

Orden de Operaciones (A)

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

1. $(5.1 \div 1.7) \div (-0.2)$

6. $-4.7 - (1.7 - 9.1)$

2. $(-8.6) \div (-0.5) + 5$

7. $8.8 \times (-6.2) + (-5.8)$

3. $(8.8 - (-9.3)) \times (-2.9)$

8. $(-2.2) \div (-5) + (-10)$

4. $((-8.6) \div 8.6) \times 2.6$

9. $-0.7 - (-1) - (-5)$

5. $0.7 - (-9.8) + 3.9$

10. $(-2) \times 8.1 + (-6.5)$

Orden de Operaciones (A) Respuestas

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

$$1. (5.1 \div 1.7) \div (-0.2) \\ = -15$$

$$6. -4.7 - (1.7 - 9.1) \\ = 2.7$$

$$2. (-8.6) \div (-0.5) + 5 \\ = 22.2$$

$$7. 8.8 \times (-6.2) + (-5.8) \\ = -60.36$$

$$3. (8.8 - (-9.3)) \times (-2.9) \\ = -52.49$$

$$8. (-2.2) \div (-5) + (-10) \\ = -9.56$$

$$4. ((-8.6) \div 8.6) \times 2.6 \\ = -2.6$$

$$9. -0.7 - (-1) - (-5) \\ = 5.3$$

$$5. 0.7 - (-9.8) + 3.9 \\ = 14.4$$

$$10. (-2) \times 8.1 + (-6.5) \\ = -22.7$$

Orden de Operaciones (B)

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

1. $(8.4 \div 1) \times (-2.4)$

6. $(3.5 + (-6.5)) \div (-5)$

2. $((-0.3) \times (-8.5)) \times (-2.8)$

7. $5.2 - (-8) - (-1.2)$

3. $4.6 \times (-0.8 - (-3.7))$

8. $7 \div (5.4 \div (-5.4))$

4. $(-5.8 + 5.2) \times 3$

9. $4.1 \times (-0.3) - 3.6$

5. $(-6.3 - (-6.4)) \div 2.5$

10. $(-3.4) \times (-3.6 + 8.3)$

Orden de Operaciones (B) Respuestas

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

$$1. (8.4 \div 1) \times (-2.4) \\ = -20.16$$

$$6. (3.5 + (-6.5)) \div (-5) \\ = 0.6$$

$$2. ((-0.3) \times (-8.5)) \times (-2.8) \\ = -7.14$$

$$7. 5.2 - (-8) - (-1.2) \\ = 14.4$$

$$3. 4.6 \times (-0.8 - (-3.7)) \\ = 13.34$$

$$8. 7 \div (5.4 \div (-5.4)) \\ = -7$$

$$4. (-5.8 + 5.2) \times 3 \\ = -1.8$$

$$9. 4.1 \times (-0.3) - 3.6 \\ = -4.83$$

$$5. (-6.3 - (-6.4)) \div 2.5 \\ = 0.04$$

$$10. (-3.4) \times (-3.6 + 8.3) \\ = -15.98$$

Orden de Operaciones (C)

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

1. $((-3.9) \div 1) \div 6$

6. $-0.4 + 8.1 - (-4.4)$

2. $((-4.4) \div (-2.2)) \div (-0.4)$

7. $(-6.4) \times ((-9.3) \div (-1.2))$

3. $8 \times (2.2 + 0.3)$

8. $4.6 \div ((-8) \div (-6.4))$

4. $-4.7 - (2.9 \div 10)$

9. $(2.1 + (-7.4)) \times (-4.7)$

5. $10 - (-7.4) + 0.1$

10. $-5.7 - (3.3 \div (-6))$

Orden de Operaciones (C) Respuestas

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

$$1. ((-3.9) \div 1) \div 6 \\ = -0.65$$

$$6. -0.4 + 8.1 - (-4.4) \\ = 12.1$$

$$2. ((-4.4) \div (-2.2)) \div (-0.4) \\ = -5$$

$$7. (-6.4) \times ((-9.3) \div (-1.2)) \\ = -49.6$$

$$3. 8 \times (2.2 + 0.3) \\ = 20$$

$$8. 4.6 \div ((-8) \div (-6.4)) \\ = 3.68$$

$$4. -4.7 - (2.9 \div 10) \\ = -4.99$$

$$9. (2.1 + (-7.4)) \times (-4.7) \\ = 24.91$$

$$5. 10 - (-7.4) + 0.1 \\ = 17.5$$

$$10. -5.7 - (3.3 \div (-6)) \\ = -5.15$$

Orden de Operaciones (D)

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

1. $(-2.9) \times ((-3) \times 9.9)$

6. $(-3.4) \div (-2) - (-7.5)$

2. $-0.6 + 2.7 \div (-1.5)$

7. $-6.4 - (6.2 - (-2.4))$

3. $(0.7 - 9.4) \times 5.1$

8. $(-0.1) \times (-3.5 - (-6))$

4. $-0.1 - 5.6 - 1.2$

9. $(8 - (-3.1)) \div 7.4$

5. $((-1.8) \times (-2.1)) \div 0.1$

10. $-2.4 - (6.7 \times (-3.2))$

Orden de Operaciones (D) Respuestas

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

$$1. (-2.9) \times ((-3) \times 9.9) \\ = 86.13$$

$$6. (-3.4) \div (-2) - (-7.5) \\ = 9.2$$

$$2. -0.6 + 2.7 \div (-1.5) \\ = -2.4$$

$$7. -6.4 - (6.2 - (-2.4)) \\ = -15$$

$$3. (0.7 - 9.4) \times 5.1 \\ = -44.37$$

$$8. (-0.1) \times (-3.5 - (-6)) \\ = -0.25$$

$$4. -0.1 - 5.6 - 1.2 \\ = -6.9$$

$$9. (8 - (-3.1)) \div 7.4 \\ = 1.5$$

$$5. ((-1.8) \times (-2.1)) \div 0.1 \\ = 37.8$$

$$10. -2.4 - (6.7 \times (-3.2)) \\ = 19.04$$

Orden de Operaciones (E)

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

1. $(-4.6) \div (-0.3 + (-3.7))$

6. $(-2.2 + (-7.4)) \times 9.3$

2. $((-6.9) \times 8.2) \div (-3)$

7. $-1.8 - ((-8.7) \div 0.1)$

3. $(-8.4 + 9.9) \div (-0.5)$

8. $(-4.2 - (-2.4)) \div (-3.6)$

4. $3 + 0.5 + (-0.9)$

9. $-0.4 - (-2.1 - 2.5)$

5. $3.2 + 4.9 - (-0.1)$

10. $-2.4 + (-5.4) + (-9.8)$

Orden de Operaciones (E) Respuestas

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

$$1. (-4.6) \div (-0.3 + (-3.7)) \\ = 1.15$$

$$6. (-2.2 + (-7.4)) \times 9.3 \\ = -89.28$$

$$2. ((-6.9) \times 8.2) \div (-3) \\ = 18.86$$

$$7. -1.8 - ((-8.7) \div 0.1) \\ = 85.2$$

$$3. (-8.4 + 9.9) \div (-0.5) \\ = -3$$

$$8. (-4.2 - (-2.4)) \div (-3.6) \\ = 0.5$$

$$4. 3 + 0.5 + (-0.9) \\ = 2.6$$

$$9. -0.4 - (-2.1 - 2.5) \\ = 4.2$$

$$5. 3.2 + 4.9 - (-0.1) \\ = 8.2$$

$$10. -2.4 + (-5.4) + (-9.8) \\ = -17.6$$

Orden de Operaciones (F)

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

1. $(-1.2 - (-3.1)) \div (-2.5)$

6. $-5.9 + 6.6 - 2.5$

2. $3.4 \div (-0.3 - 3.1)$

7. $(-8.1 - (-8.3)) \times (-8.4)$

3. $6.7 \div ((-5.8) \div 2.9)$

8. $3.7 - (-8.8) + (-10)$

4. $-9.6 - ((-4.4) \times (-8.2))$

9. $(3.1 - 9.3) \times (-4.1)$

5. $(4.4 + (-9.1)) \times 1.5$

10. $-10 + 1 \div 4$

Orden de Operaciones (F) Respuestas

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

$$1. (-1.2 - (-3.1)) \div (-2.5) \\ = -0.76$$

$$6. -5.9 + 6.6 - 2.5 \\ = -1.8$$

$$2. 3.4 \div (-0.3 - 3.1) \\ = -1$$

$$7. (-8.1 - (-8.3)) \times (-8.4) \\ = -1.68$$

$$3. 6.7 \div ((-5.8) \div 2.9) \\ = -3.35$$

$$8. 3.7 - (-8.8) + (-10) \\ = 2.5$$

$$4. -9.6 - ((-4.4) \times (-8.2)) \\ = -45.68$$

$$9. (3.1 - 9.3) \times (-4.1) \\ = 25.42$$

$$5. (4.4 + (-9.1)) \times 1.5 \\ = -7.05$$

$$10. -10 + 1 \div 4 \\ = -9.75$$

Orden de Operaciones (G)

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

1. $((-3) \times 6.5) \div (-1)$

6. $0.1 \div 0.1 - (-6.4)$

2. $6.8 \times (-5.8 - (-8.7))$

7. $-2.6 + (-4) - 5.8$

3. $(-7.1) \times (0.3 - (-5.5))$

8. $(-7.1) \times 8.6 + 2.2$

4. $(-6.9 - (-9.2)) \times (-9.1)$

9. $(-2.4) \div 3.2 - 5.5$

5. $(-4.8 + (-9.3)) \times 5.5$

10. $3.7 + 4.6 + 0.2$

Orden de Operaciones (G) Respuestas

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

$$1. ((-3) \times 6.5) \div (-1) \\ = 19.5$$

$$6. 0.1 \div 0.1 - (-6.4) \\ = 7.4$$

$$2. 6.8 \times (-5.8 - (-8.7)) \\ = 19.72$$

$$7. -2.6 + (-4) - 5.8 \\ = -12.4$$

$$3. (-7.1) \times (0.3 - (-5.5)) \\ = -41.18$$

$$8. (-7.1) \times 8.6 + 2.2 \\ = -58.86$$

$$4. (-6.9 - (-9.2)) \times (-9.1) \\ = -20.93$$

$$9. (-2.4) \div 3.2 - 5.5 \\ = -6.25$$

$$5. (-4.8 + (-9.3)) \times 5.5 \\ = -77.55$$

$$10. 3.7 + 4.6 + 0.2 \\ = 8.5$$

Orden de Operaciones (H)

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

1. $5.1 - (3.1 + (-1.6))$

6. $(1.9 \div (-9.5)) \times 1.4$

2. $2.9 \times (3 - (-7))$

7. $-9.8 + 0.7 - 7.4$

3. $(-8.4) \div (9.4 - 8.8)$

8. $-9.6 - 8.1 + 0.6$

4. $((-3.3) \times (-6.3)) \div 4.5$

9. $1.8 + (-1.1) + 9.3$

5. $0.4 \div 0.1 - (-7)$

10. $(-1.4) \div ((-3.4) \div (-6.8))$

Orden de Operaciones (H) Respuestas

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

$$1. 5.1 - (3.1 + (-1.6)) \\ = 3.6$$

$$6. (1.9 \div (-9.5)) \times 1.4 \\ = -0.28$$

$$2. 2.9 \times (3 - (-7)) \\ = 29$$

$$7. -9.8 + 0.7 - 7.4 \\ = -16.5$$

$$3. (-8.4) \div (9.4 - 8.8) \\ = -14$$

$$8. -9.6 - 8.1 + 0.6 \\ = -17.1$$

$$4. ((-3.3) \times (-6.3)) \div 4.5 \\ = 4.62$$

$$9. 1.8 + (-1.1) + 9.3 \\ = 10$$

$$5. 0.4 \div 0.1 - (-7) \\ = 11$$

$$10. (-1.4) \div ((-3.4) \div (-6.8)) \\ = -2.8$$

Orden de Operaciones (I)

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

1. $-9 + (-2.6) - 3.6$

6. $(6 \div 1) \times 1.4$

2. $0.8 + 4.1 - (-6.6)$

7. $5.9 + 5.7 \div 0.5$

3. $(4.1 \div (-8.2)) \times (-4.6)$

8. $-7.4 - ((-3.3) \div (-0.1))$

4. $0.7 - (-3 - (-2.5))$

9. $(-5.5) \times (3.8 + (-3.4))$

5. $3.2 - (-8.1) - 0.4$

10. $(-0.1) \times (-7.8 + (-1.9))$

Orden de Operaciones (I) Respuestas

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

$$1. -9 + (-2.6) - 3.6 \\ = -15.2$$

$$6. (6 \div 1) \times 1.4 \\ = 8.4$$

$$2. 0.8 + 4.1 - (-6.6) \\ = 11.5$$

$$7. 5.9 + 5.7 \div 0.5 \\ = 17.3$$

$$3. (4.1 \div (-8.2)) \times (-4.6) \\ = 2.3$$

$$8. -7.4 - ((-3.3) \div (-0.1)) \\ = -40.4$$

$$4. 0.7 - (-3 - (-2.5)) \\ = 1.2$$

$$9. (-5.5) \times (3.8 + (-3.4)) \\ = -2.2$$

$$5. 3.2 - (-8.1) - 0.4 \\ = 10.9$$

$$10. (-0.1) \times (-7.8 + (-1.9)) \\ = 0.97$$

Orden de Operaciones (J)

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

1. $8.8 + (-10) - 2.8$

6. $2.3 + (-5.9) + 4.5$

2. $-8 - ((-8.4) \times (-5.4))$

7. $(-9.9) \div (7.7 + 2.2)$

3. $((-3.5) \times 7.5) \div 0.6$

8. $(-8.6) \times (-6) + (-6.2)$

4. $(-4.9) \times (-6.8 - (-6.4))$

9. $(-2.7 - 7) \times 6.2$

5. $-3.3 - (-0.5 - (-0.1))$

10. $(-5.4) \div 5 + (-7.5)$

Orden de Operaciones (J) Respuestas

Efectúe las siguientes operaciones en el orden correcto.

$$1. 8.8 + (-10) - 2.8 \\ = -4$$

$$6. 2.3 + (-5.9) + 4.5 \\ = 0.9$$

$$2. -8 - ((-8.4) \times (-5.4)) \\ = -53.36$$

$$7. (-9.9) \div (7.7 + 2.2) \\ = -1$$

$$3. ((-3.5) \times 7.5) \div 0.6 \\ = -43.75$$

$$8. (-8.6) \times (-6) + (-6.2) \\ = 45.4$$

$$4. (-4.9) \times (-6.8 - (-6.4)) \\ = 1.96$$

$$9. (-2.7 - 7) \times 6.2 \\ = -60.14$$

$$5. -3.3 - (-0.5 - (-0.1)) \\ = -2.9$$

$$10. (-5.4) \div 5 + (-7.5) \\ = -8.58$$