Posición v	v Valor de	los Decimal	les (F)	
	, vaioi ao		- C C - /	

Nombre: Fecha: Puntuación: /5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 532,969.861380

²· 280,415.491622

3. 98<u>5</u>,290.58<u>0</u>290

4.879,822.964578

⁵. 987,<u>2</u>59.5<u>3</u>1457

Posición y Valor de los Decimales (F) Respuestas

Nombre: Fecha: Puntuación: /5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. <u>5</u>32,969.861<u>3</u>80

El 5 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 500,000.

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

². 2<u>8</u>0,415.49162<u>2</u>

El 8 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 80,000.

El 2 en la posición de las millonésimas tiene un valor de 0.000002.

3. 98<u>5</u>,290.58<u>0</u>290

El 5 en la posición de los millares tiene un valor de 5000.

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

4.879,822.964578

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

El 9 en la posición de las décimas tiene un valor de 0.9.

⁵. 987,<u>2</u>59.5<u>3</u>1457

El 2 en la posición de las centenas tiene un valor de 200.

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