

Posición y Valor (Formato Euro) (I)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 748.788.966

2. 676.927.193

3. 674.094.344

4. 165.189.741

5. 833.834.272

6. 858.151.791

7. 928.113.853

8. 839.448.917

9. 769.570.300

10. 419.115.371

Posición y Valor (Formato Euro) (I) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 748.788.966
El 9 en la posición de las centenas tiene un valor de 900.
2. 676.927.193
El 6 en la posición de los millones tiene un valor de 6.000.000.
3. 674.094.344
El 4 en la posición de los millares tiene un valor de 4000.
4. 165.189.741
El 4 en la posición de las decenas tiene un valor de 40.
5. 833.834.272
El 8 en la posición de las centenas de millón tiene un valor de 800.000.000.
6. 858.151.791
El 1 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 100.000.
7. 928.113.853
El 3 en la posición de las unidades tiene un valor de 3.
8. 839.448.917
El 3 en la posición de las decenas de millón tiene un valor de 30.000.000.
9. 769.570.300
El 7 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 70.000.
10. 419.115.371
El 4 en la posición de las centenas de millón tiene un valor de 400.000.000.