# Objetivos

- 1. Apresentar a estrutura de uma função
- 2. Alguns outros tipos de funções e como são utilizadas

### Estrutura

#### Definição comum de uma função

```
function nome(parametros) {
  // instruções
}
```

Variáveis criadas dentro de uma função apenas podem ser utilizadas dentro dela.

```
function nome(parametros){
  // instruções
  return; //valor de retorno
}
```

Quando invocamos o "return", a função para de ser executada.

## Função Anônima

#### Funções que representam expressões

```
const soma = function (a, b) {
  return a + b;
}

soma(1, 2) // 3
soma(5, 4) // 9
```

Uma variável pode armazenar uma função.