

$$\begin{array}{r} 23) \quad 212 \\ -16 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24) \quad 89 \\ -4 \\ \hline 85 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25) \quad 812 \\ -143 \\ \hline 39 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26) \quad 79 \\ -13 \\ \hline 66 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27) \quad 43 \\ -21 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28) \quad 56 \\ -15 \\ \hline 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29) \quad 212 \\ -119 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30) \quad 49 \\ -37 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31) \quad 97 \\ -44 \\ \hline 53 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32) \quad 611 \\ -133 \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33) \quad 89 \\ -11 \\ \hline 78 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34) \quad 77 \\ -34 \\ \hline 43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35) \quad 48 \\ -25 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36) \quad 74 \\ -34 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37) \quad 55 \\ -31 \\ \hline 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38) \quad 74 \\ -50 \\ \hline 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39) \quad 89 \\ -48 \\ \hline 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40) \quad 514 \\ -116 \\ \hline 38 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41) \quad 64 \\ -12 \\ \hline 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42) \quad 815 \\ -137 \\ \hline 48 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43) \quad 98 \\ -48 \\ \hline 50 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44) \quad 67 \\ -14 \\ \hline 53 \end{array}$$