5\_배열문제

1. 숫자배열을 입력 받아 최대, 최소, 평균값 구하기(최대길이 20)

입력: 배열의 길이 ↲ 숫자 ↲ 숫자 ↲ …

입력예시): 3 ↲ **1** ↲ **2** ↲ **3**

출력: 3.0 1.0 2.0 ↲

1. 문자열의 순서를 뒤집는 함수를 구현하시오. 이때, 문자열 최대 길이는 20

void myStrReverse(char arr[])

입력: apple, 출력: elppa

1. 입력 받은 문자열을 알파벳 순으로 정렬(소문자만)하는 프로그램을 작성하시오.

문자열의 최대 길이는 20.

void sortString(char arr[])

입력: apple, 출력: aelpp

1. 문자열에서 특정 문자열을 찾아 모두 삭제하는 프로그램을 작성하시오.

최대길이 20

키보드로부터 문자열과 삭제할 문자열 입력

String.h 사용 금지

예시1)

입력: abcdeabcde ↲ ab ↲

출력: cdecde

예시2)

입력: abcdeabcde ↲ cde ↲

출력: abab