**Temat:** **Rozwiązywanie równań 3.**

**Cel lekcji: Nauczycie się rozwiązywać równania.**

**Kryteria sukcesu „nacobezu”:**

1. Znam metodę równań równoważnych
2. Rozumiem metodę równań równoważnych
3. Umiem rozwiązać proste równanie przez dopełnienie lub wykonanie działania odwrotnego
4. Umiem sprawdzić poprawność rozwiązania równania
5. Umiem doprowadzić równanie do prostszej postaci
6. Umiem rozwiązać równanie z przekształcaniem wyrażeń
7. Umiem zapisać zadanie tekstowe za pomocą równania i rozwiązać je
8. Umiem zapisać zadanie tekstowe za pomocą równania i rozwiązać to równanie\*

Obejrzyj film

<https://pistacja.tv/film/mat00036-rownania-w-geometrii?playlist=496>

Po obejrzeniu filmu, wykonaj zadania

**Na środę 6 maja 2020 r. do godz. 8.00** (w zeszycie, nie odsyłać)

Zadanie 5, str. 203 (P) – poniżej zrobiłam pkt. b i d

Zadanie 6, str. 203 (P) – zrobiłam drugi przykład

Zadanie 7, str. 203 (P) – samodzielnie (wykonajcie rysunek pomocniczy, nieco większy niż ten w podręczniku.

Zadanie 8, str. 203 (P) – zrobiłam część

oraz str. 100 (ZĆ) ODESŁAĆ do 6 maja do godz. 8.00





