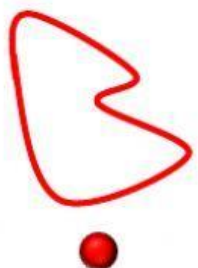
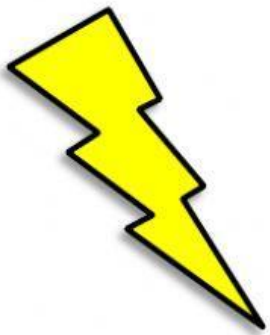


■ Une con flechas cada línea dibujada con su nombre.

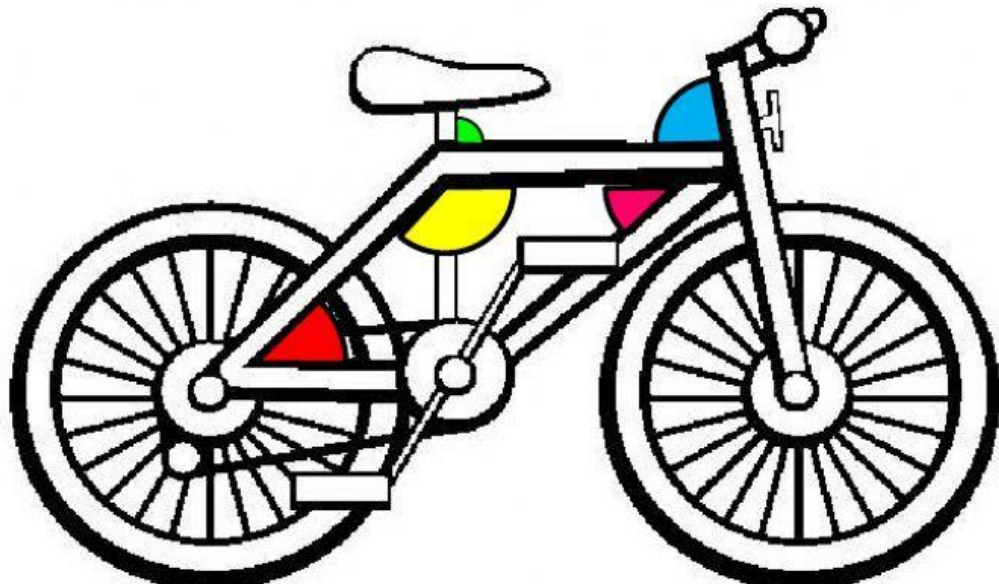


Línea poligonal cerrada	Línea curva abierta	Línea recta	Línea poligonal abierta	Línea curva cerrada
-------------------------	---------------------	-------------	-------------------------	---------------------

■ Escribe, con números, cuántos segmentos tiene cada figura.

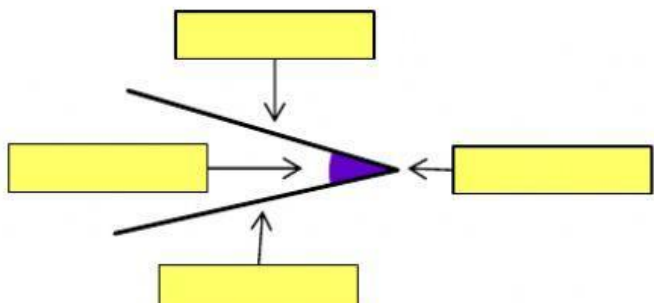


■ Escribe de qué tipo es cada ángulo.

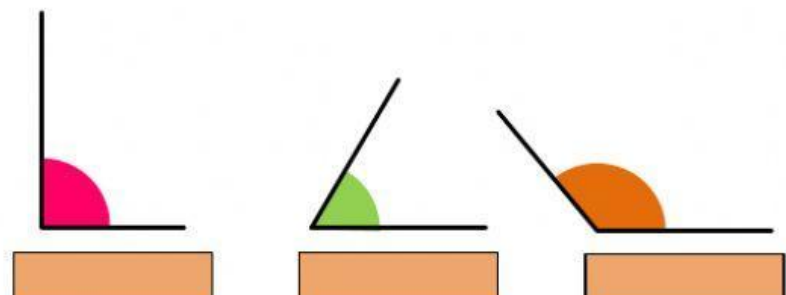


■ Arrastra cada parte a su lugar correspondiente.

### Partes de un ángulo



### Tipos de ángulos



Agudo

Obtuso

Vértice

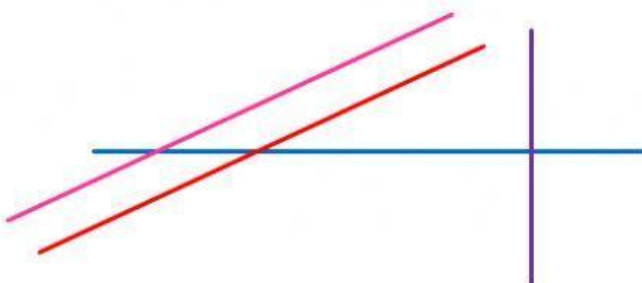
Amplitud

Lado

Recto

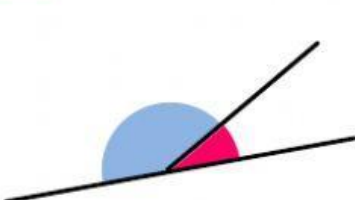
Lado

■ Observa las rectas y elige de qué tipo son según su posición.



- La línea roja y la azul:
- La línea morada y la azul:
- La línea roja y la rosa:
- La línea roja y la morada:

■ Di si son ángulos consecutivos o adyacentes pinchando sobre la respuesta correcta.



■ ¿Cuánto miden los siguientes ángulos? Usa tu transportador para comprobarlo y di de qué tipo son:  
(escribe las medidas así: 40 grados).

