

325)

$$\begin{array}{r} 30 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

331)

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

326)

$$\begin{array}{r} 46 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

332)

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

327)

$$\begin{array}{r} 62 \\ - 54 \\ \hline \end{array}$$

333)

$$\begin{array}{r} 87 \\ - 51 \\ \hline \end{array}$$

328)

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

334)

$$\begin{array}{r} 95 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$

329)

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

335)

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$

330)

$$\begin{array}{r} 72 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

336)

$$\begin{array}{r} 47 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$