

Nome: GUSTAVO CAMALIONTI GOMES  
TIA: 21495580

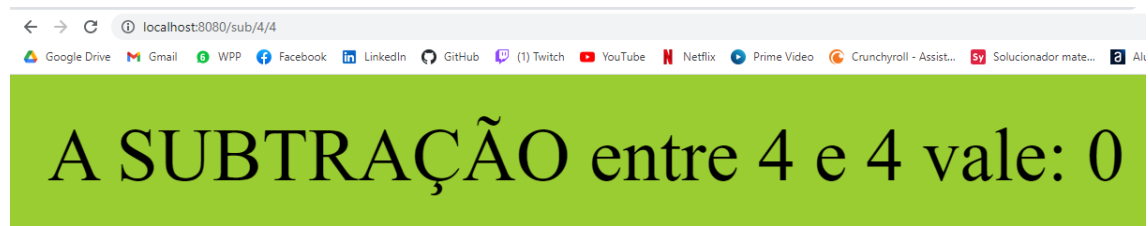
Observações:

- O background-color: yellowgreen; foi colocado no modo “desenvolvedor F12 do chrome” afim de facilitar na hora de documentar a atividade.
- Como já feito mencionado, eu não consigo instalar e usar o netbeans, por isso faço as atividades no eclipse.

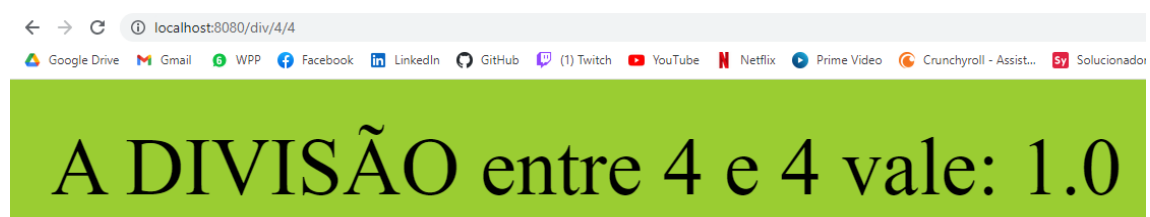
## OPERAÇÃO 1:



## OPERACAO 2:



## OPERACAO 3:



## OPERACAO 4:

# A MULTIPLICAÇÃO entre 4 e 4 vale: 16

```
package com.operacao.operacao.controller;

import org.springframework.stereotype.Controller;
import org.springframework.web.bind.annotation.GetMapping;
import org.springframework.web.bind.annotation.PathVariable;
import org.springframework.web.bind.annotation.ResponseBody;

@Controller
public class OperacoesController {

    @GetMapping("/sum/{n1}/{n2}")
    @ResponseBody
    public String soma(@PathVariable("n1") Integer n1, @PathVariable("n2")
Integer n2 ){
        int soma = n1+n2;
        return "A SOMA entre " + n1 + " e " + n2 + " vale: " + soma;
    }

    @GetMapping("/sub/{n1}/{n2}")
    @ResponseBody
    public String subtracao(@PathVariable("n1") Integer n1,
@PathVariable("n2") Integer n2 ){
        int subtracao = n1-n2;
        return "A SUBTRAÇÃO entre " + n1 + " e " + n2 + " vale: " +
subtracao;
    }

    @GetMapping("/div/{n1}/{n2}")
    @ResponseBody
    public String divisao(@PathVariable("n1") Integer n1,
@PathVariable("n2") Integer n2 ){
        double divisao = n1/n2;
        return "A DIVISÃO entre " + n1 + " e " + n2 + " vale: " +
divisao;
    }

    @GetMapping("/mult/{n1}/{n2}")
    @ResponseBody
    public String multiplicacao(@PathVariable("n1") Integer n1,
@PathVariable("n2") Integer n2 ){
        int multiplicacao = n1*n2;
        return "A MULTIPLICAÇÃO entre " + n1 + " e " + n2 + " vale: " +
multiplicacao;
    }
}
```

