

Matematyka klasa V.

Dział IV – ułamki dziesiętne.

Temat: Mnożymy ułamki dziesiętne.

Klasa Va

W tym temacie będziemy mnożyć ułamki dziesiętne przez siebie. Będziemy to robić pisemnie.

Mnożenie ułamka dziesiętnego przez ułamek dziesiętny polega na podpisaniu jednej liczby pod drugą w odpowiedni sposób. Przy podpisywaniu (tylko w przypadku mnożenia) nie zwracamy uwagi gdzie znajduje się przecinek.

Na przykład

$$12,33 \cdot 0,6 =$$

Podpisujemy

	1	2,	3	3
			0,	4
	4,	9	3	2

Przemnażamy tak jak w przypadku liczb naturalnych.

Co robimy z przecinkiem w wyniku? Liczymy ile miejsc po przecinku jest w dwóch przemnażanych liczbach. W naszym przykładzie dwa pierwsza liczba i jedno druga liczba razem trzy. ($2+1=3$). I tyle miejsc odliczamy w wyniku od strony prawej liczby wynikowej i otrzymujemy 4,932.

W celu lepszego zrozumienia tematu należy przeczytać temat **Mnożenie ułamków dziesiętnych** z podręcznika strony 22 – 23. Koniecznie przykłady strona 23. Następnie wykonać zadania :

1. Zadanie 2 strona 24 podręcznik Poziom A i B
2. Zadanie 2 strona 96 ćwiczeniówka
3. Zadanie 7 strona 98 ćwiczeniówka
4. Zadanie 8 strona 98 ćwiczeniówka
5. Zadanie 9 strona 98 ćwiczeniówka

Uwaga: Prace domowe odsyłamy na adres: dorotaferenc@gmail.com do dnia 29-04-2020.

Prace domowe piszemy w zeszyte przedmiotowym lub zeszyte ćwiczeń. Proszę o staranne i czytelne pismo.

Zrób zdjęcie pracy domowej lub skan i załącz do wiadomości.

W temacie wiadomości podaj klasę i datę pracy domowej

W treści podaj Imię i nazwisko