

① a)  $9\ 3\ 7\ 3 : 1\ 5 =$

b)  $5\ 8\ 1\ 7 : 1\ 2 =$



② a)  $4\ 4\ 5\ 0 : 2\ 1 =$

b)  $3\ 8\ 0\ 1 : 1\ 7 =$

③ a)  $7\ 4\ 5\ 9 : 1\ 8 =$

b)  $2\ 6\ 2\ 7 : 2\ 4 =$



① a)  $9\ 3\ 7\ 3 : 1\ 5 = \underline{6\ 2\ 4}$  Rest 13

$$\begin{array}{r} \underline{9\ 0} \\ 3\ 7 \\ \underline{3\ 0} \\ 7\ 3 \\ \underline{6\ 0} \\ 1\ 3 \end{array}$$

b)  $5\ 8\ 1\ 7 : 1\ 2 = \underline{4\ 8\ 4}$  Rest 9

$$\begin{array}{r} \underline{4\ 8} \\ 1\ 0\ 1 \\ \underline{9\ 6} \\ 5\ 7 \\ \underline{4\ 8} \\ 9 \end{array}$$

② a)  $4\ 4\ 5\ 0 : 2\ 1 = \underline{2\ 1\ 1}$  Rest 19

$$\begin{array}{r} \underline{4\ 2} \\ 2\ 5 \\ \underline{2\ 1} \\ 4\ 0 \\ \underline{2\ 1} \\ 1\ 9 \end{array}$$

b)  $3\ 8\ 0\ 1 : 1\ 7 = \underline{2\ 2\ 3}$  Rest 10

$$\begin{array}{r} \underline{3\ 4} \\ 4\ 0 \\ \underline{3\ 4} \\ 6\ 1 \\ \underline{5\ 1} \\ 1\ 0 \end{array}$$

③ a)  $7\ 4\ 5\ 9 : 1\ 8 = \underline{4\ 1\ 4}$  Rest 7

$$\begin{array}{r} \underline{7\ 2} \\ 2\ 5 \\ \underline{1\ 8} \\ 7\ 9 \\ \underline{7\ 2} \\ 7 \end{array}$$

b)  $2\ 6\ 2\ 7 : 2\ 4 = \underline{1\ 0\ 9}$  Rest 11

$$\begin{array}{r} \underline{2\ 4} \\ 2\ 2 \\ \underline{0} \\ 2\ 2\ 7 \\ \underline{2\ 1\ 6} \\ 1\ 1 \end{array}$$