

$$\begin{array}{r} 519) \quad 1 \\ \quad 13 \\ + \quad 7 \\ \hline \quad 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 520) \quad 1 \\ \quad + 3 \\ \hline \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 521) \quad 1 \\ \quad + 12 \\ \hline \quad 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 522) \quad 2 \\ \quad + 14 \\ \hline \quad 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 523) \quad 1 \\ \quad 9 \\ + \quad 1 \\ \hline \quad 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 524) \quad 6 \\ \quad + 3 \\ \hline \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 525) \quad 14 \\ \quad + 0 \\ \hline \quad 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 526) \quad 10 \\ \quad + 6 \\ \hline \quad 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 527) \quad 20 \\ \quad + 0 \\ \hline \quad 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 528) \quad 7 \\ \quad + 0 \\ \hline \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 529) \quad 1 \\ \quad 3 \\ + \quad 17 \\ \hline \quad 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 530) \quad 1 \\ \quad 8 \\ + \quad 12 \\ \hline \quad 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 531) \quad 0 \\ \quad + 20 \\ \hline \quad 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 532) \quad 1 \\ \quad 4 \\ + \quad 16 \\ \hline \quad 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 533) \quad 1 \\ \quad 16 \\ + \quad 4 \\ \hline \quad 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 534) \quad 1 \\ \quad 8 \\ + \quad 12 \\ \hline \quad 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 535) \quad 1 \\ \quad 7 \\ + \quad 13 \\ \hline \quad 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 536) \quad 1 \\ \quad 16 \\ + \quad 4 \\ \hline \quad 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 537) \quad 1 \\ \quad 15 \\ + \quad 5 \\ \hline \quad 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 538) \quad 1 \\ \quad 8 \\ + \quad 12 \\ \hline \quad 20 \end{array}$$