

37)

$$\begin{array}{r} 93 \\ - 81 \\ \hline \end{array}$$

43)

$$\begin{array}{r} 78 \\ - \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

38)

$$\begin{array}{r} 55 \\ - \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

44)

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 62 \\ \hline \end{array}$$

39)

$$\begin{array}{r} 61 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

45)

$$\begin{array}{r} 65 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

40)

$$\begin{array}{r} 89 \\ - 76 \\ \hline \end{array}$$

46)

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$$

41)

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

47)

$$\begin{array}{r} 43 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

42)

$$\begin{array}{r} 63 \\ + \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

48)

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 44 \\ \hline \end{array}$$