README.md 6/22/2022

# 입출력 과제

## 연습문제 1

다음과 같은 출력이 나오도록 코드를 작성해 보세요. 어떤 형태로 작성해도 출력이 동일하면 상관 없습니다.

name: 코딩왕 age: 28 occupation: 개발자

nationality: Korea, Republic of

## 연습문제 2

평소에 투자 관심이 많은 철수는 비트코인에 투자를 했습니다. 철수는 퍼센트별 수익이 났을때 받을 돈을 확인해보는 계산기를 만들어 보려고 합니다. 투자금액과 예상 수익률을 입력을 했을 때 받을수 있는 이익을 계산해주는 프로그램을 작성해 보세요. (조건: 마지막 수익 출력값은 소수점이 없는 정수형으로 나와야 합니다.)

예시

```
투자금액을 입력해주세요(단위: $): 30000
예상 수익률을 입력해주세요 (단위: %): 10
예상되는 수익은 3000$ 입니다.
```

#### 연습문제 3

두 값을 받아 값이 동일한지 아닌지를 True 또는 False 출력해주는 코드를 작성해 보세요.

```
첫 번째 값을 입력해 주세요.
1
두 번째 값을 입력해 주세요.
1
True
```

# 연습문제 4

print를 한번만 사용하면서, 아래의 출력이 나오는 코드를 작성해 보세요. (hint: escape문을 사용하세요.)

```
안녕하세요 제 이름은 '한상훈"입니다.
감사합니다.
```

README.md 6/22/2022

## 연습문제 5

평소에 투자 관심이 많은 철수는 비트코인에 투자를 했습니다. 철수는 퍼센트별 수익이 났을때 받을 돈을 확인해보는 계산기를 만들어 보려고 합니다. 투자금액과 예상 수익률을 입력을 했을 때, 아래 예시와 같이 **입력받은 값**과 **받을수 있는 이익**을 계산해 주는 프로그램을 작성해 보세요. (조건: 마지막 수익 출력값은 소수점이 없는 정수형으로 나와야 합니다.)

투자금액을 입력해주세요(\$단위): 30000 투자 수익률을 입력해주세요 (\$단위): 10

철수는 30000\$를 투자해 10%의 이익을 즉 3000\$를 얻게됩니다.