

Posición y Valor de los Decimales (E)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 7,395,559.3826007

2. 6,352,212.3705452

3. 5,016,730.4494914

4. 3,619,402.5331846

5. 5,917,783.7423284

Posición y Valor de los Decimales (E) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 7,395,559.3826007

El 7 en la posición de los millones tiene un valor de 7,000,000.

El 6 en la posición de las diezmilésimas tiene un valor de 0.0006.

2. 6,352,212.3705452

El 2 en la posición de las unidades tiene un valor de 2.

El 5 en la posición de las millonésimas tiene un valor de 0.000005.

3. 5,016,730.4494914

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

El 4 en la posición de las centésimas tiene un valor de 0.04.

4. 3,619,402.5331846

El 6 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 600,000.

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

5. 5,917,783.7423284

El 7 en la posición de las centenas tiene un valor de 700.

El 2 en la posición de las cienmilésimas tiene un valor de 0.00002.