**6 maja 2020 klasa 5b**

**Temat: Dzielenie ułamków dziesiętnych.**

**Cele lekcji:**

Uczeń potrafi:
- dzielić ułamki dziesiętne przez ułamki dziesiętne,
- obliczać dzielną lub dzielnik z równania,
- rozwiązywać zadania tekstowe z zastosowaniem dzielenia ułamków dziesiętnych,
- rozwiązywać zadania tekstowe z zastosowaniem porównywania ilorazowego.

**Zad. 2 str. 168**

 6,9 3,

1. 4,83 : 0,7 = 48,3 : 7 b) 4,29 : 1,1 = 42,9 : 11

 - 42 - 33

 63 99

 - 63 - 99

 = = = =

c) 8,4 d) 5,1

 21 : 2,5 = 210 :25 0,583 : 0,11 = 58,3 : 11

 - 200 - 55

 100 33

 - 100 - 33

 = = = = =

**Zad. 3 str. 168**



1. 1 : 2,5 = 10 : 25 = 0,4
2. 1 : 0,08 = 100 : 8 = 12,5
3. 1 : 1,6 = 10 : 16 = 0,625 0,625

 0,4 12,5 10 : 16

10 : 25 100 : 8 - 0

- 0 - 8 100

100 20 - 96

 - 100 - 16 40

 = = = 40 - 32

 - 40 80

 = = - 80

 = =

**Zad.4 str. 168**



 25

8,25 : 0,33 = 825 : 33

 - 66

 165

 - 165

 = = =

ODP: Należy przygotować 25 butelek.

**Proszę dokończyć zadanie 2 str. 168 z podręcznika oraz wykonać w zeszycie ćwiczeń zadanie 3,4 str. 95**