



## ESCOLA SECUNDÁRIA DE EMÍDIO NAVARRO – VISEU (401626)

### CURSO PROFISSIONAL TÉCNICO DE MULTIMÉDIA TRABALHO DO MÓDULO 2 – LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO IV

22-04-2018

10º I

#### ENUNCIADO

Cria uma página HTML 5, CSS 3 e Javascript que permita visualizar a tabuada de um determinado número como apresentado na figura 1.

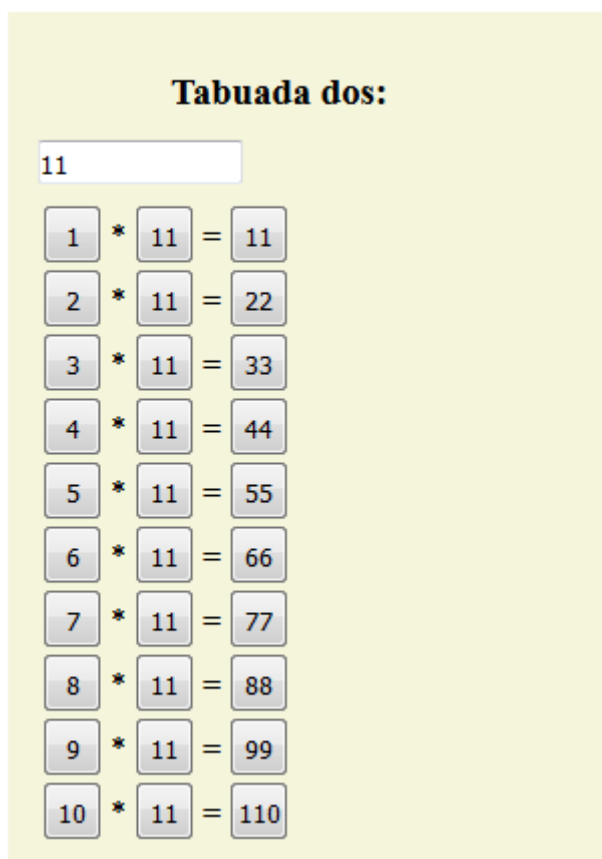


Figura 1 – tabuada

Ao inserir um número na caixa (tag input) será visualizada a tabuada desse número. Este exercício deve fazer uso do conceito de **função**, **ciclo de repetição** e aplicação de **eventos**. Podes utilizar outras cores seguindo sempre uma interface intuitiva.



GOVERNO DE  
PORTUGAL

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
E CIÊNCIA

## ESCOLA SECUNDÁRIA DE EMÍDIO NAVARRO – VISEU (401626)

### Contribuições:

- Material de apoio pode ser encontrado em:
  - [https://www.w3schools.com/js/js\\_htmlDOM\\_eventlistener.asp](https://www.w3schools.com/js/js_htmlDOM_eventlistener.asp)
  - [https://www.w3schools.com/jsref/dom\\_obj\\_event.asp](https://www.w3schools.com/jsref/dom_obj_event.asp)
- Eventos sugeridos: **change** e/ou **input**

**O código apresentado nos documentos (HTML, CSS e Javascript) deve estar devidamente documentado.**

**Este trabalho será desenvolvido durante as aulas e como trabalho de casa.**

### DATA DE ENTREGA

Data de entrega do trabalho: **27/04/2018**

### ENVIAR PARA O EMAIL

p389@esenviseu.net