

REPASO NÚMEROS ENTEROS

1. Ordena de menor a mayor los siguientes números:

- 18, 45, - 9, 35, 44, - 56, 118, - 219, 332, - 425

2. Escribe el valor absoluto de:

a) $|-3| =$ d) $|-21| =$

b) $|19| =$ e) $|74| =$

c) $|43| =$ f) $|-104| =$

3. Escribe el opuesto de:

a) $+12$ b) -21 c) $+35$ d) -4

4. Indica el valor de las siguientes expresiones y después ordénalos de mayor a menor:

- a) Valor absoluto de -5 b) Opuesto de $+7$
c) Opuesto de -7 d) Valor absoluto del opuesto de $+3$
e) Opuesto del valor absoluto de -4 f) Opuesto del opuesto de -2

5. Efectúa las siguientes operaciones de izquierda a derecha de una en una:

a) $3 - 4 + 5 - 6 + 7 - 8 - 10 =$ b) $-12 + 8 - 12 - 7 - 7 =$

6. Calcula el resultado de las siguientes operaciones:

a) $(12 + 15 - 18) + (20 - 14) =$ b) $(-21 + 18 - 16) + (35 - 2 + 18) =$

7. Resta los números enteros:

a) $(-12) - (+21) =$ b) $(-35) - (+39) =$

c) $(-29) - (-11) =$ d) $(-19) - (-21) =$

8. Efectúa las multiplicaciones de números enteros:

a) $(-6) \cdot (-5) \cdot (+7) =$

b) $(-13) \cdot (+4) \cdot (-8) =$

c) $(-6) \cdot (-11) \cdot (-3) =$

d) $(-8) \cdot (-5) \cdot (-2) =$

9. Divide los números enteros:

a) $(-45) : (-15) =$

b) $(-125) : (-25) =$

c) $(-91) : (-7) =$

d) $(+115) : (-5) =$

11. Realiza las siguientes operaciones eliminando primero los paréntesis:

a) $-20 + (2 - 4) - 7 - (-5 + 3) =$

b) $-(3 - 5) + (-7 + 2) - (-4 - 1) =$

12. Calcula:

a) $8 \cdot [-5 \cdot (-2 + 4) - (5 - 3)] : (-4) =$

b) $28 - [(7 - 2) \cdot (15 - 21)] + 6 \cdot (-4) =$