

Temat: Dzielenie ułamków dziesiętnych - ćwiczenia

Cel: Na tej lekcji utrwalę wiedzę z zakresu dzielenia ułamków dziesiętnych.

! *Gdy obliczamy iloraz dwóch ułamków dziesiętnych, najpierw mnożymy dzielącą i dzielnik przez 10, przez 100 lub przez 1000 itd., tak aby dzielnik stał się liczbą naturalną. Następnie wykonujemy dzielenie.*

ZADANIA

Zadanie 1

Oblicz sposobem pisemnym

a) $9,3 : 4 =$

b) $7 : 4 = 1,75$

$$\begin{array}{r} 1,75 \\ \hline 7 : 4 \\ - 4 \\ \hline 30 \\ - 28 \\ \hline 20 \\ - 20 \\ \hline 0 \end{array}$$

c) $15 : 8 =$

d) $26 : 5 =$

e) $2,492 : 0,4 =$

f) $1,645 : 0,07 = 164,5 : 7 =$

g) $0,4452 : 0,06 =$

h) $0,0162 : 0,3 =$

i) $0,3828 : 0,11 =$

j) $0,0624 : 0,12 =$

Z okazji zbliżających się świąt wielkanocnych składam najserdeczniejsze życzenia: dużo zdrowia, radości, smacznego jajka, mnóstwo wiosennego słońca oraz samych sukcesów edukacyjnych. Niech pogoda ducha towarzyszy Wam w trudzie każdego dnia, a radość serca w czasie zasłużonego odpoczynku.