CORREÇÃO DE: Lab 03

Turma	Nome	NOTA Atraso Arquivo	OBSERVAÇÕES
DP	Alessandro Pimentel Mesquita	10	
T1	Alexandre Bellargus Silva da Costa	10	
T1	Alice Coutinho Menezes de Paula	9	Variável cont2 não utilizada, atribuições desnecessárias (I 39, 48, 53, 62)
T4	Aluisio Ribeiro Almeida e Souza	10	
T1	Ana Carolina Vinhas Mioni Rodrigues	9	Variáveis i e lixo não utilizadas, indentação l 67.
T4	Andre Afonso Cardoso da Silva	0	
T4	Andre Diogo Firmino dos Santos	10	
T3	Andre Luiz de Melo Thiessen	7	Média incorreta, indentação incorreta.
T1	Andre Mesquita Rios	9	Condição de parada do fatorial e fibonacci com operações desnecessárias.
T2	Andrei Albani	9	Indentação main, 175-79, e outros erros.
T3	Angelo Chaves Souza Bezerra	9,5	Indentação I 78, 79
T1	Antonio Gustavo Silveira Dantas	9	Uso da variável soma não inicializada l19, indentação incorreta.
T4	Arthur Cruz Shinzato	9,5	Indentação incorreta.
T1	Breno Felipe Penido Morato	9	Condição de parada do fatorial e fibonacci com operações desnecessárias.
T3	Brian Clark Zanfelice	10	
T3	Bruna Belarmino Silva	10	
T2	Bruno Daigo Yamamoto	10	
T4	Bruno dos Santos Arruda	10	
T4	Bruno Piacesi Barnabe	10	
T2	Cauê Marçal Guimarães	9,5	Indentação incorreta.
T1	Claydson Alfaia Hammed Mendonca	10	
T4	Daniel Araujo Cavassani	9	Indentação incorreta.
T4	Daniel de Araújo Brito	9	Indentação incorreta.
T1	David Oliveira Boitar	9	Indentação incorreta.
T1	Denys Derlian Carvalho Brito	9	Indentação incorreta.
T4	Deodato Vasconcelos Bastos Neto	10	
T4	Diogo Longo Polo	9	Formatação inconsistente.
T4	Douglas Massahiro Kotsubo	10	
T1	Eduardo Bezerra Robalinho Dantas da Gama	7	Expressão no else (160), variável a não inicializada na l 19, calcula maior e menor inconsistentemente como
T1	Eduardo Hiroji Brandão Haraguchi	9,5	Condição de parada do fatorial (137) incorreta.
Т3	Eduardo Moura Zindani	9	Variável contpares não inicializada, conteúdo da main não indentado.
DP	Emanuel Gefferson Maciel Sampaio	10	
T1	Emanuel Reinaldo Gomes Bezerra	9,5	Formatação inconsistente ao fechar chaves.
T1	Emily Henriques Quadros Viana Costa	9,5	Indentação incorreta.

T1	Enrique Guimaraes Alves Ferreira	9			Condição de parada do fatorial (I42) incorreta, indentação inconsistente.
T2	Enzo Bittencourt	9			Indentação incorreta.
T2	Erick Tenorio da Silva	9			Indentação incorreta.
T2	Erick Vieira Basoukos	8,5			Indentação incorreta, atribuição desnecessária I51.
T1	Ewerthon Araujo Melzani	7,9	-0	,1	Arquivo em .C e não em .Cpp, argumento não utilizado no printf, variável c não utilizada, código não inden
T4	Felipe Augusto Cruz Meneguzzi	10			
T3	Felipe Braga Alves	9,5			Variáveis não utilizadas: a e c
T3	Felipe de Oliveira	6,5	-0,5		1 dia de atraso, imprime condicionalmente as informações.
T1	Felipe Dilly Mansur Novaes	10			
T1	Felipe José Batista Farias	9,5			Variável resu não utilizada,
T4	Felipe Mello dos Reis	10			
T4	Felipe Reis Spirandelli	10			
T2	Felipe Yutaka Alencar Sato	8			Indentação incorreta, parada do cálculo do fatorial incorreta.
T3	Felix Matheus Souza Silva	5			Não compila.
T1	Fernanda Helena Lobato Santos	10			
T1	Fernando Antonio dos Santos Diniz	7			Variável não inicializada, atribuições desnecessárias, resultado inconsistente do máximo e do mínimo.
T1	Filipe Linhares Padilha	10			
DP	Flávio Távora Dix-huit Rosado Ventura	10			
DP	Francisca Angelica Albuquerque Severo	9,9	-0	,1	Arquivo em .C e não em .CPP
T2	Francisco Eduardo Fontenele Ramos Neto	10			
T2	Francisco Gabriel da Silva Maia Filho	8			Soma não funciona, acumulador não inicializado.
T1	Gabriel Firme Rodrigues	9,5			Faltando argumento no printf.
T1	Gabriel Oliveira Teofilo	9,2	-0	,3	Arquivo não nomeado, indentação inconsistente.
T2	Gabriel Rocha das Neves Norte	7,5			Variáveis não utilizadas, código não indentado, não funciona o maior.
T2	Gabriel Santos Passos	9			Indentação incorreta.
T2	Gabriel Telles Missailidis	9,5			Variáveis não utilizadas.
T1	Gabriel Vinicius Lima de Albuquerque	8,8	-0	,2	Tem um "Turma 1" ao final do nome, variáveis não utilizadas, indentação.
T1	Galba Carvalho Carneiro Filho	10			
T1	Gilson Gabriel de Souza Pinto	10			
T2	Giuseppe Vicente Batista	10			
T4	Guilherme Alt Chagas Merklein	10			
DP	Guilherme Alves Rezende	10			
T2	Guilherme Ernando Simoes de Oliveira	9,5			Indentação incorreta.
T2	Guilherme Fachinetti Feitosa	9			Indentação incorreta, variável não utilizada.
T4	Guilherme Peres Almeida	8,5			Variável não inicializada, menor não funciona como consequência.
T3	Guilherme Schwinn Fagundes	10			

T3	Gustavo Afonso Salustiano	9,9	-0,1	Arquivo em .C e não em .CPP
T3	Gustavo Gomes Santiago	9,5		Variáveis não utilizadas.
T2	Gustavo Padua Beato	9,5		Variáveis não utilizadas.
T2	Henrique Campos Silva	10		
T4	Henrique Cardoso Costa	7		Indentação incorreta, não funciona menoar e maior.
T4	Hermiro da Cruz Pessoa Junior	9,5		Variável não utilizada.
T3	Iride Uriel Nascimento Campagnoli	10		
T4	Isabel Alencar Tavares Colares Brasil	9,5		Indentação l 12-15.
T2	Joao Lucas Rocha Rolim	10		
T3	Joao Paulo Machado Coelho Penna	10		
T1	Joao Pedro Couto Vieira	10		
T1	Joao Pedro de Marchi Oliveira	5		Não compila.
T3	Joao Pedro de Souza Fedewicz	9		Condição de parada do fatorial (I42) incorreta.
T3	Joao Victor Borges Guimaraes	9,4	-0,1	Arquivo em .c e não em .CPP, indentação.
T4	Joao Victor de Andrade Alencar	9,5		Variável não utilizada.
T3	Joao Victor dos Santos	10		
T2	Joao Vitor Lima dos Santos	10		
T1	Jose Goncalves de Araujo Junior	9		Indentação incorreta.
T4	Juliana Baptista Teixeira	9,5		Indentação incorreta.
T1	Juliano Yoshiro Nishiura	10		
DP	Julio Cesar Cardoso Duarte	10		
T1	Julio Cesar Coelho de Amorim	8		Indentação incorreta, uso de variável não inicializada, menor com problemas como consequencia.
T3	Kalil Georges Balech	8,5		Indentação incorreta, condição de parada do cálculo do fatorial com operações desnecessárias.
T3	Laura Gambini Sola	10		
T2	Lenon Henrique Guerreiro Leandro	9,5		Atribuições desnecessárias.
T4	Leonardo Schneider Friedrich	10		
T1	Leticia Marcela Pinheiro Rodrigues	0		
T2	Leticia Mendes Costa	10		
T4	Lucas Balen Cardozo	8		Uso de várias variáveis não inicializadas, condição de parada do cálculo do fatorial e do fibonacci com oper
T3	Lucas Dias Ribeiro	10		
T4	Lucas Nogueira Costa	8,5		Indentação incorreta e inconsistente, tipo de retorno da main não especificado.
T4	Lucas Silva Lima	9,5		Indentação incorreta.
T2	Lucas Tavares Ferrer Maia	9	-1,0	2 dias de atraso
T4	Lucca Moura Zoppi Maia	6,5		Pergunta se deixa inserir mais números ao invés de seguir a especificação do exercício.
T3	Lucca Rangel Haddad	10		
T4	Luigi Galvan Peceguini	9		Indentação incorreta, variável não utilizada.

T3	Luis Antonio Marin	6,9	-0,1	Nome não está completo na nomenclatura, média incorreta, código não indentado.
Т3	Luis Eduardo de Castro Sa	8		Média incorreta.
T2	Luiz Fernando Quandt Fusinato	9		Indentação incorreta.
DP	Mahmud Mohamad Hussein Ali Neto	9		1 dia de atraso, código de parada do fatorial com operações desnecessárias.
Т3	Manoel Fernandes da Silva Neto	5		Incompleto.
T2	Marcel Versiani e Silva	10		
T1	Marcelo Maciel Bohler de Oliveira	9,5		Indentação incorreta.
T3	Marcelo Melo de Oliveira	9,5		Indentação incorreta.
Т3	Marcus Gabriel de Almeida Nunes	9,5		Indentação incorreta.
Т3	Maria Beatriz Fiorin Sousa Barros	10		
T3	Marlon Wendrer Jacinto	8		Argumento não utilizado no prinf, variável não utilizada, uso de variável não inicializada (n).
T4	Mateus Egger Chaves Pedro	10		
T3	Mateus Filipe de Lima Bezerra	9,5		Indentação incorreta.
T1	Matheus Alexandre Oliveira Ferraz	8,5		Variável não utilizada, indentação incorreta.
T3	Matheus Moreira de Freitas	9		Indentação incorreta.
T1	Matheus Rodrigues Oliveira	8,5		Indentação incorreta, condição de parada do fatorial com operações desnecessárias.
T4	Matheus Vasconcelos Vilela	9		Indentação incorreta.
T3	Mathias Cauet Martins de Sousa Damascenc	10		
T4	Miguel Henrique Morais dos Santos	8,5		Variável não utilizada fb, leitura %s no scanf.
T2	Moises Moreira Goncalves Feltrin Thimoteo	9,5		Variável não utilizada.
T2	Nando Ferreira Farias	9,5		Indentação incorreta.
T2	Narayane Ribeiro Medeiros	9		Condição de parada no cálculo do fatorial incorreto.
T2	Nathan Tavares da Silva	8		Argumento não utilizado no printf, faltando stdlib.h, indentação inconsistente.
T1	Nikollas da Silva Antes	9		Indentação confusa e enganosa (I28-39)
T4	Othon Daiki Ishiyi	9		Indentação incorreta.
T1	Paulo Pereira de Oliveira Santos	9		Indentação incorreta.
T1	Paulo Vitor Meneses Andrade	9		Condição de parada no cálculo do fatorial com operações desnecessárias.
T4	Pedro Anacleto Martins Senna de Oliveira	9,5		Indentação incorreta.
T1	Pedro Augusto Barbosa Cardoso	7,9	-0,1	Arquivo em .C e não em .cpp, lógica do div. 3 ou div. 7 incorreta.
T1	Pedro Augusto Ferreira Melo Reis	10		
Т3	Pedro Barroso dos Santos	10		
Т3	Pedro de Oliveira Ramos	10		
T2	Pedro Henrique Ferron Kim	9,5		Indentação incorreta.
T3	Pedro Igor Dourado Borges	10		
T4	Pedro Luchiari de Carvalho	9,5		Indentação incorreta.
T2	Pedro Pereira de Oliveira Santos	8		Indentação incorreta, uso de variável não inicializada.

T4	Pedro Pinheiro Borges	9			Condição de parada do fatorial com operações desnecessárias.
T3	Rafael Camargo	9,5			Argumento não utilizado no printf.
T4	Rafael Duarte Rocha	10			
T1	Rafael Hoffman Giannico	10			Pontos e vírgulas desnecessários após fecha chaves.
T1	Rafael Otero Litran Sato	9,5			Indentação incorreta.
T3	Rafael Silva de Oliveira	9			Variáveis não utilizadas.
T4	Rafaela Myla Couto da Silva	9,5			Argumento não utilizado no scanf.
T2	Raphael Batista Rosendo	8			Uso de variável não utilizada, cálculo do fatorial com operações desnecessárias.
T2	Renan Almeida Ferreira	10			
T1	Ricardo Ferreira Pineiro	7,5			Variável s nõa utilizada, cálcudo do soma3ou7 incorreto.
T2	Roberto Afonso Gonçalves Nascimento	7			Indentação incorreta 196, cálculo da média incorreto.
T2	Roxana Fernanda da Silva Souza	7			scanf l11 faltando argumentos, verificação do Fibonacci incorreto, indentação incorreta.
T2	Samir Nunes da Silva	10			
T2	Samuel Afonso de Souza Cavalcante	7	-1,0		Atraso em 2 dias; média incorreta (soma não inicializada)
T2	Stelios Athanassios Marathaoan C.B.Karvani	8,9		-0,1	Nome não está completo na nomenclatura, indentação incorreta.
T4	Stephanie Martins Souto	9			Indentação incorreta.
T4	Thales do Espirito Santo Vasconcelos	9,5			Indentação incorreta.
T4	Thiago do Carmo Rodrigues Pinto	7			Indentação incorreta, menor não funciona.
T4	Thiago Origo Duarte	9			Condição de parada do fatorial com operações desnecessárias,
T1	Thyago Leal Silva	10			
DP	Tiago Teixeira Carneiro	10			
T2	Valerio Augusto Neri da Rocha Barros	10			
Т3	Veronica Rodrighero	10			
T3	Victor Hugo de Oliveira	9			Variável não utilizada, printf faltando argumento.
T2	Victor Luiz de Souza Coelho	9			Atribuição desnecessária, indentação inconsistente.
T4	Victor Patrick Wakugawa de Oliveira	9,5			printf faltando argumento.
T2	Victoria Maria de Araujo Ferreira Felix	8			atribuiçoes desnecessárias, indentação incorreta, condição de parada do fatorial com operações desneces
Т3	Vinicius Bonavides de Castro Campos	8			Verificação do fibonacci e fatorial confusa e com problemas, indentação incorreta.
Т3	Vinicius de Oliveira Raimundo	9			Condição de parada do fatorial permite operações desnecessárias.
T2	Vinicius Jose de Menezes Pereira	9			Argumento não utilizado no scanf, indentação incorreta.
T2	Vitor de Azevedo Meneses	9			Condição de parada do fatorial permite operações desnecessárias.
T3	Walter Melhado Arbiol Forne	9,5			Variável não utilizada,
DP	William Matheus Rocha Lucena	9,9		-0,1	Arquivo em .c e não em .CPP
Т3	Yan Rafael Rodrigues Correa Martins	9			Impressão da média incorreta,.
T3	Yovan Pinto de Carvalho Junior	10			