

Atualizada em 8/3.

Introdução à análise de algoritmos

Questão 1. (CRLS) Exercícios: 1.1-3, 1.1-4, 1.2-1, 1.2-2, 2.1-2, 2.1-4, 2.2-1, 2.2-2, 2.2-3, 2.3-2, 2.3-4, 2.3-7(*)

Questão 2. (CRLS) Problemas: 1-1, 2-1

Notação assintótica e crescimento de funções

Questão 3. (CRLS) Exercícios: 3.1-1, 3.1-2, 3.1-3, 3.1-4, 3.1-5, 3.1-7, 3.2-1, 3.2-2, 3.2-5(*), 3.2-8,

Questão 4. (CRLS) Problemas: 3-3

(esta lista será atualizada)

¹Esta lista deve ser feita logo após as aulas do conteúdo correspondente e serve para fixar o conteúdo, confirmar ou identificar as dúvidas. Anote suas dúvidas e procure atendimento! Os exercícios são referências ou transcrições de exercícios dos livros-textos (CRLS/Manber), ou foram gentilmente cedidos por outros professores, particularmente por Flávio Keidi Miyazawa (FKM), Cid Carvalho de Souza e Orlando Lee (CID/OL).