

I TB/TRW(8) Matematyka,17.04.2020

W tym tygodniu zapraszam na lekcje na temat:

### **1. Przesuwanie wykresu funkcji wzdłuż osi OX.**

Po pierwsze zapraszam do obejrzenia filmu na youtube:

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

Proszę o:

- analizę przykładów 1, 2/ 180 i 3/181
- przepisanie do zeszytu twierdzenia ze strony 180
- rozwiązanie ćwiczenia 1 ze strony 180 i zadań 1,3, 4/181

Rozwiązania zadań przesyłamy na maila do 20.04.2020

### **2. Wektory w układzie współrzędnych**

Po pierwsze zapraszam do obejrzenia filmów na youtube:

<https://www.youtube.com/watch?v=WCOChZ-BaCM> (pierwsze 4 minuty):

<https://www.youtube.com/watch?v=1qWp9mKfyo>

Proszę o:

- rozwiązanie ćwiczenia 1/182
- przepisanie do zeszytu twierdzenia ze strony 182
- rozwiązanie ćwiczenia 2/182 (wzorując się na przykładzie 1)
- zapisanie do zeszytu wzoru na współrzędne wektora (fioletowa ramka ze strony 183) i rozwiązanie ćwiczenia 3/183
- zapisanie do zeszytu definicji wektora przeciwnego (trzy linijki pod ćwiczeniem 4/183)
- rozwiązanie ćwiczenia 5/183
- rozwiązanie ćwiczenia 6/184 (wzorując się na przykładzie 2)

Rozwiązania zadań przesyłamy na maila do 20.04.2020

Konsultujemy się w godzinach naszej pracy według planu na messengerze.

Pozdrawiam

Powodzenia 😊