

229)

$$\begin{array}{r} 998 \\ - 116 \\ \hline \end{array}$$

235)

$$\begin{array}{r} 813 \\ - 608 \\ \hline \end{array}$$

230)

$$\begin{array}{r} 631 \\ - 599 \\ \hline \end{array}$$

236)

$$\begin{array}{r} 347 \\ - 259 \\ \hline \end{array}$$

231)

$$\begin{array}{r} 304 \\ - \quad 89 \\ \hline \end{array}$$

237)

$$\begin{array}{r} 810 \\ - \quad 11 \\ \hline \end{array}$$

232)

$$\begin{array}{r} 595 \\ - 542 \\ \hline \end{array}$$

238)

$$\begin{array}{r} 621 \\ - 410 \\ \hline \end{array}$$

233)

$$\begin{array}{r} 466 \\ - 299 \\ \hline \end{array}$$

239)

$$\begin{array}{r} 885 \\ - 371 \\ \hline \end{array}$$

234)

$$\begin{array}{r} 162 \\ - \quad 73 \\ \hline \end{array}$$

240)

$$\begin{array}{r} 625 \\ - 389 \\ \hline \end{array}$$