

349)

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

355)

$$\begin{array}{r} 85 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

350)

$$\begin{array}{r} 22 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

356)

$$\begin{array}{r} 48 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

351)

$$\begin{array}{r} 85 \\ - 52 \\ \hline \end{array}$$

357)

$$\begin{array}{r} 79 \\ - 44 \\ \hline \end{array}$$

352)

$$\begin{array}{r} 93 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

358)

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

353)

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 31 \\ \hline \end{array}$$

359)

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

354)

$$\begin{array}{r} 49 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

360)

$$\begin{array}{r} 31 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$