

## **Matematyka klasy I TEO (8) - dn.19.03.2020**

Witam serdecznie.

W ramach powtórzenia proponuję zapoznanie się z następującymi materiałami:

- 1) Pojęcie funkcji - <https://epodreczniki.pl/a/wprowadzenie/D76vba47U>
- 2) Opis funkcji - <https://epodreczniki.pl/a/definicja-funkcji-sposoby-przedstawiania-funkcji/DJFP4MOjs>
- 3) Dziedzina funkcji - <https://epodreczniki.pl/a/dziedzina/DBATGBivx>
- 4) Miejsce zerowe funkcji - <https://epodreczniki.pl/a/dziedzina/DBATGBivx>
- 5) Monotoniczność funkcji - <https://epodreczniki.pl/a/monotonicznosc-funkcji/DRBFgBGnP>
- 6) Argumenty i wartości funkcji - <https://epodreczniki.pl/a/argumenty-i-wartosci-funkcji/DpDcgBpQt>
- 7) Przesunięcie wykresów funkcji - <https://epodreczniki.pl/a/przesuniecie-wykresow-funkcji/D1AOPxLRq>

Wszystkie te zagadnienia były omawiane na lekcji, proszę o zapoznanie się z nimi w celu utrwalenia. Pod każdym tematem (na dole strony - trzeba kliknąć) macie przykłady, oraz zadania (ćwiczenia) do rozwiązywania.

Powodzenia

Pozdrawiam

Przemysław Rajkowski