

265)

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

271)

$$\begin{array}{r} 63 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

266)

$$\begin{array}{r} 96 \\ - 31 \\ \hline \end{array}$$

272)

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 52 \\ \hline \end{array}$$

267)

$$\begin{array}{r} 41 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$$

273)

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

268)

$$\begin{array}{r} 93 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

274)

$$\begin{array}{r} 79 \\ - 71 \\ \hline \end{array}$$

269)

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

275)

$$\begin{array}{r} 88 \\ - 76 \\ \hline \end{array}$$

270)

$$\begin{array}{r} 3 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

276)

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$