

# **CRONOGRAMA**

*Equipe: Brendon, Camila, Carlos, Fabricio, Márcio e José Augusto*

## **PROJETO**

Desenvolver as quatro operações matemáticas.

### **SEMANA 1**

1. Definição de funções da equipe;
2. Cronograma;
3. Prototipação.
4. Criação do grupo no Whatsapp para discussão e atualização do andamento projeto.

### **SEMANA 2**

1. Funcionalidades a serem desenvolvidas:
  - 1.1 Somar;
  - 1.2 Subtrair.
2. Testes:
  - 2.1 Por funcionalidade;
  - 2.2 Qualidade do produto conforme as especificações do requisitos.
3. Criação do repositório e das branches no Git (Desenvolvimento, Testes e Produção).

### **SEMANA 3**

1. Funcionalidades a serem desenvolvidas:
  - 1.1 Multiplicar;
  - 1.2 Dividir.
2. Testes:
  - 2.1 Por funcionalidade;
  - 2.2 Qualidade do produto conforme as especificações do requisitos.

### **SEMANA 4**

1. Entrega do projeto.