

73)

$$\begin{array}{r} 453 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

79)

$$\begin{array}{r} 791 \\ - 316 \\ \hline \end{array}$$

74)

$$\begin{array}{r} 509 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

80)

$$\begin{array}{r} 653 \\ - 183 \\ \hline \end{array}$$

75)

$$\begin{array}{r} 129 \\ - 107 \\ \hline \end{array}$$

81)

$$\begin{array}{r} 114 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

76)

$$\begin{array}{r} 715 \\ - 302 \\ \hline \end{array}$$

82)

$$\begin{array}{r} 257 \\ - 229 \\ \hline \end{array}$$

77)

$$\begin{array}{r} 862 \\ - 105 \\ \hline \end{array}$$

83)

$$\begin{array}{r} 101 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

78)

$$\begin{array}{r} 353 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

84)

$$\begin{array}{r} 200 \\ - 77 \\ \hline \end{array}$$