

UNIDAD 6 – Números enteros

1. Ordena de mayor a menor los siguientes números:

5	7	-6	-2
-12	-1	0	-3

_____ > _____ > _____ > _____ > _____ > _____ > _____ > _____

2. Asigna a cada letra su correspondiente n° entero:



a →

b →

c →

d →

e →

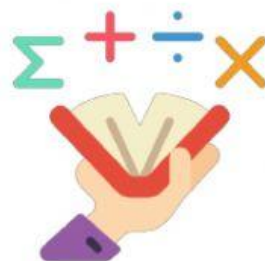
f →

10

h →

3. Escribe tres términos más en estas series:

- $-3, -1, +1, \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$
 - $+3, +8, +13, \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$
 - $-10, -7, -4, \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$
 - $+13, +9, +5, \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$

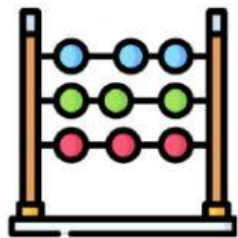


4. Completa las oraciones que aparecen a continuación:

- De dos números enteros es mayor el situado a la _____ en la recta numérica.
 - Todos los números enteros menos el _____ tienen opuesto.
 - De tres números enteros es menor el situado más a la _____ en la recta numérica.
 - El signo del resultado de la suma de dos números enteros positivos es _____ .

5. Completa los datos que faltan.

$$\begin{array}{lcl} (+3) + (\dots) = (-2) & (+2) + (\dots) = (+5) & (-8) + (\dots) = (+10) \\ (-1) + (\dots) = (-5) & (-3) + (\dots) = (+1) \end{array}$$



6. Calcula las siguientes sumas.

$$\begin{array}{ll} (+4) + (+2) = \dots & (-3) + (-2) = \dots \\ (+5) + (-4) = \dots & (-3) + (+6) = \dots \\ (-1) + (-4) = \dots & (-7) + (+6) = \dots \end{array}$$

7. Expresa con números enteros las siguientes situaciones. (Recuerda poner siempre el signo +/-)

- La temperatura es de doce grados bajo cero
- Cinco metros sobre el nivel del mar.
- Deber veinticuatro euros.
- La temperatura es de treinta grados sobre cero.
- Tener seiscientos euros.
- Perder un punto en la nota por mal comportamiento.
- Cuarenta metros bajo el nivel del mar.
- Excavar cinco metros.
- Estar en el sótano dos.
- Obtener un beneficio de cien euros.

8. Completa colocando los signos < 0 >.

-7		-5
0		-1
2		-2
-3		4
9		-10

9. Completa con los números enteros que faltan para que todas las filas y columnas sumen 3.

2		4
	1	-1
	5	

