

Posición y Valor de los Decimales (J)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 7,636,010.3907309

2. 3,295,451.3332947

3. 3,621,607.0635531

4. 4,336,361.4186434

5. 6,934,096.6699130

Posición y Valor de los Decimales (J) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 7,636,010.3907309

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

El 3 en la posición de las décimas tiene un valor de 0.3.

2. 3,295,451.3332947

El 3 en la posición de los millones tiene un valor de 3,000,000.

El 3 en la posición de las centésimas tiene un valor de 0.03.

3. 3,621,607.0635531

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

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

4. 4,336,361.4186434

El 3 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 300,000.

El 4 en la posición de las diezmilésimas tiene un valor de 0.000004.

5. 6,934,096.6699130

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

El 3 en la posición de las millonésimas tiene un valor de 0.000003.