

145)

$$\begin{array}{r} 146 \\ + 400 \\ \hline \end{array}$$

151)

$$\begin{array}{r} 26 \\ + 961 \\ \hline \end{array}$$

146)

$$\begin{array}{r} 697 \\ - 631 \\ \hline \end{array}$$

152)

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 481 \\ \hline \end{array}$$

147)

$$\begin{array}{r} 729 \\ - 112 \\ \hline \end{array}$$

153)

$$\begin{array}{r} 318 \\ - 211 \\ \hline \end{array}$$

148)

$$\begin{array}{r} 242 \\ - 142 \\ \hline \end{array}$$

154)

$$\begin{array}{r} 512 \\ + 235 \\ \hline \end{array}$$

149)

$$\begin{array}{r} 126 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

155)

$$\begin{array}{r} 163 \\ + 526 \\ \hline \end{array}$$

150)

$$\begin{array}{r} 347 \\ - 131 \\ \hline \end{array}$$

156)

$$\begin{array}{r} 539 \\ + 140 \\ \hline \end{array}$$