

121)

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

127)

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

122)

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

128)

$$\begin{array}{r} 16 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

123)

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

129)

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

124)

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

130)

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

125)

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

131)

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

126)

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

132)

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$