

CORREÇÃO DE: Lab 09

Nome	NOTA	Atrasos	Requisitos	Funcionamento	Org. e Form.	Erros de Prog.	OBSERVAÇÕES
Alessandro Pimentel Mesquita	8.0	-1.0	-1.0				Definiu funções antes da main.
Alexandre Bellargus Silva da Costa	10.0						
Alice Coutinho Menezes de Paula	10.0						
Aluisio Ribeiro Almeida e Souza	10.0						
Ana Carolina Vinhas Mioni Rodrigues	9.0					-1.0	Condicional incorreto linha 245.
Andre Afonso Cardoso da Silva	10.0						
Andre Diogo Firmino dos Santos	0.0						Falha de segmentação. Overflow no fgets 25 > 21
Andre Luiz de Melo Thiessen	10.0						
Andre Mesquita Rios	7.0			-1.5	-0.5	-1.0	conio.h, fgets com overflow, cálculo incorreto da pontuação final, indentação l23.
Andrei Albani	10.0						
Angelo Chaves Souza Bezerra	10.0						
Antonio Gustavo Silveira Dantas	10.0						
Arthur Cruz Shinzato	9.0					-1.0	Comparação == ao invés de = na linha 239
Breno Felipe Penido Morato	9.0		-1.0				Definiu as funções antes da main
Brian Clark Zanfelicce	10.0						
Bruna Belarmino Silva	10.0						
Bruno Daigo Yamamoto	10.0						
Bruno dos Santos Arruda	6.0	-2.5				-1.5	fscanf incorreto l133, condicional incorreta l308 + desconto por segunda chance.
Bruno Piacesi Barnabe	10.0						
Cauê Marçal Guimarães	10.0						
Claydson Alfaia Hammed Mendonca	10.0						
Daniel Araujo Cavassani	10.0						
Daniel de Araújo Brito	8.0			-1.0		-1.0	Tipo incorreto no fprintf l94. Impressão incorreta dos scores (%).
David Oliveira Boitar	10.0						
Denys Derlian Carvalho Brito	10.0						
Deodato Vasconcelos Bastos Neto	10.0						
Diogo Longo Polo	10.0						
Douglas Massahiro Kotsubo	10.0						

CORREÇÃO DE: Lab 09

Nome	NOTA	Atrasos	Requisitos	Funcionamento	Org. e Form.	Erros de Prog.	OBSERVAÇÕES
Eduardo Bezerra Robalinho Dantas da	10.0						
Eduardo Hiroji Brandão Haraguchi	10.0						
Eduardo Moura Zindani	10.0						
Emanuel Gefferson Maciel Sampaio	10.0						
Emanuel Reinaldo Gomes Bezerra	10.0						
Emily Henriques Quadros Viana Costa	10.0						
Enrique Guimaraes Alves Ferreira	9.5					-0.5	Indentação l 108.
Enzo Bittencourt	10.0						
Erick Tenorio da Silva	10.0						
Erick Vieira Basoukos	10.0						
Ewerthon Araujo Melzani	7.5	-1.0				-1.5	Tipo incorreto no fprintf l111, argumentos excedentes no fprintf l259.
Felipe Augusto Cruz Meneguzzi	10.0						
Felipe Braga Alves	10.0						
Felipe Dilly Mansur Novaes	10.0						
Felipe José Batista Farias	0.0						Não entregou
Felipe Mello dos Reis	10.0						
Felipe Reis Spirandelli	4.8			-5.2			
Felipe Yutaka Alencar Sato	10.0						
Felix Matheus Souza Silva	10.0						
Fernanda Helena Lobato Santos	10.0						
Fernando Antonio dos Santos Diniz	9.0	-1.0					
Filipe Linhares Padilha	9.0					-1.0	Condicional incorreta l252.
Flávio Távora Dix-huit Rosado Ventura	9.0	-1.0					
Francisca Angelica Albuquerque Sever	9.0		-1.0				Definiu as funções antes da main.
Francisco Eduardo Fontenele Ramos N	10.0						
Francisco Gabriel da Silva Maia Filho	8.5	-1.5					
Gabriel Firme Rodrigues	10.0						
Gabriel Oliveira Teofilo	10.0						
Gabriel Rocha das Neves Norte	10.0						

CORREÇÃO DE: Lab 09

Nome	NOTA	Atrasos	Requisitos	Funcionamento	Org. e Form.	Erros de Prog.	OBSERVAÇÕES
Gabriel Santos Passos	8.0		-1.0			-1.0	Não declarou as funções antes da main, overflow no fgets.
Gabriel Telles Missailidis	10.0						
Gabriel Vinicius Lima de Albuquerque	10.0						
Galba Carvalho Carneiro Filho	10.0						
Gilson Gabriel de Souza Pinto	8.0				-1.0	-1.0	Overflow no fgets 25 > 21, indentação.
Giuseppe Vicente Batista	10.0						
Guilherme Alt Chagas Merklein	10.0						
Guilherme Alves Rezende	0.0						Falha de segmentação.
Guilherme Ernando Simoes de Oliveira	10.0						
Guilherme Fachinetti Feitosa	10.0						
Guilherme Peres Almeida	6.0	-2.0	-2.0				vaux na struct tabelatimes sem tamanho definido gera acesso inválido à memória (falha de segmentação), funções definidas antes da main. +desconto segunda chance
Guilherme Schwinn Fagundes	10.0						
Gustavo Afonso Salustiano	10.0						
Gustavo Gomes Santiago	10.0						
Gustavo Padua Beato	10.0						
Henrique Campos Silva	10.0						
Henrique Cardoso Costa	10.0						
Hermiro da Cruz Pessoa Junior	10.0						
Iride Uriel Nascimento Campagnoli	10.0						
Isabel Alencar Tavares Colares Brasil	10.0						
Joao Lucas Rocha Rolim	10.0						
Joao Paulo Machado Coelho Penna	10.0						
Joao Pedro Couto Vieira	9.0					-1.0	Tipo incorreto no fprintf l169 e l175.
Joao Pedro de Marchi Oliveira	10.0						
Joao Pedro de Souza Fedewicz	10.0						
Joao Victor Borges Guimaraes	10.0						
Joao Victor de Andrade Alencar	10.0						
Joao Victor dos Santos	10.0						

CORREÇÃO DE: Lab 09

Nome	NOTA	Atrasos	Requisitos	Funcionamento	Org. e Form.	Erros de Prog.	OBSERVAÇÕES
Joao Vitor Lima dos Santos	10.0						
Jose Goncalves de Araujo Junior	10.0						
Juliana Baptista Teixeira	10.0						
Juliano Yoshio Nishiura	10.0						
Julio Cesar Cardoso Duarte	10.0						
Julio Cesar Coelho de Amorim	9.0					-1.0	Indentação.
Kalil Georges Balech	10.0						
Laura Gambini Sola	8.0	-2.0					
Lenon Henrique Guerreiro Leandro	10.0						
Leonardo Schneider Friedrich	7.5		-1.0			-1.5	Definiu funções antes da main, fprintf l246 com argumentos faltando, fgets com overflow (25>21).
Leticia Mendes Costa	9.0		-1.0				Definiu funções antes da main.
Lucas Balen Cardozo	10.0						
Lucas Dias Ribeiro	10.0						
Lucas Nogueira Costa	0.0						Não roda, falha de segmentação.
Lucas Silva Lima	10.0						
Lucas Tavares Ferrer Maia	8.0	-2.0					
Lucca Moura Zoppi Maia	10.0						
Lucca Rangel Haddad	9.5				-0.5		Indentação.
Luigi Galvan Peceguini	10.0						
Luis Antonio Marin	10.0						
Luis Eduardo de Castro Sa	7.5			-2.5			Cálculo do score incorreto.
Luiz Fernando Quandt Fusinato	7.0	-2.0			-1.0		Indentação, não roda, falha de segmentação + desconto de segunda chance
Mahmud Mohamad Hussein Ali Neto	9.5	-0.5					
Manoel Fernandes da Silva Neto	5.0			-5.0			Leitura incorreta, não calcula pontos corretamente, não ordena.
Marcel Versiani e Silva	10.0						
Marcelo Maciel Bohler de Oliveira	9.3	-0.5			-0.2		Indentação.
Marcelo Melo de Oliveira	10.0						
Marcus Gabriel de Almeida Nunes	10.0						

CORREÇÃO DE: Lab 09

Nome	NOTA	Atrasos	Requisitos	Funcionamento	Org. e Form.	Erros de Prog.	OBSERVAÇÕES
Maria Beatriz Fiorin Sousa Barros	10.0						
Marlon Wendrer Jacinto	10.0						
Mateus Egger Chaves Pedro	10.0						
Mateus Filipe de Lima Bezerra	0.0						Falha de segmentação.
Matheus Alexandre Oliveira Ferraz	10.0						
Matheus Moreira de Freitas	10.0						
Matheus Rodrigues Oliveira	10.0						
Matheus Vasconcelos Vilela	10.0						
Mathias Cauet Martins de Sousa Dam	10.0						
Miguel Henrique Moraes dos Santos	9.5				-0.5		Indentação.
Moises Moreira Goncalves Feltrin Thir	10.0						
Nando Ferreira Farias	10.0						
Narayane Ribeiro Medeiros	9.5	-0.5					
Nathan Tavares da Silva	9.0			-1.0			Não lê países sem espaço.
Nikollas da Silva Antes	9.5	-0.5					
Othon Daiki Ishiyi	10.0						
Paulo Pereira de Oliveira Santos	8.0	-2.0					
Paulo Vitor Meneses Andrade	10.0						
Pedro Anacleto Martins Senna de Oliv	10.0						
Pedro Augusto Barbosa Cardoso	10.0						
Pedro Augusto Ferreira Melo Reis	10.0						
Pedro Barroso dos Santos	10.0						
Pedro de Oliveira Ramos	10.0						
Pedro Henrique Ferron Kim	9.0					-1.0	fgets com overflow 25 > 21.
Pedro Igor Dourado Borges	10.0						
Pedro Luchiari de Carvalho	10.0						
Pedro Pereira de Oliveira Santos	8.0	-2.0					
Pedro Pinheiro Borges	10.0						
Rafael Camargo	10.0						
Rafael Duarte Rocha	10.0						

CORREÇÃO DE: Lab 09

Nome	NOTA	Atrasos	Requisitos	Funcionamento	Org. e Form.	Erros de Prog.	OBSERVAÇÕES
Rafael Hoffman Giannico	10.0						
Rafael Otero Litran Sato	9.5	-0.5					
Rafael Silva de Oliveira	7.5	-2.0				-0.5	Desconto por segunda chance, declaração das funções dentro da main.
Rafaela Myla Couto da Silva	10.0		-1.0				
Raphael Batista Rosendo	9.5	-0.5					
Renan Almeida Ferreira	10.0						
Ricardo Ferreira Pineiro	10.0						
Roberto Afonso Gonçalves Nascimento	6.5	-0.5		-2.0		-1.0	fgets com overflow 25 > 21, cálculos de desempenho incorretos.
Roxana Fernanda da Silva Souza	9.0		-1.0				Definiu funções antes da main.
Samir Nunes da Silva	10.0						
Samuel Afonso de Souza Cavalcante	6.0			-4.0			Score e pontuação incorretos.
Stelios Athanassios Marathaoan C.B.K	10.0						
Stephanie Martins Souto	8.0			-2.0			Não imprime a classificação final.
Thales do Espirito Santo Vasconcelos	10.0						
Thiago do Carmo Rodrigues Pinto	10.0						
Thiago Origo Duarte	7.0			-3.0			Leitura incorreta, tabela desempenho parece considerar a diagonal (time contra si mesmo)
Thyago Leal Silva	10.0						
Tiago Teixeira Carneiro	10.0						
Valerio Augusto Neri da Rocha Barros	9.5	-0.5					
Veronica Rodighero	10.0						
Victor Hugo de Oliveira	10.0						
Victor Luiz de Souza Coelho	0.0						Não entregou.
Victor Patrick Wakugawa de Oliveira	4.5	-2.0		-2.0		-1.5	fprintf incorreto l140, condicional incorreta l219, pontuação incorreta+ desconto de segunda chance
Victoria Maria de Araujo Ferreira Felix	10.0						
Vinicius Bonavides de Castro Campos	10.0						
Vinicius de Oliveira Raimundo	10.0						
Vinicius Jose de Menezes Pereira	10.0						

CORREÇÃO DE: Lab 09

Nome	NOTA	Atrasos	Requisitos	Funcionamento	Org. e Form.	Erros de Prog.	OBSERVAÇÕES
Vitor de Azevedo Meneses	10.0						
Walter Melhado Arbiol Forne	7.0			-3.0			Leitura incorreta, tabela desempenho parece considerar a diagonal (time contra si mesmo)
William Matheus Rocha Lucena	10.0						
Yan Rafael Rodrigues Correa Martins	0.0						Leitura não segue a organização sugerida no Capítulo IX dos slides de aulas práticas.
Yovan Pinto de Carvalho Junior	9.5	-0.5					
Média	9.1						