



Ejercicios de sumas (5s)

Nombre:

Resuelve cada problema.

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

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

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

$$5 \quad 5 \quad 5$$

$$+ 10 \quad + 5 \quad + 6 \quad + 1 \quad + 2 \quad + 4 \quad + 3 \quad + 7 \quad + 9 \quad + 8$$

7 6 5 4 8 10 1 2 3 9

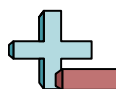


Ejercicios de sumas (5s)

Nombre: **Clave De Respuestas**

Resuelve cada problema.

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



Ejercicios de sumas (5s)

Nombre:

Resuelve cada problema.

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

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

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

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

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

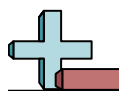


Ejercicios de sumas (5s)

Nombre: **Clave De Respuestas**

Resuelve cada problema.

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



Ejercicios de sumas (5s)

Nombre:

Resuelve cada problema.

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

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

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

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

$$5 \quad 5 \\ + 2 \quad + 5 \quad + 10 \quad + 4 \quad + 3 \quad + 1 \quad + 9 \quad + 8 \quad + 6 \quad + 7$$

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

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

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

10 9 5 4 1 8 3 7 2 6

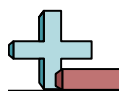


Ejercicios de sumas (5s)

Nombre: **Clave De Respuestas**

Resuelve cada problema.

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



Ejercicios de sumas (5s)

Nombre:

Resuelve cada problema.

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

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

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

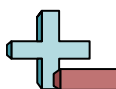
$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 5 & & 5 & & 5 & & 5 & & 5 & & 5 & & 5 \\
 + 7 & & + 3 & & + 1 & & + 2 & & + 5 & & + 6 & & + 8 \\
 \hline
\end{array}$$

$$5 \quad 5 \quad 5$$

$$+ 6 \quad + 9 \quad + 1 \quad + 2 \quad + 3 \quad + 7 \quad + 5 \quad + 8 \quad + 10 \quad + 4$$

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

3 1 2 10 8 5 7 6 4 9

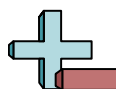


Ejercicios de sumas (5s)

Nombre: **Clave De Respuestas**

Resuelve cada problema.

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



Ejercicios de sumas (5s)

Nombre:

Resuelve cada problema.

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

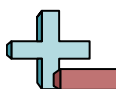
$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 5 & & 5 & & 5 & & 5 & & 5 & & 5 & & 5 \\
 + 9 & & + 2 & & + 1 & & + 10 & & + 4 & & + 8 & & + 6 \\
 \hline
\end{array}$$

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

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

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

5 6 2 4 10 1 9 8 7 3

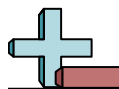


Ejercicios de sumas (5s)

Nombre: **Clave De Respuestas**

Resuelve cada problema.

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



Ejercicios de sumas (5s)

Nombre:

Resuelve cada problema.

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

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

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

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

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

6 5 2 8 3 9 7 1 4 10

5 7 3 8 2 4 10 6 1 9

4 1 6 2 3 8 5 10 9 7

6 8 7 4 10 2 5 3 1 9

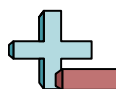


Ejercicios de sumas (5s)

Nombre: **Clave De Respuestas**

Resuelve cada problema.

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



Ejercicios de sumas (5s)

Nombre:

Resuelve cada problema.

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

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

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

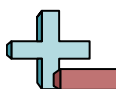
$$5 \quad 5 \quad 5$$

$$+ 2 \quad + 4 \quad + 8 \quad + 10 \quad + 6 \quad + 9 \quad + 1 \quad + 7 \quad + 3 \quad + 5$$

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

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

4 2 6 3 5 8 1 9 7 10

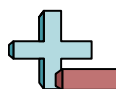


Ejercicios de sumas (5s)

Nombre: **Clave De Respuestas**

Resuelve cada problema.

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



Ejercicios de sumas (5s)

Nombre:

Resuelve cada problema.

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

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

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

$$5 \quad 5 \quad 5$$

$$+ 4 \quad + 5 \quad + 3 \quad + 1 \quad + 8 \quad + 6 \quad + 9 \quad + 10 \quad + 2 \quad + 7$$

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

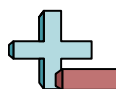


Ejercicios de sumas (5s)

Nombre: **Clave De Respuestas**

Resuelve cada problema.

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



Ejercicios de sumas (5s)

Nombre:

Resuelve cada problema.

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

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

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

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

$$5 \quad 5 \quad 5$$

$$+ 2 \quad + 4 \quad + 10 \quad + 6 \quad + 7 \quad + 5 \quad + 3 \quad + 9 \quad + 1 \quad + 8$$

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

5 6 9 2 1 7 4 8 10 3

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

9 8 7 4 6 3 10 2 1 5

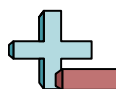


Ejercicios de sumas (5s)

Nombre: **Clave De Respuestas**

Resuelve cada problema.

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



Ejercicios de sumas (5s)

Nombre:

Resuelve cada problema.

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

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

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

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

$$+ 5 \quad + 5$$

$$+ 8 \quad + 3 \quad + 7 \quad + 9 \quad + 2 \quad + 4 \quad + 10 \quad + 5 \quad + 6 \quad + 1$$

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

3 5 6 8 7 2 9 10 1 4



Ejercicios de sumas (5s)

Nombre: **Clave De Respuestas**

Resuelve cada problema.

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