

325)

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

331)

$$\begin{array}{r} 48 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$

326)

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

332)

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

327)

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

333)

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 47 \\ \hline \end{array}$$

328)

$$\begin{array}{r} 50 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

334)

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

329)

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

335)

$$\begin{array}{r} 41 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

330)

$$\begin{array}{r} 74 \\ - 60 \\ \hline \end{array}$$

336)

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$