

217)

$$\begin{array}{r} 634 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

223)

$$\begin{array}{r} 610 \\ + 155 \\ \hline \end{array}$$

218)

$$\begin{array}{r} 565 \\ + 403 \\ \hline \end{array}$$

224)

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 953 \\ \hline \end{array}$$

219)

$$\begin{array}{r} 395 \\ + 201 \\ \hline \end{array}$$

225)

$$\begin{array}{r} 270 \\ + 709 \\ \hline \end{array}$$

220)

$$\begin{array}{r} 328 \\ + 370 \\ \hline \end{array}$$

226)

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 600 \\ \hline \end{array}$$

221)

$$\begin{array}{r} 79 \\ + 510 \\ \hline \end{array}$$

227)

$$\begin{array}{r} 537 \\ + 242 \\ \hline \end{array}$$

222)

$$\begin{array}{r} 722 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

228)

$$\begin{array}{r} 707 \\ + 70 \\ \hline \end{array}$$