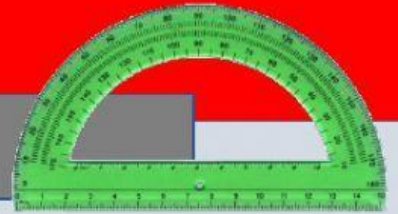


MATEMÁTICAS

ÁNGULOS Y CIRCUNFERENCIAS.



1. INDICA DE QUÉ TIPO ES CADA ÁNGULO.



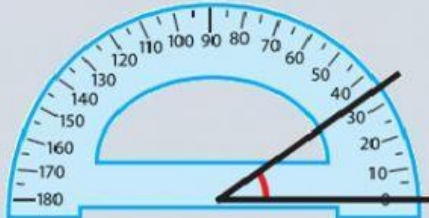




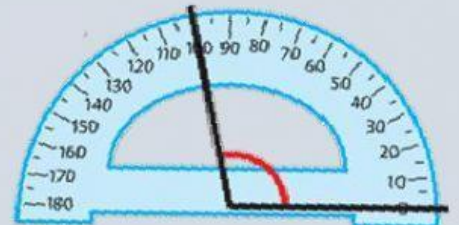
2. ¿CUÁNTO MIDEN LOS SIGUIENTES ÁNGULOS?



_____ grados.

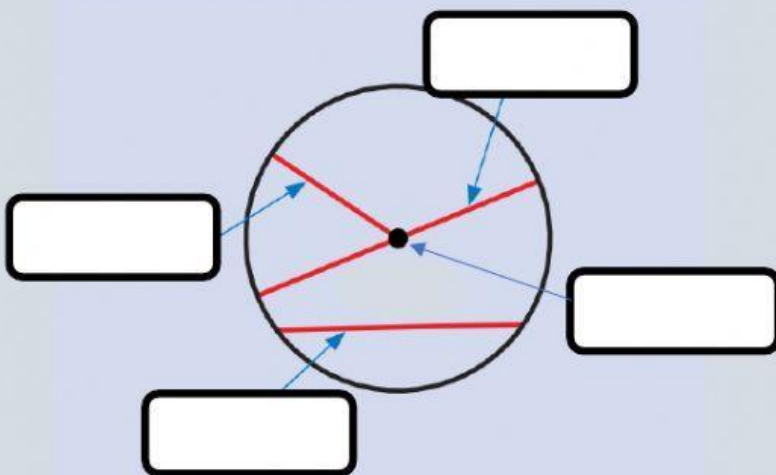


_____ grados.



_____ grados.

3. ESCRIBE LOS NOMBRES DE LOS ELEMENTOS DE LA CIRCUNFERENCIA.



RECUERDA

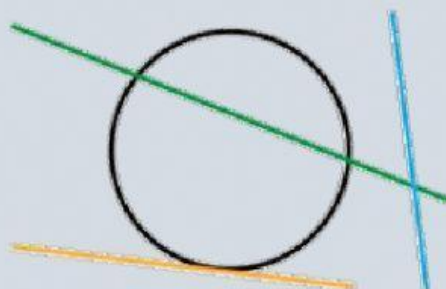
Centro: es el punto que está a igual distancia de cada punto de la circunferencia.

Radio: es el segmento que une el centro con un punto de la circunferencia.

Diámetro: es el segmento que une dos puntos de la circunferencia pasando por el centro.

Cuerda: es el segmento que une dos puntos de la circunferencia.

4. ¿CUÁL ES LA POSICIÓN DE CADA RECTA CON RESPECTO A LA CIRCUNFERENCIA?



RECUERDA

RECTA EXTERIOR: ni tiene ningún punto común con la circunferencia.

RECTA SECANTE: corta a la circunferencia en dos puntos.

RECTA TANGENTE: tiene un punto en común con la circunferencia.

La recta verde es con respecto a la circunferencia.

La recta azul es con respecto a la circunferencia.

La recta naranja es con respecto a la circunferencia.