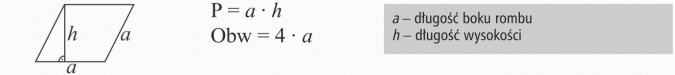
Drodzy Uczniowie.

Czy zadania z ubiegłego tygodnia odrobione? Jeśli tak, to proszę wyniki odpowiedzi porównać z wynikami przedstawionymi na karcie odpowiedzi i dokonać rzetelnej samooceny (wystawić sobie ocenę). Gdy spotkamy się w szkole ocenę wpiszę do dziennika. Na ten tydzień(23-28. 03.2020) przygotowałam dla Was II część zadań. Proszę podjąć próbę rozwiązania ich w zeszycie, gdyż będą podlegały ocenie. Muszą być również zapisane obliczenia. Nie będę honorować samych wyników. Pozdrawiam

Wychowawca: Teresa Nowak

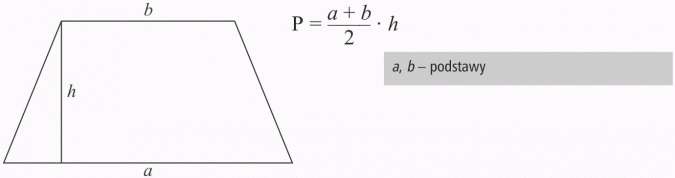
1. **Matematyka kl IB**

**Romb**



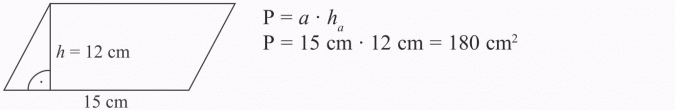
Oblicz pole i obwód rombu o wymiarach: a=6cm, h=5,5cm.

**Trapez**



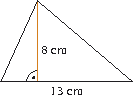
Oblicz pole trapezu o wymiarach: a=7cm, b=4,3cm, h=5.

**Równoległobok**



Oblicz pole równoległoboku o wymiarach: a=15cm, h=12cm.

**Trójkąt**

a\*h

Oblicz pole trójkąta o wymiarach: a=13cm, h= 8cm.

1. **Rewalidacja**

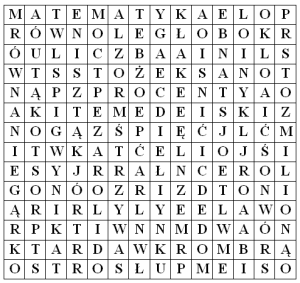
**Rewalidacja: Kamil W.**

**Patrycja L.**

**Dawid D.**

**Mateusz K.**

**WYKREŚLANKA**

**[](http://joannapal.nazwa.pl/Matematyka/wp-content/uploads/2015/03/wykreslanka2.png)**Wykreśl z diagramu podane niżej wyrazy, odczytując je poziomo (wprost i wspak), pionowo (z góry na dół lub z dołu do góry) lub po ukosie.

**Słowa do wykreślenia:**

TONA, PROSTOKĄT, ILOCZYN, PI, OSTROSŁUP, STOŻEK, LINIA, STO, RÓWNOLEGŁOBOK, ILORAZ, PIĘĆ, TRZY, WYNIK, POLE, KWADRAT, METR, RÓWNOŚĆ, OKRĄG, OWAL, DWA, OSIEM, MATEMATYKA, SIEDEM, SZEŚĆ, RÓWNANIE, TRÓJKĄT, AR, PROCENTY, ILE, MILION, JEDEN, ROMB, LINIJKA.

Powodzenia