

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

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 68.614.702

2. 61.014.584

3. 49.840.829

4. 15.994.767

5. 24.750.315

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

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 68.614.702

El 2 en la posición de las unidades tiene un valor de 2.

2. 61.014.584

El 4 en la posición de los millares tiene un valor de 4000.

3. 49.840.829

El 8 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 800.000.

4. 15.994.767

El 9 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 90.000.

5. 24.750.315

El 4 en la posición de los millones tiene un valor de 4.000.000.