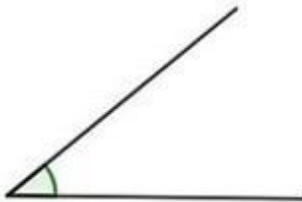


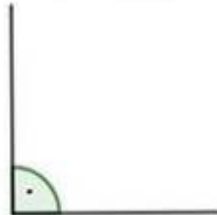
Winkelarten

Winkel werden nach ihrer Größe eingeteilt:

spitzer Winkel



rechter Winkel



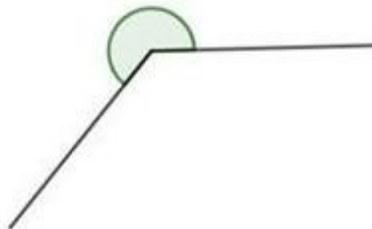
stumpfer Winkel



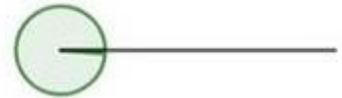
gestreckter Winkel



überstumpfer Winkel



Vollwinkel



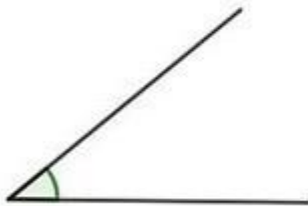
Aufgabe: Schreibe bei allen Winkelarten auf, in welchem Bereich die jeweilige Winkelgröße liegt

Lösungsblatt:

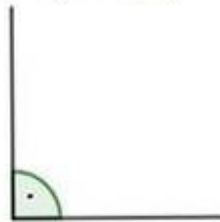
Winkelarten

Winkel werden nach ihrer Größe eingeteilt:

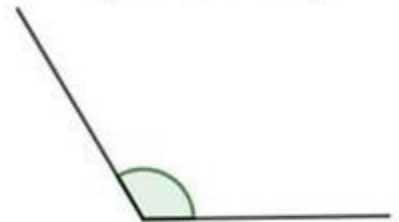
spitzer Winkel
zwischen 0° und 90°
($0 < \alpha < 90^\circ$)



rechter Winkel
 90°
($\alpha = 90^\circ$)



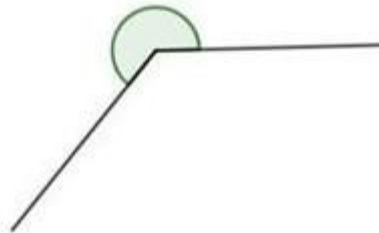
stumpfer Winkel
zwischen 90° und 180°
($90^\circ < \alpha < 180^\circ$)



gestreckter Winkel
 180°
($\alpha = 180^\circ$)



überstumpfer Winkel
zwischen 180° und 360°
($180^\circ < \alpha < 360^\circ$)



Vollwinkel
 360°
($\alpha = 360^\circ$)

