

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

1) 1,838,185.2

El 1 en el lugar millones es \_\_\_\_\_ el valor de 1 en el lugar centenas.

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

2) 7,613,458.7

El 7 en el lugar décima es \_\_\_\_\_ el valor de 7 en el lugar millones.

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

3) 37.7

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

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

4) 782,349.53

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

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

5) 5,365.4

El 5 en el lugar unos es \_\_\_\_\_ el valor de 5 en el lugar miles.

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

6) 9,522.524

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

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

7) 79,225.5

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

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

8) 39,692.1

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

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

9) 7,534.14

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

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

10) 3,837.5

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

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

11) 19,341.4

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

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

12) 928.582

El 8 en el lugar unos es \_\_\_\_\_ el valor de 8 en el lugar centésima.

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

13) 231,138.588

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

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

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

1) 1,838,185.2

El 1 en el lugar millones es \_\_\_\_\_ el valor de 1 en el lugar centenas.

1. 10,000×

2) 7,613,458.7

El 7 en el lugar décima es \_\_\_\_\_ el valor de 7 en el lugar millones.

2.  $\frac{1}{1000000}$ 

3) 37.7

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

3. 10×

4) 782,349.53

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

4. 10,000×

5) 5,365.4

El 5 en el lugar unos es \_\_\_\_\_ el valor de 5 en el lugar miles.

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

6) 9,522.524

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

6. 1,000×

7) 79,225.5

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

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

8) 39,692.1

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

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

9) 7,534.14

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

9. 100×

10) 3,837.5

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

10. 100×

11) 19,341.4

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

11. 100×

12) 928.582

El 8 en el lugar unos es \_\_\_\_\_ el valor de 8 en el lugar centésima.

12. 100×

13) 231,138.588

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

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