README HW01

系級:資工113 學號:40947013S 姓名:孫韻婷

1. Another Character Encoding

目的:將經過處理的十六進位字串(二進位順序顛倒再以十六進位表示)轉換成 ascii 碼

輸入:以十六進位表示的字串並以"00"作結

輸出:對應的 ascii 字元

參考:LeetCode 190. Reverse Bits(處理顛倒順序的二進位)

#若有錯誤測資會印出錯誤訊息並跳出程式

2. Replacement

目的:改變句子中的某串文字(可容忍後面的標點符號 '?' ',' '.' '!')

輸入:要被改變的句子(字串A)、要被改變的關鍵字(字串B)、替換的字(字串C)

輸出:原本的字串A(字串B以紅色顯示)、改變過後的字串A(字串C以紅色顯示)

#若有錯誤測資會印出錯誤訊息並跳出程式

3. My String Library v1

目的:實作 strtol 功能

輸入:帶入含有"mystring.h"標頭檔的hw0103.c

4. My String Library v2

目的:實作 strchr、strrchr、strspn、strcspn、strpbrk、strstr、strtok 功能

輸入:帶入含有"mystring.h"標頭檔的hw0104.c

參考: http://c.biancheng.net/cpp/html/129.html (strtok)

5. Split

目的:實作 python 的 split 功能

輸入:帶入含有"mysplit.h"標頭檔的hw0105.c

README_HW01 1

回傳:若要切割的字串為NULL回傳-1,剩餘則回傳0 #分割符為NULL時, ppList 為把 " "刪除後剩下的字串組成的二維陣列

6. Bonus: perror

#詳見hw0106.pdf

README_HW01 2