

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

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 112.010,051486

2. 533.862,449625

3. 951.700,574416

4. 679.422,285303

5. 890.901,062247

6. 695.109,163505

7. 503.088,968469

8. 204.823,554620

9. 220.933,530680

10. 300.393,975028

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

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 112.010,051486
El 2 en la posición de los millares tiene un valor de 2000.
El 4 en la posición de las diezmilésimas tiene un valor de 0,0004.
2. 533.862,449625
El 3 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 30.000.
El 4 en la posición de las centésimas tiene un valor de 0,04.
3. 951.700,574416
El 7 en la posición de las centenas tiene un valor de 700.
El 6 en la posición de las millonésimas tiene un valor de 0,000006.
4. 679.422,285303
El 6 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 600.000.
El 5 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0,005.
5. 890.901,062247
El 0 en la posición de las decenas tiene un valor de 0.
El 0 en la posición de las décimas tiene un valor de 0.
6. 695.109,163505
El 9 en la posición de las unidades tiene un valor de 9.
El 0 en la posición de las cienmilésimas tiene un valor de 0.
7. 503.088,968469
El 3 en la posición de los millares tiene un valor de 3000.
El 4 en la posición de las diezmilésimas tiene un valor de 0,0004.
8. 204.823,554620
El 2 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 200.000.
El 2 en la posición de las cienmilésimas tiene un valor de 0,00002.
9. 220.933,530680
El 2 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 20.000.
El 0 en la posición de las millonésimas tiene un valor de 0.
10. 300.393,975028
El 3 en la posición de las centenas tiene un valor de 300.
El 5 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0,005.