

## Posición y Valor (F)

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

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 448,522

2. 202,942

3. 437,928

4. 426,171

5. 737,355

6. 489,119

7. 822,892

8. 219,336

9. 670,367

10. 181,814

## Posición y Valor (F) Respuestas

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

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 448,522  
El 2 en la posición de las unidades tiene un valor de 2.
2. 202,942  
El 0 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 0.
3. 437,928  
El 9 en la posición de las centenas tiene un valor de 900.
4. 426,171  
El 4 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 400,000.
5. 737,355  
El 5 en la posición de las decenas tiene un valor de 50.
6. 489,119  
El 9 en la posición de los millares tiene un valor de 9000.
7. 822,892  
El 2 en la posición de los millares tiene un valor de 2000.
8. 219,336  
El 2 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 200,000.
9. 670,367  
El 7 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 70,000.
10. 181,814  
El 8 en la posición de las centenas tiene un valor de 800.