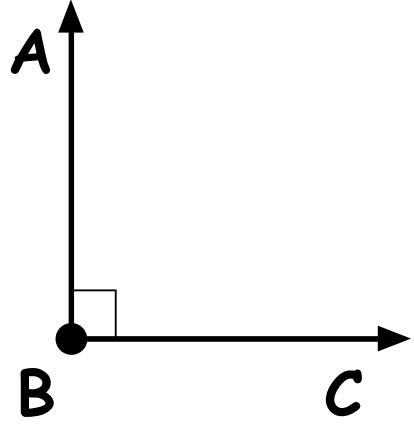


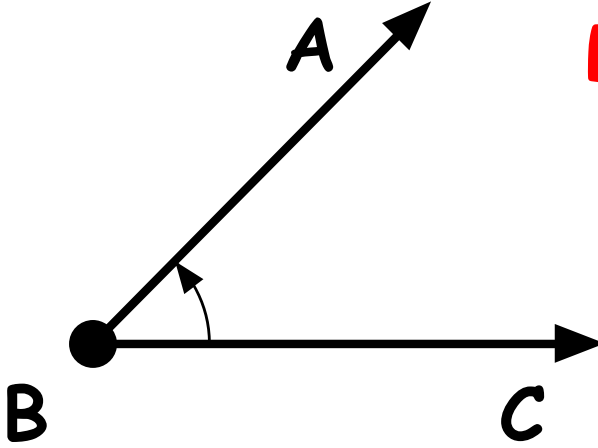
AÇI ÇEŞİTLERİ

@cerenogretmenimm

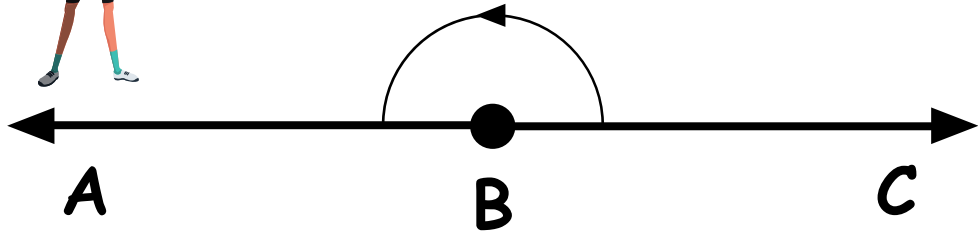
DİK AÇI



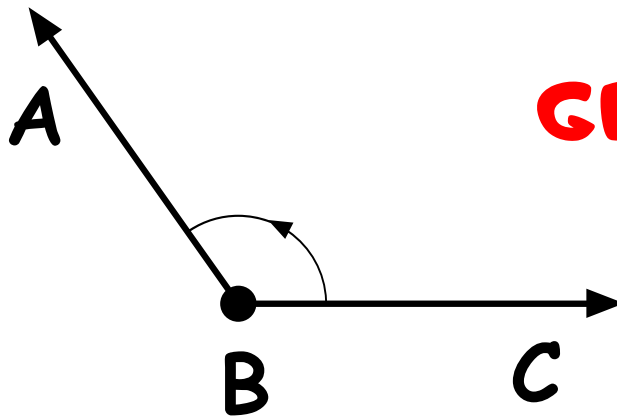
DAR AÇI



DOĞRU AÇI



GENİŞ AÇI



AÇI ÇEŞİTLERİ

@cerenogretmenimm

Birbirine dik doğruların oluşturduğu açıya **dik açı** denir.

$$\text{Dik Açı} = 90^\circ$$

$$\hat{B} = 90^\circ$$

Dik açıdan küçük açılardır. Daima 90° 'den küçüktür.

$$\text{Dar Açı} < 90^\circ$$

$$\hat{B} < 90^\circ$$

Doğru açılarının ölçüsü 180° 'dir.

$$\text{Doğru Açı} = 180^\circ$$

$$\hat{B} = 180^\circ$$

Dik açıdan büyük, doğru açıdan küçüktür. 90° 'den büyük, 180° 'den küçük açılardır.

$$90^\circ < \text{Geniş Açı} < 180^\circ$$

$$90^\circ < \hat{B} < 180^\circ$$