

I TG(g)_matematyka Bożena Gębalska

Uwaga: Prace domowe odsyłamy na adres: 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	3.04.2020

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.

Piątek, 03.04.2020 r.

Temat: **Równania kwadratowe, cz. II**

Ponownie

1. Zapoznaj się z materiałem zamieszczonym w podręczniku na stronach: 207 - 213.
2. Zapoznaj się z materiałami na stronie o adresie:

<https://epodreczniki.pl/a/rownanie-kwadratowe/D1Ct0B4h4>

<https://www.youtube.com/watch?v=8ogJDhyYwuk>

3. Mam nadzieję, że są w zeszytcie informacje zawarte w ramach ze stron: 207, 208, 210, oraz ze strony 212 „Interpretację geometryczną”.
4. Wykonaj: Ćwiczenia: 1, 2 str. 211

Temat: **Równania kwadratowe, cz. III**

Mam nadzieję, że korzystasz z tych pomocy:

1. Zapoznaj się z materiałem zamieszczonym w podręczniku na stronach: 207 – 213.
2. Zapoznaj się z materiałami na stronie o adresie:

<https://epodreczniki.pl/a/rownanie-kwadratowe/D1Ct0B4h4>

<https://www.youtube.com/watch?v=8ogJDhyYwuk>

3. Wykonaj zadania:
3 str. 209; 1 str. 212
4. Teraz możesz przejść do szkicowanie paraboli(zagadnienie omówione na stronie 213)
5. Wykonaj zadanie 1 a ze strony 213 wg punktów zawartych w przykładzie ze strony 213.
6. Praca do przesłania: (do dnia 06.04.2020)
7. Zadanie 1 b, c, e str. 213

Powodzenia! Trening czyni mistrza.