



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

**Respuestas**

- |  |                  |
|--|------------------|
| <p>1) 5,363.7<br/>El 3 en el lugar centenas es _____ el valor de 3 en el lugar unidades.</p>               | <p>1. _____</p>  |
| <p>2) 13.899<br/>El 9 en el lugar centésimas es _____ el valor de 9 en el lugar milésimas.</p>             | <p>2. _____</p>  |
| <p>3) 8,324,431.85<br/>El 3 en el lugar centenas-de-mil es _____ el valor de 3 en el lugar decenas.</p>    | <p>3. _____</p>  |
| <p>4) 85.975<br/>El 5 en el lugar unidades es _____ el valor de 5 en el lugar milésimas.</p>               | <p>4. _____</p>  |
| <p>5) 73,718.613<br/>El 1 en el lugar centésimas es _____ el valor de 1 en el lugar decenas.</p>           | <p>5. _____</p>  |
| <p>6) 3,544.7<br/>El 4 en el lugar decenas es _____ el valor de 4 en el lugar unidades.</p>                | <p>6. _____</p>  |
| <p>7) 1,937,319.6<br/>El 9 en el lugar unidades es _____ el valor de 9 en el lugar centenas-de-mil.</p>    | <p>7. _____</p>  |
| <p>8) 2,575.6<br/>El 5 en el lugar unidades es _____ el valor de 5 en el lugar centenas .</p>              | <p>8. _____</p>  |
| <p>9) 8,628,695.398<br/>El 6 en el lugar centenas-de-mil es _____ el valor de 6 en el lugar centenas .</p> | <p>9. _____</p>  |
| <p>10) 87,233.657<br/>El 7 en el lugar milésimas es _____ el valor de 7 en el lugar unidades-de-mil.</p>   | <p>10. _____</p> |
| <p>11) 762,111.6<br/>El 6 en el lugar décimas es _____ el valor de 6 en el lugar decenas-de-mil.</p>       | <p>11. _____</p> |
| <p>12) 85,298.872<br/>El 2 en el lugar centenas es _____ el valor de 2 en el lugar milésimas.</p>          | <p>12. _____</p> |
| <p>13) 7,131.5<br/>El 1 en el lugar unidades es _____ el valor de 1 en el lugar centenas .</p>             | <p>13. _____</p> |



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

**Respuestas**

- 1) 5,363.7  
El 3 en el lugar centenas es \_\_\_\_\_ el valor de 3 en el lugar unidades.
- 2) 13.899  
El 9 en el lugar centésimas es \_\_\_\_\_ el valor de 9 en el lugar milésimas.
- 3) 8,324,431.85  
El 3 en el lugar centenas-de-mil es \_\_\_\_\_ el valor de 3 en el lugar decenas.
- 4) 85.975  
El 5 en el lugar unidades es \_\_\_\_\_ el valor de 5 en el lugar milésimas.
- 5) 73,718.613  
El 1 en el lugar centésimas es \_\_\_\_\_ el valor de 1 en el lugar decenas.
- 6) 3,544.7  
El 4 en el lugar decenas es \_\_\_\_\_ el valor de 4 en el lugar unidades.
- 7) 1,937,319.6  
El 9 en el lugar unidades es \_\_\_\_\_ el valor de 9 en el lugar centenas-de-mil.
- 8) 2,575.6  
El 5 en el lugar unidades es \_\_\_\_\_ el valor de 5 en el lugar centenas .
- 9) 8,628,695.398  
El 6 en el lugar centenas-de-mil es \_\_\_\_\_ el valor de 6 en el lugar centenas .
- 10) 87,233.657  
El 7 en el lugar milésimas es \_\_\_\_\_ el valor de 7 en el lugar unidades-de-mil.
- 11) 762,111.6  
El 6 en el lugar décimas es \_\_\_\_\_ el valor de 6 en el lugar decenas-de-mil.
- 12) 85,298.872  
El 2 en el lugar centenas es \_\_\_\_\_ el valor de 2 en el lugar milésimas.
- 13) 7,131.5  
El 1 en el lugar unidades es \_\_\_\_\_ el valor de 1 en el lugar centenas .

1. 100 ×
2. 10 ×
3. 10,000 ×
4. 1,000 ×
5.  $\frac{1}{1,000}$
6. 10 ×
7.  $\frac{1}{100,000}$
8.  $\frac{1}{100}$
9. 1,000 ×
10.  $\frac{1}{1,000,000}$
11.  $\frac{1}{100,000}$
12. 100,000 ×
13.  $\frac{1}{100}$