KLASA I A MATEMATYKA

Proszę rozwiązać zadania z geometrii z datą 23 -27.03.20r

1. Narysuj w zeszycie romb (własności, rysunki i wzory zostały zapisane w zeszyci i omówione),o wymiarach a = 4,5 cm , h = 2,5

-oblicz pole powierzchni i obwód rombu.

2. Narysuj w zeszycie równoległobok (własności, rysunki i wzory zostały zapisane w zeszyci i omówione),o wymiarach a = 7,5cm, b = 4 cm, h = (odmierzyć na rysunku) cm.

Wykonać rysunki figur, wypisać wzory, wykonać obliczenia pamiętać o jednostkach.

Dla chętnych na dodatkową ocenę.

1. Jaką figurę nazywamy równoległobokiem

- zrób odpowiedni rysunek,

- podaj ich własności.

BARDZO PROSZĘ OSYSTEMATYCZNE PROWADZENIE ZESZYTU I ROZWIĄZYWANIE ZADAŃ,

PO POWROCIE DO SZKOŁY ZOSTANĄ SPRAWDZONE I OCENIONE