Matematyka 5a – 21.04.(wtorek)

**Temat: Dzielenie ułamków dziesiętnych.**

1. Dzisiaj zajmiemy się dzieleniem ułamków dziesiętnych. Przeczytaj i przeanalizuj przykład z podręcznika ze strony 167.

2. Zapisz w zeszycie:

**Obliczając iloraz dwóch ułamków dziesiętnych, najpierw mnożymy dzielną i dzielnik przez 10, przez 100 lub przez 1000 itd., tak aby dzielnik stał się liczbą naturalną. Następnie wykonujemy dzielenie.**

3. przeanalizuj treści z platform edukacyjnych:

<https://epodreczniki.pl/a/dzielenie-liczb-dziesietnych/DRtModQfa>

<https://www.matemaks.pl/dzielenie-ulamkow-dziesietnych.html>

<https://pistacja.tv/film/mat00192-dzielenie-pisemne-liczb-dziesietnych?playlist=299>

4. Rozwiąż w zeszycie zadanie z podręcznika: zadanie 1 ze strony 167.

**5. Rozwiąż w zeszycie zadania z podręcznika: zadania 2,3 strona 168. Wyślij do mnie.**

6. Wykonaj w zeszycie ćwiczeń zadania ze strony 85,86.

7. Zadania dodatkowe dla chętnych: zadanie 5,6,7 strona 168 z podręcznika.

**Pamiętaj, że zawsze w przypadku wątpliwości i problemów możesz skontaktować się**

**ze mną!!: e-dziennik,** [**malgosnawrot@op.pl**](mailto:malgosnawrot@op.pl)[**malgorzata.nawrot@sp39.kielce.eu**](mailto:malgorzata.nawrot@sp39.kielce.eu)

**Messenger.**