

217)

$$\begin{array}{r} 208 \\ + 683 \\ \hline \end{array}$$

223)

$$\begin{array}{r} 541 \\ + 264 \\ \hline \end{array}$$

218)

$$\begin{array}{r} 763 \\ + 86 \\ \hline \end{array}$$

224)

$$\begin{array}{r} 145 \\ + 489 \\ \hline \end{array}$$

219)

$$\begin{array}{r} 856 \\ + 74 \\ \hline \end{array}$$

225)

$$\begin{array}{r} 440 \\ + 527 \\ \hline \end{array}$$

220)

$$\begin{array}{r} 152 \\ + 644 \\ \hline \end{array}$$

226)

$$\begin{array}{r} 199 \\ + 97 \\ \hline \end{array}$$

221)

$$\begin{array}{r} 774 \\ + 112 \\ \hline \end{array}$$

227)

$$\begin{array}{r} 327 \\ + 438 \\ \hline \end{array}$$

222)

$$\begin{array}{r} 342 \\ + 278 \\ \hline \end{array}$$

228)

$$\begin{array}{r} 342 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$