

EVALUACIÓN DE COMPETENCIAS

1. CALCULA:

a) $4 - 9 =$

b) $3 - 8 + 1 =$

c) $-5 - 7 + 4 + 2 =$

d) $10 - 12 + 15 - 9 - 7 =$

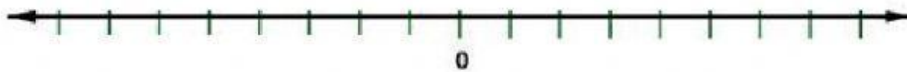
2. REESCRIBE CADA EXPRESIÓN Y RESUELVE

a) $(-7) + (+4) =$ $=$

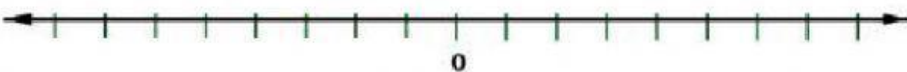
b) $(+2) - (-3) + (-5) =$ $=$

3. Representa en la recta numérica:

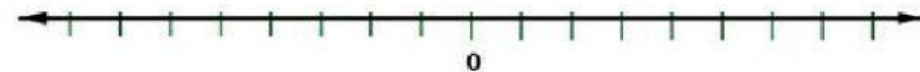
A. $3 + 1$



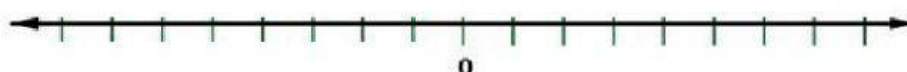
B. $(-4) + 1$



C. $5 - (-2)$

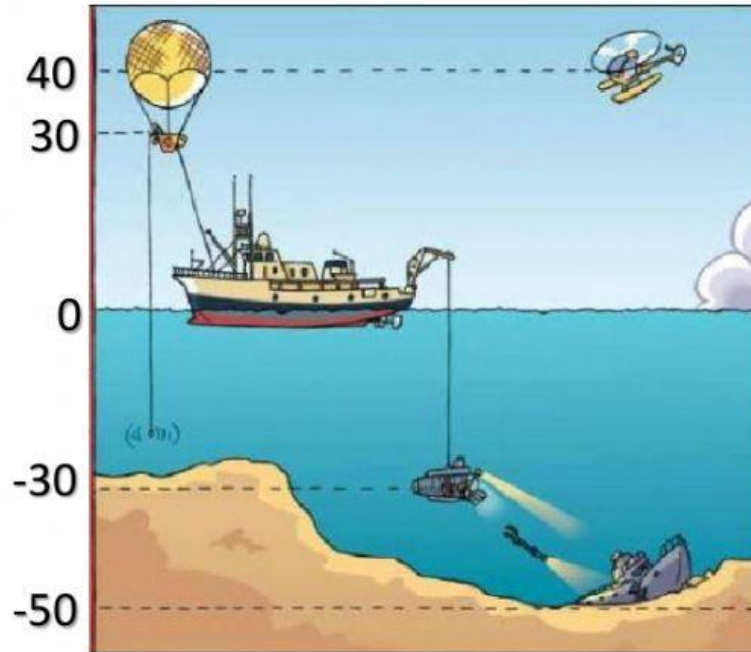


D. $-5 - (+2)$



4. EN BASE EN LA SIGUIENTE IMAGEN

COMPLETA LOS ESPACIOS EN BLANCO, EXPRESA LAS OPERACIONES DE NUMEROS ENTEROS Y RESUELVE:



A. ¿cuál es la diferencia entre la altura del helicóptero y la persona que está en el globo?

= m.

B. ¿cuál es la diferencia entre la altura del helicóptero y la del submarino?

= m.

C. ¿qué distancia hay entre el submarino y el naufragio?

= m.