

Realiza las siguientes operaciones con números enteros.

1. $5 + (-3) \cdot 2$
2. $(-8) - (4 - 6)$
3. $2 \cdot (-7) + 5$
4. $12 - (6:3)$
5. $(-4) \cdot 3 - 7$
6. $(-9) + 2 \cdot (4 - 1)$
7. $10:(-2) - 3$
8. $(-5) - (3 + 2) \cdot 4$
9. $6 \cdot (-2) + 9:(-3)$
10. $(-12):3 + 2$
11. $(-8) + 2 \cdot (3 - 5)$
12. $15:5 - (-2)$
13. $(-6) - 2 \cdot (-4):2$
14. $9 \cdot (-3) + 6:(-2)$
15. $(-7) + 4 - (-3) \cdot 2$
16. $(-15):3 \cdot 2$
17. $4 \cdot (3 - 5) + (-6)$
18. $(-9):3 - 2 \cdot (-4)$
19. $7 + (-5) \cdot (2 - 4)$
20. $3 \cdot (-2) - 4:(-2)$
21. $(-6) + 3 \times (-4) \div 2$
22. $9 - (-3) \times 2 + 5$
23. $7 \div (-2) - 3 \times 4$
24. $(-8) + 2 \times (5 - 1)$
25. $12 \div (-3) + 2 \times (-5)$
26. $(-9) - 3 \times (4 - (-2))$

27. $6 \times (-2) - 9 \div (-3)$

28. $(-7) + 4 - 2 \times (-6)$

29. $15 \div 3 + (-2) \times 4$

30. $(-5) + 2 \times (3 - (-7))$

Soluciones:

- 1) -1 2) -6 3) -9 4) 10 5) -19 6) -3
- 7) -8 8) -25 9) -15 10) -2 11) -12 12) 5
- 13) -2 14) -30 15) 3 16) -10 17) -14
- 18) 5 19) 17 20) -4 21) -12 22) 20 23) -15
- 24) 0 25) -14 26) -27 27) -9 28) 5 29) -3
- 30) 15