

Orden de Operaciones (I)

Realice las operaciones en el orden correcto.

1. $(4 - 4) \div (2 \times (5 - 4))$ 6. $9 \div (7 \div (9 - 2)) - 2$ 11. $(7 - 7) \times 4 \div 4 \times 1$

2. $(7 - 6) \times 6 \div 3 - 2$ 7. $6 + 5 - (9 - (4 + 3))$ 12. $(3 + 7 \div (5 - 4)) \times 1$

3. $1 + (8 - 3) \times 3 - 9$ 8. $6 \times 3 \div 9 \times (9 - 4)$ 13. $3 + 9 - (2 - (3 - 1))$

4. $2 \times (5 - 5) \div 1 \times 8$ 9. $8 - (2 - 1) \times 7 \div 1$ 14. $(6 + 3 - 8) \times 2 \times 9$

5. $(1 - 1) \div 1 \div 4 + 8$ 10. $2 + 8 \div (9 \div 3 + 5)$ 15. $9 + 7 - 1 + 3 - 8$