

# Identificar la Posición de los Decimales (I)

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 4598.9650

2. 1380.8264

3. 6958.3961

4. 2318.0164

5. 3620.9846

6. 1442.9670

7. 7966.4309

8. 2163.7905

9. 8195.6276

10. 8988.5286

# Identificar la Posición de los Decimales (I) Respuestas

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1.  $4\underline{5}98.96\underline{5}0$   
El 5 está en la posición de las las centenas .  
El 5 está en la posición de las las milésimas .
2.  $1380.\underline{8}26\underline{4}$   
El 0 está en la posición de las las unidades .  
El 4 está en la posición de las las diezmilésimas .
3.  $\underline{6}958.39\underline{6}1$   
El 6 está en la posición de las los millares .  
El 9 está en la posición de las las centésimas .
4.  $2318.\underline{0}16\underline{4}$   
El 1 está en la posición de las las decenas .  
El 0 está en la posición de las las décimas .
5.  $3620.\underline{9}84\underline{6}$   
El 6 está en la posición de las las centenas .  
El 8 está en la posición de las las centésimas .
6.  $1442.\underline{9}67\underline{0}$   
El 4 está en la posición de las las decenas .  
El 0 está en la posición de las las diezmilésimas .
7.  $7966.\underline{4}30\underline{9}$   
El 7 está en la posición de las los millares .  
El 0 está en la posición de las las milésimas .
8.  $2163.\underline{7}90\underline{5}$   
El 3 está en la posición de las las unidades .  
El 7 está en la posición de las las décimas .
9.  $8195.\underline{6}27\underline{6}$   
El 1 está en la posición de las las centenas .  
El 6 está en la posición de las las diezmilésimas .
10.  $8988.\underline{5}28\underline{6}$   
El 8 está en la posición de las los millares .  
El 8 está en la posición de las las milésimas .