

Position et Valeur du Chiffre (A)

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 7 804 179.3878127

11. 5 440 895.6274579

2. 1 671 646.8832091

12. 1 877 367.2037641

3. 1 506 110.5828602

13. 3 312 258.4787299

4. 2 755 665.3863267

14. 1 085 562.3918254

5. 9 380 546.6644390

15. 7 476 319.7005839

6. 4 450 022.7150537

16. 7 699 615.5977188

7. 3 044 537.2986258

17. 6 807 767.2558697

8. 9 847 052.6573848

18. 6 491 439.7979326

9. 5 632 717.6483308

19. 5 125 802.6200803

10. 3 472 487.6411880

20. 3 184 116.2623009

Position et Valeur du Chiffre (A) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 7 804 179.3878127
Position: 100; Valeur: 100
Position: 0.1; Valeur: 0.3
2. 1 671 646.8832091
Position: 1 000 000; Valeur: 1 000 000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0002
3. 1 506 110.5828602
Position: 10 000; Valeur: 0
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000002
4. 2 755 665.3863267
Position: 1000; Valeur: 5000
Position: 0.1; Valeur: 0.3
5. 9 380 546.6644390
Position: 100; Valeur: 500
Position: 0.01; Valeur: 0.06
6. 4 450 022.7150537
Position: 100 000; Valeur: 400 000
Position: 0.0001; Valeur: 0
7. 3 044 537.2986258
Position: 1; Valeur: 7
Position: 0.000001; Valeur: 0.000005
8. 9 847 052.6573848
Position: 100; Valeur: 0
Position: 0.00001; Valeur: 0.00008
9. 5 632 717.6483308
Position: 1000; Valeur: 2000
Position: 0.001; Valeur: 0.008
10. 3 472 487.6411880
Position: 10 000; Valeur: 70 000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0001
11. 5 440 895.6274579
Position: 1000; Valeur: 0
Position: 0.001; Valeur: 0.007
12. 1 877 367.2037641
Position: 100 000; Valeur: 800 000
Position: 0.01; Valeur: 0
13. 3 312 258.4787299
Position: 1 000 000; Valeur: 3 000 000
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000009
14. 1 085 562.3918254
Position: 1; Valeur: 2
Position: 0.000001; Valeur: 0.000005
15. 7 476 319.7005839
Position: 10; Valeur: 10
Position: 0.01; Valeur: 0
16. 7 699 615.5977188
Position: 10; Valeur: 10
Position: 0.000001; Valeur: 0.000008
17. 6 807 767.2558697
Position: 10 000; Valeur: 0
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000007
18. 6 491 439.7979326
Position: 1 000 000; Valeur: 6 000 000
Position: 0.00001; Valeur: 0.00003
19. 5 125 802.6200803
Position: 100 000; Valeur: 100 000
Position: 0.00001; Valeur: 0.00008
20. 3 184 116.2623009
Position: 10; Valeur: 10
Position: 0.001; Valeur: 0.002

Position et Valeur du Chiffre (B)

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 7 012 948.6290955
2. 3 753 145.2156489
3. 1 339 105.9546133
4. 5 927 981.3629304
5. 8 244 787.4613645
6. 2 568 370.2458363
7. 5 558 831.9744971
8. 2 315 286.9905914
9. 3 164 556.5168920
10. 1 972 459.7751712
11. 1 768 861.1651490
12. 8 642 258.6350705
13. 2 341 899.6420488
14. 8 582 246.5673776
15. 4 497 838.5884156
16. 2 058 730.7771852
17. 7 508 049.1031885
18. 4 852 921.9415812
19. 3 688 916.1182792
20. 2 237 914.6541328

Position et Valeur du Chiffre (B) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. $7 \underline{0}12 \underline{9}48.6\underline{2}90955$
Position: 10 000; Valeur: 10 000
Position: 0.001; Valeur: 0.009
2. $\underline{3} \underline{7}53 \underline{1}45.2\underline{1}56489$
Position: 1 000 000; Valeur: 3 000 000
Position: 0.000001; Valeur: 0.000008
3. $1 \underline{3}39 \underline{1}05.9546\underline{1}33$
Position: 10 000; Valeur: 30 000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0006
4. $5 \underline{9}27 \underline{9}81.3629\underline{3}04$
Position: 100 000; Valeur: 900 000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0009
5. $8 \underline{2}44 \underline{7}87.4613645$
Position: 100 000; Valeur: 200 000
Position: 0.1; Valeur: 0.4
6. $2 \underline{5}68 \underline{3}70.2458363$
Position: 100; Valeur: 300
Position: 0.1; Valeur: 0.2
7. $5 \underline{5}58 \underline{8}31.9744971$
Position: 100; Valeur: 800
Position: 0.00001; Valeur: 0.00009
8. $2 \underline{3}15 \underline{2}86.9905914$
Position: 1000; Valeur: 5000
Position: 0.01; Valeur: 0.09
9. $3 \underline{1}64 \underline{5}56.5168920$
Position: 100; Valeur: 500
Position: 0.001; Valeur: 0.006
10. $1 \underline{9}72 \underline{4}59.7751712$
Position: 1 000 000; Valeur: 1 000 000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0001
11. $1 \underline{7}68 \underline{8}61.1651490$
Position: 1000; Valeur: 8000
Position: 0.0000001; Valeur: 0
12. $8 \underline{6}42 \underline{2}58.6350705$
Position: 1; Valeur: 8
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000005
13. $2 \underline{3}41 \underline{8}99.6420488$
Position: 10; Valeur: 90
Position: 0.00001; Valeur: 0.00004
14. $8 \underline{5}82 \underline{2}46.5673776$
Position: 10 000; Valeur: 80 000
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000006
15. $4 \underline{4}97 \underline{8}38.5884156$
Position: 1 000 000; Valeur: 4 000 000
Position: 0.000001; Valeur: 0.000005
16. $2 \underline{0}58 \underline{7}30.7771852$
Position: 10; Valeur: 30
Position: 0.000001; Valeur: 0.000005
17. $7 \underline{5}08 \underline{0}49.1031885$
Position: 100 000; Valeur: 500 000
Position: 0.001; Valeur: 0.003
18. $4 \underline{8}52 \underline{9}21.9415812$
Position: 1; Valeur: 1
Position: 0.01; Valeur: 0.04
19. $3 \underline{6}88 \underline{9}16.1182792$
Position: 10; Valeur: 10
Position: 0.00001; Valeur: 0.00007
20. $2 \underline{2}37 \underline{9}14.6541328$
Position: 1000; Valeur: 7000
Position: 0.01; Valeur: 0.05

Position et Valeur du Chiffre (C)

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 2 695 258.6238684
2. 3 211 324.9944169
3. 3 598 357.4382809
4. 2 081 139.2902614
5. 5 549 288.7556398
6. 7 944 768.7002056
7. 8 270 780.3374116
8. 2 937 517.8817691
9. 3 955 665.6647224
10. 6 280 349.5411171
11. 8 267 772.2341040
12. 2 985 007.9224855
13. 1 134 234.5943693
14. 5 757 426.7317018
15. 4 281 278.6035387
16. 6 698 978.4418235
17. 4 669 164.4328306
18. 3 316 226.0897747
19. 8 464 664.9687681
20. 3 994 206.2827662

Position et Valeur du Chiffre (C) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 2 695 258.6238684
Position: 100; Valeur: 200
Position: 0.01; Valeur: 0.02
2. 3 211 324.9944169
Position: 1000; Valeur: 1000
Position: 0.000001; Valeur: 0.000006
3. 3 598 357.4382809
Position: 1000; Valeur: 8000
Position: 0.00001; Valeur: 0.00008
4. 2 081 139.2902614
Position: 1 000 000; Valeur: 2 000 000
Position: 0.00001; Valeur: 0.00006
5. 5 549 288.7556398
Position: 10; Valeur: 80
Position: 0.001; Valeur: 0.005
6. 7 944 768.7002056
Position: 100 000; Valeur: 900 000
Position: 0.001; Valeur: 0
7. 8 270 780.3374116
Position: 10; Valeur: 80
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000006
8. 2 937 517.8817691
Position: 10 000; Valeur: 30 000
Position: 0.00001; Valeur: 0.00006
9. 3 955 665.6647224
Position: 1 000 000; Valeur: 3 000 000
Position: 0.000001; Valeur: 0.000002
10. 6 280 349.5411171
Position: 100; Valeur: 300
Position: 0.1; Valeur: 0.5
11. 8 267 772.2341040
Position: 10 000; Valeur: 60 000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0001
12. 2 985 007.9224855
Position: 1; Valeur: 7
Position: 0.01; Valeur: 0.02
13. 1 134 234.5943693
Position: 1; Valeur: 4
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000003
14. 5 757 426.7317018
Position: 10 000; Valeur: 50 000
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000008
15. 4 281 278.6035387
Position: 100 000; Valeur: 200 000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0005
16. 6 698 978.4418235
Position: 1 000 000; Valeur: 6 000 000
Position: 0.01; Valeur: 0.04
17. 4 669 164.4328306
Position: 100; Valeur: 100
Position: 0.000001; Valeur: 0
18. 3 316 226.0897747
Position: 10; Valeur: 20
Position: 0.1; Valeur: 0
19. 8 464 664.9687681
Position: 1000; Valeur: 4000
Position: 0.001; Valeur: 0.008
20. 3 994 206.2827662
Position: 100 000; Valeur: 900 000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0007

Position et Valeur du Chiffre (D)

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 6 034 765.6180812

11. 5 902 827.9537580

2. 9 278 532.8428301

12. 3 637 924.6079331

3. 6 603 732.9817478

13. 6 381 883.7355307

4. 3 501 309.0293029

14. 7 655 036.4117691

5. 1 548 986.4763066

15. 9 042 732.8475406

6. 4 223 463.9071201

16. 2 810 630.0220032

7. 8 122 936.4526235

17. 1 187 462.3552247

8. 2 611 939.3336820

18. 1 147 372.8418416

9. 6 688 980.8997639

19. 7 141 865.3103771

10. 2 559 387.3185548

20. 6 923 094.5185216

Position et Valeur du Chiffre (D) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. $6 \underline{0}34 765.61808\underline{1}2$
Position: 100 000; Valeur: 0
Position: 0.000001; Valeur: 0.000001
2. $9 278 \underline{5}32.8428301$
Position: 1000; Valeur: 8000
Position: 0.01; Valeur: 0.04
3. $6 \underline{6}03 732.9817478$
Position: 10 000; Valeur: 0
Position: 0.01; Valeur: 0.08
4. $3 501 \underline{3}09.0293029$
Position: 1000; Valeur: 1000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0003
5. $1 548 \underline{9}86.4763066$
Position: 10; Valeur: 80
Position: 0.000001; Valeur: 0.000006
6. $4 223 \underline{4}63.9071201$
Position: 100; Valeur: 400
Position: 0.000001; Valeur: 0
7. $8 \underline{1}22 936.4526235$
Position: 1 000 000; Valeur: 8 000 000
Position: 0.1; Valeur: 0.4
8. $2 611 \underline{9}39.3336820$
Position: 10; Valeur: 30
Position: 0.0001; Valeur: 0.0006
9. $6 688 980.\underline{8}997639$
Position: 1; Valeur: 0
Position: 0.001; Valeur: 0.009
10. $2 559 387.3185\underline{5}48$
Position: 10 000; Valeur: 50 000
Position: 0.00001; Valeur: 0.00005
11. $5 902 \underline{8}27.9537580$
Position: 1000; Valeur: 2000
Position: 0.001; Valeur: 0.003
12. $3 637 924.6079331$
Position: 1 000 000; Valeur: 3 000 000
Position: 0.000001; Valeur: 0.000003
13. $6 381 883.7355307$
Position: 10 000; Valeur: 80 000
Position: 0.00001; Valeur: 0.00003
14. $7 655 \underline{0}36.4117691$
Position: 100; Valeur: 0
Position: 0.001; Valeur: 0.001
15. $9 042 \underline{7}32.8475406$
Position: 10; Valeur: 30
Position: 0.00001; Valeur: 0.00004
16. $2 810 630.0220032$
Position: 100 000; Valeur: 800 000
Position: 0.01; Valeur: 0.02
17. $1 \underline{1}87 462.3552247$
Position: 100 000; Valeur: 100 000
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000007
18. $1 147 372.8418416$
Position: 1 000 000; Valeur: 1 000 000
Position: 0.1; Valeur: 0.8
19. $7 141 865.3103771$
Position: 1; Valeur: 5
Position: 0.0001; Valeur: 0.0003
20. $6 923 \underline{0}94.5185216$
Position: 100; Valeur: 0
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000006

Position et Valeur du Chiffre (E)

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 9 101 049.5756869

11. 6 433 619.1353373

2. 3 145 566.3900057

12. 4 597 456.5924624

3. 9 078 863.8614875

13. 4 830 614.4790427

4. 3 451 817.5978621

14. 8 385 623.2766875

5. 7 807 187.9096690

15. 6 492 136.5015744

6. 9 442 310.2585296

16. 4 263 188.1728033

7. 5 688 714.5469192

17. 2 492 136.2121691

8. 1 452 475.7762775

18. 8 600 818.0890921

9. 2 028 950.5305227

19. 4 902 417.9063110

10. 6 251 156.8391108

20. 2 729 473.8875178

Position et Valeur du Chiffre (E) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 9 101 049.5756869
Position: 1000; Valeur: 1000
Position: 0.01; Valeur: 0.07
2. 3 145 566.3900057
Position: 10 000; Valeur: 40 000
Position: 0.000001; Valeur: 0.000005
3. 9 078 863.8614875
Position: 1; Valeur: 3
Position: 0.0001; Valeur: 0.0004
4. 3 451 817.5978621
Position: 100 000; Valeur: 400 000
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000001
5. 7 807 187.9096690
Position: 10 000; Valeur: 0
Position: 0.00001; Valeur: 0.00006
6. 9 442 310.2585296
Position: 100; Valeur: 300
Position: 0.00001; Valeur: 0.00002
7. 5 688 714.5469192
Position: 100 000; Valeur: 600 000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0009
8. 1 452 475.7762775
Position: 1 000 000; Valeur: 1 000 000
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000005
9. 2 028 950.5305227
Position: 1000; Valeur: 8000
Position: 0.000001; Valeur: 0.000002
10. 6 251 156.8391108
Position: 10; Valeur: 50
Position: 0.1; Valeur: 0.8
11. 6 433 619.1353373
Position: 10; Valeur: 10
Position: 0.000001; Valeur: 0.000007
12. 4 597 456.5924624
Position: 1 000 000; Valeur: 4 000 000
Position: 0.1; Valeur: 0.5
13. 4 830 614.4790427
Position: 10 000; Valeur: 30 000
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000007
14. 8 385 623.2766875
Position: 10; Valeur: 20
Position: 0.01; Valeur: 0.07
15. 6 492 136.5015744
Position: 100; Valeur: 100
Position: 0.001; Valeur: 0.001
16. 4 263 188.1728033
Position: 1 000 000; Valeur: 4 000 000
Position: 0.001; Valeur: 0.002
17. 2 492 136.2121691
Position: 100 000; Valeur: 400 000
Position: 0.001; Valeur: 0.002
18. 8 600 818.0890921
Position: 1; Valeur: 8
Position: 0.01; Valeur: 0.08
19. 4 902 417.9063110
Position: 100; Valeur: 400
Position: 0.00001; Valeur: 0.00001
20. 2 729 473.8875178
Position: 1000; Valeur: 9000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0005

Position et Valeur du Chiffre (F)

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 9 584 884.7819253
2. 8 488 870.3213737
3. 1 288 065.9401071
4. 3 666 568.9390225
5. 4 700 410.9362671
6. 9 218 261.2594601
7. 2 132 752.2718447
8. 8 929 176.4937175
9. 5 455 168.5407004
10. 8 649 224.6000858
11. 5 687 492.7097074
12. 4 906 113.1557326
13. 2 407 599.7701856
14. 1 634 730.6240424
15. 9 740 511.2934315
16. 2 176 454.1590147
17. 7 641 919.4639870
18. 2 537 019.1127880
19. 2 151 429.5210848
20. 7 734 711.8253494

Position et Valeur du Chiffre (F) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 9 584 884.7819253
Position: 1000; Valeur: 4000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0009
2. 8 488 870.3213737
Position: 10 000; Valeur: 80 000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0003
3. 1 288 065.9401071
Position: 10 000; Valeur: 80 000
Position: 0.01; Valeur: 0.04
4. 3 666 568.9390225
Position: 1 000 000; Valeur: 3 000 000
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000005
5. 4 700 410.9362671
Position: 1; Valeur: 0
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000001
6. 9 218 261.2594601
Position: 10 000; Valeur: 10 000
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000001
7. 2 132 752.2718447
Position: 10; Valeur: 50
Position: 0.000001; Valeur: 0.000004
8. 8 929 176.4937175
Position: 10; Valeur: 70
Position: 0.01; Valeur: 0.09
9. 5 455 168.5407004
Position: 1; Valeur: 8
Position: 0.1; Valeur: 0.5
10. 8 649 224.6000858
Position: 1 000 000; Valeur: 8 000 000
Position: 0.00001; Valeur: 0.00008
11. 5 687 492.7097074
Position: 100 000; Valeur: 600 000
Position: 0.000001; Valeur: 0.000007
12. 4 906 113.1557326
Position: 10; Valeur: 10
Position: 0.001; Valeur: 0.005
13. 2 407 599.7701856
Position: 100 000; Valeur: 400 000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0001
14. 1 634 730.6240424
Position: 100; Valeur: 700
Position: 0.001; Valeur: 0.004
15. 9 740 511.2934315
Position: 100 000; Valeur: 700 000
Position: 0.00001; Valeur: 0.00003
16. 2 176 454.1590147
Position: 1000; Valeur: 6000
Position: 0.001; Valeur: 0.009
17. 7 641 919.4639870
Position: 100; Valeur: 900
Position: 0.00001; Valeur: 0.00008
18. 2 537 019.1127880
Position: 1 000 000; Valeur: 2 000 000
Position: 0.01; Valeur: 0.01
19. 2 151 429.5210848
Position: 1000; Valeur: 1000
Position: 0.1; Valeur: 0.5
20. 7 734 711.8253494
Position: 100; Valeur: 700
Position: 0.000001; Valeur: 0.000009

Position et Valeur du Chiffre (G)

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. $7 \underline{9}51\ 332.655099\underline{9}$
2. $4 \underline{9}80\ 700.\underline{5}549675$
3. $\underline{1}\ 656\ 723.691\underline{9}960$
4. $2\ 232\ 78\underline{7}.639\underline{2}202$
5. $9\ 3\underline{5}5\ 522.532154\underline{8}$
6. $9\ 7\underline{0}9\ 449.\underline{0}112412$
7. $3\ 288\ 0\underline{7}0.362769\underline{2}$
8. $7 \underline{9}87\ 634.061273\underline{7}$
9. $5\ 094 \underline{0}13.519107\underline{2}$
10. $7\ 4\underline{1}5\ 085.\underline{2}509866$
11. $5\ 803 \underline{7}74.487153\underline{8}$
12. $5\ 4\underline{6}8\ 495.816073\underline{1}$
13. $1\ 85\underline{3}\ 353.706469\underline{5}$
14. $6\ 195\ 7\underline{2}3.86483\underline{1}3$
15. $7\ 234\ 0\underline{2}3.\underline{2}420596$
16. $5\ 662\ 524.142628\underline{5}$
17. $3\ 820 \underline{4}23.328702\underline{9}$
18. $4\ 800\ 80\underline{5}.246772\underline{2}$
19. $3\ 82\underline{7}\ 072.815022\underline{1}$
20. $4 \underline{2}97\ 222.27088\underline{5}2$

Position et Valeur du Chiffre (G) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

- $7 \underline{9} 51 332.6550999 \underline{9}$
Position: 100 000; Valeur: 900 000
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000009
- $4 \underline{9} 80 700.5549675 \underline{5}$
Position: 100 000; Valeur: 900 000
Position: 0.1; Valeur: 0.5
- $1 \underline{6} 56 723.6919960 \underline{0}$
Position: 1 000 000; Valeur: 1 000 000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0009
- $2 232 \underline{7} 87.6392202 \underline{2}$
Position: 10; Valeur: 80
Position: 0.001; Valeur: 0.009
- $9 \underline{3} 55 522.5321548 \underline{8}$
Position: 10 000; Valeur: 50 000
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000008
- $9 \underline{7} 09 449.0112412 \underline{2}$
Position: 10 000; Valeur: 0
Position: 0.1; Valeur: 0
- $3 288 \underline{0} 70.3627692 \underline{2}$
Position: 10; Valeur: 70
Position: 0.00001; Valeur: 0.00006
- $7 \underline{9} 87 634.0612737 \underline{7}$
Position: 100 000; Valeur: 900 000
Position: 0.000001; Valeur: 0.000003
- $5 094 \underline{0} 13.5191072 \underline{2}$
Position: 100; Valeur: 0
Position: 0.00001; Valeur: 0
- $7 415 \underline{0} 85.2509866 \underline{6}$
Position: 1000; Valeur: 5000
Position: 0.01; Valeur: 0.05
- $5 803 \underline{7} 74.4871538 \underline{8}$
Position: 100; Valeur: 700
Position: 0.000001; Valeur: 0.000003
- $5 468 495.8160731 \underline{1}$
Position: 10 000; Valeur: 60 000
Position: 0.0001; Valeur: 0
- $1 853 353.7064695 \underline{5}$
Position: 1000; Valeur: 3000
Position: 0.00001; Valeur: 0.00006
- $6 195 \underline{7} 23.8648313 \underline{3}$
Position: 10; Valeur: 20
Position: 0.0001; Valeur: 0.0008
- $7 234 023.2420596 \underline{2}$
Position: 1; Valeur: 3
Position: 0.01; Valeur: 0.04
- $5 662 524.1426285 \underline{5}$
Position: 1 000 000; Valeur: 5 000 000
Position: 0.001; Valeur: 0.002
- $3 820 \underline{4} 23.3287029 \underline{9}$
Position: 100; Valeur: 400
Position: 0.01; Valeur: 0.02
- $4 800 805.2467722 \underline{2}$
Position: 1; Valeur: 5
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000002
- $3 827 072.8150221 \underline{1}$
Position: 1000; Valeur: 7000
Position: 0.001; Valeur: 0.005
- $4 297 222.2708852 \underline{2}$
Position: 1 000 000; Valeur: 4 000 000
Position: 0.000001; Valeur: 0.000005

Position et Valeur du Chiffre (H)

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 2 470 138.3630262

11. 2 967 198.6324868

2. 7 929 579.0880372

12. 8 060 376.1813328

3. 6 778 994.1652325

13. 2 516 781.1690778

4. 8 507 420.4907161

14. 2 952 742.4603854

5. 9 763 080.7997746

15. 4 686 775.9982408

6. 6 233 492.8505653

16. 9 934 711.7503156

7. 7 333 366.4748602

17. 5 218 764.0397909

8. 7 448 963.8298791

18. 7 877 620.7689941

9. 9 815 001.4136984

19. 8 106 758.4157233

10. 5 260 005.5302659

20. 3 029 547.2026473

Position et Valeur du Chiffre (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 2 470 138.3630262
Position: 1000; Valeur: 0
Position: 0.0001; Valeur: 0
2. 7 929 579.0880372
Position: 1000; Valeur: 9000
Position: 0.000001; Valeur: 0.000007
3. 6 778 994.1652325
Position: 10; Valeur: 90
Position: 0.001; Valeur: 0.005
4. 8 507 420.4907161
Position: 1; Valeur: 0
Position: 0.0001; Valeur: 0.0007
5. 9 763 080.7997746
Position: 1 000 000; Valeur: 9 000 000
Position: 0.001; Valeur: 0.009
6. 6 233 492.8505653
Position: 10; Valeur: 90
Position: 0.01; Valeur: 0.05
7. 7 333 366.4748602
Position: 10 000; Valeur: 30 000
Position: 0.00001; Valeur: 0.00006
8. 7 448 963.8298791
Position: 10 000; Valeur: 40 000
Position: 0.001; Valeur: 0.009
9. 9 815 001.4136984
Position: 100 000; Valeur: 800 000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0006
10. 5 260 005.5302659
Position: 100 000; Valeur: 200 000
Position: 0.000001; Valeur: 0.000005
11. 2 967 198.6324868
Position: 1; Valeur: 8
Position: 0.1; Valeur: 0.6
12. 8 060 376.1813328
Position: 10; Valeur: 70
Position: 0.000001; Valeur: 0.000002
13. 2 516 781.1690778
Position: 1000; Valeur: 6000
Position: 0.1; Valeur: 0.1
14. 2 952 742.4603854
Position: 100 000; Valeur: 900 000
Position: 0.00001; Valeur: 0.00008
15. 4 686 775.9982408
Position: 100; Valeur: 700
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000008
16. 9 934 711.7503156
Position: 1 000 000; Valeur: 9 000 000
Position: 0.01; Valeur: 0.05
17. 5 218 764.0397909
Position: 10 000; Valeur: 10 000
Position: 0.01; Valeur: 0.03
18. 7 877 620.7689941
Position: 100; Valeur: 600
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000001
19. 8 106 758.4157233
Position: 1 000 000; Valeur: 8 000 000
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000003
20. 3 029 547.2026473
Position: 100; Valeur: 500
Position: 0.00001; Valeur: 0.00004

Position et Valeur du Chiffre (I)

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 8 677 344.5227233

11. 2 249 201.0319513

2. 2 333 984.2860648

12. 2 849 213.7067776

3. 3 720 809.7138290

13. 1 751 048.9823123

4. 9 751 640.5509305

14. 4 251 686.4888660

5. 2 808 503.8342764

15. 2 598 151.4993310

6. 2 041 300.4811082

16. 7 587 218.6235088

7. 9 306 249.5396947

17. 5 218 535.6369115

8. 3 739 777.3305481

18. 7 782 700.8847477

9. 4 318 605.0536913

19. 5 100 942.2357235

10. 9 698 496.6880670

20. 2 054 761.3241194

Position et Valeur du Chiffre (I) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

- $8 \underline{6} 77 344.5227233$
Position: 1 000 000; Valeur: 8 000 000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0007
- $2 \underline{3} 33 \underline{9} 84.2860648$
Position: 100; Valeur: 900
Position: 0.00001; Valeur: 0.00006
- $3 \underline{7} 20 \underline{8} 09.7138290$
Position: 1; Valeur: 9
Position: 0.01; Valeur: 0.01
- $9 \underline{7} 51 \underline{6} 40.5509305$
Position: 10 000; Valeur: 50 000
Position: 0.001; Valeur: 0
- $2 \underline{8} 08 \underline{5} 03.8342764$
Position: 100 000; Valeur: 800 000
Position: 0.01; Valeur: 0.03
- $2 \underline{0} 41 \underline{3} 00.4811082$
Position: 100; Valeur: 300
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000002
- $9 \underline{3} 06 \underline{2} 49.5396947$
Position: 1000; Valeur: 6000
Position: 0.000001; Valeur: 0.000004
- $3 \underline{7} 39 \underline{7} 77.3305481$
Position: 100 000; Valeur: 700 000
Position: 0.000001; Valeur: 0.000008
- $4 \underline{3} 18 \underline{6} 05.0536913$
Position: 1 000 000; Valeur: 4 000 000
Position: 0.1; Valeur: 0
- $9 \underline{6} 98 \underline{4} 96.6880670$
Position: 10; Valeur: 90
Position: 0.00001; Valeur: 0.00006
- $2 \underline{2} 49 \underline{2} 01.0319513$
Position: 1000; Valeur: 9000
Position: 0.001; Valeur: 0.001
- $2 \underline{8} 49 \underline{2} 13.7067776$
Position: 100; Valeur: 200
Position: 0.1; Valeur: 0.7
- $1 \underline{7} 51 \underline{0} 48.9823123$
Position: 10; Valeur: 40
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000003
- $4 \underline{4} 251 \underline{6} 86.4888660$
Position: 1 000 000; Valeur: 4 000 000
Position: 0.0000001; Valeur: 0
- $2 \underline{5} 98 \underline{1} 51.4993310$
Position: 10; Valeur: 50
Position: 0.01; Valeur: 0.09
- $7 \underline{5} 87 \underline{2} 18.6235088$
Position: 10 000; Valeur: 80 000
Position: 0.00001; Valeur: 0
- $5 \underline{2} 18 \underline{5} 35.6369115$
Position: 100 000; Valeur: 200 000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0009
- $7 \underline{7} 82 \underline{7} 00.8847477$
Position: 1; Valeur: 0
Position: 0.001; Valeur: 0.004
- $5 \underline{1} 00 \underline{9} 42.2357235$
Position: 1000; Valeur: 0
Position: 0.000001; Valeur: 0.000003
- $2 \underline{0} 54 \underline{7} 61.3241194$
Position: 10 000; Valeur: 50 000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0001

Position et Valeur du Chiffre (J)

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 5 218 6 53.6063824

11. 2 088 371.9549320

2. 6 162 495.1439223

12. 3 812 472.3834276

3. 8 549 015.5251674

13. 5 960 135.3634757

4. 9 236 578.0125819

14. 3 376 193.5913535

5. 9 149 151.3033666

15. 4 213 757.2603944

6. 5 835 877.4028531

16. 3 608 614.9613343

7. 4 708 158.7079450

17. 8 299 251.8254824

8. 4 691 764.1708542

18. 8 186 441.5376764

9. 6 758 781.9331565

19. 2 468 177.4703681

10. 3 235 520.5343451

20. 5 982 660.1825513

Position et Valeur du Chiffre (J) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Déterminez la valeur de la position, et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 5 218 6 53.6063824
Position: 1000; Valeur: 8000
Position: 0.000001; Valeur: 0.000002
2. 6 162 495.1439223
Position: 10; Valeur: 90
Position: 0.0001; Valeur: 0.0009
3. 8 549 015.5251674
Position: 1000; Valeur: 9000
Position: 0.00001; Valeur: 0.00006
4. 9 236 578.0125819
Position: 10 000; Valeur: 30 000
Position: 0.00001; Valeur: 0.00008
5. 9 149 151.3033666
Position: 100 000; Valeur: 100 000
Position: 0.001; Valeur: 0.003
6. 5 835 877.4028531
Position: 100; Valeur: 800
Position: 0.0001; Valeur: 0.0008
7. 4 708 158.7079450
Position: 1 000 000; Valeur: 4 000 000
Position: 0.0001; Valeur: 0.0009
8. 4 691 764.1708542
Position: 100; Valeur: 700
Position: 0.000001; Valeur: 0.000004
9. 6 758 781.9331565
Position: 100 000; Valeur: 700 000
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000005
10. 3 235 520.5343451
Position: 100 000; Valeur: 200 000
Position: 0.001; Valeur: 0.004
11. 2 088 371.9549320
Position: 10 000; Valeur: 80 000
Position: 0.00001; Valeur: 0.00003
12. 3 812 472.3834276
Position: 10 000; Valeur: 10 000
Position: 0.000001; Valeur: 0.000007
13. 5 960 135.3634757
Position: 1 000 000; Valeur: 5 000 000
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000007
14. 3 376 193.5913535
Position: 1000; Valeur: 6000
Position: 0.01; Valeur: 0.09
15. 4 213 757.2603944
Position: 10; Valeur: 50
Position: 0.1; Valeur: 0.2
16. 3 608 614.9613343
Position: 1 000 000; Valeur: 3 000 000
Position: 0.001; Valeur: 0.001
17. 8 299 251.8254824
Position: 1; Valeur: 1
Position: 0.01; Valeur: 0.02
18. 8 186 441.5376764
Position: 100; Valeur: 400
Position: 0.1; Valeur: 0.5
19. 2 468 177.4703681
Position: 1; Valeur: 7
Position: 0.01; Valeur: 0.07
20. 5 982 660.1825513
Position: 10; Valeur: 60
Position: 0.0000001; Valeur: 0.0000003