**Matematyka kl. VII (23 – 27.03.2020)**

Temat 1: Rozwiązywanie równań. (wprowadzenie)

* Obejrzyj [film 1](https://www.youtube.com/watch?v=NkOBdAY8DIg) i [film 2](https://www.youtube.com/watch?v=74B4xCxon1s)
* Rozwiąż trzy pierwsze równania z zad. 1 s. 193
* Zapoznaj się z [materiałem](https://www.youtube.com/watch?v=qdWyk3h6kF0) a następnie rozwiąż trzy pierwsze równania z zad. 2 s. 193

Temat 2: Rozwiązywanie równań. (wprowadzenie cd.)

* Obejrzyj [film](https://www.youtube.com/watch?v=ktWhzOO8ZN0)
* Rozwiąż trzy pierwsze równania z zad. 3 s. 194
* Obejrzyj [film](https://www.youtube.com/watch?v=kUzVx8ljup8)
* Rozwiąż przykład i) z zad. 10 s. 195

Temat 3: Ćwiczenia w rozwiązywaniu równań.

* Wykonaj ćwiczenia interaktywne: 6, 9, 10 z [e-podręcznika](https://epodreczniki.pl/a/rozwiazywanie-rownan/D19oMGK23)
* Rozwiąż [równania](https://szaloneliczby.pl/rownania-z-jedna-niewiadoma-wszystkie-dzialania/)

Temat 3: Rozwiązywanie równań – powtórzenie i utrwalenie.

* Zapoznaj się z [materiałem](https://szaloneliczby.pl/rownania-z-jedna-niewiadoma/)
* Rozwiąż pierwszy przykład z zadań: 4, 5, 7, 8 s. 194
* Podsumowanie: Sprawdź, czy umiesz s. 196