

One-Digit Addition with Regrouping (A)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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