

Calculadora

localhost:8080/calculadora/calculo

adm pessoal FS db estudos inv dev Bookmarks

Calculadora

Primeiro valor:

Informe o primeiro valor

Segundo valor:

Informe o segundo valor

Operacao:

+ Adicao

Calcular

Resultado

Calculadora

localhost:8080/calculadora/calculo

adm pessoal FS db estudos inv dev Bookmarks

Calculadora

Primeiro valor:

A

Primeiro valor invalido.

Segundo valor:

B

Segundo valor invalido.

Operacao:

+ Adicao

Calcular

Resultado

Calculadora

localhost:8080/calculadora/calculo

adm pessoal FS db estudos inv dev Bookmarks

Calculadora

Primeiro valor:

Informe o primeiro valor

Segundo valor:

B

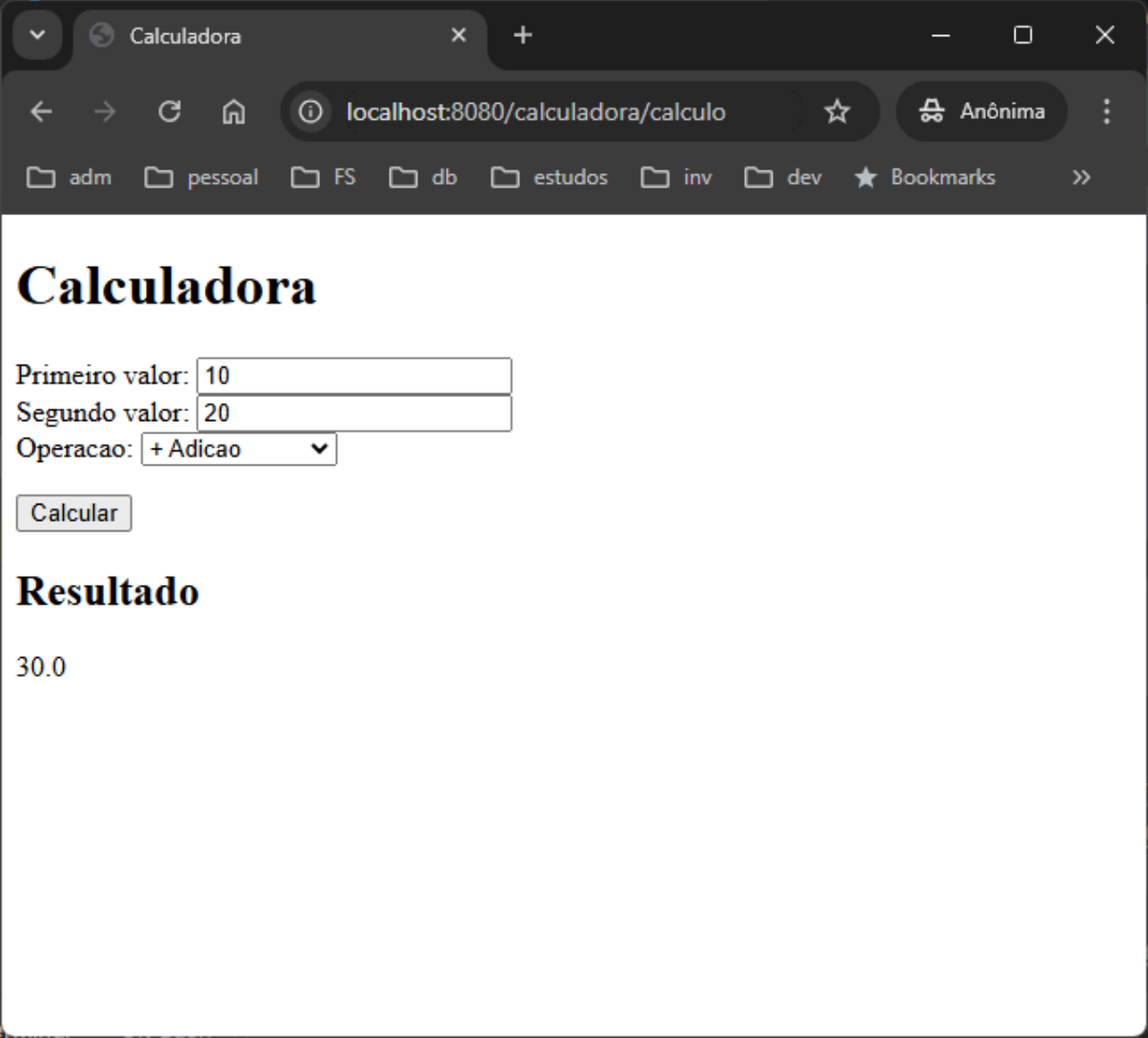
Segundo valor invalido.

Operacao:

+ Adicao

Calcular

Resultado



Calculadora

localhost:8080/calculadora/calculo

adm pessoal FS db estudos inv dev Bookmarks

Calculadora

Primeiro valor:

10

Segundo valor:

20

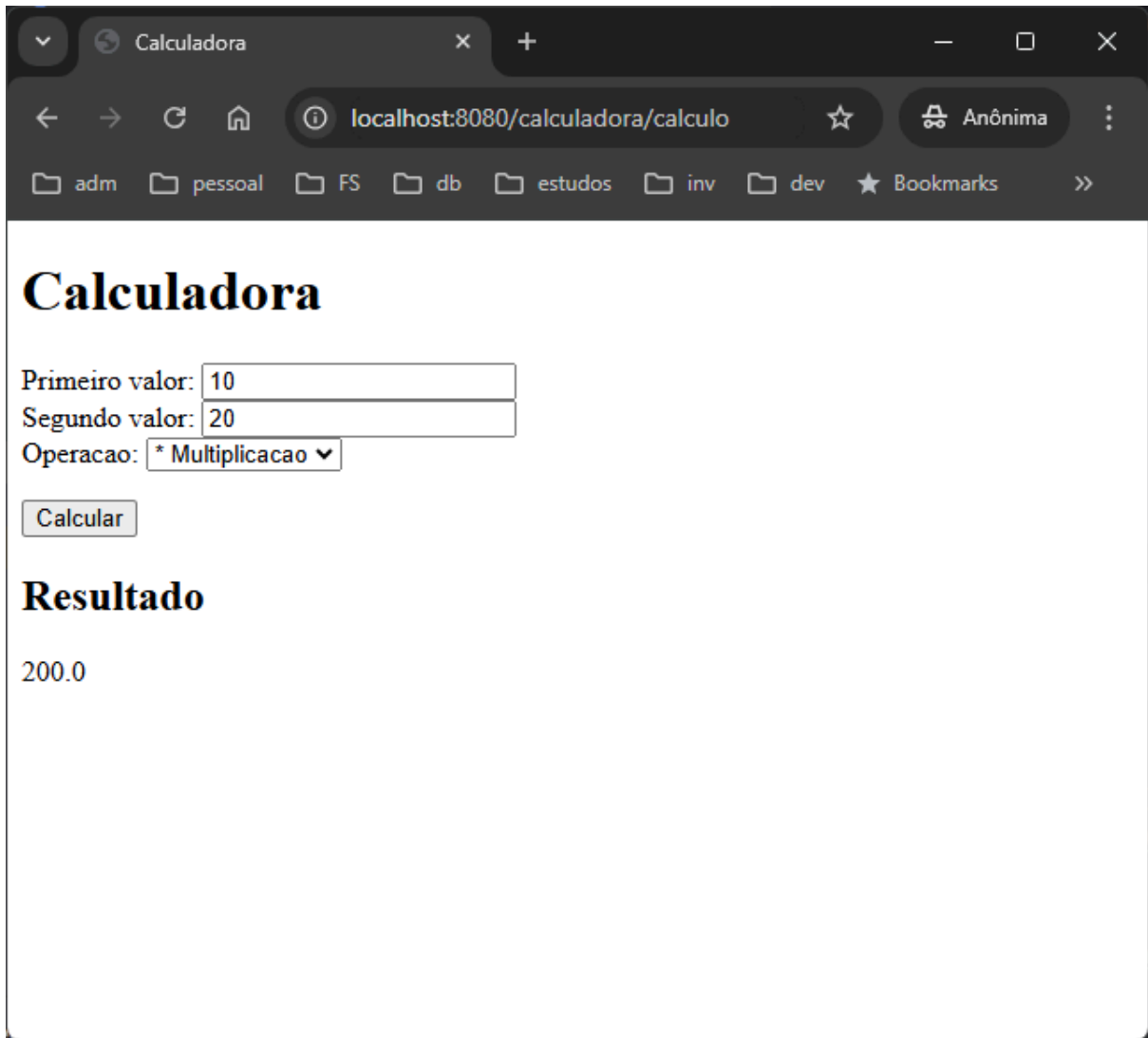
Operacao:

- Subtracao

Calcular

Resultado

-10.0



Calculadora

localhost:8080/calculadora/calculo

adm pessoal FS db estudos inv dev Bookmarks

Calculadora

Primeiro valor:

10

Segundo valor:

20

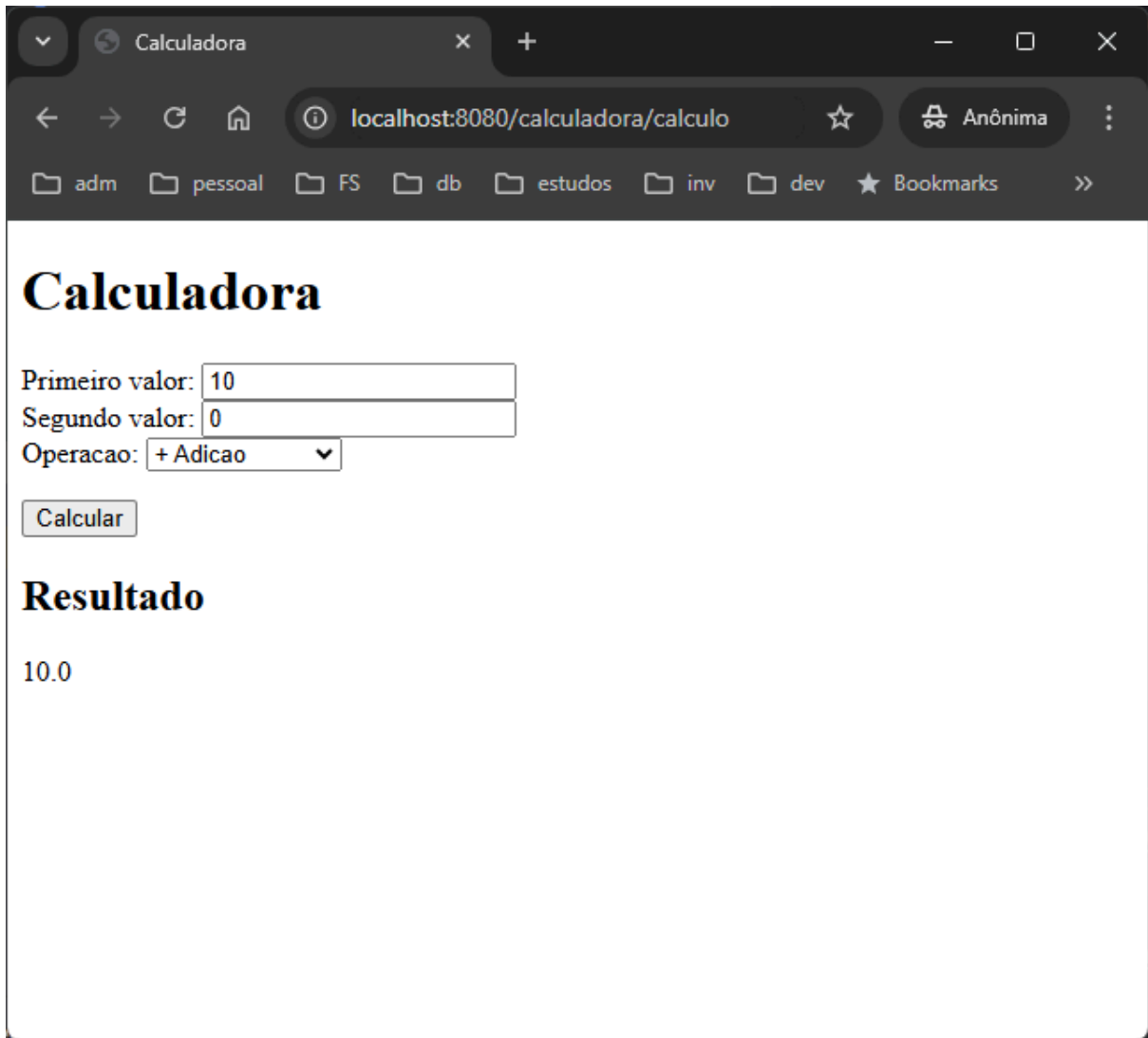
Operacao:

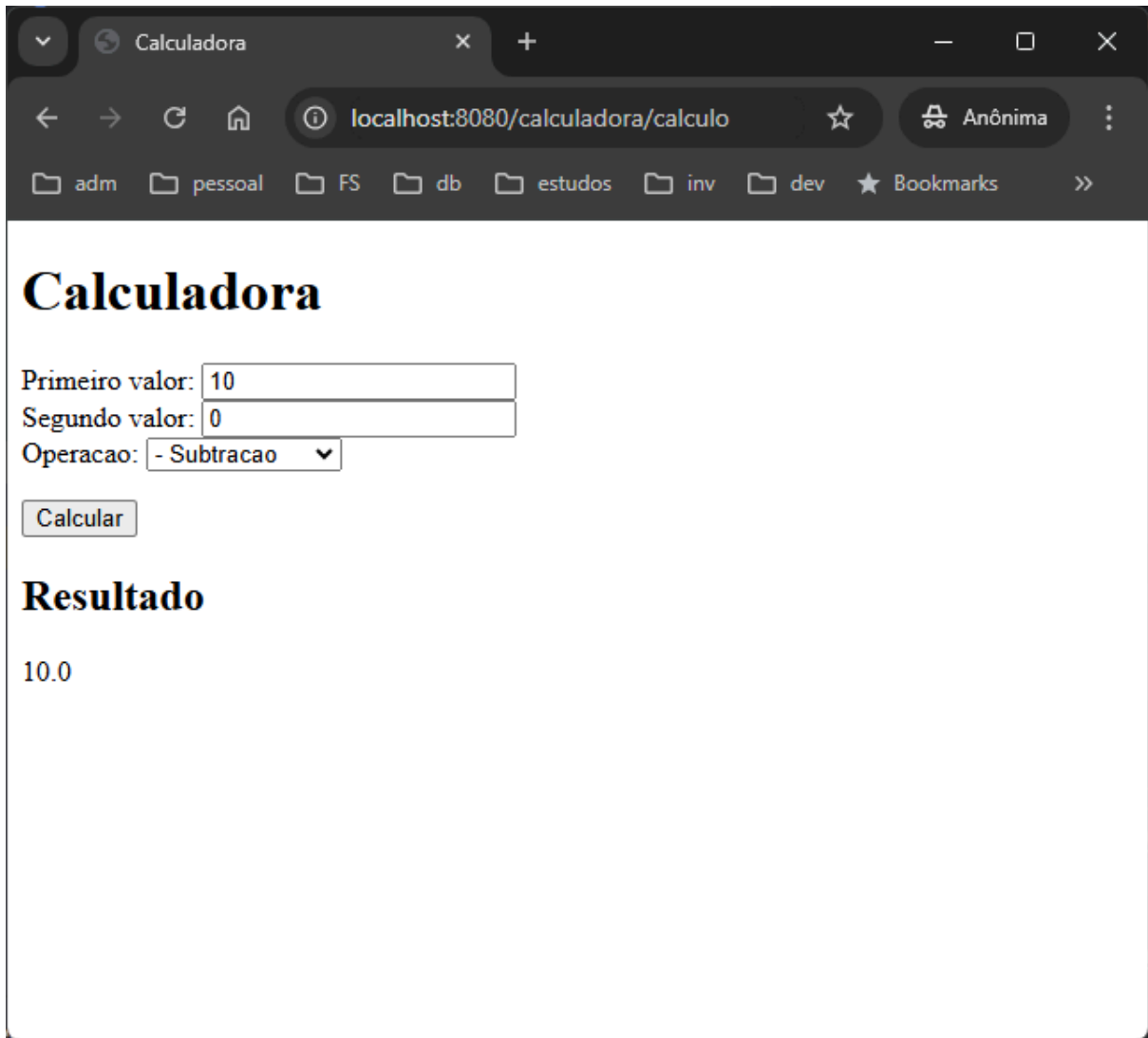
/ Divisao

Calcular

Resultado

0.5





Calculadora

localhost:8080/calculadora/calculo

adm pessoal FS db estudos inv dev Bookmarks

Calculadora

Primeiro valor:

10

Segundo valor:

0

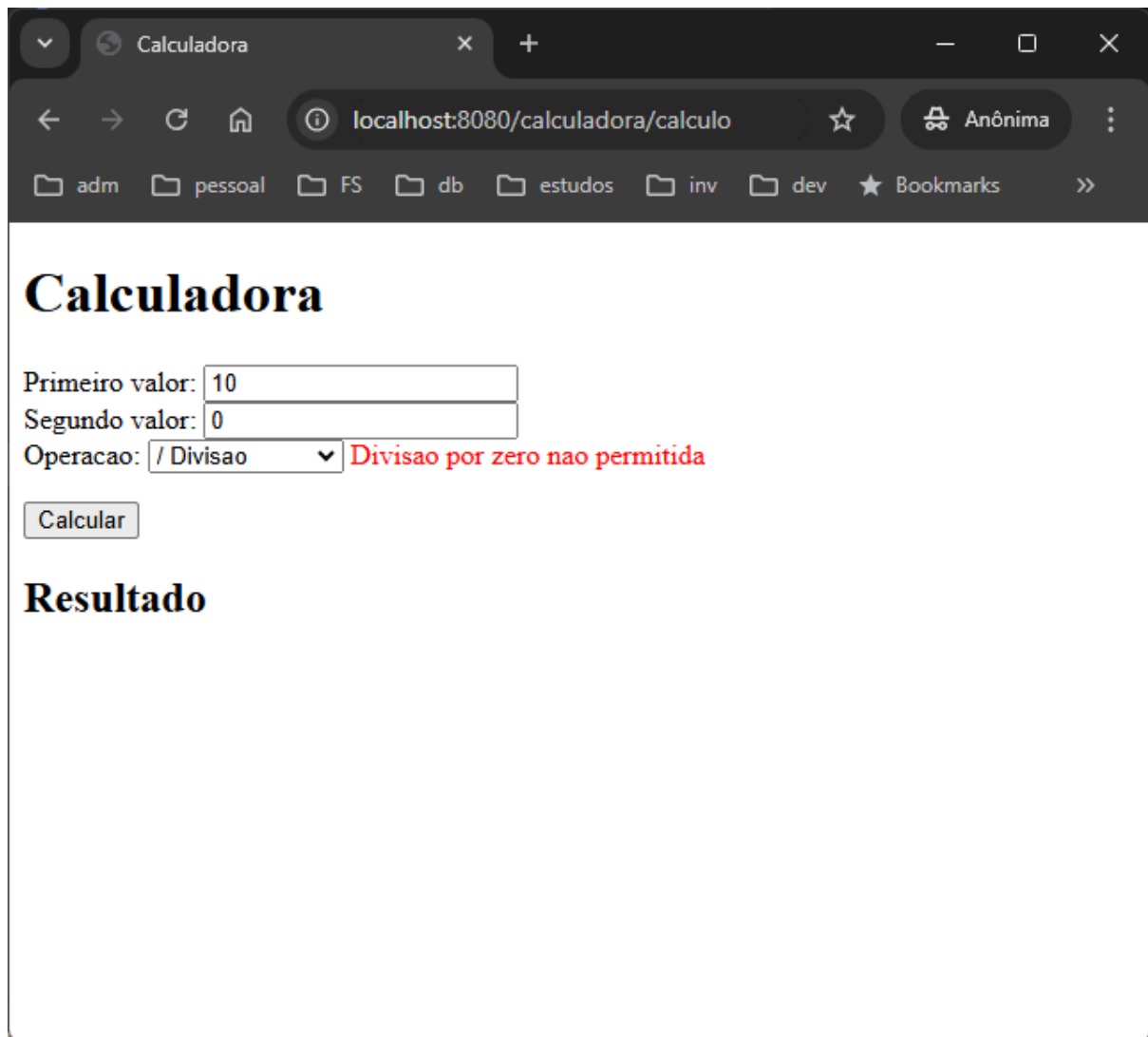
Operacao:

* Multiplicacao

Calcular

Resultado

0.0



Execução do servlet usando imagem docker do tomcat
Projeto editado com IntelliJ community

1. Instalar Docker Desktop (se não tiver)

Daqui pra frente, tudo no prompt:

2. `docker pull tomcat:latest`
3. `docker run -it --rm -p 8080:8080 -v 'c:\CalculadoraServlet\src\main\webapp':/usr/local/tomcat/webapps/calculadora tomcat:latest`

O caminho "**c:\CalculadoraServlet\src\main\webapp**" você deve adaptar ao caminho do seu projeto.