

nombre

curso

fecha

ACTIVIDADES DE NÚMEROS ENTEROS

1. Escriba el entero que representa las siguientes situaciones:

- a) 3 grados bajo cero =
 c) 25 metros de profundidad =
 e) 6 metros a la derecha =

- b) Debo \$ 2.000 =
 d) 80 metros de altura =
 f) 3.000 años antes de Cristo =

2. Escriba el signo > < o = según corresponda:

$$-3 \underline{\quad} 3 \quad -6 \underline{\quad} -1 \quad |-5| \underline{\quad} |8| \quad |-1| \underline{\quad} -76$$

$$0 \underline{\quad} +8 \quad |-4| \underline{\quad} +4 \quad -9 \underline{\quad} 0 \quad -1 \underline{\quad} -1.000$$

3. Ordene de mayor a menores estos conjuntos:

$$C = \{18, -14, 26, -32\}$$

$$D = \{-48, -35, -94, -76\}$$

4. Encuentre el valor absoluto de los siguientes números:

$$|-4| = \quad 32 = \quad |-75| =$$

5. Escriba la solución:

$$Op(-13) = \quad Op(+24) = \quad Op(-17) =$$

$$Op(-7) + 12 = \quad 33 + Op(+11) = \quad 13 + Op(9) =$$

$$|-12| + Op(12) = \quad |-24| + Op(-17) = \quad Op(10) - |-5| =$$

6. Ayer entre las seis de la mañana y el mediodía la temperatura subió a 12° C si a las seis de la mañana la temperatura era de -7° C ¿Qué temperatura indicaba el termómetro?

7. María vive en el quinto piso de una casa. Ha bajado tres plantas para visitar a David; después subió nueve plantas para llevar un regalo a su amiga Andrea. ¿En qué planta vive Andrea? ¿Y David?

8. Una trucha que está a 15° C bajo cero, se calienta hasta ponerse a una temperatura de 28° C . ¿Cuál ha sido la variación de la temperatura?