

$$1) \quad \begin{array}{r} 42 \overline{) 5} \\ 2 \overline{) 8} \end{array}$$

$$2) \quad \begin{array}{r} 53 \overline{) 5} \\ 3 \overline{) 10} \end{array}$$

$$3) \quad \begin{array}{r} 452 \overline{) 7} \\ 32 \overline{) 64} \\ 4 \end{array}$$

$$4) \quad \begin{array}{r} 1514 \overline{) 6} \\ 31 \overline{) 252} \\ 14 \\ 2 \end{array}$$

$$5) \quad \begin{array}{r} 777 \overline{) 1} \\ 07 \overline{) 777} \\ 07 \\ 0 \end{array}$$

$$6) \quad \begin{array}{r} 39740 \overline{) 88} \\ 454 \overline{) 451} \\ 140 \\ 52 \end{array}$$

$$7) \quad \begin{array}{r} 34645 \overline{) 100} \\ 464 \overline{) 346} \\ 645 \\ 45 \end{array}$$

$$8) \quad \begin{array}{r} 14000 \overline{) 31} \\ 160 \overline{) 451} \\ 50 \\ 19 \end{array}$$

$$9) \quad \begin{array}{r} 57958 \overline{) 80} \\ 195 \overline{) 724} \\ 358 \\ 38 \end{array}$$

$$10) \quad \begin{array}{r} 12610 \overline{) 40} \\ 61 \overline{) 315} \\ 210 \\ 10 \end{array}$$