컴퓨터학부 20142468 허경영

1. 소스코드

#include <stdio.h>

#include <string.h>

#include <sys/uio.h>

int main(int argc, char \*\*argv){

struct iovec vec[2];

char MSG1[] = "0123456789";

char MSG2[] = "abcdefghijklmnopqrstuvwxyz";

int str\_len;

vec[0].iov\_base=MSG1; // 배열 지정

vec[0].iov\_len=strlen(MSG1);

vec[1].iov\_base=MSG1; // 배열 지정

vec[1].iov\_len=strlen(MSG2);

str\_len = writev(0, vec, 2);

printf("\n총 %d 바이트 출력 \n", str\_len);

return 0;

}

2. 실행결과