

Identifier la Position des Nombres Décimaux (A)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 7127.0852

2. 6474.0705

3. 1687.5454

4. 1200.7336

5. 1721.6315

6. 9334.4042

7. 9905.4311

8. 6998.4919

9. 2726.7647

10. 7199.0271

Identifier la Position des Nombres Décimaux (A) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 7127.0852

Le 2 est dans la position des dizaines .

Le 5 est dans la position des millièmes .

2. 6474.0705

Le 4 est dans la position des unités .

Le 0 est dans la position des dixièmes .

3. 1687.5454

Le 1 est dans la position des milliers .

Le 4 est dans la position des dix-millièmes .

4. 1200.7336

Le 2 est dans la position des centaines .

Le 3 est dans la position des centièmes .

5. 1721.6315

Le 1 est dans la position des milliers .

Le 1 est dans la position des millièmes .

6. 9334.4042

Le 4 est dans la position des unités .

Le 4 est dans la position des dixièmes .

7. 9905.4311

Le 0 est dans la position des dizaines .

Le 1 est dans la position des dix-millièmes .

8. 6998.4919

Le 9 est dans la position des centaines .

Le 9 est dans la position des centièmes .

9. 2726.7647

Le 2 est dans la position des milliers .

Le 7 est dans la position des dix-millièmes .

10. 7199.0271

Le 1 est dans la position des centaines .

Le 7 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. 1380.4524

2. 2381.6903

3. 1800.5812

4. 2918.0769

5. 4429.3045

6. 6434.1684

7. 9013.2896

8. 7442.6060

9. 7657.7397

10. 4472.5398

Identifier la Position des Nombres Décimaux (B) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 1380.4524

Le 3 est dans la position des centaines .

Le 2 est dans la position des millièmes .

2. 2381.6903

Le 2 est dans la position des milliers .

Le 9 est dans la position des centièmes .

3. 1800.5812

Le 0 est dans la position des dizaines .

Le 5 est dans la position des dixièmes .

4. 2918.0769

Le 8 est dans la position des unités .

Le 9 est dans la position des dix-millièmes .

5. 4429.3045

Le 4 est dans la position des milliers .

Le 5 est dans la position des dix-millièmes .

6. 6434.1684

Le 4 est dans la position des unités .

Le 8 est dans la position des millièmes .

7. 9013.2896

Le 1 est dans la position des dizaines .

Le 2 est dans la position des dixièmes .

8. 7442.6060

Le 4 est dans la position des centaines .

Le 0 est dans la position des centièmes .

9. 7657.7397

Le 6 est dans la position des centaines .

Le 9 est dans la position des millièmes .

10. 4472.5398

Le 4 est dans la position des milliers .

Le 8 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. 5918.6853

2. 8541.0638

3. 4138.4113

4. 7270.4501

5. 7051.6234

6. 4057.7730

7. 4375.6352

8. 5616.4741

9. 7469.7011

10. 5848.1735

Identifier la Position des Nombres Décimaux (C) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 5918.6853

Le 8 est dans la position des unités .

Le 5 est dans la position des millièmes .

2. 8541.0638

Le 5 est dans la position des centaines .

Le 6 est dans la position des centièmes .

3. 4138.4113

Le 3 est dans la position des dizaines .

Le 4 est dans la position des dixièmes .

4. 7270.4501

Le 7 est dans la position des milliers .

Le 1 est dans la position des dix-millièmes .

5. 7051.6234

Le 1 est dans la position des unités .

Le 6 est dans la position des dixièmes .

6. 4057.7730

Le 4 est dans la position des milliers .

Le 7 est dans la position des centièmes .

7. 4375.6352

Le 7 est dans la position des dizaines .

Le 2 est dans la position des dix-millièmes .

8. 5616.4741

Le 6 est dans la position des centaines .

Le 4 est dans la position des millièmes .

9. 7469.7011

Le 7 est dans la position des milliers .

Le 1 est dans la position des millièmes .

10. 5848.1735

Le 8 est dans la position des centaines .

Le 5 est dans la position des dix-millièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (D)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 8901.4155

2. 4521.3622

3. 1457.7121

4. 7834.8052

5. 3718.0715

6. 5436.5970

7. 2731.4253

8. 4880.6116

9. 1864.3082

10. 7316.4840

Identifier la Position des Nombres Décimaux (D) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. $\underline{8}901.4\underline{1}55$
Le 8 est dans la position des milliers .
Le 5 est dans la position des millièmes .
2. $45\underline{2}1.\underline{3}6\underline{2}2$
Le 2 est dans la position des dizaines .
Le 6 est dans la position des centièmes .
3. $1457.\underline{7}1\underline{2}1$
Le 7 est dans la position des unités .
Le 1 est dans la position des dix-millièmes .
4. $\underline{7}8\underline{3}4.\underline{8}052$
Le 8 est dans la position des centaines .
Le 8 est dans la position des dixièmes .
5. $37\underline{1}8.\underline{0}715$
Le 8 est dans la position des unités .
Le 0 est dans la position des dixièmes .
6. $54\underline{3}6.\underline{5}970$
Le 3 est dans la position des dizaines .
Le 9 est dans la position des centièmes .
7. $\underline{2}7\underline{3}1.\underline{4}253$
Le 7 est dans la position des centaines .
Le 3 est dans la position des dix-millièmes .
8. $\underline{4}880.\underline{6}1\underline{1}6$
Le 4 est dans la position des milliers .
Le 1 est dans la position des millièmes .
9. $\underline{1}8\underline{6}4.\underline{3}082$
Le 8 est dans la position des centaines .
Le 2 est dans la position des dix-millièmes .
10. $\underline{7}3\underline{1}6.\underline{4}840$
Le 7 est dans la position des milliers .
Le 4 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. 3516.4957

2. 8266.4388

3. 7982.9222

4. 2677.5647

5. 8764.6389

6. 8476.6166

7. 2378.5747

8. 4605.8802

9. 1676.5071

10. 4141.1293

Identifier la Position des Nombres Décimaux (E) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. $\underline{3}516.\underline{4}957$
Le 3 est dans la position des milliers .
Le 4 est dans la position des dixièmes .
2. $82\underline{6}6.\underline{4}388$
Le 6 est dans la position des unités .
Le 8 est dans la position des dix-millièmes .
3. $798\underline{2}.\underline{9}222$
Le 8 est dans la position des dizaines .
Le 2 est dans la position des centièmes .
4. $2\underline{6}77.\underline{5}647$
Le 6 est dans la position des centaines .
Le 4 est dans la position des millièmes .
5. $\underline{8}764.\underline{6}389$
Le 8 est dans la position des milliers .
Le 6 est dans la position des dixièmes .
6. $84\underline{7}6.\underline{6}166$
Le 4 est dans la position des centaines .
Le 6 est dans la position des dix-millièmes .
7. $23\underline{7}8.\underline{5}747$
Le 7 est dans la position des dizaines .
Le 7 est dans la position des centièmes .
8. $46\underline{0}5.\underline{8}802$
Le 5 est dans la position des unités .
Le 0 est dans la position des millièmes .
9. $\underline{1}676.\underline{5}071$
Le 1 est dans la position des milliers .
Le 7 est dans la position des millièmes .
10. $4\underline{1}41.\underline{1}293$
Le 1 est dans la position des centaines .
Le 3 est dans la position des dix-millièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (F)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 8664.4023

2. 7488.5858

3. 5489.1482

4. 9365.9172

5. 9669.0480

6. 8414.7553

7. 3928.5816

8. 2870.3322

9. 8876.2985

10. 5389.4911

Identifier la Position des Nombres Décimaux (F) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. $\underline{8}664.\underline{4}023$
Le 6 est dans la position des centaines .
Le 0 est dans la position des centièmes .
2. $74\underline{8}8.\underline{5}8\underline{5}8$
Le 8 est dans la position des dizaines .
Le 5 est dans la position des millièmes .
3. $\underline{5}489.\underline{1}482$
Le 5 est dans la position des milliers .
Le 1 est dans la position des dixièmes .
4. $93\underline{6}5.\underline{9}17\underline{2}$
Le 5 est dans la position des unités .
Le 2 est dans la position des dix-millièmes .
5. $96\underline{6}9.\underline{0}480$
Le 9 est dans la position des unités .
Le 4 est dans la position des centièmes .
6. $84\underline{1}4.\underline{7}5\underline{5}3$
Le 4 est dans la position des centaines .
Le 5 est dans la position des millièmes .
7. $\underline{3}928.\underline{5}816$
Le 3 est dans la position des milliers .
Le 5 est dans la position des dixièmes .
8. $28\underline{7}0.\underline{3}3\underline{2}2$
Le 7 est dans la position des dizaines .
Le 2 est dans la position des dix-millièmes .
9. $\underline{8}876.\underline{2}985$
Le 8 est dans la position des milliers .
Le 8 est dans la position des millièmes .
10. $53\underline{8}9.\underline{4}9\underline{1}1$
Le 3 est dans la position des centaines .
Le 1 est dans la position des dix-millièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (G)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 1382.5062

2. 6558.1078

3. 2434.5680

4. 8518.5413

5. 9057.1797

6. 8950.4273

7. 2414.1162

8. 3937.5408

9. 7107.8558

10. 6846.0665

Identifier la Position des Nombres Décimaux (G) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 1382.5062

Le 1 est dans la position des milliers .

Le 2 est dans la position des dix-millièmes .

2. 6558.1078

Le 5 est dans la position des centaines .

Le 7 est dans la position des millièmes .

3. 2434.5680

Le 4 est dans la position des unités .

Le 5 est dans la position des dixièmes .

4. 8518.5413

Le 1 est dans la position des dizaines .

Le 4 est dans la position des centièmes .

5. 9057.1797

Le 0 est dans la position des centaines .

Le 7 est dans la position des dix-millièmes .

6. 8950.4273

Le 8 est dans la position des milliers .

Le 4 est dans la position des dixièmes .

7. 2414.1162

Le 1 est dans la position des dizaines .

Le 1 est dans la position des centièmes .

8. 3937.5408

Le 7 est dans la position des unités .

Le 0 est dans la position des millièmes .

9. 7107.8558

Le 7 est dans la position des milliers .

Le 5 est dans la position des millièmes .

10. 6846.0665

Le 8 est dans la position des centaines .

Le 5 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. 8788.5466

2. 5872.7604

3. 9195.2970

4. 1316.0629

5. 7262.1898

6. 6340.8524

7. 3721.9884

8. 1766.5014

9. 8005.1355

10. 3556.5858

Identifier la Position des Nombres Décimaux (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. $\underline{8}788.\underline{5}466$
Le 8 est dans la position des milliers .
Le 4 est dans la position des centièmes .
2. $58\underline{7}2.\underline{7}604$
Le 8 est dans la position des centaines .
Le 7 est dans la position des dixièmes .
3. $919\underline{5}.\underline{2}970$
Le 5 est dans la position des unités .
Le 7 est dans la position des millièmes .
4. $13\underline{1}6.\underline{0}629$
Le 1 est dans la position des dizaines .
Le 9 est dans la position des dix-millièmes .
5. $72\underline{6}2.\underline{1}898$
Le 6 est dans la position des dizaines .
Le 9 est dans la position des millièmes .
6. $634\underline{0}.\underline{8}524$
Le 0 est dans la position des unités .
Le 4 est dans la position des dix-millièmes .
7. $\underline{3}721.\underline{9}884$
Le 3 est dans la position des milliers .
Le 8 est dans la position des centièmes .
8. $1\underline{7}66.\underline{5}014$
Le 7 est dans la position des centaines .
Le 5 est dans la position des dixièmes .
9. $800\underline{5}.\underline{1}355$
Le 0 est dans la position des centaines .
Le 5 est dans la position des millièmes .
10. $\underline{3}556.\underline{5}858$
Le 3 est dans la position des milliers .
Le 8 est dans la position des dix-millièmes .

Identifier la Position des Nombres Décimaux (I)

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 8057.4134

2. 9302.7775

3. 8986.9374

4. 5406.3294

5. 1194.7285

6. 9568.2079

7. 3751.2137

8. 1773.9909

9. 8625.6523

10. 2602.2605

Identifier la Position des Nombres Décimaux (I) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 8057.4134

Le 7 est dans la position des unités .

Le 4 est dans la position des dix-millièmes .

2. 9302.7775

Le 9 est dans la position des milliers .

Le 7 est dans la position des millièmes .

3. 8986.9374

Le 8 est dans la position des dizaines .

Le 3 est dans la position des centièmes .

4. 5406.3294

Le 4 est dans la position des centaines .

Le 3 est dans la position des dixièmes .

5. 1194.7285

Le 9 est dans la position des dizaines .

Le 8 est dans la position des millièmes .

6. 9568.2079

Le 5 est dans la position des centaines .

Le 9 est dans la position des dix-millièmes .

7. 3751.2137

Le 3 est dans la position des milliers .

Le 2 est dans la position des dixièmes .

8. 1773.9909

Le 3 est dans la position des unités .

Le 9 est dans la position des centièmes .

9. 8625.6523

Le 6 est dans la position des centaines .

Le 2 est dans la position des millièmes .

10. 2602.2605

Le 2 est dans la position des milliers .

Le 5 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. 2760.8819

2. 4475.4517

3. 2571.8573

4. 7009.9667

5. 7065.3620

6. 9381.1703

7. 8924.7933

8. 1227.4663

9. 3610.0538

10. 5008.5963

Identifier la Position des Nombres Décimaux (J) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Score: _____ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 2760.8819
Le 0 est dans la position des unités .
Le 9 est dans la position des dix-millièmes .
2. 4475.4517
Le 4 est dans la position des centaines .
Le 4 est dans la position des dixièmes .
3. 2571.8573
Le 2 est dans la position des milliers .
Le 5 est dans la position des centièmes .
4. 7009.9667
Le 0 est dans la position des dizaines .
Le 6 est dans la position des millièmes .
5. 7065.3620
Le 5 est dans la position des unités .
Le 2 est dans la position des millièmes .
6. 9381.1703
Le 9 est dans la position des milliers .
Le 3 est dans la position des dix-millièmes .
7. 8924.7933
Le 2 est dans la position des dizaines .
Le 9 est dans la position des centièmes .
8. 1227.4663
Le 2 est dans la position des centaines .
Le 4 est dans la position des dixièmes .
9. 3610.0538
Le 6 est dans la position des centaines .
Le 8 est dans la position des dix-millièmes .
10. 5008.5963
Le 5 est dans la position des milliers .
Le 6 est dans la position des millièmes .