

## REPASO NÚMEROS ENTEROS

1. Relaciona cada situación con su expresión en números enteros.

Aparcamiento en el sótano 4.	-20
3°C bajocero	-4
300 m sobre el nivel del mar.	+300
Una deuda de 20 €.	-3

2. Coloca estos números en la recta numérica.



3. Escribe > o < entre los siguientes números.

+4 ○ -4	-2 ○ -4	+1 ○ -1	+3 ○ -4
-3 ○ +2	-4 ○ +5	+1 ○ 0	-6 ○ -5

4. Escribe el número anterior y el posterior de los siguientes números.

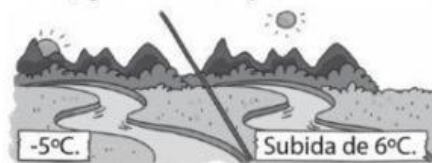
□ +5 □	□ -3 □	□ 0 □	□ -1 □
□ +10 □	□ +20 □	□ -12 □	□ -20 □

5. Ordena estos números de menor a mayor.

+5	0	-1	+7	-5	-7	-10
□	□	□	□	□	□	□

7. La temperatura de un valle era de  $-5^{\circ}\text{C}$  esta mañana, y a medida que avanza el día, su temperatura ha subido  $6^{\circ}\text{C}$ .  
¿Qué temperatura tiene el valle ahora?

Tiene una temperatura de  $\quad^{\circ}\text{C}$ .



8. Calcula las siguientes restas.

$(+6) - (+1) =$	$(-5) - (-6) =$	$(+3) - (+12) =$	$(-2) - (-2) =$
$(-3) - (+6) =$	$(+4) - (-1) =$	$(+7) - (-8) =$	$(+6) - (-5) =$

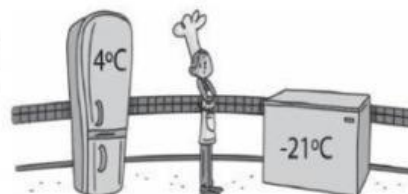
9. Un pez está nadando a 4 metros por debajo del nivel del mar y baja 2 metros más.  
¿A qué profundidad ha descendido?

El pez está a  $\quad$  metro de profundidad.



10. En el restaurante de Gonzalo, la nevera está a  $+4^{\circ}\text{C}$  y el congelador a  $-21^{\circ}\text{C}$ . ¿Qué diferencia de temperatura hay entre ambos electrodomésticos?

Hay  $\quad^{\circ}\text{C}$  de diferencia.



11. Pitágoras nació en el 571 a.C. y murió en el 495 a.C.  
¿Cuántos años vivió?

Pitágoras vivió  $\quad$  años.

