



Comparez les valeurs de chaque chiffre.

Réponses

1) 683,265

La 6 situé à la place billions est _____ la valeur de 6 à la place hundredth place.

1. _____

2) 577 271,584

La 5 situé à la place tenth est _____ la valeur de 5 à la place milliers place.

2. _____

3) 2 659,15

La 5 situé à la place hundredth est _____ la valeur de 5 à la place dizaines place.

3. _____

4) 347 959,8

La 9 situé à la place billions est _____ la valeur de 9 à la place unités place.

4. _____

5) 2 545 212,92

La 5 situé à la place milliers est _____ la valeur de 5 à la place centaines place.

5. _____

6) 897 478,9

La 7 situé à la place centaines est _____ la valeur de 7 à la place dizaines place.

6. _____

7) 388,63

La 3 situé à la place billions est _____ la valeur de 3 à la place hundredth place.

7. _____

8) 5 524,969

La 5 situé à la place centaines est _____ la valeur de 5 à la place billions place.

8. _____

9) 858 396,53

La 8 situé à la place milliers est _____ la valeur de 8 à la place centaines place.

9. _____

10) 553 499,7

La 5 situé à la place milliers est _____ la valeur de 5 à la place millions place.

10. _____

11) 44 652,27

La 2 situé à la place unités est _____ la valeur de 2 à la place tenth place.

11. _____

12) 627 517,28

La 2 situé à la place tenth est _____ la valeur de 2 à la place millions place.

12. _____

13) 73 943,24

La 4 situé à la place dizaines est _____ la valeur de 4 à la place hundredth place.

13. _____

**Comparez les valeurs de chaque chiffre.****Réponses**

1) 683,265

La 6 situé à la place billions est _____ la valeur de 6 à la place hundredth place.

1. 10 000×

2) 577 271,584

La 5 situé à la place tenth est _____ la valeur de 5 à la place milliers place.

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

3) 2 659,15

La 5 situé à la place hundredth est _____ la valeur de 5 à la place dizaines place.

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

4) 347 959,8

La 9 situé à la place billions est _____ la valeur de 9 à la place unités place.

4. 100×

5) 2 545 212,92

La 5 situé à la place milliers est _____ la valeur de 5 à la place centaines place.

5. 100×

6) 897 478,9

La 7 situé à la place centaines est _____ la valeur de 7 à la place dizaines place.

6. 100×

7) 388,63

La 3 situé à la place billions est _____ la valeur de 3 à la place hundredth place.

7. 10 000×

8) 5 524,969

La 5 situé à la place centaines est _____ la valeur de 5 à la place billions place.

8. 10×

9) 858 396,53

La 8 situé à la place milliers est _____ la valeur de 8 à la place centaines place.

9. 100×

10) 553 499,7

La 5 situé à la place milliers est _____ la valeur de 5 à la place millions place.

10. 10×

11) 44 652,27

La 2 situé à la place unités est _____ la valeur de 2 à la place tenth place.

11. 10×

12) 627 517,28

La 2 situé à la place tenth est _____ la valeur de 2 à la place millions place.

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

13) 73 943,24

La 4 situé à la place dizaines est _____ la valeur de 4 à la place hundredth place.

13. 1 000×