

337)

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

343)

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

338)

$$\begin{array}{r} 71 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

344)

$$\begin{array}{r} 61 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

339)

$$\begin{array}{r} 58 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

345)

$$\begin{array}{r} 24 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

340)

$$\begin{array}{r} 33 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

346)

$$\begin{array}{r} 78 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

341)

$$\begin{array}{r} 27 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$$

347)

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

342)

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 65 \\ \hline \end{array}$$

348)

$$\begin{array}{r} 41 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$