

Posición y Valor (F)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 376,602,659
2. 156,194,348
3. 608,947,326
4. 554,074,290
5. 365,103,638
6. 339,025,579
7. 676,193,003
8. 672,414,293
9. 353,519,969
10. 704,320,562

Posición y Valor (F) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 376,602,659
El 2 en la posición de los millares tiene un valor de 2000.
2. 156,194,348
El 8 en la posición de las unidades tiene un valor de 8.
3. 608,947,326
El 8 en la posición de los millones tiene un valor de 8,000,000.
4. 554,074,290
El 5 en la posición de las centenas de millón tiene un valor de 500,000,000.
5. 365,103,638
El 6 en la posición de las centenas tiene un valor de 600.
6. 339,025,579
El 2 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 20,000.
7. 676,193,003
El 0 en la posición de las decenas tiene un valor de 0.
8. 672,414,293
El 7 en la posición de las decenas de millón tiene un valor de 70,000,000.
9. 353,519,969
El 5 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 500,000.
10. 704,320,562
El 7 en la posición de las centenas de millón tiene un valor de 700,000,000.