

Lekcja 8. Mnożenie liczb dziesiętnych przez 10, 100, 1000

3.04.2020

Na początku lekcji w ramach krótkiego przypomnienia rozwiąż w zeszycie poniższe przykłady.
Obliczaj w pamięci: $7,2 + 2,5 =$ $13,24 + 5,12 =$ $10,8 - 6,5 =$ $26,75 - 12,14 =$

Obejrzyj trzy kolejne filmiki o sposobach mnożenia liczb dziesiętnych przez 10, 100 i 1000.

FILMY

Przepisz do zeszytu: temat lekcji oraz trzy punkty:

1. Mnożąc liczbę dziesiętną przez 10 przesuwamy przecinek o jedno miejsce w prawo.
2. Mnożąc liczbę dziesiętną przez 100 przesuwamy przecinek o 2 miejsca w prawo.
3. Mnożąc liczbę dziesiętną przez 1000 przesuwamy przecinek o 3 miejsca w prawo.

Teraz kliknij [TUTAJ](#) i uważnie przeczytaj przykłady z mnożeniem liczb dziesiętnych przez 10, 100 i 1000.

Wykonaj na komputerze ćwiczenia nr 2, 3, 4, 5 i 7

Przepisz do zeszytu działania i rozwiązania w ćwiczeniu nr 8.

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.