**Anotações**

* É um tipo de rotina
* Estrutura do procedimento:
  + Procedimento RotinaPreparo ()

Inicio

Bloco

FimProcedimento

* Escopo: é o local onde uma variável vai funcionar, ele pode ser global (quando uma variável funciona em todo o programa) ou local (quando uma variável só funciona dentro do procedimento)
* Passagem de parâmetro
  + Tipo 1: por valor
    - Procedimento Soma (A, B: inteiro)

Inicio

Bloco

FimProcedimento

* + - OBS: o valor somente é copiado para dentro do parâmetro
    - Os valores iniciais das variáveis globais não são alterados neste caso
  + Tipo 2: por referência
    - Procedimento Soma ( var A, B: inteiro)

Inicio

Bloco

FimProcedimento

* + - OBS: o parâmetro tem uma refêrencia automática ao valor da variável original (ela é substituída pelo valor do novo parâmetro), ou seja, qualquer alteração do parâmetro afeta a variável original
    - Os valores dos parâmetros do procedimento se referem às variáveis globais de origem