Matematyka kl. VIIIa 15.04.2020

 Temat: Siatki ostrosłupów. Pole powierzchni. Wprowadzenie

1. Na [www.gov.pl.zdalne](http://www.gov.pl.zdalne) lekcje lekcja 7
2. W podręczniku str.184 - 185
3. Praca domowa

Wszyscy : Zadanie 1 str.186 ( podręcznik)

 Ćw. 1 str.71

Dla I poziomu dodatkowo ćw.2 str.72

Pamiętaj!

**Pole powierzchni ostrosłupa to**

  **Pole powierzchni podstawy + Pole powierzchni bocznej**

**Pc = Pp + Pb**

 Wzory na pola figur znajdziesz na str. 74 w podręczniku

Siatka ostrosłupa to jakgdyby „ rozłożony” ostrosłup