



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

**Respuestas**

1) 2,478,131.827

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

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

2) 733,592.514

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

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

3) 229,117.457

El 7 en el lugar unos es \_\_\_\_\_ el valor de 7 en el lugar milésima.

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

4) 945,694.599

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

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

5) 4,853,434.479

El 3 en el lugar miles es \_\_\_\_\_ el valor de 3 en el lugar decenas.

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

6) 7,884,411.25

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

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

7) 7,885.126

El 8 en el lugar decenas es \_\_\_\_\_ el valor de 8 en el lugar centenas.

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

8) 94.9

El 9 en el lugar decenas es \_\_\_\_\_ el valor de 9 en el lugar décima.

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

9) 38,218.12

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

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

10) 1,159,487.397

El 7 en el lugar milésima es \_\_\_\_\_ el valor de 7 en el lugar unos.

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

11) 7,294.27

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

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

12) 68.6

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

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

13) 548,631.681

El 1 en el lugar unos es \_\_\_\_\_ el valor de 1 en el lugar milésima.

13. \_\_\_\_\_



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

**Respuestas**

- 1) 2,478,131.827  
El 2 en el lugar centésima es \_\_\_\_\_ el valor de 2 en el lugar millones.
- 2) 733,592.514  
El 5 en el lugar décima es \_\_\_\_\_ el valor de 5 en el lugar centenas.
- 3) 229,117.457  
El 7 en el lugar unos es \_\_\_\_\_ el valor de 7 en el lugar milésima.
- 4) 945,694.599  
El 4 en el lugar diez mil es \_\_\_\_\_ el valor de 4 en el lugar unos.
- 5) 4,853,434.479  
El 3 en el lugar miles es \_\_\_\_\_ el valor de 3 en el lugar decenas.
- 6) 7,884,411.25  
El 8 en el lugar cien mil es \_\_\_\_\_ el valor de 8 en el lugar diez mil.
- 7) 7,885.126  
El 8 en el lugar decenas es \_\_\_\_\_ el valor de 8 en el lugar centenas.
- 8) 94.9  
El 9 en el lugar decenas es \_\_\_\_\_ el valor de 9 en el lugar décima.
- 9) 38,218.12  
El 2 en el lugar centenas es \_\_\_\_\_ el valor de 2 en el lugar centésima.
- 10) 1,159,487.397  
El 7 en el lugar milésima es \_\_\_\_\_ el valor de 7 en el lugar unos.
- 11) 7,294.27  
El 2 en el lugar centenas es \_\_\_\_\_ el valor de 2 en el lugar décima.
- 12) 68.6  
El 6 en el lugar décima es \_\_\_\_\_ el valor de 6 en el lugar decenas.
- 13) 548,631.681  
El 1 en el lugar unos es \_\_\_\_\_ el valor de 1 en el lugar milésima.

1.  $\frac{1}{10000000}$
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×**