

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

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

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

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 7.823.563,3156307

2. 8.868.413,2397365

3. 3.552.561,8340717

4. 9.922.274,7025897

5. 2.706.769,9426608

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

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

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

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1.  $7.\underline{8}23.563,31\underline{5}6307$

Le 3 dans la position des milliers vaut 3000.

Le 6 dans la position des dix-millièmes vaut 0,0006.

2.  $\underline{8}.868.413,23973\underline{6}5$

Le 8 dans la position des millions vaut 8.000.000.

Le 6 dans la position des millionième vaut 0,000006.

3.  $3.552.56\underline{1},834071\underline{7}$

Le 1 dans la position des unités vaut 1.

Le 7 dans la position des dix-millionième vaut 0,0000007.

4.  $9.922.\underline{2}74,7025\underline{8}97$

Le 2 dans la position des centaines vaut 200.

Le 8 dans la position des cent-millièmes vaut 0,00008.

5.  $2.706.\underline{7}69,\underline{9}426608$

Le 6 dans la position des dizaines vaut 60.

Le 9 dans la position des dixièmes vaut 0,9.