Matematyka kl. VIIIa 03.06.2020

Temat: Symetria względem punku. Wprowadzenie

Na [www.gov.pl.zdalne](http://www.gov.pl.zdalne) lekcje lekcja 21. Wykonaj podane tam ćwiczenia

1. W podręczniku str.221-224. Wykonaj podane tam ćwiczenia
2. Praca domowa

Wszyscy : ćw.1 str.88

Dla II poziomu dodatkowo ćw.2 str.89

Pamiętaj!

Figury, które są tak położone względem siebie, że kiedy połączymy linią prostą te same ich części ( rysunek str.221) to będą się one przecinały w jednym punkcie (te linie proste).

Ten punkt jest środkiem każdego z tych odcinków.

O takich figurach mówimy, że są symetryczne względem punktu.

W razie potrzeby proszę do mnie dzwonić po pomoc