

① a) $1\ 5\ 7\ 9 : 1\ 8 =$

b) $3\ 6\ 3\ 8 : 1\ 5 =$



② a) $7\ 3\ 9\ 2 : 2\ 3 =$

b) $2\ 1\ 0\ 8 : 2\ 2 =$

③ a) $5\ 3\ 3\ 0 : 2\ 5 =$

b) $8\ 7\ 3\ 1 : 2\ 4 =$



① a) $1\ 5\ 7\ 9 : 1\ 8 = \underline{8\ 7}$ Rest 13

$$\begin{array}{r} \underline{1\ 4\ 4} \\ 1\ 3\ 9 \\ \underline{1\ 2\ 6} \\ 1\ 3 \end{array}$$

b) $3\ 6\ 3\ 8 : 1\ 5 = \underline{2\ 4\ 2}$ Rest 8

$$\begin{array}{r} \underline{3\ 0} \\ 6\ 3 \\ \underline{6\ 0} \\ 3\ 8 \\ \underline{3\ 0} \\ 8 \end{array}$$

② a) $7\ 3\ 9\ 2 : 2\ 3 = \underline{3\ 2\ 1}$ Rest 9

$$\begin{array}{r} \underline{6\ 9} \\ 4\ 9 \\ \underline{4\ 6} \\ 3\ 2 \\ \underline{2\ 3} \\ 9 \end{array}$$

b) $2\ 1\ 0\ 8 : 2\ 2 = \underline{9\ 5}$ Rest 18

$$\begin{array}{r} \underline{1\ 9\ 8} \\ 1\ 2\ 8 \\ \underline{1\ 1\ 0} \\ 1\ 8 \end{array}$$

③ a) $5\ 3\ 3\ 0 : 2\ 5 = \underline{2\ 1\ 3}$ Rest 5

$$\begin{array}{r} \underline{5\ 0} \\ 3\ 3 \\ \underline{2\ 5} \\ 8\ 0 \\ \underline{7\ 5} \\ 5 \end{array}$$

b) $8\ 7\ 3\ 1 : 2\ 4 = \underline{3\ 6\ 3}$ Rest 19

$$\begin{array}{r} \underline{7\ 2} \\ 1\ 5\ 3 \\ \underline{1\ 4\ 4} \\ 9\ 1 \\ \underline{7\ 2} \\ 1\ 9 \end{array}$$