

# Identificar la Posición de los Decimales (A)

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 69.02

2. 58.98

3. 68.21

4. 47.76

5. 75.94

6. 40.21

7. 59.43

8. 85.70

9. 86.68

10. 41.07

# Identificar la Posición de los Decimales (A) Respuestas

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1.  $\underline{6}9.\underline{0}2$   
El 6 está en la posición de las las decenas .  
El 0 está en la posición de las las décimas .
2.  $58.\underline{9}8$   
El 8 está en la posición de las las unidades .  
El 8 está en la posición de las las centésimas .
3.  $\underline{6}8.\underline{2}1$   
El 6 está en la posición de las las decenas .  
El 1 está en la posición de las las centésimas .
4.  $47.\underline{7}6$   
El 7 está en la posición de las las unidades .  
El 7 está en la posición de las las décimas .
5.  $75.\underline{9}4$   
El 5 está en la posición de las las unidades .  
El 9 está en la posición de las las décimas .
6.  $\underline{4}0.\underline{2}1$   
El 4 está en la posición de las las decenas .  
El 1 está en la posición de las las centésimas .
7.  $\underline{5}9.\underline{4}3$   
El 5 está en la posición de las las decenas .  
El 4 está en la posición de las las décimas .
8.  $85.\underline{7}0$   
El 5 está en la posición de las las unidades .  
El 0 está en la posición de las las centésimas .
9.  $\underline{8}6.\underline{6}8$   
El 8 está en la posición de las las decenas .  
El 8 está en la posición de las las centésimas .
10.  $\underline{4}1.\underline{0}7$   
El 1 está en la posición de las las unidades .  
El 0 está en la posición de las las décimas .

## Identificar la Posición de los Decimales (B)

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1.  $\underline{7}8.\underline{1}7$

2.  $8\underline{7}.6\underline{1}$

3.  $\underline{4}2.\underline{6}9$

4.  $\underline{9}4.\underline{3}9$

5.  $\underline{6}3.\underline{8}0$

6.  $\underline{7}0.\underline{7}8$

7.  $\underline{7}1.\underline{8}8$

8.  $\underline{7}0.\underline{8}7$

9.  $\underline{5}5.\underline{8}2$

10.  $\underline{1}0.\underline{3}2$

# Identificar la Posición de los Decimales (B) Respuestas

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1.  $\underline{7}8.\underline{1}7$   
El 8 está en la posición de las las unidades .  
El 1 está en la posición de las las décimas .
2.  $\underline{8}7.\underline{6}1$   
El 8 está en la posición de las las decenas .  
El 1 está en la posición de las las centésimas .
3.  $\underline{4}2.\underline{6}9$   
El 2 está en la posición de las las unidades .  
El 9 está en la posición de las las centésimas .
4.  $\underline{9}4.\underline{3}9$   
El 9 está en la posición de las las decenas .  
El 3 está en la posición de las las décimas .
5.  $\underline{6}3.\underline{8}0$   
El 6 está en la posición de las las decenas .  
El 8 está en la posición de las las décimas .
6.  $\underline{7}0.\underline{7}8$   
El 0 está en la posición de las las unidades .  
El 8 está en la posición de las las centésimas .
7.  $\underline{7}1.\underline{8}8$   
El 1 está en la posición de las las unidades .  
El 8 está en la posición de las las décimas .
8.  $\underline{7}0.\underline{8}7$   
El 7 está en la posición de las las decenas .  
El 7 está en la posición de las las centésimas .
9.  $\underline{5}5.\underline{8}2$   
El 5 está en la posición de las las decenas .  
El 2 está en la posición de las las centésimas .
10.  $\underline{1}0.\underline{3}2$   
El 0 está en la posición de las las unidades .  
El 3 está en la posición de las las décimas .

## Identificar la Posición de los Decimales (C)

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 91.07

2. 87.64

3. 71.93

4. 84.21

5. 86.02

6. 13.26

7. 90.88

8. 47.97

9. 44.95

10. 94.31

# Identificar la Posición de los Decimales (C) Respuestas

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. **91.07**  
El 1 está en la posición de las las unidades .  
El 0 está en la posición de las las décimas .
2. **87.64**  
El 8 está en la posición de las las decenas .  
El 4 está en la posición de las las centésimas .
3. **71.93**  
El 1 está en la posición de las las unidades .  
El 9 está en la posición de las las décimas .
4. **84.21**  
El 8 está en la posición de las las decenas .  
El 1 está en la posición de las las centésimas .
5. **86.02**  
El 6 está en la posición de las las unidades .  
El 2 está en la posición de las las centésimas .
6. **13.26**  
El 1 está en la posición de las las decenas .  
El 2 está en la posición de las las décimas .
7. **90.88**  
El 9 está en la posición de las las decenas .  
El 8 está en la posición de las las centésimas .
8. **47.97**  
El 7 está en la posición de las las unidades .  
El 9 está en la posición de las las décimas .
9. **44.95**  
El 4 está en la posición de las las decenas .  
El 5 está en la posición de las las centésimas .
10. **94.31**  
El 4 está en la posición de las las unidades .  
El 3 está en la posición de las las décimas .

# Identificar la Posición de los Decimales (D)

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 97.10

1 0

2. 27.87

2 7

3. 81.19

1 9

4. 29.28

2 8

5. 21.00

1 0

6. 96.46

6 6

7. 27.75

7 5

8. 45.82

8 2

9. 83.69

6 9

10. 44.68

4 8

# Identificar la Posición de los Decimales (D) Respuestas

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1.  $\underline{9}7.\underline{1}0$   
El 7 está en la posición de las las unidades .  
El 1 está en la posición de las las décimas .
2.  $\underline{2}7.\underline{8}7$   
El 2 está en la posición de las las decenas .  
El 7 está en la posición de las las centésimas .
3.  $\underline{8}1.\underline{1}9$   
El 1 está en la posición de las las unidades .  
El 1 está en la posición de las las décimas .
4.  $\underline{2}9.\underline{2}8$   
El 2 está en la posición de las las decenas .  
El 8 está en la posición de las las centésimas .
5.  $\underline{2}1.\underline{0}0$   
El 2 está en la posición de las las decenas .  
El 0 está en la posición de las las décimas .
6.  $\underline{9}6.\underline{4}6$   
El 6 está en la posición de las las unidades .  
El 6 está en la posición de las las centésimas .
7.  $\underline{2}7.\underline{7}5$   
El 2 está en la posición de las las decenas .  
El 5 está en la posición de las las centésimas .
8.  $\underline{4}5.\underline{8}2$   
El 5 está en la posición de las las unidades .  
El 8 está en la posición de las las décimas .
9.  $\underline{8}3.\underline{6}9$   
El 3 está en la posición de las las unidades .  
El 6 está en la posición de las las décimas .
10.  $\underline{4}4.\underline{6}8$   
El 4 está en la posición de las las decenas .  
El 8 está en la posición de las las centésimas .



# Identificar la Posición de los Decimales (E)

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 17.86

2. 56.44

3. 89.02

4. 90.06

5. 12.10

6. 84.28

7. 41.35

8. 36.95

9. 47.89

10. 20.84

# Identificar la Posición de los Decimales (E) Respuestas

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 17.86  
El 1 está en la posición de las las decenas .  
El 8 está en la posición de las las décimas .
2. 56.44  
El 6 está en la posición de las las unidades .  
El 4 está en la posición de las las centésimas .
3. 89.02  
El 9 está en la posición de las las unidades .  
El 2 está en la posición de las las centésimas .
4. 90.06  
El 9 está en la posición de las las decenas .  
El 0 está en la posición de las las décimas .
5. 12.10  
El 1 está en la posición de las las decenas .  
El 0 está en la posición de las las centésimas .
6. 84.28  
El 4 está en la posición de las las unidades .  
El 2 está en la posición de las las décimas .
7. 41.35  
El 4 está en la posición de las las decenas .  
El 3 está en la posición de las las décimas .
8. 36.95  
El 6 está en la posición de las las unidades .  
El 5 está en la posición de las las centésimas .
9. 47.89  
El 7 está en la posición de las las unidades .  
El 9 está en la posición de las las centésimas .
10. 20.84  
El 2 está en la posición de las las decenas .  
El 8 está en la posición de las las décimas .

# Identificar la Posición de los Decimales (F)

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 42.93

2. 13.39

3. 84.27

4. 67.58

5. 53.10

6. 15.26

7. 79.11

8. 69.08

9. 77.24

10. 77.06

# Identificar la Posición de los Decimales (F) Respuestas

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1.  $\underline{4}2.\underline{9}3$   
El 2 está en la posición de las las unidades .  
El 9 está en la posición de las las décimas .
2.  $\underline{1}3.\underline{3}9$   
El 1 está en la posición de las las decenas .  
El 9 está en la posición de las las centésimas .
3.  $\underline{8}4.\underline{2}7$   
El 8 está en la posición de las las decenas .  
El 2 está en la posición de las las décimas .
4.  $\underline{6}7.\underline{5}8$   
El 7 está en la posición de las las unidades .  
El 8 está en la posición de las las centésimas .
5.  $\underline{5}3.\underline{1}0$   
El 5 está en la posición de las las decenas .  
El 0 está en la posición de las las centésimas .
6.  $\underline{1}5.\underline{2}6$   
El 5 está en la posición de las las unidades .  
El 2 está en la posición de las las décimas .
7.  $\underline{7}9.\underline{1}1$   
El 7 está en la posición de las las decenas .  
El 1 está en la posición de las las centésimas .
8.  $\underline{6}9.\underline{0}8$   
El 9 está en la posición de las las unidades .  
El 0 está en la posición de las las décimas .
9.  $\underline{7}7.\underline{2}4$   
El 7 está en la posición de las las decenas .  
El 4 está en la posición de las las centésimas .
10.  $\underline{7}7.\underline{0}6$   
El 7 está en la posición de las las unidades .  
El 0 está en la posición de las las décimas .

# Identificar la Posición de los Decimales (G)

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 27.36

2. 81.22

3. 36.75

4. 99.92

5. 61.03

6. 89.02

7. 95.09

8. 42.40

9. 66.37

10. 56.06

# Identificar la Posición de los Decimales (G) Respuestas

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1.  $\underline{2}7.\underline{3}6$   
El 2 está en la posición de las las decenas .  
El 6 está en la posición de las las centésimas .
2.  $8\underline{1}.\underline{2}2$   
El 1 está en la posición de las las unidades .  
El 2 está en la posición de las las décimas .
3.  $\underline{3}6.\underline{7}5$   
El 3 está en la posición de las las decenas .  
El 7 está en la posición de las las décimas .
4.  $\underline{9}9.\underline{9}2$   
El 9 está en la posición de las las unidades .  
El 2 está en la posición de las las centésimas .
5.  $\underline{6}1.\underline{0}3$   
El 6 está en la posición de las las decenas .  
El 0 está en la posición de las las décimas .
6.  $8\underline{9}.\underline{0}2$   
El 9 está en la posición de las las unidades .  
El 2 está en la posición de las las centésimas .
7.  $\underline{9}5.\underline{0}9$   
El 9 está en la posición de las las decenas .  
El 9 está en la posición de las las centésimas .
8.  $\underline{4}2.\underline{4}0$   
El 2 está en la posición de las las unidades .  
El 4 está en la posición de las las décimas .
9.  $\underline{6}6.\underline{3}7$   
El 6 está en la posición de las las decenas .  
El 3 está en la posición de las las décimas .
10.  $\underline{5}6.\underline{0}6$   
El 6 está en la posición de las las unidades .  
El 6 está en la posición de las las centésimas .

# Identificar la Posición de los Decimales (H)

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 46.24

2. 50.42

3. 16.45

4. 34.66

5. 25.68

6. 58.01

7. 87.12

8. 38.53

9. 17.97

10. 83.23

# Identificar la Posición de los Decimales (H) Respuestas

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 46.24  
El 4 está en la posición de las las decenas .  
El 2 está en la posición de las las centésimas .
2. 50.42  
El 0 está en la posición de las las unidades .  
El 4 está en la posición de las las décimas .
3. 16.45  
El 6 está en la posición de las las unidades .  
El 5 está en la posición de las las centésimas .
4. 34.66  
El 3 está en la posición de las las decenas .  
El 6 está en la posición de las las décimas .
5. 25.68  
El 2 está en la posición de las las decenas .  
El 8 está en la posición de las las centésimas .
6. 58.01  
El 8 está en la posición de las las unidades .  
El 0 está en la posición de las las décimas .
7. 87.12  
El 7 está en la posición de las las unidades .  
El 1 está en la posición de las las décimas .
8. 38.53  
El 3 está en la posición de las las decenas .  
El 3 está en la posición de las las centésimas .
9. 17.97  
El 7 está en la posición de las las unidades .  
El 7 está en la posición de las las centésimas .
10. 83.23  
El 8 está en la posición de las las decenas .  
El 2 está en la posición de las las décimas .



# Identificar la Posición de los Decimales (I)

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 98.82

2. 94.37

3. 32.58

4. 47.82

5. 95.33

6. 79.66

7. 10.75

8. 50.44

9. 36.00

10. 94.60

# Identificar la Posición de los Decimales (I) Respuestas

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 98.82  
El 9 está en la posición de las las decenas .  
El 8 está en la posición de las las décimas .
2. 94.37  
El 4 está en la posición de las las unidades .  
El 7 está en la posición de las las centésimas .
3. 32.58  
El 3 está en la posición de las las decenas .  
El 5 está en la posición de las las décimas .
4. 47.82  
El 7 está en la posición de las las unidades .  
El 2 está en la posición de las las centésimas .
5. 95.33  
El 9 está en la posición de las las decenas .  
El 3 está en la posición de las las décimas .
6. 79.66  
El 9 está en la posición de las las unidades .  
El 6 está en la posición de las las centésimas .
7. 10.75  
El 1 está en la posición de las las decenas .  
El 5 está en la posición de las las centésimas .
8. 50.44  
El 0 está en la posición de las las unidades .  
El 4 está en la posición de las las décimas .
9. 36.00  
El 6 está en la posición de las las unidades .  
El 0 está en la posición de las las centésimas .
10. 94.60  
El 9 está en la posición de las las decenas .  
El 6 está en la posición de las las décimas .

## Identificar la Posición de los Decimales (J)

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 81.65

2. 20.98

3. 42.64

4. 80.72

5. 14.00

6. 89.38

7. 99.31

8. 59.57

9. 13.50

10. 59.33

# Identificar la Posición de los Decimales (J) Respuestas

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

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1.  $\underline{8}1.\underline{6}5$   
El 1 está en la posición de las las unidades .  
El 6 está en la posición de las las décimas .
2.  $20.\underline{9}\underline{8}$   
El 2 está en la posición de las las decenas .  
El 8 está en la posición de las las centésimas .
3.  $\underline{4}2.\underline{6}4$   
El 2 está en la posición de las las unidades .  
El 6 está en la posición de las las décimas .
4.  $\underline{8}0.\underline{7}2$   
El 8 está en la posición de las las decenas .  
El 2 está en la posición de las las centésimas .
5.  $\underline{1}4.\underline{0}0$   
El 1 está en la posición de las las decenas .  
El 0 está en la posición de las las centésimas .
6.  $\underline{8}9.\underline{3}8$   
El 9 está en la posición de las las unidades .  
El 3 está en la posición de las las décimas .
7.  $\underline{9}9.\underline{3}1$   
El 9 está en la posición de las las unidades .  
El 3 está en la posición de las las décimas .
8.  $\underline{5}9.\underline{5}7$   
El 5 está en la posición de las las decenas .  
El 7 está en la posición de las las centésimas .
9.  $\underline{1}3.\underline{5}0$   
El 1 está en la posición de las las decenas .  
El 5 está en la posición de las las décimas .
10.  $\underline{5}9.\underline{3}3$   
El 9 está en la posición de las las unidades .  
El 3 está en la posición de las las centésimas .