

Suma, Resta y Multiplicación (I)

Halle cada suma, diferencia o producto.

$$\begin{array}{r}
 11 & 8 & 2 & 11 & 4 & 7 & 24 & 10 & 2 & 10 \\
 \times 10 & \times 2 & \times 6 & - 9 & + 10 & \times 8 & - 12 & - 9 & \times 7 & - 4 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2 & 14 & 17 & 11 & 8 & 5 & 9 & 2 & 1 & 10 \\
 -1 & -5 & -12 & \times 8 & -4 & +8 & +6 & +11 & +9 & +3 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1 & 18 & 5 & 6 & 9 & 14 & 10 & 20 & 7 & 16 \\
 \times 3 & - 9 & \times 9 & + 8 & + 9 & - 3 & - 6 & - 9 & \times 3 & - 7 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 1 & 10 & 12 & 13 & 11 & 3 & 6 & 18 & 9 & 3 \\
 \times 8 & -5 & \times 5 & -12 & +11 & \times 12 & \times 10 & -12 & \times 10 & +7 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 4 & 11 & 5 & 3 & 4 & 14 & 9 & 11 & 1 & 9 \\
 \times 12 & \times 6 & \times 8 & + 5 & - 1 & - 7 & \times 5 & - 9 & \times 8 & - 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 5 & 8 & 10 & 6 & 21 & 17 & 1 & 4 & 13 & 14 \\
 \times 1 & + 12 & - 5 & \times 1 & - 10 & - 5 & \times 5 & \times 2 & - 4 & - 8
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 21 & & 7 & & 8 & & 4 & & 11 & & 9 & & 4 & & 1 & & 3 & & 1 \\
 - 9 & & \times 7 & & + 1 & & \times 6 & & \times 9 & & + 6 & & + 4 & & \times 7 & & + 1 & & + 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 7 & 12 & 9 & 13 & 15 & 12 & 10 & 8 & 7 & 7 \\
 \times 5 & + 8 & + 9 & - 12 & - 7 & \times 9 & + 5 & \times 12 & \times 3 & + 3
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 12 & & 9 & & 7 & & 12 & & 6 & & 7 & & 4 & & 9 & & 2 & & 6 \\
 -6 & & -3 & & \times 12 & & +6 & & +6 & & \times 1 & & +11 & & +1 & & \times 3 & & -4
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 10 & 9 & 8 & 1 & 11 & 1 & 12 & 17 & 5 & 3 \\
 \times 10 & \times 5 & \times 12 & \times 7 & - 6 & + 7 & \times 9 & - 12 & + 1 & + 11 \\
 \hline
\end{array}$$

Suma, Resta y Multiplicación (I) Respuestas

Halle cada suma, diferencia o producto.

11	8	2	11	4	7	24	10	2	10
$\times 10$	$\times 2$	$\times 6$	$- 9$	$+ 10$	$\times 8$	$- 12$	$- 9$	$\times 7$	$- 4$
110	16	12	2	14	56	12	1	14	6
2	14	17	11	8	5	9	2	1	10
- 1	- 5	- 12	$\times 8$	- 4	$+ 8$	$+ 6$	$+ 11$	$+ 9$	$+ 3$
1	9	5	88	4	13	15	13	10	13
1	18	5	6	9	14	10	20	7	16
$\times 3$	- 9	$\times 9$	$+ 8$	$+ 9$	- 3	- 6	- 9	$\times 3$	- 7
3	9	45	14	18	11	4	11	21	9
1	10	12	13	11	3	6	18	9	3
$\times 8$	- 5	$\times 5$	- 12	$+ 11$	$\times 12$	$\times 10$	$- 12$	$\times 10$	$+ 7$
8	5	60	1	22	36	60	6	90	10
4	11	5	3	4	14	9	11	1	9
$\times 12$	$\times 6$	$\times 8$	$+ 5$	- 1	- 7	$\times 5$	- 9	$\times 8$	- 2
48	66	40	8	3	7	45	2	8	7
5	8	10	6	21	17	1	4	13	14
$\times 1$	$+ 12$	- 5	$\times 1$	$- 10$	- 5	$\times 5$	$\times 2$	$- 4$	$- 8$
5	20	5	6	11	12	5	8	9	6
21	7	8	4	11	9	4	1	3	1
- 9	$\times 7$	$+ 1$	$\times 6$	$\times 9$	+ 6	+ 4	$\times 7$	$+ 1$	$+ 1$
12	49	9	24	99	15	8	7	4	2
7	12	9	13	15	12	10	8	7	7
$\times 5$	$+ 8$	$+ 9$	- 12	- 7	$\times 9$	+ 5	$\times 12$	$\times 3$	$+ 3$
35	20	18	1	8	108	15	96	21	10
12	9	7	12	6	7	4	9	2	6
- 6	- 3	$\times 12$	$+ 6$	$+ 6$	$\times 1$	$+ 11$	$+ 1$	$\times 3$	$- 4$
6	6	84	18	12	7	15	10	6	2
10	9	8	1	11	1	12	17	5	3
$\times 10$	$\times 5$	$\times 12$	$\times 7$	- 6	$+ 7$	$\times 9$	$- 12$	$+ 1$	$+ 11$
100	45	96	7	5	8	108	5	6	14