**MATEMATYKA - KLASA 5**

**30 marca – 3 kwietnia**

**Pytania można kierować na adres mailowy** [***agnieszkah527@wp.pl***](mailto:agnieszkah527@wp.pl)

**Proszę wykonać zdjęcie lub zeskanować strony w zeszycie i ćwiczeniach z przerobioną lekcją i odesłać do 4 kwietnia na adres mailowy** [***agnieszkah527@wp.pl***](mailto:agnieszkah527@wp.pl) **(w tytule wiadomości proszę napisać: T2-imię i nazwisko ucznia).**

**Zachęcam do korzystania z lekcji w formie prezentacji, która została przesłana na adresy mailowe uczniów. Zawiera ona dodatkowe wyjaśnienia i wskazówki.**

**Temat:** *Dzielenie ułamków dziesiętnych przez liczby naturalne*

**DZIEŃ 1:**

1. Napisz w zeszycie temat lekcji (podręcznik str.164)
2. Wykonaj ćwiczenie z podręcznika str. 164 (rozwiązanie zapisz w zeszycie)
3. Obejrzyj filmy:

<https://pistacja.tv/film/mat00187-dzielenie-liczb-dziesietnych-przez-liczby-naturalne?playlist=299>

<https://www.youtube.com/watch?v=j8bqpWyfOao>

1. Przeczytaj wyjaśnienia z podręcznika na stronie 164 – 165 i przeanalizuj przykłady
2. Wykonaj zadanie 1 z podręcznika na stronie 165 (rozwiązanie zapisz w zeszycie)
3. Wykonaj zadanie 2 z podręcznika na stronie 165 (rozwiązanie zapisz w zeszycie)

Sprawdź rozwiązania za pomocą kalkulatora, jeśli wynik się nie zgadza policz jeszcze raz

**DZIEŃ 2:**

1. Wykonaj zadania z zeszytu ćwiczeń str. 83, 84

**Temat:** *Dzielenie ułamków dziesiętnych*

**DZIEŃ 3:**

1. Napisz w zeszycie temat lekcji (podręcznik str.167)
2. Wykonaj ćwiczenie z podręcznika str. 167 (rozwiązanie zapisz w zeszycie)
3. Obejrzyj filmy:

<https://pistacja.tv/film/mat00192-dzielenie-pisemne-liczb-dziesietnych?playlist=299>

<https://www.youtube.com/watch?v=NmuR91sLyLk>

1. Przeczytaj wyjaśnienia z podręcznika na stronie 167 i przeanalizuj przykłady
2. Wykonaj zadanie 1 z podręcznika na stronie 167 (rozwiązanie zapisz w zeszycie)
3. Wykonaj zadanie 2 z podręcznika na stronie 168 (rozwiązanie zapisz w zeszycie)

Sprawdź rozwiązania za pomocą kalkulatora, jeśli wynik się nie zgadza policz jeszcze raz

**DZIEŃ 4:**

1. Wykonaj zadania z zeszytu ćwiczeń str. 85, 86