Posición y Valor de los Decimales (Europeo) (G)

Nombre: Fecha: Puntuación: /5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1.4.734.704,9675244

² 8.<u>7</u>80.704,1<u>7</u>26839

3. 8.67<u>5</u>.607,6876<u>5</u>17

4. 4.6<u>9</u>4.693,02816<u>1</u>9

5. 4.838.<u>9</u>53,13<u>9</u>2137

Posición y Valo	or de los Decimales (Eu	ropeo) (G) Respuestas	3
Nombre:	Fecha:	Puntuación: /	5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 4.734.70<u>4</u>,967524<u>4</u>

El 4 en la posición de las unidades tiene un valor de 4.

El 4 en la posición de las diezmillonésimas tiene un valor de 0,0000004.

2. 8.<u>7</u>80.704,1<u>7</u>26839

El 7 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 700.000.

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

3. 8.67<u>5</u>.607,6876<u>5</u>17

El 5 en la posición de los millares tiene un valor de 5000.

El 5 en la posición de las cienmilésimas tiene un valor de 0,00005.

4. 4.6<u>9</u>4.693,02816<u>1</u>9

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

El 1 en la posición de las millonésimas tiene un valor de 0,000001.

⁵. 4.838.<u>9</u>53,13<u>9</u>2137

El 9 en la posición de las centenas tiene un valor de 900.

El 9 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0,009.