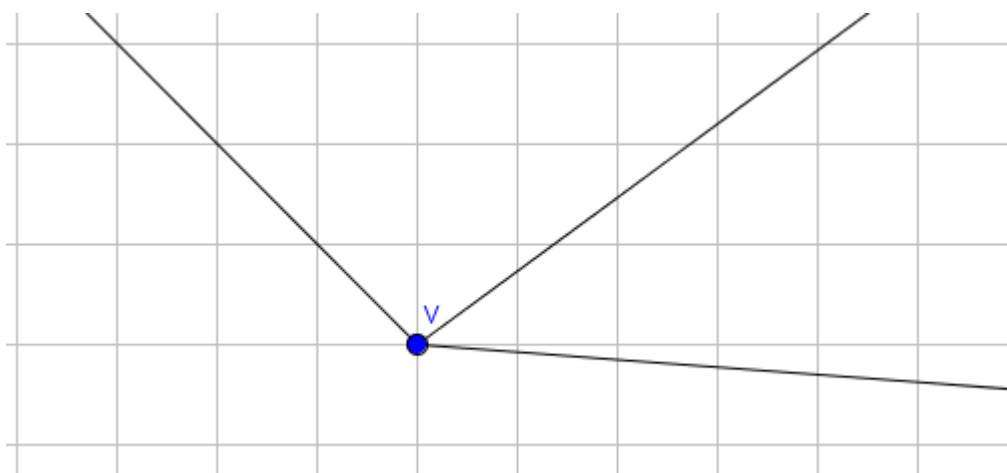
Firma:

1. Prova a dire quale tra questi è l'angolo maggiore. Scegli la risposta corretta.



Angolo A	Angoli A e C
Angolo B	Non sono certo ma di sicuro B è il minore
Tutti congruenti	Angolo C

2. Quanti angoli puoi individuare nella figura? Scegli la risposta giusta.

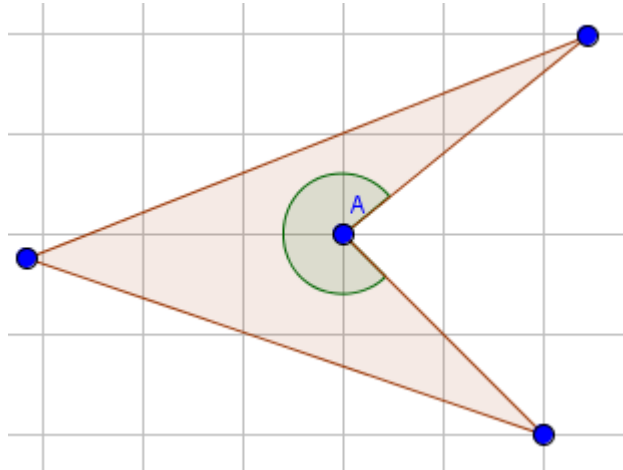


1	3
6	2

3. L'angolo A nella figura è:

Acuto - Ottuso - Retto - Concavo - Piatto - Complementare - Giro - Convesso

Scegli una o più di queste risposte.



4. La somma di due angoli vale  $90^\circ$  e il primo è doppio del secondo. Calcola la misura dell'ampiezza di ognuno dei due.
  
5. Due angoli sono complementari (cioè la loro somma vale un angolo retto); un angolo è  $10^\circ$  più ampio dell'altro. Calcola i due angoli.
  
6. Tre angoli sono supplementari (significa che la loro somma vale  $180^\circ$ ). Il secondo angolo è il triplo del primo mentre il terzo angolo è la metà del primo. Quanto misura ogni angolo?
  
7. Calcola quanto valgono i seguenti angoli:
  - a. L'angolo adiacente ad un angolo di  $25^\circ$
  - b. Il supplementare di un angolo di  $44^\circ$