

MATEMATYKA 01.04.2020

helena.tokajuk@gmail.com

KLASA IV

Temat: Ćwiczenia w mnożeniu ułamka przez liczby naturalne.

1. Zapisz temat w zeszytcie.
2. Przypomnij jak mnożymy ułamek przez liczbę. Wykonaj w zeszytcie przykłady z zad.1D:d,e,f str.102.
3. Rozwiąż zad.4/102 i 7/103 z podręcznika.
4. Wskazane jest uzupełnianie ćwiczeń.

KLASA V

Temat: Pole równoległoboku i rombu.

1. Zapisz temat w zeszytcie.
2. Przeczytaj tekst z podręcznika str.53-56(zwróć uwagę na przykłady-rozwiązane zadania).
3. Zrób notatkę (rysunek, wzór, definicja-dla równoległoboku i rombu).
4. Wykonaj zad.1 A:b,d,f, B:f,h,C:a,c str.57.

KLASA VI

Temat :Rozwiązywanie zadań z wykorzystaniem diagramów i wykresów.

1. Zapisz temat w zeszytcie.
2. Ponownie przeanalizuj przykłady 1 i 2 str.149/150-podr.
3. Wykonaj zad.5/152 i 9/153.

KLASA VII

Temat: Kwadrat i jego połowa.

1. Zapisz temat w zeszytcie.
2. Zapoznaj się z tekstem -podręcznik str.277-280.
3. Zrób notatkę-ramka niebieska str.277 i 279.
4. Wykonaj ćwiczenie 1 str.277 i 2 str.279.
5. Zapamiętaj,jak obliczamy długość przekątnej kwadrat mając daną długość boku oraz jak obliczamy długość boku mając długość przekątnej.

KLASAVIII:

Temat :Różne sposoby rozwiązywania zadań.

1.Zapisz temat w zeszycie.

2.Zapoznaj się ze sposobami rozwiązywania zadań(podr.str.259-261).

3.Wybierz 2 dowolne zadania ze str,261-263 i rozwiąż każde innym sposobem Prześlij do sprawdzenia(04.-04.2020).