

MATEMATYKA KL. V

Zagadnienia	Termin	Środki dydaktyczne	Uwagi
Temat : Badanie własności trójkątów	26.03.2020	Podręcznik str. 162 Zadania 1,2 Podręcznik str.163 Kropka pierwsza Zadanie domowe Zeszyt ćwiczeń część II Zadanie 1 str.5	Przeczytać informację w niebieskiej ramce, a następnie rozwiąż zadania w zeszycie. Wykonaj ją w zeszycie . Jaką własność trójkąta dostrzegasz? (zapisz ją w formie wniosku w zeszycie)
Temat : Obliczanie sumy miar kątów w trójkącie	27.03.2020	Podręcznik str. 163 Zad. 3,4 str. 163 Zadanie domowe Zeszyt ćwiczeń część II str.5-6 Zad.2,3 Co było na lekcji Strona internetowa wsipnet.pl	Rozpocznijmy od waszego wniosku. Suma miar kątów w trójkącie jest równa 180° (Patrz niebieska ramka i przykład w tej ramce) Wykonaj je w zeszycie (To zadanie prześlij na e-melia) Dla osób chętnych można te wiadomości poćwiczyć na stronie internetowej
Temat : Klasyfikacja trójkątów ze względu na kąty	30.03.2020	E.podrecznik.pl Ćwiczenie Wytnij kilka trójkątów o różnych kątach i podziel je ze względu na kąty . Podręcznik str.164	<u>Zobacz Własności i rodzaje trójkątów</u> Przeczytaj i przepisz do zeszytu niebieską ramkę (Jest to klasyfikacja trójkątów ze względu na kąty)

MATEMATYKA KL. V

		Zad. 6, 8 str.164-165 Zadanie domowe Zeszyt ćwiczeń część II zad.4,5,6 str 7 -8	Rozwiązania zapisz w zeszycie. Dla chętnych (Co było na lekcji)
Temat : Klasyfikacja trójkątów ze względu na boki	31.03.2020	Ćwiczenie Wytnij kilka trójkątów o różnych długościach boków i podziel je ze względu na długości ich boków . Podręcznik str. 166 Zad. 12,13,14 str.166 Zadanie domowe Zeszyt ćwiczeń część II Zad. 7,8,9 str.9 Strona internetowa wsipnet.pl	Przeczytaj i przepisz do zeszytu niebieską ramkę (<u>Jest to klasyfikacja trójkątów ze względu na długości boków</u>) Rozwiązania zapisz w zeszycie. (To zadanie prześlij na e-melia) Dla osób chętnych można te wiadomości poćwiczyć na stronie internetowej
Temat : Własności trójkątów - zadania	01.04.2020	Podręcznik str. 166-167 Zad.16,17,18 Zadanie domowe Zeszyt ćwiczeń część II Zad.9,10 str.9-10 Strona internetowa	W zadaniu 17 i 18 należy wykonać rysunek. W ramach podsumowania lekcji wykonaj Co było na lekcji (Zeszyt ćwiczeń str.10) Dla osób chętnych

MATEMATYKA KL. V

		www.matzoo.pl	można te wiadomości poćwiczyć na stronie internetowej
--	--	--	---

Pytania i informacja zwrotna poprzez dziennik elektroniczny lub
e-mail:walczak.a@ssp.palecznica.pl

(Wskazane prace należy wysłać na e-maila walczak.a@ssp.palecznica.pl w jeden dzień tygodnia –PONIEDZIAŁEK, prace będą oceniane, a oceny wstawiane do dziennika elektronicznego)