

## 10장 과제

2018312567 조명하

### 1. vars.c

```
hey@ubuntu:~/system/10$ gcc -o vars vars.c
hey@ubuntu:~/system/10$ ./vars
hey@ubuntu:~/system/10$
```

### 2. stud1.c

```
hey@ubuntu:~/system/10$ gcc -o stud1 stud1.c
hey@ubuntu:~/system/10$ ./stud1
몇 명의 학생을 입력하겠습니까? 2
2 명의 학번과 이름을 입력하세요.
2018312567 abc
2020312567 bcd
1
* 학생 정보(역순) *
2020312567 bcd
2018312567 abc
```

### 3. stud2.c

```
hey@ubuntu:~/system/10$ gcc -o stud2 stud2.c
hey@ubuntu:~/system/10$ ./stud2
학번과 이름을 입력하세요
2018312576 abc
2019312567 bcd

d
* 학생 정보(역순) *
학번: 2019312567 이름: bcd
학번: 2018312576 이름: abc
총 2 명입니다.
hey@ubuntu:~/system/10$
```

#### 4. mem.c

```
hey@ubuntu:~/system/10$ gcc -o mem mem.c
hey@ubuntu:~/system/10$ ./mem
Do you like Linux?
Do you like linux?
like linux?
Do you like like Linux
hey@ubuntu:~/system/10$
```