

# Identifier la Position des Nombres Décimaux (G)

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

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

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

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 558.702

2. 451.838

3. 822.372

4. 460.913

5. 745.547

6. 129.301

7. 709.181

8. 969.944

9. 651.265

10. 890.610

# Identifier la Position des Nombres Décimaux (G) Réponses

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

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

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

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 558.702

Le 8 est dans la position des unités .

Le 2 est dans la position des millièmes .

2. 451.838

Le 5 est dans la position des dizaines .

Le 3 est dans la position des centièmes .

3. 822.372

Le 8 est dans la position des centaines .

Le 3 est dans la position des dixièmes .

4. 460.913

Le 0 est dans la position des unités .

Le 3 est dans la position des millièmes .

5. 745.547

Le 7 est dans la position des centaines .

Le 4 est dans la position des centièmes .

6. 129.301

Le 2 est dans la position des dizaines .

Le 3 est dans la position des dixièmes .

7. 709.181

Le 9 est dans la position des unités .

Le 1 est dans la position des millièmes .

8. 969.944

Le 6 est dans la position des dizaines .

Le 9 est dans la position des dixièmes .

9. 651.265

Le 6 est dans la position des centaines .

Le 6 est dans la position des centièmes .

10. 890.610

Le 8 est dans la position des centaines .

Le 0 est dans la position des millièmes .