

A**SČÍTÁNÍ DESETINNÝCH ČÍSEL**

$$\begin{aligned} 2 + 1,3 &= \\ 0,8 + 4 &= \\ 4,28 + 1 &= \\ 6,00 + 2,92 &= \\ 3 + 0,563 &= \\ 0,2 + 0,7 &= \\ 0,8 + 0,1 &= \\ 0,56 + 0,04 &= \\ 0 + 1,26 &= \\ 1,28 + 0,08 &= \\ 0,7 + 1,1 &= \\ 0,6 + 0,8 &= \\ 1,8 + 0,4 &= \\ 5,6 + 4,05 &= \\ 6,84 + 2,6 &= \\ 5,6 + 8,31 &= \\ 28 + 7,502 &= \\ 7,93 + 1,89 &= \\ 2,845 + 4,928 &= \\ 7,654 + 5,345 &= \\ 16,2 + 4 + 2,5 &= \\ 2 + 0,27 + 0,245 &= \\ 1,82 + 0,48 + 5,15 &= \\ 6,005 + 2,35 + 1,0008 &= \\ 9,252 + 0,148 + 5,1 &= \end{aligned}$$

ODČÍTÁNÍ DESETINNÝCH ČÍSEL

$$\begin{aligned} 4,8 - 0,8 &= \\ 12,9 - 0,4 &= \\ 5,7 - 5,7 &= \\ 3,5 - 1,5 &= \\ 7,2 - 2,1 &= \\ 8,3 - 1,3 &= \\ 11,4 - 11 &= \\ 0,45 - 0,03 &= \\ 1,26 - 0,22 &= \\ 4,56 - 1,32 &= \\ 3,46 - 0,7 &= \\ 9,07 - 1,37 &= \\ 7,93 - 0,94 &= \\ 14,2 - 0,99 &= \\ 5,8 - 1,85 &= \\ 7,98 - 3,48 &= \\ 10,05 - 4,37 &= \\ 35 - 3,84 &= \\ 5,987 - 2,293 &= \\ 5,987 - 1,992 &= \\ 1 - 0,918 &= \\ 12 - 0,940 &= \\ 25 - 13,006 &= \\ 10,096 - 0,54 &= \\ 76,4 - 8,426 &= \end{aligned}$$

B**SČÍTÁNÍ DESETINNÝCH ČÍSEL**

$3 + 1,2 =$

$0,7 + 5 =$

$2,15 + 1,00 =$

$7 + 2,92 =$

$4 + 0,586 =$

$0,3 + 0,6 =$

$0,7 + 0,2 =$

$0,47 + 0,03 =$

$0,00 + 1,65 =$

$1,36 + 0,06 =$

$0,6 + 1,2 =$

$0,7 + 0,6 =$

$1,7 + 0,6 =$

$6,3 + 3,07 =$

$7,93 + 2,4 =$

$6,8 + 7,12 =$

$26 + 8,603 =$

$8,62 + 1,79 =$

$2,754 + 5,926 =$

$6,826 + 7,158 =$

$12,6 + 7 + 3,3 =$

$3 + 1,18 + 0,362 =$

$1,76 + 0,54 + 6,16 =$

$7,004 + 1,34 + 1,0006 =$

$9,468 + 0,132 + 6,2 =$

$5,7 - 0,7 =$

$12,9 - 0,5 =$

$4,8 - 4,8 =$

$3,6 - 1,6 =$

$7,4 - 3,1 =$

$7,6 - 1,6 =$

$12,5 - 12 =$

$0,47 - 0,05 =$

$1,36 - 0,32 =$

$4,65 - 1,23 =$

$3,48 - 0,8 =$

$9,07 - 1,47 =$

$7,95 - 0,96 =$

$13,2 - 0,99 =$

$6,8 - 1,85 =$

$7,89 - 4,39 =$

$10,08 - 5,49 =$

$34 - 2,86 =$

$7,987 - 3,295 =$

$7,987 - 1,992 =$

$1 - 0,925 =$

$11 - 0,930 =$

$25 - 12,004 =$

$10,097 - 0,45 =$

$76,4 - 8,465 =$

ODČÍTÁNÍ DESETINNÝCH ČÍSEL