

Posición y Valor de los Decimales (F)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 75,541.79994

2. 74,823.95990

3. 12,538.10089

4. 40,987.67533

5. 38,903.26311

Posición y Valor de los Decimales (F) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. $75,541.79994$

El 5 en la posición de las centenas tiene un valor de 500.

El 9 en la posición de las centésimas tiene un valor de 0.09.

2. $74,823.95990$

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

El 9 en la posición de las diezmilésimas tiene un valor de 0.0009.

3. $12,538.10089$

El 8 en la posición de las unidades tiene un valor de 8.

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

4. $40,987.67533$

El 4 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 40,000.

El 3 en la posición de las cienmilésimas tiene un valor de 0.00003.

5. $38,903.26311$

El 8 en la posición de los millares tiene un valor de 8000.

El 2 en la posición de las décimas tiene un valor de 0.2.