

Matematyka_4B_Gębalska

Uwaga: Prace domowe odsyłamy na adres: bozena.gebalska@gmail.com

Prace domowe piszemy w zeszytcie przedmiotowym lub zeszytcie ćwiczeń.

klasa	Numer z dziennika	Praca domowa z dnia
4 b	02	29.04-05.05.2020

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.

Środa_29.04-05.05.2020

1. Przypomnij sobie:

- tabliczkę mnożenia i wiadomości o cechach podzielności liczb,
- podstawowe wiadomości o ułamkach zwykłych,
- **dzielenie z resztą (podręcznik cz. I str. 47)**

2. **Pamiętaj!**

- Bez tabliczki mnożenia nie zrozumiesz działań na ułamkach.
- Pisz starannie! Nie musisz się spieszyć. Lepiej mniej a dobrze.

3. **Trening czyni mistrza!**

Temat: **Powtórzenie wiadomości o ułamkach zwykłych (2h)**

1. Rozwiązujemy w zeszytcie zadania z podręcznika:
zad. 1 str. 104 (z rysunkiem)
zad. 2 str. 104 (trzy rysunki)
zad. 3,, 4,, 5, 7 str. 104
zad. 8 str. 105 (przerysuj oś liczbową)
zad. 9, 10, 11,12 str. 105
zad. 15 str. 105
zad. 17 str. 106
2. **Praca domowa** do przesłania do dnia **05.05.2020**
zad. 14 a,b str. 105

Temat: **Ułamek dziesiętny. (2h)**

1. Zapisz w zeszytcie **0,3; 0,45; 5,82 -Takie liczby nazywamy ułamekami dziesiętnymi.**
W ten sposób zapisujemy niektóre ułamki zwykłe lub liczby mieszane.
2. Zapoznaj się z materiałem zamieszczonym na stronie o adresie:
<https://www.youtube.com/watch?v=4WrcQv1W20g>
<https://www.youtube.com/watch?v=oWVVnG1hWC0>
3. Zapisz w zeszytcie **Przykład** rozwiązany ze strony 113
4. Zapoznaj się dokładnie z teorią na stronach 113 i 114
5. Teraz możesz rozwiązać:
6. zadanie 1 poziom A –(a-h) str. 114
7. zadanie 1 poziom B –(a-h) str. 114