

I TG(g)_ matematyka Bożena Gębalska

Uwaga: Prace domowe odsyłamy na adres: bozena.gebalska@gmail.com

Prace domowe piszemy w zeszyte przedmiotowym. Proszę pisać starannie.

np.

klasa	Numer z dziennika	Praca domowa z dnia
I TG(g)	08	28.04.2020

Zrób zdjęcie pracy domowej łącznie z tymi danymi, które do zeszytu wpisane są ręcznie.

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

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

Piątek, 28.04.2020 r.

Temat: **Układy równań drugiego stopnia.**

Ten temat łączy funkcję kwadratową z funkcją liniową. Kto ma zaległości, to będzie problem ze zrozumieniem tematu. Na pewno trzeba uzupełnić zaległości.

1. Zapoznaj się z materiałem zamieszczonym w podręczniku na stronach: 224 – 225.

2. Zapoznaj się z materiałami na stronie o adresie:

a) Są tutaj omówione różne przypadki układów równań drugiego stopnia (te najbardziej podstawowe):

<https://www.youtube.com/watch?v=cDsSaJaHO7E>

3. Rozwiąż w zeszyte:

Przykład 1 i 2 str. 224 (trzeba go dokładnie rozpisać, a następnie wykonać wykres)

4. Praca domowa: (odsyłamy do 29.04.2020)

ćw.1 a,b, c str. 224

Powodzenia! Trening czyni mistrza!