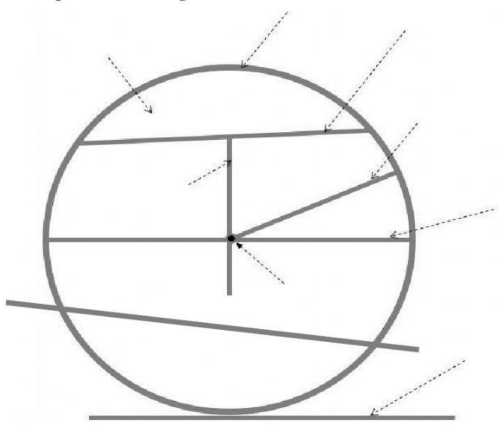
## ELEMENTOS DE LA CIRCUNFERENCIA

Arrastra la definición de cada elemento de la circunferencia al lugar correspondiente en la figura.



Radio de la circunferencia Segmento que une el centro de la circunferencia con un punto cualquiera de la misma.

Centro de la circunferencia Punto del que equidistan todos los puntos de la circunferencia.

Diámetro Cuerda que pasa por el centro de la circunferencia.

Arco Un arco de circunferencia es cada una de las partes en que una cuerda divide a la circunferencia.

Cuerda: es un segmento que une dos puntos de la circunferencia. Las cuerdas

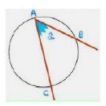
Tangente: es una recta que toca la circunferencia en un solo punto.

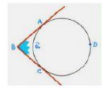
Secante: es una recta que corta la circunferencia en dos puntos..

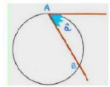
La circunferencia es el lugar geométrico de los puntos que equidistan

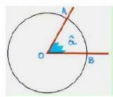
## ángulos en la Circunferencia

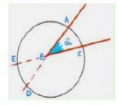
Identifica los ángulos en la circunferencia uniendo mediante una flecha.

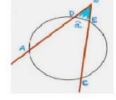












**Ángulo Central** 

Ángulo Semi-inscrito

**Ángulo Interior** 

**Ángulo Exterior** 

Ángulo circunscrito

Ángulo Inscrito

## RELACIONES MÉTRICAS

## Identifica cada teorema con su respectiva fórmula

