TAP: Tarefa: Lista 2

Tópicos Avançados em Programação

■ | 5

Seguir para...

EAD-INF ► TAP ► Tarefas ► Lista 2

Grupos visíveis: Todos os participantes

Prezados,

Façam o *upload* de cada arquivo com a solução dos problemas resolvidos.

Atribua um nome ao arquivo que condiz ao problema resolvido. Por exemplo: ID-nome-do-problema.cpp

Todas as implementações devem ser feitas em C/C++.

Fonte: UVA

- 1. 108 Maximum Sum
- 2. 164 String Computer (Edit Distance)
- 3. 348 Optimal Array Multiplication Sequence (MCM)
- 4. 10130 SuperSale (Knapsack)
- 5. 10405 Longest Commom Subsequence
- 6. 624 -
- 7. 10130 -
- 8. 10131 -
- 9. 100 The 3n + 1 problem
- 10. 102 Ecological Bin Packing
- 11. 484 The Department of Redundancy
- 12. 486 English-Number Translator
- 13. 10370 Above Average

Fonte: ACM-ICPC Live Archive

- 1. 3594 Quicksum (North America Mid Central 2006/2007)
- 3651 Weekend Lottery (Latin America South America 2006/2007)
- 3. 3658 Report Recovery (Latin America South America 2006/2007)

Disponível a partir de: sexta, 8 maio 2009, 16:45

Data de entrega: terça, 19 maio 2009, 16:45

Esboço do documento

Nenhum arquivo enviado ainda

1 de 2 23/05/2009 10:13

Enviar um arquivo (Tamanho maximo: 8Mb)

Enviar este arquivo

Você acessou como Luciano Carlos Silva (Sair)

TAP

2 de 2 23/05/2009 10:13