

61)

$$\begin{array}{r} 850 \\ - 340 \\ \hline \end{array}$$

67)

$$\begin{array}{r} 637 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

62)

$$\begin{array}{r} 656 \\ - 500 \\ \hline \end{array}$$

68)

$$\begin{array}{r} 30 \\ + 669 \\ \hline \end{array}$$

63)

$$\begin{array}{r} 134 \\ + 751 \\ \hline \end{array}$$

69)

$$\begin{array}{r} 251 \\ + 618 \\ \hline \end{array}$$

64)

$$\begin{array}{r} 451 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

70)

$$\begin{array}{r} 741 \\ + 138 \\ \hline \end{array}$$

65)

$$\begin{array}{r} 767 \\ - 633 \\ \hline \end{array}$$

71)

$$\begin{array}{r} 308 \\ - 205 \\ \hline \end{array}$$

66)

$$\begin{array}{r} 499 \\ - 131 \\ \hline \end{array}$$

72)

$$\begin{array}{r} 202 \\ + 104 \\ \hline \end{array}$$