

Primeiro Trabalho de Estruturas de Dados (NetMap)

Relatório de Correção

Critério de avaliação:

Funcionalidades: 6,0 pts

- Cadastra Roteador e Remove Roteador: 1,0
- Conecta Roteadores e Desconecta Roteadores: 1,0
- Cadastra Terminal e Remove Terminal: 0,5
- Conecta Terminal e Desconecta Terminal: 0,5
- Frequencia Terminal e Frequencia Operadora: 0,5
- Envia Dados: 1,5
- Imprime Dados Roteador, Imprime Dados Terminal e Imprime Tudo: 1,0

Código: 2,0 pts

Relatório: 2,0 pts

GRUPO 1	Leonardo Dummer e Luiz Carlos (6,75)	
FUNCIONALIDADE	OK/ não OK	Problemas
Makefile	OK	Avisa: make: *** [executa] Segmentation fault
Compila	OK	
Lê arquivo entrada	OK	
Escreve arquivo saída	OK	
Cadastra Roteador	OK	
Remove Roteador	OK	
Conecta Roteadores (-0,5)	OK	Não exibiu, quando imprimiu rot5, o rot2 Não exibiu, quando imprimiu rot3, o rot4 Não exibiu no rot6, em imprime tudo, o rot5
Desconecta Roteadores	OK	
Cadastra Terminal	OK	
Remove Terminal (-0,25)	OK	Antes da modificação feita pela dupla gerava seg. fault
Conecta Terminal	OK	
Desconecta Terminal	OK	
Frequencia Terminal	OK	
Frequencia Operadora	OK	
Envia Dados (-0,5)	OK	Antes da modificação feita pela dupla gerava seg. Fault Com as modificações, não exhibe “Erro: Terminal Ter2 inexistente no NetMap”, só diz “nao”
Imprime Dados Roteador	OK	Imprime de outra forma em

		relação a saída comparada
Imprime Dados Terminal	OK	Imprime de outra forma em relação a saída comparada
Imprime Tudo	OK	Imprime de outra forma em relação a saída comparada
Código (-1,0)		Não utilizou tipos opacos (uso incorreto de TAD's)
Relatório (-1,0)		

GRUPO 2		Ernani e Erick (8,0)
FUNCIONALIDADE	OK/ não OK	Problemas
Makefile	OK	
Compila	OK	
Lê arquivo entrada	OK	
Escreve arquivo saída	OK	
Cadastra Roteador	OK	
Remove Roteador	OK	
Conecta Roteadores	OK	
Desconecta Roteadores	OK	
Cadastra Terminal	OK	
Remove Terminal	OK	
Conecta Terminal	OK	
Desconecta Terminal	OK	
Frequencia Terminal	OK	
Frequencia Operadora	OK	
Envia Dados	OK	
Imprime Dados Roteador	OK	Imprime de outra forma em relação a saída comparada
Imprime Dados Terminal	OK	Imprime de outra forma em relação a saída comparada
Imprime Tudo	OK	Imprime de outra forma em relação a saída comparada
Código (-1.0)		Não utilizou tipos opacos (uso incorreto de TAD's)
Relatório (-1,0)		

GRUPO 3		Miguel Rios e Fabiana (2,4)
FUNCIONALIDADE (-6)	OK/ não OK	Problemas
Makefile	não OK	Não fez makefile
Compila	não OK	Não compila
Lê arquivo entrada	não OK	Não compila
Escreve arquivo saída	não OK	Não compila
Cadastra Roteador	não OK	Não compila
Remove Roteador	não OK	Não compila
Conecta Roteadores	não OK	Não compila

Desconecta Roteadores	não OK	Não compila
Cadastra Terminal	não OK	Não compila
Remove Terminal	não OK	Não compila
Conecta Terminal	não OK	Não compila
Desconecta Terminal	não OK	Não compila
Frequencia Terminal	não OK	Não compila
Frequencia Operadora	não OK	Não compila
Envia Dados	não OK	Não compila
Imprime Dados Roteador	não OK	Não compila
Imprime Dados Terminal	não OK	Não compila
Imprime Tudo	não OK	Não compila
Código (-1,0)		Código incompleto (trabalho não compila)
Relatório (-0.6)		

GRUPO 4	Felipe Pina e Luis Augusto (10,0)	
FUNCIONALIDADE	OK/ não OK	Problemas
Makefile	OK	
Compila	OK	
Lê arquivo entrada	OK	
Escreve arquivo saída	OK	
Cadastra Roteador	OK	
Remove Roteador	OK	
Conecta Roteadores	OK	
Desconecta Roteadores	OK	
Cadastra Terminal	OK	
Remove Terminal	OK	
Conecta Terminal	OK	
Desconecta Terminal	OK	
Frequencia Terminal	OK	
Frequencia Operadora	OK	
Envia Dados	OK	
Imprime Dados Roteador	OK	Imprime de outra forma em relação a saída comparada
Imprime Dados Terminal	OK	Imprime de outra forma em relação a saída comparada
Imprime Tudo	OK	Imprime de outra forma em relação a saída comparada
Código		Lembrar que documentação das funções (pré e pós condições) fica no arquivo .h
Relatório		

GRUPO 5	Ramon e Hugo (7,0)	
FUNCIONALIDADE	OK/ não OK	Problemas

Makefile	OK	
Compila	OK	
Lê arquivo entrada	OK	
Escreve arquivo saída	OK	
Cadastra Roteador	OK	
Remove Roteador (-0,5)	Não OK	Na impressão aparecem alguns roteadores, outros somem.
Conecta Roteadores	OK	
Desconecta Roteadores	OK	
Cadastra Terminal	OK	
Remove Terminal	OK	
Conecta Terminal	OK	
Desconecta Terminal	OK	
Frequencia Terminal	OK	
Frequencia Operadora	OK	
Envia Dados (-1,5)	Não OK	Seg. Fault
Imprime Dados Roteador	OK	Imprime de outra forma em relação a saída comparada
Imprime Dados Terminal	OK	Imprime de outra forma em relação a saída comparada
Imprime Tudo	OK	Imprime de outra forma em relação a saída comparada
Código		
Relatório (1,0)		

GRUPO 6	Bruno e Janaina (9,0)	
FUNCIONALIDADE	OK/ não OK	Problemas
Makefile (-0,25)	Não OK	Arthur teve que refazer
Compila	OK	
Lê arquivo entrada	OK	
Escreve arquivo saída	OK	
Cadastra Roteador	OK	
Remove Roteador	OK	
Conecta Roteadores	OK	
Desconecta Roteadores	OK	
Cadastra Terminal	OK	
Remove Terminal	OK	
Conecta Terminal	OK	
Desconecta Terminal	OK	
Frequencia Terminal	OK	
Frequencia Operadora	OK	
Envia Dados	OK	Ao invés de exibir "Erro: Terminal Ter2 inexistente no NetMap" exibe-se

		“1º terminal não cadastrado”
Imprime Dados Roteador (-0,5)	OK	Antes da modificação feita pela dupla, gerava seg. Fault e nem gerava a saída.txt quando eu deixava imprimir dados na bateria
Imprime Dados Terminal	OK	Imprime de outra forma em relação a saída comparada
Imprime Tudo	OK	Imprime de outra forma em relação a saída comparada
Código		
Relatório (-0,25)		

GRUPO 7	Alek e Tarcísio (atraso 7,75*0,6 = 4,65)	
FUNCIONALIDADE	OK/ não OK	Problemas
Makefile (-0,25)	Não OK	Não tem Makefile
Compila	OK	
Lê arquivo entrada	OK	
Escreve arquivo saída	OK	
Cadastra Roteador	OK	
Remove Roteador	OK	
Conecta Roteadores	OK	
Desconecta Roteadores (-0,5)	Não OK	Seg. Fault
Cadastra Terminal	OK	
Remove Terminal	OK	
Conecta Terminal	OK	
Desconecta Terminal	OK	
Frequencia Terminal	OK	
Frequencia Operadora	OK	
Envia Dados (-1,5)	Não OK	Imprimiu informação diferente da esperada.
Imprime Dados Roteador	OK	Imprime de outra forma em relação a saída comparada
Imprime Dados Terminal	OK	Imprime de outra forma em relação a saída comparada
Imprime Tudo	OK	Imprime de outra forma em relação a saída comparada
Código		
Relatório		