

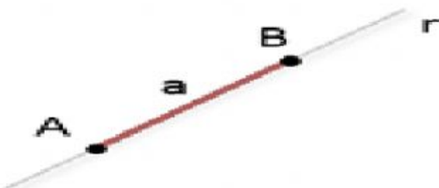
1.- Escriba la composición del número.

Descomposición	Composición
$3u+4d+6c+2Um$	
$1u+5d+7c+4Um$	
$8u+4d+1c+7Um$	

2.- Escriba los números que van antes, entre y después.

Antes	Entre	Después
	8 000	
1 498		

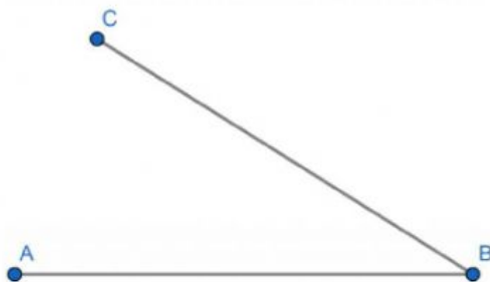
3.- Relacione la imagen con el concepto correspondiente.



Ángulo



Semirrecta



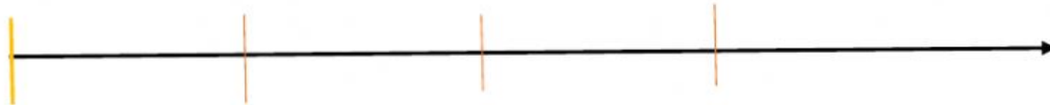
Segmento

4.- Relacione el signo mayor, menor o igual que según corresponda.

4 678		9 456
3 890		3 890
1 980		1 979

5.- Ubique en la semirrecta de mayor a menor.

9 804	6 789	1 903	7 900
-------	-------	-------	-------



6.- En el cuaderno resolver el siguiente problema y elegir la respuesta correcta.

Durante las elecciones para consejo estudiantil votan 9 637 personas. Si de ellas 5 874 son mujeres ¿Cuántos hombres votaron?

- a) 5 890
- b) 4 678
- c) 3 763

