

## Matematyka

### Zdalne nauczanie

Zagadnienia do realizacji przez uczniów w domu w okresie 18.05.2020– 22.05.2020.

#### Klasa V a

1. Średnia arytmetyczna.

Ćwiczenia str. 129-131.

2. Liczby dodatnie i ujemne.

Pisemnie w zeszyte przedmiotowym:  
zadanie 1- 3, 6-9, 13- 15 str. 110-114.  
ćwiczenia str. 132-134.

3. Dodawanie liczb całkowitych.

Pisemnie w zeszyte przedmiotowym:  
zadanie 1, 4, 6- 10 str. 119-121.  
ćwiczenia str. 135-136.

#### Klasa V b

1. Średnia arytmetyczna.

Ćwiczenia str. 129-131.

2. Liczby dodatnie i ujemne.

Pisemnie w zeszyte przedmiotowym:  
zadanie 1- 3, 6-9, 13- 15 str. 110-114.  
ćwiczenia str. 132-134.

3. Dodawanie liczb całkowitych.

Pisemnie w zeszyte przedmiotowym:  
zadanie 1, 4, 6- 10 str. 119-121.  
ćwiczenia str. 135-136.

#### Klasa VII b

1. Powtórzenie wiadomości.

Pisemnie w zeszyte przedmiotowym:  
Zestaw II str. 294- 295.

2. Twierdzenie Pitagorasa- utrwalenie wiadomości.

Ćwiczenia str. 110-111.

3. Sprawdzian wiadomości.

#### Klasa VIII

1. Sprawdzian wiadomości.

2. Pola i obwody figur w zadaniach.

Repetitorium str.113- 122.

**3. Układ współrzędnych na płaszczyźnie.**

*Repetitorium str.123- 129.*

**Klasa I LG**

**1. Równania sprowadzalne do równań kwadratowych**

*Pisemnie w zeszyte przedmiotowym:*

**Ćw. 1, 3, 4, 6 str. 218- 220.**

**2. Nierówności kwadratowe.**

*Pisemnie w zeszyte przedmiotowym:*

**Ćw. 1 i 2 str. 222 , Zad. 1 -5 (podpunkty a, c, d) str. 223.**

**3. Układy równań.**

*Pisemnie w zeszyte przedmiotowym:*

**Ćw. 1 i 2, Zad. 1 -4 (podpunkty a, c) str. 224- 225.**

Ewelina Zdziarska