

$$\begin{array}{r} 23) \quad 1 \\ + 0 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24) \quad 13 \\ - 2 \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25) \quad 19 \\ - 4 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26) \quad 17 \\ - 4 \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27) \quad 11 \\ - 14 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28) \quad 9 \\ - 4 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29) \quad 8 \\ - 4 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30) \quad 16 \\ - 4 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31) \quad 210 \\ - 14 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32) \quad 113 \\ - 14 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33) \quad 113 \\ - 14 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34) \quad 15 \\ - 4 \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35) \quad 9 \\ - 4 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36) \quad 16 \\ - 4 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37) \quad 6 \\ - 5 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38) \quad 17 \\ - 5 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39) \quad 113 \\ - 15 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40) \quad 15 \\ - 5 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41) \quad 17 \\ - 5 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42) \quad 113 \\ - 15 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43) \quad 5 \\ - 5 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44) \quad 114 \\ - 15 \\ \hline 9 \end{array}$$