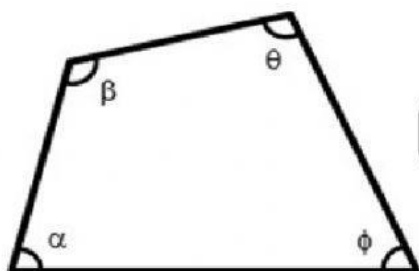




Nombre: \_\_\_\_\_ Grado \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

## Propiedades de los cuadriláteros

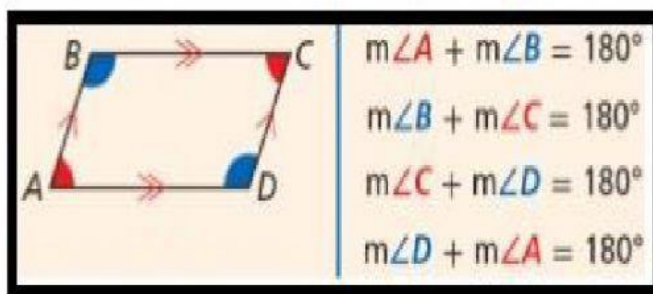
**1. La suma de las medidas de los ángulos interiores de un cuadrilátero es  $360^\circ$**



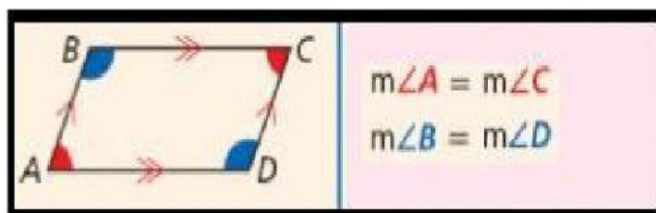
$$\alpha + \beta + \theta + \phi = 360^\circ$$

## Propiedades de los Paralelogramos

**2. Si un cuadrilátero es un paralelogramo, entonces sus ángulos consecutivos son suplementarios**



**3. Los ángulos internos opuestos tienen la misma medida.**





**Observa los siguientes cuadriláteros y halla la medida de los ángulos interiores que faltan.**

