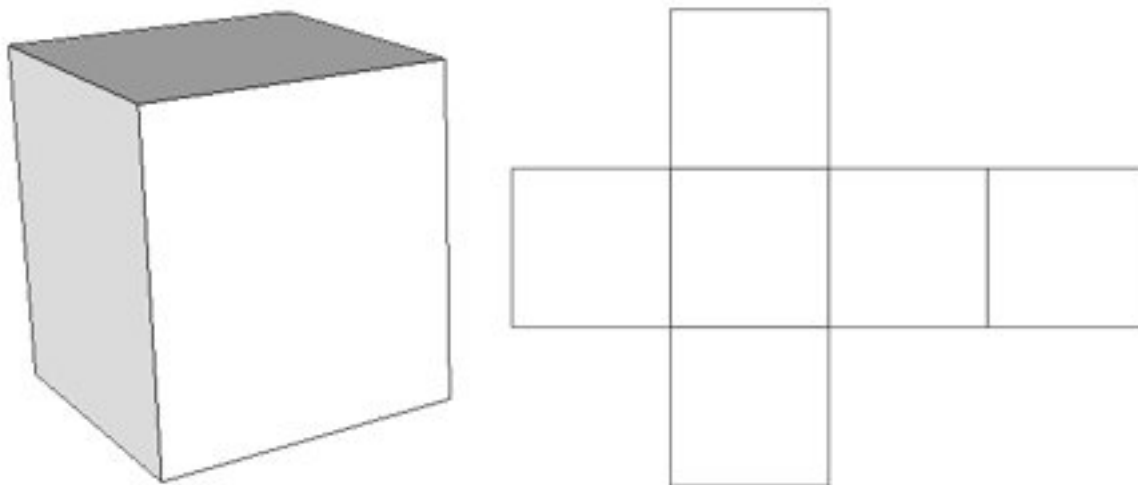


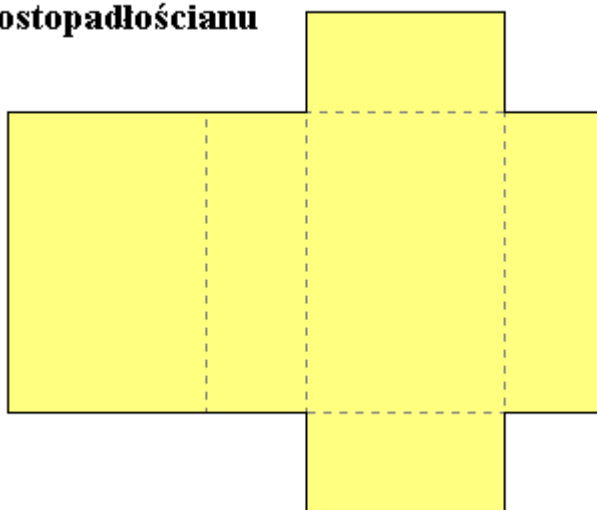
Matematyka klasa 5. Lekcja 32-33. Temat: Siatki graniastosłupów prostych.

Siatka wielościanu – przedstawienie wielościanu na płaszczyźnie, powstające poprzez „rozcięcie” niektórych jego krawędzi tak, aby dało się rozłożyć ściany na płaszczyźnie. **Siatki** można wyciąć z papieru i sklejając odpowiednie krawędzie skonstruować ponownie powierzchnię wielościanu.

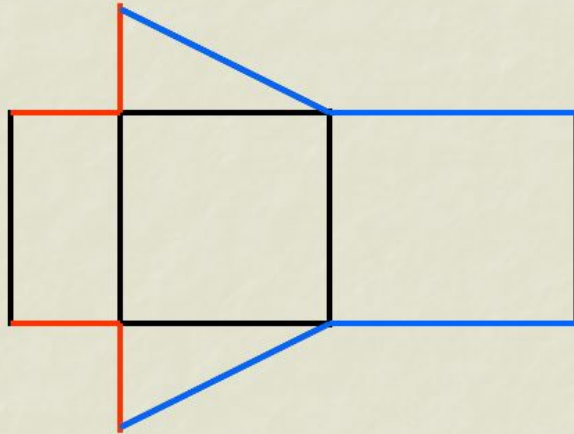
Siatka sześcianu.



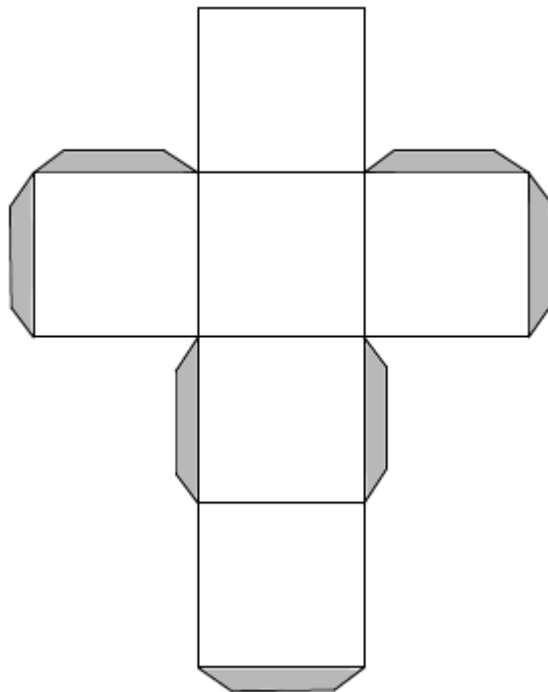
**Siatka
prostokąta**



Siatka graniastosłupa trójkątnego



W celu sklejenia siatki musimy dorysować “języczki”.



Zapoznaj się z materiałem z podręcznika ze strony 229. Rozwiąż zadania 1,2,4 ze strony 230 z podręcznika.