

61)

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

67)

$$\begin{array}{r} 9\ 6\ 7\ 4\ 7\ 6 \\ - 1\ 3\ 6\ 3\ 7\ 0 \\ \hline \end{array}$$

62)

$$\begin{array}{r} 3\ 0\ 6\ 4\ 3\ 0 \\ + 5\ 1\ 1\ 4\ 5\ 5 \\ \hline \end{array}$$

68)

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

63)

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

69)

$$\begin{array}{r} 8\ 3\ 7\ 1\ 6\ 6 \\ - 2\ 2\ 3\ 0\ 6\ 1 \\ \hline \end{array}$$

64)

$$\begin{array}{r} 4\ 2\ 7\ 7\ 8\ 3 \\ - 4\ 2\ 3\ 4\ 6\ 3 \\ \hline \end{array}$$

70)

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

65)

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

71)

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

66)

$$\begin{array}{r} 3\ 7\ 3\ 5\ 9\ 3 \\ - 2\ 5\ 1\ 1\ 6\ 1 \\ \hline \end{array}$$

72)

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