

Identificar la Posición de los Decimales (A)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. $\underline{5},017,350.\underline{5}653700$
2. $6,750,\underline{3}45.\underline{8}005681$
3. $2,812,607.\underline{8}707336$
4. $5,624,714.\underline{8}292045$
5. $2,857,531.\underline{5}849969$
6. $3,126,124.\underline{2}709934$
7. $6,923,660.\underline{0}767665$
8. $5,527,988.\underline{6}528747$
9. $\underline{1},117,889.\underline{2}605148$
10. $2,789,543.\underline{6}060587$

Identificar la Posición de los Decimales (A) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 5,017,350.5653700
El 5 está en la posición de las los millones .
El 6 está en la posición de las las centésimas .
2. 6,750,345.8005681
El 3 está en la posición de las las centenas .
El 0 está en la posición de las las milésimas .
3. 2,812,607.8707336
El 0 está en la posición de las las decenas .
El 3 está en la posición de las las cienmilésimas .
4. 5,624,714.8292045
El 4 está en la posición de las las unidades .
El 2 está en la posición de las las diezmilésimas .
5. 2,857,531.5849969
El 7 está en la posición de las los millares .
El 6 está en la posición de las las millonésimas .
6. 3,126,124.2709934
El 1 está en la posición de las las centenas de millar .
El 4 está en la posición de las las diezmillonésimas .
7. 6,923,660.0767665
El 2 está en la posición de las las decenas de millar .
El 0 está en la posición de las las décimas .
8. 5,527,988.6528747
El 5 está en la posición de las las centenas de millar .
El 7 está en la posición de las las cienmilésimas .
9. 1,117,889.2605148
El 1 está en la posición de las los millones .
El 4 está en la posición de las las millonésimas .
10. 2,789,543.6060587
El 8 está en la posición de las las decenas de millar .
El 7 está en la posición de las las diezmillonésimas .

Identificar la Posición de los Decimales (B)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 3,468,365.8938963

2. 1,183,712.8800081

3. 1,827,701.1477666

4. 1,839,848.3181796

5. 3,403,097.7720695

6. 3,178,724.9194449

7. 8,282,878.9687147

8. 4,284,435.1847769

9. 8,492,667.8349935

10. 3,341,327.8181401

Identificar la Posición de los Decimales (B) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 3,468,365.8938963
El 3 está en la posición de las las centenas .
El 3 está en la posición de las las milésimas .
2. 1,183,712.8800081
El 3 está en la posición de las los millares .
El 8 está en la posición de las las millonésimas .
3. 1,827,701.1477666
El 0 está en la posición de las las decenas .
El 4 está en la posición de las las centésimas .
4. 1,839,848.3181796
El 8 está en la posición de las las centenas de millar .
El 6 está en la posición de las las diezmillonésimas .
5. 3,403,097.7720695
El 7 está en la posición de las las unidades .
El 0 está en la posición de las las diezmilésimas .
6. 3,178,724.9194449
El 3 está en la posición de las los millones .
El 4 está en la posición de las las cienmilésimas .
7. 8,282,878.9687147
El 8 está en la posición de las las decenas de millar .
El 9 está en la posición de las las décimas .
8. 4,284,435.1847769
El 4 está en la posición de las los millones .
El 7 está en la posición de las las cienmilésimas .
9. 8,492,667.8349935
El 4 está en la posición de las las centenas de millar .
El 3 está en la posición de las las millonésimas .
10. 3,341,327.8181401
El 4 está en la posición de las las decenas de millar .
El 1 está en la posición de las las diezmillonésimas .

Identificar la Posición de los Decimales (C)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 8,846,324.3536691

2. 4,271,930.5439065

3. 9,397,180.7713972

4. 8,053,277.1404101

5. 8,303,136.2265452

6. 1,489,878.7234879

7. 4,650,259.7085954

8. 1,640,375.4767513

9. 9,508,501.9771854

10. 2,066,026.6191280

Identificar la Posición de los Decimales (C) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 8,846,324.3536691
El 6 está en la posición de las los millares .
El 6 está en la posición de las las cienmilésimas .
2. 4,271,930.5439065
El 4 está en la posición de las los millones .
El 5 está en la posición de las las décimas .
3. 9,397,180.7713972
El 9 está en la posición de las las decenas de millar .
El 3 está en la posición de las las diezmilésimas .
4. 8,053,277.1404101
El 7 está en la posición de las las unidades .
El 1 está en la posición de las las diezmil millonesésimas .
5. 8,303,136.2265452
El 3 está en la posición de las las centenas de millar .
El 6 está en la posición de las las milésimas .
6. 1,489,878.7234879
El 8 está en la posición de las las centenas .
El 7 está en la posición de las las millonésimas .
7. 4,650,259.7085954
El 5 está en la posición de las las decenas .
El 0 está en la posición de las las centésimas .
8. 1,640,375.4767513
El 6 está en la posición de las las centenas de millar .
El 1 está en la posición de las las millonésimas .
9. 9,508,501.9771854
El 9 está en la posición de las los millones .
El 4 está en la posición de las las diezmil millonesésimas .
10. 2,066,026.6191280
El 6 está en la posición de las las decenas de millar .
El 2 está en la posición de las las cienmilésimas .

Identificar la Posición de los Decimales (D)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 8,879,857.2603080
2. 3,393,950.6836647
3. 2,514,031.2445550
4. 3,969,807.4804847
5. 8,754,872.4842223
6. 4,006,608.4647955
7. 6,519,901.0662768
8. 2,761,292.5280740
9. 3,447,843.8349680
10. 3,175,577.1278321

Identificar la Posición de los Decimales (D) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 8,879,857.260308
El 8 está en la posición de las las centenas de millar .
El 0 está en la posición de las las diezmilésimas .
2. 3,393,950.6836647
El 0 está en la posición de las las unidades .
El 4 está en la posición de las las millonésimas .
3. 2,514,031.2445550
El 0 está en la posición de las las centenas .
El 2 está en la posición de las las décimas .
4. 3,969,807.4804847
El 6 está en la posición de las las decenas de millar .
El 8 está en la posición de las las centésimas .
5. 8,754,872.4842223
El 4 está en la posición de las los millares .
El 2 está en la posición de las las diezmilésimas .
6. 4,006,608.4647955
El 4 está en la posición de las los millones .
El 9 está en la posición de las las cienmilésimas .
7. 6,519,901.0662768
El 0 está en la posición de las las decenas .
El 6 está en la posición de las las milésimas .
8. 2,761,292.5280740
El 7 está en la posición de las las centenas de millar .
El 4 está en la posición de las las millonésimas .
9. 3,447,843.8349680
El 4 está en la posición de las las decenas de millar .
El 0 está en la posición de las las diezmilésimas .
10. 3,175,577.1278321
El 3 está en la posición de las los millones .
El 3 está en la posición de las las cienmilésimas .

Identificar la Posición de los Decimales (E)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 7,335,478.2581843

2. 3,324,040.9161442

3. 4,595,646.1530855

4. 9,410,435.0644795

5. 7,776,357.3712946

6. 3,424,805.1020307

7. 5,008,965.9318979

8. 3,821,050.2291204

9. 6,590,867.6214032

10. 6,714,698.4456723

Identificar la Posición de los Decimales (E) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. $7,335,478.2581843$
El 3 está en la posición de las las centenas de millar .
El 8 está en la posición de las las milésimas .
2. $3,324,040.9161442$
El 4 está en la posición de las las decenas .
El 9 está en la posición de las las décimas .
3. $4,595,646.1530855$
El 9 está en la posición de las las decenas de millar .
El 0 está en la posición de las las diezmilésimas .
4. $9,410,435.0644795$
El 9 está en la posición de las los millones .
El 5 está en la posición de las las diezmillonésimas .
5. $7,776,357.3712946$
El 6 está en la posición de las los millares .
El 4 está en la posición de las las millonésimas .
6. $3,424,805.1020307$
El 5 está en la posición de las las unidades .
El 0 está en la posición de las las centésimas .
7. $5,008,965.9318979$
El 9 está en la posición de las las centenas .
El 9 está en la posición de las las cienmilésimas .
8. $3,821,050.2291204$
El 8 está en la posición de las las centenas de millar .
El 0 está en la posición de las las millonésimas .
9. $6,590,867.6214032$
El 6 está en la posición de las los millones .
El 2 está en la posición de las las diezmillonésimas .
10. $6,714,698.4456723$
El 1 está en la posición de las las decenas de millar .
El 7 está en la posición de las las cienmilésimas .

Identificar la Posición de los Decimales (F)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 8,147,377.9277238

2. 9,781,264.7287792

3. 2,100,384.0196237

4. 8,529,212.5169343

5. 1,839,547.4072011

6. 4,393,817.5451636

7. 5,800,659.6168872

8. 5,174,268.0773372

9. 5,475,644.9782177

10. 4,988,370.6503003

Identificar la Posición de los Decimales (F) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 8,147,377.9277238
El 7 está en la posición de las los millares .
El 7 está en la posición de las las diezmilésimas .
2. 9,781,264.7287792
El 2 está en la posición de las las centenas .
El 2 está en la posición de las las centésimas .
3. 2,100,384.0196237
El 4 está en la posición de las las unidades .
El 2 está en la posición de las las cienmilésimas .
4. 8,529,212.5169343
El 8 está en la posición de las los millones .
El 3 está en la posición de las las diezmillonésimas .
5. 1,839,547.4072011
El 4 está en la posición de las las decenas .
El 4 está en la posición de las las décimas .
6. 4,393,817.5451636
El 9 está en la posición de las las decenas de millar .
El 3 está en la posición de las las millonésimas .
7. 5,800,659.6168872
El 8 está en la posición de las las centenas de millar .
El 6 está en la posición de las las milésimas .
8. 5,174,268.0773372
El 5 está en la posición de las los millones .
El 3 está en la posición de las las cienmilésimas .
9. 5,475,644.9782177
El 4 está en la posición de las las centenas de millar .
El 7 está en la posición de las las diezmillonésimas .
10. 4,988,370.6503003
El 8 está en la posición de las las decenas de millar .
El 0 está en la posición de las las millonésimas .

Identificar la Posición de los Decimales (G)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 3,224,453.9912233
2. 2,724,510.2457171
3. 6,155,685.4237904
4. 2,877,263.4700240
5. 7,339,713.2728756
6. 3,444,974.8505137
7. 2,451,160.2260382
8. 2,876,207.0461656
9. 2,223,135.4739229
10. 6,074,794.8024857

Identificar la Posición de los Decimales (G) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. $3,\underline{2}24,453.991\underline{2}233$
El 2 está en la posición de las las centenas de millar .
El 3 está en la posición de las las millonésimas .
2. $2,724,5\underline{1}0.\underline{2}457171$
El 0 está en la posición de las las unidades .
El 5 está en la posición de las las milésimas .
3. $6,1\underline{5}5,685.\underline{4}237904$
El 5 está en la posición de las las decenas de millar .
El 4 está en la posición de las las décimas .
4. $2,8\underline{7}7,263.4700\underline{2}40$
El 7 está en la posición de las los millares .
El 0 está en la posición de las las diezmillonésimas .
5. $7,339,7\underline{1}3.\underline{2}728756$
El 1 está en la posición de las las decenas .
El 8 está en la posición de las las diezmilésimas .
6. $\underline{3},444,974.8505\underline{1}37$
El 3 está en la posición de las los millones .
El 1 está en la posición de las las cienmilésimas .
7. $2,451,\underline{1}60.\underline{2}260382$
El 1 está en la posición de las las centenas .
El 2 está en la posición de las las centésimas .
8. $\underline{2},876,207.0461\underline{6}56$
El 2 está en la posición de las los millones .
El 5 está en la posición de las las millonésimas .
9. $2,\underline{2}23,135.4739\underline{2}29$
El 2 está en la posición de las las centenas de millar .
El 2 está en la posición de las las cienmilésimas .
10. $6,0\underline{7}4,794.80248\underline{5}7$
El 7 está en la posición de las las decenas de millar .
El 7 está en la posición de las las diezmillonésimas .

Identificar la Posición de los Decimales (H)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. $\underline{1},472,243.9998987$
2. $1,847,119.\underline{6}957428$
3. $2,736,317.\underline{2}480447$
4. $1,320,313.\underline{3}707435$
5. $9,635,690.\underline{4}577055$
6. $9,445,412.\underline{8}163227$
7. $8,613,135.\underline{7}218674$
8. $\underline{8},850,650.0792334$
9. $4,689,017.\underline{8}407320$
10. $2,493,448.9930349$

Identificar la Posición de los Decimales (H) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 1,472,243.9998987
El 1 está en la posición de las los millones .
El 9 está en la posición de las las cienmilésimas .
2. 1,847,119.6957428
El 4 está en la posición de las las decenas de millar .
El 9 está en la posición de las las centésimas .
3. 2,736,317.2480447
El 6 está en la posición de las los millares .
El 4 está en la posición de las las millonésimas .
4. 1,320,313.3707435
El 3 está en la posición de las las centenas de millar .
El 3 está en la posición de las las décimas .
5. 9,635,690.4577055
El 0 está en la posición de las las unidades .
El 7 está en la posición de las las diezmilésimas .
6. 9,445,412.8163227
El 1 está en la posición de las las decenas .
El 7 está en la posición de las las diezmillonésimas .
7. 8,613,135.7218674
El 1 está en la posición de las las centenas .
El 1 está en la posición de las las milésimas .
8. 8,850,650.0792334
El 8 está en la posición de las los millones .
El 3 está en la posición de las las cienmilésimas .
9. 4,689,017.8407320
El 6 está en la posición de las las centenas de millar .
El 2 está en la posición de las las millonésimas .
10. 2,493,448.9930349
El 9 está en la posición de las las decenas de millar .
El 9 está en la posición de las las diezmillonésimas .

Identificar la Posición de los Decimales (I)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. $7,272,218.8707743$
2. $9,893,952.8044888$
3. $3,397,672.6408471$
4. $6,572,255.4601988$
5. $6,236,085.1946338$
6. $4,743,412.3118157$
7. $2,485,115.6576237$
8. $2,442,771.0086304$
9. $1,248,975.6846925$
10. $7,356,800.5847486$

Identificar la Posición de los Decimales (I) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 7,272,218.8707743
El 7 está en la posición de las los millones .
El 0 está en la posición de las las milésimas .
2. 9,893,952.8044888
El 9 está en la posición de las las decenas de millar .
El 8 está en la posición de las las décimas .
3. 3,397,672.6408471
El 7 está en la posición de las las decenas .
El 4 está en la posición de las las centésimas .
4. 6,572,255.4601988
El 2 está en la posición de las los millares .
El 9 está en la posición de las las cienmilésimas .
5. 6,236,085.1946338
El 0 está en la posición de las las centenas .
El 8 está en la posición de las las diezmilésimas .
6. 4,743,412.3118157
El 2 está en la posición de las las unidades .
El 5 está en la posición de las las millonésimas .
7. 2,485,115.6576237
El 4 está en la posición de las las centenas de millar .
El 6 está en la posición de las las diezmilésimas .
8. 2,442,771.0086304
El 2 está en la posición de las los millones .
El 3 está en la posición de las las cienmilésimas .
9. 1,248,975.6846925
El 4 está en la posición de las las decenas de millar .
El 5 está en la posición de las las diezmilésimas .
10. 7,356,800.5847486
El 3 está en la posición de las las centenas de millar .
El 8 está en la posición de las las millonésimas .

Identificar la Posición de los Decimales (J)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 2,769,696.2489892

2. 2,253,731.8859384

3. 1,319,917.5297712

4. 5,346,426.4471152

5. 1,386,175.2362503

6. 9,415,042.0027881

7. 3,568,222.5136666

8. 1,186,565.5667410

9. 4,178,170.3581728

10. 4,861,013.5980579

Identificar la Posición de los Decimales (J) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 2,769,696.2489892
El 6 está en la posición de las las decenas de millar .
El 4 está en la posición de las las centésimas .
2. 2,253,731.8859384
El 7 está en la posición de las las centenas .
El 8 está en la posición de las las décimas .
3. 1,319,917.5297712
El 1 está en la posición de las los millones .
El 9 está en la posición de las las milésimas .
4. 5,346,426.4471152
El 2 está en la posición de las las decenas .
El 2 está en la posición de las las diezmilésimas .
5. 1,386,175.2362503
El 6 está en la posición de las los millares .
El 2 está en la posición de las las diezmilésimas .
6. 9,415,042.0027881
El 4 está en la posición de las las centenas de millar .
El 8 está en la posición de las las cienmilésimas .
7. 3,568,222.5136666
El 2 está en la posición de las las unidades .
El 6 está en la posición de las las millonésimas .
8. 1,186,565.5667410
El 8 está en la posición de las las decenas de millar .
El 0 está en la posición de las las diezmilónésimas .
9. 4,178,170.3581728
El 4 está en la posición de las los millones .
El 7 está en la posición de las las cienmilésimas .
10. 4,861,013.5980579
El 8 está en la posición de las las centenas de millar .
El 7 está en la posición de las las millonésimas .