

$$\begin{array}{r} 177) \quad 497 \\ - 283 \\ \hline 214 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 178) \quad 341 \\ + 450 \\ \hline 791 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 179) \quad 870 \\ + 118 \\ \hline 988 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 180) \quad 881 \\ - 431 \\ \hline 450 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 181) \quad 770 \\ + 117 \\ \hline 887 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 182) \quad 576 \\ - 113 \\ \hline 463 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 183) \quad 624 \\ + 164 \\ \hline 788 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 184) \quad 61 \\ + 24 \\ \hline 85 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 185) \quad 458 \\ - 151 \\ \hline 307 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 186) \quad 716 \\ - 316 \\ \hline 400 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 187) \quad 50 \\ + 907 \\ \hline 957 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 188) \quad 193 \\ + 802 \\ \hline 995 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 189) \quad 973 \\ - 863 \\ \hline 110 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 190) \quad 360 \\ + 503 \\ \hline 863 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 191) \quad 242 \\ + 304 \\ \hline 546 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 192) \quad 229 \\ - 106 \\ \hline 123 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 193) \quad 127 \\ + 72 \\ \hline 199 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 194) \quad 205 \\ + 133 \\ \hline 338 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 195) \quad 158 \\ - 142 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 196) \quad 180 \\ + 407 \\ \hline 587 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 197) \quad 75 \\ + 501 \\ \hline 576 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 198) \quad 270 \\ + 420 \\ \hline 690 \end{array}$$