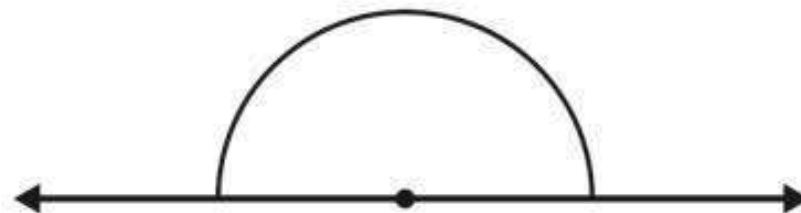
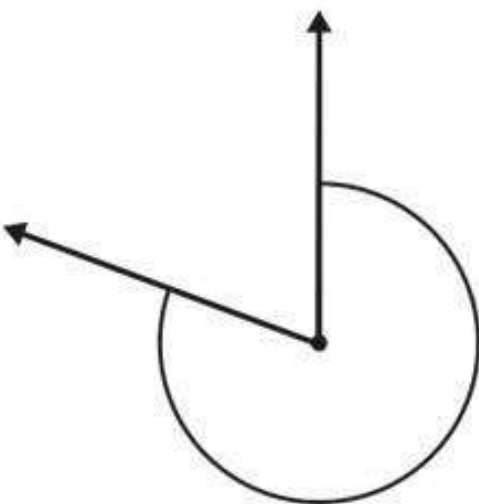
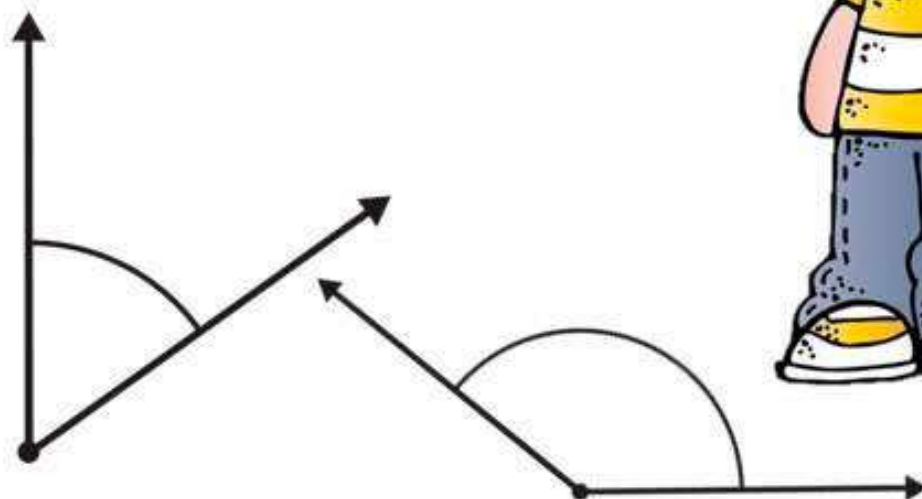
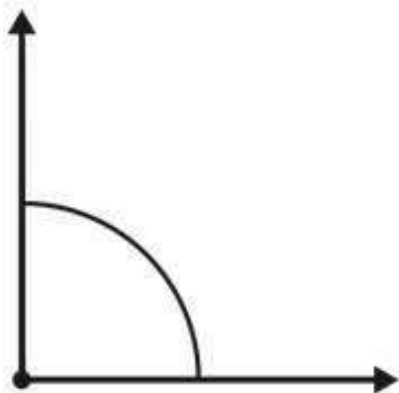
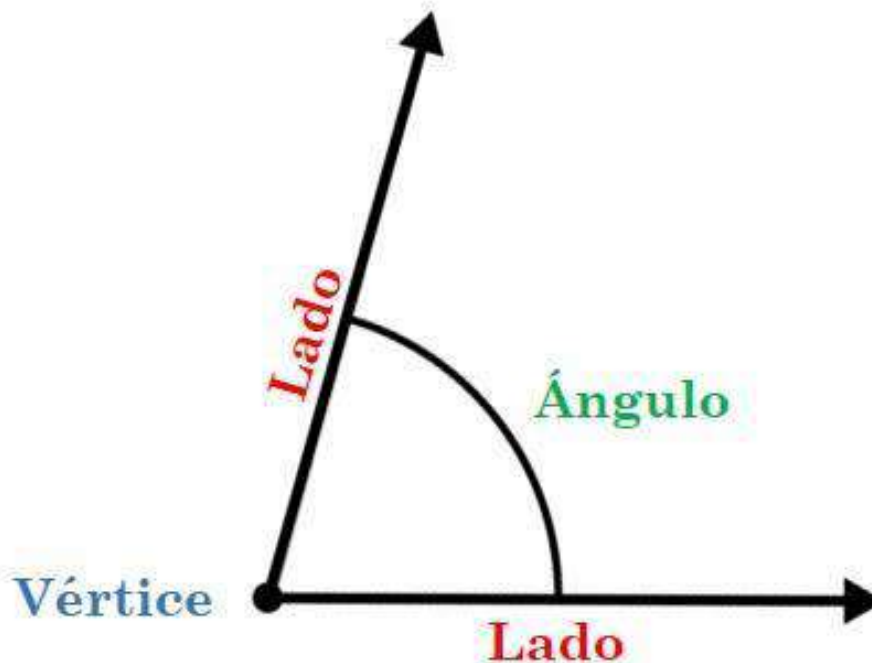


ÁNGULOS



DEFINICIÓN DE ÁNGULO

Se llama ángulo a la parte del plano delimitada por dos semirrectas que parten de un mismo punto llamado vértice. A cada semirrecta se le llama lado del ángulo.



- Los lados del ángulo son las semirrectas que lo forman.
- El vértice del ángulo es el punto común que es origen de los lados

LOS TIPOS DE ÁNGULOS SON:

😊 **Agudo**

+ 90°

😊 **Recto**

= 90°

😊 **Obtuso**

+ 90° - 180°

😊 **Llano**

= 180°

😊 **Cóncavo**

+ 180° - 360°

😊 **Completo**

= 360°

😊 **Nulo**

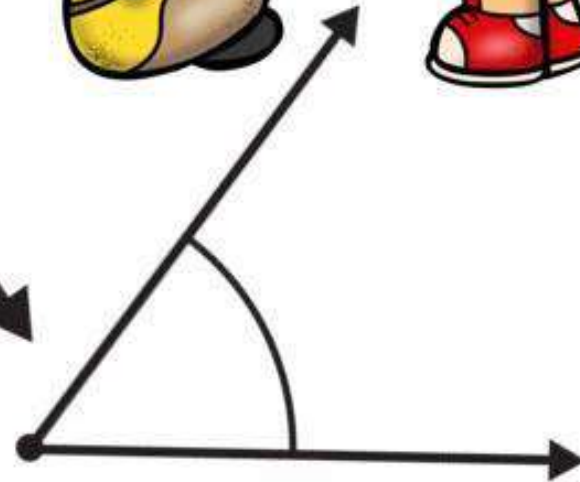
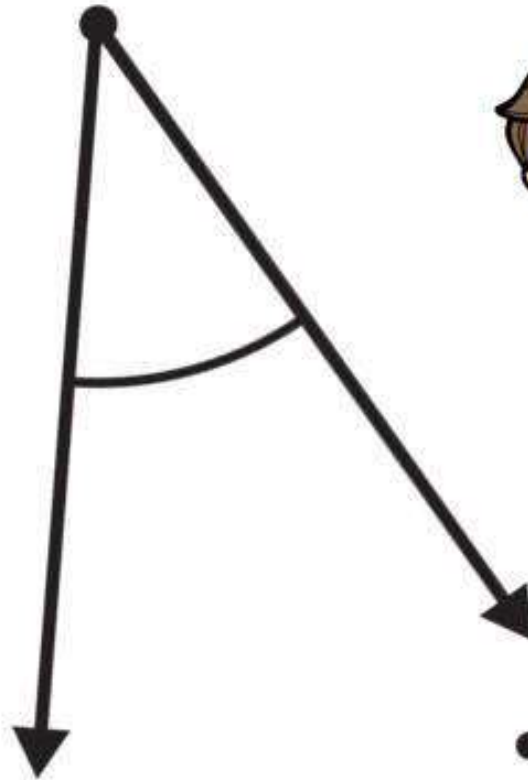
= 0°





AGUDO

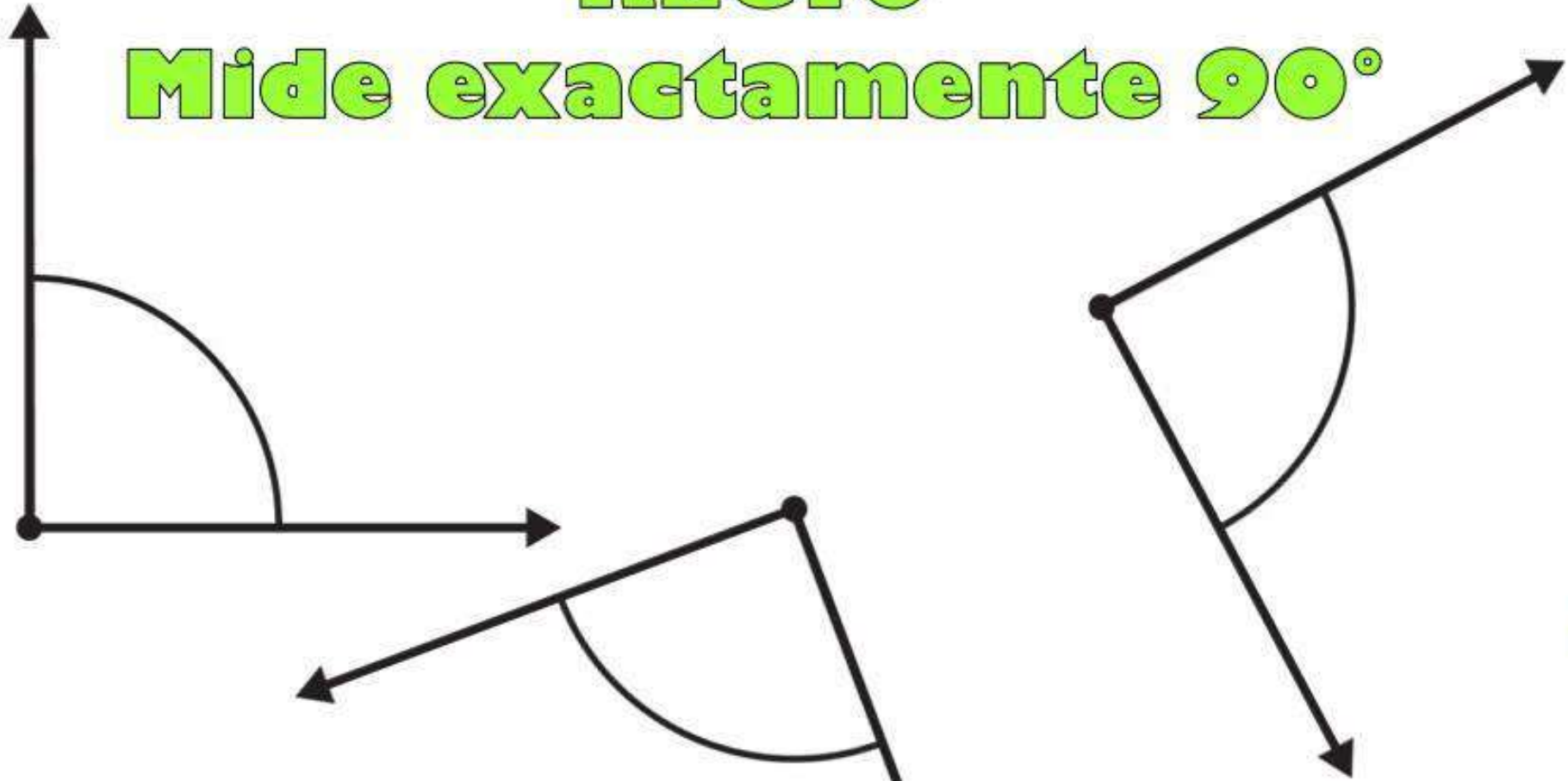
Mide menor que 90°





RECTO

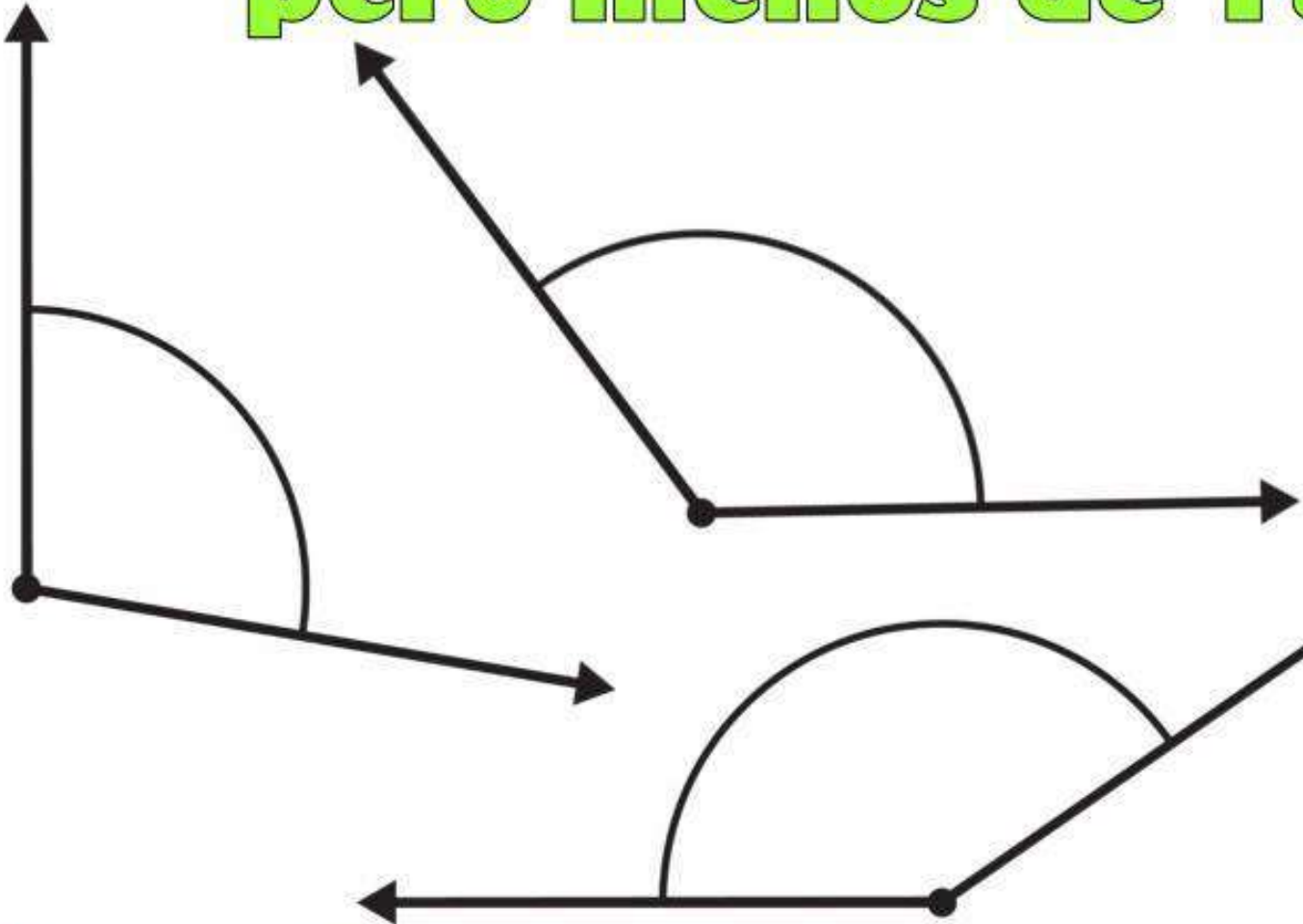
Mide exactamente 90°





OBTUSO

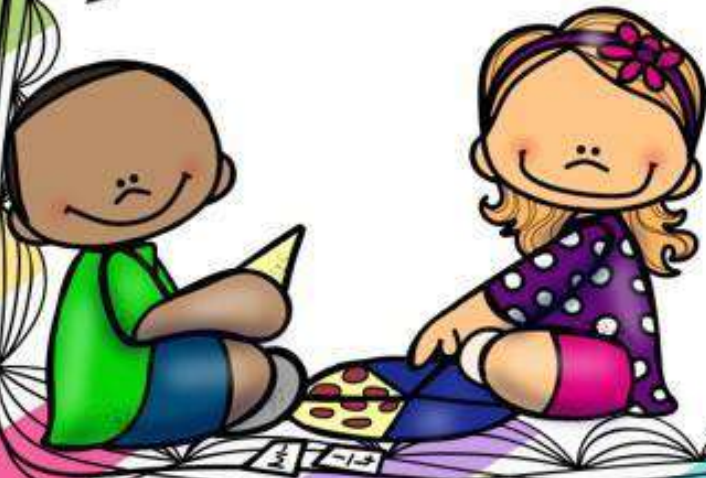
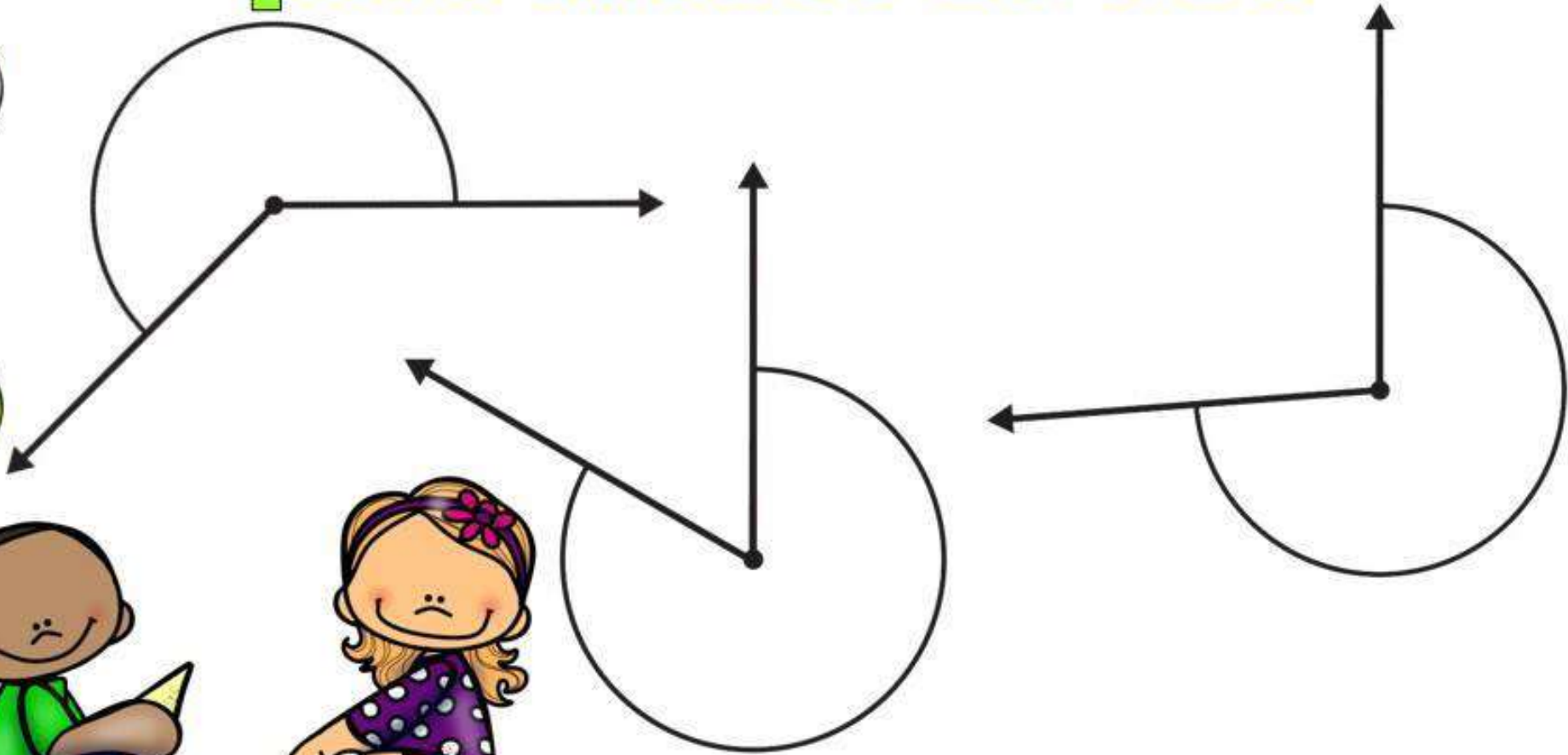
mide más de 90°
pero menos de 180°





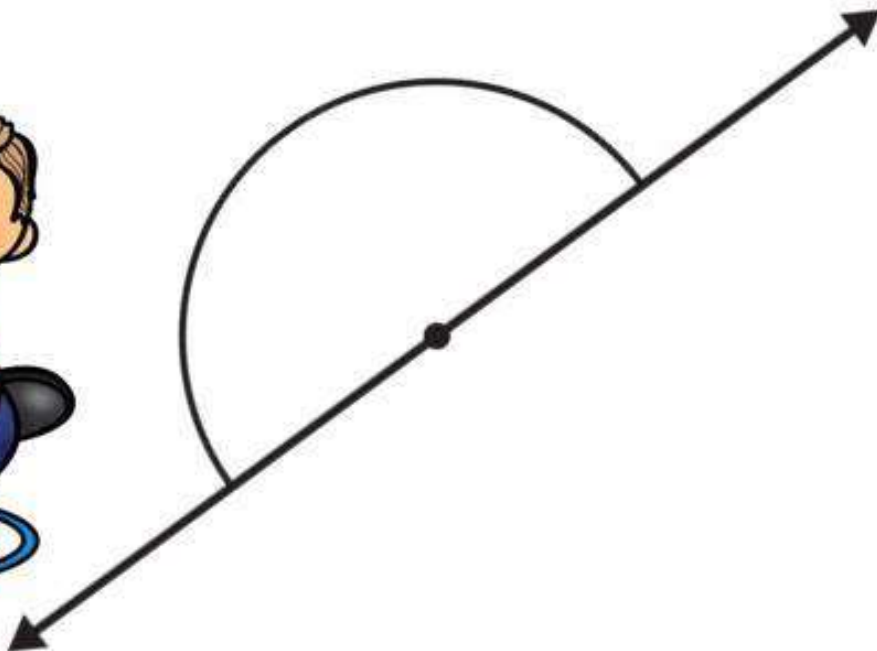
CONCAVO

miden más de 180°
pero menos de 360°



LLANO

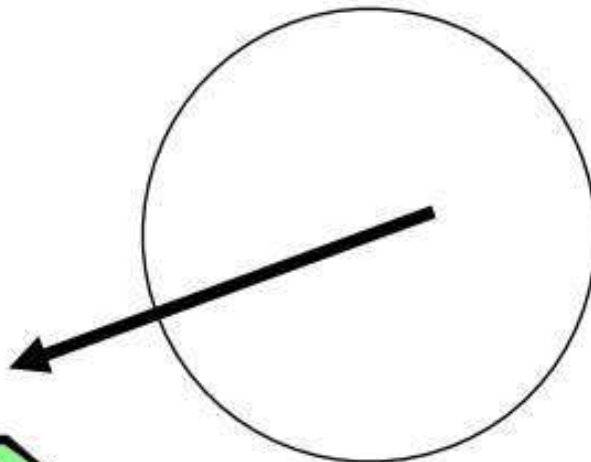
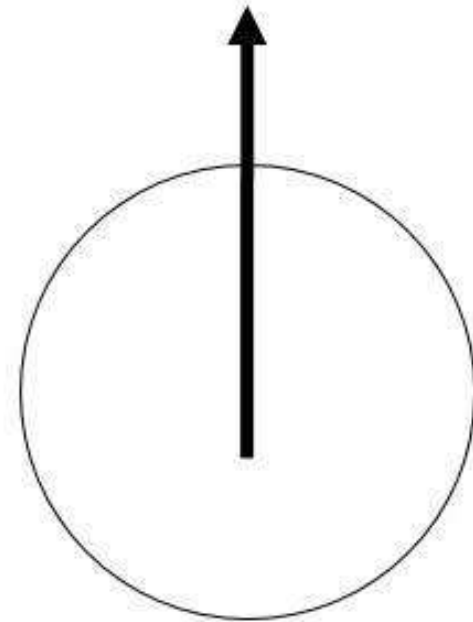
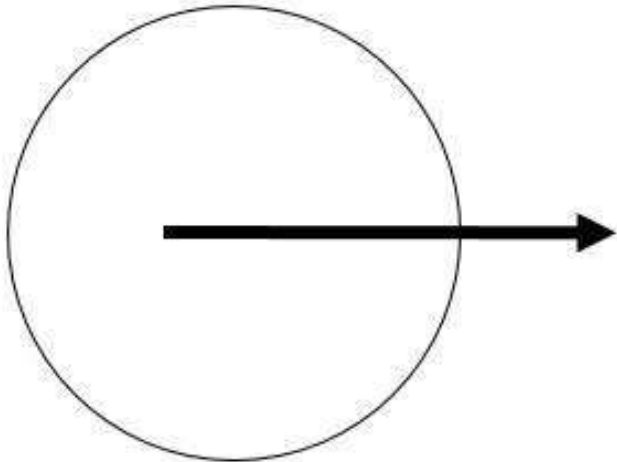
miden exactamente 180°





COMPLETO

Mide 360°



NULO

Formado por dos semirrectas coincidentes, por lo que su abertura es nula, es decir, 0°

