

349)

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

355)

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

350)

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$

356)

$$\begin{array}{r} 49 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

351)

$$\begin{array}{r} 61 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

357)

$$\begin{array}{r} 63 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

352)

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

358)

$$\begin{array}{r} 75 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

353)

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

359)

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

354)

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

360)

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 74 \\ \hline \end{array}$$