**Klasa V**

**Matematyka**

Poniedziałek (16.03.2020), środa (18.03.2020)

Temat: Dzielenie ułamków dziesiętnych przez liczby naturalne.

1. Powtórzyć dzielenie pisemne – str. 36 w podręczniku
2. Podręcznik str. 164-165 (przeczytać ze zrozumieniem)
3. Rozwiązać zadania w ćwiczeniach str.83 z. 2,3

str. 84 z. 4,5

1. Warto odwiedzić strony:
* <https://pistacja.tv/wideolekcje/matematyka/szkola-podstawowa-iv-vi/dzialania-na-ulamkach-zwyklych-i-dziesietnych/plmat035-dzialania-na-liczbach-dziesietnych-2>

Obejrzyj filmy: - Dzielenie liczb dziesiętnych przez liczby naturalne

 - Dzielenie pisemne liczb dziesiętnych przez liczby naturalne

Spróbuj rozwiązać – Wyzwanie 1 – Działania na liczbach dziesiętnych 2

* <https://epodreczniki.pl/a/dzielenie-liczb-dziesietnych-przez-liczby-naturalne/DDtfN7Krx>
* <https://www.matzoo.pl/> - klasa 5 ułamki dziesiętne

Czwartek (19.03.2020), piątek (20.03.2020)

Temat: Dzielenie ułamków dziesiętnych.

1. Podręcznik str. 167 (przeczytać ze zrozumieniem)
2. Rozwiązać zadania w ćwiczeniach str.85 z. 1,2,3,4

str. 86 z. 5,6,7,8

1. Warto odwiedzić strony:
* <https://pistacja.tv/film/mat00192-dzielenie-pisemne-liczb-dziesietnych?playlist=299>
* <https://epodreczniki.pl/a/dzielenie-liczb-dziesietnych/DRtModQfa>
* <https://www.matzoo.pl/> - klasa 5 ułamki dziesiętne

**Technika**

Wtorek (17.03.2020)

Temat: Elementy rysunku technicznego.

Podręcznik str. 53-55

* Przeczytać - Normalizacja w rysunku technicznym.

 - Rodzaje linii rysunkowych i ich zastosowanie.

* Wykonać ćwiczenia: str. 53 ćw. 1,2

str. 54 ćw. 3

str. 55 ćw. 4