

22 kwietnia (środa) – 24 kwietnia (piątek) – 3 lekcje,

Środa - czwartek

Cel zajęć:

Na zajęciach:

- poćwiczysz rozwiązywanie zadań tekstowych z zastosowaniem równań

Środa:

Proszę rozwiązać zadania 1-3 w zeszyte ćwiczeń, str. 86-87. Rozwiązania zapisuj według wskazówek. Czytaj uważnie treść zadań. Nie pomijaj sprawdzenia poprawności rozwiązań i podanie odpowiedzi.

W czwartek wylosuję uczniów do odesłania pracy z dnia poprzedniego. Informacje będą w dzienniku elektronicznym w zakładce „zadania domowe”.

Czwartek:

Praca z podręcznikiem

str. 206 zad. 8 a)

(przypomnij sobie jakie liczby nazywamy naturalnymi: 0, 1, 2, 3, ..., o ile każda kolejna liczba jest większa?)

	Sprawdzenie
x – pierwsza liczba naturalna
..... - druga z kolei liczba naturalna
..... - trzecia z kolei liczba naturalna
111 – suma trzech liczb

Równanie – dodaję trzy liczby naturalne do siebie:

$$x + + = 111$$

rozwiąż równanie, sprawdź z treścią: wróć do analizy i za pionową kreską wpisz, ile wynoszą liczby i sprawdź ile wynosi ich suma).

Odpowiedź: Szukane liczby to :

Str. 207 zad. 12

25 – liczba wszystkich ciasteczek

x – ciasteczka zjedzone przez

..... - ciasteczka zjedzone przez Tomka

7 ciasteczka, które zostały

$$x + = 25 - 7$$

dokończ rozwiązanie (pamiętaj o wszystkich elementach)

Str. 208 zad 19 – praca samodzielna

W razie pytań zapraszam do kontaktu. Powodzenia!

W piątek wylosuję uczniów do odesłania pracy z dnia poprzedniego. Informacje będą w dzienniku elektronicznym w zakładce „zadania domowe”.

Piątek:

Cel zajęć:

Na zajęciach:

- Powtórzysz wiadomości o wyrażeniach algebraicznych i równaniach.

Zapisz temat lekcji: **Powtórzenie wiadomości o wyrażeniach algebraicznych i równaniach.**

Wykonaj test powtórzeniowy z podręcznika str. 209. Jeżeli do zadań potrzebne są obliczenia zapisz je w zeszyte. Jeżeli któreś zadanie jest dla Ciebie za trudne, lub praca zajmie Ci dużo czasu (więcej niż 40 minut) opuść je. We wtorek zamieszczę rozwiązania wszystkich zadań do sprawdzenia.

Na kolejnej lekcji, czyli we wtorek będziecie wszyscy rozwiązywać zadania na ocenę. Informacja w przyszłym tygodniu.

W razie pytań zapraszam do kontaktu. Powodzenia!