matematyka kl.VIa 08.06.2020

1.Temat: Upraszczanie wyrażeń algebraicznych. Wprowadzenie

2. Obejrzyj na [www.gov.pl](http://www.gov.pl). zdalne lekcje lekcję 30 – wykonaj w komputerze podane ćwiczenia i sprawdź je.

3. Przeczytaj temat w podręczniku str.193-194.

Praca domowa.

Ćw. 1,2 str.83

Pamiętaj!

Tak zapisujemy równania:

Gdy liczbę x zwiększymy o 6, to otrzymamy100 ,

to równanie wygląda tak **: x+6=100**

Liczba 3 razy większa od y jest równa 51 ,

to równanie wygląda tak**: 3 x y = 51**

Liczba 5 razy mniejsza od y wynosi 21,

to równanie wygląda tak **: = 21**

Liczba o x mniejsza od 130 jest równa 85,

to równanie wygląda tak: **130 – x = 85**

Proszę od tej pory zawsze zapisywać w zeszycie temat i to, co jest pod słowem pamiętaj. W ten sposób będzie krótka notatka z lekcji.