

325)

$$\begin{array}{r} 142 \\ - 138 \\ \hline \end{array}$$

331)

$$\begin{array}{r} 929 \\ - 719 \\ \hline \end{array}$$

326)

$$\begin{array}{r} 185 \\ - 166 \\ \hline \end{array}$$

332)

$$\begin{array}{r} 398 \\ - 287 \\ \hline \end{array}$$

327)

$$\begin{array}{r} 212 \\ - \quad 60 \\ \hline \end{array}$$

333)

$$\begin{array}{r} 181 \\ - 118 \\ \hline \end{array}$$

328)

$$\begin{array}{r} 957 \\ - 810 \\ \hline \end{array}$$

334)

$$\begin{array}{r} 988 \\ - 546 \\ \hline \end{array}$$

329)

$$\begin{array}{r} 603 \\ - 556 \\ \hline \end{array}$$

335)

$$\begin{array}{r} 265 \\ - 254 \\ \hline \end{array}$$

330)

$$\begin{array}{r} 166 \\ - \quad 38 \\ \hline \end{array}$$

336)

$$\begin{array}{r} 131 \\ - \quad 80 \\ \hline \end{array}$$