

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. Dort gibt es ausführliche Musterlösungen, anspruchsvolle Proben, Lernzielkontrollen, Schulaufgaben und Klassenarbeiten für alle Schularten, Klassen und Fächer, passend zum aktuellen Lehrplan.

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

$$122 : 2 = 61$$

$$850 : 5 = 170$$

$$960 : 6 = 160$$

$$100 : 5 = 20$$

$$80 : 8 = 10$$

$$568 : 4 = 142$$

$$742 : 2 = 371$$

$$946 : 3 = 32$$

$$660 : 4 = 165$$

$$204 : 4 = 51$$

$$210 : 7 = 30$$

$$810 : 9 = 90$$

$$300 : 5 = 60$$

$$760 : 5 = 152$$

$$645 : 3 = 215$$

$$325 : 5 = 65$$

$$136 : 8 = 17$$

$$594 : 6 = 99$$

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

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

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

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

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

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

$$435 : 3 = 145$$

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

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

