



Encuentra el valor del dígito subrayado.

Ej) 5 , 4 4 3 , 8 6 2 . 8

Ej) 2 7 4 , 5 7 2 . 8 8 1

1) 7 3 7 . 5

2) 5 , 1 1 7 . 5 7

3) 2 6 . 2 3

4) 6 . 4 5 4

5) 9 3 9 . 8 4

6) 4 , 6 3 2 . 3 6

7) 3 2 3 , 2 8 9 . 6 2

8) 8 8 , 7 5 0 . 2

9) 6 , 4 2 3 . 8 1 5

10) 4 0 . 3 7

11) 3 4 , 2 8 7 . 1 8 9

12) 9 . 5 5

13) 4 , 9 1 5 . 9 6 1

14) 6 1 6 , 0 3 8 . 9 3 6

15) 5 7 . 2 3

Respuestas

Ej. $\frac{8}{10}$

Ej. **200,000**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Encuentra el valor del dígito subrayado.

Ej) 5,443,862.8

Ej) 274,572.881

1) 737.5

2) 5,117.57

3) 26.23

4) 6.454

5) 939.84

6) 4,632.36

7) 323,289.62

8) 88,750.2

9) 6,423.815

10) 40.37

11) 34,287.189

12) 9.55

13) 4,915.961

14) 616,038.936

15) 57.23

Respuestas

Ej. $\frac{8}{10}$

Ej. **200,000**

1. $\frac{5}{10}$

2. $\frac{7}{100}$

3. **20**

4. $\frac{4}{1000}$

5. **900**

6. $\frac{6}{100}$

7. $\frac{2}{100}$

8. **80,000**

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

10. $\frac{7}{100}$

11. $\frac{9}{1000}$

12. **9**

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

14. **600,000**

15. $\frac{3}{100}$