



Найдите значение x.

1) $12 + 1x = 22$

2) $1 + 1x = 10$

3) $3 + 4x = 11$

4) $-2 + 4x = 30$

5) $133 - 10x = 53$

6) $28 + -3x = 10$

7) $82 + -6x = 46$

8) $51 + 1x = 53$

9) $130 - 15x = 10$

10) $34 - 3x = 25$

11) $63 - 5x = 28$

12) $83 + -3x = 71$

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

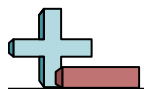
8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Найдите значение x .

$$1) \quad 12 + 1x = 22$$

$x = 10$

$$2) \quad 1 + 1x = 10$$

$$3) \quad 3 + 4x = 11$$

$$4) \quad -2 + 4x = 30$$

$$5) \quad 133 - 10x = 53$$

$$6) \quad 28 + -3x = 10$$

$$7) \quad 82 + -6x = 46$$

$$8) \quad 51 + 1x = 53$$

$$9) \quad 130 - 15x = 10$$

$$10) \quad 34 - 3x = 25$$

$$11) \quad 63 - 5x = 28$$

$$12) \quad 83 + -3x = 71$$

Ответы

1. _____ **10**

2. _____ **9**

3. _____ **2**

4. _____ **8**

5. _____ **8**

6. _____ **6**

7. _____ **6**

8. _____ **2**

9. _____ **8**

10. _____ **3**

11. _____ **7**

12. _____ **4**

Найдите значение x .8
69
26
28
38
10**Ответы**

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

1) $12 + 1x = 22$

2) $1 + 1x = 10$

3) $3 + 4x = 11$

4) $-2 + 4x = 30$

5) $133 - 10x = 53$

6) $28 + -3x = 10$

7) $82 + -6x = 46$

8) $51 + 1x = 53$

9) $130 - 15x = 10$

10) $34 - 3x = 25$