

Atividade Prática 5 - Desenvolver programa para o usuário interagir com o código, fazer entrada de dados com variáveis string e reais
Objetivos: Desenvolver programa para o usuário interagir com o código, fazer entrada de dados com variáveis string e reais no ambiente de desenvolvimento NetBeans utilizando a Linguagem Java
Materiais, Métodos e Ferramentas: Ambiente NetBeans Instalado com JDK

Atividade Prática 5

As variáveis do tipo double, conseguem armazenar valores numéricos com até 15 dígitos, podendo ser inteiro ou com casas decimais.

Enunciado: Crie um código onde o usuário informa o :

nome completo, nome da disciplina, nome do professor, nota da A1, nota da A2 e o código deve fazer o cálculo da média média $((a1+a2)/2)$. No final, o programa deve apresentar a seguinte mensagem:

Digite o nome do aluno:JOSE DA SILVA

Digite o nome do professor:MARIA DE JESUS

Digite o nome da disciplina:LOGICA DE PROGRAMACAO

Digite o valor da primeira nota: 8

Digite o valor da segunda nota: 9

*******RELATÓRIO FINAL*******

Nome d(o/a) Alun(o/a): JOSE

Nome d(o/a) Professor(a): MARIA

Nome da Disciplina: LOGICA DE PROGRAMACAO

Nota A1: 8.0

Nota A2: 9.0

Média: 8.5

*******FIM DO RELATÓRIO*******