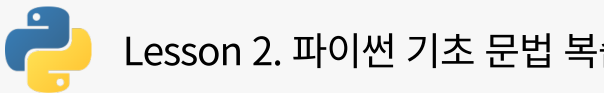
Lesson 2. 파이썬 기초 문법 복습 11-20

Python Practice 100







문제 11.

준빈이는 올해 31살, 키는 169.4cm이다. 준빈의 나이와 키를 변수로 선언하고 문자열 포매팅을 사용해 출력하세요.

출력:

준빈이는 올해 31살, 키는 169.4이다.





문제 12.

자신의 이름과 나이를 변수로 선언하고 서식지정자를 사용해서 소개하는 출력문을 작성하세요.

출력:

예시) 나의 이름은 람머스이고, 나이는 70살이다.



문제 13.

print("철수","영희","민수","나") 위 출력문을 sep 옵션을 사용해서 다음 문장으로 수정하세요.

출력:

철수랑 영희랑 민수랑 나





문제 14.

두 변수 n과 m에 임의의 자연수를 넣고 n의 m 제곱을 출력해보세요.

출력:

예) n = 2, m = 3 일때



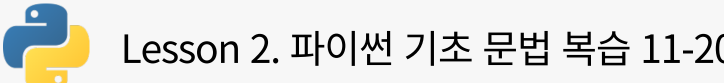


문제 15.

8/2*(3+2) 연산 결과의 우선순위를 고려해 암산해보고 결과를 출력하여 확인해보세요.

출력:

20.0



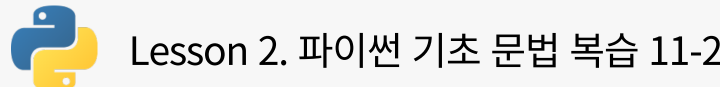


문제 16.

```
print("hello")
print("python")
다음 두 출력문을 한줄로 출력되도록 end 옵션을 사용해보세요.
```

출력:

hello python





문제 17.

가격을 의미하는 price로 변수를 선언하고 20% 할인된 금액을 포함하는 출력문을 작성해보세요.

출력:

예) price = 20000 일때,

정상가격: 20000원

20% 할인 적용 가격: 16000원



문제 18.

다음 값들을 모두 변수로 선언하고 변수의 데이터 타입을 확인할 수 있는 출력문을 작성해보세요.

15 / 0.13 / "홍길동" / [1,2,3] / (1,3,5) / {3, 5, 7}

출력:

<class 'int'> <class 'float'> <class 'str'> <class 'list'> <class 'tuple'> <class 'set'>



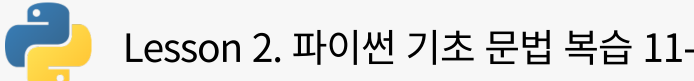
문제 19.

다음 값들을 모두 변수로 선언하고 서식 지정자 %를 사용해 문자열 포매팅하여 출력하세요.

age = 34 name = "김진우" height = 184.5

출력:

내 이름은 김진우, 나이는 34살이고 키는 184.5이다.





문제 20.

txt = "show me the money" 다음 변수를 활용해 t를 출력해보세요.

출력: