

517)

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

523)

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

518)

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

524)

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

519)

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

525)

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

520)

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

526)

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

521)

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

527)

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

522)

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

528)

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