

Posición y Valor (F)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 8,150,018

2. 6,891,601

3. 9,447,921

4. 2,732,182

5. 5,245,947

6. 3,633,980

7. 9,875,939

8. 2,146,911

9. 9,409,411

10. 4,380,699

Posición y Valor (F) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 8,150,018
El 5 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 50,000.
2. 6,891,601
El 8 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 800,000.
3. 9,447,921
El 7 en la posición de los millares tiene un valor de 7000.
4. 2,732,182
El 1 en la posición de las centenas tiene un valor de 100.
5. 5,245,947
El 4 en la posición de las decenas tiene un valor de 40.
6. 3,633,980
El 3 en la posición de los millones tiene un valor de 3,000,000.
7. 9,875,939
El 9 en la posición de las unidades tiene un valor de 9.
8. 2,146,911
El 1 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 100,000.
9. 9,409,411
El 0 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 0.
10. 4,380,699
El 4 en la posición de los millones tiene un valor de 4,000,000.