


현재몸무게와 목표몸무게를 각각 입력 받고
주차 별 감량몸무게를 입력 받아 목표 달성 시
축하 메시지를 띄우는 프로그램을 구현하시오.

<결과화면>

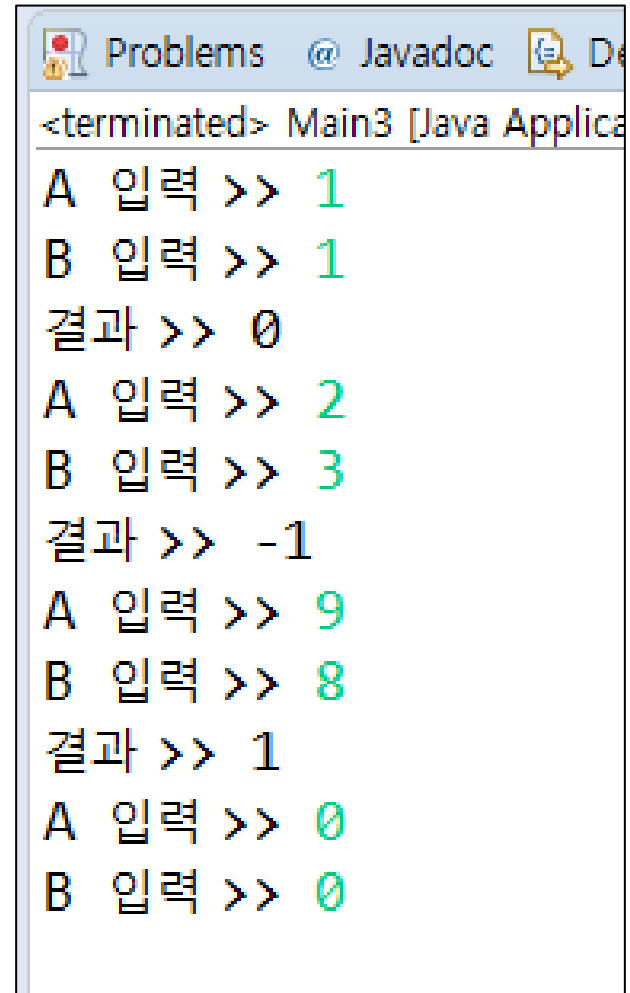


```
Console
<terminated> diet [Java Applicat
현재몸무게 : 80
목표몸무게 : 60
1주차 감량 몸무게 : 2
2주차 감량 몸무게 : 5
3주차 감량 몸무게 : 3
4주차 감량 몸무게 : 4
5주차 감량 몸무게 : 2
6주차 감량 몸무게 : 1
7주차 감량 몸무게 : 6
57kg 달성!! 축하합니다!
```

다음과 같은 프로그램을 작성하시오.

- A,B 숫자를 입력 받는다.
- A-B를 출력한다.
- A와 B가 모두 0을 입력 받으면 프로그램이 종료된다.

<결과화면>



The screenshot shows a Java IDE window titled "Problems @ Javadoc De". Below the title bar, the text "<terminated> Main3 [Java Applica" is visible. The console output displays three sets of input and calculation results:

```
A 입력 >> 1
B 입력 >> 1
결과 >> 0
A 입력 >> 2
B 입력 >> 3
결과 >> -1
A 입력 >> 9
B 입력 >> 8
결과 >> 1
A 입력 >> 0
B 입력 >> 0
```

랜덤으로 정수 2개를 뽑아 아래와 같이 출력

사용자는 두 수의 합을 입력

두 수의 합과 입력한 수가 일치하면 “Success”

두 수의 합과 입력한 수가 일치하지 않으면 “Fail”을 출력

* 기회는 5번! 5번 틀리면 GAME OVER

<결과화면>

4 + 1 = 5

SUCCESS!

2 + 1 = 2

Fail...

9 + 1 = 3

Fail...

3 + 9 = 2

Fail...

1 + 8 = 2

Fail...

0 + 9 = 1

Fail...

GAME OVER!