

Kochani Uczniowie!

Dzisiaj nowa lekcja – przyimki czyli wyrazy określające położenie przedmiotów, ludzi, roślin, zwierząt, zjawisk atmosferycznych.

Spójrz na poniższy obrazek i wskazując palcem powtarzaj:

1. **Przed** szafą
2. **Pomiędzy** płotem.
3. **Nad** domem.
4. **Za** oknem.
5. **Na** stole.
6. **W** jeziorze
7. **Obok** szafy.
8. **Przed** drzewem.



A teraz nauka i ćwiczenia przyimka wspólnie z platformą edukacyjną dla dzieci
ZdobywcyWiedzy.pl

Sam lub z pomocą rodziców skopiuj poniższy link do paska górnego przeglądarki i wykonaj ćwiczenie interaktywne.
Postępuj zgodnie z poleceniami.

<https://youtu.be/ooXkYCrHiMY>

A teraz: weź zeszyt do treści polonistycznych, narysuj stół na środku nowej strony w zeszycie (lub wydrukuj poniższy obrazek) i narysuj przedmioty zgodnie ze zdaniem. Czyli narysuj (lub wklej): kwiaty **na** stole, piłka **pod** stołem...

Przepisz (lub wklej) zdania do zeszytu.

ZADANIE 1

KWIATY **NA** STOLE.

PIŁKA **POD** STOŁEM.

MIŚ **OBOK** STOŁU.

ZEGAR **NAD** STOŁEM.

KRZESŁO **PRZED** STOŁEM.

A teraz otwórz podręcznik do treści polonistycznych na str. 64 i 65

Przeczytaj tekst nad ilustracją str 64- wypowiedx przewodniczki, która oprwada wycieczkę. Odpowiedz ustnie na pytanie: 1, 2 str 65. Następnie przeczytaj polecenie 4 str 65.

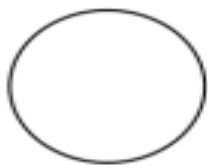
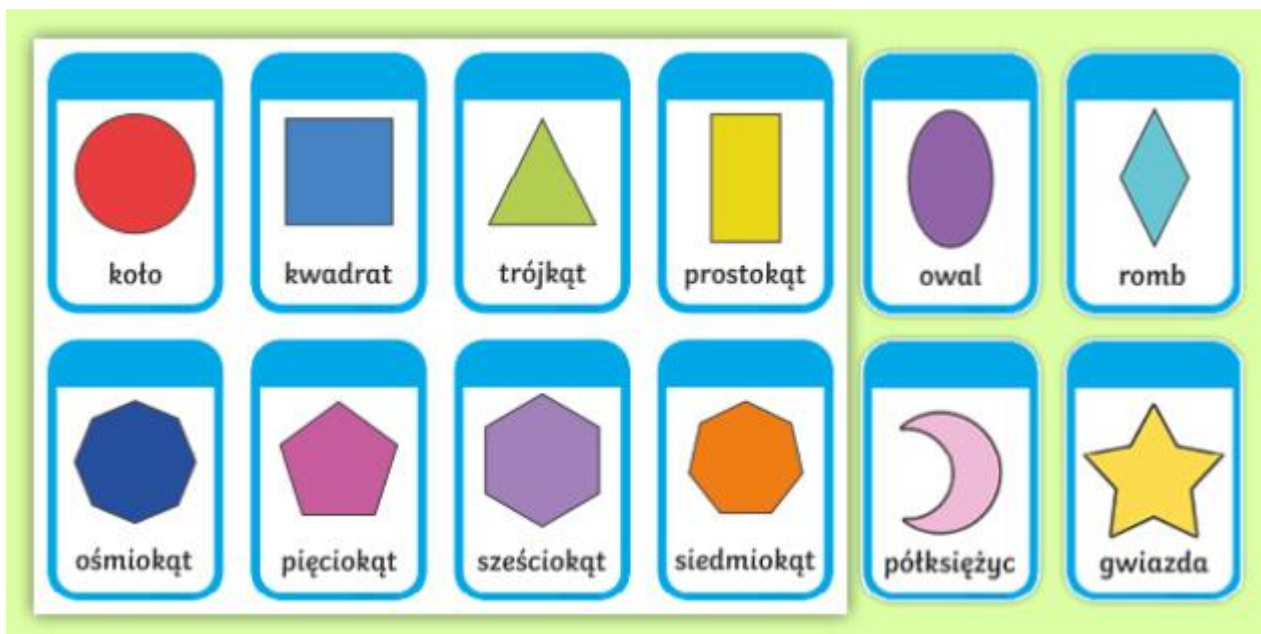
A później wykonaj polecenie 5 ze str 65. Czyli napisz w zeszycie po jednym zdaniu z podanymi przyimkami: **przed, w, pod.**

Teraz otwórz ćwiczenia do treści polnistycznych na str. 59 i wykonaj ćw.5. Następnie **wykonaj w zeszycie:** ćw 6 oraz 7 (bez kropki po ćw.7).

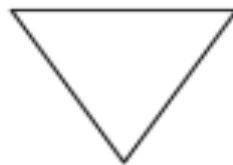
Przechodzimy do treści matematycznych☺

Oto figury geometryczne, pokaż palcem i odczytaj nazwę:

Kwadrat	
Koło	
Trójkąt	
Prostokąt	
Wielokąt	
Trapez	
Elipsa	



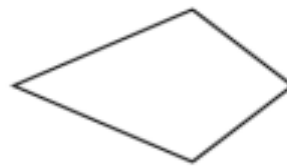
koło



trójkąt



trapez



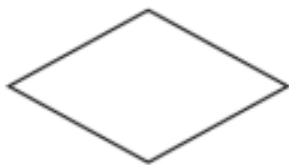
deltoid



kwadrat



prostokąt



romb



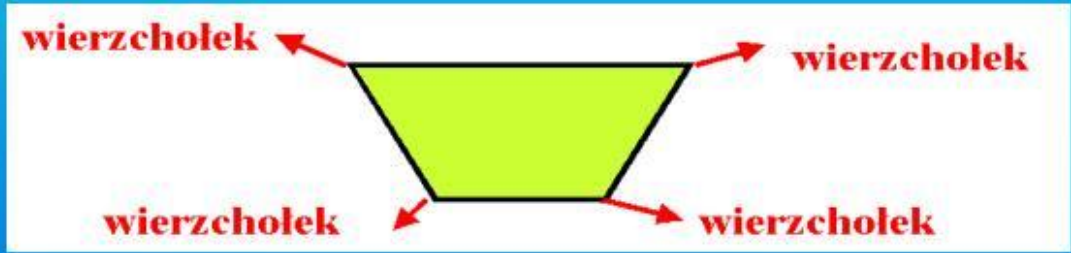
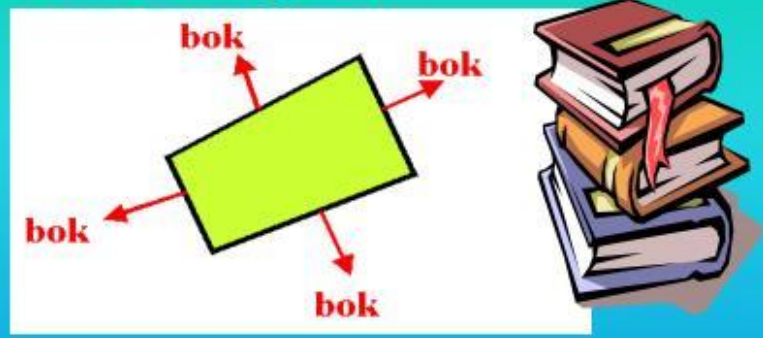
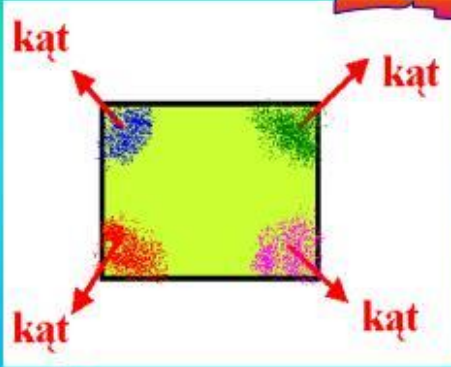
równoległobok

Figury geometryczne płaskie

Wszelkie prawa zastrzeżone

BystreDziecko.pl

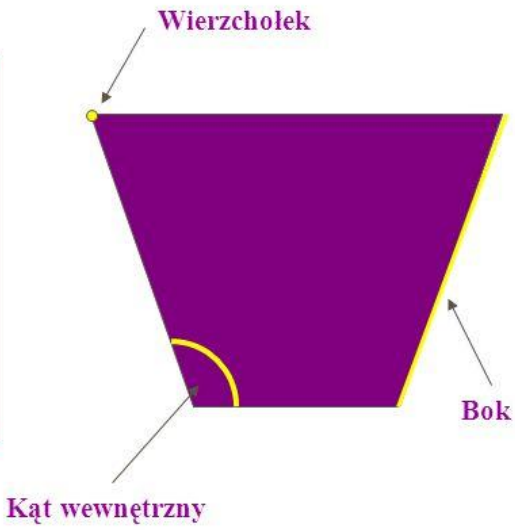
Zanimy się



CZWOROKĄTY MAJĄ PO CZTERY KĄTY, BOKI I CZTERY WIERZCHOŁKI.

CZWOROKĄTY

Czworokąt jest to wielokąt, który ma cztery boki, cztery kąty i cztery wierzchołki.



Podsumujmy: czworokąty to wszystkie figury geometryczne, które mają 4 boki, 4 kąty wewnętrzne i 4 wierzchołki. Czworokątami są: kwadraty, prostokąty, trapezy, deltoidy (kształt jak latawiec) równoległoboki, romby (pamiętacie – „kopnięty kwadrat” to romb ☺).

A teraz otwórz ćwiczenia do treści matematycznych na str. 21 i wykonaj ćw. 1 i 3 ze str. 21.

Następnie narysuj na kolorowej kartce duży czworokąt: Ty decydujesz jaki czworokąt wybierasz i podpisz: **bok, kąt, wierzchołek**, tak jak na instrukcji powyżej ☺

Dziś nie ma pracy domowej a zatem niczego nie przesyłamy na naszego grupowego e-maila.

Dziękuję za uwagę ☺

Pozdrawiam

Kolejna lekcja jutro ☺

Buziaki ☺