

Mathematik / Grundrechenarten

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

Dividiere die folgenden Zahlen schriftlich:

1)

2	2	2	:	6	=				

5	8	5	:	9	=				

2)

4	2	6	:	6	=				

3	1	2	:	8	=				

3)

2	5	9	:	7	=				

1	2	9	:	3	=				

4)

4	3	5	:	5	=				

4	1	4	:	9	=				

5)

6	6	5	:	7	=				

2	2	5	:	5	=				

6)

1	2	6	:	9	=				

2	8	2	:	6	=				

Mathematik / Grundrechenarten

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

Lösungen

$$\begin{array}{r} 1) \quad 222 : 6 = 37 \\ \underline{18} \\ 42 \\ \underline{42} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 585 : 9 = 65 \\ \underline{54} \\ 45 \\ \underline{45} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 426 : 6 = 71 \\ \underline{42} \\ 06 \\ \underline{6} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 312 : 8 = 39 \\ \underline{24} \\ 72 \\ \underline{72} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 259 : 7 = 37 \\ \underline{21} \\ 49 \\ \underline{49} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 : 3 = 43 \\ \underline{12} \\ 09 \\ \underline{9} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 435 : 5 = 87 \\ \underline{40} \\ 35 \\ \underline{35} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 414 : 9 = 46 \\ \underline{36} \\ 54 \\ \underline{54} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 665 : 7 = 95 \\ \underline{63} \\ 35 \\ \underline{35} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 225 : 5 = 45 \\ \underline{20} \\ 25 \\ \underline{25} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 126 : 9 = 14 \\ \underline{9} \\ 36 \\ \underline{36} \\ 0 \end{array}$$

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