

Posición y Valor (A)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 3,391,747

2. 8,593,705

3. 8,508,834

4. 1,155,265

5. 8,367,093

6. 1,059,945

7. 2,636,407

8. 9,735,935

9. 1,363,919

10. 7,621,292

Posición y Valor (A) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 3,391,747
El 7 en la posición de las unidades tiene un valor de 7.
2. 8,593,705
El 5 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 500,000.
3. 8,508,834
El 8 en la posición de las centenas tiene un valor de 800.
4. 1,155,265
El 5 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 50,000.
5. 8,367,093
El 8 en la posición de los millones tiene un valor de 8,000,000.
6. 1,059,945
El 9 en la posición de los millares tiene un valor de 9000.
7. 2,636,407
El 0 en la posición de las decenas tiene un valor de 0.
8. 9,735,935
El 9 en la posición de los millones tiene un valor de 9,000,000.
9. 1,363,919
El 6 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 60,000.
10. 7,621,292
El 6 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 600,000.