**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.

Cria caixas ao redor do conteúdo e permite que você personalize o que tiver dentro da caixa de uma vez só

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

**Absoluto: Não deixa espaço. Relativo: Permite espaço.**

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

Aplica transparência a uma imagem

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

Jsx = JS + HTML

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

Snack.expo

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

Baixar o expo go, logar na mesma conta do site e testar

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

Autorizar renderização

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

Fazer com que os elementos aparecam na tela

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

Button view e text