

73)

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

79)

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

74)

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

80)

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

75)

$$\begin{array}{r} 14 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

81)

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

76)

$$\begin{array}{r} 16 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

82)

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

77)

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

83)

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

78)

$$\begin{array}{r} 4 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

84)

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$