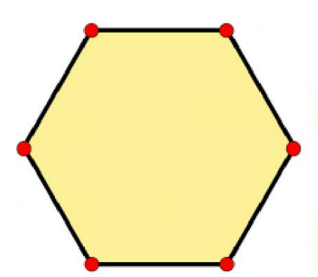
Suma de ángulos interiores y ángulo interior



Tiene n lados:

n=

Suma ang. Int. = $(n-2) * 180^{\circ}$

Suma ang. Int. = $(-2) * 180^{\circ}$

Suma ang. Int. =

 $\text{\'Angulo Interior} = \frac{(n-2)}{n} * 180^{\circ}$

$$\text{Ángulo Interior} = \frac{(-2)}{}*180^{\circ} = ---=$$

#LIVEWORKSHEETS