5. FILE 입출력 연습

프로젝트명: FileInOut01

패키지명: com.biz.files.vo

클래스명: UserVO

- 1. strld, strPassword, strName 멤버변수를 private으로 선언하시오
- 2. 각 member 변수의 getter와 setter를 작성하시오
- 3. toString()을 재 정의 하시오

프로젝트명: FileInout01

패키지명: com.biz.files.service

클래스명: UserSe01

실습내용

- 1. List<UserVO> userList 선언
- 2. 생성자에서 userList 초기화
- 3. makeld() 메서드에서 100부터 200까지의 임의의 수 10개를 를 생성하여
- 4. UserVO의 stld에 저장하고
- 5. userList에 추가

프로젝트명 : FileInout01

패키지명 : com.biz.files

클래스명: FilesExec02

- 1. 우리말이름.txt 파일을 읽어서
- 2. 한줄(Line)씩 console에 보이시오

프로젝트명: FileInout01

패키지명: com.biz.files.service

- 1. List<String> strList 객체 선언 strFileName 변수선언
- 2. 생성자에서 strFileName을 매개변수로 받아 strFileName 변수에 저장
- 3. readFile()메서드 에서 strFileName에 저 장된 파일이름을 참조하여 파일을 읽어 한 라인씩 strList에 추가

프로젝트명 : FileInout01

패키지명: com.biz.files.service

- 1. List<String> strList 객체 선언 strFileName 변수선언
- 2. 생성자에서 strFileName을 매개변수로 받아 strFileName 변수에 저장
- 3. readFile()메서드 에서 strFileName에 저 장된 파일이름을 참조하여 파일을 읽어 이름만 잘라서 strList에 추가

프로젝트명: FileInout01

패키지명: com.biz.files.service

- 1. List<UserVO> userList 객체 선언 strFileName 변수선언
- 2. 생성자에서 strFileName을 매개변수로 받아 strFileName 변수에 저장
- 3. readFile()메서드 에서 strFileName에 저장 된 파일이름을 참조하여 파일을 읽어서 이름만 잘라서 UserVO의 strName에 저장하 고 userList에 추가

프로젝트명: FileInout01

패키지명: com.biz.files.service

- 1. UserSe06을 복제하여 UserSe07 작성
- 2. 100~200까지 임의 의 수를 생성하여 return하는 makeld() 메서드 작성
- 3. readfile()메서드 에서 strFileName에 저장 된 파일이름을 참조하여 파일을 읽어서
- 4. 이름만 잘라서 UserVO의 strName에 저장,
- 5. makeld() 리턴값을 strld에 저장한 후
- 6. userList에 추가