

27.03 Temat: **Rozwiązywanie zadań**

Cel lekcji: zastosujesz poznane umiejętności mnożenia i dzielenia dużych liczb do rozwiązywania zadań z treścią

1. Zapisz w zeszycie temat lekcji.

2. Przypomnij sobie w jaki sposób mnożymy i dzielimy duże liczby.

Wykonaj w zeszycie działania:

$$6 \times 16 =$$

$$84 : 3 =$$

$$3 \times 29 =$$

$$98 : 7 =$$

$$2 \times 47 =$$

$$92 : 4 =$$

$$4 \times 24 =$$

$$95 : 5 =$$

3. Otwórz ćwiczenia na s. 29. Wykonaj zad.1 i 2.

4. Spróbuj samodzielnie rozwiązać zad. 3 i 4.

Jeżeli masz trudności, skorzystaj ze wskazówek:

zad.3

- najpierw oblicz, ile kosztowały wszystkie bilety (ile dziewczynki zapłaciły),
- sprawdź w zadaniu, ile było dziewczynek,
- teraz oblicz, ile kosztował 1 bilet,
- zapisz odpowiedź.

zad. 4.

- najpierw oblicz ile stron przeczytał Maks przez tydzień,
- teraz sprawdź ile stron zostało mu jeszcze do przeczytania,
- oblicz, ile stron ma książka i zapisz odpowiedź.

5. Rozwiąż zadania w zeszycie. Nie przepisuj tekstu zadania, zapisz tylko rozwiązanie i odpowiedź.

Zadanie 1.

Kury zniosły 78 jajek. Gospodyni zapakowała po 6 jajek do tekturowych pojemników. Ile pojemników zajęły te jajka?

Zadanie 2.

Leśniczy przygotował po 25 sadzonek dębu, brzozy, jodły i modrzewia. Posadził już 59 sadzonek. Ile sadzonek ma jeszcze posadzić?

Wskazówka: najpierw policz, ile jest wszystkich sadzonek.

Powodzenia!