

Mathematik / Grundrechenarten

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

Dividiere die folgenden Zahlen schriftlich:

1)

9	0	1	:	5	3	=		

6	0	8	:	1	9	=		

2)

8	9	3	:	4	7	=		

6	7	6	:	2	6	=		

3)

5	7	6	:	2	4	=		

7	3	5	:	3	5	=		

4)

5	4	6	:	3	9	=		

3	4	2	:	1	8	=		

5)

3	7	8	:	1	8	=		

4	9	6	:	1	6	=		

6)

9	5	2	:	1	4	=		

8	7	4	:	4	6	=		

Mathematik / Grundrechenarten

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

Lösungen

$$\begin{array}{r} 1) \quad 901 : 53 = 17 \\ \underline{53} \\ 371 \\ \underline{371} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 608 : 19 = 32 \\ \underline{57} \\ 38 \\ \underline{38} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 893 : 47 = 19 \\ \underline{47} \\ 423 \\ \underline{423} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 676 : 26 = 26 \\ \underline{52} \\ 156 \\ \underline{156} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 576 : 24 = 24 \\ \underline{48} \\ 96 \\ \underline{96} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 735 : 35 = 21 \\ \underline{70} \\ 35 \\ \underline{35} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 546 : 39 = 14 \\ \underline{39} \\ 156 \\ \underline{156} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 342 : 18 = 19 \\ \underline{18} \\ 162 \\ \underline{162} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 378 : 18 = 21 \\ \underline{36} \\ 18 \\ \underline{18} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 496 : 16 = 31 \\ \underline{48} \\ 16 \\ \underline{16} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 952 : 14 = 68 \\ \underline{84} \\ 112 \\ \underline{112} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 874 : 46 = 19 \\ \underline{46} \\ 414 \\ \underline{414} \\ 0 \end{array}$$