

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

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

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 662.711,653787

2. 787.121,479159

3. 909.380,312045

4. 946.705,757946

5. 516.154,262210

6. 923.276,288578

7. 533.967,768521

8. 671.894,782140

9. 387.178,317673

10. 724.831,062744

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

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

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1.  $\underline{6}62.7\underline{1}1,6\underline{5}3787$   
Le 2 dans la position des milliers vaut 2000.  
Le 5 dans la position des centièmes vaut 0,05.
2.  $787.\underline{1}2\underline{1},479\underline{1}59$   
Le 2 dans la position des dizaines vaut 20.  
Le 9 dans la position des millièmes vaut 0,009.
3.  $\underline{9}09.380,\underline{3}12045$   
Le 9 dans la position des centaines de milliers vaut 900.000.  
Le 3 dans la position des dixièmes vaut 0,3.
4.  $\underline{9}46.705,7579\underline{4}6$   
Le 4 dans la position des dizaines de milliers vaut 40.000.  
Le 4 dans la position des cent-millièmes vaut 0,00004.
5.  $516.154,\underline{2}622\underline{1}0$   
Le 4 dans la position des unités vaut 4.  
Le 0 dans la position des millièmes vaut 0.
6.  $923.\underline{2}76,288\underline{5}78$   
Le 2 dans la position des centaines vaut 200.  
Le 5 dans la position des dix-millièmes vaut 0,0005.
7.  $\underline{5}33.967,768\underline{5}21$   
Le 5 dans la position des centaines de milliers vaut 500.000.  
Le 2 dans la position des cent-millièmes vaut 0,00002.
8.  $671.\underline{8}94,78\underline{2}140$   
Le 1 dans la position des milliers vaut 1000.  
Le 2 dans la position des millièmes vaut 0,002.
9.  $\underline{3}87.178,3176\underline{7}3$   
Le 8 dans la position des dizaines de milliers vaut 80.000.  
Le 6 dans la position des dix-millièmes vaut 0,0006.
10.  $724.\underline{8}31,0627\underline{4}4$   
Le 8 dans la position des centaines vaut 800.  
Le 4 dans la position des millièmes vaut 0,000004.