

Avaliação da Etapa 2 - Turma A

Prof. Lucas Mello Schnorr

September 5, 2013

Contents

A avaliação automática feita pelo professor através de um programa de computador que verifica apenas o valor de retorno da função exit da função main do programa. Este programa assume que o valor zero indica uma análise sintática com sucesso, e um valor diferente de zero uma análise sintática com erro. Esta avaliação automática utiliza 40 entradas, sendo vinte corretas e as demais erradas. A fórmula de avaliação automática é a seguinte:

f = ((c/20) * 0.9 + (e/20) * 0.1) / 10 (1)

Sendo que c é a quantidade de reconhecimentos corretos no conjunto de entradas corretas, e e é a quantidade de reconhecimentos falhos no conjunto de entradas erradas.

Na coluna dos comentários, os arquivos .txt indicam entradas corretas que foram rejeitadas. As entradas erradas que foram consideradas corretas não estão listadas, mas podem ser indicadas pelo professor sob simples demanda.

	Grupo	A1	Testes	Encontro	Peso	Total Etapa 2	Comentários
1	A	9.45	2	7.0	1.1	8.8213125	Entradas corretas rejeitadas: input/certa20.txt Entradas erradas aceitas: input/errada09.txt input/errada10.txt
2	B	10	2	6.5	1	8.04375	
3	C	9.95	2	8.5	1	8.994375	Entradas erradas aceitas: input/errada09.txt
4	D	9.35	2	7.0	1.1	8.7676875	Entradas corretas rejeitadas: input/certa10.txt Entradas erradas aceitas: input/errada02.txt input/errada03.txt input/errada08.txt input/errada10.txt
5	E						Submeter solução
6	F	5.85	1	8.0	1	6.925	Terminar implementação do item 3 da especificação Associar aos identificadores o seus tipos Converter os valores dos símbolos Não compila out-of-source Função yyerror não deve chamar exit Entradas corretas rejeitadas: input/certa06.txt input/certa10.txt input/certa12.txt input/certa13.txt input/certa16.txt até input/certa20.txt Entradas erradas aceitas: input/errada07.txt input/errada10.txt Resubmeter solução para avaliação automática
7	G	10	2	7.0	1	8.2875	
8	H	10	2	9.0	1.1	10.18875	

Os arquivos de entrada utilizados nesta avaliação automática estão disponíveis no moodle (rubrica Projeto de Compilador: Etapa 2).