

$$\begin{array}{r} 353) \quad 14 \\ - \quad 4 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 354) \quad 52 \\ - \quad 31 \\ \hline 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 355) \quad 60 \\ + \quad 0 \\ \hline 60 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 356) \quad 13 \\ - \quad 3 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 357) \quad 49 \\ - \quad 2 \\ \hline 47 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 358) \quad 15 \\ - \quad 13 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 359) \quad 20 \\ + \quad 0 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 360) \quad 21 \\ - \quad 21 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 361) \quad 88 \\ - \quad 56 \\ \hline 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 362) \quad 51 \\ - \quad 20 \\ \hline 31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 363) \quad 65 \\ - \quad 50 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 364) \quad 55 \\ - \quad 55 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 365) \quad 39 \\ - \quad 30 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 366) \quad 88 \\ - \quad 48 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 367) \quad 100 \\ - \quad 100 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 368) \quad 6 \\ - \quad 3 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 369) \quad 80 \\ - \quad 40 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 370) \quad 81 \\ - \quad 61 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 371) \quad 44 \\ - \quad 2 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 372) \quad 36 \\ - \quad 4 \\ \hline 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 373) \quad 79 \\ - \quad 23 \\ \hline 56 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 374) \quad 31 \\ - \quad 1 \\ \hline 30 \end{array}$$