

① a) **9 6 2,6 4 : 1 2 =**

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

b) **5 3,0 8 8 : 2 4 =**

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....



② a) **5 3 1 5,2 : 1 6 =**

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

b) **7 2 3,2 5 : 2 5 =**

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

③ a) **9,8 0 5 5 : 1 5 =**

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

b) **6 9,1 7 4 : 1 8 =**

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....



① a) $962,64 : 12 = 80,22$

$$\begin{array}{r} 96 \\ \hline 02 \\ \hline 0 \\ \hline 26 \\ 24 \\ \hline 24 \\ 24 \\ \hline 0 \end{array}$$

b) $53,088 : 24 = 2,212$

$$\begin{array}{r} 48 \\ \hline 50 \\ 48 \\ \hline 28 \\ 24 \\ \hline 48 \\ 48 \\ \hline 0 \end{array}$$

② a) $5315,2 : 16 = 332,2$

$$\begin{array}{r} 48 \\ \hline 51 \\ 48 \\ \hline 35 \\ 32 \\ \hline 32 \\ 32 \\ \hline 0 \end{array}$$

b) $723,25 : 25 = 28,93$

$$\begin{array}{r} 50 \\ \hline 223 \\ 200 \\ \hline 232 \\ 225 \\ \hline 75 \\ 75 \\ \hline 0 \end{array}$$

③ a) $9,8055 : 15 = 0,6537$

$$\begin{array}{r} 90 \\ \hline 80 \\ 75 \\ \hline 55 \\ 45 \\ \hline 105 \\ 105 \\ \hline 0 \end{array}$$

b) $69,174 : 18 = 3,843$

$$\begin{array}{r} 54 \\ \hline 151 \\ 144 \\ \hline 77 \\ 72 \\ \hline 54 \\ 54 \\ \hline 0 \end{array}$$