

289)

$$\begin{array}{r} 18 \\ - \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

295)

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

290)

$$\begin{array}{r} 47 \\ - 44 \\ \hline \end{array}$$

296)

$$\begin{array}{r} 65 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

291)

$$\begin{array}{r} 21 \\ - \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

297)

$$\begin{array}{r} 74 \\ - 41 \\ \hline \end{array}$$

292)

$$\begin{array}{r} 29 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

298)

$$\begin{array}{r} 65 \\ - \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

293)

$$\begin{array}{r} 97 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$$

299)

$$\begin{array}{r} 23 \\ - \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

294)

$$\begin{array}{r} 87 \\ - \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

300)

$$\begin{array}{r} 60 \\ - 36 \\ \hline \end{array}$$