

## Exercício Extra

O exercício a seguir deve ser desenvolvido por todos os alunos da disciplina. Para os alunos que participarem da semana acadêmica da computação ele valerá dois pontos, para os demais alunos três pontos. Os alunos que participarem da semana acadêmica devem ainda entregar uma resenha sobre a teoria dos grafos nos trabalhos e eventos que eles observaram na semana acadêmica.

**Exercício:** Implemente na linguagem que melhor lhe aprouver o método ingênuo para teste de isomorfismo. Responda para qual ordem máxima você conseguiu testar o algoritmo? Qual ordem de grafo torna o algoritmo impraticável?

Forneça o código fonte e as saídas do programa em forma impressa que se fizerem necessárias para responder o problema.