**Klasa V**

**Matematyka**

Środa (27.05.2020)

Temat: Przykłady graniastosłupów prostych.

1. Obejrzyj film <https://www.youtube.com/watch?v=1xmNtfmJh2o>
2. Przeczytaj wiadomości w podręczniku s. 226,227
3. Poszukaj w domu 3 przedmioty które są graniastosłupami. Nazwij je oraz napisz ile mają ścian, krawędzi i wierzchołków. Prześlij zdjęcie graniastosłupa wraz z kartką z opisem.
4. Rozwiąż zadania: w ćwiczeniach s. 114 z. 1,2,3

s. 115 z. 4,5,6

z. 2 Liczba ścian to suma liczby podstaw i liczby ścian bocznych

Liczba krawędzi to suma liczby krawędzi podstaw i liczba krawędzi bocznych

Liczba krawędzi podstawy to liczba krawędzi „dolnej” i „górnej” podstawy razem

z. 4 Wszystkie krawędzie boczne w graniastosłupie mają równe długości

**Rozwiązania należy przesłać w środę do godziny 20:00.**