|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| logo-novo-cps-cor | | | **Etec**  **Guarulhos CURSO: Desenvolvimento de Sistemas** | | |
| **Disciplina** | **Programação e Algoritmos** | | **Professor** | **Silvio Wanderson Florentino** | |
| **Alunos** | João Pedro da Silva Ferreira | | | **RM** | 23258 |
| **Módulo** | 1º | **Turno** | Noite | **Data** | 21/09/2023 |
| **ATIVIDADE 02** | | | | **Nota** |  |

**1. Problema B teste de mesa:**

**início**

**| A: numérico**

**| C: literal**

**| A = 5000**

**| C = "MARIA"**

**| se ( ( A >= 1000 ) e ( C = "MARIA" ) )**

**| | então A = A + 3000**

**| fim-se**

**fim**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Variáveis** | | **Comando atribuição** | **Procedimento** |
| **A** | **C** |  |  |
| **-** | **-** | **A = 5000** | **Armazenar o valor 5000 a variável A** |
| **5000** | **-** | **C = “MARIA”** | **Armazenar o nome MARIA na variável C** |
| **5000** | **“MARIA”** |  | **Somar o valor 3000 a variável A** |
| **8000** | **“MARIA”** |  |  |