

337)

$$\begin{array}{r} 89 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

343)

$$\begin{array}{r} 28 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$$

338)

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

344)

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

339)

$$\begin{array}{r} 65 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

345)

$$\begin{array}{r} 84 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

340)

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

346)

$$\begin{array}{r} 97 \\ - 70 \\ \hline \end{array}$$

341)

$$\begin{array}{r} 59 \\ - 35 \\ \hline \end{array}$$

347)

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 64 \\ \hline \end{array}$$

342)

$$\begin{array}{r} 96 \\ - 81 \\ \hline \end{array}$$

348)

$$\begin{array}{r} 27 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$