

589)

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

595)

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

590)

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

596)

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

591)

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

597)

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

592)

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

598)

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

593)

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

599)

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

594)

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

600)

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$