

Orden de Operaciones (D)

Realice las operaciones en el orden correcto.

1. $((-9) \div 3 - (1 - 9 - (-4))) \times 2$

2. $2 \times (-7) + (-8) \div (-1)^{10} + 9$

3. $(3^1)^{(-2) \times ((-1)^3)^3}$

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

5. $-1 - (4 \div (-2))^{(-1)^7 + 4}$

Orden de Operaciones (D) Respuestas

Realice las operaciones en el orden correcto.

$$1. ((-9) \div 3 - (1 - 9 - (-4))) \times 2 \\ = 2$$

$$2. 2 \times (-7) + (-8) \div (-1)^{10} + 9 \\ = -13$$

$$3. (3^1)^{(-2) \times ((-1)^3)^3} \\ = 9$$

$$4. (9 - (-4)) \div (-1) \times (1 + (-1)^3) \\ = 0$$

$$5. -1 - (4 \div (-2))^{(-1)^7 + 4} \\ = 7$$