



Преобразуйте указанную десятичную дробь в проценты.

ОТВЕТЫ

1)  $0,061 =$  \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

2)  $0,14 =$  \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3)  $0,13 =$  \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4)  $0,99 =$  \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5)  $0,61 =$  \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6)  $0,0026 =$  \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7)  $0,02 =$  \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8)  $0,097 =$  \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9)  $0,083 =$  \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10)  $0,071 =$  \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11)  $0,0032 =$  \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12)  $0,0078 =$  \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13)  $0,074 =$  \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14)  $0,61 =$  \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15)  $0,097 =$  \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16)  $0,043 =$  \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17)  $0,085 =$  \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18)  $0,004 =$  \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19)  $0,036 =$  \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20)  $0,095 =$  \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



Преобразуйте указанную десятичную дробь в проценты.

1)  $0,061 = \underline{6,1}$

2)  $0,14 = \underline{14}$

3)  $0,13 = \underline{13}$

4)  $0,99 = \underline{99}$

5)  $0,61 = \underline{61}$

6)  $0,0026 = \underline{0,26}$

7)  $0,02 = \underline{2}$

8)  $0,097 = \underline{9,7}$

9)  $0,083 = \underline{8,3}$

10)  $0,071 = \underline{7,1}$

11)  $0,0032 = \underline{0,32}$

12)  $0,0078 = \underline{0,78}$

13)  $0,074 = \underline{7,4}$

14)  $0,61 = \underline{61}$

15)  $0,097 = \underline{9,7}$

16)  $0,043 = \underline{4,3}$

17)  $0,085 = \underline{8,5}$

18)  $0,004 = \underline{0,4}$

19)  $0,036 = \underline{3,6}$

20)  $0,095 = \underline{9,5}$

**Ответы**

1.  $\underline{6,1\%}$

2.  $\underline{14\%}$

3.  $\underline{13\%}$

4.  $\underline{99\%}$

5.  $\underline{61\%}$

6.  $\underline{0,26\%}$

7.  $\underline{2\%}$

8.  $\underline{9,7\%}$

9.  $\underline{8,3\%}$

10.  $\underline{7,1\%}$

11.  $\underline{0,32\%}$

12.  $\underline{0,78\%}$

13.  $\underline{7,4\%}$

14.  $\underline{61\%}$

15.  $\underline{9,7\%}$

16.  $\underline{4,3\%}$

17.  $\underline{8,5\%}$

18.  $\underline{0,4\%}$

19.  $\underline{3,6\%}$

20.  $\underline{9,5\%}$