

PRÁTICAS DE C#

Algoritmia e Programação Estruturada

Adelaide Carvalho

- Exercícios resolvidos com base na versão Express do C# 2010
- Desenvolvimento de soluções de C# para problemas variados de Programação
- Top-down em Português Estruturado, algoritmos em pseudocódigo e programas em C#



Resumo de Práticas De C#. Algoritmia E Programação Estruturada

Esta obra, Práticas de C#: Algoritmia e Programação Estruturada, tem por objectivo promover o estudo da linguagem de programação C# da Microsoft através da resolução algorítmica de diversos problemas, que demonstram os princípios e as regras da Programação Estruturada.

O livro é dedicado à Programação Estruturada, que é o primeiro paradigma formal de programação sobre o qual assentam todos os outros. Os problemas de dificuldade crescente apresentam-se classificados segundo os tópicos das disciplinas de Introdução à Programação e Programação I de diversos cursos de licenciatura e de mestrado.

A resolução de cada problema baseia-se na metodologia Top-down e consiste na elaboração de um algoritmo apropriado, na sua codificação em C# e na sua verificação através da execução de jogos de teste.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)