



BORDSOMMEN



Bordsommen 1

augustus/september

Groep 6	765	372	632	334	423	749	536	579
	<u>132+</u>	<u>114+</u>	<u>245+</u>	<u>563+</u>	<u>311-</u>	<u>126-</u>	<u>313-</u>	<u>247-</u>

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{llll} 5,61 + 8,4 = & 6385 - 3006 = & 2562 \times 1297 = & 1961 : 8 = \\ 8,88 + 0,969 = & 5946 - 3462 = & 3874 \times 2009 = & 7436 : 11 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{llll} 3,14 + 0,957 = & 1,92 \times 1,55 = & 28 : 4 + 36 : 6 = & 86 + 1 \times 8 - 24 = \\ 2,55 - 0,313 = & 778,2 : 6 = & 81 : 9 \times 4 + 18 = & 45 : 5 + 3 \times 3 = \end{array}$$

Bordsommen 2

augustus/september

Groep 6	382	223	678	361	597	781	432	445
	<u>514+</u>	<u>645+</u>	<u>111+</u>	<u>324+</u>	<u>393-</u>	<u>260-</u>	<u>320-</u>	<u>113-</u>

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{llll} 0,211 + 66 = & 6021 - 1602 = & 5810 \times 3958 = & 1525 : 3 = \\ 0,269 + 53,8 = & 4761 - 2778 = & 5715 \times 1947 = & 6384 : 16 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{llll} 2,43 + 68,2 = & 0,203 \times 4,49 = & 81 + 1 \times 9 - 46 = & 52 - 24 : 6 \times 3 = \\ 74,8 - 0,81 = & 326,1 : 3 = & 4 : 4 \times 7 + 45 = & 8 \times 7 + 42 : 6 = \end{array}$$

Bordsommen 3

september

Groep 6	417	127	564	723	332	493	21	11
	<u>334+</u>	<u>667+</u>	<u>219+</u>	<u>115-</u>	<u>109-</u>	<u>218-</u>	<u>4x</u>	<u>7x</u>

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{l} 0,866 + 3,27 = \quad 8210 - 1608 = \quad 6889 \times 1847 = \quad 6723 : 4 = \\ 7,71 + 33,7 = \quad 6151 - 2588 = \quad 5581 \times 3289 = \quad 5907 : 11 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{l} 89,4 + 0,878 = \quad 6,24 \times 0,15 = \quad 9 \times 5 - 1 \times 6 = \quad 40 : 8 - 6 : 3 = \\ 71,4 - 61,04 = \quad 296,4 : 3 = \quad 49 : 7 + 2 \times 2 = \quad 45 : 9 + 9 \times 4 = \end{array}$$

Bordsommen 4

september

Groep 6	325	389	166	630	785	667	32	43
	<u>269+</u>	<u>202+</u>	<u>218+</u>	<u>323-</u>	<u>209-</u>	<u>158-</u>	<u>3x</u>	<u>2x</u>

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{l} 39,4 + 0,554 = \quad 6045 - 1268 = \quad 3988 \times 2614 = \quad 8524 : 9 = \\ 72,5 + 0,788 = \quad 4043 - 2882 = \quad 3808 \times 2667 = \quad 2952 : 18 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{l} 23,2 + 36,8 = \quad 0,235 \times 2,9 = \quad 5 \times 2 - 10 : 5 = \quad 93 - 3 : 3 \times 6 = \\ 0,938 - 0,668 = \quad 2577,4 : 7 = \quad 6 : 3 + 8 \times 1 = \quad 1 \times 3 + 1 \times 2 = \end{array}$$

Bordsommen 5

september/oktober

Groep 6	292	358	402	464	53	61		
	<u>159+</u>	<u>558+</u>	<u>182-</u>	<u>291-</u>	<u>2x</u>	<u>6x</u>	3/369\	2/684\

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$0,547 + 82,4 =$	$5932 - 1568 =$	$5269 \times 3233 =$	$1392 : 5 =$
$0,646 + 54,8 =$	$6147 - 1320 =$	$7229 \times 1611 =$	$8853 : 13 =$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

Schrijf je tussenstappen op:

$0,111 + 10,5 =$	$0,294 \times 0,018 =$	$81 : 9 - 36 : 9 =$	$4 + 3 \times 2 - 2 =$
$9,15 - 0,205 =$	$4353,3 : 9 =$	$8 \times 3 + 15 : 5 =$	$2 \times 7 - 7 \times 1 =$

Bordsommen 6

september/oktober

Groep 6	663	787	431	306	61	51	2/676\	6/888\
	<u>178+</u>	<u>127+</u>	<u>161-</u>	<u>280-</u>	<u>4x</u>	<u>7x</u>		

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{l} 0,097 + 0,838 = \quad 4155 - 1402 = \quad 5107 \times 3669 = \quad 4293 : 8 = \\ 0,474 + 6,46 = \quad 5803 - 2579 = \quad 3454 \times 1840 = \quad 2688 : 12 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{l} 2,5 + 0,716 = \quad 2,58 \times 1,18 = \\ 59,2 - 0,466 = \quad 2307,2 : 4 = \end{array}$$

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{l} 68 \times 27 + 108 : 4 = \\ 8639 + 105 \times 145 - 7039 = \end{array}$$

Bordsommen 7

oktober

Groep 6	541	463	726	515	911	201	6/714\	6/738\
	<u>645+</u>	<u>998+</u>	<u>158-</u>	<u>349-</u>	<u>2x</u>	<u>8x</u>		

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{l} 0,882 + 0,709 = \quad 7636 - 1765 = \quad 7604 \times 1292 = \quad 1874 : 5 = \\ 0,792 + 2,57 = \quad 4530 - 3407 = \quad 4110 \times 2691 = \quad 1573 : 13 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{l} 0,816 + 4,77 = \quad 3,39 \times 15,3 = \quad 7181 - 322 : 7 \times 136 = \\ 0,654 - 0,236 = \quad 342,52 : 4 = \quad 640 : 4 + 190 \times 163 = \end{array}$$

Bordsommen 8

oktober/november

Groep 6	651	839	322	663	523	831		
	<u>735+</u>	<u>733+</u>	<u>155-</u>	<u>198-</u>	<u>3x</u>	<u>3x</u>	3/777\	5/865\

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$9,33 + 3,57 =$	$7183 - 2172 =$	$5961 \times 4020 =$	$7275 : 5 =$
$0,558 + 35,7 =$	$9111 - 1999 =$	$6588 \times 3397 =$	$7002 : 18 =$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$0,745 + 9,86 =$	$1,52 \times 0,476 =$
$9,2 - 0,553 =$	$1863,81 : 9 =$

Schrijf je tussenstappen op:

$198 + 96 \times 92 - 127 =$
$180 \times 66 - 462 : 7 =$

Bordsommen 9

oktober/november

Groep 6	647	551	741	498	56	35		
	<u>383+</u>	<u>791+</u>	<u>176-</u>	<u>293-</u>	<u>4x</u>	<u>8x</u>	8/897\	4/766\

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{l} 0,171 + 0,81 = \quad 6,98 - 0,549 = \quad 8468 \times 1358 = \quad 6093 : 9 = \\ 11,6 + 0,485 = \quad 3,1 - 0,041 = \quad 4981 \times 3650 = \quad 3465 : 11 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{l} 4,33 + 8,05 = \quad 1,78 \times 0,192 = \quad 378 : 3 + 945 : 9 = \\ 50,4 - 42,2 = \quad 2310,56 : 7 = \quad 52 \times 184 + 108 \times 177 = \end{array}$$

Bordsommen 10

november

Groep 6	886	917	292	357	95	74		
	<u>338+</u>	<u>310+</u>	<u>175-</u>	<u>150-</u>	<u>3x</u>	<u>6x</u>	3/948\	6/872\

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{l} 7,99 + 0,981 = \quad 9,36 - 4,73 = \quad 5897 \times 4050 = \quad 4493 : 9 = \\ 0,562 + 2,63 = \quad 37,5 - 0,16 = \quad 5400 \times 1549 = \quad 7683 : 13 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{l} 76,8 + 4,94 = \quad 0,731 \times 0,19 = \quad 84 \times 126 - 756 : 6 = \\ 2,08 - 0,928 = \quad 3050,04 : 6 = \quad 137 \times 126 + 1008 : 8 = \end{array}$$

Schrijf je tussenstappen op:

Bordsommen 11

november

Groep 6	538	646	572	651	618	555	3/910\	6/765\
	<u>507+</u>	<u>390+</u>	<u>393-</u>	<u>343-</u>	<u>3x</u>	<u>8x</u>		

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$4,96 + 9,61 =$	$3,7 - 0,227 =$	$3109 \times 1122 =$	$4423 : 8 =$
$0,494 + 9,4 =$	$59,1 - 8,59 =$	$5308 \times 2160 =$	$1221 : 11 =$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

Schrijf je tussenstappen op:

$40,3 + 0,88 =$	$0,794 \times 16 =$	$412 \times 3 + (27 + 341) : 8 - 3 =$
$6,91 - 0,539 =$	$914,04 : 3 =$	$30 : 5 \times (354 + 28) - 1186 =$

Bordsommen 12

november

Groep 6	805	916	644	481	572	291		
	<u>639+</u>	<u>879+</u>	<u>116-</u>	<u>276-</u>	<u>2x</u>	<u>9x</u>	8/967\	6/920\

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$40,5 + 0,4 =$	$28,3 - 20,32 =$	$7353 \times 1847 =$	$7064 : 7 =$
$80 + 6,1 =$	$75,7 - 5,08 =$	$7470 \times 1686 =$	$1870 : 11 =$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

Schrijf je tussenstappen op:

$6,41 + 45,8 =$	$0,361 \times 1,88 =$	$16 \times (14 + 15) - 1365 : 3 - 7 =$
$85,3 - 0,573 =$	$40193,44 : 8 =$	$18 \times (79 - 37) : 6 - 216 : 6 =$

Bordsommen 13

december

Groep 6

993

425

417

636

572

756

5/7347\ 4/4126\

345+

954+

239-

216-

2x

5x

Groep 7

Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$60,9 + 0,786 =$$

$$3,6 - 0,443 =$$

$$5373 \times 2986 =$$

$$6322 : 4 =$$

$$55,8 + 0,808 =$$

$$95,3 - 3,42 =$$

$$5541 \times 2862 =$$

$$1428 : 17 =$$

Groep 8

Zet de sommen zelf onder elkaar:

Schrijf je tussenstappen op:

$$26,7 + 0,943 =$$

$$2,54 \times 20,9 =$$

$$324 - 184 : 8 \times (111 - 99) - 4 =$$

$$58,5 - 0,554 =$$

$$0,5752 : 4 =$$

$$96 - (10 - 5) \times 7 + (324 - 36) : 8 =$$

Bordsommen 14

december

Groep 6

872

357

553

744

225

307

802+

970+

125-

144-

7x

9x

4/6636\ 4/1464\

Groep 7

Zet de sommen zelf onder elkaar:

$78,1 + 9,12 =$

$9,44 - 7,2 =$

$5298 \times 4050 =$

$5311 : 7 =$

$2,36 + 8,51 =$

$8,58 - 3,72 =$

$8114 \times 1861 =$

$8436 : 19 =$

Groep 8

Zet de sommen zelf onder elkaar:

Schrijf je tussenstappen op:

$0,932 + 25,4 =$

$3,83 \times 1,78 =$

$(87 - 69) \times (8 \times 9) - 3626 : 7 =$

$0,908 - 0,463 =$

$0,6228 : 6 =$

$20 - 6 + 4 \times (5432 - 543) =$

Bordsommen 15

december

Groep 6	821	801	343	597	646	815	6/2627\	9/5575\
	<u>413+</u>	<u>956+</u>	<u>225-</u>	<u>312-</u>	<u>5x</u>	<u>9x</u>		

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{l} 8,76 + 0,807 = \quad 98 - 68,8 = \quad 3198 \times 1997 = \quad 5426 : 7 = \\ 0,101 + 0,131 = \quad 93 - 76,81 = \quad 6049 \times 3159 = \quad 8190 : 14 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{l} 7,44 + 1,951 = \quad 0,587 \times 54,8 = \\ 47,6 - 0,131 = \quad 0,6041 : 7 = \end{array}$$

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{l} 8 \times (986 + 2) - 2373 : 7 - 7 = \\ (736 - 715) : 3 - 270 : 90 = \end{array}$$

Bordsommen 16

december/januari

Groep 6	810	249	664	461	361	582	7/2004\	4/5056\
	<u>913+</u>	<u>813+</u>	<u>170-</u>	<u>310-</u>	<u>7x</u>	<u>6x</u>		

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$7,34 + 27,9 =$$

$$94,6 - 2,53 =$$

$$6442 \times 1278 =$$

$$4475 : 8 =$$

$$3,63 + 4,1 =$$

$$59,3 - 0,47 =$$

$$5125 \times 2260 =$$

$$2688 : 16 =$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$1,51 + 21,2 =$$

$$3,06 \times 4,27 =$$

Schrijf je tussenstappen op:

$$28 \times 7 + (259 + 11) : 6 - 241 =$$

$$72,3 - 0,657 =$$

$$0,9027 : 9 =$$

$$625 : 5 \times (6 + 7) - 1625 =$$

Bordsommen 17

januari

Groep 6	760	414	848	522	41	80	6/8053\	7/5478\
	<u>561+</u>	<u>643+</u>	<u>138-</u>	<u>182-</u>	<u>95x</u>	<u>55x</u>		

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{llll} 27,9 + 0,424 = & 1,3 - 0,708 = & 6445 \times 2381 = & 7859 : 3 = \\ 7,61 + 0,492 = & 85 - 0,935 = & 5639 \times 2094 = & 7310 : 17 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{lll} 2,41 + 37,1 = & 0,914 \times 30,7 = & 6 \times 17 + (98 + 28) : 6 - 33 = \\ 80,6 - 15,6 = & 0,7674 : 6 = & 220 : 5 \times (5 + 4) - 390 = \end{array}$$

Bordsommen 18

januari

Groep 6	580	637	867	389	13	51	7/1403\	8/9619\
	<u>912+</u>	<u>534+</u>	<u>127-</u>	<u>144-</u>	<u>12x</u>	<u>29x</u>		

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{llll} 3,31 + 0,018 = & 53,2 - 5,2 = & 6224 \times 3017 = & 4521 : 8 = \\ 30,5 + 8,92 = & 31,3 - 12,5 = & 5565 \times 3445 = & 9412 : 13 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{ll} 6,4 + 6,84 = & 3,59 \times 0,017 = \\ 4,17 - 0,337 = & 0,7628 : 4 = \end{array}$$

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{l} 74 \times (4 + 2) - 3488 : 8 - 7 = \\ (82 - 37) \times 5 - 405 : 5 = \end{array}$$

Bordsommen 19

januari/februari

Groep 6	865	352	500	394	85	38		
	<u>589+</u>	<u>665+</u>	<u>255-</u>	<u>170-</u>	<u>85x</u>	<u>62x</u>	3/8230\	4/4791\

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{l} 89,5 + 4,84 = \quad 24,5 - 0,544 = \quad 5405 \times 2066 = \quad 8222 : 5 = \\ 25,2 + 8,42 = \quad 75,3 - 9,79 = \quad 4860 \times 1111 = \quad 2145 : 11 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{l} 6,5 + 26,5 = \quad 5,74 \times 0,103 = \\ 47,3 - 8,89 = \quad 5,1424 : 8 = \end{array}$$

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{l} (7 - 6) \times (9 + 4) - 81 : 9 = \\ 43 + 5 - 2 \times (11 + 10) = \end{array}$$

Bordsommen 20

februari

Groep 6	829	760	862	737	66	27	7/8648\	6/7052\
	<u>849+</u>	<u>283+</u>	<u>385-</u>	<u>164-</u>	<u>23x</u>	<u>60x</u>		

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{ll} 76 + 9,03 = & 3,26 - 0,605 = \\ 0,732 + 55,2 = & 77 - 3,12 = \end{array} \quad \begin{array}{ll} 8401 \times 1236 = & 1230 : 7 = \\ 6776 \times 1937 = & 4313 : 19 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{ll} 25,4 + 6,97 = & 9,57 \times 0,853 = \\ 8,16 - 8,09 = & 6,3602 : 7 = \end{array} \quad \begin{array}{l} \text{Schrijf je tussenstappen op:} \\ 5446 - 426 : 3 \times (81 - 49) - 74 = \\ 41 - (12 - 5) \times 5 + (510 - 110) : 8 = \end{array}$$

Bordsommen 21

februari

Groep 6	570	633	485	599	653	117	6/8777\	7/5320\
	<u>778+</u>	<u>930+</u>	<u>291-</u>	<u>395-</u>	<u>125x</u>	<u>307x</u>		

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{ll} 0,837 + 2,96 = & 9,83 - 5,14 = \\ 9,75 + 57,2 = & 6,8 - 0,55 = \end{array}$$
$$\begin{array}{ll} 5198 \times 2291 = & 1606 : 8 = \\ 5421 \times 3248 = & 3168 : 16 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{ll} 4,08 + 44,8 = & 5,23 \times 0,643 = \\ 65,6 - 6,07 = & 4,3155 : 5 = \end{array}$$

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{l} 9 : 3 \times (5 + 3) + 2^2 = \\ 58 - (4 + 2)^2 + 4 \times 4 - (10 - 9)^2 = \end{array}$$

Bordsommen 22

februari

Groep 6	753	679	860	316	123	157	11/671\	14/952\
	<u>751+</u>	<u>547+</u>	<u>690-</u>	<u>219-</u>	<u>365x</u>	<u>473x</u>		

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{l} 0,865 + 0,677 = \quad 23 - 6,85 = \quad 2987 \times 1845 = \quad 5128 : 8 = \\ 35,1 + 0,146 = \quad 0,58 - 0,074 = \quad 4748 \times 3130 = \quad 9165 : 15 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{l} 9,94 + 0,552 = \quad 0,503 \times 16,3 = \quad 47 - 4^2 + 12 : 2 \times 9 + 6^2 = \\ 3,29 - 0,222 = \quad 5,4018 : 6 = \quad (11 - 2)^2 + (33 - 9) : 6 - 2^2 = \end{array}$$

Bordsommen 23

maart

Groep 6	864	645	788	503	381	321	19/779\	16/832\
	<u>246+</u>	<u>638+</u>	<u>785-</u>	<u>269-</u>	<u>241x</u>	<u>200x</u>		

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{llll} 87 + 0,417 = & 0,707 - 0,036 = & 5337 \times 4172 = & 9573 : 7 = \\ 79,2 + 4,57 = & 91,6 - 78,8 = & 4779 \times 1455 = & 3248 : 14 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{ll} 1,79 + 12,4 = & 48 \times 3,25 = \\ 1,2 - 0,99 = & 2,8623 : 7 = \end{array}$$

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{l} 9 + (6 - 3)^2 - 12 : 2 = \\ 8 : 4 + (8 + 3)^2 - 2 + 6 \times 4 = \end{array}$$

Bordsommen 24

maart

Groep 6

357

514

669

685

322

170

892+

992+

550-

147-

148x

435x

14/996\ 15/720\

Groep 7

Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$0,33 + 22,1 =$$

$$3,6 - 0,355 =$$

$$4934 \times 3498 =$$

$$4109 : 9 =$$

$$39,6 + 0,323 =$$

$$0,636 - 0,384 =$$

$$6406 \times 1758 =$$

$$8968 : 19 =$$

Groep 8

Zet de sommen zelf onder elkaar:

Schrijf je tussenstappen op:

$$7,93 + 56,3 =$$

$$4,68 \times 1,93 =$$

$$(5 + 3)^2 - 24 : 3 + 3 \times 8^2 =$$

$$97 - 0,123 =$$

$$2,9772 : 9 =$$

$$(7 + 4)^2 - 15 : 3 + 9 + (8 - 6)^2 =$$

Bordsommen 25

maart

Groep 6

778

785

929

843

341

138

867+

324+

605-

534-

215x

173x

24/936\ 24/912\

Groep 7

Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$93,5 + 3,81 =$$

$$26,6 - 0,36 =$$

$$6994 \times 1668 =$$

$$6972 : 5 =$$

$$0,134 + 0,057 =$$

$$50,1 - 19,2 =$$

$$4547 \times 1385 =$$

$$5664 : 16 =$$

Groep 8

Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$0,716 + 0,397 =$$

$$57,9 \times 0,815 =$$

$$(60 - 24) : 4 - 4^2 : 2 =$$

$$15,4 - 0,831 =$$

$$8628 : 8 =$$

$$48 : 6 + (7 + 8)^2 - 7 + 7 \times 4 =$$

Bordsommen 26

maart

Groep 6	285	915	218	795	396	128	25/625\	26/676\
	<u>747+</u>	<u>402+</u>	<u>129-</u>	<u>585-</u>	<u>138x</u>	<u>175x</u>		

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{ll} 4,08 + 0,359 = & 13 - 0,757 = \\ 61,6 + 0,341 = & 30 - 1,92 = \end{array}$$
$$\begin{array}{ll} 5070 \times 2967 = & 8028 : 8 = \\ 5061 \times 3708 = & 9336 : 12 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{ll} 16,5 + 0,906 = & 37,5 \times 2,017 = \\ 7,1 - 0,714 = & 5124 : 5 = \end{array}$$

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{l} 36 : 6 \times (2 + 3) + 8^2 = \\ 4^2 + (4 + 52) : 8 - 8 = \end{array}$$

Bordsommen 27

maart/april

Groep 6	644	534	742	847	597	292		
	<u>977+</u>	<u>764+</u>	<u>366-</u>	<u>814-</u>	<u>118x</u>	<u>225x</u>	22/814\	21/714\

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{l} 0,008 + 92 = \quad \quad 7,07 - 4,43 = \quad \quad 5790 \times 1193 = \quad \quad 2288 : 7 = \\ 0,364 + 0,043 = \quad \quad 41,8 - 9,71 = \quad \quad 6559 \times 2557 = \quad \quad 4845 : 15 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{l} 11 + 6,76 = \quad \quad 0,497 \times 1,008 = \quad \quad (6 + 9) \times (12 - 7) - 60 - 3^2 = \\ 7,66 - 0,704 = \quad \quad 5075 : 8 = \quad \quad 59 - (13 - 3)^2 - 8 + (7 + 4)^2 = \end{array}$$

Bordsommen 28

april

Groep 6	541	864	703	922	360	117	33/627\	11/704\
	<u>974+</u>	<u>574+</u>	<u>520-</u>	<u>157-</u>	<u>239x</u>	<u>296x</u>		

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$66,9 + 0,227 =$	$79,2 - 35,8 =$	$6926 \times 2300 =$	$2195 : 5 =$
$3,08 + 1,31 =$	$73,8 - 0,697 =$	$6452 \times 1927 =$	$6885 : 17 =$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$80,8 + 0,463 =$	$2,19 \times 0,249 =$
$23,2 - 0,981 =$	$3585 : 4 =$

Schrijf je tussenstappen op:

$7 + (9 - 7)^2 - 12 : 3 =$
$8^2 + 2^2 - (9 - 6)^2 + 6 : 2 =$

Bordsommen 29

april

Groep 6	402	834	584	731	275	114	29/754\	26/832\
	<u>884+</u>	<u>688+</u>	<u>550-</u>	<u>148-</u>	<u>308x</u>	<u>377x</u>		

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{llll} 0,52 + 81,7 = & 0,8 - 0,164 = & 4671 \times 2136 = & 5532 : 3 = \\ 0,007 + 42,5 = & 55,9 - 0,155 = & 4095 \times 2637 = & 2970 : 15 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{ll} 4,84 + 0,884 = & 1,39 \times 6,41 = \\ 73,4 - 0,868 = & 2421 : 4 = \end{array}$$

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{l} 5^2 + 5^2 - (4 - 2)^2 + 32 : 8 = \\ (95 - 32) : 7 - 4^2 : 2 = \end{array}$$

Bordsommen 30

april

Groep 6	524	839	262	652	137	279	3/4869\	17/8704\
	<u>695+</u>	<u>996+</u>	<u>102-</u>	<u>151-</u>	<u>525x</u>	<u>266x</u>		

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{llll} 5,13 + 6,59 = & 73 - 6,19 = & 3663 \times 1226 = & 1912 : 8 = \\ 4,63 + 9,48 = & 9,57 - 0,817 = & 4025 \times 2549 = & 5872 : 16 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{ll} 7,16 + 6,168 = & 19,8 \times 0,277 = \\ 0,822 - 0,685 = & 4869 : 8 = \end{array}$$

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{l} 9^2 + (55 + 1) : 8 - 4 = \\ (9 + 3) \times (7 - 3) - 28 - 3^2 = \end{array}$$

Bordsommen 31

mei

Groep 6

620

310

548

531

155

203

7/3081\

13/5018\

477+

755+

276-

184-

298x

409x

Groep 7

Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$8,43 + 7,88 =$$

$$38,4 - 0,952 =$$

$$26 \times 0,078 =$$

$$3696 : 9 =$$

$$65,1 + 6 =$$

$$62,3 - 9,18 =$$

$$0,65 \times 7,1 =$$

$$7425 : 11 =$$

Groep 8

Zet de sommen zelf onder elkaar:

Schrijf je tussenstappen op:

$$0,492 + 90 =$$

$$4,28 \times 1,94 =$$

$$5 \times \sqrt{16} + (3^2 + 11) : 5 - 3 =$$

$$95,9 - 1,09 =$$

$$8 \times (6 + 6) - 24 : \sqrt{64} - 5 =$$

Bordsommen 32

mei

Groep 6

651

788

286

836

193

367

7/4845\

12/6636\

369+

599+

114-

469-

250x

238x

Groep 7

Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$0,71 + 0,758 =$$

$$74 - 5,22 =$$

$$0,69 \times 0,12 =$$

$$6627 : 3 =$$

$$3,24 + 0,304 =$$

$$35,2 - 8,28 =$$

$$91 \times 0,064 =$$

$$7890 : 15 =$$

Groep 8

Zet de sommen zelf onder elkaar:

Schrijf je tussenstappen op:

$$8,98 + 6,632 =$$

$$0,882 \times 0,105 =$$

$$4^2 : \sqrt{4} \times (3 + \sqrt{64}) - 2 =$$

$$87,6 - 0,167 =$$

$$(128 - 47) : \sqrt{81} - 15^2 : 45 =$$

Bordsommen 33

mei

Groep 6	940	707	989	335	172	444		
	<u>839+</u>	<u>969+</u>	<u>659-</u>	<u>195-</u>	<u>353x</u>	<u>121x</u>	5/7411\	15/9945\

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$47,7 + 7,68 =$	$32,8 - 0,6 =$	$0,91 \times 78 =$	$3543 : 8 =$
$6,48 + 33 =$	$97,9 - 0,861 =$	$13 \times 5,6 =$	$8177 : 17 =$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$23,8 + 7,53 =$	$0,155 \times 5,02 =$
$1,5 - 0,649 =$	

Schrijf je tussenstappen op:

$(\sqrt{121} - 3) \times (3^2 + 8) - 30 : 6 =$
$(7 + 7)^2 - 24 : \sqrt{64} + 5 \times 7^2 =$

Bordsommen 34

juni

Groep 6	595	962	841	800	510	187	4/6100\	13/6266\
	<u>516+</u>	<u>479+</u>	<u>210-</u>	<u>339-</u>	<u>159x</u>	<u>250x</u>		

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{ll} 0,083 + 5,53 = & 15,6 - 0,808 = \\ 0,104 + 60,1 = & 9,56 - 4,4 = \end{array}$$
$$\begin{array}{ll} 0,59 \times 50 = & 8084 : 7 = \\ 0,61 \times 0,011 = & 8333 : 13 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{ll} 0,218 + 0,9 = & 1,7 \times 3,48 = \\ 7,74 - 0,74 = & \end{array}$$

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{l} 45 \times \sqrt{(98 + 23)} - 3^2 - 4 = \\ 5^2 + (5 + 1) : 3 - \sqrt{21} = \end{array}$$

Bordsommen 35

juni

Groep 6

394

837

162

837

614

252

9/2566\

13/7176\

989+

653+

153-

542-

114x

116x

Groep 7

Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$0,194 + 4,86 =$$

$$63,4 - 7,11 =$$

$$0,048 \times 0,24 =$$

$$7687 : 7 =$$

$$7,69 + 3,07 =$$

$$4,58 - 3,38 =$$

$$0,12 \times 0,7 =$$

$$8645 : 13 =$$

Groep 8

Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$0,838 + 0,224 =$$

$$14,6 \times 0,246 =$$

$$16 - 0,281 =$$

Schrijf je tussenstappen op:

$$8 : 2 + (3 + 7)^2 - \sqrt{36} + 8 \times 4 =$$

$$(4 + 6) \times (9 - \sqrt{4}) - 36 - 3^2 =$$

Bordsommen 36

juni

Groep 6

684

774

906

923

143

123

5/3091\

16/6480\

915+

778+

824-

561-

438x

680

Groep 7

Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$29,3 + 0,111 =$$

$$72,8 - 46,67 =$$

$$0,086 \times 68 =$$

$$9189 : 8 =$$

$$0,758 + 0,346 =$$

$$25,9 - 5,69 =$$

$$0,051 \times 0,091 =$$

$$8437 : 11 =$$

Groep 8

Zet de sommen zelf onder elkaar:

Schrijf je tussenstappen op:

$$2,32 + 35,2 =$$

$$0,116 \times 0,679 =$$

$$(4 + 6)^2 - 14 : 2 + \sqrt{49} + (12 - 8)^2 =$$

$$86,5 - 0,895 =$$

$$7 + (11 - 10)^2 - 42 : \sqrt{36} =$$

Bordsommen 37

juni

Groep 6

924

932

923

975

254

239

8/7148\

15/6285\

363+

341+

421-

271-

302x

302x

Groep 7

Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$44,9 + 6,34 =$$

$$0,769 - 0,16 =$$

$$0,7 \times 0,26 =$$

$$5868 : 4 =$$

$$0,518 + 6,14 =$$

$$58,2 - 0,377 =$$

$$0,83 \times 3,7 =$$

$$3591 : 19 =$$

Groep 8

Zet de sommen zelf onder elkaar:

Schrijf je tussenstappen op:

$$0,914 + 9,65 =$$

$$1,23 \times 45,7 =$$

$$35 - (8 - 2)^2 - 9 + (\sqrt{25} + 4)^2 =$$

$$71 - 0,767 =$$

$$42 - (6 + 3)^2 + \sqrt{49} \times 7 - (6 - 4)^2 =$$

Bordsommen 38

juni/juli

Groep 6	678	653	459	906	223	410	4/4499\	13/7839\
	<u>473+</u>	<u>862+</u>	<u>392-</u>	<u>656-</u>	<u>243x</u>	<u>225x</u>		

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{ll} 0,582 + 1,02 = & 80,1 - 75,8 = \\ 2,89 + 73,4 = & 4,9 - 3,81 = \end{array}$$
$$\begin{array}{ll} 0,8 \times 0,026 = & 2098 : 3 = \\ 6,4 \times 2,3 = & 5418 : 18 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{ll} 46,9 + 1,32 = & 2,8 \times 26,4 = \\ 61,6 - 0,453 = & \end{array}$$

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{l} 3^2 + (1 + 17) : \sqrt{81} - 4 = \\ 24 : \sqrt{64} \times (5 + 3) + 3^2 = \end{array}$$

Bordsommen 39

juli

Groep 6	566	525	751	996	197	116	5/7017\	18/7254\
	<u>753+</u>	<u>919+</u>	<u>149-</u>	<u>416-</u>	<u>321x</u>	<u>435x</u>		

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{l} 0,809 + 52,4 = \quad 78,2 - 0,323 = \quad 0,72 \times 0,4 = \quad 1930 : 8 = \\ 51,8 + 5,98 = \quad 83,2 - 0,711 = \quad 0,017 \times 0,022 = \quad 1837 : 11 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{l} 8,67 + 8,49 = \quad 30,4 \times 0,303 = \\ 1,74 - 1,05 = \end{array}$$

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{l} 7^2 + 2^2 - (9 - 7)^2 + \sqrt{144} : 3 = \\ 14 \times (5 + \sqrt{49}) - 6^2 - 3 = \end{array}$$

Bordsommen 40

juli

Groep 6	656	515	847	237	142	548	4/3137\	19/7239\
	<u>648+</u>	<u>522+</u>	<u>299-</u>	<u>125-</u>	<u>153x</u>	<u>130x</u>		

Groep 7 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{ll} 0,247 + 7,04 = & 47,4 - 43,1 = \\ 5,41 + 0,011 = & 0,895 - 0,3 = \end{array}$$
$$\begin{array}{ll} 6,9 \times 17 = & 6495 : 8 = \\ 0,41 \times 3,5 = & 1022 : 14 = \end{array}$$

Groep 8 Zet de sommen zelf onder elkaar:

$$\begin{array}{ll} 0,177 + 8,03 = & 44,5 \times 1,74 = \\ 7,98 - 0,112 = & 8,5224 : 0,8 = \end{array}$$

Schrijf je tussenstappen op:

$$\begin{array}{l} (\sqrt{36} - 3)^2 + (101 - 37) : 8 - 4^2 = \\ 55 - (3 + 5)^2 + \sqrt{81} \times 8 - (9 - 7)^2 = \end{array}$$