

265)

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

271)

$$\begin{array}{r} 96 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

266)

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

272)

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

267)

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 84 \\ \hline \end{array}$$

273)

$$\begin{array}{r} 57 \\ + 81 \\ \hline \end{array}$$

268)

$$\begin{array}{r} 59 \\ + 92 \\ \hline \end{array}$$

274)

$$\begin{array}{r} 44 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

269)

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

275)

$$\begin{array}{r} 29 \\ + 86 \\ \hline \end{array}$$

270)

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 96 \\ \hline \end{array}$$

276)

$$\begin{array}{r} 91 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$