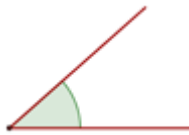


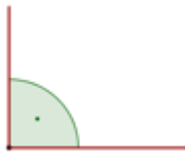
Clasificación de ángulos

Clasificación de ángulos **según su medida**

Agudo $< 90^\circ$



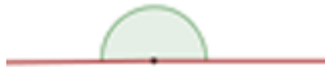
Recto = 90°



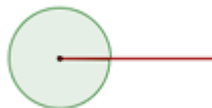
Obtuso $> 90^\circ$



Llano = 180°



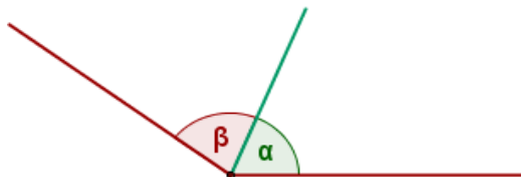
Completo = 360°



Tipos de ángulos **según su posición**

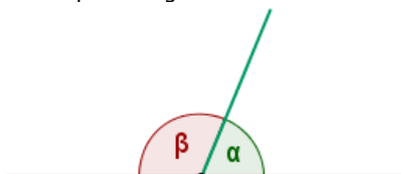
Ángulos consecutivos:

Ángulos consecutivos son aquellos que tienen el vértice y un lado común.



Ángulos adyacentes:

Ángulos adyacentes son aquellos que tienen el vértice y un lado común, y los otros lados situados uno en prolongación del otro. Forman un ángulo llano.

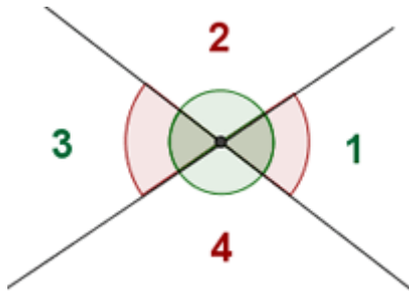


Ángulos opuestos por el vértice:

Son los que teniendo el vértice común, los lados de uno son prolongación de los lados del otro.

Los ángulos 1 y 3 son iguales.

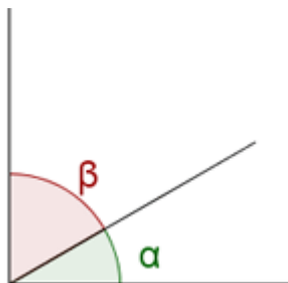
Los ángulos 2 y 4 son iguales.



Clases de ángulos según su suma

Ángulos complementarios:

Dos ángulos son complementarios **si suman 90°** .



Ángulos suplementarios

Dos ángulos son suplementarios **si suman 180°** .

