

## NÚMEROS ENTEROS

CLICA EN LA OPCIÓN CORRECTA

1. 7 grados bajo cero se representa:  
a.  $+7$ .  
b.  $-7$ .  
c.  $(0, -7)$ .
2. ¿El número 0 es un número entero positivo o negativo?  
a. El 0 es un número entero positivo.  
b. El 0 es un número entero negativo.  
c. El 0 es un número entero que no es negativo ni positivo.
3. El número entero  $-4$  es menor que:  
a.  $-8$ .  
b.  $-5$ .  
c.  $-1$ .
4. Si Antonia estaba en el piso  $-2$  y fue al piso 0, ¿qué hizo, subir o bajar?  
a. subir.  
b. bajar.  
c. el piso 0 no existe.
5. ¿Con qué tipo de números enteros se indican las temperaturas por debajo de 0 grados?  
a. con números enteros negativos.  
b. con números enteros positivos.  
c. con números enteros decimales.
6. ¿Con qué número se indica el nivel del mar?  
a. 0.  
b.  $-0$ .  
c.  $+0$ .
7. En la recta entera los números negativos se representan:  
a. a la derecha del 0.  
b. a la izquierda del 0.  
c. por debajo del 0.
8. Esta mañana el termómetro marcaba  $-2^{\circ}\text{C}$ . Ahora marca  $+3^{\circ}\text{C}$ .  
¿Cuántos grados ha subido la temperatura?  
a.  $4^{\circ}\text{C}$ .  
b.  $5^{\circ}\text{C}$ .  
c.  $1^{\circ}\text{C}$ .
9. Si Miguel está en el nivel  $-5$  de una mina y sube 4 niveles, ¿en qué nivel se encuentra?  
a.  $-1$ .  
b. 0.  
c.  $+1$ .
10. Un número entero mayor que  $+2$  es:  
a.  $-9$ .  
b.  $+1$ .  
c.  $+3$ .