**Matematyka kl. VIII (1– 5.06.2020)**

W trakcie trwania wszystkich zajęć będziemy komunikować się za pośrednictwem Messengera. Wskazane przeze mnie materiały będziecie wysyłać lub pobierać z Waszej poczty klasowej.

Temat 33: Konsultacje / Omówienie zadań z zestawu powtórzeniowego „Statystyka i prawdopodobieństwo”.

Uczniowie, którzy nie będą brali udziału w konsultacjach, rozwiązują kolejno zadania z zestawu dostępnego na poczcie klasowej i rozwiązania wysyłają na maila

lidiabanach@op.pl

Temat 34: Potęgi i pierwiastki – powtórzenie wiadomości przed egzaminem.

Na tej lekcji powtórzysz wiadomości z zakresu działań na potęgach i pierwiastkach.

* Zapoznaj się z [materiałem 1](https://epodreczniki.pl/a/dzialania-na-potegach/D9yvb6PII) i [materiałem 2](https://epodreczniki.pl/a/dzialania-na-pierwiastkach/DpHZRqUPr).
* Rozwiązuj kolejno zadania z zestawu „Potęgi i pierwiastki”.

Praca domowa: Zapoznaj się z treścią zadań: 7 – 9, 15, 16 i przeanalizuj ich rozwiązania.

Zadania znajdziesz w poniższym linku: <https://cke.gov.pl/images/_EGZAMIN_OSMOKLASISTY/Informatory/Informator_P1_matematyka.pdf>

Temat 35: Działania na potęgach i pierwiastkach – ćwiczenia utrwalające.

Na dzisiejszej lekcji utrwalisz wiadomości z zakresu działań na potęgach i pierwiastkach.

* Wspólne rozwiazywanie zadań z zestawu „Potęgi i pierwiastki”.

Temat 36: Obliczenia procentowe – powtórzenie wiadomości przed egzaminem.

Na tej lekcji powtórzysz wiadomości z zakresu obliczeń procentowych.

* Zapoznaj się z przykładami z lekcji :

[lekcja 1 z e-podręcznika](https://epodreczniki.pl/a/obliczanie-procentu-danej-liczby/DpihWl0I6)

[lekcja 2 z e-podręcznika](https://epodreczniki.pl/a/procent-danej-liczby/Dm4Fn7BBp)

[lekcja 3 z e-podręcznika](https://epodreczniki.pl/a/obliczanie-liczby-na-podstawie-danego-jej-procentu-czesc-i/D1AvXp5O0)

[lekcja 4 z e-podręcznika](https://epodreczniki.pl/a/obliczanie-liczby-na-podstawie-danego-jej-procentu-czesc-ii/DM5sFimax)

* Rozwiązuj kolejno zadania z zestawu „Obliczenia procentowe”.