

# Laboratorium 5

Podstawy programowania w języku Python



1. Napisz skrypt wyświetlający na ekranie informacje o użytkowniku takie jak: imię, wiek oraz miasto. Dane przechowuj w odpowiednio nazwanych zmiennych.
2. Napisz skrypt obliczający pole powierzchni, obwód oraz długość przekątnej dla kwadratów o następujących długościach boku: 2, 7, 11 oraz 19.
3. Wyznacz zysk z 3 letniej lokaty bankowej wg założeń:
  - inwestowane środki 46 567,00 zł
  - stałe oprocentowanie roczne 7.5%
  - coroczna kapitalizacja odsetek
  - w obliczeniach zastosuj złożony operator przypisania