Zestaw tematów dla klasy **5c** , do realizacji w dniach od 15.04 2020 r. do 26.04.2020 r.

**Drodzy Uczniowie**

Przed nami kolejne dni pracy zdalnej. Poniżej znajdziecie rozpisane kolejne tematy

i zagadnienia, do realizacji. **Zależy mi abyście pracowali systematycznie i samodzielnie**. Starajcie się przepracować jedną lekcję z matematyki dziennie, niektóre tematy przewidziane są na dwa dni. Nie zostawiajcie sobie pracy „na potem”, ponieważ to może spowodować nawarstwianie się zaległości!!!

Po powrocie do szkoły, mam nadzieję już niedługo, sprawdzę Wasze zeszyty, pod kątem systematyczności i kompletności notatek.

**Nie musicie już przesyłać mi zdjęć waszej pracy w zeszytach, codziennie będę wskazywać kilka osób, które prześlą mi zdjęcie rozwiązanego konkretnego zadania z zeszytu lub z ćwiczeń – za to będę wpisywać oceny Wiadomość będę wysyłać o godzinie 15 na maila, kto ma mi odesłać zadania**

**Kontaktować się będę z Wami poprzez grupę na Messengerze lub mailowo.**

**Mój mail:** [**gosiakargol83@gmail.com**](mailto:gosiakargol83@gmail.com)

Proszę aby uczniowie sprawdzali również stronę[**https://padlet.com/gosiakargol83/Bookmarks**](https://padlet.com/gosiakargol83/Bookmarks)

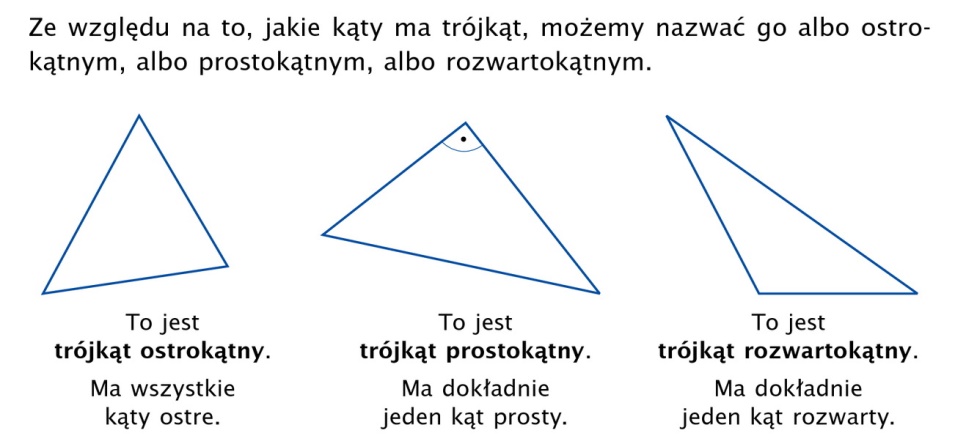
**Będę tam umieszczać rozwiązania ćwiczeń po każdym dniu oraz karty pracy dla chętnych**

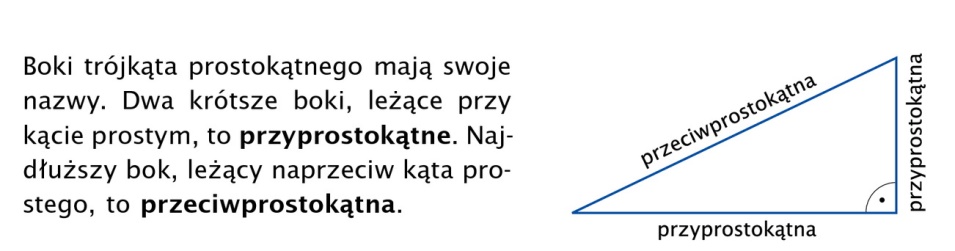
*Lekcja 1,2*

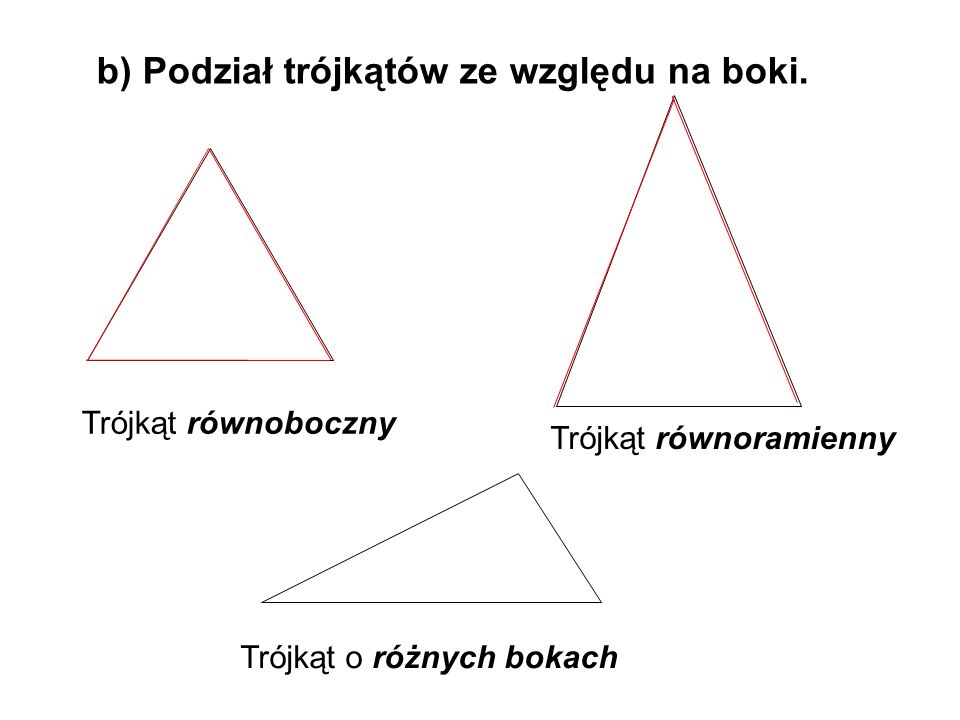
*Temat: Rodzaje trójkątów.*

Podręcznik str. 118

1. Przepisz lub wklej do zeszytu notatkę:
2. **Podział trójkątów ze względu na kąty**







Wykonaj i zapisz w zeszycie zad 1-7 strona 119-120

Ćwiczenia 55-56

*Lekcja 2*

*Temat:* Konstruowanie trójkąta o danych bokach

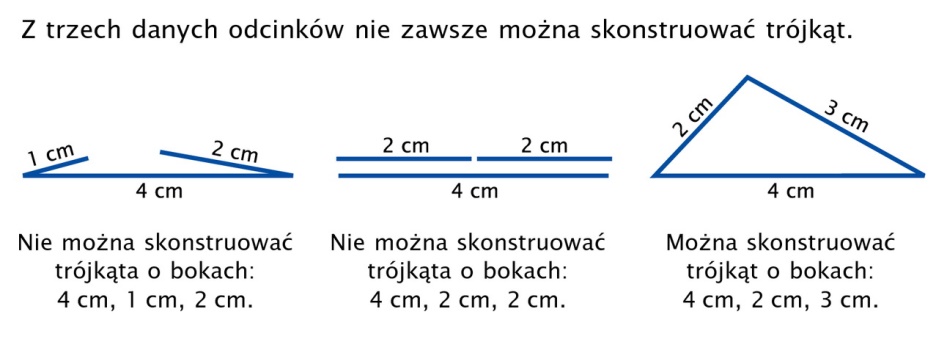
**Pamiętaj rysunki wykonujemy ołówkiem w zeszycie**

Podręcznik str. 121

Obejrzyj koniecznie filmik:

<https://www.youtube.com/watch?v=mhj6kKK-dC0>

Przeanalizuj przykłady z podręcznika str 122



Zapisz wnioski:

**Suma długości dwóch krótszych boków trójkąta jest zawsze większa od długości trzeciego boku.**

Zapisz w zeszycie rozwiązanie zadań od 1 do 2 strona 122

*Lekcja 3*

*Temat:* Miary kątów w trójkątach

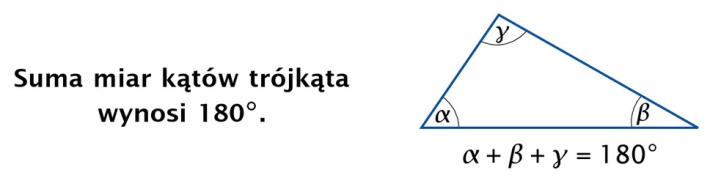
Podręcznik str. 123

Obejrzyj filmiki, pomogą Ci lepiej zrozumieć ten temat.

<https://www.youtube.com/watch?v=lKvKuY8CZCw>

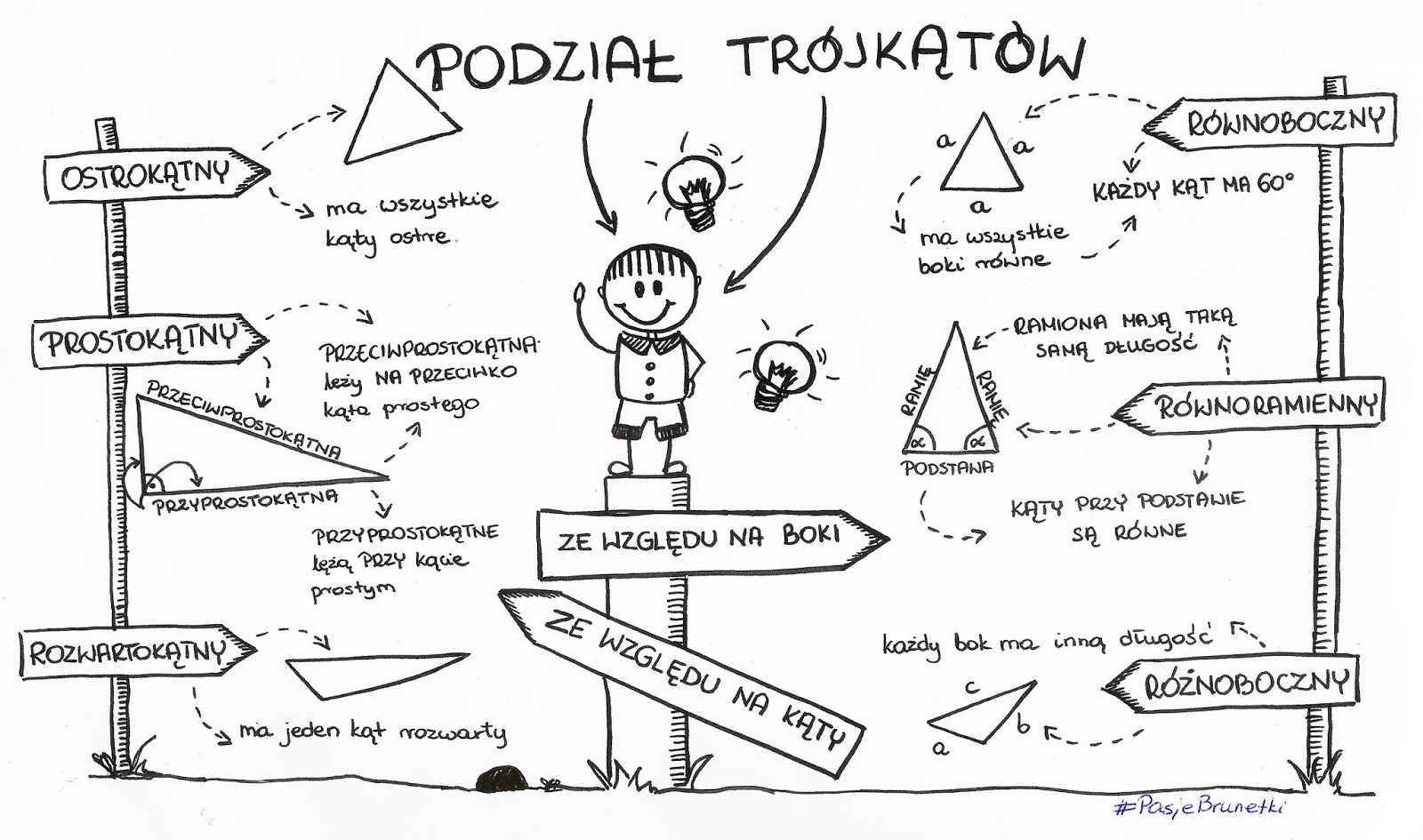
Zapoznaj się z teorią strona 123

Następnie zanotuj



*Jeżeli chcesz wydrukuj lub przepisz do zeszytu:*

*Notatka utrwalająca zdobytą wiedzę oraz dowiesz się z niej o kątach w trójkącie równobocznym i równoramiennym*



Wykonaj zadanie 1-3 strona 123-124 oraz ćwiczenia strona 57

Lekcja 4

Temat: Prostokąty i kwadraty

Zapraszam do obejrzenia filmu

<https://www.youtube.com/watch?v=MmYsI-h803s>

<https://slideplayer.pl/slide/4121197/>

Podręcznik 125

Przepisz do zeszytu informację wraz rysunkami z podręcznika strona 126

Wykonaj zadania 1-3 str 126 oraz ćwiczenia strona 58-59

Rysując figury proszę opisywać długości boków

Lekcja 5

Temat: Równoległoboki i romby

Podręcznik 126

Zapraszam do obejrzenia filmu

<https://www.youtube.com/watch?v=LcZ2xnbMctw>

<https://www.youtube.com/watch?v=ePcYJN1804E>

Następnie wykonaj notatkę co to jest romb i równoległobok ?

Romb-

Równoległobok-

Zapisz własności i wykonaj odpowiednie rysunki (str128)

W zeszycie wykonaj ćwiczenia A,B, C,D,E str 127-128 oraz zad 1 strona 129

Ćwiczenia strona 60-62

Lekcja 6

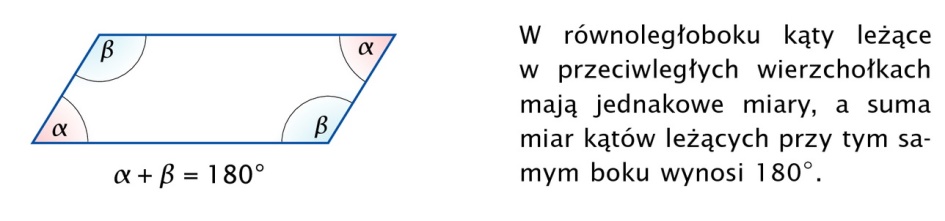
Temat: Miary kątów w równoległobokach.

Podręcznik 130

Obejrzyj filmik, pomoże Ci lepiej zrozumieć ten temat

<https://www.youtube.com/watch?v=DhYhMaJsKTY>

W zeszycie proszę zapisać



Zapisz w zeszycie rozwiązania zadań 1 i 2strona 130 oraz ćwiczenia strona 63

Lekcja 7

Temat: Trapez

Podręcznik 131

Obejrzyj filmiki, pomogą Ci lepiej zrozumieć ten temat

<https://www.youtube.com/watch?v=8wzW7_KOKGk>

<https://epodreczniki.pl/a/trapez-i-jego-rodzaje/DQct2mLWv>

Wykonaj notatkę w zeszycie po obejrzeniu materiałów i na podstawie podręcznika strona 131 (pamiętaj o rysunku)

W zeszycie zapiszcie rozwiązania zadań 1 i 5 strona 131-132 oraz ćwiczenia strona 64-65