

Kontynuacja informacji.

W kolejnych dwóch tygodniach kontynuujemy tematy z pól czworokątów. Przez 3 lekcje POLE TRAPEZU, a po świętach, (jeśli nie wrócimy do szkoły) POLE DELTOIDU (latawca). Proszę o uważne czytanie. W niektórych przykładach 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](mailto:grzegorz.omelanczuk@gazeta.pl)

Nie wysyłamy prac, a jedynie zadania, w których wasze obliczenia nie są zgodne z odpowiedzią (wtedy wysyłamy zdjęcie, w polu temat wpisując imię i nazwisko ucznia oraz klasę, zaś w treści listu temat i numer zadania którego dotyczy).

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