

Orden de Operaciones (A)

Realice las operaciones en el orden correcto.

1. $(-72,6) \times 2,4 - 62,07$

6. $59,05 - (-82,93 + 31,44)$

2. $66,55 - (4,66 + 4,22)$

7. $80,93 - (13,8 + 10,87)$

3. $-25,76 - (-0,42 + 11,74)$

8. $48,3 + (-67,12) + 45,23$

4. $25,52 \times (39,02 - 80,77)$

9. $41,54 + 68,88 - 81,12$

5. $-62,12 + 7,64 - 3,29$

10. $-61,83 + 16,94 - (-30,46)$

Orden de Operaciones (A) Answers

Realice las operaciones en el orden correcto.

$$1. (-72,6) \times 2,4 - 62,07 \\ = -236,31$$

$$6. 59,05 - (-82,93 + 31,44) \\ = 110,54$$

$$2. 66,55 - (4,66 + 4,22) \\ = 57,67$$

$$7. 80,93 - (13,8 + 10,87) \\ = 56,26$$

$$3. -25,76 - (-0,42 + 11,74) \\ = -37,08$$

$$8. 48,3 + (-67,12) + 45,23 \\ = 26,41$$

$$4. 25,52 \times (39,02 - 80,77) \\ = -1.065,46$$

$$9. 41,54 + 68,88 - 81,12 \\ = 29,3$$

$$5. -62,12 + 7,64 - 3,29 \\ = -57,77$$

$$10. -61,83 + 16,94 - (-30,46) \\ = -14,43$$