1. Przedmiot: Matematyka

2.Data: 1.04.2020

3. Temat lekcji: Nierówność trójkąta. Kąty w trójkącie równoramiennym i równobocznym – ćwiczenia.

4. Przypomnienie

**1. Nierówność trójkąta**

Z trzech odcinków można zbudować trójkąt wtedy i tylko wtedy, gdy długość najdłuższego z nich jest mniejsza od sumy długości odcinków pozostałych.

1. **W trójkącie równobocznym każdy kąt ma 60°.**
2. **W trójkącie równoramiennym kąty przy podstawie są równe**.
3. **Obwód trójkąta to suma długości jego wszystkich boków**.

5. Oblicz samodzielnie:

Proszę w zeszycie ćwiczeń cz2. Strony 11,12 oraz w podręczniku **str. 170 zad. 24 a,b, 25, a,b** i **str. 173 Co umiem?**

6. Termin oddania pracy (najlepiej zrobić zdjęcie zeszytu i przesłać na e-mail) 2.04.,2020 na e-mail [matematykalw1@gmail.com](mailto:matematykalw1@gmail.com)