

## Posición y Valor de los Decimales (Europeo) (A)

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

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1.  $753.\underline{5}23,\underline{0}75525$

2.  $255.\underline{4}66,\underline{5}08820$

3.  $352.\underline{7}93,\underline{6}73334$

4.  $\underline{1}04.007,\underline{4}62691$

5.  $957.\underline{9}51,\underline{3}30908$

# Posición y Valor de los Decimales (Europeo) (A) Respuestas

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

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1.  $753.\underline{5}23,\underline{0}75525$

El 3 en la posición de los millares tiene un valor de 3000.

El 0 en la posición de las décimas tiene un valor de 0.

2.  $255.\underline{4}66,\underline{5}08820$

El 6 en la posición de las decenas tiene un valor de 60.

El 8 en la posición de las diezmilésimas tiene un valor de 0,0008.

3.  $352.\underline{7}93,\underline{6}73334$

El 7 en la posición de las centenas tiene un valor de 700.

El 4 en la posición de las millonésimas tiene un valor de 0,000004.

4.  $\underline{1}04.007,\underline{4}62691$

El 1 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 100.000.

El 6 en la posición de las centésimas tiene un valor de 0,06.

5.  $957.95\underline{1},3309\underline{0}8$

El 1 en la posición de las unidades tiene un valor de 1.

El 0 en la posición de las cienmilésimas tiene un valor de 0.