**Exercícios – Dicionários**

1. Crie um programa, utilizando dicionário, que simule a baixa de estoque das vendas de um supermercado. Não esqueça de fazer as seguintes validações:

**Produto Indisponível**

**Produto Inválido**

**Quantidade solicitada não disponível**

O programa deverá mostrar para o cliente a quantidade de itens comprados e o total.

1. Crie um programa que gerencie o aproveitamento de um jogador de futebol. O programa vai ler o nome do jogador e quantas partidas ele jogou. Depois vai ler a quantidade de gols feito em cada partida. No final tudo isso será guardado em um dicionário, incluindo o total de gols feitos durante o campeonato.

3. Uma escola te contratou para desenvolver um programa em Python para que o professor gerencie as notas de seus alunos. Seu programa deve apresentar o seguinte menu:​

**0. Sair**​

**1. Exibir lista de alunos com suas notas (cada aluno tem uma nota)**​

**2. Inserir aluno e nota**​

**3. Alterar a nota de um aluno**​

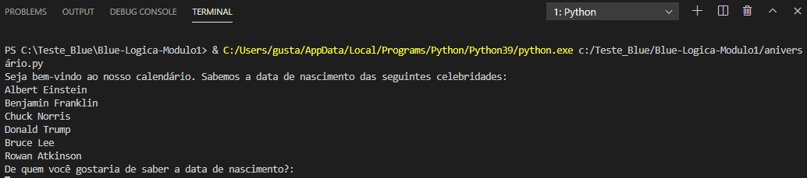
**4. Consultar nota de um aluno específico**​

**5. Apagar um aluno da lista**​

**6. Exibir a média da turma**​

As notas e os nomes dos alunos serão fornecidos pelo professor. Implemente a sua solução utilizando dicionário.​

1. Crie um programa onde você cadastre a data de nascimento (dd/mm/aa) de algumas celebridades em um dicionário. Ao escolher uma celebridade, seu programa deve retornar a data completa. Não esqueça de validar se a celebridade escolhida está presente em seu dicionário.



​