

EXERCÍCIO PRÁTICO

- 1) Construa o objeto abaixo e utilize o método **Destructuring** para exibir a mensagem abaixo em apenas uma linha do **console.log** utilizando as variáveis (nome, idade, local e seus valores)

```
const person = {  
  nome: 'Kayo Amado',  
  idade: 30,  
  local: 'São Vicente, Brasil',  
};
```

R:

Eu sou Kayo Amado, idade: 30 e sou prefeito de São Vicente, Brasil.

- 2) Converta a função abaixo para utilizar **arrow function**

```
let sum = function(a, b, c, ...numbers) {  
  let total = a + b + c;  
  for(let number of numbers) {  
    total += number;  
  }  
  return total;  
};  
console.log(sum(1,2,3,4,5,6,7,8,9));
```

- 3) Construa o **array** abaixo e retorne um novo array que utilize **arrow function** para exibir a quantidade de caracteres de cada item do array.

```
const dominios = [  
  'Facebook',  
  'Instagram',  
  'Hotmail',  
  'YouTube'  
];
```

R:

Array(4) [8, 9, 7, 7]
