

61)

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

67)

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

62)

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 53 \\ \hline \end{array}$$

68)

$$\begin{array}{r} 61 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$

63)

$$\begin{array}{r} 46 \\ - 44 \\ \hline \end{array}$$

69)

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

64)

$$\begin{array}{r} 97 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$

70)

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 85 \\ \hline \end{array}$$

65)

$$\begin{array}{r} 22 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

71)

$$\begin{array}{r} 37 \\ - 36 \\ \hline \end{array}$$

66)

$$\begin{array}{r} 26 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

72)

$$\begin{array}{r} 31 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$