

## SCENARIUSZ LEKCJI MATEMATYKI DLA KLASY 5b

(poniedziałek 30.03.2020 r.)

Opracowała: Sabina Silarska

Temat: ***Mnożenie ułamków dziesiętnych przez liczby naturalne.***

Czas trwania lekcji: 45 minut.

### PRZEBIEG LEKCJI

1. Zapisz temat lekcji w zeszycie.

2. Zapoznaj się z przykładem (na zielonym tle) w podręczniku na stronie 160.

3. Rozwiąż następujące zadania:

**Podręcznik str. 160 zad. 3 (a,b,c,d)**

– Wykonaj to zadanie w zeszycie.

**Podręcznik str. 160 zad. 4 (a,b,d,e)**

– Wykonaj to zadanie w zeszycie.

4. Zadanie domowe:

**Zeszyt ćwiczeń str. 80 ćw. 4**

– Wykonaj to zadanie w zeszycie ćwiczeń.

**Rozwiązane zadanie domowe proszę przesłać mi na adres mailowy do wtorku 31.03.2020 r. w postaci skanu lub czytelnego zdjęcia.**

W przypadku niejasności i pytań jestem dostępna online podczas trwania lekcji:

- pod adresem mailowym: [matematyka.sp6sanok@interia.pl](mailto:matematyka.sp6sanok@interia.pl) lub
- na e-dzienniku lub
- na videoczacie Messenger (pod nazwą: Matematyka Sabina S).

Osoby chętne, które chcą wziąć udział w videoczacie proszę o dostosowanie się do wyznaczonych godzin:

**Grupa I** – godz. **od 9:50 do 10:05** (Uczniowie z numerami w dzienniku od 1 do 6)

**Grupa II** – godz. **od 10:05 do 10:20** (Uczniowie z numerami w dzienniku od 7 do 12)

**Grupa III** – godz. **od 10:20 do 10:35** (Uczniowie z numerami w dzienniku od 13 do 18)