Triângulo

Adaptado por Neilor Tonin, URI 🔯 Brasil

Timelimit: 1

Leia 3 valores reais (A, B e C) e verifique se eles formam ou não um triângulo. Em caso positivo, calcule o perímetro do triângulo e apresente a mensagem:

Perimetro = XX.X

Em caso negativo, calcule a área do trapézio que tem A e B como base e C como altura, mostrando a mensagem

Area = XX.X

Entrada

A entrada contém três valores reais.

Saída

O resultado deve ser apresentado com uma casa decimal.

| Exemplo de Entrada | Exemplo de Saída |
|--------------------|------------------|
| 6.0 4.0 2.0 | Area = 10.0 |
| | |
| 6.0 4.0 2.1 | Perimetro = 12.1 |