



**Wandle die angezeigte Dezimalzahl in einen Prozentwert um.**

**Antworten**

- 1)  $0,022 =$  \_\_\_\_\_
- 2)  $0,0006 =$  \_\_\_\_\_
- 3)  $0,0055 =$  \_\_\_\_\_
- 4)  $0,014 =$  \_\_\_\_\_
- 5)  $0,061 =$  \_\_\_\_\_
- 6)  $0,0048 =$  \_\_\_\_\_
- 7)  $0,0009 =$  \_\_\_\_\_
- 8)  $0,97 =$  \_\_\_\_\_
- 9)  $0,067 =$  \_\_\_\_\_
- 10)  $0,82 =$  \_\_\_\_\_
- 11)  $0,053 =$  \_\_\_\_\_
- 12)  $0,0008 =$  \_\_\_\_\_
- 13)  $0,0008 =$  \_\_\_\_\_
- 14)  $0,0059 =$  \_\_\_\_\_
- 15)  $0,001 =$  \_\_\_\_\_
- 16)  $0,29 =$  \_\_\_\_\_
- 17)  $0,0091 =$  \_\_\_\_\_
- 18)  $0,41 =$  \_\_\_\_\_
- 19)  $0,0073 =$  \_\_\_\_\_
- 20)  $0,31 =$  \_\_\_\_\_

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



Wandle die angezeigte Dezimalzahl in einen Prozentwert um.

**Antworten**

1)  $0,022 = \underline{2,2}$

1.  $\underline{2,2\%}$

2)  $0,0006 = \underline{0,06}$

2.  $\underline{0,06\%}$

3)  $0,0055 = \underline{0,55}$

3.  $\underline{0,55\%}$

4)  $0,014 = \underline{1,4}$

4.  $\underline{1,4\%}$

5)  $0,061 = \underline{6,1}$

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

6)  $0,0048 = \underline{0,48}$

6.  $\underline{0,48\%}$

7)  $0,0009 = \underline{0,09}$

7.  $\underline{0,09\%}$

8)  $0,97 = \underline{97}$

8.  $\underline{97\%}$

9)  $0,067 = \underline{6,7}$

9.  $\underline{6,7\%}$

10)  $0,82 = \underline{82}$

10.  $\underline{82\%}$

11)  $0,053 = \underline{5,3}$

11.  $\underline{5,3\%}$

12)  $0,0008 = \underline{0,08}$

12.  $\underline{0,08\%}$

13)  $0,0008 = \underline{0,08}$

13.  $\underline{0,08\%}$

14)  $0,0059 = \underline{0,59}$

14.  $\underline{0,59\%}$

15)  $0,001 = \underline{0,1}$

15.  $\underline{0,1\%}$

16)  $0,29 = \underline{29}$

16.  $\underline{29\%}$

17)  $0,0091 = \underline{0,91}$

17.  $\underline{0,91\%}$

18)  $0,41 = \underline{41}$

18.  $\underline{41\%}$

19)  $0,0073 = \underline{0,73}$

19.  $\underline{0,73\%}$

20)  $0,31 = \underline{31}$

20.  $\underline{31\%}$