

Posición y Valor (Formato Euro) (J)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 379.060.679

2. 852.610.975

3. 449.233.250

4. 470.534.007

5. 735.207.440

6. 599.366.802

7. 823.862.038

8. 207.443.861

9. 702.525.807

10. 746.287.791

Posición y Valor (Formato Euro) (J) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 379.060.679
El 9 en la posición de las unidades tiene un valor de 9.
2. 852.610.975
El 0 en la posición de los millares tiene un valor de 0.
3. 449.233.250
El 2 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 200.000.
4. 470.534.007
El 7 en la posición de las decenas de millón tiene un valor de 70.000.000.
5. 735.207.440
El 5 en la posición de los millones tiene un valor de 5.000.000.
6. 599.366.802
El 0 en la posición de las decenas tiene un valor de 0.
7. 823.862.038
El 8 en la posición de las centenas de millón tiene un valor de 800.000.000.
8. 207.443.861
El 4 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 40.000.
9. 702.525.807
El 8 en la posición de las centenas tiene un valor de 800.
10. 746.287.791
El 7 en la posición de las centenas de millón tiene un valor de 700.000.000.