

> Gf11:=2*z^2*
(978121-
2799663592*z+
3790596564216*z^2-
3249336625942352*z^3+
1989889878726679160*z^4-
930906286547688456852*z^5+
347252329800455709189868*z^6-
106424171525694756878522488*z^7+
27397035029284999213658572632*z^8-
6026308622897032403863535915639*z^9+
1148128649647095213714790207472801*z^10-
191577358563179205677690036924356488*z^11+
28257245956558479620726935348215746944*z^12-
3713209479524149089280532414755404691408*z^13+
437646428016016552720271101850027165241108*z^14-
46535868345708172125800272686619277418793112*z^15+
4487116100374538764697025689154780410120394128*z^16-
394121338977871237215392110134318068408189999556*z^17+
31661402232162149832307656460369852767147770071144*z^18-
2334759776701020019189903037918952609563381533893208*z^19+
158557644450167699033456570025285047988312278278635879*z^20-
9946140743504905267874227887983222306040353106435947081*z^21+
577856666344855104635719924639612593417350456241146493437*z^22-
31171683290080768407073586633449218512194798234186241834424*z^23+
1564820305692917951159629222320518353019632881135258286201336*z^24-
73256391340059039551640629546291708254643231141525280554318848*z^25+
3204409876182235685007912001746898363644456372739225457648205024*z^26-
131206718267311455345806235751837447233121137379173319782999812888*z^27+
5037315999373941298917807434397625328724465733138945975065838407920*z^28-
181617714522265622774770195794600286353085953686213480519847612393624*z^29+
6158426597911102664007209954036516595959906707734081054986269765941040*z^30-
196666588008756959698856057618198245207963046869229506938179931484876786*z^31+
5922444644989976223129239840546775617542232810616151349679044305164609582*z^32-
168386889695754849642296238331997677286933535487024204776715744798644364016*z^33+
4525319950492365073320200377047791735507058174937406427724009698483457100648*z^34-
115078227265875434670922125469239647885750562412978861122405402245439292791144*z^35+
2771937468909229830584722956178078434239072479861170572478282933712547301459448*z^36-

63305296281904693683444684394919423685715523142176331880262193174931086239113696*z^37+
1372022339081301172241204435502566211970564827786824364830232861432674957245096032*z^38-
28243910575404813953139902599355648819574432726316197184685648561270696387552270816*z^39+
552700985288987490437309705028306271146860821534908033251697967135939791791208860120*z^40-
10289618024032450950405845795385702330655271660335978862646474022724472231485117541456*z^41+
182380111166123864673173321881633041359563207873318383811548615910980627016225907703058*z^42-
3079891108194058835020157569547820869767972162060208052298991860176014816595902825315230*z^43+
49587155472695057390205556467867294736178860166951102425830029421759155886253668918451215*z^44-
761661481147554984891347231172575144042568492987373635181543110928348892081474080016776832*z^45+
11168229183195068498404771306913986633336435979127586885194918728524970563668898683694609520*z^46-
156420992574064640548688266798939757364349644988653632297533441533396753438372416119698216048*z^47+
2093832872511776573262959498699204137976579735533700514018309627426417268640358693973712307208*z^48-
26801724415478990010149721911944165173205820800467662984268690889097955207393467899904806077604*z^49+
328235018869647036378942273061216056927088514544230344814846130937568632790049902756826602366292*z^50-
3847928582618688357554432251115236879668121648352839027009702662002490446721729725391740000562128*z^51+
43201489657385340432750085796755543576327684741364780540979020521731821624711165423849954632860632*z^52-
464730852509325989072722535358012701182193048276613785796018616914183424517288488399325880180988755*z^53+
4792133775248346560439165670135520116120728019927421179002000258048097409143430748491251902619087189*z^54-
47387863813399867655956631420145418006789200601954089381145450061837395959098671537688265393947223208*z^55+
449567742800494394356767536589141914490828310324482621023723208942181423618189753341221966048281030296*z^56-
4093410192297796995918995947273490171468098269208522727262077815087296732846032506650147133151007526280*z^57+
35785194909588705422744561876167332908160931987995197303005866011272932377378788358253285113594516597060*z^58-
300475638820763109727959874752628939009149547468802727471738943254805624694851258058461986923327423268712*z^59+
2424135164713081908487040762165691679661635204498947232319057705552237700259657803887985201910359182305488*z^60-
18797254746436312890171227735377446595391455184487705864398411473685235311763589091822318385690679221356780*z^61+
140140953772440098540089007513227372587328768943111795681020897152879292078772748257702266430783778219046496*z^62-
1004862568329852300153111901436207986242244778870316793555213350386626475357849195547298295378037198611357112*z^63+
6931899405654531739468183561883453334701157045281568498710455435397997086292682063531101523747047058027201027*z^64-
46018256131927638510956257341719060551333387044584769972196133154272538926155115977087072211798948890058734813*z^65+
294079146250192243623355240017794204660753386120114616293040179656114422149466369542867618036266307227767150451*z^66-
1809564196206012409192262037752578222009490862447882064497578735962985721692877133569778686900405041959108033376*z^67+
10724445172409894248689619354688493161175905085507544160278052822238761759509322219511942584893017566800996941152*z^68-
61231955963403470324540962804321281002486312614398678658953127722665646688171490389357550267943051688751904125184*z^69+
336892574979711029230145912581324456368139360930748776337858053287549501219952078180770359171569040842874220666880*z^70-
1786564087286546729539985449499040615663188804589480943978428420620909669868898739270467426389347275887867072038944*z^71+
913397653867834221132823328265832834369236565544340819203537027104450826667283541345276374968106662108587406514432*z^72-
45031057992820584648645930155081595962450949959248955426660433101944451795726745885405007250042419614757350645964256*z^73+
214125745341594724506615448204259918436411516229365281771392425127076217731580447559618921865513188700700169309997888*z^74-

982246299634057712419667801469634427098180266225519943468306617798327945878854248138480062274491308750817807356382616*z^75+
4347643085884602951933534730986986805259571549112569285619993542193647501811665584483248702967776487816109918267804008*z^76-
18571779621765288197996606115389800200984808658610907809895731817278473493010603415405632084520528087660876928746837824*z^77+
76577394991384724986925726686184381122318578473216518113563104530865513819625074646552016056726021383360109376996038304*z^78-
304841112260202857542287431828057342177022359272115734672276892056224580658250255942207577792157194970488936556040983456*z^79+
1171785407242375532884714865659761142648998466211737549774691201553362385093830620652159999130237941697060814665947555744*z^80-
4350080482357021879072763314703122458021708181230353060443578633284177831095122625299797049929306337434327004140928729600*z^81+
15598816140804010693669868477488794363892680078918387322427476745810339516472103187548488478527553886277379608111272725120*z^82-
54037979346958003279327378192889512565074701478977147140116253564294001058644201879674892954543583296051319758729283478848*z^83+
180877777830912343569812068246976697207368116096661284743391442206855032611311183082322797406640691898351943625572155886560*z^84-
585077155688638370637392495989936336334169065229840703989507255479673030388137513400266808324829204233334581150616114396096*z^85+
1829126478296665312021116416460357400402574076923236825325900895704524786414244163076867952040440553546511763419815207782168*z^86-
5527587171631060070291311668413198572126276080781964827664601489219417600129905072089811019056218215301004969422775232778920*z^87+
16148981502554632599279176605409295246523987891174444585715849153946879799316390870081852403235162443148511432398050394977946*z^88-
45616988237825970661417153824438241434675996735549409253317217312521717963343949765658951899966293827056033428215632803596720*z^89+
124604057076015000474472907867054019786298215268595512451355899466520904819087620167069521951788558587507424132275774413675856*z^90-
329163736667994692850486451025804195475737476777690681931716575283072871789708940021500347770183140360148414380250785203322144*z^91+
841035124388589875554917661767328994539732819916856500021787289977433262173254681708013627429467569508270903512125497221676848*z^92-
2078666412776773890778799984333184862518674227563783704000608546257501235806856375778558996230078450996371392637856683025806312*z^93+
4970135490343987902730400295036675184299341278711975842638173245259022641620511386153083604076197910877875492630478643299950456*z^94-
11497589351279818720784886356162226815124326098402483919499047021703143836964357478618221883909383412592918289728059754304634832*z^95+
2573599858926804506881189215879110609930920233317819564095574483021049927384322808180529866785522559854581419683839662034539440*z^96-
55745477975142133855997547073330809371476258053413607681510407292285402260860062421541236213402547064290982550812065070503285438*z^97+
116855619074511938638849472930670763622585558304485851884761073296912683541117153147574057166744766944142515578498716225494551986*z^98-
237080645290410560213432020483765228173314980314463225523887089846373320565218156501919642067423927542209807803712267401769592464*z^99+
465567478067553474623967692096883341025383020720846154133163973512072954815631386804266160188949131529622376975634504525900509152*z^100-
884995392267938246645102536748628410081642819550706594850279777232070755400005495387943816828812178774599299560039840491163254016*z^101+
1628551015250005668031701135122504638644875447356408322238722364973417446980292142440049890475949092979464675170094427514958422888*z^102-
2901297191737681467097588550979204556760412248166808995639226078756287137623772956007478400799338328544949665057199616556234717296*z^103+
5004266782745905308710264700609190958289015996784853569665003259901388183490020883633155237099097816931163321901141829105800470560*z^104-
8357403690805592208514902703641326451117094043968396170793892657886841747438800747841710149436755195789613177970264722640080486696*z^105+
13514772123823041717974382814004778605776256597842249605443442945035055641924809128611208596046120884058976138691257452005569452592*z^106-
21162875282214108986939311777701416745567478560513053061564939824693266993744010571977685025285194719447075251594146176657741649712*z^107+
32091488266935629939884371937058195699249008599294703229462281451358459578942705998393988238347131306753081816754234294704377050526*z^108-
47127392018621268446809482332319126281224944389234966085204051074789933329629245859795278688723219750899131762546056982770149729666*z^109+
67025943528372375600959847162129704941306447142078792698689357231610931410770225864479350147949312127042516260128941203211606730754*z^110-
92323991525603560760762120238472134895365401602388081313347755715514538067123064012059623106208590245234200065375022388917967411728*z^111+
123169438911203275923020891999387194693347227400051645582268008580116151185638528994047648660439426411636652881580730534509812949648*z^112-

159155366829802188876269139418937565788826176770151508737678676702635511306672054759408485438486504699262054360802072211516332652800*z^113+
199196301001154477409796435002481432517354952916409002129749702187375838390203580022988307867327543469749381660029185712429317275328*z^114-
241486680400014003345468384507430829024861723993076538238726347853883119020186182705853290888385361840827696628852769223630956534416*z^115+
283573639424001069699827257437377231447962128553576874194701457579741407452069605360824960128775739336881258883891103680278216451424*z^116-
322557166208737328394149258214956904840515983186480864916130367966779525444084501489619897915365111119825976885427164609653768185680*z^117+
355403471809121427655154018323991279823520002477270232740922509624339415419177132905889284412062837385740071577927119398531650396704*z^118-
379328362768925578849027007377338217765801925092054239548464113413015108845753881063647585876575307276785437415609546179874333159852*z^119+
392184813940884332076615570840361660191391647612156582028057574644626086029113973173041917953221931016372473372987638236719054768276*z^120-
392780341711975633083862507143659066444199085039043435483856338525088350541282891712074809412903651192764379785305972689123615346592*z^121+
381059260108894510985687163928054098523016018633978018998373648985619253510631342164633352697699679132560560976255905394834076515632*z^122-
358111260231594116991595356313752301518157524163655704957606643211385939736039384435830395852280552515183914479909034038356216974896*z^123+
326004483386915272706564425827566944678763058046859707734542542658953095269784407087051119132942907035346845409794342545579104640208*z^124-
287478484259043641959646004168628456008614061247370680487534702076372955849551540244619710240492213916928160373769494513314739864256*z^125+
245560164004739232505878702258537330115537937191111252635179300122262147879254863940405358368540564567972385136787091199682236304448*z^126-
203176965220581325633880994528814742850866146521239227275418232102497315877372209598593158184917673986122162514981379682387744284160*z^127+
16283462926000860507222834435971746753624765231945045812955796812787607023734209206384323543315125999298396323037399598588973442512*z^128-
12640525805662872230078054557741158346863382507779543557370390788986910325063991547024068435026838596872516149794232585963837730784*z^129+
95042632656392593240088203602142709095188584472483121162673526177150095089967956854035138279232805022745552632242005081985409222764*z^130-
69214032105502299991978685753607158823656998723520728697845651970256659139367720837662539979288590372945410277242638973706373549876*z^131+
48817797427537605885218080079828840763354222877266183349627168969100442743350477993452913063491124399087934276947359753081648233726*z^132-
33346867321951451196633332935816851696610793125304404254143781944834517246671845732314790395221646737803837977576691244584613090912*z^133+
22060113315286288932910973729355646863676848737804173497374048181309838600272199635194723054994664113200270507008440420583583860032*z^134-
14132460568259036998391485469563859634603602165224605169505520971521314446432598017631755749070449575133541145858140857937556565216*z^135+
8767285914220741655891820414157651926076688924372367021784250569887031369536809124698779495395225350126048267590134491815114861456*z^136-
5266576196564400014551485107932329906614041958256896195631590938857242953050088745906071339008559218115198193497031633973693676584*z^137+
3063263216558323003049318514504505754404765263842250393223152713224184809328839361872641908653738893213834756513321961187883469160*z^138-
1725076533513359932861797022651290762244812613859693531644303787672177612903173950225455355590413993665178588750272913329432158336*z^139+
940533590973092392311390072980597782281998508999576769645978097926401348354724679230201447687223477136518220285707047119547950960*z^140-
496425782854525744767276462488868907697718239055035775817307365319217283064893759825507842658371980058534132025316428603541297998*z^141+
253640722767624299409495175371542744621127619163829339854221190711887857765689453361094332639709473790989055623592781549463793282*z^142-
125440328049501895627582316541170008428651641745165394682078324355079448999031020447786082908372430753727511100568577078374857744*z^143+
60044905575651370459152772422340198152659235864700565773716309439855137617579815430233912356901647066945861936691957345376678480*z^144-
27816435570093330488486322383815152530878873932185972785156855118294266528252764773978253620427635364002469364567158138473429552*z^145+
12470300843307338202250774089608354641598705510144631150916844183287808556283163974264698278029104192936929076949005710464801512*z^146-
540959286664372486877596005488276365175745260957277191433393481608240907831409215410634096422803321137039879972499864985427536*z^147+
2270516674852574342829426666012179539926946136810249641685032257486621020177517989419124662643187231035088902804011301061830944*z^148-
921967732239365914801540573904280234938430216857823170886768732430471392606904980934786459821390049035692943720016202876809560*z^149+
362154800392399716677348928443319137516212630999756469857013041920170087331501989393575130285739021323931528666320133950471840*z^150-

137598900232966984106605889718236719953384989396836534452415444087672990227210246394861207100898485435327286402830159201316272*z^151+
50562743456977966299310237099353771275320217105115524846557576037934720758368061718600988750528042711359511827707436704544558*z^152-
17967681094438772745711501704409272448057187821937859273356805783733627804307389537780741995432931337315467098743258848503890*z^153+
6173734201295356171339230426277602494359102865625608510997801077308067659973274681664576043559912348504972193191129120242278*z^154-
2050902517050865705754390764748470177663778564883983342934049699684798407651620600738664836859559780139583531053835786662112*z^155+
658609337659974853785610332500644764836366450775284501594055983896292130029112798988456588625085947922116832577568363876576*z^156-
204427322731254620357707921644672907663869990379884452293671664139749478839047378303127874250049182667543080910854350373632*z^157+
61322292961853694776800325536726968380430282712176608814254726241347171034852832660072268902765504053037452531957541276416*z^158-
17774776008000659133347293174113346156098467231535441573462244168032865266371866623636158927951657208548195052569522126368*z^159+
4977735038265727925760627397582403840875699359858018629774429205577390460814235859786152760582665828276166109163543153792*z^160-
1346587206997093767135534413837997757601575122216528224041654013785865904826779949515444546195710312582599251165088383840*z^161+
351838189062586279317177544410519634361854286780442654044266770340554351817467933595444289708722455786849278799800816960*z^162-
88773926694331202768431710186356132963143513897432884035653667173917700886004037436926705380462862803767584328273375768*z^163+
21626558327664795899846423631113295111986986039919142748595346867857191062194925253698630521721136650699040005963411432*z^164-
5085946591125125626253330489006299680157089193733406425953065078321383200967418800662041145046946216878876573143564096*z^165+
1154406300291401164011764735368392085572936364148694816672225513172456659986791639759564405384343978881918750152432160*z^166-
252851384877951202926638752530392605586024567730905742055306947651378312674694677856613739038093608663211772186468640*z^167+
53432566698205196956796541528621077504565158946299702264630439904426072060053254652955708600428695331730096248338336*z^168-
10891608882624045644378193542630189588867509482092463650039651901601199121105532502146173544924546758291979742083328*z^169+
2141072825722982973720172734271934309012132488704351513951736521034789461053899988999014593207480454752865695123072*z^170-
405815925009338783428690017275963745208038627977572083348032276273626576127909297925732085003952237299237828451008*z^171+
74145781525320900223636100494496263721438012628775614813166240022286912966007758680385456155174382153472579063648*z^172-
13055740318633553666819426054623704079441750170401016824739350497884168378720613626541680096545985609810273405888*z^173+
2214973898147070006343756463410555090251887346101378484621471397540926879674242810481003154272827544983046505368*z^174-
361974834826193338516171827701828307437511149278718804392724332610494034355189794984712189402389711243801844008*z^175+
56966233366248234554837628096487343337243963853388998790577383841265790289175529971078967205403604165936151309*z^176-
8631149579896541018613673243238732754982478134531531097318461675152020817375267905833300891866440762923810984*z^177+
1258665223905678675817988287704805735159420174627600079964200476039890932880204399404479782619179986033144056*z^178-
17661042234117820366052858551331516691286769954846505508255022161408799419434920622270471614138552319047824*z^179+
23837264671786971743157199346376900496255551918525865134500232860674120031560311664559080461054980175588056*z^180-
3093821321899110213043075042629260889669440117968982602020828862153158151888925725967121996408645666199684*z^181+
386004632840637437510727165455745392569180952395732904605161646959700707114508797557813696520153842399452*z^182-
46281013123403691695809233923590158675548443328398145402619106091664479649710517558074104145641778637816*z^183+
5330591460492525626198938689132546304449336266374464305906298378912999039962805652210482304670590546424*z^184-
589594767716213701974661240180192413875443029861241552481434603343015343099279612868471696973796582539*z^185+
62600104854729235982086039065764239642347776052110923279381087894471850911207873712769897886955377773*z^186-
6377801993295781133404369101467245141630226734342588397184793466468802027134038197982074710930523112*z^187+
623255781471152494133053970402428089687559205004427848716822002290978327450740517991202742236196832*z^188-

58395426347300253868462277509151721272396489727777702991834563882643309943837811934332774606103920*z^189+
5243476116372348885438774768649445262849296190013498849958500329383224560554309189409945470370692*z^190-
451014823201784273926343547741627323835128931802284522507167411584288443693146828226484882945400*z^191+
37143987012377483985031828874287954289485196102456287718671417284956589649277142882901378608720*z^192-
2927514718710886257789853008146318306185921354327215837713975952749226648295481644901080291156*z^193+
220698964627781858877203559635714682638317755746796936440470283329170754402759919665863806632*z^194-
15905982433382848018905256273912492008026866622906879151571527234924458845062810215373186168*z^195+
1095312581947525231170809767774950996154171386093429976617155735461886751464251434297691835*z^196-
72024597265300621194920383360975845299029379920398964407497117151868784837299975050438389*z^197+
4519864040077274610218327297734776481465105277302279279998486494565485780986876755650673*z^198-
270518102078056268931331382566495892715823206950698786819311156043510900790945370559480*z^199+
15431412434372281242815842335571365195642204766765255223748408973203418008787188174136*z^200-
838401084573956235398924435626638567163360818847891294592659404959615281990140663552*z^201+
43352959651239652152487202384533927143921845271669705310252249444323704205282408800*z^202-
2131939797281342224597105535526324258997296732073281211311364454928037953156377624*z^203+
99625913197894049292077279692443958707196975384064585107978604070886686384755760*z^204-
4420231649724743246235498142922054559223514896757512281014076726514274253440728*z^205+
186040755859170326752447812161583806291770171190094314931231376361243083339312*z^206-
7420888631903609031979116712913504546603885294429824708357430212876013496498*z^207+
280259684878600172731506716765969184056858556583741264536776764099520801774*z^208-
10010834788568359961342123482384658800042583967419801964748193688237500144*z^209+
337836700722360566873089576899110938975920764155124272822495533416468136*z^210-
10758797311488441402096453199417289601646171181766381478304538738092968*z^211+
322926359946972717243379136525919001946148475298316332683912172262904*z^212-
9123358966568728955262586081646617113980487128679344307960168824928*z^213+
242275211842680628570322605183102176509246815160079635506710209120*z^214-
6038328394511316243995880841972485068058908971363008577706993696*z^215+
141020887106111685886072385633458738044404096674538504563469592*z^216-
3080807465394451053972153755067569178454092424949300783197264*z^217+
62843431232813775579681794114919914578604123698964150016466*z^218-
1194557676533398595963793044375037398517999564584031424350*z^219+
21114180819038891898235771899267504571128837574264016003*z^220-
346218759278958341524981537697204336576745282887093984*z^221+
5253351368680237127032488693563773216876978015632144*z^222-
73558085250551246273966406107225764260427652282800*z^223+
947576905709571123250969168331704980342946032616*z^224-
11192722731455708229706859623806266785442281524*z^225+
120777019879335663942069801637174729424298500*z^226-

1185674866128469008401602483298284065093488*z^227+
10540616943655737330846182694139625871288*z^228-
84412946132037115240754472927667074463*z^229+
605339211318613836412787841929716585*z^230-
3860519523544489243728851237498184*z^231+
21720365920695761523614285637080*z^232-
106794793377756449488626439688*z^233+
453688747544875211551829460*z^234-
1642280603198369241351112*z^235+
4977774464408330168848*z^236-
12351042312480469884*z^237+
24333319573627328*z^238-
36440240457368*z^239+
38754703119*z^240-
25906705*z^241+
8119*z^242) / ((1-z) *
(1-
21*z+
177*z^2-
769*z^3+
1849*z^4-
2485*z^5+
1849*z^6-
769*z^7+
177*z^8-
21*z^9+
z^10) *
(1-
86*z+
2995*z^2-
56272*z^3+
638841*z^4-
4650750*z^5+
22550139*z^6-
74909288*z^7+
174094369*z^8-
287163526*z^9+
338987275*z^10-

287163526*z^11+
174094369*z^12-
74909288*z^13+
22550139*z^14-
4650750*z^15+
638841*z^16-
56272*z^17+
2995*z^18-
86*z^19+
z^20) *
(1-
86*z+
3039*z^2-
57812*z^3+
657189*z^4-
4732986*z^5+
22541999*z^6-
73424420*z^7+
167752033*z^8-
273553446*z^9+
321629099*z^10-
273553446*z^11+
167752033*z^12-
73424420*z^13+
22541999*z^14-
4732986*z^15+
657189*z^16-
57812*z^17+
3039*z^18-
86*z^19+
z^20) *
(1-
989*z+
297177*z^2-
39687581*z^3+
2870938929*z^4-
125866549709*z^5+
3574487862001*z^6-

68534901051869*z^7+
911803001143321*z^8-
8585065341436957*z^9+
58096997326051905*z^10-
286230180847745070*z^11+
1038052511465703094*z^12-
2797526034931937278*z^13+
5646220475933195574*z^14-
8584218556222705486*z^15+
9866686348925002518*z^16-
8584218556222705486*z^17+
5646220475933195574*z^18-
2797526034931937278*z^19+
1038052511465703094*z^20-
286230180847745070*z^21+
58096997326051905*z^22-
8585065341436957*z^23+
911803001143321*z^24-
68534901051869*z^25+
3574487862001*z^26-
125866549709*z^27+
2870938929*z^28-
39687581*z^29+
297177*z^30-
989*z^31+
z^32) *
(1-
337*z+
48729*z^2-
4010921*z^3+
210890539*z^4-
7556317911*z^5+
192596422135*z^6-
3602872997219*z^7+
50671595396004*z^8-
546206733737896*z^9+
4584714623992404*z^10-
30367851974793281*z^11+

160533682269063157*z^12-
683790899799790549*z^13+
2365779078281061097*z^14-
6692729340594101635*z^15+
15564821030336118395*z^16-
29883270990352363715*z^17+
47514719645261065563*z^18-
62704099487042219976*z^19+
68768638745326629296*z^20-
62704099487042219976*z^21+
47514719645261065563*z^22-
29883270990352363715*z^23+
15564821030336118395*z^24-
6692729340594101635*z^25+
2365779078281061097*z^26-
683790899799790549*z^27+
160533682269063157*z^28-
30367851974793281*z^29+
4584714623992404*z^30-
546206733737896*z^31+
50671595396004*z^32-
3602872997219*z^33+
192596422135*z^34-
7556317911*z^35+
210890539*z^36-
4010921*z^37+
48729*z^38-
337*z^39+
z^40)*
(1-
348*z+
50038*z^2-
4023076*z^3+
205413419*z^4-
7156133500*z^5+
178295393404*z^6-
3285977809984*z^7+
45949126660349*z^8-

497143280536540*z^9+
4225894362805038*z^10-
28563163983663136*z^11+
154971168403410391*z^12-
679949922657078356*z^13+
2426620706917776408*z^14-
7075761094530054196*z^15+
16915190986217263957*z^16-
33237229471679622124*z^17+
53779988766407929402*z^18-
71747785844551478640*z^19+
78977492567833118435*z^20-
71747785844551478640*z^21+
53779988766407929402*z^22-
33237229471679622124*z^23+
16915190986217263957*z^24-
7075761094530054196*z^25+
2426620706917776408*z^26-
679949922657078356*z^27+
154971168403410391*z^28-
28563163983663136*z^29+
4225894362805038*z^30-
497143280536540*z^31+
45949126660349*z^32-
3285977809984*z^33+
178295393404*z^34-
7156133500*z^35+
205413419*z^36-
4023076*z^37+
50038*z^38-
348*z^39+
z^40)*
(1-
1323*z+
769519*z^2-
263561189*z^3+
60028911316*z^4-
9731964574992*z^5+

1173807605725920*z^6-
108702580036417048*z^7+
7916394516689341056*z^8-
462075155087567520048*z^9+
21956095796335312954804*z^10-
860436992953334668995515*z^11+
28120924948039111211387825*z^12-
773831017969042735392195845*z^13+
18079430734229564249137760047*z^14-
361250234008443237013362564120*z^15+
6212898923999402410345292295936*z^16-
92489140448563192268257809719904*z^17+
1197728801120486870564200182311440*z^18-
13552151707408985624113421624029920*z^19+
134502665559473636725900071342217600*z^20-
1174960365173413075172601602771449496*z^21+
9061708789660377705481331387728100989*z^22-
61867641450212133696474368222887559519*z^23+
374817067820195964924580188146319183043*z^24-
2019256815047508478102478041082273253761*z^25+
9691373077032019471064499776433315079372*z^26-
41505744695687328104903126935700240872592*z^27+
158847480288000038337616122804621883468096*z^28-
543930240107488413094384037512964375847272*z^29+
1668275631780787221248128274258701314464608*z^30-
4587347808679247303865629027005389819870512*z^31+
11318144091638982500844497061890887468807468*z^32-
25073062405057590170555754931942904675787935*z^33+
49901146746510700079959131920920797494915293*z^34-
89267786713034623769687853150207815874100145*z^35+
143592471277622844136266260498703764644377619*z^36-
207757813739391158058334242040932223063092176*z^37+
270442598581764267436228654247972445265348480*z^38-
316779598062406477052206731340922672017077440*z^39+
333923135658536578523226706694000073377864416*z^40-
316779598062406477052206731340922672017077440*z^41+
270442598581764267436228654247972445265348480*z^42-
207757813739391158058334242040932223063092176*z^43+

143592471277622844136266260498703764644377619*z^44-
89267786713034623769687853150207815874100145*z^45+
49901146746510700079959131920920797494915293*z^46-
25073062405057590170555754931942904675787935*z^47+
11318144091638982500844497061890887468807468*z^48-
4587347808679247303865629027005389819870512*z^49+
1668275631780787221248128274258701314464608*z^50-
543930240107488413094384037512964375847272*z^51+
158847480288000038337616122804621883468096*z^52-
41505744695687328104903126935700240872592*z^53+
9691373077032019471064499776433315079372*z^54-
2019256815047508478102478041082273253761*z^55+
374817067820195964924580188146319183043*z^56-
61867641450212133696474368222887559519*z^57+
9061708789660377705481331387728100989*z^58-
1174960365173413075172601602771449496*z^59+
134502665559473636725900071342217600*z^60-
13552151707408985624113421624029920*z^61+
1197728801120486870564200182311440*z^62-
92489140448563192268257809719904*z^63+
6212898923999402410345292295936*z^64-
361250234008443237013362564120*z^65+
18079430734229564249137760047*z^66-
773831017969042735392195845*z^67+
28120924948039111211387825*z^68-
860436992953334668995515*z^69+
21956095796335312954804*z^70-
462075155087567520048*z^71+
7916394516689341056*z^72-
108702580036417048*z^73+
1173807605725920*z^74-
9731964574992*z^75+
60028911316*z^76-
263561189*z^77+
769519*z^78-
1323*z^79+
z^80)) :
>