06.04.2020 r.

Temat: **Graniastosłupy proste – zadania.**

Na dzisiejszej lekcji poćwiczycie rozwiązywanie zadań. **Wszystkie zadania mają być rozwiązane i przesłane do mnie do godz. 20.00 dzisiejszego dnia na maila.** Ja je sprawdzę i wystawię ocenę.



Pamiętaj, że jednostki muszą być takie same!



Kolejne zadania:

1. Oblicz pole powierzchni sześcianu o krawędzi:
2. 7cm
3. 2,5 dm
4. Podstawą graniastosłupa prostego jest romb o boku 5 cm i przekątnych długości 5 cm i 8 cm. Wysokość graniastosłupa ma 20 cm. Oblicz pole powierzchni całkowitej tego graniastosłupa.