



Zehnerzahlen dividieren ohne Rest

Ergebnisse

$680 : 2 = \underline{\quad}$	$360 : 9 = \underline{\quad}$	$700 : 5 = \underline{\quad}$	340	40	140
$280 : 7 = \underline{\quad}$	$950 : 5 = \underline{\quad}$	$480 : 8 = \underline{\quad}$	40	190	60
$480 : 6 = \underline{\quad}$	$840 : 7 = \underline{\quad}$	$570 : 3 = \underline{\quad}$	80	120	190
$900 : 2 = \underline{\quad}$	$540 : 9 = \underline{\quad}$	$560 : 4 = \underline{\quad}$	450	60	140
$860 : 4 = \underline{\quad}$	$640 : 8 = \underline{\quad}$	$420 : 3 = \underline{\quad}$	215	80	140
$810 : 9 = \underline{\quad}$	$960 : 8 = \underline{\quad}$	$780 : 6 = \underline{\quad}$	90	120	130
$800 : 5 = \underline{\quad}$	$720 : 3 = \underline{\quad}$	$320 : 4 = \underline{\quad}$	160	240	80
$770 : 7 = \underline{\quad}$	$960 : 6 = \underline{\quad}$	$980 : 2 = \underline{\quad}$	110	160	490



Ich kann im Kopf dividieren

T0281 A

T0281 A



Zehnerzahlen dividieren ohne Rest

Ergebnisse

$930 : 3 = \underline{\quad}$	$560 : 7 = \underline{\quad}$	$960 : 8 = \underline{\quad}$	310	80	120
$300 : 5 = \underline{\quad}$	$720 : 2 = \underline{\quad}$	$490 : 7 = \underline{\quad}$	60	360	70
$840 : 7 = \underline{\quad}$	$390 : 3 = \underline{\quad}$	$780 : 2 = \underline{\quad}$	120	130	390
$660 : 6 = \underline{\quad}$	$650 : 5 = \underline{\quad}$	$480 : 4 = \underline{\quad}$	110	130	120
$960 : 4 = \underline{\quad}$	$880 : 8 = \underline{\quad}$	$420 : 6 = \underline{\quad}$	240	110	70
$360 : 9 = \underline{\quad}$	$800 : 4 = \underline{\quad}$	$390 : 3 = \underline{\quad}$	40	200	130
$720 : 8 = \underline{\quad}$	$640 : 9 = \underline{\quad}$	$460 : 2 = \underline{\quad}$	90	71	230
$630 : 9 = \underline{\quad}$	$780 : 6 = \underline{\quad}$	$600 : 5 = \underline{\quad}$	70	130	120



Ich kann im Kopf dividieren

T0281 B

T0281 B



Zehnerzahlen dividieren ohne Rest

Ergebnisse

$630 : 3 = \underline{\quad}$	$490 : 7 = \underline{\quad}$	$810 : 9 = \underline{\quad}$	210	70	90
$720 : 9 = \underline{\quad}$	$700 : 5 = \underline{\quad}$	$900 : 6 = \underline{\quad}$	80	140	150
$650 : 5 = \underline{\quad}$	$600 : 4 = \underline{\quad}$	$960 : 3 = \underline{\quad}$	130	150	320
$720 : 6 = \underline{\quad}$	$270 : 9 = \underline{\quad}$	$360 : 2 = \underline{\quad}$	120	30	180
$880 : 2 = \underline{\quad}$	$390 : 3 = \underline{\quad}$	$960 : 8 = \underline{\quad}$	440	130	120
$910 : 7 = \underline{\quad}$	$400 : 8 = \underline{\quad}$	$850 : 5 = \underline{\quad}$	130	50	170
$480 : 4 = \underline{\quad}$	$360 : 6 = \underline{\quad}$	$280 : 7 = \underline{\quad}$	120	60	40
$560 : 8 = \underline{\quad}$	$620 : 2 = \underline{\quad}$	$840 : 4 = \underline{\quad}$	70	310	210



Ich kann im Kopf dividieren

T0282 A

T0282 A



Zehnerzahlen dividieren ohne Rest

Ergebnisse

$240 : 8 = \underline{\quad}$	$840 : 6 = \underline{\quad}$	$900 : 5 = \underline{\quad}$	30	140	180
$600 : 4 = \underline{\quad}$	$490 : 7 = \underline{\quad}$	$810 : 9 = \underline{\quad}$	150	70	90
$700 : 7 = \underline{\quad}$	$960 : 4 = \underline{\quad}$	$780 : 6 = \underline{\quad}$	100	240	130
$750 : 3 = \underline{\quad}$	$640 : 8 = \underline{\quad}$	$770 : 7 = \underline{\quad}$	250	80	110
$720 : 6 = \underline{\quad}$	$630 : 9 = \underline{\quad}$	$540 : 2 = \underline{\quad}$	120	70	270
$550 : 5 = \underline{\quad}$	$480 : 3 = \underline{\quad}$	$480 : 8 = \underline{\quad}$	110	160	60
$920 : 2 = \underline{\quad}$	$300 : 5 = \underline{\quad}$	$510 : 3 = \underline{\quad}$	460	60	170
$450 : 9 = \underline{\quad}$	$640 : 2 = \underline{\quad}$	$640 : 4 = \underline{\quad}$	50	320	160



Ich kann im Kopf dividieren

T0282 B

T0282 B



Zehnerzahlen dividieren ohne Rest

			Ergebnisse		
$1'050 : 7 = \underline{\quad}$	$560 : 8 = \underline{\quad}$	$520 : 4 = \underline{\quad}$	150	70	130
$540 : 3 = \underline{\quad}$	$900 : 5 = \underline{\quad}$	$560 : 2 = \underline{\quad}$	180	180	280
$540 : 6 = \underline{\quad}$	$720 : 3 = \underline{\quad}$	$630 : 7 = \underline{\quad}$	90	240	90
$680 : 4 = \underline{\quad}$	$900 : 6 = \underline{\quad}$	$780 : 3 = \underline{\quad}$	170	150	260
$270 : 9 = \underline{\quad}$	$640 : 2 = \underline{\quad}$	$400 : 8 = \underline{\quad}$	30	320	50
$540 : 2 = \underline{\quad}$	$420 : 7 = \underline{\quad}$	$450 : 5 = \underline{\quad}$	270	60	90
$750 : 5 = \underline{\quad}$	$1'170 : 9 = \underline{\quad}$	$480 : 6 = \underline{\quad}$	150	130	80
$1'120 : 8 = \underline{\quad}$	$760 : 4 = \underline{\quad}$	$1'080 : 9 = \underline{\quad}$	140	190	120



Ich kann im Kopf dividieren

T0283 A

T0283 A



Zehnerzahlen dividieren ohne Rest

			Ergebnisse		
$400 : 5 = \underline{\quad}$	$990 : 9 = \underline{\quad}$	$840 : 7 = \underline{\quad}$	80	110	120
$420 : 2 = \underline{\quad}$	$440 : 4 = \underline{\quad}$	$390 : 3 = \underline{\quad}$	210	110	130
$480 : 3 = \underline{\quad}$	$560 : 2 = \underline{\quad}$	$720 : 8 = \underline{\quad}$	160	280	90
$910 : 7 = \underline{\quad}$	$720 : 6 = \underline{\quad}$	$520 : 4 = \underline{\quad}$	130	120	130
$880 : 8 = \underline{\quad}$	$600 : 5 = \underline{\quad}$	$800 : 5 = \underline{\quad}$	110	120	160
$920 : 4 = \underline{\quad}$	$480 : 8 = \underline{\quad}$	$420 : 6 = \underline{\quad}$	230	60	70
$360 : 6 = \underline{\quad}$	$360 : 3 = \underline{\quad}$	$740 : 2 = \underline{\quad}$	60	120	370
$720 : 9 = \underline{\quad}$	$560 : 7 = \underline{\quad}$	$540 : 9 = \underline{\quad}$	80	80	60



Ich kann im Kopf dividieren

T0283 B

T0283 B



Zehnerzahlen dividieren ohne Rest

Ergebnisse

$920 : 4 = \underline{\quad}$	$780 : 6 = \underline{\quad}$	$930 : 3 = \underline{\quad}$	230	130	310
$720 : 9 = \underline{\quad}$	$560 : 8 = \underline{\quad}$	$850 : 5 = \underline{\quad}$	80	70	170
$200 : 5 = \underline{\quad}$	$810 : 9 = \underline{\quad}$	$400 : 8 = \underline{\quad}$	40	90	50
$960 : 6 = \underline{\quad}$	$680 : 4 = \underline{\quad}$	$490 : 7 = \underline{\quad}$	160	170	70
$960 : 8 = \underline{\quad}$	$700 : 5 = \underline{\quad}$	$900 : 6 = \underline{\quad}$	120	140	150
$740 : 2 = \underline{\quad}$	$630 : 7 = \underline{\quad}$	$460 : 2 = \underline{\quad}$	370	90	230
$600 : 3 = \underline{\quad}$	$860 : 2 = \underline{\quad}$	$540 : 9 = \underline{\quad}$	200	430	60
$840 : 7 = \underline{\quad}$	$810 : 3 = \underline{\quad}$	$760 : 4 = \underline{\quad}$	120	270	190



Ich kann im Kopf dividieren

T0284 A

T0284 A



Zehnerzahlen dividieren ohne Rest

Ergebnisse

$420 : 3 = \underline{\quad}$	$620 : 2 = \underline{\quad}$	$980 : 7 = \underline{\quad}$	140	310	140
$750 : 5 = \underline{\quad}$	$540 : 6 = \underline{\quad}$	$1'040 : 8 = \underline{\quad}$	150	90	130
$420 : 7 = \underline{\quad}$	$640 : 8 = \underline{\quad}$	$720 : 2 = \underline{\quad}$	60	80	360
$640 : 4 = \underline{\quad}$	$840 : 3 = \underline{\quad}$	$650 : 5 = \underline{\quad}$	160	280	130
$480 : 6 = \underline{\quad}$	$360 : 9 = \underline{\quad}$	$600 : 4 = \underline{\quad}$	80	40	150
$320 : 8 = \underline{\quad}$	$950 : 5 = \underline{\quad}$	$450 : 9 = \underline{\quad}$	40	190	50
$700 : 2 = \underline{\quad}$	$720 : 4 = \underline{\quad}$	$750 : 3 = \underline{\quad}$	350	180	250
$1'170 : 9 = \underline{\quad}$	$1'050 : 7 = \underline{\quad}$	$840 : 6 = \underline{\quad}$	130	150	140



Ich kann im Kopf dividieren

T0284 B

T0284 B



Zehnerzahlen dividieren mit Rest

Ergebnisse

$230 : 2 = \underline{\quad}$	$750 : 7 = \underline{\quad}$	$890 : 5 = \underline{\quad}$	115 R 0	107 R 1	178 R 0
$980 : 8 = \underline{\quad}$	$760 : 5 = \underline{\quad}$	$860 : 4 = \underline{\quad}$	122 R 4	152 R 0	215 R 0
$630 : 9 = \underline{\quad}$	$960 : 3 = \underline{\quad}$	$650 : 7 = \underline{\quad}$	70 R 0	320 R 0	92 R 6
$510 : 7 = \underline{\quad}$	$870 : 2 = \underline{\quad}$	$610 : 3 = \underline{\quad}$	72 R 6	435 R 0	203 R 1
$680 : 3 = \underline{\quad}$	$840 : 4 = \underline{\quad}$	$830 : 9 = \underline{\quad}$	226 R 2	210 R 0	92 R 2
$800 : 6 = \underline{\quad}$	$600 : 8 = \underline{\quad}$	$310 : 6 = \underline{\quad}$	133 R 2	75 R 0	51 R 4
$370 : 5 = \underline{\quad}$	$700 : 6 = \underline{\quad}$	$580 : 2 = \underline{\quad}$	74 R 0	116 R 4	290 R 0
$570 : 4 = \underline{\quad}$	$640 : 9 = \underline{\quad}$	$940 : 8 = \underline{\quad}$	142 R 2	71 R 1	117 R 4



Ich kann im Kopf dividieren

T0285 A

T0285 A



Zehnerzahlen dividieren mit Rest

Ergebnisse

$640 : 5 = \underline{\quad}$	$400 : 7 = \underline{\quad}$	$400 : 6 = \underline{\quad}$	128 R 0	57 R 1	66 R 4
$480 : 7 = \underline{\quad}$	$450 : 2 = \underline{\quad}$	$700 : 3 = \underline{\quad}$	68 R 4	225 R 0	233 R 1
$890 : 4 = \underline{\quad}$	$560 : 4 = \underline{\quad}$	$550 : 2 = \underline{\quad}$	222 R 2	140 R 0	275 R 0
$910 : 6 = \underline{\quad}$	$640 : 5 = \underline{\quad}$	$840 : 9 = \underline{\quad}$	151 R 4	128 R 0	93 R 3
$870 : 2 = \underline{\quad}$	$160 : 6 = \underline{\quad}$	$180 : 7 = \underline{\quad}$	435 R 0	26 R 4	25 R 5
$710 : 8 = \underline{\quad}$	$980 : 9 = \underline{\quad}$	$330 : 4 = \underline{\quad}$	88 R 6	108 R 8	82 R 2
$680 : 3 = \underline{\quad}$	$960 : 3 = \underline{\quad}$	$830 : 8 = \underline{\quad}$	226 R 2	320 R 0	103 R 6
$920 : 9 = \underline{\quad}$	$950 : 8 = \underline{\quad}$	$580 : 5 = \underline{\quad}$	102 R 2	118 R 6	116 R 0



Ich kann im Kopf dividieren

T0285 B

T0285 B



Zehnerzahlen dividieren mit Rest

Ergebnisse

$190 : 3 = \underline{\quad}$	$640 : 5 = \underline{\quad}$	$590 : 2 = \underline{\quad}$	63 R 1	128 R 0	295 R 0
$980 : 5 = \underline{\quad}$	$330 : 6 = \underline{\quad}$	$670 : 9 = \underline{\quad}$	196 R 0	55 R 0	74 R 4
$210 : 9 = \underline{\quad}$	$400 : 9 = \underline{\quad}$	$890 : 7 = \underline{\quad}$	23 R 3	44 R 4	127 R 1
$850 : 2 = \underline{\quad}$	$630 : 1 = \underline{\quad}$	$320 : 4 = \underline{\quad}$	425 R 0	630 R 0	80 R 0
$520 : 9 = \underline{\quad}$	$380 : 4 = \underline{\quad}$	$850 : 5 = \underline{\quad}$	57 R 7	95 R 0	170 R 0
$930 : 6 = \underline{\quad}$	$950 : 7 = \underline{\quad}$	$180 : 4 = \underline{\quad}$	155 R 0	135 R 5	45 R 0
$810 : 8 = \underline{\quad}$	$180 : 2 = \underline{\quad}$	$580 : 5 = \underline{\quad}$	101 R 2	90 R 0	116 R 0
$790 : 5 = \underline{\quad}$	$740 : 2 = \underline{\quad}$	$850 : 8 = \underline{\quad}$	158 R 0	370 R 0	106 R 2



Ich kann im Kopf dividieren

T0286 A

T0286 A



Zehnerzahlen dividieren mit Rest

Ergebnisse

$860 : 7 = \underline{\quad}$	$920 : 4 = \underline{\quad}$	$630 : 8 = \underline{\quad}$	122 R 6	230 R 0	78 R 6
$680 : 3 = \underline{\quad}$	$540 : 7 = \underline{\quad}$	$460 : 9 = \underline{\quad}$	226 R 2	77 R 1	51 R 1
$320 : 9 = \underline{\quad}$	$530 : 3 = \underline{\quad}$	$990 : 2 = \underline{\quad}$	35 R 5	176 R 2	495 R 0
$260 : 5 = \underline{\quad}$	$460 : 4 = \underline{\quad}$	$700 : 1 = \underline{\quad}$	52 R 0	115 R 0	700 R 0
$460 : 3 = \underline{\quad}$	$270 : 6 = \underline{\quad}$	$860 : 4 = \underline{\quad}$	153 R 1	45 R 0	215 R 0
$630 : 4 = \underline{\quad}$	$420 : 8 = \underline{\quad}$	$670 : 5 = \underline{\quad}$	157 R 2	52 R 4	134 R 0
$830 : 7 = \underline{\quad}$	$870 : 2 = \underline{\quad}$	$730 : 3 = \underline{\quad}$	118 R 4	435 R 0	243 R 1
$610 : 5 = \underline{\quad}$	$620 : 6 = \underline{\quad}$	$370 : 8 = \underline{\quad}$	122 R 0	103 R 2	46 R 2



Ich kann im Kopf dividieren

T0286 B

T0286 B



Zehnerzahlen dividieren mit Rest

Ergebnisse

$840 : 6 = \underline{\quad}$	$860 : 9 = \underline{\quad}$	$750 : 7 = \underline{\quad}$	140 R 0	95 R 5	107 R 1
$870 : 2 = \underline{\quad}$	$610 : 3 = \underline{\quad}$	$730 : 6 = \underline{\quad}$	435 R 0	203 R 1	121 R 4
$510 : 7 = \underline{\quad}$	$890 : 5 = \underline{\quad}$	$770 : 2 = \underline{\quad}$	72 R 6	178 R 0	385 R 0
$830 : 8 = \underline{\quad}$	$560 : 8 = \underline{\quad}$	$550 : 4 = \underline{\quad}$	103 R 6	70 R 0	137 R 2
$370 : 3 = \underline{\quad}$	$630 : 4 = \underline{\quad}$	$330 : 8 = \underline{\quad}$	123 R 1	157 R 2	41 R 2
$270 : 2 = \underline{\quad}$	$510 : 6 = \underline{\quad}$	$190 : 5 = \underline{\quad}$	135 R 0	85 R 0	38 R 0
$800 : 9 = \underline{\quad}$	$460 : 4 = \underline{\quad}$	$820 : 3 = \underline{\quad}$	88 R 8	115 R 0	273 R 1
$620 : 5 = \underline{\quad}$	$550 : 7 = \underline{\quad}$	$940 : 9 = \underline{\quad}$	124 R 0	78 R 4	104 R 4



Ich kann im Kopf dividieren

T0287 A

T0287 A



Zehnerzahlen dividieren mit Rest

Ergebnisse

$220 : 8 = \underline{\quad}$	$890 : 3 = \underline{\quad}$	$530 : 9 = \underline{\quad}$	27 R 4	296 R 2	58 R 8
$450 : 2 = \underline{\quad}$	$750 : 6 = \underline{\quad}$	$670 : 4 = \underline{\quad}$	225 R 0	125 R 0	167 R 2
$810 : 4 = \underline{\quad}$	$850 : 2 = \underline{\quad}$	$860 : 5 = \underline{\quad}$	202 R 2	425 R 0	172 R 0
$210 : 9 = \underline{\quad}$	$290 : 7 = \underline{\quad}$	$690 : 8 = \underline{\quad}$	23 R 3	41 R 3	86 R 2
$750 : 7 = \underline{\quad}$	$910 : 8 = \underline{\quad}$	$550 : 3 = \underline{\quad}$	107 R 1	113 R 6	183 R 1
$580 : 5 = \underline{\quad}$	$540 : 2 = \underline{\quad}$	$860 : 6 = \underline{\quad}$	116 R 0	270 R 0	143 R 2
$280 : 3 = \underline{\quad}$	$750 : 4 = \underline{\quad}$	$750 : 9 = \underline{\quad}$	93 R 1	187 R 2	83 R 3
$780 : 6 = \underline{\quad}$	$970 : 5 = \underline{\quad}$	$520 : 7 = \underline{\quad}$	130 R 0	194 R 0	74 R 2



Ich kann im Kopf dividieren

T0287 B

T0287 B



Zehnerzahlen dividieren mit Rest

Ergebnisse

$620 : 5 = \underline{\quad}$	$420 : 4 = \underline{\quad}$	$740 : 7 = \underline{\quad}$	124 R 0	105 R 0	105 R 5
$830 : 2 = \underline{\quad}$	$530 : 3 = \underline{\quad}$	$430 : 8 = \underline{\quad}$	415 R 0	176 R 2	53 R 6
$370 : 9 = \underline{\quad}$	$490 : 2 = \underline{\quad}$	$590 : 5 = \underline{\quad}$	41 R 1	245 R 0	118 R 0
$780 : 3 = \underline{\quad}$	$320 : 6 = \underline{\quad}$	$900 : 4 = \underline{\quad}$	260 R 0	53 R 2	225 R 0
$970 : 8 = \underline{\quad}$	$480 : 5 = \underline{\quad}$	$490 : 9 = \underline{\quad}$	121 R 2	96 R 0	54 R 4
$710 : 6 = \underline{\quad}$	$540 : 9 = \underline{\quad}$	$980 : 6 = \underline{\quad}$	118 R 2	60 R 0	163 R 2
$770 : 4 = \underline{\quad}$	$970 : 7 = \underline{\quad}$	$550 : 2 = \underline{\quad}$	192 R 2	138 R 4	275 R 0
$540 : 7 = \underline{\quad}$	$760 : 8 = \underline{\quad}$	$820 : 3 = \underline{\quad}$	77 R 1	95 R 0	273 R 1



Ich kann im Kopf dividieren

T0288 A

T0288 A



Zehnerzahlen dividieren mit Rest

Ergebnisse

$670 : 9 = \underline{\quad}$	$700 : 6 = \underline{\quad}$	$770 : 3 = \underline{\quad}$	74 R 4	116 R 4	256 R 2
$580 : 4 = \underline{\quad}$	$650 : 2 = \underline{\quad}$	$940 : 7 = \underline{\quad}$	145 R 0	325 R 0	134 R 2
$440 : 3 = \underline{\quad}$	$840 : 7 = \underline{\quad}$	$230 : 5 = \underline{\quad}$	146 R 2	120 R 0	46 R 0
$570 : 6 = \underline{\quad}$	$920 : 9 = \underline{\quad}$	$690 : 8 = \underline{\quad}$	95 R 0	102 R 2	86 R 2
$280 : 8 = \underline{\quad}$	$460 : 3 = \underline{\quad}$	$490 : 4 = \underline{\quad}$	35 R 0	153 R 1	122 R 2
$630 : 2 = \underline{\quad}$	$830 : 4 = \underline{\quad}$	$380 : 6 = \underline{\quad}$	315 R 0	207 R 2	63 R 2
$690 : 5 = \underline{\quad}$	$920 : 8 = \underline{\quad}$	$890 : 9 = \underline{\quad}$	138 R 0	115 R 0	98 R 8
$620 : 7 = \underline{\quad}$	$810 : 5 = \underline{\quad}$	$630 : 2 = \underline{\quad}$	88 R 4	162 R 0	315 R 0



Ich kann im Kopf dividieren

T0288 B

T0288 B