

Mathematik / Grundrechenarten

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

Dividiere die folgenden Zahlen schriftlich:

1)

7	0	2	:	1	3	=		

2	9	4	:	1	4	=		

2)

7	5	6	:	2	8	=		

9	4	5	:	3	5	=		

3)

9	7	2	:	8	1	=		

9	1	2	:	1	6	=		

4)

9	8	9	:	2	3	=		

9	4	6	:	2	2	=		

5)

6	7	5	:	2	5	=		

7	9	3	:	1	3	=		

6)

3	0	6	:	1	7	=		

4	5	9	:	1	7	=		

Mathematik / Grundrechenarten

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

Lösungen

$$\begin{array}{r} 1) \quad 702 : 13 = 54 \\ \underline{65} \\ 52 \\ \underline{52} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 294 : 14 = 21 \\ \underline{28} \\ 14 \\ \underline{14} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 756 : 28 = 27 \\ \underline{56} \\ 196 \\ \underline{196} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 945 : 35 = 27 \\ \underline{70} \\ 245 \\ \underline{245} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 972 : 81 = 12 \\ \underline{81} \\ 162 \\ \underline{162} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 912 : 16 = 57 \\ \underline{80} \\ 112 \\ \underline{112} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 989 : 23 = 43 \\ \underline{92} \\ 69 \\ \underline{69} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 946 : 22 = 43 \\ \underline{88} \\ 66 \\ \underline{66} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 675 : 25 = 27 \\ \underline{50} \\ 175 \\ \underline{175} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 793 : 13 = 61 \\ \underline{78} \\ 13 \\ \underline{13} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 306 : 17 = 18 \\ \underline{17} \\ 136 \\ \underline{136} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 459 : 17 = 27 \\ \underline{34} \\ 119 \\ \underline{119} \\ 0 \end{array}$$