**[3- Números de 6 y 7 cifras](http://www.matematicabasica.com/425)**

1. En la siguiente lista de números ubica correctamente la coma (,) para indicar la cantidad adecuada que la cifra de seis o siete número indique. (usamos la coma para separar los miles).

1.1) 3 4 5 1 2 0 1.2) 6 2 0 5 7 3 3 1.3) 7 8 4 5 2 3 1.4) 1 0 4 5 3 6 7

1.5) 5 4 7 1 1 0 1.6) 8 2 1 2 2 2 3 1.7) 1 8 3 4 2 1 1.8) 6 1 4 5 4 3 3

1. Escribe 4 números de 6 cifras que sean mayores a 500,000
2. Resuelve las siguientes operaciones

3.1) 345,691 – 216,732 3.2) 6,534,912 + 349,234 3.3) 8,342,982 – 5,689,251

1. Escribe 2 números de 6 cifras que sean pares y 2 números de 7 cifras que sean impares.
2. Escribe el mayor número posible de 6 cifras posible usando una sola vez los dígitos 3, 4, 5, 6, 7, 8.
3. Escribe el menor número posible usando dos veces cada uno de los dígitos siguientes; 1, 2, 3, 4.

¿Cuántos dígitos tienen el resultado de restar la respuesta 6 con la 5?