Moi Drodzy! Witam Was po świątecznej przerwie, mam nadzieję, że wszyscy jesteście zdrowi i chętnie przystąpicie do nauki.

Kl. V Matematyka 15 IV 20

**T: Trójkąt równoboczny-zadania.**

Przypomnienie:

**Trójkąt równoboczny ma boki równej długości.**

**Kąty wewnętrzne są równe i każdy ma miarę 60°.**

Czyli: 3 \* 60° = 180°

**Trójkąt**, który ma **wszystkie boki równe**, a **kąty po 60°,** nazywamy **trójkątem foremnym**.

Czyli **trójkąt równoboczny** to trójkąt **FOREMNY**.

Ćwiczenie1:

Obliczę obwód trójkąta równobocznego o boku długości 12 m.

a = 12 m

Obw. = 3 \* 12 m = 36 m

**Do samodzielnego wykonania w zeszycie i przysłania na pocztę: j.kasprzyk.sp@gmail.com**

**s. 151, z.1, 2.**

W przykładzie c) pamiętajcie aby przy mnożeniu zamienić liczbę mieszaną na ułamek niewłaściwy!