

37)

$$\begin{array}{r} 59 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$$

43)

$$\begin{array}{r} 38 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

38)

$$\begin{array}{r} 49 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$$

44)

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

39)

$$\begin{array}{r} 44 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

45)

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

40)

$$\begin{array}{r} 59 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

46)

$$\begin{array}{r} 53 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

41)

$$\begin{array}{r} 71 \\ + \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

47)

$$\begin{array}{r} 44 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

42)

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

48)

$$\begin{array}{r} 96 \\ - 31 \\ \hline \end{array}$$