Ejercicio String v.5 – Programación - String



- 1. Ingresar una cadena de caracteres formadas por números y letras, en ese orden y obtenga otra cadena donde aparezca cada letra tantas veces como lo indique el número que lo precede. Ejemplo: Si la cadena es 2w4r5f debemos obtener la siguiente cadena: wwrrrrfffff
- 2. Ingresar una cadena y determinar cuantas palabras se encuentran en la cadena. Cada palabra se separa por medio de un espacio en blanco. Utiliza para ayudarte el método Split.
- 3. Leer una frase y encontrar la palabra de mayor longitud. El programa debe imprimir la palabra como el número de caracteres de la misma. Puedes usar el método Split.
- 4. Solicita al usuario una cadena de caracteres y obtener otra con todos los caracteres de las posiciones impares de la cadena.