

Przedmiot: MATEMATYKA KLASA 6B, 6C			
Podręcznik: <u>Matematyka 6 z plusem</u>			
	Tematyka treści	Strona w podręczniku	Czynności do wykonania przez ucznia
1.	Kalkulator.	87 – 91 e-podręcznik: https://epodreczniki.pl/a/zadania-z-kalkulatorem/DF6AFnIlg	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat w zeszyte. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika. 3. Wykonaj zadania z podręcznika: Zadanie 3, 9 str. 89. 4. Zeszyt ćwiczeń str. 42.
2.	Odczytywanie informacji z tabel i diagramów.	92 – 99 e-podręcznik: https://epodreczniki.pl/a/odczytywanie-danych-statystycznych/D1HV8C71J	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji w zeszyte. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika. 3. Wykonaj zadania z podręcznika: Ćwic. A, B, C str. 92/93. 4. Zeszyt ćwiczeń str. 44.
3.	Odczytywanie informacji z tabel i diagramów.	92 – 99	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika. 3. Zeszyt ćwiczeń str. 45 4. Wykonaj zadania z podręcznika: Zadanie 1, 2 str. 94.
4.	Odczytywanie danych przedstawionych na wykresach.	100 – 105	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika. 3. Zeszyt ćwiczeń str. 46. 4. Wykonaj zadania z podręcznika: Zadanie 2 str. 102.
5.	Odczytywanie danych przedstawionych na wykresach.	100 – 105	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika. 3. Zeszyt ćwiczeń str. 47 – 48 4. Wykonaj zadania z podręcznika: Zadanie 4,6 str. 102/103.
6.	Powtórzenie wiadomości.	106 – 107	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji w zeszyte. 2. Zeszyt ćwiczeń: str. 36 i str. 41, str. 43.
7.	Praca klasowa.		
8.	Droga.	110 – 112	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji w zeszyte. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika.

Karta informacyjna dla ucznia do realizacji podczas okresu nauki zdalnej w terminie – 30 listopada – 23 grudnia 2020 r.

			3. Wykonaj zadania z podręcznika: 1, 2, 3 str. 111/112.
9.	Droga.	110 – 112	1. Zapisz temat lekcji w zeszytce. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika. 3. Zeszyt ćwiczeń str. 49.
10.	Prędkość.	113 – 115	1. Zapisz temat lekcji w zeszytce. 2. Zapisz wzór na prędkość w zeszytce. 3. Wykonaj zadania z podręcznika: zad. 1, 2 str. 114.
11.	Prędkość.	113 – 115	1. Zapisz temat lekcji w zeszytce. 2. Wykonaj zadania z podręcznika: zad. 3 str. 114 i zad. 5 str. 115. 3. Zeszyt ćwiczeń str. 50.
12.	Czas.	116 – 117 https://www.youtube.com/watch?v=ZFvuf0dM8YA	1. Zapisz temat lekcji w zeszytce. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika. 3. Zeszyt ćwiczeń str. 51.
13.	Droga, prędkość, czas.	118 – 122 https://szaloniczyby.pl/predkosc-droga-czas-sprawdzian-klasa-6/	1. Zapisz temat lekcji w zeszytce. 2. Zapisz wzór na prędkość w zeszytce. 3. Wykonaj zadania z podręcznika: zad. 1, str. 118. 4. Zeszyt ćwiczeń str. 52.
14.	Droga, prędkość, czas.	118 – 122	1. Zapisz temat lekcji w zeszytce. 2. Wykonaj zadania z podręcznika: zad. 2, str. 118. 3. Zeszyt ćwiczeń str. 53 – 54.
15.	Praca klasowa.		