

325)

$$\begin{array}{r} 426 \\ - 114 \\ \hline \end{array}$$

331)

$$\begin{array}{r} 398 \\ - 301 \\ \hline \end{array}$$

326)

$$\begin{array}{r} 613 \\ - 411 \\ \hline \end{array}$$

332)

$$\begin{array}{r} 820 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

327)

$$\begin{array}{r} 120 \\ + 234 \\ \hline \end{array}$$

333)

$$\begin{array}{r} 348 \\ - 245 \\ \hline \end{array}$$

328)

$$\begin{array}{r} 982 \\ - 221 \\ \hline \end{array}$$

334)

$$\begin{array}{r} 236 \\ + 400 \\ \hline \end{array}$$

329)

$$\begin{array}{r} 374 \\ + 200 \\ \hline \end{array}$$

335)

$$\begin{array}{r} 535 \\ - 230 \\ \hline \end{array}$$

330)

$$\begin{array}{r} 925 \\ - 623 \\ \hline \end{array}$$

336)

$$\begin{array}{r} 405 \\ + 364 \\ \hline \end{array}$$