



So s?nh gi? tr? c?a m?i ch? s?.

Risposte

1) 2.478.131,827

Il 2 nella posizione centesimi ? _____ del valore di 2 nella posizione ten millions.

1. _____

2) 733.592,514

Il 5 nella posizione decimi ? _____ del valore di 5 nella posizione billions.

2. _____

3) 229.117,457

Il 7 nella posizione unit? ? _____ del valore di 7 nella posizione millesimi.

3. _____

4) 945.694,599

Il 4 nella posizione millions ? _____ del valore di 4 nella posizione unit?.

4. _____

5) 4.853.434,479

Il 3 nella posizione centinaia ? _____ del valore di 3 nella posizione decine.

5. _____

6) 7.884.411,25

Il 8 nella posizione Migliaia ? _____ del valore di 8 nella posizione millions.

6. _____

7) 7.885,126

Il 8 nella posizione decine ? _____ del valore di 8 nella posizione billions.

7. _____

8) 94,9

Il 9 nella posizione decine ? _____ del valore di 9 nella posizione decimi.

8. _____

9) 38.218,12

Il 2 nella posizione billions ? _____ del valore di 2 nella posizione centesimi.

9. _____

10) 1.159.487,397

Il 7 nella posizione millesimi ? _____ del valore di 7 nella posizione unit?.

10. _____

11) 7.294,27

Il 2 nella posizione billions ? _____ del valore di 2 nella posizione decimi.

11. _____

12) 68,6

Il 6 nella posizione decimi ? _____ del valore di 6 nella posizione decine.

12. _____

13) 548.631,681

Il 1 nella posizione unit? ? _____ del valore di 1 nella posizione millesimi.

13. _____



So s?nh gi? tr? c?a m?i ch? s?.

Risposte

- 1) 2.478.131,827
Il 2 nella posizione centesimi è _____ del valore di 2 nella posizione ten millions.
- 2) 733.592,514
Il 5 nella posizione decimi è _____ del valore di 5 nella posizione billions.
- 3) 229.117,457
Il 7 nella posizione unit? è _____ del valore di 7 nella posizione millesimi.
- 4) 945.694,599
Il 4 nella posizione millions è _____ del valore di 4 nella posizione unit?.
- 5) 4.853.434,479
Il 3 nella posizione centinaia è _____ del valore di 3 nella posizione decine.
- 6) 7.884.411,25
Il 8 nella posizione Migliaia è _____ del valore di 8 nella posizione millions.
- 7) 7.885,126
Il 8 nella posizione decine è _____ del valore di 8 nella posizione billions.
- 8) 94,9
Il 9 nella posizione decine è _____ del valore di 9 nella posizione decimi.
- 9) 38.218,12
Il 2 nella posizione billions è _____ del valore di 2 nella posizione centesimi.
- 10) 1.159.487,397
Il 7 nella posizione millesimi è _____ del valore di 7 nella posizione unit?.
- 11) 7.294,27
Il 2 nella posizione billions è _____ del valore di 2 nella posizione decimi.
- 12) 68,6
Il 6 nella posizione decimi è _____ del valore di 6 nella posizione decine.
- 13) 548.631,681
Il 1 nella posizione unit? è _____ del valore di 1 nella posizione millesimi.

1. $\frac{1}{10000000}$
2. $\frac{1}{1000}$
3. **1.000×**
4. **10.000×**
5. **100×**
6. **10×**
7. $\frac{1}{10}$
8. **100×**
9. **10.000×**
10. $\frac{1}{1000}$
11. **1.000×**
12. $\frac{1}{100}$
13. **1.000×**