**Lista de Exercícios - Estrutura Condicional**

### **1 - Verificação de Maioridade**

Crie uma função que receba a idade de uma pessoa e retorne se ela é maior de idade ou menor de idade. Se a pessoa for maior de idade (18 anos ou mais), deve exibir "Você é maior de idade". Caso contrário, deve exibir "Você é menor de idade".

### **2 - Verificação de Paridade**

Crie uma função que receba um número e retorne "Par" se o número for par, e "Ímpar" se o número for ímpar.

### **3 - Verificação de Aprovado**

Crie uma função que verifique se um aluno foi aprovado ou reprovado, com base em uma nota. O aluno será aprovado se a nota for maior ou igual a 7. Caso contrário, deve ser reprovado.

### **4 - Comparar Idade para Entrada em Evento**

Crie uma função que verifique se a pessoa pode entrar em um evento. Se a pessoa tiver 18 anos ou mais, a função deve retornar "Entrada permitida". Caso contrário, deve retornar "Entrada proibida".

### **5 - Verificar Senha**

Crie uma função que verifique se a senha inserida é correta. Se a senha for "1234", a função deve exibir "Senha correta". Caso contrário, exiba "Senha incorreta".

### **6 - Verificar Temperatura**

Crie uma função que verifique se a temperatura está acima de 30°C. Se estiver, exiba "Está quente". Caso contrário, exiba "Está frio".

### **7 - Verificar se Número é Positivo ou Negativo**

Crie uma função que verifique se um número é positivo ou negativo. Se o número for positivo, a função deve exibir "Número positivo". Caso contrário, exiba "Número negativo".