

## Orden de Operaciones (D)

Realice las operaciones en el orden correcto.

1.  $(3 + 5 \times 1 \div 1) \div 2 \times 2 - 6$

6.  $2 \times 6 - 4 - (7 \times 8 \div 4 - 6)$

2.  $2 \times (5 - 3 + 4 + 4 \div (1 + 1))$

7.  $7 - 6 + 1 \times (1 - 1) \div 1 \div 4$

3.  $(3 + 1) \div (4 - (8 - 5)) \times (9 - 5)$

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

4.  $(5 \times 2 - 1) \times (8 \div 1 - 7) - 3$

9.  $4 \div (4 \div (5 - 8 \div 2) \div (4 \div 4))$

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

10.  $4 + 6 + 4 - 5 - (1 + 7 - 6)$

## Orden de Operaciones (D) Respuestas

Realice las operaciones en el orden correcto.

$$1. (3 + 5 \times 1 \div 1) \div 2 \times 2 - 6 \\ = 2$$

$$6. 2 \times 6 - 4 - (7 \times 8 \div 4 - 6) \\ = 0$$

$$2. 2 \times (5 - 3 + 4 + 4 \div (1 + 1)) \\ = 16$$

$$7. 7 - 6 + 1 \times (1 - 1) \div 1 \div 4 \\ = 1$$

$$3. (3 + 1) \div (4 - (8 - 5)) \times (9 - 5) \\ = 16$$

$$8. 1 \times 9 - (2 + 9 - 8) \div 3 \times 9 \\ = 0$$

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

$$9. 4 \div (4 \div (5 - 8 \div 2) \div (4 \div 4)) \\ = 1$$

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

$$10. 4 + 6 + 4 - 5 - (1 + 7 - 6) \\ = 7$$