

Posición y Valor de los Decimales (E)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 15,736.80773

2. 86,229.30502

3. 67,160.98830

4. 70,447.90685

5. 96,025.31982

Posición y Valor de los Decimales (E) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. **15,736.80773**

El 6 en la posición de las unidades tiene un valor de 6.

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

2. **86,229.30502**

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

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

3. **67,160.98830**

El 6 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 60,000.

El 3 en la posición de las diezmilésimas tiene un valor de 0.0003.

4. **70,447.90685**

El 0 en la posición de los millares tiene un valor de 0.

El 5 en la posición de las cienmilésimas tiene un valor de 0.00005.

5. **96,025.31982**

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

El 9 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0.009.