

61)

$$\begin{array}{r} 651 \\ - 610 \\ \hline \end{array}$$

67)

$$\begin{array}{r} 178 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

62)

$$\begin{array}{r} 934 \\ - 813 \\ \hline \end{array}$$

68)

$$\begin{array}{r} 272 \\ - 122 \\ \hline \end{array}$$

63)

$$\begin{array}{r} 858 \\ - 844 \\ \hline \end{array}$$

69)

$$\begin{array}{r} 887 \\ - 840 \\ \hline \end{array}$$

64)

$$\begin{array}{r} 430 \\ - 300 \\ \hline \end{array}$$

70)

$$\begin{array}{r} 254 \\ - 151 \\ \hline \end{array}$$

65)

$$\begin{array}{r} 848 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

71)

$$\begin{array}{r} 654 \\ - 130 \\ \hline \end{array}$$

66)

$$\begin{array}{r} 898 \\ - 122 \\ \hline \end{array}$$

72)

$$\begin{array}{r} 450 \\ - 450 \\ \hline \end{array}$$