19/09/2021 20:45 03.js

```
1 /*3. Crie duas varíaveis const soma e somaTetra. Elas farão o seguinte
 3 a. soma: Receberá uma função que aceita dois parâmetros e retorna a soma
 4 deles
 6 b. somaTetra: Receberá uma função com 4 parâmetros, e some os 4
7 números, utilize a função soma 3 vezes
9 i. Ex: somará parâmetros 1 e 2, o resultado somará com o
10 parâmetro 3. E o resultado novamente será somado com o
11 parâmetro 4*/
13 const soma = function (a, b) {
      return a + b
14
15 }
16 soma(2, 3)
17 const somaTetra = function (a, b, c, d) {
      let result = (soma(a, b));
19 }
20 result = soma (result, c)
21 result = soma (result, d);
22
23 return result
24 return soma (soma (a,b),c),d)
26 console.log (somaTetra(1,2,3,4))
27
```