Fundamentos de Programação

Lista 05 - Estrutura de Seleção Múltipla

- Entrega Esperada: 03 arquivos .c.
 - Atividade Individual.
 - **Atenção!** Os arquivos devem ser entregues em uma pasta nomeada da seguinte forma: nome_sobrenome.
 - **Atenção!** Os arquivos devem ser nomeados com a numeração equivalente à questão seguida do nome, $Ex.: 1_fulano.c, 2_fulano.c...$
 - Arquivos em outros formatos não serão considerados.
 - Códigos criados integralmente usando recursos de IA não serão considerados.
 - Entregas atrasadas não serão consideradas.
- Não utilize estrutura if-else neste exercício!
- 1. Faça um programa que solicite ao usuário o código de um produto e informe sua descrição e valor, de acordo com a tabela a seguir:

Código	Descrição e Valor
1254	Sanduíche de presunto - R\$8,00
5698	Churros - R\$3,50
7114	Suco de laranja que parece de limão mas tem gosto de tamarindo - R\$5,00

- 2. Faça um programa que mostre um menu que lista todos os estados brasileiros. Cada um deve ser representado por um número. Em seguida, mostre na tela qual região o estado se localiza (Norte, Nordeste, Centro-Oeste, Sudeste ou Sul).
- 3. Faça um programa que, a partir de dois números, pergunte ao usuário qual a operação que ele deseja (+, -, / ou *) e mostre o resultado dessa operação com os dois números na tela. A divisão poderá ser feita somente se o 2º número não for zero (Aqui a estrutura if deve ser utilizada).