

Universidade Federal de Mato Grosso do Sul Campus de Ponta Porã

Curso: Ciência da Computação

Disciplina: Linguagens Formais e Autômatos Professora: Elisângela Silva da Cunha Rodrigues

## Implementação 3

1. Implemente um programa de computador que dê a resposta desejada a partir dos dados de entrada indicados abaixo.

Entrada: uma AFD sem estados inalcançáveis.

Saída: um AFD mínimo.

A linguagem de programação a ser usada na implementação é livre.