18.05.2020

Temat: Utrwalanie wiadomości przed egzaminem.

Witajcie!

Od dzisiaj na każdej lekcji matematyki dostaniecie trzy zadania do rozwiązania. Odsyłacie je w tym samym dniu. Zadania przysłane w późniejszym terminie nie będą zaliczone. Za 12 poprawnie rozwiązanych zadań i wysłanych w terminie można zdobyć ocenę celującą. Oceny będą wystawiane pod koniec każdego tygodnia.

Przypominam adres: matfryc8@gmail.com

Zad.1

Oblicz pole i obwód czworokąta ABCD o wierzchołkach:

A = (3,0) B = (0,4) C = (-3,0) D = (0, -4)

Zad.2

Suma czterech liczb wynosi 35. Druga liczba jest o 3 większa od pierwszej, ale o 4 mniejsza od trzeciej. Czwarta liczba stanowi $\frac{2}{5}$ drugiej. Oblicz składniki sumy.

Zad.3

Znajdź odwrotność 50% wartości wyrażenia:

$$\sqrt{ \sqrt{\frac{16}{81}} ·(0,5)^{2}}-(\sqrt{3})^{2}·\sqrt[3]{\frac{1}{27}}$$

Powodzenia!