

Posición y Valor (E)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 873,894,796

2. 968,466,300

3. 716,984,171

4. 395,231,148

5. 616,835,939

6. 591,192,726

7. 612,336,483

8. 718,479,313

9. 177,333,899

10. 925,788,205

Posición y Valor (E) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

1. 873,894,796
El 6 en la posición de las unidades tiene un valor de 6.
2. 968,466,300
El 9 en la posición de las centenas de millón tiene un valor de 900,000,000.
3. 716,984,171
El 9 en la posición de las centenas de millar tiene un valor de 900,000.
4. 395,231,148
El 3 en la posición de las decenas de millar tiene un valor de 30,000.
5. 616,835,939
El 6 en la posición de los millones tiene un valor de 6,000,000.
6. 591,192,726
El 7 en la posición de las centenas tiene un valor de 700.
7. 612,336,483
El 6 en la posición de los millares tiene un valor de 6000.
8. 718,479,313
El 1 en la posición de las decenas tiene un valor de 10.
9. 177,333,899
El 7 en la posición de las decenas de millón tiene un valor de 70,000,000.
10. 925,788,205
El 9 en la posición de las centenas de millón tiene un valor de 900,000,000.