**Matematyka kl. VI (30.03 – 3.04.2020)**

Temat 5: Zapisywanie wyrażeń algebraicznych. (utrwalenie)

Na tej lekcji utrwalisz:

- zapisywanie w postaci wyrażenia algebraicznego informacji osadzonych w kontekście praktycznym z zadaną niewiadomą

- budowanie wyrażeń algebraicznych na podstawie opisu lub rysunku.

* Obejrzyj [film](https://www.youtube.com/watch?v=2R8xdkxZ5ys), a następnie wykonaj ćwiczenia interaktywne [tutaj](https://www.matzoo.pl/klasa6/zapisywanie-wyrazen-algebraicznych_37_366)
* Rozwiąż w zeszycie zad. 4, 5 s. 180

Temat 6: Zapisywanie wyrażeń algebraicznych. (powtórzenie)

Na tej lekcji powtórzysz wiadomości dotyczące zapisywania wyrażeń algebraicznych.

* Zapoznaj się z materiałem z [e-lekcji](https://epodreczniki.pl/a/zapisywanie-i-odczytywanie-wyrazen-algebraicznych/DtfhxoeUv) bez wykonywania ćwiczeń.
* Spośród zadań ze s. 181 - 182 wybierz te, które dasz radę zrobić i ich rozwiązania zapisz w zeszycie.
* Po lekcjach zapoznaj się z zad. 1 i 2 s. 179. Udziel odpowiedzi w pamięci (bez zapisywania).

Temat 7: Obliczanie wartości wyrażeń algebraicznych. (wprowadzenie)

Na tej lekcji dowiesz się, jak obliczać wartości liczbowe wyrażeń algebraicznych.

* Obejrzyj [film](https://www.youtube.com/watch?v=0zjL3PQG3Hg)
* Wykonaj zad. 1 s. 186

Temat 8: Obliczanie wartości wyrażeń algebraicznych. (utrwalenie)

Na tej lekcji będziesz ćwiczyć umiejętność obliczania wartości wyrażeń algebraicznych i rozwiązywać zadania z tym związane.

* Jeśli potrzebujesz przypomnienia, to obejrzyj [film](https://www.youtube.com/watch?v=0zjL3PQG3Hg).
* Rozwiąż w zeszycie zad. 3 s. 186
* Dla chętnych zad. 4a i 5a s. 186

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