Python 02. 데이터 타입 및 형 변환



| Background

- ✓ 데이터의 입출력 방법의 이해
- ✓ 데이터의 형변환

| Goal

- ✓ 데이터 입출력 방법의 이해
- ✓ 데이터 타입 형 변환 방법의 이해

| Problem

1. 숫자의 입력과 출력

입력 받은 데이터를 숫자로 변환하고 덧셈해서 출력하는 프로그램을 작성하시오.

(힌트: input() 함수를 활용하여 데이터를 입력받을 수 있다.)

[입력]

숫자를 2번 입력받는다.

[출력]

입력 숫자를 계산하여 값을 출력한다.

[입력 예시]

6374

8729

[출력 예시]

15103

Python 02. 데이터 타입 및 형 변환



2. Dictionary를 활용하여 평균 구하기

좋아하는 점심메뉴를 이용하여 key는 메뉴, value는 가격인 dictionary를 만들고, 점심메뉴의 평균 값을 출력하시오.