

$$\begin{array}{r} 375) \quad 95 \\ - 40 \\ \hline 55 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 376) \quad 59 \\ - 43 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 377) \quad 50 \\ + 32 \\ \hline 82 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 378) \quad 63 \\ + 0 \\ \hline 63 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 379) \quad 53 \\ - 13 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 380) \quad 10 \\ + 43 \\ \hline 53 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 381) \quad 63 \\ - 22 \\ \hline 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 382) \quad 42 \\ - 2 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 383) \quad 40 \\ + 35 \\ \hline 75 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 384) \quad 65 \\ - 23 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 385) \quad 594 \\ - 194 \\ \hline 400 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 386) \quad 320 \\ + 101 \\ \hline 421 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 387) \quad 725 \\ + 123 \\ \hline 848 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 388) \quad 614 \\ + 33 \\ \hline 647 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 389) \quad 831 \\ + 120 \\ \hline 951 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 390) \quad 767 \\ - 1 \\ \hline 766 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 391) \quad 387 \\ - 136 \\ \hline 251 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 392) \quad 816 \\ + 72 \\ \hline 888 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 393) \quad 566 \\ - 165 \\ \hline 401 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 394) \quad 780 \\ - 200 \\ \hline 580 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 395) \quad 457 \\ - 44 \\ \hline 413 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 396) \quad 746 \\ - 116 \\ \hline 630 \end{array}$$