

Ordre d'Opérations (A)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

1. $-8 - 3 \times 4$

6. $5 + 4 + (-3)$

11. $9 + 7 + (-8)$

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

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

12. $8 - (-1 - 6)$

3. $-1 + 3 + 3$

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

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

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

9. $3 + 5 - (-8)$

14. $1 \times (-3) \times (-1)$

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

10. $7 - (7 + 3)$

15. $-9 - (1 + 7)$

Ordre d'Opérations (A) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. -8 - 3 \times 4 \\ = -20$$

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

$$11. 9 + 7 + (-8) \\ = 8$$

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

$$7. (8 - 8) \times 3 \\ = 0$$

$$12. 8 - (-1 - 6) \\ = 15$$

$$3. -1 + 3 + 3 \\ = 5$$

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

$$13. (-1) \times (-4) \times 2 \\ = 8$$

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

$$9. 3 + 5 - (-8) \\ = 16$$

$$14. 1 \times (-3) \times (-1) \\ = 3$$

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

$$10. 7 - (7 + 3) \\ = -3$$

$$15. -9 - (1 + 7) \\ = -17$$

Ordre d'Opérations (B)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

1. $4 + 4 + (-5)$

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

11. $-3 + (-7) + 6$

2. $1 - (-9 - 6)$

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

12. $-5 - (-3 - 1)$

3. $3 - 1 \times 8$

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

13. $2 \times (-9) - (-9)$

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

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

14. $-6 + 2 \times 5$

5. $-9 - 9 - (-2)$

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

15. $(-5) \times 2 - 8$

Ordre d'Opérations (B) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

$$11. -3 + (-7) + 6 \\ = -4$$

$$2. 1 - (-9 - 6) \\ = 16$$

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

$$12. -5 - (-3 - 1) \\ = -1$$

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

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

$$13. 2 \times (-9) - (-9) \\ = -9$$

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

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

$$14. -6 + 2 \times 5 \\ = 4$$

$$5. -9 - 9 - (-2) \\ = -16$$

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

$$15. (-5) \times 2 - 8 \\ = -18$$

Ordre d'Opérations (C)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

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

2. $2 + 2 - (-9)$

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

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

3. $6 \times 2 - 3$

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

13. $-7 + 9 + 4$

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

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

14. $7 + 6 - (-1)$

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

10. $-8 - (-3 - (-8))$

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

Ordre d'Opérations (C) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

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

$$2. 2 + 2 - (-9) \\ = 13$$

$$7. 1 - (-7) + (-8) \\ = 0$$

$$12. (-1) \times (8 + 8) \\ = -16$$

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

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

$$13. -7 + 9 + 4 \\ = 6$$

$$4. (-1) \times 4 \times 4 \\ = -16$$

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

$$14. 7 + 6 - (-1) \\ = 14$$

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

$$10. -8 - (-3 - (-8)) \\ = -13$$

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

Ordre d'Opérations (D)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

11. $-2 - 2 + 4$

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

7. $1 - 1 - 1$

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

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

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

13. $(3 - (-1)) \times 4$

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

9. $3 + (-2) - (-6)$

14. $(3 + (-6)) \times 1$

5. $-6 - 1 \times 9$

10. $7 \times (-9 - (-7))$

15. $2 + (-5) + (-6)$

Ordre d'Opérations (D) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. (6 - 6) \times (-8) \\ = 0$$

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

$$11. -2 - 2 + 4 \\ = 0$$

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

$$7. 1 - 1 - 1 \\ = -1$$

$$12. (-6) \times 3 \times (-1) \\ = 18$$

$$3. 5 - (-6 + (-8)) \\ = 19$$

$$8. (-5) \times 2 - 7 \\ = -17$$

$$13. (3 - (-1)) \times 4 \\ = 16$$

$$4. (-6) \times (6 - 3) \\ = -18$$

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

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

$$5. -6 - 1 \times 9 \\ = -15$$

$$10. 7 \times (-9 - (-7)) \\ = -14$$

$$15. 2 + (-5) + (-6) \\ = -9$$

Ordre d'Opérations (E)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

11. $-7 - 2 \times 1$

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

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

12. $-2 - (-4 + 2)$

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

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

13. $-6 + (-4) - (-7)$

4. $9 - 7 + 4$

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

14. $6 \times (-1) \times 1$

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

10. $(7 - 7) \times 6$

15. $-1 + 3 + (-8)$

Ordre d'Opérations (E) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

$$11. -7 - 2 \times 1 \\ = -9$$

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

$$7. -1 - (-8) \times (-2) \\ = -17$$

$$12. -2 - (-4 + 2) \\ = 0$$

$$3. -8 + 9 + (-6) \\ = -5$$

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

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

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

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

$$14. 6 \times (-1) \times 1 \\ = -6$$

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

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

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

Ordre d'Opérations (F)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

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

2. $1 \times 1 \times 7$

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

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

3. $-7 - 3 + (-4)$

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

13. $6 - (6 + 8)$

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

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

14. $-8 - (-1) \times (-4)$

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

10. $4 \times (-8 - (-6))$

15. $2 - (-2) + (-2)$

Ordre d'Opérations (F) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

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

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

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

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

$$3. -7 - 3 + (-4) \\ = -14$$

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

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

$$4. 6 \times (-1) \times 1 \\ = -6$$

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

$$14. -8 - (-1) \times (-4) \\ = -12$$

$$5. 2 \times (-1) \times 9 \\ = -18$$

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

$$15. 2 - (-2) + (-2) \\ = 2$$

Ordre d'Opérations (G)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

1. $-7 - (-4 - (-8))$

6. $-5 - (2 - (-1))$

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

2. $-9 + 1 + 6$

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

12. $-8 - (-2) - 4$

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

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

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

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

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

14. $6 - 6 + 8$

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

10. $1 + 1 + (-9)$

15. $(-4) \times (-8 + 5)$

Ordre d'Opérations (G) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

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

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

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

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

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

$$8. 1 + (-7) - 4 \\ = -10$$

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

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

$$9. 8 \times (-3 - (-1)) \\ = -16$$

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

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

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

$$15. (-4) \times (-8 + 5) \\ = 12$$

Ordre d'Opérations (H)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

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

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

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

12. $1 + 2 + 1$

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

8. $4 + 3 - 8$

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

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

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

14. $(1 - 2) \times (-2)$

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

10. $5 - 2 \times (-5)$

15. $(6 - 2) \times (-3)$

Ordre d'Opérations (H) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 2 - 3 \times (-4) \\ = 14$$

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

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

$$2. (-1) \times (-9) - (-9) \\ = 18$$

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

$$12. 1 + 2 + 1 \\ = 4$$

$$3. (-5) \times (-9 - (-9)) \\ = 0$$

$$8. 4 + 3 - 8 \\ = -1$$

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

$$4. (2 + (-8)) \times (-3) \\ = 18$$

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

$$14. (1 - 2) \times (-2) \\ = 2$$

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

$$10. 5 - 2 \times (-5) \\ = 15$$

$$15. (6 - 2) \times (-3) \\ = -12$$

Ordre d'Opérations (I)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

11. $-4 - 7 - (-5)$

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

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

12. $3 - (-4) \times 3$

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

8. $4 - 8 + (-1)$

13. $2 + 2 \times 5$

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

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

14. $-5 - 4 - 3$

5. $3 + (-3) + (-4)$

10. $-7 + 6 + 6$

15. $-7 - (-9) - 2$

Ordre d'Opérations (I) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

$$11. -4 - 7 - (-5) \\ = -6$$

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

$$7. 6 \times (-3) \times (-1) \\ = 18$$

$$12. 3 - (-4) \times 3 \\ = 15$$

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

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

$$13. 2 + 2 \times 5 \\ = 12$$

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

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

$$14. -5 - 4 - 3 \\ = -12$$

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

$$10. -7 + 6 + 6 \\ = 5$$

$$15. -7 - (-9) - 2 \\ = 0$$

Ordre d'Opérations (J)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

11. $-7 - 7 + (-5)$

2. $-7 - (2 + 4)$

7. $4 \times 2 \times 1$

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

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

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

13. $(5 + (-4)) \times 9$

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

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

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

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

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

15. $-3 + (-1) - 8$

Ordre d'Opérations (J) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

$$11. -7 - 7 + (-5) \\ = -19$$

$$2. -7 - (2 + 4) \\ = -13$$

$$7. 4 \times 2 \times 1 \\ = 8$$

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

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

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

$$13. (5 + (-4)) \times 9 \\ = 9$$

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

$$9. 7 + (-2) - (-5) \\ = 10$$

$$14. -7 + (-2) + (-6) \\ = -15$$

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

$$10. (-3 - 9) \times (-1) \\ = 12$$

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