

10. 관계 연산자 문제(Challenge - 질문 노트 포함)

1000개의 데이터가 있다.

여기서 C에 해당하는 데이터는 30개 있다.

F에 해당하는 데이터는 500개 있다.

B에 해당하는 데이터는 240개 있다.

A에 해당하는 데이터는 700개 있다.

D에 해당하는 데이터는 350개 있다.

C 혹은 F 둘 중 하나의 케이스를 판정하고자 한다.

어떻게 하면 가장 효율적으로 이 케이스들을 찾아낼 수 있을까 고민해보자!

3일차 숙제

1000개 중

&& 연산자 사용해서

```
IF ( CASE C && CASE F ) ->
```

>> CASE C 와 CASE F에 해당하는 데이터 추려냄.

>> DATA 30씩

```
IF ( CASE F && !CASE C )
```

>> CASE F 중 CASE C 아닌 것들 추려냄

>> DATA 500씩

이게 최선인가..?

