

## Ordre d'Opérations (A)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

1.  $2 \times 3 + 8 + 9 - 6$

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

11.  $8 \times 3 \times (2 - 2) \times 1$

2.  $9 + 7 - 9 + 5 \times 2$

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

12.  $5 - (6 - 4 \times 3) \times 2$

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

8.  $9 - 5 + 2 - 6 + 6$

13.  $3 + 5 - 4 + 3 + 5$

4.  $8 - 9 - (9 - 2) - 6$

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

14.  $1 \times 1 + 8 \times 2 - 1$

5.  $1 \times 7 \times 1 \times 1 - 3$

10.  $1 \times 3 - (5 + 4 + 6)$

15.  $7 + 5 - 1 + 1 \times 7$

## Ordre d'Opérations (A) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 2 \times 3 + 8 + 9 - 6 \\ = 17$$

$$6. (5 - 2 + 2) \times (8 - 5) \\ = 15$$

$$11. 8 \times 3 \times (2 - 2) \times 1 \\ = 0$$

$$2. 9 + 7 - 9 + 5 \times 2 \\ = 17$$

$$7. 2 \times 1 \times (4 + 6) - 4 \\ = 16$$

$$12. 5 - (6 - 4 \times 3) \times 2 \\ = 17$$

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

$$8. 9 - 5 + 2 - 6 + 6 \\ = 6$$

$$13. 3 + 5 - 4 + 3 + 5 \\ = 12$$

$$4. 8 - 9 - (9 - 2) - 6 \\ = -14$$

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

$$14. 1 \times 1 + 8 \times 2 - 1 \\ = 16$$

$$5. 1 \times 7 \times 1 \times 1 - 3 \\ = 4$$

$$10. 1 \times 3 - (5 + 4 + 6) \\ = -12$$

$$15. 7 + 5 - 1 + 1 \times 7 \\ = 18$$

## Ordre d'Opérations (B)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

1.  $2 \times (2 - (6 + 3)) - 6$       6.  $6 \times 2 - (8 - 6) - 6$       11.  $(9 - 7 - 8) \times (1 - 4)$

2.  $8 - (6 - 3 \times (6 - 5))$       7.  $1 \times 3 + 9 - (6 + 7)$       12.  $2 \times 5 - (9 - 8) \times 4$

3.  $1 + 2 \times (1 + 7 - 7)$       8.  $(8 - 8) \times 6 \times (9 - 8)$       13.  $3 - 1 - 7 - (3 - 6)$

4.  $1 + 5 - 2 - (4 + 8)$       9.  $3 \times (6 - 2 - 1) + 6$       14.  $1 \times 2 - 8 - 1 \times 5$

5.  $6 - (4 + 1 - 3 \times 3)$       10.  $(2 - (2 + 1)) \times 3 + 6$       15.  $3 + (3 - 3) \times 5 \times 3$

## Ordre d'Opérations (B) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 2 \times (2 - (6 + 3)) - 6 \\ = -20$$

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

$$11. (9 - 7 - 8) \times (1 - 4) \\ = 18$$

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

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

$$12. 2 \times 5 - (9 - 8) \times 4 \\ = 6$$

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

$$8. (8 - 8) \times 6 \times (9 - 8) \\ = 0$$

$$13. 3 - 1 - 7 - (3 - 6) \\ = -2$$

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

$$9. 3 \times (6 - 2 - 1) + 6 \\ = 15$$

$$14. 1 \times 2 - 8 - 1 \times 5 \\ = -11$$

$$5. 6 - (4 + 1 - 3 \times 3) \\ = 10$$

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

$$15. 3 + (3 - 3) \times 5 \times 3 \\ = 3$$

## Ordre d'Opérations (C)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

6.  $7 - 3 \times (3 - 3) - 3$

11.  $6 + 8 \times 1 - (6 - 5)$

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

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

12.  $(3 - 8 - 3) \times 1 - 7$

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

8.  $7 - 4 + 5 - 5 - 1$

13.  $6 - 6 - (2 - 7) - 2$

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

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

14.  $8 - (8 - 6) - (2 - 7)$

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

10.  $(5 - 8) \times (1 \times 7 - 6)$

15.  $1 \times (2 - 1 \times (4 + 8))$

## Ordre d'Opérations (C) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

$$11. 6 + 8 \times 1 - (6 - 5) \\ = 13$$

$$2. (2 - (6 - 1)) \times 3 - 8 \\ = -17$$

$$7. 6 + 9 + 3 \times (3 - 3) \\ = 15$$

$$12. (3 - 8 - 3) \times 1 - 7 \\ = -15$$

$$3. 3 \times (3 - 6) \times 1 \times 2 \\ = -18$$

$$8. 7 - 4 + 5 - 5 - 1 \\ = 2$$

$$13. 6 - 6 - (2 - 7) - 2 \\ = 3$$

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

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

$$14. 8 - (8 - 6) - (2 - 7) \\ = 11$$

$$5. 4 - (5 - 6) \times 4 - 4 \\ = 4$$

$$10. (5 - 8) \times (1 \times 7 - 6) \\ = -3$$

$$15. 1 \times (2 - 1 \times (4 + 8)) \\ = -10$$

## Ordre d'Opérations (D)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

11.  $6 \times (2 + 5 - 6 - 4)$

2.  $4 + 7 - 3 + 4 + 7$

7.  $4 + 4 - 6 + 9 + 5$

12.  $(1 + 4 \times 1) \times (6 - 8)$

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

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

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

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

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

14.  $8 - 8 + 8 - 6 + 4$

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

10.  $3 - 7 - 8 - 6 \times 1$

15.  $4 + 2 + 4 - 8 + 2$

## Ordre d'Opérations (D) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

$$11. 6 \times (2 + 5 - 6 - 4) \\ = -18$$

$$2. 4 + 7 - 3 + 4 + 7 \\ = 19$$

$$7. 4 + 4 - 6 + 9 + 5 \\ = 16$$

$$12. (1 + 4 \times 1) \times (6 - 8) \\ = -10$$

$$3. 1 \times (4 + 3) + 9 + 2 \\ = 18$$

$$8. 1 \times (4 \times (7 - 2) - 2) \\ = 18$$

$$13. 7 - 2 + (2 + 1) \times 2 \\ = 11$$

$$4. 7 - (6 + 6) - (4 + 9) \\ = -18$$

$$9. 5 \times (4 - 4) \times 4 \times 6 \\ = 0$$

$$14. 8 - 8 + 8 - 6 + 4 \\ = 6$$

$$5. 5 \times (1 \times 1 + 2) \times 1 \\ = 15$$

$$10. 3 - 7 - 8 - 6 \times 1 \\ = -18$$

$$15. 4 + 2 + 4 - 8 + 2 \\ = 4$$



## Ordre d'Opérations (E)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

11.  $(1 - 7) \times 1 \times 1 - 4$

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

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

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

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

8.  $1 + 5 + (7 - 9) \times 3$

13.  $(4 - 7) \times 5 + 3 \times 6$

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

9.  $5 + 7 - 4 - 1 \times 6$

14.  $3 \times 3 - 2 + 5 - 1$

5.  $2 + 2 + 1 - 5 - 8$

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

15.  $2 - (5 - (5 \times 4 - 9))$

## Ordre d'Opérations (E) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

$$11. (1 - 7) \times 1 \times 1 - 4 \\ = -10$$

$$2. (7 - 5) \times (5 \times 1 - 5) \\ = 0$$

$$7. 2 \times (3 + 2 \times (4 - 1)) \\ = 18$$

$$12. 7 \times 1 \times (2 + 7 - 9) \\ = 0$$

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

$$8. 1 + 5 + (7 - 9) \times 3 \\ = 0$$

$$13. (4 - 7) \times 5 + 3 \times 6 \\ = 3$$

$$4. 1 \times (1 + 1) \times 1 \times 5 \\ = 10$$

$$9. 5 + 7 - 4 - 1 \times 6 \\ = 2$$

$$14. 3 \times 3 - 2 + 5 - 1 \\ = 11$$

$$5. 2 + 2 + 1 - 5 - 8 \\ = -8$$

$$10. 5 \times (2 + 3) \times (8 - 8) \\ = 0$$

$$15. 2 - (5 - (5 \times 4 - 9)) \\ = 8$$

## Ordre d'Opérations (F)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

2.  $1 \times (8 - 7 - (6 + 6))$       7.  $5 + 1 \times (8 + 2 + 3)$       12.  $(8 - 3) \times (4 - 3 \times 2)$

3.  $1 \times (3 + 6 + 6 + 4)$       8.  $2 - 6 - 5 - (7 - 1)$       13.  $2 \times (6 - 4) + 3 \times 3$

4.  $1 + 9 + 9 \times 1 - 7$       9.  $(6 + 2 - 7) \times 9 + 8$       14.  $(7 - 9) \times 3 \times (2 - 1)$

5.  $1 + 3 - (2 + 3 - 5)$       10.  $4 + 3 + 2 + 6 + 1$       15.  $(6 - 2 - 4) \times 5 \times 5$

## Ordre d'Opérations (F) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

$$6. 8 - (8 + 8 \times (6 - 8)) \\ = 16$$

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

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

$$7. 5 + 1 \times (8 + 2 + 3) \\ = 18$$

$$12. (8 - 3) \times (4 - 3 \times 2) \\ = -10$$

$$3. 1 \times (3 + 6 + 6 + 4) \\ = 19$$

$$8. 2 - 6 - 5 - (7 - 1) \\ = -15$$

$$13. 2 \times (6 - 4) + 3 \times 3 \\ = 13$$

$$4. 1 + 9 + 9 \times 1 - 7 \\ = 12$$

$$9. (6 + 2 - 7) \times 9 + 8 \\ = 17$$

$$14. (7 - 9) \times 3 \times (2 - 1) \\ = -6$$

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

$$10. 4 + 3 + 2 + 6 + 1 \\ = 16$$

$$15. (6 - 2 - 4) \times 5 \times 5 \\ = 0$$

## Ordre d'Opérations (G)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

1.  $1 \times (9 + 2 - (3 - 7))$       6.  $1 \times (3 + 6 - 9) \times 6$       11.  $(3 - 2) \times (9 \times 2 + 2)$

2.  $6 \times (6 - 3 + 4 - 6)$       7.  $7 + 9 - 9 + 4 + 7$       12.  $7 \times (3 - 2) - (6 + 7)$

3.  $(1 - 6 + 1) \times 3 + 2$       8.  $(1 - (6 + 6)) \times (5 - 4)$       13.  $8 - 7 + 7 - (7 + 7)$

4.  $7 + 9 + 6 - (8 - 2)$       9.  $4 \times (4 - (1 + 6 - 7))$       14.  $2 - 8 + 9 - 7 + 1$

5.  $(5 + 2 \times 4) \times (3 - 2)$       10.  $(6 + 5) \times 1 \times 1 - 4$       15.  $(5 + 1 - 4) \times 3 + 5$

## Ordre d'Opérations (G) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 1 \times (9 + 2 - (3 - 7)) \\ = 15$$

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

$$11. (3 - 2) \times (9 \times 2 + 2) \\ = 20$$

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

$$7. 7 + 9 - 9 + 4 + 7 \\ = 18$$

$$12. 7 \times (3 - 2) - (6 + 7) \\ = -6$$

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

$$8. (1 - (6 + 6)) \times (5 - 4) \\ = -11$$

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

$$4. 7 + 9 + 6 - (8 - 2) \\ = 16$$

$$9. 4 \times (4 - (1 + 6 - 7)) \\ = 16$$

$$14. 2 - 8 + 9 - 7 + 1 \\ = -3$$

$$5. (5 + 2 \times 4) \times (3 - 2) \\ = 13$$

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

$$15. (5 + 1 - 4) \times 3 + 5 \\ = 11$$

## Ordre d'Opérations (H)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

1.  $5 - 6 + 3 - (8 + 7)$

6.  $2 \times 9 + 6 - 9 + 5$

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

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

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

12.  $4 \times (4 - (9 \times 1 - 7))$

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

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

13.  $7 + 7 - 6 \times 3 - 4$

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

9.  $7 - 3 + 2 - 2 + 1$

14.  $2 + 1 \times 3 \times 1 \times 2$

5.  $6 + 2 + 1 - 9 + 7$

10.  $7 + 1 + 8 - (1 + 3)$

15.  $1 \times (7 - 5) \times 1 \times 3$

## Ordre d'Opérations (H) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 5 - 6 + 3 - (8 + 7) \\ = -13$$

$$6. 2 \times 9 + 6 - 9 + 5 \\ = 20$$

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

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

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

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

$$3. 1 \times (7 - 2 \times 2) \times 4 \\ = 12$$

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

$$13. 7 + 7 - 6 \times 3 - 4 \\ = -8$$

$$4. 4 \times (2 - 4) \times (8 - 6) \\ = -16$$

$$9. 7 - 3 + 2 - 2 + 1 \\ = 5$$

$$14. 2 + 1 \times 3 \times 1 \times 2 \\ = 8$$

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

$$10. 7 + 1 + 8 - (1 + 3) \\ = 12$$

$$15. 1 \times (7 - 5) \times 1 \times 3 \\ = 6$$



## Ordre d'Opérations (I)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

11.  $2 + 7 + 7 - 2 \times 2$

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

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

12.  $2 \times (6 - 6) \times 7 \times 1$

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

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

13.  $2 \times 2 \times (4 - 2 - 6)$

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

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

14.  $2 + 3 + 4 + 3 \times 3$

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

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

15.  $3 - (1 - 8) \times (2 - 1)$

## Ordre d'Opérations (I) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 1 \times 1 \times (6 + 3) + 2 \\ = 11$$

$$6. 3 + 2 \times 6 + 2 - 8 \\ = 9$$

$$11. 2 + 7 + 7 - 2 \times 2 \\ = 12$$

$$2. 3 + (6 - 7) \times 9 + 6 \\ = 0$$

$$7. 3 \times 4 \times (5 + 3 - 7) \\ = 12$$

$$12. 2 \times (6 - 6) \times 7 \times 1 \\ = 0$$

$$3. (5 - 9) \times (4 + 1) + 5 \\ = -15$$

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

$$13. 2 \times 2 \times (4 - 2 - 6) \\ = -16$$

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

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

$$14. 2 + 3 + 4 + 3 \times 3 \\ = 18$$

$$5. 3 \times 5 - (8 - 9 + 1) \\ = 15$$

$$10. 5 \times 2 \times (6 - (1 + 7)) \\ = -20$$

$$15. 3 - (1 - 8) \times (2 - 1) \\ = 10$$

## Ordre d'Opérations (J)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

6.  $9 + 4 + 6 - 1 \times 7$

11.  $2 - 3 + 3 + 2 + 4$

2.  $9 + 1 + 1 + 9 - 1$

7.  $4 + 2 \times 2 \times 1 \times 4$

12.  $4 - 2 - 8 + 9 \times 2$

3.  $(6 - 5) \times (1 + 5 - 7)$

8.  $1 - 9 + 1 + 3 + 9$

13.  $9 + 6 - 5 - (1 + 6)$

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

9.  $6 + 9 + 4 + 3 - 2$

14.  $5 + 9 - 8 - (2 - 6)$

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

10.  $(7 - 4) \times (1 - 2 \times 3)$

15.  $3 - 9 + 3 \times 3 - 2$

## Ordre d'Opérations (J) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

6.  $9 + 4 + 6 - 1 \times 7$   
 $= 12$

11.  $2 - 3 + 3 + 2 + 4$   
 $= 8$

2.  $9 + 1 + 1 + 9 - 1$   
 $= 19$

7.  $4 + 2 \times 2 \times 1 \times 4$   
 $= 20$

12.  $4 - 2 - 8 + 9 \times 2$   
 $= 12$

3.  $(6 - 5) \times (1 + 5 - 7)$   
 $= -1$

8.  $1 - 9 + 1 + 3 + 9$   
 $= 5$

13.  $9 + 6 - 5 - (1 + 6)$   
 $= 3$

4.  $8 \times (4 + 3 - (6 - 1))$   
 $= 16$

9.  $6 + 9 + 4 + 3 - 2$   
 $= 20$

14.  $5 + 9 - 8 - (2 - 6)$   
 $= 10$

5.  $1 + 2 + 4 + 5 - 2$   
 $= 10$

10.  $(7 - 4) \times (1 - 2 \times 3)$   
 $= -15$

15.  $3 - 9 + 3 \times 3 - 2$   
 $= 1$