|  |
| --- |
| 0|0,0138651043349319  1|0,00101747615594325  2|0,0121602836664334  3|0,0317573820586486  4|1,54654921179723E-13  5|0,00156976386579728  6|0,00789457017939983  7|0,00156976386579728  8|3,36193121783941E-07  9|0,00126785336184838  10|7,76166070772659E-15  11|0,0472250845663581  12|0,0473788157690877  13|0,0269322702212775  14|0,0406327830105103  15|0,038757535604177  16|0,0219809287872078  17|0,042390539150524  18|0,0219809287872078  19|0,0154703486901904  20|1,50959445369726E-12  21|7,92874996923447E-05  22|0,0384814075587316  23|0,0483335146003562  24|0,0242732568729016  25|1,26124003288518E-05  26|3,79944858901806E-11  27|0,00396745647945843  28|4,76363592778031E-14  29|1,59341654772918E-06  30|8,7087692961518E-06  31|0,034155553859027  32|4,76363592778031E-14  33|0,0107846648533139  34|0,0497084631889511  35|0,0403715449584893  36|1,74834714850077E-10  37|0,01742882080567  38|4,1853750601201E-15  39|0,00346019589354208  40|3,11780891125669E-06  41|0,0217002808768791  42|2,25523898650312E-11  43|0,0136443457370809  44|2,6259455508837E-12  45|2,28571865119342E-06  46|8,61074831549847E-14  47|0,00934578279979595  48|4,68455466209505E-10  49|0,01742882080567  50|3,36193121783941E-07  51|0,0485660731644795  52|0,00279931628685536  53|0,0493099163634861  54|2,61852511754422E-14  55|0,0159478688215177  56|4,41907537522164E-06  57|3,03754817635067E-08  58|0,00674887081414851  59|0,0217002808768791  60|1,0578841782139E-10  61|0,0472250845663581  62|1,86918156458949E-08  63|3,25468465273053E-05  64|0,0362114440951853  65|0,00346019589354208  66|0,00188245204092218  67|0,00688486279651572  68|0,000229965772603035  69|5,194838705664E-07  70|4,9516238637901E-07  71|0,0119570995204405  72|0,00789457017939983  73|0,00236062214273202  74|4,41907537522164E-06  75|5,93042209508276E-05  76|8,61074831549847E-14  77|0,00561434654134589  78|0,000298011025183105  79|0,0485660731644795  80|1,50959445369726E-12  81|0,0493099163634861  82|0,00674887081414851  83|3,25789239948479E-06  84|0,00789457017939983  85|0,0442265463122225  86|0,0384814075587316  87|0,00101747615594325  88|2,18568762832989E-06  89|0,00494375519867127  90|4,40658789076755E-08  91|4,61393228233328E-06  92|4,53870187723976E-12  93|1,59341654772918E-06  94|1,74834714850077E-10  95|0,0485660731644795  96|0,000101690153885226  97|0,0104116482569843  98|4,1853750601201E-15  99|0,0498652917232603  100|8,7087692961518E-06  101|0,0365004724411427  102|0,0362114440951853  103|5,194838705664E-07  104|1,67287782206107E-05  105|0,00494375519867127  106|0,0426307235787941  107|0,000182341350583343  108|7,59485356227911E-10  109|0,0403715449584893  110|3,11780891125669E-06  111|0,00804720804124617  112|2,18568762832989E-06  113|4,64527544181189E-08  114|0,00674887081414851  115|0,0123656838420405  116|6,31533885442113E-16  117|1,59341654772918E-06  118|1,21087760498399E-05  119|3,52988600094478E-07  120|3,13223056113576E-05  121|0,00023762183539576  122|4,1853750601201E-15  123|1,10371358804676E-06  124|0,0121602836664334  125|2,38809359843247E-05  126|0,0105970451635028  127|0,034155553859027  128|2,25523898650312E-11  129|0,0472250845663581  130|0,00279931628685536  131|1,59341654772918E-06  132|0,0473788157690877  133|0,0195099619450526  134|1,0578841782139E-10  135|0,0123656838420405  136|0,0138651043349319  137|0,038757535604177  138|0,00188245204092218  139|0,00023762183539576  140|0,0242732568729016  141|0,034155553859027  142|1,50959445369726E-12  143|0,038757535604177  144|6,31533885442113E-16  145|0,0263356939670019  146|0,00573263453388186  147|1,59881955059572E-07  148|4,9516238637901E-07  149|0,0498652917232603  150|0,00230291383085776  151|0,00236062214273202  152|3,11780891125669E-06  153|0,0154703486901904  154|6,36017535205631E-11  155|3,25789239948479E-06  156|0,000229965772603035  157|0,0472250845663581  158|4,40658789076755E-08  159|7,92874996923447E-05  160|0,00152894079390975  161|0,00039586786569251  162|8,62294034687787E-13  163|0,00804720804124617  164|2,75998745392145E-13  165|0,000182341350583343  166|3,13223056113576E-05  167|0,0200479159177399  168|0,0242732568729016  169|3,25468465273053E-05  170|0,00279931628685536  171|0,00101747615594325  172|6,22348776225151E-06  173|4,61393228233328E-06  174|1,22346348905515E-09  175|0,0154703486901904  176|2,25523898650312E-11  177|0,00156976386579728  178|1,50959445369726E-12  179|0,0119570995204405  180|1,21087760498399E-05  181|0,0485660731644795  182|1,0578841782139E-10  183|0,00585282940971039  184|8,61074831549847E-14  185|0,000139028713408196  186|0,00230291383085776  187|1,97358299323613E-08  188|0,00230291383085776  189|1,97358299323613E-08  190|0,0406327830105103  191|1,97358299323613E-08  192|7,72827562520733E-09  193|0,00236062214273202  194|0,000788340799533241  195|0,0140880258219713  196|1,21087760498399E-05  197|0,042867981877423  198|4,24501515604569E-05  199|0,0493099163634861  200|4,40658789076755E-08  201|4,61393228233328E-06  202|4,68455466209505E-10  203|2,28571865119342E-06  204|2,2425112239096E-15  205|0,000307686215580087  206|0,0444415660632496  207|7,92874996923447E-05  208|0,000989431447872496  209|0,000105328125588363  210|0,0492335451960676  211|6,49271307776997E-06  212|0,000624112401701547  213|0,00236062214273202  214|0,0105970451635028  215|0,00561434654134589  216|8,62294034687787E-13  217|0,042867981877423  218|4,9516238637901E-07  219|0,0359211121242535  220|0,000383726662638093  221|0,00804720804124617  222|0,0266336433469647  223|0,0382034262537762  224|1,86918156458949E-08  225|0,0446531656532251  226|4,76363592778031E-14  227|4,64527544181189E-08  228|5,71643517574822E-05  229|0,0491523768288121  230|1,0537239229036E-06  231|0,0179380688175078  232|0,0266336433469647  233|0,00414924007948264  234|0,000229965772603035  235|0,00023762183539576  236|3,11780891125669E-06  237|3,03754817635067E-08  238|3,11780891125669E-06  239|0,0472250845663581  240|4,40658789076755E-08  241|0,00286716920729509  242|3,36193121783941E-07  243|0,00236062214273202  244|2,61852511754422E-14  245|0,049666228947336  246|1,0537239229036E-06  247|0,0195099619450526  248|0,000624112401701547  249|0,0446531656532251  250|4,9516238637901E-07  251|0,0311534565603832  252|4,68455466209505E-10  253|0,0497457585203439  254|1,54654921179723E-13  255|0,0263356939670019  256|1,86918156458949E-08  257|0,00346019589354208  258|0,0219809287872078  259|0,000811334548874171  260|7,59485356227911E-10  261|0,0217002808768791  262|0,00483835701843195  263|0,0154703486901904  264|0,0266336433469647  265|0,00494375519867127  266|2,87916600054901E-08  267|6,49271307776997E-06  268|0,0176824956531049  269|0,00688486279651572  270|3,13223056113576E-05  271|7,05862779336346E-08  272|6,36017535205631E-11  273|0,0408916221270693  274|6,22348776225151E-06  275|6,49271307776997E-06  276|8,61074831549847E-14  277|0,00494375519867127  278|0,00789457017939983  279|0,0293392204871265  280|4,68455466209505E-10  281|4,61393228233328E-06  282|1,52246462128359E-06  283|0,0217002808768791  284|4,40658789076755E-08  285|0,0269322702212775  286|4,92185632937482E-09  287|1,59341654772918E-06  288|6,70129418087202E-08  289|0,049666228947336  290|0,0497084631889511  291|1,27411353364191E-08  292|1,0578841782139E-10  293|1,59881955059572E-07  294|2,29640622503071E-05  295|0,00585282940971039  296|0,00230291383085776  297|0,00804720804124617  298|5,71643517574822E-05  299|0,034155553859027 |