

$$\begin{array}{r} 287) \quad 579 \\ - \quad 12 \\ \hline 567 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 288) \quad 353 \\ - \quad 121 \\ \hline 232 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 289) \quad 188 \\ - \quad 167 \\ \hline 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 290) \quad 215 \\ - \quad 1134 \\ \hline 81 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 291) \quad 1710 \\ - \quad 178 \\ \hline 92 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 292) \quad 312 \\ - \quad 148 \\ \hline 254 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 293) \quad 888 \\ - \quad 204 \\ \hline 684 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 294) \quad 2910 \\ - \quad 126 \\ \hline 264 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 295) \quad 4812 \\ - \quad 3126 \\ \hline 156 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 296) \quad 264 \\ - \quad 102 \\ \hline 162 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 297) \quad 1106 \\ - \quad 151 \\ \hline 55 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 298) \quad 198 \\ - \quad 193 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 299) \quad 988 \\ - \quad 124 \\ \hline 864 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 300) \quad 589 \\ - \quad 384 \\ \hline 205 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 301) \quad 4105 \\ - \quad 1233 \\ \hline 172 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 302) \quad 7913 \\ - \quad 4166 \\ \hline 327 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 303) \quad 7410 \\ - \quad 2114 \\ \hline 526 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 304) \quad 5145 \\ - \quad 1261 \\ \hline 284 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 305) \quad 899 \\ - \quad 30 \\ \hline 869 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 306) \quad 41511 \\ - \quad 12154 \\ \hline 197 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 307) \quad 8119 \\ - \quad 1196 \\ \hline 623 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 308) \quad 894 \\ - \quad 490 \\ \hline 404 \end{array}$$