**PAMIĘTAJ!!!**

Aby skorzystać z łącza do strony, należy kliknąć na to łączę trzymając jednocześnie klawisz **Crtl.**

**MATEMATYKA – kl. VI -** 27.03.2020r.

**Temat: Upraszczanie wyrażeń algebraicznych**

Proszę przeczytać informacje z podręcznika na stronach 188 – 189.

Następnie proszę obejrzeć film:

<https://www.youtube.com/watch?v=GG1qFWqGTW0>

Proszę pamiętać, że redukcję wyrazów podobnych wykonujemy na współczynnikach liczbowych i do wyniku dopisujemy litery.

Np.

3x + 4x + x =

Najpierw dodajemy liczby: 3 + 4 + 1 = 8

Czyli:

3x + 4x + x = 8x

Pamiętamy również, że suma liczb przeciwnych daje zero

3 + (-3) = 0

3x + (-3x) = 0x=0

**Proszę wykonać w zeszycie zadania z zeszytu ćwiczeń ze strony 93.**

**Dla chętnych!!!**

**Zad. 8, 9/191 podręcznik**

**Jeśli, ktoś chce to może zrobić zdjęcie i wysłać na maila:**

[**nauczycielspd@wp.pl**](mailto:nauczycielspd@wp.pl)

**Ponadto:**

Aby utrwalić już zdobytą wiedzę, możecie wykonywać ćwiczenia na poszczególnych stronach:

[Matematyczne ZOO](https://www.matzoo.pl/) www.matzoo.pl  
[GWO – strefa ucznia](https://gwo.pl/strony/2235/seo_link:strefa-ucznia-wszystkie-klasy) www.gwo.pl

[Szalone liczby](https://szaloneliczby.pl) www.szaloneliczby.pl