

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

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

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 707.723,212452

2. 967.931,407314

3. 668.805,023453

4. 637.613,504065

5. 233.030,626333

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

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

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1.  $707.\underline{7}23,21\underline{2}452$

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

El 4 en la posición de las diezmilésimas tiene un valor de 0,0004.

2.  $9\underline{6}7.931,\underline{4}07314$

El 6 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 60.000.

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

3.  $668.\underline{8}05,02\underline{3}453$

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

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

4.  $\underline{6}37.613,\underline{5}04065$

El 6 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 600.000.

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

5.  $2\underline{3}3.030,626\underline{3}33$

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

El 3 en la posición de las cienmilésimas tiene un valor de 0,00003.