

Position et Valeur des Décimales (Euro) (A)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 85,81

2. 22,98

3. 96,11

4. 28,98

5. 86,39

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

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 85,81

Le 5 dans la position des unités vaut 5.

Le 1 dans la position des centièmes vaut 0,01.

2. 22,98

Le 2 dans la position des dizaines vaut 20.

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

3. 96,11

Le 6 dans la position des unités vaut 6.

Le 1 dans la position des dixièmes vaut 0,1.

4. 28,98

Le 2 dans la position des dizaines vaut 20.

Le 8 dans la position des centièmes vaut 0,08.

5. 86,39

Le 6 dans la position des unités vaut 6.

Le 9 dans la position des centièmes vaut 0,09.

Position et Valeur des Décimales (Euro) (B)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 92,29

2. 18,52

3. 52,38

4. 92,41

5. 54,77

Position et Valeur des Décimales (Euro) (B) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 92,29

Le 9 dans la position des dizaines vaut 90.

Le 2 dans la position des dixièmes vaut 0,2.

2. 18,52

Le 8 dans la position des unités vaut 8.

Le 2 dans la position des centièmes vaut 0,02.

3. 52,38

Le 2 dans la position des unités vaut 2.

Le 3 dans la position des dixièmes vaut 0,3.

4. 92,41

Le 9 dans la position des dizaines vaut 90.

Le 1 dans la position des centièmes vaut 0,01.

5. 54,77

Le 4 dans la position des unités vaut 4.

Le 7 dans la position des centièmes vaut 0,07.

Position et Valeur des Décimales (Euro) (C)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 11,05

2. 20,66

3. 28,03

4. 89,82

5. 37,52

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

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 11,05

Le 1 dans la position des unités vaut 1.

Le 5 dans la position des centièmes vaut 0,05.

2. 20,66

Le 2 dans la position des dizaines vaut 20.

Le 6 dans la position des dixièmes vaut 0,6.

3. 28,03

Le 2 dans la position des dizaines vaut 20.

Le 3 dans la position des centièmes vaut 0,03.

4. 89,82

Le 9 dans la position des unités vaut 9.

Le 8 dans la position des dixièmes vaut 0,8.

5. 37,52

Le 3 dans la position des dizaines vaut 30.

Le 5 dans la position des dixièmes vaut 0,5.

Position et Valeur des Décimales (Euro) (D)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 37,16

2. 35,33

3. 59,82

4. 56,17

5. 26,29

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

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 37,16

Le 3 dans la position des dizaines vaut 30.

Le 6 dans la position des centièmes vaut 0,06.

2. 35,33

Le 5 dans la position des unités vaut 5.

Le 3 dans la position des dixièmes vaut 0,3.

3. 59,82

Le 5 dans la position des dizaines vaut 50.

Le 2 dans la position des centièmes vaut 0,02.

4. 56,17

Le 6 dans la position des unités vaut 6.

Le 1 dans la position des dixièmes vaut 0,1.

5. 26,29

Le 6 dans la position des unités vaut 6.

Le 2 dans la position des dixièmes vaut 0,2.

Position et Valeur des Décimales (Euro) (E)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 83,74

2. 87,78

3. 76,66

4. 69,55

5. 16,85

Position et Valeur des Décimales (Euro) (E) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 83,74

Le 3 dans la position des unités vaut 3.

Le 7 dans la position des dixièmes vaut 0,7.

2. 87,78

Le 8 dans la position des dizaines vaut 80.

Le 8 dans la position des centièmes vaut 0,08.

3. 76,66

Le 7 dans la position des dizaines vaut 70.

Le 6 dans la position des centièmes vaut 0,06.

4. 69,55

Le 9 dans la position des unités vaut 9.

Le 5 dans la position des dixièmes vaut 0,5.

5. 16,85

Le 6 dans la position des unités vaut 6.

Le 8 dans la position des dixièmes vaut 0,8.

Position et Valeur des Décimales (Euro) (F)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 41,64

2. 66,13

3. 71,34

4. 85,25

5. 23,61

Position et Valeur des Décimales (Euro) (F) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 41,64

Le 4 dans la position des dizaines vaut 40.

Le 4 dans la position des centièmes vaut 0,04.

2. 66,13

Le 6 dans la position des unités vaut 6.

Le 1 dans la position des dixièmes vaut 0,1.

3. 71,34

Le 1 dans la position des unités vaut 1.

Le 3 dans la position des dixièmes vaut 0,3.

4. 85,25

Le 8 dans la position des dizaines vaut 80.

Le 5 dans la position des centièmes vaut 0,05.

5. 23,61

Le 2 dans la position des dizaines vaut 20.

Le 1 dans la position des centièmes vaut 0,01.

Position et Valeur des Décimales (Euro) (G)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 70,68

2. 39,17

3. 87,89

4. 51,13

5. 54,07

Position et Valeur des Décimales (Euro) (G) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 70,68

Le 7 dans la position des dizaines vaut 70.

Le 8 dans la position des centièmes vaut 0,08.

2. 39,17

Le 9 dans la position des unités vaut 9.

Le 1 dans la position des dixièmes vaut 0,1.

3. 87,89

Le 7 dans la position des unités vaut 7.

Le 8 dans la position des dixièmes vaut 0,8.

4. 51,13

Le 5 dans la position des dizaines vaut 50.

Le 3 dans la position des centièmes vaut 0,03.

5. 54,07

Le 5 dans la position des dizaines vaut 50.

Le 0 dans la position des dixièmes vaut 0.

Position et Valeur des Décimales (Euro) (H)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 22,68

2. 58,98

3. 33,60

4. 15,03

5. 14,78

Position et Valeur des Décimales (Euro) (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 22,68

Le 2 dans la position des dizaines vaut 20.

Le 8 dans la position des centièmes vaut 0,08.

2. 58,98

Le 8 dans la position des unités vaut 8.

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

3. 33,60

Le 3 dans la position des unités vaut 3.

Le 6 dans la position des dixièmes vaut 0,6.

4. 15,03

Le 1 dans la position des dizaines vaut 10.

Le 3 dans la position des centièmes vaut 0,03.

5. 14,78

Le 1 dans la position des dizaines vaut 10.

Le 7 dans la position des dixièmes vaut 0,7.

Position et Valeur des Décimales (Euro) (I)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 15,44

2. 83,29

3. 66,66

4. 78,14

5. 77,43

Position et Valeur des Décimales (Euro) (I) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 15,44

Le 1 dans la position des dizaines vaut 10.

Le 4 dans la position des dixièmes vaut 0,4.

2. 83,29

Le 3 dans la position des unités vaut 3.

Le 9 dans la position des centièmes vaut 0,09.

3. 66,66

Le 6 dans la position des dizaines vaut 60.

Le 6 dans la position des centièmes vaut 0,06.

4. 78,14

Le 8 dans la position des unités vaut 8.

Le 1 dans la position des dixièmes vaut 0,1.

5. 77,43

Le 7 dans la position des dizaines vaut 70.

Le 4 dans la position des dixièmes vaut 0,4.

Position et Valeur des Décimales (Euro) (J)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 97,45

2. 59,03

3. 58,78

4. 26,31

5. 53,21

Position et Valeur des Décimales (Euro) (J) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 97,45

Le 7 dans la position des unités vaut 7.

Le 5 dans la position des centièmes vaut 0,05.

2. 59,03

Le 5 dans la position des dizaines vaut 50.

Le 0 dans la position des dixièmes vaut 0.

3. 58,78

Le 5 dans la position des dizaines vaut 50.

Le 8 dans la position des centièmes vaut 0,08.

4. 26,31

Le 6 dans la position des unités vaut 6.

Le 3 dans la position des dixièmes vaut 0,3.

5. 53,21

Le 3 dans la position des unités vaut 3.

Le 2 dans la position des dixièmes vaut 0,2.