

$$\begin{array}{r} 331) \quad 6\ 9\ 5\ 2\ 3\ 8 \\ - 1\ 3\ 3\ 0\ 2\ 1 \\ \hline 5\ 6\ 2\ 2\ 1\ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 332) \quad 5\ 5\ 1\ 8\ 1\ 9 \\ - 1\ 4\ 1\ 3\ 0\ 6 \\ \hline 4\ 1\ 0\ 5\ 1\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 333) \quad 2\ 0\ 5\ 3\ 6\ 9 \\ + 1\ 9\ 2\ 3\ 1\ 0 \\ \hline 3\ 9\ 7\ 6\ 7\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 334) \quad 3\ 6\ 4\ 9\ 6\ 1 \\ - 4\ 2\ 8\ 0\ 1 \\ \hline 3\ 2\ 2\ 1\ 6\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 335) \quad 2\ 6\ 5\ 4\ 5\ 7 \\ + 5\ 1\ 3\ 0\ 2\ 2 \\ \hline 7\ 7\ 8\ 4\ 7\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 336) \quad 7\ 4\ 6\ 2\ 6\ 4 \\ + 1\ 3\ 2\ 4\ 0\ 3 \\ \hline 8\ 7\ 8\ 6\ 6\ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 337) \quad 7\ 6\ 8\ 5\ 5\ 5 \\ - 1\ 0\ 1\ 5\ 5\ 4 \\ \hline 6\ 6\ 7\ 0\ 0\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 338) \quad 7\ 8\ 2\ 8\ 5\ 3 \\ - 3\ 6\ 0\ 8\ 2\ 1 \\ \hline 4\ 2\ 2\ 0\ 3\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 339) \quad 7\ 3\ 4\ 1\ 9\ 3 \\ - 4\ 2\ 4\ 0\ 0\ 2 \\ \hline 3\ 1\ 0\ 1\ 9\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 340) \quad 4\ 9\ 8\ 8\ 7\ 2 \\ - 9\ 0\ 7\ 0\ 2 \\ \hline 4\ 0\ 8\ 1\ 7\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 341) \quad 6\ 6\ 1\ 1\ 8\ 8 \\ + 2\ 7\ 7\ 0\ 1 \\ \hline 6\ 8\ 8\ 8\ 8\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 342) \quad 2\ 8\ 8\ 4\ 6\ 0 \\ - 5\ 0\ 6\ 0 \\ \hline 2\ 8\ 3\ 4\ 0\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 343) \quad 3\ 0\ 8\ 7\ 4\ 8 \\ - 3\ 0\ 8\ 0\ 0\ 7 \\ \hline 7\ 4\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 344) \quad 6\ 0\ 1\ 9\ 3\ 3 \\ + 4\ 2\ 0\ 2\ 2 \\ \hline 6\ 4\ 3\ 9\ 5\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 345) \quad 4\ 6\ 4\ 5\ 4\ 8 \\ - 1\ 4\ 1\ 5\ 2\ 3 \\ \hline 3\ 2\ 3\ 0\ 2\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 346) \quad 6\ 7\ 2\ 2\ 2\ 6 \\ - 3\ 0\ 2\ 0\ 1\ 5 \\ \hline 3\ 7\ 0\ 2\ 1\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 347) \quad 4\ 3\ 5\ 2\ 0\ 1 \\ + 2\ 5\ 0\ 1\ 7\ 8 \\ \hline 6\ 8\ 5\ 3\ 7\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 348) \quad 6\ 6\ 9\ 8\ 6\ 4 \\ - 5\ 2\ 8\ 8\ 2\ 1 \\ \hline 1\ 4\ 1\ 0\ 4\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 349) \quad 3\ 6\ 3\ 9\ 8\ 2 \\ - 4\ 3\ 3\ 3\ 1 \\ \hline 3\ 2\ 0\ 6\ 5\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 350) \quad 6\ 2\ 8\ 2\ 3\ 5 \\ - 5\ 2\ 7\ 0\ 1\ 4 \\ \hline 1\ 0\ 1\ 2\ 2\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 351) \quad 6\ 1\ 2\ 0\ 7\ 8 \\ + 3\ 5\ 4\ 9\ 2\ 1 \\ \hline 9\ 6\ 6\ 9\ 9\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 352) \quad 5\ 1\ 0\ 6\ 7\ 3 \\ + 7\ 5\ 3\ 2\ 3 \\ \hline 5\ 8\ 5\ 9\ 9\ 6 \end{array}$$