

Orden de Operaciones (D)

Realice las operaciones en el orden correcto.

1. $8 \div (4 \times 2 - 8 \div 2^{6-5})$

6. $4 \div (4 + 3 - 9 \div 9 - (3 - 1))$

2. $2^2 \times 3 - 1^{6 \div 6 \times 9}$

7. $8 \div 4 \times (1 \times 1 - (8 - 7))^2$

3. $(6 \div 6 + 6 \div (1 + 5^1))^4$

8. $1 \times (9 + 6 \div ((5 - 1) \div 2) - 2)$

4. $(7 - 5)^{(3-3) \div 5 \div 5 \div 9}$

9. $2^{2 \times (3+2) \div 5 \times 2^1}$

5. $4 \times (9 - 5)^{(3-3)^5} \div 1$

10. $(9 - 9) \div 8 + 1^5 \div (8 - 7)$