

① a) $7\ 4\ 1\ 8,4 : 2\ 4 = \underline{3\ 0\ 9,1}$

$$\begin{array}{r} \underline{7\ 2} \\ 2\ 1 \\ \underline{0} \\ 2\ 1\ 8 \\ \underline{2\ 1\ 6} \\ 2\ 4 \\ \underline{2\ 4} \\ 0 \end{array}$$

b) $5\ 2,5\ 2\ 5 : 2\ 5 = \underline{2,1\ 0\ 1}$

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

② a) $7,8\ 1\ 2\ 8 : 1\ 6 = \underline{0,4\ 8\ 8\ 3}$

$$\begin{array}{r} \underline{6\ 4} \\ 1\ 4\ 1 \\ \underline{1\ 2\ 8} \\ 1\ 3\ 2 \\ \underline{1\ 2\ 8} \\ 4\ 8 \\ \underline{4\ 8} \\ 0 \end{array}$$

b) $8\ 0\ 3,3\ 3 : 1\ 1 = \underline{7\ 3,0\ 3}$

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

③ a) $6\ 3\ 3\ 2,2 : 1\ 4 = \underline{4\ 5\ 2,3}$

$$\begin{array}{r} \underline{5\ 6} \\ 7\ 3 \\ \underline{7\ 0} \\ 3\ 2 \\ \underline{2\ 8} \\ 4\ 2 \\ \underline{4\ 2} \\ 0 \end{array}$$

b) $1\ 6,4\ 3\ 2 : 1\ 3 = \underline{1,2\ 6\ 4}$

$$\begin{array}{r} \underline{1\ 3} \\ 3\ 4 \\ \underline{2\ 6} \\ 8\ 3 \\ \underline{7\ 8} \\ 5\ 2 \\ \underline{5\ 2} \\ 0 \end{array}$$