

Identifier la Position des Nombres Décimaux (A)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 984.242

2. 691.325

3. 442.816

4. 807.157

5. 848.977

6. 367.688

7. 151.530

8. 667.454

9. 313.534

10. 763.031

Identifier la Position des Nombres Décimaux (A) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 984.242

Le 8 est dans la position des dizaines .

Le 2 est dans la position des dixièmes .

2. 691.325

Le 1 est dans la position des unités .

Le 5 est dans la position des millièmes .

3. 442.816

Le 4 est dans la position des centaines .

Le 1 est dans la position des centièmes .

4. 807.157

Le 0 est dans la position des dizaines .

Le 7 est dans la position des millièmes .

5. 848.977

Le 8 est dans la position des centaines .

Le 7 est dans la position des centièmes .

6. 367.688

Le 7 est dans la position des unités .

Le 6 est dans la position des dixièmes .

7. 151.530

Le 1 est dans la position des centaines .

Le 0 est dans la position des millièmes .

8. 667.454

Le 6 est dans la position des dizaines .

Le 5 est dans la position des centièmes .

9. 313.534

Le 3 est dans la position des unités .

Le 5 est dans la position des dixièmes .

10. 763.031

Le 7 est dans la position des centaines .

Le 1 est dans la position des millièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (B)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 924.249

2. 349.747

3. 326.080

4. 464.208

5. 994.859

6. 566.681

7. 868.429

8. 506.161

9. 685.593

10. 388.551

Identifier la Position des Nombres Décimaux (B) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 924.249
Le 9 est dans la position des centaines .
Le 9 est dans la position des millièmes .
2. 349.747
Le 9 est dans la position des unités .
Le 4 est dans la position des centièmes .
3. 326.080
Le 2 est dans la position des dizaines .
Le 0 est dans la position des dixièmes .
4. 464.208
Le 4 est dans la position des unités .
Le 0 est dans la position des centièmes .
5. 994.859
Le 9 est dans la position des dizaines .
Le 8 est dans la position des dixièmes .
6. 566.681
Le 5 est dans la position des centaines .
Le 1 est dans la position des millièmes .
7. 868.429
Le 6 est dans la position des dizaines .
Le 9 est dans la position des millièmes .
8. 506.161
Le 6 est dans la position des unités .
Le 1 est dans la position des dixièmes .
9. 685.593
Le 6 est dans la position des centaines .
Le 9 est dans la position des centièmes .
10. 388.551
Le 3 est dans la position des centaines .
Le 1 est dans la position des millièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (C)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 792.558

2. 989.000

3. 290.731

4. 365.164

5. 173.089

6. 365.021

7. 392.754

8. 733.094

9. 106.813

10. 715.502

Identifier la Position des Nombres Décimaux (C) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 792.558

Le 2 est dans la position des unités .

Le 8 est dans la position des millièmes .

2. 989.000

Le 8 est dans la position des dizaines .

Le 0 est dans la position des dixièmes .

3. 290.731

Le 2 est dans la position des centaines .

Le 3 est dans la position des centièmes .

4. 365.164

Le 6 est dans la position des dizaines .

Le 6 est dans la position des centièmes .

5. 173.089

Le 3 est dans la position des unités .

Le 0 est dans la position des dixièmes .

6. 365.021

Le 3 est dans la position des centaines .

Le 1 est dans la position des millièmes .

7. 392.754

Le 9 est dans la position des dizaines .

Le 5 est dans la position des centièmes .

8. 733.094

Le 7 est dans la position des centaines .

Le 0 est dans la position des dixièmes .

9. 106.813

Le 6 est dans la position des unités .

Le 3 est dans la position des millièmes .

10. 715.502

Le 7 est dans la position des centaines .

Le 2 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. 130.339

2. 311.753

3. 302.392

4. 746.274

5. 129.328

6. 376.306

7. 652.728

8. 585.919

9. 113.263

10. 561.358

Identifier la Position des Nombres Décimaux (D) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 130.339
Le 1 est dans la position des centaines .
Le 3 est dans la position des centièmes .
2. 311.753
Le 1 est dans la position des dizaines .
Le 7 est dans la position des dixièmes .
3. 302.392
Le 2 est dans la position des unités .
Le 2 est dans la position des millièmes .
4. 746.274
Le 4 est dans la position des dizaines .
Le 7 est dans la position des centièmes .
5. 129.328
Le 9 est dans la position des unités .
Le 3 est dans la position des dixièmes .
6. 376.306
Le 3 est dans la position des centaines .
Le 6 est dans la position des millièmes .
7. 652.728
Le 2 est dans la position des unités .
Le 7 est dans la position des dixièmes .
8. 585.919
Le 8 est dans la position des dizaines .
Le 9 est dans la position des millièmes .
9. 113.263
Le 1 est dans la position des centaines .
Le 6 est dans la position des centièmes .
10. 561.358
Le 5 est dans la position des centaines .
Le 8 est dans la position des millièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (E)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 422.084

2. 389.726

3. 390.740

4. 729.658

5. 667.829

6. 985.264

7. 268.550

8. 108.447

9. 462.822

10. 751.326

Identifier la Position des Nombres Décimaux (E) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. $4\underline{2}2.\underline{0}84$
Le 2 est dans la position des unités .
Le 8 est dans la position des centièmes .
2. $389.\underline{7}26$
Le 3 est dans la position des centaines .
Le 7 est dans la position des dixièmes .
3. $390.\underline{7}40$
Le 9 est dans la position des dizaines .
Le 0 est dans la position des millièmes .
4. $729.\underline{6}58$
Le 9 est dans la position des unités .
Le 8 est dans la position des millièmes .
5. $667.\underline{8}29$
Le 6 est dans la position des dizaines .
Le 2 est dans la position des centièmes .
6. $985.\underline{2}64$
Le 9 est dans la position des centaines .
Le 2 est dans la position des dixièmes .
7. $268.\underline{5}50$
Le 6 est dans la position des dizaines .
Le 5 est dans la position des centièmes .
8. $108.\underline{4}47$
Le 8 est dans la position des unités .
Le 7 est dans la position des millièmes .
9. $462.\underline{8}22$
Le 4 est dans la position des centaines .
Le 8 est dans la position des dixièmes .
10. $751.\underline{3}26$
Le 7 est dans la position des centaines .
Le 6 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. 548.289

2. 504.733

3. 976.128

4. 293.842

5. 451.971

6. 880.287

7. 263.848

8. 768.594

9. 878.701

10. 704.023

Identifier la Position des Nombres Décimaux (F) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 548.289
Le 5 est dans la position des centaines .
Le 2 est dans la position des dixièmes .
2. 504.733
Le 0 est dans la position des dizaines .
Le 3 est dans la position des centièmes .
3. 976.128
Le 6 est dans la position des unités .
Le 8 est dans la position des millièmes .
4. 293.842
Le 2 est dans la position des centaines .
Le 2 est dans la position des millièmes .
5. 451.971
Le 5 est dans la position des dizaines .
Le 9 est dans la position des dixièmes .
6. 880.287
Le 0 est dans la position des unités .
Le 8 est dans la position des centièmes .
7. 263.848
Le 6 est dans la position des dizaines .
Le 8 est dans la position des dixièmes .
8. 768.594
Le 7 est dans la position des centaines .
Le 9 est dans la position des centièmes .
9. 878.701
Le 8 est dans la position des unités .
Le 1 est dans la position des millièmes .
10. 704.023
Le 7 est dans la position des centaines .
Le 3 est dans la position des millièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (G)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 558.702

2. 451.838

3. 822.372

4. 460.913

5. 745.547

6. 129.301

7. 709.181

8. 969.944

9. 651.265

10. 890.610

Identifier la Position des Nombres Décimaux (G) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 558.702

Le 8 est dans la position des unités .

Le 2 est dans la position des millièmes .

2. 451.838

Le 5 est dans la position des dizaines .

Le 3 est dans la position des centièmes .

3. 822.372

Le 8 est dans la position des centaines .

Le 3 est dans la position des dixièmes .

4. 460.913

Le 0 est dans la position des unités .

Le 3 est dans la position des millièmes .

5. 745.547

Le 7 est dans la position des centaines .

Le 4 est dans la position des centièmes .

6. 129.301

Le 2 est dans la position des dizaines .

Le 3 est dans la position des dixièmes .

7. 709.181

Le 9 est dans la position des unités .

Le 1 est dans la position des millièmes .

8. 969.944

Le 6 est dans la position des dizaines .

Le 9 est dans la position des dixièmes .

9. 651.265

Le 6 est dans la position des centaines .

Le 6 est dans la position des centièmes .

10. 890.610

Le 8 est dans la position des centaines .

Le 0 est dans la position des millièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (H)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 344.756

2. 561.425

3. 376.070

4. 514.811

5. 478.722

6. 613.078

7. 997.151

8. 526.444

9. 548.040

10. 539.949

Identifier la Position des Nombres Décimaux (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. $\underline{3}44.\underline{7}56$
Le 4 est dans la position des unités .
Le 7 est dans la position des dixièmes .
2. $5\underline{6}1.\underline{4}25$
Le 6 est dans la position des dizaines .
Le 2 est dans la position des centièmes .
3. $\underline{3}76.\underline{0}70$
Le 3 est dans la position des centaines .
Le 0 est dans la position des millièmes .
4. $51\underline{4}.\underline{8}11$
Le 4 est dans la position des unités .
Le 1 est dans la position des centièmes .
5. $\underline{4}78.\underline{7}22$
Le 4 est dans la position des centaines .
Le 7 est dans la position des dixièmes .
6. $\underline{6}13.\underline{0}78$
Le 1 est dans la position des dizaines .
Le 8 est dans la position des millièmes .
7. $\underline{9}97.\underline{1}51$
Le 9 est dans la position des centaines .
Le 5 est dans la position des centièmes .
8. $52\underline{6}.\underline{4}44$
Le 6 est dans la position des unités .
Le 4 est dans la position des dixièmes .
9. $548.\underline{0}40$
Le 4 est dans la position des dizaines .
Le 0 est dans la position des millièmes .
10. $\underline{5}39.\underline{9}49$
Le 5 est dans la position des centaines .
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. 346.778

2. 920.504

3. 983.449

4. 111.552

5. 351.814

6. 264.992

7. 405.212

8. 692.179

9. 369.296

10. 271.006

Identifier la Position des Nombres Décimaux (I) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 346.778

Le 4 est dans la position des dizaines .

Le 7 est dans la position des centièmes .

2. 920.504

Le 0 est dans la position des unités .

Le 4 est dans la position des millièmes .

3. 983.449

Le 9 est dans la position des centaines .

Le 4 est dans la position des dixièmes .

4. 111.552

Le 1 est dans la position des centaines .

Le 2 est dans la position des millièmes .

5. 351.814

Le 1 est dans la position des unités .

Le 8 est dans la position des dixièmes .

6. 264.992

Le 6 est dans la position des dizaines .

Le 9 est dans la position des centièmes .

7. 405.212

Le 5 est dans la position des unités .

Le 2 est dans la position des millièmes .

8. 692.179

Le 6 est dans la position des centaines .

Le 1 est dans la position des dixièmes .

9. 369.296

Le 6 est dans la position des dizaines .

Le 9 est dans la position des centièmes .

10. 271.006

Le 2 est dans la position des centaines .

Le 6 est dans la position des millièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (J)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 716.549

2. 563.214

3. 798.839

4. 208.743

5. 270.855

6. 462.812

7. 223.112

8. 178.673

9. 752.914

10. 585.820

Identifier la Position des Nombres Décimaux (J) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. $\underline{7}16.\underline{5}49$
Le 6 est dans la position des unités .
Le 4 est dans la position des centièmes .
2. $\underline{5}63.\underline{2}14$
Le 5 est dans la position des centaines .
Le 4 est dans la position des millièmes .
3. $\underline{7}98.\underline{8}39$
Le 9 est dans la position des dizaines .
Le 8 est dans la position des dixièmes .
4. $\underline{2}08.\underline{7}43$
Le 0 est dans la position des dizaines .
Le 4 est dans la position des centièmes .
5. $\underline{2}70.\underline{8}55$
Le 2 est dans la position des centaines .
Le 8 est dans la position des dixièmes .
6. $\underline{4}62.\underline{8}12$
Le 2 est dans la position des unités .
Le 2 est dans la position des millièmes .
7. $\underline{2}23.\underline{1}12$
Le 2 est dans la position des centaines .
Le 2 est dans la position des millièmes .
8. $\underline{1}78.\underline{6}73$
Le 7 est dans la position des dizaines .
Le 7 est dans la position des centièmes .
9. $\underline{7}52.\underline{9}14$
Le 2 est dans la position des unités .
Le 9 est dans la position des dixièmes .
10. $\underline{5}85.\underline{8}20$
Le 5 est dans la position des centaines .
Le 0 est dans la position des millièmes .