

Zad 1

Napisz skrypt wyświetlający na stronie tablicę wartości wszystkich funkcji trygonometrycznych (sin, cos, tg, ctg- wszystkie wartości w jednej tabeli). Formatowanie tabeli umieść w pliku css.

Zad 2

Napisz skrypt wyznaczający NWD dwóch liczb naturalnych dodatnich. Dane wejściowe wprowadzamy wykorzystując metodę prompt.. Zabezpiecz program przed wprowadzaniem błędnych danych.

Zad 3.

Napisz skrypt wyświetlający wszystkie dzielniki naturalne liczby naturalnej n. Każda kolejna liczba powinna być wypisana większą czcionką.