

Ordre d'Opérations (A)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

11. $-2 + 1 + 9$

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

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

12. $2 + (-9) + (-5)$

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

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

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

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

9. $-3 + 6 + (-4)$

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

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

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

15. $4 \times (-7 + 3)$

Ordre d'Opérations (A) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 8 + (-3) \times (-4) \\ = 20$$

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

$$11. -2 + 1 + 9 \\ = 8$$

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

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

$$12. 2 + (-9) + (-5) \\ = -12$$

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

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

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

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

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

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

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

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

$$15. 4 \times (-7 + 3) \\ = -16$$

Ordre d'Opérations (B)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

11. $3 \times 1 \times 1$

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

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

12. $(-7) \times (-7 + 8)$

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

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

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

4. $9 + 8 + 1$

9. $2 + 5 \times 3$

14. $-6 + 1 + 8$

5. $6 \times 1 \times 3$

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

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

Ordre d'Opérations (B) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

$$11. 3 \times 1 \times 1 \\ = 3$$

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

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

$$12. (-7) \times (-7 + 8) \\ = -7$$

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

$$8. (7 + (-5)) \times (-6) \\ = -12$$

$$13. 8 \times (-1) + (-2) \\ = -10$$

$$4. 9 + 8 + 1 \\ = 18$$

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

$$14. -6 + 1 + 8 \\ = 3$$

$$5. 6 \times 1 \times 3 \\ = 18$$

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

$$15. 1 + (-1) + (-1) \\ = -1$$

Ordre d'Opérations (C)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

3. $-3 + 1 + (-9)$ 8. $(-1) \times 1 \times (-4)$ 13. $-9 + (-7) + 3$

4. $(-9) \times (-1) + 7$ 9. $1 \times 3 \times (-6)$ 14. $-5 + (-2) \times 5$

5. $2 + (-9) + (-6)$ 10. $2 \times (-4 + 7)$ 15. $7 \times (8 + (-9))$

Ordre d'Opérations (C) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

$$11. (-2) \times (-1 + 8) \\ = -14$$

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

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

$$12. 8 + (-2) \times (-1) \\ = 10$$

$$3. -3 + 1 + (-9) \\ = -11$$

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

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

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

$$9. 1 \times 3 \times (-6) \\ = -18$$

$$14. -5 + (-2) \times 5 \\ = -15$$

$$5. 2 + (-9) + (-6) \\ = -13$$

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

$$15. 7 \times (8 + (-9)) \\ = -7$$

Ordre d'Opérations (D)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

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

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

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

12. $-5 + 8 + 9$

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

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

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

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

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

14. $-4 + (-3) \times 3$

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

10. $-9 + 2 + 7$

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

Ordre d'Opérations (D) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

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

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

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

$$12. -5 + 8 + 9 \\ = 12$$

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

$$8. 8 + (-4) + 8 \\ = 12$$

$$13. (-3) \times 6 + (-1) \\ = -19$$

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

$$9. 1 \times (-2) \times 6 \\ = -12$$

$$14. -4 + (-3) \times 3 \\ = -13$$

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

$$10. -9 + 2 + 7 \\ = 0$$

$$15. (-2) \times 1 \times (-9) \\ = 18$$

Ordre d'Opérations (E)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

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

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

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

12. $9 + (-5) + 4$

3. $-2 + 6 \times 2$

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

13. $-4 + (-5) + (-1)$

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

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

14. $-6 + 6 \times 3$

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

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

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

Ordre d'Opérations (E) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

$$11. (-1) \times (-5) \times 2 \\ = 10$$

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

$$7. -7 + (-3) + (-1) \\ = -11$$

$$12. 9 + (-5) + 4 \\ = 8$$

$$3. -2 + 6 \times 2 \\ = 10$$

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

$$13. -4 + (-5) + (-1) \\ = -10$$

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

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

$$14. -6 + 6 \times 3 \\ = 12$$

$$5. 8 \times (-5 + 7) \\ = 16$$

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

$$15. (-4) \times (-2) + (-3) \\ = 5$$

Ordre d'Opérations (F)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

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

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

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

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

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

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

13. $-5 + (-2) \times 7$

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

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

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

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

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

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

Ordre d'Opérations (F) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

$$11. (-1) \times (-2) \times 9 \\ = 18$$

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

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

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

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

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

$$13. -5 + (-2) \times 7 \\ = -19$$

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

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

$$14. -7 + 8 + (-2) \\ = -1$$

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

$$10. (-6) \times 3 \times 1 \\ = -18$$

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

Ordre d'Opérations (G)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4. $-3 + (-2) + (-2)$

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

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

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

10. $1 \times (1 + 8)$

15. $(7 + 1) \times 2$

Ordre d'Opérations (G) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

$$6. 1 \times 2 \times (-9) \\ = -18$$

$$11. (-4) \times (-4 + 7) \\ = -12$$

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

$$7. (-1) \times 8 \times 2 \\ = -16$$

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

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

$$8. 6 \times (-3) \times (-1) \\ = 18$$

$$13. (-8) \times 2 + 2 \\ = -14$$

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

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

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

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

$$10. 1 \times (1 + 8) \\ = 9$$

$$15. (7 + 1) \times 2 \\ = 16$$

Ordre d'Opérations (H)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

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

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

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

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

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

8. $-5 + (-6) + (-4)$

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

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

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

14. $1 \times (6 + (-4))$

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

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

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

Ordre d'Opérations (H) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

$$1. 9 + (-3) + 6 \\ = 12$$

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

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

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

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

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

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

$$8. -5 + (-6) + (-4) \\ = -15$$

$$13. (-2) \times (3 + 6) \\ = -18$$

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

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

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

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

$$10. 2 \times (-9 + 3) \\ = -12$$

$$15. (-1) \times 3 \times 4 \\ = -12$$

Ordre d'Opérations (I)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

11. $2 \times 4 \times 2$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

15. $(5 + (-5)) \times (-9)$

Ordre d'Opérations (I) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

$$11. 2 \times 4 \times 2 \\ = 16$$

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

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

$$12. 3 \times 5 \times (-1) \\ = -15$$

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

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

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

$$4. 8 \times 2 \times (-1) \\ = -16$$

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

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

$$5. 1 \times (-8) \times 2 \\ = -16$$

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

$$15. (5 + (-5)) \times (-9) \\ = 0$$

Ordre d'Opérations (J)

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

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

11. $(-4 + 2) \times (-7)$

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

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

12. $2 \times (-1) \times (-3)$

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

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

13. $-2 + 1 \times (-6)$

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

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

14. $1 \times (-2) \times 7$

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

10. $-4 + 8 \times 2$

15. $5 \times (-1) \times 2$

Ordre d'Opérations (J) Answers

Effectuez les opérations dans le bon ordre.

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

$$6. (-5) \times (-7 + 3) \\ = 20$$

$$11. (-4 + 2) \times (-7) \\ = 14$$

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

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

$$12. 2 \times (-1) \times (-3) \\ = 6$$

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

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

$$13. -2 + 1 \times (-6) \\ = -8$$

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

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

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

$$5. -4 + (-3) + (-8) \\ = -15$$

$$10. -4 + 8 \times 2 \\ = 12$$

$$15. 5 \times (-1) \times 2 \\ = -10$$