

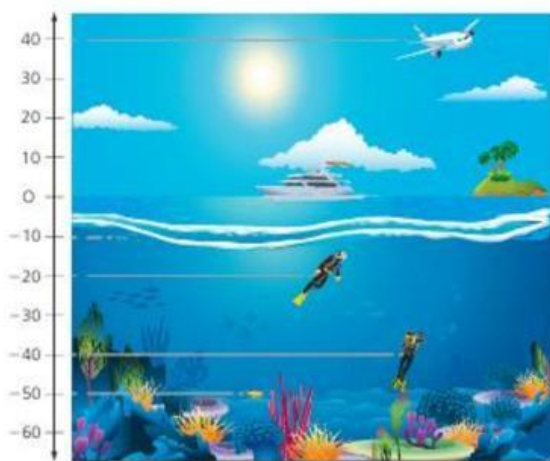


Los Números Enteros (Z)

- I Determina y escribe el número entero que debe ir en cada casilla.



Observa la Figura y resuelve.



Figura

- ¿A qué profundidad con respecto al nivel del mar se encuentra cada uno de los buzos?
- ¿A qué altura con respecto al nivel del mar se encuentra el avión?
- ¿A qué profundidad con respecto al nivel del mar se encuentra el pez amarillo?
- ¿En qué punto con respecto al nivel del mar se encuentra el barco?
- ¿Qué distancia separa el avión del pez más amarillo?



"Instrumento privilegiado e insustituible
de evangelización"

UNIDAD EDUCATIVA FISCOMISIONAL SAGRADO CORAZÓN

Código AMIE 08H00145
ESMERALDAS-ECUADOR



Escribe un número entero que exprese la cantidad mencionada en cada caso.

- a. La cima de la montaña está a 568 m de altura.
- b. Pitágoras nació en el siglo VI a. C.
- c. El submarino está a 120 m de profundidad.
- d. La temperatura de la ciudad es de 5 °C bajo cero.
- e. Pablo consignó \$ 500 en su cuenta de ahorros.
- f. Sofía debe \$ 350 al banco.

) Indica si cada afirmación es verdadera (V) o falsa (F).

- a. El valor absoluto de un número siempre es un entero positivo.. ()
- b. El valor absoluto de 0 es 1. ()
- c. El valor absoluto de un número entero a positivo siempre es $-a$. ()

) Escribe el signo $>$ o $<$, según corresponda.

- | | |
|----------------------|----------------------|
| a. $+4 \square +1$ | b. $-1 \square -6$ |
| c. $0 \square +3$ | d. $-8 \square +2$ |
| e. $-2 \square 0$ | f. $+5 \square -9$ |
| g. $-78 \square 26$ | h. $-27 \square -49$ |
| i. $47 \square 38$ | j. $19 \square -29$ |
| k. $-18 \square 36$ | l. $-54 \square -29$ |
| m. $45 \square -36$ | n. $29 \square -98$ |
| ñ. $-19 \square -18$ | o. $0 \square -2$ |