

## Identificar la Posición de los Decimales (H)

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 4689.8466

2. 4003.3923

3. 1125.1041

4. 5552.3659

5. 5232.0616

6. 2870.3393

7. 2054.3334

8. 1453.7616

9. 2130.3426

10. 6127.6498

# Identificar la Posición de los Decimales (H) Respuestas

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1.  $\underline{4}689.\underline{8}466$   
El 8 está en la posición de las las decenas .  
El 8 está en la posición de las las décimas .
2.  $\underline{4}003.\underline{3}923$   
El 4 está en la posición de las los millares .  
El 9 está en la posición de las las centésimas .
3.  $\underline{1}125.\underline{1}041$   
El 1 está en la posición de las las centenas .  
El 1 está en la posición de las las diezmilésimas .
4.  $\underline{5}552.\underline{3}659$   
El 2 está en la posición de las las unidades .  
El 5 está en la posición de las las milésimas .
5.  $\underline{5}232.\underline{0}616$   
El 2 está en la posición de las las centenas .  
El 1 está en la posición de las las milésimas .
6.  $\underline{2}870.\underline{3}393$   
El 0 está en la posición de las las unidades .  
El 3 está en la posición de las las centésimas .
7.  $\underline{2}054.\underline{3}334$   
El 5 está en la posición de las las decenas .  
El 4 está en la posición de las las diezmilésimas .
8.  $\underline{1}453.\underline{7}616$   
El 1 está en la posición de las los millares .  
El 7 está en la posición de las las décimas .
9.  $\underline{2}130.\underline{3}426$   
El 1 está en la posición de las las centenas .  
El 6 está en la posición de las las diezmilésimas .
10.  $\underline{6}127.\underline{6}498$   
El 6 está en la posición de las los millares .  
El 9 está en la posición de las las milésimas .