**24 kwietnia 2020 klasa 6a**

**Temat: Zapisywanie równań.**

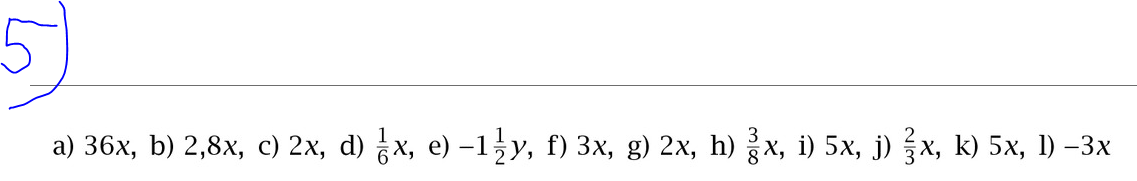
**Cele lekcji:**

- czyta ze zrozumieniem prosty tekst zawierający informacje liczbowe;

- dostrzega zależności między podanymi informacjami;

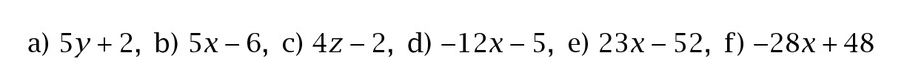
- stosuje oznaczenia literowe nieznanych wielkości liczbowych i zapisuje proste wyrażenie algebraiczne lub równanie na podstawie informacji osadzonych w kontekście praktycznym;

**Poniżej znajdują się rozwiązania wczorajszych zadań. Proszę sprawdzić swoje rozwiązania.**

**Zad.5 str.191**

**Zad. 7 str. 191**

1. 2y \* 3 = 6y, b) 2\*2x + 2\* 3x = 4x + 6x = 10x, c) x \* 6 / 2 = 3x

**Zad. 8 str. 191**

Dziś pracujemy z e-podręcznikiem:

<https://epodreczniki.pl/a/zapisywanie-tresci-prostych-zadan-za-pomoca-rownan/D2fs2mq4m>

Wykonujemy ćwiczenia 1,3,4,5,6 on-line..