

Posición y Valor de los Decimales (B)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 277,863.473533

2. 312,424.840565

3. 606,901.086584

4. 835,437.298148

5. 269,375.948768

Posición y Valor de los Decimales (B) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. $277,863.473533$

El 8 en la posición de las centenas tiene un valor de 800.

El 5 en la posición de las diezmilésimas tiene un valor de 0.0005.

2. $312,424.840565$

El 2 en la posición de los millares tiene un valor de 2000.

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

3. $606,901.086584$

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

El 8 en la posición de las cienmilésimas tiene un valor de 0.00008.

4. $835,437.298148$

El 8 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 800,000.

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

5. $269,375.948768$

El 5 en la posición de las unidades tiene un valor de 5.

El 8 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0.008.