

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

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

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 863.500.165

2. 673.132.387

3. 849.685.843

4. 275.775.241

5. 947.327.357

6. 491.907.090

7. 646.539.918

8. 928.117.960

9. 909.476.118

10. 504.714.086

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

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

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 863.500.165  
El 6 en la posición de las decenas tiene un valor de 60.
2. 673.132.387  
El 3 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 30.000.
3. 849.685.843  
El 6 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 600.000.
4. 275.775.241  
El 1 en la posición de las unidades tiene un valor de 1.
5. 947.327.357  
El 7 en la posición de los millares tiene un valor de 7000.
6. 491.907.090  
El 0 en la posición de las centenas tiene un valor de 0.
7. 646.539.918  
El 6 en la posición de las centenas de millón tiene un valor de 600.000.000.
8. 928.117.960  
El 8 en la posición de los millones tiene un valor de 8.000.000.
9. 909.476.118  
El 0 en la posición de las decenas de millón tiene un valor de 0.
10. 504.714.086  
El 5 en la posición de las centenas de millón tiene un valor de 500.000.000.