

## 실습(1)

□ 예제 2-13, 2-14, 2-15, 2-16 을 실습할 것



## 실습(2)

- 고수준 입출력함수를 사용하여 5개의 스트링을 받아들이 파일에 저장한 후, 화면으로 스트링 번호를 입력하면 파일에서 해당 스트링을 읽어 화면에 출력하는 부분을 for문을 사용하여 작성하라

data file(testdata) : aaabbbcccdddeee

```
$ ./test
```

```
1
```

```
aaa
```

```
3
```

```
ccc
```

```
4
```

```
ddd
```

- 위 프로그램을 시스템 콜로 변환하여 작성하라



## 실습(3)

- lseek를 이용하여 다음 데이터 파일을 명령어 라인에 주어진 문자씩 읽고 다음과 같이 출력하는 프로그램을 작성하라.

data file(testdata) : abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

\$ ./test 2

current offset : 0 2 4 6 8 10 12 ...

current data : a c e g i k m o

- [숙제-9/26까지 제출할 것]

표준입출력 라이브러리를 이용하여 위의 문제를 작성하라

