

145)

$$\begin{array}{r} 746 \\ + 240 \\ \hline \end{array}$$

151)

$$\begin{array}{r} 562 \\ + 126 \\ \hline \end{array}$$

146)

$$\begin{array}{r} 593 \\ - 560 \\ \hline \end{array}$$

152)

$$\begin{array}{r} 971 \\ - 321 \\ \hline \end{array}$$

147)

$$\begin{array}{r} 356 \\ + 230 \\ \hline \end{array}$$

153)

$$\begin{array}{r} 472 \\ + 316 \\ \hline \end{array}$$

148)

$$\begin{array}{r} 655 \\ - 313 \\ \hline \end{array}$$

154)

$$\begin{array}{r} 703 \\ + 226 \\ \hline \end{array}$$

149)

$$\begin{array}{r} 811 \\ + 167 \\ \hline \end{array}$$

155)

$$\begin{array}{r} 895 \\ - 112 \\ \hline \end{array}$$

150)

$$\begin{array}{r} 285 \\ - 245 \\ \hline \end{array}$$

156)

$$\begin{array}{r} 65 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$