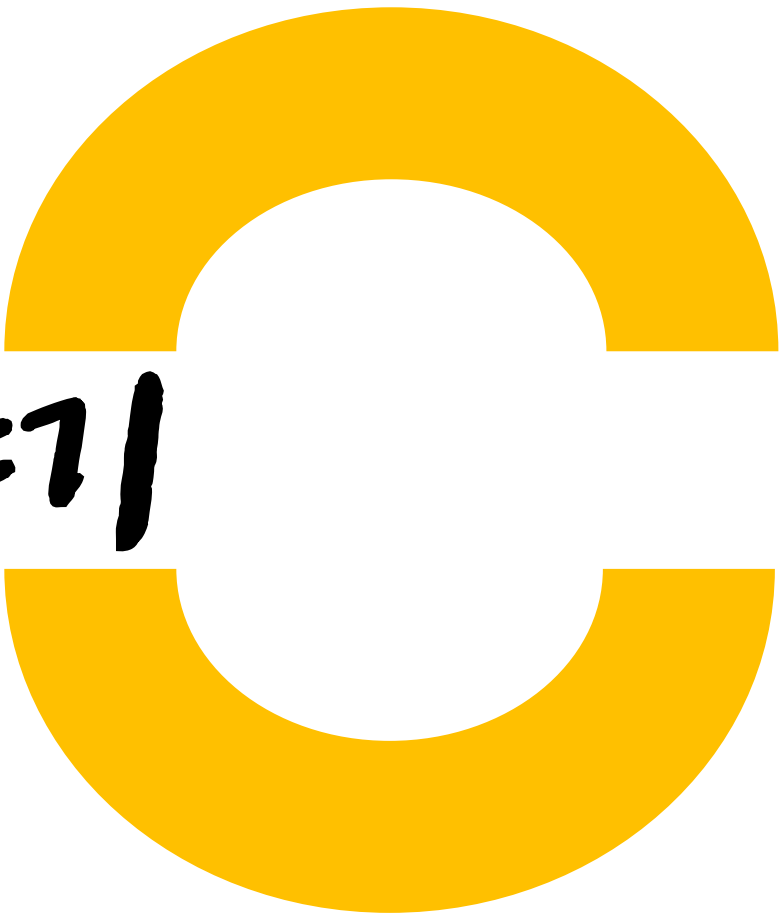


1장. C언어의 특징과 구조

시글사는 개발자의  
C언어 이야기





## c언어의 특징과 구조

함수 지향적

```
#include <stdio.h>    // C 표준 라이브러리 헤더
```

```
데이터형 함수명()
```

```
{
```

```
    함수 기능 정의
```

```
    return 데이터값;
```

```
}
```



```
int main()
```

```
{
```

```
    printf("Hello world/n");
```

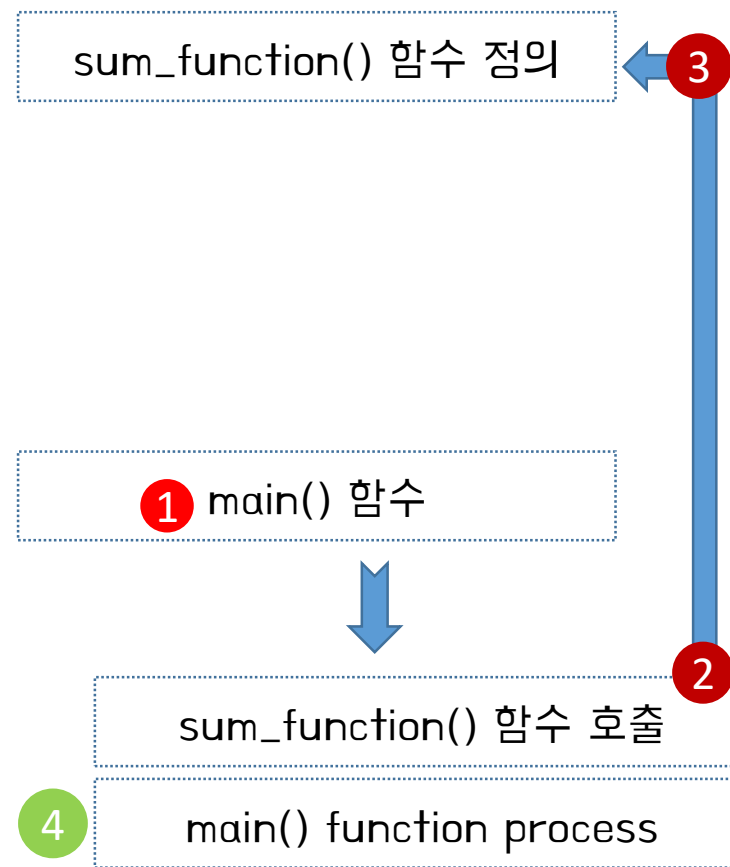
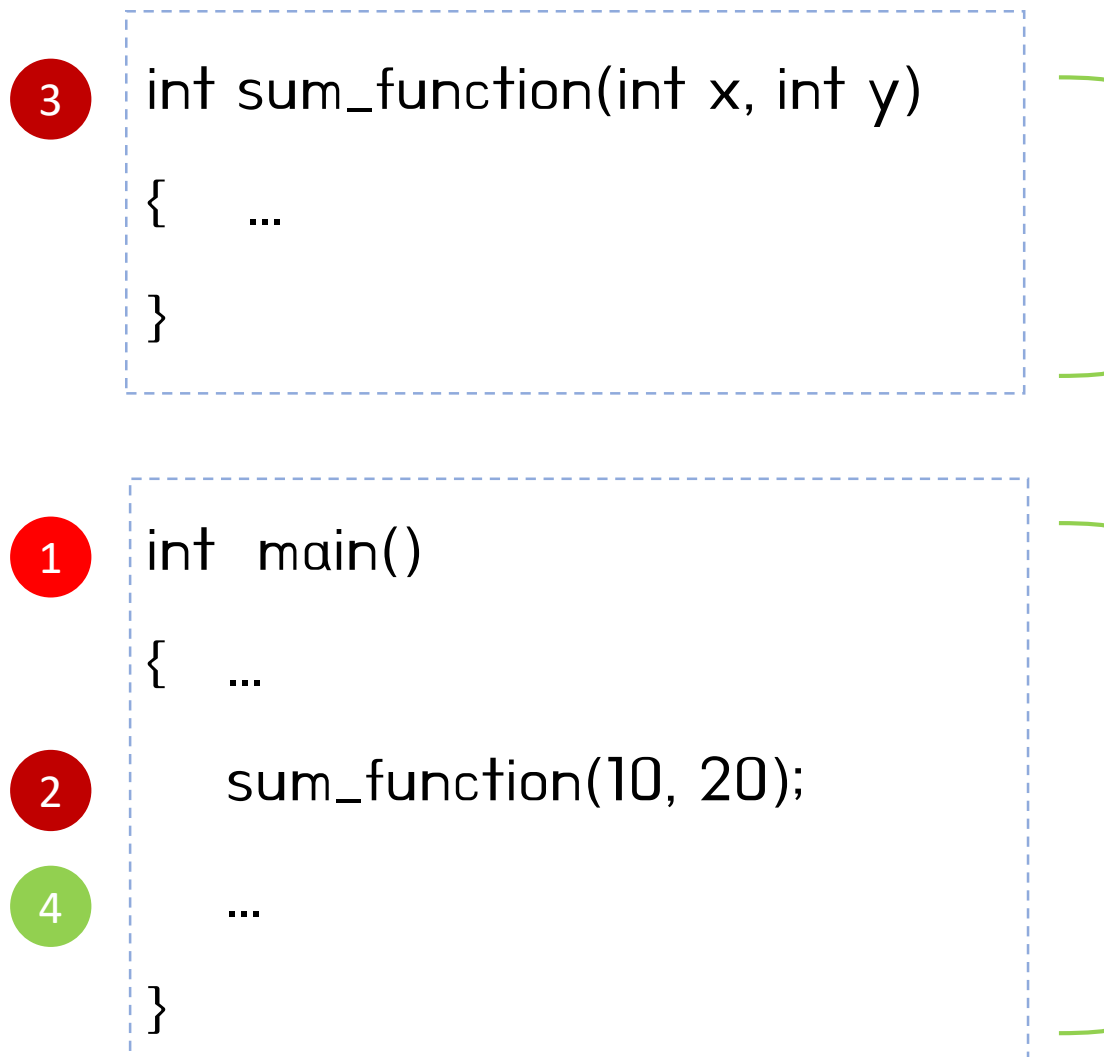
```
    return 0;
```

```
}
```



## c언어의 특징과 구조

절차 지향적





## c언어의 특징과 구조

소스와 컴파일





## C언어의 특징과 구조

### 총정리

함수 지향적 언어

절차 지향적 언어

소스와 컴파일 그리고 바이너리

:: C언어 강의 관련 영상 및 정보

Makefile 시작하기 <https://youtu.be/jnJL6ppn26Q>

Ctags 시작하기 <https://youtu.be/uYZ0WAm5rWE>

Vi(Vim) 시작하기 [https://youtu.be/GWo\\_MxMIJJ4](https://youtu.be/GWo_MxMIJJ4)

