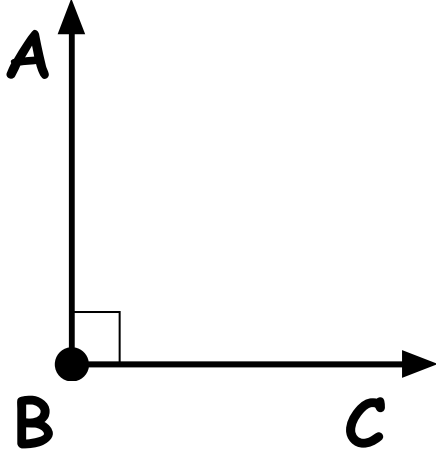


AÇI ÇEŞİTLERİ

Dik Açı

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

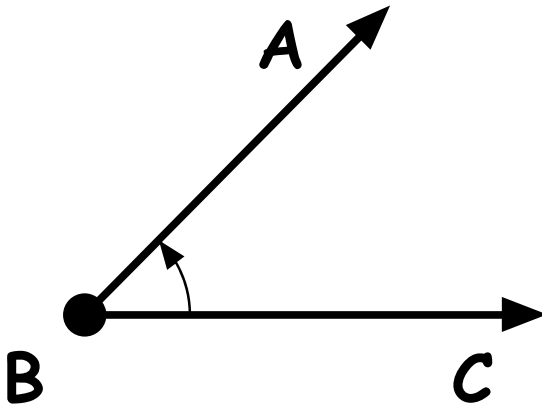


$$\text{Dik Açı} = 90^\circ$$

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

Dar Açı

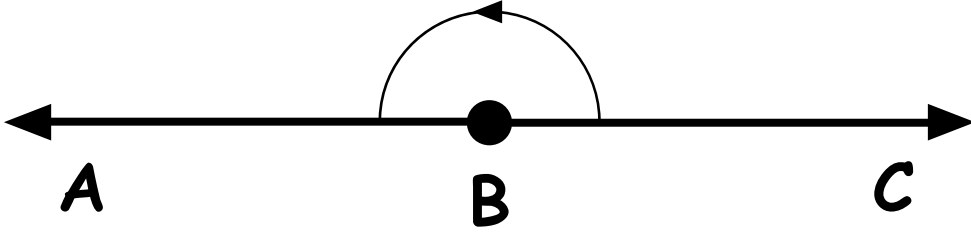
Dik açıdan küçük açılardır. Daima 90° ' den küçüktür.



$$\text{Dar Açı} < 90^\circ$$

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

Dođru Açı

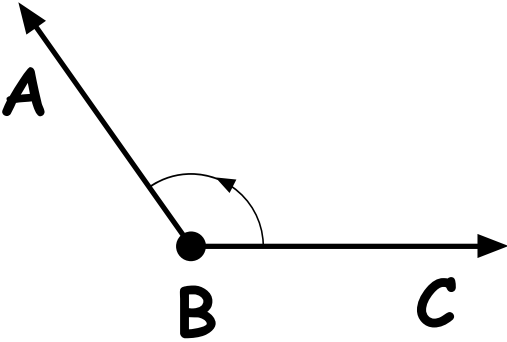


Dođru Açı = 180°

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

Geniř Açı

Dik açıdan büyük, doğru açıdan küçüktür.



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

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

Açı çizelim.

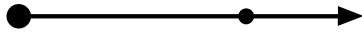
90°



35°



150°



140°



85°



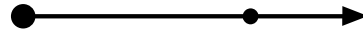
75°



110°



50°



180°



105°

