Uczniowie klasy 4. Ten sposób nauczania wymaga od Was ogromnego samozaparcia, dyscypliny, cierpliwości i pracowitości. Tego wszystkiego Wam życzę.

Proszę przepisać do zeszytu

17.03.2020r. Lekcja

Temat: Skala – zadania.

Zadanie 6 str.143 (Zadanie może wykonać uczeń, który posiada w domu podręcznik w tradycyjnej postaci)

Kolumna Zygmunta

Należy zmierzyć na rysunku wysokość tej budowli, zatem

długość odcinka na rysunku (wysokość kolumny) wynosi ……..

Skala 1:400 w jakiej został wykonany rysunek

Obliczam rzeczywistą wysokość Kolumny Zygmunta

…….cm x 400 = ………cm = …….m

Rzeczywista wysokość Kolumny Zygmunta wynosi…………

Praca domowa

Zad. 5, zad. 6 str. 143 oraz test online (należy kliknąć na stronie [www.gwo.pl](http://www.gwo.pl), zakładkę strefa ucznia → szkoła podstawowa → klasa 4 → matematyka → test online → figury geometryczne

Powodzenia!!!

Wasza Pani tęskni za Wami