



Tìm giá trị của x.

1) $56 + 3x = 77$

2) $162 - 13x = 32$

3) $44 + 2x = 48$

4) $38 + 0x = 38$

5) $78 + -5x = 33$

6) $45 + 2x = 53$

7) $76 + 2x = 80$

8) $96 + -4x = 80$

9) $-1x + 90 = 82$

10) $79 - 4x = 43$

11) $36 + -1x = 33$

12) $98 + -12x = 38$

Câu trả lời

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Tìm giá trị của x.

1) $56 + 3x = 77$
 $x = 7$

2) $162 - 13x = 32$
 $x = 10$

3) $44 + 2x = 48$
 $x = 2$

4) $38 + 0x = 38$
 $x = 10$

5) $78 + -5x = 33$
 $x = 9$

6) $45 + 2x = 53$
 $x = 4$

7) $76 + 2x = 80$
 $x = 2$

8) $96 + -4x = 80$
 $x = 4$

9) $-1x + 90 = 82$
 $x = 8$

10) $79 - 4x = 43$
 $x = 9$

11) $36 + -1x = 33$
 $x = 3$

12) $98 + -12x = 38$
 $x = 5$

Câu trả lời1. 72. 103. 24. 105. 96. 47. 28. 49. 810. 911. 312. 5



Tìm giá trị của x.

9	9	10	2	4
4	8	2	7	10

1) $56 + 3x = 77$

2) $162 - 13x = 32$

3) $44 + 2x = 48$

4) $38 + 0x = 38$

5) $78 + -5x = 33$

6) $45 + 2x = 53$

7) $76 + 2x = 80$

8) $96 + -4x = 80$

9) $-1x + 90 = 82$

10) $79 - 4x = 43$

Câu trả lời

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____