

lista 2:

“<main class="panel" role="main" aria-labelledby="title">”:

Class define um conjunto de informações como pertencentes a um grupo, pode ser usado para alterar com css.

Neste exemplo, se ele for retirado a página perde a formatação semelhante a uma tabela e passa a ser como uma lista vertical.

“<main class="panel" role="main" aria-labelledby="title">”:

É um elemento que ajuda os software de acessibilidade, como leitores de tela a identificarem o que é.

Neste exemplo, se ele for retirado, o leitor de tela perde a informação sobre o que é isso (neste caso o principal, ou main).

“<main class="panel" role="main" aria-labelledby="title">”:

Faz com que leitores de tela tenham acesso a informação mais certa sobre o que . É especialmente útil para botões que não são tão descritivos.

Neste exemplo, se ele for retirado, o leitor de tela perde a informação sobre o que é isso (neste caso o título).

“<div class="header-hero">”:

Class define um conjunto de informações como pertencentes a um grupo, pode ser usado para alterar com css.

Neste exemplo, se ele for retirado, a parte de cima com o logo do IFSC, que tem ao lado “Lista de compras do supermercado IFSC; Itens agrupados por categoria”, passa a ser formatado na vertical.

“<div class="logo-badge">IFSC</div>”:

Class define um conjunto de informações como pertencentes a um grupo, pode ser usado para alterar com css.

Neste exemplo, se ele for retirado, a parte com o logo do IFSC, que tem o fundo com uma cor azul, perde a cor e toda a formatação.

“<header id="title">Lista de compras do supermercado IFSC</header>”:

Id atribui o que está entre aspas como identificador do elemento, podendo ser usado para atribuir mudanças pelo CSS ou para navegar na página pelo nav.

Neste exemplo, se ele for retirado eu não notei nenhuma alteração a formatação da página, provavelmente tá lá mais para organização que para atribuição do CSS.

“<section aria-labelledby="list-heading">”:

Faz com que leitores de tela tenham acesso a informação mais certa sobre o que . É especialmente útil para botões que não são tão descritivos.

Neste exemplo, se ele for retirado, o leitor de tela perde a informação sobre o que é isso (neste caso o cabeçalho da lista).

“<h2 id="list-heading" style="margin:0 0 12px 0;color:rgba(255,255,255,0.88)">Lista com os 5 itens do supermercado</h2>”:

Id atribui o que está entre aspas como identificador do elemento, podendo ser usado para atribuir mudanças pelo CSS ou para navegar na página pelo nav.

Neste exemplo, se ele for retirado eu não notei nenhuma alteração a formatação da página, provavelmente tá lá mais para organização que para atribuição do CSS.

“<ul class="card-list">”:

Class define um conjunto de informações como pertencentes a um grupo, pode ser usado para alterar com css.

Neste exemplo, se ele for retirado, torna tudo em uma lista, pondo os elementos um abaixo do outro sem dar importância para o que é o elemento.

Lista 3:

“<ul class="access-list" role="list" aria-label="Lista de compras">”:

Class define um conjunto de informações como pertencentes a um grupo, pode ser usado para alterar com css.

**“ul.access-list{
padding-left:26px;
margin:0;
}”:**

Essa class elimina margem interna e externa da lista.

“<ul class="access-list" role="list" aria-label="Lista de compras">”:

É um elemento que ajuda os software de acessibilidade, como leitores de tela a identificarem que isso é uma lista nesse caso.

“<ul class="access-list" role="list" aria-label="Lista de compras">”:

Faz com que leitores de tela tenham acesso a informação mais certa sobre o que . É especialmente útil para botões que não são tão descritivos.

<li tabindex="0">Café1 pacote

```
<li tabindex="0"><span>Refrigerante</span><span class="quantity">2 latas</span></li>
<li tabindex="0"><span>Energético</span><span class="quantity">1 lata</span></li>
<li tabindex="0"><span>Carne</span><span class="quantity">1 kg</span></li>
<li tabindex="0"><span>Massa</span><span class="quantity">500 g</span></li>
```

Class define um conjunto de informações como pertencentes a um grupo, pode ser usado para alterar com css.