10101번 - 삼각형 외우기

시간 제한	메모리 제한	제출	정답	맞은 사람	정답 비율
1 초	256 MB	2517	1398	1282	57.003%

문제

창영이는 삼각형의 종류를 잘 구분하지 못한다. 따라서 프로그램을 이용해 이를 외우려고 한다.

삼각형의 세 각을 입력받은 다음,

- 세 각의 크기가 모두 60이면, Equilateral
- 세 각의 합이 180이고, 두 각이 같은 경우에는 Isosceles
- 세 각의 합이 180이고, 같은 각이 없는 경우에는 Scalene
- 세 각의 합이 180이 아닌 경우에는 Error

를 출력하는 프로그램을 작성하시오.

입력

총 3개의 줄에 걸쳐 삼각형의 각의 크기가 주어진다. 모든 정수는 0보다 크고, 180보다 작다.

출력

문제의 설명에 따라 Equilateral, Isosceles, Scalene, Error 중 하나를 출력한다.

예제 입력 1 복사

60

70

예제 출력 1 복사

Scalene

출처

Olympiad (/category/2) > Canadian Computing Competition & Olympiad (/category/173) > 2014 (/category/299) > CCC 2014 Junior Division (/category/detail/1261) 1 변

- 문제를 번역한 사람: baekjoon (/user/baekjoon)
- 데이터를 추가한 사람: choiking10 (/user/choiking10)