

## 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 →                      g →                      h →

3. Escribe tres términos más en estas series:

- -3, -1, +1, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_
- +3, +8, +13, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_
- -10, -7, -4, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_
- +13, +9, +5, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

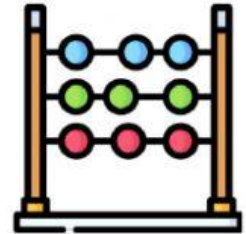


4. Completa las oraciones que aparecen a continuación:

- 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.

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



6. Calcula las siguientes sumas.

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

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	

