
One-Digit Addition (A) Answers

8	5	6	9	7	6	6	3	9	9
+ 4	+ 6	+ 5	+ 9	+ 8	+ 8	+ 6	+ 7	+ 3	+ 7
12	11	11	18	15	14	12	10	12	16
7	2	8	2	9	1	6	2	9	9
+ 6	+ 9	+ 8	+ 8	+ 4	+ 9	+ 9	+ 9	+ 1	+ 6
13	11	16	10	13	10	15	11	10	15
9	8	6	4	7	7	8	8	8	9
+ 3	+ 6	+ 7	+ 9	+ 4	+ 3	+ 8	+ 7	+ 6	+ 2
12	14	13	13	11	10	16	15	14	11
9	5	5	9	4	7	1	3	8	9
+ 6	+ 9	+ 6	+ 9	+ 7	+ 4	+ 9	+ 8	+ 4	+ 5
15	14	11	18	11	11	10	11	12	14
4	5	8	9	7	6	3	6	4	5
+ 9	+ 8	+ 2	+ 6	+ 5	+ 9	+ 9	+ 5	+ 8	+ 7
13	13	10	15	12	15	12	11	12	12
7	7	6	7	9	6	3	8	6	8
+ 7	+ 6	+ 8	+ 7	+ 8	+ 4	+ 7	+ 3	+ 7	+ 9
14	13	14	14	17	10	10	11	13	17
9	9	8	5	9	9	5	7	3	6
+ 8	+ 1	+ 3	+ 9	+ 5	+ 7	+ 5	+ 3	+ 9	+ 5
17	10	11	14	14	16	10	10	12	11
7	8	2	7	7	8	4	8	6	9
+ 5	+ 7	+ 8	+ 9	+ 8	+ 7	+ 6	+ 9	+ 4	+ 7
12	15	10	16	15	15	10	17	10	16
8	9	7	4	9	5	4	3	7	8
+ 2	+ 8	+ 4	+ 6	+ 4	+ 5	+ 8	+ 8	+ 9	+ 5
10	17	11	10	13	10	12	11	16	13
5	6	8	5	8	9	7	7	4	8
+ 7	+ 6	+ 5	+ 8	+ 5	+ 2	+ 5	+ 6	+ 7	+ 6
12	12	13	13	13	11	12	13	11	14

One-Digit Addition (B) Answers

5	2	9	9	9	9	5	6	7	8
+ 7	+ 8	+ 1	+ 5	+ 6	+ 2	+ 6	+ 5	+ 3	+ 9
12	10	10	14	15	11	11	11	10	17
7	8	9	6	8	6	7	6	9	8
+ 4	+ 9	+ 9	+ 5	+ 5	+ 8	+ 8	+ 9	+ 2	+ 3
11	17	18	11	13	14	15	15	11	11
7	8	5	9	7	9	8	9	5	8
+ 4	+ 5	+ 9	+ 3	+ 5	+ 8	+ 7	+ 7	+ 8	+ 5
11	13	14	12	12	17	15	16	13	13
8	4	6	3	4	9	8	9	7	5
+ 3	+ 9	+ 4	+ 7	+ 7	+ 7	+ 2	+ 8	+ 6	+ 5
11	13	10	10	11	16	10	17	13	10
1	5	5	7	1	8	7	8	7	5
+ 9	+ 8	+ 7	+ 9	+ 9	+ 6	+ 7	+ 6	+ 9	+ 5
10	13	12	16	10	14	14	14	16	10
6	6	9	8	9	3	9	9	7	9
+ 5	+ 7	+ 6	+ 4	+ 6	+ 9	+ 4	+ 3	+ 5	+ 9
11	13	15	12	15	12	13	12	12	18
6	6	8	3	4	9	7	6	5	2
+ 6	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 8	+ 6	+ 9	+ 9	+ 9
12	14	16	11	12	17	13	15	14	11
4	8	9	6	2	8	4	7	8	8
+ 9	+ 8	+ 1	+ 7	+ 8	+ 7	+ 6	+ 3	+ 6	+ 7
13	16	10	13	10	15	10	10	14	15
7	4	8	4	9	6	7	8	2	6
+ 6	+ 8	+ 2	+ 7	+ 7	+ 4	+ 4	+ 4	+ 9	+ 6
13	12	10	11	16	10	11	12	11	12
7	7	7	4	9	3	3	5	3	9
+ 7	+ 5	+ 8	+ 6	+ 5	+ 9	+ 7	+ 6	+ 8	+ 4
14	12	15	10	14	12	10	11	11	13

One-Digit Addition (D) Answers

6	5	1	9	6	2	9	6	9	9
+ 4	+ 6	+ 9	+ 3	+ 5	+ 9	+ 8	+ 8	+ 4	+ 7
10	11	10	12	11	11	17	14	13	16
8	9	7	9	7	4	7	4	7	8
+ 7	+ 2	+ 9	+ 3	+ 5	+ 7	+ 7	+ 6	+ 4	+ 5
15	11	16	12	12	11	14	10	11	13
5	9	4	8	4	2	8	5	7	4
+ 7	+ 6	+ 8	+ 8	+ 6	+ 8	+ 5	+ 8	+ 4	+ 9
12	15	12	16	10	10	13	13	11	13
8	7	8	8	9	8	7	8	6	9
+ 7	+ 7	+ 4	+ 2	+ 5	+ 5	+ 5	+ 3	+ 7	+ 8
15	14	12	10	14	13	12	11	13	17
8	7	4	3	9	5	2	7	6	5
+ 2	+ 5	+ 7	+ 7	+ 7	+ 5	+ 9	+ 4	+ 6	+ 5
10	12	11	10	16	10	11	11	12	10
9	7	7	8	5	6	9	6	5	5
+ 4	+ 6	+ 9	+ 6	+ 9	+ 5	+ 1	+ 5	+ 9	+ 8
13	13	16	14	14	11	10	11	14	13
9	2	9	9	9	3	6	6	9	9
+ 9	+ 8	+ 6	+ 8	+ 7	+ 8	+ 7	+ 6	+ 1	+ 6
18	10	15	17	16	11	13	12	10	15
7	7	3	6	3	6	8	8	4	8
+ 6	+ 8	+ 9	+ 9	+ 8	+ 4	+ 8	+ 9	+ 8	+ 7
13	15	12	15	11	10	16	17	12	15
8	7	6	7	3	5	8	9	8	9
+ 4	+ 3	+ 9	+ 6	+ 9	+ 7	+ 6	+ 2	+ 6	+ 9
12	10	15	13	12	12	14	11	14	18
4	8	7	7	5	1	9	6	3	8
+ 9	+ 9	+ 8	+ 3	+ 6	+ 9	+ 5	+ 8	+ 7	+ 3
13	17	15	10	11	10	14	14	10	11

One-Digit Addition (F) Answers

8	9	6	9	8	7	8	7	2	6
$\begin{array}{r} 8 \\ + 9 \\ \hline 17 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 6 \\ \hline 15 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline 17 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 6 \\ \hline 14 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 5 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 9 \\ \hline 17 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 8 \\ \hline 15 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + 9 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline 11 \end{array}$
8	6	9	5	4	4	9	8	9	9
$\begin{array}{r} 8 \\ + 7 \\ \hline 15 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 6 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 5 \\ \hline 14 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 6 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 7 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 6 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 9 \\ \hline 18 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 7 \\ \hline 15 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline 17 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 2 \\ \hline 11 \end{array}$
9	7	9	5	7	2	6	6	8	8
$\begin{array}{r} 9 \\ + 1 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline 14 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 5 \\ \hline 14 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 8 \\ \hline 13 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 5 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + 8 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 7 \\ \hline 13 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 6 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 3 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 5 \\ \hline 13 \end{array}$
7	8	8	5	9	7	8	7	7	1
$\begin{array}{r} 7 \\ + 3 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 6 \\ \hline 14 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 5 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 6 \\ \hline 15 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 4 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 5 \\ \hline 13 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 4 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 4 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 \\ + 9 \\ \hline 10 \end{array}$
3	8	2	6	9	8	2	6	8	3
$\begin{array}{r} 3 \\ + 9 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 6 \\ \hline 14 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + 9 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 8 \\ \hline 14 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 7 \\ \hline 16 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 3 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + 8 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 9 \\ \hline 15 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 7 \\ \hline 15 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + 7 \\ \hline 10 \end{array}$
4	5	9	5	6	7	1	4	6	7
$\begin{array}{r} 4 \\ + 8 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 6 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 2 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 9 \\ \hline 14 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 9 \\ \hline 15 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline 14 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 \\ + 9 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 6 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 6 \\ \hline 13 \end{array}$
4	4	7	8	9	8	6	7	4	9
$\begin{array}{r} 4 \\ + 9 \\ \hline 13 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 7 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 9 \\ \hline 16 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 8 \\ \hline 16 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 7 \\ \hline 16 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 2 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 4 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 3 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 9 \\ \hline 13 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 4 \\ \hline 13 \end{array}$
8	9	9	6	8	6	5	7	5	7
$\begin{array}{r} 8 \\ + 2 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 4 \\ \hline 13 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 7 \\ \hline 16 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 8 \\ \hline 14 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 8 \\ \hline 16 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 4 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 7 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 9 \\ \hline 16 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 8 \\ \hline 13 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 5 \\ \hline 12 \end{array}$
3	7	5	8	9	9	3	9	5	7
$\begin{array}{r} 3 \\ + 8 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 6 \\ \hline 13 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 5 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 5 \\ \hline 13 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline 17 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 3 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + 7 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 9 \\ \hline 18 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 9 \\ \hline 14 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 8 \\ \hline 15 \end{array}$
8	6	5	7	9	9	4	9	3	3
$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 7 \\ \hline 13 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 7 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 6 \\ \hline 13 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 1 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 6 \\ \hline 15 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 8 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 3 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + 9 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + 8 \\ \hline 11 \end{array}$

One-Digit Addition (G) Answers

3	7	9	6	9	6	6	7	5	7
+ 9	+ 4	+ 7	+ 7	+ 3	+ 8	+ 5	+ 5	+ 6	+ 5
12	11	16	13	12	14	11	12	11	12
5	9	7	9	7	8	4	5	9	9
+ 6	+ 8	+ 6	+ 4	+ 8	+ 7	+ 8	+ 8	+ 2	+ 6
11	17	13	13	15	15	12	13	11	15
3	8	8	5	9	3	5	1	1	9
+ 7	+ 7	+ 5	+ 9	+ 2	+ 9	+ 7	+ 9	+ 9	+ 5
10	15	13	14	11	12	12	10	10	14
9	9	9	8	8	5	8	7	9	7
+ 9	+ 3	+ 8	+ 4	+ 5	+ 9	+ 2	+ 6	+ 4	+ 7
18	12	17	12	13	14	10	13	13	14
8	9	4	8	8	7	9	5	8	7
+ 8	+ 6	+ 6	+ 3	+ 9	+ 5	+ 9	+ 8	+ 8	+ 8
16	15	10	11	17	12	18	13	16	15
9	8	7	9	7	6	6	6	8	4
+ 5	+ 6	+ 4	+ 8	+ 9	+ 5	+ 6	+ 6	+ 9	+ 7
14	14	11	17	16	11	12	12	17	11
6	8	3	8	9	9	2	6	7	5
+ 4	+ 3	+ 8	+ 6	+ 6	+ 1	+ 8	+ 7	+ 3	+ 5
10	11	11	14	15	10	10	13	10	10
3	5	8	4	4	4	8	4	7	7
+ 8	+ 5	+ 4	+ 9	+ 6	+ 8	+ 6	+ 7	+ 6	+ 7
11	10	12	13	10	12	14	11	13	14
5	2	2	7	3	2	6	6	6	9
+ 7	+ 9	+ 9	+ 3	+ 7	+ 8	+ 4	+ 5	+ 8	+ 7
12	11	11	10	10	10	10	11	14	16
6	7	8	8	6	4	7	8	9	9
+ 9	+ 9	+ 2	+ 5	+ 9	+ 9	+ 4	+ 7	+ 7	+ 1
15	16	10	13	15	13	11	15	16	10

One-Digit Addition (I) Answers

9	9	3	5	4	7	4	9	1	4
+ 5	+ 4	+ 9	+ 7	+ 9	+ 6	+ 8	+ 9	+ 9	+ 6
14	13	12	12	13	13	12	18	10	10
6	7	4	9	3	6	6	5	8	6
+ 9	+ 5	+ 7	+ 2	+ 8	+ 6	+ 7	+ 8	+ 4	+ 4
15	12	11	11	11	12	13	13	12	10
7	8	9	2	4	8	3	8	5	8
+ 8	+ 6	+ 3	+ 8	+ 8	+ 2	+ 7	+ 6	+ 8	+ 2
15	14	12	10	12	10	10	14	13	10
5	6	8	3	8	9	9	8	6	9
+ 6	+ 8	+ 3	+ 8	+ 5	+ 7	+ 3	+ 7	+ 4	+ 8
11	14	11	11	13	16	12	15	10	17
4	8	9	9	5	8	6	7	6	9
+ 9	+ 6	+ 6	+ 6	+ 5	+ 9	+ 8	+ 9	+ 5	+ 8
13	14	15	15	10	17	14	16	11	17
7	8	9	9	7	5	8	6	9	7
+ 5	+ 9	+ 8	+ 7	+ 9	+ 9	+ 5	+ 5	+ 2	+ 7
12	17	17	16	16	14	13	11	11	14
4	9	7	9	8	8	8	5	2	6
+ 7	+ 9	+ 4	+ 4	+ 5	+ 4	+ 8	+ 7	+ 9	+ 9
11	18	11	13	13	12	16	12	11	15
9	7	8	9	8	9	5	5	9	1
+ 1	+ 7	+ 3	+ 5	+ 7	+ 1	+ 5	+ 9	+ 7	+ 9
10	14	11	14	15	10	10	14	16	10
7	6	7	7	9	7	7	6	8	4
+ 8	+ 6	+ 6	+ 4	+ 6	+ 6	+ 5	+ 5	+ 7	+ 6
15	12	13	11	15	13	12	11	15	10
8	5	3	3	2	2	7	7	7	6
+ 8	+ 6	+ 9	+ 7	+ 8	+ 9	+ 4	+ 3	+ 3	+ 7
16	11	12	10	10	11	11	10	10	13

One-Digit Addition (J) Answers

8	8	4	9	2	7	6	6	6	7
+ 5	+ 7	+ 8	+ 6	+ 9	+ 9	+ 5	+ 6	+ 8	+ 8
13	15	12	15	11	16	11	12	14	15
9	6	9	9	7	8	8	9	9	9
+ 6	+ 7	+ 7	+ 6	+ 3	+ 6	+ 3	+ 9	+ 7	+ 3
15	13	16	15	10	14	11	18	16	12
7	8	3	8	7	9	9	7	3	7
+ 9	+ 5	+ 9	+ 4	+ 6	+ 2	+ 3	+ 5	+ 7	+ 7
16	13	12	12	13	11	12	12	10	14
8	5	4	8	4	9	6	7	5	3
+ 6	+ 5	+ 7	+ 8	+ 9	+ 2	+ 9	+ 8	+ 9	+ 8
14	10	11	16	13	11	15	15	14	11
7	8	8	5	9	7	8	5	7	9
+ 4	+ 6	+ 5	+ 7	+ 4	+ 7	+ 2	+ 8	+ 5	+ 7
11	14	13	12	13	14	10	13	12	16
5	9	6	5	9	6	8	6	7	8
+ 9	+ 1	+ 7	+ 6	+ 5	+ 8	+ 9	+ 9	+ 5	+ 8
14	10	13	11	14	14	17	15	12	16
7	6	2	9	4	4	2	7	5	3
+ 3	+ 5	+ 8	+ 8	+ 9	+ 6	+ 8	+ 4	+ 8	+ 7
10	11	10	17	13	10	10	11	13	10
9	3	8	8	4	4	7	6	6	6
+ 5	+ 9	+ 7	+ 3	+ 7	+ 6	+ 4	+ 4	+ 5	+ 6
14	12	15	11	11	10	11	10	11	12
1	5	8	1	9	9	7	5	8	8
+ 9	+ 5	+ 7	+ 9	+ 4	+ 8	+ 6	+ 7	+ 9	+ 4
10	10	15	10	13	17	13	12	17	12
9	9	4	3	2	9	7	8	6	5
+ 9	+ 8	+ 8	+ 8	+ 9	+ 1	+ 6	+ 2	+ 4	+ 6
18	17	12	11	11	10	13	10	10	11

One-Digit Addition (K) Answers

9	6	7	8	9	9	8	3	3	1
+ 7	+ 8	+ 7	+ 5	+ 9	+ 6	+ 7	+ 9	+ 8	+ 9
16	14	14	13	18	15	15	12	11	10
4	5	6	8	6	8	7	8	7	6
+ 8	+ 7	+ 5	+ 5	+ 5	+ 2	+ 8	+ 6	+ 5	+ 4
12	12	11	13	11	10	15	14	12	10
1	6	9	7	7	8	7	2	6	8
+ 9	+ 4	+ 3	+ 3	+ 8	+ 8	+ 5	+ 9	+ 5	+ 6
10	10	12	10	15	16	12	11	11	14
5	2	6	4	7	9	8	6	9	5
+ 8	+ 8	+ 9	+ 7	+ 7	+ 4	+ 9	+ 6	+ 1	+ 7
13	10	15	11	14	13	17	12	10	12
7	3	8	2	9	5	6	9	7	8
+ 3	+ 7	+ 3	+ 9	+ 3	+ 6	+ 7	+ 5	+ 4	+ 7
10	10	11	11	12	11	13	14	11	15
5	5	5	4	3	4	5	9	7	8
+ 5	+ 9	+ 9	+ 7	+ 9	+ 6	+ 6	+ 6	+ 9	+ 5
10	14	14	11	12	10	11	15	16	13
8	3	8	9	7	9	8	7	7	9
+ 4	+ 7	+ 2	+ 5	+ 4	+ 1	+ 6	+ 6	+ 6	+ 4
12	10	10	14	11	10	14	13	13	13
7	2	7	4	8	9	6	6	5	9
+ 6	+ 8	+ 4	+ 6	+ 3	+ 8	+ 7	+ 9	+ 8	+ 8
13	10	11	10	11	17	13	15	13	17
9	8	4	5	9	9	4	6	8	6
+ 8	+ 9	+ 8	+ 5	+ 7	+ 2	+ 9	+ 6	+ 7	+ 8
17	17	12	10	16	11	13	12	15	14
9	7	9	9	9	4	7	3	8	8
+ 6	+ 9	+ 2	+ 7	+ 9	+ 9	+ 5	+ 8	+ 4	+ 8
15	16	11	16	18	13	12	11	12	16

One-Digit Addition (L) Answers

8	9	4	6	9	1	3	2	6	7
+ 4	+ 3	+ 6	+ 8	+ 6	+ 9	+ 8	+ 8	+ 9	+ 6
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
12	12	10	14	15	10	11	10	15	13
9	8	7	4	7	4	5	8	7	9
+ 3	+ 5	+ 8	+ 7	+ 3	+ 9	+ 9	+ 3	+ 9	+ 8
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
12	13	15	11	10	13	14	11	16	17
5	9	9	9	9	6	8	5	4	6
+ 5	+ 7	+ 7	+ 1	+ 2	+ 6	+ 7	+ 8	+ 8	+ 7
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
10	16	16	10	11	12	15	13	12	13
2	7	8	6	8	3	7	6	5	5
+ 9	+ 3	+ 6	+ 8	+ 7	+ 9	+ 4	+ 5	+ 9	+ 6
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
11	10	14	14	15	12	11	11	14	11
1	6	9	8	8	9	8	7	9	5
+ 9	+ 5	+ 4	+ 4	+ 8	+ 8	+ 9	+ 5	+ 1	+ 7
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
10	11	13	12	16	17	17	12	10	12
9	6	9	3	9	4	7	8	7	3
+ 8	+ 4	+ 6	+ 9	+ 9	+ 8	+ 6	+ 2	+ 4	+ 7
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
17	10	15	12	18	12	13	10	11	10
6	6	4	3	8	7	5	8	7	9
+ 7	+ 4	+ 6	+ 8	+ 6	+ 5	+ 8	+ 9	+ 9	+ 7
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
13	10	10	11	14	12	13	17	16	16
7	8	8	8	7	6	8	2	9	7
+ 7	+ 2	+ 5	+ 7	+ 6	+ 6	+ 8	+ 8	+ 6	+ 8
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
14	10	13	15	13	12	16	10	15	15
5	9	4	8	5	4	9	6	9	7
+ 7	+ 2	+ 7	+ 6	+ 5	+ 9	+ 5	+ 9	+ 5	+ 5
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
12	11	11	14	10	13	14	15	14	12
8	7	9	7	3	5	6	2	9	8
+ 5	+ 4	+ 9	+ 7	+ 7	+ 6	+ 5	+ 9	+ 4	+ 3
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
13	11	18	14	10	11	11	11	13	11

One-Digit Addition (M) Answers

6	5	9	9	2	5	8	8	8	9
+ 9	+ 5	+ 6	+ 4	+ 8	+ 8	+ 9	+ 7	+ 4	+ 9
15	10	15	13	10	13	17	15	12	18
8	5	9	9	9	7	6	8	7	3
+ 9	+ 9	+ 1	+ 1	+ 9	+ 5	+ 4	+ 7	+ 7	+ 9
17	14	10	10	18	12	10	15	14	12
8	9	7	8	6	8	9	9	7	5
+ 6	+ 7	+ 6	+ 6	+ 6	+ 2	+ 7	+ 6	+ 6	+ 8
14	16	13	14	12	10	16	15	13	13
9	7	8	5	9	8	7	4	5	9
+ 2	+ 3	+ 8	+ 5	+ 3	+ 8	+ 4	+ 8	+ 6	+ 8
11	10	16	10	12	16	11	12	11	17
7	8	6	4	7	8	7	4	4	5
+ 4	+ 5	+ 5	+ 9	+ 5	+ 4	+ 8	+ 8	+ 6	+ 7
11	13	11	13	12	12	15	12	10	12
2	7	9	6	7	6	7	5	6	8
+ 8	+ 8	+ 7	+ 4	+ 9	+ 7	+ 4	+ 9	+ 9	+ 6
10	15	16	10	16	13	11	14	15	14
3	9	9	4	8	1	8	9	8	2
+ 7	+ 4	+ 3	+ 6	+ 3	+ 9	+ 7	+ 6	+ 5	+ 9
10	13	12	10	11	10	15	15	13	11
9	3	6	4	5	8	2	3	7	6
+ 8	+ 9	+ 8	+ 7	+ 6	+ 5	+ 9	+ 8	+ 9	+ 7
17	12	14	11	11	13	11	11	16	13
7	9	6	6	9	3	6	8	7	7
+ 6	+ 5	+ 6	+ 5	+ 2	+ 7	+ 8	+ 2	+ 7	+ 5
13	14	12	11	11	10	14	10	14	12
9	4	4	1	3	9	7	6	8	5
+ 8	+ 9	+ 7	+ 9	+ 8	+ 5	+ 3	+ 5	+ 3	+ 7
17	13	11	10	11	14	10	11	11	12

One-Digit Addition (N) Answers

5	8	1	9	7	7	8	2	9	5
+ 6	+ 4	+ 9	+ 7	+ 8	+ 6	+ 7	+ 8	+ 2	+ 7
11	12	10	16	15	13	15	10	11	12
8	6	8	9	7	8	7	8	3	1
+ 4	+ 6	+ 7	+ 8	+ 3	+ 6	+ 5	+ 2	+ 7	+ 9
12	12	15	17	10	14	12	10	10	10
7	9	6	9	4	4	4	9	8	6
+ 4	+ 1	+ 7	+ 7	+ 8	+ 9	+ 7	+ 1	+ 8	+ 8
11	10	13	16	12	13	11	10	16	14
5	8	7	6	6	9	8	3	8	5
+ 8	+ 6	+ 9	+ 4	+ 5	+ 3	+ 3	+ 9	+ 3	+ 5
13	14	16	10	11	12	11	12	11	10
8	9	6	7	6	4	8	6	9	3
+ 7	+ 4	+ 9	+ 4	+ 9	+ 6	+ 9	+ 5	+ 6	+ 7
15	13	15	11	15	10	17	11	15	10
5	8	8	5	9	2	7	6	9	7
+ 6	+ 6	+ 5	+ 7	+ 9	+ 9	+ 5	+ 4	+ 3	+ 5
11	14	13	12	18	11	12	10	12	12
9	4	7	9	3	7	9	7	2	4
+ 6	+ 6	+ 6	+ 9	+ 8	+ 6	+ 8	+ 4	+ 8	+ 7
15	10	13	18	11	13	17	11	10	11
4	7	3	9	3	6	5	8	5	6
+ 9	+ 9	+ 8	+ 4	+ 9	+ 5	+ 8	+ 5	+ 5	+ 6
13	16	11	13	12	11	13	13	10	12
9	7	8	7	8	7	5	9	6	8
+ 6	+ 8	+ 8	+ 3	+ 2	+ 7	+ 9	+ 5	+ 8	+ 9
15	15	16	10	10	14	14	14	14	17
9	9	9	4	9	7	5	8	2	6
+ 2	+ 8	+ 7	+ 8	+ 5	+ 7	+ 9	+ 5	+ 9	+ 7
11	17	16	12	14	14	14	13	11	13

One-Digit Addition (O) Answers

5	5	3	7	4	1	4	9	5	6
+ 7	+ 5	+ 7	+ 6	+ 8	+ 9	+ 6	+ 7	+ 9	+ 5
12	10	10	13	12	10	10	16	14	11
7	9	9	8	9	8	6	8	8	9
+ 8	+ 5	+ 9	+ 8	+ 6	+ 6	+ 9	+ 3	+ 6	+ 3
15	14	18	16	15	14	15	11	14	12
7	8	8	4	9	9	9	9	2	7
+ 6	+ 7	+ 2	+ 7	+ 1	+ 2	+ 1	+ 8	+ 9	+ 5
13	15	10	11	10	11	10	17	11	12
2	4	6	3	6	1	9	7	8	6
+ 8	+ 9	+ 6	+ 9	+ 4	+ 9	+ 8	+ 4	+ 3	+ 5
10	13	12	12	10	10	17	11	11	11
8	9	7	6	3	9	9	9	8	4
+ 9	+ 6	+ 7	+ 8	+ 9	+ 4	+ 9	+ 4	+ 5	+ 8
17	15	14	14	12	13	18	13	13	12
8	8	6	4	2	3	9	3	6	7
+ 7	+ 5	+ 8	+ 7	+ 9	+ 8	+ 3	+ 8	+ 9	+ 5
15	13	14	11	11	11	12	11	15	12
9	3	4	6	7	7	8	9	7	5
+ 2	+ 7	+ 9	+ 7	+ 4	+ 3	+ 6	+ 8	+ 9	+ 6
11	10	13	13	11	10	14	17	16	11
5	7	5	8	8	5	7	9	9	8
+ 5	+ 6	+ 7	+ 4	+ 5	+ 6	+ 3	+ 5	+ 7	+ 8
10	13	12	12	13	11	10	14	16	16
7	8	6	7	8	9	2	7	8	5
+ 7	+ 7	+ 5	+ 5	+ 2	+ 7	+ 8	+ 8	+ 9	+ 9
14	15	11	12	10	16	10	15	17	14
7	6	6	5	8	5	4	7	6	9
+ 4	+ 4	+ 6	+ 8	+ 4	+ 8	+ 6	+ 9	+ 7	+ 6
11	10	12	13	12	13	10	16	13	15

One-Digit Addition (P) Answers

9	6	5	6	4	6	3	7	9	6
+ 9	+ 4	+ 7	+ 5	+ 6	+ 8	+ 7	+ 8	+ 9	+ 9
18	10	12	11	10	14	10	15	18	15
9	4	7	9	4	8	7	1	8	8
+ 8	+ 7	+ 7	+ 1	+ 6	+ 7	+ 5	+ 9	+ 9	+ 5
17	11	14	10	10	15	12	10	17	13
7	3	8	6	4	7	7	8	8	6
+ 6	+ 9	+ 4	+ 6	+ 8	+ 6	+ 3	+ 7	+ 4	+ 9
13	12	12	12	12	13	10	15	12	15
8	1	9	3	7	8	4	6	8	5
+ 9	+ 9	+ 2	+ 9	+ 3	+ 5	+ 8	+ 7	+ 2	+ 7
17	10	11	12	10	13	12	13	10	12
7	7	9	9	4	6	5	8	7	7
+ 7	+ 9	+ 4	+ 2	+ 7	+ 8	+ 6	+ 6	+ 6	+ 8
14	16	13	11	11	14	11	14	13	15
3	8	5	9	8	8	6	6	3	9
+ 7	+ 5	+ 5	+ 5	+ 3	+ 6	+ 4	+ 5	+ 8	+ 7
10	13	10	14	11	14	10	11	11	16
5	2	9	6	5	9	8	5	2	7
+ 9	+ 9	+ 6	+ 7	+ 8	+ 6	+ 7	+ 8	+ 8	+ 4
14	11	15	13	13	15	15	13	10	11
5	8	9	9	8	7	4	9	2	2
+ 6	+ 2	+ 1	+ 7	+ 6	+ 9	+ 9	+ 7	+ 9	+ 8
11	10	10	16	14	16	13	16	11	10
9	3	7	7	9	9	6	8	9	8
+ 8	+ 8	+ 4	+ 5	+ 6	+ 3	+ 5	+ 8	+ 4	+ 3
17	11	11	12	15	12	11	16	13	11
5	7	6	9	7	5	9	8	9	4
+ 5	+ 4	+ 6	+ 5	+ 5	+ 9	+ 8	+ 8	+ 3	+ 9
10	11	12	14	12	14	17	16	12	13

One-Digit Addition (S) Answers

8	9	6	7	6	2	3	7	6	4
+ 5	+ 8	+ 5	+ 8	+ 6	+ 8	+ 8	+ 4	+ 9	+ 9
13	17	11	15	12	10	11	11	15	13
8	7	9	9	9	3	6	7	4	9
+ 7	+ 6	+ 4	+ 1	+ 9	+ 7	+ 5	+ 5	+ 7	+ 2
15	13	13	10	18	10	11	12	11	11
2	7	7	8	7	8	7	5	5	9
+ 8	+ 7	+ 4	+ 2	+ 8	+ 9	+ 5	+ 7	+ 8	+ 7
10	14	11	10	15	17	12	12	13	16
9	9	2	9	8	5	9	7	3	6
+ 7	+ 9	+ 9	+ 7	+ 8	+ 5	+ 4	+ 6	+ 7	+ 4
16	18	11	16	16	10	13	13	10	10
8	7	9	2	9	4	8	4	9	6
+ 5	+ 9	+ 5	+ 9	+ 2	+ 8	+ 4	+ 9	+ 6	+ 8
13	16	14	11	11	12	12	13	15	14
8	8	5	4	8	1	3	9	9	8
+ 7	+ 6	+ 7	+ 7	+ 5	+ 9	+ 9	+ 1	+ 3	+ 7
15	14	12	11	13	10	12	10	12	15
9	7	9	5	6	8	8	6	7	8
+ 8	+ 4	+ 6	+ 8	+ 5	+ 8	+ 4	+ 8	+ 7	+ 2
17	11	15	13	11	16	12	14	14	10
5	7	7	7	5	6	1	8	8	9
+ 6	+ 3	+ 6	+ 5	+ 9	+ 7	+ 9	+ 9	+ 3	+ 8
11	10	13	12	14	13	10	17	11	17
3	5	8	9	5	4	6	9	6	7
+ 9	+ 6	+ 6	+ 5	+ 9	+ 6	+ 9	+ 3	+ 4	+ 3
12	11	14	14	14	10	15	12	10	10
8	6	3	4	7	4	8	9	5	6
+ 6	+ 7	+ 8	+ 8	+ 9	+ 6	+ 3	+ 6	+ 5	+ 6
14	13	11	12	16	10	11	15	10	12

One-Digit Addition (T) Answers

8	8	6	7	6	6	4	5	6	9
+ 8	+ 9	+ 7	+ 3	+ 4	+ 8	+ 9	+ 7	+ 6	+ 3
16	17	13	10	10	14	13	12	12	12
7	8	9	4	6	7	6	2	5	9
+ 9	+ 5	+ 4	+ 6	+ 4	+ 4	+ 5	+ 8	+ 8	+ 6
16	13	13	10	10	11	11	10	13	15
7	2	8	7	7	8	8	7	5	7
+ 8	+ 8	+ 8	+ 9	+ 3	+ 6	+ 7	+ 5	+ 5	+ 7
15	10	16	16	10	14	15	12	10	14
3	5	9	9	4	9	8	8	8	8
+ 7	+ 6	+ 2	+ 7	+ 9	+ 1	+ 5	+ 4	+ 5	+ 6
10	11	11	16	13	10	13	12	13	14
9	6	9	9	7	4	9	4	7	3
+ 2	+ 8	+ 7	+ 9	+ 6	+ 6	+ 4	+ 7	+ 5	+ 9
11	14	16	18	13	10	13	11	12	12
7	8	1	8	7	7	8	5	6	9
+ 6	+ 9	+ 9	+ 2	+ 4	+ 4	+ 2	+ 7	+ 6	+ 7
13	17	10	10	11	11	10	12	12	16
9	8	9	8	9	4	9	3	3	6
+ 8	+ 6	+ 8	+ 7	+ 6	+ 8	+ 3	+ 7	+ 8	+ 9
17	14	17	15	15	12	12	10	11	15
6	6	5	2	8	5	9	4	9	6
+ 9	+ 7	+ 6	+ 9	+ 7	+ 5	+ 6	+ 8	+ 1	+ 5
15	13	11	11	15	10	15	12	10	11
5	1	7	7	5	5	8	7	3	8
+ 8	+ 9	+ 6	+ 8	+ 9	+ 9	+ 3	+ 5	+ 9	+ 3
13	10	13	15	14	14	11	12	12	11
6	8	2	9	9	7	9	9	4	3
+ 5	+ 4	+ 9	+ 9	+ 8	+ 7	+ 5	+ 5	+ 7	+ 8
11	12	11	18	17	14	14	14	11	11