

3조 1차 과제

제출일자 : 2021.01.08

제출자 : 박서현

2021CNU스포츠대회는 수영, 마라톤, 볼링, 배드민턴 총 4가지 종목으로 1월 7일 개최되었으며 모두 개인전으로 펼쳐졌다. 각 종목의 1, 2위 선수들은 한명 당 1점씩 얻게 되며 가장 많은 점수를 얻은 선수는 상금 500만원의 주인이 된다.

2021CNU스포츠대회의 결과는 아래와 같다.

종목	1위 선수	2위 선수
수영	승우	혜윤
마라톤	건하	서현
볼링	승우	건하
배드민턴	혜윤	승우

하지만 배드민턴 경기가 끝난 직후 결과에 승복하지 못하고 혜윤과 승우는 싸우기 시작했다. 결론적으로 혜윤과 승우는 -0.5점씩 받게 되었다.

학교 정문 전광판에 대회 결과 정보(학과명, 이름, 학번, 취득점수)를 아래와 같이 게시하고 할 때, <조건>에 맞게 코드를 작성하시오.

```
[[("전파정보통신공학과",'한승우','202033333'), 2.5],  
[("전파정보통신공학과",'이건하','202044444'), 2],  
[("전파정보통신공학과",'오혜윤','202022222'), 1.5],  
[("전파정보통신공학과",'박서현','202011111'), 1]]
```

<조건>

- 각 종목별 변수에 1,2위 선수를 저장할 것
 - count 내장 함수 이용할 것
 - 학과명, 이름, 학번은 변하지 않는 값으로 설정하고,
취득 점수는 변할 수 있는 값으로 설정할 것
-