|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Resultado de imagem para logo da etec pedro badran | | | ETEC Pedro Badran | |
| Componente Curricular: TPA | Nome do professor: Ricardo de Moraes/Andréa Avezum Martus | | | |
| Nome do aluno: | | | | Menção: |
| Avaliação Bimestral | | Data: 12/06/2024 | | Turma: |

1 – O algoritmo abaixo tem por objetivo receber os nomes dos 7 dias da semana em um vetor e mostrar esses nomes recebidos. O programador desenvolveu o programa mas cometeu 3 erros de codificação, identifique os erros e mostre como ficaria com as correções.

programa  
{  
 funcao inicio()  
 {  
 cadeia semana[7] //criação do vetor com 7 posições

inteiro i=0 // criação do contador e inicializando

// Repetição para receber os 7 dias

para (i=0; i<=6; i++ ){  
 escreva("Digite o ",i+1," dia da semana: ")  
 leia(semana)  
}

limpa()

escreva("\n Mostrando os dias da semana:")  
 //Repetição para mostrar o conteúdo do vetor

para (i=0;i<=9;i++) {  
 escreva("\n",i+1,"º dia da semana: ", semana[x])  
 }

}

}

2) Desenvolva um algoritmo que receba em um vetor os nomes dos 12 meses do ano, ao final o programa deverá limpar a tela e em seguida mostrar os nomes dos meses recebidos e armazenados no vetor.