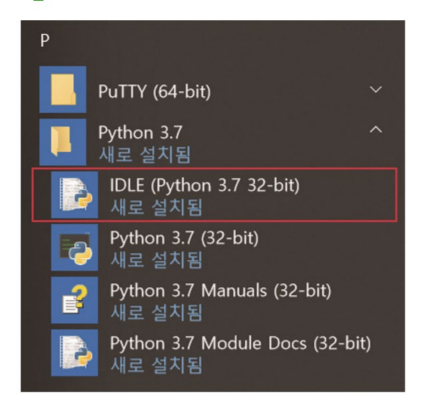
2장 개발 도구(IDLE) 사용법

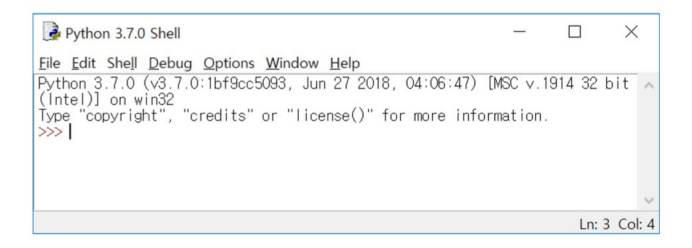
IDLE이란?

■ 설치된 파이썬 프로그램(IDLE)

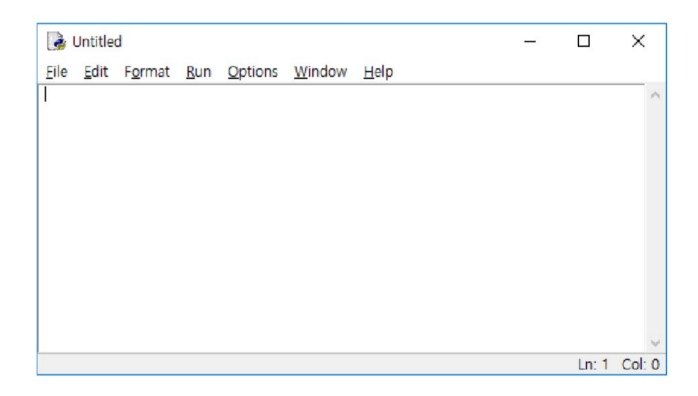


- ➤ IDLE (아이들, '통합 개발 학습 환경')
- ➤ 두 개의 창으로 구성
 - 1. 파이썬 쉘 : 명령 실행
 - 2. IDLE 에디터 : 프로그램 작성

1. 파이썬 쉘 화면



2. IDLE 에디터 화면



파이썬 쉘 사용하기

Python Shell

```
>>> 1+2+3+4+5
```

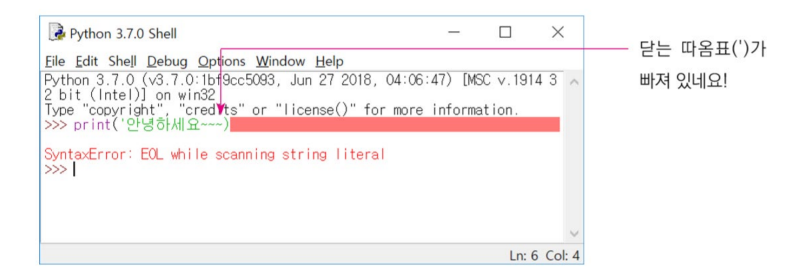
15

610

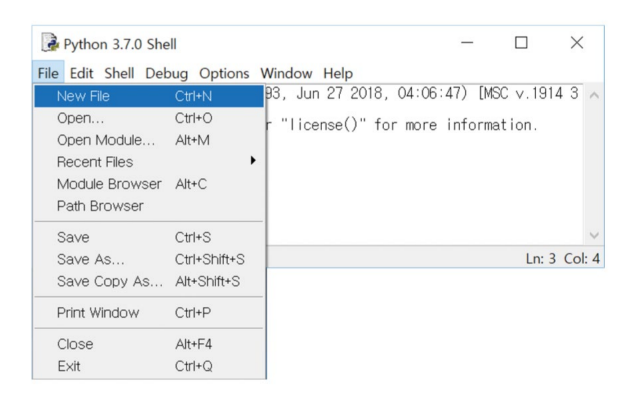
>>> print('안녕하세요~~~')

안녕하세요~~~

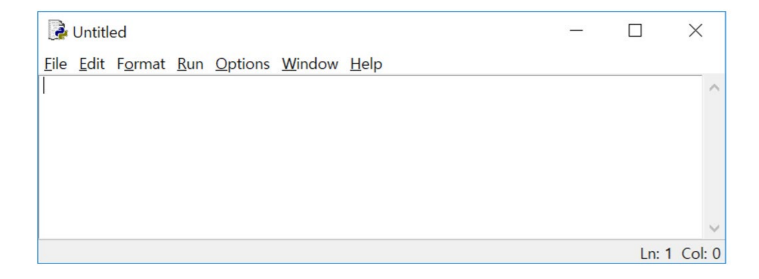
명령 잘못 입력하면 오류 발생



IDLE 에디터 창 열기



IDLE 에디터 창



IDLE 에디터 창에 내용 입력

IDLE 에디터	Untitled
	>>> print('파이썬 안녕~~~')

IDLE 에디터에서 프로그램 저장

- ➤ 메뉴에서 File > Save 선택
- ➤ 파일명 : hello.py

IDLE 에디터	hello.py
	>>> print('파이썬 안녕~~~')

퀴즈

2-1. '통합 개발과 학습 환경'을 의미하는 파이썬 프로그래밍 실습에 필 요한 프로그램은?

1 IDLE

2 운영체제

③ 메모장

4 인터넷 익스플로러

퀴즈

2-2. 다음은 IDLE에 관한 설명이다. 잘못된 것은?

- 1 IDLE에 내장된 파이썬 쉘에서는 파이썬 명령을 직접 입력할 수 있다.
- ② IDLE 에디터에서는 프로그램을 작성하고 파일로 저장할 수 있다.
- ③ IDLE 에디터를 이용하여 파이썬으로 그림을 그릴 수 있다.
- ④ IDLE 에디터에서 저장하게 되는 파일의 확장자는 .py 이다.

퀴즈

2-3. IDLE 에디터에서 저장된 프로그램 소스 파일을 불러와 실행할 때 사용하는 단축키는?

1 F10

2 F5

3 F12

4 F1

2-4. IDLE을 구성하는 두 개의 창 이름은 무엇인가?