

Wtorek, 9.06.2020

Temat: Figury na płaszczyźnie – powtórzenie na wesoło

Kochani, zapiszcie w zeszytcie powyższy temat. Do wykonania zadań przyda Wam się przypomnienie wzorów na obliczanie pól wielokątów. Zapiszcie w zeszytcie i uzupełnijcie zapisy wpisując odpowiedni wzór:

Pole trójkąta - .....

Pole kwadratu ( 2 wzory) - .....

Pole prostokąta - .....

Pole równoległoboku - .....

Pole rombu (2 wzory) - .....

Pole trapezu - .....

Pole deltoidu, latawca - .....

<https://wordwall.net/pl/resource/1454776/figury-geometryczne-na-p%C5%82aszczy%C5%BAnie>

<https://wordwall.net/pl/resource/1072954/matematyka/tr%C3%B3jk%C4%85ty-czworok%C4%85ty>

<https://wordwall.net/pl/resource/217505/pola-wielok%C4%85t%C3%B3w>

<https://wordwall.net/pl/resource/927651/matematyka/pola-figur-klasa-6>

Po rozwiązaniu zadań, jak zwykle wykonujecie zdjęcie z podsumowania i zakończenia każdego zadania i przysyłacie na adres: [matematykanaodleglosc@gmail.com](mailto:matematykanaodleglosc@gmail.com)

we wtorek 9.06.2020 do godz. 20:00.

Miłej zabawy. Powodzenia !!! Anna Domańska