

Ordre d'Opérations (A)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

1. $(9 + 1 \times (-9)) \times 1 \times (-8)$

6. $(1 + (-8) + 9) \times 4 \times 1$

2. $-8 + 8 + (-7) + 2 + 1$

7. $(3 + (-2)) \times (-6) \times (-8 + 5)$

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

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

4. $2 \times (-1) \times (-9 + 1) \times 1$

9. $-4 + 2 + (4 + (-2)) \times 8$

5. $1 \times 2 \times (-3) + 9 + 8$

10. $4 \times (-3) \times (-1 + (-1) + 1)$

Ordre d'Opérations (A) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

$$6. (1 + (-8) + 9) \times 4 \times 1 \\ = 8$$

$$2. -8 + 8 + (-7) + 2 + 1 \\ = -4$$

$$7. (3 + (-2)) \times (-6) \times (-8 + 5) \\ = 18$$

$$3. (-6) \times (-1) \times (-8 + 9) + (-4) \\ = 2$$

$$8. (-3) \times 6 + (-4) + 9 + (-1) \\ = -14$$

$$4. 2 \times (-1) \times (-9 + 1) \times 1 \\ = 16$$

$$9. -4 + 2 + (4 + (-2)) \times 8 \\ = 14$$

$$5. 1 \times 2 \times (-3) + 9 + 8 \\ = 11$$

$$10. 4 \times (-3) \times (-1 + (-1) + 1) \\ = 12$$