

		Escola SENAI Prof. Vicente Amato Projeto
Professor Fernando Leonid	2021	Objetivo: Aplicar conceito de html, css e javascript

Requisitos funcionais:

- O projeto será feito individual.
- A entrega será **combinada** em sala de aula.
- Criar menu de opções.
- Layout responsivo.
- Deverá indicar quem está jogando.
- 2 tipos de partidas:
 - Jogador X Jogador
 - Jogador X Computador
- 3 níveis de dificuldade, quando se escolhe o tipo de partida Jogador X Computador
 - Fácil (O computador joga aleatoriamente)
 - Intermediário (O computador não deixa fechar a velha)
 - Difícil (O computador nunca perde, mas poderá empatar)

Entrega:

- Figma - layout
- Github - Código

Requisitos técnicos:

- O código deverá ser modularizado o máximo que puder, pois dessa maneira podemos isolar os problemas e facilitar alterações.
- O código deverá estar indentado.
- As variáveis utilizadas devem ter nomes que identifiquem sua funcionalidade.
- As funções utilizadas devem ter nomes que identifiquem sua finalidade ou objetivo.
- Seguiu boas práticas de programação? Como funções puras e responsabilidade única?

Boa Sorte!!!

Prof. Fernando Leonid