



【编程实现】

输入三个正整数，判断这三个正整数能否分别作为三角形的三个边长，形成一个三角形，并将结果输出。
能构成三角形时，输出 1，不能构成三角形时，输出 0。
(在一个三角形中，任意两边之和大于第三边，任意两边之差小于第三边)

【评分标准】

20分：能正确接收输入的参数；
50分：能正确的判断是否可以构成三角形。

样例输入 1：

3 4 5

样例输出 1：

1

样例输入 2：

3 4 8

样例输出 2：

0