

## Nauczanie przez internet – Matematyka klasa V

### Lekcja 27. Siatki graniastosłupów prostych

13.05.2020

Na dwóch poprzednich lekcjach poznaliśmy podstawowe własności graniastosłupów prostych.

Dzisiaj narysujemy w zeszycie siatkę graniastosłupa, zgodnie z podanymi wskazówkami.

#### Zad. 7. str. 263.

Narysuj siatkę graniastosłupa, którego podstawą jest równoległobok o bokach 3 cm i 2 cm.

Wysokość graniastosłupa jest równa 5 cm.

Ile wszystkich wierzchołków, a ile krawędzi ma ten graniastosłup? Wskaż na modelu krawędzie równoległe i ściany równoległe.

Nie musisz sklejać modelu tego graniastosłupa.

Wskazówka: Pamiętaj, że po złożeniu siatki graniastosłupa, niektóre krawędzie nałożą się na siebie. Nie licz ich dwa razy!

