



## So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.

**Risposte**

- 1) 3.723.889,55  
Il 3 nel posto delle milioni è il \_\_\_\_\_ del valore di 3 nel posto delle migliaia.
- 2) 51,35  
Il 5 nel posto delle decine è il \_\_\_\_\_ del valore di 5 nel posto delle centinaia.
- 3) 772,92  
Il 7 nel posto delle decine è il \_\_\_\_\_ del valore di 7 nel posto delle centinaia.
- 4) 4.891,4  
Il 4 nel posto delle migliaia è il \_\_\_\_\_ del valore di 4 nel posto delle decine.
- 5) 12,14  
Il 1 nel posto delle decine è il \_\_\_\_\_ del valore di 1 nel posto delle decine.
- 6) 71,424  
Il 4 nel posto delle migliaia è il \_\_\_\_\_ del valore di 4 nel posto delle decine.
- 7) 86.458,54  
Il 5 nel posto delle decine è il \_\_\_\_\_ del valore di 5 nel posto delle decine.
- 8) 464,67  
Il 6 nel posto delle decine è il \_\_\_\_\_ del valore di 6 nel posto delle decine.
- 9) 87,8  
Il 8 nel posto delle decine è il \_\_\_\_\_ del valore di 8 nel posto delle decine.
- 10) 667.189,7  
Il 7 nel posto delle migliaia è il \_\_\_\_\_ del valore di 7 nel posto delle decine.
- 11) 3.293.855,884  
Il 5 nel posto delle decine è il \_\_\_\_\_ del valore di 5 nel posto delle unità.
- 12) 1.747,23  
Il 7 nel posto delle unità è il \_\_\_\_\_ del valore di 7 nel posto delle centinaia.
- 13) 99,61  
Il 9 nel posto delle decine è il \_\_\_\_\_ del valore di 9 nel posto delle unità.

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_

**So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.**

- 1) 3.723.889,55  
Il 3 nel posto delle milioni è il \_\_\_\_\_ del valore di 3 nel posto delle migliaia.
- 2) 51,35  
Il 5 nel posto delle decine è il \_\_\_\_\_ del valore di 5 nel posto delle centinaia.
- 3) 772,92  
Il 7 nel posto delle decine è il \_\_\_\_\_ del valore di 7 nel posto delle centinaia.
- 4) 4.891,4  
Il 4 nel posto delle migliaia è il \_\_\_\_\_ del valore di 4 nel posto delle decine.
- 5) 12,14  
Il 1 nel posto delle decine è il \_\_\_\_\_ del valore di 1 nel posto delle decine.
- 6) 71,424  
Il 4 nel posto delle migliaia è il \_\_\_\_\_ del valore di 4 nel posto delle decine.
- 7) 86.458,54  
Il 5 nel posto delle decine è il \_\_\_\_\_ del valore di 5 nel posto delle decine.
- 8) 464,67  
Il 6 nel posto delle decine è il \_\_\_\_\_ del valore di 6 nel posto delle decine.
- 9) 87,8  
Il 8 nel posto delle decine è il \_\_\_\_\_ del valore di 8 nel posto delle decine.
- 10) 667.189,7  
Il 7 nel posto delle migliaia è il \_\_\_\_\_ del valore di 7 nel posto delle decine.
- 11) 3.293.855,884  
Il 5 nel posto delle decine è il \_\_\_\_\_ del valore di 5 nel posto delle unità.
- 12) 1.747,23  
Il 7 nel posto delle unità è il \_\_\_\_\_ del valore di 7 nel posto delle centinaia.
- 13) 99,61  
Il 9 nel posto delle decine è il \_\_\_\_\_ del valore di 9 nel posto delle unità.

**Risposte**

1. 1.000 ×
2. 1.000 ×
3.  $\frac{1}{10}$
4. 10.000 ×
5.  $\frac{1}{100}$
6.  $\frac{1}{100}$
7. 100 ×
8. 100 ×
9.  $\frac{1}{100}$
10. 10.000 ×
11. 10 ×
12.  $\frac{1}{100}$
13. 10 ×