

Posición y Valor (A)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 40,578

2. 94,888

3. 95,980

4. 88,293

5. 85,441

6. 87,560

7. 57,740

8. 69,347

9. 49,981

10. 69,805

Posición y Valor (A) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. **40,578**
El 7 en la posición de las decenas tiene un valor de 70.
2. **94,888**
El 8 en la posición de las centenas tiene un valor de 800.
3. **95,980**
El 5 en la posición de los millares tiene un valor de 5000.
4. **88,293**
El 8 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 80,000.
5. **85,441**
El 1 en la posición de las unidades tiene un valor de 1.
6. **87,560**
El 6 en la posición de las decenas tiene un valor de 60.
7. **57,740**
El 0 en la posición de las unidades tiene un valor de 0.
8. **69,347**
El 3 en la posición de las centenas tiene un valor de 300.
9. **49,981**
El 9 en la posición de los millares tiene un valor de 9000.
10. **69,805**
El 6 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 60,000.