1. 5개의 라인을 가진 파일에서 입력한 3개의 검색어와 포함된

라인과 일치하는 검색어의 시작 위치를 알아낸다.

1. 제한 조건
2. 파일처리: BufferedReader(FileReder) 사용
3. 검색어: 키보드 입력받아 배열에 저장
4. 검색어와 그 위치값: 문자열 데이터 타입의 함수 이용
5. 결과: 배열에 저장
6. 5개의 라인을 가진 파일에서 입력한 3개의 검색어와 포함된

라인과 일치하는 검색어의 시작 위치를 알아낸다.

1. 제한 조건
2. 파일처리: BufferedReader(FileReder) 사용
3. 검색어: 키보드 입력받아 배열에 저장
4. 검색어와 그 위치값: 문자열 데이터 타입의 함수 이용
5. 결과: 배열에 저장
6. 5개의 라인을 가진 파일에서 입력한 3개의 검색어와 포함된

라인과 일치하는 검색어의 시작 위치를 알아낸다.

1. 제한 조건
2. 파일처리: BufferedReader(FileReder) 사용
3. 검색어: 키보드 입력받아 배열에 저장
4. 검색어와 그 위치값: 문자열 데이터 타입의 함수 이용
5. 결과: 배열에 저장