Matheus Ferreira de Oliveira Costa 🗸

Linguagens e Técnic ...

→ Meus cursos > LTPOO > Novos Testes > Noturno - Teste 2 - 27/08/2018

Iniciado em segunda, 27 Ago 2018, 21:01
Estado Finalizada
Concluída em segunda, 27 Ago 2018, 21:06
Tempo empregado 4 minutos 38 segundos
Avaliar 3,80 de um máximo de 4,00(95%)

1 of 3 21/10/2018 18:03

Questão 1Completo
Atingiu 3,80 de 4,00

Desenvolva um programa completo em Java que:

- Cria uma classe com o seu Nome que:
 - o tem um método main que chama um método de uma segunda classe.
- Cria uma segunda classe que:
 - o tem um método que:
 - lê o seu nome do teclado;
 - mostra na tela o seu nome, que foi armazenado na variável.

Codifique usando todas as regras, inclusive a tabulação e o uso de letras maiúsculas e minúsculas.

```
public class Matheus
{
 public static void main(String args[])
   Teste ref = new Teste();
   ref.leImprimeNome();
 }
}
java import.util.Scanner
public class Teste
 public void leImprimeNome()
 {
   String nome;
   Scanner aux = new Scanner(System.in);
   System.out.println("Digite o seu nome:");
   nome = aux.nextLine();
   System.out.println("Seu nome é " +nome);
 }
}
```

```
public class Salvador {
   public static void main(String args[]){
        SegundaClasse teste = new SegundaClasse();
        teste.mostraNome();
   }
}

import java.util.Scanner;

public class SegundaClasse {
   public void mostraNome(){
        String meuNome;
        Scanner x = new Scanner(System.in);
        System.out.println("Qual o seu nome?");
        meuNome=x.nextLine();
        System.out.println("Meu nome é "+meuNome);
```

2 of 3 21/10/2018 18:03

Noturno - Teste 2 - 27/08/2018

}

Comentário:

• a linha do import está errada

•

3 of 3