

PROGRAMAÇÃO WEB : aula 01

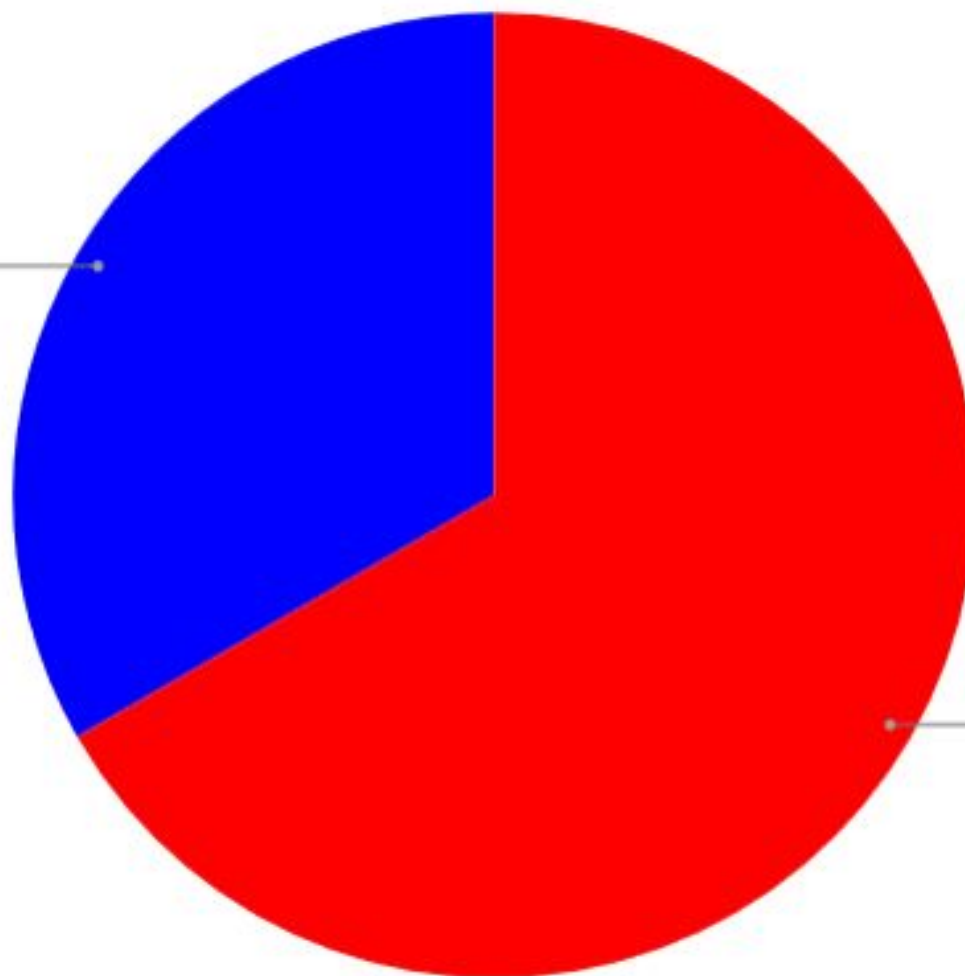
PROFESSOR KALIL DE OLIVEIRA

SECRETARIA DE ESTADO DA
EDUCAÇÃO/SED

Retomando... True or false?

1. HTML é uma linguagem de programação.

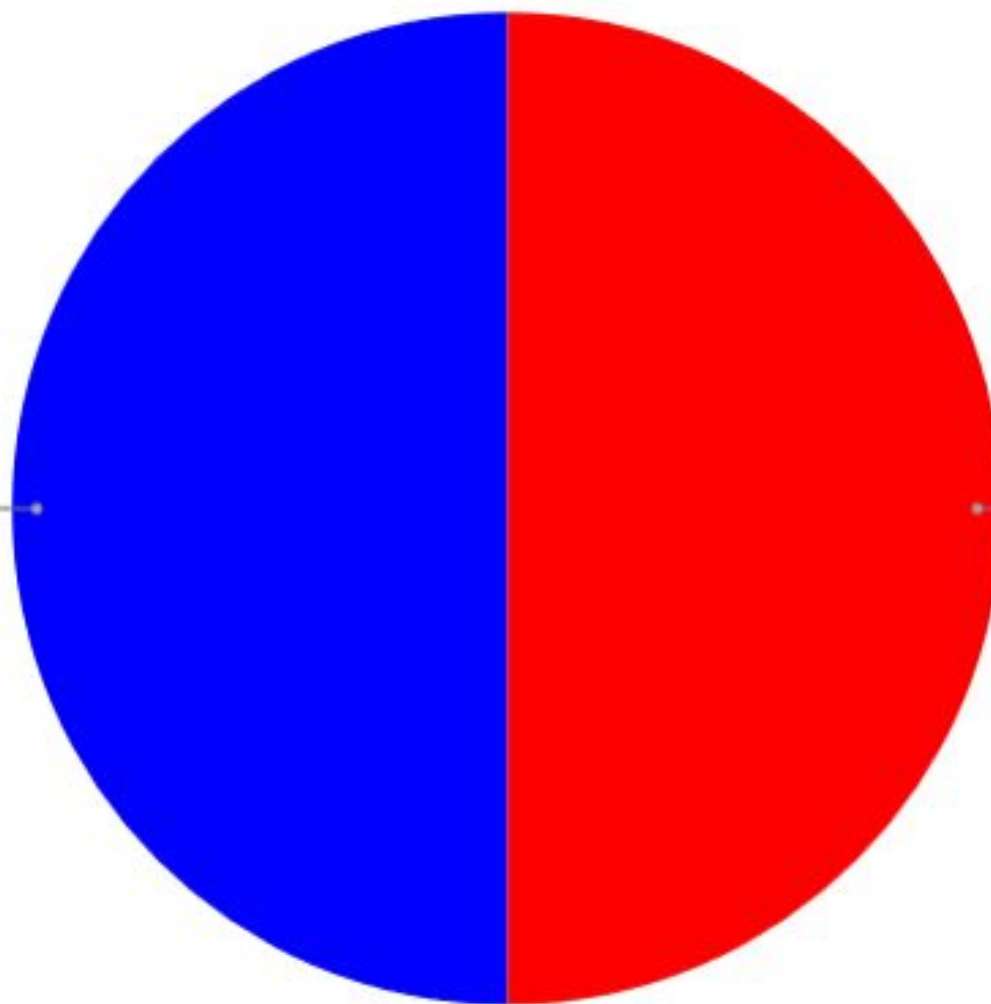
VERDADEIRO
33,3%



FALSO
66,7%

2. Com HTML desenvolvemos páginas dinâmicas.

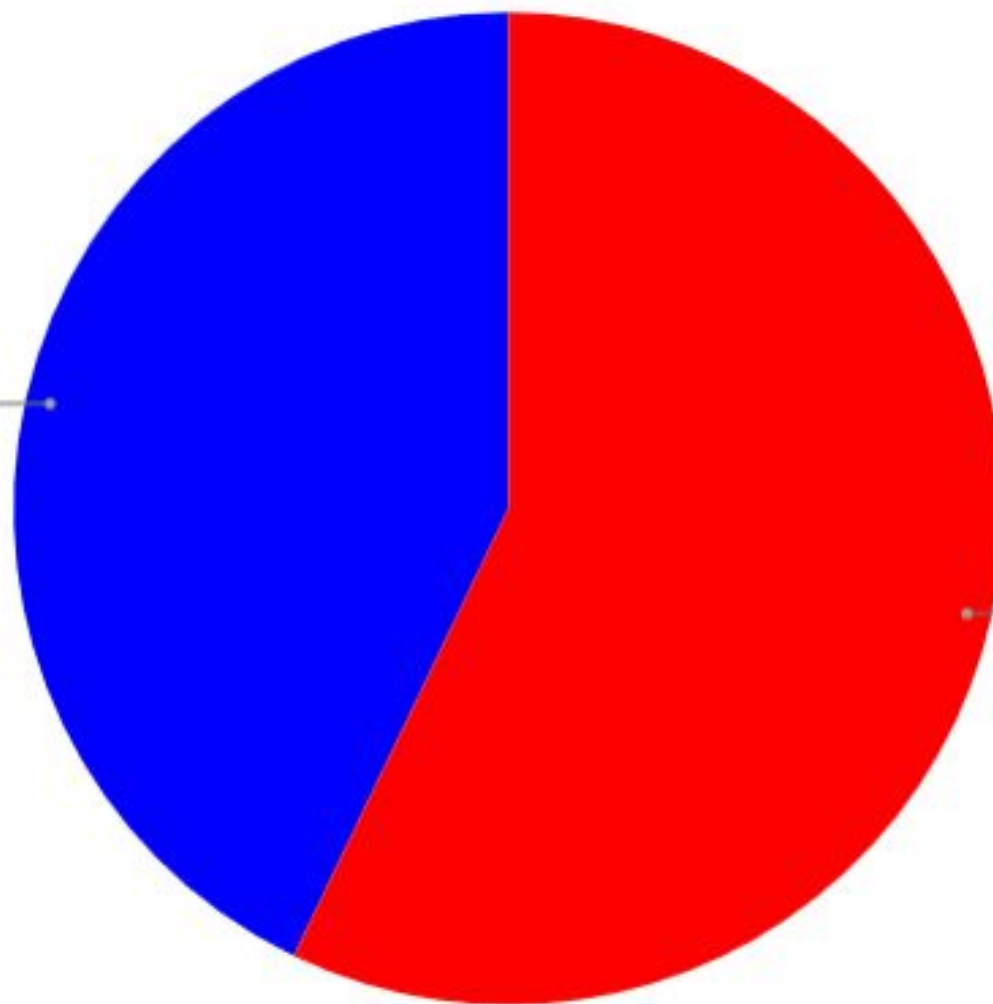
VERDADEIRO
50,0%



FALSO
50,0%

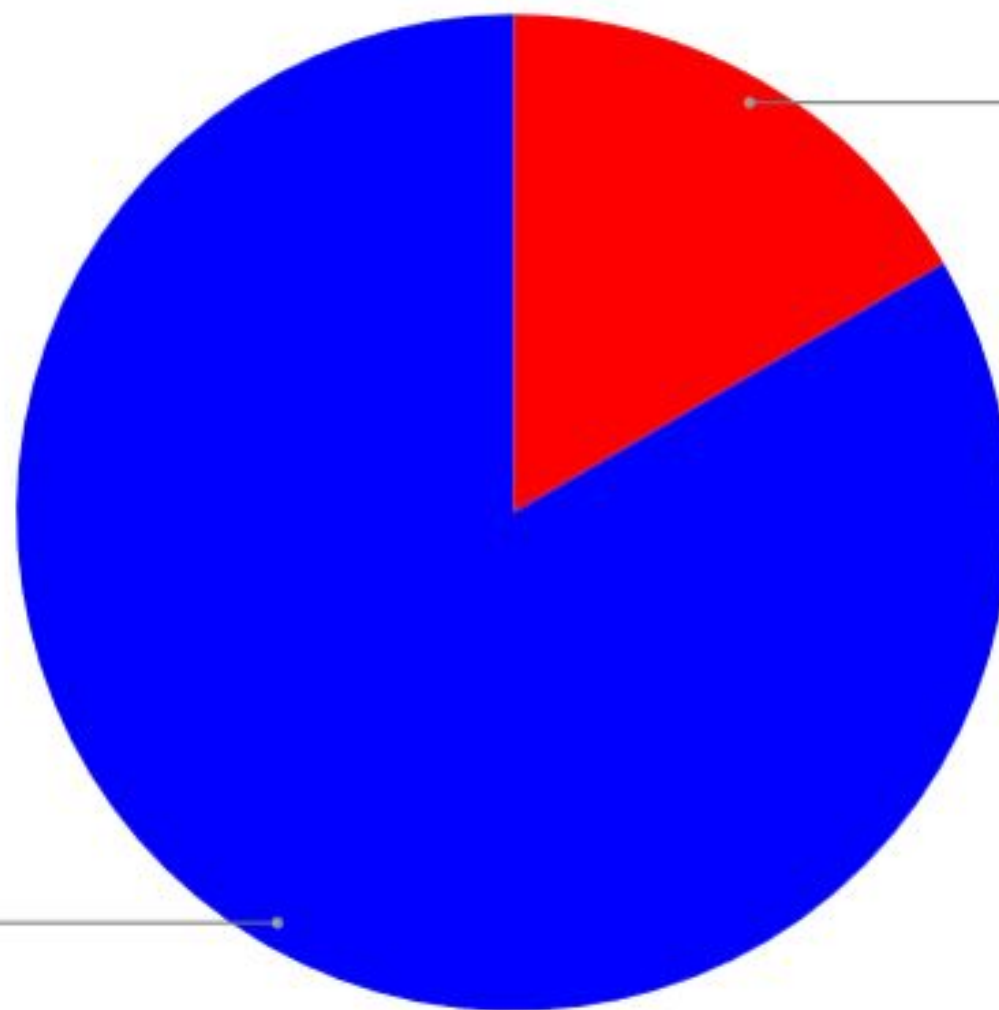
3. A única forma de desenvolver um site é com html, senão fica "desestruturado".

VERDADEIRO
42,9%



FALSO
57,1%

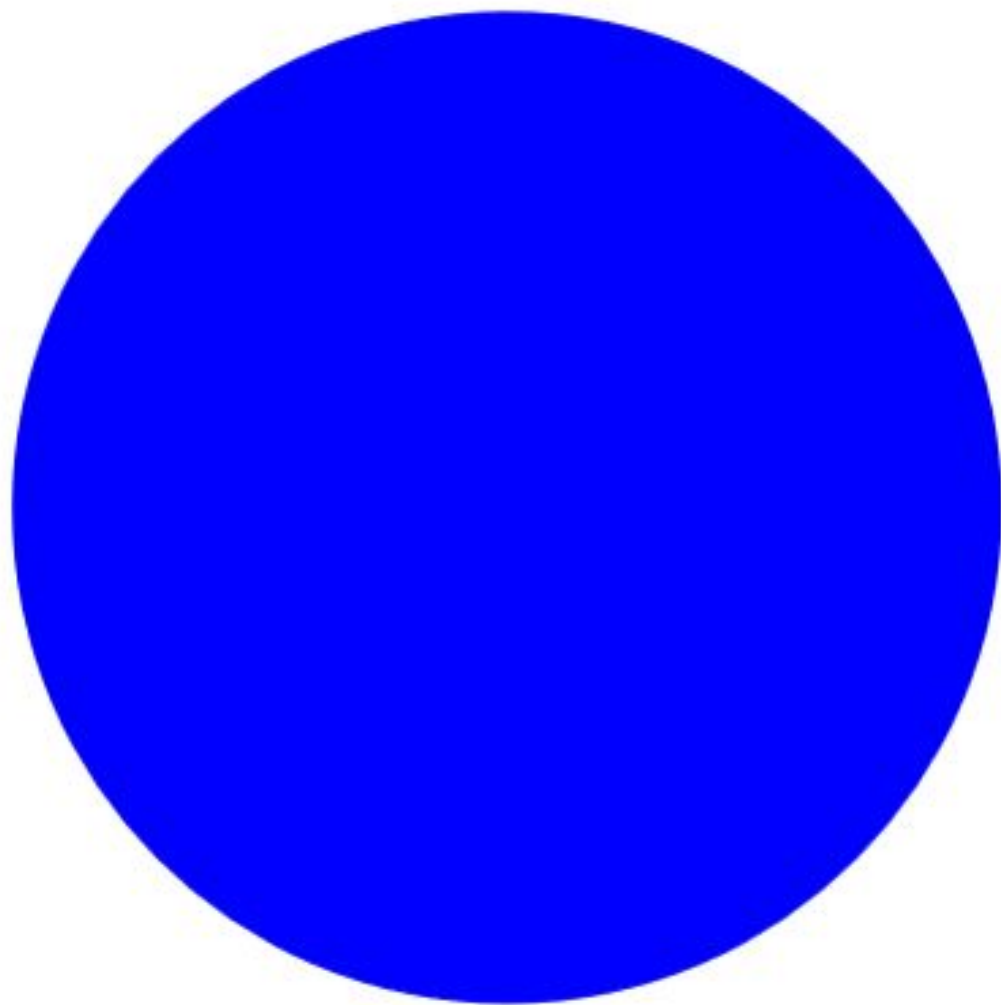
4. CSS é uma linguagem de estilização de uma página web.



VERDADEIRO
83,3%

FALSO
16,7%

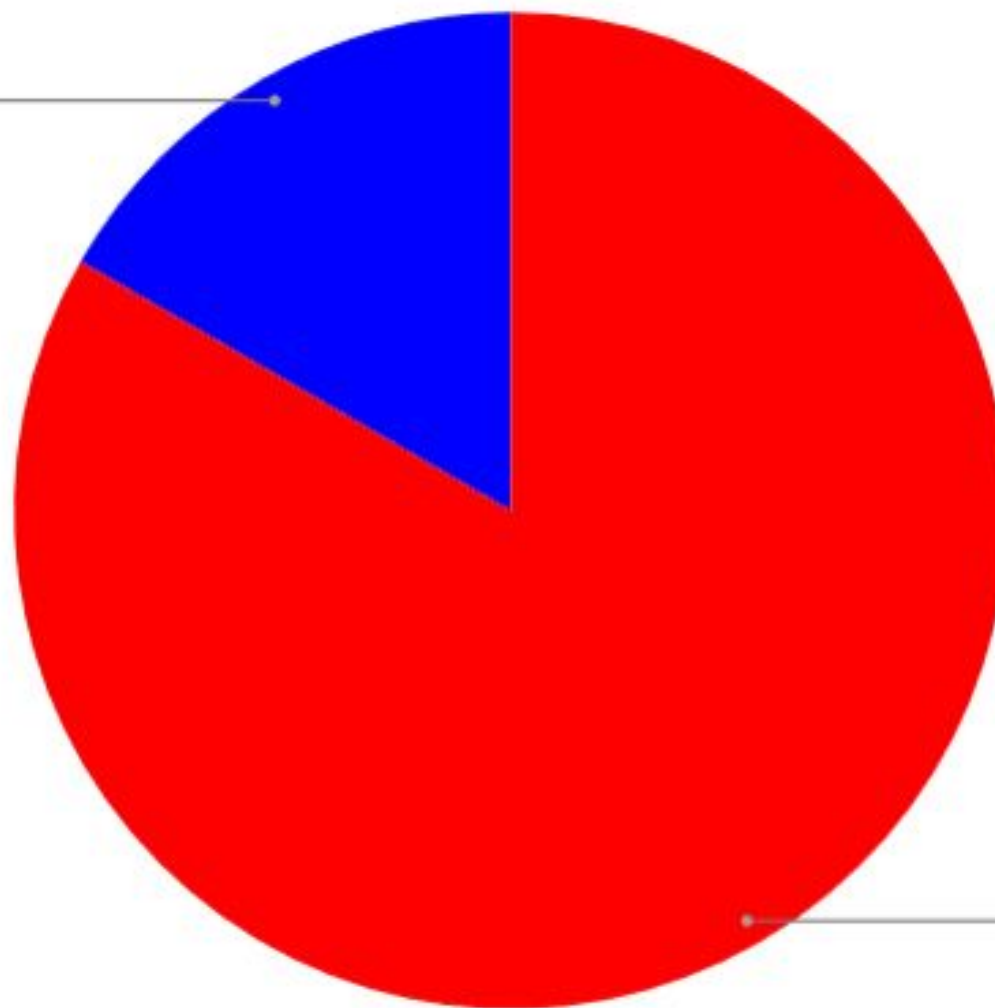
5. Em CSS desenvolvemos uma folha de estilo, com definições de tamanho, cor etc.



6. O uso do CSS e JS dispensam o HTML.

VERDADEIRO

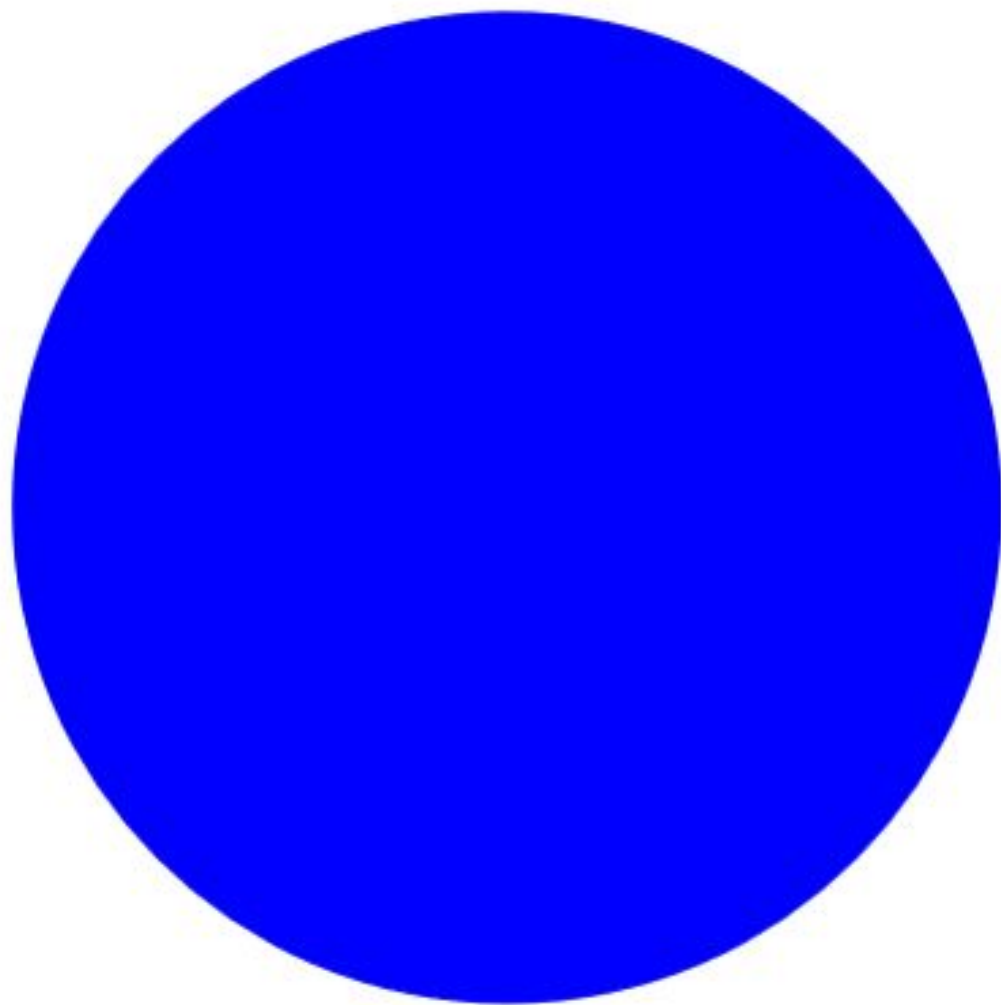
16,7%



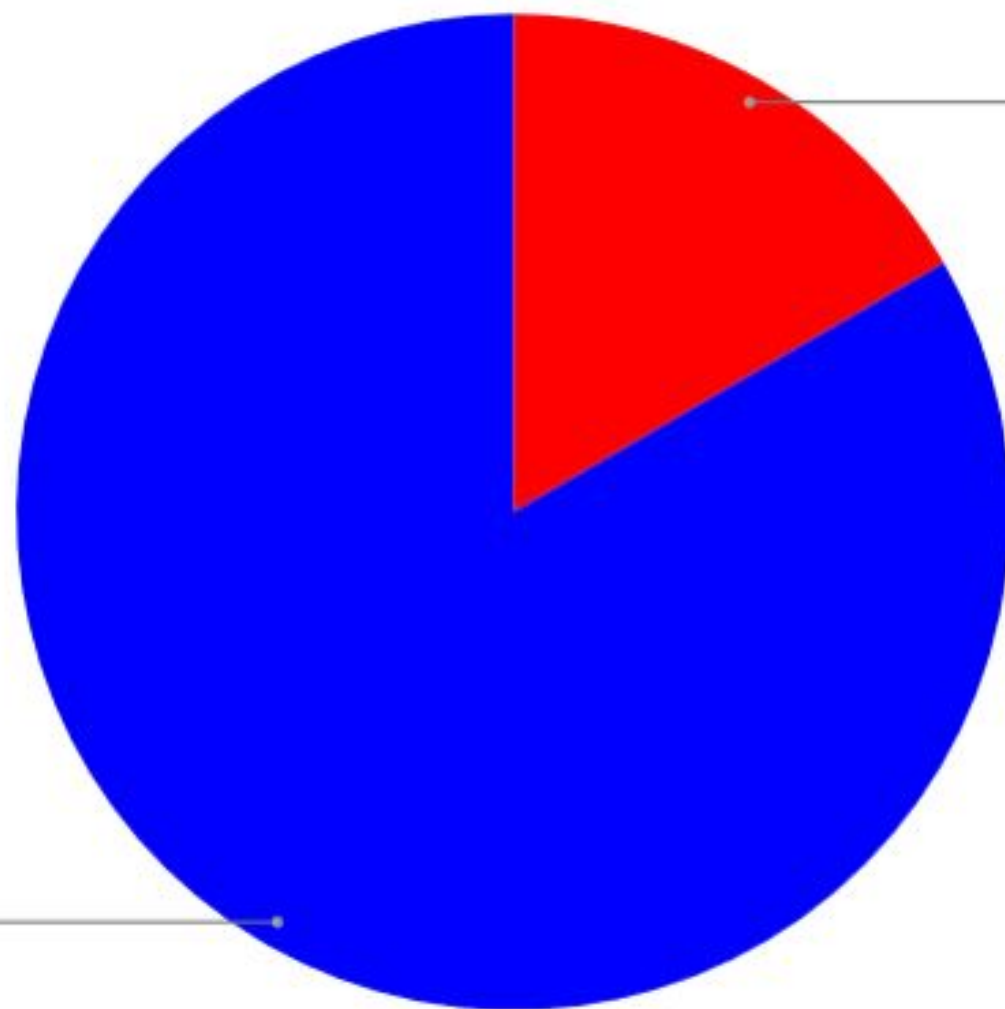
FALSO

83,3%

7. JS é a linguagem de programação que completa o front-end, ao lado de HTML e CSS.



8. Bootstrap, React e Angular são exemplos de frameworks úteis no desenvolvimento web.

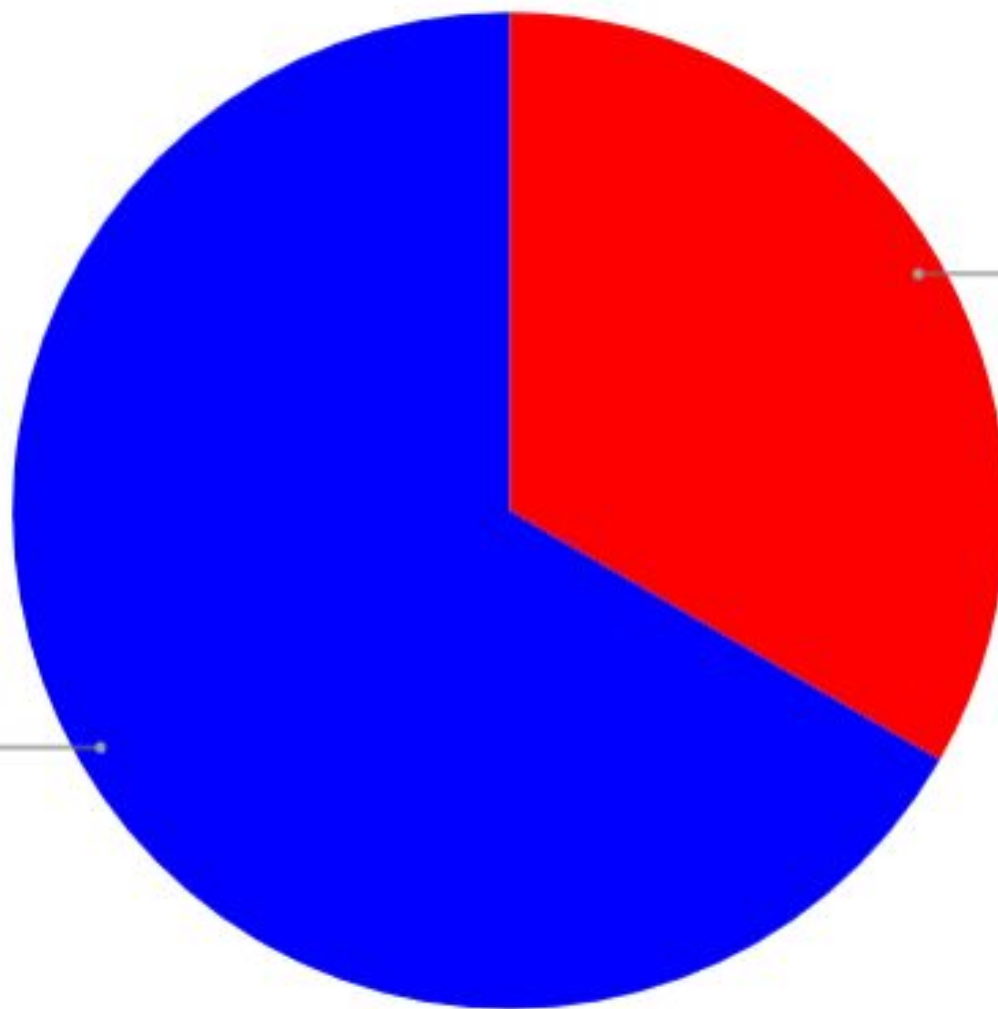


VERDADEIRO
83,3%

FALSO
16,7%

9. É impossível desenvolver um site sem escrever código fonte.

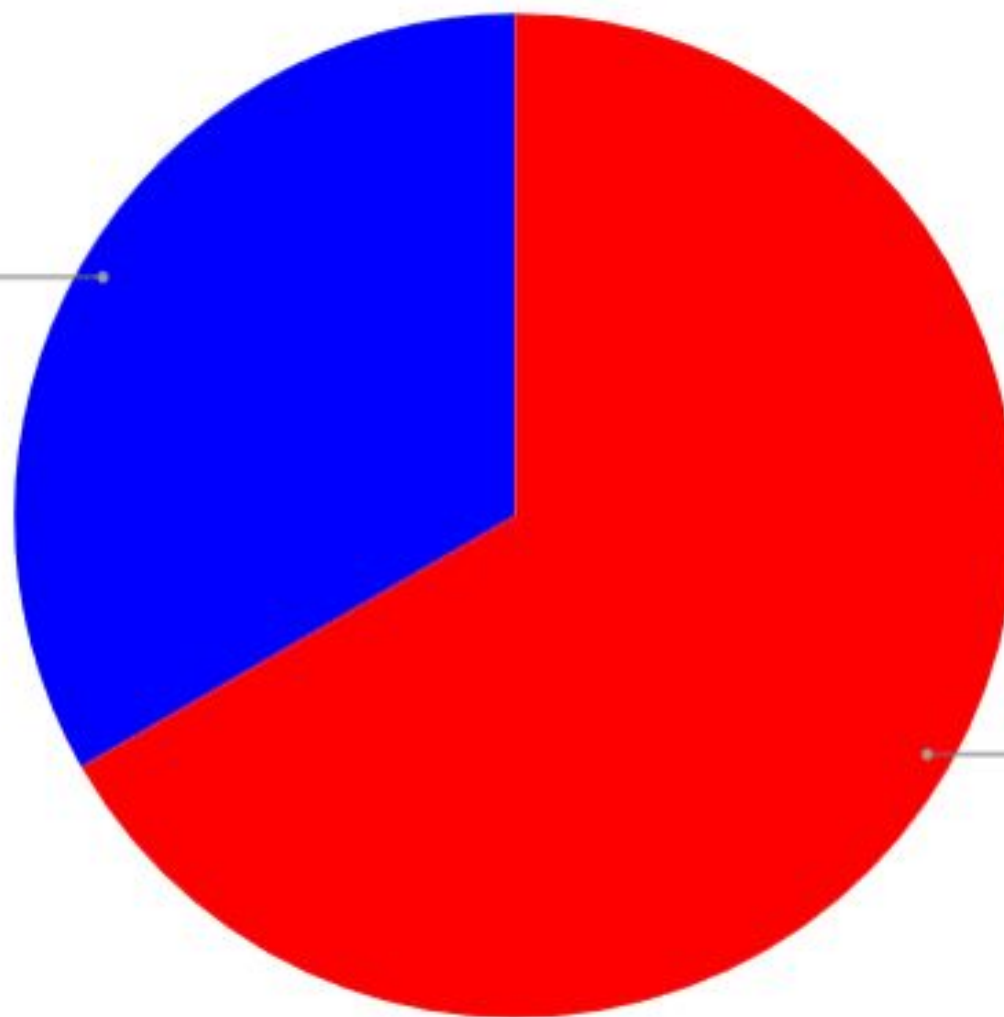
VERDADEIRO
66,7%



FALSO
33,3%

10. Os desenvolvedores mais experientes não utilizam IDEs para desenvolvimento web.

VERDADEIRO
33,3%



FALSO
66,7%

Construindo seu próprio site : “Olá Mundo”

Publicar o código no github e disponibilizar o link do
repositório...


```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3    <head>
4      <title>
5        Ola mundo
6      </title>
7    </head>
8    <body>
9      <h1>Meu primeiro site</h1>
10     <p>Olá mundo! Este é o meu primeiro site!</p>
11   </body>
12 </html>
```



```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3
4  <head>
5    <title>Fala tu meu mundo</title>
6  </head>
7
8  <body>
9
10    <body bgcolor=gray>
11    <h1>FALA TU MEU MUNDO</h1>
12    <p>to livre da <mark><strong>maldição</strong></mark></p>
13
14  </body>
15
16 </html>
```



```
1  ola mundo
```

Responda!

Como é pra você a experiência de desenvolver um site?
Quais as providências que considera mais importantes?

É uma experiência diferente, tenho preferência por desenvolvimento desktop, embora já me aventurei no aprendizado do desenvolvimento web em outros momentos. Considero importante a combinação dos elementos do site como tipo de fonte, imagens, cores, etc.

Pelo o que eu pude absorver dessa primeira aula, eu acho que vou me sair bem com HTML, CSS e JS, pois achei as tags fáceis de entender, e ainda achei bem mais organizado e fácil de seguir e de se achar.

complicado, não sei bem como explicar mas criar tudo por código é complicado, comparando com a programação erp parecia ser bem mais simples.

(minha primeira impressão)

Quanto a experiência, é algo novo e me esforçarei para aprender. E sobre providências é levantar e analisar o que se pede.



Sugestões / Críticas...

Ficaremos muito felizes com a participação de vocês!

\o/

fazer atividades praticas para pegar o jeito

Espero que as aulas sejam bastante práticas voltadas para o desenvolvimento de sites.

Ainda não tenho nenhuma sugestão de melhorias, a aula foi boa.

ensinar a integrar uma API

Gostei bastante da aula!


aula muito boa.

Continuação... vamos falar mais sobre Tags!

Você sabia que existem algumas Tags especiais no HTML? Entre elas há as famosas “Tags semânticas”.

<abbr>

Utilizado para informar uma abreviação, tem como atributo o item title, onde pode ser informado o significado da abreviação.

 HTML




```
1 <p>Você pode pagar com <abbr title="Cartão de Crédito">CC</abbr>  
ou <abbr title="Débito Direto">DD</abbr>.</p>
```

2

<dfn>

Utilizado para fazer uma definição de um determinado termo e pode ser expressa com um texto mais amplo e livre.

 HTML

```
1 <p><dfn title="Código de Identificação de Produto  
  Universal">UPC</dfn> é um padrão de código de barras.</p>
```

```
2
```

```
3
```


<address>

Utilizado para informar um endereço, facilita a interação com outros aplicativos como o GPS.


HTML



```
1 <address>
2   Escrito por <a href="mailto:autor@email.com">Autor</a>.<br>
3   Visite nosso site: <a href="http://
   www.exemplo.com">www.exemplo.com</a>
4 </address>
5
```


<cite>

Utilizado para fazer citações, ou seja, informar autores de obras, livros, frases, entre outras. Também pode ser usado para informar nomes de obras.

 HTML

```
1 <p>Meu livro favorito é <cite>Dom Quixote</cite> de Miguel de  
  Cervantes.</p>
```

```
2
```


HORA DE PRATICAR

<https://github.com/profkalil/web-cedup>