

Zad 1 Napisz skrypt (jeden skrypt! ) zawierający następujące funkcje:

- a) funkcję zwracającą NWD dwóch liczb naturalnych dodatnich: function nwd(a,b)
- b) funkcję obliczającą pole trójkąta równobocznego: function poleTrR(a)
- c) funkcję obliczającą średnią arytmetyczną elementów tablicy n-elementowej liczb rzeczywistych.

Function sredniaArytm(tab);

Wyniki działania wyżej wymienionych funkcji wykorzystaj w funkcjach „podpiętych” do metod click buttonów. Każdy z trzech buttonów uruchamia metodę, która umożliwia wprowadzenie danych oraz wyświetla wynik działania odpowiedniej funkcji.

Proszę zadbać o czytelność programu.