

# 숫자를 입력하세요

```
#include<stdio.h>
int main(void){
    int num;
    scanf("%d", &num);
    printf("입력한 수 %d\n", num);
    return 0;
}
```

숫자입력  
하기

scanf  
& 연산자

# 입력한 수 두 배 구하기

```
#include<stdio.h>
int main(void){
    int num;
    scanf("%d",&num);
    printf("두 배 %d\n",num*2);
    return 0;
}
```

두 배를  
구하시오

num\*2

# 두 수를 입력 받아 더하세요

```
#include<stdio.h>
int main(void){
    int num1,num2;
    scanf("%d",&num1);
    scanf("%d",&num2);
    printf("더하면 %d\n",num1+num2);
    return 0;
}
```

입력 받은  
수 더하기

num\*2

# 두 수를 입력 받아 비교하기 1

```
#include<stdio.h>
int main(void){

    int num1,num2;
    scanf("%d",&num1); scanf("%d",&num2);
    if(num1==num2)
        printf("두 수는 같다");
    else
        printf("두 수는 다르다");
    return 0;
}
```

만약~라면  
그렇지 않으면

if  
else

# 두 수를 입력 받아 비교하기 2

```
#include<stdio.h>
int main(void){

    int num1,num2;
    scanf("%d",&num1); scanf("%d",&num2);
    if(num1 != num2)
        printf("두 수는 다르다");
    else
        printf("두 수는 같다");
    return 0;
}
```

같다  
다르다

==  
!=

# 100 이상 큰 수 입니까?

```
#include<stdio.h>
int main(void){

    int num1;
    scanf("%d",&num1);
    if(num1 >= 100)
        printf("100 이상 입니다");
    else
        printf("100보다 작은 수 입니다");
    return 0;
}
```

이상  
크거나 같다

>=

# 신나게 ^^ Quiz 퀴즈 풀어보기

- ① 컴퓨터가 입력 받기 위한 명령어는?  
s 입니다
- ② \_\_\_\_ 연산자는 변수방의 주소를 알려준다
- ③ 만약 ~ 라면 (     )     그렇지 않으면 (     )
- ④ 두 수가 같은가 (     ) 다른가 (     )
- ⑤ 크거나 같다 , 이상 (     )

