

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

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 7.712.963,1778953

2. 6.334.803,2406429

3. 4.074.360,1188185

4. 5.829.278,4058384

5. 5.286.512,0312693

6. 2.861.668,2745361

7. 1.213.646,3819764

8. 7.500.756,7894130

9. 2.889.211,9201083

10. 6.434.639,8937522

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

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1.  $7.712.\underline{9}63,1778\underline{9}53$   
El 9 en la posición de las centenas tiene un valor de 900.  
El 9 en la posición de las cienmilésimas tiene un valor de 0,00009.
2.  $6.\underline{3}34.803,2406\underline{4}29$   
El 3 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 300.000.  
El 6 en la posición de las diezmilésimas tiene un valor de 0,0006.
3.  $\underline{4}.074.360,11881\underline{8}5$   
El 4 en la posición de los millones tiene un valor de 4.000.000.  
El 5 en la posición de las diezmillonésimas tiene un valor de 0,0000005.
4.  $5.8\underline{2}9.278,4058\underline{3}84$   
El 2 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 20.000.  
El 5 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0,005.
5.  $5.286.5\underline{1}2,031269\underline{3}$   
El 1 en la posición de las decenas tiene un valor de 10.  
El 3 en la posición de las centésimas tiene un valor de 0,03.
6.  $2.861.\underline{6}68,27453\underline{6}1$   
El 1 en la posición de los millares tiene un valor de 1000.  
El 6 en la posición de las millonésimas tiene un valor de 0,000006.
7.  $1.213.64\underline{6},381976\underline{4}$   
El 6 en la posición de las unidades tiene un valor de 6.  
El 3 en la posición de las décimas tiene un valor de 0,3.
8.  $\underline{7}.500.756,78941\underline{3}0$   
El 7 en la posición de los millones tiene un valor de 7.000.000.  
El 1 en la posición de las cienmilésimas tiene un valor de 0,00001.
9.  $2.889.211,920108\underline{3}$   
El 8 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 80.000.  
El 3 en la posición de las diezmillonésimas tiene un valor de 0,0000003.
10.  $6.434.639,893752\underline{2}$   
El 4 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 400.000.  
El 2 en la posición de las millonésimas tiene un valor de 0,000002.