



Operaciones combinadas con números enteros

Resuelve las siguientes operaciones. No te olvides de la jerarquía de las operaciones y fíjate bien en los signos:

a) $14 - 24 : 3 + 6 : 2 =$

b) $80 - (50 - 20) : 5 =$

c) $(+2) \cdot (-3) + (-5) \cdot (-3) =$

d) $[(-1) \cdot (-3)] \cdot [5 + (-2)] =$

Completa las siguientes operaciones con el número entero que falta:

a) + 4 = 1

b) - 5 - = 2

c) $15 +$ $= -4$

d) $-10 -$ $= 10$

Resuelve en tu libreta. No te olvides poner: datos, operaciones y solución. Luego, completa el resultado.

La temperatura de un experimento sube 30°C y después baja 42°C . Si al final hay 6°C bajo cero, ¿Cuál era la temperatura original?



SOLUCIÓN: La temperatura original es de grados.