

## **Zadanie – plik** nazwisko\_lancuchy.py

Napisz program, który prosi użytkownika o podanie dwóch łańcuchów znaków, a następnie sprawdza, czy wszystkie znaki pierwszego łańcucha występują w drugim łańcuchu.

## **Zadanie – plik** nazwisko\_rzymskie.py

Napisz program, który pobiera/losuje 5 liczb z zakresu  $<1;10>$  i wypisuje je za pomocą cyfr rzymskich.

## **Zadanie – plik**

nazwisko\_litery\_parzyste.py

Napisz program, który pobiera podaną przez użytkownika liczbę liter alfabetu łacińskiego, a następnie wypisuje, ile z podanych liter zajmuje w alfabecie pozycję parzystą i nieparzystą.

## **Zadanie – plik**

nazwisko\_pobierz\_znak.py

Napisz program, który pobiera od użytkownika znaki do momentu, gdy nie jest to 'n', lub 'N'. Na końcu program powinien wypisać liczbę podanych małych i dużych liter oraz cyfr.