

$$\begin{array}{r} 221) \quad 656 \\ + 333 \\ \hline 989 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 222) \quad 795 \\ + \quad 4 \\ \hline 799 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 223) \quad 156 \\ + 142 \\ \hline 298 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 224) \quad 118 \\ + 261 \\ \hline 379 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 225) \quad 140 \\ + 646 \\ \hline 786 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 226) \quad 450 \\ + 212 \\ \hline 662 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 227) \quad 959 \\ + \quad 20 \\ \hline 979 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 228) \quad 422 \\ + 574 \\ \hline 996 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 229) \quad 407 \\ + 480 \\ \hline 887 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 230) \quad 778 \\ + 100 \\ \hline 878 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 231) \quad 810 \\ + 157 \\ \hline 967 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 232) \quad 25 \\ + 302 \\ \hline 327 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 233) \quad 640 \\ + 137 \\ \hline 777 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 234) \quad 771 \\ + 122 \\ \hline 893 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 235) \quad 233 \\ + 654 \\ \hline 887 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 236) \quad 347 \\ + 210 \\ \hline 557 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 237) \quad 216 \\ + 212 \\ \hline 428 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 238) \quad 680 \\ + 306 \\ \hline 986 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 239) \quad 512 \\ + 155 \\ \hline 667 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 240) \quad 485 \\ + 301 \\ \hline 786 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 241) \quad 827 \\ + \quad 71 \\ \hline 898 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 242) \quad 944 \\ + \quad 31 \\ \hline 975 \end{array}$$