

73)

$$\begin{array}{r} 554 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

79)

$$\begin{array}{r} 578 \\ + 220 \\ \hline \end{array}$$

74)

$$\begin{array}{r} 723 \\ + 276 \\ \hline \end{array}$$

80)

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 271 \\ \hline \end{array}$$

75)

$$\begin{array}{r} 869 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

81)

$$\begin{array}{r} 70 \\ + 807 \\ \hline \end{array}$$

76)

$$\begin{array}{r} 170 \\ + 506 \\ \hline \end{array}$$

82)

$$\begin{array}{r} 210 \\ + 379 \\ \hline \end{array}$$

77)

$$\begin{array}{r} 350 \\ + 505 \\ \hline \end{array}$$

83)

$$\begin{array}{r} 68 \\ + 920 \\ \hline \end{array}$$

78)

$$\begin{array}{r} 660 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

84)

$$\begin{array}{r} 726 \\ + 213 \\ \hline \end{array}$$