



Ako si poradím keď mam medzi desatinnými číslami znamienka + a -



To jednoduché. Počítaš ako pri „normálnych“ číslach, a len desatinné čiarky si píšeš pod seba.

Ale nezabudni, desatinná čiarka musí byť aj vo výsledku



Teraz si to ukážeme.

$$\begin{array}{r} 3,251 \\ + 2,598 \\ \hline 5,749 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17,985 \\ - 5,752 \\ \hline 12,233 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1200 \\ + 2,5305 \\ \hline 10,6505 \end{array}$$

Desatinné čiarky sú pod sebou

Ak mi niekde chýbajú čísla doplním si na ich miesto nuly !!!!!

A teraz pár príkladov na precvičenie:

$0,4 + 0,3$

$1,8 - 0,4$

$0,4 + 0,8$

$3,6 - 0,8$

$0,5 + 0,8$

$90,2 - 0,8$

$2 + 0,05 + 0,001$

$68,7 - 44,7 + 0,375$

$50 + 0,6 + 0,006$

$504 - 47,9 + 58,7$

$13 + 0,4 + 0,04$

$668,7 - 44,7 - 0,375$

$19 + 2,5 + 5,5$

$504 - 49,528 - 52,36$