

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

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 445,283

2. 494,062

3. 376,345

4. 673,291

5. 593,280

6. 720,114

7. 705,395

8. 979,917

9. 338,784

10. 482,871

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

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 445,283  
El 4 en la posición de las decenas tiene un valor de 40.  
El 2 en la posición de las décimas tiene un valor de 0,2.
2. 494,062  
El 4 en la posición de las unidades tiene un valor de 4.  
El 6 en la posición de las centésimas tiene un valor de 0,06.
3. 376,345  
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.
4. 673,291  
El 6 en la posición de las centenas tiene un valor de 600.  
El 9 en la posición de las centésimas tiene un valor de 0,09.
5. 593,280  
El 3 en la posición de las unidades tiene un valor de 3.  
El 0 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0.
6. 720,114  
El 2 en la posición de las decenas tiene un valor de 20.  
El 1 en la posición de las décimas tiene un valor de 0,1.
7. 705,395  
El 7 en la posición de las centenas tiene un valor de 700.  
El 3 en la posición de las décimas tiene un valor de 0,3.
8. 979,917  
El 9 en la posición de las unidades tiene un valor de 9.  
El 1 en la posición de las centésimas tiene un valor de 0,01.
9. 338,784  
El 3 en la posición de las decenas tiene un valor de 30.  
El 4 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0,004.
10. 482,871  
El 4 en la posición de las centenas tiene un valor de 400.  
El 1 en la posición de las milésimas tiene un valor de 0,001.