

Lekcja 9. Utrwalenie materiału o liczbach dziesiętnych

06.04.2020

Na początku lekcji informacja dla piątoklasistów:

Dzisiaj i w środę będą dwie lekcje powtórzeniowe, utrwalające tematy związane z liczbami dziesiętnymi. Po świątach wielkanocnych będzie sprawdzian, oczywiście będzie wyglądał inaczej niż ten pisany w klasie.

Sprawdzian z ułamków dziesiętnych będzie z tematów:

1. Zamiana ułamków zwykłych na dziesiętne i odwrotnie.
2. Porównywanie liczb dziesiętnych, np. $7,200 = 7,2$ $3,15 > 3,097$
3. Dodawanie i odejmowanie liczb dziesiętnych sposobem pisemnym.
4. Mnożenie i dzielenie liczb dziesiętnych przez 10, 100, 1000, np. $7,28 * 10 = 72,8$
5. Zamieniać wyrażenia dwumianowane na jednomianowane, np. $3 \text{ km } 275 \text{ m} = 3,275 \text{ km}$,
 $4 \text{ zł } 30 \text{ gr} = 4,30 \text{ zł}$

Sprawdzian będzie w piątek 17 kwietnia. Jeśli dobrze przerobiłeś przy komputerze lekcje 2-8, a także gdy wykonasz wszystkie ćwiczenia w lekcjach powtórzeniowych, to nie powinno być problemu z uzyskaniem dobrej oceny.

Teraz kliknij [TUTAJ](#)

Wykonaj na komputerze ćwiczenia nr 1 do 10 z prostymi działaniami na liczbach dziesiętnych.

Przepisz do zeszytu temat lekcji oraz rozwiązania w ćwiczeniu nr 11 i 12a. (podpunkt b pomijamy).

W razie wątpliwości pod kolejnymi ćwiczeniami masz podane wszystkie odpowiedzi.

Tym razem nie przysyłaj swoich odpowiedzi, ale wykonaj ćwiczenia solidnie.

Miłej pracy, pamiętaj o robieniu przerw w pracy z komputerem na odpoczynek i gimnastykę.