

A. Napisz program do sprawdzania poprawności numeru PESEL.

1. Zadeklaruj tablicę o nazwie pesel typu char o 25 elementach.

2. Poproś użytkownika o podanie numeru pesel, a następnie wczytany ciąg znaków zapisz jako pesel.

3. Za pomocą while sprawdź czy długość zmiennej pesel jest równa 11. Jeśli nie, wyświetl komunikat o błędzie i jeszcze raz poprosz o podanie numeru pesel.

4. Poczytaj informacje o numerze PESEL na stronie <https://pl.wikipedia.org/wiki/PESEL>

5. Jeśli pesel jest poprawny, odczytaj z niego datę urodzenia oraz plec.

B. Napisz program do sprawdzania poprawności numeru NIP i REGON.