

$$\begin{array}{r} 397) \quad 7 \overline{)1011} \\ \underline{-16} \\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 398) \quad 5 \overline{)119} \\ \underline{-13} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 399) \quad 7 \overline{)146} \\ \underline{-12} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 400) \quad 4 \overline{)1311} \\ \underline{-11} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 401) \quad 8 \overline{)82} \\ \underline{-1} \\ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 402) \quad 3 \overline{)816} \\ \underline{-2} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 403) \quad 5 \overline{)42} \\ \underline{-1} \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 404) \quad 9 \overline{)59} \\ \underline{-3} \\ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 405) \quad 8 \overline{)3} \\ \underline{-7} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 406) \quad 8 \overline{)96} \\ \underline{-5} \\ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 407) \quad 2 \overline{)35} \\ \underline{-2} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 408) \quad 3 \overline{)714} \\ \underline{-3} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 409) \quad 6 \overline{)41311} \\ \underline{-6} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 410) \quad 7 \overline{)1688} \\ \underline{-14} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 411) \quad 5 \overline{)1185} \\ \underline{-12} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 412) \quad 2 \overline{)16125} \\ \underline{-11} \\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 413) \quad 8 \overline{)7912} \\ \underline{-6} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 414) \quad 3 \overline{)707} \\ \underline{-1} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 415) \quad 8 \overline{)5414} \\ \underline{-1} \\ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 416) \quad 1 \overline{)9912} \\ \underline{-1} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 417) \quad 1 \overline{)4210} \\ \underline{-1} \\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 418) \quad 5 \overline{)5116} \\ \underline{-5} \\ 2 \end{array}$$