

Przedmiot: <b>matematyka klasa 6 d</b> Podręcznik matematyka z plusem 6			
	Tematyka treści	Strona w podręczniku	Czynności do wykonania przez ucznia
1.	WYRAŻENIA ALGEBRAICZNE I RÓWNANIA  Zapisywanie wyrażeń algebraicznych. 3 godziny	177 – 184	Przeczytaj temat w podręczniku i wykonaj ćwiczenia A, B, C strona 178 – 179 Zadania od 1 do 23 strony 179 – 184 podręcznik Zadania od 100 do 104 strony 251 podręcznik Zadanie od 1 do 19 ze strony 87 – 91 ćwiczenia
2.	Obliczanie wartości algebraicznych. 2 godziny	185 – 187	Przeczytaj temat w podręczniku i wykonaj ćwiczenie ze strony 185 Zadania od 1 do 8 strony 186 – 187 podręcznik Zadania od 105 do 107 ze strony 252 podręcznik Zadanie od 1 do 4 ze strony 92 ćwiczenia
3.	Upraszczenie wyrażeń algebraicznych. 2 godziny	188 – 192	Przeczytaj temat w podręczniku i wykonaj ćwiczenie A, B ze strony 188 Wykonaj zadania od 1 do 15 ze stron 190 – 192 Zadanie od 105 do 112 ze strony 252 Zadanie od 1 do 13 ze strony 93 – 95 ćwiczenia
4.	Zapisywanie równań. 1 godzina	193 – 196	Przeczytaj temat w podręczniku i wykonaj ćwiczenie A, B ze strony 193 Wykonaj zadania od 1 do 6 ze stron 194 – 196 Zadanie od 113 do 115 ze strony 253 Zadanie od 1 do 5 ze stron 96 – 97 ćwiczenia
5.	Liczba spełniająca równanie. 1 godzina	197 – 199	Przeczytaj temat w podręczniku i wykonaj ćwiczenie A, B ze strony 197 Wykonaj zadania od 1 do 10 ze stron 198 – 199 Zadanie od 116 do 118 ze strony 253 Zadanie od 1 do 5 ze strony 98 ćwiczenia

Karta informacyjna dla ucznia do realizacji podczas okresu nauki zdalnej w terminie – 22 marca – 16 kwietnia 2021r.

6.	Rozwiązywanie równań. 3 godziny	200 – 203	Przeczytaj temat w podręczniku i wykonaj ćwiczenie A, B ze strony 201 Wykonaj zadania od 1 do 8 ze stron 202 - 203 Zadanie od 119 do 122 ze strony 253 Zadanie od 1 do 8 ze stron 99 – 100 ćwiczenia
----	------------------------------------	-----------	---

Link:

Podręcznik: Matematyka z plusem 6 <https://flipbook.apps.gwo.pl/display/2546>

Ćwiczenia: Matematyka z plusem 6 <https://flipbook.apps.gwo.pl/display/2552>

