



Найдите недостающее значение в каждом примере.

Ответы

1) $2 = 7 - ?$

1. _____

2) $? = 3 + 6$

2. _____

3) $5 + ? = 9$

3. _____

4) $13 - 4 = ?$

4. _____

5) $? - 10 = 8$

5. _____

6) $? + 4 = 6$

6. _____

7) $7 + 4 = ?$

7. _____

8) $9 = 19 - ?$

8. _____

9) $15 = 8 + ?$

9. _____

10) $? = 10 + 1$

10. _____

11) $? - 7 = 9$

11. _____

12) $3 + ? = 10$

12. _____

13) $10 - ? = 9$

13. _____

14) $5 + 3 = ?$

14. _____

15) $3 = ? + 1$

15. _____

16) $18 = ? + 8$

16. _____

17) $14 = 5 + ?$

17. _____

18) $8 = ? - 5$

18. _____

19) $? + 10 = 20$

19. _____

20) $? = 13 - 4$

20. _____



Найдите недостающее значение в каждом примере.

1) $2 = 7 - ?$

2) $? = 3 + 6$

3) $5 + ? = 9$

4) $13 - 4 = ?$

5) $? - 10 = 8$

6) $? + 4 = 6$

7) $7 + 4 = ?$

8) $9 = 19 - ?$

9) $15 = 8 + ?$

10) $? = 10 + 1$

11) $? - 7 = 9$

12) $3 + ? = 10$

13) $10 - ? = 9$

14) $5 + 3 = ?$

15) $3 = ? + 1$

16) $18 = ? + 8$

17) $14 = 5 + ?$

18) $8 = ? - 5$

19) $? + 10 = 20$

20) $? = 13 - 4$

ОТВЕТЫ1. 52. 93. 44. 95. 186. 27. 118. 109. 710. 1111. 1612. 713. 114. 815. 216. 1017. 918. 1319. 1020. 9



Найдите недостающее значение в каждом примере.

Ответы

8	1	9	2	7
10	4	2	5	11
16	9	11	18	7

1) $2 = 7 - ?$

2) $? = 3 + 6$

3) $5 + ? = 9$

4) $13 - 4 = ?$

5) $? - 10 = 8$

6) $? + 4 = 6$

7) $7 + 4 = ?$

8) $9 = 19 - ?$

9) $15 = 8 + ?$

10) $? = 10 + 1$

11) $? - 7 = 9$

12) $3 + ? = 10$

13) $10 - ? = 9$

14) $5 + 3 = ?$

15) $3 = ? + 1$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____