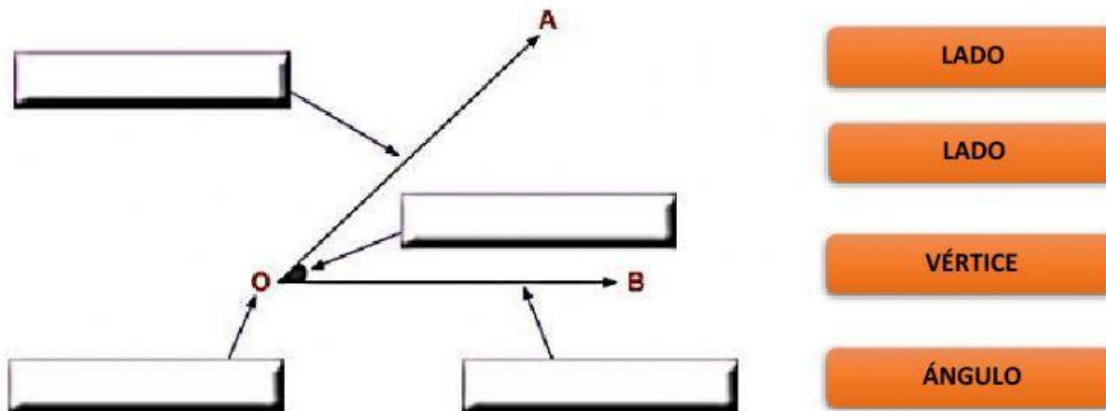


## VALORACIÓN ACADÉMICA I PERÍODO.

### ESTADÍSTICA.

1. Arrastra el nombre de los elementos de un ángulo.



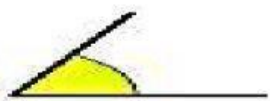
2. Lee las siguientes afirmaciones, luego escribe V si es verdadero o F si es falso.

- Los ángulos agudos miden exactamente  $90^\circ$
- Un ángulo obtuso mide entre  $90^\circ$  y  $180^\circ$
- Los ángulos rectos miden exactamente  $100^\circ$
- Los ángulos planos o llanos miden  $90^\circ$
- Los ángulos agudos miden entre  $0^\circ$  y  $90^\circ$
- El ángulo que mide  $360^\circ$  se le dice ángulo de una vuelta o completo.

3. Selecciona la respuesta correcta. ¿Cuánto crees que miden estos ángulos?

	<input type="radio"/> 45°	<input type="radio"/> 100°
<input type="radio"/> 60°	<input type="radio"/> 180°	
	<input type="radio"/> 45°	<input type="radio"/> 60°
	<input type="radio"/> 90°	<input type="radio"/> 30°
	<input type="radio"/> 0°	<input type="radio"/> 90°
	<input type="radio"/> 360°	<input type="radio"/> 180°
	<input type="radio"/> 90°	<input type="radio"/> 180°
	<input type="radio"/> 380°	<input type="radio"/> 270°

4. Une con una línea según corresponda.



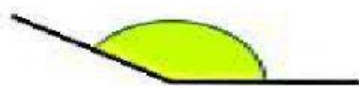
Ángulo Recto



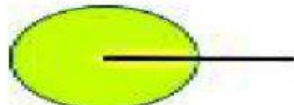
Ángulo Agudo



Ángulo Obtuso



Ángulo Completo



Ángulo Llano

5. En tú cuaderno vas a dibujar los siguientes ángulos, vas a medir con un transportador y escribir qué tipo de ángulo es.

