

$ \begin{array}{r} 5 \ 1 \ 6 \\ + 2 \ 0 \ 0 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 \ 3 \ 0 \\ + 1 \ 4 \ 7 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 \ 8 \ 2 \\ + 1 \ 4 \ 2 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 \ 3 \ 6 \\ + 4 \ 7 \ 3 \\ \hline \end{array} $
---	---	---	---

$ \begin{array}{r} 6 \ 6 \ 2 \\ - 5 \ 8 \ 3 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 3 \ 0 \ 5 \\ - 2 \ 1 \ 7 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 \ 1 \ 9 \\ - 4 \ 0 \ 0 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 6 \ 4 \ 1 \\ - 4 \ 5 \ 8 \\ \hline \end{array} $
---	---	---	---

$ \begin{array}{r} 7 \ 6 \ 6 \\ - 1 \ 8 \ 7 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 6 \ 0 \ 5 \\ - 6 \ 0 \ 3 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 \ 2 \ 0 \\ - 2 \ 0 \ 2 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 6 \ 1 \ 0 \\ - 2 \ 4 \ 1 \\ \hline \end{array} $
---	---	---	---

$ \begin{array}{r} 1 \ 5 \ 1 \cdot 3 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 2 \ 6 \ 1 \cdot 2 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 \ 2 \ 3 \cdot 2 \\ \hline \end{array} $
$ \begin{array}{r} 3 \ 8 \ 0 \cdot 2 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 2 \ 8 \ 2 \cdot 3 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 \ 7 \ 4 \cdot 2 \\ \hline \end{array} $

$ 5 \ 4 \ 6 : 7 = $

$ 2 \ 9 \ 2 : 4 = $

$ 1 \ 0 \ 5 : 3 = $

$ 6 \ 6 \ 6 : 9 = $



$ \begin{array}{r} 4 \ 7 \ 6 \\ + 4 \ 1 \ 2 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 \ 5 \ 9 \\ + 1 \ 3 \ 8 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 \ 8 \ 6 \\ + 1 \ 1 \ 2 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 \ 0 \ 1 \\ + 1 \ 7 \ 3 \\ \hline \end{array} $
---	---	---	---

$ \begin{array}{r} 1 \ 7 \ 0 \\ - 1 \ 0 \ 2 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 6 \ 1 \ 6 \\ - 5 \ 0 \ 1 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 \ 0 \ 9 \\ - 1 \ 4 \ 2 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 5 \ 2 \ 7 \\ - 1 \ 0 \ 8 \\ \hline \end{array} $
---	---	---	---

$ \begin{array}{r} 8 \ 0 \ 5 \\ - 3 \ 4 \ 3 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 3 \ 8 \ 8 \\ - 2 \ 3 \ 7 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 1 \ 5 \ 4 \\ - 1 \ 0 \ 3 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 6 \ 5 \ 9 \\ - 2 \ 0 \ 9 \\ \hline \end{array} $
---	---	---	---

$ \begin{array}{r} 1 \ 8 \ 7 \cdot 5 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 3 \ 7 \ 5 \cdot 2 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 3 \ 7 \ 8 \cdot 2 \\ \hline \end{array} $
$ \begin{array}{r} 4 \ 8 \ 4 \cdot 2 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 \ 2 \ 5 \cdot 2 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 1 \ 4 \ 1 \cdot 3 \\ \hline \end{array} $

$ \begin{array}{r} 1 \ 0 \ 8 : 6 = \\ \hline \end{array} $

$ \begin{array}{r} 6 \ 9 \ 3 : 7 = \\ \hline \end{array} $

$ \begin{array}{r} 3 \ 3 \ 6 : 7 = \\ \hline \end{array} $

$ \begin{array}{r} 4 \ 4 \ 8 : 7 = \\ \hline \end{array} $



$\begin{array}{r} 838 \\ +140 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 553 \\ +339 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 406 \\ +140 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 560 \\ +142 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--

$\begin{array}{r} 659 \\ -501 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 560 \\ -176 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 204 \\ -164 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 536 \\ -278 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--

$\begin{array}{r} 873 \\ -609 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 782 \\ -149 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 814 \\ -485 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 362 \\ -171 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--

$\begin{array}{r} 34 \cdot 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 13 \cdot 9 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 81 \cdot 9 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 42 \cdot 3 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 44 \cdot 9 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 24 \cdot 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 14 \cdot 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 72 \cdot 4 \\ \hline \end{array}$

$105 : 5 =$

$768 : 8 =$

$448 : 7 =$

$220 : 5 =$



$ \begin{array}{r} 5 \ 0 \ 5 \\ + 2 \ 4 \ 3 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 \ 2 \ 7 \\ + 1 \ 9 \ 8 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 \ 1 \ 9 \\ + 1 \ 6 \ 4 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 \ 7 \ 2 \\ + 1 \ 2 \ 6 \\ \hline \end{array} $
---	---	---	---

$ \begin{array}{r} 4 \ 6 \ 8 \\ - 1 \ 7 \ 7 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 \ 2 \ 2 \\ - 2 \ 8 \ 8 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 \ 0 \ 6 \\ - 7 \ 4 \ 7 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 \ 8 \ 2 \\ - 3 \ 8 \ 2 \\ \hline \end{array} $
---	---	---	---

$ \begin{array}{r} 8 \ 1 \ 4 \\ - 5 \ 7 \ 7 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 3 \ 7 \ 2 \\ - 2 \ 2 \ 1 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 \ 4 \ 5 \\ - 4 \ 1 \ 3 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 5 \ 5 \ 7 \\ - 3 \ 3 \ 3 \\ \hline \end{array} $
---	---	---	---

$ \begin{array}{r} 4 \ 0 \cdot 5 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 \ 2 \cdot 3 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 2 \ 4 \cdot 6 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 \ 5 \cdot 8 \\ \hline \end{array} $
$ \begin{array}{r} 8 \ 2 \cdot 9 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 \ 3 \cdot 9 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 2 \ 7 \cdot 4 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 \ 4 \cdot 6 \\ \hline \end{array} $

$ 1 \ 9 \ 6 : 7 = $

$ 1 \ 3 \ 6 : 8 = $

$ 2 \ 2 \ 2 : 6 = $

$ 7 \ 9 \ 2 : 8 = $



$$\begin{array}{r} 824 \\ + 117 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 8 & 2 & 4 \\
 + & 1 & 2 & 5 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 6 & 6 & 7 \\
 + & 1 & 0 & 7 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 3 & 8 & 7 \\
 + & 1 & 8 & 6 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 323 \\ -150 \\ \hline \end{array}$$

	2	4	8
-	1	5	9

$$\begin{array}{r}
 & 7 & 0 & 3 \\
 - & 2 & 3 & 5 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 141 \\ -108 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 136 \\ - 111 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 424 \\ -210 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 520 \\ - 403 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 7 & 2 & 8 \\ - & 3 & 7 & 7 \end{array}$$

$$\underline{2} \quad 6 \quad \cdot \quad 9$$

1 7 • 7

2 3 • 9

3 0 • 5

7 2 • 5

6 3 • 8

1 3 • 8

2 2 • 8

$$6 \ 3 \ 2 : 8 =$$

$$4 \ 3 \ 2 : 8 =$$

$$4 \ 9 \ 2 : 6 =$$

$$1 \ 2 \ 6 \ ; \ 9 =$$



$ \begin{array}{r} 6 \ 4 \ 4 \\ + 2 \ 5 \ 4 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 5 \ 7 \ 0 \\ + 1 \ 1 \ 8 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 2 \ 4 \ 5 \\ + 1 \ 8 \ 2 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 3 \ 1 \ 2 \\ + 1 \ 6 \ 3 \\ \hline \end{array} $
---	---	---	---

$ \begin{array}{r} 2 \ 5 \ 0 \\ - 1 \ 2 \ 4 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 \ 8 \ 6 \\ - 3 \ 6 \ 4 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 \ 8 \ 2 \\ - 5 \ 3 \ 9 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 1 \ 1 \ 2 \\ - 1 \ 0 \ 3 \\ \hline \end{array} $
---	---	---	---

$ \begin{array}{r} 5 \ 4 \ 6 \\ - 1 \ 6 \ 5 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 \ 5 \ 8 \\ - 4 \ 8 \ 1 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 1 \ 6 \ 6 \\ - 1 \ 4 \ 0 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 \ 3 \ 5 \\ - 3 \ 5 \ 2 \\ \hline \end{array} $
---	---	---	---

$ \begin{array}{r} 1 \ 2 \cdot 9 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 \ 7 \cdot 6 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 \ 2 \cdot 2 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 \ 4 \cdot 7 \\ \hline \end{array} $
$ \begin{array}{r} 5 \ 2 \cdot 4 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 \ 5 \cdot 5 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 5 \ 3 \cdot 3 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 2 \ 2 \cdot 7 \\ \hline \end{array} $

$ 1 \ 3 \ 5 : 9 = $

$ 1 \ 1 \ 2 : 8 = $

$ 4 \ 4 \ 1 : 7 = $

$ 2 \ 1 \ 6 : 3 = $



$ \begin{array}{r} 5 & 1 & 6 \\ + & 2 & 0 & 0 \\ \hline 7 & 1 & 6 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 & 3 & 0 \\ + & 1 & 4 & 7 \\ \hline 9 & 7 & 7 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 & 8 & 2 \\ + & 1 & 4 & 2 \\ \hline 9 & 2 & 4 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 & 3 & 6 \\ + & 4 & 7 & 3 \\ \hline 9 & 0 & 9 \end{array} $
--	--	--	--

$ \begin{array}{r} 6 & 6 & 2 \\ - & 5 & 8 & 3 \\ \hline 7 & 9 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 3 & 0 & 5 \\ - & 2 & 1 & 7 \\ \hline 8 & 8 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 & 1 & 9 \\ - & 4 & 0 & 0 \\ \hline 3 & 1 & 9 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 6 & 4 & 1 \\ - & 4 & 5 & 8 \\ \hline 1 & 8 & 3 \end{array} $
--	--	--	--

$ \begin{array}{r} 7 & 6 & 6 \\ - & 1 & 8 & 7 \\ \hline 5 & 7 & 9 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 6 & 0 & 5 \\ - & 6 & 0 & 3 \\ \hline 2 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 & 2 & 0 \\ - & 2 & 0 & 2 \\ \hline 6 & 1 & 8 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 6 & 1 & 0 \\ - & 2 & 4 & 1 \\ \hline 3 & 6 & 9 \end{array} $
--	--	--	--

$ \begin{array}{r} 1 & 5 & 1 & \cdot & 3 \\ \hline 4 & 5 & 3 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 2 & 6 & 1 & \cdot & 2 \\ \hline 5 & 2 & 2 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 & 2 & 3 & \cdot & 2 \\ \hline 8 & 4 & 6 \end{array} $
$ \begin{array}{r} 3 & 8 & 0 & \cdot & 2 \\ \hline 7 & 6 & 0 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 2 & 8 & 2 & \cdot & 3 \\ \hline 8 & 4 & 6 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 & 7 & 4 & \cdot & 2 \\ \hline 9 & 4 & 8 \end{array} $

$ \begin{array}{r} 5 & 4 & 6 & : & 7 & = & 7 & 8 \\ \hline 4 & 9 \\ \hline 5 & 6 \\ \hline 5 & 6 \\ \hline 0 \end{array} $
--

$ \begin{array}{r} 2 & 9 & 2 & : & 4 & = & 7 & 3 \\ \hline 2 & 8 \\ \hline 1 & 2 \\ \hline 1 & 2 \\ \hline 0 \end{array} $
--

$ \begin{array}{r} 1 & 0 & 5 & : & 3 & = & 3 & 5 \\ \hline 1 & 9 \\ \hline 1 & 5 \\ \hline 1 & 5 \\ \hline 0 \end{array} $
--

$ \begin{array}{r} 6 & 6 & 6 & : & 9 & = & 7 & 4 \\ \hline 6 & 3 \\ \hline 3 & 6 \\ \hline 3 & 6 \\ \hline 0 \end{array} $
--



$ \begin{array}{r} 4 & 7 & 6 \\ + & 4 & 1 & 2 \\ \hline 8 & 8 & 8 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 & 5 & 9 \\ + & 1 & 3 & 8 \\ \hline 8 & 9 & 7 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 & 8 & 6 \\ + & 1 & 1 & 2 \\ \hline 9 & 9 & 8 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 & 0 & 1 \\ + & 1 & 7 & 3 \\ \hline 8 & 7 & 4 \end{array} $
--	--	--	--

$ \begin{array}{r} 1 & 7 & 0 \\ - & 1 & 0 & 2 \\ \hline 6 & 8 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 6 & 1 & 6 \\ - & 5 & 0 & 1 \\ \hline 1 & 1 & 5 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 & 0 & 9 \\ - & 1 & 4 & 2 \\ \hline 6 & 6 & 7 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 5 & 2 & 7 \\ - & 1 & 0 & 8 \\ \hline 4 & 1 & 9 \end{array} $
--	--	--	--

$ \begin{array}{r} 8 & 0 & 5 \\ - & 3 & 4 & 3 \\ \hline 4 & 6 & 2 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 3 & 8 & 8 \\ - & 2 & 3 & 7 \\ \hline 1 & 5 & 1 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 1 & 5 & 4 \\ - & 1 & 0 & 3 \\ \hline 5 & 1 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 6 & 5 & 9 \\ - & 2 & 0 & 9 \\ \hline 4 & 5 & 0 \end{array} $
--	--	--	--

$ \begin{array}{r} 1 & 8 & 7 & \cdot & 5 \\ \hline 9 & 3 & 5 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 3 & 7 & 5 & \cdot & 2 \\ \hline 7 & 5 & 0 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 3 & 7 & 8 & \cdot & 2 \\ \hline 7 & 5 & 6 \end{array} $
$ \begin{array}{r} 4 & 8 & 4 & \cdot & 2 \\ \hline 9 & 6 & 8 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 & 2 & 5 & \cdot & 2 \\ \hline 8 & 5 & 0 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 1 & 4 & 1 & \cdot & 3 \\ \hline 4 & 2 & 3 \end{array} $

$ \begin{array}{r} 1 & 0 & 8 & : & 6 & = & 1 & 8 \\ \underline{1} & \underline{6} \\ \underline{4} & \underline{8} \\ \underline{4} & \underline{8} \\ \hline 0 \end{array} $
--

$ \begin{array}{r} 6 & 9 & 3 & : & 7 & = & 9 & 9 \\ \underline{6} & \underline{3} \\ \underline{6} & \underline{3} \\ \hline 0 \end{array} $
--

$ \begin{array}{r} 3 & 3 & 6 & : & 7 & = & 4 & 8 \\ \underline{2} & \underline{8} \\ \underline{5} & \underline{6} \\ \underline{5} & \underline{6} \\ \hline 0 \end{array} $
--

$ \begin{array}{r} 4 & 4 & 8 & : & 7 & = & 6 & 4 \\ \underline{4} & \underline{2} \\ \underline{2} & \underline{8} \\ \underline{2} & \underline{8} \\ \hline 0 \end{array} $
--



$ \begin{array}{r} 8 & 3 & 8 \\ + & 1 & 4 & 0 \\ \hline 9 & 7 & 8 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 5 & 5 & 3 \\ + & 3 & 3 & 9 \\ \hline 8 & 9 & 2 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 & 0 & 6 \\ + & 1 & 4 & 0 \\ \hline 5 & 4 & 6 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 5 & 6 & 0 \\ + & 1 & 4 & 2 \\ \hline 7 & 0 & 2 \end{array} $
--	--	--	--

$ \begin{array}{r} 6 & 5 & 9 \\ - & 5 & 0 & 1 \\ \hline 1 & 5 & 8 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 5 & 6 & 0 \\ - & 1 & 7 & 6 \\ \hline 3 & 8 & 4 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 2 & 0 & 4 \\ - & 1 & 6 & 4 \\ \hline 4 & 0 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 5 & 3 & 6 \\ - & 2 & 7 & 8 \\ \hline 2 & 5 & 8 \end{array} $
--	--	--	--

$ \begin{array}{r} 8 & 7 & 3 \\ - & 6 & 0 & 9 \\ \hline 2 & 6 & 4 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 & 8 & 2 \\ - & 1 & 4 & 9 \\ \hline 6 & 3 & 3 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 & 1 & 4 \\ - & 4 & 8 & 5 \\ \hline 3 & 2 & 9 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 3 & 6 & 2 \\ - & 1 & 7 & 1 \\ \hline 1 & 9 & 1 \end{array} $
--	--	--	--

$ \begin{array}{r} 3 & 4 & \cdot & 5 \\ \hline 1 & 7 & 0 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 1 & 3 & \cdot & 9 \\ \hline 1 & 1 & 7 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 & 1 & \cdot & 9 \\ \hline 7 & 2 & 9 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 & 2 & \cdot & 3 \\ \hline 1 & 2 & 6 \end{array} $
$ \begin{array}{r} 4 & 4 & \cdot & 9 \\ \hline 3 & 9 & 6 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 2 & 4 & \cdot & 7 \\ \hline 1 & 6 & 8 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 1 & 4 & \cdot & 8 \\ \hline 1 & 1 & 2 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 & 2 & \cdot & 4 \\ \hline 2 & 8 & 8 \end{array} $

$ 1 & 0 & 5 & : & 5 = & 2 & 1 \\ \hline 1 & 0 \\ 0 & 5 \\ \hline 5 \\ 0 $

$ 7 & 6 & 8 & : & 8 = & 9 & 6 \\ \hline 7 & 2 \\ 4 & 8 \\ \hline 4 & 8 \\ 0 $

$ 4 & 4 & 8 & : & 7 = & 6 & 4 \\ \hline 4 & 2 \\ 2 & 8 \\ \hline 2 & 8 \\ 0 $

$ 2 & 2 & 0 & : & 5 = & 4 & 4 \\ \hline 2 & 0 \\ 2 & 0 \\ \hline 2 & 0 \\ 0 $



$ \begin{array}{r} 5 \ 0 \ 5 \\ + 2 \ 4 \ 3 \\ \hline 7 \ 4 \ 8 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 \ 2 \ 7 \\ + 1 \ 9 \ 8 \\ \hline 9 \ 2 \ 5 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 \ 1 \ 9 \\ + 1 \ 6 \ 4 \\ \hline 8 \ 8 \ 3 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 \ 7 \ 2 \\ + 1 \ 2 \ 6 \\ \hline 8 \ 9 \ 8 \end{array} $
--	--	--	--

$ \begin{array}{r} 4 \ 6 \ 8 \\ - 1 \ 7 \ 7 \\ \hline 2 \ 9 \ 1 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 \ 2 \ 2 \\ - 2 \ 8 \ 8 \\ \hline 1 \ 3 \ 4 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 \ 0 \ 6 \\ - 7 \ 4 \ 7 \\ \hline 5 \ 9 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 \ 8 \ 2 \\ - 3 \ 8 \ 2 \\ \hline 1 \ 0 \ 0 \end{array} $
--	--	--	--

$ \begin{array}{r} 8 \ 1 \ 4 \\ - 5 \ 7 \ 7 \\ \hline 2 \ 3 \ 7 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 3 \ 7 \ 2 \\ - 2 \ 2 \ 1 \\ \hline 1 \ 5 \ 1 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 \ 4 \ 5 \\ - 4 \ 1 \ 3 \\ \hline 3 \ 3 \ 2 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 5 \ 5 \ 7 \\ - 3 \ 3 \ 3 \\ \hline 2 \ 2 \ 4 \end{array} $
--	--	--	--

$ \begin{array}{r} 4 \ 0 \cdot 5 \\ \hline 2 \ 0 \ 0 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 \ 2 \cdot 3 \\ \hline 1 \ 2 \ 6 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 2 \ 4 \cdot 6 \\ \hline 1 \ 4 \ 4 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 \ 5 \cdot 8 \\ \hline 6 \ 8 \ 0 \end{array} $
$ \begin{array}{r} 8 \ 2 \cdot 9 \\ \hline 7 \ 3 \ 8 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 \ 3 \cdot 9 \\ \hline 7 \ 4 \ 7 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 2 \ 7 \cdot 4 \\ \hline 1 \ 0 \ 8 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 \ 4 \cdot 6 \\ \hline 5 \ 0 \ 4 \end{array} $

$ 1 \ 9 \ 6 : 7 = 2 \ 8 $
$ \begin{array}{r} 1 \ 4 \\ \hline 5 \ 6 \\ \hline 5 \ 6 \\ \hline 0 \end{array} $

$ 1 \ 3 \ 6 : 8 = 1 \ 7 $
$ \begin{array}{r} 1 \ 8 \\ \hline 5 \ 6 \\ \hline 5 \ 6 \\ \hline 0 \end{array} $

$ 2 \ 2 \ 2 : 6 = 3 \ 7 $
$ \begin{array}{r} 1 \ 8 \\ \hline 4 \ 2 \\ \hline 4 \ 2 \\ \hline 0 \end{array} $

$ 7 \ 9 \ 2 : 8 = 9 \ 9 $
$ \begin{array}{r} 7 \ 2 \\ \hline 7 \ 2 \\ \hline 7 \ 2 \\ \hline 0 \end{array} $



$\begin{array}{r} 8 & 2 & 4 \\ + & 1 & 1 & 7 \\ \hline 9 & 4 & 1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 & 2 & 4 \\ + & 1 & 2 & 5 \\ \hline 9 & 4 & 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 & 6 & 7 \\ + & 1 & 0 & 7 \\ \hline 7 & 7 & 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 & 8 & 7 \\ + & 1 & 8 & 6 \\ \hline 5 & 7 & 3 \end{array}$
---	---	---	---

$\begin{array}{r} 3 & 2 & 3 \\ - & 1 & 5 & 0 \\ \hline 1 & 7 & 3 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 & 4 & 8 \\ - & 1 & 5 & 9 \\ \hline 8 & 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 & 0 & 3 \\ - & 2 & 3 & 5 \\ \hline 4 & 6 & 8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 & 4 & 1 \\ - & 1 & 0 & 8 \\ \hline 3 & 3 \end{array}$
---	---	---	---

$\begin{array}{r} 1 & 3 & 6 \\ - & 1 & 1 & 1 \\ \hline 2 & 5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 & 2 & 4 \\ - & 2 & 1 & 0 \\ \hline 2 & 1 & 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 & 2 & 0 \\ - & 4 & 0 & 3 \\ \hline 1 & 1 & 7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 & 2 & 8 \\ - & 3 & 7 & 7 \\ \hline 3 & 5 & 1 \end{array}$
---	---	---	---

$\begin{array}{r} 2 & 6 & \cdot & 9 \\ \hline 2 & 3 & 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 & 7 & \cdot & 7 \\ \hline 1 & 1 & 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 & 3 & \cdot & 9 \\ \hline 2 & 0 & 7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 & 0 & \cdot & 5 \\ \hline 1 & 5 & 0 \end{array}$
$\begin{array}{r} 7 & 2 & \cdot & 5 \\ \hline 3 & 6 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 & 3 & \cdot & 8 \\ \hline 5 & 0 & 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 & 3 & \cdot & 8 \\ \hline 1 & 0 & 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 & 2 & \cdot & 8 \\ \hline 1 & 7 & 6 \end{array}$

$6 \quad 3 \quad 2 \quad : \quad 8 \quad = \quad 7 \quad 9$
$\begin{array}{r} 5 \quad 6 \\ \hline 7 \quad 2 \\ \hline 7 \quad 2 \\ \hline 0 \end{array}$

$4 \quad 3 \quad 2 \quad : \quad 8 \quad = \quad 5 \quad 4$
$\begin{array}{r} 4 \quad 0 \\ \hline 3 \quad 2 \\ \hline 3 \quad 2 \\ \hline 0 \end{array}$

$4 \quad 9 \quad 2 \quad : \quad 6 \quad = \quad 8 \quad 2$
$\begin{array}{r} 4 \quad 8 \\ \hline 1 \quad 2 \\ \hline 1 \quad 2 \\ \hline 0 \end{array}$

$1 \quad 2 \quad 6 \quad : \quad 9 \quad = \quad 1 \quad 4$
$\begin{array}{r} 1 \quad 9 \\ \hline 3 \quad 6 \\ \hline 3 \quad 6 \\ \hline 0 \end{array}$



$ \begin{array}{r} 6 & 4 & 4 \\ + & 2 & 5 & 4 \\ \hline 8 & 9 & 8 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 5 & 7 & 0 \\ + & 1 & 1 & 8 \\ \hline 6 & 8 & 8 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 2 & 4 & 5 \\ + & 1 & 8 & 2 \\ \hline 4 & 2 & 7 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 3 & 1 & 2 \\ + & 1 & 6 & 3 \\ \hline 4 & 7 & 5 \end{array} $
--	--	--	--

$ \begin{array}{r} 2 & 5 & 0 \\ - & 1 & 2 & 4 \\ \hline 1 & 2 & 6 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 & 8 & 6 \\ - & 3 & 6 & 4 \\ \hline 1 & 2 & 2 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 8 & 8 & 2 \\ - & 5 & 3 & 9 \\ \hline 3 & 4 & 3 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 1 & 1 & 2 \\ - & 1 & 0 & 3 \\ \hline 1 & 9 \end{array} $
--	--	--	--

$ \begin{array}{r} 5 & 4 & 6 \\ - & 1 & 6 & 5 \\ \hline 3 & 8 & 1 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 & 5 & 8 \\ - & 4 & 8 & 1 \\ \hline 2 & 7 & 7 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 1 & 6 & 6 \\ - & 1 & 4 & 0 \\ \hline 2 & 6 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 & 3 & 5 \\ - & 3 & 5 & 2 \\ \hline 3 & 8 & 3 \end{array} $
--	--	--	--

$ \begin{array}{r} 1 & 2 & \cdot & 9 \\ \hline 1 & 0 & 8 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 & 7 & \cdot & 6 \\ \hline 2 & 8 & 2 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 & 2 & \cdot & 2 \\ \hline 1 & 4 & 4 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 & 4 & \cdot & 7 \\ \hline 3 & 0 & 8 \end{array} $
$ \begin{array}{r} 5 & 2 & \cdot & 4 \\ \hline 2 & 0 & 8 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 & 5 & \cdot & 5 \\ \hline 3 & 7 & 5 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 5 & 3 & \cdot & 3 \\ \hline 1 & 5 & 9 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 2 & 2 & \cdot & 7 \\ \hline 1 & 5 & 4 \end{array} $

$ 1 \quad 3 \quad 5 \quad : \quad 9 = 1 \quad 5 $
$ \begin{array}{r} 1 \quad 9 \\ 4 \quad 5 \\ \hline 4 \quad 5 \\ 0 \end{array} $

$ 1 \quad 1 \quad 2 \quad : \quad 8 = 1 \quad 4 $
$ \begin{array}{r} 1 \quad 8 \\ 3 \quad 2 \\ \hline 3 \quad 2 \\ 0 \end{array} $

$ 4 \quad 4 \quad 1 \quad : \quad 7 = 6 \quad 3 $
$ \begin{array}{r} 4 \quad 2 \\ 2 \quad 1 \\ \hline 2 \quad 1 \\ 0 \end{array} $

$ 2 \quad 1 \quad 6 \quad : \quad 3 = 7 \quad 2 $
$ \begin{array}{r} 2 \quad 1 \\ 0 \quad 6 \\ \hline 6 \\ 0 \end{array} $

