

## Posición de los Decimales (Europeo) (C)

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 6.188.550,9821221

2. 2.000.026,3601200

3. 7.126.689,8506354

4. 9.573.749,3927033

5. 8.718.867,7257737

## Posición de los Decimales (Europeo) (C) Respuestas

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1.  $6.\underline{1}88.550,\underline{9}821221$

El 8 está en la posición de las las decenas de millar .

El 9 está en la posición de las las décimas .

2.  $2.000.\underline{0}26,3\underline{6}01200$

El 0 está en la posición de las las centenas .

El 6 está en la posición de las las centésimas .

3.  $7.1\underline{2}6.689,85\underline{0}6354$

El 6 está en la posición de las los millares .

El 0 está en la posición de las las milésimas .

4.  $9.573.74\underline{9},392703\underline{3}$

El 9 está en la posición de las las unidades .

El 3 está en la posición de las las diezmilésimas .

5.  $\underline{8}.718.867,7257\underline{7}37$

El 8 está en la posición de las los millones .

El 7 está en la posición de las las cienmilésimas .