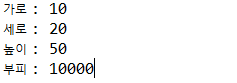
**[컴프09]hw05\_201702081\_최재범**

제출일 : 2017년 10월 31일

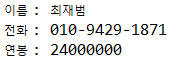
* 실행결과 캡쳐, 분석

1. Box.java



필드를 private로 선언하고, 필드들에 값을 대입하기 위한 설정자와 그 필드들에 접근하기 위한 접근자를 Box클래스 내에 만들었다. 또한 부피를 계산할 때 접근자로 값을 받아왔다. BoxTest 클래스 내의 main함수에서는 객체 선언 후 설정자를 이용해 값을 넣고 객체 내의 print()메소드로 출력하니 올바른 값이 나왔다.

1. Employee.java



필드를 private로 선언한 뒤 설정자와 접근자를 Employee 클래스 내에 만들고, EmployeeTest 클래스의 main함수에서는 객체 선언 후 설정자로 값을 대입한 뒤 출력함수를 이용해 출력하니 올바른 값이 나왔다.

* 어려웠던 점

딱히 어려웠던 것은 없었다.