**15 – 19.06**

**KL. VII**

Temat: **Kwadrat i jego połowa.** s.276 – 280

Zapoznaj się z przykładem 1.1,1.2 s.277 napisz jaką ma długość przekątna kwadratu o boku a. Jaki ma to związek z bokami trójkąta prostokątnego, równoramiennego.

Wykonaj ćwiczenia 1 – 4 s.277 – 280, zad. 1 a, b, e, g s.280, zad.8 s.281 oraz w zeszycie ćwiczeń zad.1 – 4 s.104, 105, zad.7,8 s.106.

Temat: **Trójkąt równoboczny i jego połowa.** s.283 – 288

Zapoznaj się z tematem, przeanalizuj dokładnie przykłady. Napisz czemu jest równa wysokość trójkąta równobocznego o boku a oraz pole trójkąta równobocznego o boku a.

Wykonaj ćw.1 s.284, ćw.2 s.286.

Napisz czego dowiedziałeś się o bokach trójkąta prostokątnego o kątach 30o, 60o, 90o.

Wykonaj zad. 1- 6 s.108 – 109(zesz. ćw.).

*Do odesłania: zad.6, s.106, zad.11 s.107, zad.3 s.108(zesz. ćw.).*