

$$\begin{array}{r} 85) \quad 8 \\ \quad - 3 \\ \hline \quad 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86) \quad 2 \\ \quad + 1 \\ \hline \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87) \quad 8 \\ \quad - 8 \\ \hline \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88) \quad 1 \\ \quad 2 \\ \quad + 8 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89) \quad 0 \\ \quad + 8 \\ \hline \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90) \quad 2 \\ \quad + 1 \\ \hline \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91) \quad 6 \\ \quad + 1 \\ \hline \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92) \quad 5 \\ \quad - 3 \\ \hline \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93) \quad 6 \\ \quad - 4 \\ \hline \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94) \quad 5 \\ \quad + 0 \\ \hline \quad 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95) \quad 3 \\ \quad - 2 \\ \hline \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96) \quad 8 \\ \quad + 0 \\ \hline \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97) \quad 7 \\ \quad - 7 \\ \hline \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98) \quad 1 \\ \quad 9 \\ \quad + 1 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99) \quad 6 \\ \quad - 2 \\ \hline \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100) \quad 0 \\ \quad + 9 \\ \hline \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 101) \quad 6 \\ \quad - 3 \\ \hline \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 102) \quad 1 \\ \quad - 1 \\ \hline \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 103) \quad 6 \\ \quad - 2 \\ \hline \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 104) \quad 4 \\ \quad + 2 \\ \hline \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 105) \quad 6 \\ \quad - 1 \\ \hline \quad 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 106) \quad 10 \\ \quad - 4 \\ \hline \quad 6 \end{array}$$