1. Napisz prosty skrypt, który wypisze liczby całkowite od 1 do 100.

1 2 3 4 itd..

1. Zmodyfikuj zadanie 1 w ten sposób, aby najpierw wypełniało tablicę liczbami, a następnie wyświetlało je z tablicy.

1 2 3 4

[0]->1 [1]->2 [2]->3 [3]->4

1. Napisz program wypisujący kolejne liczby całkowite z przedziału [40;70]
2. Napisz skrypt który przyjmuje zdanie jako parametr a następnie tworzy na jej podstawie wartości - każdy wyraz powinien być wartością

Np. dla „Idź dokąd poszli tamci” – tablica powinna zawierać $a[0]=”Idź”, $a[1]=” dokąd”, $a[2]=” poszli”, $a[3]=” tamci”

1. Napisz skrypt zwracający liczbę jabłek i wyświetlający zdanie „Liczba jabłek to: $a” gdzie $a to zaproponowana przez was znamienna zawierająca ich ilość.

Np. Imię: Michał to 18, Ewa to 5, Mateusz to 1, dla reszty – 0

Wpisując imię Mateusz otrzymam zdanie: „Liczba jabłek to: 1”