

# Mathematik / Grundrechenarten

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

Dividiere die folgenden Zahlen schriftlich:

1)

5	2	5	:	2	5	=	2	1		
5	0									
	2	5								
	2	5								
		0								

2	5	2	:	1	2	=				

2)

3	7	5	:	2	5	=				

3	3	6	:	1	6	=				

3)

8	9	6	:	1	4	=				

7	9	8	:	3	8	=				

4)

9	9	4	:	1	4	=				

6	3	7	:	1	3	=				

5)

4	5	5	:	3	5	=				

6	0	8	:	3	8	=				

6)

5	2	8	:	2	2	=				

4	6	8	:	3	6	=				

# Mathematik / Grundrechenarten

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

## Lösungen

$$\begin{array}{r} 1) \quad 525 : 25 = 21 \\ \underline{50} \phantom{0} \\ 25 \\ \underline{25} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 252 : 12 = 21 \\ \underline{24} \phantom{0} \\ 12 \\ \underline{12} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 375 : 25 = 15 \\ \underline{25} \phantom{0} \\ 125 \\ \underline{125} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 336 : 16 = 21 \\ \underline{32} \phantom{0} \\ 16 \\ \underline{16} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 896 : 14 = 64 \\ \underline{84} \phantom{0} \\ 56 \\ \underline{56} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 798 : 38 = 21 \\ \underline{76} \phantom{0} \\ 38 \\ \underline{38} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 994 : 14 = 71 \\ \underline{98} \phantom{0} \\ 14 \\ \underline{14} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 637 : 13 = 49 \\ \underline{52} \phantom{0} \\ 117 \\ \underline{117} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 455 : 35 = 13 \\ \underline{35} \phantom{0} \\ 105 \\ \underline{105} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 608 : 38 = 16 \\ \underline{38} \phantom{0} \\ 228 \\ \underline{228} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 528 : 22 = 24 \\ \underline{44} \phantom{0} \\ 88 \\ \underline{88} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 468 : 36 = 13 \\ \underline{36} \phantom{0} \\ 108 \\ \underline{108} \\ 0 \end{array}$$