

# Ex5

- Entrega 29 abr em 23:59
- Pontos 2
- Perguntas 1
- Disponível 29 abr em 12:30 - 29 abr em 23:59 11 horas e 29 minutos
- Limite de tempo Nenhum
- Tentativas permitidas Sem limite

## Instruções

Para realizar esta tarefa, você:

- pode consultar a Bibliografia;
- não pode consultar colegas;
- deve observar o prazo máximo para responder, normalmente durante a aula.
- dê uma resposta objetiva, embora não haja limite mínimo ou máximo de conteúdo para sua resposta.

Este teste foi travado 29 abr em 23:59.

Pontuação desta tentativa: 1 de 2

Enviado 29 abr em 14:44

Esta tentativa levou 40 minutos.



Pergunta 1

1 / 2 pts



Escolha um item contido no assunto **Abstração** para escrever a respeito. Você pode definir conceitos, apresentar exemplos e correlacionar com outros assuntos.

Sua resposta deve conter 3 componentes:

- 1) Item escolhido;
- 2) Justificativa;
- 3) Sua escrita sobre o item escolhido.

Sua Resposta:

Item escolhido: Abstração de Procedimento.

Abstração, na programação, faz referência á distinção entre o que uma parte do programa faz e como ela é implementada. Abstração é uma entidade que incorpora uma computação. Dessa forma, a Abstração de Procedimento é um tipo de Abstração que incorpora um comando a ser executado e, quando chamado, irá atualizar o valor de variáveis. A partir da ótica do usuário, uma chamada de procedimento, influenciada por seus argumentos, irá atualizar variáveis. Sob a visão do programador, o corpo do procedimento será executado pela chamada de procedimento, tendo os parâmetros formais amarrados aos argumentos correspondentes.

O item escolhido foi a Abstração de procedimento, porque este item representa um dos principais mecanismos para garantir a modularidade, reutilização e manutenção de código na programação

Extrapolar os slides....

Pontuação do teste: 1 de 2