**Dzień dobry!**

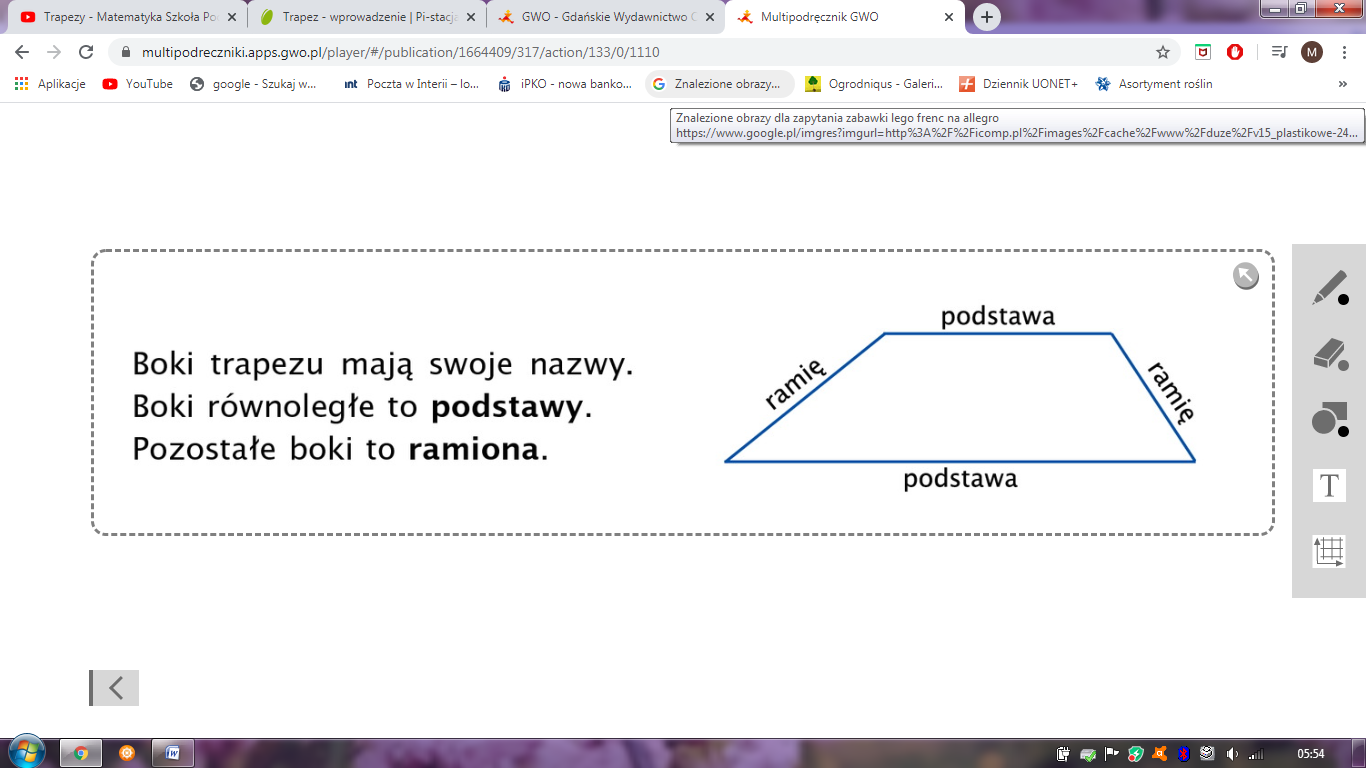
**Drodzy uczniowie**.

Dziś poznamy własności nowego czworokąta i nauczymy się go rysować.

1. Zapiszcie w zeszytach temat lekcji: Trapezy.
2. Obejrzyjcie film <https://www.youtube.com/watch?v=fg_NuxOfXrY>
3. Zapiszcie w zeszytach notatkę, która jest podsumowaniem filmu (wykonajcie staranne rysunki, skorzystajcie z instrukcji, które zobaczyliście. To bardzo ważne żeby rysunki były dokładne. W tym przypadku sami możecie zadecydować o długościach boków figur. Rysunki wykonujemy dobrze zaostrzonym OŁÓWKIEM!):

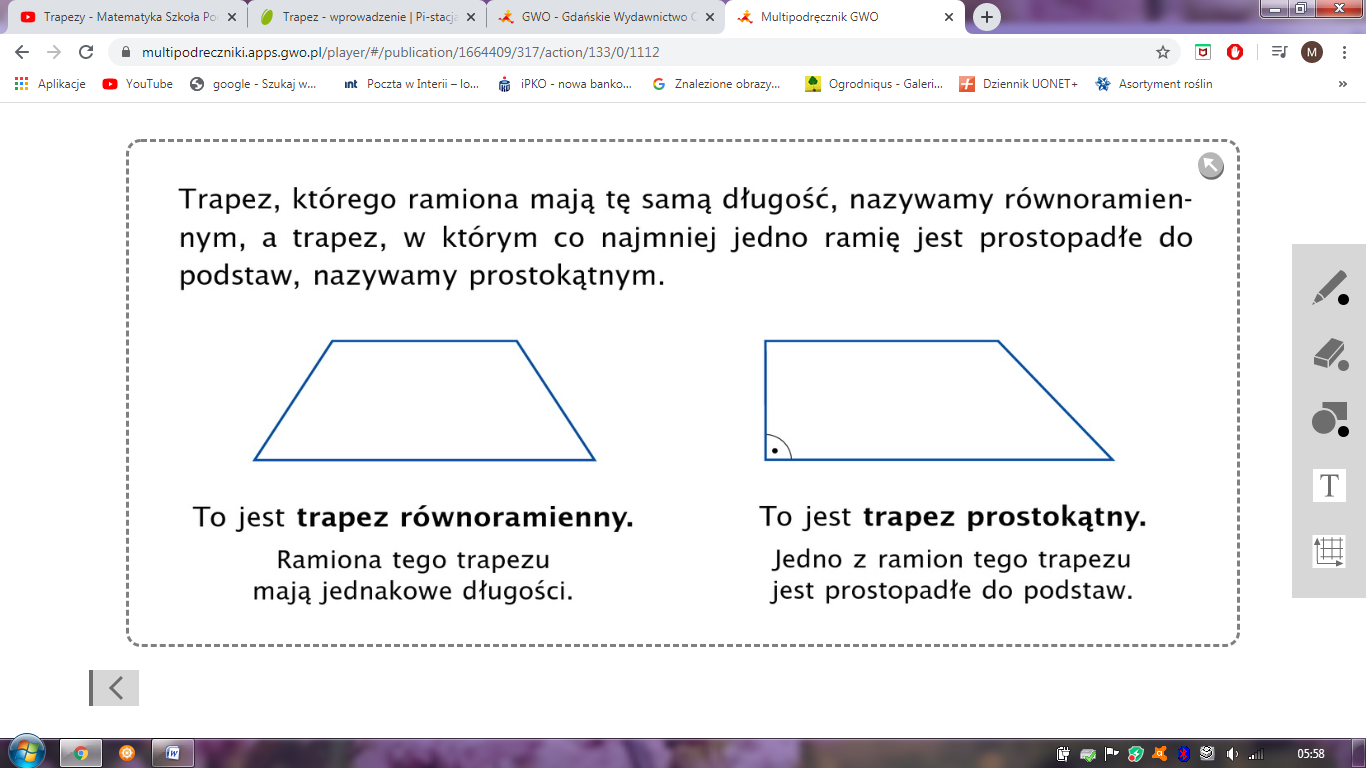
**Notatka:**

* 1. Czworokąt, który ma co najmniej jedną parę boków równoległych, to **trapez.**



Boki trapezu maja swoje nazwy:

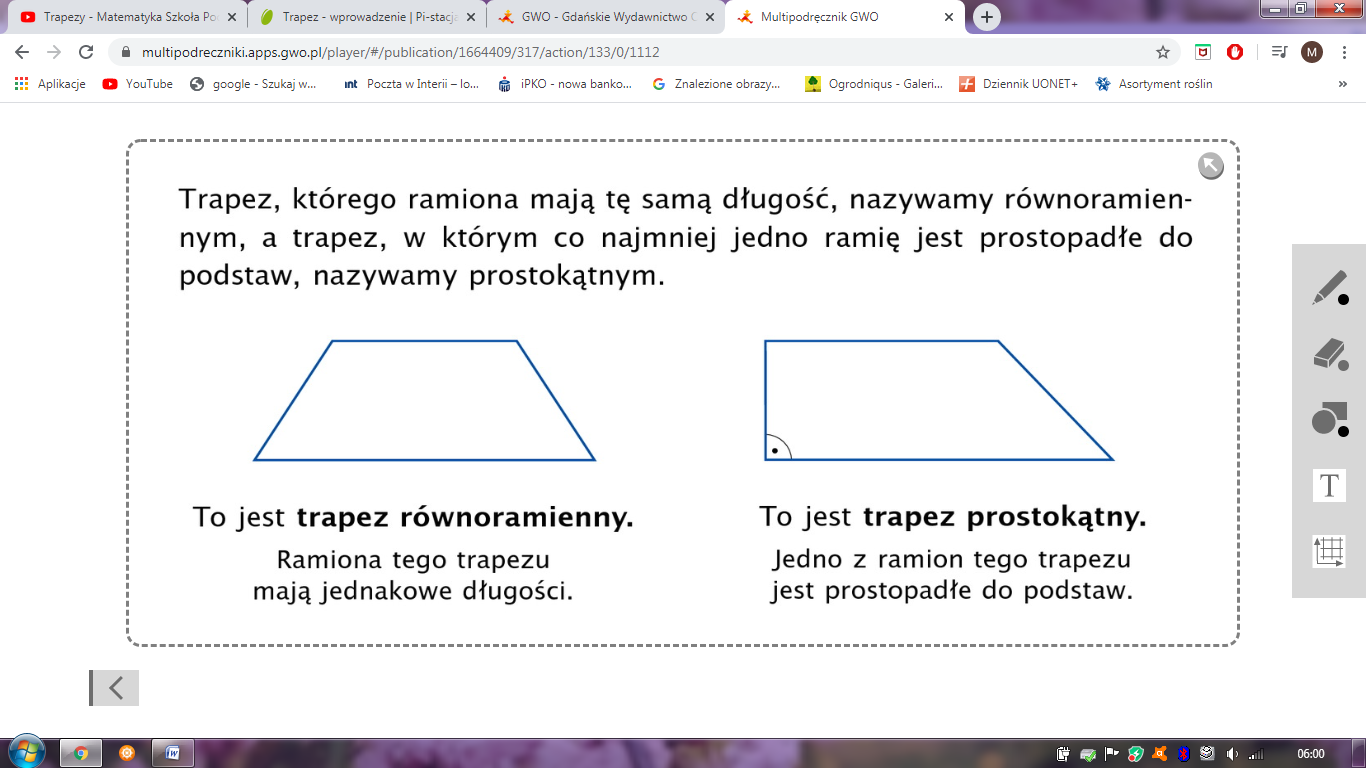
* Boki równoległe to **podstawy**
* Pozostałe boki to **ramiona**
  1. Rodzaje trapezów:
* **Trapez równoramienny –** ramiona tego trapezu mają jednakowe długości

****

a

a

* **Trapez prostokątny** – jedno z ramion tego trapezu jest prostopadłe do podstawy



*Moi Drodzy przypominam o przesłaniu zdjęć zadań. Otrzymałam pracę tylko 11 osób. Gratuluje tym osobą, które zrobiły pięknie zadanie i przesłały. Widzę, że nie tracicie zapału do pracy!*

Pozdrawiam i życzę dużo zdrowia i wytrwałości  
Małgorzata Lipowiecka