**Exercício**

Especifique um conjunto de casos de teste adequado para testar o programa a seguir:

O programa lê três valores inteiros que representam os lados de um triângulo. A partir dos valores, o programa informa se os lados formam um triângulo isósceles, escaleno ou equilátero.

**Condição: a soma de 2 lados tem que ser maior que o terceiro lado.**

**Dica:**

* Um **triângulo equilátero** possui todos os lados, iguais.
* Um **triângulo isósceles** possui pelo menos dois lados de mesma medida
* Um **triângulo escaleno**, as medidas dos três lados são diferentes.