

ZAMIANA JEDNOSTEK

ZADANIE 2.1

Napisz program **Zamiana cali na centymetry**. Program powinien pobrać od użytkownika jedną liczbę rzeczywistą oznaczającą długość wyrażoną w calach (np. 1) po czym wydrukować na ekranie podaną długość po zmianie jednostki długości na centymetry (np. 2,54). Program powinien się ładnie przedstawić tzn. wydrukować na ekranie czytelne informacje kto i kiedy program napisał. Każda drukowana na ekranie oraz wczytywana z klawiatury liczba powinna być poprzedzona odpowiednim opisem (np. PODAJ DŁUGOŚĆ WYRAŻONĄ W CENTYMETRACH DL=).

ZADANIE 2.2

Napisz program **Zamiana złotych na dolary**. Program ma służyć do przeliczenia kwoty pieniędzy wyrażonej w złotych na kwotę dolarów. Bieżący kurs dolara znajdziesz w Internecie.

ZADANIE 2.3

Napisz program przeliczający temperaturę wyrażoną w stopniach Celsjusza na temperaturę wyrażoną w skali Fahrenheita.

ZADANIE 2.4

Napisz program przeliczający objętość wyrażoną w litrach na galony.

ZADANIE 2.5

Napisz program przeliczający masę wyrażoną w kilogramach na funty.

ZADANIE 2.6

Napisz program przeliczający wielkość kąta wyrażoną w stopniach na radiany.