

프로그래밍 언어 활용

은행 계정계 프로젝트 I

프로젝트 실습 9-1

프로젝트명 : BankAcc01

패키지명 : com.biz.come.bank.vo

클래스명 : **BankVO**

1. strId, intBalance, strLastDate 변수선언
2. getter, setter 메서드 선언
3. toString() 재 정의

프로젝트 실습 9-2

프로젝트명 : BankAcc01

패키지명 : com.biz.come.bank.service

클래스명 : **BankService**

1. List<BankVO> bankList 선언
strFileName 선언
2. 생성자에서 bankList, strFileName 초기화
3. strFileName은 생성자의
매개변수로 받은 값으로 초기화

프로젝트 실습 9-3

프로젝트명 : BankAcc01

패키지명 : com.biz.come.bank.exec

클래스명 : **BankExec01**

1. BankService bs 선언 및 초기화
2. bankBalance.txt 파일 경로를
BankService 생성자에 매개변수로 전달

프로젝트 실습 9-4

프로젝트명 : BankAcc01

패키지명 : com.biz.come.bank.service

클래스명 : **BankService**

1. readFile() 메서드 선언하여
2. strFileName 변수 값을 참조하여
bankBalance.txt 파일을 읽어 한 줄 씩
console에 표시

프로젝트 실습 9-5

프로젝트명 : BankAcc01

패키지명 : com.biz.come.bank.service

클래스명 : **BankService**

1. readFile() 메서드를 수정하여
2. 콜론(:) 을 기준으로 잘라내어
BankVO에 저장한 후 bankList 에 추가
3. 파일의 저장 정보는 다음과 같다
strId:balance:lastDate

프로젝트 실습 9-6

프로젝트명 : BankAcc01

패키지명 : com.biz.come.bank.service

클래스명 : **BankService**

1. bankInput() 메서드를 선언하여
2. 계좌번호를 키보드로 입력 받아
3. bankList에 일치하는 계좌번호를 찾아서
있으면 '**있다**' 없으면 '**없다**' 라고
console에 표시하시오

프로젝트 실습 9-2

프로젝트명 : BankAcc02

패키지명 : com.biz.come.bank.service

클래스명 : **BankService**

1. List<BankVO> bankList 선언
strFileName 선언
2. 생성자에서 bankList, strFileName 초기화
3. strFileName은 생성자의
매개변수로 받은 값으로 초기화

프로젝트 실습 9-3

프로젝트명 : BankAcc01

패키지명 : com.biz.come.bank.exec

클래스명 : **BankExec01**

1. BankService bs 선언 및 초기화
2. bankBalance.txt 파일 경로를
BankService 생성자에 매개변수로 전달

프로젝트 실습 9-4

프로젝트명 : BankAcc01

패키지명 : com.biz.come.bank.service

클래스명 : **BankService**

1. readFile() 메서드 선언하여
2. strFileName 변수 값을 참조하여
bankBalance.txt 파일을 읽어 한 줄 씩
console에 표시

프로젝트 실습 9-5

프로젝트명 : BankAcc01

패키지명 : com.biz.come.bank.service

클래스명 : **BankService**

1. readFile() 메서드를 수정하여
2. 콜론(:) 을 기준으로 잘라내어
BankVO에 저장한 후 bankList 에 추가
3. 파일의 저장 정보는 다음과 같다
strId:balance:lastDate

프로젝트 실습 9-6

프로젝트명 : BankAcc01

패키지명 : com.biz.come.bank.service

클래스명 : **BankService**

1. bankInput() 메서드를 선언하여
2. 계좌번호를 키보드로 입력 받아
3. bankList에 일치하는 계좌번호를 찾아서
있으면 '**있다**' 없으면 '**없다**' 라고
console에 표시하시오