



Comparar el valor de cada uno de los dígitos.

Respuestas

1) 4,418.16

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

1. _____

2) 42,629.5

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

2. _____

3) 2,596.88

El 8 en el lugar décima es _____ el valor de 8 en el lugar centésima.

3. _____

4) 569.53

El 5 en el lugar centenas es _____ el valor de 5 en el lugar décima.

4. _____

5) 7,214,136.7

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

5. _____

6) 318,997.81

El 8 en el lugar miles es _____ el valor de 8 en el lugar décima.

6. _____

7) 14.19

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

7. _____

8) 829,349.446

El 9 en el lugar miles es _____ el valor de 9 en el lugar unos.

8. _____

9) 7,949,532.472

El 4 en el lugar décima es _____ el valor de 4 en el lugar diez mil.

9. _____

10) 492,725.85

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

10. _____

11) 3,713,621.7

El 7 en el lugar décima es _____ el valor de 7 en el lugar cien mil.

11. _____

12) 1,415,254.9

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

12. _____

13) 465,459.6

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

13. _____

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

1) 4,418.16

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

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

2) 42,629.5

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

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

3) 2,596.88

El 8 en el lugar décima es _____ el valor de 8 en el lugar centésima.

3. **10×**

4) 569.53

El 5 en el lugar centenas es _____ el valor de 5 en el lugar décima.

4. **1,000×**

5) 7,214,136.7

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

5. $\frac{1}{1000000}$

6) 318,997.81

El 8 en el lugar miles es _____ el valor de 8 en el lugar décima.

6. **10,000×**

7) 14.19

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

7. **100×**

8) 829,349.446

El 9 en el lugar miles es _____ el valor de 9 en el lugar unos.

8. **1,000×**

9) 7,949,532.472

El 4 en el lugar décima es _____ el valor de 4 en el lugar diez mil.

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

10) 492,725.85

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

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

11) 3,713,621.7

El 7 en el lugar décima es _____ el valor de 7 en el lugar cien mil.

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

12) 1,415,254.9

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

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

13) 465,459.6

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

13. **1,000×**