



## AUTOMATISATIEBUNDEL CIJFEREN

De 4 hoofdbewerkingen tot 100.000 zonder komma

**Meester Warre**  
[www.meesterwarre.be](http://www.meesterwarre.be)



@meesterwarre



Meester Warre

Optellen zonder brug

$$37\ 378 + 32\ 211 = \dots\dots\dots$$

$$15\ 476 + 34\ 203 = \dots\dots\dots$$

$$17\ 648 + 72\ 351 = \dots\dots\dots$$

$$25\ 524 + 34\ 075 = \dots\dots\dots$$

$$58\ 323 + 41\ 174 = \dots\dots\dots$$

$$38\ 002 + 41\ 997 = \dots\dots\dots$$





Aftrekken zonder brug

$$75\ 554 - 64\ 342 = \dots\dots\dots$$

$$47\ 410 - 23\ 110 = \dots\dots\dots$$

$$79\ 799 - 28\ 517 = \dots\dots\dots$$

$$51\ 556 - 31\ 425 = \dots\dots\dots$$

$$69\ 712 - 34\ 511 = \dots\dots\dots$$

$$61\ 710 - 51\ 610 = \dots\dots\dots$$





Optellen en aftrekken met brug

$$66\ 782 + 23\ 215 = \dots\dots\dots$$

$$93\ 738 - 82\ 516 = \dots\dots\dots$$

$$43\ 892 - 21\ 891 = \dots\dots\dots$$

$$79\ 723 - 63\ 212 = \dots\dots\dots$$

$$29\ 185 + 60\ 814 = \dots\dots\dots$$

$$12\ 471 + 73\ 528 = \dots\dots\dots$$

$$84\ 829 - 13\ 517 = \dots\dots\dots$$

$$96\ 819 - 83\ 618 = \dots\dots\dots$$

$$72\ 840 + 27\ 159 = \dots\dots\dots$$

$$99\ 999 - 84\ 754 = \dots\dots\dots$$

$$5884 - 5183 = \dots\dots\dots$$











Optellen met brug

$$36\ 821 + 35\ 744 = \dots\dots\dots$$

$$34\ 185 + 25\ 630 = \dots\dots\dots$$

$$39\ 238 + 51\ 884 = \dots\dots\dots$$

$$20\ 900 + 22\ 479 = \dots\dots\dots$$

$$50\ 380 + 41\ 383 = \dots\dots\dots$$

$$43\ 517 + 25\ 584 = \dots\dots\dots$$





Aftrekken met brug

$$59\ 768 - 39\ 829 = \dots\dots\dots$$

$$55\ 079 - 16\ 100 = \dots\dots\dots$$

$$45\ 365 - 14\ 287 = \dots\dots\dots$$

$$46\ 174 - 29\ 280 = \dots\dots\dots$$

$$60\ 925 - 33\ 780 = \dots\dots\dots$$

$$66\ 928 - 21\ 392 = \dots\dots\dots$$







Optellen en aftrekken met brug

$$41\,473 + 28\,529 = \dots\dots\dots$$

$$60\,005 - 31\,087 = \dots\dots\dots$$

$$20\,903 - 19\,108 = \dots\dots\dots$$

$$71\,836 - 54\,757 = \dots\dots\dots$$

$$53\,075 + 24\,968 = \dots\dots\dots$$

$$17\,483 - 12\,729 = \dots\dots\dots$$





Vermenigvuldigen met onthouden

$7954 \times 9 = \dots\dots\dots$

$8327 \times 7 = \dots\dots\dots$

$3481 \times 5 = \dots\dots\dots$

$1983 \times 9 = \dots\dots\dots$

$9182 \times 9 = \dots\dots\dots$

$5819 \times 17 = \dots\dots\dots$







Opgaande delingen

$$65\ 142 : 7 = \dots\dots\dots$$

$$87\ 204 : 4 = \dots\dots\dots$$

$$16\ 215 : 3 = \dots\dots\dots$$

$$73\ 108 : 7 = \dots\dots\dots$$

$$58\ 064 : 8 = \dots\dots\dots$$

$$63\ 045 : 5 = \dots\dots\dots$$







Niet-opgaande delingen

$$75\ 432 : 9 = \dots\dots\dots$$

$$59\ 245 : 8 = \dots\dots\dots$$

$$94\ 356 : 7 = \dots\dots\dots$$

$$28\ 405 : 6 = \dots\dots\dots$$

$$72\ 463 : 9 = \dots\dots\dots$$

$$62\ 039 : 8 = \dots\dots\dots$$





