**24 kwietnia 2020 klasa 5b**

**Temat: Mnożenie ułamków dziesiętnych.**

**Cele lekcji:**

Uczeń:

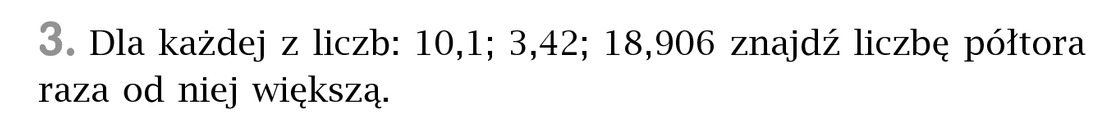
-posługuje się pojęciem ułamka dziesiętnego,

-odczytuje ułamki dziesiętne,-mnoży liczby dziesiętne przez 10, 100, 1000,

-pamięciowo i pisemnie mnoży ułamki dziesiętne,

-prawidłowo zapisuje działania i oblicza iloczyn liczb dziesiętnych,

Notatka z lekcji:

**Zad. 3 str. 163**

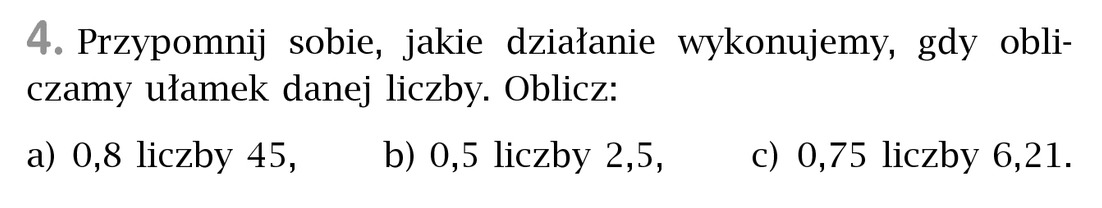
10,1 3,42 18,906

\* 1,5 \* 1,5 \* 1,5

505 1710 94530

+ 101 + 342 + 18906

15,15 5,130 28,3590

**Zad. 4 str. 163**

1. 0,8 \* 45 =36
2. 0,5 \* 2,5 = 1,25
3. 0,75 \* 6,21 = 4,6575

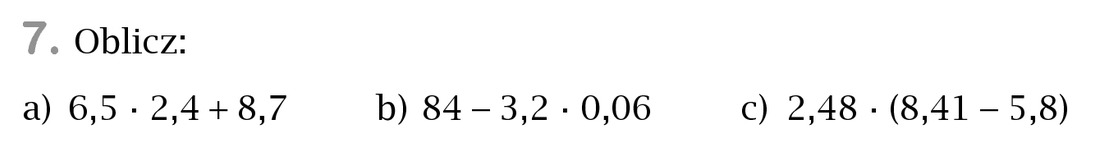
6,21

\* 0,75

3105

+ 4347

46575

**Zad. 7 str. 163**

**Pamiętaj o kolejności działań**!

Najpierw wykonujemy działania w nawiasie, potem mnożenie i dzielenie, następnie dodawanie i odejmowanie.

1. 6,5 \* 2,4 + 8,7 = 15,6 + 8,7 = 24,3

6,5 15,6

\* 2,4 + 8,7

260 24,3

+ 130

15,60

1. 84 – 3,2 \* 0,06 = 84 – 0,192 = 83,808

3 9 9 10

3,2 84,000

\* 0,06 - 0,192

192 83,808

00

+ 00

0,192

1. 2,48 \* (8,41 – 5,8) = 2,48 \* 2,61 = 6,4728

7 14

8,41 2,48

- 5,80 \* 2,61

2,61 248

+ 1488

496

6,4728

**Proszę wykonać z zeszytu ćwiczeń zad. 1,2,3,4 str. 92 i 93**