

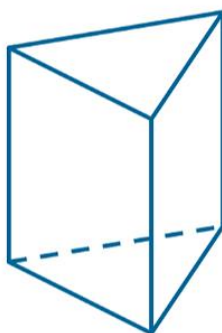
Lekcja 17. Gnaniastostupy proste - wprowadzenie

27.04.2020

Gnaniastostup prosty to taka figura przestrzenna, która ma:

- dwie podstawy będące przystającymi (jednakowymi) wielokątami,
- ściany boczne będące prostokątami.

Nazwa gnaniastostupa zależy od rodzaju wielokąta w podstawie.



gnaniastostup prosty
trójkątny

Do zeszytu przedmiotowego proszę zapisać: temat lekcji oraz wszystkie teksty powyżej, które są zapisane na niebiesko, rysunek gnaniastostupa prostego trójkątnego oraz tabelę w [ćwiczeniu 2](#).

Tabelę z ćwiczenia 2 przyslij do zaliczenia do wtorku 28 kwietnia.