

Zadanie 25: Wykonaj dzielenie liczb sposobem pisemnym (pod kreską).

Pamiętaj o właściwym podpisywaniu liczb, według wzoru:

$ \begin{array}{r} \underline{289} \leftarrow \text{iloraz} \\ \text{dzielna} \rightarrow \underline{578} : 2 \leftarrow \text{dzielnik} \\ \underline{-4} \\ 17 \\ \underline{-16} \\ = 18 \\ \underline{-18} \\ = = \end{array} $	$ \begin{array}{r} \underline{1124} \\ \underline{3372} : 3 \\ \underline{-3} \\ = 3 \\ \underline{-3} \\ = 7 \\ \underline{-6} \\ 12 \\ \underline{-12} \\ = = \end{array} $
--	--

$398 : 2 =$

$4.232 : 2 =$

$6.245 : 5 =$

$358 : 2 =$

$975 : 5 =$

$866 : 2 =$

$123 : 3 =$

$6.484 : 4 =$

$6.462 : 6 =$

$702 : 3 =$

$264 : 4 =$

$595 : 5 =$

$328 : 2 =$

$5.725 : 5 =$

$3.972 : 2 =$

Zadanie 26. Do powyższych przykładów (z zadania 25) wykonaj sprawdzenia za pomocą działania przeciwnego czyli pisemnego mnożenia. Zadanie wykonaj według wzoru

Wzór:

Przykład :

Sprawdzenie:

$$\begin{array}{r}
 \underline{1124} \\
 \underline{3372} : 3 \\
 \underline{-3} \\
 = 3 \\
 \underline{-3} \\
 = 7 \\
 \underline{-6} \\
 12 \\
 \underline{-12} \\
 = =
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1 \\
 \underline{1124} \\
 \underline{} 3 \\
 3372
 \end{array}$$