3.1 Логические операции 8 из 11 шагов пройдено 6 из 9 баллов получено

Существование треугольника

Даны три вещественных числа A, B, C. Определите, существует ли треугольник с такими сторонами. Если треугольник существует, выведите true, иначе выведите false

Формат входных данных

На вход программе подаются действительные числа А, В, С.

Формат выходных данных

Программа должна вывести логическое значение true или false.

Примечание: треугольник существует, если каждая из его сторон меньше суммы двух других.

Sample Input:

3 4 5

Sample Output:

true

Чтобы решить это задание откройте https://stepik.org/lesson/1057367/step/4