

337)

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

343)

$$\begin{array}{r} 88 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

338)

$$\begin{array}{r} 40 \\ - 40 \\ \hline \end{array}$$

344)

$$\begin{array}{r} 87 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$$

339)

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

345)

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

340)

$$\begin{array}{r} 78 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

346)

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

341)

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

347)

$$\begin{array}{r} 22 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

342)

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

348)

$$\begin{array}{r} 85 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$