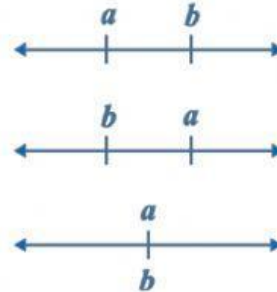




Cuando se comparan dos números enteros  $a$  y  $b$ , sólo se puede cumplir una de las siguientes relaciones:

- $a < b$  ( $a$  menor que  $b$ ), si al ubicarlos en la recta numérica  $a$  queda localizado a la izquierda de  $b$ .
- $a > b$  ( $a$  mayor que  $b$ ), si al ubicarlos en la recta numérica  $a$  queda localizado a la derecha de  $b$ .
- $a = b$  ( $a$  igual a  $b$ ), si al ubicarlos en la recta numérica, quedan localizados en el mismo lugar.



1. Selecciona  $>$ ,  $<$  o  $=$  al comparar las siguientes parejas de números:

+8		+42	-3		-5	$-(-7)$		+7
$ -3 $		-3	$-(-9)$		-9	$- +4 $		$ -4 $
-8		-5	0		-12	$-(+6)$		$+(-6)$

2. Ordena de mayor a menor los siguientes grupos de números:

0	-2	+8	-6	+2	-3	+3

+10	-9	-2	-7	+4	+17	-5

+10	-9	-2	-7	+4	+17	-5