

49)

$$\begin{array}{r} 207 \\ + 142 \\ \hline \end{array}$$

55)

$$\begin{array}{r} 62 \\ + 621 \\ \hline \end{array}$$

50)

$$\begin{array}{r} 197 \\ + 200 \\ \hline \end{array}$$

56)

$$\begin{array}{r} 577 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

51)

$$\begin{array}{r} 528 \\ + 430 \\ \hline \end{array}$$

57)

$$\begin{array}{r} 420 \\ + 319 \\ \hline \end{array}$$

52)

$$\begin{array}{r} 286 \\ + 203 \\ \hline \end{array}$$

58)

$$\begin{array}{r} 276 \\ + 211 \\ \hline \end{array}$$

53)

$$\begin{array}{r} 672 \\ + 323 \\ \hline \end{array}$$

59)

$$\begin{array}{r} 322 \\ + 357 \\ \hline \end{array}$$

54)

$$\begin{array}{r} 444 \\ + 353 \\ \hline \end{array}$$

60)

$$\begin{array}{r} 972 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$