**ZAJĘCIA DYDAKTYCZNO – WYRÓWNAWCZE Z MATEMATYKI** – Beata Kołodziejczyk

**KLASA 5abc**

**7 kwietnia** – wtorek

Dzisiaj zajmiemy się obliczaniem pola równoległoboku i rombu.

Proszę obejrzeć filmik znajdujący się pod linkiem

<https://www.youtube.com/watch?v=0YTt4QhV8Ew&t=309s> (przytrzymaj klawisz Ctrl + kliknij

na link)

Teraz, na podstawie obejrzanego filmu, rozwiąż zadania.

**Zad. 1.**

Oblicz pole równoległoboku, mając daną podstawę i wysokość opuszczoną na tę podstawę.

a) a = 5cm, h = 7cm

b) a = 6,5cm, h = 4cm

c) a = 2,3cm, h = 3cm

**Zad. 2.**

Oblicz pole rombu, mając dane jego przekątne.

a) e = 4cm, f = 10cm

b) e = 6cm, f = 12cm.

Życzę sukcesów na polu matematycznym☺