

265)

$$\begin{array}{r} 73 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

271)

$$\begin{array}{r} 66 \\ - 64 \\ \hline \end{array}$$

266)

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 94 \\ \hline \end{array}$$

272)

$$\begin{array}{r} 88 \\ - 70 \\ \hline \end{array}$$

267)

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 31 \\ \hline \end{array}$$

273)

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$

268)

$$\begin{array}{r} 21 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

274)

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$

269)

$$\begin{array}{r} 95 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

275)

$$\begin{array}{r} 99 \\ - 72 \\ \hline \end{array}$$

270)

$$\begin{array}{r} 49 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

276)

$$\begin{array}{r} 63 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$