

## Lekcja 27

**Temat:** Obliczenia kalendarzowe.

**Cel i opis lekcji:** Doskonalenie umiejętności wykonywania obliczeń kalendarzowych.

Na tej lekcji będziemy rozwiązywać zadania związane z kalendarzem.

### Zadania do wykonania:

Zapisz w zeszycie:

1 rok = 12 miesięcy

1 rok = 4 kwartały

1 kwartał = 3 miesiące

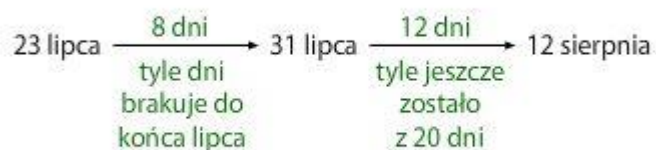
Rok zwykły trwa 365 dni, czyli 52 tygodnie i 1 dzień

Rok przestępny trwa 366 dni, czyli 52 tygodnie i 2 dni.

Przeanalizuj Przykłady ze str. 94 i 95 w podręczniku.

Zapisz w zeszycie:

- Jaka data będzie po upływie 20 dni od 23 lipca?



Po upływie 20 dni od 23 lipca będzie 12 sierpnia.

Wykonaj w zeszycie zad. 2 (przykłady a,b,c z poziomem A, B) str. 96 z podręcznika.

Wykonaj w zeszycie zad.3 str. 97 z podręcznika.

### Dla chętnych:

Jeśli chcesz poćwiczyć, możesz wykonać ćw. 7 str. 125 w zeszycie ćwiczeń.