**Vamos Começar, Programador!!**

**Preencha o Documento Abaixo**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. Qual das opções a seguir é uma Linguagem Imperativa?

1. HTML
2. CSS
3. Javascript

2. Qual das opções a seguir é uma Linguagem Declarativa?

1. HTML
2. CSS
3. Javascript

3. Cite dois usos da tag DIV.

Uma função é agrupar linhas de códigos com o objetivo sendo estilo como a em uma class. ou porque compartilham mesmos valores.

4. Qual é a diferença entre posicionamento relativo e posicionamento absoluto em HTML?

**O posicionamento relativo altera o posicionamento dos demais itens da página, já o absoluto não altera nada na página.**

5. Qual a utilidade da opacity (opacidade) no CSS?

Serve para deixar um elemento mais ou menos visível.

6. Qual é a linguagem de programação usada no framework do React Native?

JavaScript

7. Qual editor online estamos usando para criar nossos aplicativos no framework do React Native?

Visual Studio Code

8. Escreva os passos para testar seu primeiro aplicativo projetado no editor online no celular.

9. Qual é a utilidade da função render no framework do React Native?

Sua principal função é definir como os elementos serão exibidos.

10. Qual é a utilidade da função return no framework do React Native?

Ela define como o código devera ser renderizado, e é a parte em que descreve como vai ser a visualização do usuário com o código.

11. Quais são os vários componentes do primeiro aplicativo que você projetou?