

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

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

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1.  $5\underline{1}75,09\underline{3}4$

2.  $\underline{2}727,0\underline{7}26$

3.  $931\underline{5},4\underline{7}24$

4.  $5\underline{8}76,384\underline{6}$

5.  $600\underline{3},2\underline{2}38$

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

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

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1.  $51\underline{7}5,09\underline{3}4$

El 7 en la posición de las decenas tiene un valor de 70.

El 3 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0,003.

2.  $2\underline{7}27,0\underline{7}26$

El 2 en la posición de los millares tiene un valor de 2000.

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

3.  $931\underline{5},4\underline{7}24$

El 5 en la posición de las unidades tiene un valor de 5.

El 7 en la posición de las centésimas tiene un valor de 0,07.

4.  $5\underline{8}76,384\underline{6}$

El 8 en la posición de las centenas tiene un valor de 800.

El 6 en la posición de las diezmilésimas tiene un valor de 0,0006.

5.  $600\underline{3},2\underline{2}38$

El 3 en la posición de las unidades tiene un valor de 3.

El 2 en la posición de las centésimas tiene un valor de 0,02.