

**PONIEDZIAŁEK 22.02.2021**

## **1. ANGIELSKI**

Hello:)

Topic: Gramatyka - Present Perfect cd. Rozumienie tekstu czytanego.

Wykonaj zadanie 1 - wstaw czasownik w Present Perfect:

1. I .....( watch) great films.
2. My mum .....( tidy) our kitcher.
3. You .....( cut) your finger.
4. They .....( play) football and now they`re tired.
5. He .....( meet) his old friend.
6. We .....(be) to Japan.
7. Ann .....( eat) snails and she isn`t hungry.

Mówimy dziś o naszych doświadczeniach życiowych:

I have never + III forma

I have never eaten snails.

I have never been to Sweden.

Przeczytaj informacje na str.85 - tabelka Get Grammar: użycie ever / never.

Przeczytamy tekst na str.84 i wykonamy zadanie 5/ 85 w podręczniku.

Spotykamy się na Teams:)

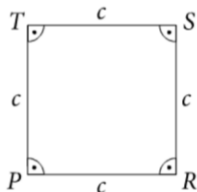
## **2. MATEMATYKA**

**Temat: Czworokąty – własności czworokątów**

1. Mini test z trójkątów.
2. Sprawdzenie pracy domowej.  
Ćwiczenie 1 str. 82  
Ćwiczenie 2 str. 82
3. Własności czworokątów

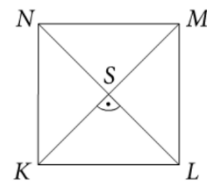
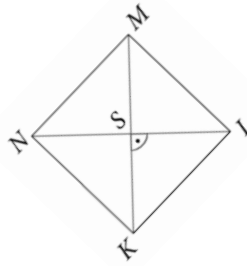
**NAUCZYĆ SIĘ!!!**

- a) KWADRAT – czworokąt, który ma wszystkie kąty proste i wszystkie boki równe.

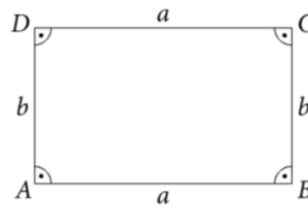


Przekątne w kwadracie:

- są równe,
- przecinają się w połowie,
- są prostopadłe.

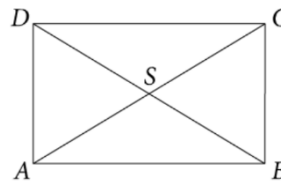


b) PROSTOKĄT – czworokąt, który ma wszystkie kąty proste.

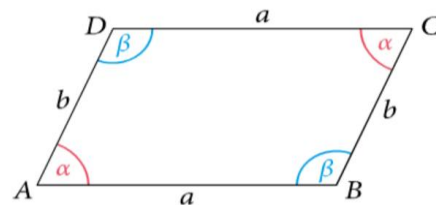


Przekątne w prostokącie:

- są równe,
- przecinają się w połowie.



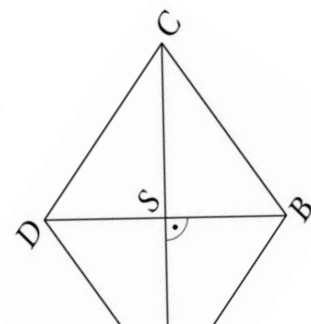
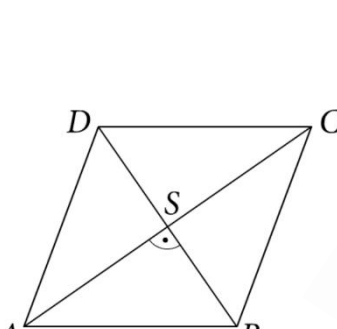
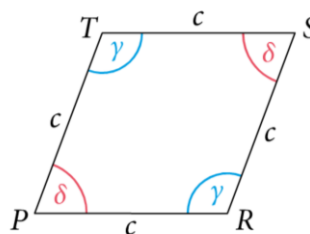
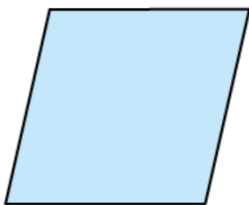
c) RÓWNOLEGŁOBOK – czworokąt, który ma dwie pary boków równoległych.



Przekątne w równoległoboku:

- przecinają się w połowie.

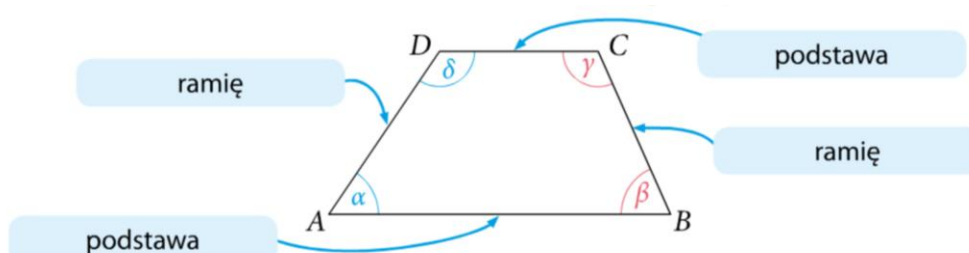
d) ROMB – czworokąt, który ma dwie pary boków równoległych i wszystkie boki równe.



Przekątne w rombie:

- przecinają się w połowie,
- są prostopadłe.

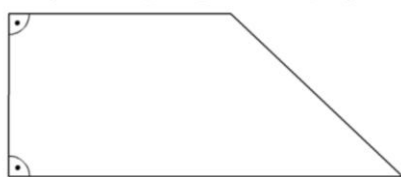
e) TRAPEZ – czworokąt, który ma co najmniej jedną parę boków równoległych.



W trapezie suma kątów leżących przy tym samym ramieniu wynosi  $180^\circ$ .

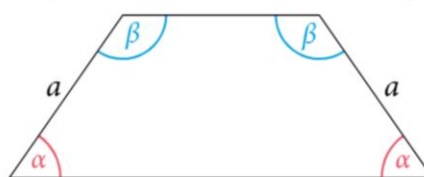
$$\alpha + \delta = 180^\circ \quad \text{i} \quad \beta + \gamma = 180^\circ$$

To jest trapez prostokątny.



Ma przynajmniej jedno ramię prostopadłe do podstawy.

To jest trapez równoramienny.



Ma równe ramiona i równe kąty przy tej samej podstawie.

### 3.WF

Temat Przyjęcie zagrywki w siatkówce

<https://www.youtube.com/watch?v=9ELuJekDurU>

<https://www.youtube.com/watch?v=x6yO5pWkuLU>

#### **4.POLSKI**

Temat: Wyobrażenia i inne supermoce.

podręcznik, str. 219-221

#### **5.WYCHOWAWCZA**

Temat: Co warto wiedzieć o złości.

[https://www.youtube.com/watch?v=r6g3\\_z0r770](https://www.youtube.com/watch?v=r6g3_z0r770)

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