

## Position et Valeur des Décimales (Euro) (D)

Nom: \_\_\_\_\_ Date: \_\_\_\_\_ Score: \_\_\_\_\_ /10

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 9.370.669,7614521

2. 1.991.427,6524792

3. 3.111.305,0779941

4. 4.797.217,2472850

5. 1.848.203,8004036

6. 8.088.573,0246573

7. 6.773.257,6799166

8. 2.580.737,3310069

9. 2.824.444,5141521

10. 1.143.088,4243069

# Position et Valeur des Décimales (Euro) (D) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_ Date: \_\_\_\_\_ Score: \_\_\_\_\_ /10

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1.  $9.\underline{3}70.\underline{6}69,76145\underline{2}1$   
Le 0 dans la position des milliers vaut 0.  
Le 2 dans la position des millionième vaut 0,000002.
2.  $1.991.\underline{4}2\underline{7},\underline{6}524792$   
Le 2 dans la position des dizaines vaut 20.  
Le 6 dans la position des dixièmes vaut 0,6.
3.  $\underline{3}.111.305,07799\underline{4}1$   
Le 3 dans la position des millions vaut 3.000.000.  
Le 9 dans la position des cent-millièmes vaut 0,00009.
4.  $4.797.\underline{2}1\underline{7},\underline{2}472850$   
Le 7 dans la position des unités vaut 7.  
Le 4 dans la position des centièmes vaut 0,04.
5.  $1.\underline{8}48.203,\underline{8}004036$   
Le 8 dans la position des centaines de milliers vaut 800.000.  
Le 0 dans la position des millièmes vaut 0.
6.  $8.0\underline{8}8.573,024\underline{6}573$   
Le 8 dans la position des dizaines de milliers vaut 80.000.  
Le 6 dans la position des dix-millièmes vaut 0,0006.
7.  $6.773.\underline{2}57,67991\underline{6}6$   
Le 2 dans la position des centaines vaut 200.  
Le 6 dans la position des dix-millionième vaut 0,0000006.
8.  $2.580.737,33100\underline{6}9$   
Le 8 dans la position des dizaines de milliers vaut 80.000.  
Le 0 dans la position des cent-millièmes vaut 0.
9.  $\underline{2}.824.444,51415\underline{2}1$   
Le 2 dans la position des millions vaut 2.000.000.  
Le 1 dans la position des dix-millionième vaut 0,0000001.
10.  $1.\underline{1}43.088,42430\underline{6}9$   
Le 1 dans la position des centaines de milliers vaut 100.000.  
Le 6 dans la position des millionième vaut 0,000006.