



Alex Silva de Sousa &lt;alex.ssousa@aluno.faculdadeimpacta.com.br&gt;

## AC1 - Desenvolvimento Web

1 mensagem

**Formulários Google** <forms-receipts-noreply@google.com>  
Para: alex.ssousa@aluno.faculdadeimpacta.com.br

28 de abril de 2024 às 19:43

Agradecemos o preenchimento de [AC1 - Desenvolvimento Web](#)

Veja as respostas enviadas.

## AC1 - Desenvolvimento Web

As questões contidas nessa atividade estão relacionadas aos conteúdos das partes 01, 02, 03 e 04.

Seu e-mail ([alex.ssousa@aluno.faculdadeimpacta.com.br](mailto:alex.ssousa@aluno.faculdadeimpacta.com.br)) foi registrado quando você enviou este formulário.

Qual das opções cita exemplos de tecnologias que comumente são usadas somente do lado do servidor? \*

- ☐ HTML, CSS
- ☐ HTML, Javascript
- ☐ SGBDs, HTML, CSS
- ☐ CSS, Javascript
- ☒ Python, SGBDs, servidores de aplicação (HTTP)

Quais faixas de código comumente indicam erro no cliente e erro no servidor, respectivamente?

\*

- ☐ 100 e 200

- ☐ 100 e 300
- ☒ 400 e 500
- ☐ 200 e 500
- ☐ 300 e 400

Considere o HTML a seguir:

Esse texto possui palavras em **negrito**, *itálico* e sublinhado

A sequência correta de tags que garante esse efeito e fica com a estrutura mais correta é:

\*

- ☐ Esse texto possui <strong>palavras em negrito</strong>, <em>itálico</em> e <ins>sublinhado</ins>
- ☐ <strong>Esse texto possui palavras em negrito, <em>itálico</em> e <ins>sublinhado</ins></strong>
- ☐ Esse texto possui <strong>palavras em negrito</strong>, <em>itálico</em> e <del>sublinhado</del>
- ☐ <em>Esse texto possui <strong>palavras em negrito</strong>, itálico e <ins>sublinhado</ins></em>
- ☒ Esse texto possui palavras em <strong>negrito</strong>, <em>itálico</em> e <ins>sublinhado</ins>

Assinale a alternativa correta a respeito das afirmações feitas sobre o HTML a seguir:

1) O HTML é uma linguagem interpretada. Habitualmente, o interpretador usado para essa linguagem é o navegador de Internet (também conhecido como browser).

2) Os documentos escritos em HTML são arquivos em formato de texto. Esses documentos podem ser criados através de IDEs específicas, mas também podem ser criados e editados usando editores de texto simples.

3) O HTML é uma linguagem compilada, ou seja, é gerado um código executável que será armazenado em um servidor Web específico.

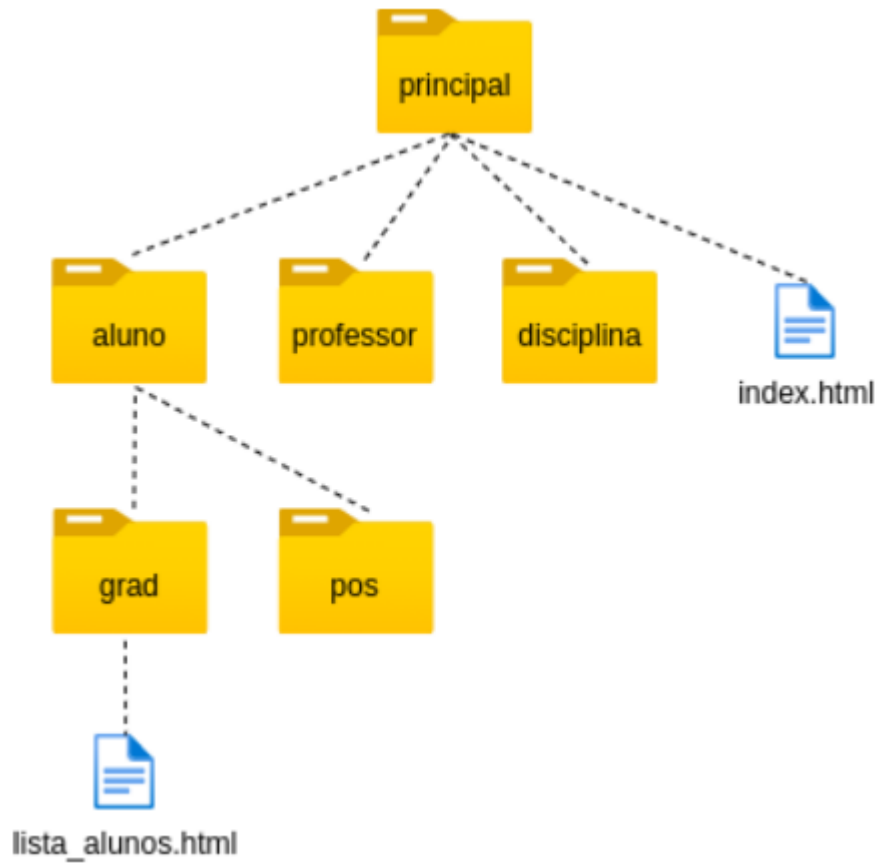
4) O HTML é uma linguagem cujos comandos (também conhecidos como tags) especificam o conteúdo (componentes) de uma página Web.

\*

- ☐ Somente as afirmações 1) e 2) são verdadeiras
- ☐ Somente as afirmações 1) e 3) são verdadeiras
- ☐ Somente as afirmações 1), 2) e 3) são verdadeiras
- ☒ Somente as afirmações 1), 2) e 4) são verdadeiras
- ☐ Somente as afirmações 1), 3) e 4) são verdadeiras

Dada a estrutura do site a seguir, onde em amarelo estão representadas as pastas (diretórios) e sua hierarquia, deseja-se criar um link dentro do arquivo "index.html" para o arquivo "lista\_alunos.html". Qual das opções representa a maneira correta de criar esse link?

\*



- ☐ <a href="lista\_alunos.html">Texto do link</a>
- ☐ <a href="principal/lista\_alunos.html">Texto do link</a>
- ☐ <a href="aluno/lista\_alunos.html">Texto do link</a>
- ☐ <a href="grad/lista\_alunos.html">Texto do link</a>
- ☒ Nenhuma das opções apresentadas

Qual a maneira correta de declarar um campo do tipo checkbox?

\*

- ☒ <input name="opcao" value="valor1" type="checkbox">
- ☐ <input name="checkbox" value="valor1">
- ☐ <input name="checkbox" type="opcao" value="valor1">
- ☐ <input name="opcao" type="radio" value="valor1">
- ☐ <checkbox name="opcao" value="valor1">

Qual dos inputs a seguir faz com que todos os campos dentro de um formulário voltem ao seu estado original?

\*

- ☐ <input type="button" value="submit">
- ☒ <input type="reset" value="clear">
- ☐ <input type="limpar" value="reset">
- ☐ <input type="button" value="clear">
- ☐ <input type="clear" value="submit">

Qual a sintaxe de um label para o campo definido como: <input type="text" name="nome" id="nome-teste">

\*

- ☐ <label for="nome">Nome Completo</label>
- ☐ <label id="nome-teste">Nome Completo</label>
- ☒ <label for="nome-teste">Nome Completo</label>
- ☐ <label class="nome-teste">Nome Completo</label>
- ☐ <label for="text">Nome Completo</label>

Em relação ao Cascading Style Sheets (CSS), é correto afirmar:

\*

- ☒ Os seletores “:hover”, “:visited” e “:focus” são exemplos de pseudoclasses, são palavras-chaves adicionadas a um seletor que especifica um estado especial do(s) elemento(s) selecionado(s)
- ☐ A propriedade text-align permite mudar o espaçamento de textos
- ☐ O uso do ponto e vírgula (;) após os valores das propriedades é sempre opcional, independente da quantidade de propriedades CSS definidas em um seletor
- ☐ Em um arquivo CSS, as tags do HTML são “seletores de classe” e permitem a especificação do estilo mais específico para todos os elementos representados pela tag



Seletores de id possuem a identificação precedida do símbolo dois pontos (:)

Considere o código HTML a seguir para responder à questão. Qual das instruções CSS abaixo fará com que (somente) o texto "ABCDEF" fique da cor azul?

```
< ! DOCTYPE html>
```

```
<html>
```

```
<head></head>
```

```
<body>
```

```
<div id="i1" class="c1">
```

```
<div id="i2" class="c2">
```

```
<p id="i3" class="c3">ABCDEF</p>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

```
</body>
```

```
</html>
```

\*



.c3 {border-color: blue;}



#i3 {background-color: #00FF00;}



.c3 {color: rgb(0, 0, 255);}



.c2 {color: #FF0000;}



#c3 {color: #0000FF;}

Crie seu próprio formulário do Google.

[Denunciar abuso](#)