



Encuentra el valor del dígito subrayado.

Ej) $\underline{2}7,061.42$

Ej) $\underline{5},985.95$

1) $\underline{5}.73$

2) $\underline{3},952.86$

3) $915,784.\underline{2}6$

4) $\underline{5}73,307.129$

5) $\underline{9}5,979.12$

6) $\underline{1}6,086.2$

7) $\underline{1}5.58$

8) $2,710,865.28\underline{7}$

9) $1,215,239.\underline{9}$

10) $\underline{1},726.7$

11) $7,759.4\underline{3}$

12) $\underline{8},027.89$

13) $15.\underline{1}$

14) $90.\underline{3}4$

15) $4,866.5\underline{9}$

Respuestas

Ej. 20,000

Ej. 5,000

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Encuentra el valor del dígito subrayado.

Ej) $\underline{2}7,061.42$ Ej) $\underline{5},985.95$ 1) $\underline{5}.73$ 2) $\underline{3},952.86$ 3) $915,784.\underline{2}6$ 4) $\underline{5}73,307.129$ 5) $\underline{9}5,979.12$ 6) $\underline{1}6,086.2$ 7) $\underline{1}5.58$ 8) $2,710,865.\underline{2}87$ 9) $1,215,239.\underline{9}$ 10) $\underline{1},726.7$ 11) $7,759.4\underline{3}$ 12) $\underline{8},027.89$ 13) $15.\underline{1}$ 14) $90.\underline{3}4$ 15) $4,866.\underline{5}9$ **Respuestas**Ej. $\underline{20,000}$ Ej. $\underline{5,000}$ 1. $\underline{5}$ 2. $\underline{3,000}$ 3. $\underline{\frac{6}{100}}$ 4. $\underline{500,000}$ 5. $\underline{90,000}$ 6. $\underline{10,000}$ 7. $\underline{10}$ 8. $\underline{\frac{7}{1000}}$ 9. $\underline{\frac{9}{10}}$ 10. $\underline{1,000}$ 11. $\underline{\frac{3}{100}}$ 12. $\underline{8,000}$ 13. $\underline{\frac{1}{10}}$ 14. $\underline{\frac{4}{100}}$ 15. $\underline{\frac{9}{100}}$