1.

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

2.

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

3.

Жители страны Малевии часто экспериментируют с планировкой комнат. Комнаты бывают треугольные, прямоугольные и круглые. Чтобы быстро вычислять жилплощадь, требуется написать программу, на вход которой подаётся тип фигуры комнаты и соответствующие параметры, которая бы выводила площадь получившейся комнаты.  
Для числа π в стране Малевии используют значение 3.14.

Формат ввода, который используют Малевийцы:

треугольник

a

b

c

где a, b и c — длины сторон треугольника

прямоугольник

a

b

где a и b — длины сторон прямоугольника

круг

r

где r — радиус окружности

**Sample Input 1:**

прямоугольник

4

10

**Sample Output 1:**

40.0

**Sample Input 2:**

круг

5

**Sample Output 2:**

78.5

**Sample Input 3:**

треугольник

3

4

5

**Sample Output 3:**

6.0

4.

Напишите программу, которая получает на вход три целых числа, по одному числу в строке, и выводит на консоль в три строки сначала максимальное, потом минимальное, после чего оставшееся число.

На ввод могут подаваться и повторяющиеся числа.

**Sample Input 1:**

8

2

14

**Sample Output 1:**

14

2

8

**Sample Input 2:**

23

23

21

**Sample Output 2:**

23

21

23