

97)

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

103)

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

98)

$$\begin{array}{r} 4\ 1\ 5\ 4\ 4\ 1 \\ -\ 2\ 2\ 7\ 8\ 6\ 2 \\ \hline \end{array}$$

104)

$$\begin{array}{r} 2\ 8\ 8\ 0\ 0\ 9 \\ -\ 2\ 3\ 2\ 3\ 2 \\ \hline \end{array}$$

99)

$$\begin{array}{r} 4\ 3\ 1\ 7\ 3\ 0 \\ -\ 3\ 6\ 6\ 4\ 5\ 3 \\ \hline \end{array}$$

105)

$$\begin{array}{r} 7\ 1\ 4\ 4\ 5\ 1 \\ -\ 5\ 9\ 8\ 7\ 4\ 3 \\ \hline \end{array}$$

100)

$$\begin{array}{r} 9\ 6\ 0\ 6\ 3\ 0 \\ -\ 7\ 0\ 3\ 9\ 7\ 8 \\ \hline \end{array}$$

106)

$$\begin{array}{r} 6\ 9\ 6\ 2\ 0\ 5 \\ -\ 4\ 4\ 6\ 0\ 3\ 7 \\ \hline \end{array}$$

101)

$$\begin{array}{r} 9\ 9\ 2\ 1\ 3\ 4 \\ -\ 7\ 8\ 6\ 1\ 0\ 0 \\ \hline \end{array}$$

107)

$$\begin{array}{r} 3\ 3\ 7\ 0\ 7\ 6 \\ -\ 4\ 7\ 5\ 1 \\ \hline \end{array}$$

102)

$$\begin{array}{r} 6\ 1\ 4\ 7\ 4\ 1 \\ -\ 2\ 1\ 7\ 7\ 1\ 0 \\ \hline \end{array}$$

108)

$$\begin{array}{r} 5\ 0\ 8\ 5\ 0\ 9 \\ -\ 4\ 5\ 0\ 1\ 5\ 9 \\ \hline \end{array}$$