

229)

$$\begin{array}{r} 716 \\ - 512 \\ \hline \end{array}$$

235)

$$\begin{array}{r} 947 \\ - 904 \\ \hline \end{array}$$

230)

$$\begin{array}{r} 833 \\ + 142 \\ \hline \end{array}$$

236)

$$\begin{array}{r} 959 \\ - 209 \\ \hline \end{array}$$

231)

$$\begin{array}{r} 516 \\ + 371 \\ \hline \end{array}$$

237)

$$\begin{array}{r} 990 \\ - 580 \\ \hline \end{array}$$

232)

$$\begin{array}{r} 834 \\ + 140 \\ \hline \end{array}$$

238)

$$\begin{array}{r} 493 \\ - 343 \\ \hline \end{array}$$

233)

$$\begin{array}{r} 612 \\ + 276 \\ \hline \end{array}$$

239)

$$\begin{array}{r} 460 \\ + 136 \\ \hline \end{array}$$

234)

$$\begin{array}{r} 584 \\ + 201 \\ \hline \end{array}$$

240)

$$\begin{array}{r} 565 \\ + 420 \\ \hline \end{array}$$