

Disciplina: Fundamentos de Programação

Professora: Esp. Sibele Mueller

Turma: GTI71

ATIVIDADE PRÁTICA SUPERVISIONADA – APS 2

Orientações:

- A atividade poderá ser realizada em duplas utilizando a ferramenta do Code::Blocks;
- O prazo do envio é até 02/07/2017;
- O envio deverá ser efetuado por apenas um integrante da dupla;
- O envio deve ser feito pelo FAI Virtual no 'Envio de Atividade X – APS2', disponível na aula 17.

Faça o que se segue:

Tendo em vista a seguinte tabela:

| Mês | Entradas | Despesas | Saldo |
|-----------|--------------|--------------|-------|
| Janeiro | R\$ 1.200,00 | R\$ 980,00 | x |
| Fevereiro | R\$ 1.375,00 | R\$ 745,00 | x |
| Março | R\$ 1.105,00 | R\$ 1.290,00 | x |
| Abril | R\$ 1.255,00 | R\$ 840,00 | x |

Faça um programa que contenha a matriz descrita a cima, com valores de entrada e saída. O seu programa terá que:

- 1 – Solicitar ao usuário para digitar os valores de entrada e saída correspondente a cada mês.
- 2 - Calcular o saldo correspondente a cada mês e atribuir o valor do cálculo na coluna 'saldo'.
- 3 – Mostrar no final a matriz com todos os resultados.

Observação: Não será necessário armazenar na matriz os meses do ano. Considere apenas que a primeira linha corresponde a janeiro, a segunda a fevereiro, e assim por diante.

Atenção! Trabalhos similares serão zerados!

Bons estudos para você!

Professora Sibele