

$$\begin{array}{r} 287) \quad 476 \\ - 210 \\ \hline 266 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 288) \quad 184 \\ - 170 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 289) \quad 85 \\ - 53 \\ \hline 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 290) \quad 493 \\ - 100 \\ \hline 393 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 291) \quad 613 \\ - 112 \\ \hline 501 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 292) \quad 915 \\ - 103 \\ \hline 812 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 293) \quad 641 \\ - 140 \\ \hline 501 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 294) \quad 662 \\ - 101 \\ \hline 561 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 295) \quad 965 \\ - 330 \\ \hline 635 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 296) \quad 443 \\ - 321 \\ \hline 122 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 297) \quad 970 \\ - 200 \\ \hline 770 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 298) \quad 478 \\ - 230 \\ \hline 248 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 299) \quad 611 \\ + \quad 0 \\ \hline 611 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 300) \quad 531 \\ - 521 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 301) \quad 903 \\ - 503 \\ \hline 400 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 302) \quad 989 \\ - 710 \\ \hline 279 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 303) \quad 595 \\ - 525 \\ \hline 70 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 304) \quad 952 \\ - 642 \\ \hline 310 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 305) \quad 762 \\ - 160 \\ \hline 602 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 306) \quad 247 \\ - 142 \\ \hline 105 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 307) \quad 135 \\ - 122 \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 308) \quad 124 \\ - 114 \\ \hline 10 \end{array}$$