

	CENTRO UNIVERSITÁRIO UNIESP		
	CURSO: SISTEMAS PARA INTERNET E DE INFORMAÇÃO		TURNO: NOITE
	UNIDADE CURRICULAR: INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO		
	PERÍODO: P1	C.H.: 60 h/aula	SEMESTRE: 2022.2
	PROFESSOR(A): MESSIAS RAFAEL BATISTA		

AULA 07 - TRABALHO EFETIVO DISCENTE

Caso utilize alguma referência para pesquisa (livros, sites, artigos científicos), não esqueça de colocar as referências na questão em que utilizou. Não copie, leia, compreenda, e responda.

Desenvolva os algoritmos abaixo em linguagem Python. Faça em arquivos separados e entregue-os no mesmo link do Github.

1. As maçãs custam R\$ 1,30 cada se forem compradas menos de uma dúzia, e R\$ 1,00 se forem compradas pelo menos 12. Escreva um programa que leia o número de maçãs compradas, calcule e escreva o custo total da compra.
2. Ler o ano atual e o ano de nascimento de uma pessoa. Escrever uma mensagem que diga se ela poderá ou não votar este ano (não é necessário considerar o mês em que a pessoa nasceu).