

625)

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

631)

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

626)

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

632)

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

627)

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

633)

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

628)

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

634)

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

629)

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

635)

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

630)

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

636)

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