

Curso: ADS Disciplina: Tecnologia Web Aplicada		
Professor: Gildo de Almeida Leonel		
Aluno(a):	Turma:	
Data:	Valor Total: 4pts	Nota Obtida:
Data da correção e devolução: ____/____/____		

Atenção: Todos os arquivos necessários para a realização da prova estão presentes no computador do aluno na pasta D:\ProvaTWA

Nesta prova o aluno deverá utilizar as linguagens JavaScript para desenvolver o que se pede.

Utilize um arquivo HTML e uma tag script para resolver esse exercício.

Faça do seu jeito, mas lembre-se não esqueça que o objetivo é manipular o DOM, sendo assim, faça seu melhor para fazer todas as operações com a árvore (adição, remoção, busca, etc.) e não altere o arquivo .html.

Serão avaliados os itens a seguir:

1- **Tabuada** (2.0pt)

Ao clicar em um número deverá aparecer abaixo do título h1 escrito "Tabuada" a tabuada da multiplicação do número escolhido. Como por exemplo, ao clicar no 1 deverá aparecer:

1 x 1 = 1
1 x 2 = 2
1 x 3 = 3
1 x 4 = 4
1 x 5 = 5
1 x 6 = 6
1 x 7 = 7
1 x 8 = 8
1 x 9 = 9

2- **Calendário** (2.0 pt)

a) colete do usuário um dia (usando inputs) e adicione a classe "destaque" no "quadrado" desse dia. Por exemplo, se o usuário escolher 21 – o quadrado com o dia 21 (domingo) deve ter a classe destaque.

b) colete do usuário dois dias (usando inputs), a seguir adicione a classe "destaque2" nos dias entre as datas selecionadas e nos dias selecionados a classe "destaque3".

3- **Troca Imagens** (1.0 pts - Extra)

Ao clicar na imagem do exemplo a mesma deve ser trocada por outra, após 3 trocas deve ser exibida a imagem original e o ciclo deve recomeçar. Todas as imagens que devem ser utilizadas estão na pasta da prova.

Ao término o aluno deve salvar os arquivos na pasta **D:\ProvaTWA\[nome do aluno]**