

Zadanie 15. Oblicz różnice sposobem pisemnym (pod kreską)

Pamiętaj o właściwym podpisywaniu liczb, jedności pod jednościami, dziesiątki pod dziesiątkami, setki pod setkami itd.

$178 - 125 = \dots$

$441 - 187 = \dots$

$1.679 - 925 = \dots$

$244 - 139 = \dots$

$625 - 117 = \dots$

$159 - 148 = \dots$

$294 - 236 = \dots$

$737 - 508 = \dots$

$835 - 219 = \dots$

$177 - 139 = \dots$

$536 - 458 = \dots$

$644 - 327 = \dots$

$292 - 135 = \dots$

$377 - 38 = \dots$

$2.138 - 129 = \dots$

$374 - 255 = \dots$

$937 - 128 = \dots$

$1.738 - 119 = \dots$

$492 - 319 = \dots$

$1.281 - 164 = \dots$

$2.354 - 1.126 = \dots$

Zadanie 16. Do powyższych przykładów (z zadania 15) wykonaj sprawdzenia za pomocą działania przeciwnego czyli pisemnego dodawania.

Wzór:

$$\begin{array}{r} 178 \\ - 125 \\ \hline = 53 \end{array}$$

Sprawdzenie:

$$\begin{array}{r} 125 \\ + 53 \\ \hline 178 \end{array}$$