

## Posición y Valor de los Decimales (J)

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

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 9116.9755

2. 5266.4656

3. 1537.8937

4. 5161.1272

5. 9224.1436

## Posición y Valor de los Decimales (J) Respuestas

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

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 9116.9755

El 9 en la posición de los millares tiene un valor de 9000.

El 5 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0.005.

2. 5266.4656

El 2 en la posición de las centenas tiene un valor de 200.

El 6 en la posición de las centésimas tiene un valor de 0.06.

3. 1537.8937

El 3 en la posición de las decenas tiene un valor de 30.

El 8 en la posición de las décimas tiene un valor de 0.8.

4. 5161.1272

El 1 en la posición de las unidades tiene un valor de 1.

El 2 en la posición de las diezmilésimas tiene un valor de 0.0002.

5. 9224.1436

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

El 3 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0.003.