

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

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 466,291

2. 575,073

3. 866,751

4. 773,928

5. 997,377

6. 454,409

7. 749,716

8. 319,314

9. 323,683

10. 894,562

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

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 466,291
El 6 en la posición de las unidades tiene un valor de 6.
El 1 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0,001.
2. 575,073
El 7 en la posición de las decenas tiene un valor de 70.
El 7 en la posición de las centésimas tiene un valor de 0,07.
3. 866,751
El 8 en la posición de las centenas tiene un valor de 800.
El 7 en la posición de las décimas tiene un valor de 0,7.
4. 773,928
El 3 en la posición de las unidades tiene un valor de 3.
El 2 en la posición de las centésimas tiene un valor de 0,02.
5. 997,377
El 9 en la posición de las decenas tiene un valor de 90.
El 3 en la posición de las décimas tiene un valor de 0,3.
6. 454,409
El 4 en la posición de las centenas tiene un valor de 400.
El 9 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0,009.
7. 749,716
El 4 en la posición de las decenas tiene un valor de 40.
El 1 en la posición de las centésimas tiene un valor de 0,01.
8. 319,314
El 3 en la posición de las centenas tiene un valor de 300.
El 3 en la posición de las décimas tiene un valor de 0,3.
9. 323,683
El 3 en la posición de las unidades tiene un valor de 3.
El 3 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0,003.
10. 894,562
El 8 en la posición de las centenas tiene un valor de 800.
El 2 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0,002.