

# Identifier la Position des Décimales (Euro) (A)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 748.348,524477

2. 923.735,209462

3. 645.884,644664

4. 442.362,553081

5. 341.567,343959

6. 753.230,590250

7. 913.277,230786

8. 493.522,771024

9. 692.948,776103

10. 251.281,029705

# Identifier la Position des Décimales (Euro) (A) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 748.348,524477  
Le 7 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 4 est dans la position des dix-millièmes.
2. 923.735,209462  
Le 5 est dans la position des unités.  
Le 0 est dans la position des centièmes.
3. 645.884,644664  
Le 5 est dans la position des milliers.  
Le 6 est dans la position des cent-millièmes.
4. 442.362,553081  
Le 4 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 3 est dans la position des millièmes.
5. 341.567,343959  
Le 5 est dans la position des centaines.  
Le 3 est dans la position des dixièmes.
6. 753.230,590250  
Le 3 est dans la position des dizaines.  
Le 0 est dans la position des millionième.
7. 913.277,230786  
Le 1 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 8 est dans la position des cent-millièmes.
8. 493.522,771024  
Le 3 est dans la position des milliers.  
Le 0 est dans la position des dix-millièmes.
9. 692.948,776103  
Le 9 est dans la position des centaines.  
Le 6 est dans la position des millièmes.
10. 251.281,029705  
Le 2 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 5 est dans la position des millionième.

## Identifier la Position des Décimales (Euro) (B)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 119.154,586817

2. 537.481,593435

3. 556.267,026508

4. 267.600,626260

5. 327.635,167815

6. 691.295,978643

7. 252.436,453961

8. 624.206,107921

9. 954.879,880899

10. 681.204,881408

# Identifier la Position des Décimales (Euro) (B) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1.  $\underline{1}19.154,586\underline{8}17$   
Le 1 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 8 est dans la position des cent-millièmes.
2.  $537.\underline{4}81,\underline{5}93435$   
Le 4 est dans la position des centaines.  
Le 5 est dans la position des centièmes.
3.  $556.\underline{2}67,026\underline{5}08$   
Le 2 est dans la position des milliers.  
Le 5 est dans la position des millièmes.
4.  $267.\underline{6}00,\underline{6}26260$   
Le 0 est dans la position des dizaines.  
Le 6 est dans la position des dixièmes.
5.  $\underline{3}27.635,1678\underline{1}5$   
Le 3 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 5 est dans la position des millionième.
6.  $691.29\underline{5},978\underline{6}43$   
Le 5 est dans la position des unités.  
Le 6 est dans la position des dix-millièmes.
7.  $\underline{2}52.436,453\underline{9}61$   
Le 5 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 9 est dans la position des millièmes.
8.  $624.\underline{2}06,1079\underline{2}1$   
Le 2 est dans la position des centaines.  
Le 2 est dans la position des cent-millièmes.
9.  $954.\underline{8}79,8808\underline{9}9$   
Le 8 est dans la position des milliers.  
Le 8 est dans la position des dix-millièmes.
10.  $\underline{6}81.204,8814\underline{0}8$   
Le 6 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 8 est dans la position des millionième.

## Identifier la Position des Décimales (Euro) (C)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 389.597,053397

2. 779.540,534380

3. 502.937,135731

4. 871.130,779942

5. 267.828,623597

6. 740.132,828999

7. 168.659,659619

8. 536.919,905913

9. 246.310,020886

10. 544.185,052477

# Identifier la Position des Décimales (Euro) (C) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 389.597,053397  
Le 9 est dans la position des dizaines.  
Le 3 est dans la position des dix-millièmes.
2. 779.540,534380  
Le 9 est dans la position des milliers.  
Le 8 est dans la position des cent-millièmes.
3. 502.937,135731  
Le 7 est dans la position des unités.  
Le 5 est dans la position des millièmes.
4. 871.130,779942  
Le 8 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 2 est dans la position des millionième.
5. 267.828,623597  
Le 6 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 6 est dans la position des dixièmes.
6. 740.132,828999  
Le 1 est dans la position des centaines.  
Le 2 est dans la position des centièmes.
7. 168.659,659619  
Le 1 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 9 est dans la position des millièmes.
8. 536.919,905913  
Le 3 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 1 est dans la position des cent-millièmes.
9. 246.310,020886  
Le 3 est dans la position des centaines.  
Le 6 est dans la position des millionième.
10. 544.185,052477  
Le 4 est dans la position des milliers.  
Le 4 est dans la position des dix-millièmes.

## Identifier la Position des Décimales (Euro) (D)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 900.532,567093

2. 897.521,967186

3. 957.608,224225

4. 961.265,385077

5. 770.088,636925

6. 141.671,799418

7. 558.119,793838

8. 648.547,575578

9. 593.604,740675

10. 137.952,353081

# Identifier la Position des Décimales (Euro) (D) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1.  $900.532,567093$   
Le 0 est dans la position des milliers.  
Le 9 est dans la position des cent-millièmes.
2.  $897.521,967186$   
Le 9 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 6 est dans la position des centièmes.
3.  $957.608,224225$   
Le 9 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 5 est dans la position des millionième.
4.  $961.265,385077$   
Le 6 est dans la position des dizaines.  
Le 5 est dans la position des millièmes.
5.  $770.088,636925$   
Le 0 est dans la position des centaines.  
Le 9 est dans la position des dix-millièmes.
6.  $141.671,799418$   
Le 1 est dans la position des unités.  
Le 7 est dans la position des dixièmes.
7.  $558.119,793838$   
Le 5 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 3 est dans la position des millièmes.
8.  $648.547,575578$   
Le 6 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 7 est dans la position des cent-millièmes.
9.  $593.604,740675$   
Le 3 est dans la position des milliers.  
Le 5 est dans la position des millionième.
10.  $137.952,353081$   
Le 9 est dans la position des centaines.  
Le 0 est dans la position des dix-millièmes.



## Identifier la Position des Décimales (Euro) (E)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 449.513,187324

2. 411.083,046796

3. 383.296,574231

4. 305.204,796279

5. 314.422,894761

6. 875.498,467967

7. 312.754,795808

8. 628.127,653425

9. 759.465,219951

10. 231.045,779227

# Identifier la Position des Décimales (Euro) (E) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1.  $449.513,187324$   
Le 9 est dans la position des milliers.  
Le 7 est dans la position des millièmes.
2.  $411.083,046796$   
Le 3 est dans la position des unités.  
Le 0 est dans la position des dixièmes.
3.  $383.296,574231$   
Le 3 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 1 est dans la position des millionième.
4.  $305.204,796279$   
Le 2 est dans la position des centaines.  
Le 2 est dans la position des dix-millièmes.
5.  $314.422,894761$   
Le 1 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 6 est dans la position des cent-millièmes.
6.  $875.498,467967$   
Le 9 est dans la position des dizaines.  
Le 6 est dans la position des centièmes.
7.  $312.754,795808$   
Le 3 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 8 est dans la position des dix-millièmes.
8.  $628.127,653425$   
Le 2 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 3 est dans la position des millièmes.
9.  $759.465,219951$   
Le 4 est dans la position des centaines.  
Le 1 est dans la position des millionième.
10.  $231.045,779227$   
Le 1 est dans la position des milliers.  
Le 2 est dans la position des cent-millièmes.

## Identifier la Position des Décimales (Euro) (F)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 128.166,109757

2. 764.989,833975

3. 651.526,378908

4. 445.269,640989

5. 353.794,920929

6. 215.507,764583

7. 968.471,036081

8. 623.448,055599

9. 964.776,036722

10. 136.911,717760

# Identifier la Position des Décimales (Euro) (F) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 128.166,109757  
Le 1 est dans la position des centaines.  
Le 0 est dans la position des centièmes.
2. 764.989,833975  
Le 8 est dans la position des dizaines.  
Le 9 est dans la position des dix-millièmes.
3. 651.526,378908  
Le 6 est dans la position des unités.  
Le 3 est dans la position des dixièmes.
4. 445.269,640989  
Le 4 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 9 est dans la position des millionième.
5. 353.794,920929  
Le 3 est dans la position des milliers.  
Le 2 est dans la position des cent-millièmes.
6. 215.507,764583  
Le 2 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 4 est dans la position des millièmes.
7. 968.471,036081  
Le 6 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 1 est dans la position des millionième.
8. 623.448,055599  
Le 3 est dans la position des milliers.  
Le 9 est dans la position des cent-millièmes.
9. 964.776,036722  
Le 9 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 7 est dans la position des dix-millièmes.
10. 136.911,717760  
Le 9 est dans la position des centaines.  
Le 7 est dans la position des millièmes.

## Identifier la Position des Décimales (Euro) (G)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 655.958,792049

2. 477.544,933330

3. 657.362,022948

4. 980.711,736217

5. 782.577,975598

6. 741.330,150603

7. 327.320,933195

8. 597.455,698316

9. 623.234,307903

10. 546.587,233005

# Identifier la Position des Décimales (Euro) (G) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1.  $6\underline{5}5.958,79204\underline{9}$   
Le 5 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 9 est dans la position des millionième.
2.  $477.\underline{5}44,933330$   
Le 4 est dans la position des dizaines.  
Le 3 est dans la position des millièmes.
3.  $657.\underline{3}62,022948$   
Le 3 est dans la position des centaines.  
Le 9 est dans la position des dix-millièmes.
4.  $980.711,7362\underline{1}7$   
Le 9 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 1 est dans la position des cent-millièmes.
5.  $782.577,\underline{9}75598$   
Le 7 est dans la position des unités.  
Le 9 est dans la position des dixièmes.
6.  $741.\underline{3}30,150603$   
Le 1 est dans la position des milliers.  
Le 5 est dans la position des centièmes.
7.  $327.\underline{3}20,933195$   
Le 7 est dans la position des milliers.  
Le 1 est dans la position des dix-millièmes.
8.  $597.\underline{4}55,698316$   
Le 4 est dans la position des centaines.  
Le 1 est dans la position des cent-millièmes.
9.  $623.\underline{2}34,307903$   
Le 6 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 3 est dans la position des millionième.
10.  $546.587,233005$   
Le 4 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 3 est dans la position des millièmes.

# Identifier la Position des Décimales (Euro) (H)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 340.942,421831

2. 626.858,954299

3. 465.776,900120

4. 662.492,043586

5. 348.388,088786

6. 948.341,038066

7. 678.997,236019

8. 959.677,283851

9. 261.016,686379

10. 879.253,346651

# Identifier la Position des Décimales (Euro) (H) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 340.942,421831  
Le 3 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 1 est dans la position des millièmes.
2. 626.858,954299  
Le 8 est dans la position des centaines.  
Le 5 est dans la position des centièmes.
3. 465.776,900120  
Le 7 est dans la position des dizaines.  
Le 0 est dans la position des millionième.
4. 662.492,043586  
Le 2 est dans la position des unités.  
Le 8 est dans la position des cent-millièmes.
5. 348.388,088786  
Le 4 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 0 est dans la position des dixièmes.
6. 948.341,038066  
Le 8 est dans la position des milliers.  
Le 0 est dans la position des dix-millièmes.
7. 678.997,236019  
Le 9 est dans la position des centaines.  
Le 9 est dans la position des millionième.
8. 959.677,283851  
Le 5 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 5 est dans la position des cent-millièmes.
9. 261.016,686379  
Le 1 est dans la position des milliers.  
Le 3 est dans la position des dix-millièmes.
10. 879.253,346651  
Le 8 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 6 est dans la position des millièmes.



# Identifier la Position des Décimales (Euro) (I)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 853.469,691750

2. 328.807,058123

3. 798.535,123553

4. 256.811,045706

5. 389.911,647649

6. 619.788,167044

7. 592.412,415216

8. 955.072,428481

9. 659.247,963776

10. 851.637,263148

# Identifier la Position des Décimales (Euro) (I) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1.  $8\underline{5}3.469,69\underline{1}750$   
Le 5 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 1 est dans la position des millièmes.
2.  $328.\underline{8}07,058\underline{1}23$   
Le 8 est dans la position des milliers.  
Le 5 est dans la position des centièmes.
3.  $798.\underline{5}35,1235\underline{5}3$   
Le 5 est dans la position des centaines.  
Le 5 est dans la position des cent-millièmes.
4.  $256.\underline{8}11,0457\underline{0}6$   
Le 1 est dans la position des dizaines.  
Le 6 est dans la position des millionième.
5.  $389.9\underline{1}1,\underline{6}47649$   
Le 1 est dans la position des unités.  
Le 6 est dans la position des dixièmes.
6.  $\underline{6}19.788,167\underline{0}44$   
Le 6 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 0 est dans la position des dix-millièmes.
7.  $59\underline{2}.412,4152\underline{1}6$   
Le 2 est dans la position des milliers.  
Le 6 est dans la position des millionième.
8.  $\underline{9}55.072,4284\underline{8}1$   
Le 9 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 8 est dans la position des cent-millièmes.
9.  $659.\underline{2}47,9637\underline{7}6$   
Le 2 est dans la position des centaines.  
Le 3 est dans la position des millièmes.
10.  $851.\underline{6}37,263\underline{1}48$   
Le 5 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 1 est dans la position des dix-millièmes.

## Identifier la Position des Décimales (Euro) (J)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1. 543.966,671142

2. 270.444,598617

3. 863.029,331149

4. 883.502,496211

5. 497.680,103065

6. 196.654,570575

7. 331.978,324412

8. 570.579,458092

9. 591.932,152954

10. 227.111,609561

# Identifier la Position des Décimales (Euro) (J) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /10

Identifiez la position de chaque chiffre souligné.

1.  $543.\underline{9}66,671\underline{1}42$   
Le 3 est dans la position des milliers.  
Le 1 est dans la position des dix-millièmes.
2.  $270.\underline{4}44,\underline{5}98617$   
Le 4 est dans la position des centaines.  
Le 9 est dans la position des centièmes.
3.  $863.\underline{0}29,\underline{3}31149$   
Le 2 est dans la position des dizaines.  
Le 1 est dans la position des millièmes.
4.  $883.\underline{5}02,496\underline{2}11$   
Le 8 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 1 est dans la position des cent-millièmes.
5.  $497.\underline{6}80,\underline{1}030\underline{6}5$   
Le 0 est dans la position des unités.  
Le 5 est dans la position des millionième.
6.  $\underline{1}96.654,\underline{5}70575$   
Le 1 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 5 est dans la position des dixièmes.
7.  $331.\underline{9}78,3244\underline{1}2$   
Le 9 est dans la position des centaines.  
Le 2 est dans la position des millionième.
8.  $\underline{5}70.579,\underline{4}58092$   
Le 5 est dans la position des centaines de milliers.  
Le 8 est dans la position des millièmes.
9.  $591.\underline{9}32,1529\underline{5}4$   
Le 1 est dans la position des milliers.  
Le 9 est dans la position des dix-millièmes.
10.  $\underline{2}27.111,609\underline{5}61$   
Le 2 est dans la position des dizaines de milliers.  
Le 6 est dans la position des cent-millièmes.