

## Identifier la Position des Décimales (Euro) (C)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 389.597,053397

2. 779.540,534380

3. 502.937,135731

4. 871.130,779942

5. 267.828,623597

6. 740.132,828999

7. 168.659,659619

8. 536.919,905913

9. 246.310,020886

10. 544.185,052477

# Identifier la Position des Décimales (Euro) (C) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 389.597,053397  
Le 9 est dans la position des dizaines.  
Le 3 est dans la position des dix-millièmes.
2. 779.540,534380  
Le 9 est dans la position des milliers.  
Le 8 est dans la position des cent-millièmes.
3. 502.937,135731  
Le 7 est dans la position des unités.  
Le 5 est dans la position des millièmes.
4. 871.130,779942  
Le 8 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 2 est dans la position des millionième.
5. 267.828,623597  
Le 6 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 6 est dans la position des dixièmes.
6. 740.132,828999  
Le 1 est dans la position des centaines.  
Le 2 est dans la position des centièmes.
7. 168.659,659619  
Le 1 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 9 est dans la position des millièmes.
8. 536.919,905913  
Le 3 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 1 est dans la position des cent-millièmes.
9. 246.310,020886  
Le 3 est dans la position des centaines.  
Le 6 est dans la position des millionième.
10. 544.185,052477  
Le 4 est dans la position des milliers.  
Le 4 est dans la position des dix-millièmes.