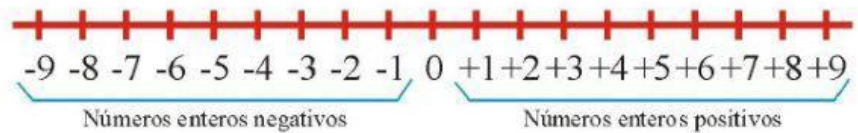




Recta Numérica



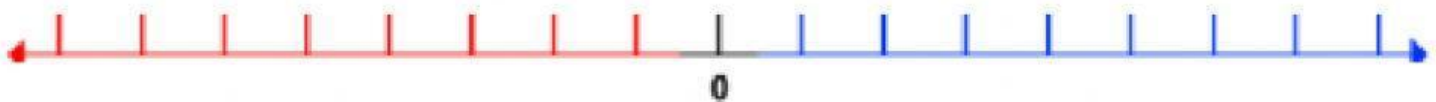
1.- Clasifica los siguientes números enteros y ordénalos en la recta numérica.

-7, 5, 3, -5, 8, -8, -3, -4, 2, 4, -2

Números positivos: _____

Números negativos: _____

-7, 5, 3, -5, 8, -8, -3, -4, 2, 4, -2



2.- Ordena las ciudades de menor a mayor temperatura.

11 °C Quebec	0 °C Reikiavik	-4 °C Edmonton	-5 °C Palencia	1 °C Soria	9 °C Quito
-----------------	-------------------	-------------------	-------------------	---------------	---------------

--	--	--	--	--	--

← Frío Calor →

3.- Completa la tabla.

	INGRESO	GASTO	SALDO
Pedro	+12	-3	
Juan	+5		-5
Andrés		-5	+3
Elena	+7	-2	
Antonia		-6	-2

4.- Arrastra el signo que corresponda: < o >, < o >, < o >, =

+7 +10

-5 0

-10 -18

+9 +5

-15 +5

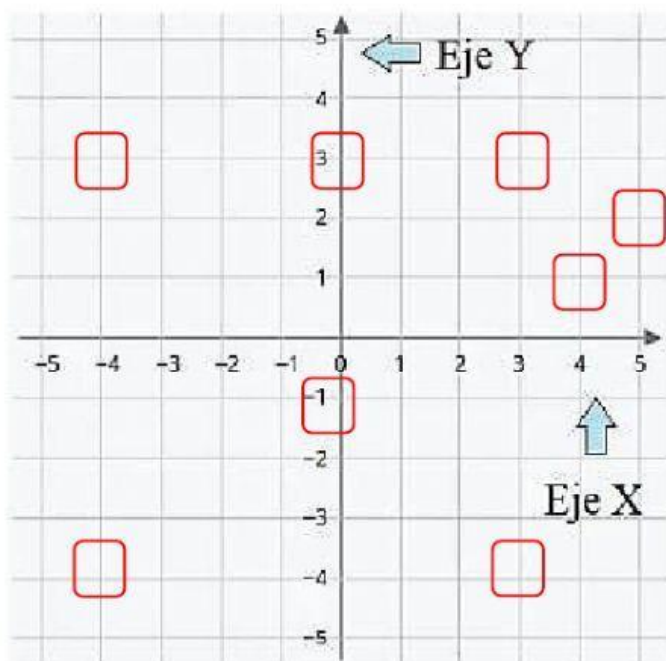
+7 -7

5.- Escribe el número anterior y posterior.

_____	◀	+2	▶	_____
_____	◀	+4	▶	_____
_____	◀	+6	▶	_____
_____	◀	+8	▶	_____

_____	◀	-1	▶	_____
_____	◀	-3	▶	_____
_____	◀	-5	▶	_____
_____	◀	-7	▶	_____

6.- Representa cada punto donde corresponda.



A (+3, +3)

B (0, -1)

C (0, +3)

D (-4, -4)

E (-4, +3)

F (+5, +2)

G (+3, -4)

H (+4, +1)

Marca los puntos que se representan en el 1er cuadrante:

A	B	C	D	E	F	G	H
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

7.- Lee, completa los datos y calcula los siguientes problemas.

El otro día amaneció a 4 grados bajo cero. A la hora de salir al recreo había subido 4 grados. Después de comer, cuando salimos había 3 grados más. Justo al anoecer, había descendido 5 grados. ¿Cuántos grados marcaba el termómetro al anoecer?

Resultado: grados.

8.- Calcula.

$7 - 5 = \square$

$-3 + 8 = \square$

$(+11) + (-2) = 11 - 2 = \square$

$11 - 4 + 5 = \square$

$-1 + 8 + 9 = \square$

$(+7) + (+1) = \square$

$(-11) - (-10) = \square$

$-9 - 7 = \square$

$-10 + 3 + 7 = \square$

$(-15) + (-4) = \square$

$(-7) + (+1) = \square$