

61)

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

67)

$$\begin{array}{r} 48 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

62)

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

68)

$$\begin{array}{r} 29 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

63)

$$\begin{array}{r} 65 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

69)

$$\begin{array}{r} 21 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

64)

$$\begin{array}{r} 79 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

70)

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

65)

$$\begin{array}{r} 95 \\ - 44 \\ \hline \end{array}$$

71)

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

66)

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

72)

$$\begin{array}{r} 16 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$