

068339902099139132099090620169909062016



Ex: ele, ama, ata.

D

Nome do(a) Aluno(a):	Matrícula:	
Disciplina: CCT0890 / Programação III	Data: /	
Período: 2020 02 / AV1	Turma: 3001	
Leia com atenção as questões antes de responder. As questões devem ser respondidas de respostas.		
Terminada a prova, o aluno deverá postar a prova no 1 ccto890	Teams até a data estipulada pelo professor devidamente	identificadas.
Boa prova.		
1. Questão (Cód.:858742) Faça um programa em Python que calcule o fatorial de	um número informado pelo usuário.	de 1,00
2. Questão (Cód.: 858743)		de 2,00
Crie um programa em Python que cadastre informações Depois coloque em um novo dicionário todas as pessoas	es de várias pessoas (nome, idade) e depois coloque em um menores de 18 anos.	dicionário.
3. Questão (Cód.: 858744)		de 1,00
Cite três exemplos distintos de declaração de variável en	m Pyhton.	
4. Questão (Cód.: 858744)		de 2,00
Crie um programa em Pyhton para imprimir os número	os pares em um intervalo de dois números informados pel	o Usuário.
5. Questão (Cód.: 858745)		de 2,00
Crie um programa em Python que inverta as palavras e	e caso elas forem idênticas imprimir que são Palindromos.	