

## Posición y Valor (D)

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

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 734,916

2. 173,092

3. 804,295

4. 758,318

5. 128,978

6. 719,280

7. 230,050

8. 642,427

9. 687,347

10. 500,385

## Posición y Valor (D) Respuestas

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

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 734,916  
El 1 en la posición de las decenas tiene un valor de 10.
2. 173,092  
El 2 en la posición de las unidades tiene un valor de 2.
3. 804,295  
El 8 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 800,000.
4. 758,318  
El 8 en la posición de los millares tiene un valor de 8000.
5. 128,978  
El 9 en la posición de las centenas tiene un valor de 900.
6. 719,280  
El 1 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 10,000.
7. 230,050  
El 0 en la posición de los millares tiene un valor de 0.
8. 642,427  
El 4 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 40,000.
9. 687,347  
El 6 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 600,000.
10. 500,385  
El 3 en la posición de las centenas tiene un valor de 300.