

# review1

Created by 이윤준 ([yoonyoon.lee@gmail.com](mailto:yoonyoon.lee@gmail.com))

May, 2019

1. 문자열 `a-b-c-d`이 있다. 문자열의 `split`와 `join` 함수를 이용하여 위 문자열을 `a#b#c#d`와 같이 고치시오.
2. 다음은 학생들의 혈액형(A, B, AB, O)에 대한 데이터이다.  
`['A', 'B', 'A', 'O', 'AB', 'AB', 'O', 'A', 'B', 'O', 'B', 'AB']` for  
문을 이용하여 각 혈액형 별 학생수를 구하시오.
3. `(1,2,3)`이라는 튜플에 4라는 값을 추가하여 `(1,2,3,4)`처럼 만들어 출력하시오.
4. 리스트 `a = [1, 2, 3]`가 있다. 리스트 `a`에 `[4, 5]`를 `append`했을 때와 `extend`했을 때의 차이점은 무엇인가?
5. 딕셔너리 `a = {'A':90, 'B':80, 'C':70}`에서 'B'에 해당되는 값을 추출하고 삭제하십시오.