## JAVA 01. WORKSHOP



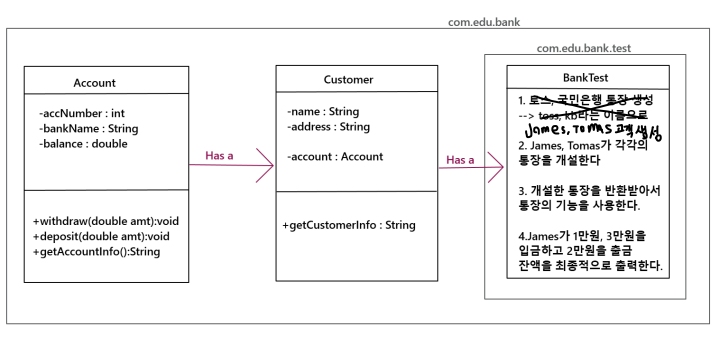
- ✓ Has a Relation 에 대한 이해를 할 수 있다.
- ✓ 값이 주입되는 두 가지 방법을 사용할 수 있다
- ✓ OOP의 클래스 코드 설계를 이해할 수 있다.



## 아래 UML을 보고 코드를 직접 작성합니다.

## >>> 조건

- 1. 값이 주입되는 통로는 본인이 생각해서 설계합니다.
- 2. Account객체의 모든 값은 Scanner를 통해서 받아서 입력합니다.
- 3. Account의 기능 deposit()는특정한 금액을 입금하는 기능 withdraw()는 특정한 금액을 출금하는 기능입니다.
- 4. 필요한 기능이나 구문이 있다면 개인적으로 추가해서 코드를 완성합니다.
- 5. ~Test 클래스에서는 최종잔액 외에도 고객정보도 출력합니다



작성한 java 파일들은 슬랙을 이용해서 파일업로드해 주시기 바랍니다.