

Kontynuacja informacji.

W tym tygodniu przez 3 lekcje (w poniedziałek powinna zostać jedna lekcja z pól trójkąta) kontynuujemy pola. Proszę o uważne czytanie. W niektórych przykładach (w zadaniu 4) trzeba obok wykonać obliczenia pisemne.

W przypadku kłopotów można się ze mną kontaktować telefonicznie (dzwoniąc do Olka), przez dziennik elektroniczny lub pisząc maila na adres: grzegorz.omelanczuk@gazeta.pl

Drodzy uczniowie i rodzice. W związku z przedłużającą się przerwą musimy innym sposobem zacząć przerabiać materiał klasy piątej.

Przygotowałem teorię i zadania do zrobienia na pierwszy tydzień: POLE TRÓJKĄTA. W kolejnym tygodniu: **POLE RÓWNOLEGŁOBOKU**, ROMBU, TRAPEZU I DELTOIDU.

Uczniowie powinni codziennie SAMODZIELNIE przeczytać teorię (ewentualnie przepisując ją do zeszytu), a następnie zrobić wskazane działania.

W waszych podręcznikach jest to dział WIELOKĄTY (od strony 160) dla tych którzy korzystają z podręcznika MATEMATYKA 5 lub POLA FIGUR PŁASKICH (od strony 224) dla korzystających z podręcznika MATEMATYKA WOKÓŁ NAS 5. Możecie też tam zapoznać się z teorią, zaś chętni zrobić dodatkowe zadania.

Rodziców proszę o dopilnowanie, by uczniowie codziennie poświęcili godzinę na rozwiązanie wskazanych zadań oraz o skontrolowanie poprawności obliczeń.

Na końcu pliku są odpowiedzi do zadań obowiązkowych

Grzegorz Omelańczuk