

```

<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
<head>
<meta charset="UTF-8">
<meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
<link rel="stylesheet" href="../Examples/normalize.css">
<link rel="stylesheet" href="../Examples/reset.css">
<title>GRID-TEMPLATE-ROWS - A ALTURA DAS LINHAS DE UM GRID</title>
<style>

```

```

    /*      GRID-TEMPLATE-ROWS:

```

A propriedade "grid-template-rows" é sempre usada em uma tag que seja grid container, essa propriedade é que define qual será a altura de cada linha do grid, e essas linhas são identificadas pelos nomes atribuídos as "grid-areas".

Essa propriedade só aceita valores de medida para atribuir a altura das linhas, como pixels, vw, vh e outras, temos que atribuir valores diferentes para cada "grid-area" que tivermos, não adianta colocar um valor único achando que ele será atribuído a todas as linhas, se fizermos isso o valor será atribuído só a primeira "grid-area" que foi declarada. Temos que atribuir um valor para cada linha sem exceção...

```

    */

#template {
    color: white;
    display: grid;
    grid-template-areas: /*Veja que o "grid-template-areas" recebe como valores os nomes das "grid-area" em formato*/
        "cabecalho"          /*de string (sem separação por vírgula)*/
        "conteudo"
        "rodape";
    grid-template-columns: 60vw;
    grid-template-rows: 10vh 20vh; /*Note que só atribuímos 2 valores, por isso ele só será atribuído a 1ª e 2ª */
}                                     /*linhas do grid*/

.cabecalho {
    grid-area: cabecalho; /*Veja que o nome atribuído a essa "grid-area" é o mesmo que encontramos no */

```

```
        background-color: red; /*"grid-template-areas"*/
    }

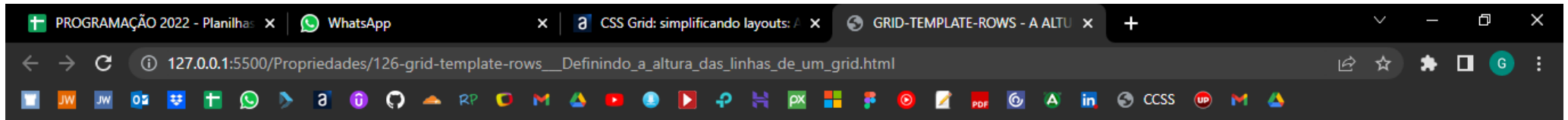
    .conteudo {
        grid-area: conteudo; /*Veja que o nome atribuído a essa "grid-area" é o mesmo que encontramos no */
        background-color: green; /*"grid-template-areas"*/
    }

    .rodape {
        grid-area: rodape; /*Veja que o nome atribuído a essa "grid-area" é o mesmo que encontramos no */
        background-color: blue; /*"grid-template-areas"*/
    }
</style>
</head>
<body id="template">

    <header class="cabecalho">
        Aqui é o cabeçalho
    </header>
    <main class="conteudo">
        Aqui é o conteúdo
    </main>
    <footer class="rodape">
        Aqui é o rodapé
    </footer>

</body>
</html>
```

VEJA O RESULTADO LOGO ABAIXO...



Aqui é o cabeçalho

Aqui é o conteúdo

Aqui é o rodapé

