| 0 | 100 000 | dx 773 | px 0,9923 | qx 0,00773 | mx | ex 75,6 | 0 | ä _x 24,14 | (lä) _x 526,93 | Ax 0,071 | (IA)x 3,863 | 2A: 0,01 |
|----------|-------------------------|------------------|---------------------|----------------------|--------------------|----------------|----------|--------------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|-------------|
| 1 | 99 227 | 294 | 0,9923 | 0,00773 | 0,00537 | 75,0 | 1 | 24,14 | 526,93 | 0,071 | 3,974 | 0,01 |
| 2 | 98 933 | 50 | 0,9995 | 0,00051 | 0,00174 | 74,5 | 2 | 24,25 | 524,39 | 0,067 | 4,075 | 0,01 |
| 3 | 98 883 | 35 | 0,9996 | 0,00035 | 0,00043 | 73,5 | 3 | 24,20 | 520,40 | 0,069 | 4,171 | 0,01 |
| 4 | 98 848 | 27 | 0,9997 | 0,00027 | 0,00031 | 72,5 | 4 | 24,13 | 516,24 | 0,072 | 4,267 | 0,01 |
| 5 | 98 821 | 24 | 0,9998 | 0,00024 | 0,00026 | 71,5 | 5 | 24,06 | 511,93 | 0,074 | 4,364 | 0,01 |
| 6 | 98 797 | 23 | 0,9998 | 0,00023 | 0,00024 | 70,6 | 6 | 23,99 | 507,50 | 0,077 | 4,463 | 0,01 |
| 7 8 | 98 774 98 752 | 22 | 0,9998 | 0,00022 0,00021 | 0,00023 0,00022 | 69,6 68,6 | 7 8 | 23,92 23,84 | 502,97 498,32 | 0,080 | 4,562 4,662 | 0,01 |
| 9 | 98 731 | 20 | 0,9998 | 0,00021 | 0,00021 | 67,6 | 9 | 23,76 | 493,57 | 0,086 | 4,764 | 0,01 |
| 10 | 98 711 | 19 | 0,9998 | 0,00019 | 0,00020 | 66,6 | 10 | 23,67 | 488,70 | 0,089 | 4,866 | 0,01 |
| 11 | 98 692 | 19 | 0,9998 | 0,00019 | 0,00019 | 65,6 | 11 | 23,59 | 483,72 | 0,093 | 4,968 | 0,01 |
| 12 | 98 673 | 22 | 0,9998 | 0,00022 | 0,00021 | 64,6 | 12 | 23,49 | 478,63 | 0,096 | 5,071 | 0,01 |
| 13 | 98 651 | 26 | 0,9997 | 0,00026 | 0,00024 | 63,7 | 13 | 23,40 | 473,45 | 0,100 | 5,175 | 0,01 |
| 14 | 98 625 | 33 | 0,9997 | 0,00033 | 0,00030 | 62,7 | 14 | 23,30 | 468,18 | 0,104 | 5,280 | 0,02 |
| 15 | 98 592 | 37 | 0,9996 | 0,00038 | 0,00036 | 61,7 | 15 | 23,20 | 462,83 | 0,108 | 5,385 | 0,02 |
| 16 | 98 555 | 43 | 0,9996 | 0,00044 | 0,00041 | 60,7 | 16 17 | 23,10 | 457,38 | 0,111 | 5,491 | 0,02 |
| 17 18 | 98 512 98 461 | 51 54 | 0,9995 0,9995 | 0,00052 0,00055 | 0,00048 | 59,7 58,8 | 18 | 22,99 22,88 | 451,85 446,25 | 0,116 0,120 | 5,597 5,703 | 0,02 |
| 19 | 98 407 | 58 | 0,9994 | 0,00059 | 0,00057 | 57,8 | 19 | 22,77 | 440,54 | 0,124 | 5,810 | 0,02 |
| 20 | 98 349 | 58 | 0,9994 | 0,00059 | 0,00059 | 56,8 | 20 | 22,65 | 434,74 | 0,128 | 5,917 | 0,02 |
| 21 | 98 291 | 61 | 0,9994 | 0,00062 | 0,00061 | 55,9 | 21 | 22,53 | 428,82 | 0,133 | 6,024 | 0,03 |
| 22 | 98 230 | 66 | 0,9993 | 0,00067 | 0,00065 | 54,9 | 22 | 22,41 | 422,80 | 0,138 | 6,130 | 0,03 |
| 23 | 98 164 | 72 | 0,9993 | 0,00073 | 0,00070 | 53,9 | 23 | 22,28 | 416,69 | 0,143 | 6,236 | 0,03 |
| 24 | 98 092 | 79 | 0,9992 | 0,00081 | 0,00077 | 53,0 | 24 | 22,15 | 410,49 | 0,148 | 6,342 | 0,03 |
| 25 | 98 013 | 87 | 0,9991 | 0,00089 | 0,00085 | 52,0 | 25 | 22,01 | 404,20 | 0,153 | 6,447 | 0,03 |
| 26 27 | 97 926 | 95 108 | 0,9990 | 0,00097 | 0,00093 | 51,1 | 26 27 | 21,87 | 397,83 391,37 | 0,159 | 6,551 | 0,04 |
| 28 | 97 831 97 723 | 108 | 0,9989 | 0,00110 0,00125 | 0,00104 | 50,1 49,2 | 28 | 21,73 21,58 | 391,37 | 0,164 0,170 | 6,655 6,757 | 0,04 |
| 29 | 97 601 | 140 | 0,9986 | 0,00123 | 0,00118 | 48,2 | 29 | 21,43 | 378,28 | 0,175 | 6,860 | 0,04 |
| 30 | 97 461 | 153 | 0,9984 | 0,00143 | 0,00150 | 47,3 | 30 | 21,28 | 371,66 | 0,173 | 6,962 | 0,05 |
| 31 | 97 308 | 166 | 0,9983 | 0,00171 | 0,00164 | 46,4 | 31 | 21,12 | 364,97 | 0,187 | 7,063 | 0,05 |
| 32 | 97 142 | 177 | 0,9982 | 0,00182 | 0,00177 | 45,5 | 32 | 20,96 | 358,21 | 0,193 | 7,163 | 0,05 |
| 33 | 96 965 | 187 | 0,9981 | 0,00193 | 0,00188 | 44,5 | 33 | 20,80 | 351,38 | 0,200 | 7,261 | 0,06 |
| 34 | 96 778 | 198 | 0,9980 | 0,00205 | 0,00199 | 43,6 | 34 | 20,63 | 344,47 | 0,206 | 7,358 | 0,06 |
| 35 | 96 580 96 374 | 206 217 | 0,9979 | 0,00213 0,00225 | 0,00209 | 42,7 | 35 | 20,46 20,28 | 337,48 | 0,213 | 7,453 7,546 | 0,06 |
| 36 37 | 96 374 96 157 | 217 | 0,9977 | 0,00225 | 0,00219 | 41,8 40,9 | 36 37 | 20,28 | 330,41 323,27 | 0,220 | 7,546 | 0,06 |
| 38 | 95 934 | 231 | 0,9977 | 0,00232 | 0,00229 | 40,9 | 38 | 19,91 | 316,03 | 0,227 | 7,724 | 0,07 |
| 39 | 95 703 | 238 | 0,9975 | 0,00241 | 0,00237 | 39,1 | 39 | 19,71 | 308,71 | 0,234 | 7,724 | 0,08 |
| 40 | 95 465 | 247 | 0,9974 | 0,00259 | 0,00254 | 38,2 | 40 | 19,51 | 301,31 | 0,249 | 7,890 | 0,08 |
| 41 | 95 218 | 257 | 0,9973 | 0,00270 | 0,00265 | 37,3 | 41 | 19,30 | 293,84 | 0,257 | 7,966 | 0,08 |
| 42 | 94 961 | 269 | 0,9972 | 0,00283 | 0,00277 | 36,4 | 42 | 19,08 | 286,30 | 0,266 | 8,039 | 0,09 |
| 43 | 94 692 | 287 | 0,9970 | 0,00303 | 0,00294 | 35,5 | 43 | 18,86 | 278,70 | 0,274 | 8,107 | 0,09 |
| 44 | 94 405 | 304 | 0,9968 | 0,00322 | 0,00313 | 34,6 | 44 | 18,63 | 271,06 | 0,283 | 8,171 | 0,10 |
| 45 46 | 94 101 93 782 | 319 333 | 0,9966 0,9964 | 0,00339 0,00355 | 0,00331 0,00348 | 33,7 32,8 | 45 46 | 18,39 18,15 | 263,38 255,65 | 0,292 0,301 | 8,230 8,284 | 0,11 |
| 47 | 93 449 | 353 | 0,9962 | 0,00333 | 0,00348 | 31,9 | 47 | 17,90 | 247,88 | 0,301 | 8,331 | 0,11 |
| 48 | 93 096 | 376 | 0,9960 | 0,00404 | 0,00392 | 31,0 | 48 | 17,64 | 240,09 | 0,311 | 8,373 | 0,12 |
| 49 | 92 720 | 404 | 0,9956 | 0,00436 | 0,00421 | 30,2 | 49 | 17,38 | 232,29 | 0,331 | 8,408 | 0,13 |
| 50 | 92 316 | 424 | 0,9954 | 0,00459 | 0,00448 | 29,3 | 50 | 17,11 | 224,49 | 0,341 | 8,437 | 0,14 |
| 51 | 91 892 | 450 | 0,9951 | 0,00490 | 0,00476 | 28,4 | 51 | 16,83 | 216,67 | 0,352 | 8,458 | 0,15 |
| 52 | 91 442 | 483 | 0,9947 | 0,00528 | 0,00510 | 27,6 | 52 | 16,54 | 208,86 | 0,363 | 8,471 | 0,16 |
| 53 | 90 959 | 516 | 0,9943 | 0,00567 | 0,00549 | 26,7 | 53 | 16,25 | 201,07 | 0,374 | 8,478 | 0,16 |
| 54 55 | 90 443 89 879 | 564 607 | 0,9938 0,9932 | 0,00624 0,00675 | 0,00597 0,00652 | 25,9 25,0 | 54 55 | 15,95 15,64 | 193,31 185,62 | 0,386 0,397 | 8,475 8,466 | 0,17 |
| 56 | 89 272 | 667 | 0,9925 | 0,00073 | 0,00032 | 24,2 | 56 | 15,33 | 177,97 | 0,409 | 8,449 | 0,19 |
| 57 | 88 605 | 711 | 0,9920 | 0,00802 | 0,00778 | 23,4 | 57 | 15,02 | 170,42 | 0,421 | 8,424 | 0,20 |
| 58 | 87 894 | 759 | 0,9914 | 0,00864 | 0,00836 | 22,5 | 58 | 14,70 | 162,92 | 0,434 | 8,390 | 0,21 |
| 59 | 87 135 | 819 | 0,9906 | 0,00940 | 0,00906 | 21,7 | 59 | 14,37 | 155,49 | 0,446 | 8,346 | 0,22 |
| 60 | 86 316 | 875 | 0,9899 | 0,01014 | 0,00981 | 20,9 | 60 | 14,04 | 148,16 | 0,459 | 8,294 | 0,24 |
| 61 | 85 441 | 937 | 0,9890 | 0,01097 | 0,01061 | 20,1 | 61 | 13,70 | 140,92 | 0,472 | 8,232 | 0,25 |
| 62 | 84 504 | 1012 | 0,9880 | 0,01198 | 0,01153 | 19,4 | 62 | 13,35 | 133,77 | 0,485 | 8,160 | 0,26 |
| 63 64 | 83 492 82 436 | 1056 1174 | 0,9874 0,9858 | 0,01265 0,01424 | 0,01239 0,01353 | 18,6 17,8 | 63 64 | 13,00 12,64 | 126,76 119,82 | 0,499 0,512 | 8,078 7,984 | 0,27 |
| 65 | 82 436 81 262 | 1212 | 0,9858 | 0,01424 | 0,01353 | 17,8 | 65 | 12,64 | 119,82 | 0,512 | 7,984 | 0,29 |
| 66 | 80 050 | 1319 | 0,9835 | 0,01431 | 0,01408 | 16,3 | 66 | 11,91 | 106,41 | 0,540 | 7,766 | 0,32 |
| 67 | 78 731 | 1365 | 0,9827 | 0,01734 | 0,01705 | 15,6 | 67 | 11,54 | 99,93 | 0,555 | 7,641 | 0,33 |
| 68 | 77 366 | 1421 | 0,9816 | 0,01837 | 0,01801 | 14,9 | 68 | 11,15 | 93,55 | 0,569 | 7,500 | 0,35 |
| 69 | 75 945 | 1591 | 0,9791 | 0,02095 | 0,01984 | 14,1 | 69 | 10,76 | 87,30 | 0,585 | 7,342 | 0,37 |
| 70 | 74 354 | 1697 | 0,9772 | 0,02282 | 0,02212 | 13,4 | 70 | 10,36 | 81,30 | 0,600 | 7,178 | 0,38 |
| 71 72 | 72 657 70 765 | 1892 2019 | 0,9740 0,9715 | 0,02604 0,02853 | 0,02472 0,02765 | 12,7 12,0 | 71 72 | 9,97 9,57 | 75,50 69,98 | 0,615 0,630 | 7,002 6,820 | 0,40 |
| 72 73 | 68 746 | 2019 | 0,9715 | 0,02853 | 0,02765 | 12,0 | 73 | 9,57 | 69,98 | 0,630 | 6,820 | 0,42 |
| 74 | 66 560 | 2383 | 0,9642 | 0,03180 | 0,03435 | 10,7 | 74 | 8,78 | 59,60 | 0,660 | 6,426 | 0,46 |
| 75 | 64 177 | 2575 | 0,9599 | 0,04012 | 0,03866 | 10,1 | 75 | 8,40 | 54,81 | 0,674 | 6,220 | 0,48 |
| 76 | 61 602 | 2822 | 0,9542 | 0,04581 | 0,04386 | 9,5 | 76 | 8,01 | 50,29 | 0,689 | 6,008 | 0,50 |
| 77 | 58 780 | 2972 | 0,9494 | 0,05056 | 0,04933 | 9,0 | 77 | 7,65 | 46,08 | 0,703 | 5,798 | 0,51 |
| 78 | 55 808 | 3149 | 0,9436 | 0,05643 | 0,05490 | 8,4 | 78 | 7,28 | 42,10 | 0,717 | 5,581 | 0,53 |
| 79 90 | 52 659 49 340 | 3319 3495 | 0,9370 0,9292 | 0,06303 0,07084 | 0,06148 | 7,9 | 79 | 6,92 | 38,38 34,92 | 0,730 0,743 | 5,362 5,141 | 0,55 |
| 80 81 | 49 340 | 3632 | 0,9292 | 0,07084 | 0,06914 | 7,4 6,9 | 80 81 | 6,57 6,24 | 34,92 | 0,743 | 4,922 | 0,59 |
| 82 | 42 213 | 3715 | 0,9208 | 0,07922 | 0,07783 | 6,5 | 82 | 5,91 | 28,79 | 0,767 | 4,706 | 0,61 |
| 83 | 38 498 | 3793 | 0,9015 | 0,09852 | 0,09764 | 6,0 | 83 | 5,60 | 26,09 | 0,778 | 4,492 | 0,62 |
| 84 | 34 705 | 3788 | 0,8909 | 0,10915 | 0,10933 | 5,6 | 84 | 5,31 | 23,63 | 0,789 | 4,284 | 0,64 |
| 85 | 30 917 | 3713 | 0,8799 | 0,12010 | 0,12138 | 5,3 | 85 | 5,03 | 21,39 | 0,798 | 4,081 | 0,65 |
| 86 | 27 204 | 3571 | 0,8687 | 0,13127 | 0,13390 | 4,9 | 86 | 4,77 | 19,33 | 0,807 | 3,880 | 0,67 |
| 87 | 23 633 | 3447 | 0,8541 | 0,14586 | 0,14856 | 4,6 | 87 | 4,51 | 17,44 | 0,815 | 3,678 | 0,68 |
| 88 89 | 20 186 17 000 | 3186 2947 | 0,8422 0,8266 | 0,15783 0,17335 | 0,16414 0,18024 | 4,3 4,0 | 88 | 4,27 4,04 | 15,74 14,16 | 0,822 | 3,486 3,291 | 0,70 |
| 90 | 14 053 | 2587 | 0,8266 | 0,17335 | 0,18024 | 4,0 3,7 | 89 90 | 3,83 | 14,16 | 0,827 0,831 | 3,291 | 0,71 |
| 91 | 11 466 | 2315 | 0,8159 | 0,18409 | 0,19627 | 3,4 | 91 | 3,60 | 11,34 | 0,834 | 2,891 | 0,72 |
| 92 | 9 151 | 2026 | 0,7381 | 0,20190 | 0,21331 | 3,4 | 92 | 3,39 | 10,09 | 0,833 | 2,681 | 0,73 |
| 93 | 7 125 | 1724 | 0,7580 | 0,24196 | 0,26189 | 2,9 | 93 | 3,20 | 8,94 | 0,829 | 2,468 | 0,73 |
| 94 | 5 401 | 1386 | 0,7434 | 0,25662 | 0,28540 | 2,7 | 94 | 3,02 | 7,88 | 0,818 | 2,249 | 0,73 |
| 95 | 4 015 | 1082 | 0,7305 | 0,26949 | 0,30396 | 2,5 | 95 | 2,82 | 6,80 | 0,799 | 2,003 | 0,72 |
| | 2 933 | 843 | 0,7126 | 0,28742 | 0,32443 | 2,2 | 96 | 2,59 | 5,67 | 0,769 | 1,714 | 0,70 |
| 96 | | 628 | 0,6995 | 0,30048 | 0,34652 | 1,9 | 97 | 2,32 | 4,49 | 0,719 | 1,379 | 0,66 |
| 96 97 | 2 090 | | 0.000- | 0.00= | 0 2 2 4 4 4 4 | | ~~ | | | 0 00- | 0.00- | , |
| 96 | 2 090 1 462 1 013 | 449 543 | 0,6929 0,4640 | 0,30711 0,53603 | 0,36127 0,51217 | 1,5 1,0 | 98 99 | 1,96 1,45 | 3,22 1,89 | 0,639 0,515 | 0,982 0,515 | 0,60 |