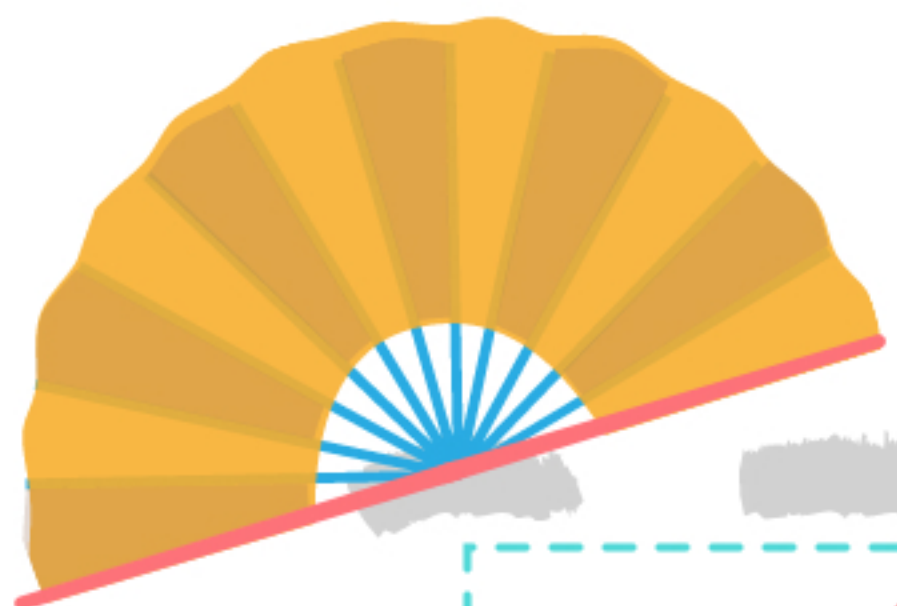


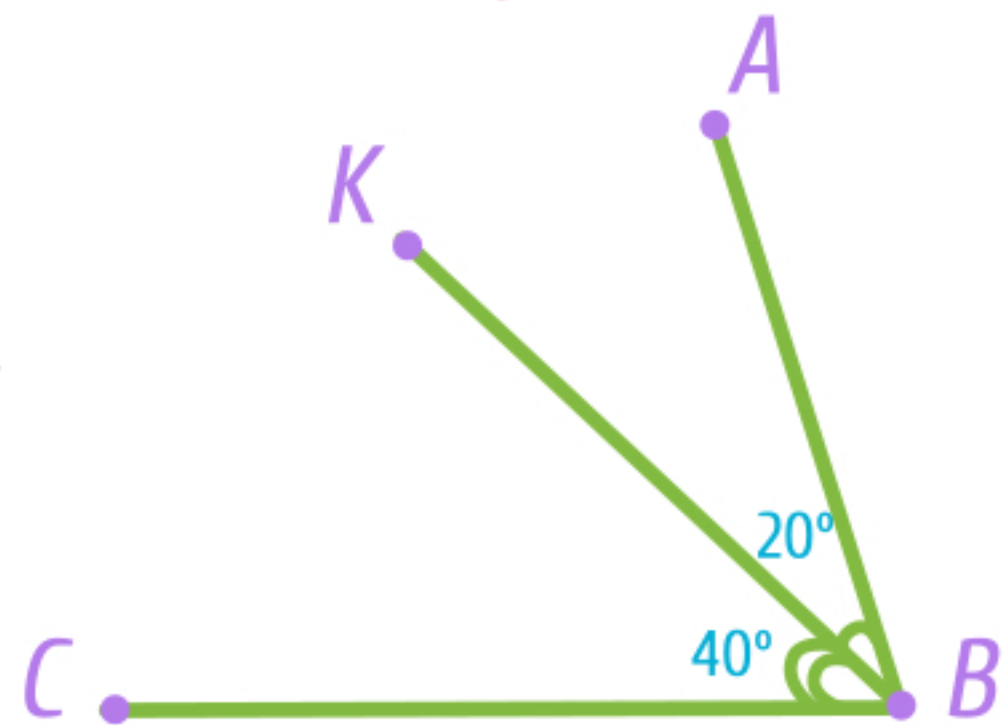
# Запам'ятай



## Основна властивість кутів

$$\angle ABC = \angle ABK + \angle KBC$$

$$\angle ABC = 20^\circ + 40^\circ = 60^\circ$$

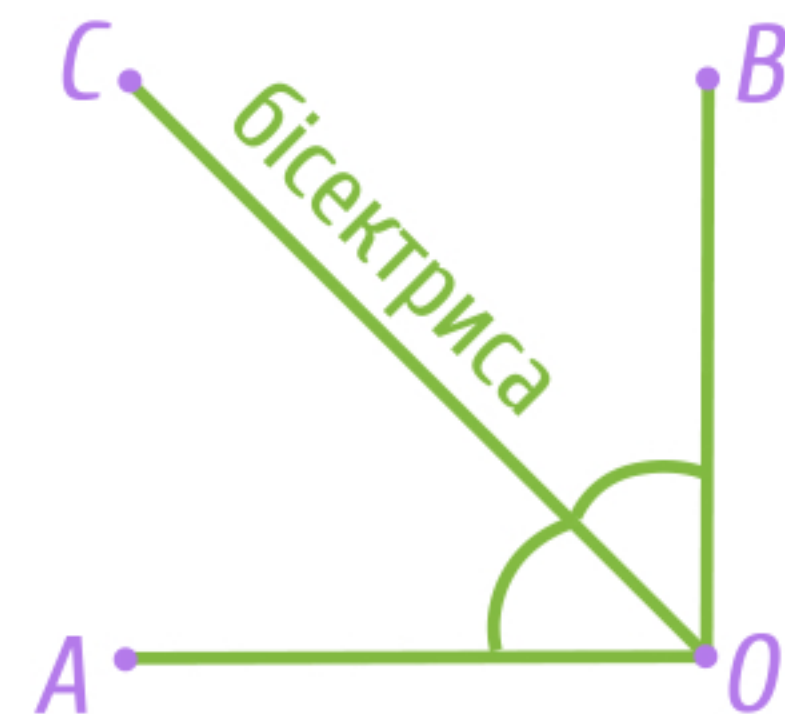


Тут кут  $B$  однією буквою позначати не можна

$$\angle AOC = \angle COB$$

$OC$  — бісектриса  $\angle AOB$

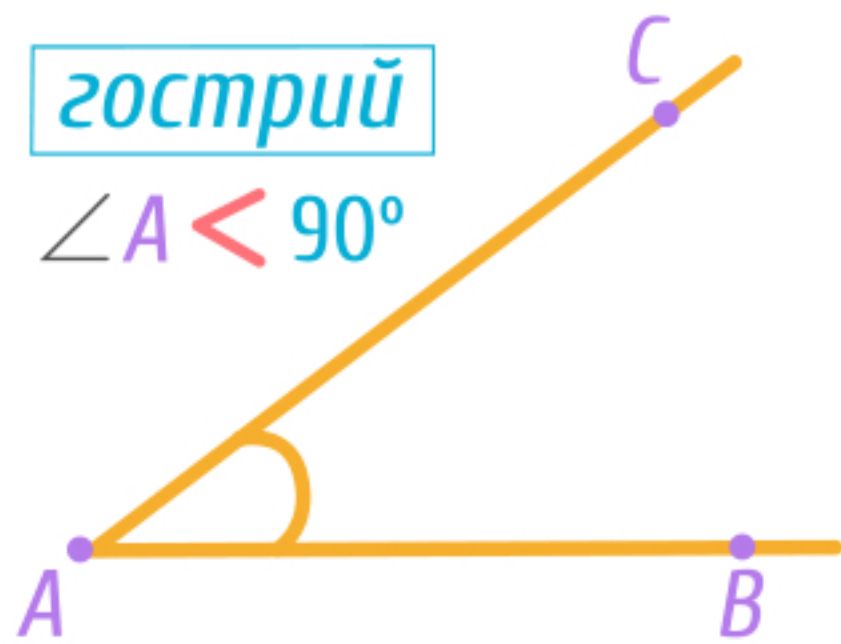
Рівні кути мають рівні градусні міри та їх можна сумістити накладанням



## ВИДИ КУТІВ

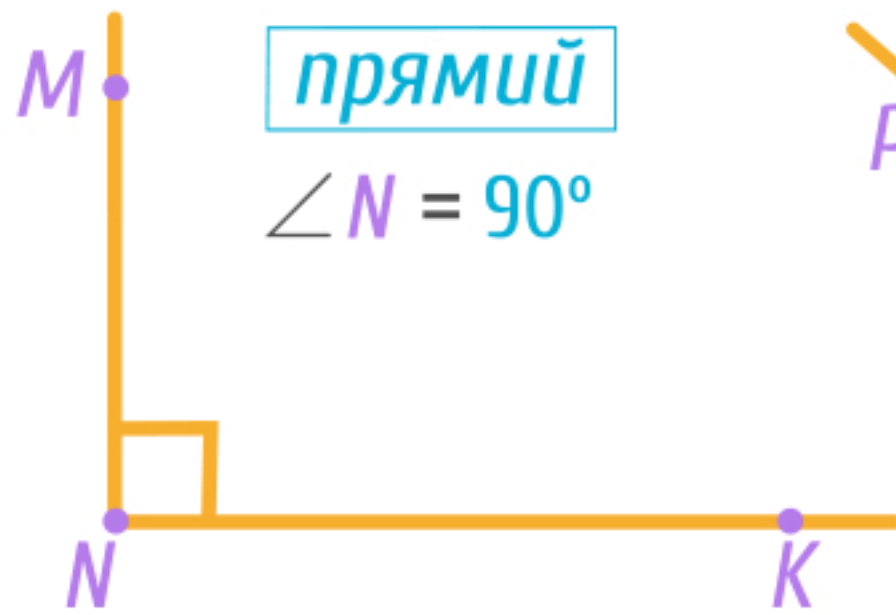
гострий

$$\angle A < 90^\circ$$



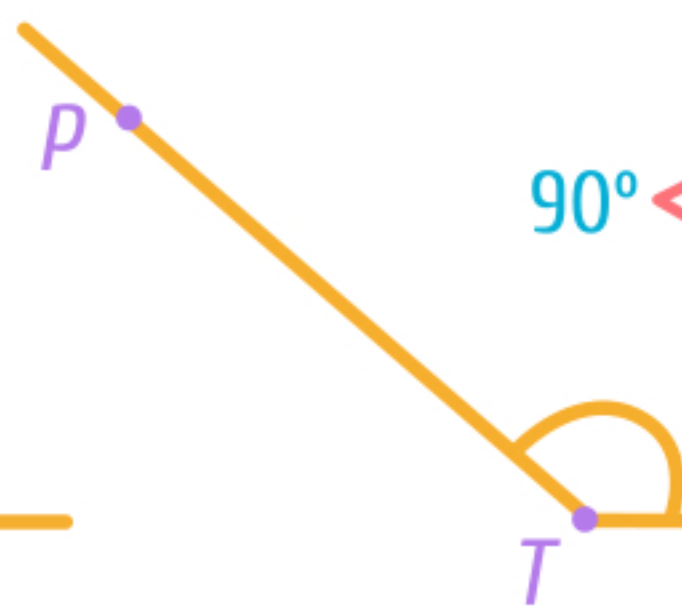
прямий

$$\angle N = 90^\circ$$



тупий

$$90^\circ < \angle T < 180^\circ$$



розгорнутий

$$\angle O = 180^\circ$$

