



Halla el valor de x.

1) $13 + 0x = 13$

2) $48 + 2x = 58$

3) $4x + 53 = 81$

4) $97 - 4x = 81$

5) $112 - 12x = 88$

6) $42 + -3x = 21$

7) $80 + 2x = 88$

8) $-4x + 37 = 13$

9) $25 + 2x = 41$

10) $56 - 5x = 26$

11) $166 - 8x = 86$

12) $25 + 2x = 37$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Halla el valor de x.

1) $13 + 0x = 13$
 $x = 7$

2) $48 + 2x = 58$
 $x = 5$

3) $4x + 53 = 81$
 $x = 7$

4) $97 - 4x = 81$
 $x = 4$

5) $112 - 12x = 88$
 $x = 2$

6) $42 + -3x = 21$
 $x = 7$

7) $80 + 2x = 88$
 $x = 4$

8) $-4x + 37 = 13$
 $x = 6$

9) $25 + 2x = 41$
 $x = 8$

10) $56 - 5x = 26$
 $x = 6$

11) $166 - 8x = 86$
 $x = 10$

12) $25 + 2x = 37$
 $x = 6$

Respuestas1. 72. 53. 74. 45. 26. 77. 48. 69. 810. 611. 1012. 6



Halla el valor de x.

7

6

7

4

8

2

4

7

6

5

1) $13 + 0x = 13$

2) $48 + 2x = 58$

3) $4x + 53 = 81$

4) $97 - 4x = 81$

5) $112 - 12x = 88$

6) $42 + -3x = 21$

7) $80 + 2x = 88$

8) $-4x + 37 = 13$

9) $25 + 2x = 41$

10) $56 - 5x = 26$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____