

Posición y Valor (Formato Euro) (D)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 58.674.798

2. 27.855.809

3. 10.145.239

4. 21.252.178

5. 16.558.734

6. 77.924.272

7. 53.864.231

8. 76.478.105

9. 71.094.060

10. 36.928.967

Posición y Valor (Formato Euro) (D) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. **58.674.798**
El 5 en la posición de las decenas de millón tiene un valor de 50.000.000.
2. **27.855.809**
El 8 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 800.000.
3. **10.145.239**
El 3 en la posición de las decenas tiene un valor de 30.
4. **21.252.178**
El 1 en la posición de las centenas tiene un valor de 100.
5. **16.558.734**
El 5 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 50.000.
6. **77.924.272**
El 7 en la posición de los millones tiene un valor de 7.000.000.
7. **53.864.231**
El 1 en la posición de las unidades tiene un valor de 1.
8. **76.478.105**
El 8 en la posición de los millares tiene un valor de 8000.
9. **71.094.060**
El 1 en la posición de los millones tiene un valor de 1.000.000.
10. **36.928.967**
El 3 en la posición de las decenas de millón tiene un valor de 30.000.000.