

Lista de Exercícios estrutura de decisão

- 1) Faça um programa que altera as quantidades da receita da limonada rosa a seguir, de acordo com o ingrediente selecionado:

1,5 litros de água com gás.

5 limões.

120 ml de açúcar refinado.

120 ml de groselha.

```
#####
Receita Original
1 -> 1.50 litros de água com gás
2 -> 5.00 limões
3 -> 120.00 ml de açúcar refinado
4 -> 120.00 ml de groselha
5 -> Rendimento 6.00 pessoas
#####
Informe o número do ingrediente que deseja mudar a quantidade: 2
Informe um novo valor de limões: 4
#####
Nova Receita
1.20 litros de água com gás
4.00 limões
96.00 ml de açúcar refinado
96.00 ml de groselha
Rendimento 4.80 pessoas
#####
```

- 2) Faça um programa que lê 3 valores inteiros e imprime-os em ordem crescente:

```
Informe 3 numeros: 3 5 2
Ordem crescente: 2 3 5
```

- 3) Faça um programa que Lê 1 valor double e informa se ele está dentro da região azul ou fora dela:

