



Addition Drills (10s)

Name:

Solve each problem.

$$\begin{array}{cccccccccc}
 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 \\
 + 1 & + 4 & + 9 & + 8 & + 3 & + 5 & + 7 & + 10 & + 6 & + 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 \\
 + 6 & + 10 & + 9 & + 1 & + 8 & + 7 & + 2 & + 4 & + 5 & + 3
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 \\
 + 2 & + 8 & + 3 & + 7 & + 6 & + 5 & + 4 & + 9 & + 10 & + 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 \\
 + 5 & + 2 & + 10 & + 6 & + 1 & + 4 & + 8 & + 7 & + 9 & + 3
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 & 10 \\
 + 2 & + 4 & + 8 & + 10 & + 6 & + 9 & + 1 & + 7 & + 3 & + 5
 \end{array}$$

9 6 3 5 4 1 2 8 7 10
+ 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10

**Solve each problem.**

$\frac{10}{+ 1}$	$\frac{10}{+ 4}$	$\frac{10}{+ 9}$	$\frac{10}{+ 8}$	$\frac{10}{+ 3}$	$\frac{10}{+ 5}$	$\frac{10}{+ 7}$	$\frac{10}{+ 10}$	$\frac{10}{+ 6}$	$\frac{10}{+ 2}$
$\underline{11}$	$\underline{14}$	$\underline{19}$	$\underline{18}$	$\underline{13}$	$\underline{15}$	$\underline{17}$	$\underline{20}$	$\underline{16}$	$\underline{12}$
$\frac{10}{+ 6}$	$\frac{10}{+ 10}$	$\frac{10}{+ 9}$	$\frac{10}{+ 1}$	$\frac{10}{+ 8}$	$\frac{10}{+ 7}$	$\frac{10}{+ 2}$	$\frac{10}{+ 4}$	$\frac{10}{+ 5}$	$\frac{10}{+ 3}$
$\underline{16}$	$\underline{20}$	$\underline{19}$	$\underline{11}$	$\underline{18}$	$\underline{17}$	$\underline{12}$	$\underline{14}$	$\underline{15}$	$\underline{13}$
$\frac{10}{+ 2}$	$\frac{10}{+ 8}$	$\frac{10}{+ 3}$	$\frac{10}{+ 7}$	$\frac{10}{+ 6}$	$\frac{10}{+ 5}$	$\frac{10}{+ 4}$	$\frac{10}{+ 9}$	$\frac{10}{+ 10}$	$\frac{10}{+ 1}$
$\underline{12}$	$\underline{18}$	$\underline{13}$	$\underline{17}$	$\underline{16}$	$\underline{15}$	$\underline{14}$	$\underline{19}$	$\underline{20}$	$\underline{11}$
$\frac{10}{+ 5}$	$\frac{10}{+ 2}$	$\frac{10}{+ 10}$	$\frac{10}{+ 6}$	$\frac{10}{+ 1}$	$\frac{10}{+ 4}$	$\frac{10}{+ 8}$	$\frac{10}{+ 7}$	$\frac{10}{+ 9}$	$\frac{10}{+ 3}$
$\underline{15}$	$\underline{12}$	$\underline{20}$	$\underline{16}$	$\underline{11}$	$\underline{14}$	$\underline{18}$	$\underline{17}$	$\underline{19}$	$\underline{13}$
$\frac{10}{+ 2}$	$\frac{10}{+ 4}$	$\frac{10}{+ 8}$	$\frac{10}{+ 10}$	$\frac{10}{+ 6}$	$\frac{10}{+ 9}$	$\frac{10}{+ 1}$	$\frac{10}{+ 7}$	$\frac{10}{+ 3}$	$\frac{10}{+ 5}$
$\underline{12}$	$\underline{14}$	$\underline{18}$	$\underline{20}$	$\underline{16}$	$\underline{19}$	$\underline{11}$	$\underline{17}$	$\underline{13}$	$\underline{15}$
$\frac{9}{+ 10}$	$\frac{6}{+ 10}$	$\frac{3}{+ 10}$	$\frac{5}{+ 10}$	$\frac{4}{+ 10}$	$\frac{1}{+ 10}$	$\frac{2}{+ 10}$	$\frac{8}{+ 10}$	$\frac{7}{+ 10}$	$\frac{10}{+ 10}$
$\underline{19}$	$\underline{16}$	$\underline{13}$	$\underline{15}$	$\underline{14}$	$\underline{11}$	$\underline{12}$	$\underline{18}$	$\underline{17}$	$\underline{20}$
$\frac{2}{+ 10}$	$\frac{3}{+ 10}$	$\frac{9}{+ 10}$	$\frac{6}{+ 10}$	$\frac{8}{+ 10}$	$\frac{5}{+ 10}$	$\frac{10}{+ 10}$	$\frac{1}{+ 10}$	$\frac{7}{+ 10}$	$\frac{4}{+ 10}$
$\underline{12}$	$\underline{13}$	$\underline{19}$	$\underline{16}$	$\underline{18}$	$\underline{15}$	$\underline{20}$	$\underline{11}$	$\underline{17}$	$\underline{14}$
$\frac{3}{+ 10}$	$\frac{8}{+ 10}$	$\frac{2}{+ 10}$	$\frac{1}{+ 10}$	$\frac{7}{+ 10}$	$\frac{4}{+ 10}$	$\frac{10}{+ 10}$	$\frac{5}{+ 10}$	$\frac{6}{+ 10}$	$\frac{9}{+ 10}$
$\underline{13}$	$\underline{18}$	$\underline{12}$	$\underline{11}$	$\underline{17}$	$\underline{14}$	$\underline{20}$	$\underline{15}$	$\underline{16}$	$\underline{19}$
$\frac{8}{+ 10}$	$\frac{9}{+ 10}$	$\frac{3}{+ 10}$	$\frac{10}{+ 10}$	$\frac{5}{+ 10}$	$\frac{4}{+ 10}$	$\frac{2}{+ 10}$	$\frac{6}{+ 10}$	$\frac{7}{+ 10}$	$\frac{1}{+ 10}$
$\underline{18}$	$\underline{19}$	$\underline{13}$	$\underline{20}$	$\underline{15}$	$\underline{14}$	$\underline{12}$	$\underline{16}$	$\underline{17}$	$\underline{11}$
$\frac{4}{+ 10}$	$\frac{2}{+ 10}$	$\frac{6}{+ 10}$	$\frac{3}{+ 10}$	$\frac{5}{+ 10}$	$\frac{8}{+ 10}$	$\frac{1}{+ 10}$	$\frac{9}{+ 10}$	$\frac{7}{+ 10}$	$\frac{10}{+ 10}$
$\underline{14}$	$\underline{12}$	$\underline{16}$	$\underline{13}$	$\underline{15}$	$\underline{18}$	$\underline{11}$	$\underline{19}$	$\underline{17}$	$\underline{20}$