

## Übungsaufgaben

a)	$2296+558$	b)	$1393+181+947$
c)	$251-226$	d)	$1316-802$
e)	$1583-82-254$	f)	$202-116$
g)	$103 \cdot 100$	h)	$994 \cdot 73$
i)	$367 \cdot 67$	j)	$740 \cdot 27$
k)	$7712:8$	l)	$4515:7$
m)	$7692:12$	n)	$2211:11$
o)	$3640:14$	p)	$12555:15$

## Lösungen Übungsaufgaben

a)	$  \begin{array}{r}  2296 \\  + \quad 558 \\  \hline  2854  \end{array}  $	b)	$  \begin{array}{r}  1393 \\  + \quad 181 \\  + \quad 947 \\  \hline  2521  \end{array}  $
c)	$  \begin{array}{r}  251 \\  - 226 \\  \hline  25  \end{array}  $	d)	$  \begin{array}{r}  1316 \\  - \quad 802 \\  \hline  514  \end{array}  $
e)	$  \begin{array}{r}  1583 \\  - \quad 82 \\  - \quad 254 \\  \hline  1247  \end{array}  $	f)	$  \begin{array}{r}  202 \\  - 116 \\  \hline  86  \end{array}  $
g)	$  \begin{array}{r}  103 \cdot 100 \\  \hline  10300  \end{array}  $	h)	$  \begin{array}{r}  994 \cdot 73 \\  \hline  69580 \\  2982 \\  \hline  72562  \end{array}  $
i)	$  \begin{array}{r}  367 \cdot 67 \\  \hline  22020 \\  2569 \\  \hline  24589  \end{array}  $	j)	$  \begin{array}{r}  740 \cdot 27 \\  \hline  14800 \\  5180 \\  \hline  19980  \end{array}  $

k)	$  \begin{array}{r}  7712 : 8 = 964 \\  \underline{72} \\  51 \\  \underline{48} \\  32 \\  \underline{32} \\  0  \end{array}  $	l)	$  \begin{array}{r}  4515 : 7 = 645 \\  \underline{42} \\  31 \\  \underline{28} \\  35 \\  \underline{35} \\  0  \end{array}  $
m)	$  \begin{array}{r}  7692 : 12 = 641 \\  \underline{72} \\  49 \\  \underline{48} \\  12 \\  \underline{12} \\  0  \end{array}  $	n)	$  \begin{array}{r}  2211 : 11 = 201 \\  \underline{22} \\  01 \\  \underline{0} \\  11 \\  \underline{11} \\  0  \end{array}  $
o)	$  \begin{array}{r}  3640 : 14 = 260 \\  \underline{28} \\  84 \\  \underline{84} \\  00 \\  \underline{0} \\  0  \end{array}  $	p)	$  \begin{array}{r}  12555 : 15 = 837 \\  \underline{120} \\  55 \\  \underline{45} \\  105 \\  \underline{105} \\  0  \end{array}  $