

577)

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

578)

$$\begin{array}{r} 17 \\ + \\ \hline 20 \end{array}$$

579)

$$\begin{array}{r} 8 \\ + \\ \hline 20 \end{array}$$

580)

$$\begin{array}{r} 14 \\ + \\ \hline 20 \end{array}$$

581)

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

582)

$$\begin{array}{r} 1 \\ + \\ \hline 20 \end{array}$$

583)

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

584)

$$\begin{array}{r} 12 \\ + \\ \hline 20 \end{array}$$

585)

$$\begin{array}{r} 12 \\ + \\ \hline 20 \end{array}$$

586)

$$\begin{array}{r} 3 \\ + \\ \hline 20 \end{array}$$

587)

$$\begin{array}{r} 9 \\ + \\ \hline 20 \end{array}$$

588)

$$\begin{array}{r} 2 \\ + \\ \hline 20 \end{array}$$