



Practicas de suma (10s)

Nombre:

Resuelve cada problema.

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

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

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

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

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



Resuelve cada problema.

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