**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.

O <div> define uma divisão ou uma secção de um documento HTML.

O <div> é usado como um contêiner para elementos HTML - que é então estilizado com CSS ou manipulado com JavaScript.

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

Enquanto o **posicionamento** **absoluto**, ao se deslocar, abandona completamente sua referência anterior de posição dentro da div container, o **posicionamento** **relativo** mantém a referência em seus deslocamentos.

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

A propriedade **opacity** do **CSS** nos permite alterar a **opacidade** de um elemento, deixando-o mais ou menos transparente.

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?

**editor Atom**

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

Testamos o básico, testamos a linha de comando e testamos a interação do usuário com o aplicativo

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

O React renderiza HTML para a página da web usando uma função chamada render (). O objetivo da função é**exibir o código HTML especificado dentro do elemento HTML especificado**. No método render (), podemos ler adereços e estado e retornar nosso código JSX para o componente raiz de nosso aplicativo.

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

return A declaração return finaliza a execução de uma função e especifica os valores que devem ser retonados para onde a função foi chamada.

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

AppHeader e SoundButton