### '안녕하세요'를 출력해보자

```
#include<stdio.h>
int main(void){
   printf("안녕하세요");
   return 0;
}
```

printf();

글자를 출력하기

### 내이름 출력하기

```
#include<stdio.h>
int main(void){
    printf("안녕하세요\n");
    printf("김코딩입니다\n");
    return 0;
}
```

역슬래시 n ₩n \n <mark>빈 행 출력</mark> 다음 줄로

# 덧셈을 할 수 있어요

```
#include<stdio.h>
int main(void) {
    printf("8+4=%d\n",8+4);
    return 0;
}
```

덧셈하기

+

## 뺄셈도 쉽게 합니다

```
#include<stdio.h>
int main(void) {
    printf("8-4=%d\n",8-4);
    return 0;
}
```

뺄셈하기

\_

### 곱셈도 척척박사

```
#include<stdio.h>
int main(void) {
    printf("8*4=%d\n",8*4);
    return 0;
}
```

곱셈하기

\* Shift+8

#### 나눗셈도 문제없어요

```
#include<stdio.h>
int main(void) {
    printf("8/4=%d\n",8/4);
    return 0;
}
```

나눗셈하기

/

#### Quiz 퀴즈풀어보기

```
글자를 출력할 때 쓰는 명령어는 무엇입니까?
print ();
빈 행을 출력하려면 무엇을 써야 합니까 ?
역슬레시
     →₩
          → \
    ) 뺄셈( ) 곱셈(
                   ) 나눗셈(
덧셈(
printf에서 숫자를 출력하려면 ( % )를 쓴다
```

C인이 배우기