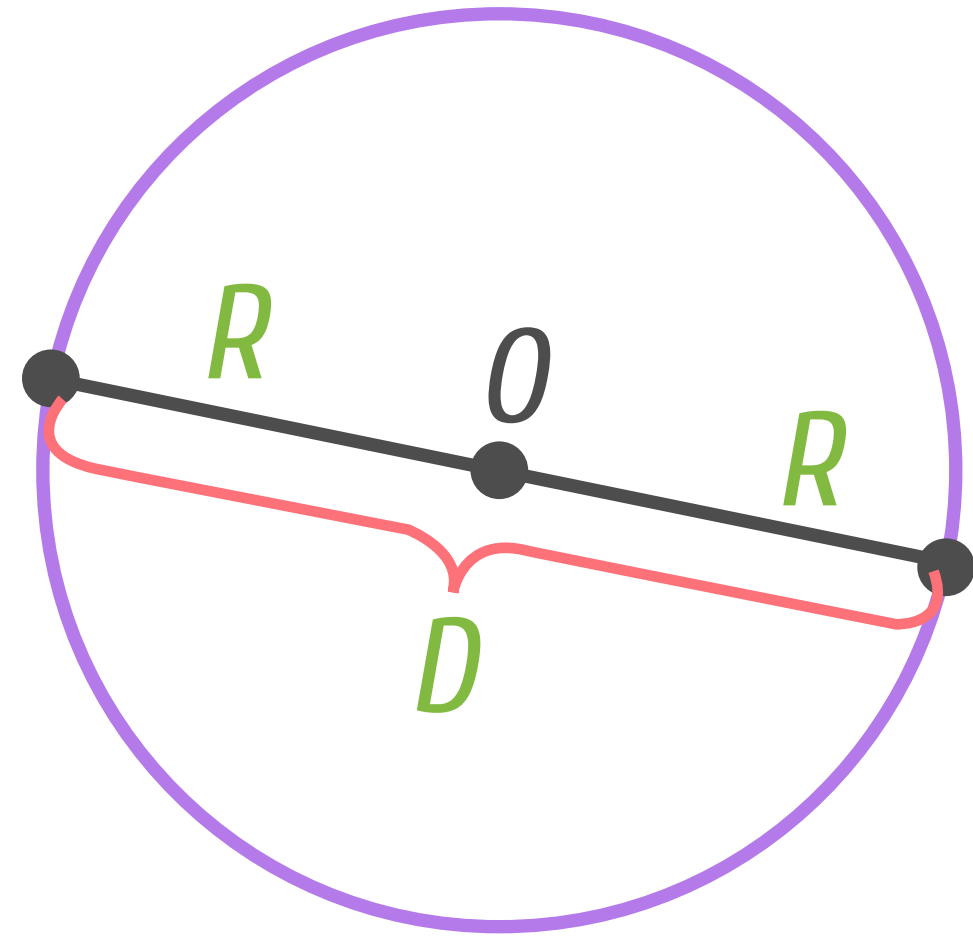


# Запам'ятай

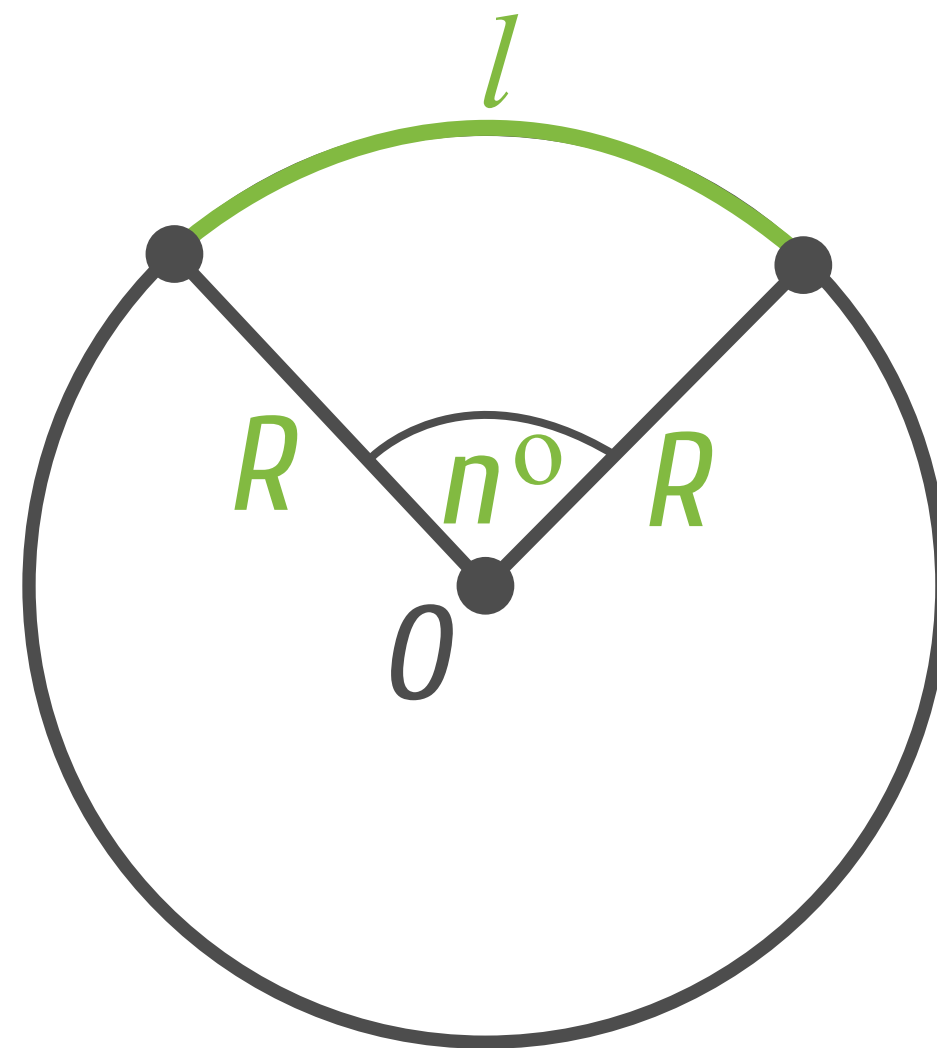


$$C = \pi D = 2\pi R$$

$C$  — довжина кола

$D$  — діаметр кола ( $D = 2R$ )

$R$  — радіус кола



$$l = \frac{\pi R n}{180}$$

$$n = \frac{l \cdot 180}{\pi R}$$

$$R = \frac{l \cdot 180}{\pi n}$$

$l$  — довжина дуги кола

$R$  — радіус кола

$n$  — градусна міра дуги кола