**Zadania 4 – operacje arytmetyczne, tablice**

**Zad.13**

Utwórz plik tekstowy zawierający ciąg liczb naturalnych oddzielonych spacjami.

Napisz skrypt, który zsumuje ciąg liczb zapisany w tym pliku .

**Zad.14**

Napisz skrypt, który pobierze z pliku ciąg liczb, wpisze je do tablicy ją wyświetli w postaci :

Np.

TAB[0]= 4

TAB[1]=17

TAB[2]=8

….

**ZAD 15**

Napisz skrypt który zliczy wszystkie pliki z katalogu podanego parametrze.

Skrypt powinien wyświetlać listę plików Ina koniec ich liczbę

Uwzględnij zabezpieczenie przed nie podanie parametru i sprawdzenie czy parametr jest nazwą katalogu.

**Zad 16**

Napisz skrypt, wprowadzi do tablicy pięć elementów i następnie zsumuje elementy tej tablicy.

Jeżeli suma nie przekroczyła liczby 100 to skrypt powinien spytać, czy dodać do tablicy kolejne elementy. Jeśli operator potwierdzi potrzebę dodania elementu , skrypt powinien to umożliwić ponownie przeliczyć sumę.

Użyj pętli **while** lub **until.**

**Zad 17**

Napisz skrypt, który usunie wszystkie pliki puste z katalogu podanego w parametrze.

**Zadania 4 – operacje arytmetyczne, tablice**

**Zad.13**

Utwórz plik tekstowy zawierający ciąg liczb naturalnych oddzielonych spacjami.

Napisz skrypt, który zsumuje ciąg liczb zapisany w tym pliku .

**Zad.14**

Napisz skrypt, który pobierze z pliku ciąg liczb, wpisze je do tablicy ją wyświetli w postaci :

Np.

TAB[0]= 4

TAB[1]=17

TAB[2]=8

….

**ZAD 15**

Napisz skrypt który zliczy wszystkie pliki z katalogu podanego parametrze.

Skrypt powinien wyświetlać listę plików Ina koniec ich liczbę

Uwzględnij zabezpieczenie przed nie podanie parametru i sprawdzenie czy parametr jest nazwą katalogu.

**Zad 16**

Napisz skrypt, wprowadzi do tablicy pięć elementów i następnie zsumuje elementy tej tablicy.

Jeżeli suma nie przekroczyła liczby 100 to skrypt powinien spytać, czy dodać do tablicy kolejne elementy. Jeśli operator potwierdzi potrzebę dodania elementu , skrypt powinien to umożliwić ponownie przeliczyć sumę.

Użyj pętli **while** lub **until.**

**Zad 17**

Napisz skrypt, który usunie wszystkie pliki puste z katalogu podanego w parametrze.