

Matematyka kl 4a

Witam,

Dziś dalszy ciąg przygody z ułamkami. W czasie lekcji dowiedziecie się co to są liczby mieszane i co mają wspólnego z ułamkami, czym różni się ułamek właściwy od ułamka niewłaściwego, jak odczytywać i zaznaczać ułamki na osi liczbowej

Spokojnie... nic wam się nie pomiesza...

Zapiszmy:

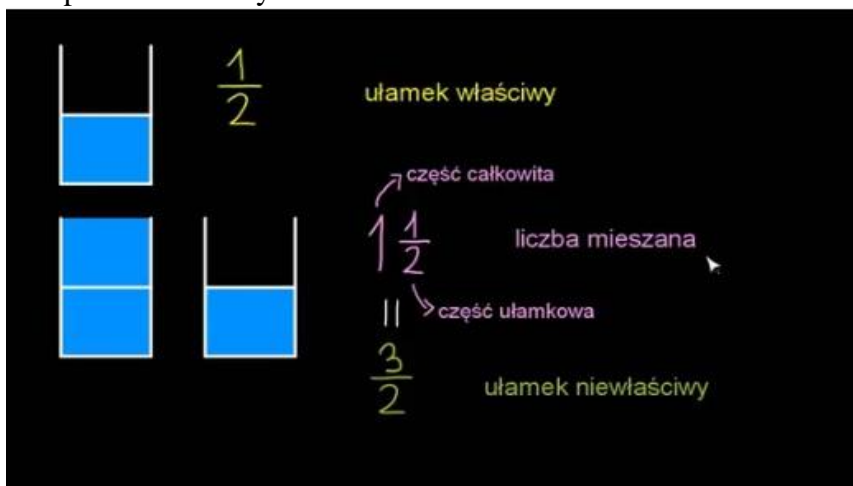
Lekcja

Temat: Liczby mieszane. Ułamki i liczby mieszane na osi liczbowej.

Zobaczmy film (obowiązkowo- inaczej lekcja może sprawić kłopot):

<https://pistacja.tv/film/mat00100-ulamki-wlasciwe-niewlasciwe-i-liczby-mieszane?playlist=66>

Przepiszcie do zeszytu:



Ćwiczenie1 (w zeszycie)

Napisz po 3 przykłady :

- Ułamki właściwe ...
- Ułamki niewłaściwe ...
- Liczby mieszane...

Rozwiąż z podręcznika (do zeszytu) : Zad 1 str 156

Przypomnijmy sobie oś liczbową:

Obejrzyj film, potem zrobimy notatkę:

<https://pistacja.tv/film/mat00104-ulamki-wlasciwe-na-osi-liczbowej?playlist=66>

Wszystkie wiadomości zawarte w filmie znajdują się na stronie 158 twojego podręcznika.

Rozwiąż w zeszytzie zadania:

Zad 2 str 158

Zad 4 str 159 (nie musisz rysować osi liczbowych, odczytaj punkty i zapisz np. $a=...$, $b=...$)

Zad 5 str 159

Praca samodzielna:

W zeszytzie ćwiczeń rozwiąż :

zad 1,2,3 str 59 oraz zad 1,2,3,4 str 61

Rozwiązaną pracę samodzielną (tylko z zeszytu ćwiczeń) prześlij do mnie drogą elektroniczną lub e- mailem: monika.kotwica@sp39.kielce.eu do 6.04.2020r Bardzo dziękuję.

Gdy masz pytania, coś jest niejasne- zapraszam do kontaktu.

Pozdrawiam wszystkich.

Kolejna lekcja w czwartek 2.04.2020

Opracowała: Monika Kotwica