파이썬 프로그래밍 기초 실습3

실습3) - **PPT 문제**

집. d = {key1:value1, key2:value2}	및 개씩 나오는지 저성하는 닉저너리를 만든 위 같이 출력하시오.
실습1) for 문을 사용하여 딕셔너리 타입의 d의 모든 value를 출력해 보시오. d = {'youn': 1, 'park': 2, 'kim': 10}	
1 2 10	
실습2) 아래와 같은 딕셔너리가 있다.	Fundamental Dudhamia fund
{'one':1, 'two':2, 'three':3, 'four':4, 'five':5}	Enter a sentence: <u>Python is fun!</u> {'!': 1, ' : 2, 'f': 1, 'i': 1, 'h': 1, 'o': 1, 'n': 2,
key의 <u>알파벳을 기준으로 순서</u> 대로 아래와 같이 (key, value)로 출력하시오.	'P': 1, 's': 1, 'u': 1, 't': 1, 'y': 1}
five 5	
four 4	
one 1	
three 3 two 2	
LWU Z	I

1. 딕셔너리(dict)

중괄호{}로 묶여 있으며, key와 value의 쌍으로 이루어

어떤 문장을 입력 받으면 해당 문장에서 각 알파벳이 몇 개씩 나오는지 저장하는 딕셔너리를 만든 후, 아래와 출력하시오. ter a sentence: Python is fun!