**Lista 01 de Exercícios de ReactJS.**

Instruções:

10 exercícios de fácil dificuldade para praticar conceitos básicos de render, JSX, componentes, props, condições (if, else, if-else), e if ternário em ReactJS:

1) Criar um Componente Simples:

Crie um componente que renderize o texto "Bem-vindo ao React!" na tela.

2) Passar uma Prop Simples:

Crie um componente que receba uma prop chamada nome e renderize a frase "Olá, [nome]!" onde [nome] é o valor da prop.

3) Renderizar Elementos Condicionalmente com If:

Crie um componente que receba uma prop chamada autenticado. Se for true, renderize "Bem-vindo, usuário!", senão não renderize nada.

4) Renderizar Elementos com If-Else:

Crie um componente que receba uma prop chamada idade. Se idade for maior ou igual a 18, renderize "Você é adulto", senão renderize "Você é menor de idade".

5) Renderizar com If-Else Simples:

Crie um componente que receba uma prop chamada estudante. Se for true, renderize "Você é um estudante", senão renderize "Você não é um estudante".

6) Usar If-Else com Mais de Duas Condições:

Crie um componente que receba uma prop chamada nota. Se nota for maior ou igual a 90, renderize "Excelente". Se for entre 70 e 89, renderize "Bom". Se for menor que 70, renderize "Precisa melhorar".

7) Usar o Operador Ternário:

Crie um componente que receba uma prop chamada temDesconto. Usando o operador ternário, renderize "Desconto Aplicado" se temDesconto for true, e "Sem Desconto" se for false.

8) Renderizar Diferentes Frases com If Ternário:

Crie um componente que receba uma prop chamada online. Use o operador ternário para renderizar "Usuário online" se for true, e "Usuário offline" se for false.

9) Renderizar Condicionalmente com Multiplos If Ternários:

Crie um componente que receba uma prop chamada nivel. Se nivel for igual a "iniciante", renderize "Bem-vindo, iniciante!". Se for "intermediário", renderize "Você está progredindo!". Se for "avançado", renderize "Parabéns, especialista!".

10) Renderizar um Botão com Condição:

Crie um componente que receba uma prop chamada logado. Se for true, renderize um botão "Sair". Se for false, renderize um botão "Entrar".