

$$\begin{array}{r} 309) \quad 9 \ 1 \\ + \quad 2 \\ \hline 9 \ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 310) \quad 2 \\ + \ 2 \ 4 \\ \hline 2 \ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 311) \quad 2 \ 6 \\ + \ 7 \ 2 \\ \hline 9 \ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 312) \quad 2 \ 3 \\ + \ 3 \ 3 \\ \hline 5 \ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 313) \quad 4 \ 9 \\ - \ 2 \ 9 \\ \hline 2 \ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 314) \quad 9 \ 3 \\ - \ 1 \ 2 \\ \hline 8 \ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 315) \quad 1 \ 7 \\ + \quad 1 \\ \hline 1 \ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 316) \quad 2 \ 0 \\ + \ 1 \ 5 \\ \hline 3 \ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 317) \quad 9 \ 3 \\ - \ 6 \ 1 \\ \hline 3 \ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 318) \quad 7 \ 5 \\ + \ 1 \ 3 \\ \hline 8 \ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 319) \quad 1 \ 4 \\ - \quad 3 \\ \hline 1 \ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 320) \quad 8 \ 4 \\ - \quad 1 \\ \hline 8 \ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 321) \quad 7 \ 5 \\ - \quad 2 \\ \hline 7 \ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 322) \quad 0 \\ + \ 6 \ 5 \\ \hline 6 \ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 323) \quad 8 \ 4 \\ - \ 5 \ 3 \\ \hline 3 \ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 324) \quad 3 \\ + \ 5 \ 3 \\ \hline 5 \ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 325) \quad 3 \ 4 \\ - \ 2 \ 3 \\ \hline 1 \ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 326) \quad 7 \ 5 \\ - \ 5 \ 2 \\ \hline 2 \ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 327) \quad 5 \ 4 \\ - \ 1 \ 2 \\ \hline 4 \ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 328) \quad 6 \\ + \ 1 \ 2 \\ \hline 1 \ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 329) \quad 7 \\ + \ 7 \ 2 \\ \hline 7 \ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 330) \quad 1 \ 0 \\ + \quad 7 \\ \hline 1 \ 7 \end{array}$$