



So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.

Risposte

1) 1.838.185,2

Il 1 nella posizione ten millions è _____ del valore di 1 nella posizione billions.

1. _____

2) 7.613.458,7

Il 7 nella posizione decimi è _____ del valore di 7 nella posizione ten millions.

2. _____

3) 37,7

Il 7 nella posizione unità è _____ del valore di 7 nella posizione decimi.

3. _____

4) 782.349,53

Il 3 nella posizione billions è _____ del valore di 3 nella posizione centesimi.

4. _____

5) 5.365,4

Il 5 nella posizione unità è _____ del valore di 5 nella posizione centinaia.

5. _____

6) 9.522,524

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

6. _____

7) 79.225,5

Il 5 nella posizione decimi è _____ del valore di 5 nella posizione unità.

7. _____

8) 39.692,1

Il 9 nella posizione decine è _____ del valore di 9 nella posizione centinaia.

8. _____

9) 7.534,14

Il 4 nella posizione unità è _____ del valore di 4 nella posizione centesimi.

9. _____

10) 3.837,5

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

10. _____

11) 19.341,4

Il 4 nella posizione decine è _____ del valore di 4 nella posizione decimi.

11. _____

12) 928,582

Il 8 nella posizione unità è _____ del valore di 8 nella posizione centesimi.

12. _____

13) 231.138,588

Il 3 nella posizione decine è _____ del valore di 3 nella posizione millions.

13. _____

**So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.****Risposte**

1) 1.838.185,2

Il 1 nella posizione ten millions è _____ del valore di 1 nella posizione billions.

1. **10.000×**

2) 7.613.458,7

Il 7 nella posizione decimi è _____ del valore di 7 nella posizione ten millions.

2. **$\frac{1}{1000000}$**

3) 37,7

Il 7 nella posizione unità è _____ del valore di 7 nella posizione decimi.

3. **10×**

4) 782.349,53

Il 3 nella posizione billions è _____ del valore di 3 nella posizione centesimi.

4. **10.000×**

5) 5.365,4

Il 5 nella posizione unità è _____ del valore di 5 nella posizione centinaia.

5. **$\frac{1}{1000}$**

6) 9.522,524

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

6. **1.000×**

7) 79.225,5

Il 5 nella posizione decimi è _____ del valore di 5 nella posizione unità.

7. **$\frac{1}{10}$**

8) 39.692,1

Il 9 nella posizione decine è _____ del valore di 9 nella posizione centinaia.

8. **$\frac{1}{100}$**

9) 7.534,14

Il 4 nella posizione unità è _____ del valore di 4 nella posizione centesimi.

9. **100×**

10) 3.837,5

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

10. **100×**

11) 19.341,4

Il 4 nella posizione decine è _____ del valore di 4 nella posizione decimi.

11. **100×**

12) 928,582

Il 8 nella posizione unità è _____ del valore di 8 nella posizione centesimi.

12. **100×**

13) 231.138,588

Il 3 nella posizione decine è _____ del valore di 3 nella posizione millions.

13. **$\frac{1}{1000}$**