

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

$$\begin{array}{r}
 434) \quad \begin{array}{ccccccc} & 1 & 1 & 1 & & & \\ & 5 & 2 & 4 & 1 & 5 & 4 \\ + & 9 & 8 & 9 & 4 & 2 & 1 \\ \hline & 1 & 5 & 1 & 3 & 5 & 7 & 5 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 435) \quad \begin{array}{ccccccc} & 1 & 1 & & & 1 & \\ & 5 & 9 & 6 & 6 & 7 & 2 & 2 \\ + & 3 & 1 & 9 & 0 & 0 & 3 & 9 \\ \hline & 9 & 1 & 5 & 6 & 7 & 6 & 1 \end{array}
 \end{array}$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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