

61)

$$\begin{array}{r} 642 \\ + 275 \\ \hline \end{array}$$

67)

$$\begin{array}{r} 287 \\ + 680 \\ \hline \end{array}$$

62)

$$\begin{array}{r} 227 \\ + 234 \\ \hline \end{array}$$

68)

$$\begin{array}{r} 793 \\ + 174 \\ \hline \end{array}$$

63)

$$\begin{array}{r} 773 \\ + 154 \\ \hline \end{array}$$

69)

$$\begin{array}{r} 195 \\ + 659 \\ \hline \end{array}$$

64)

$$\begin{array}{r} 87 \\ + 586 \\ \hline \end{array}$$

70)

$$\begin{array}{r} 712 \\ + 181 \\ \hline \end{array}$$

65)

$$\begin{array}{r} 250 \\ + 165 \\ \hline \end{array}$$

71)

$$\begin{array}{r} 638 \\ + 62 \\ \hline \end{array}$$

66)

$$\begin{array}{r} 120 \\ + 642 \\ \hline \end{array}$$

72)

$$\begin{array}{r} 557 \\ + 212 \\ \hline \end{array}$$