

## Posición y Valor de los Decimales (H)

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

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 405,092.059578

2. 609,021.447347

3. 665,908.700211

4. 151,067.198748

5. 421,045.833126

6. 929,281.985455

7. 145,813.018626

8. 997,046.964060

9. 781,120.307703

10. 320,445.224045

# Posición y Valor de los Decimales (H) Respuestas

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

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 405,092.059578  
El 4 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 400,000.  
El 9 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0.009.
2. 609,021.447347  
El 1 en la posición de las unidades tiene un valor de 1.  
El 7 en la posición de las millonésimas tiene un valor de 0.000007.
3. 665,908.700211  
El 9 en la posición de las centenas tiene un valor de 900.  
El 7 en la posición de las décimas tiene un valor de 0.7.
4. 151,067.198748  
El 1 en la posición de los millares tiene un valor de 1000.  
El 4 en la posición de las cienmilésimas tiene un valor de 0.00004.
5. 421,045.833126  
El 2 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 20,000.  
El 1 en la posición de las diezmilésimas tiene un valor de 0.0001.
6. 929,281.985455  
El 8 en la posición de las decenas tiene un valor de 80.  
El 8 en la posición de las centésimas tiene un valor de 0.08.
7. 145,813.018626  
El 1 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 100,000.  
El 6 en la posición de las millonésimas tiene un valor de 0.000006.
8. 997,046.964060  
El 7 en la posición de los millares tiene un valor de 7000.  
El 6 en la posición de las cienmilésimas tiene un valor de 0.00006.
9. 781,120.307703  
El 1 en la posición de las centenas tiene un valor de 100.  
El 7 en la posición de las diezmilésimas tiene un valor de 0.0007.
10. 320,445.224045  
El 2 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 20,000.  
El 4 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0.004.