

Nauczanie przez internet – Matematyka klasa VII

Lekcja 18. Rysowanie siatek graniastosłupów

28.04.2020

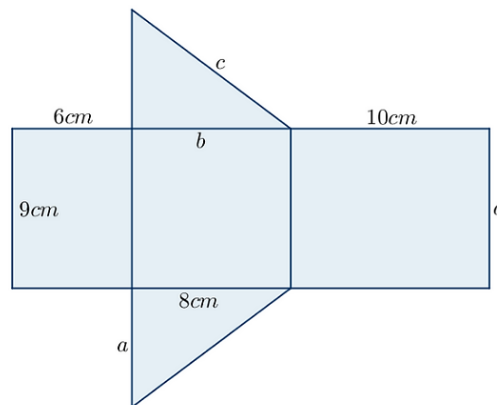
Na poprzedniej lekcji zapoznaliśmy się z podstawowymi własnościami graniastosłupów prostych. Potrafimy określić, ile dany graniastosłup ma ścian, krawędzi i wierzchołków. Dzisiaj zajmiemy się siatkami graniastosłupów prostych, czyli będziemy analizować budowę poszczególnych graniastosłupów na płaszczyźnie.

Otwórz stronę internetową z lekcją [TUTAJ](#)

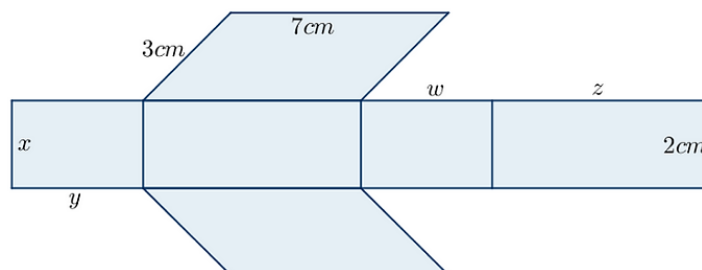
Zapoznaj się z sześcioma przykładami pod ćwiczeniem nr 2.

Wykonaj na komputerze ćwiczenie 4.

Graniastosłup prosty trójkątny



Graniastosłup prosty czworokątny,
o podstawie równoległoboku



Do zeszytu przedmiotowego proszę zapisać: temat lekcji oraz ćwiczenie nr 5 punkty 1 i 2. Przyślij te dwa rysunki siatek graniastosłupów do zaliczenia, w terminie do czwartku 30 kwietnia.

Miłej pracy, pamiętaj o robieniu przerw w pracy z komputerem na odpoczynek i gimnastykę.