

## Identificar la Posición de los Decimales (A)

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1.  $\underline{5},017,350.\underline{5}653700$
2.  $6,750,\underline{3}45.\underline{8}005681$
3.  $2,812,607.\underline{8}707336$
4.  $5,624,714.\underline{8}292045$
5.  $2,857,\underline{5}31.5849969$
6.  $3,\underline{1}26,124.2709934$
7.  $6,923,660.\underline{0}767665$
8.  $5,\underline{5}27,988.6528747$
9.  $\underline{1},117,889.2605148$
10.  $2,789,543.6060587$

# Identificar la Posición de los Decimales (A) Respuestas

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 5,017,350.5653700  
El 5 está en la posición de las los millones .  
El 6 está en la posición de las las centésimas .
2. 6,750,345.8005681  
El 3 está en la posición de las las centenas .  
El 0 está en la posición de las las milésimas .
3. 2,812,607.8707336  
El 0 está en la posición de las las decenas .  
El 3 está en la posición de las las cienmilésimas .
4. 5,624,714.8292045  
El 4 está en la posición de las las unidades .  
El 2 está en la posición de las las diezmilésimas .
5. 2,857,531.5849969  
El 7 está en la posición de las los millares .  
El 6 está en la posición de las las millonésimas .
6. 3,126,124.2709934  
El 1 está en la posición de las las centenas de millar .  
El 4 está en la posición de las las diezmillonésimas .
7. 6,923,660.0767665  
El 2 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 0 está en la posición de las las décimas .
8. 5,527,988.6528747  
El 5 está en la posición de las las centenas de millar .  
El 7 está en la posición de las las cienmilésimas .
9. 1,117,889.2605148  
El 1 está en la posición de las los millones .  
El 4 está en la posición de las las millonésimas .
10. 2,789,543.6060587  
El 8 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 7 está en la posición de las las diezmillonésimas .