

Posición y Valor de los Decimales (Europeo) (J)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 1.951.283,8855373

2. 1.402.860,7136473

3. 3.961.769,3068630

4. 9.488.360,5273360

5. 1.174.785,8460689

Posición y Valor de los Decimales (Europeo) (J) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /5

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. $1.\underline{9}51.283,88553\underline{7}3$

El 1 en la posición de los millares tiene un valor de 1000.

El 3 en la posición de las diezmillonésimas tiene un valor de 0,0000003.

2. $1.4\underline{0}2.860,\underline{7}136473$

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

El 7 en la posición de las décimas tiene un valor de 0,7.

3. $3.\underline{9}61.769,30686\underline{3}0$

El 9 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 900.000.

El 3 en la posición de las millonésimas tiene un valor de 0,000003.

4. $9.488.\underline{3}60,5\underline{2}73360$

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

El 2 en la posición de las centésimas tiene un valor de 0,02.

5. $1.174.78\underline{5},84\underline{6}0689$

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

El 6 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0,006.