

325)

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 68 \\ \hline \end{array}$$

331)

$$\begin{array}{r} 84 \\ + 94 \\ \hline \end{array}$$

326)

$$\begin{array}{r} 54 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

332)

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

327)

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

333)

$$\begin{array}{r} 79 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

328)

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

334)

$$\begin{array}{r} 73 \\ + 90 \\ \hline \end{array}$$

329)

$$\begin{array}{r} 66 \\ + 78 \\ \hline \end{array}$$

335)

$$\begin{array}{r} 47 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

330)

$$\begin{array}{r} 51 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

336)

$$\begin{array}{r} 49 \\ + 81 \\ \hline \end{array}$$