

## Kartkówka – tablice w js

Nazwa pliku jest Twoim nazwiskiem, pisanym bez znaków diakrytycznych i znaków specjalnych. Plik należy wysłać na adres [j.wielgorska@zsl.gliwice.pl](mailto:j.wielgorska@zsl.gliwice.pl)

Rozwiązanie każdego zadania należy poprzedzić informacją o numerze zadania, zapisaną w nagłówku stopnia drugiego (1pkt)

### Zad 1 (4pkt)

Napisz skrypt tworzący tablicę liczb całkowitych losowych, należących do zbioru:  $\{-3, -2, -1, \dots, 9\}$ . wielkość tablicy jest przekazana do programu przy pomocy okna dialogowego. Wypisz elementy tablicy w jednym wierszu tabeli.

### Zad 2 (3pkt)

Napisz skrypt obliczający sumę elementów tablicy z zad 1. i wypisujący obliczoną sumę w paragrafie.

### Zad 3. (4pkt)

Napisz skrypt tworzący nową tablicę z tablicy z zad 1 w następujący sposób: do nowej tablicy należą elementy tablicy pierwszej od drugiego do przedostatniego włącznie.

Wypisz elementy nowej tablicy w liście nienumerowanej (każdy element tablicy jest elementem listy).