

Prova de Linguagem de Programação 3
Prof. Rafael Bernardo Teixeira
DECOMP – ICE – UFRRJ – 16/12/2021

Observações: A prova possui 5 questões. Cada uma vale 2 pontos. Não seja conciso nas respostas, porém seja preciso no argumento. Verifique a ortografia e a gramática. Faça a prova com atenção. Boa sorte!

1. Crie duas classes em java, e um programa que as utilize.
2. Mostre como você utilizou o encapsulamento nas duas classes.
3. O que é um método estático? Faça um código de exemplo.
4. Crie uma interface e a implemente em alguma classe.
5. Mostre conhecimento sobre exceções ou genéricos, à sua escolha.