

## Posición y Valor (Formato Euro) (B)

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 623.303.024

2. 244.853.284

3. 307.261.235

4. 280.001.271

5. 856.705.036

6. 628.804.814

7. 387.549.656

8. 774.926.513

9. 357.413.010

10. 121.829.543

## Posición y Valor (Formato Euro) (B) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 623.303.024  
El 3 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 300.000.
2. 244.853.284  
El 8 en la posición de las decenas tiene un valor de 80.
3. 307.261.235  
El 1 en la posición de los millares tiene un valor de 1000.
4. 280.001.271  
El 0 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 0.
5. 856.705.036  
El 6 en la posición de las unidades tiene un valor de 6.
6. 628.804.814  
El 8 en la posición de los millones tiene un valor de 8.000.000.
7. 387.549.656  
El 6 en la posición de las centenas tiene un valor de 600.
8. 774.926.513  
El 7 en la posición de las centenas de millón tiene un valor de 700.000.000.
9. 357.413.010  
El 5 en la posición de las decenas de millón tiene un valor de 50.000.000.
10. 121.829.543  
El 1 en la posición de las centenas de millón tiene un valor de 100.000.000.