

$$\begin{array}{r} 177) \quad 537 \\ + 240 \\ \hline 777 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 178) \quad 599 \\ - 507 \\ \hline 92 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 179) \quad 646 \\ - 105 \\ \hline 541 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 180) \quad 160 \\ + 734 \\ \hline 894 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 181) \quad 477 \\ - 100 \\ \hline 377 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 182) \quad 476 \\ - 303 \\ \hline 173 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 183) \quad 709 \\ + 150 \\ \hline 859 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 184) \quad 991 \\ - 981 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 185) \quad 993 \\ - 483 \\ \hline 510 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 186) \quad 772 \\ - 70 \\ \hline 702 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 187) \quad 88 \\ - 57 \\ \hline 31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 188) \quad 118 \\ - 15 \\ \hline 103 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 189) \quad 185 \\ + 810 \\ \hline 995 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 190) \quad 890 \\ - 490 \\ \hline 400 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 191) \quad 921 \\ - 810 \\ \hline 111 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 192) \quad 796 \\ - 73 \\ \hline 723 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 193) \quad 930 \\ + 40 \\ \hline 970 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 194) \quad 498 \\ - 243 \\ \hline 255 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 195) \quad 778 \\ - 751 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 196) \quad 677 \\ - 55 \\ \hline 622 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 197) \quad 196 \\ - 21 \\ \hline 175 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 198) \quad 761 \\ + 237 \\ \hline 998 \end{array}$$