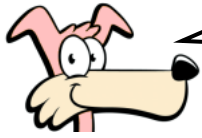


# Arbeitsblatt für das Fach Mathe

Klasse 4

Rechnen im Zahlenraum 1 000 (dividieren)



Löse die Aufgaben!

⊘	5	2	10	7	1
100					
50					
350					
500					

⊘	8	4	2	5	10
320					
640					
160					
600					

⊘	2	4	8	5	3
120					
680					
240					
840					

⊘	4	2	10	8	5
200					
400					
600					
800					

$122 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$850 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$960 : 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$100 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$80 : 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$568 : 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$742 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$96 : 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$660 : 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$204 : 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$210 : 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$810 : 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$300 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$760 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$645 : 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$325 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$136 : 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$594 : 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$159 : 8 = \underline{\hspace{1cm}} \text{ R } \underline{\hspace{1cm}}$

$653 : 5 = \underline{\hspace{1cm}} \text{ R } \underline{\hspace{1cm}}$

$733 : 5 = \underline{\hspace{1cm}} \text{ R } \underline{\hspace{1cm}}$

$914 : 6 = \underline{\hspace{1cm}} \text{ R } \underline{\hspace{1cm}}$

$553 : 5 = \underline{\hspace{1cm}} \text{ R } \underline{\hspace{1cm}}$

$866 : 4 = \underline{\hspace{1cm}} \text{ R } \underline{\hspace{1cm}}$

$435 : 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$375 : 6 = \underline{\hspace{1cm}} \text{ R } \underline{\hspace{1cm}}$

Weitere anspruchsvolle Proben für das Fach Mathematik in der vierten Klasse findest Du auf unserer Partnerseite [www.CATLUX.de](http://www.CATLUX.de). Dort gibt es ausführliche Musterlösungen, anspruchsvolle Proben, Lernzielkontrollen, Schulaufgaben und Klassenarbeiten für alle Schularten, Klassen und Fächer, passend zum aktuellen LehrplanPLUS.

# Lösung

Klasse 4

Rechnen im Zahlenraum 1 000 (dividieren)



⊘	5	2	10	7	1
100	20	50	10	14 R2	100
50	10	25	5	7R1	50
350	70	175	35	50	350
500	100	250	50	71 R3	500

⊘	8	4	2	5	10
320	40	80	160	64	32
640	80	160	320	128	64
160	20	40	80	32	16
600	75	150	300	120	60

⊘	2	4	8	5	3
120	60	30	15	24	40
680	340	170	85	136	226 R3
240	120	60	30	48	80
840	420	210	105	168	280

⊘	4	2	10	8	5
200	50	100	20	25	40
400	100	200	40	50	80
600	150	300	60	75	120
800	200	400	80	100	160

$$122 : 2 = 61$$

$$850 : 5 = 170$$

$$960 : 6 = 160$$

$$100 : 5 = 20$$

$$80 : 8 = 10$$

$$568 : 4 = 142$$

$$742 : 2 = 371$$

$$96 : 3 = 32$$

$$660 : 4 = 165$$

$$204 : 4 = 51$$

$$210 : 7 = 30$$

$$810 : 9 = 90$$

$$300 : 5 = 60$$

$$760 : 5 = 152$$

$$645 : 3 = 215$$

$$325 : 5 = 65$$

$$136 : 8 = 17$$

$$594 : 6 = 99$$

$$159 : 8 = 19 \text{ R } 7$$

$$653 : 5 = 130 \text{ R } 3$$

$$733 : 5 = 146 \text{ R } 3$$

$$914 : 6 = 152 \text{ R } 2$$

$$553 : 5 = 110 \text{ R } 3$$

$$866 : 4 = 216 \text{ R } 2$$

$$435 : 3 = 145$$

$$375 : 6 = 62 \text{ R } 3$$

Weitere anspruchsvolle Proben für das Fach Mathematik in der vierten Klasse findest Du auf unserer Partnerseite [www.CATLUX.de](http://www.CATLUX.de). Dort gibt es ausführliche Musterlösungen, anspruchsvolle Proben, Lernzielkontrollen, Schulaufgaben und Klassenarbeiten für alle Schularten, Klassen und Fächer, passend zum aktuellen LehrplanPLUS.