

Prog.Lógica - Avaliação Parcial da Semana 12

- Para executar os exercicios, voce deve criar os fatos adequados para testes
 - Os exercícios são “para criar regra” em Prolog. Quando uso este termo esta implícito que a regra pode ter varias “linhas”, usar usar outras regras, etc...
 - Detalhes sobre os problemas foram tema das aulas das semanas 11 e 12
1. (10pts) Regras para inserir um intervalo $[I, F]$ em uma lista de intervalos.(lembrando que a lista de intervalos representa um conjunto, então é permitido “inserção duplicada”, porém sem efeito). Não é permitido uma insercao item a item.
 2. (10pts) Regras para remover um intervalo $[I, F]$ em uma lista de intervalos.(lembrando que a lista de intervalos representa um conjunto, então é permitido “remoção de itens inexistentes”, porém sem efeito). Não é permitido uma remoção item a item.