



**Encuentra el valor del dígito subrayado.**

**Ej)** 82,381.369

1) 55.272

2) 593.953

3) 501.1

4) 3,422,834.515

5) 3.2

6) 90.71

7) 2,942.8

8) 8,856.4

9) 5,993.522

10) 7,383,281.4

11) 17,554.89

12) 5,759,639.754

13) 2,097.5

14) 710.6

15) 4,926,567.75

**Respuestas**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_



Encuentra el valor del dígito subrayado.

Ej) 82,381.369

1) 55.272

2) 593.953

3) 501.1

4) 3,422,834.515

5) 3.2

6) 90.71

7) 2,942.8

8) 8,856.4

9) 5,993.522

10) 7,383,281.4

11) 17,554.89

12) 5,759,639.754

13) 2,097.5

14) 710.6

15) 4,926,567.75

**Respuestas**

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

1.  $\frac{2}{1000}$

2. **500**

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

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

5.  $\frac{2}{10}$

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

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

8.  $\frac{4}{10}$

9. **5,000**

10. **7,000,000**

11.  $\frac{9}{100}$

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

13. **2,000**

14.  $\frac{6}{10}$

15. **4,000,000**