



## CHAPTER 6. 딕셔너리

## 사전형 (1/2)

- 색인(키, key)과 데이터(값, value)를 묶어서 독자적인 사전을 구성
- 사전형은 색인과 내용(데이터)이 하나의 쌍으로 되어 있다는 점에서 리스트 형과 차별됨
- 키와 대응하는 값을 콜론(:)으로 연결하고, 각각의 쌍을 쉼표(,)로 구별하여 중괄호({})로 묶음

{ 키1:값1, 키2:값2, ... }

## 사전형 (2/2)

- 사전에서 데이터 꺼내기

`객체명[키]`

- 사전형의 메소드

`items()` : 사전 객체 안에 있는 요소를 키와 값의 상으로 반환

`keys()` : 색인에 해당하는 키가 전부 표시됨

`values()` : 값에 해당하는 데이터가 전부 표시됨

- 사전에서 삭제하기

`del 사전객체[키]`