

Mathematik / Grundrechenarten

Matheaufgaben für Division bis 100

Dividiere die folgenden Zahlen im Kopf:

1) $30 : 5 = \underline{\quad}$ $20 : 2 = \underline{\quad}$ $24 : 4 = \underline{\quad}$

$35 : 5 = \underline{\quad}$ $16 : 2 = \underline{\quad}$ $12 : 2 = \underline{\quad}$

$42 : 6 = \underline{\quad}$ $56 : 7 = \underline{\quad}$ $32 : 4 = \underline{\quad}$

$56 : 8 = \underline{\quad}$ $16 : 4 = \underline{\quad}$ $35 : 7 = \underline{\quad}$

$21 : 3 = \underline{\quad}$ $36 : 9 = \underline{\quad}$ $80 : 8 = \underline{\quad}$

2) $28 : 4 = \underline{\quad}$ $72 : 8 = \underline{\quad}$ $20 : 4 = \underline{\quad}$

$81 : 9 = \underline{\quad}$ $18 : 3 = \underline{\quad}$ $12 : 3 = \underline{\quad}$

$54 : 6 = \underline{\quad}$ $24 : 3 = \underline{\quad}$ $24 : 6 = \underline{\quad}$

$28 : 7 = \underline{\quad}$ $36 : 6 = \underline{\quad}$ $63 : 7 = \underline{\quad}$

$48 : 8 = \underline{\quad}$ $18 : 6 = \underline{\quad}$ $40 : 4 = \underline{\quad}$

3) $30 : 6 = \underline{\quad}$ $50 : 5 = \underline{\quad}$ $15 : 5 = \underline{\quad}$

$32 : 8 = \underline{\quad}$ $18 : 9 = \underline{\quad}$ $70 : 7 = \underline{\quad}$

$21 : 7 = \underline{\quad}$ $64 : 8 = \underline{\quad}$ $63 : 9 = \underline{\quad}$

$15 : 3 = \underline{\quad}$ $40 : 8 = \underline{\quad}$ $24 : 8 = \underline{\quad}$

$16 : 8 = \underline{\quad}$ $20 : 5 = \underline{\quad}$ $42 : 7 = \underline{\quad}$

Mathematik / Grundrechenarten

Matheaufgaben für Division bis 100

Lösungen

1)	$30 : 5 = 6$	$20 : 2 = 10$	$24 : 4 = 6$
	$35 : 5 = 7$	$16 : 2 = 8$	$12 : 2 = 6$
	$42 : 6 = 7$	$56 : 7 = 8$	$32 : 4 = 8$
	$56 : 8 = 7$	$16 : 4 = 4$	$35 : 7 = 5$
	$21 : 3 = 7$	$36 : 9 = 4$	$80 : 8 = 10$
2)	$28 : 4 = 7$	$72 : 8 = 9$	$20 : 4 = 5$
	$81 : 9 = 9$	$18 : 3 = 6$	$12 : 3 = 4$
	$54 : 6 = 9$	$24 : 3 = 8$	$24 : 6 = 4$
	$28 : 7 = 4$	$36 : 6 = 6$	$63 : 7 = 9$
	$48 : 8 = 6$	$18 : 6 = 3$	$40 : 4 = 10$
3)	$30 : 6 = 5$	$50 : 5 = 10$	$15 : 5 = 3$
	$32 : 8 = 4$	$18 : 9 = 2$	$70 : 7 = 10$
	$21 : 7 = 3$	$64 : 8 = 8$	$63 : 9 = 7$
	$15 : 3 = 5$	$40 : 8 = 5$	$24 : 8 = 3$
	$16 : 8 = 2$	$20 : 5 = 4$	$42 : 7 = 6$