



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

**Respuestas**

1) 22.98

El 2 en el lugar unos es \_\_\_\_\_ el valor de 2 en el lugar decenas.

1. \_\_\_\_\_

2) 328,779.8

El 8 en el lugar décima es \_\_\_\_\_ el valor de 8 en el lugar miles.

2. \_\_\_\_\_

3) 99,557.6

El 5 en el lugar decenas es \_\_\_\_\_ el valor de 5 en el lugar centenas.

3. \_\_\_\_\_

4) 7,467,386.1

El 6 en el lugar unos es \_\_\_\_\_ el valor de 6 en el lugar diez mil.

4. \_\_\_\_\_

5) 32,271.9

El 2 en el lugar miles es \_\_\_\_\_ el valor de 2 en el lugar centenas.

5. \_\_\_\_\_

6) 381,954.754

El 4 en el lugar milésima es \_\_\_\_\_ el valor de 4 en el lugar unos.

6. \_\_\_\_\_

7) 996,154.6

El 6 en el lugar miles es \_\_\_\_\_ el valor de 6 en el lugar décima.

7. \_\_\_\_\_

8) 28.24

El 2 en el lugar décima es \_\_\_\_\_ el valor de 2 en el lugar decenas.

8. \_\_\_\_\_

9) 514.75

El 5 en el lugar centenas es \_\_\_\_\_ el valor de 5 en el lugar centésima.

9. \_\_\_\_\_

10) 981,741.89

El 8 en el lugar diez mil es \_\_\_\_\_ el valor de 8 en el lugar décima.

10. \_\_\_\_\_

11) 631,123.623

El 2 en el lugar decenas es \_\_\_\_\_ el valor de 2 en el lugar centésima.

11. \_\_\_\_\_

12) 8,936,299.834

El 3 en el lugar diez mil es \_\_\_\_\_ el valor de 3 en el lugar centésima.

12. \_\_\_\_\_

13) 319.44

El 4 en el lugar décima es \_\_\_\_\_ el valor de 4 en el lugar centésima.

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

1) 22.98

El 2 en el lugar unos es \_\_\_\_\_ el valor de 2 en el lugar decenas.

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

2) 328,779.8

El 8 en el lugar décima es \_\_\_\_\_ el valor de 8 en el lugar miles.

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

3) 99,557.6

El 5 en el lugar decenas es \_\_\_\_\_ el valor de 5 en el lugar centenas.

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

4) 7,467,386.1

El 6 en el lugar unos es \_\_\_\_\_ el valor de 6 en el lugar diez mil.

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

5) 32,271.9

El 2 en el lugar miles es \_\_\_\_\_ el valor de 2 en el lugar centenas.

5.  $10\times$ 

6) 381,954.754

El 4 en el lugar milésima es \_\_\_\_\_ el valor de 4 en el lugar unos.

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

7) 996,154.6

El 6 en el lugar miles es \_\_\_\_\_ el valor de 6 en el lugar décima.

7.  $10,000\times$ 

8) 28.24

El 2 en el lugar décima es \_\_\_\_\_ el valor de 2 en el lugar decenas.

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

9) 514.75

El 5 en el lugar centenas es \_\_\_\_\_ el valor de 5 en el lugar centésima.

9.  $10,000\times$ 

10) 981,741.89

El 8 en el lugar diez mil es \_\_\_\_\_ el valor de 8 en el lugar décima.

10.  $100,000\times$ 

11) 631,123.623

El 2 en el lugar decenas es \_\_\_\_\_ el valor de 2 en el lugar centésima.

11.  $1,000\times$ 

12) 8,936,299.834

El 3 en el lugar diez mil es \_\_\_\_\_ el valor de 3 en el lugar centésima.

12.  $1,000,000\times$ 

13) 319.44

El 4 en el lugar décima es \_\_\_\_\_ el valor de 4 en el lugar centésima.

13.  $10\times$