

## Identificar la Posición de los Decimales (A)

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 36,385.41737

2. 94,419.69650

3. 87,231.75694

4. 57,647.34372

5. 10,839.59184

6. 93,793.97818

7. 60,177.33178

8. 14,884.19757

9. 80,538.67604

10. 95,141.96528

# Identificar la Posición de los Decimales (A) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1.  $36,385.41737$   
El 8 está en la posición de las las decenas .  
El 4 está en la posición de las las décimas .
2.  $94,419.69650$   
El 4 está en la posición de las las centenas .  
El 0 está en la posición de las las cienmilésimas .
3.  $87,231.75694$   
El 8 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 5 está en la posición de las las centésimas .
4.  $57,647.34372$   
El 7 está en la posición de las las unidades .  
El 3 está en la posición de las las milésimas .
5.  $10,839.59184$   
El 0 está en la posición de las los millares .  
El 8 está en la posición de las las diezmilésimas .
6.  $93,793.97818$   
El 9 está en la posición de las las decenas .  
El 8 está en la posición de las las milésimas .
7.  $60,177.33178$   
El 1 está en la posición de las las centenas .  
El 7 está en la posición de las las diezmilésimas .
8.  $14,884.19757$   
El 4 está en la posición de las las unidades .  
El 9 está en la posición de las las centésimas .
9.  $80,538.67604$   
El 0 está en la posición de las los millares .  
El 6 está en la posición de las las décimas .
10.  $95,141.96528$   
El 9 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 8 está en la posición de las las cienmilésimas .

## Identificar la Posición de los Decimales (B)

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 13,566.52053

2. 91,766.44075

3. 51,279.36992

4. 14,796.28417

5. 42,601.34889

6. 17,546.48583

7. 73,222.72854

8. 10,088.60777

9. 45,032.83762

10. 69,718.80355

# Identificar la Posición de los Decimales (B) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 13,566.52053  
El 1 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 5 está en la posición de las las décimas .
2. 91,766.44075  
El 6 está en la posición de las las unidades .  
El 4 está en la posición de las las centésimas .
3. 51,279.36992  
El 7 está en la posición de las las decenas .  
El 9 está en la posición de las las milésimas .
4. 14,796.28417  
El 4 está en la posición de las los millares .  
El 1 está en la posición de las las diezmilésimas .
5. 42,601.34889  
El 6 está en la posición de las las centenas .  
El 9 está en la posición de las las cienmilésimas .
6. 17,546.48583  
El 7 está en la posición de las los millares .  
El 8 está en la posición de las las centésimas .
7. 73,222.72854  
El 7 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 7 está en la posición de las las décimas .
8. 10,088.60777  
El 8 está en la posición de las las unidades .  
El 7 está en la posición de las las cienmilésimas .
9. 45,032.83762  
El 0 está en la posición de las las centenas .  
El 6 está en la posición de las las diezmilésimas .
10. 69,718.80355  
El 1 está en la posición de las las decenas .  
El 3 está en la posición de las las milésimas .

## Identificar la Posición de los Decimales (C)

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 41,356.65812

2. 26,908.56042

3. 90,163.88002

4. 76,830.09022

5. 44,428.19602

6. 99,348.91670

7. 41,497.30024

8. 12,207.44460

9. 33,364.47896

10. 12,853.98141

# Identificar la Posición de los Decimales (C) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 41,356.65812  
El 4 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 8 está en la posición de las las milésimas .
2. 26,908.56042  
El 0 está en la posición de las las decenas .  
El 2 está en la posición de las las cienmilésimas .
3. 90,163.88002  
El 1 está en la posición de las las centenas .  
El 8 está en la posición de las las centésimas .
4. 76,830.09022  
El 0 está en la posición de las las unidades .  
El 2 está en la posición de las las diezmilésimas .
5. 44,428.19602  
El 4 está en la posición de las los millares .  
El 1 está en la posición de las las décimas .
6. 99,348.91670  
El 9 está en la posición de las los millares .  
El 0 está en la posición de las las cienmilésimas .
7. 41,497.30024  
El 9 está en la posición de las las decenas .  
El 3 está en la posición de las las décimas .
8. 12,207.44460  
El 7 está en la posición de las las unidades .  
El 4 está en la posición de las las milésimas .
9. 33,364.47896  
El 3 está en la posición de las las centenas .  
El 7 está en la posición de las las centésimas .
10. 12,853.98141  
El 1 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 4 está en la posición de las las diezmilésimas .

## Identificar la Posición de los Decimales (D)

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 76,988.47869

2. 32,875.84689

3. 39,799.66814

4. 86,307.11920

5. 59,051.53463

6. 44,506.22840

7. 83,876.86658

8. 60,677.08940

9. 93,392.57613

10. 68,566.97670

# Identificar la Posición de los Decimales (D) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 76,988.47869  
El 9 está en la posición de las las centenas .  
El 6 está en la posición de las las diezmilésimas .
2. 32,875.84689  
El 3 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 6 está en la posición de las las milésimas .
3. 39,799.66814  
El 9 está en la posición de las las decenas .  
El 6 está en la posición de las las décimas .
4. 86,307.11920  
El 6 está en la posición de las los millares .  
El 1 está en la posición de las las centésimas .
5. 59,051.53463  
El 1 está en la posición de las las unidades .  
El 3 está en la posición de las las cienmilésimas .
6. 44,506.22840  
El 4 está en la posición de las los millares .  
El 2 está en la posición de las las décimas .
7. 83,876.86658  
El 8 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 5 está en la posición de las las diezmilésimas .
8. 60,677.08940  
El 7 está en la posición de las las unidades .  
El 0 está en la posición de las las cienmilésimas .
9. 93,392.57613  
El 3 está en la posición de las las centenas .  
El 7 está en la posición de las las centésimas .
10. 68,566.97670  
El 6 está en la posición de las las decenas .  
El 6 está en la posición de las las milésimas .



## Identificar la Posición de los Decimales (E)

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 81,515.00878

2. 83,270.54206

3. 88,009.25225

4. 54,424.93140

5. 61,010.65290

6. 11,232.08582

7. 23,883.58910

8. 77,625.98292

9. 35,449.23164

10. 69,379.76186

# Identificar la Posición de los Decimales (E) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1.  $8\underline{1},515.008\underline{7}8$   
El 1 está en la posición de las los millares .  
El 8 está en la posición de las las cienmilésimas .
2.  $83,2\underline{7}0.542\underline{0}6$   
El 0 está en la posición de las las unidades .  
El 0 está en la posición de las las diezmilésimas .
3.  $88,0\underline{0}9.252\underline{2}5$   
El 0 está en la posición de las las centenas .  
El 5 está en la posición de las las centésimas .
4.  $54,4\underline{2}4.931\underline{4}0$   
El 2 está en la posición de las las decenas .  
El 9 está en la posición de las las décimas .
5.  $6\underline{1},010.652\underline{9}0$   
El 6 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 2 está en la posición de las las milésimas .
6.  $11,2\underline{3}2.085\underline{8}2$   
El 3 está en la posición de las las decenas .  
El 8 está en la posición de las las centésimas .
7.  $\underline{2}3,883.589\underline{1}0$   
El 2 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 0 está en la posición de las las cienmilésimas .
8.  $77,6\underline{2}5.982\underline{9}2$   
El 6 está en la posición de las las centenas .  
El 9 está en la posición de las las décimas .
9.  $35,44\underline{9}.231\underline{6}4$   
El 9 está en la posición de las las unidades .  
El 6 está en la posición de las las diezmilésimas .
10.  $69,379.761\underline{8}6$   
El 9 está en la posición de las los millares .  
El 1 está en la posición de las las milésimas .

## Identificar la Posición de los Decimales (F)

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 16,528.31087

2. 21,315.61443

3. 95,879.74550

4. 44,375.77059

5. 93,924.78312

6. 46,411.4570

7. 47,700.55024

8. 60,818.93199

9. 13,011.48372

10. 38,279.79719

# Identificar la Posición de los Decimales (F) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 16,528.31087  
El 1 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 7 está en la posición de las las cienmilésimas .
2. 21,315.61443  
El 5 está en la posición de las las unidades .  
El 4 está en la posición de las las diezmilésimas .
3. 95,879.74550  
El 7 está en la posición de las las decenas .  
El 7 está en la posición de las las décimas .
4. 44,375.77059  
El 4 está en la posición de las los millares .  
El 7 está en la posición de las las centésimas .
5. 93,924.78312  
El 9 está en la posición de las las centenas .  
El 3 está en la posición de las las milésimas .
6. 46,411.45700  
El 6 está en la posición de las los millares .  
El 0 está en la posición de las las cienmilésimas .
7. 47,700.55024  
El 7 está en la posición de las las centenas .  
El 5 está en la posición de las las décimas .
8. 60,818.9319  
El 6 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 3 está en la posición de las las centésimas .
9. 13,011.48372  
El 1 está en la posición de las las decenas .  
El 7 está en la posición de las las diezmilésimas .
10. 38,279.79719  
El 9 está en la posición de las las unidades .  
El 7 está en la posición de las las milésimas .

## Identificar la Posición de los Decimales (G)

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 23,199.11893

2. 48,840.22273

3. 29,721.73284

4. 50,207.27614

5. 73,033.93552

6. 36,016.51321

7. 91,236.51804

8. 27,281.00563

9. 36,815.68194

10. 84,997.74056

# Identificar la Posición de los Decimales (G) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1.  $23,199.11893$   
El 9 está en la posición de las las unidades .  
El 9 está en la posición de las las diezmilésimas .
2.  $48,840.22273$   
El 4 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 2 está en la posición de las las centésimas .
3.  $29,721.73284$   
El 2 está en la posición de las las decenas .  
El 7 está en la posición de las las décimas .
4.  $50,207.27614$   
El 2 está en la posición de las las centenas .  
El 6 está en la posición de las las milésimas .
5.  $73,033.93552$   
El 3 está en la posición de las los millares .  
El 2 está en la posición de las las cienmilésimas .
6.  $36,016.51321$   
El 6 está en la posición de las los millares .  
El 5 está en la posición de las las décimas .
7.  $91,236.51804$   
El 9 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 1 está en la posición de las las centésimas .
8.  $27,281.00563$   
El 2 está en la posición de las las centenas .  
El 3 está en la posición de las las cienmilésimas .
9.  $36,815.68194$   
El 5 está en la posición de las las unidades .  
El 1 está en la posición de las las milésimas .
10.  $84,997.74056$   
El 9 está en la posición de las las decenas .  
El 5 está en la posición de las las diezmilésimas .

# Identificar la Posición de los Decimales (H)

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 78,044.49936

2. 62,151.93142

3. 53,234.07328

4. 99,793.94227

5. 49,828.31842

6. 44,649.40374

7. 68,034.21626

8. 11,454.43698

9. 64,421.70429

10. 41,264.29335

# Identificar la Posición de los Decimales (H) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1.  $78,044.49936$   
El 4 está en la posición de las las unidades .  
El 9 está en la posición de las las centésimas .
2.  $62,151.93142$   
El 1 está en la posición de las las centenas .  
El 1 está en la posición de las las milésimas .
3.  $53,234.07328$   
El 5 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 0 está en la posición de las las décimas .
4.  $99,793.94227$   
El 9 está en la posición de las los millares .  
El 7 está en la posición de las las cienmilésimas .
5.  $49,828.31842$   
El 2 está en la posición de las las decenas .  
El 4 está en la posición de las las diezmilésimas .
6.  $44,649.40374$   
El 9 está en la posición de las las unidades .  
El 3 está en la posición de las las milésimas .
7.  $68,034.21626$   
El 3 está en la posición de las las decenas .  
El 1 está en la posición de las las centésimas .
8.  $11,454.43698$   
El 1 está en la posición de las los millares .  
El 9 está en la posición de las las diezmilésimas .
9.  $64,421.70429$   
El 4 está en la posición de las las centenas .  
El 7 está en la posición de las las décimas .
10.  $41,264.29335$   
El 4 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 5 está en la posición de las las cienmilésimas .



## Identificar la Posición de los Decimales (I)

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 49,750.63149

2. 88,921.50236

3. 58,084.72636

4. 95,209.03618

5. 32,558.91876

6. 13,419.50411

7. 15,756.68585

8. 17,566.53442

9. 80,542.05596

10. 60,059.71722

# Identificar la Posición de los Decimales (I) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1.  $49,7\underline{5}0.\underline{6}3149$   
El 5 está en la posición de las las decenas .  
El 3 está en la posición de las las centésimas .
2.  $88,92\underline{1}.502\underline{3}6$   
El 1 está en la posición de las las unidades .  
El 6 está en la posición de las las cienmilésimas .
3.  $\underline{5}8,084.\underline{7}2636$   
El 5 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 3 está en la posición de las las diezmilésimas .
4.  $9\underline{5},209.\underline{0}3618$   
El 5 está en la posición de las los millares .  
El 0 está en la posición de las las décimas .
5.  $32,\underline{5}58.91\underline{8}76$   
El 5 está en la posición de las las centenas .  
El 8 está en la posición de las las milésimas .
6.  $13,4\underline{1}9.\underline{5}04\underline{1}1$   
El 1 está en la posición de las las decenas .  
El 1 está en la posición de las las cienmilésimas .
7.  $15,7\underline{5}6.\underline{6}8585$   
El 6 está en la posición de las las unidades .  
El 5 está en la posición de las las milésimas .
8.  $\underline{1}7,566.\underline{5}3442$   
El 1 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 3 está en la posición de las las centésimas .
9.  $80,\underline{5}42.\underline{0}5596$   
El 0 está en la posición de las los millares .  
El 0 está en la posición de las las décimas .
10.  $60,\underline{0}59.\underline{7}1722$   
El 0 está en la posición de las las centenas .  
El 2 está en la posición de las las diezmilésimas .

## Identificar la Posición de los Decimales (J)

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 48,914.41123

2. 38,513.70590

3. 63,430.29939

4. 30,595.50635

5. 35,447.24656

6. 64,765.77462

7. 48,381.22438

8. 23,804.64495

9. 11,963.44316

10. 35,668.22240

# Identificar la Posición de los Decimales (J) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1.  $48,914.41123$   
El 1 está en la posición de las las decenas .  
El 1 está en la posición de las las centésimas .
2.  $38,513.70590$   
El 8 está en la posición de las los millares .  
El 9 está en la posición de las las diezmilésimas .
3.  $63,430.29939$   
El 6 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 9 está en la posición de las las milésimas .
4.  $30,595.50635$   
El 5 está en la posición de las las centenas .  
El 5 está en la posición de las las décimas .
5.  $35,447.24656$   
El 7 está en la posición de las las unidades .  
El 6 está en la posición de las las cienmilésimas .
6.  $64,765.77462$   
El 4 está en la posición de las los millares .  
El 4 está en la posición de las las milésimas .
7.  $48,381.22438$   
El 8 está en la posición de las las decenas .  
El 2 está en la posición de las las centésimas .
8.  $23,804.64495$   
El 2 está en la posición de las las decenas de millar .  
El 6 está en la posición de las las décimas .
9.  $11,963.44316$   
El 3 está en la posición de las las unidades .  
El 1 está en la posición de las las diezmilésimas .
10.  $35,668.22240$   
El 6 está en la posición de las las centenas .  
El 0 está en la posición de las las cienmilésimas .