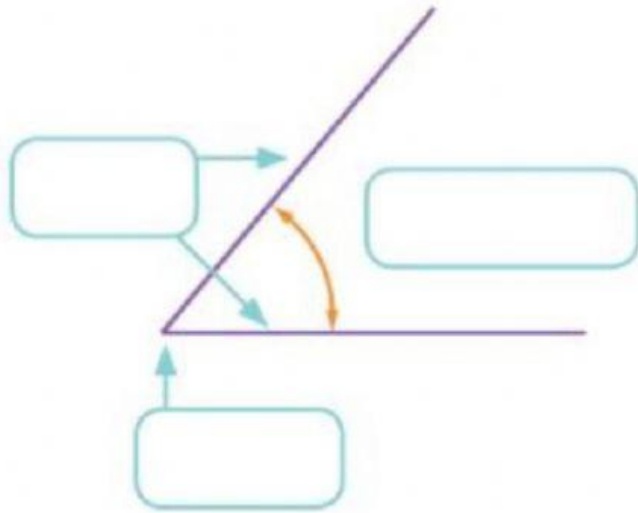


# ÁNGULOS



→ Escribe las partes de este ángulo.



¡Recuerda!

## Clasificación de los ángulos

Los ángulos, según su abertura, se clasifican en:



**RECTOS**

Lados  
perpendiculares.



**AGUDOS**

Menores  
que un recto.



**OBTUSOS**

Mayores  
que un recto.



**LLANOS**

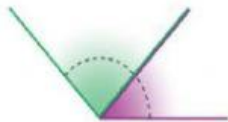
Iguals  
a dos rectos.



**COMPLETOS**

Iguals  
a cuatro rectos.

Dos ángulos, según su posición relativa, se clasifican en:



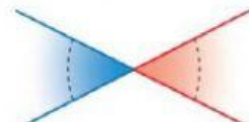
**CONSECUTIVOS**

Tienen el vértice y  
un lado comunes.



**ADYACENTES**

Son consecutivos y además  
forman un ángulo llano.



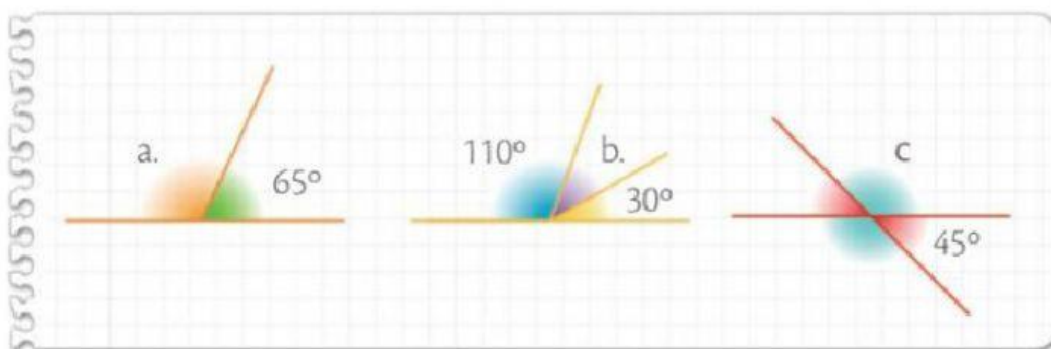
**OPUESTOS POR EL VÉRTICE**

Tienen el vértice común y  
los lados en prolongación.

→ ¿Qué tipo de ángulos son? Selecciona.



→ ¿Cuánto miden los ángulos a), b) y c)?



- |    |                                   |                                   |                                   |
|----|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| a) | <input type="text" value="180°"/> | <input type="text" value="115°"/> | <input type="text" value="15°"/>  |
| b) | <input type="text" value="140°"/> | <input type="text" value="180°"/> | <input type="text" value="40°"/>  |
| c) | <input type="text" value="135°"/> | <input type="text" value="180°"/> | <input type="text" value="120°"/> |



→ **Selecciona si son verdaderas o falsas las siguientes afirmaciones:**

- Dos ángulos agudos consecutivos siempre forman uno recto.
- Dos ángulos rectos consecutivos forman uno llano.
- Dos ángulos llanos consecutivos siempre forman uno completo.
- Un ángulo recto es la mitad de uno completo.
- Cuatro ángulos rectos consecutivos forman uno completo.