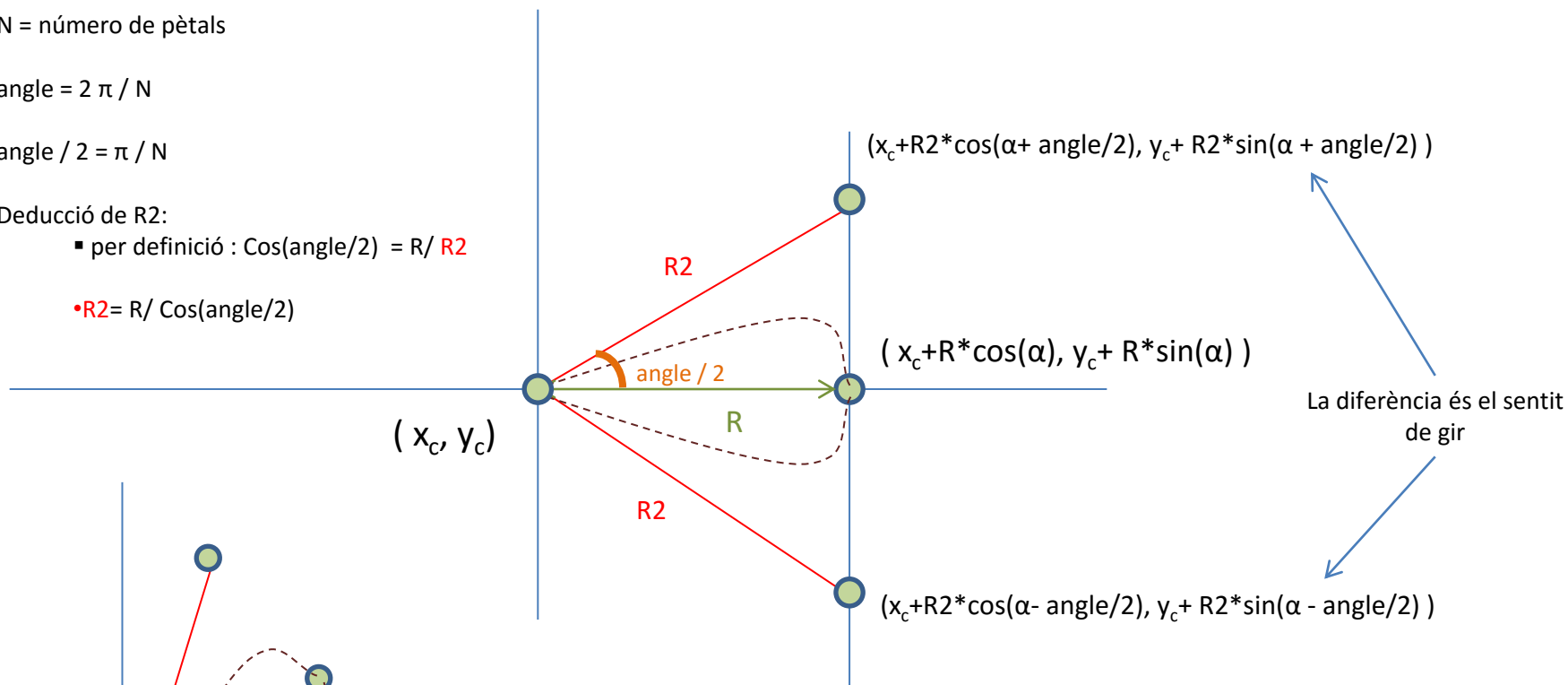


DEFINICIONS

- R = Radi de la flor
- N = número de pètals
- $\text{angle} = 2 \pi / N$
- $\text{angle} / 2 = \pi / N$
- Deducció de $R2$:
 - per definició : $\cos(\text{angle}/2) = R / R2$
 - $R2 = R / \cos(\text{angle}/2)$



Per girar el bloc, modifiquem α

$\alpha \rightarrow (0, \text{angle}, 2 \cdot \text{angle}, 3 \cdot \text{angle} \dots, (N-1) \cdot \text{angle})$