

Slicing w stringach:

1. Pobierz od użytkownika dowolny wyraz i:

- wypisz go od 3 znaku do końca

- wypisz go od 2 znaku od końca do początku

- wypisz co drugi znak od początku: czyli jak mam imię Marta ma wypisać: Mra

\*2. Pobierz od użytkownika dowolny ciąg znaków (może być ze spacjami) i wypisz wszystkie wyrazy bez spacji

\*3. Pobierz od użytkownika dowolny wyraz i wypisz tylko te znaki które są na nieparzystych indeksach (przykład): dla imienia Marta wynikiem będzie at (bo a stoi na indeksie 1 a t na 3)

4. Za pomocą pętli for wypisz liczby z przedziału od 0 do 100:

- podzielne przez 3

- podzielne przez 5

- tylko parzyste

\*- tylko parzyste bez kroku co 2

\*- tylko te liczby które mają jedno zero na końcu

5. Wypisz liczby od 0 do 1000 których dwie ostatnie cyfry mają zera na końcu.

\* jw.ale nie można ustawiać kroku o ileś.

\*dla chętnych