

## Identifier la Position des Nombres Décimaux (E)

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

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

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

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 7 341 041.9951846

2. 1 976 467.0521536

3. 8 057 283.6237340

4. 1 753 348.9947774

5. 8 503 943.8746793

6. 3 055 274.4857687

7. 6 049 755.9660927

8. 8 887 995.5729731

9. 9 769 653.3947432

10. 1 158 083.5440512

# Identifier la Position des Nombres Décimaux (E) Réponses

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

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

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

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 7 341 041.9951846  
Le 4 est dans la position des dizaines .  
Le 6 est dans la position des dix-millionième .
2. 1 976 467.0521536  
Le 4 est dans la position des centaines .  
Le 2 est dans la position des millièmes .
3. 8 057 283.6237340  
Le 5 est dans la position des dizaines de milliers .  
Le 4 est dans la position des millionième .
4. 1 753 348.9947774  
Le 1 est dans la position des millions .  
Le 7 est dans la position des dix-millièmes .
5. 8 503 943.8746793  
Le 3 est dans la position des milliers .  
Le 7 est dans la position des centièmes .
6. 3 055 274.4857687  
Le 4 est dans la position des unités .  
Le 4 est dans la position des dixièmes .
7. 6049 755.9660927  
Le 0 est dans la position des centaines de milliers .  
Le 9 est dans la position des cent-millièmes .
8. 8 887 995.5729731  
Le 8 est dans la position des dizaines de milliers .  
Le 3 est dans la position des millionième .
9. 9 769 653.3947432  
Le 7 est dans la position des centaines de milliers .  
Le 2 est dans la position des dix-millionième .
10. 1 158 083.5440512  
Le 1 est dans la position des millions .  
Le 5 est dans la position des cent-millièmes .