



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. _____