Klasa 5

**Witam Was serdecznie**

Dzisiaj temat na 2 dni – poniedziałek i wtorek (25 i 26 maja)

Temat: **Pole powierzchni graniastosłupa prostego**

Aby obliczyć pole dowolnego graniastosłupa, nie potrzeba żadnego nowego wzoru – wystarczy pamiętać, że należy obliczyć pole każdej ściany i wszystko dodać.

Ale w podręczniku macie wzór i w filmikach też pojawią się wzory. Oczywiście możecie je stosować.

Na początku przypomnijcie sobie, jak oblicza się pole prostopadłościanu i sześcianu – o tym będą dwa pierwsze filmiki:

<https://www.youtube.com/watch?v=NYggdH2QuCI>

<https://www.youtube.com/watch?v=TDaAt1_hc6c&t=89s>

<https://www.youtube.com/watch?v=4X4U8xkgZx0>

Teraz wykonajcie zadania:

* Z ćwiczenia na stronach 118 i 119 – obowiązkowo
* Z podręcznika na stronie 232 – dla chętnych – można przysłać na plusy albo na zlikwidowanie jedynki za prace domowe.

**Pozdrawiam Was gorąco i życzę dobrej pracy**