

## Ordre d'Opérations (A)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

6.  $5 + 1 \times 2 \times 1 + 5 + 6 + 2$

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

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

3.  $1 \times 1 \times (2 + 4 \times 1 + 7 + 6)$

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

4.  $8 \times 1 + 1 + 1 + 3 + 2 \times 2$

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

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

10.  $1 + 1 + 1 + 4 + 3 \times 2 \times 1$

## Ordre d'Opérations (A) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 3 \times 2 + 2 \times 1 \times 1 \times 1 \times 2 \\ = 10$$

$$6. 5 + 1 \times 2 \times 1 + 5 + 6 + 2 \\ = 20$$

$$2. 6 + 1 + 2 + (4 + 2) \times 1 + 5 \\ = 20$$

$$7. (8 + 1 + 4) \times 1 \times 1 + 3 \times 2 \\ = 19$$

$$3. 1 \times 1 \times (2 + 4 \times 1 + 7 + 6) \\ = 19$$

$$8. 1 \times 2 + 1 \times 1 \times (5 + 5) + 8 \\ = 20$$

$$4. 8 \times 1 + 1 + 1 + 3 + 2 \times 2 \\ = 17$$

$$9. (1 \times 2 \times 3 \times 1 \times 2 + 4) \times 1 \\ = 16$$

$$5. 1 \times (1 + 2) + 3 \times 1 \times 3 + 5 \\ = 17$$

$$10. 1 + 1 + 1 + 4 + 3 \times 2 \times 1 \\ = 13$$

## Ordre d'Opérations (B)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

6.  $5 + 5 \times 1 + 1 \times 3 \times 1 \times 3$

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

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

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

8.  $2 \times 6 + 2 + 1 \times 4 \times 1 \times 1$

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

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

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

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

## Ordre d'Opérations (B) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

6.  $5 + 5 \times 1 + 1 \times 3 \times 1 \times 3$   
 $= 19$

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

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

3.  $6 + (1 + 1) \times 1 \times 2 \times 1 + 5$   
 $= 15$

8.  $2 \times 6 + 2 + 1 \times 4 \times 1 \times 1$   
 $= 18$

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

9.  $1 \times 1 \times (6 + 7) \times 1 \times 1 + 7$   
 $= 20$

5.  $1 \times 1 \times 1 \times 1 \times (7 + 3) + 1$   
 $= 11$

10.  $(3 + 3 + 1) \times 1 + 2 \times 2 \times 1$   
 $= 11$

## Ordre d'Opérations (C)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

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

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

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

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

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

9.  $2 + 7 + 3 + 2 \times 1 + 3 + 2$

5.  $(1 + 1 + 3 + 1) \times 3 \times 1 + 1$

10.  $7 \times 2 + 1 \times 1 + 3 + 1 + 1$

## Ordre d'Opérations (C) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

$$6. 1 \times 2 \times 1 \times 7 + 1 \times 2 \times 2 \\ = 18$$

$$2. 9 + (5 + 4 + 2) \times 1 \times 1 \times 1 \\ = 20$$

$$7. 1 \times 1 \times (1 + 5 + 3 \times 3) + 1 \\ = 16$$

$$3. (1 + 1) \times 2 + 6 + 2 \times 1 \times 4 \\ = 18$$

$$8. 1 \times (3 + 9 + 5) \times 1 \times 1 \times 1 \\ = 17$$

$$4. 1 \times ((8 + 2) \times 1 + 3 \times 3 \times 1) \\ = 19$$

$$9. 2 + 7 + 3 + 2 \times 1 + 3 + 2 \\ = 19$$

$$5. (1 + 1 + 3 + 1) \times 3 \times 1 + 1 \\ = 19$$

$$10. 7 \times 2 + 1 \times 1 + 3 + 1 + 1 \\ = 20$$

## Ordre d'Opérations (D)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

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

7.  $2 + 2 \times 1 \times 3 + 6 + 4 + 1$

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

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

4.  $1 \times 3 \times 2 \times 1 \times 1 \times 1 \times 2$

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

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

10.  $(1 + 2 + 2) \times 1 + 4 \times 2 + 5$

## Ordre d'Opérations (D) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

$$6. 1 \times (2 + 4 + 2 \times (5 + 2 \times 1)) \\ = 20$$

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

$$7. 2 + 2 \times 1 \times 3 + 6 + 4 + 1 \\ = 19$$

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

$$8. 3 \times 2 + 6 + (1 + 2 \times 1) \times 1 \\ = 15$$

$$4. 1 \times 3 \times 2 \times 1 \times 1 \times 1 \times 2 \\ = 12$$

$$9. (4 + 7 + 1 \times 4 \times 1 \times 1) \times 1 \\ = 15$$

$$5. 1 \times 1 \times 2 \times (2 + 4 \times 2) \times 1 \\ = 20$$

$$10. (1 + 2 + 2) \times 1 + 4 \times 2 + 5 \\ = 18$$



## Ordre d'Opérations (E)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

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

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

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

8.  $5 + 1 \times 1 \times 3 \times 1 + 3 \times 3$

4.  $4 + 2 \times 2 \times 3 \times 1 + 3 + 1$

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

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

10.  $1 \times 1 \times 1 \times (5 + 9 \times 1) \times 1$

## Ordre d'Opérations (E) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. (3 + 1 + 1) \times 1 \times (1 + 1 \times 1) \\ = 10$$

$$6. (1 \times (1 + 2) \times 1 \times 5 + 4) \times 1 \\ = 19$$

$$2. 1 \times 1 \times 2 \times 1 \times (3 + 1 \times 5) \\ = 16$$

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

$$3. 1 \times 2 \times (1 + 4) + 6 + 1 + 2 \\ = 19$$

$$8. 5 + 1 \times 1 \times 3 \times 1 + 3 \times 3 \\ = 17$$

$$4. 4 + 2 \times 2 \times 3 \times 1 + 3 + 1 \\ = 20$$

$$9. 1 \times 3 \times 2 \times 1 \times 1 \times 2 + 5 \\ = 17$$

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

$$10. 1 \times 1 \times 1 \times (5 + 9 \times 1) \times 1 \\ = 14$$

## Ordre d'Opérations (F)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

2.  $1 \times 5 + 3 + 7 + 1 + 1 + 2$

7.  $1 \times 1 + 1 \times 1 \times 3 + 6 + 6$

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

8.  $1 \times 1 \times 3 \times 1 \times 1 \times 1 \times 5$

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

9.  $1 + 3 + 1 \times 1 \times 2 \times 2 \times 1$

5.  $1 \times 1 \times 1 \times 1 \times 2 \times 2 \times 2$

10.  $1 \times (1 + 1 \times 2 \times (3 + 2)) + 7$

## Ordre d'Opérations (F) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 1 \times 1 \times 1 \times 1 \times 2 + 2 + 4 \\ = 8$$

$$6. 8 + (2 \times 1 \times 2 \times 1 + 3) \times 1 \\ = 15$$

$$2. 1 \times 5 + 3 + 7 + 1 + 1 + 2 \\ = 19$$

$$7. 1 \times 1 + 1 \times 1 \times 3 + 6 + 6 \\ = 16$$

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

$$8. 1 \times 1 \times 3 \times 1 \times 1 \times 1 \times 5 \\ = 15$$

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

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

$$5. 1 \times 1 \times 1 \times 1 \times 2 \times 2 \times 2 \\ = 8$$

$$10. 1 \times (1 + 1 \times 2 \times (3 + 2)) + 7 \\ = 18$$

## Ordre d'Opérations (G)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

1.  $1 \times 1 \times 1 \times 1 \times 2 \times 2 \times 4$

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

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

7.  $1 \times 1 \times (6 + 3 + (3 + 8) \times 1)$

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

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

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

9.  $5 + 2 \times 1 \times 1 + 2 + 4 + 6$

5.  $1 \times 1 \times 4 \times 3 \times 1 \times 1 \times 1$

10.  $(2 + 7 + 1 \times (1 + 2) \times 3) \times 1$

## Ordre d'Opérations (G) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 1 \times 1 \times 1 \times 1 \times 2 \times 2 \times 4 \\ = 16$$

$$6. 2 + 1 + 2 + 1 + (4 + 5) \times 1 \\ = 15$$

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

$$7. 1 \times 1 \times (6 + 3 + (3 + 8) \times 1) \\ = 20$$

$$3. 6 \times 1 \times 1 + 6 \times 1 \times 2 \times 1 \\ = 18$$

$$8. 1 \times 2 \times 1 \times 1 \times 2 + 2 \times 8 \\ = 20$$

$$4. 1 \times ((2 + 8 \times 1 \times 1) \times 1 + 5) \\ = 15$$

$$9. 5 + 2 \times 1 \times 1 + 2 + 4 + 6 \\ = 19$$

$$5. 1 \times 1 \times 4 \times 3 \times 1 \times 1 \times 1 \\ = 12$$

$$10. (2 + 7 + 1 \times (1 + 2) \times 3) \times 1 \\ = 18$$

## Ordre d'Opérations (H)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

6.  $7 + 4 \times 2 + 2 \times 1 \times 2 \times 1$

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

7.  $1 \times 3 \times 1 \times 1 \times 2 \times 1 \times 1$

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

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

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

9.  $1 \times 1 \times 3 \times 1 \times 1 \times 1 \times 4$

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

10.  $1 \times 1 \times 1 \times 1 \times (4 + 2) \times 3$

## Ordre d'Opérations (H) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 2 \times 2 \times 1 + 1 + 1 + 4 + 1 \\ = 11$$

$$6. 7 + 4 \times 2 + 2 \times 1 \times 2 \times 1 \\ = 19$$

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

$$7. 1 \times 3 \times 1 \times 1 \times 2 \times 1 \times 1 \\ = 6$$

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

$$8. 1 + 1 \times 1 \times 8 + 2 \times 1 \times 1 \\ = 11$$

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

$$9. 1 \times 1 \times 3 \times 1 \times 1 \times 1 \times 4 \\ = 12$$

$$5. 1 \times 5 \times 1 \times 1 \times 2 \times 1 + 2 \\ = 12$$

$$10. 1 \times 1 \times 1 \times 1 \times (4 + 2) \times 3 \\ = 18$$



## Ordre d'Opérations (I)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

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

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

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

8.  $8 \times 2 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1$

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

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

5.  $2 \times 1 \times 1 \times 4 \times 1 \times 1 \times 1$

10.  $3 \times 1 \times 1 \times (1 \times 2 + 4 \times 1)$

## Ordre d'Opérations (I) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 2 \times ((1 + 1) \times 2 + 1 \times 2) + 7 \\ = 19$$

$$6. 1 \times 2 \times 3 + 1 + 3 + 1 + 8 \\ = 19$$

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

$$7. (1 + 4) \times 1 \times 1 \times 1 + 6 \times 1 \\ = 11$$

$$3. 1 + 3 + 1 \times (2 + 3) + 1 + 7 \\ = 17$$

$$8. 8 \times 2 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1 \\ = 16$$

$$4. 2 \times (2 + 3 + 3) \times 1 \times 1 \times 1 \\ = 16$$

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

$$5. 2 \times 1 \times 1 \times 4 \times 1 \times 1 \times 1 \\ = 8$$

$$10. 3 \times 1 \times 1 \times (1 \times 2 + 4 \times 1) \\ = 18$$

## Ordre d'Opérations (J)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

10.  $1 \times (3 + 6 + 2 + 8 + 1) \times 1$

## Ordre d'Opérations (J) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 9 + (4 + 1) \times (1 + 1) \times 1 \times 1 \\ = 19$$

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

$$2. (1 + 4) \times 2 \times 1 \times 1 \times 1 + 4 \\ = 14$$

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

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

$$8. (1 \times 3 + 2 + 1 + 4) \times 1 + 7 \\ = 17$$

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

$$9. 1 \times 1 \times (6 + 1 + 4 + 1) + 3 \\ = 15$$

$$5. 6 + 1 + (3 + 1 + 1 \times 6) \times 1 \\ = 17$$

$$10. 1 \times (3 + 6 + 2 + 8 + 1) \times 1 \\ = 20$$