

Przedmiot: <b>MATEMATYKA KLASA 7A, 7B, 7C</b> Podręcznik: <u>Matematyka z plusem 7</u>			
	Tematyka treści	Strona w podręczniku	Czynności do wykonania przez ucznia
1.	Procenty w zadaniach tekstowych x 3 godziny lekcyjne	Str. 204 – 207 <a href="https://epodreczniki.pl/a/rozwiazywani-e-zadan-tekstowych-z-wykorzystaniem-rownan-i-procentow/DJn2EDbgV">https://epodreczniki.pl/a/rozwiazywani-e-zadan-tekstowych-z-wykorzystaniem-rownan-i-procentow/DJn2EDbgV</a>	Zapoznaj się z treścią materiału z podręcznika lub/i e-podręcznika. Rozwiąż zadania z podręcznika: 1, 2, 3, 4, 5 strona 206 oraz 10, 11 strona 207 i 42, 43 strona 218.
2.	Przekształcanie wzorów x 2 godziny lekcyjne	Str.208 – 211 <a href="https://epodreczniki.pl/a/przekształcani-e-wzorow/D3qFM5mTo">https://epodreczniki.pl/a/przekształcani-e-wzorow/D3qFM5mTo</a>	Zapoznaj się z treścią materiału z podręcznika lub/i e-podręcznika. Rozwiąż zadania z podręcznika: 1, 2, 5 strona 210 oraz 7 i 8 strona 211.
3.	Podsumowanie wiadomości z działu równania		Wykonaj kartę pracy równania_klasa_7 dostępną w strefie ucznia na stronie www szkoły.
4.	Sprawdzian wiadomości z działu równania	Str. 212 – 213	Wykonaj test „Przed klasówką” zamieszczony w podręczniku do matematyki strona 212 – 213.
5.	Potęga o wykładniku naturalnym x 2 godziny lekcyjne	Str. 220 – 225 <a href="https://epodreczniki.pl/a/potega-o-wykladniku-naturalnym/DVHz0wqds">https://epodreczniki.pl/a/potega-o-wykladniku-naturalnym/DVHz0wqds</a>	Zapoznaj się z treścią materiału z podręcznika lub/i e-podręcznika. Rozwiąż zadania z podręcznika: 1, 2, 3, 6, 7, 10, 13, 16 strona 220 – 224.
6.	Iloczyn i iloraz potęg o jednakowych podstawach x 2 godziny lekcyjne	Str. 225 – 228 <a href="https://epodreczniki.pl/a/iloczyn-i-iloraz-poteg-o-takich-samych-podstawach/DNbLIcVfz">https://epodreczniki.pl/a/iloczyn-i-iloraz-poteg-o-takich-samych-podstawach/DNbLIcVfz</a>	Zapoznaj się z treścią materiału z podręcznika lub/i e-podręcznika. Rozwiąż zadania z podręcznika: 1, 2, 3, 5, 6, 7 strona 226 – 227.
7.	Potęgowanie potęgi	Str. 229 – 231 <a href="https://epodreczniki.pl/a/potegowanie-potegi/DbbKmKGkU">https://epodreczniki.pl/a/potegowanie-potegi/DbbKmKGkU</a>	Zapoznaj się z treścią materiału z podręcznika lub/i e-podręcznika. Rozwiąż zadania z podręcznika: 1, 2, 3, 4, 6 strona 229 – 230.