프로그래밍 연습 2 week 실습

## Problem 1) scanf() 및 printf() function 연습

Description: 두 개의 정수인 각도가 주어지면 삼각형의 세 번째 각도를 찾는 프로그램

● Hint: 두 각도를 한 개의 scanf() 함수로 입력 받자.

# [Input] 30 50 [output] 세 번째 각은: 100

● Output 참고

```
삼 각 형 의 내 각 2개 (빈 칸 으 로 분 리 ) :30 50
세 번째 각은: 100
```

## Problem 2) 원의 둘레 구하기

Description: 반지름 값을 input 값으로 입력받고 원의 둘레를 구하는 프로그램

● (원의 둘레)=2\*pi\*(반지름)의 공식을 사용하여 구함 cf.) pi 의 값은 3.14로 가정

Input: 0~100 사이의 integer N

### [Input]

4

### [output]

원의 둘레는 25.12 입니다.