

## Matematyka 5b (23.03.2020 – 27.03.2020)

### poniedziałek 23.03.2020

1. aby powtórzyć wiadomości przeczytaj jeszcze raz w podręczniku temat dodawanie i odejmowanie liczb dziesiętnych
  2. przypomnij sobie dwie ważne reguły z nim związane
  3. uzupełnij ćwiczenia w zeszytcie ćwiczeń s.63,64
  4. oraz zadania z podręcznika: zad.3,7,8 rozwiąż w zeszytcie/możesz rozwiązać wszystkie zadania i super zagadkę
  5. możesz zajrzeć na stronę:
    - 5.1. <https://epodreczniki.pl/a/odejmowanie-liczb-dziesietnych/DArliL3Ty>
    - 5.2. <https://epodreczniki.pl/a/dodawanie-liczb-dziesietnych/DkBTdnBKd>i obejrzyć filmik jak dodajemy i odejmujemy ułamki/możesz wykonać zaproponowane tam ćwiczenia
- \* i graj w MATLANDIĘ

### wtorek 24.03.2020

1. przypomnij sobie z klasy czwartej jak mnożymy i dzielimy przez 10,100,1000,..
2. potrzebne informacje znajdziesz w podręczniku na stronie 14 i 15.
3. aby utrwalić wiedzę rozwiąż w zeszytcie zadanie 10c i 11c strona 17 z podręcznika
4. sprawdź, czy dobrze wykonałeś ćwiczenie 12 s.7 w zeszytcie ćwiczeń
5. możesz obejrzeć filmik <https://www.youtube.com/watch?v=ztsnh86CJTc>

### czwartek 26.03.2020

1. przeczytaj w podręczniku temat mnożenie ułamków dziesiętnych przez 10,100,1000,..
2. zapisz w zeszytcie potrzebne reguły/ podaj przykłady (możesz wymyślić swoje przykłady)
3. wykonaj w zeszytcie ćwiczeń ćw. 3 i 7 z tego tematu/jeśli chcesz zrób wszystkie
4. możesz obejrzeć filmik [https://www.youtube.com/watch?v=7\\_gFDt9VOeg](https://www.youtube.com/watch?v=7_gFDt9VOeg)
5. jeśli chcesz sprawdzić swoje umiejętności to możesz wykonać ćwiczenie 1 i kliknąć „sprawdź” na stronie rekomendowanej przez MEN <https://epodreczniki.pl/a/mnozenie-i-dzielenie-liczb-dziesietnych-przez-10-100-1000/DXgtfUGFD> zapisz swój wynik w zeszytcie☺

### piątek 27.03.2020

1. przeczytaj w podręczniku temat dzielenie ułamków dziesiętnych przez 10,100,1000,..
2. zapisz w zeszytcie potrzebne reguły/ zilustruj je przykładami(możesz wymyślić swoje przykłady)
3. wykonaj w zeszytcie ćwiczeń ćw. 2,6 i 7 s.67/68 z tego tematu/jeśli chcesz zrób wszystkie
4. rozwiąż w zeszytcie np. zadanie 2,6,7 z podręcznika(\*8 i super zagadka)
5. możesz obejrzeć filmik [https://www.youtube.com/watch?v=7\\_gFDt9VOeg](https://www.youtube.com/watch?v=7_gFDt9VOeg)