Matematyka

klasa 5a:

26 marca: Mnożenie ułamków dziesiętnych przez 10,100,1000

1. Uczeń wie jak przesuwać przecinek gdy mnożymy liczby dziesiętne przez 10,100,1000
2. Uczeń potrafi wykonać mnożenie liczb dziesiętnych przez 10,100,1000

27 marca: Mnożenie ułamków dziesiętnych przez 10,100,1000 - ćwiczenia

1. Uczeń zna zasady wykonywania mnożenia przez 10,100,1000
2. Uczeń wykonuje mnożenie ułamków dziesiętnych przez 10,100,1000

30 marca: Doskonalenie umiejętności porównywania, dodawania, odejmowania i mnożenia ułamków dziesiętnych

1. Uczeń zamienia ułamek zwykły na dziesiętny i odwrotnie
2. Uczeń porównuje liczby zapisane w postaci dziesiętnej
3. Uczeń dodaje odejmuje ułamki dziesiętne
4. Uczeń wykonuje mnożenie ułamków dziesiętnych przez 10,100,1000

31 marca: Dzielenie ułamków dziesiętnych przez 10,100,1000

1. Uczeń wie jak przesuwać przecinek gdy dzielimy liczby dziesiętne przez 10,100,1000
2. Uczeń potrafi wykonać dzielenie liczb dziesiętnych przez 10,100,1000