

Posición y Valor (A)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 95,397,363

2. 16,495,516

3. 33,769,604

4. 37,796,013

5. 37,748,839

6. 74,931,096

7. 36,794,598

8. 37,624,774

9. 28,047,621

10. 61,423,856

Posición y Valor (A) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. **95,397,363**
El 6 en la posición de las decenas tiene un valor de 60.
2. **16,495,516**
El 6 en la posición de las unidades tiene un valor de 6.
3. **33,769,604**
El 6 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 60,000.
4. **37,796,013**
El 3 en la posición de las decenas de millón tiene un valor de 30,000,000.
5. **37,748,839**
El 7 en la posición de los millones tiene un valor de 7,000,000.
6. **74,931,096**
El 9 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 900,000.
7. **36,794,598**
El 4 en la posición de los millares tiene un valor de 4000.
8. **37,624,774**
El 7 en la posición de las centenas tiene un valor de 700.
9. **28,047,621**
El 2 en la posición de las decenas de millón tiene un valor de 20,000,000.
10. **61,423,856**
El 1 en la posición de los millones tiene un valor de 1,000,000.