CADERNO DE QUESTÕES

CheckPoint 2



INSTRUÇÕES

- O CP2 ser feito pelo mesmo grupo do Challenge
- Na primeira linha do .py deve ser colocado o RM e nome do aluno dentro de um comentário
- Este arquivo .docx servirá apenas como capa para saber o que deve ser feito
- Efetue o upload do arquivo em Tarefas no Teams. Vc tem ate 05/05/2023 as 23h59 para subir.
- Qualquer falha no upload é responsabilidade do aluno.
- Códigos iguais podem acarretar diminuição de nota.
- A FALTA DE ADERÊNCIA À ESTAS REGRAS IRÃ AFETAR A NOTA DA AVALIAÇÃO

A Vinheria Agnello

Novamente estamos a volta com a Vinheria Agnello. Agora ela está com um problema muito sério. É necessário criar um programa para fazer as compras de suprimentos e controlar o estoque. Vamos ajudar a Vinheria Agnello com este novo desafio.

- 1. Vc está recebendo uma encomenda do Usuário: Vc deve criar um sistema que controle Compras para a Vinheria e o seu estoque
- 2. Deve ser feito um menu bem claro com estas duas opções
- 3. Depois deve ser criado um menu para cada opção de compras e de estoque
- 4. Agora os fornecedores são Pessoas Juridicas, PJ, portanto usam CNPJ
- 5. Para as compras devem ser cadastrados descrição, quantidades e valores.
- 6. Para o sistema de estoque devem ser controlados entradas, saídas (vendas) e o estoque.
- 7. O menu deve prever todas estas opções
- 8. Ambos os menus devem ter uma opção de mostrar todas as compras e todo o estoque.
- 9. Todos os blocos do seu código devem ser comentados.
- 10. Vc precisa OBRIGATORIAMENTE, utilizar estruturas condicionais, laços de repetição, listas e estrutura Match-Case
- 11. Lembre-se: Definição do Problema / Planejamento / Algoritmo / Pseudo-Código / Codificação