

277)

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

283)

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

278)

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

284)

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

279)

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

285)

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

280)

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

286)

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

281)

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

287)

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

282)

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

288)

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