

253)

$$\begin{array}{r} 3 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

259)

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

254)

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

260)

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

255)

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

261)

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

256)

$$\begin{array}{r} 3 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

262)

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

257)

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

263)

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

258)

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

264)

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$