

I TG(g)\_ matematyka Bożena Gębalska

**Uwaga:** Prace domowe odsyłamy na adres: [bozena.gebalska@gmail.com](mailto:bozena.gebalska@gmail.com)

Prace domowe piszemy w zeszytcie przedmiotowym. Proszę pisać starannie.

Przygotuj taką kartkę ze swoimi danymi.

np.

klasa	Numer z dziennika	Praca domowa z dnia
I TG(g)	08	2.04.2020

Te dane dołączaj przy przesyłaniu prac domowych.

Zrób zdjęcie pracy domowej łącznie z tymi danymi.

Możesz w zeszytcie przedmiotowym przed każdą pracą domową robić taką ramkę.

**W temacie wiadomości** podaj klasę, numer z dziennika i datę pracy domowej

Nie zrażajcie się, że początki są trudne. Pracujcie systematycznie.

Wtorek, 31.03.2020 r.

Temat: **Postać kanoniczna i postać ogólna funkcji kwadratowej - obliczanie wartości trójmianu kwadratowego**

1. Zapoznaj się z materiałem zamieszczonym w podręczniku na stronie 202, 203, 205.
2. Zapoznaj się z materiałami na stronie o adresie:

<https://www.youtube.com/watch?v=G3kONp54iBQ>

Największe i najmniejsze wartości funkcji, wierzchołki paraboli.

[https://www.youtube.com/watch?v=ovoSh\\_4GIVg](https://www.youtube.com/watch?v=ovoSh_4GIVg)

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

3. Przepisz ze strony 205 do zeszytu Twierdzenie zawarte w ramce.
4. Praca do przesłania: (do dnia 02.04.2020 )

Wykonaj: Zadania: 3, 4, 7 str. 205