



**Ermittle den Wert des unterstrichenen Stellenwertes.**

**Bsp)**  $\underline{2} . 0 1 0 , 5 7$

**Bsp)**  $6 . 4 3 5 , 1 2 \underline{5}$

**1)**  $\underline{7} 8 , 8 4$

**2)**  $2 7 6 , \underline{9}$

**3)**  $\underline{3} 2 , 5 8$

**4)**  $2 5 . 1 9 4 , \underline{9}$

**5)**  $\underline{3} 0 . 9 5 0 , 1$

**6)**  $5 5 , 6 \underline{5}$

**7)**  $\underline{2} . 5 3 7 , 1 4$

**8)**  $\underline{7} 1 , 8 6$

**9)**  $9 3 . 3 5 3 , 9 2 \underline{1}$

**10)**  $\underline{2} 8 . 7 9 7 , 3$

**11)**  $\underline{9} 7 , 6$

**12)**  $1 8 3 , 4 5 \underline{5}$

**13)**  $1 , 6 \underline{2}$

**14)**  $5 . 1 0 8 , 5 \underline{4}$

**15)**  $\underline{9} 0 1 , 6 9$

**Antworten**

Bsp.  $\underline{2.000}$

Bsp.  $\underline{\frac{5}{1000}}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Ermittle den Wert des unterstrichenen Stellenwertes.

Bsp)  $\underline{2} . 0 1 0 , 5 7$

Bsp)  $6 . 4 3 5 , 1 2 \underline{5}$

1)  $\underline{7} 8 , 8 4$

2)  $2 7 6 , \underline{9}$

3)  $\underline{3} 2 , 5 8$

4)  $2 5 . 1 9 4 , \underline{9}$

5)  $\underline{3} 0 . 9 5 0 , 1$

6)  $5 5 , 6 \underline{5}$

7)  $\underline{2} . 5 3 7 , 1 4$

8)  $\underline{7} 1 , 8 6$

9)  $9 3 . 3 5 3 , 9 2 \underline{1}$

10)  $\underline{2} 8 . 7 9 7 , 3$

11)  $\underline{9} 7 , 6$

12)  $1 8 3 , 4 5 \underline{5}$

13)  $1 , 6 \underline{2}$

14)  $5 . 1 0 8 , 5 \underline{4}$

15)  $\underline{9} 0 1 , 6 9$

**Antworten**

Bsp.  $\underline{2.000}$

Bsp.  $\underline{\frac{5}{1000}}$

1.  $\underline{70}$

2.  $\underline{\frac{9}{10}}$

3.  $\underline{30}$

4.  $\underline{\frac{9}{10}}$

5.  $\underline{30.000}$

6.  $\underline{\frac{5}{100}}$

7.  $\underline{2.000}$

8.  $\underline{70}$

9.  $\underline{\frac{1}{1000}}$

10.  $\underline{20.000}$

11.  $\underline{90}$

12.  $\underline{\frac{5}{1000}}$

13.  $\underline{\frac{2}{100}}$

14.  $\underline{\frac{4}{100}}$

15.  $\underline{900}$