

Identifier la Position des Nombres Décimaux (A)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 81 655.83998

2. 60 216.14215

3. 85 373.27655

4. 85 903.47991

5. 93 239.01086

6. 63 108.81727

7. 94 467.75645

8. 22 390.55837

9. 81 261.75623

10. 72 529.75549

Identifier la Position des Nombres Décimaux (A) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 81 655.83998

Le 1 est dans la position des milliers .

Le 3 est dans la position des centièmes .

2. 60 216.14215

Le 6 est dans la position des unités .

Le 1 est dans la position des dix-millièmes .

3. 85 373.27655

Le 3 est dans la position des centaines .

Le 5 est dans la position des cent-millièmes .

4. 85 903.47991

Le 0 est dans la position des dizaines .

Le 4 est dans la position des dixièmes .

5. 93 239.01086

Le 9 est dans la position des dizaines de milliers .

Le 0 est dans la position des millièmes .

6. 63 108.81727

Le 1 est dans la position des centaines .

Le 8 est dans la position des dixièmes .

7. 94 467.75645

Le 6 est dans la position des dizaines .

Le 5 est dans la position des centièmes .

8. 22 390.55837

Le 2 est dans la position des dizaines de milliers .

Le 7 est dans la position des cent-millièmes .

9. 81 261.75623

Le 1 est dans la position des milliers .

Le 6 est dans la position des millièmes .

10. 72 529.75549

Le 9 est dans la position des unités .

Le 4 est dans la position des dix-millièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (B)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 26 416.94530

2. 12 275.81674

3. 26 012.28604

4. 96 822.71327

5. 46 169.78681

6. 86 758.15836

7. 81 187.62405

8. 47 768.57929

9. 70 884.68859

10. 75 809.76001

Identifier la Position des Nombres Décimaux (B) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. $2\underline{6}416.\underline{9}4530$
Le 6 est dans la position des milliers .
Le 9 est dans la position des dixièmes .
2. $12\underline{2}75.8\underline{1}674$
Le 2 est dans la position des centaines .
Le 6 est dans la position des millièmes .
3. $26\underline{0}12.\underline{2}8604$
Le 1 est dans la position des dizaines .
Le 0 est dans la position des dix-millièmes .
4. $\underline{9}6822.\underline{7}1327$
Le 9 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 1 est dans la position des centièmes .
5. $46\underline{1}69.\underline{7}8681$
Le 9 est dans la position des unités .
Le 1 est dans la position des cent-millièmes .
6. $86\underline{7}58.\underline{1}5836$
Le 5 est dans la position des dizaines .
Le 8 est dans la position des millièmes .
7. $81\underline{1}87.\underline{6}2405$
Le 7 est dans la position des unités .
Le 5 est dans la position des cent-millièmes .
8. $\underline{4}7\underline{7}68.\underline{5}7929$
Le 7 est dans la position des milliers .
Le 7 est dans la position des centièmes .
9. $70\underline{8}84.\underline{6}8859$
Le 8 est dans la position des centaines .
Le 6 est dans la position des dixièmes .
10. $\underline{7}5809.\underline{7}6001$
Le 7 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 0 est dans la position des dix-millièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (C)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 15 678.60238

2. 85 809.51027

3. 24 219.72336

4. 99 094.63538

5. 37 060.82216

6. 21 883.13957

7. 11 196.40764

8. 82 928.46159

9. 37 574.14269

10. 94 734.18390

Identifier la Position des Nombres Décimaux (C) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 15 678.60238

Le 8 est dans la position des unités .

Le 6 est dans la position des dixièmes .

2. 85 809.51027

Le 0 est dans la position des dizaines .

Le 1 est dans la position des centièmes .

3. 24 219.72336

Le 2 est dans la position des centaines .

Le 3 est dans la position des millièmes .

4. 99 094.63538

Le 9 est dans la position des dizaines de milliers .

Le 3 est dans la position des dix-millièmes .

5. 37 060.82216

Le 7 est dans la position des milliers .

Le 6 est dans la position des cent-millièmes .

6. 21 883.13957

Le 2 est dans la position des dizaines de milliers .

Le 3 est dans la position des centièmes .

7. 11 196.40764

Le 9 est dans la position des dizaines .

Le 4 est dans la position des dixièmes .

8. 82 928.46159

Le 9 est dans la position des centaines .

Le 9 est dans la position des cent-millièmes .

9. 37 574.14269

Le 4 est dans la position des unités .

Le 6 est dans la position des dix-millièmes .

10. 94 734.18390

Le 4 est dans la position des milliers .

Le 3 est dans la position des millièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (D)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 95 086.21666

2. 14 596.52684

3. 11 989.13921

4. 13 955.27846

5. 41 248.03337

6. 12 304.76619

7. 89 064.51978

8. 56 886.07093

9. 66 575.90639

10. 67 341.75071

Identifier la Position des Nombres Décimaux (D) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 95 086.21666
Le 0 est dans la position des centaines .
Le 6 est dans la position des cent-millièmes .
2. 14 596.52684
Le 9 est dans la position des dizaines .
Le 6 est dans la position des millièmes .
3. 11 989.13921
Le 9 est dans la position des unités .
Le 2 est dans la position des dix-millièmes .
4. 13 955.27846
Le 1 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 2 est dans la position des dixièmes .
5. 41 248.03337
Le 1 est dans la position des milliers .
Le 3 est dans la position des centièmes .
6. 12 304.76619
Le 4 est dans la position des unités .
Le 9 est dans la position des cent-millièmes .
7. 89 064.51978
Le 6 est dans la position des dizaines .
Le 5 est dans la position des dixièmes .
8. 56 886.07093
Le 8 est dans la position des centaines .
Le 0 est dans la position des millièmes .
9. 66 575.90639
Le 6 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 0 est dans la position des centièmes .
10. 67 341.75071
Le 7 est dans la position des milliers .
Le 7 est dans la position des dix-millièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (E)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 30 254.20524

2. 39 531.24625

3. 63 184.48200

4. 61 403.89771

5. 47 763.28448

6. 35 962.37994

7. 47 140.71826

8. 61 411.62088

9. 88 415.67876

10. 75 080.99374

Identifier la Position des Nombres Décimaux (E) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 30 254.20524
Le 5 est dans la position des dizaines .
Le 2 est dans la position des dixièmes .
2. 39 531.24625
Le 1 est dans la position des unités .
Le 6 est dans la position des millièmes .
3. 63 184.48200
Le 1 est dans la position des centaines .
Le 0 est dans la position des cent-millièmes .
4. 61 403.89771
Le 1 est dans la position des milliers .
Le 7 est dans la position des dix-millièmes .
5. 47 763.28448
Le 4 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 8 est dans la position des centièmes .
6. 35 962.37994
Le 5 est dans la position des milliers .
Le 9 est dans la position des dix-millièmes .
7. 47 140.71826
Le 4 est dans la position des dizaines .
Le 7 est dans la position des dixièmes .
8. 61 411.62088
Le 6 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 8 est dans la position des cent-millièmes .
9. 88 415.67876
Le 5 est dans la position des unités .
Le 7 est dans la position des centièmes .
10. 75 080.99374
Le 0 est dans la position des centaines .
Le 3 est dans la position des millièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (F)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 99 453.40425

2. 89 893.28477

3. 72 535.81818

4. 11 622.63148

5. 67 293.36068

6. 53 361.77007

7. 11 480.10030

8. 48 663.57469

9. 35 812.24291

10. 10 001.08896

Identifier la Position des Nombres Décimaux (F) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 99 453.40425

Le 3 est dans la position des unités .

Le 4 est dans la position des millièmes .

2. 89 893.28477

Le 8 est dans la position des centaines .

Le 7 est dans la position des cent-millièmes .

3. 72 535.81818

Le 3 est dans la position des dizaines .

Le 1 est dans la position des centièmes .

4. 11 622.63148

Le 1 est dans la position des milliers .

Le 4 est dans la position des dix-millièmes .

5. 67 293.36068

Le 6 est dans la position des dizaines de milliers .

Le 3 est dans la position des dixièmes .

6. 53 361.77007

Le 3 est dans la position des centaines .

Le 0 est dans la position des dix-millièmes .

7. 11 480.10030

Le 0 est dans la position des unités .

Le 0 est dans la position des centièmes .

8. 48 663.57469

Le 4 est dans la position des dizaines de milliers .

Le 5 est dans la position des dixièmes .

9. 35 812.24291

Le 1 est dans la position des dizaines .

Le 2 est dans la position des millièmes .

10. 10 001.08896

Le 0 est dans la position des milliers .

Le 6 est dans la position des cent-millièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (G)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 37 457.50784

2. 13 446.72451

3. 28 664.05585

4. 35 862.31347

5. 47 390.77163

6. 77 795.21440

7. 55 407.35723

8. 49 088.82588

9. 76 880.24661

10. 75 549.03866

Identifier la Position des Nombres Décimaux (G) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. $\underline{3}7457.507\underline{8}4$
Le 3 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 8 est dans la position des dix-millièmes .
2. $13\underline{4}46.724\underline{5}1$
Le 4 est dans la position des centaines .
Le 1 est dans la position des cent-millièmes .
3. $\underline{2}8\underline{6}64.05585$
Le 8 est dans la position des milliers .
Le 5 est dans la position des centièmes .
4. $358\underline{6}2.\underline{3}1347$
Le 2 est dans la position des unités .
Le 3 est dans la position des dixièmes .
5. $47\underline{3}90.\underline{7}7163$
Le 9 est dans la position des dizaines .
Le 1 est dans la position des millièmes .
6. $77\underline{7}95.\underline{2}1440$
Le 5 est dans la position des unités .
Le 2 est dans la position des dixièmes .
7. $\underline{5}5407.\underline{3}5723$
Le 5 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 5 est dans la position des centièmes .
8. $49\underline{0}88.\underline{8}2588$
Le 8 est dans la position des dizaines .
Le 5 est dans la position des millièmes .
9. $\underline{7}6880.246\underline{6}1$
Le 6 est dans la position des milliers .
Le 1 est dans la position des cent-millièmes .
10. $75\underline{5}49.038\underline{6}6$
Le 5 est dans la position des centaines .
Le 6 est dans la position des dix-millièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (H)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 13 744.42573

2. 88 151.07775

3. 67 424.15903

4. 31 632.59890

5. 35 923.62156

6. 13 509.78129

7. 36 331.95125

8. 87 223.06982

9. 37 269.34423

10. 75 227.20905

Identifier la Position des Nombres Décimaux (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. $\underline{1}3\ 744.\underline{4}2573$
Le 1 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 5 est dans la position des millièmes .
2. $88\ \underline{1}51.\underline{0}7775$
Le 8 est dans la position des milliers .
Le 7 est dans la position des centièmes .
3. $67\ \underline{4}24.\underline{1}5903$
Le 4 est dans la position des unités .
Le 0 est dans la position des dix-millièmes .
4. $31\ \underline{6}32.\underline{5}9890$
Le 3 est dans la position des dizaines .
Le 5 est dans la position des dixièmes .
5. $35\ \underline{9}23.\underline{6}2156$
Le 9 est dans la position des centaines .
Le 6 est dans la position des cent-millièmes .
6. $\underline{1}3\ 509.\underline{7}8129$
Le 1 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 2 est dans la position des dix-millièmes .
7. $36\ \underline{3}31.\underline{9}5125$
Le 3 est dans la position des centaines .
Le 9 est dans la position des dixièmes .
8. $87\ \underline{2}23.\underline{0}6982$
Le 2 est dans la position des dizaines .
Le 2 est dans la position des cent-millièmes .
9. $37\ \underline{2}69.\underline{3}4423$
Le 9 est dans la position des unités .
Le 4 est dans la position des centièmes .
10. $75\ \underline{2}27.\underline{2}0905$
Le 5 est dans la position des milliers .
Le 9 est dans la position des millièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (I)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 15 284.14825

2. 95617.92086

3. 88453.88058

4. 37069.93338

5. 34530.36496

6. 73981.07796

7. 55398.68143

8. 48499.25780

9. 73258.37537

10. 67984.57846

Identifier la Position des Nombres Décimaux (I) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 15 284.14825
Le 2 est dans la position des centaines .
Le 1 est dans la position des dixièmes .
2. 95 617.92086
Le 5 est dans la position des milliers .
Le 2 est dans la position des centièmes .
3. 88 453.88058
Le 3 est dans la position des unités .
Le 8 est dans la position des cent-millièmes .
4. 37 069.93338
Le 3 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 3 est dans la position des dix-millièmes .
5. 34 530.36496
Le 3 est dans la position des dizaines .
Le 4 est dans la position des millièmes .
6. 73 981.07796
Le 9 est dans la position des centaines .
Le 6 est dans la position des cent-millièmes .
7. 55 398.68143
Le 9 est dans la position des dizaines .
Le 1 est dans la position des millièmes .
8. 48 499.25780
Le 9 est dans la position des unités .
Le 2 est dans la position des dixièmes .
9. 73 258.37537
Le 7 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 7 est dans la position des centièmes .
10. 67 984.57846
Le 7 est dans la position des milliers .
Le 4 est dans la position des dix-millièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (J)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 19 148.98797

2. 92 006.18932

3. 34 044.41685

4. 31 925.99540

5. 22 794.33805

6. 97 695.24211

7. 11 305.67059

8. 46 221.82221

9. 63 293.78132

10. 82 747.56154

Identifier la Position des Nombres Décimaux (J) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 19 148.98797
Le 8 est dans la position des unités .
Le 7 est dans la position des cent-millièmes .
2. 92 006.18932
Le 2 est dans la position des milliers .
Le 1 est dans la position des dixièmes .
3. 34 044.41685
Le 3 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 1 est dans la position des centièmes .
4. 31 925.99540
Le 2 est dans la position des dizaines .
Le 5 est dans la position des millièmes .
5. 22 794.33805
Le 7 est dans la position des centaines .
Le 0 est dans la position des dix-millièmes .
6. 97 695.24211
Le 6 est dans la position des centaines .
Le 2 est dans la position des dixièmes .
7. 11 305.67059
Le 1 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 5 est dans la position des dix-millièmes .
8. 46 221.82221
Le 1 est dans la position des unités .
Le 2 est dans la position des centièmes .
9. 63 293.78132
Le 9 est dans la position des dizaines .
Le 2 est dans la position des cent-millièmes .
10. 82 747.56154
Le 2 est dans la position des milliers .
Le 1 est dans la position des millièmes .