



Comparar el valor de cada uno de los dígitos.

Respuestas

- | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| <p>1) 73,953.4
El 3 en el lugar unidades es _____ el valor de 3 en el lugar unidades de mil.</p> | <p>1. _____</p> |
| <p>2) 53.11
El 1 en el lugar décimas es _____ el valor de 1 en el lugar centésimas.</p> | <p>2. _____</p> |
| <p>3) 9,777,941.148
El 9 en el lugar centenas es _____ el valor de 9 en el lugar millon.</p> | <p>3. _____</p> |
| <p>4) 4,625,438.6
El 4 en el lugar centenas es _____ el valor de 4 en el lugar millon.</p> | <p>4. _____</p> |
| <p>5) 12,421.6
El 1 en el lugar unidades es _____ el valor de 1 en el lugar decenas de mil.</p> | <p>6. _____</p> |
| <p>6) 9,839,177.83
El 3 en el lugar decenas de mil es _____ el valor de 3 en el lugar centésimas.</p> | <p>7. _____</p> |
| <p>7) 71,954.394
El 9 en el lugar centenas es _____ el valor de 9 en el lugar centésimas.</p> | <p>8. _____</p> |
| <p>8) 512,471.97
El 1 en el lugar unidades es _____ el valor de 1 en el lugar decenas de mil.</p> | <p>9. _____</p> |
| <p>9) 92.95
El 9 en el lugar decenas es _____ el valor de 9 en el lugar décimas.</p> | <p>10. _____</p> |
| <p>10) 599.633
El 3 en el lugar centésimas es _____ el valor de 3 en el lugar milésimas.</p> | <p>11. _____</p> |
| <p>11) 33.21
El 3 en el lugar unidades es _____ el valor de 3 en el lugar decenas.</p> | <p>12. _____</p> |
| <p>12) 443,258.935
El 3 en el lugar unidades de mil es _____ el valor de 3 en el lugar centésimas.</p> | <p>13. _____</p> |
| <p>13) 91,215.54
El 1 en el lugar decenas es _____ el valor de 1 en el lugar unidades de mil.</p> | |

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

- 1) 73,953.4
El 3 en el lugar unidades es _____ el valor de 3 en el lugar unidades de mil.
- 2) 53.11
El 1 en el lugar décimas es _____ el valor de 1 en el lugar centésimas.
- 3) 9,777,941.148
El 9 en el lugar centenas es _____ el valor de 9 en el lugar millon.
- 4) 4,625,438.6
El 4 en el lugar centenas es _____ el valor de 4 en el lugar millon.
- 5) 12,421.6
El 1 en el lugar unidades es _____ el valor de 1 en el lugar decenas de mil.
- 6) 9,839,177.83
El 3 en el lugar decenas de mil es _____ el valor de 3 en el lugar centésimas.
- 7) 71,954.394
El 9 en el lugar centenas es _____ el valor de 9 en el lugar centésimas.
- 8) 512,471.97
El 1 en el lugar unidades es _____ el valor de 1 en el lugar decenas de mil.
- 9) 92.95
El 9 en el lugar decenas es _____ el valor de 9 en el lugar décimas.
- 10) 599.633
El 3 en el lugar centésimas es _____ el valor de 3 en el lugar milésimas.
- 11) 33.21
El 3 en el lugar unidades es _____ el valor de 3 en el lugar decenas.
- 12) 443,258.935
El 3 en el lugar unidades de mil es _____ el valor de 3 en el lugar centésimas.
- 13) 91,215.54
El 1 en el lugar decenas es _____ el valor de 1 en el lugar unidades de mil.

Respuestas

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