



Halla el valor de x.

1) $-3x + 81 = 69$

2) $59 - 4x = 51$

3) $108 - 10x = 38$

4) $78 - 3x = 60$

5) $59 - 1x = 54$

6) $2x + 42 = 48$

7) $75 - 3x = 51$

8) $126 - 4x = 90$

9) $121 + -8x = 41$

10) $1x + 49 = 58$

11) $-3x + 82 = 70$

12) $94 + -3x = 85$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Halla el valor de x.

$$1) -3x + 81 = 69$$
$$x = 4$$

$$2) 59 - 4x = 51$$
$$x = 2$$

$$3) 108 - 10x = 38$$
$$x = 7$$

$$4) 78 - 3x = 60$$
$$x = 6$$

$$5) 59 - 1x = 54$$
$$x = 5$$

$$6) 2x + 42 = 48$$
$$x = 3$$

$$7) 75 - 3x = 51$$
$$x = 8$$

$$8) 126 - 4x = 90$$
$$x = 9$$

$$9) 121 + -8x = 41$$
$$x = 10$$

$$10) 1x + 49 = 58$$
$$x = 9$$

$$11) -3x + 82 = 70$$
$$x = 4$$

$$12) 94 + -3x = 85$$
$$x = 3$$

Respuestas1. 42. 23. 74. 65. 56. 37. 88. 99. 1010. 911. 412. 3



Halla el valor de x.

2

4

5

6

9

9

7

10

8

3

1) $-3x + 81 = 69$

2) $59 - 4x = 51$

3) $108 - 10x = 38$

4) $78 - 3x = 60$

5) $59 - 1x = 54$

6) $2x + 42 = 48$

7) $75 - 3x = 51$

8) $126 - 4x = 90$

9) $121 + -8x = 41$

10) $1x + 49 = 58$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____