## Descrição do Trabalho

Todo triângulo possui, três medidas ângulos e três medidas dos lados.

Desenvolver um programas para determinar:

Os valores das medidas dos ângulos (em grau ou radiano) ou lados, de qualquer triângulo sabendo 3 medidas.

## Exemplos:

- 1. Sabendo as medida de três lados de um triângulos, determine as medidas dos ângulos internos
- 2. Sabendo uma medida de ângulo e a medida de dois lados, determine as outras medidas dos ângulos.
- 3. Sabendo uma medida de ângulo e a medida de dois lados, determine a outra medida do lado.
- 4. Sabendo duas medidas de ângulos e a medida de um lado, determine a outra medida do ângulo.
- 5. Sabendo duas medidas de ângulos e a medida de um lado, determine as outras medidas dos lados.
- 6. Sabendo três medidas de ângulos internos de um triângulo, determine as medida de três lados desse triângulo.