MATEMATYKA

8a, 8b 3 czerwca

**Temat lekcji:**

Uproszczamy wyrażenia algebraiczne

**Zagadnienie z podstawy programowej:**

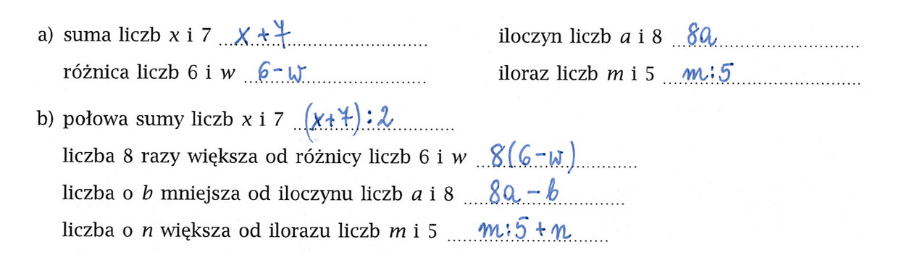
Uczeń:

1. porządkuje jednomiany i dodaje jednomiany podobne (tzn. różniące się jedynie współczynnikiem liczbowym);
2. dodaje i odejmuje sumy algebraiczne, dokonując przy tym redukcji wyrazów podobnych;
3. mnoży sumy algebraiczne przez jednomian i dodaje wyrażenia powstałe z mnożenia sum algebraicznych przez jednomiany;
4. mnoży dwumian przez dwumian, dokonując redukcji wyrazów podobnych.

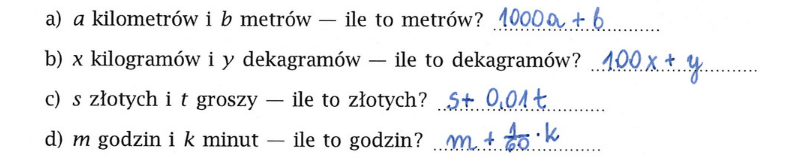
**Zadanie:**

1. Sprawdź rozwiązania zadań z poprzedniej lekcji:

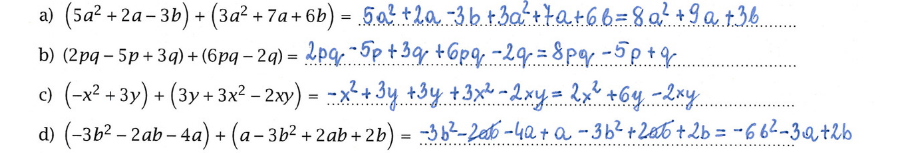
1



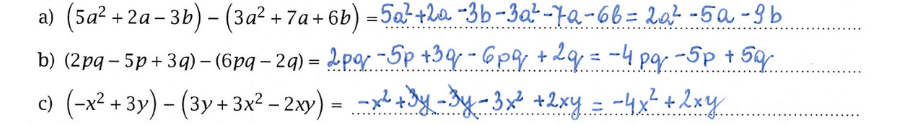
2



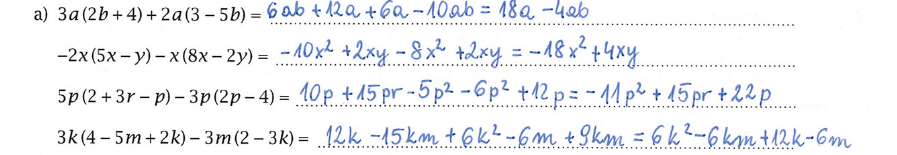
3

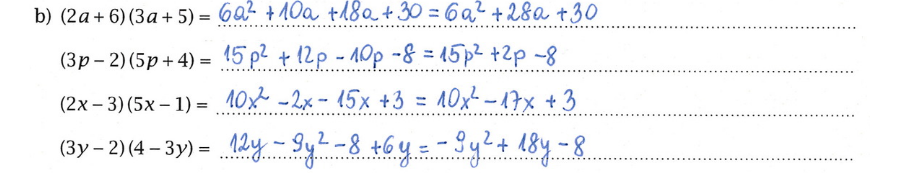


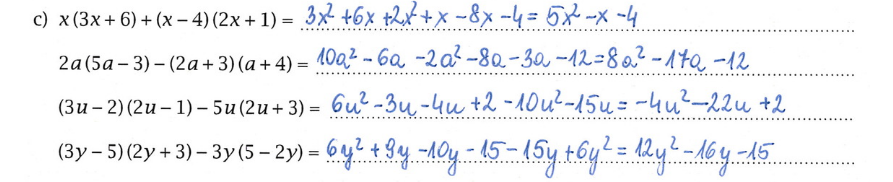
4



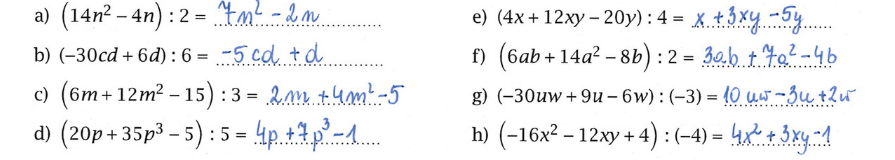
5



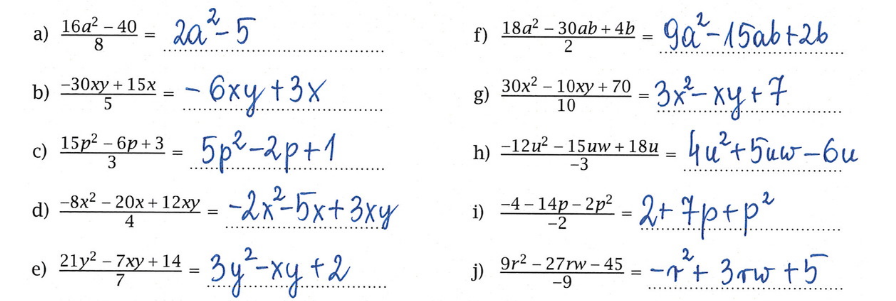




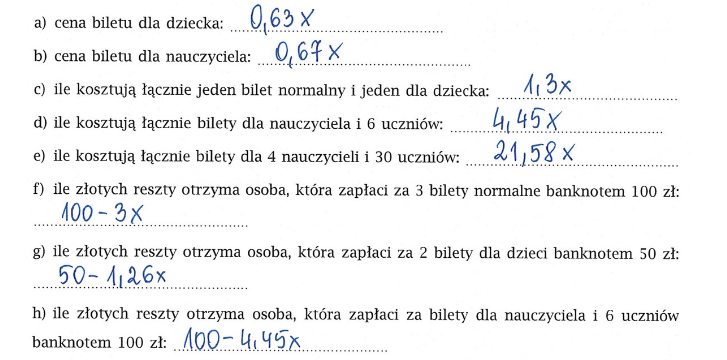
6



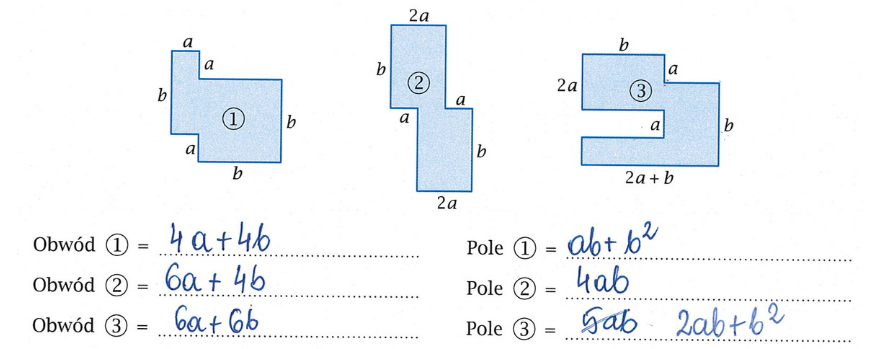
7



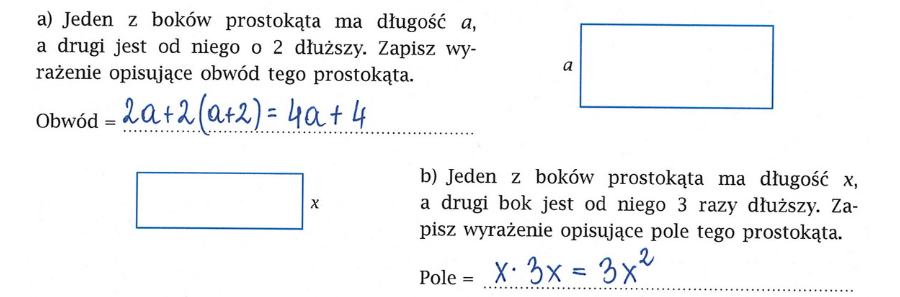
8



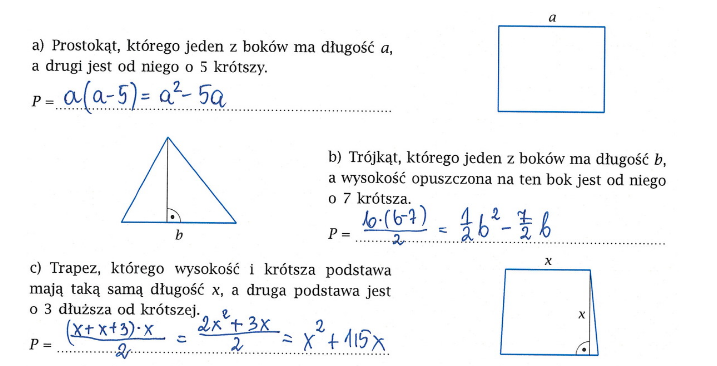
9



10

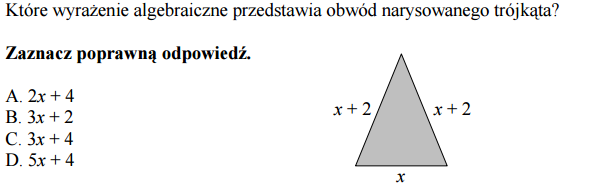


11

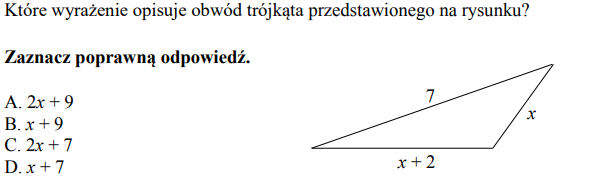


2. Rozwiąż zadania egzaminacyjne.

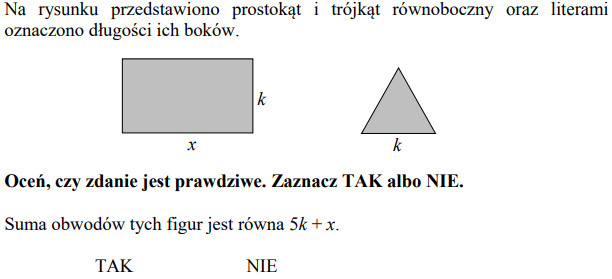
Zadanie 1



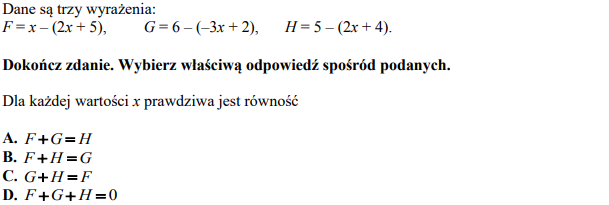
Zadanie 2



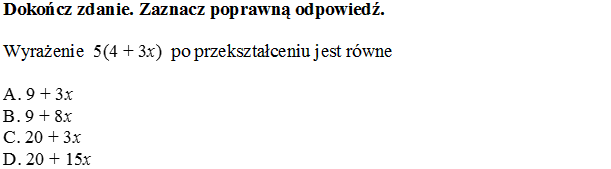
Zadanie 3



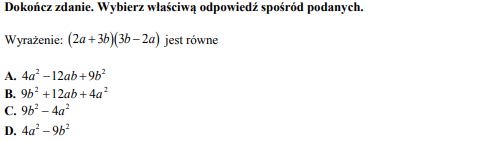
Zadanie 4



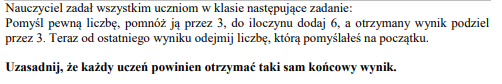
Zadanie 5



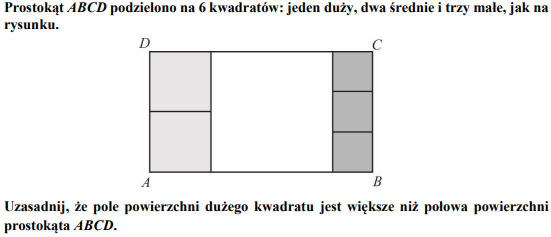
Zadanie 6



Zadanie 7



Zadanie 8



**Odpowiedzi do zadań zostaną dołączone do kolejnej lekcji**