

Chapter 04_027. 튜플 아이템 정렬

—

튜플도 리스트처럼 정렬할 수 있을까?

튜플 정렬

sorted()

• 튜플 정렬

- 튜플은 수정이 불가하기 때문에 리스트로 변환 후 정렬하자.

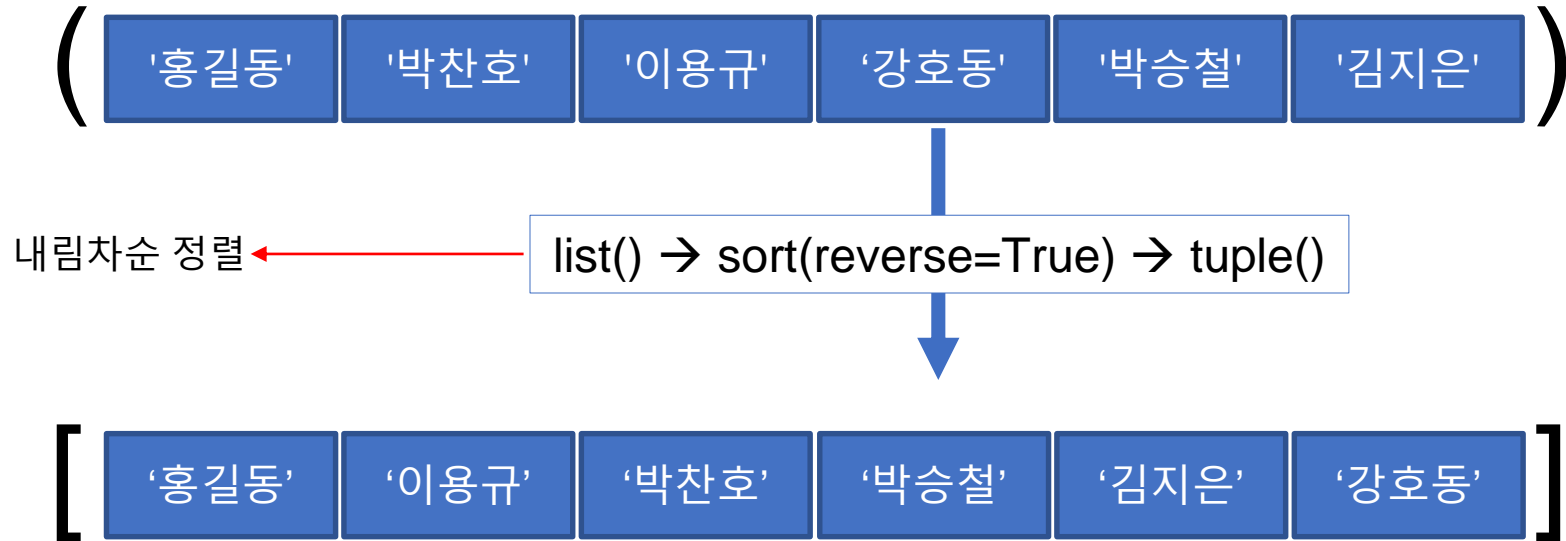


튜플 정렬

sorted()

• 튜플 정렬

- sort() 함수를 이용하면 아이템을 정렬할 수 있다.



튜플 정렬

sorted()

- sorted()

- sorted() 함수를 이용하면 튜플도 정렬할 수 있다.

('홍길동' '박찬호' '이용규' '강호동' '박승철' '김지은')

오름차순 정렬

sorted()

['홍길동' '이용규' '박찬호' '박승철' '김지은' '강호동']

sorted()는 리스트 자료형을 반환한다.

튜플 정렬

sorted()

• 실습

- 튜플로 정의된 점수표에서 최저 및 최고 점수를 삭제한 후 총점과 평균을 출력해 보자.

점수1	점수2	점수3	점수4	점수5	점수6
9.5	8.9	9.2	9.8	8.8	9.0

```
playerScore = (9.5, 8.9, 9.2, 9.8, 8.8, 9.0)
print('playerScore: {}'.format(playerScore))

playerScore = list(playerScore)
playerScore.sort()
print('playerScore: {}'.format(playerScore))

playerScore.pop(0)
playerScore.pop(len(playerScore) - 1)

playerScore = tuple(playerScore)
print('playerScore: {}'.format(playerScore))
```