



Решите каждую задачу.

1) $15 + 4 =$ _____

2) $44 + 14 =$ _____

3) $43 + 23 =$ _____

4) $5 + 4 =$ _____

5) $2 + 2 =$ _____

6) $3 + 2 =$ _____

7) $91 + 8 =$ _____

8) $732 + 173 =$ _____

9) $30 + 1 =$ _____

10) $30 + 1 =$ _____

11) $19 + 14 =$ _____

12) $7 + 2 =$ _____

13) $13 + 1 =$ _____

14) $19 + 1 =$ _____

15) $3 + 2 =$ _____

Отвeты

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Решите каждую задачу.

1) $15 + 4 = \underline{19}$

2) $44 + 14 = \underline{58}$

3) $43 + 23 = \underline{66}$

4) $5 + 4 = \underline{9}$

5) $2 + 2 = \underline{4}$

6) $3 + 2 = \underline{5}$

7) $91 + 8 = \underline{99}$

8) $732 + 173 = \underline{905}$

9) $30 + 1 = \underline{31}$

10) $30 + 1 = \underline{31}$

11) $19 + 14 = \underline{33}$

12) $7 + 2 = \underline{9}$

13) $13 + 1 = \underline{14}$

14) $19 + 1 = \underline{20}$

15) $3 + 2 = \underline{5}$

Отвeты

1. $\underline{19}$

2. $\underline{58}$

3. $\underline{66}$

4. $\underline{9}$

5. $\underline{4}$

6. $\underline{5}$

7. $\underline{99}$

8. $\underline{905}$

9. $\underline{31}$

10. $\underline{31}$

11. $\underline{33}$

12. $\underline{9}$

13. $\underline{14}$

14. $\underline{20}$

15. $\underline{5}$



Решите каждую задачу.

66

99

31

4

9

31

5

905

58

19

1) $15 + 4 =$ _____

2) $44 + 14 =$ _____

3) $43 + 23 =$ _____

4) $5 + 4 =$ _____

5) $2 + 2 =$ _____

6) $3 + 2 =$ _____

7) $91 + 8 =$ _____

8) $732 + 173 =$ _____

9) $30 + 1 =$ _____

10) $30 + 1 =$ _____

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____