

Identifier la Position des Nombres Décimaux (A)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 5 695 368.5582196

2. 4 311 543.1132891

3. 6 872 867.4591296

4. 8 134 013.0613778

5. 4 857 254.4243536

6. 1 268 987.6121383

7. 2 340 947.4114953

8. 7 024 393.7527690

9. 1 801 633.5794665

10. 6 461 768.8583535

Identifier la Position des Nombres Décimaux (A) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 5 695 368.5582196

Le 6 est dans la position des centaines de milliers .

Le 5 est dans la position des centièmes .

2. 4 311 543.1132891

Le 1 est dans la position des milliers .

Le 1 est dans la position des dix-millionième .

3. 6 872 867.4591296

Le 8 est dans la position des centaines .

Le 4 est dans la position des dixièmes .

4. 8 134 013.0613778

Le 3 est dans la position des dizaines de milliers .

Le 7 est dans la position des millionième .

5. 4 857 254.4243536

Le 4 est dans la position des unités .

Le 3 est dans la position des dix-millièmes .

6. 1 268 987.6121383

Le 1 est dans la position des millions .

Le 2 est dans la position des millièmes .

7. 2 340 947.4114953

Le 4 est dans la position des dizaines .

Le 9 est dans la position des cent-millièmes .

8. 7 024 393.7527690

Le 0 est dans la position des centaines de milliers .

Le 6 est dans la position des cent-millièmes .

9. 1 801 633.5794665

Le 0 est dans la position des dizaines de milliers .

Le 6 est dans la position des millionième .

10. 6 461 768.8583535

Le 6 est dans la position des millions .

Le 5 est dans la position des dix-millionième .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (B)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. $\underline{6}$ 423 444.6224598

2. 2 412 273.6137979

3. 8 011 561.0973870

4. 6 248 086.9983748

5. 1 609 520.1087791

6. 5 376 620.8444063

7. 3 343 788.9386932

8. 3 825 384.1168693

9. 6 790 310.2104987

10. 7 823 552.8534638

Identifier la Position des Nombres Décimaux (B) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. $\underline{6}$ 423 444.6224598
Le 6 est dans la position des millions .
Le 5 est dans la position des cent-millièmes .
2. 2 412 273.6137979
Le 7 est dans la position des dizaines .
Le 6 est dans la position des dixièmes .
3. 8 011 561.0973870
Le 1 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 3 est dans la position des dix-millièmes .
4. 6 248 086.9983748
Le 0 est dans la position des centaines .
Le 4 est dans la position des millionième .
5. 1 609 520.1087791
Le 6 est dans la position des centaines de milliers .
Le 0 est dans la position des centièmes .
6. 5 376 620.8444063
Le 0 est dans la position des unités .
Le 3 est dans la position des dix-millionième .
7. 3 343 788.9386932
Le 3 est dans la position des milliers .
Le 8 est dans la position des millièmes .
8. 3 825 384.1168693
Le 8 est dans la position des centaines de milliers .
Le 6 est dans la position des cent-millièmes .
9. 6 790 310.2104987
Le 9 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 7 est dans la position des dix-millionième .
10. 7 823 552.8534638
Le 7 est dans la position des millions .
Le 3 est dans la position des millionième .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (C)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 9 486 394.9954993

2. 7 620 095.0977858

3. 6 259 480.2487289

4. 3 918 709.2485992

5. 6 659 371.9555293

6. 5 518 597.8101701

7. 3 221 762.0089543

8. 7 049 658.3235978

9. 9 854 787.5561272

10. 9 531 694.2255042

Identifier la Position des Nombres Décimaux (C) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 9 486 394.9954993
Le 6 est dans la position des milliers .
Le 3 est dans la position des dix-millionième .
2. 7 620 095.0977858
Le 6 est dans la position des centaines de milliers .
Le 9 est dans la position des centièmes .
3. 6 259 480.2487289
Le 5 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 2 est dans la position des cent-millièmes .
4. 3 918 709.2485992
Le 0 est dans la position des dizaines .
Le 2 est dans la position des dixièmes .
5. 6 659 371.9555293
Le 3 est dans la position des centaines .
Le 5 est dans la position des dix-millièmes .
6. 5 518 597.8101701
Le 5 est dans la position des millions .
Le 0 est dans la position des millionième .
7. 3 221 762.0089543
Le 2 est dans la position des unités .
Le 8 est dans la position des millièmes .
8. 7 049 658.3235978
Le 0 est dans la position des centaines de milliers .
Le 7 est dans la position des millionième .
9. 9 854 787.5561272
Le 9 est dans la position des millions .
Le 2 est dans la position des cent-millièmes .
10. 9 531 694.2255042
Le 3 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 2 est dans la position des dix-millionième .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (D)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 5 635 575.5186562

2. 8 808 959.2692265

3. 9 489 952.1429665

4. 7 255 186.9696900

5. 3 520 282.0836625

6. 6 144 005.1855464

7. 4 734 692.2500192

8. 3 187 518.4566166

9. 7 758 657.5167427

10. 1 799 038.6097808

Identifier la Position des Nombres Décimaux (D) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 5 635 575.5186562
Le 5 est dans la position des unités .
Le 6 est dans la position des dix-millièmes .
2. 8 808 959.2692265
Le 8 est dans la position des millions .
Le 5 est dans la position des dix-millionième .
3. 9 489 952.1429665
Le 4 est dans la position des centaines de milliers .
Le 2 est dans la position des millièmes .
4. 7 255 186.9696900
Le 8 est dans la position des dizaines .
Le 6 est dans la position des centièmes .
5. 3 520 282.0836625
Le 0 est dans la position des milliers .
Le 0 est dans la position des dixièmes .
6. 6 144 005.1855464
Le 4 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 4 est dans la position des cent-millièmes .
7. 4 734 692.2500192
Le 6 est dans la position des centaines .
Le 9 est dans la position des millionième .
8. 3 187 518.4566166
Le 1 est dans la position des centaines de milliers .
Le 1 est dans la position des cent-millièmes .
9. 7 758 657.5167427
Le 5 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 7 est dans la position des dix-millionième .
10. 1 799 038.6097808
Le 1 est dans la position des millions .
Le 0 est dans la position des millionième .

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 .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (F)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 8 269 506.7628971

2. 6 514 711.3225081

3. 1 667 753.8361080

4. 2 739 870.4994799

5. 9 898 729.3510932

6. 9 341 446.4976626

7. 5 947 237.1544218

8. 4 408 347.8103383

9. 9 807 107.7189852

10. 4 497 853.9167509

Identifier la Position des Nombres Décimaux (F) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 8 269 506.7628971
Le 5 est dans la position des centaines .
Le 9 est dans la position des cent-millièmes .
2. 6 514 711.3225081
Le 1 est dans la position des dizaines .
Le 2 est dans la position des millièmes .
3. 1 667 753.8361080
Le 6 est dans la position des centaines de milliers .
Le 0 est dans la position des dix-millionième .
4. 2 739 870.4994799
Le 0 est dans la position des unités .
Le 4 est dans la position des dixièmes .
5. 9 898 729.3510932
Le 8 est dans la position des milliers .
Le 0 est dans la position des dix-millièmes .
6. 9 341 446.4976626
Le 4 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 9 est dans la position des centièmes .
7. 5 947 237.1544218
Le 5 est dans la position des millions .
Le 1 est dans la position des millionième .
8. 4 408 347.8103383
Le 0 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 3 est dans la position des cent-millièmes .
9. 9 807 107.7189852
Le 9 est dans la position des millions .
Le 2 est dans la position des dix-millionième .
10. 4 497 853.9167509
Le 4 est dans la position des centaines de milliers .
Le 0 est dans la position des millionième .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (G)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 4 277 624.4017337

2. 5 812 232.5975689

3. 9 749 530.0239789

4. 1 016 894.9533501

5. 7 075 426.6678091

6. 2 283 146.1488829

7. 5 129 864.1111484

8. 6 990 417.7581714

9. 4 827 587.8176549

10. 8 181 659.9484568

Identifier la Position des Nombres Décimaux (G) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 4 277 624.4017337
Le 2 est dans la position des centaines de milliers .
Le 3 est dans la position des millionième .
2. 5 812 232.5975689
Le 3 est dans la position des dizaines .
Le 7 est dans la position des millièmes .
3. 9 749 530.0239789
Le 4 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 2 est dans la position des centièmes .
4. 1 016 894.9533501
Le 8 est dans la position des centaines .
Le 9 est dans la position des dixièmes .
5. 7 075 426.6678091
Le 5 est dans la position des milliers .
Le 1 est dans la position des dix-millionième .
6. 2 283 146.1488829
Le 6 est dans la position des unités .
Le 8 est dans la position des dix-millièmes .
7. 5 129 864.1111484
Le 5 est dans la position des millions .
Le 4 est dans la position des cent-millièmes .
8. 6 990 417.7581714
Le 9 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 7 est dans la position des cent-millièmes .
9. 4 827 587.8176549
Le 4 est dans la position des millions .
Le 9 est dans la position des dix-millionième .
10. 8 181 659.9484568
Le 1 est dans la position des centaines de milliers .
Le 6 est dans la position des millionième .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (H)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 5 636 318.5125391

2. 5 748 325.9344967

3. 7 917 836.9331967

4. 4 437 959.1105108

5. 5 725 775.0986473

6. 2 677 746.1443367

7. 1 392 756.7443234

8. 5 581 032.7338363

9. 9 456 342.1212052

10. 2 249 957.8011970

Identifier la Position des Nombres Décimaux (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 5 636 318.5125391
Le 3 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 5 est dans la position des dix-millièmes .
2. 5 748 325.9344967
Le 2 est dans la position des dizaines .
Le 9 est dans la position des dixièmes .
3. 7917 836.9331967
Le 9 est dans la position des centaines de milliers .
Le 6 est dans la position des millionième .
4. 4 437 959.1105108
Le 9 est dans la position des centaines .
Le 0 est dans la position des millièmes .
5. 5 725 775.0986473
Le 5 est dans la position des milliers .
Le 3 est dans la position des dix-millionième .
6. 2 677 746.1443367
Le 2 est dans la position des millions .
Le 3 est dans la position des cent-millièmes .
7. 1 392 756.7443234
Le 6 est dans la position des unités .
Le 4 est dans la position des centièmes .
8. 5 581 032.7338363
Le 5 est dans la position des millions .
Le 3 est dans la position des cent-millièmes .
9. 9 456 342.1212052
Le 4 est dans la position des centaines de milliers .
Le 2 est dans la position des dix-millionième .
10. 2 249 957.8011970
Le 4 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 7 est dans la position des millionième .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (I)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 7 297 690.2181121

2. 7 268 563.1352845

3. 3 636 388.3517038

4. 4 714 906.6477721

5. 9 674 093.3372253

6. 5 891 392.0985993

7. 3 848 201.3360280

8. 7 598 135.0359380

9. 6 251 261.2896027

10. 2 106 263.7229349

Identifier la Position des Nombres Décimaux (I) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. $\underline{7}$ 297 690. $\underline{2}$ 181121
Le 7 est dans la position des millions .
Le 2 est dans la position des dix-millionièmes .
2. 7 268 $\underline{5}$ 63. $\underline{1}$ 352845
Le 6 est dans la position des dizaines .
Le 5 est dans la position des millièmes .
3. 3 $\underline{6}$ 36 388. $\underline{3}$ 517038
Le 6 est dans la position des milliers .
Le 3 est dans la position des dix-millièmes .
4. 4 714 $\underline{9}$ 06. $\underline{6}$ 477721
Le 6 est dans la position des unités .
Le 2 est dans la position des millionièmes .
5. $\underline{9}$ 674 093. $\underline{3}$ 372253
Le 6 est dans la position des centaines de milliers .
Le 3 est dans la position des dix-millionièmes .
6. 5 891 $\underline{3}$ 92. $\underline{0}$ 985993
Le 3 est dans la position des centaines .
Le 9 est dans la position des cent-millièmes .
7. 3 $\underline{8}$ 48 201. $\underline{3}$ 360280
Le 4 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 3 est dans la position des dixièmes .
8. $\underline{7}$ 598 135. $\underline{0}$ 359380
Le 7 est dans la position des millions .
Le 3 est dans la position des cent-millièmes .
9. 6 $\underline{2}$ 51 261. $\underline{2}$ 896027
Le 5 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 7 est dans la position des dix-millionièmes .
10. $\underline{2}$ $\underline{1}$ 06 263. $\underline{7}$ 229349
Le 1 est dans la position des centaines de milliers .
Le 4 est dans la position des millionièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (J)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 3 068 416.8952447

2. 6 505 647.5354672

3. 7 795 320.0580142

4. 5 245 296.7685500

5. 8 684 641.4100952

6. 5 867 407.4054222

7. 2 157 018.0327886

8. 8 734 914.1742598

9. 9 907 142.7459007

10. 8 854 253.3195924

Identifier la Position des Nombres Décimaux (J) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 3 068 416.8952447
Le 8 est dans la position des milliers .
Le 4 est dans la position des millionième .
2. 6 505 647.5354672
Le 7 est dans la position des unités .
Le 2 est dans la position des dix-millionième .
3. 7 795 320.0580142
Le 2 est dans la position des dizaines .
Le 0 est dans la position des dix-millièmes .
4. 5 245 296.7685500
Le 5 est dans la position des millions .
Le 5 est dans la position des cent-millièmes .
5. 8 684 641.4100952
Le 6 est dans la position des centaines de milliers .
Le 4 est dans la position des dixièmes .
6. 5 867 407.4054222
Le 4 est dans la position des centaines .
Le 5 est dans la position des millièmes .
7. 2 157 018.0327886
Le 5 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 3 est dans la position des centièmes .
8. 8 734 914.1742598
Le 7 est dans la position des centaines de milliers .
Le 9 est dans la position des millionième .
9. 9 907 142.7459007
Le 0 est dans la position des dizaines de milliers .
Le 0 est dans la position des cent-millièmes .
10. 8 854 253.3195924
Le 8 est dans la position des millions .
Le 4 est dans la position des dix-millionième .