

Karta informacyjna dla ucznia do realizacji podczas okresu nauki zdalnej w terminie – 01 marca – 19 marca 2021 r.

Przedmiot: **MATEMATYKA** KLASA 6B, 6C

Podręcznik: Matematyka 6 z plusem

	Tematyka treści	Strona w podręczniku	Czynności do wykonania przez ucznia
1.	Dodawanie i odejmowanie.	168 – 169	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji w zeszytcie. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika. 3. Wykonaj zadania 3, 8 z podręcznika str. 170/171, ćwiczenia str. 82.
2.	Mnożenie i dzielenie.	172 – 174 https://www.youtube.com/watch?v=z5HFR7ayjL0	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji w zeszytcie. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika. 3. Wykonaj zadania z zeszytu ćwiczeń str. 84.
3.	Mnożenie i dzielenie.	172 – 174	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji w zeszytcie. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika. 3. Wykonaj zadania 1, 2 z podręcznika: str. 173, zeszyt ćwiczeń str. 85.
4.	Powtórzenie i utrwalenie wiadomości o liczbach całkowitych.	164 – 175 https://www.youtube.com/watch?v=oK1aEAVTxFw	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji w zeszytcie. 2. Wykonaj zadania z zeszytu ćwiczeń: str.76, 78, 80. Z podręcznika zad. 3 str.174 oraz stronę 175 dla chętnych.
5.	Praca klasowa.		
6.	Zapisywanie wyrażeń algebraicznych.	178 – 184 https://www.youtube.com/watch?v=mqhlhm5U3gs	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji w zeszytcie. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika, zobacz e-lekcję. 3. Wykonaj zadania 4, 5, 6, 8 z podręcznika: str. 179/181.
7.	Obliczanie wartości wyrażeń algebraicznych.	185 – 187 https://www.youtube.com/watch?v=OzjL3PQG3Hg	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji w zeszytcie. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika, zobacz e-lekcję. 3. Wykonaj zadania: zeszyt ćwiczeń str. 92.
8.	Obliczanie wartości wyrażeń algebraicznych.	185 – 187	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika. 3. Wykonaj zadania: zeszyt ćwiczeń str. 93. 4. Wykonaj zadania 1, 3, 5 z podręcznika: str. 186.

Karta informacyjna dla ucznia do realizacji podczas okresu nauki zdalnej w terminie – 01 marca – 19 marca 2021 r.

9.	Upraszczenie wyrażeń algebraicznych.	188 – 192 https://www.youtube.com/watch?v=H9-bLEp9t1Q	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika, zobacz e-lekcję. 3. Wykonaj zadania: zeszyt ćwiczeń str. 93, 94.
10.	Upraszczenie wyrażeń algebraicznych.	188 – 192	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji w zeszycie. 2. Wykonaj zadania z podręcznika: str. 190 zad.1, 3, 4. 3. Zeszyt ćwiczeń: str. 95.
11.	Zapisywanie równań.	193 – 196 https://www.youtube.com/watch?v=2J6awLHKZ04	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika, zobacz e-lekcję. 3. Wykonaj zadania: zeszyt ćwiczeń str. 96 i 97.
12.	Liczba spełniająca równanie.	197 – 199 https://www.youtube.com/watch?v=wCFS3A9h250	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat lekcji w zeszycie. 2. Zapoznaj się z materiałem wprowadzającym z podręcznika, zobacz e-lekcję. 3. Wykonaj zadania z podręcznika: str.198 zad.1, 2, 3. 4. Wykonaj zadania z zeszytu ćwiczeń str. 98.