서블릿/JSP 평가 문제

학습자에게 제공되는 Dynamic Web Project는 다음 환경에 최적화 되어 있다.

가. JDK 11 버전

나. Tomcat 9 버전

따라서 import할 때 버전 missing 으로 인한 컴파일 에러가 발생될 수 있다. Build path로 수강생 환경에 최적화시켜 구현한다.

•

[문제 1]

제공된 web_exam01_stu.zip 파일을 활용하여 코드를 구현 하시오.

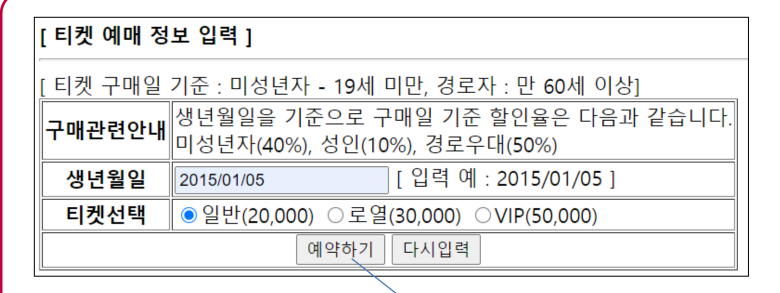
- 1) ticket.jsp 파일을 요청하여 입력항목의 생년월일을 입력하고 티켓 종류를 선택한 후 티켓예매 버튼을 클릭한다.
- 2) ReserveTicketServlet에서 입력한 생년월일을 이용하여 나이를 계산하고 reservationInfo.jsp 에서 결과를 웹 브라우저에 출력한다.

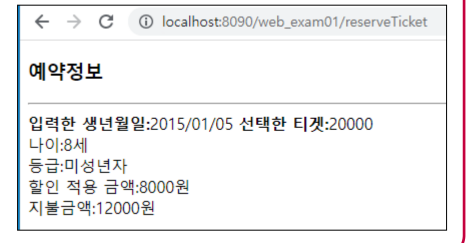
계산된 나이를 기준으로 다음과 같이 사용자를 구분한다.

- 1. 19세 이하 : 미성년자 (할인율 40%)
- 2. 19세 부터 60세 이하 : 성인 (할인율 10%)
- 3. 60세 이상 : 경로우대자 (할인율 50%) 선택한 티켓의 할인율을 적용하여 최종 금액을 계산한다.

[참고]

나이계산방식: [나이 = 올해 – 태어난 년도] ex) 2023-2000 = 23세



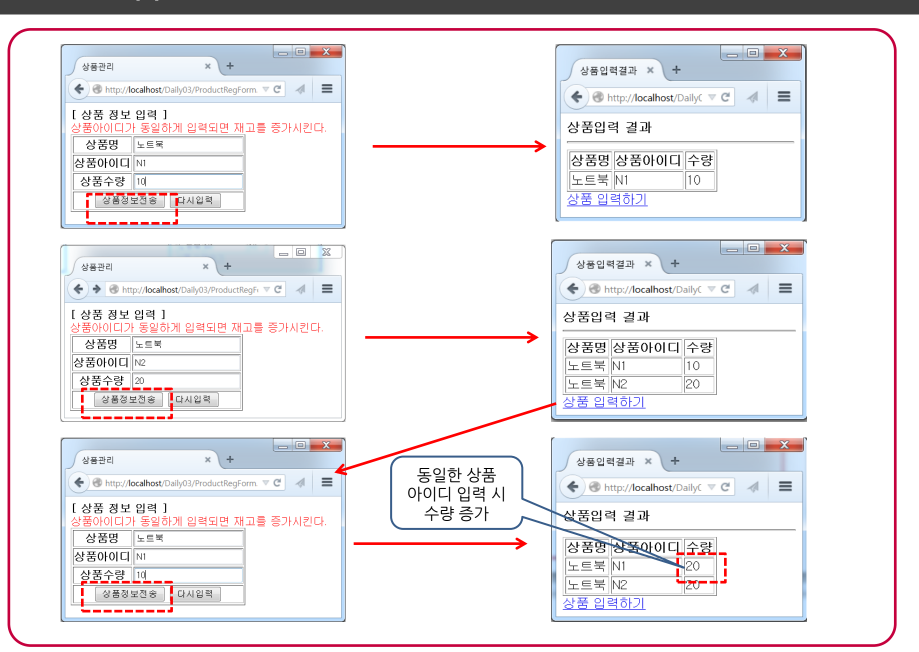


[문제 2]

제공된 web_exam02_stu.zip 파일을 활용하여 코드를 구현 하시오.

- 1) productForm.jsp 파일을 요청하여 입력한 정보를 Product 객체에 저장한다.
- 2) 생성된 Product 객체를 서블릿의 인스턴스 변수 HashMap<String, Product> products 를 이용하여 관리한다.
- 3) Product 객체의 id 필드를 이용하여 중복 데이터를 체크한다. 즉, 같은 상품 id 가 입력되면 같은 상품으로 처리하여 재고를 증가시킨다. HashMap에 같은 id를 가진 Product 이 없을 경우 새로운 상품으로 보고 HashMap에 Product 객체를 추가한다.
- **상품아이디로 상품의 유일성(중복) 체크. [아이디를 HashMap의 키로 사용] HashMap<String, Product> products





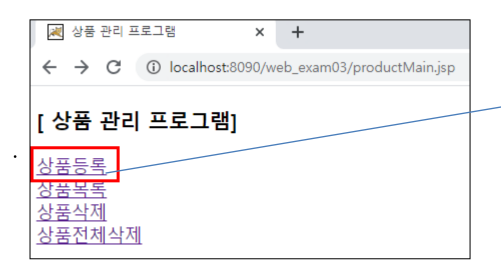
[문제 3]

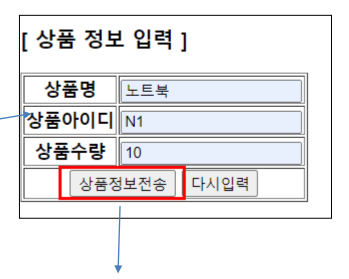
제공된 web_exam03_stu.zip 파일을 활용하여 코드를 구현 하시오.

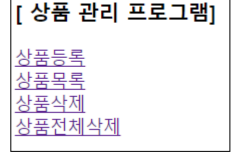
- 1. 브라우저에서 입력한 정보를 이용하여 Product 객체를 생성한다.
- 2. 생성된 Product 객체를 서블릿에서 HttpSession API를 활용하여 관리한다.
- 3. Product 객체의 id 필드를 이용하여 중복 데이터를 체크한다. 즉, 같은 상품 id 가 입력되면 같은 상품으로 처리하여 재고를 증가시킨다. HttpSession에 같은 id를 가진 Product가 없을 경우 새로운 상품으로 보고 HttpSession에 Prodcut 객체를 추가한다.
- 4. 실습에서 구현해야 되는 기능은 다음과 같다.
 - 1) 상품등록 기능
 - 2) 상품목록 기능
 - 3) 상품삭제 기능
 - 상품 전체 삭제
 - 특정 상품 삭제

[상품등록 기능]

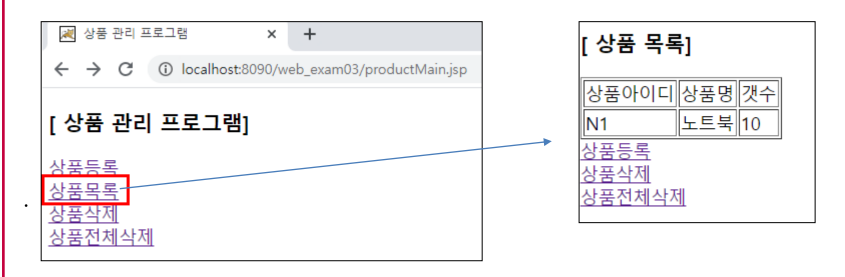
productMain.jsp파일을 요청하여 메인화면부터 시작한다.



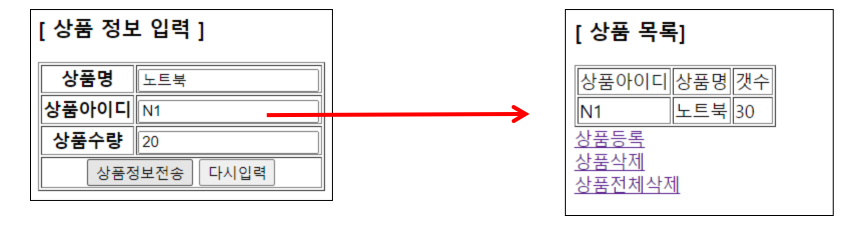




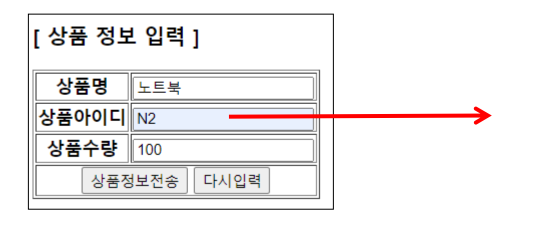
[상품목록 기능]



* 동일한 id 로 20개 추가 한 경우 화면 (기존 개수 증가)



* 새로운 id 로 100 개 추가 한 경우 화면



[상품 목록]

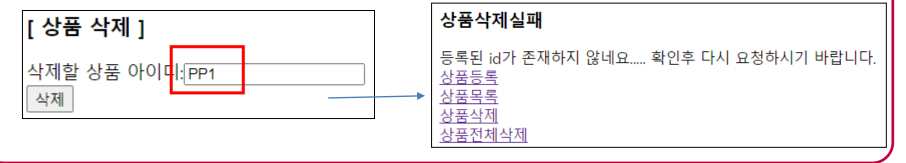
<u>상품전체삭제</u>

상품아이디	상품명	갯수
N1	노트북	30
N2	노트북	100
상품등록		
상품삭제		

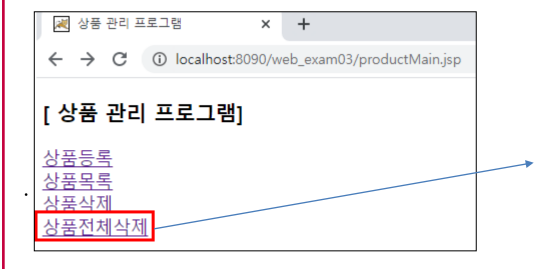
[상품삭제 기능]



삭제할 상품 아이디가 없는 경우(error.jsp)



[상품전체삭제 기능]



[상품 목록]

상품아이디 상품명 갯수 상품등록