**Nauczanie zdalne.**

Na podane przez rodziców adresy e-mail nauczyciele będą wysyłać materiały do samodzielnej pracy uczniów.

**Matematyka** Zadania na dni od 16 do 20 marca

**Klasa IV.**

Temat: Koła i okręgi.

Proszę przeczytać wiadomości o kołach i okręgach z podręcznika str. 43-44. Zrobić do zeszytu zadania 1, 3, 5 ze strony 44. W zeszycie ćwiczeń rozwiązujemy zadania na str.94-95. Dodatkowo oglądamy i rozwiązujemy ćwiczenia na podanej stronie

<https://epodreczniki.pl/a/kola-i-okregi/DKZd9Hdak>

Temat: Skala

Podręcznik str. 48 -49

Zeszyt ćwiczeń str. 96 -97

<https://epodreczniki.pl/a/co-to-jest-skala-obliczanie-dlugosci-odcinkow-w-skali/D6vX2s0mH>

**Klasa V.**

Temat: Ułamki dziesiętne – powtórzenie i utrwalenie wiadomości.

Rozwiązujemy w zeszycie zadania z podręcznika str. 40 – 41, oraz rozwiązujemy w zeszycie ćwiczeń zadania na str. 103 – 104.

Lekcje on-line wraz z ćwiczeniami

<https://epodreczniki.pl/a/trening-mistrza---cwiczenia-przed-sprawdzianem/DMjAI8wjN>

**Klasa VI**

Temat: Zamiana jednostek

Czytamy z podręcznika wiadomości str. 115-117, następnie rozwiązujemy zadania nr 1, 2, 3 str. 117

Rozwiązujemy zadania nr 1-4 w zeszycie ćwiczeń

Temat: Siatki brył

Podręcznik str. 122 w zeszycie rozwiązujemy zad 1,2 str.123

Rozwiązujemy zadania z tego tematu w zeszycie ćwiczeń.

Lekcje on-line wraz z ćwiczeniami

<https://epodreczniki.pl/a/graniastoslupy-proste/DQUfbj3vK>

**Klasa VII**

Temat: Zadania tekstowe

Rozwiązujemy w zeszycie zadania z podręcznika zad 27, 28, 31 str.202

Rozwiązujemy zadania z tego tematu w zeszycie ćwiczeń

Życzę przyjemnej i owocnej pracy

Barbara Siepka.

Pytania dotyczące zadań proszę kierować na adres e-mail [b.siepka@wp.pl](mailto:b.siepka@wp.pl)