

Ordre d'Opérations (A)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

2. $1 \times (1 - 7) + 3 + 1 + 4$

7. $7 \times 2 \times 1 + 1 - 6 + 2$

3. $(3 + 1 - (7 - 9) \times 6) \times 1$

8. $5 \times (2 \times 1 - (5 - 9 + 4))$

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

9. $7 + 4 - 7 + 2 \times 8 - 6$

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

10. $3 \times (9 - (1 + 6)) \times (6 - 6)$

Ordre d'Opérations (A) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

$$6. 2 \times (6 - 6) \times 2 \times (1 - 1) \\ = 0$$

$$2. 1 \times (1 - 7) + 3 + 1 + 4 \\ = 2$$

$$7. 7 \times 2 \times 1 + 1 - 6 + 2 \\ = 11$$

$$3. (3 + 1 - (7 - 9) \times 6) \times 1 \\ = 16$$

$$8. 5 \times (2 \times 1 - (5 - 9 + 4)) \\ = 10$$

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

$$9. 7 + 4 - 7 + 2 \times 8 - 6 \\ = 14$$

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

$$10. 3 \times (9 - (1 + 6)) \times (6 - 6) \\ = 0$$

Ordre d'Opérations (B)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

6. $2 + (7 - (6 + 5)) \times (9 - 8)$

2. $1 - ((2 - 5) \times 1 \times 1 - 7)$

7. $(4 - 3) \times 4 \times 1 \times (1 - 3)$

3. $7 \times (6 + 4 - 4 - 4 - 2)$

8. $7 + 9 + 8 - 5 + 2 - 2$

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

9. $1 - (3 - 6 + 2 \times 7 + 6)$

5. $5 - (5 - 6 + 5 - 5 \times 3)$

10. $(9 - 9) \times 2 \times 4 \times (7 + 3)$

Ordre d'Opérations (B) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

$$6. 2 + (7 - (6 + 5)) \times (9 - 8) \\ = -2$$

$$2. 1 - ((2 - 5) \times 1 \times 1 - 7) \\ = 11$$

$$7. (4 - 3) \times 4 \times 1 \times (1 - 3) \\ = -8$$

$$3. 7 \times (6 + 4 - 4 - 4 - 2) \\ = 0$$

$$8. 7 + 9 + 8 - 5 + 2 - 2 \\ = 19$$

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

$$9. 1 - (3 - 6 + 2 \times 7 + 6) \\ = -16$$

$$5. 5 - (5 - 6 + 5 - 5 \times 3) \\ = 16$$

$$10. (9 - 9) \times 2 \times 4 \times (7 + 3) \\ = 0$$

Ordre d'Opérations (C)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

1. $1 + 1 + 9 + 1 - 1 \times 7$

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

2. $(1 \times 5 - 4) \times 6 \times (5 - 2)$

7. $(4 - (4 + 9 + 4 - 7)) \times 1$

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

8. $5 - (3 + 9 - 4 - 2 \times 7)$

4. $1 + 7 - (9 + 8 - (2 + 4))$

9. $3 - 1 \times 9 - (6 \times 3 - 9)$

5. $5 + (3 + 4 - 7) \times 1 \times 4$

10. $7 + 1 \times 8 - 6 - (7 + 2)$

Ordre d'Opérations (C) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 1 + 1 + 9 + 1 - 1 \times 7 \\ = 5$$

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

$$2. (1 \times 5 - 4) \times 6 \times (5 - 2) \\ = 18$$

$$7. (4 - (4 + 9 + 4 - 7)) \times 1 \\ = -6$$

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

$$8. 5 - (3 + 9 - 4 - 2 \times 7) \\ = 11$$

$$4. 1 + 7 - (9 + 8 - (2 + 4)) \\ = -3$$

$$9. 3 - 1 \times 9 - (6 \times 3 - 9) \\ = -15$$

$$5. 5 + (3 + 4 - 7) \times 1 \times 4 \\ = 5$$

$$10. 7 + 1 \times 8 - 6 - (7 + 2) \\ = 0$$

Ordre d'Opérations (D)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

1. $1 - 4 + 1 \times 3 - (7 + 6)$

6. $(9 - (2 - 4)) \times 1 + 8 - 5$

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

7. $(6 + 9 + 6 - 8 - 8) \times 2$

3. $6 \times 2 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1$

8. $2 - (1 \times 7 - (8 + 9 + 1))$

4. $7 - 9 - (6 - 3) \times (5 - 4)$

9. $5 \times (1 - (1 - 1)) + 2 + 7$

5. $1 \times (4 + 6 - (7 \times 2 + 6))$

10. $5 - (2 - 7 + 3 + 1 + 4)$

Ordre d'Opérations (D) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 1 - 4 + 1 \times 3 - (7 + 6) \\ = -13$$

$$6. (9 - (2 - 4)) \times 1 + 8 - 5 \\ = 14$$

$$2. 5 \times (2 - 1 + 1 \times 6 - 5) \\ = 10$$

$$7. (6 + 9 + 6 - 8 - 8) \times 2 \\ = 10$$

$$3. 6 \times 2 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1 \\ = 12$$

$$8. 2 - (1 \times 7 - (8 + 9 + 1)) \\ = 13$$

$$4. 7 - 9 - (6 - 3) \times (5 - 4) \\ = -5$$

$$9. 5 \times (1 - (1 - 1)) + 2 + 7 \\ = 14$$

$$5. 1 \times (4 + 6 - (7 \times 2 + 6)) \\ = -10$$

$$10. 5 - (2 - 7 + 3 + 1 + 4) \\ = 2$$

Ordre d'Opérations (E)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

1. $3 - 7 - 4 + (2 + 4) \times 1$

6. $3 - 6 \times 2 + 9 + 6 - 2$

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

7. $7 \times (2 + 9) \times (2 - (6 - 4))$

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

8. $6 \times (4 - 7) + 1 + 8 \times 2$

4. $9 - (7 + 8 + 2) - 1 \times 4$

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

5. $6 - (3 - (2 \times 4 - 8) + 7)$

10. $(2 - 2) \times (8 - (3 + 8) - 1)$

Ordre d'Opérations (E) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 3 - 7 - 4 + (2 + 4) \times 1 \\ = -2$$

$$6. 3 - 6 \times 2 + 9 + 6 - 2 \\ = 4$$

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

$$7. 7 \times (2 + 9) \times (2 - (6 - 4)) \\ = 0$$

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

$$8. 6 \times (4 - 7) + 1 + 8 \times 2 \\ = -1$$

$$4. 9 - (7 + 8 + 2) - 1 \times 4 \\ = -12$$

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

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

$$10. (2 - 2) \times (8 - (3 + 8) - 1) \\ = 0$$

Ordre d'Opérations (F)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

6. $2 - (3 - (5 + 5 - (2 + 3)))$

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

7. $4 - 1 \times (6 - 7 + 2 \times 7)$

3. $2 \times 7 + (4 - 2) \times 1 \times 3$

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

4. $(2 + 8 - 6) \times (4 - 4) \times 4$

9. $(1 - (4 + 5)) \times (2 - 4) \times 1$

5. $2 - 2 + 2 \times 2 + 3 - 1$

10. $((7 - 6) \times 4 + 8 - 8) \times 2$

Ordre d'Opérations (F) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 8 - (8 - 3) - (4 + 1 \times 5) \\ = -6$$

$$6. 2 - (3 - (5 + 5 - (2 + 3))) \\ = 4$$

$$2. 9 - (2 \times 4 - 8) - 5 \times 4 \\ = -11$$

$$7. 4 - 1 \times (6 - 7 + 2 \times 7) \\ = -9$$

$$3. 2 \times 7 + (4 - 2) \times 1 \times 3 \\ = 20$$

$$8. 2 \times 9 - (8 + 4 - 1 - 4) \\ = 11$$

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

$$9. (1 - (4 + 5)) \times (2 - 4) \times 1 \\ = 16$$

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

$$10. ((7 - 6) \times 4 + 8 - 8) \times 2 \\ = 8$$

Ordre d'Opérations (G)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

1. $3 - 6 + 5 \times 2 + 3 + 8$

6. $4 - 2 + 9 - (7 + 2 + 5)$

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

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

3. $(2 \times 8 + 4) \times (3 - 3) \times 2$

8. $3 + 6 - (7 - 3) + 9 - 1$

4. $1 + 5 + 5 + 1 + 2 - 5$

9. $1 \times (2 + 4 \times 3) \times (7 - 8)$

5. $8 - 7 - (9 + 5) - (1 - 5)$

10. $(8 - 1 + 3) \times (5 \times 1 - 7)$

Ordre d'Opérations (G) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 3 - 6 + 5 \times 2 + 3 + 8 \\ = 18$$

$$6. 4 - 2 + 9 - (7 + 2 + 5) \\ = -3$$

$$2. 5 - (2 + 9 - 1 - 1 \times 5) \\ = 0$$

$$7. 3 \times 1 \times (5 - 2) \times 2 \times 1 \\ = 18$$

$$3. (2 \times 8 + 4) \times (3 - 3) \times 2 \\ = 0$$

$$8. 3 + 6 - (7 - 3) + 9 - 1 \\ = 13$$

$$4. 1 + 5 + 5 + 1 + 2 - 5 \\ = 9$$

$$9. 1 \times (2 + 4 \times 3) \times (7 - 8) \\ = -14$$

$$5. 8 - 7 - (9 + 5) - (1 - 5) \\ = -9$$

$$10. (8 - 1 + 3) \times (5 \times 1 - 7) \\ = -20$$

Ordre d'Opérations (H)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

1. $(5 \times (1 - 1) + 7) \times 1 - 9$

6. $7 + 6 + 5 - 9 - (2 + 8)$

2. $2 - (6 + 3 - 3 + 7 - 8)$

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

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

8. $2 \times 2 \times 2 + 2 + 9 - 3$

4. $4 - (3 + 7) + 1 + 9 + 8$

9. $6 - 9 + 9 - (9 + 7 \times 1)$

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

10. $(9 - (7 - 4) - 6) \times (7 + 6)$

Ordre d'Opérations (H) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. (5 \times (1 - 1) + 7) \times 1 - 9 \\ = -2$$

$$6. 7 + 6 + 5 - 9 - (2 + 8) \\ = -1$$

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

$$7. ((1 - (7 - 7)) \times 2 - 3) \times 4 \\ = -4$$

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

$$8. 2 \times 2 \times 2 + 2 + 9 - 3 \\ = 16$$

$$4. 4 - (3 + 7) + 1 + 9 + 8 \\ = 12$$

$$9. 6 - 9 + 9 - (9 + 7 \times 1) \\ = -10$$

$$5. 2 \times 1 \times 3 - (1 - 8 + 3) \\ = 10$$

$$10. (9 - (7 - 4) - 6) \times (7 + 6) \\ = 0$$

Ordre d'Opérations (I)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

1. $6 \times (2 - (8 + 1) + 9) + 5$

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

2. $1 \times (6 + 9 - 5 + 8 - 7)$

7. $(7 - 9 \times 1) \times (1 - (5 - 2))$

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

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

4. $(1 \times 4 - 9 + 4) \times (3 - 7)$

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

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

10. $(5 + 2 - 6 - 3) \times (1 + 6)$

Ordre d'Opérations (I) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 6 \times (2 - (8 + 1) + 9) + 5 \\ = 17$$

$$6. 5 \times 2 \times (3 - (5 + 8) + 8) \\ = -20$$

$$2. 1 \times (6 + 9 - 5 + 8 - 7) \\ = 11$$

$$7. (7 - 9 \times 1) \times (1 - (5 - 2)) \\ = 4$$

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

$$8. 4 \times (6 - 6) \times (3 + 4 \times 3) \\ = 0$$

$$4. (1 \times 4 - 9 + 4) \times (3 - 7) \\ = 4$$

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

$$5. (4 - 4) \times (3 - 9) - (3 + 4) \\ = -7$$

$$10. (5 + 2 - 6 - 3) \times (1 + 6) \\ = -14$$

Ordre d'Opérations (J)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

1. $1 \times (2 - 6 + 7 + 8 \times 1)$

6. $6 \times (7 - 8) + 8 \times (9 - 7)$

2. $1 + 6 + 2 \times 1 \times (3 + 3)$

7. $1 + 3 + 4 - (8 - 5) + 3$

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

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

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

9. $4 + 6 \times 7 \times 2 \times (8 - 8)$

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

10. $3 - 9 - (6 - (9 + 7)) + 9$

Ordre d'Opérations (J) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 1 \times (2 - 6 + 7 + 8 \times 1) \\ = 11$$

$$6. 6 \times (7 - 8) + 8 \times (9 - 7) \\ = 10$$

$$2. 1 + 6 + 2 \times 1 \times (3 + 3) \\ = 19$$

$$7. 1 + 3 + 4 - (8 - 5) + 3 \\ = 8$$

$$3. 1 \times 5 \times (5 - 5) \times 2 \times 4 \\ = 0$$

$$8. 3 \times 2 \times 3 - (5 + 1 \times 3) \\ = 10$$

$$4. (9 - 5) \times (1 \times 5 - (4 + 4)) \\ = -12$$

$$9. 4 + 6 \times 7 \times 2 \times (8 - 8) \\ = 4$$

$$5. (2 - 3) \times (1 - (4 + 5)) \times 1 \\ = 8$$

$$10. 3 - 9 - (6 - (9 + 7)) + 9 \\ = 13$$