



Comparar el valor de cada uno de los dígitos.

Respuestas

1) 21,343.6

El 3 en el lugar centenas es _____ el valor de 3 en el lugar unos.

1. _____

2) 823,311.95

El 3 en el lugar centenas es _____ el valor de 3 en el lugar miles.

2. _____

3) 256,114.976

El 1 en el lugar centenas es _____ el valor de 1 en el lugar decenas.

3. _____

4) 24,974.66

El 6 en el lugar centésima es _____ el valor de 6 en el lugar décima.

4. _____

5) 155,676.941

El 1 en el lugar cien mil es _____ el valor de 1 en el lugar milésima.

5. _____

6) 53,743.125

El 5 en el lugar diez mil es _____ el valor de 5 en el lugar milésima.

6. _____

7) 8,423,468.39

El 4 en el lugar centenas es _____ el valor de 4 en el lugar cien mil.

7. _____

8) 47,361.135

El 1 en el lugar unos es _____ el valor de 1 en el lugar décima.

8. _____

9) 913.43

El 3 en el lugar unos es _____ el valor de 3 en el lugar centésima.

9. _____

10) 435,112.77

El 7 en el lugar centésima es _____ el valor de 7 en el lugar décima.

10. _____

11) 8,152,912.3

El 2 en el lugar unos es _____ el valor de 2 en el lugar miles.

11. _____

12) 76.69

El 6 en el lugar unos es _____ el valor de 6 en el lugar décima.

12. _____

13) 51.157

El 1 en el lugar unos es _____ el valor de 1 en el lugar décima.

13. _____

**Comparar el valor de cada uno de los dígitos.****Respuestas**

- 1) 21,343.6
El 3 en el lugar centenas es _____ el valor de 3 en el lugar unos.
- 2) 823,311.95
El 3 en el lugar centenas es _____ el valor de 3 en el lugar miles.
- 3) 256,114.976
El 1 en el lugar centenas es _____ el valor de 1 en el lugar decenas.
- 4) 24,974.66
El 6 en el lugar centésima es _____ el valor de 6 en el lugar décima.
- 5) 155,676.941
El 1 en el lugar cien mil es _____ el valor de 1 en el lugar milésima.
- 6) 53,743.125
El 5 en el lugar diez mil es _____ el valor de 5 en el lugar milésima.
- 7) 8,423,468.39
El 4 en el lugar centenas es _____ el valor de 4 en el lugar cien mil.
- 8) 47,361.135
El 1 en el lugar unos es _____ el valor de 1 en el lugar décima.
- 9) 913.43
El 3 en el lugar unos es _____ el valor de 3 en el lugar centésima.
- 10) 435,112.77
El 7 en el lugar centésima es _____ el valor de 7 en el lugar décima.
- 11) 8,152,912.3
El 2 en el lugar unos es _____ el valor de 2 en el lugar miles.
- 12) 76.69
El 6 en el lugar unos es _____ el valor de 6 en el lugar décima.
- 13) 51.157
El 1 en el lugar unos es _____ el valor de 1 en el lugar décima.

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×