



Решите каждую задачу.

1) $9 + 3$ совпадает с $10 +$ _____

2) $8 + 3$ совпадает с $10 +$ _____

3) $6 + 6$ совпадает с $10 +$ _____

4) $9 + 8$ совпадает с $10 +$ _____

5) $6 + 8$ совпадает с $10 +$ _____

6) $5 + 8$ совпадает с $10 +$ _____

7) $5 + 9$ совпадает с $10 +$ _____

8) $8 + 8$ совпадает с $10 +$ _____

9) $8 + 6$ совпадает с $10 +$ _____

10) $7 + 8$ совпадает с $10 +$ _____

11) $6 + 5$ совпадает с $10 +$ _____

12) $7 + 9$ совпадает с $10 +$ _____

13) $9 + 2$ совпадает с $10 +$ _____

14) $7 + 7$ совпадает с $10 +$ _____

15) $7 + 4$ совпадает с $10 +$ _____

16) $8 + 9$ совпадает с $10 +$ _____

17) $9 + 5$ совпадает с $10 +$ _____

18) $5 + 7$ совпадает с $10 +$ _____

19) $9 + 9$ совпадает с $10 +$ _____

20) $9 + 4$ совпадает с $10 +$ _____

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Решите каждую задачу.

- 1) $9 + 3$ совпадает с $10 +$ 2
- 2) $8 + 3$ совпадает с $10 +$ 1
- 3) $6 + 6$ совпадает с $10 +$ 2
- 4) $9 + 8$ совпадает с $10 +$ 7
- 5) $6 + 8$ совпадает с $10 +$ 4
- 6) $5 + 8$ совпадает с $10 +$ 3
- 7) $5 + 9$ совпадает с $10 +$ 4
- 8) $8 + 8$ совпадает с $10 +$ 6
- 9) $8 + 6$ совпадает с $10 +$ 4
- 10) $7 + 8$ совпадает с $10 +$ 5
- 11) $6 + 5$ совпадает с $10 +$ 1
- 12) $7 + 9$ совпадает с $10 +$ 6
- 13) $9 + 2$ совпадает с $10 +$ 1
- 14) $7 + 7$ совпадает с $10 +$ 4
- 15) $7 + 4$ совпадает с $10 +$ 1
- 16) $8 + 9$ совпадает с $10 +$ 7
- 17) $9 + 5$ совпадает с $10 +$ 4
- 18) $5 + 7$ совпадает с $10 +$ 2
- 19) $9 + 9$ совпадает с $10 +$ 8
- 20) $9 + 4$ совпадает с $10 +$ 3

Ответы

1. 2
2. 1
3. 2
4. 7
5. 4
6. 3
7. 4
8. 6
9. 4
10. 5
11. 1
12. 6
13. 1
14. 4
15. 1
16. 7
17. 4
18. 2
19. 8
20. 3