

## 제1장 1-3 파이썬 시작하기 마무리

### ▶ 3가지 키워드로 정리하는 핵심 포인트

1. 파이썬에서는 값을 만들어 내는 간단한 코드를 ( )이라고 합니다.
2. ( )는 의미가 부여된 특별한 단어로, 사용자가 지정하는 이름에 사용하면 안 됩니다.
3. ( )는 프로그래밍 언어에서 이름을 붙일 때 사용하는 단어입니다.
4. ( )은 프로그램을 설명하는 데 사용하며, 프로그램에는 어떠한 영향도 주지 않습니다.
5. ( )는 파이썬의 가장 기본적인 출력 방법으로 괄호 안에 출력하고 싶은 것을 입력해서 사용합니다.

정답 : 1. 표현식 2. 키워드 3. 식별자 4. 주석 5. print()

### ▶ 확인문제

1. 파이썬에서 원하는 자료를 출력할 때 사용하는 함수입니다. 다음과 같은 결과가 나오도록 빈 칸에 알맞은 함수를 적어 보세요.

```
>>> ( )("Hello Python")
Hello Python
```

정답 : print

2. 다음 단어 중 식별자로 사용할 수 있는 것은 ○표, 식별자로 사용할 수 없는 것은 ×표 하세요.

1. a ( )
2. hello ( )
3. \$hello ( )

4. 10\_hello (                    )
5. bye            (                    )

정답 : 1. ○, 2. ○ 3. × 4. × 5. ○

3. print() 함수의 print는 다음 중 무엇일까요?

1. 키워드
2. 식별자
3. 연산자
4. 자료

정답 : 3

4. print() 함수의 print는 스네이크 케이스와 캐멀 케이스 방식 중 어떤 방식으로 작성된 건가요? 맞는 것에 ○표 하세요.

(예) 스네이크 케이스  
캐멀 케이스

정답 : 스네이크 케이스 - ○

5. 다음 내용을 스네이크 케이스와 캐멀 케이스 형태로 바꿔 보세요.

예시	스네이크 케이스	캐멀 케이스
hello coding	hello_coding	HelloCoding
hello python	hello_python	HelloPython
we are the world	we_are_the_world	WeAreTheWorld
create output	create_output	CreateOutput
create request	create_request	CreateRequest
init server	init_server	InitServer
init matrix	init_matrix	InitMatrix