



So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.

Risposte

1) 484,99

Il 9 nella posizione decimi è _____ del valore di 9 nella posizione centesimi.

1. _____

2) 184,8

Il 8 nella posizione decimi è _____ del valore di 8 nella posizione decine.

2. _____

3) 291,132

Il 1 nella posizione unità è _____ del valore di 1 nella posizione decimi.

3. _____

4) 371,7

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

4. _____

5) 874.284,217

Il 7 nella posizione millesimi è _____ del valore di 7 nella posizione millions.

5. _____

6) 153.622,751

Il 5 nella posizione millions è _____ del valore di 5 nella posizione centesimi.

6. _____

7) 1.551,41

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

7. _____

8) 8.175.413,867

Il 1 nella posizione Migliaia è _____ del valore di 1 nella posizione decine.

8. _____

9) 79.345,67

Il 7 nella posizione centesimi è _____ del valore di 7 nella posizione millions.

9. _____

10) 72,23

Il 2 nella posizione decimi è _____ del valore di 2 nella posizione unità.

10. _____

11) 168,69

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

11. _____

12) 8.341,35

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

12. _____

13) 27,7

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

13. _____



So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.

Risposte

1) 484,99

Il 9 nella posizione decimi è _____ del valore di 9 nella posizione centesimi.

1. **$10\times$**

2) 184,8

Il 8 nella posizione decimi è _____ del valore di 8 nella posizione decine.

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

3) 291,132

Il 1 nella posizione unità è _____ del valore di 1 nella posizione decimi.

3. **$10\times$** 4. **$\frac{1}{100}$**

4) 371,7

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

5. **$\frac{1}{10000000}$** 6. **$1.000.000\times$**

5) 874.284,217

Il 7 nella posizione millesimi è _____ del valore di 7 nella posizione millions.

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

6) 153.622,751

Il 5 nella posizione millions è _____ del valore di 5 nella posizione centesimi.

8. **$10.000\times$** 9. **$\frac{1}{1000000}$**

7) 1.551,41

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

10. **$\frac{1}{10}$** 11. **$\frac{1}{100}$**

8) 8.175.413,867

Il 1 nella posizione Migliaia è _____ del valore di 1 nella posizione decine.

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

9) 79.345,67

Il 7 nella posizione centesimi è _____ del valore di 7 nella posizione millions.

13. **$10\times$**

10) 72,23

Il 2 nella posizione decimi è _____ del valore di 2 nella posizione unità.

11) 168,69

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

12) 8.341,35

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

13) 27,7

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



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. **$\frac{1}{10000000}$**

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



So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.

Risposte

1) 683,265

Il 6 nella posizione billions è _____ del valore di 6 nella posizione centesimi.

1. _____

2) 577.271,584

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

2. _____

3) 2.659,15

Il 5 nella posizione centesimi è _____ del valore di 5 nella posizione decine.

3. _____

4) 347.959,8

Il 9 nella posizione billions è _____ del valore di 9 nella posizione unità.

4. _____

5) 2.545.212,92

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

5. _____

6) 897.478,9

Il 7 nella posizione centinaia è _____ del valore di 7 nella posizione decine.

6. _____

7) 388,63

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

7. _____

8) 5.524,969

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

8. _____

9) 858.396,53

Il 8 nella posizione Migliaia è _____ del valore di 8 nella posizione centinaia.

9. _____

10) 553.499,7

Il 5 nella posizione Migliaia è _____ del valore di 5 nella posizione millions.

10. _____

11) 44.652,27

Il 2 nella posizione unità è _____ del valore di 2 nella posizione decimi.

11. _____

12) 627.517,28

Il 2 nella posizione decimi è _____ del valore di 2 nella posizione millions.

12. _____

13) 73.943,24

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

13. _____



So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.

Risposte

1) 683,265

Il 6 nella posizione billions è _____ del valore di 6 nella posizione centesimi.

1. **10.000×**

2) 577.271,584

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

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

3) 2.659,15

Il 5 nella posizione centesimi è _____ del valore di 5 nella posizione decine.

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

4) 347.959,8

Il 9 nella posizione billions è _____ del valore di 9 nella posizione unità.

4. **100×**

5) 2.545.212,92

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

5. **100×**

6) 897.478,9

Il 7 nella posizione centinaia è _____ del valore di 7 nella posizione decine.

6. **100×**

7) 388,63

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

7. **10.000×**

8) 5.524,969

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

8. **10×**

9) 858.396,53

Il 8 nella posizione Migliaia è _____ del valore di 8 nella posizione centinaia.

9. **100×**

10) 553.499,7

Il 5 nella posizione Migliaia è _____ del valore di 5 nella posizione millions.

10. **10×**

11) 44.652,27

Il 2 nella posizione unità è _____ del valore di 2 nella posizione decimi.

11. **10×**

12) 627.517,28

Il 2 nella posizione decimi è _____ del valore di 2 nella posizione millions.

12. **$\frac{1}{100000}$**

13) 73.943,24

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

13. **1.000×**



So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.

Risposte

1) 137,53

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

1. _____

2) 5.157,8

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

2. _____

3) 62,6

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

3. _____

4) 9.389,3

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

4. _____

5) 47,66

Il 6 nella posizione decimi è _____ del valore di 6 nella posizione centesimi.

5. _____

6) 255.528,7

Il 2 nella posizione Migliaia è _____ del valore di 2 nella posizione decine.

6. _____

7) 55,3

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

7. _____

8) 64.469,97

Il 9 nella posizione unità è _____ del valore di 9 nella posizione decimi.

8. _____

9) 89.751,368

Il 8 nella posizione millesimi è _____ del valore di 8 nella posizione millions.

9. _____

10) 985.331,4

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

10. _____

11) 723,129

Il 2 nella posizione centesimi è _____ del valore di 2 nella posizione decine.

11. _____

12) 64,177

Il 7 nella posizione millesimi è _____ del valore di 7 nella posizione centesimi.

12. _____

13) 2.116.693,9

Il 1 nella posizione millions è _____ del valore di 1 nella posizione Migliaia.

13. _____



So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.

Risposte

1) 137,53

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

1. **1.000×**

2) 5.157,8

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

2. **100×**

3) 62,6

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

3. **100×**

4) 9.389,3

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

4. **1.000×**

5) 47,66

Il 6 nella posizione decimi è _____ del valore di 6 nella posizione centesimi.

5. **10×**

6) 255.528,7

Il 2 nella posizione Migliaia è _____ del valore di 2 nella posizione decine.

6. **10.000×**

7) 55,3

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

7. **10×**

8) 64.469,97

Il 9 nella posizione unità è _____ del valore di 9 nella posizione decimi.

8. **10×**

9) 89.751,368

Il 8 nella posizione millesimi è _____ del valore di 8 nella posizione millions.

9. **$\frac{1}{10000000}$**

10) 985.331,4

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

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

11) 723,129

Il 2 nella posizione centesimi è _____ del valore di 2 nella posizione decine.

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

12) 64,177

Il 7 nella posizione millesimi è _____ del valore di 7 nella posizione centesimi.

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

13) 2.116.693,9

Il 1 nella posizione millions è _____ del valore di 1 nella posizione Migliaia.

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



So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.

Risposte

1) 8.299.359,737

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

1. _____

2) 7.421.716,239

Il 2 nella posizione decimi è _____ del valore di 2 nella posizione millions.

2. _____

3) 4.356,43

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

3. _____

4) 42.553,8

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

4. _____

5) 725.614,47

Il 7 nella posizione centesimi è _____ del valore di 7 nella posizione Migliaia.

5. _____

6) 264,2

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

6. _____

7) 83.164,8

Il 8 nella posizione millions è _____ del valore di 8 nella posizione decimi.

7. _____

8) 35.596,783

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

8. _____

9) 59,5

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

9. _____

10) 372.517,94

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

10. _____

11) 927.943,49

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

11. _____

12) 94.828,465

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

12. _____

13) 7.917,29

Il 9 nella posizione billions è _____ del valore di 9 nella posizione centesimi.

13. _____



So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.

Risposte

1) 8.299.359,737

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

1. **10.000×**

2) 7.421.716,239

Il 2 nella posizione decimi è _____ del valore di 2 nella posizione millions.

2. **$\frac{1}{100000}$**

3) 4.356,43

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

3. **$\frac{1}{10000}$**

4) 42.553,8

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

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

5) 725.614,47

Il 7 nella posizione centesimi è _____ del valore di 7 nella posizione Migliaia.

5. **$\frac{1}{10000000}$**

6) 264,2

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

6. **1.000×**

7) 83.164,8

Il 8 nella posizione millions è _____ del valore di 8 nella posizione decimi.

7. **100.000×**

8) 35.596,783

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

8. **$\frac{1}{10000000}$**

9) 59,5

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

9. **100×**

10) 372.517,94

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

10. **$\frac{1}{10000}$**

11) 927.943,49

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

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

12) 94.828,465

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

12. **100×**

13) 7.917,29

Il 9 nella posizione billions è _____ del valore di 9 nella posizione centesimi.

13. **10.000×**



So sánh giá tr? c? a m? i ch? s?.

Risposte

1) 3.244,71

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

1. _____

2) 4.412.782,846

Il 8 nella posizione decimi è _____ del valore di 8 nella posizione decine.

2. _____

3) 42.947,2

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

3. _____

4) 6.756.525,3

Il 6 nella posizione centinaia è _____ del valore di 6 nella posizione ten millions.

4. _____

5) 2.725,4

Il 2 nella posizione decine è _____ del valore di 2 nella posizione centinaia.

5. _____

6) 423.889,3

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

6. _____

7) 7.714.145,696

Il 6 nella posizione decimi è _____ del valore di 6 nella posizione millesimi.

7. _____

8) 7.728,899

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

8. _____

9) 676,87

Il 7 nella posizione decine è _____ del valore di 7 nella posizione centesimi.

9. _____

10) 1.915.871,478

Il 8 nella posizione billions è _____ del valore di 8 nella posizione millesimi.

10. _____

11) 5.175.519,74

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

11. _____

12) 2.419.376,147

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

12. _____

13) 63,31

Il 3 nella posizione decimi è _____ del valore di 3 nella posizione unità.

13. _____



So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.

Risposte

1) 3.244,71

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

1. **$10\times$**

2) 4.412.782,846

Il 8 nella posizione decimi è _____ del valore di 8 nella posizione decine.

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

3) 42.947,2

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

3. **$1.000\times$** 4. **$\frac{1}{1000}$**

4) 6.756.525,3

Il 6 nella posizione centinaia è _____ del valore di 6 nella posizione ten millions.

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

5) 2.725,4

Il 2 nella posizione decine è _____ del valore di 2 nella posizione centinaia.

6. **$10\times$** 7. **$100\times$**

6) 423.889,3

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

8. **$10\times$** 9. **$1.000\times$**

7) 7.714.145,696

Il 6 nella posizione decimi è _____ del valore di 6 nella posizione millesimi.

10. **$100.000\times$** 11. **$\frac{1}{100000}$**

8) 7.728,899

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

12. **$\frac{1}{10000000}$**

9) 676,87

Il 7 nella posizione decine è _____ del valore di 7 nella posizione centesimi.

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

10) 1.915.871,478

Il 8 nella posizione billions è _____ del valore di 8 nella posizione millesimi.

11) 5.175.519,74

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

12) 2.419.376,147

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

13) 63,31

Il 3 nella posizione decimi è _____ del valore di 3 nella posizione unità.



So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.

Risposte

1) 22,98

Il 2 nella posizione unità è _____ del valore di 2 nella posizione decine.

1. _____

2) 328.779,8

Il 8 nella posizione decimi è _____ del valore di 8 nella posizione centinaia.

2. _____

3) 99.557,6

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

3. _____

4) 7.467.386,1

Il 6 nella posizione unità è _____ del valore di 6 nella posizione millions.

4. _____

5) 32.271,9

Il 2 nella posizione centinaia è _____ del valore di 2 nella posizione billions.

5. _____

6) 381.954,754

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

6. _____

7) 996.154,6

Il 6 nella posizione centinaia è _____ del valore di 6 nella posizione decimi.

7. _____

8) 28,24

Il 2 nella posizione decimi è _____ del valore di 2 nella posizione decine.

8. _____

9) 514,75

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

9. _____

10) 981.741,89

Il 8 nella posizione millions è _____ del valore di 8 nella posizione decimi.

10. _____

11) 631.123,623

Il 2 nella posizione decine è _____ del valore di 2 nella posizione centesimi.

11. _____

12) 8.936.299,834

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

12. _____

13) 319,44

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

13. _____



So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.

Risposte

1) 22,98

Il 2 nella posizione unità è _____ del valore di 2 nella posizione decine.

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

2) 328.779,8

Il 8 nella posizione decimi è _____ del valore di 8 nella posizione centinaia.

2. $\frac{1}{10000}$

3) 99.557,6

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

3. $\frac{1}{10}$

4) 7.467.386,1

Il 6 nella posizione unità è _____ del valore di 6 nella posizione millions.

4. $\frac{1}{10000}$

5) 32.271,9

Il 2 nella posizione centinaia è _____ del valore di 2 nella posizione billions.

5. $10\times$

6) 381.954,754

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

6. $\frac{1}{1000}$

7) 996.154,6

Il 6 nella posizione centinaia è _____ del valore di 6 nella posizione decimi.

7. $10.000\times$

8) 28,24

Il 2 nella posizione decimi è _____ del valore di 2 nella posizione decine.

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

9) 514,75

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

9. $10.000\times$

10) 981.741,89

Il 8 nella posizione millions è _____ del valore di 8 nella posizione decimi.

10. $100.000\times$

11) 631.123,623

Il 2 nella posizione decine è _____ del valore di 2 nella posizione centesimi.

11. $1.000\times$

12) 8.936.299,834

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

12. $1.000.000\times$

13) 319,44

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

13. $10\times$



So sánh giá 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.

1. _____

2) 733.592,514

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

2. _____

3) 229.117,457

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

3. _____

4) 945.694,599

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

4. _____

5) 4.853.434,479

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

5. _____

6) 7.884.411,25

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

6. _____

7) 7.885,126

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

7. _____

8) 94,9

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

8. _____

9) 38.218,12

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

9. _____

10) 1.159.487,397

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

10. _____

11) 7.294,27

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

11. _____

12) 68,6

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

12. _____

13) 548.631,681

Il 1 nella posizione unità è _____ del valore di 1 nella posizione millesimi.

13. _____



So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.

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 unità è _____ del valore di 7 nella posizione millesimi.

4) 945.694,599

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

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 unità.

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 unità è _____ del valore di 1 nella posizione millesimi.

Risposte1. $\frac{1}{100000000}$ 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×**



So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.

Risposte

1) 21.343,6

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

1. _____

2) 823.311,95

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

2. _____

3) 256.114,976

Il 1 nella posizione billions è _____ del valore di 1 nella posizione decine.

3. _____

4) 24.974,66

Il 6 nella posizione centesimi è _____ del valore di 6 nella posizione decimi.

4. _____

5) 155.676,941

Il 1 nella posizione Migliaia è _____ del valore di 1 nella posizione millesimi.

5. _____

6) 53.743,125

Il 5 nella posizione millions è _____ del valore di 5 nella posizione millesimi.

6. _____

7) 8.423.468,39

Il 4 nella posizione billions è _____ del valore di 4 nella posizione Migliaia.

7. _____

8) 47.361,135

Il 1 nella posizione unità è _____ del valore di 1 nella posizione decimi.

8. _____

9) 913,43

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

9. _____

10) 435.112,77

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

10. _____

11) 8.152.912,3

Il 2 nella posizione unità è _____ del valore di 2 nella posizione centinaia.

11. _____

12) 76,69

Il 6 nella posizione unità è _____ del valore di 6 nella posizione decimi.

12. _____

13) 51,157

Il 1 nella posizione unità è _____ del valore di 1 nella posizione decimi.

13. _____



So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.

Risposte

- 1) 21.343,6
Il 3 nella posizione billions è _____ del valore di 3 nella posizione unità.
- 2) 823.311,95
Il 3 nella posizione billions è _____ del valore di 3 nella posizione centinaia.
- 3) 256.114,976
Il 1 nella posizione billions è _____ del valore di 1 nella posizione decine.
- 4) 24.974,66
Il 6 nella posizione centesimi è _____ del valore di 6 nella posizione decimi.
- 5) 155.676,941
Il 1 nella posizione Migliaia è _____ del valore di 1 nella posizione millesimi.
- 6) 53.743,125
Il 5 nella posizione millions è _____ del valore di 5 nella posizione millesimi.
- 7) 8.423.468,39
Il 4 nella posizione billions è _____ del valore di 4 nella posizione Migliaia.
- 8) 47.361,135
Il 1 nella posizione unità è _____ del valore di 1 nella posizione decimi.
- 9) 913,43
Il 3 nella posizione unità è _____ del valore di 3 nella posizione centesimi.
- 10) 435.112,77
Il 7 nella posizione centesimi è _____ del valore di 7 nella posizione decimi.
- 11) 8.152.912,3
Il 2 nella posizione unità è _____ del valore di 2 nella posizione centinaia.
- 12) 76,69
Il 6 nella posizione unità è _____ del valore di 6 nella posizione decimi.
- 13) 51,157
Il 1 nella posizione unità è _____ del valore di 1 nella posizione decimi.

1. **100×**
2. **$\frac{1}{10}$**
3. **10×**
4. **$\frac{1}{10}$**
5. **100.000.000×**
6. **10.000.000×**
7. **$\frac{1}{1000}$**
8. **10×**
9. **100×**
10. **$\frac{1}{10}$**
11. **$\frac{1}{1000}$**
12. **10×**
13. **10×**



So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.

Risposte

1) 6.463,83

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

1. _____

2) 171,5

Il 1 nella posizione unità è _____ del valore di 1 nella posizione billions.

2. _____

3) 67,6

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

3. _____

4) 61,554

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

4. _____

5) 943.541,151

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

5. _____

6) 317.729,2

Il 2 nella posizione decine è _____ del valore di 2 nella posizione decimi.

6. _____

7) 6.687.473,11

Il 7 nella posizione decine è _____ del valore di 7 nella posizione centinaia.

7. _____

8) 8.476.438,24

Il 8 nella posizione ten millions è _____ del valore di 8 nella posizione unità.

8. _____

9) 5.972,797

Il 9 nella posizione billions è _____ del valore di 9 nella posizione centesimi.

9. _____

10) 83,8

Il 8 nella posizione decimi è _____ del valore di 8 nella posizione decine.

10. _____

11) 763.891,734

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

11. _____

12) 48.227,6

Il 2 nella posizione decine è _____ del valore di 2 nella posizione billions.

12. _____

13) 68,6

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

13. _____



So sánh giá tr? c?a m?i ch? s?.

Risposte

- 1) 6.463,83
Il 3 nella posizione unità è _____ del valore di 3 nella posizione centesimi.
- 2) 171,5
Il 1 nella posizione unità è _____ del valore di 1 nella posizione billions.
- 3) 67,6
Il 6 nella posizione decine è _____ del valore di 6 nella posizione decimi.
- 4) 61,554
Il 5 nella posizione decimi è _____ del valore di 5 nella posizione centesimi.
- 5) 943.541,151
Il 4 nella posizione millions è _____ del valore di 4 nella posizione decine.
- 6) 317.729,2
Il 2 nella posizione decine è _____ del valore di 2 nella posizione decimi.
- 7) 6.687.473,11
Il 7 nella posizione decine è _____ del valore di 7 nella posizione centinaia.
- 8) 8.476.438,24
Il 8 nella posizione ten millions è _____ del valore di 8 nella posizione unità.
- 9) 5.972,797
Il 9 nella posizione billions è _____ del valore di 9 nella posizione centesimi.
- 10) 83,8
Il 8 nella posizione decimi è _____ del valore di 8 nella posizione decine.
- 11) 763.891,734
Il 3 nella posizione centesimi è _____ del valore di 3 nella posizione centinaia.
- 12) 48.227,6
Il 2 nella posizione decine è _____ del valore di 2 nella posizione billions.
- 13) 68,6
Il 6 nella posizione decimi è _____ del valore di 6 nella posizione decine.

1. **100×**
2. **$\frac{1}{100}$**
3. **100×**
4. **10×**
5. **1.000×**
6. **100×**
7. **$\frac{1}{100}$**
8. **1.000.000×**
9. **10.000×**
10. **$\frac{1}{100}$**
11. **$\frac{1}{100000}$**
12. **$\frac{1}{10}$**
13. **$\frac{1}{100}$**