

Laboratorium 9

Podstawy programowania w języku Python



1. Wyświetl tylko liczby podzielne przez 3, 5 lub 7, ze zbioru liczb z zakresu określonego przez użytkownika.
2. Udowodnij, że w zbiorze liczb z zakresu 1-100, jest 11 liczb, które są parzyste i jednocześnie większe od 90, a gdy są nieparzyste, to przynajmniej dzielą się przez 9.
3. Napisz program wyznaczający wartość n-tego bitu dla dowolnej liczby całkowitej. Bity liczymy od 0, od najmniej znaczącego bitu.