

61)

$$\begin{array}{r} 671 \\ - 530 \\ \hline \end{array}$$

67)

$$\begin{array}{r} 490 \\ - 480 \\ \hline \end{array}$$

62)

$$\begin{array}{r} 286 \\ - 233 \\ \hline \end{array}$$

68)

$$\begin{array}{r} 579 \\ - 450 \\ \hline \end{array}$$

63)

$$\begin{array}{r} 387 \\ - 285 \\ \hline \end{array}$$

69)

$$\begin{array}{r} 861 \\ - 551 \\ \hline \end{array}$$

64)

$$\begin{array}{r} 403 \\ - 301 \\ \hline \end{array}$$

70)

$$\begin{array}{r} 278 \\ - \quad 54 \\ \hline \end{array}$$

65)

$$\begin{array}{r} 828 \\ - 627 \\ \hline \end{array}$$

71)

$$\begin{array}{r} 774 \\ - 260 \\ \hline \end{array}$$

66)

$$\begin{array}{r} 528 \\ - 105 \\ \hline \end{array}$$

72)

$$\begin{array}{r} 537 \\ - 426 \\ \hline \end{array}$$