Wstęp

Jeśli nie miałeś z programowaniem nigdy styczności musisz się zapoznać z poniższą treścią.

Pobierz Vsc - <https://code.visualstudio.com/download>

Za pomocą tego programu możesz czytelnie czytać kod. Otwórz wysłane pliki lub plik w tym programie. Aby strona działała odpowiednio wszystkie pliki muszą być umieszczone w tym samym folderze. Plik z komentarzami jest dla ciebie nie pokazuj tego wykładowcy.

Przed przeczytaniem zalecam obejrzeć ten film do 16 minuty <https://www.youtube.com/watch?v=RJEKMbD_kEk>.

Przed przeczytaniem zalecam obejrzeć ten film do 29 minuty oraz tematy „Pętla for” i „Funkcje” <https://www.youtube.com/watch?v=udxqsJXJM5Q>.

Notatka

Table - <https://www.w3schools.com/html/html_tables.asp>

Onload - <https://www.w3schools.com/jsref/event_onload.asp>

Onclick- <https://www.w3schools.com/jsref/event_onclick.asp>

Function - <http://kursjs.pl/kurs/super-podstawy/funkcje>

Var (zmienne) - <https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/JavaScript/Reference/Statements/var>

Tablica - <http://kursjs.pl/kurs/super-podstawy/tablice>

Tyko przeczytać o petli for - <http://kursjs.pl/kurs/super-podstawy/petle#for>

InnerHTML- <https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/API/Element/innerHTML>

Math.floor - <https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/JavaScript/Reference/Global_Objects/Math/floor>

Math.random - <https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/JavaScript/Reference/Global_Objects/Math/random>

Document.getElementById(“”)- <https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/API/Document/getElementById>

If, else if, else - <https://www.w3schools.com/js/js_if_else.asp>

While- <https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/JavaScript/Reference/Statements/while>