

Orden de Operaciones (D)

Realice las operaciones en el orden correcto.

1. $8 \div (2^3)^{1-(7-6)}$

6. $6 \div (2 \div 2) \times 1 - 2^2$

2. $((8-6)^3 - 8) \times 6 \times 9$

7. $2^2 \div (1 \div (8-2-5))$

3. $2^{4 \div (4 \div 1 - (9-7))}$

8. $(2^{5 \div 1 - 3})^{1^1}$

4. $((1 \times 3)^1)^{2 \div (9 \div 9)}$

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

5. $2^3 - (7 - (7 - (3 - 2)))$

10. $7 - (5 - 5) + 7 - 6 \div 3$

Orden de Operaciones (D) Respuestas

Realice las operaciones en el orden correcto.

$$1. 8 \div (2^3)^{1-(7-6)} \\ = 8$$

$$6. 6 \div (2 \div 2) \times 1 - 2^2 \\ = 2$$

$$2. \left((8-6)^3 - 8 \right) \times 6 \times 9 \\ = 0$$

$$7. 2^2 \div (1 \div (8-2-5)) \\ = 4$$

$$3. 2^{4 \div (4 \div 1 - (9-7))} \\ = 4$$

$$8. (2^{5 \div 1 - 3})^{1^1} \\ = 4$$

$$4. \left((1 \times 3)^1 \right)^{2 \div (9 \div 9)} \\ = 9$$

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

$$5. 2^3 - (7 - (7 - (3 - 2))) \\ = 7$$

$$10. 7 - (5 - 5) + 7 - 6 \div 3 \\ = 12$$