### [API 실습문제 2] 다음과 같은 조건을 만족하는 프로그램을 작성 하시오

영문을 입력 받는데 띄어쓰기를 하고 첫 글자는 대문자로 출력되게 하는 프로그램을 작성한다.

## \* 프로젝트 명: 11\_Api\_Homework\_본인이름

# 1. 사용 데이터

키보드로 값(영문)을 입력 받으시오.(전부 소문자로 띄어쓰기를 포함)

## 2. 구현 클래스 다이어그램 (Class Diagram)

com.hw2.controller.SpaceUpper				
+ SpaceUpper()				
+ spaceToUpper()				

com.hw2.Run				
+ main(args:String[]) : void				

## 3. 구현 클래스 설명

Package명	Class명	Method	설명
com.hw2.controller	SpaceUpper	+SpaceUpper()	기본 생성자
		+ spaceToUpper():void	입력 받은 영문을
			StringTokenizer와
			StringBuilder를 사용 해
			띄어쓰기를 기준으로 띄어쓰
			기 이후 첫 영문을 대문자로
			출력하는 메소드
com.hw2.run	Run	+ main(args:String[]) : void	spaceToUpper() 메소드 실행

## 4. class 구조

```
public class Run{
  public static void main(String args[]) {
    // SpaceUpper 클래스의 띄어쓰면 대문자로 바꿔주는 메소드 실행
  }
}
```

```
public class SpaceUpper() {
  public void spaceToUpper() {
    // 영문을 입력 받는다.
    // StringTokenizer를 통해 띄어쓰기를 기준으로 토큰 단위로 나온 것을 연산하는 메소드를 구성
    // 띄어쓰기 이후 첫 글자는 대문자로 되게 하고 그 외에 나머진 소문자로 해서
    StringBuilder에 담아 출력
}
```

### 5. 실행 결과

```
영어를 입력하시오(띄어쓰기 포함):
abc def ghi jkl
Abc Def Ghi Jkl
```