

## Posición y Valor (D)

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 517,324,057

2. 924,557,087

3. 486,790,160

4. 217,614,668

5. 272,280,767

## Posición y Valor (D) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 517,324,057

El 2 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 20,000.

2. 924,557,087

El 0 en la posición de las centenas tiene un valor de 0.

3. 486,790,160

El 8 en la posición de las decenas de millón tiene un valor de 80,000,000.

4. 217,614,668

El 6 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 600,000.

5. 272,280,767

El 2 en la posición de los millones tiene un valor de 2,000,000.