

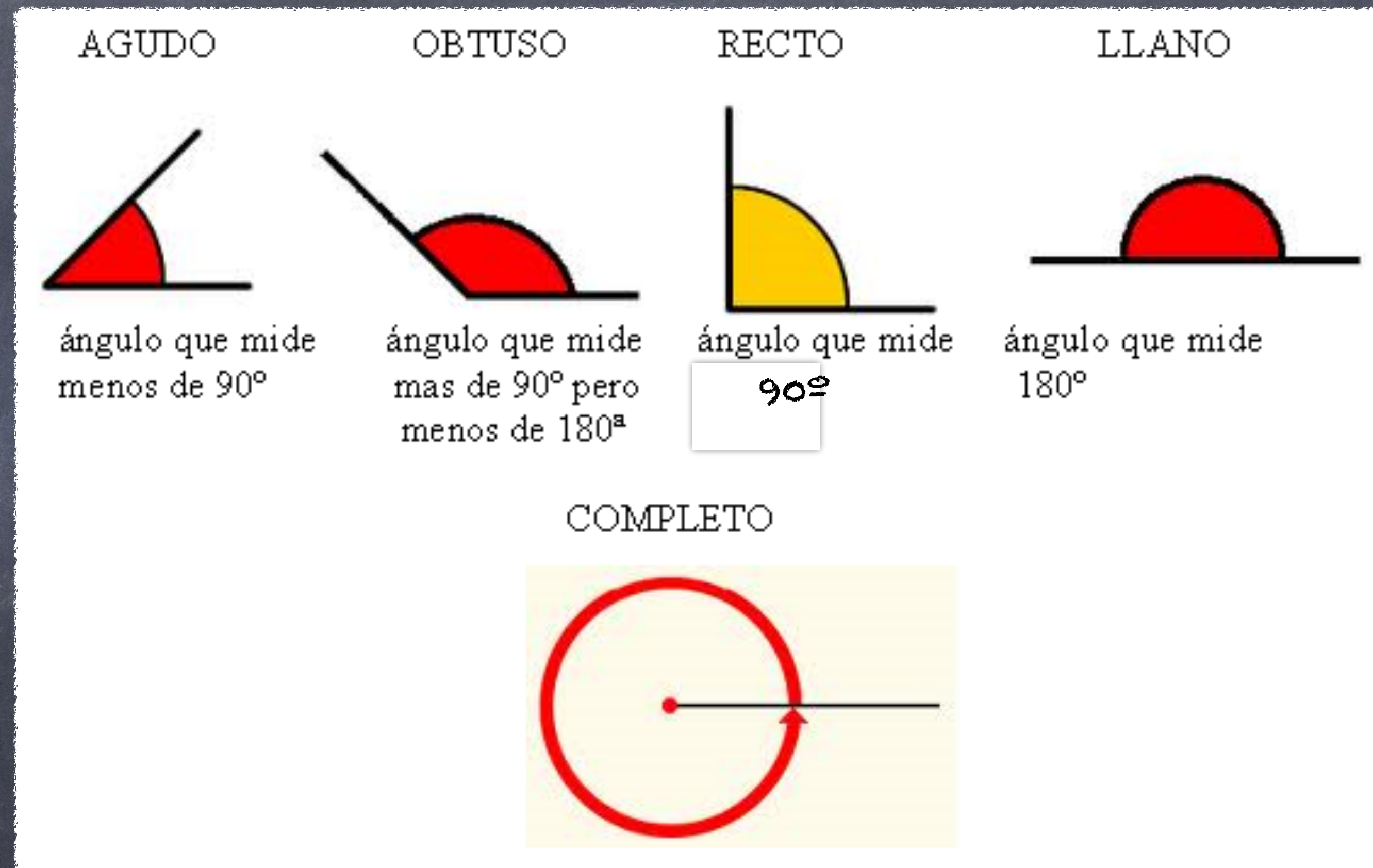
# TIPOS DE <sup>^</sup>ÁNGULOS

Susana Marín Taboada



# CLASIFICACIÓN DE ÁNGULOS

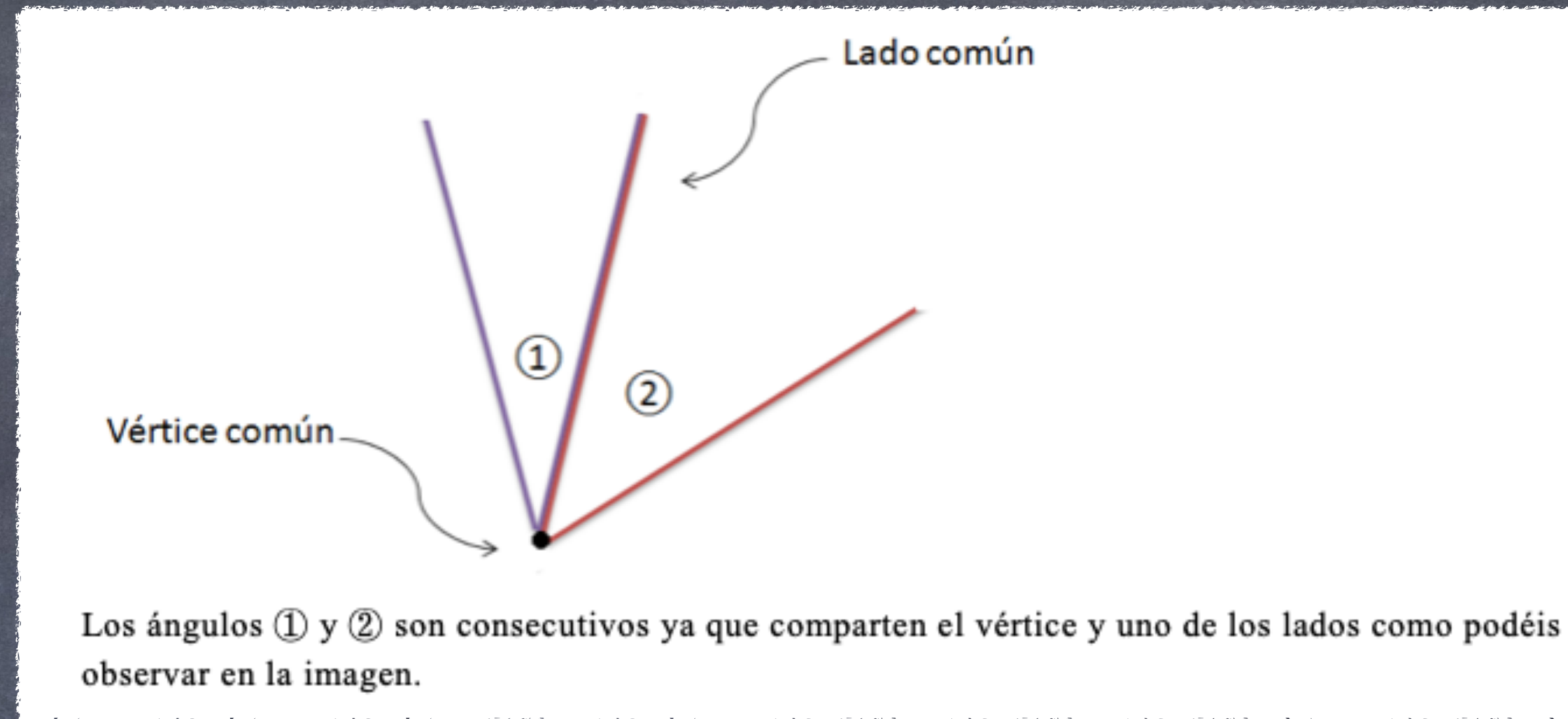
- Los ángulos se clasifican SEGÚN SU AMPLITUD en:
- Ángulo Agudo  $< 90$  grados
- Ángulo Recto =  $90$  grados
- Ángulo Obtuso  $> 90$  grados  $< 180$
- Ángulo Llano =  $180$  grados
- Ángulo Completo =  $360$  grados



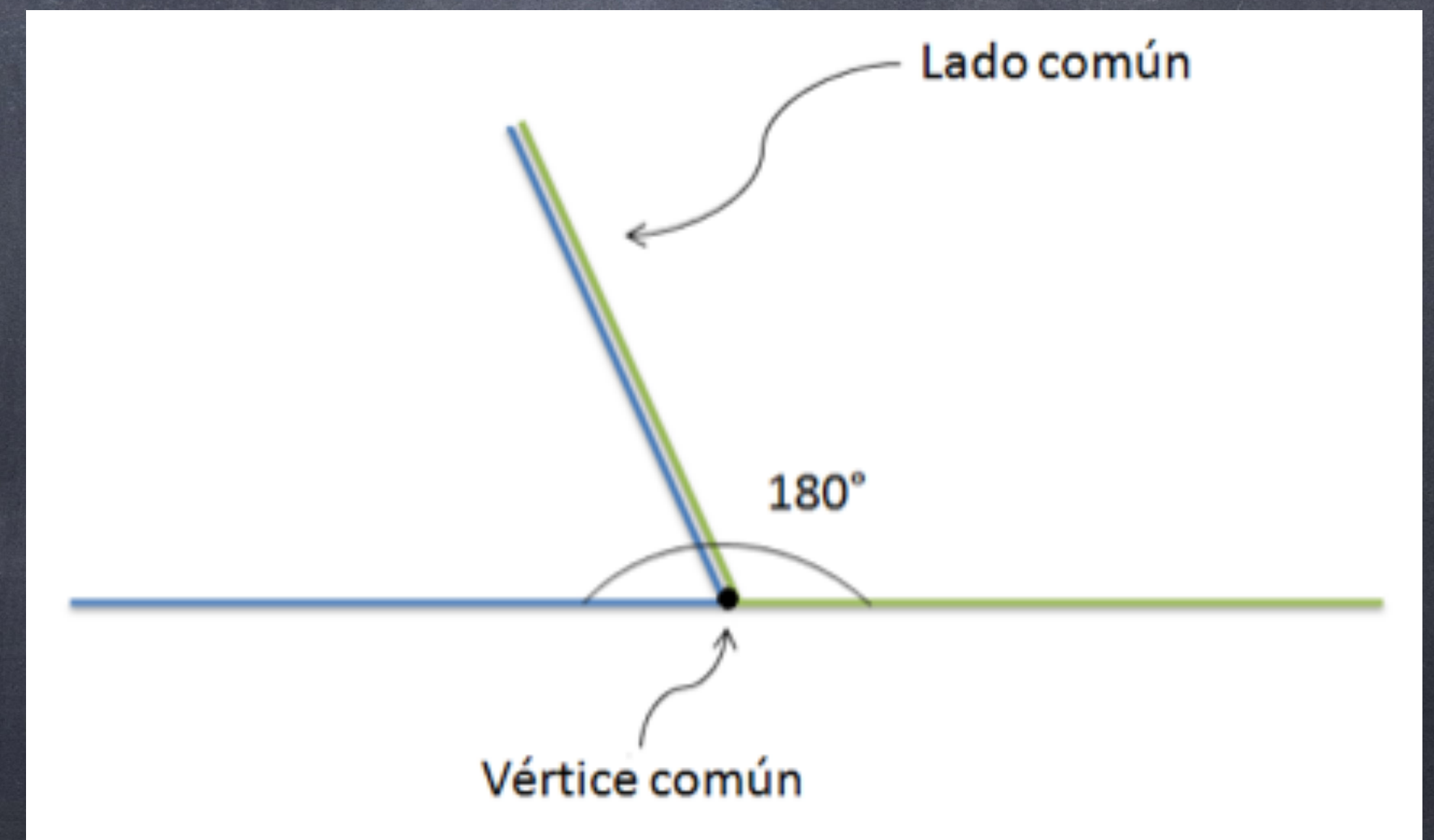


# Según su POSICIÓN se clasifican en:

• CONSECUTIVOS: Los ángulos que tienen el vértice y un lado común.

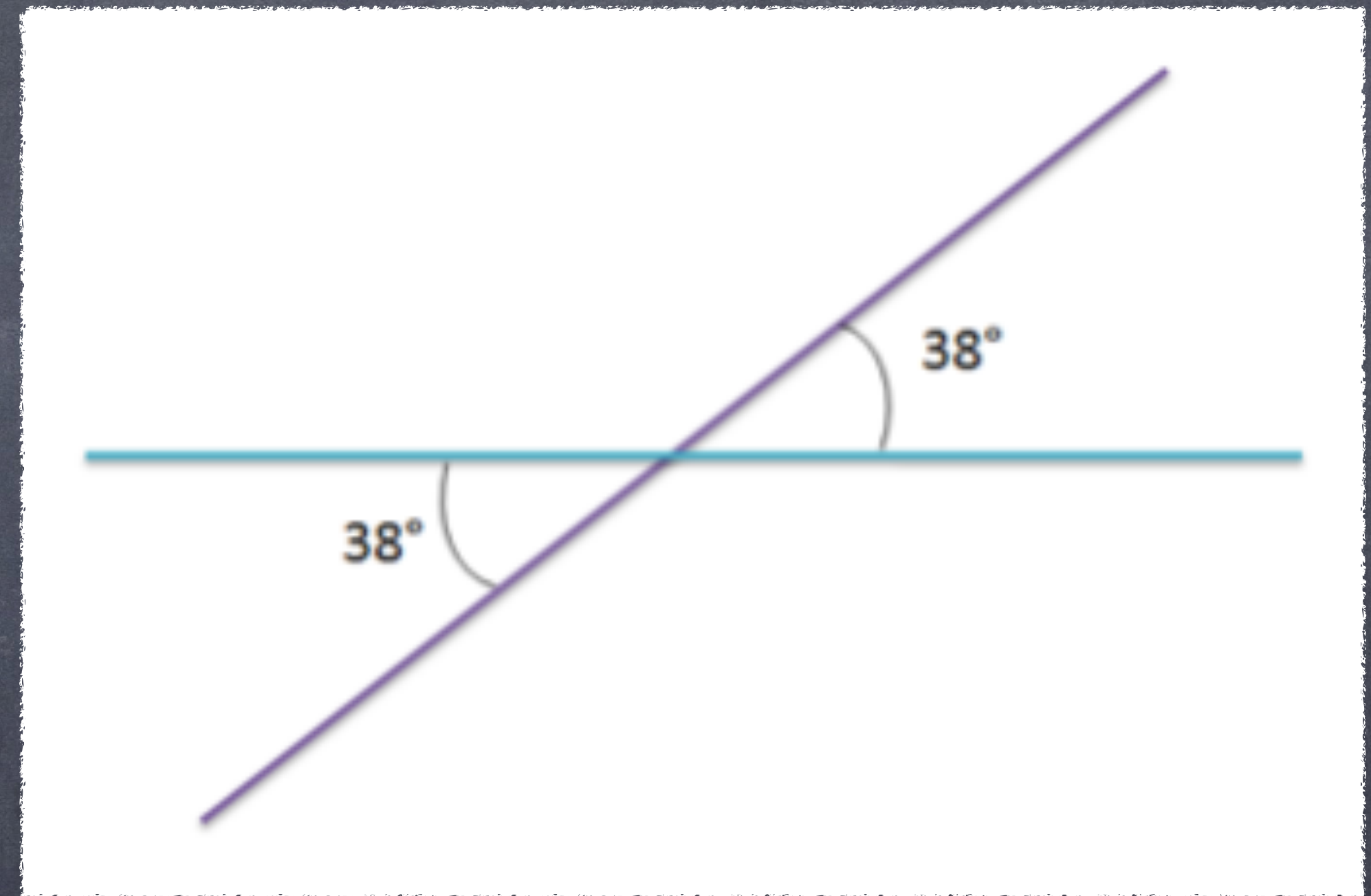


• ADYACENTES: Los ángulos tienen el vértice y un lado común y la suma de sus aberturas es de  $180^\circ$  grados.





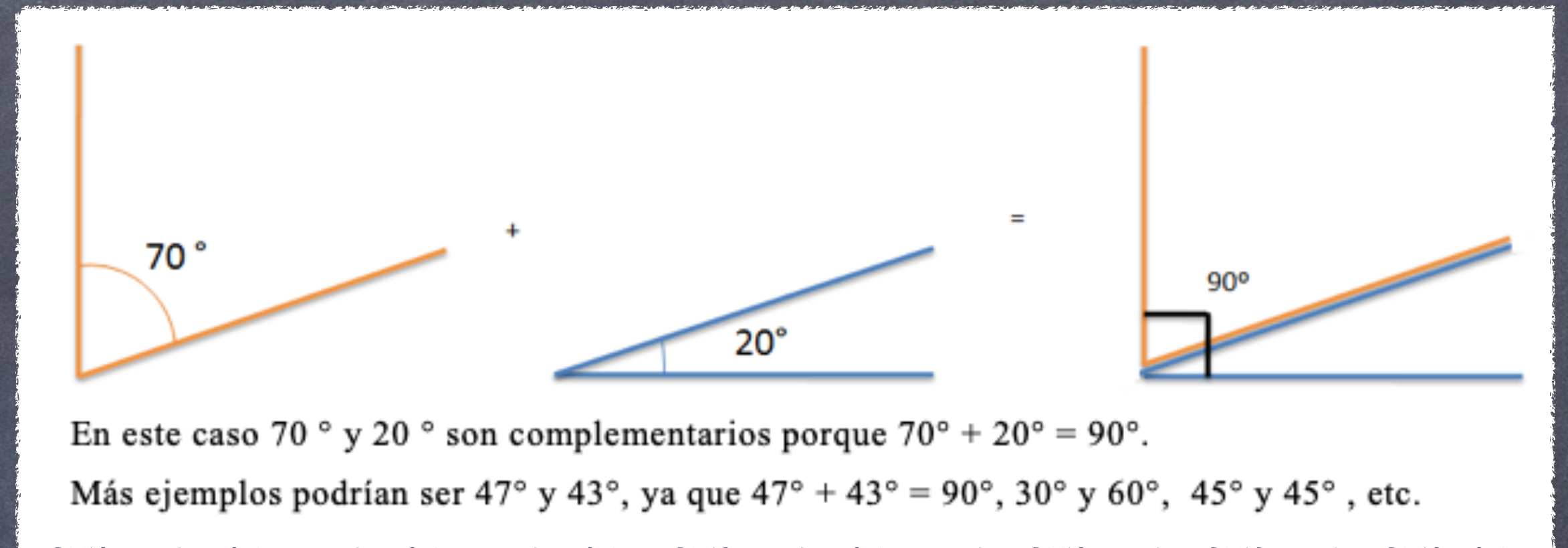
- OPUESTOS POR EL VÉRTICE : Dos ángulos que tienen un vértice común y sus lados son semirrectas opuestas. Siempre tienen igual medida ya que tienen la misma amplitud.



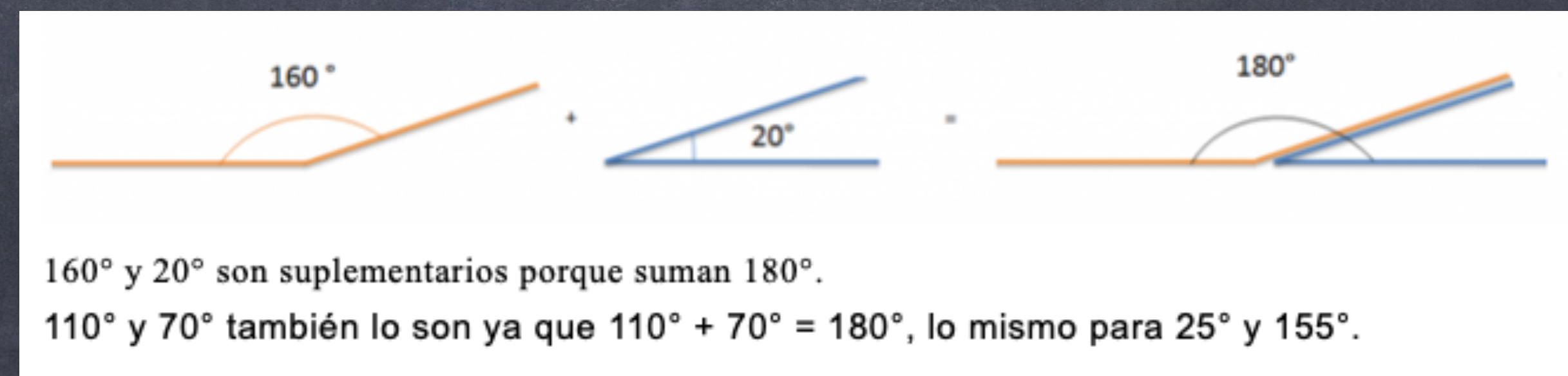


# Según su SUMA se clasifican en:

- ◉ COMPLEMENTARIOS: La suma de sus dos ángulos es de  $90^\circ$  y forman un ángulo recto.



- ◉ SUPLEMENTARIOS: La suma de sus dos ángulos es de  $180^\circ$ , es decir, forma un ángulo llano.





Espero que lo hayáis  
entendido

SUSANA