

121)

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

127)

$$\begin{array}{r} 28 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

122)

$$\begin{array}{r} 77 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

128)

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

123)

$$\begin{array}{r} 43 \\ - 40 \\ \hline \end{array}$$

129)

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

124)

$$\begin{array}{r} 49 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

130)

$$\begin{array}{r} 33 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

125)

$$\begin{array}{r} 47 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

131)

$$\begin{array}{r} 29 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

126)

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$$

132)

$$\begin{array}{r} 89 \\ - 84 \\ \hline \end{array}$$