

$$\begin{array}{r} 375) \quad 7916 \\ - 3169 \\ \hline 427 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 376) \quad 1810 \\ - 1138 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 377) \quad 479 \\ - 435 \\ \hline 44 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 378) \quad 81413 \\ - 11149 \\ \hline 694 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 379) \quad 9129 \\ - 192 \\ \hline 837 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 380) \quad 3516 \\ - 1118 \\ \hline 238 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 381) \quad 91012 \\ - 14165 \\ \hline 437 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 382) \quad 8911 \\ - 7133 \\ \hline 158 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 383) \quad 199 \\ - 159 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 384) \quad 1186 \\ - 192 \\ \hline 94 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 385) \quad 571 \\ - 571 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 386) \quad 484 \\ - 472 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 387) \quad 887 \\ - 221 \\ \hline 666 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 388) \quad 11510 \\ - 1176 \\ \hline 74 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 389) \quad 5613 \\ - 148 \\ \hline 515 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 390) \quad 4912 \\ - 4125 \\ \hline 67 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 391) \quad 3611 \\ - 2102 \\ \hline 159 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 392) \quad 51010 \\ - 13141 \\ \hline 159 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 393) \quad 6157 \\ - 1363 \\ \hline 294 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 394) \quad 3814 \\ - 3129 \\ \hline 55 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 395) \quad 2911 \\ - 2122 \\ \hline 69 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 396) \quad 147 \\ - 127 \\ \hline 20 \end{array}$$