

Schriftliche Division

13,8	60	5,9	45	3,51	7,6	15	43,99	7,3															
27	1. Dividend ist eine Dezimalzahl <table border="1"> <thead> <tr> <th>Schwierigkeit: +</th> <th>Schwierigkeit: ++</th> <th>Schwierigkeit: +++</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>31,5 : 9 =</td> <td>74,05 : 5 =</td> <td>49,14 : 14 =</td> </tr> <tr> <td>21,6 : 8 =</td> <td>14,88 : 8 =</td> <td>141,24 : 22 =</td> </tr> <tr> <td>43,8 : 6 =</td> <td>352,98 : 9 =</td> <td>185,12 : 26 =</td> </tr> <tr> <td>46,9 : 7 =</td> <td>263,94 : 6 =</td> <td>665,21 : 43 =</td> </tr> </tbody> </table>							Schwierigkeit: +	Schwierigkeit: ++	Schwierigkeit: +++	31,5 : 9 =	74,05 : 5 =	49,14 : 14 =	21,6 : 8 =	14,88 : 8 =	141,24 : 22 =	43,8 : 6 =	352,98 : 9 =	185,12 : 26 =	46,9 : 7 =	263,94 : 6 =	665,21 : 43 =	2 075
Schwierigkeit: +	Schwierigkeit: ++	Schwierigkeit: +++																					
31,5 : 9 =	74,05 : 5 =	49,14 : 14 =																					
21,6 : 8 =	14,88 : 8 =	141,24 : 22 =																					
43,8 : 6 =	352,98 : 9 =	185,12 : 26 =																					
46,9 : 7 =	263,94 : 6 =	665,21 : 43 =																					
1,86								63															
3,5								26															
3,2	2. Divisor ist Dezimalzahl <table border="1"> <thead> <tr> <th>Schwierigkeit: +</th> <th>Schwierigkeit: ++</th> <th>Schwierigkeit: +++</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>18 : 0,3 =</td> <td>54 : 3,6 =</td> <td>171 : 4,5 =</td> </tr> <tr> <td>231 : 0,7 =</td> <td>70 : 2,8 =</td> <td>252 : 7,2 =</td> </tr> <tr> <td>415 : 0,2 =</td> <td>72 : 4,8 =</td> <td>102 : 8,5 =</td> </tr> <tr> <td>225 : 0,9 =</td> <td>91 : 3,5 =</td> <td>279 : 6,2 =</td> </tr> </tbody> </table>							Schwierigkeit: +	Schwierigkeit: ++	Schwierigkeit: +++	18 : 0,3 =	54 : 3,6 =	171 : 4,5 =	231 : 0,7 =	70 : 2,8 =	252 : 7,2 =	415 : 0,2 =	72 : 4,8 =	102 : 8,5 =	225 : 0,9 =	91 : 3,5 =	279 : 6,2 =	250
Schwierigkeit: +	Schwierigkeit: ++	Schwierigkeit: +++																					
18 : 0,3 =	54 : 3,6 =	171 : 4,5 =																					
231 : 0,7 =	70 : 2,8 =	252 : 7,2 =																					
415 : 0,2 =	72 : 4,8 =	102 : 8,5 =																					
225 : 0,9 =	91 : 3,5 =	279 : 6,2 =																					
7,12								6,7															
38								15															
6,42	3. Dividend und Divisor sind Dezimalzahlen <table border="1"> <thead> <tr> <th>Schwierigkeit: +</th> <th>Schwierigkeit: ++</th> <th>Schwierigkeit: +++</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>75,6 : 5,4 =</td> <td>27,14 : 4,6 =</td> <td>1,512 : 0,27 =</td> </tr> <tr> <td>91,8 : 3,4 =</td> <td>69,16 : 9,1 =</td> <td>1,056 : 0,33 =</td> </tr> <tr> <td>70,4 : 3,2 =</td> <td>20,74 : 3,4 =</td> <td>3,834 : 0,54 =</td> </tr> <tr> <td>62,4 : 2,4 =</td> <td>35,88 : 2,6 =</td> <td>51,66 : 0,82 =</td> </tr> </tbody> </table>							Schwierigkeit: +	Schwierigkeit: ++	Schwierigkeit: +++	75,6 : 5,4 =	27,14 : 4,6 =	1,512 : 0,27 =	91,8 : 3,4 =	69,16 : 9,1 =	1,056 : 0,33 =	70,4 : 3,2 =	20,74 : 3,4 =	3,834 : 0,54 =	62,4 : 2,4 =	35,88 : 2,6 =	51,66 : 0,82 =	5,6
Schwierigkeit: +	Schwierigkeit: ++	Schwierigkeit: +++																					
75,6 : 5,4 =	27,14 : 4,6 =	1,512 : 0,27 =																					
91,8 : 3,4 =	69,16 : 9,1 =	1,056 : 0,33 =																					
70,4 : 3,2 =	20,74 : 3,4 =	3,834 : 0,54 =																					
62,4 : 2,4 =	35,88 : 2,6 =	51,66 : 0,82 =																					
6,1								7,1															
14,81								12															
39,22	330	2,7	22	25	26	14	15,47	35															

13,8	60	5,9	45	3,51	7,6	15	43,99	7,3															
27	1. Dividend ist eine Dezimalzahl <table border="1"> <thead> <tr> <th>Schwierigkeit: +</th> <th>Schwierigkeit: ++</th> <th>Schwierigkeit: +++</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>$31,5 : 9 = 3,5$</td> <td>$74,05 : 5 = 14,815$</td> <td>$49,14 : 14 = 3,51$</td> </tr> <tr> <td>$21,6 : 8 = 2,7$</td> <td>$14,88 : 8 = 1,86$</td> <td>$141,24 : 22 = 6,42$</td> </tr> <tr> <td>$43,8 : 6 = 7,3$</td> <td>$352,98 : 9 = 39,22$</td> <td>$185,12 : 26 = 7,12$</td> </tr> <tr> <td>$46,9 : 7 = 6,7$</td> <td>$263,94 : 6 = 43,99$</td> <td>$665,21 : 43 = 15,47$</td> </tr> </tbody> </table>							Schwierigkeit: +	Schwierigkeit: ++	Schwierigkeit: +++	$31,5 : 9 = 3,5$	$74,05 : 5 = 14,815$	$49,14 : 14 = 3,51$	$21,6 : 8 = 2,7$	$14,88 : 8 = 1,86$	$141,24 : 22 = 6,42$	$43,8 : 6 = 7,3$	$352,98 : 9 = 39,22$	$185,12 : 26 = 7,12$	$46,9 : 7 = 6,7$	$263,94 : 6 = 43,99$	$665,21 : 43 = 15,47$	2 075
Schwierigkeit: +	Schwierigkeit: ++	Schwierigkeit: +++																					
$31,5 : 9 = 3,5$	$74,05 : 5 = 14,815$	$49,14 : 14 = 3,51$																					
$21,6 : 8 = 2,7$	$14,88 : 8 = 1,86$	$141,24 : 22 = 6,42$																					
$43,8 : 6 = 7,3$	$352,98 : 9 = 39,22$	$185,12 : 26 = 7,12$																					
$46,9 : 7 = 6,7$	$263,94 : 6 = 43,99$	$665,21 : 43 = 15,47$																					
1,86								63															
3,5								26															
3,2	2. Divisor ist Dezimalzahl <table border="1"> <thead> <tr> <th>Schwierigkeit: +</th> <th>Schwierigkeit: ++</th> <th>Schwierigkeit: +++</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>$18 : 0,3 = 60$</td> <td>$54 : 3,6 = 15$</td> <td>$171 : 4,5 = 38$</td> </tr> <tr> <td>$231 : 0,7 = 330$</td> <td>$70 : 2,8 = 25$</td> <td>$252 : 7,2 = 35$</td> </tr> <tr> <td>$415 : 0,2 = 2 075$</td> <td>$72 : 4,8 = 15$</td> <td>$102 : 8,5 = 12$</td> </tr> <tr> <td>$225 : 0,9 = 250$</td> <td>$91 : 3,5 = 26$</td> <td>$279 : 6,2 = 45$</td> </tr> </tbody> </table>							Schwierigkeit: +	Schwierigkeit: ++	Schwierigkeit: +++	$18 : 0,3 = 60$	$54 : 3,6 = 15$	$171 : 4,5 = 38$	$231 : 0,7 = 330$	$70 : 2,8 = 25$	$252 : 7,2 = 35$	$415 : 0,2 = 2 075$	$72 : 4,8 = 15$	$102 : 8,5 = 12$	$225 : 0,9 = 250$	$91 : 3,5 = 26$	$279 : 6,2 = 45$	250
Schwierigkeit: +	Schwierigkeit: ++	Schwierigkeit: +++																					
$18 : 0,3 = 60$	$54 : 3,6 = 15$	$171 : 4,5 = 38$																					
$231 : 0,7 = 330$	$70 : 2,8 = 25$	$252 : 7,2 = 35$																					
$415 : 0,2 = 2 075$	$72 : 4,8 = 15$	$102 : 8,5 = 12$																					
$225 : 0,9 = 250$	$91 : 3,5 = 26$	$279 : 6,2 = 45$																					
7,12								6,7															
38								15															
6,42	3. Dividend und Divisor sind Dezimalzahlen <table border="1"> <thead> <tr> <th>Schwierigkeit: +</th> <th>Schwierigkeit: ++</th> <th>Schwierigkeit: +++</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>$75,6 : 5,4 = 14$</td> <td>$27,14 : 4,6 = 5,9$</td> <td>$1,512 : 0,27 = 5,6$</td> </tr> <tr> <td>$91,8 : 3,4 = 27$</td> <td>$69,16 : 9,1 = 7,6$</td> <td>$1,056 : 0,33 = 3,2$</td> </tr> <tr> <td>$70,4 : 3,2 = 22$</td> <td>$20,74 : 3,4 = 6,1$</td> <td>$3,834 : 0,54 = 7,1$</td> </tr> <tr> <td>$62,4 : 2,4 = 26$</td> <td>$35,88 : 2,6 = 13,8$</td> <td>$51,66 : 0,82 = 6,3$</td> </tr> </tbody> </table>							Schwierigkeit: +	Schwierigkeit: ++	Schwierigkeit: +++	$75,6 : 5,4 = 14$	$27,14 : 4,6 = 5,9$	$1,512 : 0,27 = 5,6$	$91,8 : 3,4 = 27$	$69,16 : 9,1 = 7,6$	$1,056 : 0,33 = 3,2$	$70,4 : 3,2 = 22$	$20,74 : 3,4 = 6,1$	$3,834 : 0,54 = 7,1$	$62,4 : 2,4 = 26$	$35,88 : 2,6 = 13,8$	$51,66 : 0,82 = 6,3$	5,6
Schwierigkeit: +	Schwierigkeit: ++	Schwierigkeit: +++																					
$75,6 : 5,4 = 14$	$27,14 : 4,6 = 5,9$	$1,512 : 0,27 = 5,6$																					
$91,8 : 3,4 = 27$	$69,16 : 9,1 = 7,6$	$1,056 : 0,33 = 3,2$																					
$70,4 : 3,2 = 22$	$20,74 : 3,4 = 6,1$	$3,834 : 0,54 = 7,1$																					
$62,4 : 2,4 = 26$	$35,88 : 2,6 = 13,8$	$51,66 : 0,82 = 6,3$																					
6,1								7,1															
14,81								12															
39,22	330	2,7	22	25	26	14	15,47	35															