

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

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

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 2209,3804

2. 2577,8503

3. 1536,8410

4. 4361,0621

5. 3738,5886

6. 8382,8649

7. 9606,7667

8. 4490,1457

9. 3632,7531

10. 3225,9214

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

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

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 2209,3804  
El 2 en la posición de los millares tiene un valor de 2000.  
El 8 en la posición de las centésimas tiene un valor de 0,08.
2. 2577,8503  
El 7 en la posición de las decenas tiene un valor de 70.  
El 8 en la posición de las décimas tiene un valor de 0,8.
3. 1536,8410  
El 5 en la posición de las centenas tiene un valor de 500.  
El 1 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0,001.
4. 4361,0621  
El 1 en la posición de las unidades tiene un valor de 1.  
El 1 en la posición de las diezmilésimas tiene un valor de 0,0001.
5. 3738,5886  
El 8 en la posición de las unidades tiene un valor de 8.  
El 8 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0,008.
6. 8382,8649  
El 3 en la posición de las centenas tiene un valor de 300.  
El 9 en la posición de las diezmilésimas tiene un valor de 0,0009.
7. 9606,7667  
El 0 en la posición de las decenas tiene un valor de 0.  
El 7 en la posición de las décimas tiene un valor de 0,7.
8. 4490,1457  
El 4 en la posición de los millares tiene un valor de 4000.  
El 4 en la posición de las centésimas tiene un valor de 0,04.
9. 3632,7531  
El 3 en la posición de los millares tiene un valor de 3000.  
El 3 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0,003.
10. 3225,9214  
El 2 en la posición de las centenas tiene un valor de 200.  
El 4 en la posición de las diezmilésimas tiene un valor de 0,0004.