

Name _____

Score _____/100

$$\begin{array}{cccccccccc}
 7 & 5 & 8 & 6 & 0 & 0 & 2 & 1 & 1 & 3 \\
 +2 & +1 & +2 & +0 & +7 & +4 & +3 & +8 & +6 & +1 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc} 4 & 0 & 5 & 0 & 5 & 2 & 8 & 3 & 5 & 3 \\ + 4 & + 0 & + 0 & + 8 & + 4 & + 5 & + 1 & + 4 & + 0 & + 3 \\ \hline 8 & 0 & 5 & 8 & 9 & 7 & 9 & 7 & 5 & 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 6 & 1 & 0 & 2 & 3 & 0 & 0 & 6 & 3 & 0 \\
 + 1 & + 3 & + 1 & + 8 & + 7 & + 6 & + 5 & + 3 & + 4 & + 9 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 3 & 0 & 2 & 1 & 3 & 4 & 9 & 3 & 2 & 1 \\
 + 3 & + 2 & + 0 & + 1 & + 6 & + 3 & + 0 & + 0 & + 6 & + 0
 \end{array}$$

$$+ \begin{matrix} 3 \\ 4 \end{matrix} \quad + \begin{matrix} 5 \\ 2 \end{matrix} \quad + \begin{matrix} 1 \\ 0 \end{matrix} \quad + \begin{matrix} 6 \\ 0 \end{matrix} \quad + \begin{matrix} 3 \\ 3 \end{matrix} \quad + \begin{matrix} 4 \\ 2 \end{matrix} \quad + \begin{matrix} 5 \\ 1 \end{matrix} \quad + \begin{matrix} 5 \\ 3 \end{matrix} \quad + \begin{matrix} 3 \\ 1 \end{matrix} \quad + \begin{matrix} 4 \\ 4 \end{matrix}$$

$$+ \begin{matrix} 2 \\ 1 \end{matrix} \quad + \begin{matrix} 9 \\ 1 \end{matrix} \quad + \begin{matrix} 3 \\ 1 \end{matrix} \quad + \begin{matrix} 1 \\ 4 \end{matrix} \quad + \begin{matrix} 1 \\ 6 \end{matrix} \quad + \begin{matrix} 5 \\ 5 \end{matrix} \quad + \begin{matrix} 7 \\ 3 \end{matrix} \quad + \begin{matrix} 4 \\ 5 \end{matrix} \quad + \begin{matrix} 6 \\ 0 \end{matrix} \quad + \begin{matrix} 5 \\ 2 \end{matrix}$$

$$\begin{array}{r}
 2 & 1 & 0 & 8 & 4 & 1 & 4 & 1 & 8 & 7 \\
 + 6 & + 8 & + 3 & + 0 & + 6 & + 9 & + 2 & + 0 & + 2 & + 3
 \end{array}$$

$$+ \frac{6}{4} \quad + \frac{2}{1} \quad + \frac{1}{5} \quad + \frac{3}{2} \quad + \frac{4}{5} \quad + \frac{7}{0} \quad + \frac{2}{4} \quad + \frac{2}{2} \quad + \frac{0}{2} \quad + \frac{1}{1}$$

$$+ \frac{1}{7} \quad + \frac{6}{3} \quad + \frac{4}{1} \quad + \frac{3}{5} \quad + \frac{2}{7} \quad + \frac{1}{5} \quad + \frac{2}{8} \quad + \frac{4}{3} \quad + \frac{2}{5} \quad + \frac{0}{1}$$

$$0 \quad 0 \quad 2 \quad 4 \quad 0 \quad 0 \quad 8 \quad 1 \quad 4 \quad 7$$