

229)

$$\begin{array}{r} 670 \\ - 620 \\ \hline \end{array}$$

235)

$$\begin{array}{r} 198 \\ - 103 \\ \hline \end{array}$$

230)

$$\begin{array}{r} 646 \\ + 252 \\ \hline \end{array}$$

236)

$$\begin{array}{r} 583 \\ - 162 \\ \hline \end{array}$$

231)

$$\begin{array}{r} 319 \\ - 217 \\ \hline \end{array}$$

237)

$$\begin{array}{r} 550 \\ + 427 \\ \hline \end{array}$$

232)

$$\begin{array}{r} 854 \\ - 503 \\ \hline \end{array}$$

238)

$$\begin{array}{r} 124 \\ + 433 \\ \hline \end{array}$$

233)

$$\begin{array}{r} 725 \\ + 62 \\ \hline \end{array}$$

239)

$$\begin{array}{r} 309 \\ + 680 \\ \hline \end{array}$$

234)

$$\begin{array}{r} 736 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

240)

$$\begin{array}{r} 886 \\ - 120 \\ \hline \end{array}$$