ATIVIDADES EM SALA - ALGORITMO MARIA & LETICIA

```
Algoritmo "semnome"
// Disciplina : [Linguagem e Lógica de Programação]
// Professor : Larissa Ribeiro
// Descrição : media das idades ate negativo
// Autor(a) : Maria e Leticia
// Data atual : 16/09/2024
Var
// Seção de Declarações das variáveis
contador, idade : inteiro
media: real
Inicio
// Seção de Comandos, procedimento, funções, operadores, etc...
 escreval(" insira idade:")
 leia (idade)
 enquanto idade >= 0 faça
     contador <- contador+ 1
     media <- media + idade
     escreval ("leia a idade")
     leia (idade)
 fimenquanto
 escreval (" foram lidas", contador, "idades")
  media <- media-contador
  escreval (" media das idades digitadas é :" ,media)
```

Fimalgoritmo

¶

```
Algoritmo "semnome"
// Disciplina : [Linguagem e Lógica de Programação]
// Professor : Larissa Ribeiro
// Descrição : ler uma sequencia de numeros do usuario e escreva o dobro de cada
        dobro de cada numero lido encerrar quando numero digitado for negativo
// Autor(a) : Maria e Leticia
// Data atual : 16/09/2024
Var
// Seção de Declarações das variáveis
numero, dobro: inteiro
Inicio
// Seção de Comandos, procedimento, funções, operadores, etc...
 escreval(" insira um numero:")
 leia (numero)
 enquanto numero >= 0 faça
    dobro <- numero*2
    escreval ("o valor do dobro de ", numero, "é", dobro)
    leia (numero)
 fimenquanto
Fimalgoritmo
Algoritmo "semnome"
// Disciplina : [Linguagem e Lógica de Programação]
// Professor : Antonio Carlos Nicolodi
// Descrição : SOLICITAR AO USUARIO LOGIN E SENHA CASO LOGIN E SENHA
ERRADOS
         PEDIR PARA INSERIR NOVAMENTE CASO CERTO EXIBIR UMA MENSAGEM
// Autor(a) : Nome do(a) aluno(a)
// Data atual : 16/09/2024
```

```
Var
```

// Seção de Declarações das variáveis LOGIN, SENHA ,ADMIN, ADMIN123: CARACTERE

Inicio

// Seção de Comandos, procedimento, funções, operadores, etc...
ESCREVAL (" DIGITE O SEU LOGIN")
LEIA (LOGIN)
ESCREVAL(" DIGITE SUA SENHA")
LEIA (SENHA)
ENQUANTO (LOGIN = ADMIN) E (SENHA = ADMIN123) FAÇA

ESCREVAL ("BEM VINDO AO SISTEMA")

FIMENQUANTO

Fimalgoritmo