

예제 3.1을 다음과 같이 수정하시오.

- 파일 이름은 BorderLayout.NORTH 에 입력
- 파일에 관한 정보 출력은 BorderLayout.CENTER에 출력
- 디렉토리 및 파일 내용은 BorderLayout.SOUTH에 출력
- 파일 정보 출력 시 CanonicalPath 추가
- 최종 수정 시각은 yyyy년 MM월 dd일 (E요일) hh시 mm분의 형식으로 출력함

서로 다른 2개의 파일 이름을 표준 입력으로 입력 받아 내용을 비교하여 그 결과를 출력하는 프로그램을 작성하시오 (파일의 내용을 읽을 때 FileInputStream과 File 클래스 사용).

예제 3.2를 수정하여 의해 ‘입력’ 버튼을 누르면 정보를 저장하고, ‘조회’ 버튼을 누르면 계좌번호에 해당하는 Record를 읽어 출력하는 클래스를 작성하시오. ‘삭제’ 버튼을 누르면 계좌번호에 해당하는 정보를 삭제하고 ‘Clear’ 버튼을 누르면 각 텍스트 필드의 내용을 초기화하도록 추가하시오. 윈도우의 x버튼을 클릭하면 윈도우는 닫히고 프로그램이 종료된다. 단, 계좌번호는 1부터 100까지로 제한하고 예외 발생 시 콘솔창에 출력함.