

## JAVA 8.0 기반 프로그래밍 중간 포트폴리오

1. 요구사항명세서: 주사위 게임
2. 구현 기술: Scanner, 람다 표현식, if-else문, do-while문
3. 프로그램 작성자: 육동현

```
Console
<terminated> DiceGuessingGame [Java Application] C:\Program Files\Java\jre1.8.0_131\bin\
자바 8.0 기반 프로그래밍 중간포트폴리오 _ 주사위 게임 (by 육동현)
=====
[게임설명] 이 게임은 컴퓨터가 생성하는 1~6까지의 임의의 주사위 눈의 결과를 예측하는 게임입니다.
당신에게는 총 3번의 추측 기회가 주어지며 3번 이내로 정답을 맞추지 못하면 게임에서 지게 됩니다.
=====

<1번째 도전> 주사위의 결과를 예측하여 입력해주시오: 2
[결과] 아, 안타깝습니다! 정답을 맞추지 못했습니다.

<2번째 도전> 다시 한 번 주사위의 결과를 예측하여 입력해주시오: 3
[결과] 아, 안타깝습니다! 정답을 맞추지 못했습니다.

<3번째 도전> 다시 한 번 주사위의 결과를 예측하여 입력해주시오: 1
[결과] 한 번은 틀렸지만 괜찮아요! 어쨌든 정답을 맞췄잖아요!
[정답] 컴퓨터가 생성한 주사위의 값: 1
[결과] 3번의 추측으로 정답을 맞추었습니다.
```