

## Identificar la Posición de los Decimales (E)

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 435.681

2. 586.020

3. 975.736

4. 891.088

5. 395.141

6. 171.529

7. 478.806

8. 668.018

9. 328.319

10. 158.789

# Identificar la Posición de los Decimales (E) Respuestas

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1.  $\underline{4}35.\underline{6}8\underline{1}$   
El 3 está en la posición de las las decenas .  
El 1 está en la posición de las las milésimas .
2.  $5\underline{8}6.\underline{0}2\underline{0}$   
El 6 está en la posición de las las unidades .  
El 2 está en la posición de las las centésimas .
3.  $\underline{9}75.\underline{7}3\underline{6}$   
El 9 está en la posición de las las centenas .  
El 7 está en la posición de las las décimas .
4.  $\underline{8}91.\underline{0}8\underline{8}$   
El 8 está en la posición de las las centenas .  
El 8 está en la posición de las las centésimas .
5.  $\underline{3}95.\underline{1}4\underline{1}$   
El 9 está en la posición de las las decenas .  
El 1 está en la posición de las las milésimas .
6.  $1\underline{7}1.\underline{5}2\underline{9}$   
El 1 está en la posición de las las unidades .  
El 5 está en la posición de las las décimas .
7.  $\underline{4}78.\underline{8}0\underline{6}$   
El 4 está en la posición de las las centenas .  
El 6 está en la posición de las las milésimas .
8.  $\underline{6}68.\underline{0}1\underline{8}$   
El 6 está en la posición de las las decenas .  
El 0 está en la posición de las las décimas .
9.  $3\underline{2}8.\underline{3}1\underline{9}$   
El 8 está en la posición de las las unidades .  
El 1 está en la posición de las las centésimas .
10.  $\underline{1}58.\underline{7}8\underline{9}$   
El 1 está en la posición de las las centenas .  
El 9 está en la posición de las las milésimas .