

Matematyka\_4B\_Gębalska

**Uwaga:** Prace domowe odsyłamy na adres: [bozena.gebalska@gmail.com](mailto:bozena.gebalska@gmail.com)

Prace domowe piszemy w zeszyte przedmiotowym lub zeszyte ćwiczeń.

klasa	Numer z dziennika	Praca domowa z dnia
4 b	02	06.05-12.05.2020

Zrób zdjęcie pracy domowej łącznie z tymi danymi.

**W temacie wiadomości** podaj klasę, numer z dziennika i datę lekcji, do której jest zadana praca domowa.

**06.05-12.05.2020**

**06.05.2020 r.**

Temat: **Porównywanie ułamków dziesiętnych**

1. Zapoznaj się dokładnie z teorią na stronach 117 i 120
2. Zapoznaj się z materiałem zamieszczonym na stronie o adresie:

<https://www.youtube.com/watch?v=-pmGvvjzAfM>

<https://www.youtube.com/watch?v=fhrAjgVNH2Y>

3. Rozwiązujemy w zeszyte zadania z podręcznika:  
zad. 1 poz. .A i B str. 118

4. Praca domowa do przesłania do dnia **07.05.2020**

zad. 1 poz. C a,b, c, d str. 118

07.05.2020 r. i 08.05.2020

Temat: **Zamiana ułamków. (2h)**

cz. I

1. Zapoznaj się dokładnie z teorią na stronach 121 i 124
2. Zapisz w zeszyte dwa przykłady rozwiązane ze strony 122
3. Zapoznaj się z materiałem zamieszczonym na stronie o adresie:

<https://www.youtube.com/watch?v=P7Dpxvv1DPg>

[https://www.youtube.com/watch?v=OKuR\\_QV37Jw](https://www.youtube.com/watch?v=OKuR_QV37Jw)

<https://www.youtube.com/watch?v=oWVvN1hWC0>

cz. II

4. Teraz możesz rozwiązać:  
zadanie 1 poziom A –(a-f) str. 123  
zadanie 1 poziom B –(a-f) str. 123
5. Teraz możesz rozwiązać:  
zadanie 2 poziom A –(a-f) str. 123
6. Praca domowa: (przesyłamy do 11.05.2020)  
Zad. 2. poz. B a, b, c str.123

11.05.2020 r.

Temat: **Dodawanie ułamków dziesiętnych, cz. I**

1. Zapoznaj się dokładnie z teorią na stronach 125 i 130
2. Zapisz w zeszycie przykład rozwiązany ze strony 127
3. Zapoznaj się z materiałem zamieszczonym na stronie o adresie:

<https://www.youtube.com/watch?v=JhsRo2EdyQw>

4. Rozwiąż w zeszycie:  
Zad. 1 poz. A (a-f) str.128