

$$\begin{array}{r} 177) \quad 340 \\ + 643 \\ \hline 983 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 178) \quad 165 \\ + 104 \\ \hline 269 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 179) \quad 514 \\ + 62 \\ \hline 576 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 180) \quad 648 \\ - 332 \\ \hline 316 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 181) \quad 231 \\ + 462 \\ \hline 693 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 182) \quad 418 \\ - 403 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 183) \quad 321 \\ + 276 \\ \hline 597 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 184) \quad 526 \\ + 153 \\ \hline 679 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 185) \quad 675 \\ - 224 \\ \hline 451 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 186) \quad 592 \\ - 292 \\ \hline 300 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 187) \quad 52 \\ + 743 \\ \hline 795 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 188) \quad 560 \\ + 413 \\ \hline 973 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 189) \quad 455 \\ + 242 \\ \hline 697 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 190) \quad 422 \\ + 157 \\ \hline 579 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 191) \quad 803 \\ + 51 \\ \hline 854 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 192) \quad 349 \\ - 144 \\ \hline 205 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 193) \quad 885 \\ - 141 \\ \hline 744 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 194) \quad 874 \\ - 764 \\ \hline 110 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 195) \quad 884 \\ - 171 \\ \hline 713 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 196) \quad 708 \\ - 308 \\ \hline 400 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 197) \quad 426 \\ - 400 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 198) \quad 841 \\ + 17 \\ \hline 858 \end{array}$$