Avaliação da Etapa 2 - Turma A

Prof. Lucas Mello Schnorr September 5, 2013

Contents

Η

10

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:

$$f = \frac{(c/20) * 0.9 + (e/20) * 0.1}{10} \tag{1}$$

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:
							m input/certa 20.txt
							Entradas erradas aceitas:
							m input/errada09.txt
							$\mathrm{input/errada10.txt}$
2	В	10	2	6.5	1	8.04375	
3	С	9.95	2	8.5	1	8.994375	
							Entradas erradas aceitas:
							$\mathrm{input/errada}$ 09. txt
4	D	9.35	2	7.0	1.1	8.7676875	
							Entradas corretas rejeitadas:
							input/certa10.txt
							Entradas erradas aceitas:
							m input/errada 02.txt
							m input/errada 03.txt
							input/errada08.txt
							$\mathrm{input/errada10.txt}$
5_	Е						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:
							$\mathrm{input/certa}06.\mathrm{txt}$
							m input/certa10.txt
							m input/certa12.txt
							m input/certa 13.txt
							$\mathrm{input/certa} 16.\mathrm{txt}$ até $\mathrm{input/certa} 20.\mathrm{txt}$
							Entradas erradas aceitas:
							m input/errada07.txt
							$\mathrm{input/errada10.txt}$
							Resubmeter solução para avaliação automática
7	G	10	2	7.0	1	8.2875	
_	**		_				

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

9.0

1.1

10.18875