



Решите каждую задачу.

1) $10 + 9 =$ _____

2) $962 + 20 =$ _____

3) $6 + 2 =$ _____

4) $21 + 16 =$ _____

5) $4 + 2 =$ _____

6) $867 + 97 =$ _____

7) $2 + 2 =$ _____

8) $4 + 1 =$ _____

9) $103 + 5 =$ _____

10) $34 + 20 =$ _____

11) $71 + 1 =$ _____

12) $583 + 48 =$ _____

13) $44 + 33 =$ _____

14) $44 + 6 =$ _____

15) $15 + 1 =$ _____

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Решите каждую задачу.

1) $10 + 9 =$ 19

2) $962 + 20 =$ 982

3) $6 + 2 =$ 8

4) $21 + 16 =$ 37

5) $4 + 2 =$ 6

6) $867 + 97 =$ 964

7) $2 + 2 =$ 4

8) $4 + 1 =$ 5

9) $103 + 5 =$ 108

10) $34 + 20 =$ 54

11) $71 + 1 =$ 72

12) $583 + 48 =$ 631

13) $44 + 33 =$ 77

14) $44 + 6 =$ 50

15) $15 + 1 =$ 16

Ответы

1. 19

2. 982

3. 8

4. 37

5. 6

6. 964

7. 4

8. 5

9. 108

10. 54

11. 72

12. 631

13. 77

14. 50

15. 16



Решите каждую задачу.

19	982	964	37	6
54	5	108	4	8

Ответы

1) $10 + 9 =$ _____

1. _____

2) $962 + 20 =$ _____

2. _____

3) $6 + 2 =$ _____

3. _____

4) $21 + 16 =$ _____

4. _____

5) $4 + 2 =$ _____

5. _____

6) $867 + 97 =$ _____

6. _____

7) $2 + 2 =$ _____

7. _____

8) $4 + 1 =$ _____

8. _____

9) $103 + 5 =$ _____

9. _____

10) $34 + 20 =$ _____

10. _____