

LISTA

1 – Criar um repositório no github com o nome “exercícios_da_engenhe” e dentro dele criar os arquivos dos exercícios a seguir, após terminar mande o link do repositório.

2 - Calculadora: Criar uma função em javascript que receba dois valores e retorne o resultado da soma, subtração, divisão e multiplicação.

3 – Map (javascript): dado o array de objetos faça com que seja mostrado no console.log apenas o nome e idade dos usuários.

```
const dado = [  
  {  
    id:"1",  
    name:"Bartolomeu Santos",  
    idade:36,  
    created_at:"2022_03_1"  
  },  
  {  
    id:"2",  
    name:"Maria Mesote",  
    idade:45,  
    created_at:"2022_02_1"  
  },  
  {  
    id:"1",  
    name:"Juliana Silva",  
    idade:36,  
    created_at:"2018_03_1"  
  }  
]
```

4 – Usando o conhecimento da questão 2 e 3 faça: criar uma função que recebe o tipo da operação e um array “dados”, e retorne a média das idades dos usuários e quantos usuários estão cadastrados.

5 – Pesquise sobre a função “filter” e use ela para que uma função retorne os dados de um usuário específico.