

$$\begin{array}{r} 221) \quad 499 \\ - 447 \\ \hline 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 222) \quad 386 \\ - 234 \\ \hline 152 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 223) \quad 267 \\ - 257 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 224) \quad 376 \\ - 213 \\ \hline 163 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 225) \quad 30 \\ + 907 \\ \hline 937 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 226) \quad 534 \\ - 300 \\ \hline 234 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 227) \quad 217 \\ - 100 \\ \hline 117 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 228) \quad 38 \\ + 850 \\ \hline 888 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 229) \quad 716 \\ - 512 \\ \hline 204 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 230) \quad 833 \\ + 142 \\ \hline 975 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 231) \quad 516 \\ + 371 \\ \hline 887 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 232) \quad 834 \\ + 140 \\ \hline 974 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 233) \quad 612 \\ + 276 \\ \hline 888 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 234) \quad 584 \\ + 201 \\ \hline 785 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 235) \quad 947 \\ - 904 \\ \hline 43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 236) \quad 959 \\ - 209 \\ \hline 750 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 237) \quad 990 \\ - 580 \\ \hline 410 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 238) \quad 493 \\ - 343 \\ \hline 150 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 239) \quad 460 \\ + 136 \\ \hline 596 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 240) \quad 565 \\ + 420 \\ \hline 985 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 241) \quad 86 \\ - 12 \\ \hline 74 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 242) \quad 24 \\ + 260 \\ \hline 284 \end{array}$$