

Posición y Valor (Formato Euro) (A)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 8.206.562

2. 3.370.983

3. 9.855.622

4. 2.846.608

5. 5.655.901

6. 9.898.560

7. 8.601.147

8. 2.733.786

9. 6.030.253

10. 1.202.012

Posición y Valor (Formato Euro) (A) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 8.206.562
El 0 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 0.
2. 3.370.983
El 9 en la posición de las centenas tiene un valor de 900.
3. 9.855.622
El 2 en la posición de las unidades tiene un valor de 2.
4. 2.846.608
El 8 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 800.000.
5. 5.655.901
El 5 en la posición de los millones tiene un valor de 5.000.000.
6. 9.898.560
El 6 en la posición de las decenas tiene un valor de 60.
7. 8.601.147
El 1 en la posición de los millares tiene un valor de 1000.
8. 2.733.786
El 7 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 700.000.
9. 6.030.253
El 6 en la posición de los millones tiene un valor de 6.000.000.
10. 1.202.012
El 0 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 0.