Codifique e publique no Github uma página HTML 5 padrão com as tag semânticas (header, nav, main e footer).

Na tag **header** coloque:

-Um título com tag h1. Abaixo coloque uma tag e dentro do parágrafo coloque textos com as tags <i> e

Na tag **nav** coloque a seguinte lista:

- Menu
- Principal
- Produtos
- Serviços
- Sobre

Na tag main:

- Colocar a seguinte lista (uma lista encadeada com 3 sub-listas. A lista deve ter esta exata endentação e tipo de numeração):
 - 1. Frutas
 - Banana
 - Maça
 - Abacate
 - 2. Legumes
 - Cebola
 - Pimentão
 - 3. Cereais
 - Arroz
 - feijão
- Colocar a seguinte tabela (utilizar, caption, thead, tbody e tfoot)

Lucro por mês

Mês	Frutas	
	Banana	Maça
Janeiro	100	50
Fevereiro	120	100
Março	120	150
Total	340	300

- Colocar duas imagens. As imagens devem ficar em um diretório chamado img. A página index.html deve ficar fora deste diretório. Utilizar caminhos relativos para referenciar as imagens. Uma das imagens deve ser um link para a página do IFRS. A outra deve utilizar as tags figure, figcaption e img para ficar bem estruturada.
- Colocar um formulário com pelo menos 5 tipos diferentes de campos. O formulário deve ser bem estruturado. Todos campos devem ter um label e os tipos corretos (email para e-mail, tel para telefone, etc). Todos campos devem estar dentro de um fieldset.
- Colocar um iframe com um vídeo do YouTube.

Na tag **footer** colocar:

Textos com o endereço de uma empresa

A página deve ser enviada para o validador HTML da w3c (https://validator.w3.org/) e não deve conter erros detectados pelo validador.

- Crie uma conta no GitHub. (https://github.com/)
- Crie um repositorio da disciplina
- Neste repositório crie um diretório trab1
- No diretório trab1 coloque as páginas e figuras do trab1

Serão duas imagens e um arquivo html. (abaixo um exemplo)

./index.html

./img/imagem1.jpg

./img/imagem2.jpg

- Crie um environment no GITHUB e veja seu trabalho na internet (github pages).
- No SIGAA (Na tarefa trabalho 1) mande o link do seu github pages e do repositório dos códigos fontes de seu trabalho.
- Não se preocupe com o visual, no html apenas colocamos os dados e sua estrutura.