

KLASA V

zadania na luty

1. Przyjmij, że pole kwadratu o boku jednej zapalki jest równe 1. Z dziesięciu zapalek ułóż figurę o polu równym:
a) 6, b) 5, c) 4.
2. Z czterech zapalek i czterech połówek zapalek ułóż trzy jednakowe kwadraty.
3. Z dziewięciu zapalek ułóż kwadrat i trzy romby.



POWODZENIA

Zadania oddajemy do 20.02.17 :)