



Comparar el valor de cada uno de los dígitos.

Respuestas

- | | |
|--|------------------|
| <p>1) 1,546.367
El 6 en el lugar unidades es _____ el valor de 6 en el lugar centésimas.</p> | <p>1. _____</p> |
| <p>2) 171.133
El 3 en el lugar centésimas es _____ el valor de 3 en el lugar milésimas.</p> | <p>2. _____</p> |
| <p>3) 984,561.8
El 8 en el lugar decenas de mil es _____ el valor de 8 en el lugar décimas.</p> | <p>3. _____</p> |
| <p>4) 326,839.94
El 9 en el lugar unidades es _____ el valor de 9 en el lugar décimas.</p> | <p>4. _____</p> |
| <p>5) 85.579
El 5 en el lugar unidades es _____ el valor de 5 en el lugar décimas.</p> | <p>5. _____</p> |
| <p>6) 66.2
El 6 en el lugar unidades es _____ el valor de 6 en el lugar decenas.</p> | <p>6. _____</p> |
| <p>7) 25,185.99
El 5 en el lugar unidades es _____ el valor de 5 en el lugar unidades de mil.</p> | <p>7. _____</p> |
| <p>8) 733.19
El 3 en el lugar unidades es _____ el valor de 3 en el lugar decenas.</p> | <p>8. _____</p> |
| <p>9) 139,563.5
El 5 en el lugar centenas es _____ el valor de 5 en el lugar décimas.</p> | <p>9. _____</p> |
| <p>10) 8,371,175.436
El 3 en el lugar centenas de mil es _____ el valor de 3 en el lugar centésimas.</p> | <p>10. _____</p> |
| <p>11) 58,531.741
El 5 en el lugar centenas es _____ el valor de 5 en el lugar decenas de mil.</p> | <p>11. _____</p> |
| <p>12) 154,357.894
El 4 en el lugar unidades de mil es _____ el valor de 4 en el lugar milésimas.</p> | <p>12. _____</p> |
| <p>13) 6,146,432.6
El 4 en el lugar centenas es _____ el valor de 4 en el lugar decenas de mil.</p> | <p>13. _____</p> |

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

- 1) 1,546.367
El 6 en el lugar unidades es _____ el valor de 6 en el lugar centésimas.
- 2) 171.133
El 3 en el lugar centésimas es _____ el valor de 3 en el lugar milésimas.
- 3) 984,561.8
El 8 en el lugar decenas de mil es _____ el valor de 8 en el lugar décimas.
- 4) 326,839.94
El 9 en el lugar unidades es _____ el valor de 9 en el lugar décimas.
- 5) 85.579
El 5 en el lugar unidades es _____ el valor de 5 en el lugar décimas.
- 6) 66.2
El 6 en el lugar unidades es _____ el valor de 6 en el lugar decenas.
- 7) 25,185.99
El 5 en el lugar unidades es _____ el valor de 5 en el lugar unidades de mil.
- 8) 733.19
El 3 en el lugar unidades es _____ el valor de 3 en el lugar decenas.
- 9) 139,563.5
El 5 en el lugar centenas es _____ el valor de 5 en el lugar décimas.
- 10) 8,371,175.436
El 3 en el lugar centenas de mil es _____ el valor de 3 en el lugar centésimas.
- 11) 58,531.741
El 5 en el lugar centenas es _____ el valor de 5 en el lugar decenas de mil.
- 12) 154,357.894
El 4 en el lugar unidades de mil es _____ el valor de 4 en el lugar milésimas.
- 13) 6,146,432.6
El 4 en el lugar centenas es _____ el valor de 4 en el lugar decenas de mil.

Respuestas

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