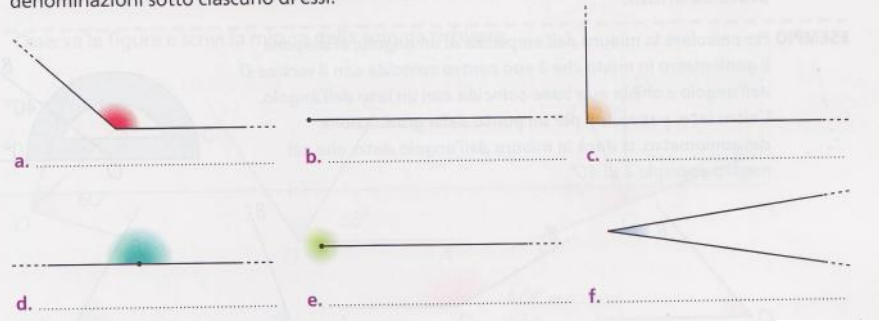
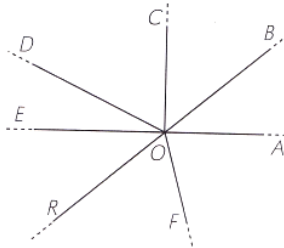


Individua tra i seguenti angoli quello nullo, retto, piatto, giro, acuto e ottuso e scrivi le loro denominazioni sotto ciascuno di essi.

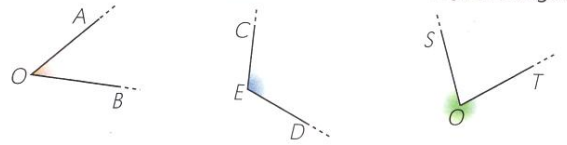


Nella figura a lato individua gli angoli consecutivi e gli angoli adiacenti dell'angolo $\hat{A}OB$.

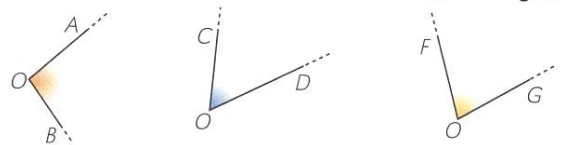
- a. Consecutivi ad $\hat{A}OB$
- b. Adiacenti ad $\hat{A}OB$



Disegna un angolo consecutivo a ciascuno dei seguenti angoli.

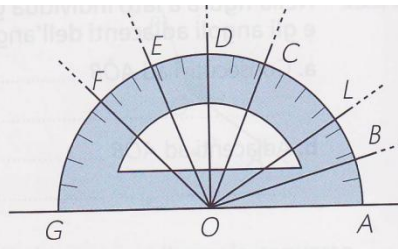


Disegna un angolo adiacente a ciascuno dei seguenti angoli.



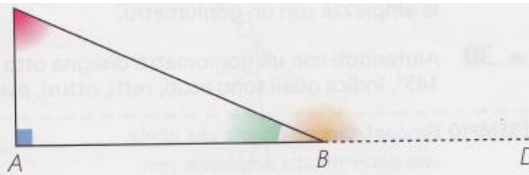
Osserva la figura e, dopo aver individuato con una stima "a occhio" la bisettrice degli angoli $\hat{A}OC$, $\hat{C}OE$, $\hat{D}OG$, completa le seguenti frasi.

- La bisettrice di $\hat{A}OC$ è la semiretta
- La bisettrice di $\hat{C}OE$ è la
- La bisettrice di $\hat{D}OG$ è la



Osserva la figura e completa ciascuna frase con una delle parole: acuto, retto, ottuso, piatto, nullo.

- $\hat{C}AB$ è misura = 90°
- $\hat{C}BD$ è misura >
- $\hat{A}BD$ è misura =
- $\hat{C}BA$ è misura <
- $\hat{A}BA$ è misura =
- $\hat{A}CB$ è misura <



Misura con un goniometro l'ampiezza di ciascun angolo e indica se si tratta di un angolo acuto oppure ottuso

