

121)

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

127)

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

122)

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

128)

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

123)

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

129)

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

124)

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

130)

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

125)

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

131)

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

126)

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

132)

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$