

325)

$$\begin{array}{r} 854 \\ - 404 \\ \hline \end{array}$$

331)

$$\begin{array}{r} 327 \\ + 140 \\ \hline \end{array}$$

326)

$$\begin{array}{r} 782 \\ + 217 \\ \hline \end{array}$$

332)

$$\begin{array}{r} 819 \\ - 416 \\ \hline \end{array}$$

327)

$$\begin{array}{r} 931 \\ - 111 \\ \hline \end{array}$$

333)

$$\begin{array}{r} 421 \\ + 77 \\ \hline \end{array}$$

328)

$$\begin{array}{r} 921 \\ - 111 \\ \hline \end{array}$$

334)

$$\begin{array}{r} 31 \\ + 128 \\ \hline \end{array}$$

329)

$$\begin{array}{r} 259 \\ - 108 \\ \hline \end{array}$$

335)

$$\begin{array}{r} 514 \\ + 472 \\ \hline \end{array}$$

330)

$$\begin{array}{r} 364 \\ + 531 \\ \hline \end{array}$$

336)

$$\begin{array}{r} 258 \\ - 50 \\ \hline \end{array}$$