## Avaliação 2 - Trabalho da Disciplina 2 [AVA 2]

Encontrar o valor de vendas de um restaurante vegetariano nos últimos três meses em suas filiais A competência a ser atingida pelo trabalho, será a capacidade de empregar uma linguagem intermediária entre a linguagem natural e uma linguagem de programação para descrever uma solução para o problema dado.

Uma empresa de vendas de alimentação vegetariana necessita de um programa para calcular o valor de vendas dos últimos três meses para cada filial.

Quando for digitado 0 (zero) no código da filial, pare o processamento.

Para cada filial serão lidos os valores das últimas três vendas.

Tara cada final serao fidos os valores das altimas tres vendas.
Para isso, os seguintes dados serão informados, via teclado para cada filial
filial(inteiro);
Valor do mês 1 (real);
Valor do mês 2 (real);
Valor do mês 3 (real);
totalFilia (real)
totalEmpresa
Ao final mostre na tela os dados lidos e os valores calculados
Considere a tela:
Filial:
Valor mês 1:
Valor mês 2:
Valor mês 3:
Valor total da filial:
Total do Restaurante:
Você deverá desenvolver:
- Português estruturado

- Programa em C++