

133)

$$\begin{array}{r} 91 \\ - 76 \\ \hline \end{array}$$

139)

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$$

134)

$$\begin{array}{r} 41 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

140)

$$\begin{array}{r} 98 \\ - 55 \\ \hline \end{array}$$

135)

$$\begin{array}{r} 89 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

141)

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

136)

$$\begin{array}{r} 59 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$$

142)

$$\begin{array}{r} 46 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

137)

$$\begin{array}{r} 91 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

143)

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$

138)

$$\begin{array}{r} 4 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

144)

$$\begin{array}{r} 59 \\ - 42 \\ \hline \end{array}$$