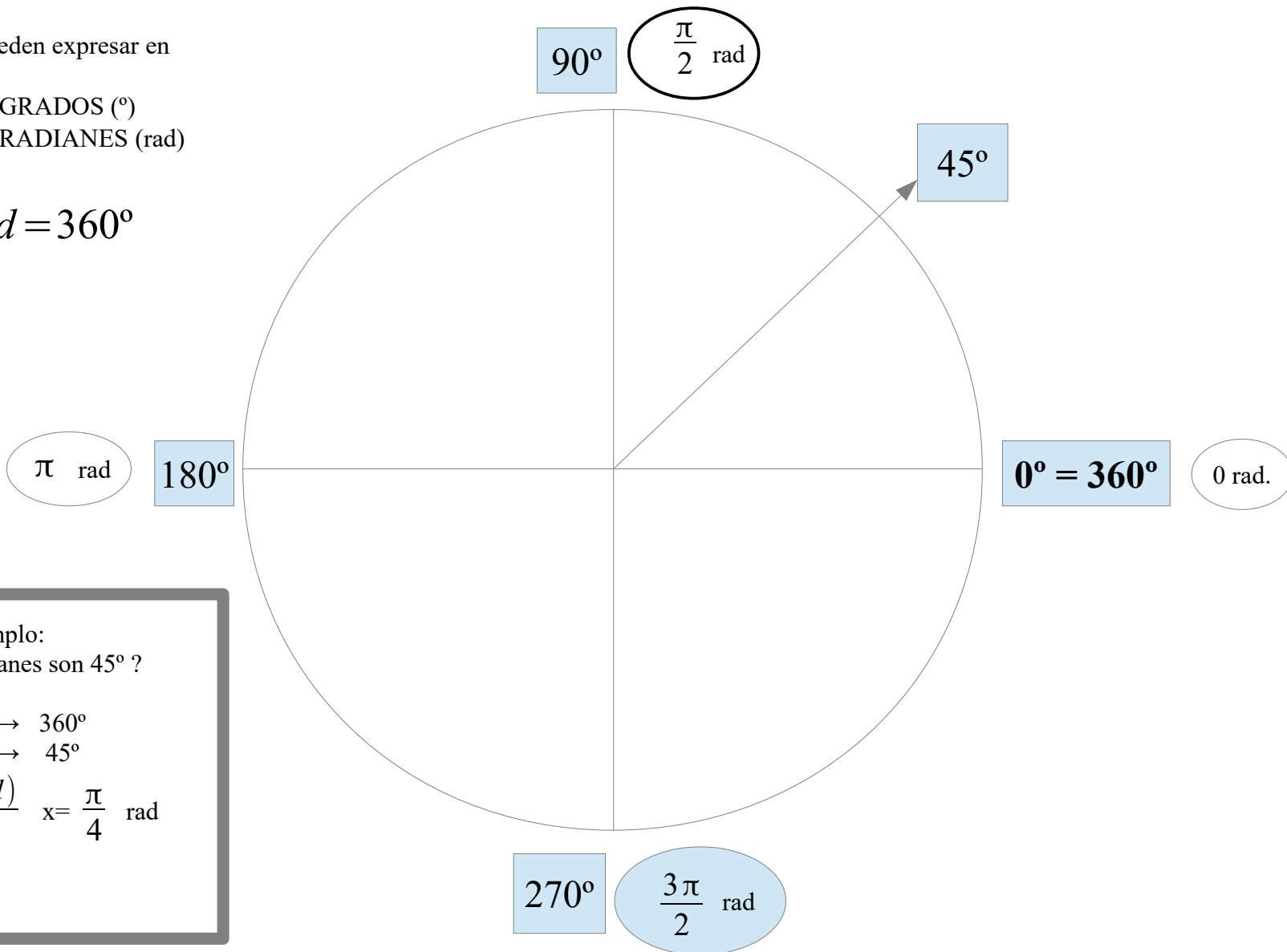


# LOS ÁNGULOS: Unidades

Los ángulos se pueden expresar en

- GRADOS (°)
- RADIANTES (rad)

$$2\pi \text{ rad} = 360^\circ$$



Ejemplo:

¿cuántos radianes son  $45^\circ$  ?

$$\begin{array}{l} 2\pi \text{ rad} \rightarrow 360^\circ \\ x \quad \rightarrow 45^\circ \end{array}$$

$$x = \frac{45^\circ \cdot 2\pi(\text{rad})}{360^\circ} \quad x = \frac{\pi}{4} \text{ rad}$$