22.05.2020 kl. VII

Powtórzenie (nie wpisujemy do zeszytu)

Dziś powtarzamy poznane figury i ich wzory. Potrzebne będą nam, następujące:

**Deltoid:**

|  |  |
| --- | --- |
| Deltoid | a, b – boki  e, f - przekątne |

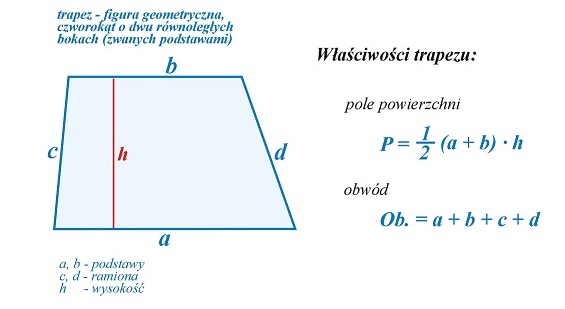
Wzór na obwód deltoidu:

**Ob. = 2⋅a + 2⋅b**

Wzór na pole deltoidu:

**przekątna ⋅ przekątna : 2 P =**

**Trapez:**

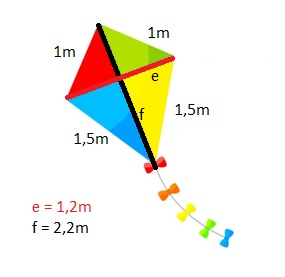


(Wpisujemy do zeszytu.)

**Temat: Pole i obwód figur płaskich - powtórzenie**

**Zad. 1** Oblicz pole trapezu o podstawach a = 6 cm, b = 8 cm i wysokości h = 5 cm. Wykonaj rysunek pomocniczy.

**Zad. 2**  Oblicz pole i obwód przedstawionego latawca.



(Nie wpisujemy do zeszytu)

**Zadania wykonaj w zeszycie, jeżeli z którymś zadaniem masz problem to poproś o pomoc rodzica lub je pomnij. Zadania odeślij do godziny 16.00 (email lub zdjęcie bw7406@gmail.com)**

**Podkreśl właściwe lub napisz literkę a, b, lub c w kwadracie przy temacie**

Czy zadania wykonałeś:

A. samodzielnie,

B. z niewielką pomocą członków rodziny,

C. z dużą pomocą członków rodziny