

UNIDAD EDUCATIVA PARTICULAR BILINGÜE ECOMUNDO

Nombre: Fecha:

Curso: PARALELO: A - B

Docente: Ing. Andrés González T. Mgtr.

LECCIÓN 1: Números Enteros

1. Seleccione V si es verdadero o F si es falso, justifique su respuesta:

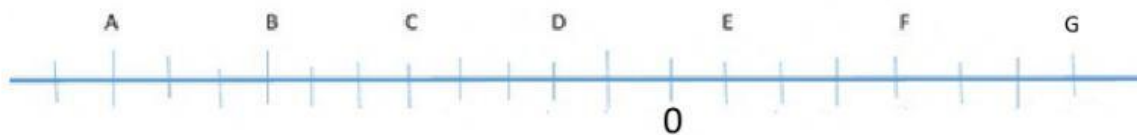
a) Los números Enteros se simbolizan con la letra E. ☐

b) El valor absoluto de un número Entero siempre es el mismo número positivo. ☐

c) Los números Enteros positivo se ubican a la izquierda de cero en la recta numérica. ☐

d) Un número Entero a es mayor que otro b, si éste se encuentra a la derecha de b. ☐

2. Arrastre cada número a la recta numérica, de tal manera que encuentres el valor de A, B, C, D, E, F y G:



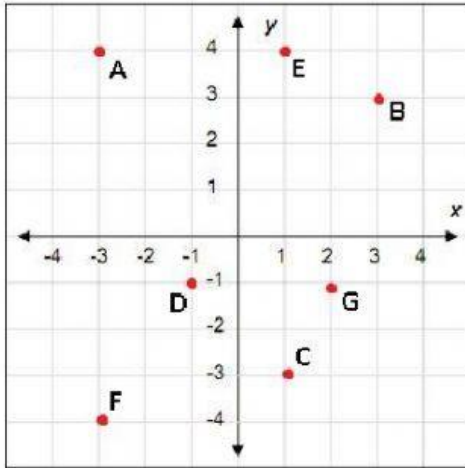
+1 -2 -8 +7 -5 -11 4

3. Escriba el antecesor y sucesor del número Entero propuesto:

<input type="text"/>	-9	<input type="text"/>
<input type="text"/>	-25	<input type="text"/>
<input type="text"/>	+13	<input type="text"/>
<input type="text"/>	-63	<input type="text"/>
<input type="text"/>	+23	<input type="text"/>

<input type="text"/>	-18	<input type="text"/>
<input type="text"/>	+33	<input type="text"/>
<input type="text"/>	-100	<input type="text"/>
<input type="text"/>	-99	<input type="text"/>
<input type="text"/>	+30	<input type="text"/>

4. Reconoce la coordenada en el Plano Cartesiano y escríbala en el espacio:



A(,)

B(,)

C(,)

D(,)

E(,)

F(,)

G(,)

5. Coloque >, < o = según corresponda:

a. $-8 \square +4$

e. $-16 \square -1$

b. $+6 \square -2$

f. $-18 \square -50$

c. $-5 \square 0$

g. $-3 \square -12$

d. $0 \square -17$

h. $-1 \square -9$

6. Ordene los números Enteros y descubra las palabras:

a. De menor a mayor

T	M	A	E
3	-4	5	-1

$\square < \square < \square < \square$

b. De mayor a menor

U	C	S	E	R
4	-5	6	-10	-8

$\square > \square > \square > \square > \square$

