**26.10.2020 spotykamy się o godzinie 16:35 lekcja trwa ok 60 min**

**27.10.2020 spotykamy się o godzinie 17:25 lekcja trwa ok 60 min**

T: Graniastosłupy – zadania.

Strony dla nieobecnych, zadania do przeanalizowania:

<https://matematykaszkolna.pl/strona/986.html>

<https://matematykaszkolna.pl/strona/965.html>

<https://matematykaszkolna.pl/strona/962.html>

<https://matematykaszkolna.pl/strona/968.html>

<https://matematykaszkolna.pl/strona/971.html>

**02.11.2020 spotykamy się o godzinie 16:35 lekcja trwa ok 60 min**

**03.11.2020 spotykamy się o godzinie 17:25 lekcja trwa ok 60 min**

T: Ostrosłupy – zadania.

Strony dla nieobecnych, zadania do przeanalizowania:

<https://matematykaszkolna.pl/strona/994.html>

<https://matematykaszkolna.pl/strona/989.html>

<https://matematykaszkolna.pl/strona/995.html>

<https://matematykaszkolna.pl/strona/999.html>

W czasie zajęć będziemy analizować zadania z geometrii przestrzennej ze strony:

<https://www.terazmatura.pl/strefa-ucznia/matematyka/zadania-maturalne-pp/dzialy/stereometria>