

Mathematik / Grundrechenarten

Matheaufgaben für Division bis 100

Dividiere die folgenden Zahlen im Kopf:

1)

$25 : \underline{\quad} = 5$	$72 : 9 = \underline{\quad}$	$30 : \underline{\quad} = 6$
$24 : \underline{\quad} = 8$	$42 : \underline{\quad} = 7$	$32 : 4 = \underline{\quad}$
$20 : 4 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad} : 9 = 10$	$54 : \underline{\quad} = 9$
$12 : \underline{\quad} = 2$	$\underline{\quad} : 9 = 5$	$\underline{\quad} : 8 = 10$
$18 : 6 = \underline{\quad}$	$54 : \underline{\quad} = 6$	$30 : 6 = \underline{\quad}$

2)

$\underline{\quad} : 8 = 2$	$\underline{\quad} : 3 = 6$	$\underline{\quad} : 8 = 9$
$\underline{\quad} : 7 = 4$	$\underline{\quad} : 7 = 2$	$40 : \underline{\quad} = 8$
$\underline{\quad} : 5 = 9$	$14 : \underline{\quad} = 7$	$63 : \underline{\quad} = 9$
$21 : \underline{\quad} = 7$	$\underline{\quad} : 2 = 10$	$60 : 6 = \underline{\quad}$
$36 : \underline{\quad} = 9$	$\underline{\quad} : 9 = 7$	$48 : \underline{\quad} = 8$

3)

$15 : \underline{\quad} = 3$	$35 : 7 = \underline{\quad}$	$30 : 3 = \underline{\quad}$
$21 : 7 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad} : 2 = 8$	$18 : \underline{\quad} = 2$
$56 : \underline{\quad} = 7$	$\underline{\quad} : 4 = 7$	$24 : \underline{\quad} = 3$
$64 : \underline{\quad} = 8$	$\underline{\quad} : 6 = 4$	$\underline{\quad} : 8 = 5$
$70 : \underline{\quad} = 10$	$\underline{\quad} : 4 = 4$	$24 : \underline{\quad} = 6$

Mathematik / Grundrechenarten

Matheaufgaben für Division bis 100

Lösungen

1)	$25 : 5 = 5$	$72 : 9 = 8$	$30 : 5 = 6$
	$24 : 3 = 8$	$42 : 6 = 7$	$32 : 4 = 8$
	$20 : 4 = 5$	$90 : 9 = 10$	$54 : 6 = 9$
	$12 : 6 = 2$	$45 : 9 = 5$	$80 : 8 = 10$
	$18 : 6 = 3$	$54 : 9 = 6$	$30 : 6 = 5$
2)	$16 : 8 = 2$	$18 : 3 = 6$	$72 : 8 = 9$
	$28 : 7 = 4$	$14 : 7 = 2$	$40 : 5 = 8$
	$45 : 5 = 9$	$14 : 2 = 7$	$63 : 7 = 9$
	$21 : 3 = 7$	$20 : 2 = 10$	$60 : 6 = 10$
	$36 : 4 = 9$	$63 : 9 = 7$	$48 : 6 = 8$
3)	$15 : 5 = 3$	$35 : 7 = 5$	$30 : 3 = 10$
	$21 : 7 = 3$	$16 : 2 = 8$	$18 : 9 = 2$
	$56 : 8 = 7$	$28 : 4 = 7$	$24 : 8 = 3$
	$64 : 8 = 8$	$24 : 6 = 4$	$40 : 8 = 5$
	$70 : 7 = 10$	$16 : 4 = 4$	$24 : 4 = 6$