



Преобразуйте указанную десятичную дробь в проценты.

ОТВЕТЫ

1)  $0,063 =$  \_\_\_\_\_

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

2)  $0,62 =$  \_\_\_\_\_

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

3)  $0,49 =$  \_\_\_\_\_

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

4)  $0,0097 =$  \_\_\_\_\_

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

5)  $0,0008 =$  \_\_\_\_\_

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

6)  $0,02 =$  \_\_\_\_\_

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

7)  $0,075 =$  \_\_\_\_\_

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

8)  $0,099 =$  \_\_\_\_\_

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

9)  $0,009 =$  \_\_\_\_\_

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

10)  $0,01 =$  \_\_\_\_\_

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

11)  $0,0029 =$  \_\_\_\_\_

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

12)  $0,61 =$  \_\_\_\_\_

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

13)  $0,19 =$  \_\_\_\_\_

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

14)  $0,0023 =$  \_\_\_\_\_

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

15)  $0,022 =$  \_\_\_\_\_

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

16)  $0,069 =$  \_\_\_\_\_

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

17)  $0,83 =$  \_\_\_\_\_

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

18)  $0,049 =$  \_\_\_\_\_

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

19)  $0,46 =$  \_\_\_\_\_

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

20)  $0,079 =$  \_\_\_\_\_

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



Преобразуйте указанную десятичную дробь в проценты.

- 1)  $0,063 = \underline{6,3}$
- 2)  $0,62 = \underline{62}$
- 3)  $0,49 = \underline{49}$
- 4)  $0,0097 = \underline{0,97}$
- 5)  $0,0008 = \underline{0,08}$
- 6)  $0,02 = \underline{2}$
- 7)  $0,075 = \underline{7,5}$
- 8)  $0,099 = \underline{9,9}$
- 9)  $0,009 = \underline{0,9}$
- 10)  $0,01 = \underline{1}$
- 11)  $0,0029 = \underline{0,29}$
- 12)  $0,61 = \underline{61}$
- 13)  $0,19 = \underline{19}$
- 14)  $0,0023 = \underline{0,23}$
- 15)  $0,022 = \underline{2,2}$
- 16)  $0,069 = \underline{6,9}$
- 17)  $0,83 = \underline{83}$
- 18)  $0,049 = \underline{4,9}$
- 19)  $0,46 = \underline{46}$
- 20)  $0,079 = \underline{7,9}$

**Ответы**

1.  $\underline{6,3\%}$
2.  $\underline{62\%}$
3.  $\underline{49\%}$
4.  $\underline{0,97\%}$
5.  $\underline{0,08\%}$
6.  $\underline{2\%}$
7.  $\underline{7,5\%}$
8.  $\underline{9,9\%}$
9.  $\underline{0,9\%}$
10.  $\underline{1\%}$
11.  $\underline{0,29\%}$
12.  $\underline{61\%}$
13.  $\underline{19\%}$
14.  $\underline{0,23\%}$
15.  $\underline{2,2\%}$
16.  $\underline{6,9\%}$
17.  $\underline{83\%}$
18.  $\underline{4,9\%}$
19.  $\underline{46\%}$
20.  $\underline{7,9\%}$