

Mathematik / Grundrechenarten

Matheaufgaben für die 3./4. Klasse: Division bis 1.000 (1 Million)

Dividiere die folgenden Zahlen schriftlich:

1)

9	6	8	2	:	3	4	=													

2	0	8	1	:	4	4	=													

2)

2	8	6	9	:	3	1	=													

2	0	8	2	:	3	7	=													

3)

7	5	3	0	:	2	3	=													

5	1	0	2	:	1	3	=													

4)

2	7	2	2	:	4	6	=													

1	3	2	9	:	3	5	=													

Mathematik / Grundrechenarten

Matheaufgaben für die 3./4. Klasse: Division bis 1.000 (1 Million)

Lösungen

1)

$$\begin{array}{r} 9682 : 34 = 284 \quad R 26 \\ \underline{68} \\ 288 \\ \underline{272} \\ 162 \\ \underline{136} \\ 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2081 : 44 = 47 \quad R 13 \\ \underline{176} \\ 321 \\ \underline{308} \\ 13 \end{array}$$

2)

$$\begin{array}{r} 2869 : 31 = 92 \quad R 17 \\ \underline{279} \\ 79 \\ \underline{62} \\ 17 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2082 : 37 = 56 \quad R 10 \\ \underline{185} \\ 232 \\ \underline{222} \\ 10 \end{array}$$

3)

$$\begin{array}{r} 7530 : 23 = 327 \quad R 9 \\ \underline{69} \\ 63 \\ \underline{46} \\ 170 \\ \underline{161} \\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5102 : 13 = 392 \quad R 6 \\ \underline{39} \\ 120 \\ \underline{117} \\ 32 \\ \underline{26} \\ 6 \end{array}$$

4)

$$\begin{array}{r} 2722 : 46 = 59 \quad R 8 \\ \underline{230} \\ 422 \\ \underline{414} \\ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1329 : 35 = 37 \quad R 34 \\ \underline{105} \\ 279 \\ \underline{245} \\ 34 \end{array}$$