

241)

$$\begin{array}{r} 753 \\ + 131 \\ \hline \end{array}$$

247)

$$\begin{array}{r} 359 \\ - 210 \\ \hline \end{array}$$

242)

$$\begin{array}{r} 237 \\ + 122 \\ \hline \end{array}$$

248)

$$\begin{array}{r} 946 \\ - 245 \\ \hline \end{array}$$

243)

$$\begin{array}{r} 180 \\ + 200 \\ \hline \end{array}$$

249)

$$\begin{array}{r} 653 \\ - 421 \\ \hline \end{array}$$

244)

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 603 \\ \hline \end{array}$$

250)

$$\begin{array}{r} 242 \\ + 245 \\ \hline \end{array}$$

245)

$$\begin{array}{r} 316 \\ - 104 \\ \hline \end{array}$$

251)

$$\begin{array}{r} 102 \\ + 154 \\ \hline \end{array}$$

246)

$$\begin{array}{r} 446 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

252)

$$\begin{array}{r} 788 \\ - 653 \\ \hline \end{array}$$