

Mathematik / Grundrechenarten

Matheaufgaben für die 3./4. Klasse: Division bis 1.000

Dividiere die folgenden Zahlen schriftlich:

①

2	7	6	:	3	=	9	2		
2	7								
	0	6							
		6							
		0							

1	1	7	:	3	=				

②

1	7	5	:	5	=				

2	8	2	:	6	=				

③

3	8	4	:	8	=				

3	9	9	:	7	=				

④

6	3	7	:	7	=				

2	6	7	:	3	=				

⑤

3	3	6	:	4	=				

1	3	6	:	8	=				

⑥

7	7	6	:	8	=				

2	4	3	:	3	=				

Mathematik / Grundrechenarten

Matheaufgaben für die 3./4. Klasse: Division bis 1.000

Lösungen

①

$$\begin{array}{r} 276 : 3 = 92 \\ \underline{27} \\ 06 \\ \underline{6} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 117 : 3 = 39 \\ \underline{9} \\ 27 \\ \underline{27} \\ 0 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 175 : 5 = 35 \\ \underline{15} \\ 25 \\ \underline{25} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 282 : 6 = 47 \\ \underline{24} \\ 42 \\ \underline{42} \\ 0 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 384 : 8 = 48 \\ \underline{32} \\ 64 \\ \underline{64} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 399 : 7 = 57 \\ \underline{35} \\ 49 \\ \underline{49} \\ 0 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 637 : 7 = 91 \\ \underline{63} \\ 07 \\ \underline{7} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 267 : 3 = 89 \\ \underline{24} \\ 27 \\ \underline{27} \\ 0 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 336 : 4 = 84 \\ \underline{32} \\ 16 \\ \underline{16} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 136 : 8 = 17 \\ \underline{8} \\ 56 \\ \underline{56} \\ 0 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 776 : 8 = 97 \\ \underline{72} \\ 56 \\ \underline{56} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 243 : 3 = 81 \\ \underline{24} \\ 03 \\ \underline{3} \\ 0 \end{array}$$