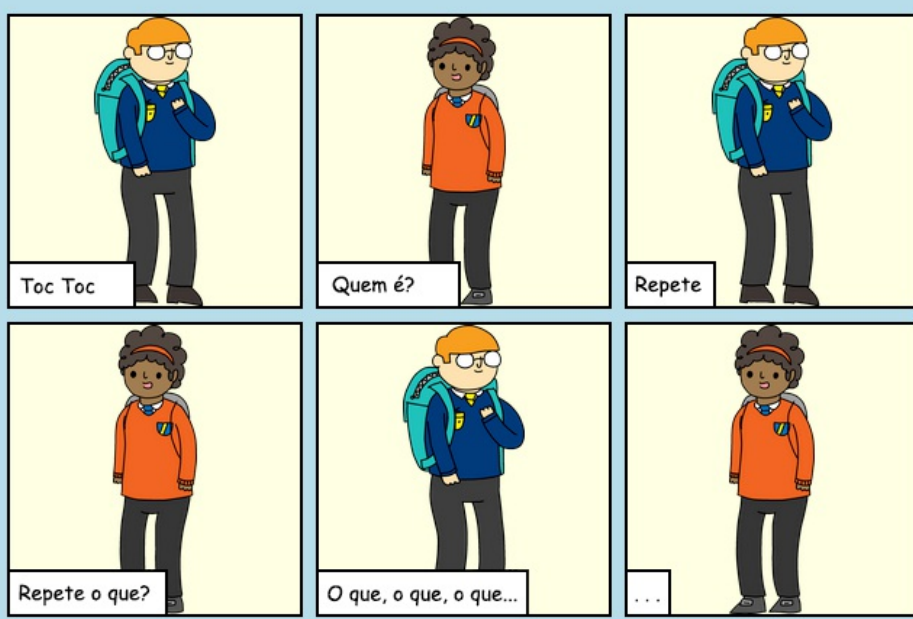


All Code Clubs must be registered. By registering your club we can measure our impact, and we can continue to provide free resources that help children learn to code. You can register your club at codeclubworld.org.

Introdução

Neste projeto, você vai aprender como criar a sua própria página na web para contar uma história, anedota, piada ou poema.

A Anedota...



Lista de atividade



Teste seu projeto



Salve seu projeto

Siga estas **INSTRUÇÕES** uma a uma

Clique na bandeira verde para **TESTAR**

Certifique-se de **SALVAR** seu trabalho

Passo 1: Escolhendo o que contar

Antes de começarmos com o código, você precisa decidir o que contará em sua página.

✓ Lista de Atividades

- Pense sobre a história que você quer contar. Pode ser: ☐
- Uma história famosa;
- Uma história inventada por você;
- Algo que tenha acontecido com você ou alguém que você conheça.

Não precisa ser uma história também. Pode ser uma piada, poema ou qualquer coisa que você queira!

Passo 2: Editando a sua história

Vamos começar editando o conteúdo em HTML e a folha de estilos CSS da página da nossa história.

✓ Lista de Atividades

- Abra este trinket: bit.ly/conte-uma-historia. Se você estiver utilizando essa lição online, você também pode usar a versão embutida deste Trinket abaixo. ☐
- Você deve lembrar do projeto “Feliz aniversário” que o conteúdo da nossa página fica no `<body>`, no corpo do nosso documento HTML. ☐

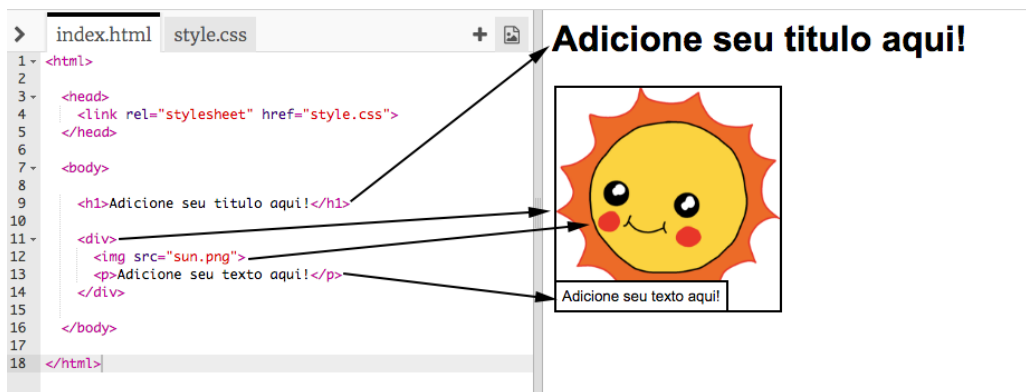
Vá até a linha 7 do código, você deve encontrar o conteúdo da página, que fica entre as marcações (tags) `<body>` e `</body>`.

```

6
7 <body>
8
9 <h1>Minha Estória</h1>
10
11 <div>
12 
13 <p>Era um lindo dia...</p>
14 </div>
15
16 </body>
17

```

- Você consegue identificar quais são as tags usadas para criar as diferentes partes de uma página na internet?



- `<h1>` é o heading (cabeçalho). Você pode usar dos números 1 ao 6 para criar cabeçalhos de diferentes tamanhos;
- `<div>` é a abreviação de division (divisão), e é uma maneira de agrupar coisas juntas. Nessa página, você vai utilizá-la para agrupar todas as coisas para cada parte da sua história;
- `` é uma image (imagem);
- `<p>` é um paragraph, ou seja, um parágrafo de texto.

Desafio: Faça algumas alterações

Edite o código HTML e o CSS para deixar a sua página da maneira que você gosta.

Minha Estória



Você pode alterar as cores usadas nessa página, e você também pode encontrar vocês como Arial, *Comic Sans MS*, **Impact** e Tahoma.

Se você precisar de mais ajuda, você pode consultar o projeto “Feliz aniversário” para lembrar o que já aprendeu!



Salve seu projeto

Passo 3: Contando a sua história

Vamos adicionar uma segunda parte à sua história.

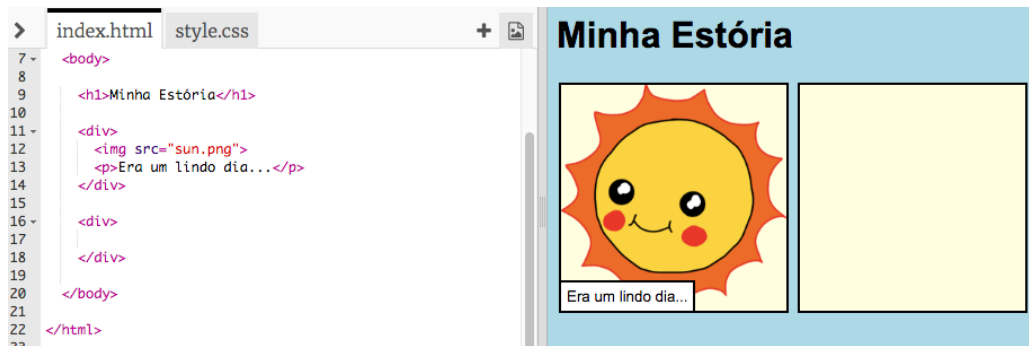


Lista de Atividades

- Vá até a linha 17 do código, e adicione outro conjunto de `<div>` e `</div>`, ou seja, começo e fim da tag (marcação).



Isso criará uma nova caixa para a próxima parte da sua história.



- Adicione um parágrafo dentro da sua nova tag `<div>`.



- Finalmente, você pode adicionar uma imagem ao seu novo bloco, ao adicionar este código dentro da sua tag `<div>`:



```
<img src="">
```

Repare que a tag `` é um pouco diferente das outras tags, pois ela não possui uma tag de fechamento!

- Para as imagens no HTML, você precisa adicionar a source (origem, fonte) da sua imagem entre as aspas. Vamos encontrar uma imagem para adicionar à sua história.

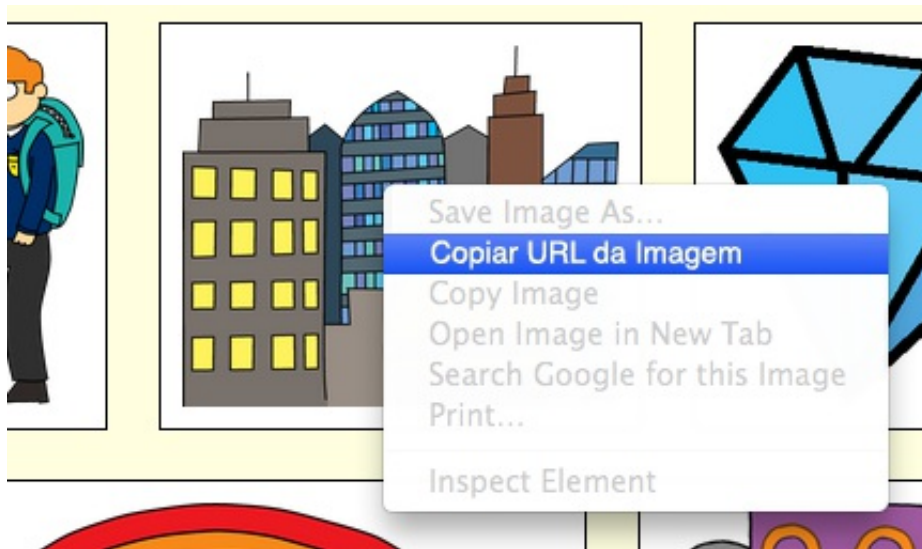


Vá para jump.to/cc/web-images, e encontre uma imagem que você queira incluir na sua história.

- Dê um clique com o botão direito sobre a imagem, então



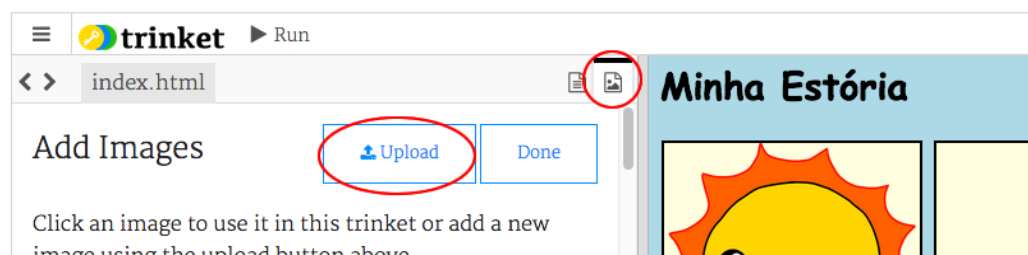
clique em “Copiar URL da imagem”. Caso não encontre essa opção, peça ajuda ao(à) instrutor(a). O URL é o endereço da imagem, ou seja, a sua origem, fonte e etc.



- Cole o URL entre as aspas da sua tag ``. A imagem deve aparecer na sua página!



- Se você tiver uma conta no Trinket, você também pode carregar (upload) suas próprias imagens para usar na sua página. Para fazer isso, clique no ícone de imagem que fica na parte de cima, no lado direito, então, clique em ‘upload’.



- Encontre a imagem que deseja em seu computador, arraste ela

até o seu Trinket.



- Você pode então adicionar apenas o nome da sua imagem entre as aspas da sua tag ``, desta forma:

```

```



Salve seu projeto

Desafio: Continuando!

Use o que você acabou de aprender neste projeto para finalizar a sua história, aqui vai um exemplo:

A Anedota...



Salve seu projeto