

373)

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

379)

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

374)

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

380)

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

375)

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

381)

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

376)

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

382)

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

377)

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

383)

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

378)

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

384)

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