



Решите каждую задачу.

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

Ответы

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