

김윤수

스마트 콘텐츠 융합 응용SW 엔지니어 양성과정(8884)  
[강남 M] 2020. 12. 02 ~ 2021. 07. 08 15:30~22:00  
김동현 강사 | 진은지 취업담당

남은 시간 11:51:19

수강생 평가

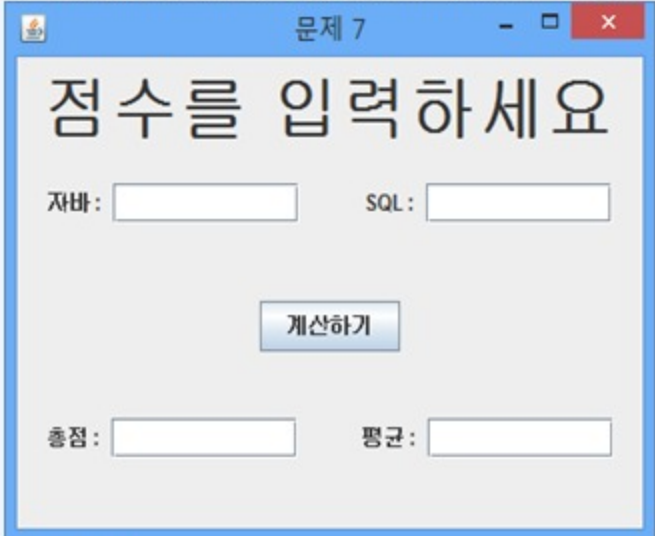
\* 첨부파일의 확장자를 소문자로 등록하세요. - 예시 : test.jpg(O), test.JPG(X)

[NCS전공교과] UI/UX 요구 분석 ()

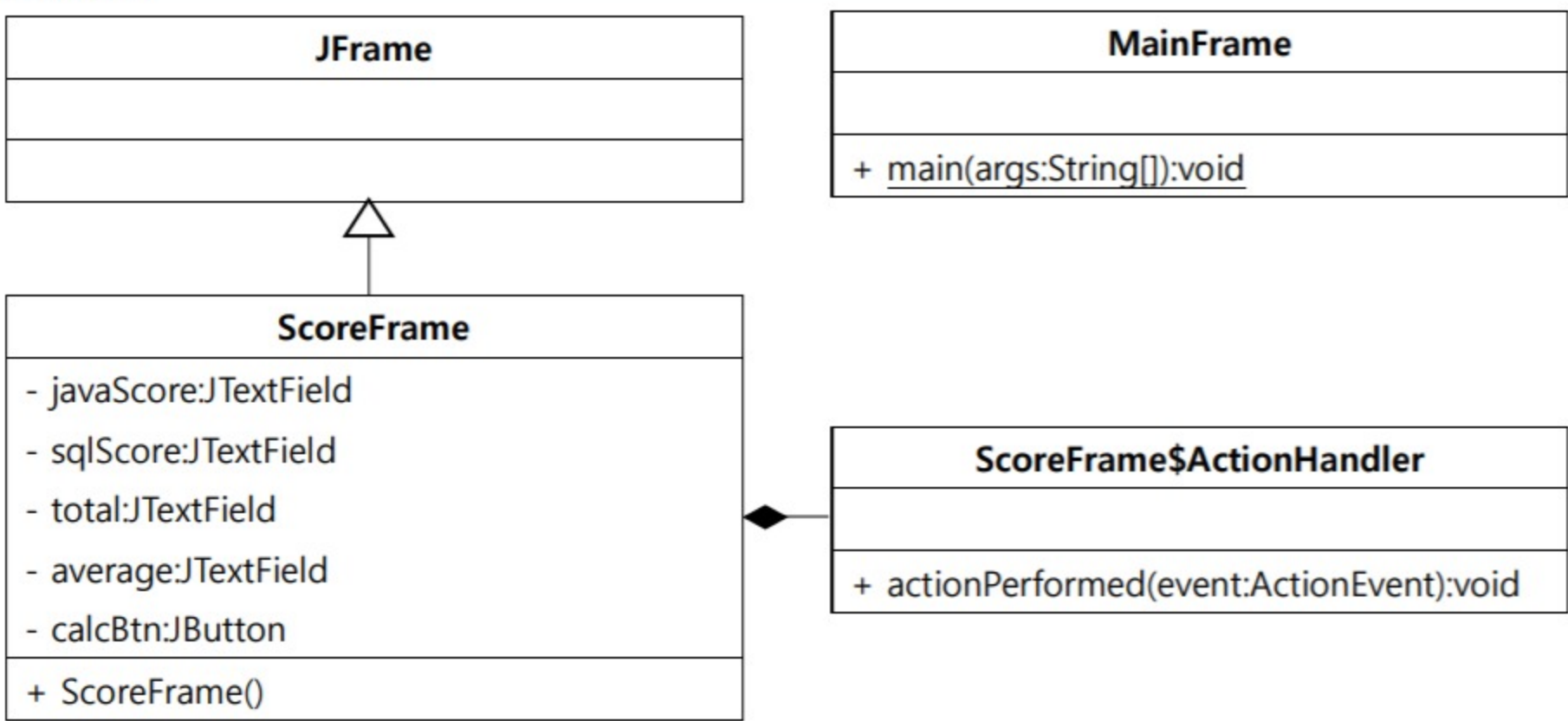
1회차 ▾

총점 : 100.0

1. 요구한 내용에 따라 파일들을 작성한 다음, 작성한 모든 파일을 수강생이름.ZIP 파일로 압축하여 제출하시오.
1. 다음과 같은 조건을 만족하는 프로그램을 작성하시오  
아래와 같은 GUI 화면을 작성한다. 이벤트 핸들러는 내부 클래스로 작성하여 구동 처리한다.  
자바와 SQL 점수를 입력하고, 계산하기 버튼을 누르면 총점과 평균이 계산되어 출력되게 한다



1. 사용 데이터  
텍스트필드에 입력된 값을 읽어서 계산한다.
2. class diagram



3. 구현 클래스

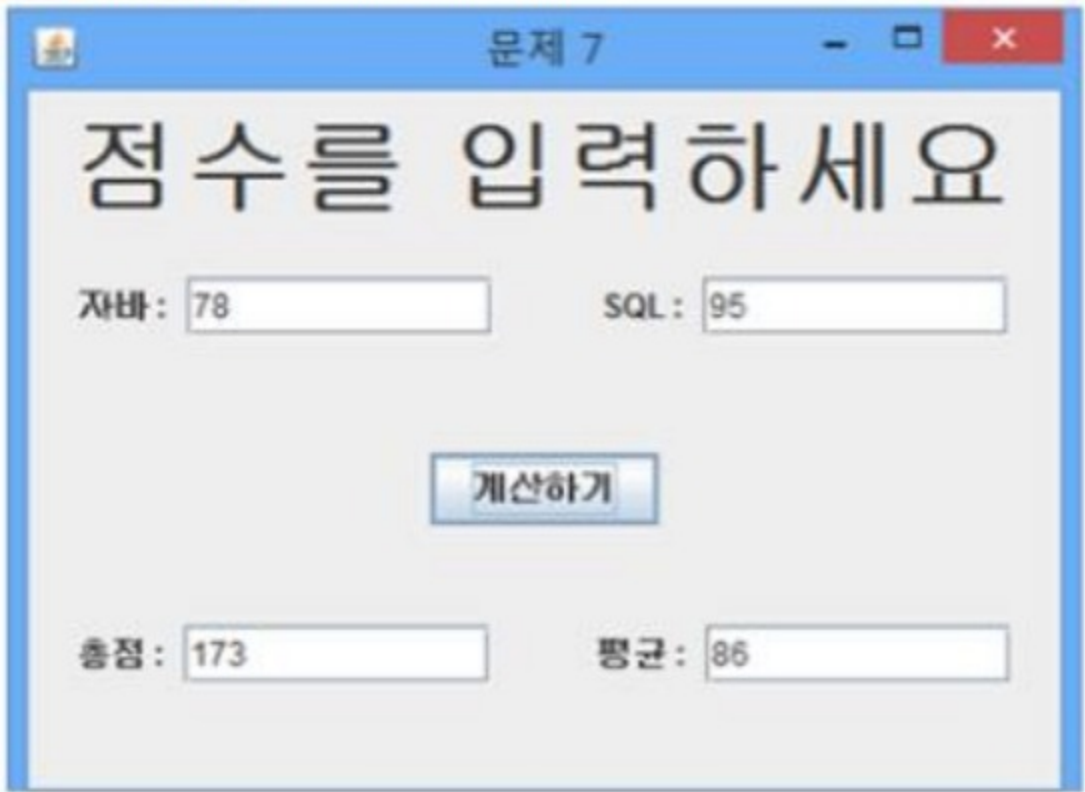
Package명	클래스 명	메소드 명	설명
ncs.test7	ScoreFrame	+ ScoreFrame()	기본 생성자 프레임과 컴포넌트를 구성하고 보이게 처 리
	ScoreFrame\$ActionHandler	+ actionPerformed(event:ActionEvent)	버튼 클릭 시, 자바 와 SQL필드에 입력 된 값을 읽어서 총점 과 평균을 계산한 값 을 출력
	MainFrame	+ main(args:String[]):void	main메소드 안에서 ScoreFrame 실행

4. MainFrame 클래스 구현 내용

```
package ncs.test7;

public class MainFrame {
    public static void main(String[] args) {
        new ScoreFrame();
    }
}
```

5. 실행 결과 (입력 값에 따라 결과 값은 다를 수 있음)



결과 | 점수 (100.0점)

답안첨삭

잘 구현하셨습니다 :)

평가항목				
평가구분	평가내용	평가기준	평가등급	등급별배점
2001020704_17v2.1UI/UX 컨셉트 아이디어 도출하기	UI/UX 개발과제 충족	요구된 UI/UX 개발과제를 정확하게 충족하였다.	상 ●	15
		요구된 UI/UX 개발과제를 일부만 충족하였다.	중 ○	8
		요구된 UI/UX 개발과제를 충족하지 못하였다.	하 ○	3
	UI/UX 컨셉트 아이디어 도출 및 분석	UI/UX 컨셉트 아이디어를 정확하게 도출하고 분석하였다.	상 ●	15
		UI/UX 컨셉트 아이디어를 일부만 도출하고 분석하였다.	중 ○	8
		UI/UX 컨셉트 아이디어를 거의 도출하지 못하거나 분석하지 못하였다.	하 ○	3
2001020704_17v2.2 패스트 프로토타입 제작하기	프로토타입의 구성요소와 특징 분석	프로토타입의 구성요소와 특징을 정확하게 분석하였다.	상 ●	20
		프로토타입의 구성요소와 특징을 일부만 분석하였다.	중 ○	14
		프로토타입의 구성요소와 특징을 분석하지 못하였다.	하 ○	5
	프로토타입의 수정사항 도출	프로토타입의 분석을 통해서 수정사항을 정확하게 도출하였다.	상 ●	15
		프로토타입의 분석을 통해서 수정사항을 일부만 도출하였다.	중 ○	8
		프로토타입의 분석을 통해서 수정사항을 도출하지 못하였다.	하 ○	3
	프로토타입의 이슈 보완	프로토타입의 분석을 통해서 이슈를 정확하게 보완하였다.	상 ●	15
		프로토타입의 분석을 통해서 이슈를 일부만 보완하였다.	중 ○	8
		프로토타입의 분석을 통해서 이슈를 보완하지 못하였다.	하 ○	3
2001020704_17v2.3 패스트 프로토타이핑 검증하기	프로토타이핑의 구성요소와 특징 검증	프로토타이핑의 구성요소와 특징을 분석을 통해서 정확하게 검증할 수 있다.	상 ●	10
		프로토타이핑의 구성요소와 특징을 분석을 통해서 일부만 검증할 수 있다.	중 ○	6
		프로토타이핑의 구성요소와 특징을 분석을 통해서 검증할 수 없다.	하 ○	2
	프로토타이핑의 수정사항 및 이슈 검증	프로토타이핑의 도출된 수정사항과 보완된 이슈를 정확하게 검증할 수 있다.	상 ●	10
		프로토타이핑의 도출된 수정사항과 보완된 이슈를 일부만 검증할 수 있다.	중 ○	6
		프로토타이핑의 도출된 수정사항과 보완된 이슈를 검증할 수 없다.	하 ○	2

평가 메인으로