

ADDIEREN AUS DEM FF 1

ZEHN DREISTELLIGE ZAHLEN ZUSAMMENZÄHLEN

Viele Zahlen addieren – das heisst in der Regel, sie sorgfältig untereinander schreiben. Es geht aber auch mit der folgenden Darstellung. Sicher kein schlechter Trick: berücksichtigte Ziffern streichen.

- 1) $888 + 537 + 505 + 149 + 331 + 180 + 703 + 906 + 404 + 870 = [1]$
- 2) $928 + 706 + 800 + 511 + 630 + 195 + 949 + 841 + 599 + 835 = [1]$
- 3) $227 + 580 + 508 + 537 + 399 + 110 + 335 + 646 + 763 + 462 = [4]$
- 4) $604 + 533 + 292 + 333 + 422 + 583 + 966 + 688 + 215 + 465 = [7]$
- 5) $749 + 705 + 858 + 246 + 482 + 457 + 115 + 665 + 702 + 230 = [7]$
- 6) $152 + 497 + 110 + 901 + 749 + 972 + 272 + 571 + 311 + 502 = [6]$
- 7) $724 + 800 + 897 + 392 + 596 + 757 + 942 + 777 + 292 + 406 = [4]$
- 8) $816 + 375 + 767 + 856 + 932 + 334 + 132 + 691 + 404 + 311 = [2]$
- 9) $474 + 566 + 364 + 487 + 136 + 268 + 250 + 887 + 798 + 530 = [8]$
- 10) $891 + 609 + 290 + 325 + 857 + 215 + 360 + 432 + 707 + 155 = [8]$

- 11) $642 + 531 + 133 + 538 + 953 + 578 + 555 + 452 + 491 + 296 = [3]$
- 12) $672 + 667 + 105 + 614 + 690 + 477 + 833 + 491 + 897 + 455 = [6]$
- 13) $749 + 649 + 975 + 788 + 177 + 528 + 593 + 837 + 720 + 397 = [5]$
- 14) $464 + 194 + 964 + 669 + 570 + 503 + 461 + 944 + 235 + 475 = [7]$
- 15) $498 + 178 + 983 + 963 + 214 + 823 + 294 + 364 + 225 + 282 = [9]$
- 16) $562 + 649 + 849 + 731 + 188 + 542 + 777 + 971 + 368 + 836 = [2]$
- 17) $165 + 397 + 998 + 843 + 138 + 349 + 427 + 488 + 326 + 249 = [6]$
- 18) $234 + 251 + 623 + 155 + 682 + 561 + 586 + 699 + 962 + 165 = [4]$
- 19) $510 + 777 + 192 + 482 + 426 + 320 + 887 + 694 + 448 + 856 = [3]$
- 20) $904 + 753 + 324 + 109 + 443 + 158 + 777 + 147 + 893 + 252 = [8]$

- 21) $411 + 153 + 366 + 366 + 109 + 813 + 325 + 427 + 131 + 595 = [6]$
- 22) $112 + 496 + 822 + 996 + 920 + 995 + 644 + 182 + 110 + 699 = [9]$
- 23) $215 + 851 + 653 + 319 + 488 + 949 + 749 + 546 + 621 + 747 = [9]$
- 24) $789 + 190 + 905 + 817 + 936 + 324 + 485 + 518 + 887 + 442 = [2]$
- 25) $277 + 321 + 160 + 996 + 213 + 773 + 168 + 582 + 919 + 831 = [2]$
- 26) $167 + 771 + 566 + 691 + 423 + 895 + 550 + 141 + 911 + 261 = [3]$
- 27) $655 + 313 + 506 + 513 + 747 + 646 + 224 + 647 + 550 + 373 = [8]$
- 28) $629 + 167 + 655 + 976 + 377 + 627 + 678 + 977 + 915 + 552 = [1]$
- 29) $826 + 961 + 425 + 809 + 512 + 620 + 843 + 626 + 205 + 542 = [6]$
- 30) $541 + 139 + 178 + 106 + 127 + 831 + 429 + 420 + 818 + 781 = [5]$

Schon gemerkt? Bei jeder Aufgabe steht die Quersummen-Zahl, die fast immer zuverlässig ist.

ZEHN DREISTELLIGE ZAHLEN ZUSAMMENZÄHLEN

Viele Zahlen addieren – das heisst in der Regel, sie sorgfältig untereinander schreiben. Es geht aber auch mit der folgenden Darstellung. Sicher kein schlechter Trick: berücksichtigte Ziffern streichen.

$$31) 431 + 643 + 413 + 406 + 811 + 986 + 274 + 239 + 762 + 704 = [8]$$

$$32) 477 + 359 + 110 + 210 + 152 + 460 + 110 + 507 + 235 + 869 = [6]$$

$$33) 269 + 117 + 303 + 841 + 388 + 338 + 186 + 714 + 941 + 453 = [5]$$

$$34) 428 + 941 + 806 + 221 + 516 + 679 + 199 + 462 + 219 + 661 = [2]$$

$$35) 334 + 471 + 496 + 810 + 196 + 403 + 798 + 935 + 925 + 949 = [8]$$

$$36) 908 + 438 + 852 + 911 + 476 + 554 + 181 + 939 + 648 + 644 = [8]$$

$$37) 291 + 683 + 786 + 972 + 622 + 993 + 166 + 933 + 464 + 154 = [7]$$

$$38) 122 + 235 + 301 + 151 + 557 + 778 + 746 + 403 + 924 + 984 = [8]$$

$$39) 117 + 860 + 315 + 697 + 610 + 147 + 401 + 896 + 760 + 330 = [3]$$

$$40) 481 + 457 + 822 + 708 + 526 + 302 + 787 + 147 + 765 + 936 = [9]$$

$$41) 523 + 775 + 229 + 628 + 122 + 589 + 312 + 534 + 425 + 754 = [4]$$

$$42) 112 + 337 + 836 + 901 + 773 + 574 + 259 + 786 + 486 + 913 = [1]$$

$$43) 370 + 201 + 842 + 509 + 797 + 945 + 771 + 461 + 547 + 938 = [9]$$

$$44) 983 + 283 + 505 + 823 + 608 + 870 + 566 + 909 + 912 + 263 = [8]$$

$$45) 806 + 485 + 177 + 697 + 210 + 433 + 969 + 143 + 227 + 548 = [6]$$

$$46) 925 + 628 + 882 + 954 + 797 + 153 + 371 + 347 + 932 + 805 = [8]$$

$$47) 939 + 455 + 559 + 309 + 578 + 775 + 819 + 751 + 285 + 330 = [4]$$

$$48) 975 + 218 + 739 + 868 + 671 + 930 + 332 + 281 + 196 + 777 = [2]$$

$$49) 827 + 303 + 795 + 534 + 745 + 850 + 393 + 914 + 883 + 497 = [9]$$

$$50) 213 + 191 + 290 + 454 + 617 + 370 + 418 + 489 + 305 + 303 = [5]$$

$$51) 239 + 132 + 814 + 858 + 150 + 551 + 918 + 798 + 613 + 727 = [4]$$

$$52) 698 + 704 + 201 + 724 + 658 + 920 + 800 + 560 + 953 + 789 = [5]$$

$$53) 641 + 819 + 402 + 476 + 261 + 750 + 952 + 884 + 926 + 711 = [9]$$

$$54) 699 + 196 + 153 + 839 + 459 + 620 + 918 + 637 + 215 + 985 = [6]$$

$$55) 513 + 817 + 572 + 520 + 731 + 994 + 427 + 198 + 406 + 914 = [8]$$

$$56) 957 + 234 + 651 + 454 + 158 + 665 + 158 + 230 + 839 + 247 = [3]$$

$$57) 388 + 301 + 195 + 426 + 398 + 422 + 706 + 866 + 488 + 234 = [5]$$

$$58) 508 + 577 + 385 + 569 + 749 + 854 + 349 + 420 + 893 + 153 = [3]$$

$$59) 750 + 275 + 560 + 504 + 623 + 594 + 315 + 281 + 490 + 933 = [6]$$

$$60) 679 + 894 + 686 + 837 + 749 + 833 + 314 + 610 + 186 + 459 = [1]$$

Schon gemerkt? Bei jeder Aufgabe steht die Quersummen-Zahl, die fast immer zuverlässig ist.

ZEHN DREISTELLIGE ZAHLEN ZUSAMMENZÄHLEN

Viele Zahlen addieren – das heisst in der Regel, sie sorgfältig untereinander schreiben. Es geht aber auch mit der folgenden Darstellung. Sicher kein schlechter Trick: berücksichtigte Ziffern streichen.

$$61) 378 + 167 + 795 + 457 + 350 + 133 + 108 + 485 + 249 + 802 = [9]$$

$$62) 508 + 724 + 449 + 957 + 246 + 846 + 553 + 381 + 466 + 981 = [9]$$

$$63) 737 + 743 + 576 + 182 + 539 + 530 + 526 + 667 + 990 + 306 = [9]$$

$$64) 692 + 914 + 280 + 929 + 283 + 373 + 370 + 253 + 388 + 650 = [2]$$

$$65) 861 + 690 + 399 + 880 + 687 + 401 + 790 + 116 + 920 + 289 = [3]$$

$$66) 705 + 851 + 472 + 683 + 703 + 161 + 125 + 592 + 328 + 126 = [3]$$

$$67) 818 + 703 + 761 + 657 + 874 + 281 + 187 + 740 + 346 + 987 = [9]$$

$$68) 358 + 904 + 449 + 870 + 526 + 707 + 626 + 577 + 426 + 902 = [9]$$

$$69) 649 + 367 + 308 + 892 + 351 + 975 + 551 + 577 + 766 + 792 = [9]$$

$$70) 352 + 778 + 830 + 726 + 806 + 542 + 982 + 315 + 106 + 277 = [8]$$

$$71) 965 + 933 + 875 + 979 + 279 + 152 + 697 + 292 + 689 + 856 = [3]$$

$$72) 119 + 801 + 699 + 467 + 541 + 301 + 401 + 704 + 855 + 266 = [6]$$

$$73) 610 + 629 + 724 + 489 + 481 + 448 + 290 + 313 + 165 + 684 = [9]$$

$$74) 725 + 657 + 157 + 807 + 376 + 531 + 406 + 715 + 458 + 653 = [4]$$

$$75) 411 + 370 + 411 + 379 + 384 + 923 + 267 + 602 + 519 + 942 = [6]$$

$$76) 455 + 362 + 483 + 545 + 292 + 911 + 867 + 287 + 410 + 345 = [7]$$

$$77) 582 + 722 + 415 + 944 + 882 + 105 + 798 + 690 + 301 + 494 = [2]$$

$$78) 194 + 290 + 826 + 991 + 516 + 283 + 321 + 379 + 233 + 515 = [3]$$

$$79) 777 + 723 + 609 + 219 + 324 + 605 + 543 + 616 + 459 + 552 = [9]$$

$$80) 835 + 683 + 638 + 144 + 906 + 938 + 360 + 819 + 593 + 456 = [9]$$

$$81) 973 + 516 + 558 + 847 + 986 + 477 + 252 + 789 + 597 + 118 = [2]$$

$$82) 607 + 780 + 643 + 466 + 448 + 308 + 307 + 307 + 475 + 454 = [7]$$

$$83) 414 + 286 + 866 + 201 + 355 + 592 + 980 + 418 + 518 + 539 = [3]$$

$$84) 587 + 665 + 911 + 167 + 715 + 856 + 428 + 107 + 648 + 248 = [4]$$

$$85) 755 + 163 + 417 + 188 + 695 + 198 + 154 + 604 + 631 + 897 = [4]$$

$$86) 712 + 940 + 986 + 288 + 658 + 788 + 427 + 469 + 698 + 200 = [1]$$

$$87) 521 + 528 + 661 + 230 + 665 + 806 + 979 + 224 + 154 + 923 = [3]$$

$$88) 630 + 409 + 238 + 446 + 458 + 881 + 259 + 324 + 165 + 715 = [7]$$

$$89) 643 + 205 + 235 + 321 + 677 + 347 + 845 + 286 + 795 + 388 = [8]$$

$$90) 746 + 715 + 948 + 812 + 346 + 140 + 951 + 709 + 759 + 816 = [3]$$

Schon gemerkt? Bei jeder Aufgabe steht die Quersummen-Zahl, die fast immer zuverlässig ist.

ZEHN DREISTELLIGE ZAHLEN ZUSAMMENZÄHLEN

Viele Zahlen addieren – das heisst in der Regel, sie sorgfältig untereinander schreiben. Es geht aber auch mit der folgenden Darstellung. Sicher kein schlechter Trick: berücksichtigte Ziffern streichen.

- 91) 271 + 363 + 285 + 157 + 705 + 577 + 734 + 395 + 737 + 625 = [7]
92) 842 + 375 + 495 + 280 + 761 + 983 + 631 + 525 + 983 + 260 = [6]
93) 367 + 907 + 308 + 182 + 240 + 580 + 264 + 529 + 408 + 729 = [5]
94) 118 + 170 + 476 + 360 + 628 + 188 + 874 + 546 + 175 + 972 = [7]
95) 591 + 372 + 316 + 807 + 527 + 706 + 747 + 778 + 363 + 586 = [6]
96) 332 + 670 + 894 + 730 + 197 + 153 + 815 + 996 + 926 + 779 = [3]
97) 283 + 459 + 990 + 118 + 187 + 786 + 673 + 993 + 855 + 352 = [8]
98) 710 + 770 + 159 + 132 + 772 + 431 + 493 + 809 + 434 + 670 = [7]
99) 762 + 175 + 539 + 995 + 296 + 440 + 295 + 275 + 337 + 504 = [1]
100) 238 + 688 + 326 + 541 + 903 + 378 + 241 + 972 + 364 + 617 = [3]
- 101) 964 + 997 + 556 + 103 + 162 + 367 + 174 + 973 + 383 + 312 = [5]
102) 652 + 254 + 312 + 485 + 158 + 602 + 504 + 977 + 802 + 574 = [1]
103) 616 + 330 + 901 + 665 + 824 + 970 + 243 + 906 + 361 + 480 = [5]
104) 702 + 711 + 842 + 989 + 162 + 593 + 741 + 111 + 570 + 289 = [4]
105) 210 + 537 + 612 + 627 + 661 + 887 + 394 + 721 + 897 + 626 = [7]
106) 491 + 613 + 922 + 116 + 954 + 619 + 737 + 927 + 104 + 859 = [6]
107) 645 + 611 + 373 + 501 + 564 + 868 + 387 + 440 + 225 + 346 = [1]
108) 465 + 354 + 697 + 901 + 928 + 594 + 520 + 766 + 509 + 790 = [8]
109) 583 + 142 + 938 + 446 + 835 + 441 + 259 + 790 + 722 + 761 = [4]
110) 895 + 189 + 361 + 789 + 636 + 547 + 737 + 614 + 270 + 944 = [6]
- 111) 899 + 888 + 175 + 818 + 770 + 833 + 710 + 273 + 324 + 389 = [4]
112) 581 + 191 + 723 + 117 + 921 + 555 + 969 + 306 + 895 + 202 = [6]
113) 255 + 267 + 539 + 310 + 870 + 327 + 996 + 549 + 511 + 878 = [3]
114) 188 + 752 + 629 + 997 + 749 + 225 + 819 + 814 + 843 + 285 = [1]
115) 369 + 924 + 955 + 441 + 406 + 526 + 441 + 675 + 535 + 909 = [7]
116) 191 + 978 + 114 + 291 + 734 + 469 + 725 + 730 + 978 + 495 = [8]
117) 983 + 400 + 799 + 248 + 225 + 827 + 118 + 211 + 990 + 295 = [2]
118) 524 + 366 + 919 + 845 + 490 + 200 + 603 + 237 + 249 + 735 = [2]
119) 533 + 532 + 111 + 372 + 834 + 212 + 539 + 491 + 912 + 662 = [5]
120) 565 + 181 + 356 + 389 + 897 + 230 + 396 + 419 + 140 + 487 = [1]

Schon gemerkt? Bei jeder Aufgabe steht die Quersummen-Zahl, die fast immer zuverlässig ist.

ZEHN DREISTELLIGE ZAHLEN ZUSAMMENZÄHLEN

Viele Zahlen addieren – das heisst in der Regel, sie sorgfältig untereinander schreiben. Es geht aber auch mit der folgenden Darstellung. Sicher kein schlechter Trick: berücksichtigte Ziffern streichen.

Lösungen:

- 1) $888 + 537 + 505 + 149 + 331 + 180 + 703 + 906 + 404 + 870 = 5473$
- 2) $928 + 706 + 800 + 511 + 630 + 195 + 949 + 841 + 599 + 835 = 6994$
- 3) $227 + 580 + 508 + 537 + 399 + 110 + 335 + 646 + 763 + 462 = 4567$
- 4) $604 + 533 + 292 + 333 + 422 + 583 + 966 + 688 + 215 + 465 = 5101$
- 5) $749 + 705 + 858 + 246 + 482 + 457 + 115 + 665 + 702 + 230 = 5209$
- 6) $152 + 497 + 110 + 901 + 749 + 972 + 272 + 571 + 311 + 502 = 5037$
- 7) $724 + 800 + 897 + 392 + 596 + 757 + 942 + 777 + 292 + 406 = 6583$
- 8) $816 + 375 + 767 + 856 + 932 + 334 + 132 + 691 + 404 + 311 = 5618$
- 9) $474 + 566 + 364 + 487 + 136 + 268 + 250 + 887 + 798 + 530 = 4760$
- 10) $891 + 609 + 290 + 325 + 857 + 215 + 360 + 432 + 707 + 155 = 4841$
- 11) $642 + 531 + 133 + 538 + 953 + 578 + 555 + 452 + 491 + 296 = 5169$
- 12) $672 + 667 + 105 + 614 + 690 + 477 + 833 + 491 + 897 + 455 = 5901$
- 13) $749 + 649 + 975 + 788 + 177 + 528 + 593 + 837 + 720 + 397 = 6413$
- 14) $464 + 194 + 964 + 669 + 570 + 503 + 461 + 944 + 235 + 475 = 5479$
- 15) $498 + 178 + 983 + 963 + 214 + 823 + 294 + 364 + 225 + 282 = 4824$
- 16) $562 + 649 + 849 + 731 + 188 + 542 + 777 + 971 + 368 + 836 = 6473$
- 17) $165 + 397 + 998 + 843 + 138 + 349 + 427 + 488 + 326 + 249 = 4380$
- 18) $234 + 251 + 623 + 155 + 682 + 561 + 586 + 699 + 962 + 165 = 4918$
- 19) $510 + 777 + 192 + 482 + 426 + 320 + 887 + 694 + 448 + 856 = 5592$
- 20) $904 + 753 + 324 + 109 + 443 + 158 + 777 + 147 + 893 + 252 = 4760$
- 21) $411 + 153 + 366 + 366 + 109 + 813 + 325 + 427 + 131 + 595 = 3696$
- 22) $112 + 496 + 822 + 996 + 920 + 995 + 644 + 182 + 110 + 699 = 5976$
- 23) $215 + 851 + 653 + 319 + 488 + 949 + 749 + 546 + 621 + 747 = 6138$
- 24) $789 + 190 + 905 + 817 + 936 + 324 + 485 + 518 + 887 + 442 = 6293$
- 25) $277 + 321 + 160 + 996 + 213 + 773 + 168 + 582 + 919 + 831 = 5240$
- 26) $167 + 771 + 566 + 691 + 423 + 895 + 550 + 141 + 911 + 261 = 5376$
- 27) $655 + 313 + 506 + 513 + 747 + 646 + 224 + 647 + 550 + 373 = 5174$
- 28) $629 + 167 + 655 + 976 + 377 + 627 + 678 + 977 + 915 + 552 = 6553$
- 29) $826 + 961 + 425 + 809 + 512 + 620 + 843 + 626 + 205 + 542 = 6369$
- 30) $541 + 139 + 178 + 106 + 127 + 831 + 429 + 420 + 818 + 781 = 4370$
- 31) $431 + 643 + 413 + 406 + 811 + 986 + 274 + 239 + 762 + 704 = 5669$

Schon gemerkt? Bei jeder Aufgabe steht die Quersummen-Zahl, die fast immer zuverlässig ist.

ZEHN DREISTELLIGE ZAHLEN ZUSAMMENZÄHLEN

Viele Zahlen addieren – das heisst in der Regel, sie sorgfältig untereinander schreiben. Es geht aber auch mit der folgenden Darstellung. Sicher kein schlechter Trick: berücksichtigte Ziffern streichen.

- 32) 477 + 359 + 110 + 210 + 152 + 460 + 110 + 507 + 235 + 869 = 3489
33) 269 + 117 + 303 + 841 + 388 + 338 + 186 + 714 + 941 + 453 = 4550
34) 428 + 941 + 806 + 221 + 516 + 679 + 199 + 462 + 219 + 661 = 5132
35) 334 + 471 + 496 + 810 + 196 + 403 + 798 + 935 + 925 + 949 = 6317
36) 908 + 438 + 852 + 911 + 476 + 554 + 181 + 939 + 648 + 644 = 6551
37) 291 + 683 + 786 + 972 + 622 + 993 + 166 + 933 + 464 + 154 = 6064
38) 122 + 235 + 301 + 151 + 557 + 778 + 746 + 403 + 924 + 984 = 5201
39) 117 + 860 + 315 + 697 + 610 + 147 + 401 + 896 + 760 + 330 = 5133
40) 481 + 457 + 822 + 708 + 526 + 302 + 787 + 147 + 765 + 936 = 5931
41) 523 + 775 + 229 + 628 + 122 + 589 + 312 + 534 + 425 + 754 = 4891
42) 112 + 337 + 836 + 901 + 773 + 574 + 259 + 786 + 486 + 913 = 5977
43) 370 + 201 + 842 + 509 + 797 + 945 + 771 + 461 + 547 + 938 = 6381
44) 983 + 283 + 505 + 823 + 608 + 870 + 566 + 909 + 912 + 263 = 6722
45) 806 + 485 + 177 + 697 + 210 + 433 + 969 + 143 + 227 + 548 = 4695
46) 925 + 628 + 882 + 954 + 797 + 153 + 371 + 347 + 932 + 805 = 6794
47) 939 + 455 + 559 + 309 + 578 + 775 + 819 + 751 + 285 + 330 = 5800
48) 975 + 218 + 739 + 868 + 671 + 930 + 332 + 281 + 196 + 777 = 5987
49) 827 + 303 + 795 + 534 + 745 + 850 + 393 + 914 + 883 + 497 = 6741
50) 213 + 191 + 290 + 454 + 617 + 370 + 418 + 489 + 305 + 303 = 3650
51) 239 + 132 + 814 + 858 + 150 + 551 + 918 + 798 + 613 + 727 = 5800
52) 698 + 704 + 201 + 724 + 658 + 920 + 800 + 560 + 953 + 789 = 7007
53) 641 + 819 + 402 + 476 + 261 + 750 + 952 + 884 + 926 + 711 = 6822
54) 699 + 196 + 153 + 839 + 459 + 620 + 918 + 637 + 215 + 985 = 5721
55) 513 + 817 + 572 + 520 + 731 + 994 + 427 + 198 + 406 + 914 = 6092
56) 957 + 234 + 651 + 454 + 158 + 665 + 158 + 230 + 839 + 247 = 4593
57) 388 + 301 + 195 + 426 + 398 + 422 + 706 + 866 + 488 + 234 = 4424
58) 508 + 577 + 385 + 569 + 749 + 854 + 349 + 420 + 893 + 153 = 5457
59) 750 + 275 + 560 + 504 + 623 + 594 + 315 + 281 + 490 + 933 = 5325
60) 679 + 894 + 686 + 837 + 749 + 833 + 314 + 610 + 186 + 459 = 6247
61) 378 + 167 + 795 + 457 + 350 + 133 + 108 + 485 + 249 + 802 = 3924
62) 508 + 724 + 449 + 957 + 246 + 846 + 553 + 381 + 466 + 981 = 6111
63) 737 + 743 + 576 + 182 + 539 + 530 + 526 + 667 + 990 + 306 = 5796
64) 692 + 914 + 280 + 929 + 283 + 373 + 370 + 253 + 388 + 650 = 5132

Schon gemerkt? Bei jeder Aufgabe steht die Quersummen-Zahl, die fast immer zuverlässig ist.

ZEHN DREISTELLIGE ZAHLEN ZUSAMMENZÄHLEN

Viele Zahlen addieren – das heisst in der Regel, sie sorgfältig untereinander schreiben. Es geht aber auch mit der folgenden Darstellung. Sicher kein schlechter Trick: berücksichtigte Ziffern streichen.

- 65) $861 + 690 + 399 + 880 + 687 + 401 + 790 + 116 + 920 + 289 = 6033$
66) $705 + 851 + 472 + 683 + 703 + 161 + 125 + 592 + 328 + 126 = 4746$
67) $818 + 703 + 761 + 657 + 874 + 281 + 187 + 740 + 346 + 987 = 6354$
68) $358 + 904 + 449 + 870 + 526 + 707 + 626 + 577 + 426 + 902 = 6345$
69) $649 + 367 + 308 + 892 + 351 + 975 + 551 + 577 + 766 + 792 = 6228$
70) $352 + 778 + 830 + 726 + 806 + 542 + 982 + 315 + 106 + 277 = 5714$
71) $965 + 933 + 875 + 979 + 279 + 152 + 697 + 292 + 689 + 856 = 6717$
72) $119 + 801 + 699 + 467 + 541 + 301 + 401 + 704 + 855 + 266 = 5154$
73) $610 + 629 + 724 + 489 + 481 + 448 + 290 + 313 + 165 + 684 = 4833$
74) $725 + 657 + 157 + 807 + 376 + 531 + 406 + 715 + 458 + 653 = 5485$
75) $411 + 370 + 411 + 379 + 384 + 923 + 267 + 602 + 519 + 942 = 5208$
76) $455 + 362 + 483 + 545 + 292 + 911 + 867 + 287 + 410 + 345 = 4957$
77) $582 + 722 + 415 + 944 + 882 + 105 + 798 + 690 + 301 + 494 = 5933$
78) $194 + 290 + 826 + 991 + 516 + 283 + 321 + 379 + 233 + 515 = 4548$
79) $777 + 723 + 609 + 219 + 324 + 605 + 543 + 616 + 459 + 552 = 5427$
80) $835 + 683 + 638 + 144 + 906 + 938 + 360 + 819 + 593 + 456 = 6372$
81) $973 + 516 + 558 + 847 + 986 + 477 + 252 + 789 + 597 + 118 = 6113$
82) $607 + 780 + 643 + 466 + 448 + 308 + 307 + 307 + 475 + 454 = 4795$
83) $414 + 286 + 866 + 201 + 355 + 592 + 980 + 418 + 518 + 539 = 5169$
84) $587 + 665 + 911 + 167 + 715 + 856 + 428 + 107 + 648 + 248 = 5332$
85) $755 + 163 + 417 + 188 + 695 + 198 + 154 + 604 + 631 + 897 = 4702$
86) $712 + 940 + 986 + 288 + 658 + 788 + 427 + 469 + 698 + 200 = 6166$
87) $521 + 528 + 661 + 230 + 665 + 806 + 979 + 224 + 154 + 923 = 5691$
88) $630 + 409 + 238 + 446 + 458 + 881 + 259 + 324 + 165 + 715 = 4525$
89) $643 + 205 + 235 + 321 + 677 + 347 + 845 + 286 + 795 + 388 = 4742$
90) $746 + 715 + 948 + 812 + 346 + 140 + 951 + 709 + 759 + 816 = 6942$
91) $271 + 363 + 285 + 157 + 705 + 577 + 734 + 395 + 737 + 625 = 4849$
92) $842 + 375 + 495 + 280 + 761 + 983 + 631 + 525 + 983 + 260 = 6135$
93) $367 + 907 + 308 + 182 + 240 + 580 + 264 + 529 + 408 + 729 = 4514$
94) $118 + 170 + 476 + 360 + 628 + 188 + 874 + 546 + 175 + 972 = 4507$
95) $591 + 372 + 316 + 807 + 527 + 706 + 747 + 778 + 363 + 586 = 5793$
96) $332 + 670 + 894 + 730 + 197 + 153 + 815 + 996 + 926 + 779 = 6492$
97) $283 + 459 + 990 + 118 + 187 + 786 + 673 + 993 + 855 + 352 = 5696$

Schon gemerkt? Bei jeder Aufgabe steht die Quersummen-Zahl, die fast immer zuverlässig ist.

ZEHN DREISTELLIGE ZAHLEN ZUSAMMENZÄHLEN

Viele Zahlen addieren – das heisst in der Regel, sie sorgfältig untereinander schreiben. Es geht aber auch mit der folgenden Darstellung. Sicher kein schlechter Trick: berücksichtigte Ziffern streichen.

- 98) 710 + 770 + 159 + 132 + 772 + 431 + 493 + 809 + 434 + 670 = 5380
99) 762 + 175 + 539 + 995 + 296 + 440 + 295 + 275 + 337 + 504 = 4618
100) 238 + 688 + 326 + 541 + 903 + 378 + 241 + 972 + 364 + 617 = 5268
101) 964 + 997 + 556 + 103 + 162 + 367 + 174 + 973 + 383 + 312 = 4991
102) 652 + 254 + 312 + 485 + 158 + 602 + 504 + 977 + 802 + 574 = 5320
103) 616 + 330 + 901 + 665 + 824 + 970 + 243 + 906 + 361 + 480 = 6296
104) 702 + 711 + 842 + 989 + 162 + 593 + 741 + 111 + 570 + 289 = 5710
105) 210 + 537 + 612 + 627 + 661 + 887 + 394 + 721 + 897 + 626 = 6172
106) 491 + 613 + 922 + 116 + 954 + 619 + 737 + 927 + 104 + 859 = 6342
107) 645 + 611 + 373 + 501 + 564 + 868 + 387 + 440 + 225 + 346 = 4960
108) 465 + 354 + 697 + 901 + 928 + 594 + 520 + 766 + 509 + 790 = 6524
109) 583 + 142 + 938 + 446 + 835 + 441 + 259 + 790 + 722 + 761 = 5917
110) 895 + 189 + 361 + 789 + 636 + 547 + 737 + 614 + 270 + 944 = 5982
111) 899 + 888 + 175 + 818 + 770 + 833 + 710 + 273 + 324 + 389 = 6079
112) 581 + 191 + 723 + 117 + 921 + 555 + 969 + 306 + 895 + 202 = 5460
113) 255 + 267 + 539 + 310 + 870 + 327 + 996 + 549 + 511 + 878 = 5502
114) 188 + 752 + 629 + 997 + 749 + 225 + 819 + 814 + 843 + 285 = 6301
115) 369 + 924 + 955 + 441 + 406 + 526 + 441 + 675 + 535 + 909 = 6181
116) 191 + 978 + 114 + 291 + 734 + 469 + 725 + 730 + 978 + 495 = 5705
117) 983 + 400 + 799 + 248 + 225 + 827 + 118 + 211 + 990 + 295 = 5096
118) 524 + 366 + 919 + 845 + 490 + 200 + 603 + 237 + 249 + 735 = 5168
119) 533 + 532 + 111 + 372 + 834 + 212 + 539 + 491 + 912 + 662 = 5198
120) 565 + 181 + 356 + 389 + 897 + 230 + 396 + 419 + 140 + 487 = 4060

Schon gemerkt? Bei jeder Aufgabe steht die Quersummen-Zahl, die fast immer zuverlässig ist.