review1

Created by <u>이 윤 준</u> (<u>yoonjoon.lee@gmail.com</u>)

May, 2019

- 1. 문자열 a-b-c-d 이 있다. 문자열의 split와 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 a에 [4, 5]를 append 했을 때와 extend했을 때의 차이점은 무엇인가?
- 5. 딕셔너리 a = {'A':90, 'B':80, 'C':70}에서 'B'에 해당되는 값을 추출하고 삭제하십시오.