***EJERCICIOS PROPUESTOS O TRABAJO PRACTICO(5P)***

1. Ordenar los elementos de una cadena en orden alfabético . (Todas las operaciones realizar con Punteros: Lectura, Impresión e Intercambio).

**Ejemplo = casa , resultado = aacs**

2. Realiza una función para obtener la cantidad de caracteres que posee la palabra y otra invertir la cadena. (Todas las operaciones realizar con Punteros: Lectura, Impresión e Intercambio).

**Ejemplo: Lenguaje**

**ejaugneL**

3. Teniendo el vector que representa a los números arábicos

**int Vn[13]={ 1000, 900, 500, 400, 100, 90, 50, 40, 10, 9, 5, 4, 1 };**

Teniendo el vector de punteros que representa a los números romanos

**char \*Vc[13]={"m","cm","d","cd", "c","xc","l","xl", "x","ix","v","iv","i"};**

**A partir de números arábicos obtener su equivalente a número romano**

**Ejemplo**

