**Matematyka kl. IV (4 – 8.05.2020)**

Temat 21: Różne zapisy tego samego ułamka dziesiętnego.

Na tej lekcji poznasz różne sposoby zapisu tych samych liczb i zrozumiesz, że dopisywanie lub pomijanie zer na końcu ułamka dziesiętnego ułatwia zamianę jednostek i nie zmienia wartości liczby.

* Wykonaj ćw. A s 191.
* Narysuj dwa kwadraty o boku długości 5 cm. Pierwszy kwadrat podziel na 10 równych części i zamaluj 0,6 kwadratu. Drugi kwadrat podziel na 100 równych części i zamaluj 0,60 kwadratu. Co zauważyłaś/zauważyłeś?
* Przeanalizuj przykłady z podręcznika s. 191 (te na zielonym tle), a następnie wykonaj ćw. B ,C i D s. 191.
* Po lekcjach wykonaj zad. 1 s. 192.

Temat 22: Różne zapisy tego samego ułamka dziesiętnego - ćwiczenia.

Na tej lekcji będziesz ćwiczyć zamianę jednostek z wykorzystaniem różnych zapisów tego samego ułamka dziesiętnego.

* Rozwiąż w zeszycie zad. 3 s. 192 i zad. 4 s. 193.
* Po lekcjach wykonaj zad. 86 s. 246.

Temat 23: Porównywanie ułamków dziesiętnych.

Na dzisiejszej lekcji dowiesz się, jak porównywać ułamki dziesiętne.

* Obejrzyj [film](https://www.youtube.com/watch?v=fhrAjgVNh2Y)
* Wykonaj w zeszycie ćw. B i C s. 194.
* Porównaj ułamki dziesiętne z zad. 2 s. 195.

Temat 24: Porównywanie ułamków dziesiętnych – ćwiczenia.

Na tej lekcji przećwiczysz umiejętności związane z porównywaniem ułamków dziesiętnych.

* Obejrzyj [film](https://pistacja.tv/film/mat00138-porownywanie-i-porzadkowanie-liczb-dziesietnych-latwiejsze-zadania?playlist=249)
* W miarę możliwości rozwiązuj kolejno zadania 3 – 7 s. 196

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