

25)

$$\begin{array}{r} 235 \\ + 344 \\ \hline \end{array}$$

31)

$$\begin{array}{r} 119 \\ + 780 \\ \hline \end{array}$$

26)

$$\begin{array}{r} 261 \\ + 230 \\ \hline \end{array}$$

32)

$$\begin{array}{r} 148 \\ - \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

27)

$$\begin{array}{r} 691 \\ + \quad 0 \\ \hline \end{array}$$

33)

$$\begin{array}{r} 22 \\ + 316 \\ \hline \end{array}$$

28)

$$\begin{array}{r} 998 \\ - \quad 74 \\ \hline \end{array}$$

34)

$$\begin{array}{r} 714 \\ - 604 \\ \hline \end{array}$$

29)

$$\begin{array}{r} 700 \\ + \quad 36 \\ \hline \end{array}$$

35)

$$\begin{array}{r} 739 \\ - 329 \\ \hline \end{array}$$

30)

$$\begin{array}{r} 572 \\ - 430 \\ \hline \end{array}$$

36)

$$\begin{array}{r} 599 \\ - 115 \\ \hline \end{array}$$