**Kl. VIII a – 01.04/02.04**

* **Ważne! Uczniowie, którzy nie wzięli udziału w egzaminie próbnym z matematyki** **powinni pobrać zadania egzaminacyjne ze strony OKE Gdańsk i rozwiązać je jako pracę domową (zalecenie pani dyrektor), a następnie przesłać do mnie do sprawdzenia. Proszę zgłaszać problemy – pomogę.**

**Proszę nie przysyłać wszystkich stron arkuszy, wystarczy karta odpowiedzi i zadania otwarte; mogą być zadania na kartkach.**

**Temat: Odcinki w ostrosłupach – zadania. /01.04/**

Podręcznik zad. 6 str. 195

Wskazówka: W trójkącie równobocznym wysokości są równej długości. Przecinają się dzieląc:

C

O – punkt przecięcia wysokości

T S |OR| = 1/3 h

OoOOoO |OC| = 2/3 h

A R B

a) na podst. rysunku

h podst. =

h =

h = 3

2/3 h = 2

= –

= 100 – 4 · 3

X =

X = 2

Oblicz długości y i z

**Temat: Ostrosłupy – zadania./02.04/**

Sprawdź, czy umiesz: podręczni str. 197 zad. 1, 2, 3

Powodzenia!