

1. Napisz program, który wyświetli liczby nieparzyste w zakresie od 0 do 1000.
2. Napisz program, który pobierze od użytkownika dowolny ciąg znaków, następnie:
  - a) poda długość ciągu
  - b) wyświetli znaki na parzystych indeksach
  - c) wyświetli co piąty znak
3. Napisz program, który pobierze od użytkownika dowolną liczbę i sprawdzi czy ta liczba jest palindromem.
4. Napisz program, który pobierze od użytkownika dowolną liczbę i policzy ile jest zer w tej liczbie, w przypadku braku zer ma wyświetlić się napis – Brak
5. Napisz program, który policzy ile jest liczb nieparzystych podzielnych przez 3 w zakresie od 0 do 1000.