

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

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

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

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

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 3.223.969,5419438

2. 3.636.533,1419146

3. 4.596.507,3126547

4. 8.863.511,8487487

5. 9.816.998,6473279

6. 2.116.953,5455880

7. 3.355.776,7325029

8. 4.503.657,8408374

9. 6.958.033,0173698

10. 3.952.356,2122411

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

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

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

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

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 3.223.969,5419438  
Le 2 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 8 est dans la position des dix-millionième.
2. 3.636.533,1419146  
Le 3 est dans la position des millions.  
Le 9 est dans la position des dix-millièmes.
3. 4.596.507,3126547  
Le 7 est dans la position des unités.  
Le 3 est dans la position des dixièmes.
4. 8.863.511,8487487  
Le 3 est dans la position des milliers.  
Le 4 est dans la position des centièmes.
5. 9.816.998,6473279  
Le 8 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 7 est dans la position des millièmes.
6. 2.116.953,5455880  
Le 9 est dans la position des centaines.  
Le 8 est dans la position des millionième.
7. 3.355.776,7325029  
Le 7 est dans la position des dizaines.  
Le 0 est dans la position des cent-millièmes.
8. 4.503.657,8408374  
Le 5 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 7 est dans la position des millionième.
9. 6.958.033,0173698  
Le 6 est dans la position des millions.  
Le 6 est dans la position des cent-millièmes.
10. 3.952.356,2122411  
Le 5 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 1 est dans la position des dix-millionième.