

## [퀘스트 C] 코드피어리뷰 양식 (1)

```
▼ 퀘스트 C
```

**▼** 240531

기록 페이지

**▼** 240802

<u>기록 페이지</u>

```
# AIFFEL Data Scientist Campus Code Peer Review Templete

코더 : [노승호, 권미경]
리뷰어 : [이대현]
---

**PRT(Peer Review Template)**

[v ] **1. 주어진 문제를 해결하는 완성된 코드가 제출되었나요?**
def deposit(self, amount):
    if amount < 1:
        print("최소 1원이상 입금 가능")
    else:
        self.balance += amount
        self.deposit_count += 1
        print(f"{amount}원 입금되었습니다. 현잔액 {self.balance}
        if self.deposit_count%5 == 0 :
              interest = self.balance * 0.01
```

[퀘스트 C] 코드피어리뷰 양식 (1) 1

## self.balance += interest 문제 없이 완성도 높은 코드가 짜여져 있었습니다. [ ] \*\*2. 전체 코드에서 가장 핵심적이거나 가장 복잡하고 이해하기 어려운 투 주석 또는 doc string을 보고 해당 코드가 잘 이해되었나요?\*\* 주석이 전혀 없었습니다. [ ] \*\*3. 에러가 난 부분을 디버깅하여 문제를 "해결한 기록"을 남겼거나 "시 또는 추가 실험"을 수행해봤나요?\*\* 기록된 디버깅 시도와 그 밖에 새로운 시도는 없었습니다. [ ] \*\*4. 회고를 잘 작성했나요?\*\* 작성된 회고는 없었습니다 [v] \*\*5. 코드가 간결하고 효율적인가요?\*\* def withdraw(self, amount): if amount > self.balance: print("잔고 부족") else: self.banlace -= amount print(f"{amount}원 출금되셨습니다. 현잔액 {self.balance} 필요한 메서드를 잘 작성하였습니다. - - -### 참고 문헌

[퀘스트 C] 코드피어리뷰 양식 (1)