#load the csv file and provide the name as lv  
  
#loadrequiredlibrariesforpreprocessing(TRUE)  
  
library(ggplot2)  
library(discretization)

## Warning: package 'discretization' was built under R version 3.1.2

library(randomForest)

## Warning: package 'randomForest' was built under R version 3.1.2

## randomForest 4.6-10  
## Type rfNews() to see new features/changes/bug fixes.

library(ROCR)

## Warning: package 'ROCR' was built under R version 3.1.2

## Loading required package: gplots

## Warning: package 'gplots' was built under R version 3.1.2

## KernSmooth 2.23 loaded  
## Copyright M. P. Wand 1997-2009  
##   
## Attaching package: 'gplots'  
##   
## The following object is masked from 'package:stats':  
##   
## lowess

library(myrpreprocess)  
library(unbalanced)

## Warning: package 'unbalanced' was built under R version 3.1.2

## Loading required package: FNN

## Warning: package 'FNN' was built under R version 3.1.2

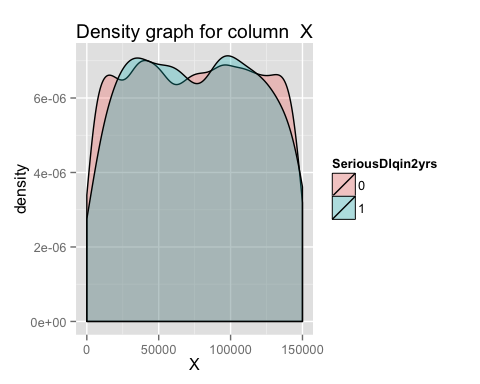
## Loading required package: RANN

filename <- '/Users/dsing001/Downloads/CST.csv'  
header <- TRUE  
filename

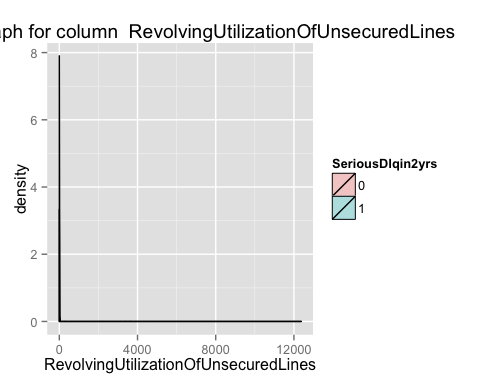
## [1] "/Users/dsing001/Downloads/CST.csv"

#run prelim processing  
X <- read.csv(file=filename,header=header)  
  
#it might not work with all of data. I have tried with many things and it worked. But you miight need to make some changes.  
  
prelimprocessing(X,clscol='SeriousDlqin2yrs',timetovieweachinput=1)

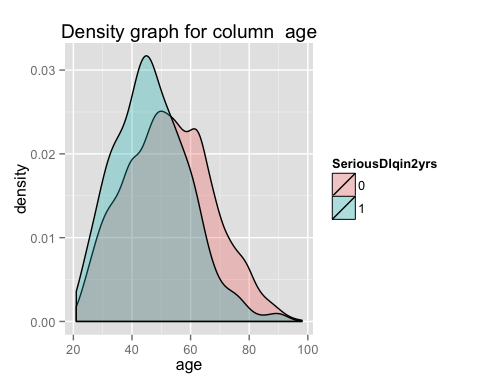
## [1] "Rows with missing data 29731"  
## numofmissingrows  
## MonthlyIncome 29731  
## NumberOfDependents 3924  
## X 0  
## SeriousDlqin2yrs 0  
## RevolvingUtilizationOfUnsecuredLines 0  
## age 0  
## NumberOfTime30.59DaysPastDueNotWorse 0  
## DebtRatio 0  
## NumberOfOpenCreditLinesAndLoans 0  
## NumberOfTimes90DaysLate 0  
## NumberRealEstateLoansOrLines 0  
## NumberOfTime60.89DaysPastDueNotWorse 0  
## 'data.frame': 150000 obs. of 12 variables:  
## $ X : int 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 ...  
## $ SeriousDlqin2yrs : int 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 ...  
## $ RevolvingUtilizationOfUnsecuredLines: num 0.766 0.957 0.658 0.234 0.907 ...  
## $ age : int 45 40 38 30 49 74 57 39 27 57 ...  
## $ NumberOfTime30.59DaysPastDueNotWorse: int 2 0 1 0 1 0 0 0 0 0 ...  
## $ DebtRatio : num 0.803 0.1219 0.0851 0.036 0.0249 ...  
## $ MonthlyIncome : int 9120 2600 3042 3300 63588 3500 NA 3500 NA 23684 ...  
## $ NumberOfOpenCreditLinesAndLoans : int 13 4 2 5 7 3 8 8 2 9 ...  
## $ NumberOfTimes90DaysLate : int 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 ...  
## $ NumberRealEstateLoansOrLines : int 6 0 0 0 1 1 3 0 0 4 ...  
## $ NumberOfTime60.89DaysPastDueNotWorse: int 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 ...  
## $ NumberOfDependents : int 2 1 0 0 0 1 0 0 NA 2 ...  
## NULL  
## X SeriousDlqin2yrs RevolvingUtilizationOfUnsecuredLines  
## Min. : 1 Min. :0.00000 Min. : 0.00   
## 1st Qu.: 37501 1st Qu.:0.00000 1st Qu.: 0.03   
## Median : 75000 Median :0.00000 Median : 0.15   
## Mean : 75000 Mean :0.06684 Mean : 6.05   
## 3rd Qu.:112500 3rd Qu.:0.00000 3rd Qu.: 0.56   
## Max. :150000 Max. :1.00000 Max. :50708.00   
##   
## age NumberOfTime30.59DaysPastDueNotWorse DebtRatio   
## Min. : 0.0 Min. : 0.000 Min. : 0.0   
## 1st Qu.: 41.0 1st Qu.: 0.000 1st Qu.: 0.2   
## Median : 52.0 Median : 0.000 Median : 0.4   
## Mean : 52.3 Mean : 0.421 Mean : 353.0   
## 3rd Qu.: 63.0 3rd Qu.: 0.000 3rd Qu.: 0.9   
## Max. :109.0 Max. :98.000 Max. :329664.0   
##   
## MonthlyIncome NumberOfOpenCreditLinesAndLoans NumberOfTimes90DaysLate  
## Min. : 0 Min. : 0.000 Min. : 0.000   
## 1st Qu.: 3400 1st Qu.: 5.000 1st Qu.: 0.000   
## Median : 5400 Median : 8.000 Median : 0.000   
## Mean : 6670 Mean : 8.453 Mean : 0.266   
## 3rd Qu.: 8249 3rd Qu.:11.000 3rd Qu.: 0.000   
## Max. :3008750 Max. :58.000 Max. :98.000   
## NA's :29731   
## NumberRealEstateLoansOrLines NumberOfTime60.89DaysPastDueNotWorse  
## Min. : 0.000 Min. : 0.0000   
## 1st Qu.: 0.000 1st Qu.: 0.0000   
## Median : 1.000 Median : 0.0000   
## Mean : 1.018 Mean : 0.2404   
## 3rd Qu.: 2.000 3rd Qu.: 0.0000   
## Max. :54.000 Max. :98.0000   
##   
## NumberOfDependents  
## Min. : 0.000   
## 1st Qu.: 0.000   
## Median : 0.000   
## Mean : 0.757   
## 3rd Qu.: 1.000   
## Max. :20.000   
## NA's :3924   
## X SeriousDlqin2yrs RevolvingUtilizationOfUnsecuredLines age  
## 1 1 1 0.7661266 45  
## 2 2 0 0.9571510 40  
## 3 3 0 0.6581801 38  
## 4 4 0 0.2338098 30  
## 5 5 0 0.9072394 49  
## 6 6 0 0.2131787 74  
## 7 7 0 0.3056825 57  
## 8 8 0 0.7544636 39  
## 9 9 0 0.1169506 27  
## 10 10 0 0.1891691 57  
## NumberOfTime30.59DaysPastDueNotWorse DebtRatio MonthlyIncome  
## 1 2 8.029821e-01 9120  
## 2 0 1.218762e-01 2600  
## 3 1 8.511338e-02 3042  
## 4 0 3.604968e-02 3300  
## 5 1 2.492570e-02 63588  
## 6 0 3.756070e-01 3500  
## 7 0 5.710000e+03 NA  
## 8 0 2.099400e-01 3500  
## 9 0 4.600000e+01 NA  
## 10 0 6.062909e-01 23684  
## NumberOfOpenCreditLinesAndLoans NumberOfTimes90DaysLate  
## 1 13 0  
## 2 4 0  
## 3 2 1  
## 4 5 0  
## 5 7 0  
## 6 3 0  
## 7 8 0  
## 8 8 0  
## 9 2 0  
## 10 9 0  
## NumberRealEstateLoansOrLines NumberOfTime60.89DaysPastDueNotWorse  
## 1 6 0  
## 2 0 0  
## 3 0 0  
## 4 0 0  
## 5 1 0  
## 6 1 0  
## 7 3 0  
## 8 0 0  
## 9 0 0  
## 10 4 0  
## NumberOfDependents  
## 1 2  
## 2 1  
## 3 0  
## 4 0  
## 5 0  
## 6 1  
## 7 0  
## 8 0  
## 9 NA  
## 10 2  
##   
## 0 8.37e-06 9.93e-06 1.25e-05 1.43e-05 1.49e-05   
## 10878 1 1 1 1 1   
## 1.51e-05 1.6e-05 1.64e-05 1.87e-05 1.88e-05 2.1e-05   
## 1 1 1 1 1 1   
## 2.13e-05 2.21e-05 2.38e-05 2.66e-05 2.74e-05 2.78e-05   
## 1 1 1 1 1 1   
## 2.82e-05 2.85e-05 2.86e-05 3.18e-05 3.22e-05 3.23e-05   
## 1 1 1 1 1 1   
## 3.25e-05 3.3e-05 3.32e-05 3.35e-05 3.36e-05 3.37e-05   
## 1 1 2 1 1 1   
## 3.39e-05 3.45e-05 3.51e-05 3.65e-05 3.7e-05 3.77e-05   
## 1 1 1 1 1 1   
## 3.82e-05 3.94e-05 4e-05 4.23e-05 4.27e-05 4.28e-05   
## 1 1 1 1 1 1   
## 4.35e-05 4.39e-05 4.55e-05 4.59e-05 4.62e-05 4.66e-05   
## 1 1 1 1 1 1   
## 4.67e-05 4.75e-05 4.79e-05 4.93e-05 4.96e-05 5.11e-05   
## 1 1 1 1 1 1   
## 5.13e-05 5.19e-05 5.37e-05 5.39e-05 5.68e-05 5.69e-05   
## 1 1 1 1 1 1   
## 5.76e-05 5.85e-05 5.86e-05 5.91e-05 5.94e-05 6.01e-05   
## 1 1 1 1 1 1   
## 6.09e-05 6.17e-05 6.25e-05 6.38e-05 6.48e-05 6.78e-05   
## 1 1 1 2 1 1   
## 6.81e-05 6.83e-05 6.94e-05 6.96e-05 7.24e-05 7.25e-05   
## 1 1 1 1 1 1   
## 7.44e-05 7.63e-05 7.69e-05 7.92e-05 7.96e-05 8e-05   
## 1 1 1 1 1 1   
## 8.05e-05 8.09e-05 8.18e-05 8.26e-05 8.33e-05 8.47e-05   
## 1 1 1 1 2 1   
## 8.55e-05 8.57e-05 8.59e-05 8.73e-05 8.89e-05 8.93e-05   
## 1 1 1 1 2 1   
## 9.01e-05 9.09e-05 9.19e-05 9.3e-05 9.36e-05 9.43e-05   
## 1 1 1 1 2 2   
## 9.45e-05 9.48e-05 9.52e-05 9.63e-05 9.74e-05 9.85e-05   
## 1 1 1 1 1 1   
## 9.89e-05 0.000100501 0.000100753 0.000101 0.000101208 0.000102038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000102338 0.000103969 0.000105259 0.00010526 0.000107139 0.000109647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000109886 0.000109889 0.000111099 0.000112357 0.000113819 0.000114282   
## 1 1 2 1 1 2   
## 0.000114284 0.000115738 0.000116401 0.000117034 0.000117644 0.000119087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000119656 0.000120183 0.000122221 0.000122447 0.000122805 0.000122949   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00012371 0.000123892 0.000123965 0.000124415 0.000124997 0.000125904   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00012658 0.000128197 0.000130716 0.000131576 0.000131824 0.000131949   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000132323 0.000132625 0.000132668 0.000134527 0.000135131 0.000136451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000136581 0.000137922 0.000138611 0.000138879 0.000138887 0.000139528   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.000139532 0.000139856 0.000139997 0.000140843 0.000142511 0.000142854   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.000143534 0.000143789 0.00014634 0.000146652 0.000146786 0.000147678   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000149993 0.000150499 0.000150941 0.000151514 0.000152188 0.000153059   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.00015337 0.000153372 0.000153822 0.000153838 0.000153844 0.000154409   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.000154631 0.000155035 0.000155552 0.000156205 0.000156519 0.000159997   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000159998 0.000162978 0.000163259 0.000163262 0.000163315 0.000163486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000163693 0.000164259 0.000165603 0.000166049 0.000166639 0.000166657   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.000168065 0.000168112 0.000168913 0.000169486 0.000171917 0.000172226   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000172408 0.00017256 0.000173033 0.000173123 0.000174964 0.000175423   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000175436 0.000176209 0.00017621 0.000176543 0.000176986 0.000176988   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.000177776 0.000179099 0.000179635 0.000179693 0.000180448 0.000180585   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000180667 0.00018109 0.000181448 0.000182475 0.000184206 0.000185107   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000185178 0.000185182 0.000186662 0.000186898 0.000186911 0.000187968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000189184 0.000189572 0.000190349 0.000190458 0.000190674 0.000190795   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000191485 0.00019259 0.000193497 0.000193542 0.000193961 0.000194506   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000194687 0.000195226 0.000196069 0.000196075 0.00019646 0.000196558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000196624 0.000197106 0.000197923 0.000198669 0.000199 0.000199774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00019996 0.00019998 0.000199987 0.000199993 0.000199994 0.000199996   
## 3 2 1 1 1 2   
## 0.000200799 0.000201789 0.000204076 0.000205389 0.000206308 0.00020661   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000207132 0.000207368 0.000207371 0.000207404 0.000207416 0.000207969   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000208586 0.000208812 0.000208952 0.000209196 0.000209874 0.000210504   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000210837 0.000211636 0.000212115 0.000212259 0.000212721 0.000213265   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000215049 0.000216447 0.000216862 0.000217783 0.000218743 0.000219172   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000219996 0.000221236 0.000221556 0.000221807 0.000222214 0.000222215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000222216 0.000222217 0.000222753 0.000222926 0.000223164 0.000224485   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.000224714 0.000224994 0.000225558 0.000226234 0.000228128 0.000228357   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000228558 0.000229002 0.000229441 0.0002303 0.000230942 0.000231574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000232547 0.000232856 0.000234223 0.000234306 0.000235266 0.00023528   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000236315 0.000236839 0.000237284 0.000237385 0.000239433 0.000240635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000240732 0.000241284 0.000242255 0.000243896 0.000244439 0.000244467   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000244893 0.000245175 0.000245228 0.000245605 0.000247929 0.000248432   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00024927 0.000249988 0.000249994 0.000250341 0.000250391 0.000251043   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.000252539 0.000253149 0.000253158 0.00025333 0.000253351 0.000253532   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000253901 0.00025396 0.00025423 0.000254624 0.000255373 0.000255425   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000255665 0.000256405 0.000257641 0.000258182 0.000258616 0.000260075   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000260865 0.000260866 0.000261361 0.000262065 0.000262286 0.000262387   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00026315 0.000263153 0.000263155 0.000263649 0.000265772 0.000265819   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000266069 0.000266631 0.000266658 0.000266663 0.000267107 0.000267426   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000268189 0.000269919 0.000270265 0.000271147 0.000271895 0.000271955   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000272721 0.000274593 0.000275044 0.000276159 0.000276676 0.000277259   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000277739 0.000277768 0.00027777 0.00027827 0.000280692 0.000281498   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.000281895 0.00028301 0.000283817 0.000283889 0.000284243 0.000284687   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000285322 0.000285673 0.000285709 0.00028571 0.000286337 0.000286525   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000286615 0.000288448 0.000288798 0.000288882 0.000291434 0.000291537   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000291655 0.000291661 0.000291949 0.000292128 0.000292203 0.000295559   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000296274 0.000296285 0.000296727 0.000297293 0.000297718 0.00029786   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000298499 0.000299985 0.00029999 0.000299993 0.000299994 0.000300116   
## 2 4 2 2 1 1   
## 0.000300291 0.000303007 0.000305551 0.000305801 0.000306112 0.000306117   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000306508 0.000307164 0.000307677 0.000307686 0.000308938 0.000309046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000310334 0.000311797 0.000312441 0.000312494 0.000314277 0.000314317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000314954 0.000315756 0.000315773 0.00031779 0.000318787 0.000321086   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000321094 0.000321417 0.000321484 0.000321533 0.000322262 0.00032383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000324313 0.00032467 0.000324898 0.000325728 0.000327858 0.000327861   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.00032812 0.000328718 0.000329407 0.00033087 0.000332221 0.0003328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000333286 0.000333311 0.000333315 0.000333319 0.000335559 0.000335563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000336442 0.000336601 0.000337066 0.000337654 0.000338161 0.000338259   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000338954 0.00033928 0.000339453 0.000339619 0.000340258 0.000340624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000340904 0.000341458 0.000341873 0.000342045 0.000343344 0.000343837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000344729 0.000344788 0.00034574 0.000345777 0.000346992 0.000347589   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000347796 0.000347821 0.000348255 0.000348827 0.000349063 0.000349195   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.000349983 0.000349991 0.000350871 0.000351195 0.000351633 0.000352927   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.000353982 0.000354471 0.000355009 0.000355824 0.000355926 0.000356628   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.000357135 0.000357846 0.000358053 0.000358843 0.000359568 0.000359986   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000361748 0.000362551 0.00036357 0.000363592 0.000363623 0.000364042   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000364358 0.000364365 0.000364653 0.000365074 0.000366124 0.000367332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000367813 0.000368262 0.00036899 0.000373323 0.000373511 0.000374977   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000375569 0.000375578 0.000378364 0.000378774 0.000378939 0.000379397   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000379576 0.000380946 0.000381674 0.000382342 0.000384468 0.000386808   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000387087 0.000387304 0.000387852 0.000388048 0.000388119 0.000388867   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00038978 0.000390225 0.000390234 0.000391287 0.000392131 0.000392843   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.000393236 0.000393396 0.000393864 0.00039473 0.00039534 0.000396458   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000397012 0.000397656 0.000397823 0.000398006 0.000399232 0.000399302   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00039992 0.00039996 0.000399973 0.00039998 0.000399982 0.000399989   
## 1 2 1 1 2 1   
## 0.00039999 0.00040025 0.000400529 0.000400992 0.000401683 0.00040171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00040287 0.00040372 0.000405351 0.000405582 0.000405974 0.000406311   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.000406496 0.000407072 0.000407221 0.000409072 0.000409474 0.000412127   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000414624 0.000414727 0.000415672 0.000415993 0.000416655 0.000416658   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.00041666 0.000416931 0.000417528 0.000419149 0.000419992 0.00042103   
## 1 1 1 1 2 2   
## 0.000421661 0.000422011 0.00042275 0.000423005 0.00042372 0.000424322   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000424974 0.000425441 0.000425514 0.000425999 0.000426661 0.000427332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000428541 0.000428551 0.000428952 0.000429137 0.000431031 0.000431639   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.000432425 0.000434745 0.000434751 0.000434762 0.000434769 0.000434774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000434783 0.00043524 0.000435387 0.000435477 0.000435635 0.000436034   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00043663 0.000437147 0.000437473 0.000437745 0.000438434 0.000438723   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000438858 0.000439548 0.000440663 0.000441155 0.000443934 0.000444097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00044442 0.000444432 0.000444435 0.000445091 0.00044513 0.000446799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000447357 0.000449428 0.000449978 0.000449989 0.000450442 0.000451358   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.000452548 0.000452813 0.000453118 0.000453601 0.000454504 0.000454532   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000455277 0.000455391 0.000455437 0.000455685 0.000456073 0.000456188   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00045672 0.000457448 0.000458327 0.000459765 0.000459991 0.00046031   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000461493 0.000461503 0.000464637 0.000464736 0.000464792 0.000465089   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000466459 0.00046752 0.000468445 0.000468519 0.000468735 0.000469557   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000469791 0.000470212 0.000471041 0.000472083 0.000473552 0.000473659   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.000475311 0.000475402 0.000476145 0.000476177 0.000476181 0.000477829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000478948 0.000479962 0.000480466 0.000481258 0.000481921 0.000482021   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000482071 0.00048217 0.000482725 0.000483863 0.000484317 0.000486612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000487793 0.000488361 0.000488542 0.000488867 0.000490643 0.00049106   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.000491064 0.000491211 0.000491219 0.000491763 0.000492951 0.000493251   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.00049372 0.000493807 0.000495179 0.000495718 0.00049586 0.000496071   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00049698 0.000498065 0.000498331 0.000499236 0.00049975 0.000499917   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.00049995 0.000499964 0.000499975 0.000499979 0.000499981 0.000499986   
## 2 1 2 1 1 1   
## 0.000499988 0.000499993 0.000501216 0.000501721 0.00050238 0.000503339   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000504084 0.000504835 0.000505701 0.000506557 0.000507124 0.000508188   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000509072 0.000509236 0.000509251 0.000511335 0.000512807 0.000514256   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000515717 0.000517744 0.000518108 0.000518126 0.000519979 0.000520586   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000520637 0.000520826 0.000521694 0.000522234 0.000523678 0.000525242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000526311 0.000528716 0.000528954 0.000529381 0.000529766 0.000530044   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0005321 0.000532981 0.000533262 0.000533298 0.000533319 0.000533321   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000534643 0.00053467 0.000535196 0.000535267 0.000535695 0.000535951   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.000536444 0.000536666 0.000537625 0.00053842 0.00053889 0.000538906   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000539789 0.000539989 0.000541845 0.00054374 0.000544297 0.000544481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000545145 0.00054543 0.000545435 0.00054657 0.000546615 0.000546755   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.000547236 0.000548546 0.000548663 0.00054943 0.000549438 0.000549724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000549973 0.000549991 0.000550043 0.000553562 0.00055384 0.000554613   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000554714 0.00055492 0.000555247 0.00055669 0.000556877 0.000557359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00055761 0.000559034 0.000559812 0.000559978 0.000560034 0.000562488   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000563979 0.000564199 0.000564693 0.000565459 0.000568461 0.000568693   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000568797 0.000569772 0.000570259 0.000570812 0.000571102 0.000571137   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000571347 0.000571401 0.000571408 0.000571417 0.000571986 0.000573239   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000573939 0.000574063 0.000574246 0.000574986 0.000575061 0.000576492   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00057876 0.000578937 0.000579387 0.000579682 0.000580626 0.000580907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000582648 0.000583899 0.000583931 0.000584257 0.000584835 0.000588166   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000588192 0.000588209 0.000588212 0.000589871 0.000590257 0.000590619   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000591825 0.000592874 0.00059381 0.000595224 0.000595411 0.000595839   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00059647 0.000596852 0.000596926 0.000596997 0.000597818 0.000599691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00059988 0.00059994 0.00059996 0.000599983 0.000599985 0.000599991   
## 1 1 3 2 1 2   
## 0.000602003 0.000602723 0.000603129 0.00060323 0.000603751 0.000604961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000606042 0.000607199 0.000607701 0.000608682 0.000609741 0.000610678   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000611239 0.00061222 0.000612662 0.000612883 0.000613193 0.000613622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000614024 0.000614262 0.000615374 0.000619033 0.000619988 0.000620647   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.000621749 0.000621875 0.000622213 0.000622394 0.00062263 0.000622759   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.00062293 0.000624984 0.000627426 0.000627439 0.000628355 0.000629759   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.000631058 0.000631557 0.000633174 0.000633987 0.000634688 0.0006349   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.000636116 0.000638275 0.000640363 0.000640554 0.000640985 0.000640998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000641485 0.000641694 0.000642385 0.000642494 0.000642811 0.000645151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000646524 0.000646636 0.000646677 0.000647607 0.000648118 0.000648724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000649968 0.000649984 0.000651133 0.0006528 0.000653821 0.000654749   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.000654856 0.000654989 0.00065563 0.000656229 0.000656515 0.000657077   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000657885 0.000661006 0.000661998 0.000663095 0.000663476 0.000663848   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000663995 0.000666223 0.000666593 0.000666622 0.000666637 0.000666643   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.000666652 0.000667891 0.000668769 0.000669349 0.000670354 0.000670534   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000670816 0.000671096 0.00067191 0.000672258 0.000674664 0.000674983   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.000677018 0.000679598 0.000679973 0.000679986 0.00068007 0.000680822   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.000683171 0.000685675 0.000686095 0.00068689 0.000687479 0.000688162   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.000690198 0.000690767 0.000691212 0.000691553 0.000692254 0.000693046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000693809 0.000693849 0.000693995 0.000694425 0.000695622 0.000696083   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.000696194 0.000696286 0.000698068 0.0006981 0.000698778 0.00069897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000699276 0.00069993 0.000699965 0.000699977 0.000699983 0.000704209   
## 1 2 2 1 1 1   
## 0.000704394 0.000705615 0.000705799 0.000706134 0.000706664 0.000707056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000707902 0.000708987 0.000709655 0.000709662 0.000711095 0.000712896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000714031 0.000714222 0.000714235 0.000714257 0.000714264 0.000714265   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.000715538 0.000716045 0.000716397 0.000716632 0.000717457 0.000719981   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.000721853 0.000722182 0.000724991 0.000725267 0.000725795 0.00072812   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000728285 0.000729433 0.000730136 0.000730957 0.000731115 0.000734664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000734771 0.000735258 0.000735267 0.000735272 0.000735761 0.000736832   
## 1 3 1 1 1 1   
## 0.000737966 0.00073798 0.000738439 0.00074029 0.000740713 0.00074151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000741748 0.000742556 0.000744025 0.000744817 0.000745083 0.00074697   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000748623 0.000749589 0.000749813 0.000749906 0.000749938 0.000749953   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.000749963 0.000749979 0.000749981 0.000749983 0.00075213 0.00075268   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000753237 0.000754701 0.000758568 0.000758967 0.000759184 0.000759474   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00075997 0.000760697 0.000760981 0.000761048 0.000761832 0.000762145   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.000763138 0.000763228 0.000763609 0.000764215 0.000764661 0.000764941   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000765214 0.000766641 0.000766827 0.00076746 0.00076876 0.000769172   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.00077098 0.00077101 0.000771118 0.000771394 0.000771581 0.00077271   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000774181 0.000774879 0.000774981 0.000775673 0.00077622 0.000776537   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.000777749 0.000777756 0.00077776 0.00077842 0.000778455 0.000780211   
## 2 2 1 1 1 1   
## 0.000780462 0.000781189 0.000782541 0.000782586 0.000783553 0.000783617   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.000784861 0.000785092 0.000785686 0.000786764 0.00078734 0.000789448   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.000789459 0.000789932 0.000789992 0.000793817 0.000794851 0.00079598   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000798697 0.00079984 0.00079992 0.000799936 0.000799947 0.000799968   
## 1 2 1 1 2 4   
## 0.000799973 0.000801388 0.000804863 0.000808265 0.000809202 0.000809485   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0008097 0.000810592 0.00081078 0.000811931 0.000812018 0.000812449   
## 1 2 1 1 1 2   
## 0.000813859 0.000815993 0.000816647 0.000816878 0.000817089 0.000819186   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000819645 0.00081965 0.000820492 0.000820835 0.000821627 0.000823481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000823739 0.000823856 0.000824979 0.000825223 0.000825673 0.000826378   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000826412 0.000826656 0.000826934 0.000827875 0.000828304 0.000829317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000830184 0.000831667 0.000832313 0.000833302 0.000833306 0.000833321   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000835146 0.000835205 0.000835711 0.000836416 0.000837506 0.000837942   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000838656 0.000839146 0.000839682 0.000839983 0.000840086 0.000840816   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000841245 0.000841326 0.000841643 0.000841723 0.000842076 0.00084246   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000842673 0.000843361 0.000845557 0.00084745 0.00084787 0.000847949   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000848433 0.000848459 0.000850555 0.000851836 0.000852373 0.000852916   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.000853473 0.000853624 0.000855298 0.000856344 0.000856628 0.000857102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000857116 0.000857118 0.000857125 0.000857129 0.000857131 0.000857563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000859021 0.000860376 0.000860738 0.000861217 0.000861931 0.000862032   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000862677 0.000863044 0.000863543 0.000864369 0.000864818 0.000864849   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000865118 0.000865709 0.000865763 0.000866416 0.000866638 0.000869187   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00086955 0.000870428 0.000871333 0.000871786 0.000872472 0.000873481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000874569 0.000874891 0.000874945 0.000874973 0.000874982 0.000876385   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000876659 0.000876688 0.000877514 0.000878006 0.000878696 0.000878702   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.00087895 0.000879073 0.000879103 0.000879375 0.000879386 0.000883166   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000883267 0.00088368 0.000884334 0.000885217 0.00088551 0.000886898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000888036 0.00088879 0.000888876 0.000891045 0.000891663 0.000891868   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000894236 0.000895456 0.000895469 0.000895478 0.000899719 0.00089991   
## 1 1 1 1 1 3   
## 0.000899955 0.00089997 0.000899978 0.000902746 0.000902913 0.00090356   
## 3 1 2 1 1 1   
## 0.00090474 0.000905643 0.000905786 0.000906222 0.000906317 0.000906406   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000907289 0.000907495 0.00090905 0.000909065 0.000909067 0.000910229   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.00091048 0.000911369 0.000912126 0.00091222 0.000913004 0.000913558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00091548 0.000915961 0.00091659 0.000917625 0.000918274 0.000918349   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000919243 0.000919316 0.00091934 0.000919872 0.000919963 0.000920217   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000920437 0.000921041 0.000921411 0.00092147 0.000923006 0.00092303   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000923057 0.000924235 0.000925289 0.000927509 0.000928674 0.000930211   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000931243 0.000932021 0.000932177 0.000933271 0.000933292 0.00093392   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.000934411 0.000935174 0.000936323 0.000937237 0.000937471 0.000938723   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000938945 0.000939169 0.000939365 0.000939475 0.000940158 0.000941066   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.000942729 0.00094283 0.000944514 0.000945001 0.000945567 0.000945877   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.00094592 0.000945932 0.000945934 0.000947269 0.000948381 0.000949659   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00095229 0.000953451 0.000953772 0.00095418 0.000954502 0.00095475   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.000954925 0.000955847 0.000956005 0.00095636 0.00095648 0.000957818   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000959164 0.000959819 0.000959962 0.000961501 0.000962554 0.000962612   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.000962927 0.000964683 0.000965451 0.000967012 0.000967638 0.00096773   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.000969579 0.000969867 0.000971401 0.000973561 0.000973896 0.000973994   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000974566 0.000975261 0.000975286 0.000975576 0.000976167 0.000976699   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000978155 0.000978387 0.000981782 0.000982024 0.000982343 0.000986699   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000987928 0.000988083 0.000988103 0.000988989 0.000989433 0.00098967   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000989889 0.000990182 0.000990304 0.000991365 0.000991436 0.00099211   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000993345 0.000994453 0.000996204 0.000996529 0.000998599 0.000998988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.000999001 0.0009995 0.000999667 0.0009998 0.000999875 0.0009999   
## 1 1 1 1 1 4   
## 0.000999929 0.000999933 0.000999952 0.000999955 0.000999958 0.000999962   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.000999967 0.000999969 0.000999979 0.001002591 0.001002615 0.001002683   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001002733 0.00100292 0.001003103 0.001007384 0.001008024 0.001008697   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001009143 0.001009408 0.001010081 0.001011592 0.001011634 0.001012616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001013809 0.001013951 0.001014024 0.001015157 0.001015203 0.001016219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001018077 0.0010185 0.001018608 0.001018736 0.001019444 0.001019592   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00101972 0.001020138 0.001020367 0.001021717 0.001022669 0.001022943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001023232 0.001023337 0.001023785 0.001024954 0.001025628 0.0010261   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001027128 0.001028013 0.001028249 0.001028388 0.001029361 0.001029381   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001029662 0.001030875 0.001031664 0.001032315 0.001032815 0.001033615   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001034104 0.001034126 0.001034411 0.001035488 0.001035677 0.001036384   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00103696 0.001037301 0.001038934 0.001039678 0.001039958 0.001040556   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.001041612 0.001041623 0.001042767 0.001043288 0.001043597 0.001044745   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001045106 0.001045717 0.001045738 0.001046122 0.001048755 0.001049948   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001051377 0.001051541 0.001052576 0.001053741 0.001053957 0.001054026   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001056094 0.001059979 0.001060574 0.001061138 0.001061731 0.001064482   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001066015 0.001066619 0.001066631 0.001066882 0.001067095 0.001067946   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001068662 0.001068831 0.001068837 0.001070027 0.001070304 0.001070849   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001071352 0.001071365 0.001071386 0.001073361 0.001073416 0.001073662   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001074005 0.001074973 0.001075571 0.001075795 0.00107689 0.001079117   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001079438 0.001079627 0.001079957 0.001081049 0.001081365 0.001082549   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.001083288 0.001083303 0.001084092 0.001085432 0.001085683 0.001086393   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001087358 0.001087681 0.001089005 0.001090711 0.00109081 0.00109086   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001092183 0.001093731 0.001097093 0.001099448 0.00109989 0.001099945   
## 1 1 1 1 2 2   
## 0.001099963 0.001101569 0.001101664 0.001101945 0.001102729 0.001103183   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001103238 0.001103273 0.001103579 0.001104159 0.001104267 0.001104741   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001105252 0.001107681 0.001109611 0.001109663 0.001110957 0.001111062   
## 1 1 1 1 2 2   
## 0.00111107 0.001111076 0.001112961 0.001113896 0.001114718 0.001116269   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.001117614 0.001118606 0.001118696 0.001118865 0.001119386 0.001119808   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001119955 0.00112156 0.001121565 0.001122334 0.001123412 0.001124142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001124218 0.001124761 0.001124859 0.001124965 0.001127002 0.001127636   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.001128491 0.001128996 0.001129736 0.001129781 0.001130336 0.001132058   
## 1 3 1 1 1 1   
## 0.001132399 0.001133296 0.001133962 0.001135322 0.001135346 0.001135363   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001136312 0.001137892 0.001141124 0.001141242 0.001141966 0.001142149   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.001144044 0.001144083 0.001144383 0.001145219 0.001145493 0.001146099   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001146778 0.001147025 0.00114793 0.001148571 0.001148751 0.001149971   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00115006 0.001150653 0.001150771 0.001151233 0.001151425 0.001151445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001151772 0.001153812 0.001154639 0.001155707 0.001156599 0.001156773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001156977 0.001157662 0.001157773 0.001159387 0.001159692 0.001160697   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001161394 0.001161597 0.001161686 0.001162131 0.001162351 0.001162656   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001162723 0.001163594 0.001165252 0.001166086 0.001166569 0.001166628   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.001170675 0.001171669 0.001171783 0.001172333 0.001172789 0.001173032   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001173173 0.001173439 0.001174566 0.00117645 0.001177376 0.001178258   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00117855 0.001180768 0.001181711 0.001181764 0.001181782 0.001184715   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.001184815 0.001184954 0.00118527 0.001187947 0.001190063 0.001191648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001192639 0.00119397 0.001194411 0.001194893 0.001197392 0.001198119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00119976 0.00119984 0.001199931 0.00119994 0.001199952 0.001199956   
## 1 1 1 2 2 1   
## 0.00119996 0.001199977 0.001200613 0.001203369 0.001204783 0.001204898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001205148 0.001206202 0.001207185 0.001209038 0.001210114 0.001210305   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001210987 0.001211974 0.001212121 0.001214439 0.00121484 0.001215236   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.001215639 0.001217285 0.001217338 0.001217356 0.001219453 0.001219841   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001220448 0.001221082 0.001221327 0.001221826 0.001222154 0.001223146   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001223695 0.001223926 0.00122399 0.001225713 0.001226007 0.001226141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00122672 0.001226823 0.001227217 0.001227962 0.001228486 0.001229141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001230398 0.001230675 0.001230706 0.001230754 0.001234025 0.001234284   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.001234537 0.001235221 0.001235258 0.001235886 0.00123589 0.001236871   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001237593 0.001237772 0.001239784 0.001239975 0.001240382 0.00124041   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001241337 0.001241475 0.001241749 0.001242159 0.00124253 0.001243176   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.00124321 0.001243872 0.001244278 0.001244389 0.001244491 0.001245236   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00124526 0.001245881 0.00124803 0.001249896 0.001249926 0.001249938   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.001249955 0.001249962 0.001249978 0.00124998 0.001254423 0.001254838   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001255785 0.001256218 0.001257107 0.001257557 0.001259236 0.001259901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001260398 0.001260815 0.001260842 0.001262095 0.001262556 0.001263145   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001264223 0.001266624 0.001266646 0.00126708 0.001268262 0.001269019   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001271033 0.001272669 0.001272689 0.001272694 0.001272708 0.001274173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001274506 0.001277349 0.001277742 0.001279966 0.001280757 0.001281119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001281723 0.00128297 0.001285531 0.001285678 0.001285688 0.001287636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001287654 0.00128799 0.001288092 0.001288593 0.001289154 0.001289268   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001290782 0.001291107 0.001291426 0.001294067 0.001295638 0.001295756   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001296176 0.001297677 0.001298942 0.001299347 0.00129987 0.001299957   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.001300946 0.001301067 0.00130166 0.001302265 0.001302771 0.001303781   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001307642 0.001308514 0.00130861 0.001308985 0.001309043 0.001309196   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.001309248 0.001309493 0.001311576 0.001313065 0.001313105 0.001313574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0013137 0.00131572 0.001317089 0.001317466 0.001319534 0.001319947   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.001320363 0.001320459 0.001321989 0.001322619 0.001323481 0.001324967   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.001325269 0.001326329 0.001332699 0.001333111 0.001333156 0.001333222   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001333227 0.001333259 0.001333278 0.001333289 0.001333303 0.001333305   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001333306 0.001333319 0.00133353 0.001335324 0.001336189 0.001337537   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001339064 0.001340879 0.001341205 0.001341409 0.00134253 0.001343255   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001343708 0.001343847 0.001344014 0.001345728 0.001346024 0.001347996   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001349153 0.001349933 0.001349966 0.001350589 0.001351169 0.00135126   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001351278 0.001352388 0.00135284 0.001354751 0.001354795 0.001356852   
## 1 1 1 2 1 3   
## 0.001357046 0.001358478 0.001359589 0.001359946 0.001360086 0.001360421   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001361065 0.001363574 0.001363589 0.001366857 0.00136897 0.001369383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001369825 0.001371537 0.001372522 0.001374983 0.001374988 0.001375338   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001375566 0.001376021 0.001376462 0.001377483 0.001378279 0.001379279   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.001379287 0.001379916 0.001380887 0.001382312 0.001382457 0.001383381   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001383604 0.001384142 0.001384509 0.001386496 0.001387052 0.001387074   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001388139 0.001388812 0.001388865 0.00138905 0.001389112 0.001390682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001393386 0.001393485 0.001393571 0.00139368 0.001394065 0.00139447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001395268 0.001395284 0.00139657 0.001396781 0.001398205 0.001398541   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001398663 0.001399645 0.001399824 0.001399907 0.001399944 0.001400813   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.001401853 0.001403386 0.001403421 0.001404901 0.001405594 0.001406562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001407143 0.001408407 0.001409144 0.001409661 0.001409992 0.00141022   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001411731 0.00141175 0.001412187 0.001412403 0.001413296 0.001414565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001417069 0.001417597 0.001417704 0.001418104 0.001419318 0.001420195   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001420428 0.001422906 0.001425161 0.001425279 0.001426262 0.001426534   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0014267 0.001426947 0.001428435 0.00142849 0.001428503 0.001428524   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.00142855 0.001428554 0.001433398 0.001433908 0.001434095 0.001434945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001436737 0.001438021 0.001438307 0.001439358 0.001439971 0.001440148   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.001440829 0.001441556 0.001442029 0.001442169 0.001442238 0.001442576   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001443532 0.001444364 0.001444412 0.001445003 0.001446109 0.001446747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001446778 0.00144693 0.001446991 0.001448176 0.001448607 0.001449928   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001450122 0.001450271 0.001451579 0.001452015 0.001452346 0.001452967   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.001453644 0.001454251 0.001454508 0.001454545 0.001455331 0.001455455   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001456264 0.00145803 0.001459834 0.00146092 0.001462728 0.001462936   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.001463379 0.001466601 0.00146662 0.001467125 0.00146756 0.001468965   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001469362 0.001470332 0.001470444 0.001473607 0.001474709 0.001474767   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00147612 0.001478197 0.001478229 0.001478514 0.001478949 0.001479047   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001479412 0.001479941 0.001480292 0.001481262 0.001481299 0.001481382   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001481454 0.001481993 0.001483338 0.001483775 0.001484203 0.001484552   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001485672 0.001486446 0.001488446 0.001489929 0.001490538 0.001491097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001492753 0.001494412 0.001495773 0.001495871 0.001496222 0.001496395   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001496497 0.001496976 0.001497731 0.001499585 0.001499813 0.00149985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001499893 0.001499925 0.001499942 0.00149995 0.001501733 0.001502424   
## 2 2 1 1 1 1   
## 0.001502847 0.001504648 0.001505847 0.001506454 0.001508913 0.001510338   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.001511044 0.001511078 0.001512859 0.001513929 0.001514242 0.001515086   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001515991 0.001516914 0.001518543 0.001518949 0.001519711 0.00151997   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00152302 0.001523145 0.001523785 0.001524297 0.001525924 0.001527018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001527725 0.001529077 0.001529322 0.001529405 0.001530031 0.001531463   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00153265 0.001532715 0.001533231 0.001533417 0.001533878 0.001534073   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.001534205 0.001534577 0.001534812 0.001535323 0.001535518 0.001536607   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.001537355 0.001538343 0.001538402 0.001538567 0.001540009 0.001542477   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001542657 0.001542846 0.001543115 0.001543178 0.001546944 0.001548085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001549961 0.00155159 0.001551657 0.001551671 0.001553586 0.001553949   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001554136 0.001555446 0.001555527 0.001556983 0.001557717 0.00155775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001559098 0.001560899 0.001562337 0.001562419 0.001563237 0.001564491   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001564694 0.001566865 0.001568083 0.001569182 0.001569255 0.001569423   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001569436 0.001571316 0.001573866 0.001576001 0.001576128 0.001578781   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001578809 0.00157891 0.001579754 0.001580414 0.001580594 0.001580702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001580965 0.001582631 0.001582645 0.001582981 0.001583307 0.001584374   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001584407 0.001585743 0.001586862 0.001587239 0.001587251 0.001589505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001589684 0.001589703 0.001589825 0.001590873 0.00159192 0.001592892   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001594157 0.001594896 0.001594917 0.00159525 0.001595711 0.001596109   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001596838 0.001597539 0.001598585 0.001599893 0.00159992 0.001599929   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.00159996 0.001599968 0.001600585 0.001602393 0.001602544 0.001605611   
## 3 1 1 1 1 1   
## 0.001606505 0.001607071 0.001607254 0.001607447 0.001608626 0.00160901   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.001610142 0.00161063 0.001611066 0.001611081 0.001611428 0.001612817   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001614857 0.001615322 0.001616129 0.001616362 0.001616394 0.00161675   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001618371 0.001619165 0.001620268 0.001620596 0.001620693 0.001621578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001622395 0.001622463 0.001623008 0.001623271 0.001626763 0.001626963   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.001628638 0.001629509 0.001630242 0.001630676 0.00163109 0.001631536   
## 1 3 1 1 1 2   
## 0.001633279 0.001634106 0.001635323 0.001635594 0.001635823 0.001636314   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001637096 0.001638387 0.001641478 0.001641667 0.00164404 0.001644399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001645108 0.001645264 0.001645518 0.001646739 0.00164693 0.001646962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001647446 0.001648118 0.001648604 0.0016503 0.001650325 0.001651175   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001651771 0.001652102 0.001653814 0.00165428 0.001656263 0.001656609   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001659053 0.001659235 0.001661701 0.00166206 0.001662362 0.001662725   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001664893 0.001665258 0.001666111 0.001666482 0.001666528 0.001666551   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001666556 0.001666574 0.001666587 0.001666595 0.001666632 0.001669435   
## 4 1 1 1 1 1   
## 0.001670569 0.001671356 0.001672076 0.001672666 0.001673285 0.001673435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001674546 0.001674601 0.001674909 0.001675542 0.001675585 0.001676446   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001677392 0.001677759 0.001678122 0.001678511 0.001679481 0.001679539   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001679601 0.001683429 0.001683536 0.001684211 0.001684328 0.001684558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001685069 0.001685666 0.001686407 0.001687395 0.001688686 0.00169073   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.00169074 0.001691114 0.001691135 0.001692047 0.001692359 0.001693843   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001693971 0.001694525 0.001694548 0.001694568 0.001694874 0.001695443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001696053 0.00169643 0.00169786 0.001698081 0.001698584 0.001698664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001698776 0.001699943 0.001699958 0.001699972 0.00170037 0.001700565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001700622 0.00170133 0.001702082 0.001702617 0.001703641 0.001703672   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001704507 0.001705782 0.001705958 0.001706014 0.001706134 0.001708636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001708807 0.00170906 0.001709282 0.00170965 0.001712943 0.001714122   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001714146 0.001714188 0.001714216 0.001714251 0.001715875 0.001718024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001718529 0.001719042 0.001719554 0.00172117 0.001722127 0.00172229   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.001724019 0.001724103 0.001724472 0.001724957 0.001725801 0.001726366   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001726971 0.001728568 0.001730436 0.00173251 0.001733102 0.001733304   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.00173465 0.001735243 0.001737251 0.001737491 0.001737945 0.00173813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001739093 0.001740283 0.001740557 0.001741358 0.001742014 0.001742807   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001743409 0.00174371 0.001745201 0.001746849 0.001746883 0.001749368   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001749563 0.001749781 0.001749913 0.001749956 0.001751018 0.001752528   
## 2 1 4 1 1 1   
## 0.001753992 0.001754324 0.001754355 0.001756727 0.001758484 0.001758859   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00175993 0.001759965 0.001760531 0.001764376 0.001764591 0.001764602   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.001766608 0.00176736 0.001767923 0.001768065 0.001769095 0.001772096   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001772647 0.001774136 0.001774409 0.001775646 0.001775659 0.001775932   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001776366 0.001777679 0.001777699 0.001782366 0.001782748 0.001782877   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0017829 0.001783411 0.001784279 0.00178456 0.001785587 0.001785643   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.001786497 0.00178856 0.001788877 0.001790091 0.00179228 0.001793259   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001794359 0.001795409 0.001795743 0.001796192 0.001797943 0.001798079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001799246 0.00179982 0.00179988 0.00179991 0.00179994 0.001799949   
## 1 1 2 4 2 1   
## 0.001799955 0.001801623 0.001801639 0.001802099 0.001803246 0.001804153   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001804492 0.001805183 0.001806345 0.00180712 0.001807658 0.001807803   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001807807 0.001808414 0.001809151 0.001809481 0.001810881 0.001811309   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.001811561 0.001811935 0.001812839 0.001813869 0.001817391 0.001817922   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001818123 0.001818135 0.00181814 0.001819846 0.001821271 0.001821682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001822328 0.001822551 0.00182257 0.001823733 0.001824193 0.001825928   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001826064 0.001827273 0.001828079 0.001829231 0.001830223 0.001830564   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001833055 0.001834478 0.001838168 0.001839269 0.001839331 0.001841944   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001842614 0.001843841 0.001846012 0.001846083 0.001846107 0.001846626   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001848171 0.001848239 0.001849908 0.001849954 0.00185005 0.001851455   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.001851715 0.001853115 0.001853526 0.001856186 0.00185636 0.001856878   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001857054 0.001857099 0.001859265 0.001859351 0.00186158 0.001862051   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001863552 0.001864808 0.001866542 0.001866617 0.001866879 0.001869821   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.001870441 0.001872061 0.001872261 0.001872693 0.001872956 0.00187329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001873829 0.001876594 0.001877165 0.001877513 0.001878086 0.001879925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001882132 0.001882242 0.001882553 0.00188377 0.001884543 0.001885169   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001885215 0.001886321 0.001886721 0.001886757 0.001887271 0.001889243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001890225 0.001890458 0.00189109 0.001891263 0.001893112 0.00189419   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001894704 0.001896443 0.001896505 0.001898371 0.001898686 0.001899151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001899686 0.001899905 0.001899937 0.001900373 0.001900912 0.001901275   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001901724 0.001902393 0.001903058 0.001903195 0.001903726 0.001904611   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001904719 0.001905482 0.001905509 0.001905838 0.001906888 0.001907009   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001907611 0.001907634 0.001908511 0.001909004 0.001909033 0.001909373   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00191296 0.00191301 0.001913839 0.00191591 0.001916053 0.001916507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001916999 0.001917993 0.001919846 0.001921135 0.001922094 0.001922635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001922929 0.001923036 0.00192304 0.001923849 0.001924456 0.001924568   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.001925099 0.001926266 0.001926806 0.001929768 0.00193061 0.001931158   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001932171 0.001932338 0.001933204 0.001933269 0.001934236 0.001934741   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001935421 0.001936649 0.001938889 0.001939127 0.001939335 0.001939572   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.001940202 0.001940241 0.001941441 0.0019417 0.001943134 0.001944507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001945124 0.001947222 0.001947989 0.001949037 0.001949903 0.001949951   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.001949968 0.001952646 0.00195284 0.001955469 0.001957205 0.001957364   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001958634 0.001959779 0.001959922 0.001960707 0.001960746 0.001963267   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.001963743 0.001966601 0.001967149 0.001967192 0.00196803 0.0019692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001969637 0.001970103 0.001970126 0.001970668 0.001970957 0.00197145   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001971796 0.001972 0.001972447 0.001976424 0.001976629 0.001976706   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001978771 0.001980029 0.001980511 0.001981445 0.001982266 0.001986711   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001986987 0.001987154 0.001987982 0.001988012 0.001989617 0.001990172   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.001991204 0.001993928 0.001994617 0.001995226 0.001995665 0.001996008   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.001997654 0.001997888 0.001999334 0.001999765 0.001999833 0.001999889   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0019999 0.001999909 0.001999925 0.001999926 0.001999943 0.001999944   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.001999947 0.001999956 0.001999965 0.001999966 0.001999969 0.002008114   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.002008351 0.00201 0.002012856 0.002013583 0.002013842 0.002015014   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002015784 0.002016856 0.002017108 0.002017355 0.002017508 0.002019009   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.002019339 0.002020161 0.00202085 0.002023004 0.002023259 0.00202421   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.002026679 0.002026721 0.002028356 0.002028468 0.002029923 0.002032193   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002032465 0.002033624 0.002034602 0.002034966 0.002035378 0.002036314   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002036527 0.002036974 0.002038383 0.002039189 0.002039959 0.002039973   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002041981 0.002042379 0.002043389 0.002044616 0.002046664 0.002047011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002048131 0.002048731 0.002049562 0.002049898 0.002051177 0.002051229   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002052312 0.002054244 0.002054654 0.002054738 0.002055517 0.002056304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002057025 0.002057828 0.002057845 0.002058702 0.002059192 0.002059593   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002062039 0.002062371 0.002063786 0.002064967 0.002065439 0.002065506   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002066529 0.002066598 0.002067591 0.002067762 0.002067869 0.002068252   
## 3 3 1 1 1 1   
## 0.002068906 0.002068947 0.002069529 0.002071281 0.002072256 0.002074948   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002076843 0.002077043 0.002077313 0.002078893 0.002079002 0.002079503   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.002079713 0.002080462 0.002080807 0.002085018 0.002085062 0.002086775   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.002087131 0.002090814 0.002091558 0.002092975 0.002093364 0.002094443   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.002097729 0.002099522 0.002099619 0.00209979 0.002099895 0.002101086   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.002101568 0.002101624 0.0021018 0.002103091 0.002105017 0.002107297   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002107351 0.002107905 0.002108808 0.002109616 0.002110226 0.002111625   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002112229 0.002112577 0.002112643 0.002113168 0.002113932 0.002115303   
## 1 2 1 1 1 2   
## 0.002115532 0.002116499 0.002118319 0.002118465 0.002119527 0.002119915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002119958 0.002121084 0.002122881 0.002123012 0.002124321 0.002124734   
## 1 1 1 1 1 3   
## 0.002124947 0.002124956 0.002125501 0.00212579 0.002125844 0.002127282   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002128556 0.002131837 0.002132006 0.002132979 0.002133049 0.002133191   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002133262 0.002133638 0.002134998 0.002137771 0.002140276 0.002140325   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002140517 0.002140553 0.002140767 0.002140774 0.002141233 0.002141764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002142739 0.002142755 0.002142796 0.002143506 0.002144865 0.002146099   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.002148108 0.002149946 0.002150778 0.00215145 0.002152359 0.00215378   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002154054 0.002155418 0.00215616 0.002156816 0.00215718 0.002158662   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002158816 0.002159574 0.002159914 0.002160149 0.002161316 0.002162459   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002163863 0.002165987 0.002167732 0.002168953 0.002169974 0.002172042   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.002173724 0.002173756 0.002175161 0.002177332 0.002177463 0.002177847   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002179088 0.002180026 0.002180766 0.00218162 0.002181719 0.002181752   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002182997 0.002183055 0.00218447 0.002185373 0.002188239 0.002189507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002189621 0.002189717 0.002190268 0.002190372 0.002192223 0.00219279   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.002192886 0.002193344 0.002194711 0.002197706 0.002198504 0.002199951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002199956 0.002201516 0.00220225 0.002202546 0.002205726 0.002208866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002209251 0.002209655 0.002211468 0.002212672 0.002216381 0.002216699   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002216877 0.002217295 0.002217343 0.002217778 0.002218064 0.002218506   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002222046 0.002222099 0.00222214 0.002222176 0.002223964 0.002225725   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00222607 0.002227106 0.002227526 0.00222814 0.002228529 0.002229421   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.002229654 0.002230598 0.002230683 0.002230726 0.002231031 0.002232454   
## 1 2 1 1 1 2   
## 0.002232937 0.002233419 0.002234595 0.002235261 0.002236979 0.002237409   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002237989 0.00223976 0.002239821 0.002241953 0.002243542 0.002247065   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002249859 0.002249972 0.002252383 0.002254081 0.002254877 0.002256295   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002256381 0.002256387 0.002256905 0.002257992 0.002258252 0.002259507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002259682 0.002259969 0.00226045 0.002261712 0.002262153 0.002262341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002262581 0.002263188 0.00226409 0.002264523 0.002264661 0.002265063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002266357 0.002266516 0.002266591 0.002267616 0.002268958 0.002269143   
## 1 3 1 1 1 1   
## 0.002272658 0.002272692 0.002274175 0.002274421 0.002275653 0.002275705   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00227581 0.002276777 0.002277715 0.002279909 0.002280673 0.002280914   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.00228139 0.002281516 0.002281626 0.002281741 0.002282675 0.002283171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002283264 0.002283295 0.00228385 0.002285388 0.002285671 0.002285678   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.002287291 0.002288418 0.002288652 0.002290006 0.002291043 0.002294389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002295402 0.002296254 0.002297235 0.002297504 0.002299393 0.002299923   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002301307 0.002302891 0.002303417 0.002304248 0.00230512 0.002307337   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002307396 0.002307574 0.002307612 0.002307633 0.00231106 0.002311442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002313629 0.002316256 0.002316341 0.00231775 0.002318543 0.002319938   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.002320711 0.002321325 0.002322506 0.002322628 0.002323174 0.002323409   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002324173 0.002324459 0.002324942 0.002326758 0.002326805 0.002327486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002327592 0.002332194 0.002332945 0.002333074 0.002333256 0.002333476   
## 1 1 1 2 2 1   
## 0.00233389 0.002334699 0.002335548 0.002336405 0.00233764 0.002339482   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002339534 0.002340856 0.002341191 0.002342237 0.002342307 0.002342405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00234245 0.002342723 0.002343677 0.002344747 0.00234495 0.00234565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002349883 0.002352458 0.002352757 0.002352886 0.0023529 0.002352902   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.00235381 0.002355898 0.00235766 0.002359953 0.002360617 0.002363422   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002363565 0.002363589 0.002363593 0.002364357 0.002365226 0.002365339   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00236725 0.002367408 0.002367798 0.002370514 0.002370587 0.002370677   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002371983 0.002372245 0.002372801 0.002374321 0.002374852 0.002374941   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.002376415 0.002376777 0.002379683 0.002380386 0.002380606 0.002380839   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002380896 0.00238092 0.002380923 0.002382766 0.002382928 0.002383294   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.002383962 0.002384022 0.002384837 0.002385757 0.002386228 0.002388946   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0023912 0.002391601 0.00239223 0.002393118 0.002394705 0.002395182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002395392 0.002395927 0.002396787 0.00239905 0.0023991 0.00239976   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00239984 0.00239988 0.00239994 0.002399947 0.002400598 0.00240096   
## 1 3 1 1 1 1   
## 0.002401237 0.002402306 0.002402441 0.0024038 0.002405561 0.002405578   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.002405599 0.002405774 0.002406698 0.002407054 0.002407744 0.002407863   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002408227 0.002408981 0.002409745 0.002409856 0.002410133 0.002410972   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.002412346 0.002412961 0.002413333 0.002413627 0.002414327 0.002414524   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.002415049 0.002418492 0.002418898 0.00242095 0.002420968 0.002421249   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002422802 0.002423472 0.002423618 0.002424176 0.002424939 0.00242548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002426109 0.002426602 0.002426677 0.002427642 0.002427884 0.002428225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002428522 0.00242967 0.002429741 0.002430404 0.002431763 0.002432385   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.002433031 0.002435107 0.00243525 0.002437114 0.00243733 0.002437348   
## 1 1 1 1 1 3   
## 0.002437449 0.00243769 0.002437983 0.002439266 0.002439507 0.002440976   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002443263 0.002444173 0.002444336 0.00244442 0.002445021 0.002446687   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002447091 0.002447381 0.002448234 0.002448938 0.002450003 0.002451723   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002452131 0.002452462 0.002452738 0.002452801 0.002454785 0.002455429   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.002455925 0.002456112 0.002456468 0.002458613 0.002458959 0.002460828   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002461463 0.002461501 0.002461826 0.002462521 0.002462625 0.002466584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002466626 0.002469377 0.002470298 0.00247053 0.002472188 0.0024724   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.002472759 0.002473972 0.002474037 0.002474099 0.002474534 0.002475199   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002475284 0.002476073 0.00247685 0.002477514 0.00247775 0.002477832   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00247859 0.00247965 0.002479802 0.002479934 0.002481166 0.002482181   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002482587 0.002483012 0.002483361 0.002484811 0.002485925 0.002488314   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002489694 0.002490175 0.002491158 0.002491612 0.002492269 0.002494168   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002494354 0.002494662 0.002496418 0.002497074 0.00249727 0.002497347   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002499375 0.00249975 0.002499821 0.002499836 0.00249987 0.002499875   
## 1 4 1 1 1 3   
## 0.002499886 0.002499923 0.002499948 0.002508745 0.002509045 0.002509375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002513335 0.002514347 0.002515958 0.002517447 0.002518456 0.002520065   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002521108 0.002522393 0.00252249 0.002523689 0.002524787 0.002525784   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002526183 0.002526249 0.002526257 0.002527536 0.002528206 0.002528493   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002528557 0.002529263 0.002529611 0.002529668 0.002533164 0.002533222   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.002533291 0.002533309 0.00253416 0.002534881 0.002535624 0.002535669   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002538543 0.002540942 0.002543423 0.00254351 0.002544349 0.00254508   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002545146 0.002546421 0.002546769 0.00254711 0.002548479 0.002548936   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002549767 0.002549873 0.002549968 0.002550968 0.002551088 0.002551548   
## 1 3 1 1 1 1   
## 0.002552648 0.00255292 0.002554875 0.002555272 0.002555755 0.002555829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002556199 0.002556683 0.002557293 0.002558573 0.002559918 0.002560578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002562233 0.002565378 0.002566087 0.002567394 0.002567838 0.00256869   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002570694 0.002571061 0.002572265 0.002572637 0.00257334 0.00257781   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0025785 0.002580437 0.00258059 0.002581083 0.002582213 0.002582347   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002583118 0.002584442 0.002585068 0.002585998 0.002586427 0.002587541   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002587606 0.002587931 0.002588083 0.002588185 0.002589677 0.002589743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002589928 0.002590179 0.002590539 0.002590791 0.002592513 0.002592519   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002593397 0.002594454 0.002595133 0.002597354 0.002599395 0.00259987   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.002599913 0.002601871 0.002607028 0.002607529 0.002608469 0.002608558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002608662 0.002611527 0.002612566 0.002612819 0.00261381 0.002615183   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002615284 0.002615318 0.002618134 0.002618996 0.002620709 0.002620862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002624672 0.002626541 0.002629154 0.002630475 0.00263144 0.002631524   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002633538 0.002633766 0.002635105 0.002636124 0.0026363 0.002637743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002638235 0.002638732 0.002639091 0.002639894 0.002640891 0.002644386   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002644698 0.002645621 0.002649516 0.002650805 0.002651672 0.002651971   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002654156 0.002654497 0.002655183 0.002655694 0.002656167 0.002656575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002658789 0.00266052 0.002661113 0.002661183 0.002661609 0.002665778   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002666074 0.002666444 0.002666489 0.00266654 0.002666598 0.00266662   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.002668273 0.002674933 0.002676002 0.002676632 0.002678093 0.002678784   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002679893 0.002681757 0.002682497 0.002682796 0.002683725 0.002684013   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002685638 0.00268617 0.002687165 0.002688028 0.002688829 0.00268947   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002689542 0.002689593 0.002690709 0.002690811 0.002693145 0.002693558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00269494 0.002696034 0.002696569 0.00269706 0.002697612 0.002697714   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002698556 0.002699865 0.002701098 0.002701264 0.002701297 0.002703237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00270341 0.002704417 0.00270453 0.002704696 0.00270471 0.002705235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002705349 0.002705853 0.002706556 0.002707016 0.002707345 0.002707774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002707805 0.002709467 0.002709503 0.002711375 0.002713784 0.002713898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002713931 0.002714253 0.002715547 0.002716618 0.002717809 0.00271853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002718708 0.002719171 0.002719654 0.002719743 0.002719927 0.002720103   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002722024 0.002722192 0.002722245 0.002722371 0.002723227 0.002725502   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002726339 0.002727149 0.002727502 0.002729192 0.002730924 0.00273275   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002733273 0.002735043 0.002735812 0.002736273 0.002736503 0.002737987   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002739538 0.002739651 0.002739703 0.002741847 0.002743991 0.002745038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002746302 0.002748573 0.002748685 0.002749189 0.002749656 0.002749931   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.002749984 0.002750474 0.002754338 0.002755084 0.002755797 0.002755869   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.002757088 0.002757561 0.002758494 0.00275989 0.002760524 0.002763097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002764543 0.002768336 0.002768869 0.002768928 0.002769089 0.002769146   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002769178 0.002769599 0.002771169 0.002771589 0.00277345 0.002773513   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002774406 0.002774931 0.002774987 0.002776037 0.002777469 0.002777623   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002779839 0.002780523 0.002781775 0.002782716 0.002783274 0.002784012   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002785264 0.002786012 0.002786168 0.00278771 0.002789327 0.002790265   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0027924 0.002793007 0.002793707 0.002794035 0.00279408 0.002795398   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002796492 0.002796944 0.002797453 0.00279888 0.002799583 0.00279986   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.002799907 0.002799925 0.002799938 0.002801823 0.002802924 0.002803428   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002803521 0.00280423 0.002805122 0.002806894 0.002808391 0.002808926   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00280939 0.002812412 0.002814287 0.002814745 0.002814763 0.002815652   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00281606 0.002816212 0.002817487 0.002818054 0.002819496 0.002819842   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00282184 0.00282216 0.002827489 0.002829348 0.00283099 0.002831378   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002831666 0.002832396 0.002833097 0.002833215 0.002835371 0.00283626   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002837176 0.002837878 0.002837886 0.002838453 0.002838505 0.002839209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002839603 0.002839651 0.002841132 0.002846099 0.002846674 0.002847025   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002848312 0.002849692 0.002849711 0.002849953 0.002850636 0.002850943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002851291 0.002854494 0.002856042 0.002856735 0.002856957 0.002857007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002857038 0.002857041 0.002857061 0.00285879 0.002861417 0.00286197   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00286209 0.002862151 0.002862215 0.002863506 0.002866571 0.002867389   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.002868346 0.0028715 0.002871648 0.00287353 0.00287452 0.00287488   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002875754 0.002876261 0.002876598 0.002878701 0.002878944 0.002879399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002879539 0.00287977 0.002879885 0.002880151 0.002882183 0.002882268   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.002882914 0.002883587 0.002883871 0.002884934 0.002888109 0.002888247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002888568 0.002888675 0.002888809 0.002889617 0.002890006 0.002890708   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002891885 0.002893555 0.002894262 0.002894845 0.002895258 0.002896096   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002897362 0.002897431 0.00289971 0.002899942 0.002899952 0.00290307   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.002903132 0.00290425 0.002904624 0.00290481 0.002905366 0.002905921   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002906159 0.002906574 0.002908826 0.002909816 0.002913277 0.002914119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002914252 0.002914434 0.002916606 0.002917378 0.002918332 0.002919473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002919495 0.002920225 0.002920542 0.00292064 0.002921511 0.002921751   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002922036 0.002924252 0.002924927 0.002925636 0.002926591 0.002930096   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002930296 0.002930996 0.002931274 0.002932942 0.00293521 0.002937217   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002937926 0.002938875 0.002940744 0.002941138 0.00294257 0.002942773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002943509 0.002944184 0.002946357 0.002947651 0.002949765 0.002949853   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.002950313 0.002951683 0.002952287 0.002956232 0.002956393 0.002957608   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0029577 0.002959882 0.002960922 0.002962744 0.002963139 0.002964233   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002964536 0.002965614 0.002966225 0.002966568 0.002967614 0.002967678   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002968692 0.002969011 0.002971259 0.002971344 0.002976302 0.002976467   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002976925 0.002977181 0.002977263 0.002978196 0.002978633 0.002979263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002983261 0.002985672 0.002986435 0.002991681 0.002992763 0.002994958   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002996684 0.002996798 0.002997643 0.002998501 0.002998522 0.002999   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00299925 0.0029994 0.0029997 0.00299975 0.002999813 0.002999824   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.002999909 0.002999942 0.003001855 0.003003065 0.003004975 0.003005863   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0030062 0.003006438 0.00300804 0.003008593 0.003008734 0.003009636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003009983 0.003010329 0.003012206 0.003021212 0.00302163 0.003021673   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003022088 0.003023014 0.003023023 0.003024598 0.003029544 0.003032193   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003032916 0.003034273 0.003034911 0.003036308 0.003036376 0.003036812   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003037997 0.003038423 0.003038877 0.003039878 0.003040182 0.003041405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003042381 0.003043289 0.003043331 0.003043429 0.003045973 0.003047329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003047522 0.003049191 0.003049848 0.003050207 0.00305033 0.003051243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003051672 0.00305175 0.003051849 0.003052551 0.003054564 0.003054804   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003058734 0.00305916 0.003059939 0.003060513 0.003065173 0.003065815   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003066214 0.003066258 0.003066564 0.003066872 0.003066931 0.003068409   
## 1 1 2 1 2 1   
## 0.00306844 0.003068684 0.003071209 0.003071735 0.003074923 0.003076686   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.003076734 0.003076805 0.003079877 0.003080039 0.003080193 0.003081124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003081227 0.003082456 0.003083446 0.003084516 0.003085538 0.003086822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003087813 0.003088144 0.003089801 0.00309071 0.003090769 0.003091315   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.003093653 0.00309617 0.003096903 0.00309811 0.003099845 0.003099897   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.003100515 0.003100937 0.003100984 0.003104385 0.0031051 0.003105736   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003105806 0.003105825 0.003106076 0.003106251 0.003106721 0.003106899   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.003108849 0.003109799 0.003110851 0.003111065 0.003112007 0.003113899   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003114197 0.003115176 0.003115724 0.003115829 0.003116447 0.003116843   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.00311844 0.003119875 0.003121118 0.003123525 0.003123598 0.003123855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003124609 0.003124721 0.003124783 0.003124911 0.003125722 0.003127423   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003129369 0.003130037 0.003131497 0.003132016 0.003132467 0.003133229   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.003134466 0.003134698 0.003136002 0.003136416 0.00313664 0.003137937   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003138752 0.003138873 0.003140021 0.003141075 0.003141992 0.003142558   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.003143618 0.00314454 0.003144908 0.003146915 0.003147466 0.003148802   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003149358 0.003150541 0.003151324 0.003151647 0.003152105 0.003153709   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003153725 0.003153965 0.003155415 0.003155485 0.003156094 0.003157687   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003157729 0.0031578 0.003157819 0.003157853 0.003158307 0.003158414   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003160913 0.003162092 0.003162157 0.003163521 0.003164696 0.003166561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003166601 0.003166859 0.003168594 0.003171338 0.003172195 0.003172304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003173211 0.003174099 0.003174435 0.00317455 0.003176408 0.003177215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003178458 0.003180581 0.003184476 0.003184673 0.003185784 0.0031874   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003187756 0.003189564 0.003190063 0.003191035 0.00319216 0.003192579   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003194389 0.003195329 0.003197745 0.003198839 0.00319921 0.00319936   
## 1 1 1 2 1 2   
## 0.00319968 0.003199787 0.003199872 0.003201559 0.003204331 0.00320616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003207345 0.003207426 0.003209228 0.00320981 0.00321003 0.003210396   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.003211317 0.003212394 0.003212483 0.003213009 0.003214171 0.003214204   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.003214214 0.003215335 0.003215631 0.003215701 0.003217251 0.003217298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003220195 0.003221325 0.003221541 0.003222103 0.003227036 0.003228219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003229055 0.003229946 0.003230246 0.003230707 0.00323151 0.003231756   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003231783 0.003233226 0.00323375 0.003235056 0.003235199 0.00323581   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003236637 0.003237941 0.003239559 0.003241118 0.003241268 0.003242598   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003242724 0.003242852 0.003243197 0.003243892 0.003244149 0.003244928   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003245161 0.003247771 0.003248244 0.003249838 0.003249919 0.00325045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003250984 0.003251277 0.003251656 0.003251819 0.003252799 0.003252947   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003253475 0.003254245 0.003254342 0.003254563 0.003257959 0.003259935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003260728 0.003260799 0.003261304 0.003261338 0.003262085 0.003263109   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003264992 0.003265195 0.003265279 0.003266449 0.003268747 0.003269182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00327459 0.003274757 0.003275051 0.003275799 0.00327626 0.003277173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003277832 0.003278207 0.003278225 0.00327902 0.003279114 0.003280503   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003280994 0.00328149 0.003282895 0.003284552 0.003285255 0.003285558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003285636 0.003286224 0.003286582 0.003286946 0.003287337 0.003288816   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003289163 0.003289807 0.003291313 0.00329153 0.00329191 0.00329314   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003293988 0.003294251 0.003295464 0.003295556 0.003298616 0.003299835   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.003300411 0.003302172 0.003304805 0.003308375 0.003310888 0.003312049   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003313153 0.003313472 0.003313776 0.003314514 0.003315615 0.003317148   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003318419 0.003320772 0.003321619 0.00332416 0.003324161 0.003324388   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.003324917 0.003326933 0.003326998 0.003327537 0.003331113 0.003332223   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003332593 0.003332778 0.003332889 0.003333016 0.003333056 0.003333111   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003333177 0.003333248 0.003333251 0.003333259 0.003333264 0.003333272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003339751 0.003339933 0.003340357 0.003340586 0.003343747 0.003344153   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00334451 0.003346025 0.003348573 0.003348759 0.003349833 0.003350429   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.003351453 0.003351556 0.003352646 0.003352761 0.003352843 0.00335473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003355818 0.003356088 0.003357132 0.003359158 0.003359529 0.003359933   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003363483 0.003363534 0.003364521 0.003365223 0.003365772 0.003368332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00336984 0.003370408 0.003372882 0.003373659 0.003374789 0.00337544   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003376892 0.003377045 0.003379932 0.003380255 0.00338039 0.003382562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003382633 0.003385023 0.003386287 0.003386988 0.003388701 0.003389716   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003389786 0.003390125 0.003393101 0.003393379 0.003393734 0.003393871   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.00339434 0.003395763 0.003396098 0.00339932 0.00339935 0.003399419   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.00339966 0.003399773 0.00339983 0.00339988 0.003399915 0.003399943   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.003401245 0.003402541 0.00340351 0.003406779 0.003407281 0.003407542   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003409013 0.003409238 0.003411196 0.003411363 0.003413663 0.003413846   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.003415332 0.003418186 0.003418511 0.003419228 0.003421988 0.003422021   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003422945 0.003423011 0.003423876 0.003424914 0.0034263 0.003427592   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003428501 0.003433833 0.003433972 0.003434201 0.00344062 0.003442034   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.003442567 0.003444005 0.003444811 0.003446435 0.003446875 0.003447979   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003448038 0.003448184 0.003448227 0.003449357 0.003449803 0.003449914   
## 2 1 1 1 1 2   
## 0.003449943 0.003450192 0.003450771 0.003451557 0.003452765 0.003453113   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.003453635 0.003454336 0.003454388 0.003454456 0.003454476 0.003457044   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003457767 0.003458742 0.003459931 0.003460596 0.003461272 0.003461405   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.003462038 0.003462994 0.003464162 0.003464224 0.003465764 0.003465874   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003466205 0.003466248 0.003466436 0.003468267 0.003469246 0.00347046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00347431 0.003474913 0.003476025 0.003476313 0.00347756 0.003477877   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.003479094 0.003479502 0.003481224 0.003481353 0.003481557 0.003482639   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.003482758 0.00348285 0.003483692 0.003484321 0.003485615 0.003488338   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.003488651 0.003490059 0.003490128 0.003492909 0.003492955 0.003497452   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003498526 0.003498936 0.003499284 0.00349965 0.003499806 0.003499825   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.003499865 0.003499891 0.003499924 0.003502449 0.003502659 0.003503268   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003503496 0.003503722 0.003503944 0.003504816 0.003505836 0.003506247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003506443 0.003507145 0.003507258 0.003508428 0.003508736 0.003509302   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003510061 0.003512564 0.003513324 0.003513763 0.003514497 0.003515045   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.003516999 0.003517988 0.00351806 0.003518097 0.003518446 0.003518744   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003518855 0.003522327 0.003524015 0.003526377 0.00352768 0.003527719   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003527925 0.003528323 0.003528384 0.003528997 0.003529273 0.003529329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003529352 0.003529394 0.003531468 0.003533274 0.003535588 0.003535781   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003539397 0.003540753 0.003542756 0.003543068 0.003544066 0.003545132   
## 1 1 3 1 2 1   
## 0.003545293 0.003545768 0.003545999 0.00354682 0.003548737 0.003549622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003549876 0.00355045 0.003550639 0.003552032 0.003552779 0.003554003   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003554418 0.003555161 0.003555265 0.003555358 0.003555443 0.003555518   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003555845 0.003556492 0.00355782 0.003562797 0.00356495 0.003565615   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003566937 0.003567903 0.003568415 0.003568903 0.003569575 0.003570918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003571197 0.003571259 0.003573238 0.003573653 0.003573697 0.003573816   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003574392 0.003574848 0.003576854 0.003577191 0.003578493 0.003578822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003580026 0.003582339 0.003582621 0.003585871 0.003586749 0.003587512   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003587819 0.003588024 0.00358813 0.00358956 0.003590495 0.003591326   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.003592712 0.003593512 0.003594355 0.003594738 0.003597353 0.00359928   
## 1 1 1 1 1 3   
## 0.00359952 0.00359964 0.00359976 0.003599856 0.003599869 0.00359988   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.003599897 0.00359991 0.003599949 0.003604 0.003605832 0.003605951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003607702 0.003607772 0.003611832 0.003612471 0.003616867 0.003618607   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003618735 0.003618875 0.003620496 0.003620612 0.003621589 0.003621607   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003622935 0.00362387 0.003625197 0.003626688 0.003627362 0.003627703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003628063 0.003629361 0.0036296 0.00363175 0.003633503 0.003633656   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003634711 0.003636253 0.003638696 0.003638989 0.00363947 0.003639854   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003641708 0.003642607 0.003642727 0.003642908 0.003643817 0.003643965   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003644151 0.003645023 0.003645477 0.003645616 0.003646016 0.003646451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003647622 0.003647942 0.003648203 0.003649818 0.003649939 0.003650292   
## 1 1 1 4 1 1   
## 0.003651078 0.00365146 0.003653025 0.003653138 0.003653792 0.003654482   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003655411 0.003655635 0.003656408 0.003657995 0.003658358 0.00365942   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00366038 0.00366535 0.003665445 0.003666422 0.003668461 0.003669832   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003671376 0.003672598 0.003672726 0.003673037 0.00367322 0.003673319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003673592 0.00367629 0.003677796 0.003678748 0.003682973 0.00368369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003684096 0.003684133 0.003685689 0.003686276 0.003686278 0.003686636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003688073 0.003688725 0.003690794 0.003690934 0.003692213 0.003693444   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003694212 0.003695492 0.003696653 0.00369963 0.003700761 0.00370089   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.003701064 0.003703361 0.003703564 0.003703567 0.003706568 0.003707599   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.003707729 0.003708653 0.003710834 0.003711978 0.003712051 0.003714073   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.003714197 0.003717173 0.003717472 0.00371779 0.00371995 0.003720005   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003720065 0.003721716 0.003722015 0.003722119 0.003722152 0.003722259   
## 2 1 1 2 1 1   
## 0.003723074 0.003723711 0.00372476 0.003725696 0.003728093 0.003730773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003731882 0.003732836 0.003733084 0.003733223 0.00373325 0.003735788   
## 1 2 1 1 2 1   
## 0.00373585 0.003736459 0.003736645 0.003737968 0.003739297 0.003740469   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003743115 0.003744721 0.003745867 0.003746466 0.00374704 0.003747538   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003748262 0.003748438 0.003749531 0.003749688 0.003749813 0.003749866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003749906 0.003750975 0.003755914 0.003757265 0.003758047 0.003759318   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003759699 0.003762302 0.003764003 0.003764399 0.003765492 0.003766541   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0037667 0.003767027 0.003767407 0.003768533 0.003768776 0.003768941   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003769086 0.003769766 0.00377108 0.003771321 0.003774072 0.003774367   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003776407 0.00377746 0.003779782 0.003780054 0.00378197 0.003782771   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00378522 0.003785444 0.003785579 0.003785778 0.003786334 0.003788379   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003788741 0.003789274 0.003790221 0.003792637 0.003793472 0.003793669   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003794062 0.003796588 0.003796893 0.003796988 0.003797141 0.003797551   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00379962 0.003799747 0.003799873 0.003799905 0.003800058 0.003802494   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003803154 0.00380319 0.003804692 0.003804992 0.003806951 0.003811177   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.003811909 0.003812812 0.003813392 0.003813776 0.003813965 0.003814088   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003814532 0.003815949 0.003816211 0.003818665 0.003820637 0.003822453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003824191 0.003824551 0.003824897 0.003825522 0.003826123 0.00382739   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003827902 0.003829175 0.003831279 0.003831418 0.003832365 0.003833014   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003833841 0.003835485 0.003835782 0.003836546 0.00383712 0.003838586   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003838943 0.003839478 0.003839697 0.003839912 0.003840359 0.003842536   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003842922 0.003844761 0.003844876 0.003845506 0.003845562 0.003846006   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003846119 0.003846964 0.003847151 0.00384745 0.003847512 0.003848172   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003849808 0.003850342 0.003850563 0.003851567 0.003851709 0.003853471   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003856867 0.003859862 0.003860124 0.003860152 0.00386021 0.003860286   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003860341 0.003860372 0.003861098 0.003866099 0.003866409 0.0038669   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.003867049 0.003869397 0.003869732 0.003870279 0.003870385 0.003870552   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003870864 0.00387332 0.003873399 0.003873603 0.003873998 0.003879282   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003881557 0.003881629 0.003882262 0.00388259 0.003883699 0.003884037   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.00388478 0.003885103 0.003886072 0.003886164 0.003887698 0.003888457   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003888529 0.00388858 0.003888673 0.003888709 0.003889981 0.003890716   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003891808 0.003892769 0.003894686 0.003895236 0.003895752 0.003896204   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003897745 0.003898393 0.00389961 0.00389987 0.003902627 0.003903163   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.003903201 0.003904425 0.00390564 0.003906219 0.003908431 0.003913595   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003914727 0.00391481 0.003915002 0.003915118 0.003915545 0.003915802   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00391634 0.003916585 0.003918469 0.003918787 0.003921499 0.003921976   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003922097 0.003922357 0.003925829 0.003926332 0.003926476 0.003928149   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.003928218 0.003928291 0.003928431 0.003928478 0.00392934 0.003933071   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.003935772 0.003937377 0.003938401 0.003938695 0.003939889 0.003940693   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.003941548 0.003941929 0.003942511 0.003942737 0.003945664 0.003945679   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003947161 0.003948092 0.003949803 0.003950191 0.003950799 0.00395156   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003952287 0.003954369 0.003954425 0.003954691 0.003957233 0.003957811   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003957859 0.003958194 0.003959599 0.003961386 0.003962181 0.003964078   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003964277 0.003966652 0.003967083 0.003967525 0.003968097 0.003970986   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003971166 0.00397358 0.003974189 0.003974908 0.003976496 0.003976787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003977864 0.003980877 0.003980948 0.003982213 0.003982713 0.003984679   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00398508 0.003986049 0.003988209 0.003991775 0.003992016 0.003993155   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.003996004 0.003996024 0.003996328 0.003998001 0.003998667 0.003999111   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.0039992 0.003999385 0.003999515 0.003999529 0.003999733 0.003999784   
## 2 1 1 2 1 1   
## 0.0039998 0.00399981 0.00399983 0.003999867 0.003999884 0.003999886   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.0039999 0.003999902 0.003999907 0.003999917 0.003999936 0.004002397   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.004004333 0.004007341 0.004007384 0.004008057 0.004008502 0.004011448   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004015094 0.004019273 0.004019285 0.004019898 0.004020326 0.004020658   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004024333 0.004025215 0.004025268 0.004025338 0.004028341 0.004029222   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004030555 0.004031387 0.004032128 0.004036709 0.004037924 0.004038018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004039176 0.004039524 0.004040759 0.004042728 0.004047426 0.004049798   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.004049874 0.004052103 0.004052418 0.00405253 0.004053089 0.004053835   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004053932 0.004054739 0.004055664 0.004056911 0.004059033 0.004059835   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004060938 0.004061476 0.004062415 0.004062437 0.004068027 0.004069464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004069689 0.004070724 0.00407332 0.004074044 0.004075459 0.00407686   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004077078 0.004078271 0.004078518 0.004079837 0.004080672 0.004082009   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00408288 0.004084466 0.004084933 0.004088707 0.004089215 0.004090537   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004090835 0.004092517 0.004092661 0.004092833 0.004092928 0.004095043   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.00409516 0.004096509 0.004096767 0.004097833 0.00409852 0.00409959   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004099795 0.004099863 0.004101957 0.004102512 0.004104171 0.004104416   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.004104831 0.00410696 0.004107038 0.00410796 0.00411102 0.004112397   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004112736 0.004114719 0.004115375 0.004116291 0.004116359 0.00411688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004117163 0.004117344 0.004117461 0.00411755 0.00411758 0.004118899   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004119118 0.004119707 0.004119835 0.004120596 0.004120713 0.004123355   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004123937 0.004124484 0.004124897 0.004124943 0.004128766 0.004129312   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.00413147 0.004133196 0.004134808 0.004136176 0.004137882 0.004138572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004141011 0.004142265 0.004142739 0.004144601 0.004145024 0.00414624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004147841 0.004151215 0.004153207 0.004153271 0.004153755 0.004154665   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004155067 0.004155639 0.004156658 0.004156859 0.004157557 0.004157595   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004158894 0.004159834 0.004160523 0.004160872 0.004161707 0.004164608   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00416546 0.004165799 0.004165972 0.004166319 0.004166493 0.004166516   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.004167721 0.004167738 0.004168656 0.004169444 0.004169878 0.004171309   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00417181 0.004171909 0.004173329 0.00417355 0.00417364 0.004173732   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004176225 0.004178643 0.004179437 0.004180591 0.004181335 0.004182503   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.004183261 0.004184249 0.00418503 0.004185134 0.004185276 0.004186822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004187595 0.004188394 0.004189086 0.004189405 0.004189583 0.004189818   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004190092 0.004190277 0.004191367 0.004193278 0.004193876 0.004193988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004194401 0.004194431 0.004194465 0.004194748 0.00419504 0.004195682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004196927 0.004197144 0.00419916 0.00419979 0.004199907 0.004200495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004200919 0.004202815 0.004203368 0.00420445 0.00420502 0.004206533   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004207341 0.004208009 0.004208628 0.004209204 0.004209403 0.004210157   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004210379 0.004210457 0.004214135 0.00421421 0.004214479 0.004214528   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004214806 0.004215055 0.004217021 0.0042174 0.004218832 0.004219053   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.004219461 0.004219916 0.004221909 0.004221988 0.004222228 0.004223198   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.004223774 0.004224894 0.004226256 0.00422661 0.004228982 0.004229079   
## 1 3 1 1 1 1   
## 0.004229336 0.004230356 0.004232067 0.004232819 0.004234915 0.004235045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00423517 0.004236468 0.00423834 0.004238679 0.004239887 0.004239932   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004242307 0.004243519 0.004244063 0.004245026 0.004245863 0.004246924   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004247198 0.004247553 0.004249788 0.004249823 0.004249867 0.004249929   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004251412 0.004251585 0.004253668 0.004255206 0.004255543 0.004255756   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004256364 0.004257021 0.004259899 0.004260728 0.004260979 0.004262155   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004262225 0.004264079 0.004266098 0.004266199 0.004266294 0.004266922   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.004267365 0.004268235 0.004269067 0.004269932 0.004272132 0.004274125   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004274646 0.004274893 0.004274934 0.004275567 0.004277434 0.004278373   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004279829 0.0042803 0.004280432 0.004281873 0.004282444 0.004284385   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004285102 0.00428551 0.004285561 0.004285589 0.004285592 0.004285616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004285627 0.004287136 0.004288762 0.004288842 0.004289295 0.004289899   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004290767 0.004292037 0.004293865 0.004298393 0.004299226 0.004299785   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.004299857 0.004302096 0.004303275 0.004304493 0.004305857 0.004305926   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00430756 0.004307582 0.004311113 0.004314237 0.004314921 0.004315676   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004316443 0.004318508 0.004321274 0.004322145 0.004322786 0.004323727   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004324194 0.004324712 0.004327062 0.004327232 0.004327401 0.004328649   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004329488 0.004330171 0.004332852 0.004332972 0.00433307 0.004333153   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004334263 0.004336193 0.004336981 0.004337979 0.004338105 0.004340352   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004340421 0.00434081 0.004342609 0.00434959 0.004349891 0.004351718   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.004353549 0.004354015 0.00435452 0.004354711 0.004357698 0.004357803   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004358408 0.004359198 0.004359826 0.00436177 0.00436324 0.004363254   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004364514 0.004365653 0.004366654 0.004369946 0.004370262 0.004370897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004371346 0.004372792 0.004373217 0.004373346 0.004373471 0.004374544   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004374863 0.004378407 0.004379303 0.004379837 0.004380535 0.004381847   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004384128 0.004384531 0.004384689 0.004385837 0.004385892 0.004386955   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0043899 0.004390704 0.004391179 0.004391595 0.004393876 0.004395247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004396053 0.004396358 0.004396815 0.00439912 0.004399413 0.004399707   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.00439978 0.004399853 0.00440068 0.004401806 0.004401844 0.004402903   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.004403045 0.004403589 0.004404418 0.004404675 0.00440507 0.004405722   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004407374 0.004407803 0.004408313 0.004408983 0.004410075 0.004410143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004411579 0.004411635 0.004411765 0.00441198 0.004413359 0.004415317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004415732 0.004416251 0.004416483 0.004417612 0.004418101 0.004418399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004418502 0.004419212 0.004419443 0.004422608 0.004422626 0.004422883   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004423504 0.004424723 0.004425623 0.004430633 0.004431637 0.004432279   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004433061 0.004436752 0.004436784 0.004439822 0.004441043 0.004441865   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004444033 0.004444065 0.00444422 0.004444332 0.004445627 0.004446157   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004448122 0.004448972 0.004452662 0.00445287 0.004453055 0.004453261   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004454617 0.004456888 0.004457058 0.004458148 0.004458457 0.004459736   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004461195 0.004461906 0.004463567 0.004464213 0.004465452 0.004466134   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004466369 0.004468307 0.004470457 0.004471911 0.00447257 0.004472939   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.004473637 0.004475056 0.004475217 0.004475341 0.004476854 0.004477278   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004478831 0.004479642 0.00447991 0.004480899 0.004482449 0.00448263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004483418 0.004484713 0.004484794 0.004484861 0.004485759 0.004488789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004490365 0.004497049 0.004497751 0.004498214 0.00449877 0.004498875   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.00449955 0.004499775 0.004499813 0.00449985 0.004499906 0.004499944   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004503136 0.004503817 0.004505221 0.004506936 0.00450756 0.004509389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004509509 0.004512962 0.004514673 0.004516032 0.0045178 0.004519467   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.004519853 0.004519955 0.004521057 0.004521063 0.004523594 0.004524223   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004524365 0.004527113 0.004527928 0.004528274 0.004529053 0.004530049   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004530403 0.004530789 0.004530848 0.004531171 0.004532185 0.004533132   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004534778 0.004535119 0.004538139 0.004538163 0.004538287 0.004539136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004539175 0.004539424 0.004540953 0.004542296 0.004543249 0.004544478   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.004545317 0.004545329 0.004546804 0.004548419 0.004548532 0.004549691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004550041 0.004552019 0.004552182 0.004552771 0.004552998 0.004554305   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004554564 0.004555049 0.004555387 0.004557353 0.004557746 0.004558228   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004559166 0.004559201 0.004561833 0.004562357 0.004563352 0.004563506   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004563869 0.004564681 0.0045665 0.004567827 0.004570993 0.004571102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004572137 0.004573775 0.004573987 0.004578717 0.004579803 0.004580554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004580777 0.004581652 0.004582435 0.004582951 0.004583749 0.004584755   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004585186 0.004585254 0.004585497 0.004586049 0.004587045 0.0045881   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004588434 0.004588822 0.004588884 0.004589377 0.004590693 0.0045907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004590857 0.004591123 0.00459135 0.004593166 0.004593304 0.004595129   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004595679 0.004599014 0.00459908 0.004599693 0.004599816 0.004599847   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004601103 0.00460177 0.004601917 0.004603108 0.004603249 0.00460881   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004609436 0.004610309 0.004611026 0.00461437 0.004614687 0.004616851   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004616923 0.004617498 0.004618381 0.004618448 0.004619908 0.004620744   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00462227 0.004622799 0.0046229 0.004623159 0.0046251 0.004626548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00462704 0.004627258 0.00462736 0.004628439 0.004629201 0.004629458   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004629848 0.004630868 0.004631457 0.004635471 0.004635942 0.004636258   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004636279 0.004636357 0.004636697 0.004638461 0.004638824 0.004639907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004641154 0.004642691 0.004645176 0.004646755 0.004648488 0.004650946   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004652123 0.00465228 0.004652282 0.004655862 0.004656156 0.004658096   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004658115 0.004658541 0.004659637 0.004660622 0.004663416 0.004665607   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00466563 0.00466591 0.004666045 0.004666278 0.004666356 0.004666569   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004666572 0.004670379 0.00467194 0.004672112 0.004672252 0.004672484   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004674301 0.004674418 0.004674577 0.004674883 0.004675075 0.004676333   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004676978 0.004678756 0.004679427 0.004680602 0.004680652 0.004680709   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004680751 0.004681412 0.004682748 0.004683255 0.004684222 0.004684867   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004684987 0.004686543 0.004687143 0.004689493 0.00469048 0.004691711   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004692187 0.004692405 0.0046933 0.004695516 0.004696881 0.004697934   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.004698291 0.00469953 0.004699765 0.004699883 0.004699922 0.00470005   
## 1 2 2 1 1 1   
## 0.00470024 0.004701008 0.004701675 0.004703116 0.004703195 0.004704492   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00470471 0.004708322 0.004709576 0.004712213 0.004712387 0.004713612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004714061 0.004714117 0.004714173 0.00471549 0.00471574 0.004716075   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004716477 0.004717828 0.004718114 0.004720636 0.004721102 0.004722217   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00472346 0.004727523 0.004730587 0.004731037 0.00473163 0.004733018   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.004733228 0.004734409 0.004737181 0.004737581 0.004738425 0.004738946   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004740335 0.00474256 0.004744048 0.004744371 0.00474441 0.00474624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004746282 0.004746414 0.004746897 0.004748471 0.004749703 0.004749921   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004750006 0.004750136 0.004753319 0.004753709 0.004755344 0.004758293   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004758893 0.00475981 0.00476006 0.004761864 0.00476292 0.004763067   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.004765167 0.004766239 0.004768986 0.004769675 0.004769952 0.004770496   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004771292 0.00477237 0.00477251 0.004773081 0.004774675 0.004777135   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00477747 0.004777601 0.004778327 0.004778338 0.004778819 0.004779097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00478041 0.004780984 0.00478143 0.004781839 0.004784001 0.00478448   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004785543 0.004786603 0.00478687 0.004787806 0.00478797 0.00478862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004789222 0.004789715 0.004790456 0.004790692 0.004791467 0.004792479   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004795379 0.004795755 0.004795796 0.004796973 0.004798122 0.004798521   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00479904 0.004799616 0.00479968 0.004799852 0.004799904 0.004799955   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004800768 0.004803649 0.004805829 0.004806073 0.004807147 0.004808306   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004809326 0.004810627 0.004810724 0.004811958 0.004813478 0.004813766   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004813859 0.00481456 0.004814678 0.004814705 0.004816926 0.004817116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004817963 0.004820132 0.00482052 0.004821928 0.004822115 0.004824123   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004824609 0.004824879 0.004825003 0.004825244 0.004826585 0.004826613   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004827463 0.004827531 0.004828185 0.004831425 0.004832528 0.004833172   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004834524 0.004837524 0.004837758 0.004838398 0.004838554 0.004840733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004841031 0.004841596 0.00484202 0.004842042 0.004842381 0.004844783   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004845781 0.004847079 0.004848191 0.00484876 0.004849758 0.004850154   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.004852379 0.004853111 0.004854275 0.004855605 0.004856182 0.004856753   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004857004 0.004857489 0.004857623 0.004858288 0.004859662 0.0048597   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004862504 0.00486375 0.004864137 0.004866287 0.004866446 0.004866486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004868101 0.004868688 0.004868908 0.004870474 0.004870502 0.00487167   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004872203 0.004872747 0.004874508 0.004874656 0.004874695 0.004874797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004874878 0.004877454 0.004877879 0.004879536 0.004879805 0.004880588   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.004880836 0.004883494 0.004884836 0.004885575 0.004885644 0.0048867   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.004887549 0.004887659 0.004887805 0.004888708 0.004888798 0.004888825   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00489018 0.004892232 0.004892667 0.004894748 0.004895021 0.00489609   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00489631 0.004896659 0.004897105 0.004899755 0.004899837 0.004899878   
## 1 1 1 2 1 2   
## 0.004902298 0.004902349 0.004902675 0.004904354 0.00490535 0.004905969   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004908793 0.004908868 0.004908942 0.004908992 0.004909592 0.004910779   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.00491283 0.00491341 0.004913628 0.004914005 0.004918653 0.00492232   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004922594 0.004922698 0.004922764 0.004925585 0.004925791 0.004926589   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004927921 0.004928219 0.004928395 0.004930228 0.004930864 0.004931706   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004932052 0.004932311 0.004933004 0.004933169 0.004935132 0.00493596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004936952 0.004937029 0.004937191 0.004939508 0.004940886 0.004941257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00494161 0.004941721 0.004943948 0.00494417 0.004945165 0.004945383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004946848 0.004947514 0.004949553 0.004949753 0.004950739 0.004950932   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.004951131 0.004951216 0.004951918 0.004953534 0.004954533 0.004955445   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.004955665 0.004956378 0.004957567 0.004957775 0.004958813 0.004959414   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004959901 0.004961185 0.0049619 0.004962218 0.004965919 0.004966501   
## 1 1 1 1 1 3   
## 0.004968654 0.004968712 0.004969985 0.004971275 0.004972238 0.004972919   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004973272 0.004985104 0.004987344 0.004988118 0.004988429 0.00498871   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.004989649 0.004991681 0.004992422 0.004993084 0.004995005 0.004999   
## 1 1 1 1 2 5   
## 0.004999167 0.004999286 0.004999667 0.004999719 0.00499974 0.00499975   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.004999762 0.004999821 0.004999828 0.004999833 0.00499987 0.004999888   
## 2 1 1 2 1 1   
## 0.004999889 0.0049999 0.005005082 0.005006923 0.00500864 0.005015388   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005016178 0.005017086 0.005017831 0.005019491 0.005020202 0.005020671   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005020738 0.005021953 0.005024925 0.005025909 0.005027037 0.00502768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005028428 0.005028719 0.005029437 0.005029865 0.005030045 0.005030692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005031466 0.005031933 0.005032096 0.005033166 0.005033614 0.00503367   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005033768 0.005036289 0.005036745 0.00503685 0.005038699 0.005040693   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005040968 0.005041433 0.005041773 0.00504304 0.005043259 0.00504453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005045872 0.005046771 0.00504682 0.005048054 0.005048594 0.005048644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005049676 0.005049748 0.005051153 0.005051171 0.005052018 0.005052252   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005053673 0.00505439 0.005055415 0.005057898 0.005060324 0.005060453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005060524 0.005062184 0.005063163 0.005063578 0.005063614 0.005065991   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005066498 0.005067146 0.005067453 0.005067917 0.00506801 0.005068354   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005068986 0.005069708 0.00507085 0.005071066 0.005071968 0.005072068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005074356 0.005076142 0.005076728 0.005078173 0.005079556 0.005080401   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005080806 0.0050829 0.005082996 0.005083122 0.005083192 0.005084175   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005084407 0.005085642 0.005085768 0.005086607 0.005088413 0.005089984   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005090678 0.005090724 0.005092162 0.005092214 0.005092887 0.005092976   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005093975 0.005093993 0.005094019 0.00509463 0.005094995 0.005096445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00509661 0.005099159 0.005099898 0.005100455 0.00510152 0.005101848   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005101892 0.005104401 0.005104824 0.005105875 0.005108372 0.005110106   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005110884 0.005112092 0.00511352 0.005114146 0.005114972 0.005116041   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005116109 0.005117909 0.005119172 0.00511959 0.005121552 0.005122783   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005123561 0.005124589 0.00512484 0.005127942 0.005129534 0.005130073   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005132011 0.005132991 0.005133162 0.005134517 0.005134722 0.005135062   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.005136734 0.005136793 0.005137053 0.005137754 0.005139677 0.005139897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005141899 0.00514242 0.005142647 0.005146243 0.0051463 0.005149994   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005150182 0.005150607 0.005151024 0.00515306 0.005153311 0.00515345   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.005153648 0.005153767 0.005157071 0.005157794 0.00515926 0.005159794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005160767 0.005160957 0.00516129 0.005162497 0.005162671 0.005162738   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.005164417 0.005164492 0.00516502 0.005165076 0.005165218 0.005166451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005167875 0.005167917 0.005168167 0.005169184 0.005169892 0.005170606   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005170974 0.005171024 0.005171819 0.00517235 0.005172591 0.005172921   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005175575 0.005176031 0.005176762 0.00517834 0.005180099 0.005182168   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005183247 0.005186135 0.00518827 0.005188914 0.00518906 0.00518945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005190229 0.005190265 0.005190642 0.005190973 0.005191905 0.0051928   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005192909 0.005193437 0.005194468 0.005196165 0.005197283 0.005197289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005198017 0.00519896 0.005199307 0.005199351 0.00519948 0.005199653   
## 1 3 1 1 2 1   
## 0.005199913 0.005203146 0.005203551 0.005204689 0.005205169 0.005206185   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005207972 0.005209865 0.005210252 0.005210914 0.005211282 0.005211754   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005212718 0.005212858 0.005214104 0.005215376 0.005215482 0.005215584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005216938 0.005217217 0.00521724 0.00522046 0.005221932 0.005222397   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005222465 0.005224733 0.005224869 0.005228191 0.005228497 0.005231916   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005232787 0.005233159 0.005234724 0.005238024 0.005238056 0.005240192   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.005241018 0.005242124 0.005246091 0.005246225 0.005247717 0.005248284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00524919 0.005249344 0.005249494 0.005249563 0.005249738 0.005250366   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.005250521 0.005254433 0.005255048 0.005256505 0.005256591 0.005256595   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005256993 0.005257043 0.005260641 0.005261377 0.00526436 0.005265199   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005266316 0.005267736 0.005268285 0.005269398 0.005269744 0.005270724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005271035 0.005272248 0.005273996 0.005274868 0.005278099 0.005278602   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.005280825 0.005281157 0.005281916 0.005285463 0.005289981 0.005290152   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.005290168 0.005291951 0.005292009 0.005292822 0.005293263 0.005293529   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005293806 0.005293835 0.005294014 0.005296266 0.005296498 0.005297011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005298361 0.005298426 0.005299823 0.005299956 0.005300166 0.005300727   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005301248 0.005301378 0.005304117 0.005305668 0.005305689 0.005306668   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.005308898 0.005309457 0.005309979 0.005310162 0.00531022 0.005310434   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005313189 0.005313982 0.005315625 0.005316864 0.005317065 0.005317925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005319295 0.005319725 0.005321164 0.005325276 0.005326455 0.005326821   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005332978 0.005333172 0.005333191 0.005333226 0.005334914 0.005335039   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.00533558 0.005335757 0.005337593 0.00533906 0.005341734 0.005349435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005349911 0.005354441 0.005356952 0.005358288 0.005359571 0.005359786   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.00536032 0.005360334 0.005360962 0.005361254 0.005361542 0.005363474   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005364444 0.005365104 0.005365135 0.005367306 0.005367326 0.005367856   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.005369267 0.00536937 0.005371703 0.005373784 0.005373846 0.005376614   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005377658 0.005379019 0.005379143 0.00537936 0.005380206 0.005383235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005383667 0.005383787 0.005384486 0.005385477 0.005387221 0.00538936   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005391681 0.005391893 0.00539222 0.005392354 0.005395164 0.005396783   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00539851 0.005398808 0.00539946 0.00539964 0.00539973 0.005399784   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005399892 0.005401184 0.005401665 0.005401886 0.00540195 0.005405319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00540644 0.005407117 0.005409278 0.005411659 0.005412999 0.005415549   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005416344 0.005416516 0.005417197 0.005420434 0.005420615 0.005420849   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005421578 0.005422758 0.005422868 0.005422926 0.005423279 0.005424154   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005424479 0.005424942 0.005426863 0.005427021 0.005427796 0.005428313   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005428399 0.005430104 0.00543222 0.005432338 0.005432605 0.005432985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005433273 0.005433275 0.005434949 0.005435712 0.005437393 0.005439179   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005440058 0.005440483 0.005441043 0.005442969 0.005443637 0.00544384   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005444134 0.005444142 0.005445646 0.005446693 0.005449223 0.005451231   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005451823 0.005454362 0.005455228 0.005457389 0.005458106 0.005458258   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005458396 0.005459146 0.005459848 0.005461283 0.005461955 0.005462248   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00546312 0.005463281 0.005463591 0.005464267 0.005465857 0.005466393   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005466521 0.005466846 0.005467896 0.005472089 0.005472365 0.00547354   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005474119 0.005474816 0.005477649 0.005479264 0.005482799 0.005483812   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005484793 0.005484967 0.005485401 0.005485872 0.005487136 0.005488348   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005488757 0.005489732 0.005491336 0.005491475 0.005493187 0.005494304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005494355 0.005494777 0.005496078 0.005497183 0.005497251 0.005497619   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005499656 0.005499725 0.005499875 0.005499894 0.005499929 0.005502587   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.005503263 0.005504179 0.005504841 0.005506037 0.00550765 0.005508366   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005510989 0.005511306 0.005512173 0.005512644 0.00551629 0.00551767   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005517836 0.005518314 0.005519779 0.00551989 0.00552057 0.005521107   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005521564 0.00552264 0.005524521 0.005526732 0.005527583 0.005527962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005529249 0.005531077 0.005531768 0.005531797 0.005532964 0.005533649   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.005534999 0.005535207 0.005537799 0.005538036 0.005539889 0.005540208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005540391 0.00554095 0.00554495 0.005545202 0.005546658 0.005547683   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005548147 0.005550513 0.005551533 0.005552751 0.005553182 0.005554674   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005554784 0.00555487 0.00555535 0.005557778 0.005558834 0.005559404   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005561378 0.005561491 0.005561963 0.005562133 0.005562932 0.005564734   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005565096 0.005565579 0.005566898 0.005568103 0.005568807 0.005570522   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005573588 0.005574532 0.005574861 0.005575532 0.005575645 0.005576709   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005576717 0.005578654 0.005579306 0.005579729 0.005581734 0.005583101   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005584484 0.005585305 0.005586075 0.005586111 0.005586931 0.005587124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005587463 0.005588573 0.005589491 0.005589975 0.00559312 0.005594308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005597079 0.00559944 0.00559972 0.005599776 0.005600301 0.00560378   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005608032 0.005609066 0.005610244 0.005611578 0.005612197 0.005612541   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005612919 0.005613754 0.005613838 0.005618547 0.005618869 0.005619166   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005619937 0.005620496 0.005620625 0.005622365 0.005625838 0.005627645   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005627802 0.005629213 0.005629926 0.005630134 0.005630649 0.00563236   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.005633146 0.005634326 0.005636107 0.005636415 0.005639392 0.005639719   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.005639774 0.005639844 0.005640325 0.005642116 0.005642143 0.00564336   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.005643425 0.005643639 0.005644194 0.00564573 0.005648945 0.005649361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005651558 0.005652911 0.005653629 0.005653737 0.00565485 0.005655853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005656632 0.00565689 0.005656981 0.005659175 0.005659887 0.005660164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005660921 0.005660923 0.005661364 0.005663257 0.005666037 0.005666289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005666457 0.005666495 0.005666972 0.005668146 0.005669068 0.005671752   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.005671945 0.005672521 0.005673998 0.005674198 0.005674397 0.005677846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005679821 0.005680079 0.00568073 0.005682001 0.005687275 0.005687865   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005688826 0.005689271 0.005690701 0.005692089 0.005692787 0.005693047   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005694473 0.005695182 0.005697564 0.005698322 0.005698992 0.00569943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005699715 0.005699858 0.005701885 0.005703735 0.005705574 0.005705649   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005706934 0.00570764 0.005709304 0.005709421 0.005709493 0.005709975   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005709979 0.005710379 0.005711178 0.005713544 0.005713878 0.005713946   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005714038 0.005714082 0.005714182 0.005716532 0.005719721 0.005720664   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.005720879 0.005721108 0.005721218 0.005722213 0.005722219 0.005722853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005723081 0.005723941 0.005724877 0.005725266 0.005726006 0.005726097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005726752 0.005727431 0.005729017 0.005729158 0.005730549 0.005731607   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005732951 0.00573327 0.00573428 0.005737258 0.005737638 0.005738881   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.005739188 0.005740462 0.005740528 0.005741109 0.00574175 0.005741963   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.005742693 0.005744052 0.005744375 0.005746994 0.005747215 0.005748274   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00574976 0.005749795 0.005750064 0.005751817 0.005759908 0.005760386   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00576061 0.005762936 0.005763532 0.005764227 0.005765246 0.00576584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005765856 0.005766083 0.005767174 0.005767188 0.00576759 0.005768491   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005768787 0.005769539 0.00577122 0.00577165 0.00577243 0.005772465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005773904 0.005774856 0.005775151 0.005776922 0.005777489 0.005777564   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005777617 0.005778846 0.005782116 0.0057842 0.005784761 0.005785301   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005785557 0.005790039 0.005790399 0.005792904 0.005792933 0.005794032   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.005794575 0.00579884 0.005799221 0.00579942 0.005799613 0.00579971   
## 1 2 1 1 2 2   
## 0.005800615 0.005801171 0.00580175 0.00580185 0.005802653 0.005803993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005804541 0.005804784 0.005805702 0.005806264 0.005807114 0.005808595   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005808838 0.005809413 0.005809894 0.005812798 0.005814087 0.005816688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005817917 0.005819 0.005819333 0.005819434 0.005823187 0.00582514   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00582668 0.005830079 0.00583101 0.005831093 0.005832361 0.005835059   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005836002 0.00583768 0.005838245 0.005839766 0.005840579 0.005841295   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.005841724 0.005841798 0.005843659 0.0058441 0.00584465 0.005845848   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005847549 0.005848308 0.005848781 0.005849708 0.005852865 0.005855281   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.00585603 0.005856725 0.005856943 0.005856976 0.00585705 0.005858389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005859153 0.005859913 0.005860622 0.005863503 0.005864017 0.005865482   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005865517 0.005865885 0.005866782 0.005868123 0.005871921 0.005873864   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005874266 0.005874662 0.005877431 0.00587775 0.005878388 0.005878432   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005881602 0.005882215 0.00588372 0.005884043 0.00588589 0.005886083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00588657 0.005887142 0.005888297 0.005888562 0.005888725 0.005894144   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005895711 0.00589704 0.005898872 0.005899705 0.005899803 0.005900635   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.005902151 0.005902903 0.005903347 0.005903906 0.005904481 0.005904574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005906702 0.005907316 0.005907389 0.005908518 0.005912062 0.005912265   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005912786 0.00591313 0.005913691 0.005914117 0.005916174 0.005916408   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.00591642 0.005918759 0.005919336 0.005920663 0.005921893 0.005922381   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005924417 0.005924455 0.005924814 0.005924852 0.005925527 0.00592753   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.00592843 0.005929721 0.00593083 0.005931714 0.005935414 0.005935567   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005943691 0.005943922 0.005944234 0.005944334 0.005945143 0.005945625   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005945716 0.005947619 0.005949005 0.005949703 0.00594975 0.005949851   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.005949921 0.005950859 0.00595173 0.005953409 0.005953886 0.005955607   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005955902 0.005956263 0.005958059 0.005958225 0.005958927 0.005959476   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005962352 0.005962511 0.005962561 0.005964773 0.005965246 0.005965312   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005967017 0.005967115 0.005967586 0.005969139 0.005969286 0.005969752   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005971258 0.005971329 0.005971757 0.005971913 0.005972492 0.005972812   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005972999 0.005973565 0.005974467 0.005975161 0.005975464 0.005977069   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005977645 0.00597988 0.005980746 0.005981709 0.0059831 0.005984268   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005985243 0.005987364 0.00598758 0.005988568 0.005989771 0.005989951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005991602 0.005991822 0.005992427 0.005992603 0.005995443 0.005996003   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.005997166 0.005997601 0.005998286 0.005998667 0.0059988 0.005999538   
## 1 2 1 1 3 1   
## 0.005999636 0.005999676 0.00599976 0.005999789 0.005999838 0.005999875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00599988 0.005999917 0.005999931 0.006002721 0.006002948 0.006003356   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00600448 0.0060061 0.006007038 0.006009247 0.006009659 0.006010319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006013618 0.006015218 0.006016295 0.006016822 0.006020494 0.006022482   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00602259 0.006023043 0.006023116 0.006024243 0.006024343 0.006024543   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006025767 0.006027552 0.006027665 0.006028722 0.006030789 0.00603165   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006034275 0.006035291 0.006038086 0.006038718 0.006039758 0.00604057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006042425 0.006042731 0.006042881 0.006043586 0.00604378 0.00604431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006044347 0.006045317 0.006046135 0.006046333 0.006046879 0.006049258   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006049457 0.006049698 0.006049838 0.006049924 0.006052509 0.006053836   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.006056167 0.00605649 0.006056513 0.006058467 0.006058714 0.006059495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006059611 0.006061352 0.006061436 0.006062462 0.006063214 0.006063257   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.006063581 0.006063734 0.006063903 0.006064346 0.006064856 0.006065774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006066065 0.006069911 0.006070296 0.006071231 0.006073383 0.006075693   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006077995 0.006079591 0.006080043 0.006080917 0.006081384 0.006082161   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.006083283 0.006083491 0.006084977 0.006086219 0.006086515 0.00608678   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006088531 0.006088807 0.006091119 0.006092214 0.006093252 0.006094298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006094948 0.006095122 0.006096074 0.006096576 0.006096578 0.006096788   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.006098161 0.006099085 0.006099368 0.00609939 0.006099523 0.006099797   
## 2 1 1 1 1 2   
## 0.006100109 0.006100638 0.006103783 0.006104296 0.006104474 0.006105102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006105287 0.006105879 0.006106684 0.006109712 0.006110432 0.00611085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006111011 0.006111017 0.006111622 0.006112454 0.006112485 0.006114572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006114869 0.006114872 0.006115149 0.006117287 0.006117822 0.006119573   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006119633 0.006119755 0.006119884 0.006121008 0.006122044 0.006122241   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006122831 0.0061242 0.006124234 0.006124353 0.0061266 0.00612671   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006126781 0.006126854 0.006129579 0.006130831 0.006133445 0.006133938   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006135666 0.006136157 0.006136945 0.006137192 0.006137825 0.006138718   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006139371 0.006140628 0.00614198 0.006142644 0.006144985 0.006145513   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.006145858 0.006147239 0.006148233 0.00614878 0.006148877 0.006149696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006150711 0.0061509 0.006151113 0.006151226 0.006153609 0.006153711   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006154686 0.006155891 0.00615732 0.006159548 0.006161027 0.006161068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006161099 0.006161492 0.006164532 0.006164767 0.006165639 0.006166324   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006168032 0.006170581 0.006174108 0.006174393 0.006176244 0.006176341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006176586 0.006177667 0.006177848 0.00618047 0.006181567 0.006185759   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006187113 0.006187593 0.006188569 0.006189887 0.006193149 0.006194272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006196515 0.006196706 0.006197137 0.006198043 0.00619938 0.006199587   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00619969 0.006199691 0.006199843 0.006200012 0.006200849 0.006201625   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006202102 0.006202774 0.006203153 0.00620318 0.006203828 0.006205288   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006205367 0.006206683 0.006210695 0.006212328 0.006212502 0.006213121   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006213638 0.006214064 0.006216767 0.006216882 0.006217375 0.006218754   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006220188 0.00622084 0.006221992 0.006222123 0.006224589 0.006224844   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006224922 0.006227122 0.006228968 0.006229241 0.006230152 0.00623029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006231794 0.006232884 0.006232949 0.006233126 0.00623329 0.006234927   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006236976 0.006237236 0.006238744 0.006239279 0.006239635 0.00623975   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006241164 0.006242119 0.006243075 0.00624375 0.006244231 0.00624674   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006247397 0.006249645 0.006249805 0.006249844 0.00624987 0.006253006   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.00625377 0.00625538 0.006257213 0.006258754 0.006259027 0.006259578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006259937 0.006260182 0.006260325 0.006262832 0.00626814 0.006268501   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00626949 0.006269883 0.006270363 0.006271495 0.006271818 0.006272136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00627401 0.006274843 0.006274982 0.006275718 0.006276785 0.006276966   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006278826 0.00627987 0.006281091 0.0062829 0.006283229 0.006283364   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006283535 0.006285355 0.006286177 0.006286331 0.006286611 0.0062873   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006288342 0.006289176 0.00629012 0.006291536 0.006294861 0.006296159   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006297127 0.006297347 0.006298227 0.006298717 0.00629937 0.006300078   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006301649 0.00630538 0.006305734 0.006307956 0.006310831 0.006312467   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.006312812 0.006313852 0.006314105 0.006314802 0.006315051 0.006315125   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.006315552 0.006315568 0.006316538 0.006316561 0.006316849 0.006316919   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006317191 0.006317859 0.006317895 0.006318749 0.00631879 0.006319225   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.006320014 0.006321113 0.006324305 0.006325111 0.006325949 0.006328353   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006328686 0.006329263 0.006330586 0.006331223 0.006332278 0.006332538   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.006333874 0.00633607 0.006336841 0.006340043 0.006340494 0.006340694   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006340859 0.006341611 0.00634439 0.006344936 0.006347618 0.006347734   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.006349005 0.006349683 0.00635045 0.006352792 0.006353799 0.006354005   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006355976 0.006356147 0.006357292 0.006358259 0.006358671 0.006359746   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006364022 0.006367642 0.006369532 0.006371131 0.006374602 0.006374841   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006375112 0.00637664 0.006379237 0.006380649 0.006382015 0.006382282   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006382346 0.006385634 0.006387098 0.006389722 0.006389776 0.006392717   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006394093 0.006395534 0.00639691 0.006397441 0.006398617 0.006398936   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006399147 0.006399573 0.00639968 0.006399744 0.006399878 0.006400687   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.006403911 0.006404353 0.006404901 0.006408613 0.0064088 0.006410783   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.00641252 0.006414771 0.006415907 0.006417174 0.006417774 0.006418306   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006418925 0.006419819 0.006419954 0.00642009 0.006420884 0.006421318   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006421362 0.006421724 0.006424048 0.006425757 0.006428189 0.006430299   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006430509 0.006433476 0.006434815 0.006434986 0.006435287 0.00643599   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006436071 0.006436986 0.006437004 0.006438906 0.00643934 0.006440249   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.006441151 0.00644197 0.006443447 0.00644424 0.006445345 0.006445395   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00644652 0.00644785 0.006449678 0.00645101 0.006451093 0.006451405   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.006451518 0.006453161 0.00645435 0.006454428 0.006456381 0.006456988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006459964 0.006460063 0.006460639 0.006461065 0.006461439 0.0064626   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006463022 0.006463218 0.006463731 0.006464055 0.006465193 0.006465734   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006466117 0.006466203 0.006466236 0.006466523 0.006466671 0.006467787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006467947 0.006468074 0.006468548 0.00646884 0.00646967 0.006469691   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.00647035 0.006470512 0.006471318 0.006471576 0.006471895 0.006472624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006473168 0.006473484 0.006473967 0.006476665 0.006477852 0.006478691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006479342 0.006479827 0.006481033 0.006481922 0.006482312 0.006483401   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006486236 0.006487286 0.006487647 0.006488054 0.006488732 0.006489024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006490791 0.006491 0.006491354 0.006491548 0.00649159 0.00649244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006492565 0.006492663 0.006495903 0.006496604 0.006497166 0.006498375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006499233 0.006499783 0.006499809 0.006499838 0.006501028 0.006502377   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006503614 0.006504112 0.006505545 0.006507868 0.006508601 0.006509736   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006509776 0.006510349 0.006510361 0.0065109 0.006511123 0.006513164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006515709 0.006516321 0.006516567 0.006516795 0.006518905 0.00652008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006520322 0.006520899 0.006521334 0.006521537 0.00652231 0.006522653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006524376 0.006524636 0.00652623 0.006528791 0.006532898 0.006533973   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00653821 0.006538378 0.006539475 0.006540743 0.00654092 0.00654153   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006541851 0.006543477 0.006543478 0.006543962 0.006546448 0.006547359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006547706 0.006550706 0.006552067 0.006553052 0.006553645 0.006554813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006555434 0.006556256 0.006562703 0.006562884 0.006563766 0.00656571   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00656579 0.006566292 0.006566557 0.006567024 0.006571241 0.006571258   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.006571878 0.006573004 0.006574118 0.006574836 0.006576328 0.006578601   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006579864 0.00658012 0.006581579 0.006583931 0.006584165 0.006586979   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006588892 0.006589519 0.006590537 0.00659061 0.006591029 0.006592737   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006593117 0.006593647 0.006594416 0.006597278 0.00659868 0.006598901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00659934 0.006599736 0.00659978 0.006602119 0.006603678 0.00660487   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006605383 0.006605598 0.006607714 0.006607735 0.006607874 0.006607966   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006608552 0.006609983 0.006611661 0.006612025 0.006612548 0.00661277   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006613274 0.006615282 0.006617067 0.006617941 0.006619235 0.006620233   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006620727 0.006622078 0.006624404 0.006624677 0.006624793 0.006624908   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006625091 0.006625564 0.00662786 0.00662868 0.006629548 0.006631879   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00663201 0.006633112 0.006633223 0.006633335 0.006634251 0.006634296   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.00663471 0.006635307 0.006635741 0.00663576 0.006636288 0.00663741   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006642344 0.006643031 0.006644518 0.006644947 0.00664556 0.006646508   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.0066477 0.006648025 0.006648343 0.006650464 0.006651008 0.006653245   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006653718 0.006654388 0.006654485 0.006654943 0.006657629 0.00665956   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006662225 0.006665556 0.006665609 0.006665812 0.006666097 0.006666173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006666222 0.006666296 0.006666349 0.00666637 0.006666394 0.006666405   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.006666444 0.006666465 0.006666517 0.006666578 0.006666594 0.006671051   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006674735 0.006674957 0.006677003 0.006677112 0.006678085 0.006678922   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006683147 0.006684564 0.006684601 0.006684991 0.006685443 0.006685523   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006686242 0.006686344 0.00668817 0.006688415 0.006689617 0.006691742   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006694992 0.006695361 0.006698896 0.00669933 0.006701347 0.006702389   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.006702442 0.006702582 0.006704461 0.006704724 0.006705751 0.006706083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006707486 0.006709051 0.006709666 0.006712586 0.006713327 0.006713517   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006714179 0.006715678 0.006716183 0.006716555 0.006717577 0.006718215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006718984 0.006719399 0.006719462 0.006720019 0.006720021 0.006721791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006721931 0.006722576 0.006722902 0.006723625 0.006725127 0.006726696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006726967 0.00672712 0.006727162 0.006729945 0.006731879 0.006732763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006733109 0.006735397 0.006735499 0.006735635 0.006739541 0.006740491   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006740552 0.006741422 0.006742906 0.006743041 0.006743199 0.006743651   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00674399 0.006744314 0.006744573 0.006747104 0.006749663 0.006753403   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.006755469 0.006759134 0.006759323 0.006759585 0.00675973 0.006759932   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006761483 0.006762776 0.006762908 0.006764573 0.0067651 0.006766705   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006767892 0.006771692 0.006772419 0.006773975 0.006775024 0.00677805   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006779776 0.006780824 0.006781429 0.006782019 0.006784181 0.00678492   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006786408 0.006788099 0.006788541 0.006789946 0.006790382 0.006793037   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00679322 0.006793386 0.006794365 0.006794582 0.0067953 0.006795934   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006796192 0.006797281 0.006797509 0.006797572 0.006798568 0.00679864   
## 1 1 1 1 1 3   
## 0.006799093 0.00679932 0.00679966 0.006799753 0.006802721 0.00680345   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006803611 0.006803788 0.006805268 0.006805488 0.006806779 0.006807596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00680839 0.006809416 0.006814241 0.006814472 0.006815214 0.006815807   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006816847 0.006817227 0.006818106 0.006822628 0.006822727 0.006823737   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006824281 0.006824399 0.006824626 0.006825282 0.006825298 0.006825939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006826485 0.006829046 0.006831737 0.006832882 0.006833106 0.006833191   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006835617 0.006835804 0.006837071 0.006838698 0.006839033 0.006840381   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006841205 0.006841745 0.006842681 0.006845445 0.006846998 0.00684701   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006847226 0.006847329 0.006850583 0.006852234 0.006852926 0.006855261   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006856163 0.006856336 0.006857045 0.006857604 0.006857684 0.006859863   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006862259 0.006862611 0.006865253 0.006866209 0.006866514 0.00686698   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.006867304 0.006868968 0.006869905 0.006873294 0.006873405 0.006873538   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00687404 0.006874761 0.006874917 0.006875698 0.006877713 0.006879143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006882218 0.006883029 0.006883704 0.006884032 0.006884754 0.006887638   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006888583 0.006889931 0.006890376 0.00689064 0.006890981 0.006891076   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006891581 0.006892161 0.0068924 0.006894555 0.00689482 0.006894872   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006895204 0.006895534 0.006896076 0.006896314 0.006899047 0.00689931   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.006899655 0.006900553 0.006901811 0.006904527 0.006905371 0.006906477   
## 3 1 1 1 1 1   
## 0.006906979 0.006908777 0.006909258 0.006910053 0.00691093 0.006911341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006911511 0.006911924 0.006912379 0.006912649 0.006912806 0.006913674   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006913861 0.006914158 0.006914224 0.006914863 0.00691609 0.006917756   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006918692 0.006918784 0.006922189 0.006922982 0.006924726 0.006925669   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006927627 0.006928448 0.006928577 0.006928588 0.006929377 0.006929414   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006929703 0.006932023 0.006932871 0.006933025 0.006933102 0.006933637   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006933729 0.006938931 0.006939184 0.006939844 0.00694116 0.006941405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006941635 0.006944123 0.006945566 0.006946595 0.006947003 0.006947186   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006947939 0.006948666 0.006948768 0.006949279 0.006949539 0.006950108   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00695216 0.006956144 0.006956358 0.006956378 0.006958188 0.006958861   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006959443 0.006959722 0.00695993 0.006962791 0.006963402 0.006963836   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006964037 0.006964161 0.006964634 0.006965277 0.006967023 0.006968199   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00697337 0.006974817 0.006975457 0.006975968 0.006978109 0.006979307   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006980255 0.006987305 0.00698789 0.006988239 0.006988429 0.006992412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.006992673 0.006993007 0.006993623 0.006995054 0.006995461 0.006996502   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.006997667 0.006998473 0.006998668 0.006999209 0.006999364 0.006999417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0069995 0.006999563 0.006999588 0.00699965 0.007001309 0.007001374   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00700146 0.007007127 0.007008427 0.007011146 0.007011552 0.007012524   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007013187 0.007013402 0.00701591 0.00701712 0.007019691 0.007020779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007022066 0.00702414 0.007024824 0.007026869 0.007028371 0.007029471   
## 1 1 2 1 2 1   
## 0.007029877 0.007031554 0.007032746 0.007032763 0.007033099 0.007033998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007035051 0.007036837 0.007039437 0.00704002 0.007040999 0.007041281   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.007041936 0.007043929 0.007044179 0.007046948 0.007047052 0.007047648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007048285 0.007049052 0.007049824 0.00705226 0.007054549 0.007054633   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007055887 0.007057028 0.00705823 0.007060392 0.007062059 0.007062745   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00706311 0.007064288 0.007064833 0.007065725 0.007066196 0.007066431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00706651 0.00706672 0.007067267 0.007068844 0.007069439 0.007070982   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00707126 0.007073014 0.007074416 0.007074823 0.007074825 0.007075816   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007077238 0.007078857 0.007079313 0.007079775 0.007080286 0.007080732   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007083065 0.007083137 0.00708771 0.007088428 0.007088508 0.007089373   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007092268 0.007092527 0.007092595 0.007093175 0.007095529 0.00709563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007096545 0.007097474 0.007097497 0.007099251 0.007099645 0.007099763   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.007099858 0.007099929 0.00710024 0.007101896 0.00710411 0.00710464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007107016 0.007108763 0.00710935 0.007110321 0.007110765 0.007119953   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007120566 0.007120673 0.007123415 0.007123538 0.007124822 0.00712519   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.007125931 0.007128083 0.007129016 0.007129411 0.007131829 0.007132858   
## 1 1 1 1 1 3   
## 0.00713499 0.007135384 0.007138242 0.007138447 0.00713877 0.007139369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007140319 0.007141837 0.007142128 0.007142347 0.00714263 0.007146254   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007149423 0.007150892 0.007151082 0.007152386 0.007153296 0.007156956   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007157644 0.007160052 0.007161678 0.007162271 0.007162382 0.007162403   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00716268 0.007162986 0.007165213 0.00716537 0.007165472 0.007165699   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007166069 0.007168654 0.007169077 0.00716912 0.007170601 0.007170667   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007174216 0.007174821 0.007176365 0.007178315 0.007179346 0.00718055   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00718165 0.007182255 0.007182445 0.007185258 0.007186319 0.007188711   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007189449 0.007190203 0.007191561 0.007192 0.007192155 0.007192476   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007194245 0.007195496 0.007196879 0.007197952 0.00719856 0.00719904   
## 2 1 1 1 2 1   
## 0.00719928 0.007199712 0.007199778 0.00719982 0.00719984 0.007199942   
## 3 1 1 1 1 1   
## 0.007200577 0.007201169 0.007203135 0.007205529 0.00720612 0.007206772   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007208691 0.007209167 0.007210147 0.00721211 0.00721623 0.007219263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007220849 0.007221999 0.007222918 0.007223665 0.007224423 0.007225016   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007228625 0.007228961 0.007229124 0.00722972 0.007230398 0.007230668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00723157 0.007231779 0.007232834 0.007232865 0.00723298 0.007233658   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007235371 0.007236683 0.007237751 0.007238814 0.007238898 0.007239074   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007239206 0.007239534 0.007241102 0.007242625 0.007243125 0.007245664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007246721 0.007247292 0.007247422 0.007248188 0.007249074 0.007249638   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007249799 0.007249819 0.007252319 0.007252821 0.007253245 0.007254783   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.007255369 0.007256317 0.007258296 0.007258341 0.007261854 0.007262013   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007264134 0.007264492 0.00726506 0.007266182 0.007266424 0.0072671   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007267158 0.007268951 0.007269033 0.007269423 0.007271405 0.007271613   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007272066 0.007272595 0.007274639 0.007276127 0.007277048 0.007279709   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00728001 0.007280735 0.007280889 0.00728245 0.007283321 0.007285584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007285816 0.007286169 0.007287472 0.007289282 0.007290087 0.00729141   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.007291477 0.007292156 0.007292346 0.00729301 0.00729326 0.007293689   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.007293903 0.007294611 0.007295326 0.007298748 0.00729927 0.007299353   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007299757 0.007299854 0.007303713 0.007304508 0.007306529 0.007309139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007309247 0.007310949 0.007311236 0.007312043 0.007312271 0.007312558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007312676 0.007313881 0.007314146 0.00731426 0.007314391 0.007314453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007314613 0.007318071 0.007318837 0.007319707 0.007321786 0.007322964   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007323854 0.007323901 0.007327304 0.00732813 0.007328182 0.007328965   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007329357 0.007330762 0.007332519 0.007332844 0.007334899 0.007337061   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007338024 0.007338946 0.007342943 0.007343521 0.00734537 0.007346164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007347056 0.007347285 0.007348785 0.007349474 0.007351153 0.007352797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007353556 0.007353773 0.007354215 0.00735472 0.007354813 0.007355072   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007358213 0.007358897 0.007360907 0.007361726 0.007361796 0.007361915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007362368 0.007362967 0.007363246 0.007363709 0.007364828 0.007365764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007367094 0.007367452 0.007368245 0.0073696 0.007369987 0.007370663   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007371762 0.007372932 0.007373835 0.007375232 0.007377122 0.007377614   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00737822 0.007380011 0.00738242 0.00738321 0.007383479 0.007384088   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007385129 0.007386196 0.007386858 0.007387117 0.00738831 0.007388478   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007389176 0.007390064 0.007392122 0.00739319 0.007395005 0.00739926   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.00739963 0.007399646 0.007399815 0.007401387 0.007403729 0.007404638   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007406019 0.007406376 0.00740727 0.007407981 0.007408754 0.007409593   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.007410623 0.007413188 0.007413458 0.007413714 0.007413918 0.007414453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007415534 0.007416027 0.007416125 0.007417542 0.007419116 0.00741997   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007420182 0.007421597 0.007424017 0.00742438 0.007424814 0.007426289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007426361 0.007426872 0.007427626 0.007428359 0.007433086 0.007436228   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007437227 0.007439881 0.007440255 0.007440406 0.007441114 0.007441483   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007443617 0.007446492 0.007450386 0.007452064 0.007452654 0.00745493   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007458324 0.007458348 0.007459258 0.007459359 0.007465019 0.007465498   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007465626 0.007465671 0.007466169 0.007466778 0.007467709 0.007467926   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007468982 0.007470951 0.007472015 0.007472898 0.007474672 0.007474813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007474869 0.007475752 0.007475834 0.007476693 0.007479701 0.007480168   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007483176 0.007483279 0.00748412 0.007486593 0.007490894 0.007495422   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007495459 0.007497917 0.00749875 0.00749925 0.007499464 0.007499531   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.007499625 0.007499794 0.007499886 0.007501937 0.007502644 0.007504619   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007506793 0.00750765 0.007508181 0.007509435 0.007510337 0.007511175   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007514017 0.007514071 0.007514924 0.007515487 0.007517069 0.007520402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007520592 0.007522621 0.007522987 0.007523277 0.007523571 0.007524019   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007524628 0.007524812 0.007526477 0.007526679 0.007527345 0.007527808   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007528969 0.007532831 0.007533166 0.00753558 0.007536345 0.007538172   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007538356 0.007538768 0.007539247 0.007541047 0.007541193 0.007545112   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007545814 0.007546075 0.007548344 0.007549623 0.007549943 0.00754997   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.007552388 0.007554711 0.007555276 0.007555531 0.007556107 0.007558656   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007559066 0.00755918 0.007559698 0.007560791 0.007560853 0.007562453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007562898 0.007565543 0.007566038 0.007567506 0.007570888 0.007571158   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007572658 0.007576104 0.007576989 0.00757815 0.007578222 0.007579215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007581043 0.007581812 0.007582672 0.007582701 0.007583645 0.007584008   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.007584376 0.007584904 0.007586033 0.00758915 0.007589329 0.007591686   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007592311 0.00759244 0.007596119 0.007598987 0.007599493 0.007599696   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.007599797 0.00759981 0.007599831 0.007599855 0.007600622 0.007601912   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007602537 0.007604218 0.007604882 0.00760583 0.007607175 0.007608027   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00760982 0.007611877 0.007613566 0.007614957 0.007617423 0.007618685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007621121 0.007622166 0.007623822 0.007623915 0.007624523 0.007624809   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007625161 0.00762773 0.007628465 0.007630401 0.007630575 0.007631055   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007631473 0.00763178 0.007634306 0.007635219 0.007637424 0.007639694   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007639898 0.007643399 0.007643579 0.007644605 0.007644915 0.007645218   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.007646713 0.007648854 0.007651419 0.007654836 0.007655749 0.007656705   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007658316 0.007659642 0.007661595 0.007663877 0.007664861 0.007665131   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007665495 0.007665815 0.007666156 0.007666241 0.007668052 0.007668085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007668324 0.007668892 0.007669779 0.007671413 0.007673206 0.007674808   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007675401 0.00767604 0.0076772 0.007679001 0.007679209 0.007679386   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007679693 0.007679846 0.007681469 0.007682192 0.007682793 0.00768331   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007683603 0.007685755 0.007687417 0.007687632 0.007688056 0.007688819   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007689924 0.007690293 0.007690563 0.007691382 0.007692156 0.007693585   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.007693721 0.007694464 0.007694881 0.007695398 0.007697968 0.007698637   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007698851 0.00769903 0.00769923 0.007699331 0.007699615 0.007700721   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.007701263 0.007702633 0.007703839 0.007705101 0.007705544 0.007706675   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007707106 0.00770828 0.007708951 0.007709777 0.007709914 0.007710323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007711875 0.007712359 0.007713551 0.007715438 0.007718821 0.007719175   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007719691 0.007720507 0.007720751 0.007723157 0.007725252 0.007726687   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007726882 0.007727022 0.007729646 0.007729875 0.007731535 0.007733497   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007733633 0.007734877 0.007736885 0.007737536 0.007737743 0.007738794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007739698 0.007740597 0.007742376 0.007742636 0.007744166 0.007745217   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007748063 0.007749031 0.007749539 0.007749785 0.007749806 0.007749839   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007752258 0.007753325 0.007753608 0.007755209 0.007755383 0.007758269   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007758729 0.007758821 0.007759229 0.007760808 0.007761001 0.007761531   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00776217 0.007762266 0.007764032 0.007764046 0.007764249 0.007765053   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007765227 0.007766408 0.007768238 0.007768696 0.007768786 0.007769417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007770536 0.007771207 0.007771371 0.00777441 0.00777458 0.007774765   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00777755 0.007777601 0.007780541 0.007782756 0.007782945 0.007783503   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007784315 0.007785158 0.007789647 0.007791688 0.007794291 0.007796202   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007799226 0.007799688 0.007801769 0.007803184 0.007803769 0.007804178   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007805159 0.007805221 0.007805292 0.00780552 0.007808041 0.007808328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007809338 0.007809418 0.007809746 0.007810362 0.007810778 0.007811567   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007811756 0.007812012 0.007813254 0.007816423 0.007817826 0.00781901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007819934 0.007821875 0.007822095 0.007823397 0.007824902 0.007825044   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00782552 0.007825747 0.007829819 0.007830463 0.007830594 0.007833007   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.007833246 0.007835937 0.007836415 0.007837759 0.007840003 0.007843952   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007845024 0.007848247 0.007848366 0.007848675 0.007849608 0.007849804   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.007850897 0.007851642 0.007853275 0.007853648 0.007854656 0.007856208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007857901 0.007858454 0.007858639 0.007859007 0.007859269 0.007861527   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007861708 0.007864104 0.007864284 0.007864447 0.007864652 0.007865618   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007866142 0.007866404 0.007866481 0.007867041 0.007867045 0.007868766   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007870399 0.007871296 0.007872173 0.00787308 0.007873125 0.007873218   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007874508 0.007874754 0.007874803 0.007877857 0.00787831 0.007878629   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.007880456 0.007881367 0.00788222 0.007883202 0.007883825 0.007884065   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007884167 0.007884514 0.007886769 0.007889962 0.007890009 0.007890026   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007890739 0.007891122 0.007892757 0.007894571 0.007895749 0.007896378   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007897978 0.007898746 0.00789921 0.007901744 0.007902928 0.00790335   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007904654 0.007905299 0.007905511 0.007906088 0.007906609 0.00790764   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.007908851 0.007909011 0.007909158 0.007909243 0.00791076 0.007910935   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.007911329 0.007911354 0.007911811 0.007913384 0.007914997 0.007916089   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007917225 0.007919366 0.007920481 0.007924802 0.00792511 0.007926047   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007927181 0.007929093 0.007929864 0.007930722 0.007933069 0.007935416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007936415 0.007936613 0.007937252 0.007938181 0.007938498 0.007938913   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00793907 0.007939561 0.00793973 0.007940009 0.007940437 0.007940885   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007941396 0.007941593 0.007945379 0.007946455 0.007948357 0.007949166   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007949354 0.007950421 0.007950602 0.00795256 0.007953303 0.007956134   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007957402 0.007957727 0.007958262 0.00795879 0.007959102 0.007960936   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007961079 0.007964001 0.007965196 0.007966401 0.007967481 0.007968898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007972614 0.007973474 0.007975362 0.007980002 0.007982621 0.007982962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.007983315 0.007984032 0.007985295 0.007989362 0.007992008 0.007992491   
## 1 6 1 1 2 1   
## 0.007992611 0.007993555 0.00799467 0.007995431 0.007998223 0.007999529   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0079996 0.007999673 0.00799968 0.007999714 0.007999758 0.007999787   
## 3 1 1 1 1 1   
## 0.0079998 0.00799985 0.007999867 0.007999878 0.008000901 0.00800189   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00800284 0.008003142 0.008003582 0.00800391 0.008005318 0.008005714   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008006245 0.008006794 0.008008049 0.008008131 0.008009737 0.008010786   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00801154 0.008012131 0.008013446 0.008015341 0.008018895 0.008019689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008020204 0.008021535 0.008022701 0.008024156 0.008024195 0.008027366   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008029087 0.008033887 0.008035015 0.008036203 0.008036425 0.008037008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00803772 0.008038563 0.008038953 0.008040918 0.008041771 0.008043129   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008047758 0.00804829 0.008048313 0.008050869 0.008052724 0.008054333   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008055924 0.008056974 0.008059177 0.008059839 0.008061996 0.008063286   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008066129 0.008066888 0.008067243 0.008068608 0.00806878 0.008068782   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.008069638 0.00807114 0.008073476 0.008074004 0.008074798 0.008075984   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.008077735 0.00807842 0.008078517 0.008078735 0.008083109 0.008084762   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008086253 0.008086781 0.008086839 0.008087355 0.008087838 0.008087997   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.008089982 0.008090174 0.008090541 0.008095024 0.00809919 0.008099838   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.008102666 0.008103891 0.008105938 0.008108943 0.008110811 0.008112697   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008113234 0.008113442 0.008114756 0.008116496 0.008118279 0.008118651   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008122827 0.008123322 0.008123985 0.008124746 0.008126726 0.008126819   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008127314 0.00812774 0.008129413 0.008129479 0.008132249 0.008132591   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008132791 0.00813342 0.008133842 0.008134868 0.008135396 0.008136875   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.008138831 0.008138904 0.008139837 0.008139866 0.008142751 0.008143465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008143768 0.008144816 0.008145158 0.00814578 0.008148699 0.008148881   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008149796 0.008150576 0.00815124 0.008153219 0.008153533 0.008154881   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008156474 0.0081577 0.008158065 0.008158998 0.008159009 0.008159674   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008159782 0.008160703 0.008161027 0.008162623 0.008163667 0.008165306   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008166119 0.008166213 0.008166472 0.008167315 0.008168115 0.008169215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0081704 0.00817451 0.008175152 0.008176538 0.008179719 0.00818067   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008182574 0.008184599 0.008185813 0.008186064 0.008186363 0.008187812   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008190065 0.008190216 0.008193191 0.008193443 0.008195181 0.008195906   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008197025 0.008197396 0.00819821 0.00819836 0.008199453 0.008199497   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008199504 0.00819959 0.008199672 0.008199727 0.008199836 0.008199863   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.008200022 0.008203116 0.008203533 0.008205641 0.008206219 0.008207738   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00820937 0.008212397 0.008213699 0.008213992 0.008218771 0.008218903   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008219763 0.008221103 0.008223414 0.008223758 0.008224534 0.008226557   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008227578 0.008228241 0.008229696 0.008230558 0.008231423 0.008232404   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008233059 0.008233867 0.00823481 0.008235009 0.008236875 0.008237703   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.008240755 0.008244009 0.008246367 0.008246722 0.008246998 0.008247756   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008249484 0.008249588 0.008249656 0.008249794 0.008250287 0.008251423   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.008251626 0.008252466 0.008253289 0.008253571 0.008258629 0.008259561   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.008259565 0.008261853 0.008263857 0.008264463 0.008265565 0.008266116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008266299 0.008266391 0.008266396 0.008266483 0.008266768 0.008267049   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008267948 0.008268345 0.008269868 0.00827135 0.008272437 0.00827642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008277318 0.008277624 0.008277855 0.008279392 0.008280491 0.008280565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008280991 0.008283334 0.008283972 0.008284925 0.00828532 0.008285376   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008286233 0.008286563 0.008287427 0.008287575 0.008288039 0.008288705   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008290055 0.008290189 0.008291034 0.008292177 0.008292458 0.008292926   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008295501 0.008297073 0.008297671 0.00829866 0.008299585 0.008300864   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008301142 0.008301299 0.008301945 0.008302779 0.008303083 0.008303277   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008303608 0.008304211 0.008305311 0.008305556 0.008308213 0.008308264   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008309274 0.008312566 0.008313623 0.008314914 0.008315361 0.008315441   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008315939 0.00831687 0.008318357 0.008319502 0.008319834 0.008320513   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008324959 0.00832697 0.008327732 0.008328908 0.008329725 0.008330225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008330837 0.008331945 0.008332639 0.008332778 0.008336709 0.008337584   
## 1 2 1 2 1 1   
## 0.008340312 0.008342619 0.008344644 0.008345655 0.008345852 0.0083471   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008347584 0.008349083 0.008349791 0.008350896 0.008351557 0.00835289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008353164 0.008353906 0.008353951 0.008354509 0.008354569 0.008355481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008355878 0.00835839 0.008359265 0.008359666 0.008360484 0.008361182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00836313 0.008364928 0.00836498 0.008365962 0.008366493 0.00837034   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008371189 0.008373442 0.008373643 0.008373953 0.008374205 0.008374477   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.008374738 0.008374791 0.008375529 0.00837571 0.008375966 0.008376515   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.008380976 0.008382622 0.008382782 0.008385976 0.008390194 0.008391121   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008392013 0.008394663 0.008394716 0.008395658 0.008396511 0.00839832   
## 1 1 1 1 1 4   
## 0.008399627 0.008399832 0.008402594 0.008407096 0.008409651 0.008409801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008412861 0.008413213 0.008414184 0.008418334 0.008418654 0.008420426   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00842065 0.008420792 0.008422753 0.008424789 0.008426777 0.008427143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008430069 0.008431579 0.008431627 0.008432398 0.008434416 0.008435283   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008437051 0.008437236 0.00843739 0.008437995 0.008438613 0.008440423   
## 1 2 1 1 1 2   
## 0.008441664 0.008443819 0.008444931 0.008445922 0.008447309 0.008447985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008448278 0.008449578 0.008449994 0.008454553 0.008455844 0.008456873   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.008458853 0.008461177 0.008461278 0.008463523 0.008467736 0.008468086   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.008469441 0.008469513 0.008470339 0.008472308 0.0084725 0.008473238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008473858 0.008475787 0.008476452 0.008477954 0.008479322 0.008479774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008480429 0.008481167 0.008483259 0.008483779 0.008484615 0.008487393   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.008493805 0.008493881 0.008494387 0.008495752 0.008496619 0.008496939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008498584 0.008499292 0.008499575 0.008499646 0.008499764 0.008499823   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008501446 0.008501683 0.008502354 0.008506153 0.00850833 0.00850947   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008510035 0.008510437 0.00851503 0.008516328 0.008516798 0.008518203   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008519659 0.008520888 0.008521369 0.008521492 0.008522369 0.008523814   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008524106 0.008525368 0.008525867 0.008531349 0.008532764 0.00853373   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008534215 0.008536377 0.008539369 0.00854137 0.008541518 0.008542159   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008542409 0.008543275 0.008543293 0.008545066 0.008549573 0.008549786   
## 1 1 1 2 3 1   
## 0.008552128 0.008552712 0.008553142 0.008554011 0.008555467 0.008555732   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008556481 0.008556745 0.008557717 0.008557742 0.008557941 0.00855821   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.008559177 0.008559658 0.008561137 0.008563663 0.008564714 0.008564928   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008568577 0.008569914 0.008570958 0.008571034 0.008571173 0.008571184   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008575108 0.00857712 0.008578722 0.008578797 0.008579801 0.008582206   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.008583471 0.008584543 0.008584744 0.008586695 0.008587744 0.008588923   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008589132 0.008589312 0.008589882 0.008591146 0.008593335 0.008593526   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008594153 0.00859716 0.00859828 0.008599297 0.008599364 0.008599427   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.00859957 0.008599785 0.008599809 0.008599844 0.008600455 0.008601486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008603629 0.008604193 0.00860487 0.008606103 0.0086063 0.008607003   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008607992 0.00861374 0.008614722 0.008615053 0.008616081 0.008617746   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008618025 0.008622009 0.008623704 0.008623922 0.008624375 0.008624641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008625787 0.008626748 0.008627657 0.008628078 0.008628336 0.008628474   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.00862874 0.008629149 0.008629848 0.008629901 0.008632035 0.00863211   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008633936 0.008634527 0.008635091 0.008635742 0.008635971 0.008636284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008639309 0.008639515 0.008640055 0.00864107 0.008641148 0.008643207   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008643479 0.008644158 0.008644448 0.008646925 0.008647644 0.008647714   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008649935 0.008652175 0.008652658 0.008653014 0.008653153 0.008653608   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008657602 0.008658554 0.00865862 0.00865967 0.008661524 0.008662136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008665511 0.008665945 0.008666089 0.008666254 0.008666436 0.008671267   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008671562 0.008672584 0.008672985 0.008677662 0.008678032 0.00867811   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008678683 0.008681424 0.008683434 0.008683753 0.008684579 0.008686571   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0086869 0.008686923 0.008686957 0.008687069 0.00868824 0.008688696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008689109 0.008690143 0.008690948 0.008692897 0.008693268 0.00869338   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008693705 0.008695391 0.008696086 0.008698034 0.00869913 0.008699565   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.008699826 0.008700047 0.0087052 0.00870537 0.008705541 0.008705736   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008705989 0.008707187 0.008710724 0.008712098 0.008712887 0.008715936   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00871726 0.008718846 0.008719302 0.008720423 0.008722083 0.008723443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008724267 0.008724782 0.008726184 0.008726215 0.008729763 0.008730005   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008733188 0.008733654 0.008734337 0.008736193 0.008737352 0.008738033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008738939 0.008739349 0.00874002 0.008742358 0.008744399 0.008746217   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008746506 0.008747266 0.008749453 0.008749563 0.008749635 0.008749852   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.008749863 0.008752636 0.008752851 0.008753456 0.008754387 0.008755166   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008755361 0.008755768 0.008756505 0.008757434 0.008757683 0.008758017   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008759097 0.00875965 0.00876025 0.008761065 0.008761627 0.00876306   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.008763676 0.008764605 0.008766374 0.008767882 0.008769578 0.008769773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008770473 0.008774781 0.008776216 0.008776529 0.00877744 0.008779182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008781144 0.008781488 0.008783969 0.008784369 0.008785619 0.008786852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008787346 0.008791163 0.008791484 0.008791846 0.008792914 0.00879425   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008795351 0.008796498 0.008796914 0.008798109 0.00879824 0.008799413   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.008799609 0.008801723 0.008801742 0.008803869 0.008804187 0.008805851   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008807801 0.008809104 0.008811911 0.008814652 0.008816653 0.008816852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00881727 0.00881738 0.008817562 0.008821836 0.008823183 0.008823241   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008824732 0.008824835 0.008825703 0.008827464 0.008829855 0.008830713   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008830939 0.008831709 0.008831861 0.008832715 0.008835709 0.008835921   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.008838005 0.008838272 0.008838817 0.008839361 0.00884164 0.008842964   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008843848 0.008845028 0.008845668 0.008848013 0.008848393 0.008849853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00885054 0.008850866 0.008851293 0.008851524 0.008851652 0.008853097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008853288 0.008853443 0.008854352 0.008855745 0.008860619 0.008860647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008866886 0.008867272 0.008867974 0.008868545 0.008871302 0.008871614   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008873461 0.008874723 0.008875477 0.008876155 0.008876205 0.008876645   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.00887737 0.00887807 0.008878134 0.008882092 0.008882956 0.008883489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008884851 0.00888546 0.008886834 0.008886914 0.008887422 0.008888642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008890778 0.008891111 0.008892319 0.008892924 0.008895938 0.008897596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008898482 0.008898642 0.00889911 0.008901034 0.008901537 0.008902258   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.008906347 0.008909127 0.008911134 0.008911214 0.008911368 0.008912539   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008912656 0.00891285 0.008913639 0.008914327 0.008915713 0.008916295   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008918768 0.008919643 0.008919705 0.008919822 0.008921713 0.008922405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008922443 0.008926107 0.008926612 0.00892956 0.008930256 0.008931242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008931386 0.008933543 0.008934588 0.008936287 0.008937041 0.008937212   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008938411 0.008938755 0.00893882 0.008940337 0.008940826 0.008943773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008943948 0.008944019 0.008944196 0.008945444 0.008946427 0.008946898   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.008947144 0.008950019 0.008950876 0.008951372 0.008952762 0.008952968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008954458 0.008956517 0.008958164 0.008959581 0.008960806 0.008961651   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008961982 0.008962631 0.008964755 0.008965759 0.008965839 0.008966049   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008966368 0.008967163 0.008967287 0.00896861 0.008968841 0.008970869   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008971124 0.008972488 0.008972814 0.008973983 0.00897403 0.008976535   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.008977332 0.008978844 0.008979409 0.00897972 0.008980135 0.008981315   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008982381 0.008982833 0.008985909 0.008986875 0.00898738 0.008987806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008987977 0.008988024 0.008988044 0.008989823 0.008989917 0.008990708   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008992855 0.008993549 0.008993907 0.008997751 0.008998959 0.00899907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008999182 0.00899955 0.008999719 0.008999743 0.008999775 0.00899985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.008999852 0.009003979 0.009004321 0.009004364 0.009005753 0.009006453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009009297 0.009010741 0.009011366 0.009013452 0.009015571 0.009016024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009019018 0.009019937 0.009020154 0.009021914 0.009022836 0.009025178   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009027003 0.009027413 0.009029345 0.009030221 0.0090311 0.009031109   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009037581 0.009037897 0.009038288 0.009040034 0.009043212 0.009045518   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009048698 0.009048931 0.009049086 0.009049548 0.009050906 0.009050963   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009053784 0.009054098 0.009055052 0.009055089 0.009055304 0.009055881   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009056158 0.009057006 0.009057608 0.009058454 0.009058646 0.009059182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009060712 0.009062728 0.009064531 0.009066062 0.009066134 0.00906779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009068136 0.009068653 0.009069346 0.009069557 0.009069576 0.009070016   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009070447 0.009070781 0.009071213 0.009073023 0.009073514 0.00907441   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009074773 0.009075503 0.009077403 0.009081642 0.009081931 0.00908221   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.009083178 0.009083697 0.009084374 0.009087605 0.009087968 0.00908896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009089392 0.009090634 0.009090744 0.009092456 0.009093862 0.009093954   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009094128 0.00909442 0.009094805 0.009095022 0.009096838 0.009098182   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.009099266 0.009099697 0.009102533 0.009103344 0.009103379 0.009107412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009110909 0.009111044 0.009112756 0.009114109 0.009114505 0.009115034   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009116132 0.009116183 0.009117922 0.009119818 0.009122458 0.009123314   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.009124772 0.009126941 0.009127158 0.009127364 0.009127971 0.009128018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009129362 0.009132724 0.009137706 0.009138761 0.009139009 0.009139584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009139808 0.009140016 0.009140716 0.009141986 0.009142204 0.00914262   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.009143144 0.009146254 0.009146703 0.009147508 0.009147752 0.009148742   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009148963 0.009149249 0.009149447 0.009150434 0.009151105 0.009153142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009154141 0.009155015 0.009155712 0.009158425 0.009158883 0.00915968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00916079 0.009160995 0.00916162 0.009162365 0.009164507 0.009165139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009165422 0.009165903 0.00916604 0.009166361 0.009166384 0.009166448   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.009166489 0.009168778 0.009171326 0.009172003 0.009172203 0.009172581   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009174224 0.009174942 0.009176201 0.009177857 0.009178926 0.009179052   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009180479 0.009184845 0.009184958 0.009186285 0.009186926 0.009187213   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009188022 0.009188703 0.009188998 0.009189462 0.009190071 0.009190462   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009190681 0.009193011 0.0091951 0.00919908 0.009199387 0.00919977   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009199858 0.009199947 0.009200015 0.009201143 0.009201965 0.009202383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009202861 0.009203336 0.009203618 0.009203751 0.009203857 0.009207238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009207934 0.009210284 0.009210375 0.009213183 0.009214066 0.009215782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009216991 0.009217479 0.00921851 0.009219972 0.009220068 0.00922054   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009220777 0.00922232 0.009222406 0.009222988 0.009224113 0.009226736   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.009228033 0.00922885 0.009229349 0.009230582 0.00923136 0.00923256   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009234274 0.009234757 0.009235196 0.00923547 0.009235826 0.009236028   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009237132 0.009237216 0.009237802 0.009238628 0.009239167 0.009239548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009242549 0.00924263 0.009243117 0.009244702 0.009246012 0.009246513   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009246841 0.009248682 0.009248844 0.009249229 0.009249538 0.009249769   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009253641 0.009255383 0.009255433 0.009256309 0.009256444 0.009256729   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009257766 0.009257841 0.009258461 0.009263186 0.009263886 0.009264433   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009264811 0.009265067 0.009266049 0.009267345 0.009268494 0.00926855   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.009269404 0.00927071 0.009272486 0.009272723 0.009273023 0.009274921   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009275991 0.009277262 0.009278799 0.009280834 0.009281717 0.009281813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009282827 0.009283213 0.009284388 0.009285272 0.009288778 0.009289666   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009292616 0.009293024 0.009295039 0.009297329 0.009297838 0.009299066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009299677 0.009299768 0.009299845 0.009300008 0.009301797 0.00930538   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009306009 0.0093072 0.009307225 0.009308922 0.009309703 0.009310714   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009310768 0.00931117 0.009313499 0.009315544 0.009317088 0.009318502   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009318951 0.009320087 0.009320207 0.00932279 0.009323753 0.009326837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009327425 0.009327662 0.009327716 0.009329558 0.009330223 0.00933044   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009331275 0.009331688 0.009332556 0.009332678 0.009332768 0.009332988   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.009333228 0.009334328 0.009336845 0.009337383 0.009338733 0.009339405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009340758 0.009341479 0.00934221 0.00934259 0.009344705 0.009345794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009346499 0.00934742 0.009349464 0.009349533 0.009350406 0.009350713   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.009351744 0.009351849 0.00935247 0.009354385 0.009355495 0.009356107   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009356147 0.009357173 0.009358374 0.009359251 0.009359626 0.00935975   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009361333 0.009363211 0.009363922 0.009365985 0.009369032 0.009370782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009371143 0.009371985 0.009374674 0.009374885 0.009377361 0.009377569   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.009377993 0.009378778 0.00938066 0.00938083 0.009381804 0.009381961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0093822 0.00938569 0.009386166 0.009386388 0.00938917 0.009389671   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009389784 0.009390386 0.009392092 0.009392928 0.00939513 0.009395271   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009395276 0.009395297 0.009396483 0.009397342 0.00939812 0.009399373   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.00939953 0.009399624 0.009400524 0.009401118 0.009407727 0.009411211   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009413469 0.009414371 0.009415887 0.009418696 0.009420948 0.009423323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009425612 0.009428122 0.009428235 0.009429422 0.009430997 0.00943155   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009433019 0.009436177 0.00943691 0.009437272 0.009438794 0.0094392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00944046 0.009440572 0.009441169 0.009441518 0.009443314 0.00944392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009445863 0.009446608 0.009447624 0.009449528 0.009449843 0.00945076   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00945116 0.009453972 0.009456871 0.00945752 0.009458319 0.009459624   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.009460811 0.009462224 0.009462523 0.009464522 0.009465405 0.009466036   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009466414 0.009467631 0.009467833 0.009469348 0.009469559 0.009469862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009470001 0.009470403 0.009472319 0.009477849 0.009479192 0.009479621   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.009480016 0.009480256 0.009480641 0.009481124 0.009482214 0.00948342   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009483558 0.009483566 0.009483718 0.009484038 0.009484406 0.009485579   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00948598 0.009487731 0.009487931 0.009488359 0.009489816 0.009491418   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009495252 0.009497414 0.009498417 0.009499208 0.009499525 0.009499683   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009499703 0.00949975 0.009502251 0.00950637 0.009507109 0.009507974   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009508344 0.009508873 0.009510648 0.009511867 0.009513312 0.009513633   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009514332 0.009514575 0.009514896 0.009516443 0.009517289 0.009517379   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009518342 0.009519619 0.009519962 0.00952089 0.009520917 0.009522221   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009523356 0.009524677 0.009525122 0.009525669 0.009526486 0.009526651   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009526947 0.009527042 0.009531101 0.009532698 0.009533432 0.009534725   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.009535161 0.009536154 0.009536743 0.009537682 0.009537716 0.009538339   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009538849 0.009541064 0.009541269 0.009541518 0.009542312 0.009544587   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009544835 0.009548182 0.009548342 0.009549761 0.009551395 0.009551882   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009553433 0.009553982 0.009556603 0.009557006 0.009558452 0.009559618   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009560177 0.009563366 0.009564329 0.009565051 0.009567309 0.009567931   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009568208 0.009568252 0.009569284 0.009570229 0.009570973 0.0095748   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009576136 0.009576739 0.00957691 0.009577164 0.009577565 0.009579342   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00957951 0.009579808 0.009582361 0.009582535 0.00958394 0.009585876   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.009587431 0.009587505 0.009587953 0.009588346 0.00958914 0.009590764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009592237 0.009593072 0.009593665 0.009594162 0.009596806 0.009597829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00959904 0.009602104 0.00960301 0.00960377 0.009605038 0.009605363   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009605543 0.009605653 0.00960577 0.009606202 0.0096068 0.009607764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009609287 0.009612031 0.009612697 0.009612809 0.009613188 0.009613866   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.009614768 0.009617004 0.009618132 0.00961876 0.009618864 0.00961964   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009620951 0.009621492 0.009622764 0.00962323 0.009626955 0.009627459   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009628296 0.009631325 0.00963214 0.009633173 0.009633911 0.009634169   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00963443 0.009634555 0.009635253 0.009635488 0.009635688 0.009636013   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00963765 0.009637781 0.009639594 0.009639871 0.009640985 0.009643521   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009648599 0.009649518 0.009650278 0.009653841 0.009654507 0.009654537   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009656099 0.009657005 0.009657484 0.009657594 0.009658441 0.009659559   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009660587 0.00966139 0.00966228 0.009663446 0.009666022 0.009666419   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.00966754 0.009668762 0.009669648 0.009670197 0.009671814 0.009672445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009673563 0.009676001 0.009676451 0.009677211 0.009677675 0.009677823   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009679613 0.009679742 0.009679964 0.009680059 0.009680879 0.009681633   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.00968561 0.009686895 0.009687248 0.009690555 0.009693941 0.009694032   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009695441 0.009695731 0.009695957 0.009696382 0.009699515 0.009700926   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.009701312 0.009701715 0.009704759 0.009705732 0.00970585 0.009707543   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009708152 0.009708738 0.009709364 0.009711473 0.009711668 0.009712434   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00971254 0.009714087 0.009714462 0.009717117 0.009717564 0.009718643   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009719394 0.009720396 0.009722166 0.009722778 0.009724695 0.009726831   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009728044 0.009728398 0.009730395 0.009730813 0.009731053 0.009732036   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009732773 0.009733009 0.009733807 0.0097369 0.009737863 0.009738822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009738877 0.00973921 0.009742161 0.009748121 0.009749756 0.009750238   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.009750346 0.00975251 0.009752791 0.009753719 0.009754533 0.009754904   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009754955 0.009757985 0.009761573 0.009765244 0.00976553 0.009765796   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009766341 0.00976936 0.009769741 0.009772371 0.009772505 0.009772542   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009772994 0.009773645 0.009773795 0.009775605 0.009776202 0.009776691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009776914 0.009778465 0.009780393 0.009780554 0.009781462 0.00978175   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009782396 0.009783071 0.009784962 0.009785633 0.009787026 0.009788005   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009788377 0.009788443 0.009788862 0.00978913 0.00979231 0.009792878   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009793495 0.009794234 0.009795282 0.009797306 0.009797732 0.00979804   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00979853 0.009799025 0.00979951 0.009799608 0.009799755 0.009799902   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.009802441 0.00980247 0.009802835 0.009803801 0.009804028 0.0098044   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009805186 0.009805508 0.009805819 0.0098059 0.009808475 0.00980939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009810076 0.009811797 0.009815373 0.009817736 0.009818039 0.009819807   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009819811 0.009820181 0.009824352 0.009825147 0.009825892 0.00982801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009828357 0.009828491 0.00982871 0.009828843 0.009829184 0.009829369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009829445 0.009831088 0.009831695 0.009833006 0.00983514 0.009835644   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.009837007 0.009838685 0.009841577 0.009841587 0.009841898 0.009842365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009844415 0.009848128 0.009848727 0.009849074 0.009851182 0.009851487   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009851739 0.009852424 0.009855735 0.009856393 0.009858672 0.00985945   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.009860007 0.009860455 0.009860883 0.009861663 0.009864926 0.009866338   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009866535 0.009867237 0.009868938 0.009870755 0.009872039 0.009873322   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009873766 0.009876619 0.009877228 0.00987775 0.009878245 0.009880364   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.009881364 0.00988417 0.009886819 0.009887045 0.009888614 0.009889727   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009890729 0.009891207 0.009892886 0.00989307 0.009896303 0.009897123   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00989901 0.009899505 0.009900251 0.009901315 0.009901956 0.009902278   
## 2 2 1 1 1 1   
## 0.009905349 0.009906862 0.00990754 0.009910272 0.009911055 0.00991132   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009912182 0.009913756 0.009914247 0.00991584 0.00991722 0.009917446   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.009917661 0.009919206 0.009919956 0.009924092 0.009924786 0.009924908   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.009925558 0.009925681 0.009925742 0.009926194 0.009926708 0.009930692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009932023 0.009932671 0.009933002 0.009934843 0.009935959 0.009936132   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009936879 0.009937069 0.009937601 0.00993799 0.009939193 0.009941497   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009941622 0.009942573 0.009943209 0.009943278 0.009943382 0.00994376   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009945677 0.009946841 0.009947671 0.009948986 0.009949503 0.009949751   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009951439 0.0099518 0.009951907 0.009954198 0.009956089 0.0099564   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.00995645 0.009958346 0.009959064 0.009959801 0.009960451 0.009961512   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009962594 0.009962609 0.009964932 0.009965174 0.009965764 0.00997094   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009972801 0.009974492 0.009974751 0.009979304 0.00998004 0.009980505   
## 1 1 2 1 2 1   
## 0.009982676 0.009984799 0.009984812 0.009985653 0.00998717 0.00998776   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009988118 0.00999001 0.009990616 0.009993338 0.009996553 0.009996876   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.009997369 0.009997728 0.009998 0.009998611 0.009998649 0.009999   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.009999091 0.009999123 0.009999167 0.00999927 0.009999275 0.009999301   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009999355 0.009999375 0.009999401 0.009999412 0.009999435 0.009999459   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009999524 0.009999571 0.0099996 0.009999615 0.009999649 0.009999662   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.009999687 0.009999688 0.009999697 0.009999702 0.009999706 0.009999747   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.009999764 0.009999767 0.00999981 0.009999813 0.009999817 0.009999851   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.009999882 0.009999887 0.010009462 0.010013963 0.010016779 0.010017069   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010017368 0.010019644 0.010020412 0.010023571 0.01002374 0.010024146   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010024406 0.010024749 0.010024811 0.010025063 0.010027652 0.010029429   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.010030367 0.0100309 0.010031093 0.010032542 0.01003273 0.010032999   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.010033256 0.010034608 0.010036715 0.010037832 0.010038075 0.010038283   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01003852 0.01003946 0.01004103 0.010045226 0.010045577 0.010047155   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01004829 0.010049498 0.010050947 0.010052103 0.010056161 0.010060822   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.010064702 0.010064772 0.010066331 0.010071479 0.010071553 0.010071712   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010072423 0.010072571 0.010073103 0.010074124 0.010074858 0.010079832   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010080313 0.010081885 0.01008237 0.010082594 0.010083574 0.010085805   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010091111 0.010092554 0.010092677 0.010092749 0.010094022 0.010094102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010094597 0.010094963 0.01009899 0.010099365 0.010099748 0.010101524   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010102046 0.010103634 0.01010527 0.010107255 0.010107835 0.0101089   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010111223 0.010112402 0.01011274 0.01011439 0.010116027 0.010116136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010117052 0.010117219 0.010117326 0.010117791 0.010117843 0.010120015   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01012024 0.010122015 0.010124578 0.010126103 0.010126454 0.010128816   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010130815 0.010131679 0.010132434 0.010133063 0.010133108 0.010134964   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010136133 0.010136847 0.010137844 0.010138185 0.010138654 0.01013902   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010139196 0.010141356 0.010141719 0.010142495 0.010143838 0.010144633   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010145264 0.010147375 0.010149746 0.010149912 0.010150332 0.010151583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010153325 0.010154589 0.010155747 0.01015607 0.010159187 0.010159282   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010159884 0.010160937 0.01016285 0.010166328 0.010166525 0.010166536   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.010170197 0.010170783 0.010171235 0.010172121 0.01017294 0.010175872   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010178213 0.010180416 0.010181561 0.010181818 0.010186243 0.010186863   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010187898 0.010192891 0.010193667 0.010196166 0.010196387 0.01019796   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.010198 0.01019932 0.01019949 0.010199592 0.010199709 0.010199745   
## 1 1 2 2 1 1   
## 0.010199854 0.010200492 0.010201648 0.010202358 0.010203515 0.010203943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01020566 0.010206193 0.010207527 0.010208208 0.01020865 0.010208778   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010209076 0.010209275 0.010210013 0.010210528 0.010212456 0.010215404   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010216435 0.010217074 0.010217705 0.010220166 0.010220646 0.010223071   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010223118 0.010223626 0.01022392 0.010225477 0.010225747 0.010226029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010226222 0.010226808 0.010226885 0.010228279 0.010228599 0.010229982   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010231008 0.010231265 0.010231364 0.010231463 0.01023322 0.01023371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010235053 0.010236081 0.010237608 0.010239141 0.010239227 0.010245189   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.010245255 0.010245434 0.010245663 0.010245801 0.010245876 0.010247908   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.010249573 0.010249767 0.01025403 0.010254579 0.010256191 0.01025685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010257556 0.010258582 0.010262129 0.010265982 0.010266439 0.010267393   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010267495 0.010268698 0.010269993 0.010270018 0.010272708 0.010274045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010275008 0.010276698 0.010278265 0.010279589 0.010280242 0.010281529   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010286273 0.01028872 0.010290157 0.010290535 0.010292201 0.010292863   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.010293007 0.010294913 0.010296042 0.010297276 0.010297434 0.01029897   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.010300854 0.010301229 0.010301903 0.010302553 0.010303252 0.010307296   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010308747 0.01030976 0.010312097 0.010312724 0.01031379 0.010313991   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010315428 0.010315529 0.010315608 0.010316822 0.010317713 0.010318025   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010319917 0.010321089 0.010321534 0.010322918 0.010322998 0.010324045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010324138 0.01032434 0.010325385 0.010325862 0.010326176 0.010330152   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010331247 0.010332472 0.010332644 0.010335432 0.01033587 0.010336038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010338037 0.010338439 0.010338543 0.010341262 0.010341508 0.010342562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010342718 0.010342884 0.010344114 0.010344471 0.010346465 0.010348983   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.010349074 0.010349483 0.010349741 0.010350125 0.010350747 0.010351033   
## 1 2 2 1 1 1   
## 0.010351857 0.010352118 0.010352195 0.010352806 0.010353625 0.010353868   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01035485 0.010358709 0.010359213 0.010359631 0.010359746 0.010360601   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010361672 0.010361752 0.010361757 0.010363367 0.010363974 0.010364207   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010366321 0.01037128 0.010373812 0.010374032 0.010376013 0.010376624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010376759 0.010377715 0.010383629 0.01038638 0.010389042 0.01039189   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010391902 0.010392147 0.010392486 0.010392966 0.010393374 0.010396802   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010397408 0.01039792 0.010399653 0.010399811 0.010402205 0.010402518   
## 1 3 1 1 1 1   
## 0.010402633 0.010403553 0.010404514 0.01040548 0.010409201 0.010409264   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010412218 0.010413051 0.010414722 0.010415416 0.010415635 0.010416377   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010417301 0.010419239 0.010419288 0.010419398 0.010420504 0.010421965   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010422046 0.010423034 0.010427082 0.010428075 0.010432191 0.010432775   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.010434405 0.010434499 0.010436174 0.010438837 0.010441271 0.010442107   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.010442124 0.010443063 0.010443618 0.010444453 0.010447916 0.010449478   
## 1 1 1 1 1 4   
## 0.010450601 0.010451322 0.010451456 0.010453067 0.010453153 0.01045323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010454248 0.01045865 0.010461136 0.010461362 0.010462456 0.010463465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010467894 0.010468047 0.010468992 0.010471654 0.010473133 0.010473795   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.010474178 0.010474738 0.01047572 0.010477299 0.010478937 0.010480383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010481961 0.01048218 0.010482788 0.010483448 0.010485405 0.010486363   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010486734 0.010487462 0.010489022 0.010490837 0.010491956 0.010492803   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010492835 0.010493881 0.010497376 0.010498279 0.010498688 0.010499475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01049965 0.010501043 0.010501165 0.01050183 0.010502648 0.010506916   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010508252 0.010509884 0.010509922 0.01050999 0.010510489 0.010510878   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010511397 0.010511868 0.010512551 0.010514833 0.01051579 0.010520195   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.010520586 0.010522704 0.010523213 0.010523558 0.010524737 0.010524868   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01052488 0.010526131 0.010528126 0.010528494 0.010531379 0.010532631   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01053703 0.010538033 0.010538543 0.010540134 0.010541447 0.010542556   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010542598 0.010549824 0.010550593 0.010550944 0.010552862 0.010553042   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.010553208 0.010554383 0.010555383 0.010559846 0.01056228 0.010563467   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010563832 0.010564998 0.010566314 0.01056656 0.010567189 0.010568586   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010570026 0.010571127 0.010572106 0.010573263 0.010574136 0.010575906   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010576176 0.010577308 0.010577377 0.010578058 0.010579885 0.010581412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010581932 0.010584105 0.010584816 0.010595594 0.01059595 0.010596087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010597187 0.010598534 0.01059894 0.01059947 0.010599576 0.010599647   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.010599697 0.010599735 0.010601996 0.010602534 0.010603218 0.010604158   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01060758 0.010608234 0.010608767 0.010610741 0.010611841 0.01061229   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01061305 0.010614568 0.010614658 0.010615342 0.010620119 0.01062175   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01062247 0.01062625 0.010627174 0.010632979 0.010633699 0.010634358   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010635044 0.010637373 0.01063752 0.010637525 0.010638101 0.010638916   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010639545 0.010639574 0.010639659 0.01064057 0.010642477 0.01064319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010644452 0.010644818 0.010645886 0.0106464 0.010646433 0.010649468   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010650145 0.010652407 0.010653436 0.010654864 0.010656897 0.010658336   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.010661109 0.010663084 0.010663924 0.010663964 0.010665245 0.01066602   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010666272 0.01066643 0.01067346 0.010674503 0.010674733 0.010675732   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010675933 0.010677149 0.010677363 0.010678636 0.010679197 0.010679786   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010680127 0.010680737 0.010681575 0.010682227 0.010686832 0.010687762   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010688918 0.010692034 0.01069448 0.010696636 0.010696949 0.010697177   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010698073 0.010699151 0.010702391 0.010702718 0.010703307 0.010704329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010704623 0.01070635 0.010711743 0.010713039 0.01071352 0.010715785   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01071927 0.010721207 0.010721339 0.010721944 0.010722106 0.010724548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010724942 0.010726721 0.010726948 0.010729157 0.010730541 0.010731192   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010731271 0.010732976 0.010736832 0.010737895 0.010740542 0.010741761   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010742261 0.010743358 0.010744674 0.010745432 0.010745581 0.010745837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010746509 0.010747017 0.010748656 0.010749013 0.010749104 0.010749731   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010750267 0.010751197 0.010751321 0.010751458 0.010752688 0.01075421   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010757304 0.010757602 0.010757668 0.010758099 0.01075825 0.010758448   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010759342 0.010759785 0.010761033 0.01076151 0.010766308 0.010768402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010768854 0.010771552 0.010777179 0.010777607 0.010779771 0.010786274   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010787005 0.010788906 0.010790363 0.010792046 0.010792731 0.010795886   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01079928 0.010805648 0.010809732 0.010810946 0.010812927 0.010817854   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010818081 0.010822042 0.010823105 0.010824521 0.010828189 0.010830205   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010830603 0.010832972 0.010833022 0.010835993 0.010839566 0.010840032   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010840284 0.010844347 0.010844561 0.010844816 0.010846186 0.010848033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010848508 0.010849185 0.01084991 0.01085135 0.010851591 0.010852872   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010855507 0.010856828 0.010858312 0.010859123 0.010859393 0.010860671   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010861113 0.010863151 0.010864955 0.010865942 0.010866738 0.01086862   
## 1 1 1 4 1 1   
## 0.010868765 0.010869339 0.01086946 0.010871331 0.010872584 0.010873244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010873246 0.010873313 0.01087466 0.010874806 0.010875238 0.010876239   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010876557 0.010878597 0.010878773 0.010879174 0.010879681 0.010880578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010881393 0.010882033 0.010883993 0.010884835 0.010885559 0.01088647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010887252 0.010887586 0.010887967 0.010888284 0.010889237 0.010889665   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010889677 0.010890308 0.010891581 0.010893096 0.010893165 0.01089473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01089701 0.01089891 0.010904619 0.010906444 0.010906892 0.010907108   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.010907851 0.010908099 0.01090843 0.01090876 0.010910152 0.01091124   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.010913117 0.010913311 0.010915091 0.010915757 0.010916485 0.010916837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010918852 0.010919563 0.010920628 0.010920752 0.010922237 0.010923569   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010923654 0.010923661 0.010923741 0.010924347 0.010924727 0.010928007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010928395 0.010928962 0.010929584 0.010929724 0.0109336 0.010936816   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010938863 0.010939889 0.010941033 0.010941765 0.010942277 0.01094565   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.010945686 0.010948781 0.010951338 0.01095413 0.010955721 0.010956045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010956481 0.010959833 0.010961347 0.010961603 0.010964688 0.010965139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010966301 0.010967388 0.010968882 0.010969954 0.010973577 0.010977382   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010977534 0.010979192 0.010979374 0.010979544 0.010980921 0.010986338   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010989881 0.010990599 0.010990793 0.010990959 0.010994478 0.010994573   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010994879 0.010998021 0.010998331 0.010998808 0.0109989 0.010999135   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.010999421 0.01099945 0.01099956 0.010999633 0.010999656 0.010999784   
## 2 2 2 1 1 1   
## 0.010999845 0.010999872 0.011001415 0.01100279 0.011004058 0.011004749   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011005275 0.011006613 0.011008083 0.011010295 0.011011355 0.011012074   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011016483 0.011017981 0.011019674 0.0110215 0.011022323 0.011024724   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.011025076 0.011025288 0.011027801 0.011029111 0.011029969 0.011031347   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011031361 0.011031902 0.011033007 0.011033722 0.011036163 0.011039117   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011039831 0.011042047 0.011042768 0.011044199 0.011044886 0.011045277   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011045814 0.011047409 0.011048758 0.011049724 0.011049816 0.011050324   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011052665 0.011054256 0.011054497 0.011055404 0.011056182 0.01105839   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011059875 0.011062667 0.011063241 0.011064338 0.011066421 0.011068834   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011070699 0.01107127 0.011071312 0.01107282 0.01107328 0.011073664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011074723 0.011075524 0.011075825 0.011076375 0.011079557 0.011079778   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011084358 0.011084383 0.011084596 0.011086796 0.011087091 0.011087241   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011089033 0.01109023 0.011090379 0.011090405 0.011090506 0.011090573   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.011090951 0.011092251 0.011092742 0.011093038 0.011093921 0.011095106   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011095586 0.011097335 0.011097822 0.011098402 0.011099445 0.011101435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011102147 0.011102279 0.011103065 0.011103385 0.011103613 0.011105735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011106557 0.011108454 0.011110288 0.011110425 0.011110494 0.01111067   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011110685 0.011114361 0.011114651 0.011116173 0.011117613 0.011118371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01112057 0.011121044 0.011121409 0.011124692 0.011124826 0.011125976   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011126199 0.011127216 0.011127873 0.011128178 0.011129742 0.011129975   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01113097 0.011131174 0.011133086 0.011134357 0.011135711 0.011135916   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.011136901 0.011137923 0.011138536 0.011138925 0.011139674 0.011140155   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011140451 0.011147114 0.011147735 0.011148144 0.011148272 0.011150379   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011151249 0.011154243 0.011154676 0.011157877 0.011158737 0.011158951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011159888 0.011161692 0.011162278 0.011162962 0.011163751 0.011166201   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011170187 0.01117151 0.011173816 0.011174721 0.011177292 0.011177455   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011179611 0.011179668 0.011180167 0.011180802 0.011184063 0.011184369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011184443 0.011186479 0.011186532 0.01118715 0.011188105 0.011189943   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.011191013 0.011191067 0.011191327 0.011194084 0.011194849 0.011195145   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011195172 0.011195522 0.011195624 0.011195859 0.011196136 0.01119639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011199253 0.01119968 0.01119972 0.011200309 0.011201816 0.011204369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011205274 0.011207441 0.011208913 0.0112096 0.011210208 0.011210803   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011211051 0.011212527 0.011212594 0.01121332 0.011213485 0.011215133   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011215698 0.011215913 0.011217499 0.011217505 0.011217875 0.011219309   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011221917 0.011223345 0.01122498 0.011226239 0.011227394 0.011228206   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011232381 0.011234291 0.01123437 0.011234601 0.011234799 0.01123955   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.011240222 0.011240992 0.011241408 0.01124707 0.011249297 0.011249438   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.011252226 0.011252567 0.011253032 0.011253714 0.0112565 0.011256824   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.011257639 0.011257643 0.011257685 0.011258425 0.011259051 0.011259965   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011260315 0.011260923 0.01126211 0.011262392 0.011262565 0.011262763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011266106 0.011266291 0.01126669 0.011268279 0.011269394 0.01126989   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011270407 0.011270678 0.011272386 0.011272471 0.011274718 0.01127859   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.011278851 0.011284145 0.011287944 0.011289177 0.011294015 0.011294526   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011296396 0.011298882 0.011299435 0.011299623 0.011301608 0.011302563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011312533 0.011315364 0.011319868 0.011322656 0.011322729 0.011323696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011325615 0.011326794 0.011329326 0.011332389 0.011332578 0.011332647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011332861 0.011332956 0.011333081 0.011334133 0.011335052 0.011335228   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011335911 0.011340772 0.011342155 0.011342533 0.011342554 0.011342695   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011343317 0.011343376 0.011343476 0.011344436 0.011345289 0.011346227   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011346784 0.011347607 0.011347677 0.01134895 0.011349716 0.011349811   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011349924 0.011352273 0.01135253 0.011359546 0.011360158 0.011362797   
## 1 2 1 2 1 1   
## 0.011362969 0.01136312 0.011363292 0.011368398 0.011369641 0.01136989   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011369893 0.011372179 0.011372219 0.011373238 0.011373578 0.011374821   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011375297 0.011375782 0.011376973 0.011378526 0.011378874 0.011378918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01137914 0.011379772 0.011379801 0.011380172 0.011381651 0.011382864   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01138337 0.011390654 0.011390818 0.011391162 0.011392143 0.011392245   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011392946 0.011394525 0.011396624 0.01139924 0.01139943 0.011399715   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011399772 0.011401509 0.011402301 0.01140275 0.011402842 0.011403395   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011405097 0.011405799 0.011408047 0.011409891 0.011410346 0.011412057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011413036 0.0114134 0.011413757 0.011418339 0.011418986 0.011419438   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.011419881 0.011421162 0.01142153 0.011421621 0.011421645 0.011423107   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011424751 0.011427661 0.011428245 0.011429984 0.011430922 0.011434285   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011436278 0.011437131 0.01143739 0.011440882 0.011441098 0.011443436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011444021 0.011444955 0.011448317 0.011449365 0.011449428 0.011450082   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011452665 0.011454796 0.011456186 0.011456816 0.01145773 0.011458595   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.011459451 0.011459771 0.011459907 0.011460245 0.011462034 0.011464238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01146532 0.011465813 0.011466448 0.011467262 0.011468331 0.01147083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011471816 0.011471904 0.011474223 0.011475644 0.011476847 0.011478065   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011478731 0.011483292 0.011483501 0.011484215 0.011485952 0.011487753   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011492932 0.011493727 0.011495452 0.011495749 0.011498563 0.011499042   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011499179 0.011499477 0.011499617 0.01149977 0.011501167 0.01150123   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011501733 0.011503806 0.011505437 0.011506031 0.011509817 0.011510354   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011510549 0.011513011 0.011513022 0.011513832 0.011518357 0.011519539   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011519816 0.011520873 0.011521714 0.011521955 0.011522071 0.011522292   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011523444 0.011524655 0.011524712 0.011525873 0.011527856 0.011528735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011528933 0.011533979 0.011534025 0.011535438 0.011536233 0.011538314   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011539769 0.011541073 0.011542376 0.011542527 0.011542937 0.011542942   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011543948 0.011544405 0.011544817 0.011546733 0.011547512 0.011548483   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011549711 0.011550302 0.011551807 0.011553468 0.0115547 0.011554723   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011555975 0.011556488 0.011558693 0.011559209 0.01156012 0.011566281   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011566413 0.011566878 0.011567231 0.011568401 0.011571291 0.011572498   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011573017 0.011573475 0.011574487 0.011576334 0.011581285 0.011581565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011582034 0.011585083 0.01158824 0.011590227 0.011591292 0.011591895   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011592163 0.01159383 0.011595931 0.011596063 0.011597477 0.01159768   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.011598454 0.011598506 0.01159942 0.011599691 0.01160135 0.011601404   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011605092 0.01160605 0.011606107 0.011606218 0.011607861 0.011608973   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011609485 0.011610466 0.011610896 0.011612529 0.011612653 0.011613372   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011613774 0.011615005 0.011615236 0.011616527 0.011616774 0.011617047   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011618814 0.011622422 0.011626226 0.011626725 0.01162683 0.011626911   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011627456 0.011628216 0.011628781 0.011629342 0.011631139 0.011632946   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011633789 0.011634867 0.011635941 0.011638027 0.011638885 0.011638963   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011640004 0.01164195 0.011643334 0.011647125 0.011647255 0.01164804   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.011649418 0.011650203 0.01165319 0.011655902 0.011656213 0.011656275   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01165646 0.01165681 0.01165712 0.011660496 0.011662779 0.011665889   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011666059 0.011666278 0.011666353 0.011666498 0.011666517 0.011668822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011671057 0.011671838 0.011674047 0.011674708 0.011676777 0.011678285   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011679066 0.011679285 0.011679691 0.011680377 0.011681151 0.011681287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011682642 0.011684074 0.011685131 0.011688399 0.011689252 0.011690257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011691724 0.011691858 0.011693639 0.01169412 0.011694337 0.011695015   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.01169635 0.01169883 0.011699415 0.011701879 0.0117052 0.011708758   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011709756 0.011710218 0.011713082 0.011713951 0.01171414 0.011717153   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011717835 0.0117198 0.011720758 0.011721112 0.011725145 0.011725384   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011726971 0.011727311 0.011727812 0.011728273 0.011728409 0.011729096   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011729389 0.011729981 0.011730073 0.011732812 0.011732942 0.01173307   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011734892 0.011736252 0.01173732 0.011737381 0.011739647 0.011739765   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011739867 0.011742313 0.011742689 0.011745027 0.011745659 0.011745907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011746538 0.011747002 0.011747063 0.011748531 0.011749706 0.011751842   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.011753293 0.011755007 0.011756526 0.01175953 0.011760181 0.011760555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011760843 0.011761615 0.011762731 0.011763338 0.011764586 0.011766584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011767647 0.011768307 0.011768741 0.011768778 0.011770551 0.011770756   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011771092 0.01177126 0.011772162 0.011772331 0.011772696 0.011772744   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011774706 0.011775495 0.011777123 0.011778225 0.011782156 0.011782554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011784253 0.011784693 0.011786206 0.011786912 0.011788888 0.011792679   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011793396 0.011796148 0.011797332 0.011798121 0.01179941 0.011800493   
## 1 1 1 2 2 1   
## 0.011804091 0.011804453 0.011805278 0.011809914 0.011812635 0.011814461   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011814467 0.011815879 0.011816338 0.011816664 0.01181709 0.011818486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011819764 0.0118228 0.011824674 0.011827274 0.011827873 0.011828402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011831931 0.011831989 0.011833932 0.011834818 0.011836433 0.011839222   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01184064 0.011842905 0.011844002 0.011844833 0.011845698 0.011847817   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011847989 0.011848145 0.011848908 0.01185112 0.011852414 0.011853346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011853369 0.011853466 0.01185604 0.011856804 0.011859763 0.01186118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011862265 0.011863097 0.011864072 0.01186467 0.011865035 0.011865779   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.011866271 0.011866853 0.011866995 0.011869436 0.011874753 0.011879632   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011880181 0.011880796 0.011881082 0.011881155 0.011881305 0.011882073   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011882645 0.011883155 0.011883778 0.011883886 0.011884158 0.011884784   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011885048 0.011885375 0.011886188 0.011888051 0.011888332 0.011889543   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01189039 0.011892892 0.011895795 0.01189612 0.011896662 0.011896733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011899109 0.011899405 0.011899664 0.011904195 0.011904653 0.011904659   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011906452 0.011909595 0.01191106 0.011911344 0.011911414 0.011913523   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011915519 0.011918758 0.011919163 0.011920457 0.011920784 0.011923671   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011923851 0.011924078 0.011925043 0.011925074 0.011926008 0.011927041   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011927714 0.011928145 0.011929406 0.011929955 0.011930161 0.011931649   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.011932316 0.011932538 0.011932682 0.011933068 0.011934035 0.01193428   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011936463 0.011938063 0.011939289 0.011940089 0.011940379 0.011940474   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011940825 0.011941036 0.011942478 0.011943429 0.011945003 0.011946215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011947222 0.011947794 0.011950143 0.011950322 0.011950473 0.011950896   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.011951519 0.011952392 0.011955425 0.011957832 0.011958373 0.011958948   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011960449 0.01196115 0.011962393 0.01196252 0.011963201 0.011969198   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011969792 0.011970584 0.011971601 0.011973369 0.011976048 0.011979026   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011980539 0.011980805 0.011982701 0.011983063 0.011986243 0.011986638   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011987401 0.011987955 0.011988012 0.011989877 0.011990463 0.011990842   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011991452 0.011992005 0.011993396 0.011994003 0.011995202 0.011996001   
## 1 2 1 2 1 1   
## 0.011996572 0.011996718 0.011997973 0.0119988 0.011999 0.0119992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011999294 0.0119994 0.011999455 0.0119995 0.011999586 0.011999636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.011999736 0.011999797 0.012000536 0.012001514 0.012003012 0.012006738   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012008 0.012011967 0.012012093 0.012013055 0.012014016 0.012015038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012017486 0.012018176 0.01201839 0.012019991 0.012022563 0.012023523   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012023807 0.012025344 0.012026621 0.012027444 0.012028637 0.01203187   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.012032055 0.012032932 0.012034068 0.012034184 0.012035207 0.012035284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012037866 0.012039164 0.012041033 0.012041422 0.012045951 0.012046296   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.012046741 0.012047126 0.012047504 0.012048193 0.012048585 0.012049315   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012052182 0.012052783 0.012053213 0.01205403 0.012054886 0.012058587   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012059081 0.012059698 0.012060875 0.012061746 0.012061787 0.012064955   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012065098 0.01206687 0.01206807 0.012070615 0.012073627 0.012075016   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012075994 0.012076183 0.012076613 0.012076691 0.01207863 0.012079436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012079513 0.012081468 0.012082211 0.012082614 0.012083019 0.012084743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012086676 0.012087843 0.012089616 0.01208981 0.012090713 0.012091038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012093087 0.012093111 0.012094461 0.012095516 0.012095967 0.012097798   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012098162 0.01209877 0.01209879 0.012099395 0.012099597 0.012101794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012103031 0.012103171 0.012103989 0.012104626 0.012104732 0.012105076   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01210543 0.012106977 0.012107441 0.012107508 0.012111425 0.012111976   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012112392 0.012113183 0.012113361 0.01211473 0.012115056 0.012120967   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012122356 0.012122452 0.012125527 0.012126052 0.012129216 0.012129489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012129713 0.012130614 0.012132126 0.012132399 0.012132524 0.012133406   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012135812 0.012137094 0.012137512 0.012138027 0.01213897 0.012139056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012139208 0.012140214 0.012140954 0.012141541 0.012142017 0.01214219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012143512 0.012144678 0.012145749 0.01214655 0.012147047 0.012147379   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012150211 0.012151003 0.012154473 0.012155406 0.01215587 0.012159938   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01216116 0.012161833 0.012166482 0.012167997 0.012168297 0.01216843   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012169459 0.012169695 0.012171145 0.012172613 0.012176457 0.012177701   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012178706 0.012180203 0.012180268 0.012182249 0.012186231 0.012187077   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0121873 0.012188448 0.012189355 0.012189896 0.012191002 0.012191136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0121956 0.012196067 0.012196321 0.012196895 0.012197533 0.01219756   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.012198709 0.01219878 0.012199512 0.012199756 0.012204793 0.012210343   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.012211621 0.012212832 0.012213008 0.012213571 0.012214111 0.012217697   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012218138 0.012218282 0.012224071 0.012225954 0.01223068 0.012233717   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012236873 0.012237893 0.012238197 0.012240112 0.012241419 0.012243703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012244313 0.012244794 0.012247902 0.012249388 0.012252864 0.012252999   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01225757 0.012258799 0.012259321 0.012259767 0.012259854 0.012259994   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012261051 0.012266258 0.012266503 0.012267645 0.012268292 0.012268405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012273861 0.012275248 0.0122781 0.012280754 0.012283541 0.01228402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012284616 0.012285363 0.012285422 0.012286816 0.012287803 0.012288048   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012292328 0.012292936 0.012293466 0.012296154 0.012300811 0.012302205   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012302657 0.012303906 0.0123053 0.01230561 0.012313484 0.012313764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012314493 0.012317902 0.012319507 0.012323401 0.012324626 0.012326824   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012327465 0.012328297 0.012332306 0.012332511 0.012332877 0.012332922   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012333059 0.012334065 0.012335325 0.012336582 0.012339661 0.012343099   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012345679 0.012347449 0.012349691 0.012352739 0.012353945 0.012354274   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.012355006 0.012357389 0.012359753 0.012361584 0.012361669 0.01236304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012364201 0.012365002 0.012365736 0.012367 0.012375003 0.012376157   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012376424 0.012378595 0.012379773 0.012381146 0.012382563 0.012384253   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012384488 0.012385158 0.012391542 0.012391671 0.012393182 0.012394404   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012394467 0.012396173 0.012397516 0.01239752 0.01239876 0.01239938   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.01240203 0.012403006 0.012404921 0.012406259 0.012410053 0.012412937   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012413508 0.012416169 0.01241646 0.012424689 0.012426581 0.012428647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012430574 0.012430758 0.01243121 0.012432096 0.012432235 0.012432919   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012433493 0.012434279 0.012434841 0.012436723 0.012438117 0.012438832   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012440811 0.012441823 0.012443004 0.012443523 0.012443753 0.012444168   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.012444595 0.012445485 0.012447041 0.012448194 0.012449378 0.0124531   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.012454357 0.012455368 0.012456726 0.012458029 0.012459622 0.01246058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012461753 0.01246351 0.012465564 0.012465836 0.012466154 0.012466768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012467209 0.012468555 0.012468573 0.012468794 0.012469855 0.01247035   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012470573 0.012470667 0.012470952 0.012471111 0.012471777 0.012472375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012472896 0.012473192 0.012474153 0.012475596 0.012476053 0.012476293   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012476915 0.012477239 0.01247799 0.012478823 0.012481019 0.012482048   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012483675 0.012486859 0.012487196 0.012487441 0.012489367 0.012490403   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012491923 0.012492117 0.012495354 0.012496876 0.012497419 0.012498416   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.012498438 0.01249875 0.012498958 0.012499432 0.012499534 0.012499684   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.012499688 0.012499702 0.012499786 0.012499805 0.01249982 0.012501447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012502376 0.012504837 0.012505346 0.012508736 0.012510833 0.012511225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012513417 0.012513524 0.012513928 0.012514092 0.012515968 0.01251681   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0125175 0.012517791 0.012518274 0.012518699 0.012519192 0.012520496   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012521195 0.012521958 0.012523213 0.012524442 0.012524501 0.012524687   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.012525715 0.012526208 0.012526406 0.012526585 0.012527934 0.012528562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012530972 0.012531662 0.012535778 0.012535974 0.012537002 0.012537022   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.01253814 0.012538434 0.012538557 0.012538998 0.012540688 0.012541144   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012541948 0.01254364 0.012544081 0.012545715 0.012545944 0.012546086   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012547601 0.012548185 0.012550507 0.012552131 0.012553165 0.012553429   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.012553653 0.012554869 0.012555079 0.012555277 0.012555346 0.012557779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012558159 0.01255887 0.012561218 0.012561715 0.012562096 0.012562716   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012563203 0.012563293 0.012563962 0.012564384 0.01256466 0.012564671   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.012567896 0.012569147 0.012571265 0.012573907 0.012576023 0.01257706   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012577258 0.012579097 0.012579418 0.012579992 0.012583071 0.012586354   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012586754 0.01258945 0.012590422 0.012591185 0.012594503 0.012595053   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012595209 0.01259724 0.012597481 0.01259874 0.01259937 0.012599496   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.01259958 0.01259964 0.01259982 0.012600229 0.012600792 0.012602567   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012604505 0.012606055 0.012610411 0.012611988 0.012613584 0.012613612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012613758 0.012615208 0.012618847 0.01262102 0.012621916 0.012623067   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012624003 0.012625925 0.01262705 0.012627396 0.012627781 0.0126286   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012628682 0.012632912 0.012633383 0.012635981 0.012637498 0.012637681   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012638029 0.012639466 0.012641954 0.012643612 0.012644753 0.012647531   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012648358 0.01264915 0.012651624 0.012652365 0.012653444 0.012654085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012654954 0.01265553 0.012658228 0.01265935 0.012659475 0.012660166   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012660784 0.012661006 0.012662173 0.012662446 0.012663582 0.012663907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012664978 0.012665611 0.012666244 0.012667405 0.012671313 0.012673171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012674893 0.012676098 0.012676344 0.012677521 0.012678733 0.012679933   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012680311 0.012681471 0.012681602 0.012682196 0.012682366 0.012683122   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012684179 0.012684721 0.012685033 0.012688913 0.012689563 0.012690153   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012690409 0.012691045 0.012692818 0.012692911 0.012693175 0.012696569   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01269801 0.012699275 0.012699365 0.012699683 0.012701558 0.012701993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012702812 0.012703307 0.012704469 0.012705202 0.01270545 0.012707804   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.012708113 0.012708605 0.012709513 0.012710923 0.012714951 0.012715073   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012715735 0.012715919 0.012717623 0.0127182 0.012718982 0.012719908   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012720086 0.012722063 0.012724682 0.012726887 0.012727032 0.01272898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012729712 0.012731426 0.012731631 0.01273241 0.012732421 0.012732485   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012732909 0.012733954 0.012737385 0.012738078 0.012738854 0.012739234   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012740153 0.012740262 0.012740627 0.012743667 0.012746159 0.012746392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012748406 0.012748662 0.012749363 0.012749545 0.012752554 0.012754236   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.01275447 0.012754989 0.012755383 0.012756412 0.012757626 0.012761601   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012763404 0.012767644 0.012769409 0.012774628 0.012775336 0.012776989   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012777524 0.012778199 0.012779744 0.012779983 0.012781035 0.012783763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012784807 0.012785096 0.012786466 0.012786932 0.012786962 0.012787903   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012789137 0.012789893 0.012790073 0.0127904 0.012791107 0.012791406   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012792581 0.012793567 0.012794505 0.012794536 0.01279488 0.012794882   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01279727 0.012797441 0.012797706 0.012799147 0.01279921 0.01279936   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.012801058 0.012806429 0.012808914 0.012810461 0.01281047 0.01281058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012810932 0.0128121 0.012812333 0.01281434 0.012817599 0.012820184   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012821315 0.012821977 0.012822157 0.012822989 0.012823082 0.012824034   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012824693 0.012825909 0.012827081 0.012829514 0.012831628 0.012832276   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012833028 0.012833066 0.012833396 0.012834757 0.012835629 0.012837881   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012838296 0.012838546 0.012838802 0.01284035 0.012843349 0.01284566   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.012847022 0.01284724 0.012849679 0.012849867 0.01285073 0.012853211   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01285573 0.012856225 0.012856308 0.012856408 0.012856633 0.012856783   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012861252 0.012864401 0.012865069 0.012865334 0.012865592 0.012865809   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.012868049 0.012869006 0.012871987 0.012872877 0.012874195 0.012874678   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012874949 0.012874984 0.012878398 0.012880128 0.012880483 0.012880733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012881595 0.01288202 0.012887339 0.012887815 0.012887966 0.012888591   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.012889925 0.012890846 0.012891067 0.012891911 0.012893954 0.012894915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012895662 0.012895991 0.012897146 0.01289871 0.01289957 0.012902393   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.012902427 0.012903937 0.012904147 0.012905173 0.012906674 0.012907917   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012911613 0.012911929 0.012913917 0.012916398 0.012917609 0.012917868   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012919586 0.012920232 0.01292102 0.012921089 0.012922083 0.012922746   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012923455 0.012923725 0.012924122 0.012924325 0.01292433 0.01292519   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012925512 0.012926001 0.012926514 0.012926567 0.012926966 0.012927162   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012927648 0.01292846 0.012932913 0.012935481 0.012936297 0.01293723   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01293867 0.012938684 0.012939447 0.012940669 0.012940923 0.012944205   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.012945339 0.012947174 0.012947725 0.01294916 0.012949784 0.012951764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012953957 0.012956293 0.012956818 0.012958164 0.012958316 0.012959741   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01296085 0.012961289 0.01296243 0.012963401 0.01296363 0.012963958   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012964146 0.012964623 0.012967741 0.012968345 0.012969357 0.012969435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012970687 0.012971862 0.012972841 0.012974026 0.012975792 0.01297608   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012981241 0.012984429 0.012984691 0.012984774 0.01298566 0.012986314   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.012987013 0.012987985 0.012988356 0.012989074 0.012989106 0.012994792   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.012997003 0.012998375 0.012998887 0.012998917 0.012998951 0.012999133   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.012999188 0.012999435 0.012999519 0.012999581 0.012999594 0.012999629   
## 1 2 1 2 1 1   
## 0.012999698 0.012999705 0.013002135 0.013002576 0.01300294 0.013004508   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013006083 0.013010944 0.013011984 0.013013807 0.013013832 0.013014227   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013015184 0.013015496 0.013015931 0.013017347 0.013018472 0.013019147   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01301974 0.013021263 0.013021401 0.013021933 0.013023054 0.013024531   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.013024674 0.013026317 0.013028775 0.013031867 0.013034002 0.013036134   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.01303833 0.013039478 0.013039791 0.013041194 0.013042276 0.013044685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013046998 0.013047495 0.013047985 0.013048772 0.013056972 0.013057032   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013057212 0.013057287 0.013058136 0.013058698 0.01306021 0.013060343   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013062435 0.013063978 0.013066834 0.01306874 0.013069395 0.013069682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013069837 0.013070916 0.013073873 0.013075805 0.013079759 0.013080374   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013082083 0.013086568 0.013086814 0.013087754 0.013089719 0.013092106   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013093561 0.013093592 0.013094655 0.013095711 0.013095929 0.013098087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013099345 0.013099673 0.013100677 0.013101668 0.013102026 0.013102508   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013102559 0.013105825 0.013105862 0.013105988 0.013107754 0.013108198   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013108968 0.013109106 0.013109409 0.013112019 0.013113132 0.013113313   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013113911 0.013115183 0.013116599 0.013116624 0.01311664 0.013117574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013118252 0.01311895 0.013120054 0.013121012 0.013124672 0.013124759   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.01312738 0.013127532 0.013128432 0.013129141 0.013129472 0.013129606   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013129948 0.013131261 0.013132136 0.013132458 0.013132517 0.013133041   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.013134034 0.013137083 0.013137341 0.013138007 0.013142245 0.013142254   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013143947 0.013144275 0.013146035 0.013146464 0.013146485 0.013147266   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013147297 0.013147597 0.013149343 0.013149671 0.013151239 0.01315219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013155116 0.013155287 0.013158925 0.013159039 0.013159474 0.013159669   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.013159702 0.013160541 0.013160866 0.013161821 0.013162241 0.013163635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013164279 0.013165057 0.013165371 0.013165935 0.013166506 0.013167537   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013169314 0.013169856 0.013170089 0.013170934 0.013173337 0.013173627   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013174641 0.013174671 0.013178039 0.013179767 0.013180725 0.01318078   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013183494 0.013184697 0.013185761 0.013186676 0.013188718 0.013190283   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013191288 0.013191485 0.0131918 0.013192345 0.013194047 0.013195744   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013198013 0.01319934 0.01319956 0.01319975 0.013203089 0.013204872   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013204878 0.01320593 0.013206028 0.013206393 0.01320694 0.013207298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013207524 0.013209845 0.01321001 0.013211143 0.013213342 0.013213391   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.013215652 0.013215789 0.013216366 0.013217161 0.013218087 0.013218661   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013220753 0.013223249 0.01322344 0.013224669 0.013226213 0.013228538   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013228734 0.013228871 0.01323026 0.013231634 0.013231878 0.013235658   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013236395 0.013236494 0.013237675 0.013238161 0.013239868 0.013239914   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013239932 0.01324365 0.013244783 0.01324595 0.013246409 0.013246688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013247297 0.013249172 0.013249338 0.013249448 0.013250637 0.0132514   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013252916 0.013252999 0.013253862 0.013254642 0.013255979 0.013256764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013258277 0.013258836 0.013260424 0.013260664 0.013266224 0.013266815   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013267645 0.013268131 0.013268179 0.013268444 0.013268999 0.013269879   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013270615 0.013275886 0.013276865 0.013278761 0.013282087 0.013282823   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013283931 0.013284846 0.013288298 0.013289894 0.013290209 0.013290393   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013290803 0.013293033 0.013293805 0.0132954 0.013297058 0.013297085   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.013297401 0.013298473 0.01329867 0.013299335 0.013299557 0.013299668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013299778 0.013299953 0.013301512 0.013303334 0.01330462 0.013309886   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013310277 0.013312451 0.013313035 0.013313098 0.013314886 0.013317765   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013317995 0.013319467 0.013319734 0.013320682 0.013323314 0.013326035   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01332886 0.013330162 0.013331556 0.013331852 0.013332222 0.013332445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013332593 0.013332785 0.013332889 0.013332947 0.01333295 0.013333027   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013333033 0.013336639 0.013337572 0.01333899 0.013342809 0.013344599   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013345641 0.013347263 0.013349333 0.013350991 0.013354385 0.013355707   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013359733 0.013361087 0.013361134 0.013362125 0.013362422 0.013364531   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.013364956 0.013365202 0.013365456 0.013368696 0.013370325 0.01337076   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01337392 0.013374814 0.013375668 0.013378228 0.013379179 0.013380164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013382956 0.0133835 0.013383918 0.013386665 0.013387549 0.013390722   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013390879 0.01339206 0.013394928 0.013397321 0.01339933 0.013399702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013400572 0.013400905 0.013401574 0.013401991 0.013405845 0.013406853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01340789 0.013408275 0.013411011 0.013414972 0.013415549 0.013416108   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.013416294 0.013417382 0.013417938 0.013420406 0.013422562 0.013423371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013425436 0.013427579 0.013427612 0.013427647 0.013427813 0.013428197   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013433455 0.013434199 0.013437794 0.013437889 0.013438869 0.013439462   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01343975 0.013440827 0.013441542 0.013441648 0.013442951 0.013445548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013447348 0.013447812 0.013448796 0.013448876 0.013449664 0.013452457   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013453251 0.013455469 0.013456054 0.01345641 0.013457585 0.013457629   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013457853 0.013458146 0.013461883 0.013463016 0.013463934 0.013466068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013468329 0.013469681 0.013469796 0.01347141 0.013472229 0.013472975   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013473296 0.01347333 0.013474291 0.0134754 0.013475549 0.013475949   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013479666 0.013481357 0.013483001 0.013483109 0.013483436 0.013485329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013485714 0.013486828 0.013486965 0.013487446 0.01348798 0.013488088   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013489408 0.013491068 0.013491174 0.0134921 0.013496626 0.013497159   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013498313 0.01349865 0.013499518 0.013499663 0.013500824 0.013501466   
## 2 1 2 1 1 1   
## 0.013506635 0.013508192 0.013509862 0.013510955 0.013512905 0.013513348   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013515693 0.013516775 0.013518018 0.013519933 0.013521559 0.013523552   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.013524207 0.013525632 0.013527302 0.013527422 0.013528616 0.013532431   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.013532882 0.013535442 0.013535783 0.01353584 0.013536255 0.013539496   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013539919 0.013541605 0.013543032 0.013544705 0.013544919 0.013545279   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013545957 0.01354759 0.013550274 0.013550646 0.013550825 0.01355298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013553159 0.01355405 0.013554592 0.013555221 0.013555713 0.013556776   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01355749 0.013557599 0.013559414 0.013559729 0.013559819 0.013560867   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013563143 0.013563189 0.01356339 0.013564038 0.013564297 0.013564819   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013564824 0.013565296 0.01356542 0.013566214 0.013566873 0.013568095   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01356815 0.013568494 0.013569586 0.013570349 0.013570687 0.013570782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01357288 0.013574112 0.013574201 0.013576401 0.013578161 0.013578471   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013579391 0.013580426 0.013583015 0.013588035 0.013589395 0.013589427   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013592089 0.013592558 0.01359268 0.013595724 0.013596144 0.013597281   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.013598621 0.013599456 0.013599505 0.013599698 0.013600953 0.013602062   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013604632 0.013605442 0.013606816 0.01360778 0.013609221 0.013610117   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013610742 0.013610875 0.013611459 0.01361178 0.013613796 0.013614042   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013617333 0.013618788 0.013618938 0.013619939 0.013620239 0.013620957   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013622477 0.013623493 0.013625775 0.013625819 0.013626303 0.013627917   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013632603 0.013635124 0.013635868 0.013638276 0.013641594 0.013642614   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013644315 0.013646935 0.013648188 0.013649318 0.013649729 0.013650987   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.013655024 0.01365562 0.013655844 0.013661814 0.013662614 0.01366287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013663882 0.013664158 0.013666016 0.013669372 0.013669585 0.013672123   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.013673655 0.013673871 0.013674574 0.013675968 0.013677732 0.013679453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013680054 0.013680763 0.013681196 0.013681534 0.013682105 0.013686645   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013688022 0.013689513 0.013689973 0.013691826 0.013692447 0.013692676   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013694601 0.013695152 0.013696825 0.013697203 0.013699026 0.013699658   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013701166 0.013702253 0.013704075 0.013704953 0.013705153 0.013705335   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013705763 0.013705814 0.013713408 0.013713633 0.013713796 0.013713894   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.013713984 0.013716438 0.013719071 0.013719451 0.013720797 0.013722647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013724308 0.013724657 0.013726424 0.013726649 0.013726674 0.013727154   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013732086 0.013732418 0.013732876 0.01373489 0.013738533 0.013740562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013741495 0.013742288 0.013742761 0.013745595 0.013746435 0.013748772   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013748854 0.013748905 0.013749253 0.013749313 0.013749407 0.013749656   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.013750452 0.013751073 0.01375525 0.013757159 0.013758377 0.013758621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013758899 0.01375945 0.013759843 0.013760532 0.013760783 0.013761594   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013763071 0.013764446 0.013764582 0.01376541 0.013767118 0.013771232   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013771527 0.013771628 0.013772675 0.01377426 0.013774466 0.013776233   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013777165 0.013777173 0.013777268 0.01377742 0.013777523 0.013781568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01378473 0.013784792 0.013784896 0.013786834 0.013787367 0.013789948   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013793236 0.013793712 0.013794636 0.013795701 0.013796114 0.013797018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013797241 0.013797856 0.01379908 0.01379931 0.01379954 0.013799655   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.013802821 0.013802826 0.013804205 0.013804709 0.013805172 0.013805856   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013805995 0.013806873 0.013808741 0.013809531 0.013810017 0.013810236   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013812212 0.013812389 0.013813073 0.013814587 0.013817344 0.013818401   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013818965 0.013820003 0.013820659 0.013821608 0.013822017 0.013822207   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013822439 0.013824381 0.013825421 0.01382566 0.013828729 0.013829739   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013832128 0.013833391 0.013835511 0.013835875 0.013837568 0.013837785   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01383828 0.013838893 0.013839109 0.01383922 0.013841136 0.013842194   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013843317 0.01384373 0.013843976 0.013844137 0.013844247 0.013845089   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01384585 0.013848234 0.013849027 0.013849308 0.013849654 0.013850782   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.013852534 0.013853321 0.013854915 0.013855164 0.013855718 0.013857987   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013858212 0.013859127 0.013859745 0.01385982 0.013860726 0.013863739   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013866359 0.013867979 0.013868156 0.013868962 0.013869665 0.013870764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013872758 0.013873266 0.013874133 0.013874963 0.013874982 0.013878262   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.013878367 0.013880971 0.013881945 0.013886951 0.013887346 0.013889811   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013890774 0.013892609 0.013893469 0.013894299 0.013897499 0.013897676   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01389861 0.013899305 0.013899537 0.013905281 0.01390633 0.013906979   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.013907827 0.013908775 0.013909426 0.013910662 0.013911775 0.013916922   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013917799 0.013919443 0.013920092 0.013920686 0.013921114 0.01392272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013923169 0.013923261 0.013925017 0.01392649 0.013926933 0.013928074   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.013928939 0.013932869 0.013936381 0.01393721 0.013937686 0.013940766   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013941882 0.013944698 0.013945429 0.013945572 0.013948916 0.013949303   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013951717 0.013953955 0.013955092 0.013955325 0.013955999 0.0139565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01395715 0.013957866 0.013959935 0.013962446 0.013962752 0.013962989   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013968553 0.013969903 0.013972056 0.013973316 0.013974129 0.013976142   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.013980868 0.013982381 0.013984279 0.013984962 0.013986014 0.013986171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013987493 0.013989546 0.013990614 0.013990673 0.013991482 0.013993476   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.013996001 0.013997201 0.0139986 0.013998727 0.013998833 0.013999222   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.013999333 0.013999482 0.013999569 0.0139996 0.01399972 0.013999785   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014001671 0.014003529 0.014004208 0.014005961 0.014006784 0.014006834   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014007782 0.014008669 0.014008693 0.014010717 0.014012542 0.014013838   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014014919 0.014016617 0.0140198 0.014022029 0.014027648 0.014028525   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014028999 0.014029552 0.014029878 0.014030582 0.014030812 0.014031498   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014031785 0.014031805 0.014031819 0.014031831 0.014032866 0.014033324   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014034814 0.014035192 0.014035722 0.014038665 0.014039438 0.014039954   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.014043028 0.014044886 0.014045334 0.014045344 0.014046783 0.014049298   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.014049304 0.014049649 0.014049887 0.014051583 0.014054976 0.014055278   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.014057034 0.014057338 0.01405871 0.014060033 0.014060322 0.014061424   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014061516 0.014062134 0.014065113 0.01406542 0.014065841 0.014065874   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014069551 0.014069682 0.014070174 0.014070834 0.014073087 0.014074992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014075014 0.014076562 0.014078155 0.014081722 0.01408216 0.014082323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014083737 0.01408411 0.014084309 0.014084678 0.01408558 0.014086344   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.014088028 0.014089628 0.014090663 0.014092696 0.014092742 0.014093623   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014093896 0.014094567 0.014095505 0.014096319 0.014099295 0.014101219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014102162 0.014102802 0.014104127 0.014105945 0.014107187 0.014107249   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014108335 0.014109451 0.014110359 0.014110999 0.014113031 0.014115951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014116189 0.014116817 0.014116925 0.014117493 0.014119718 0.01412011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014120152 0.014121315 0.014122169 0.014123055 0.014123644 0.01412982   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01413117 0.014132391 0.014132393 0.014132801 0.014133314 0.014133322   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014133325 0.014136956 0.014138096 0.014138935 0.014139298 0.014140837   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.014140844 0.014141752 0.014142145 0.014142184 0.014143949 0.014145502   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014146198 0.014147271 0.014147459 0.014152748 0.014153906 0.014157038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014157091 0.01416347 0.014163808 0.014166286 0.014166605 0.01416937   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014170783 0.014172169 0.014173297 0.014174214 0.014174482 0.014174646   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.014178546 0.014178631 0.014179121 0.014179134 0.014179254 0.014179457   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014181455 0.014181515 0.01418156 0.01418299 0.014183804 0.01418632   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014187457 0.014188318 0.014189181 0.014189758 0.014190317 0.014192575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014193243 0.014193947 0.014195522 0.014196983 0.014197161 0.014198263   
## 1 1 1 1 1 3   
## 0.014199053 0.014199507 0.014199527 0.014199562 0.014201051 0.014202172   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01420329 0.014207702 0.014208449 0.014209371 0.014209378 0.014209702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014210152 0.014211906 0.014212837 0.014212954 0.014213778 0.014214529   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014217665 0.014217873 0.014221432 0.014221648 0.014222047 0.014222963   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014223306 0.014224751 0.014226321 0.014226363 0.014228029 0.014228687   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.014230222 0.014231887 0.014232859 0.014233297 0.014234392 0.014234875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014239521 0.014240267 0.01424155 0.014244607 0.014245716 0.014246438   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014246562 0.014247538 0.014249555 0.014249644 0.014253169 0.01425596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014258644 0.01425937 0.014261126 0.014262322 0.014262608 0.014263308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014264765 0.014271373 0.014273176 0.01427345 0.014275517 0.014275721   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014276985 0.014282065 0.014282575 0.014282627 0.014282669 0.01428317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014283887 0.014284014 0.014284694 0.014291814 0.014292024 0.014292809   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014293949 0.014296034 0.014296747 0.014296911 0.01429857 0.014298762   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014298919 0.014298972 0.014299777 0.014299796 0.014301347 0.014302118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014303639 0.014305106 0.014306574 0.014306857 0.014306884 0.014308831   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014310431 0.014310793 0.014312405 0.014317691 0.014317872 0.014318854   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014319087 0.014319427 0.014320104 0.014321629 0.01432235 0.014323477   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014328557 0.014329907 0.014330784 0.014332378 0.014332856 0.014333225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014333402 0.014333546 0.014334747 0.014337043 0.014339502 0.014339713   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014341103 0.014341335 0.014342038 0.014342447 0.014343944 0.014344181   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014345194 0.014345747 0.014346739 0.014347318 0.01434748 0.014348751   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014349283 0.01435026 0.014350743 0.014356117 0.014356151 0.01435663   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014360712 0.014361343 0.014362984 0.014364332 0.014367054 0.014369588   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014370016 0.014370104 0.014371875 0.014372719 0.014373007 0.014373535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014376669 0.014377836 0.014378817 0.014380496 0.014380634 0.014381047   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014381941 0.014384062 0.014384951 0.014386735 0.01438763 0.014388669   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014389334 0.014389497 0.014390992 0.014391437 0.014392016 0.014394242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014394358 0.014394524 0.014395918 0.014396142 0.014396726 0.014397121   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.01439856 0.014404027 0.014404587 0.014406874 0.014408215 0.014408436   
## 2 1 1 1 1 2   
## 0.014408521 0.014408979 0.014409759 0.014415563 0.014416061 0.014416066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01441889 0.014419229 0.014419619 0.014420243 0.014420512 0.014422204   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014422769 0.014423955 0.01442623 0.014429046 0.014430014 0.014430343   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014435251 0.014435839 0.014436959 0.014438039 0.014441183 0.01444284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014443642 0.01444411 0.014449278 0.014450297 0.014450728 0.014451426   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.014452116 0.014452856 0.014453696 0.014453888 0.014453967 0.014457031   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014460224 0.014460903 0.01446097 0.014462292 0.014463656 0.014465497   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014465702 0.014466184 0.014466655 0.014467743 0.014468533 0.014468706   
## 2 2 1 1 1 1   
## 0.014468866 0.014470922 0.01447346 0.014474567 0.014474638 0.014475501   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.014476473 0.014479807 0.014480985 0.014481783 0.014482559 0.014483816   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014486806 0.014487569 0.014488202 0.014489403 0.0144895 0.014489622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01449015 0.014490853 0.014491218 0.014491703 0.014491862 0.014494521   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014494959 0.014495094 0.014497872 0.01449855 0.014498681 0.014499091   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014499517 0.014499597 0.01449978 0.014500864 0.014502428 0.014504844   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014505791 0.014505818 0.014507008 0.014507638 0.014510187 0.01451033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014515248 0.014516151 0.014516809 0.014518765 0.014523118 0.014524959   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014525551 0.014528434 0.014528557 0.014528618 0.014528683 0.014532791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014533861 0.014534725 0.01453563 0.014537343 0.014540148 0.014542126   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01454281 0.014545014 0.014545549 0.014546473 0.014547226 0.014548584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014549131 0.014549273 0.014550721 0.014550824 0.014550971 0.01455215   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.014552254 0.014554361 0.014554747 0.014555721 0.014558828 0.01456004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01456028 0.014561448 0.01456159 0.014562236 0.014564427 0.014564822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014566288 0.014566524 0.014566607 0.014566947 0.014567266 0.014569347   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.014570388 0.014571613 0.014571972 0.01457421 0.014574309 0.014575205   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014576081 0.014577454 0.014577562 0.014577962 0.014579705 0.014581226   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.014581492 0.01458501 0.014585728 0.014586247 0.014587552 0.014590203   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014590348 0.014592536 0.014594031 0.014596579 0.014597081 0.014597303   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.014597888 0.014598007 0.014598303 0.01459854 0.014599027 0.01459927   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.014599416 0.014603728 0.014604538 0.014604892 0.014605567 0.014606565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014607346 0.01461476 0.01461577 0.014618922 0.014619589 0.014621897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014624086 0.014624315 0.014627343 0.01462753 0.014628275 0.014628362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014631937 0.014632846 0.014634688 0.014635033 0.014635163 0.014636054   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014639805 0.014641811 0.014643224 0.014643856 0.014643974 0.0146458   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014646523 0.014646772 0.01464897 0.014654013 0.014654663 0.014661077   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014665445 0.014665689 0.014665915 0.014666178 0.014670997 0.014671248   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014676108 0.014679312 0.01467964 0.014679908 0.014684175 0.014685479   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014686166 0.014687095 0.014688043 0.014689353 0.014691459 0.014692968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014695834 0.014696299 0.014697 0.01469853 0.014699483 0.014699743   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.014702092 0.014702861 0.014703133 0.014703159 0.01470778 0.014709932   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014710935 0.014710953 0.014712788 0.014713222 0.01471376 0.014713865   
## 1 2 1 1 1 2   
## 0.014715048 0.014715221 0.014715537 0.014716099 0.014716198 0.014719706   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014720588 0.014724211 0.014724596 0.014725934 0.014728074 0.014729951   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.0147326 0.014732842 0.014733137 0.014734187 0.014734611 0.014740195   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01474044 0.014740956 0.014741125 0.01474116 0.014741712 0.014742436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014743044 0.014743358 0.014743628 0.014747848 0.014748156 0.014749189   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014750574 0.014751761 0.014752607 0.014752693 0.01475293 0.01475522   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014755959 0.014756024 0.014757584 0.014757603 0.01475941 0.014759743   
## 1 1 1 2 2 1   
## 0.014759912 0.014760604 0.014761202 0.014762724 0.01476463 0.014766719   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014766959 0.014768781 0.014769765 0.014770759 0.014771965 0.014772044   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014772056 0.014774631 0.0147749 0.014776126 0.014777367 0.014777597   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014778216 0.014778499 0.01477916 0.014779711 0.01477998 0.014780308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014781762 0.014783615 0.01478545 0.01478636 0.014786925 0.014786983   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014787117 0.014787177 0.014787725 0.014788196 0.014789621 0.014790039   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014792777 0.014792933 0.014794082 0.014796198 0.014796866 0.014797041   
## 1 1 1 1 1 3   
## 0.014797822 0.01479872 0.01479926 0.014799408 0.014800819 0.014802213   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.014802218 0.014802806 0.014803642 0.014803977 0.014804845 0.014809658   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014810916 0.014811041 0.014811121 0.014811574 0.014811588 0.014812098   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014814266 0.014816088 0.014817134 0.014817767 0.014819704 0.014821575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014821786 0.014828752 0.014829428 0.01482988 0.014830194 0.014833024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014836094 0.014836688 0.01484015 0.014846837 0.014847122 0.014847585   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.014848496 0.014852483 0.014852658 0.014852899 0.014854645 0.014856435   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.014856665 0.014860368 0.014861093 0.014861556 0.014862113 0.014865228   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014865676 0.014866329 0.014866336 0.014866419 0.014866644 0.014866994   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014867443 0.014871594 0.014873141 0.014873899 0.01487607 0.014880067   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014881478 0.014883963 0.014884668 0.014885289 0.014887222 0.014888109   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014888705 0.014890981 0.014895524 0.014896295 0.014897054 0.014898237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014898245 0.01489851 0.014899255 0.014899851 0.014902037 0.014906381   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01490998 0.014910225 0.014911326 0.014911361 0.014911761 0.014912395   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01491386 0.014915303 0.014917816 0.014919801 0.014921929 0.014922503   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014923785 0.014925214 0.014925373 0.01492565 0.014927001 0.014930053   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014931336 0.014931479 0.014933794 0.014934458 0.014940379 0.014940737   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014943081 0.014944726 0.014949253 0.014949626 0.014952992 0.014956197   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014957536 0.014959106 0.014959597 0.014960329 0.014960501 0.014961855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014964212 0.014964764 0.014964992 0.014965718 0.014968016 0.014969   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014969971 0.014970583 0.014970666 0.014972272 0.01497329 0.014973975   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014974879 0.014981803 0.01498193 0.014984442 0.014984986 0.014985015   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014985493 0.014988333 0.014992415 0.014992674 0.01499344 0.014996632   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.014997001 0.014998334 0.0149985 0.014998636 0.014999 0.014999118   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.01499925 0.014999605 0.014999641 0.014999643 0.014999658 0.014999691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015 0.015007332 0.015009031 0.015010107 0.015010997 0.015011916   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015011975 0.015012759 0.015012792 0.015013585 0.015014193 0.015015901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015017896 0.01501825 0.015019543 0.015020214 0.015020711 0.015021048   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015021576 0.015022816 0.015023902 0.015024624 0.015025128 0.015025403   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01502621 0.015026486 0.015026566 0.015027158 0.01503254 0.015033446   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015038921 0.015039791 0.015043508 0.015044774 0.015047141 0.015050324   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015050875 0.015050896 0.015052368 0.015052791 0.015053998 0.015054272   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.015054291 0.015054719 0.01505639 0.015056666 0.015062593 0.01506362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015065997 0.015069835 0.015069998 0.015072245 0.015073151 0.015073165   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015073276 0.01507599 0.015076933 0.015077227 0.015077955 0.015078886   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015079147 0.015080978 0.015084195 0.015084785 0.015085427 0.015088554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015091299 0.015092699 0.015094571 0.015096531 0.01509686 0.015098405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015098516 0.0151005 0.015101733 0.015102927 0.015103245 0.01510574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015110901 0.015111935 0.015113207 0.015113579 0.015113854 0.015116469   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015116661 0.015118699 0.015120846 0.015122331 0.015122904 0.015124055   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015124263 0.015124374 0.015126297 0.015126958 0.015127845 0.015128544   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015129056 0.015131521 0.015132395 0.015133253 0.015133285 0.015134453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015134726 0.015136523 0.015136964 0.015137399 0.0151379 0.015139242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015139904 0.015141614 0.015142845 0.01514517 0.015145858 0.015146925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015147747 0.015150597 0.015152029 0.015153433 0.015153849 0.015154451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015154503 0.015155745 0.015155866 0.015157818 0.015159145 0.015160307   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015160679 0.015160725 0.015160801 0.015160985 0.015161046 0.01516216   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015162692 0.015163465 0.015164754 0.015166306 0.015167446 0.015169143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015169239 0.015169593 0.015170362 0.015170624 0.01517067 0.015170898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015170973 0.015171411 0.015172892 0.015173125 0.015173547 0.015174929   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015176384 0.015177251 0.015178604 0.015178894 0.015180145 0.015181542   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015182671 0.015183138 0.015184414 0.015184443 0.015186551 0.015189318   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015190427 0.015194774 0.015197729 0.015198439 0.015198465 0.01519848   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.01519924 0.015199624 0.015199797 0.015200908 0.015202779 0.015204855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015206056 0.015206189 0.015206443 0.015206973 0.01520827 0.015208887   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015210729 0.015212865 0.015213199 0.015214464 0.015214631 0.015214827   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01521679 0.015219696 0.015220364 0.01522058 0.015222826 0.015224092   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.015224305 0.015226129 0.015226912 0.015227383 0.015230787 0.015230974   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015231727 0.015232204 0.015232524 0.015232826 0.015234632 0.015234761   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.015234871 0.015235424 0.015237266 0.015238799 0.015240821 0.015242145   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015244839 0.015249047 0.015249238 0.015249799 0.01525155 0.015252682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015254268 0.015254741 0.015256925 0.015257339 0.015260302 0.015260502   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.015261097 0.015261304 0.015261541 0.015265649 0.015266158 0.015266942   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015267625 0.015268146 0.015269649 0.015270496 0.015270604 0.015271673   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015271802 0.015272396 0.015273189 0.015274166 0.015276075 0.015277353   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015278769 0.015278778 0.015282054 0.015282322 0.015284623 0.015284986   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015285278 0.015286155 0.015286547 0.015286691 0.015289336 0.015289621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015291454 0.01529284 0.015293506 0.015295178 0.015296651 0.015296884   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01529847 0.015299235 0.015299357 0.01530403 0.015305576 0.015306515   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.015309781 0.015313088 0.015314531 0.0153157 0.015316115 0.015316701   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015317472 0.015321403 0.01532156 0.015323078 0.015323631 0.015324042   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.01532571 0.015326994 0.015327832 0.015328443 0.015330778 0.015332603   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015340749 0.015342842 0.015345635 0.015346231 0.015346626 0.015350129   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01535249 0.015355006 0.015355025 0.015357559 0.015358056 0.015358771   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015358925 0.015359386 0.015360234 0.01536292 0.015363674 0.015365406   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015365548 0.015366118 0.0153667 0.015367919 0.015368278 0.01536908   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015369398 0.015370737 0.015370787 0.015370989 0.015373791 0.015374039   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015374834 0.015375825 0.015382261 0.015384272 0.015386998 0.01538782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01538783 0.015388254 0.015390024 0.015392677 0.015394416 0.015397391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015398973 0.015399115 0.015399487 0.015404449 0.015405594 0.015406009   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01540609 0.015407027 0.015408389 0.015408564 0.015413882 0.015414715   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015415061 0.015415765 0.015416238 0.015416617 0.015423481 0.015426516   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01542777 0.015427899 0.015427968 0.015429629 0.015432819 0.015433205   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015433273 0.015439893 0.015441945 0.01544503 0.015445455 0.015450677   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.015451114 0.015451148 0.015453465 0.01545427 0.015459179 0.015459292   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015459376 0.015461411 0.015461723 0.015463064 0.015465657 0.015466254   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015471615 0.015472056 0.015473267 0.0154742 0.015474613 0.015476325   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015477552 0.015477891 0.015478394 0.0154786 0.015479351 0.015480908   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015481448 0.015481989 0.015483372 0.015485272 0.015485355 0.015486782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01548889 0.015488962 0.01548969 0.015489826 0.015490243 0.015490672   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015490743 0.015492254 0.015493135 0.015497382 0.01549845 0.015498565   
## 1 2 1 1 2 1   
## 0.015498708 0.015499354 0.015499544 0.015499613 0.015499644 0.01549969   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015499702 0.01550355 0.015506396 0.015509888 0.015510422 0.01551059   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015512742 0.015514563 0.015515626 0.015516143 0.015516362 0.015517465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015517669 0.01552069 0.015520996 0.015522374 0.015523317 0.015523514   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01552653 0.015526708 0.015527167 0.015527622 0.0155281 0.01552869   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015529353 0.015532085 0.015533493 0.015536548 0.015537786 0.015538063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015538291 0.01553846 0.015538948 0.015540306 0.015541833 0.015542508   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015543861 0.015544748 0.015545339 0.015547218 0.015547384 0.015549223   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015550975 0.015551185 0.01555156 0.015553206 0.015553395 0.01555358   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015557122 0.015561527 0.015563703 0.015566148 0.0155669 0.015568752   
## 2 1 1 2 1 1   
## 0.015569558 0.015571336 0.015572167 0.015573786 0.015574499 0.015575925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015576007 0.01557659 0.015578908 0.01557933 0.015582035 0.015582146   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015588614 0.015589578 0.015589937 0.01559035 0.015591475 0.015591499   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015592644 0.015596218 0.015596881 0.015596978 0.01559844 0.01559922   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015599554 0.015602227 0.015604288 0.015607853 0.015608234 0.015611136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015614713 0.015615753 0.015615822 0.015617898 0.015618778 0.015619577   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01562298 0.015624023 0.015624426 0.015625388 0.015625724 0.015625851   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015626143 0.015630095 0.01563097 0.015632015 0.015633073 0.015634315   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.015636764 0.015639791 0.015640046 0.015641363 0.015642298 0.015644475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01564453 0.015644567 0.015645507 0.015646599 0.015646829 0.015648574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015649073 0.015649452 0.015651796 0.015656005 0.015657014 0.015657541   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015659706 0.015661446 0.015662551 0.015662956 0.015665519 0.015665622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015665921 0.015666449 0.015668674 0.015669497 0.015669872 0.01567369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015673981 0.015675469 0.015678125 0.015678183 0.015678477 0.015679373   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.015680705 0.015681013 0.015683421 0.015684112 0.01568549 0.015686151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015689318 0.015689699 0.01569177 0.015692559 0.015693188 0.015693404   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015694403 0.015694879 0.015695683 0.015696172 0.015697028 0.015698989   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015699215 0.015699477 0.015700878 0.015701201 0.015704125 0.015704837   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.015705327 0.015708675 0.015711063 0.015712041 0.015712883 0.015713537   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015714005 0.015714039 0.015714175 0.015715956 0.015716907 0.015717656   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.01571864 0.015718747 0.015719022 0.015719468 0.015720839 0.015723167   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015724092 0.015724803 0.015726317 0.015726628 0.015726796 0.015726932   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015732452 0.01573409 0.015734952 0.015736119 0.015737727 0.015738788   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015739685 0.015739905 0.015740793 0.015744165 0.015746035 0.01574625   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015746498 0.015746829 0.015747232 0.015747271 0.01574757 0.015748688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015749606 0.015749821 0.01575018 0.015751595 0.015753361 0.015755018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015756061 0.015757576 0.01575937 0.01575958 0.015760336 0.015761154   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.0157645 0.015767209 0.015767531 0.015767887 0.015771753 0.01577375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015774916 0.015775409 0.015776451 0.015776729 0.015777077 0.015778433   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01577925 0.015781247 0.015784099 0.015784824 0.015785151 0.01578563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015789301 0.015789822 0.015790461 0.015791617 0.015792071 0.015796066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015798337 0.015798947 0.01579921 0.015799605 0.015801142 0.015801819   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015802654 0.015803293 0.015803684 0.015804839 0.015805942 0.015806653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015807388 0.015807786 0.01580863 0.015809022 0.015809147 0.015809431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01581008 0.015811512 0.015813708 0.015815728 0.015816744 0.015820834   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015820864 0.015820881 0.015829212 0.015830176 0.015831363 0.015832806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015833053 0.015836489 0.015837214 0.015839397 0.015839683 0.015841961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015844935 0.015847507 0.015848473 0.015849208 0.015849801 0.015849992   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.015850635 0.015851549 0.015853175 0.015853969 0.015855343 0.01585557   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015856363 0.015856388 0.015857761 0.015857785 0.015861072 0.015863871   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015864553 0.015866088 0.015866138 0.015869654 0.015873848 0.0158741   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.015875319 0.015876765 0.015876823 0.015876995 0.015878544 0.015879533   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015881861 0.015883536 0.015886876 0.015887124 0.015888853 0.015889619   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015890302 0.015891606 0.015893279 0.015897885 0.01589841 0.015899178   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.01589936 0.01589947 0.015899588 0.015900781 0.015900842 0.015902751   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01590335 0.015906557 0.015910938 0.015911315 0.01591166 0.015912352   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015913079 0.015914372 0.015915423 0.015918727 0.015921852 0.015922587   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.015926694 0.015926734 0.015927166 0.015928003 0.015929266 0.015929816   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01593143 0.015933941 0.015934273 0.015935154 0.015936092 0.015938536   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015941259 0.015941567 0.015942402 0.015943095 0.015944743 0.015945165   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015947038 0.015947057 0.015947363 0.015947549 0.015953601 0.015954103   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015955122 0.01595707 0.015958546 0.015960434 0.015964001 0.015966414   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015967748 0.015968064 0.015968739 0.015969491 0.015972515 0.015974542   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.015979585 0.01597968 0.015982564 0.015982595 0.015982919 0.015984016   
## 1 1 1 1 1 4   
## 0.015984235 0.015985244 0.015986243 0.015991488 0.015991663 0.015993395   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01599615 0.015997715 0.015997936 0.015998222 0.015998476 0.015998558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.015998769 0.015998933 0.015999333 0.015999467 0.015999562 0.0159996   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01599966 0.015999695 0.01600296 0.016003183 0.016003404 0.016004735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016007442 0.016008846 0.016009533 0.016012307 0.016015409 0.016015615   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016016265 0.016016969 0.016017375 0.016017539 0.016017571 0.016017574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016018429 0.016018552 0.016018629 0.016019485 0.016022007 0.016022547   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016022883 0.016023152 0.016024911 0.016025299 0.016029075 0.016029834   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016030276 0.016030749 0.016031741 0.016032418 0.01603299 0.016033621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016033806 0.016035105 0.016037358 0.016038559 0.016040975 0.016045907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016046138 0.0160488 0.016049198 0.016052813 0.016054987 0.016056258   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016057166 0.016057506 0.016058509 0.016059438 0.016059633 0.016061291   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016061977 0.016065596 0.01606585 0.016066131 0.016066399 0.016067483   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.016071155 0.016071936 0.016073117 0.01607527 0.016075623 0.016076305   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016076683 0.016077874 0.016078685 0.0160809 0.016084014 0.016084253   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016084422 0.016085208 0.016085255 0.01608737 0.016089446 0.016089583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016092444 0.016092649 0.016093331 0.016093683 0.016094127 0.016096056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016098021 0.01609839 0.016099831 0.016101314 0.016101728 0.016101738   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.016106855 0.016107327 0.016108345 0.016108874 0.016109058 0.016109796   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016110216 0.016110251 0.016110664 0.016110753 0.016113884 0.016113972   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016117572 0.016117909 0.01611811 0.016118843 0.016120724 0.016121793   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016124597 0.016128599 0.016129814 0.016130062 0.016131183 0.016131941   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.016132975 0.016133486 0.016133886 0.01613424 0.016134735 0.016134771   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016135609 0.016136431 0.016141704 0.01614188 0.016142473 0.016142806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016144055 0.016145861 0.016145911 0.016146026 0.016149193 0.016149596   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.016149731 0.01615029 0.016154758 0.01615502 0.016155373 0.016155497   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01615684 0.016157598 0.016158673 0.016161527 0.016161616 0.016161725   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016162654 0.016163973 0.016164912 0.016164971 0.016165638 0.016171243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01617244 0.016173113 0.01617321 0.016174885 0.016175295 0.016176317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016177223 0.016178 0.016178259 0.016178283 0.016178586 0.01618123   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016181398 0.016183184 0.016183722 0.016184175 0.016185796 0.016187603   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016188934 0.016190925 0.016191453 0.016194101 0.016195089 0.016196761   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016197938 0.016198362 0.01619838 0.01619919 0.016199417 0.016199676   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016199751 0.016202398 0.01620342 0.016204297 0.016204713 0.016206305   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016206586 0.016207658 0.016210437 0.016211248 0.016211383 0.016211574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016214665 0.016214886 0.016214957 0.01621534 0.016217534 0.01621826   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016219233 0.016221174 0.016223134 0.01622374 0.016225191 0.016225365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016226075 0.016228099 0.01622841 0.016231127 0.016231853 0.016233697   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016233942 0.016234653 0.016235584 0.016235773 0.016236651 0.016237302   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016239039 0.01623935 0.016240398 0.016240922 0.01624178 0.016241854   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016242123 0.016242957 0.016247061 0.016249594 0.016249706 0.016249729   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016251959 0.016255783 0.01625756 0.016259606 0.016259771 0.016260163   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016264501 0.01626493 0.016265396 0.01626805 0.016268634 0.016273647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016275211 0.016275302 0.016276874 0.016278799 0.016279054 0.016279211   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016280131 0.016280309 0.016281461 0.016283049 0.016285249 0.016287181   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016287325 0.016287854 0.01628786 0.016289233 0.016296707 0.016297243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016298587 0.016299185 0.016299457 0.016299593 0.016302243 0.016302247   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.016302682 0.016304592 0.016305095 0.016306838 0.016309423 0.016310064   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016310152 0.01631382 0.016315381 0.01631599 0.016319409 0.016319565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016320786 0.016321977 0.01632205 0.016323465 0.016325732 0.016326086   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016326711 0.01632832 0.016328485 0.016332789 0.016337296 0.016339677   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016339945 0.016342293 0.016344221 0.016344763 0.016345705 0.016346405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0163465 0.016347075 0.016347848 0.016349183 0.01635059 0.016352573   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.016353693 0.016354256 0.016354311 0.016356559 0.016356753 0.016357232   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01635755 0.016361242 0.016371924 0.016372604 0.016372663 0.016373131   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016376741 0.016377927 0.016379028 0.016379222 0.016379392 0.016379533   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016381595 0.016384592 0.016385798 0.016386564 0.016386568 0.016386613   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01638681 0.016386832 0.016387967 0.016389058 0.016389215 0.016391123   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016393865 0.016394252 0.016395572 0.016395917 0.016397039 0.016397315   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016398688 0.016398907 0.01639918 0.016399531 0.01639959 0.016401974   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.0164068 0.016406971 0.016407618 0.016408345 0.016410121 0.016411895   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01641248 0.016412597 0.016413312 0.016414873 0.016416564 0.016419348   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016419522 0.016419528 0.01641955 0.016420903 0.016421477 0.016422753   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016422761 0.016423041 0.016423297 0.016426026 0.016426616 0.016426767   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016428341 0.01642946 0.016430231 0.016431561 0.016431988 0.016432786   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016432992 0.016435151 0.016438811 0.016439199 0.016439238 0.016443714   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016443988 0.016444112 0.016444991 0.016445866 0.01644596 0.016448285   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016449318 0.016449589 0.016450395 0.016452209 0.016454039 0.016454047   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.016455257 0.016455373 0.016455484 0.016456887 0.016457164 0.01645807   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016460845 0.016462834 0.016463331 0.01646517 0.016470104 0.016471165   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016471224 0.016471598 0.016472488 0.016475406 0.0164781 0.016480452   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.016482531 0.016484079 0.016485243 0.016485437 0.016485967 0.016486189   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016486355 0.016488156 0.016489123 0.016489697 0.016491603 0.016494269   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016497238 0.01649725 0.016497938 0.016499175 0.016499204 0.016499313   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.01649945 0.016500505 0.01650336 0.016504053 0.016505557 0.016507656   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016507698 0.016508195 0.016509914 0.01651086 0.016512777 0.016514998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016515596 0.016515926 0.016516643 0.016518341 0.016518622 0.016518782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016519339 0.016519716 0.016520489 0.016525483 0.016526731 0.016527566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016527678 0.016530733 0.016531227 0.016532136 0.016532782 0.016534326   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016539104 0.01654031 0.016542385 0.016542447 0.016543069 0.016543317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01654407 0.016544156 0.016551561 0.016553231 0.016553591 0.01655419   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016554373 0.016555188 0.016555768 0.016557366 0.016557371 0.016558337   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016559669 0.016561465 0.016561749 0.016565725 0.016568889 0.016569062   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016569135 0.016570198 0.016570837 0.016570903 0.016570955 0.016571203   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016575709 0.016576764 0.016578657 0.016583994 0.016585741 0.016587585   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016589899 0.016594112 0.016594649 0.016596227 0.016596681 0.016598563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016598893 0.016599078 0.016599336 0.016602648 0.016604697 0.016605936   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016606425 0.016607644 0.016608844 0.016609004 0.016609606 0.016610176   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016610881 0.01661201 0.016612019 0.016618256 0.016619686 0.016622555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016623961 0.016624872 0.016627345 0.016627621 0.016628158 0.016628255   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016630862 0.016634903 0.016638574 0.016638669 0.01664143 0.016642461   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01664385 0.016644087 0.016649195 0.016652721 0.016654106 0.016655078   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.016655295 0.016656219 0.016657781 0.016658432 0.016660634 0.016662964   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016665556 0.016665577 0.01666585 0.016666088 0.016666243 0.016666317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016671615 0.016671733 0.016672271 0.016672274 0.016674508 0.016675574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016677201 0.016677624 0.016678245 0.016678593 0.016679437 0.016681246   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016684186 0.016687473 0.016688414 0.016694918 0.016695362 0.016695973   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016696945 0.01669833 0.016699557 0.016699865 0.016700457 0.016703138   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.016703755 0.016708599 0.016709138 0.016709164 0.016712118 0.016715277   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016715666 0.016715672 0.016715843 0.016717091 0.016720626 0.016721293   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016721301 0.016721309 0.016721913 0.01672199 0.016723359 0.016725069   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.016725531 0.016725675 0.016725859 0.016726969 0.016727273 0.016729402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016729987 0.016730126 0.016732809 0.016734352 0.016736161 0.016736907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016739665 0.016742391 0.016743699 0.01674515 0.016745766 0.016746912   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016748821 0.016752489 0.016753759 0.01675476 0.016754935 0.016755066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016756025 0.016758949 0.016759516 0.016759665 0.016761373 0.01676191   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016763582 0.016765601 0.016766108 0.016767338 0.016767757 0.016768586   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01677143 0.016771438 0.016771965 0.016772029 0.016772111 0.016773843   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016777156 0.016777666 0.016777713 0.016785048 0.01678737 0.01678859   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016789032 0.016790197 0.016790546 0.016790967 0.016796641 0.016797419   
## 2 1 1 2 1 1   
## 0.016797754 0.01679832 0.016799058 0.01679916 0.016799328 0.016804918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016805144 0.016805503 0.016805982 0.016808723 0.016810915 0.016811004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016811449 0.016814976 0.016815545 0.016815731 0.01681673 0.016819664   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.01682039 0.016821105 0.016822212 0.01682274 0.016825598 0.016826633   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01682711 0.016828149 0.016828376 0.016828466 0.016830251 0.016830528   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016830732 0.016831194 0.016831784 0.016835364 0.016839326 0.016839462   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016840906 0.016842105 0.016843161 0.016845408 0.016845498 0.016845554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016846855 0.016848846 0.016849158 0.016849638 0.01685078 0.016851066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016851968 0.016854046 0.016854239 0.016854735 0.01685634 0.016856902   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.016858324 0.016859493 0.01686102 0.016861488 0.016861692 0.016863137   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016865792 0.016866292 0.016868832 0.016869186 0.016869465 0.016870058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016871981 0.016873175 0.016873399 0.016873945 0.016874541 0.01687466   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016877029 0.01687865 0.016881267 0.016884481 0.016885232 0.016886098   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016888514 0.01689448 0.016896287 0.016897081 0.016898306 0.016898322   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016898559 0.016898772 0.016898897 0.016899155 0.016899495 0.016899578   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.016902162 0.016904359 0.016905022 0.016907339 0.016907432 0.016907873   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016908148 0.016910264 0.016910964 0.016911237 0.016914596 0.016915083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016919164 0.016919231 0.016919385 0.016919662 0.016920098 0.016922147   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016922311 0.016922612 0.016924198 0.016924577 0.016926593 0.016927362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016929384 0.016931076 0.016931433 0.016932366 0.016932769 0.016933011   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.016934374 0.016934414 0.016935211 0.016936628 0.016938201 0.016939347   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016942814 0.016947169 0.016949522 0.016949754 0.016949831 0.016951945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016952179 0.016953817 0.016954084 0.016959661 0.016961278 0.016961763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016964752 0.016965911 0.016967206 0.01696817 0.016969183 0.016970596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016970913 0.016970944 0.016971433 0.016973238 0.016973489 0.016974314   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.016975014 0.016975677 0.016975786 0.016980972 0.016982374 0.016983017   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016983517 0.016983588 0.016984354 0.016984769 0.016987836 0.016988115   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.01698835 0.016988984 0.01699306 0.016994979 0.016995185 0.016995824   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.016996233 0.01699624 0.016997241 0.0169983 0.016998867 0.016999056   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.01699915 0.016999191 0.01699932 0.016999638 0.017001174 0.017005136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017005786 0.017006124 0.017006405 0.017006443 0.017006705 0.017009623   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017009959 0.017010059 0.017011988 0.017013453 0.017014861 0.017014899   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01701894 0.017019965 0.017025946 0.01702853 0.017028691 0.017029161   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017031709 0.017032661 0.017032766 0.017038913 0.017041439 0.017043518   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.017046573 0.017048365 0.017048713 0.017049148 0.017050203 0.017054866   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.017057111 0.017059055 0.017064599 0.017066978 0.017067091 0.017068632   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017073821 0.017074682 0.017075195 0.017075524 0.017075824 0.017076853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017076898 0.017078118 0.017079964 0.017080619 0.017086214 0.017087733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017090132 0.017090288 0.017092526 0.017094424 0.017095075 0.017095145   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.017097369 0.017099145 0.017101399 0.017104207 0.017106019 0.017106148   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017107403 0.017107429 0.017107747 0.017110033 0.01711048 0.017111296   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017112525 0.017112925 0.017115672 0.017117311 0.017117478 0.017119956   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017122206 0.017124786 0.01712665 0.017127327 0.017128262 0.017128945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017130681 0.017132191 0.01713244 0.017133302 0.017134002 0.017135263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017136373 0.017141718 0.017142367 0.017149143 0.017153041 0.017154897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017156341 0.017158119 0.017158603 0.017159314 0.017163324 0.017163806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017165286 0.017166094 0.01716619 0.017167838 0.01716825 0.017168967   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01717123 0.01717404 0.01717445 0.017174571 0.01717531 0.017177396   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017178338 0.017178883 0.017178998 0.017181037 0.017182083 0.017182199   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017185714 0.01718597 0.017186821 0.017187462 0.017188555 0.017189799   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.017191572 0.017191619 0.017191646 0.017192119 0.01719785 0.01719914   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017199427 0.017199471 0.017199509 0.017199618 0.017200696 0.017202231   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017204435 0.017204613 0.017205521 0.017205577 0.017207616 0.017210783   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.017213801 0.017213822 0.017214705 0.017215725 0.017220024 0.0172227   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017222838 0.017223624 0.017224229 0.017224569 0.017224695 0.017226643   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017228074 0.017232405 0.017234142 0.01723428 0.017235568 0.01723605   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017236454 0.017240573 0.017243408 0.017244018 0.017244805 0.017246701   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.017246807 0.017246941 0.017247426 0.017247738 0.017249569 0.017255171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017255571 0.01725665 0.017257508 0.017257755 0.017257981 0.017258977   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017259598 0.017260847 0.017262144 0.017262552 0.017265386 0.017265516   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017267872 0.017269587 0.017271942 0.017272123 0.017272146 0.017275195   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.017277442 0.017278968 0.017280766 0.017283245 0.017284891 0.017288121   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.017289765 0.017289927 0.017291017 0.017292999 0.017293807 0.01729827   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017298367 0.017299799 0.017302341 0.017305398 0.017310387 0.017310466   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017310541 0.017311959 0.017313375 0.01731619 0.017316721 0.017317133   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017317919 0.017318695 0.01731878 0.017319231 0.017321447 0.017322544   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01732435 0.017331023 0.017332756 0.017332871 0.017333837 0.017334044   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01733571 0.017337784 0.017339653 0.017341649 0.017343715 0.017344083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01734423 0.017346258 0.017346718 0.017349133 0.017349918 0.017350825   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017352212 0.017352673 0.017353312 0.017353861 0.017354036 0.017356037   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017362942 0.017363653 0.017363659 0.017364592 0.017367909 0.017369727   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017372322 0.017377173 0.017377859 0.017379256 0.017379918 0.017381197   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017381463 0.017382307 0.017384545 0.017389732 0.017390961 0.017391503   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017392236 0.017392351 0.017393487 0.017393564 0.017395707 0.017398105   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01739826 0.01739913 0.01739971 0.017402945 0.017403694 0.017404935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017406575 0.017407523 0.01740913 0.017410372 0.017410791 0.017415215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017416033 0.017417676 0.017418345 0.017419043 0.017419694 0.017420794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017421835 0.017423978 0.017425167 0.017425429 0.017425882 0.017426561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017428018 0.017428052 0.017428686 0.017430734 0.017436374 0.017440382   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017443164 0.017443685 0.017444576 0.01744532 0.017445428 0.01744619   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017446437 0.017448035 0.017449564 0.017451773 0.017452959 0.017454228   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017454301 0.017455626 0.017455741 0.017455834 0.017456854 0.017457599   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.017458301 0.017460282 0.017462426 0.0174626 0.017463048 0.017464749   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01746688 0.017467722 0.017471737 0.017473552 0.017474032 0.017474073   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.01747425 0.017476797 0.017476876 0.017477975 0.017479301 0.017479642   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.017480874 0.017484584 0.017484882 0.01748589 0.017486866 0.017487127   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017488256 0.017488278 0.017489281 0.017492379 0.0174931 0.017495626   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017496593 0.017497084 0.01749825 0.01749838 0.017499205 0.017499514   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017499587 0.017499702 0.017499721 0.017504428 0.017505823 0.017506332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017506908 0.01750761 0.017507623 0.017508178 0.017509173 0.017509535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017511533 0.017512196 0.017516191 0.017521358 0.017522975 0.01752728   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01752735 0.017532165 0.017533041 0.017533571 0.017534399 0.017535764   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.017537787 0.017538705 0.017539513 0.017539956 0.017543244 0.01754386   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01754473 0.017551094 0.017551105 0.017554202 0.017554814 0.017555068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017557389 0.017558727 0.017560547 0.017563242 0.017564597 0.017566618   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017570291 0.017571324 0.017571746 0.017571909 0.017572956 0.017577217   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017577746 0.017578331 0.017578485 0.017579227 0.017579536 0.017581565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017583499 0.017584072 0.017585117 0.0175856 0.017586017 0.017586441   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017588236 0.017590687 0.017592624 0.017592963 0.0175932 0.01759382   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017594819 0.017596189 0.017596551 0.017597654 0.017597732 0.017597979   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017598827 0.017599847 0.017600757 0.017602056 0.017604504 0.017604988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017607153 0.01760793 0.017609685 0.017609862 0.017613726 0.017615839   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017617864 0.017620682 0.017627087 0.017627416 0.017628324 0.017629571   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.017633306 0.017635963 0.017636195 0.017636804 0.017636813 0.01763712   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017639294 0.017640053 0.01764066 0.017646367 0.017647588 0.01764835   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017649118 0.017651972 0.017652161 0.017652392 0.017653167 0.017654422   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.017654749 0.01765726 0.017659711 0.017659776 0.017660995 0.017663723   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.017664704 0.017665825 0.017666027 0.017667167 0.017667696 0.017668495   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.017669553 0.017669923 0.017672406 0.017674982 0.017677755 0.017678274   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.017679646 0.017682522 0.017683838 0.017684817 0.017686321 0.017687772   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017689318 0.017689823 0.017692214 0.017693953 0.017696113 0.017699115   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017701069 0.017701826 0.017702589 0.017702655 0.017705623 0.017706591   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017709226 0.017709653 0.017710182 0.017710562 0.017710679 0.017711682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01771246 0.01771302 0.017714423 0.017714917 0.017715838 0.017715992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017719291 0.017724782 0.017724826 0.01772949 0.017729877 0.017730224   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017731527 0.017732151 0.017732742 0.017732939 0.017734029 0.017736375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017737686 0.01773889 0.017741618 0.017743361 0.017744083 0.017744094   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017744471 0.017745468 0.0177463 0.0177464 0.017748235 0.01774826   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017749113 0.017749556 0.017749756 0.017750558 0.017754665 0.01775785   
## 4 1 1 1 1 1   
## 0.017757855 0.017758008 0.017758599 0.01775903 0.01775929 0.017759645   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017760313 0.01776038 0.017761059 0.017761152 0.017764281 0.017766242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017766799 0.017767864 0.01776985 0.017770135 0.017770387 0.017772416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01777325 0.017774523 0.017774627 0.017774694 0.017776859 0.017779829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017780779 0.017782537 0.017784149 0.017787302 0.017788439 0.017788905   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017795163 0.017796441 0.017797513 0.01779911 0.017799152 0.01779937   
## 1 3 1 1 1 1   
## 0.017799555 0.017799676 0.017800871 0.01780121 0.017802707 0.017803854   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0178068 0.017807988 0.017808676 0.017808739 0.017808975 0.017810329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017810403 0.017811186 0.017811399 0.017813715 0.017813917 0.017814391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017814943 0.017816145 0.017822523 0.01782622 0.017829847 0.017830079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017832073 0.017832739 0.017832838 0.01783591 0.017837002 0.017840823   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017841166 0.017841636 0.017842438 0.017842602 0.017842857 0.017844781   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017844803 0.017845625 0.017847944 0.017849108 0.017849537 0.017851587   
## 1 1 1 4 1 1   
## 0.017854555 0.017857604 0.017861658 0.017862824 0.017865309 0.01786856   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01786947 0.017869533 0.017869543 0.017871796 0.017871865 0.017874553   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017875504 0.017876821 0.017881737 0.017882248 0.017882258 0.017883253   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017885022 0.017886118 0.017886808 0.017889656 0.017890321 0.017891228   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017891457 0.017891976 0.01789293 0.017894266 0.017894412 0.017895558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017896069 0.01789802 0.01789811 0.017898118 0.017898675 0.017899105   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017899494 0.017900152 0.017900987 0.017904452 0.017904509 0.01790529   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017906671 0.017907463 0.017908548 0.017908684 0.017911329 0.017911404   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017913561 0.017914512 0.01791592 0.017918012 0.017920978 0.017922417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017924547 0.017924598 0.017924967 0.017924997 0.017926392 0.017927435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017929421 0.017930195 0.017930307 0.017931569 0.017931733 0.017933091   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017933672 0.017934285 0.017935368 0.017935559 0.01793572 0.017936464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017937774 0.01793791 0.01793805 0.017940649 0.017941479 0.017941509   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017943466 0.017943805 0.017945389 0.017949103 0.017950602 0.017950675   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.017954035 0.017954698 0.017954979 0.0179596 0.017961819 0.017963419   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017964072 0.017964722 0.017966209 0.017973721 0.017979056 0.017979484   
## 3 1 1 1 1 1   
## 0.017979853 0.017980476 0.017982061 0.017983034 0.017983179 0.017988008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017988689 0.017991252 0.017992044 0.017992142 0.017992803 0.017995812   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017997 0.017997231 0.017997883 0.0179982 0.0179988 0.017998909   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.017999357 0.0179994 0.017999507 0.017999561 0.017999581 0.0179997   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018004272 0.018006254 0.01800692 0.018007781 0.018009672 0.018013287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01801458 0.018017168 0.018019527 0.018019701 0.01802383 0.01802416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018024549 0.018024904 0.018025006 0.018025196 0.018026186 0.01802654   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01802767 0.018028913 0.018033033 0.01803507 0.01803571 0.018036365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018038323 0.018039247 0.018040591 0.018041981 0.01804676 0.01804768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018049005 0.018049098 0.018049543 0.018051522 0.018054715 0.018057105   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.018057668 0.018058407 0.018059616 0.018060793 0.018063758 0.018065186   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018065472 0.018066064 0.01806664 0.018066721 0.018070112 0.018070155   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018071746 0.01807303 0.018073031 0.018073282 0.018074746 0.018076792   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018076952 0.018077239 0.018078887 0.018081827 0.018085198 0.018086642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018089265 0.018090361 0.018091194 0.018091817 0.018092752 0.018098652   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018099095 0.018100053 0.018100074 0.018101011 0.018103358 0.018104033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018105917 0.018105973 0.01810795 0.018107966 0.018108432 0.018112274   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018112539 0.01811298 0.018115205 0.01811623 0.018121029 0.018124667   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01812774 0.018128428 0.018130289 0.018130553 0.018130916 0.018131647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018134201 0.018136662 0.018136899 0.018137016 0.018138691 0.018139113   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01814079 0.018141447 0.018145215 0.018146675 0.018146837 0.0181477   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018148921 0.018149093 0.018149217 0.018149392 0.018150955 0.018152678   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.018157098 0.018157364 0.018159559 0.01816098 0.018161051 0.018161821   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018162199 0.018162599 0.01816405 0.018164574 0.018165153 0.018165304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018166618 0.018166856 0.018167008 0.018167762 0.018167799 0.018168263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018169341 0.018170019 0.018170178 0.018173093 0.018173109 0.018174207   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018174546 0.018177026 0.018178783 0.018180255 0.018183065 0.018184056   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.01818511 0.018186436 0.018186762 0.01818961 0.018190151 0.018190308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018190505 0.018196125 0.018197508 0.01819909 0.018199272 0.018199798   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018201167 0.018202811 0.018202841 0.018203069 0.01820662 0.018207197   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018209596 0.018211569 0.018216258 0.018217144 0.018219496 0.018219691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018221547 0.018224839 0.018230466 0.018230944 0.018231792 0.018235742   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018236767 0.018239089 0.018241412 0.018243752 0.018244118 0.018244216   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018245852 0.018249088 0.018249848 0.018254188 0.018256504 0.01825723   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018260148 0.018261272 0.018261696 0.018262249 0.01826292 0.018263291   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018265099 0.018265449 0.018266928 0.018267847 0.018270152 0.018273641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018276762 0.018280515 0.018280679 0.018282157 0.018282497 0.018283102   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.018288482 0.018288499 0.018289352 0.018290804 0.018290845 0.018292846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018294518 0.018294935 0.018296241 0.018297925 0.018299028 0.018303387   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018304876 0.018307582 0.018310297 0.018311519 0.018312889 0.018314222   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018314826 0.018316616 0.018318465 0.018320499 0.018320535 0.018320974   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018323461 0.018324672 0.01832504 0.018326551 0.018326606 0.018327224   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018328476 0.018330047 0.018332111 0.018332508 0.018332778 0.018333817   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.018334065 0.018335205 0.018335634 0.018335904 0.01833777 0.018342181   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018342821 0.018345201 0.018345448 0.018345453 0.018347395 0.018347742   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018348624 0.018349083 0.018349817 0.018352221 0.018352251 0.01835474   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.018355832 0.018357683 0.018358151 0.01836146 0.018362969 0.01836394   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018369235 0.018369463 0.018370418 0.018371618 0.018372703 0.018373756   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018374488 0.018374541 0.018375545 0.018375646 0.01837584 0.018376639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018377539 0.018380077 0.018380724 0.018381237 0.018381288 0.018381812   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018383332 0.018384262 0.018385225 0.018385238 0.018386504 0.018387397   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018394228 0.018396065 0.018396321 0.018396572 0.018398773 0.018399387   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018399591 0.01839978 0.018401824 0.018403257 0.018408045 0.018408751   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018409942 0.018410221 0.018410238 0.018410333 0.018416086 0.018417266   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018418761 0.018419226 0.018420083 0.018423396 0.018424044 0.018427035   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0184288 0.01843041 0.018431397 0.018432243 0.018432413 0.01843318   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018434033 0.018435548 0.018436834 0.018438241 0.018440365 0.018448763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018448897 0.018450185 0.018450389 0.018452076 0.018452577 0.018455396   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.018456616 0.018457631 0.018457678 0.018458411 0.01845986 0.018460118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018461065 0.018462657 0.018465332 0.018465436 0.018465888 0.018466051   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.018467299 0.018467571 0.018469398 0.018469417 0.018473198 0.018473925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01847515 0.018475234 0.018475688 0.018475839 0.018476463 0.018476584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018477975 0.018478353 0.018479261 0.01848311 0.018483821 0.018484124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018485894 0.018486223 0.018489171 0.01849013 0.018492477 0.018493547   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018493683 0.018493939 0.018494464 0.01849485 0.018495857 0.018496917   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018497695 0.018497943 0.01849815 0.018499538 0.018499815 0.018502493   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018507349 0.018507498 0.018508015 0.018509441 0.01851217 0.018514157   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018514902 0.018516603 0.018516934 0.018517803 0.018520162 0.018523368   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018523912 0.018524537 0.018528305 0.018528619 0.018530671 0.018533241   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018533769 0.018534453 0.018535095 0.018536133 0.018536679 0.018538105   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018538176 0.018539928 0.018540048 0.018540206 0.018540622 0.018542327   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018543447 0.018544166 0.018544331 0.018544936 0.018547333 0.018548344   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018549073 0.018549956 0.018551301 0.018553494 0.018554424 0.018557523   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018558536 0.018560884 0.018561485 0.01856419 0.018565712 0.018567706   
## 1 2 2 1 1 1   
## 0.018567857 0.018570573 0.018570692 0.018570765 0.018571922 0.018573086   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01857373 0.018575041 0.018575351 0.01857552 0.018577129 0.018581214   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.018582426 0.018584425 0.018584913 0.018587361 0.018590076 0.018590711   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018594412 0.01859814 0.01859907 0.018605241 0.018609819 0.018615041   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.018619215 0.018619224 0.018622672 0.018623849 0.018624228 0.018624534   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.018625751 0.018628039 0.018628903 0.018629772 0.018630925 0.018631693   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018632423 0.018634197 0.018635121 0.018638371 0.018640123 0.018641515   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018644006 0.018645867 0.018645962 0.01864651 0.018648089 0.018648847   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018648866 0.018650295 0.018650638 0.018651161 0.018651788 0.018656841   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018658931 0.018658936 0.018659948 0.018660447 0.018660989 0.018662342   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.018663887 0.018665016 0.018665935 0.018672273 0.018673496 0.018673574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018673668 0.018675921 0.018677219 0.018677645 0.018678712 0.018679626   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018682293 0.018682545 0.018683022 0.018685053 0.018686332 0.018686916   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018687111 0.018688762 0.018689139 0.018690995 0.018691744 0.018693672   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018694839 0.018696843 0.018697385 0.01869776 0.01869799 0.018698802   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018699065 0.018701251 0.018702146 0.018702972 0.018705257 0.018705682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018709007 0.018709009 0.018713617 0.018714038 0.018715859 0.018716628   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018717909 0.018718282 0.018720698 0.018723793 0.018725057 0.018726182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018729732 0.018730806 0.018731609 0.018731631 0.018737182 0.018737266   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018740047 0.018743314 0.018745114 0.018753168 0.018753791 0.018755083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018756875 0.01875693 0.01875925 0.018759882 0.018761681 0.018765267   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018765654 0.018766221 0.018766344 0.018773586 0.018773891 0.018779572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018783653 0.018784335 0.018786627 0.018787034 0.018787309 0.018787544   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018788485 0.018789182 0.01879052 0.018791498 0.018792455 0.018793788   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018794827 0.018796023 0.01879812 0.018798926 0.018799373 0.018799624   
## 1 1 4 1 1 1   
## 0.018803236 0.018804419 0.018805187 0.018805287 0.018807495 0.018808628   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.018808964 0.018810501 0.018811237 0.018813516 0.018816654 0.018818255   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018819655 0.018821684 0.01882203 0.018822976 0.018824529 0.018824879   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01882532 0.018826967 0.018828597 0.018829308 0.018830003 0.018830042   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018830239 0.018832287 0.018834813 0.01883642 0.018839246 0.01883967   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.018841709 0.01884252 0.01884328 0.018843607 0.018845429 0.018846173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018846615 0.018849058 0.018849405 0.018849506 0.018851224 0.018854602   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.018854988 0.018856544 0.018856705 0.018857413 0.018858439 0.01886101   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018863208 0.018865022 0.018865219 0.018865576 0.018866247 0.018867331   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018868745 0.018871845 0.018872623 0.018875817 0.018876531 0.018876862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018876909 0.018877082 0.01887849 0.018878504 0.018879245 0.018879311   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018879407 0.018879963 0.018880568 0.018882214 0.018884355 0.018885444   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018886158 0.018886209 0.01888665 0.018886792 0.018889625 0.018890235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018891103 0.01889116 0.018892813 0.01889425 0.018896226 0.018898816   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018899055 0.018899622 0.01890373 0.018904194 0.018904578 0.018905686   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.018905718 0.018906469 0.018907205 0.018908123 0.018909566 0.018910691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018911208 0.018911617 0.018912632 0.018913113 0.018913745 0.018916116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01891639 0.018917576 0.018919243 0.018921393 0.018921929 0.018925906   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018932175 0.018932913 0.018934116 0.018935363 0.018936842 0.018938403   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018939035 0.018940492 0.018940731 0.018943395 0.018943864 0.018946085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018946601 0.018946894 0.01894849 0.018949053 0.01895061 0.018953555   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.018954115 0.018954613 0.018955417 0.018955698 0.018956521 0.018959621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018960238 0.018962177 0.018962261 0.01896458 0.018966034 0.018974471   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018978016 0.018978898 0.018981019 0.018982336 0.018984488 0.0189865   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.018986759 0.018987875 0.018988382 0.01899017 0.018990388 0.018990505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018990933 0.018991065 0.018992764 0.018993883 0.01899393 0.018994622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.018996834 0.018998813 0.01899905 0.018999136 0.018999487 0.0189995   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.018999627 0.019001688 0.019002989 0.019008544 0.019008722 0.019013828   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019016877 0.019018063 0.019020149 0.019021482 0.019021769 0.0190218   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019029496 0.019029919 0.019031803 0.019032699 0.019032814 0.019035627   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01903894 0.01904154 0.019042148 0.019044067 0.019044208 0.019044269   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019044409 0.019046712 0.01904736 0.019047818 0.019049524 0.019051007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019056005 0.019060418 0.019060447 0.019063226 0.019064605 0.019066954   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019068642 0.019068757 0.019070975 0.01907378 0.019074057 0.01907406   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019074067 0.019077478 0.019077727 0.019078445 0.0190787 0.019079746   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0190807 0.01908193 0.019084299 0.01908581 0.019087008 0.019087281   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019088124 0.019088677 0.019088777 0.019090083 0.019090215 0.019090594   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019091536 0.019091634 0.019092014 0.019094329 0.019096364 0.01909729   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019101339 0.019107129 0.019107487 0.019108743 0.019108819 0.019115877   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019116141 0.019116348 0.019120579 0.019125749 0.019129603 0.019130171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019132058 0.01913327 0.019133356 0.019134618 0.019136346 0.01913867   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.019139302 0.019141034 0.01914149 0.019141763 0.019142076 0.019143973   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019144213 0.019144721 0.019147138 0.019147918 0.019151758 0.019153064   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019153961 0.019154124 0.019155847 0.019156807 0.019157223 0.019157267   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019158776 0.019159234 0.019159818 0.019160021 0.019160631 0.019160896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019161476 0.019163239 0.019166004 0.019166341 0.0191664 0.019167476   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019169388 0.019170826 0.0191785 0.019181237 0.019181871 0.019181951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019183467 0.019184119 0.019184475 0.019186212 0.0191869 0.019189895   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019192323 0.019193196 0.019195039 0.019195262 0.019196 0.019196548   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.019196807 0.019198243 0.01919904 0.019199693 0.019201276 0.019202591   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.019203502 0.01920352 0.019206453 0.019210957 0.019211539 0.019211671   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019213803 0.01921569 0.019216834 0.019216974 0.019221154 0.019221795   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019222268 0.019222685 0.019223326 0.019225211 0.019226474 0.019228022   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019228726 0.019232539 0.019234552 0.019234641 0.019234824 0.019236473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019236829 0.019241833 0.019242723 0.019249313 0.019249599 0.01924963   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019251737 0.019252081 0.019254986 0.019257937 0.01925807 0.019258546   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.019259615 0.019260837 0.01926156 0.019262752 0.019263594 0.019263998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019264031 0.019264139 0.019264448 0.019266633 0.019268819 0.019271949   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019272026 0.019272639 0.019273092 0.019275624 0.019275775 0.019276294   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019276426 0.019276834 0.0192769 0.019278524 0.019279214 0.019282271   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019283006 0.019284796 0.01928514 0.019285408 0.019285677 0.019288361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019289131 0.019289889 0.019290685 0.019291353 0.019291848 0.019293739   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019294118 0.019295648 0.019296776 0.01929807 0.019298173 0.019303509   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0193058 0.01930729 0.01930773 0.019311148 0.019311293 0.019312938   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01931401 0.019314619 0.019318358 0.019320026 0.019321215 0.019321379   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019322269 0.019324925 0.019325126 0.019326551 0.019327203 0.019327552   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019329767 0.019330112 0.019332045 0.019332747 0.019332918 0.019333141   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.019336468 0.019336746 0.019337535 0.019338009 0.019339613 0.019339951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019340014 0.019343784 0.019344161 0.019345782 0.019345924 0.019349033   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.019350551 0.019352614 0.019353194 0.019353763 0.019356445 0.019359396   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019360281 0.019366021 0.019367969 0.019370351 0.019370964 0.019371763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019372147 0.01937445 0.019375106 0.019376663 0.019377527 0.019380102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019380476 0.019381221 0.019383124 0.019387779 0.019387812 0.019390107   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019391297 0.019391589 0.019393461 0.019393594 0.019394041 0.019394596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019396121 0.019396475 0.019397099 0.01939806 0.019398474 0.01939903   
## 3 1 1 2 1 1   
## 0.019399224 0.019399446 0.019399815 0.019400617 0.019403149 0.019405644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019405947 0.019405952 0.019407353 0.019407904 0.019408209 0.019415751   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.019417647 0.019418776 0.019419516 0.019419612 0.019419618 0.019419855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019420198 0.019420597 0.019421022 0.019424125 0.019425749 0.019427461   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.019428175 0.019430453 0.019430699 0.019431377 0.019433433 0.019433745   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019435119 0.019436516 0.019441043 0.019441656 0.019441873 0.019442284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019444044 0.019444174 0.01944516 0.01944677 0.019446935 0.019447941   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019448328 0.019449028 0.019451313 0.019453074 0.019454482 0.019454914   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019455253 0.019455464 0.019456587 0.019458366 0.019460956 0.019461319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019462905 0.019463353 0.019463591 0.019464961 0.019465298 0.019466018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01946718 0.01946723 0.019467242 0.019468165 0.019469166 0.019472087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019473081 0.019473239 0.019474354 0.019475263 0.019477427 0.019477487   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.019477727 0.019478599 0.019484034 0.019484601 0.019485247 0.019485634   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.01948618 0.01948668 0.019487241 0.019490255 0.019491067 0.019491713   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019494342 0.01949805 0.019498101 0.019505547 0.019505852 0.019506258   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019507131 0.019507329 0.019509408 0.019509524 0.019510804 0.019510879   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019511243 0.019513969 0.019515379 0.019516877 0.019518146 0.019522578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019523387 0.019523477 0.019524512 0.019525431 0.019525441 0.019526556   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019527507 0.019527933 0.019529497 0.01953334 0.019534793 0.019535816   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019539766 0.019541698 0.019541822 0.019541909 0.019543678 0.019547654   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.019547757 0.019548384 0.019548517 0.019549023 0.019549511 0.019550222   
## 1 1 1 2 1 2   
## 0.019555583 0.019555929 0.019556245 0.01955643 0.019557037 0.019558248   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019564981 0.019566014 0.019568629 0.019570031 0.019574571 0.019574755   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019577578 0.019578524 0.01958154 0.019582031 0.019584167 0.019586707   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019587083 0.019587977 0.019592163 0.019593138 0.019593271 0.019593638   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019595116 0.019596081 0.01959695 0.019597339 0.019597387 0.01959902   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019599347 0.019599564 0.019599673 0.019600626 0.019600903 0.019603572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019604151 0.019608745 0.019611845 0.019617572 0.019618113 0.019619425   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.019620579 0.019620701 0.019621091 0.019622842 0.019623204 0.019624316   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019627986 0.019631208 0.019632577 0.019632679 0.019632904 0.019634284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019634896 0.019635514 0.019637371 0.019638066 0.019642175 0.019643175   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019643492 0.01964495 0.01964504 0.019645237 0.019645424 0.019645876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019645995 0.019646288 0.019647144 0.019648397 0.019648836 0.019649074   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019651252 0.01965309 0.019656581 0.019658738 0.019658889 0.019660834   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.019660946 0.019662977 0.019662989 0.019664166 0.019664482 0.019666071   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019666198 0.019667171 0.019668566 0.019668694 0.019670573 0.01967167   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019672647 0.019672844 0.019673485 0.019675969 0.019676785 0.019678874   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.019680505 0.01968129 0.019682924 0.019684419 0.019685216 0.019686642   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.019686703 0.019688976 0.019689159 0.019689884 0.019690316 0.019691803   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019692055 0.019692206 0.019692873 0.019693696 0.019696472 0.01969803   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019699343 0.019702418 0.019705457 0.019710008 0.019712103 0.019712331   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019713159 0.019713722 0.019714895 0.019715349 0.019715824 0.019715846   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.019717344 0.019717993 0.019720006 0.019720988 0.01972247 0.019724452   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019724507 0.019726237 0.019736323 0.019737381 0.019738529 0.01973969   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019741299 0.019745428 0.019745704 0.019747392 0.019748525 0.019749013   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019750628 0.01975076 0.019750939 0.01975177 0.019752365 0.019754492   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019754535 0.019756164 0.019760608 0.019760964 0.019762638 0.019762645   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019765504 0.019768743 0.019769294 0.01976948 0.019769483 0.019770238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019770623 0.019770787 0.019771374 0.019771665 0.019772477 0.019773556   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019776899 0.019777868 0.019778408 0.019779326 0.019781099 0.019782639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019782911 0.019784965 0.019785038 0.019785545 0.019786452 0.019788081   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019792694 0.019794273 0.019794812 0.019795514 0.019795943 0.019796041   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019797308 0.019797489 0.01979802 0.01979901 0.019799275 0.019799505   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.019805441 0.0198058 0.019807678 0.019808581 0.019809912 0.019810799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019811546 0.019813186 0.019813343 0.01981868 0.019827365 0.019828382   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019829235 0.019831758 0.019835972 0.019836408 0.019836766 0.019839042   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019841213 0.019842982 0.019844275 0.019845391 0.019849008 0.019849775   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.019851289 0.019851484 0.019852432 0.019853725 0.019853938 0.019854932   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019855725 0.019856699 0.019864018 0.019865342 0.019865807 0.019866288   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019866892 0.019867259 0.019868201 0.019870902 0.019871431 0.019871979   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019872964 0.019874324 0.019875623 0.019876235 0.01987674 0.019877779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019878231 0.019879035 0.019879205 0.019881045 0.019881183 0.019881887   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019881912 0.019883105 0.019883259 0.019883529 0.019883882 0.01988436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0198846 0.019886834 0.019887243 0.019888447 0.019894614 0.019896604   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019902146 0.019905106 0.019908638 0.019910226 0.019912955 0.019913631   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.019914917 0.01991537 0.019916426 0.019917706 0.019917992 0.019918819   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.019920108 0.019921544 0.019923243 0.019923569 0.01992463 0.019926777   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019927958 0.019928116 0.019928876 0.01993081 0.019930824 0.019931283   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019932438 0.019933115 0.019934198 0.01993531 0.019939431 0.019939601   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.019940937 0.01994385 0.019944223 0.019947106 0.019947122 0.019947813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019948206 0.019950125 0.019950493 0.01995445 0.019954723 0.019954926   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.019955062 0.019955514 0.019955896 0.019955992 0.019957697 0.019958369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019958437 0.019959744 0.01996008 0.019960701 0.019961525 0.019963681   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.019965233 0.019965486 0.019965875 0.019966722 0.01996762 0.019967718   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019967988 0.019969301 0.019970856 0.019971225 0.019972056 0.019974103   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019974501 0.019974627 0.019975682 0.01997976 0.019981455 0.019981655   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019983 0.019983361 0.019984368 0.019984428 0.019985873 0.019988014   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019992003 0.019995001 0.019996001 0.019996079 0.019997143 0.019997334   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.019997561 0.019997728 0.019998276 0.01999853 0.019998621 0.019998689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019998824 0.019998947 0.019999015 0.019999074 0.019999163 0.0199992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.019999206 0.019999216 0.019999259 0.019999267 0.01999934 0.019999512   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.019999574 0.01999964 0.019999651 0.019999721 0.020002521 0.020010481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020011807 0.020020206 0.020021777 0.020025553 0.020025721 0.020025925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020027579 0.020027999 0.020028947 0.020030529 0.020030817 0.020031368   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020031612 0.020033332 0.020035357 0.020037836 0.020037865 0.0200393   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02004082 0.020042449 0.020043999 0.020044879 0.020046171 0.020046423   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020048292 0.020048528 0.020054108 0.02005657 0.020056978 0.020064469   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020064916 0.020065329 0.020065931 0.020067025 0.020067345 0.0200685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020069301 0.020070782 0.020071268 0.020071346 0.02007237 0.020074662   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020076259 0.020083124 0.020083752 0.020084252 0.020086607 0.020087471   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020088442 0.020089799 0.020093122 0.020095221 0.020095961 0.020098995   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.020099376 0.020099999 0.020103374 0.020103463 0.020104861 0.02010836   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020110146 0.020111606 0.020113704 0.020113736 0.020115359 0.020116858   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020117253 0.020117748 0.020119498 0.020119566 0.020119598 0.020120287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020121995 0.020122458 0.020123742 0.020126299 0.020130829 0.020130917   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020131991 0.020132662 0.020135727 0.020136839 0.020140278 0.020141293   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.020141898 0.020142647 0.02014303 0.020144113 0.020147402 0.020149415   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020149461 0.020150669 0.020151006 0.020153071 0.020155104 0.020155108   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020157915 0.020159194 0.020160206 0.020163306 0.020164986 0.02016568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020165859 0.020167728 0.02017106 0.020173211 0.020173328 0.020186303   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020186519 0.02018697 0.020187689 0.020188203 0.02018937 0.020189515   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.020194629 0.020195961 0.020196419 0.020198653 0.02019899 0.020199192   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.020199997 0.020200603 0.020200766 0.020202533 0.020205144 0.020206467   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020206864 0.020207127 0.020207732 0.020208344 0.020209984 0.020211509   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.020212314 0.020214373 0.020215621 0.020216254 0.020216293 0.020217025   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020217419 0.020218526 0.020219157 0.020219624 0.020220028 0.020221473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020223789 0.020224494 0.020225958 0.020226056 0.020226813 0.020227313   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020228745 0.020228948 0.020229325 0.020234204 0.02023631 0.020236344   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020237132 0.020238678 0.02023919 0.020245372 0.020246358 0.020248988   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.020251887 0.020251925 0.020252951 0.02025347 0.020254679 0.020255451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020256688 0.020259595 0.020263728 0.020263965 0.020264572 0.020266762   
## 2 1 1 1 1 2   
## 0.020267798 0.020268265 0.020271438 0.020274054 0.020277215 0.020277451   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.020279189 0.020285187 0.020288179 0.0202891 0.020293833 0.020297902   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020297957 0.02029797 0.020299994 0.020300456 0.020300569 0.020306712   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020308224 0.020309701 0.020310285 0.020310415 0.020314997 0.0203158   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020319812 0.020321122 0.020323422 0.020323535 0.020325148 0.020326532   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020326776 0.0203272 0.020328933 0.020331074 0.020331978 0.020332486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020332717 0.020333211 0.020334206 0.020335244 0.020336485 0.020340471   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020347236 0.020347246 0.02034857 0.020349985 0.020350122 0.020350163   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020353371 0.020357062 0.020359573 0.020360219 0.020360955 0.020361295   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020362716 0.020363118 0.020363266 0.020370535 0.020371134 0.020371614   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020371732 0.020374491 0.020376715 0.020378398 0.020379453 0.020379857   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.020381389 0.020382464 0.020383814 0.02038484 0.020385002 0.02038773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020387755 0.020389788 0.020390558 0.02039179 0.0203942 0.020394328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020395921 0.020396861 0.020396874 0.02039898 0.020401315 0.020401531   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.020402596 0.020403335 0.02040579 0.020406267 0.020406581 0.020406775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020407569 0.020409 0.020410476 0.020412385 0.020413125 0.020413512   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020416363 0.020420216 0.020423005 0.020423788 0.020424195 0.020425572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020425653 0.020426056 0.020429107 0.02043092 0.020432568 0.020434099   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020435373 0.020436282 0.02043702 0.020437995 0.020439182 0.020439848   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020440842 0.020441763 0.020445154 0.020446947 0.020448892 0.020449489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020449644 0.020451747 0.020452138 0.020453616 0.020454081 0.020460207   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020460909 0.020462199 0.020462269 0.020465302 0.020465984 0.020466981   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.020467756 0.020468425 0.020469267 0.020469899 0.020470767 0.02047228   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020476838 0.020476953 0.020480494 0.020480855 0.020481301 0.020481797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020483458 0.020484228 0.020485129 0.020486334 0.020486806 0.020487388   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020489629 0.020490009 0.020494586 0.020494876 0.020495768 0.020495907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02049681 0.020498401 0.020498975 0.020499317 0.020500642 0.020502602   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02050286 0.02050369 0.020504755 0.020504842 0.020505031 0.020506634   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020507157 0.020509306 0.02051129 0.020514329 0.020514581 0.020514898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020515747 0.020516684 0.020518012 0.020518143 0.020521206 0.020522958   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020523977 0.020524464 0.020525196 0.020528946 0.020530596 0.02053061   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.020532649 0.020533965 0.020536084 0.0205367 0.020540587 0.020540622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020543587 0.020544142 0.020544521 0.020545155 0.02054527 0.020545787   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.020545916 0.020546695 0.020547476 0.020547522 0.020552091 0.020552247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020552754 0.020552852 0.020554194 0.020557144 0.020558188 0.020558355   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020559036 0.02055945 0.020560295 0.020561215 0.020561223 0.020561579   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.020562299 0.020567988 0.020568825 0.020570831 0.020570841 0.020573433   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.020576527 0.020577813 0.020578135 0.020581444 0.020581881 0.02058247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020582476 0.020582931 0.02058543 0.020585813 0.020587098 0.020587562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020589309 0.020589783 0.020595526 0.020595571 0.020595881 0.02059794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02059897 0.020601555 0.020606878 0.020609133 0.020610714 0.020612239   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020614988 0.020615231 0.020616011 0.020619835 0.020621178 0.020622124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020625568 0.02062738 0.020628179 0.020628866 0.020629272 0.020632797   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.020633811 0.020634856 0.020635051 0.020639174 0.020639353 0.020639901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020641514 0.020641608 0.020642878 0.020643157 0.020643368 0.020644495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020644871 0.020648968 0.020650202 0.02065048 0.020650668 0.020651725   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020652734 0.020652898 0.020653056 0.020653689 0.020655115 0.020657054   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020658285 0.02065945 0.02065989 0.020659988 0.020661883 0.020663369   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.020666175 0.020666416 0.020667849 0.02067455 0.020675421 0.020675862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020677616 0.020679173 0.020680869 0.020681348 0.020681872 0.020682226   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020684215 0.020685807 0.020687059 0.020689984 0.020690365 0.020696343   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020696788 0.02069793 0.020697996 0.020698786 0.020698965 0.020699308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020699704 0.0207013 0.020702842 0.020703266 0.020703507 0.020703669   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020704003 0.020704258 0.020705251 0.020706212 0.020711639 0.020712806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020715323 0.020715353 0.020715538 0.020717418 0.020718343 0.020726331   
## 1 1 1 1 1 3   
## 0.020726695 0.020728724 0.020730291 0.020730559 0.020730737 0.020732642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02073377 0.020734364 0.020735394 0.020738015 0.020739585 0.020743058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020744285 0.020745649 0.020747759 0.020748963 0.020753758 0.020755591   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02075729 0.02075818 0.020758697 0.020760186 0.02076483 0.020765053   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020766155 0.020767034 0.02076839 0.020771451 0.020773145 0.020773193   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020773585 0.020774597 0.020774779 0.020775219 0.02077791 0.020778372   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020780148 0.020781542 0.020783499 0.020783908 0.020787331 0.020788976   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020789561 0.020789907 0.020792001 0.020793321 0.020795841 0.020797634   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.020798908 0.02079896 0.02079936 0.020799406 0.020804007 0.020804013   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020804785 0.020805188 0.020806695 0.020806855 0.020809686 0.02081185   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02081463 0.020816521 0.02082108 0.020825619 0.02082583 0.020826997   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020827976 0.020830584 0.020830779 0.020832248 0.020832465 0.020832579   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02083555 0.020838262 0.020838992 0.020839606 0.020840435 0.020842675   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020843571 0.020843654 0.020844026 0.020845934 0.020846981 0.020847383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020848189 0.020848663 0.020848958 0.020854166 0.020855985 0.020857431   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.020858469 0.02086135 0.020866627 0.020868053 0.020869112 0.020870097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020871103 0.020871968 0.02087318 0.020873731 0.020875045 0.020875411   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020875751 0.02087686 0.02087703 0.020877285 0.020880455 0.020885018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020885784 0.020886167 0.020886659 0.020887961 0.020891665 0.020892688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020893321 0.02089411 0.02089484 0.020895718 0.02089791 0.020898955   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020899478 0.02090034 0.02090215 0.020902776 0.02090719 0.020907208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020907629 0.020907973 0.020916086 0.020916098 0.020918861 0.020921158   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020921244 0.020927619 0.020928584 0.02092861 0.020929283 0.020931938   
## 1 1 1 1 1 3   
## 0.02093215 0.020932403 0.020932775 0.020933977 0.020934328 0.020934809   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020935279 0.020936565 0.02093665 0.020939294 0.020939945 0.020939994   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020940037 0.020940473 0.020940766 0.020940878 0.020942606 0.020945238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020945756 0.02094759 0.020951906 0.020953799 0.020954351 0.020954664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0209547 0.020955475 0.020955593 0.020956143 0.020956548 0.020956737   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020956843 0.020957257 0.020959162 0.020960189 0.020962124 0.020962317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020963326 0.020965501 0.020966389 0.020967658 0.020970839 0.020971571   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020972092 0.020972802 0.020977831 0.020978277 0.020979021 0.020981518   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.02098246 0.02098352 0.020984438 0.020988108 0.020990071 0.020990939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.020992754 0.020996389 0.02099895 0.021003825 0.021004674 0.021005683   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021008224 0.021008789 0.021016727 0.02101762 0.021019589 0.021019683   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021020397 0.021021386 0.021021931 0.021028793 0.021029103 0.02102914   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021029878 0.02103119 0.021032349 0.02103769 0.021040519 0.02104079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021041329 0.021042868 0.021043112 0.021043618 0.021045201 0.021046019   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021046024 0.021047118 0.021047254 0.021047285 0.021047986 0.021048948   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021049649 0.02105184 0.02105215 0.021053937 0.021058203 0.02105847   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021060691 0.021061784 0.021063847 0.021065402 0.021069639 0.021070488   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021074473 0.021075074 0.021078136 0.021078348 0.02107911 0.021079975   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021079984 0.021080132 0.021081666 0.021082764 0.021083536 0.021083801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021086727 0.021086969 0.02108756 0.021090455 0.021092349 0.021092533   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021098945 0.021100487 0.021101698 0.021103211 0.021106506 0.021107202   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021110642 0.021112024 0.021113157 0.021114788 0.021114979 0.021116335   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021118874 0.021118879 0.021119155 0.021119428 0.021120152 0.021121371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021121694 0.021121731 0.021122141 0.02112368 0.021126532 0.021126933   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021128545 0.021128598 0.021130082 0.021130562 0.021131677 0.021131925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021132667 0.021134377 0.021135064 0.021135462 0.021135547 0.021136163   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021138302 0.021139837 0.021141137 0.021141945 0.021142102 0.021143753   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.021144396 0.021146304 0.021147226 0.021147946 0.021153556 0.021155757   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021156014 0.021158206 0.021158483 0.021159577 0.021162463 0.021163189   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021163659 0.021171126 0.021172529 0.021173675 0.021174471 0.021175338   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021175904 0.021177307 0.021177423 0.021177502 0.021178095 0.02118234   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.021182398 0.021182677 0.021184332 0.021187945 0.021188494 0.021191566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021194378 0.021195077 0.021195294 0.021195761 0.02119788 0.021198439   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021199058 0.021199294 0.021200995 0.021201504 0.021201724 0.02120221   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021203925 0.021204271 0.021209966 0.021210794 0.021211678 0.021213528   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021216722 0.021217989 0.02121962 0.021221829 0.021222324 0.021222538   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02122303 0.021223247 0.021226633 0.021229136 0.021229379 0.021234045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021235591 0.021236566 0.021237084 0.02123915 0.021239575 0.021239803   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.021242022 0.021244521 0.021245307 0.021245328 0.02124696 0.02124755   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021248672 0.021248845 0.021248938 0.021253945 0.021255928 0.021256536   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02126092 0.021262608 0.021263155 0.021266791 0.021268413 0.021268822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021270473 0.021271286 0.021271954 0.021272343 0.021276596 0.021277187   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021279036 0.021279149 0.02127974 0.021280232 0.021280664 0.021281369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021283203 0.021283521 0.021284533 0.021287498 0.021287556 0.021291377   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021291905 0.02129198 0.021293067 0.021293283 0.0212937 0.021298394   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021299234 0.02129929 0.021300568 0.021301088 0.021301485 0.021302368   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02130373 0.021304094 0.021305253 0.021305522 0.02130961 0.021310335   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021311409 0.021312234 0.021314668 0.021314777 0.021315166 0.021316311   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021316387 0.021319121 0.021319309 0.021319787 0.021320647 0.021324789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021326095 0.021327373 0.021329718 0.021330489 0.021331911 0.021332622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021332741 0.02133301 0.021334236 0.02133441 0.021336903 0.021338651   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.021339599 0.02134051 0.021342247 0.021344613 0.021344623 0.021347424   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021348933 0.021349401 0.021349466 0.021350794 0.021351685 0.021353518   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02135375 0.02135415 0.021354686 0.021355081 0.021356761 0.021357062   
## 1 2 1 2 1 1   
## 0.021359138 0.021359146 0.021359573 0.021362665 0.021362889 0.021365294   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.021365954 0.021366194 0.021367421 0.021369579 0.021371884 0.02137667   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021377714 0.021382322 0.021385919 0.02138596 0.021386248 0.021386255   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021387242 0.021388146 0.021388349 0.021391658 0.021391863 0.02139383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021395721 0.021396674 0.021399018 0.021399536 0.021400261 0.021400592   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021402881 0.021403167 0.021404605 0.021405174 0.021405414 0.021407428   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021407738 0.021408248 0.021409134 0.021409246 0.021409519 0.021410505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021416369 0.021416986 0.021417803 0.021418674 0.021418746 0.021419925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021420866 0.021420967 0.021422233 0.021422867 0.021425318 0.021427296   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021427347 0.021427891 0.02142792 0.021428174 0.021428231 0.021428374   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021430056 0.021433368 0.021437579 0.021438855 0.021439071 0.021442773   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.021443236 0.021444356 0.021444983 0.021445494 0.0214464 0.02144658   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.021447146 0.021448928 0.0214494 0.021449464 0.021449605 0.021450139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021450498 0.021451488 0.021454776 0.021456055 0.021458314 0.021458879   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.021459888 0.021459977 0.021462046 0.021464421 0.021465358 0.021468415   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.021469799 0.021471075 0.0214725 0.021472591 0.021475298 0.02147771   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021477743 0.021478571 0.021480356 0.021483774 0.021484723 0.0214851   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021488275 0.021493399 0.021496417 0.021497113 0.021498656 0.021498925   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.021499173 0.021499283 0.021499368 0.021499428 0.021502106 0.021502145   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021512351 0.021513305 0.021517446 0.021517722 0.021519139 0.021519397   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02151957 0.021520803 0.021520937 0.021522785 0.021523559 0.021524611   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021524694 0.021524819 0.021525537 0.021525625 0.021528145 0.021529081   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021529695 0.021530723 0.021532616 0.021532752 0.021532853 0.021533657   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021535148 0.02153933 0.021540337 0.021542178 0.021542351 0.021543496   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021544561 0.021547106 0.021547131 0.021547851 0.021548537 0.021549951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021551595 0.021552814 0.021553372 0.021554204 0.021554358 0.021554598   
## 1 1 1 1 2 2   
## 0.021554757 0.021558755 0.021560944 0.021561152 0.02156428 0.021566061   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02156734 0.021569145 0.021574009 0.02157476 0.021575313 0.021575514   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021576676 0.021582372 0.021582423 0.021582734 0.021582814 0.021586616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021588449 0.021589246 0.021591074 0.021591363 0.021592319 0.021594448   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021596922 0.02159721 0.02159856 0.02159892 0.02159946 0.02159952   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021599545 0.02159964 0.02160142 0.021602427 0.021603123 0.021603668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021605025 0.021606873 0.021607816 0.021608338 0.021608699 0.021609012   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021609212 0.021612032 0.021614553 0.021616129 0.02161913 0.021619706   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021621694 0.021622979 0.021625855 0.021626378 0.021626946 0.021627061   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021630104 0.021631694 0.021633364 0.021638288 0.021639108 0.021639523   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021639963 0.021640714 0.021641101 0.02164283 0.021643483 0.021645635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021645734 0.021649459 0.021653175 0.021653467 0.021655271 0.021658008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02165907 0.02165939 0.021659423 0.021659569 0.021660004 0.021662702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02166405 0.021665635 0.021666185 0.021666378 0.021667452 0.02166927   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.021670703 0.021671931 0.021675675 0.021678266 0.021679133 0.021679497   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.021679884 0.021683069 0.021684187 0.021685406 0.021686018 0.021686203   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021686343 0.021688191 0.021689615 0.021689773 0.021690078 0.021690082   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021691042 0.021691751 0.021691891 0.021693077 0.021696718 0.02169783   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.021698047 0.021698915 0.021699048 0.021699876 0.021701922 0.021703717   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021704206 0.02170691 0.02170767 0.021710393 0.021710629 0.021711496   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021712929 0.021714467 0.021714776 0.021715099 0.021716806 0.021717269   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021720426 0.021722811 0.021724728 0.021726591 0.021731597 0.021732754   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021732848 0.021734559 0.021737121 0.021737272 0.021738185 0.021738271   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021738403 0.021740031 0.021741679 0.021744564 0.021744933 0.021745059   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021745678 0.021748641 0.021748913 0.021749506 0.021750723 0.021751181   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.021752549 0.021755567 0.021756169 0.021756636 0.021758774 0.02175913   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.021760544 0.021761621 0.02176559 0.021766099 0.021766753 0.021767141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0217678 0.021769526 0.02177063 0.021773491 0.021776988 0.021779891   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021781026 0.021783195 0.021785889 0.021786307 0.021787413 0.021787932   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021790925 0.021796932 0.02179742 0.02179782 0.021798547 0.021798774   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.02179891 0.021805342 0.021805748 0.021806627 0.021808465 0.021811349   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021812227 0.021815049 0.021820073 0.021820244 0.021822123 0.021822232   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021823544 0.021825138 0.021827488 0.021827948 0.021828846 0.021832606   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.021832758 0.021834507 0.021835708 0.021836697 0.021837213 0.021841448   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021847464 0.021848066 0.021848908 0.021848992 0.021849295 0.021850059   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021850094 0.021851043 0.021851473 0.021851527 0.021852564 0.02185265   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021853523 0.021854644 0.021860539 0.021861215 0.021861498 0.021862808   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021864317 0.021865938 0.021866268 0.021867572 0.02186774 0.021871813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021872569 0.021873247 0.021874512 0.021876138 0.021881066 0.021883574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021884486 0.021884887 0.021885005 0.021887673 0.021889948 0.02189296   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021894278 0.021895553 0.021895797 0.021896874 0.021897155 0.02189781   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021898537 0.021899017 0.02189927 0.021903087 0.021906995 0.021909794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021911228 0.021913178 0.021913537 0.021917968 0.021918085 0.021918454   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021918489 0.021919415 0.021920928 0.02192391 0.021924785 0.021926533   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021928086 0.021928863 0.021929522 0.021930079 0.021933853 0.02193473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021935616 0.021935949 0.021936277 0.021938064 0.021943625 0.021948181   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02194933 0.021949616 0.021951622 0.021951968 0.02195458 0.021955561   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.021956088 0.021956507 0.021959122 0.021961278 0.021961486 0.021966202   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.021967679 0.021968141 0.021968222 0.021968334 0.021969583 0.021970593   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021970801 0.021974404 0.021974732 0.02197539 0.021977034 0.021978375   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.021985028 0.021985606 0.021987218 0.021990177 0.021992625 0.021993851   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021994789 0.021996334 0.021998167 0.021998308 0.021998977 0.02199912   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.021999154 0.02199917 0.021999267 0.02199945 0.021999624 0.022001312   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022002002 0.022003603 0.022004198 0.022005626 0.02200657 0.02200759   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022007695 0.022008533 0.022009774 0.022010413 0.02201156 0.022013993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022016222 0.02201642 0.022016718 0.022018012 0.022020375 0.022020589   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022023771 0.022024945 0.022026432 0.022027942 0.022029193 0.022030087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022031547 0.022032426 0.022032599 0.022032966 0.022037515 0.022037749   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.022039118 0.022040783 0.022042347 0.022044202 0.022044338 0.022044453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022047269 0.022048212 0.022048838 0.022049449 0.022051471 0.022052263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022052862 0.022055585 0.022057505 0.022069181 0.022069257 0.022070903   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022073205 0.022074076 0.022078234 0.022079924 0.022083792 0.022086122   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022086248 0.022088398 0.022088452 0.022089771 0.022089823 0.022091413   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022091951 0.022093923 0.022098011 0.022098159 0.022101631 0.022104988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022105035 0.022106353 0.022108655 0.022111114 0.022113564 0.022114321   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022115232 0.022116298 0.02211678 0.022118019 0.022119056 0.022123475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022124785 0.022125681 0.02212609 0.022126718 0.022126987 0.022127072   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022127625 0.022128721 0.022130383 0.022131858 0.022131866 0.02213235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022133052 0.022135842 0.022137168 0.022139694 0.022140859 0.022141276   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022141605 0.022141803 0.022142225 0.022143513 0.022144178 0.022145261   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022145301 0.022145923 0.022147178 0.022148232 0.022148893 0.022149513   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.022149744 0.022152142 0.022152271 0.022152474 0.022153571 0.022154084   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.02215552 0.022157217 0.022157584 0.022158142 0.022158227 0.022160964   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022162859 0.022162973 0.022165103 0.022165743 0.022165928 0.02216717   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.022171828 0.022172929 0.022173377 0.022176364 0.022177779 0.022178103   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.022179036 0.022179547 0.022179802 0.022180474 0.022180766 0.02218081   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022180829 0.022185186 0.022188503 0.022189765 0.022190067 0.022190685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022191016 0.022191156 0.022192322 0.022194581 0.022195561 0.022195724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02219852 0.022199939 0.022200266 0.022201244 0.022209741 0.022211021   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022211492 0.022213 0.022213161 0.022216296 0.022217643 0.022218056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02221821 0.022219292 0.022220988 0.022223271 0.02222509 0.022227301   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022232041 0.022232873 0.022237566 0.022237736 0.022238524 0.022239555   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.02224082 0.022242157 0.0222425 0.022242817 0.022244284 0.022244439   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022246202 0.022246964 0.022248888 0.022249494 0.022254233 0.022255555   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.022257198 0.022263684 0.022265686 0.022269653 0.022274354 0.022275109   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022283118 0.022284881 0.02228529 0.022285388 0.022285478 0.022285812   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022286573 0.02228862 0.022288912 0.022289819 0.022292806 0.022294351   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.022296963 0.02229777 0.022299443 0.022300271 0.022303276 0.022306262   
## 2 3 1 1 1 1   
## 0.022311241 0.022313078 0.022314891 0.022317223 0.022320437 0.022322873   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022323505 0.022324442 0.022327983 0.022329918 0.02233083 0.022330852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0223315 0.022331845 0.022332506 0.022333537 0.022334361 0.022336309   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022340401 0.022341704 0.02234384 0.022345883 0.022349597 0.02235181   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0223558 0.022358923 0.022359106 0.022360167 0.022362536 0.022364022   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022366071 0.022366805 0.02236689 0.022370986 0.022372164 0.022380334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022381011 0.022381074 0.022387645 0.022388578 0.022389495 0.022390534   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022391288 0.022392057 0.02239225 0.022392265 0.022392383 0.022395521   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.022398507 0.022400349 0.022400381 0.022407332 0.022409929 0.022410089   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022410345 0.022411215 0.022412392 0.022413034 0.022413624 0.022416293   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022417562 0.022417774 0.022419131 0.022420519 0.022423336 0.0224244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022425494 0.022426556 0.02242868 0.022430244 0.02243087 0.022431308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022432569 0.022433807 0.022434392 0.022438565 0.022439024 0.022439458   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022439551 0.022440925 0.022441221 0.022441713 0.022443186 0.022443732   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02244591 0.022448878 0.022450403 0.022450844 0.022451475 0.022451677   
## 1 3 1 1 1 1   
## 0.022455128 0.022456955 0.022458098 0.022458313 0.022459811 0.022460337   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022461747 0.022464071 0.022465918 0.022466817 0.022470175 0.022474179   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022476549 0.022477318 0.022477758 0.022479101 0.022479144 0.022479749   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022480979 0.022484138 0.022485072 0.022485405 0.022489755 0.022493581   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022493705 0.02249429 0.022494679 0.02249481 0.022495526 0.022495722   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022496407 0.02249775 0.022497953 0.022498594 0.022498692 0.022498875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022499502 0.022499688 0.022500585 0.022505645 0.022508039 0.022510581   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022511868 0.022515919 0.022516958 0.022517787 0.022517968 0.022519699   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022523599 0.022523883 0.022527452 0.02252793 0.022529693 0.022530244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022531436 0.022531736 0.022532833 0.022533707 0.022535985 0.022536115   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022536116 0.022541635 0.022542213 0.022544869 0.022547934 0.022551992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022553673 0.022557384 0.022559269 0.022559549 0.02256109 0.022563159   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022563232 0.022565121 0.022566157 0.022566491 0.022566551 0.022569816   
## 1 1 1 1 1 3   
## 0.022570622 0.022570702 0.022570842 0.022572097 0.022573619 0.022574902   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022577276 0.022578707 0.022579188 0.02258167 0.022588112 0.022589804   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.02259446 0.022594542 0.022596095 0.022597266 0.022597285 0.022599096   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022600451 0.022601837 0.022602826 0.022605376 0.022606238 0.022606399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022614515 0.022616726 0.022618675 0.022619096 0.02261913 0.02262081   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022622209 0.022622261 0.022623311 0.022623969 0.022624743 0.022625152   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022626229 0.022627278 0.022631103 0.022632439 0.022633259 0.022634306   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022636533 0.022639176 0.022644266 0.022646007 0.022647788 0.022648037   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022649431 0.022649434 0.022649996 0.022651303 0.022652239 0.022654727   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022655638 0.022660119 0.022662051 0.022663345 0.022664222 0.022665156   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022665293 0.022665407 0.022665871 0.022666457 0.022667511 0.022670715   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022670859 0.022676386 0.022676688 0.022678389 0.022679171 0.02268012   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022681554 0.022683017 0.022683152 0.022683583 0.022683697 0.02268535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02268583 0.022687359 0.022691636 0.022693713 0.022693781 0.022694732   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02269773 0.022698455 0.022699622 0.022702798 0.022706748 0.02271057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022715816 0.022716288 0.022716553 0.022718328 0.022720311 0.022720402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022722911 0.022723989 0.02272458 0.022726198 0.022726334 0.022729548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022732477 0.022733189 0.022735155 0.022735752 0.022736778 0.022739545   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022740987 0.022741062 0.022744197 0.022744541 0.022744911 0.022746003   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022746355 0.022747547 0.022747933 0.022748359 0.022749101 0.022750591   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022750929 0.022753858 0.022757248 0.022759631 0.022761471 0.022762559   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022764007 0.022765864 0.022767217 0.022767479 0.022767654 0.02276791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022768355 0.022770023 0.022773015 0.022774285 0.022775488 0.022776372   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.022777272 0.022780051 0.022780833 0.022781404 0.022782114 0.022783867   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022784089 0.022784936 0.022785399 0.022785935 0.022785951 0.022786192   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022786749 0.022789059 0.022790884 0.02279271 0.022794631 0.022794657   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.022795061 0.022796224 0.022796322 0.02279772 0.02279886 0.022799088   
## 1 1 1 2 4 1   
## 0.022799349 0.022801607 0.022802742 0.022803587 0.022806066 0.022806217   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.022809803 0.022810683 0.022811074 0.022812085 0.022813814 0.022814402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022818841 0.022819571 0.022819994 0.022821352 0.022821598 0.022821667   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022822169 0.022823082 0.022823847 0.022827776 0.022828027 0.022832667   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022833875 0.022835395 0.02283599 0.022837591 0.022837973 0.022838166   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022838551 0.022839346 0.022840042 0.022840517 0.022842414 0.022842689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022843036 0.022845586 0.022846024 0.022846804 0.022847329 0.022848023   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.022849244 0.022850217 0.022850925 0.022850984 0.02285171 0.022852724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022853878 0.022854408 0.022856476 0.022856759 0.02286807 0.022869167   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022869684 0.02286988 0.02287005 0.022871225 0.022871837 0.022873579   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022876279 0.022879542 0.02288215 0.022882471 0.022882638 0.022883505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022884496 0.022885918 0.022887646 0.022887794 0.022888878 0.022889341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022890378 0.022890604 0.022890862 0.022891015 0.022892517 0.022894134   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022895238 0.022896291 0.022900763 0.022901297 0.022902302 0.022906779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022907425 0.022907703 0.022911893 0.022913025 0.022914052 0.02291428   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022915139 0.02291546 0.022917864 0.022918674 0.022919013 0.022919207   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022921998 0.022922724 0.022926934 0.022929717 0.022931297 0.022931805   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022932722 0.022933674 0.022934255 0.022935078 0.022935214 0.022935278   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022936981 0.02293741 0.022939541 0.022940277 0.022941745 0.022943389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022943392 0.022943774 0.022945326 0.022945748 0.022947476 0.022948853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02295066 0.022951822 0.022953328 0.022955856 0.022957377 0.022958403   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022958976 0.022959631 0.022960187 0.022964725 0.022965776 0.022965901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02296626 0.022966988 0.022967572 0.02296768 0.022974878 0.022975049   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022977909 0.022978127 0.02297895 0.022979123 0.022979166 0.022981977   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02298295 0.022983908 0.022984389 0.022985935 0.022987294 0.02298829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022989365 0.022989914 0.022991403 0.022992252 0.022993423 0.022994193   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022995401 0.022996167 0.02299635 0.0229977 0.02299808 0.022998563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.022998673 0.022999303 0.022999425 0.023005432 0.023008916 0.023015685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023017297 0.023017569 0.023018788 0.023018955 0.023022204 0.023022376   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023022491 0.023023267 0.02302446 0.023026814 0.023030634 0.023033134   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0230381 0.023038166 0.023040073 0.023040268 0.023044317 0.023044319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023047242 0.023048828 0.023048848 0.023050196 0.023052806 0.023052918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023053431 0.023054915 0.023056013 0.023056389 0.023056536 0.023058267   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023060751 0.023066165 0.023066832 0.023067861 0.023067923 0.023070879   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023072336 0.02307339 0.023074387 0.023074675 0.023080665 0.023082172   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02308484 0.023085036 0.023086909 0.023089276 0.023089337 0.02308986   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023090794 0.023091346 0.023093468 0.023093622 0.023094322 0.023094894   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023095801 0.02309729 0.023097424 0.023099538 0.023104675 0.023107662   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023109405 0.023110022 0.023114333 0.023114385 0.02311494 0.023115794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023115921 0.023116283 0.023118958 0.023119357 0.023121523 0.023123845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023124239 0.023124639 0.023126161 0.023126735 0.023127678 0.023128968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023130632 0.023131791 0.023132251 0.023133611 0.023136348 0.023139537   
## 1 3 1 1 1 1   
## 0.023141372 0.023142196 0.023142201 0.023142256 0.023143768 0.023145209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023146494 0.023148444 0.023148843 0.023150289 0.023151047 0.023154848   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023155213 0.023155389 0.023159221 0.023159691 0.023160543 0.023161317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023161424 0.023162063 0.023162281 0.023164759 0.023165894 0.023166023   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02316847 0.023173553 0.023174421 0.023176062 0.023177447 0.023179244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023180759 0.023180765 0.023181183 0.023181643 0.023184418 0.023184985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023185507 0.023186784 0.02318917 0.023189372 0.023190863 0.023191899   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023192136 0.023195361 0.0231954 0.02319768 0.023197911 0.023198103   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023198453 0.02319884 0.023199643 0.023200944 0.023202219 0.023203461   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023203608 0.023203845 0.023205948 0.023206102 0.023207109 0.023209228   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023211068 0.023211953 0.023212213 0.02321838 0.023218696 0.023221362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023222505 0.023223342 0.023224308 0.023224944 0.023225366 0.023226945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02322768 0.023227819 0.023229691 0.023230259 0.023234379 0.023235882   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023236231 0.023237542 0.023238346 0.023239239 0.02323981 0.023241561   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.02324172 0.023245244 0.023247094 0.023248063 0.023248838 0.023255138   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.023255814 0.023256301 0.023256695 0.023257536 0.023263721 0.02326615   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023268232 0.023268592 0.023268748 0.023269316 0.023271154 0.023271534   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023271787 0.023274856 0.023275605 0.023276302 0.023276485 0.023278465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023279664 0.023282026 0.023282424 0.023285298 0.023285899 0.023286198   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023286767 0.023289253 0.02328996 0.023292237 0.023293726 0.023294751   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023295434 0.02329767 0.023298391 0.023298835 0.023301239 0.023308667   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023308812 0.023311417 0.02331266 0.02331308 0.023314672 0.023314885   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02331505 0.023316667 0.023316968 0.023319067 0.023320078 0.023322843   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023323816 0.023324141 0.023324417 0.023326055 0.023326186 0.023329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023332222 0.023332296 0.023332556 0.023332753 0.02333285 0.023332859   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023339771 0.023340284 0.023344842 0.023345044 0.023351251 0.023351826   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023353544 0.023357609 0.02335805 0.023359844 0.023361642 0.023362979   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023363064 0.023366714 0.023368567 0.023373689 0.023375052 0.023375222   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023376556 0.023377647 0.023378782 0.023379178 0.023381341 0.023381923   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023382797 0.023382944 0.023383176 0.023386193 0.02338652 0.023389344   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023389673 0.023390287 0.023391626 0.023392559 0.023393703 0.023393959   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02339883 0.023399064 0.023405477 0.02340615 0.023409065 0.023410033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023410572 0.023411214 0.023411295 0.023413003 0.023414645 0.023414715   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023415024 0.02341528 0.023416248 0.023417474 0.023418851 0.023421207   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023421879 0.023426672 0.023429246 0.023433407 0.023433747 0.023433902   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023435389 0.02343639 0.023438185 0.023439829 0.023443526 0.023443558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023444164 0.023444234 0.023444913 0.023445137 0.023449175 0.023450241   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023453124 0.023455168 0.023458973 0.023460787 0.023460937 0.023462917   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023464572 0.023464599 0.02346753 0.023472166 0.023472301 0.023473903   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023474413 0.023475073 0.023477125 0.023477775 0.023480613 0.023481678   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023482356 0.023483366 0.023485043 0.02348728 0.023488256 0.023490849   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023494126 0.023495337 0.023497136 0.023498042 0.023499217 0.02350341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023504009 0.023505592 0.023508137 0.023512635 0.023513788 0.023515013   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.023515191 0.023516857 0.023518119 0.023522295 0.023526592 0.023530283   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023530354 0.023531765 0.023532408 0.023533789 0.023534959 0.023535868   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.023537505 0.023538193 0.023541209 0.023541421 0.023543034 0.023543487   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023544657 0.023545348 0.023548632 0.023548823 0.023548922 0.023550383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023552702 0.023553811 0.02355508 0.023560101 0.023563199 0.023565593   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.023565881 0.023566274 0.023567678 0.023568966 0.023569745 0.023570587   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023571037 0.023572659 0.023574411 0.023578327 0.023579132 0.023580407   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023585409 0.023586848 0.023589793 0.023591907 0.023591941 0.023595281   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.023595897 0.023597536 0.023598785 0.02359882 0.02359941 0.023599799   
## 1 1 1 3 1 2   
## 0.023602693 0.023607669 0.023608604 0.023609784 0.023609987 0.023610386   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023611171 0.02361274 0.023613915 0.023614274 0.023616273 0.023617418   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023618558 0.023618654 0.023619149 0.023620011 0.023621196 0.023621516   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02362277 0.02362307 0.023623524 0.023623778 0.023624016 0.023625508   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023626359 0.023626906 0.02362726 0.023627632 0.023627772 0.023628149   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023628754 0.023629043 0.023630609 0.0236339 0.023634829 0.023635692   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.023635897 0.023637371 0.023639314 0.023642636 0.02364337 0.023644492   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023645102 0.023645668 0.023646821 0.023649704 0.023650043 0.023652341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02365457 0.023655791 0.02365588 0.023657005 0.02365967 0.023661476   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.023661812 0.023662723 0.023665245 0.023666141 0.023669469 0.023671336   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023671611 0.023672503 0.02367544 0.023675828 0.023676656 0.02367691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023677452 0.023677513 0.023679053 0.023680607 0.023681718 0.023685886   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023687007 0.023687917 0.023690485 0.023693146 0.02369459 0.023697543   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02369763 0.023698815 0.02369921 0.023703989 0.023704688 0.023709847   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023712465 0.023713116 0.023716645 0.023717147 0.023719526 0.023721478   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02372423 0.023724407 0.023724613 0.023724707 0.023724909 0.023727109   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023728447 0.023729857 0.02372989 0.023730056 0.023730169 0.023730837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023732354 0.023732938 0.023740133 0.023744428 0.023745023 0.023745902   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023746702 0.023747991 0.023748516 0.02374947 0.023751696 0.0237525   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023752542 0.023752774 0.023754018 0.023755139 0.023755628 0.023758257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023758304 0.02375905 0.023761905 0.023764943 0.023766336 0.023767433   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023768202 0.023770885 0.023772706 0.023775136 0.023776005 0.023777191   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023778457 0.023779526 0.023783847 0.023783873 0.023785653 0.023786667   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.02378687 0.02378799 0.023788934 0.023788973 0.02379224 0.023792889   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02379762 0.023798413 0.02379881 0.023799048 0.023799683 0.023799898   
## 2 2 1 1 1 1   
## 0.023801373 0.023803717 0.023804472 0.023806777 0.023807238 0.023808107   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023808682 0.023812351 0.023815645 0.023817368 0.023819779 0.023823161   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023824025 0.023825855 0.023825904 0.023827898 0.023829362 0.023835683   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023836655 0.023836934 0.023837885 0.023838271 0.023839046 0.023839804   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.02384027 0.02384798 0.02384903 0.023850211 0.023850427 0.023854727   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023855819 0.023855841 0.023857475 0.023858104 0.023859355 0.023861797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023863485 0.023864848 0.023865076 0.02386603 0.023867011 0.023867319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023868885 0.023869193 0.023873046 0.023873514 0.023873566 0.023874574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023879093 0.023879373 0.023880733 0.023883563 0.023883697 0.023886053   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.023886712 0.02388851 0.023894973 0.023896104 0.02389621 0.02389662   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023896755 0.02389704 0.02389761 0.023899203 0.023899403 0.023899602   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023904382 0.023905865 0.023906918 0.023907646 0.023907653 0.023908016   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023909734 0.023909947 0.023912244 0.023913915 0.023914052 0.023915564   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023919043 0.023919072 0.023919142 0.023919522 0.023920255 0.023921237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023921963 0.023922157 0.023922631 0.023922951 0.023924402 0.02392504   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023929573 0.023929713 0.023930369 0.023932934 0.023933575 0.02393795   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023939521 0.023939941 0.023943478 0.023944001 0.023944815 0.023945636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023946108 0.023946468 0.023950051 0.023950398 0.023951616 0.023952874   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023953174 0.023953457 0.023953946 0.023954491 0.023955938 0.023956225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02395761 0.023959042 0.023960617 0.023962075 0.023962667 0.023962863   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023966427 0.023966961 0.023967064 0.023968493 0.023970001 0.023970037   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023974401 0.023975407 0.023976576 0.023976804 0.023977245 0.023977338   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023981454 0.023982765 0.023984928 0.023985037 0.023986103 0.02398724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023987977 0.023990404 0.023990702 0.023992085 0.023992239 0.023993785   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.023995201 0.023995362 0.023996001 0.0239976 0.0239984 0.023998452   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.023998546 0.023998629 0.023998667 0.0239988 0.0239992 0.023999314   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.024004591 0.024005466 0.024007569 0.024008016 0.024008479 0.024016827   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024017428 0.024019137 0.024019717 0.024021217 0.024022676 0.024022746   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024022958 0.024023414 0.024023857 0.024023951 0.024025025 0.024027068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02402711 0.024027831 0.024027885 0.024031483 0.024032661 0.024034944   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024035239 0.024035428 0.02403549 0.024037306 0.024038701 0.024039637   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024043133 0.024045393 0.024049599 0.024050959 0.024052754 0.024055847   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.024056444 0.02406012 0.024061288 0.024065062 0.024066108 0.024066437   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.024069709 0.024071786 0.024072894 0.024072915 0.02407386 0.02407622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024078624 0.024078958 0.024079174 0.024079358 0.024080464 0.024080605   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02408065 0.024080756 0.024083562 0.024088354 0.024088987 0.024090878   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024091426 0.024094856 0.024098137 0.024099197 0.024099584 0.024100447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024101681 0.024101946 0.024103766 0.024104281 0.024105726 0.024106884   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024108172 0.024112906 0.024113597 0.024113955 0.024114457 0.024114653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02411481 0.02411539 0.024116071 0.024116701 0.024118538 0.024120228   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024121078 0.024123612 0.024124246 0.024125473 0.024125537 0.024125691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024125771 0.024127851 0.024130845 0.024132464 0.02413269 0.02413419   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024136818 0.024137141 0.02413808 0.024139682 0.024140761 0.024141833   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024143533 0.024144577 0.024144806 0.024145164 0.024145236 0.024146014   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024146346 0.024147884 0.024148533 0.02414968 0.024151456 0.024151519   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024151911 0.024152168 0.024154276 0.024155666 0.024155764 0.024160709   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024161336 0.024161704 0.024162279 0.02416566 0.02416639 0.024167818   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024170738 0.024171003 0.024171811 0.024171949 0.024172243 0.02417235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024172862 0.024173493 0.024176542 0.024176603 0.024176643 0.024176907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024177708 0.024179232 0.024179676 0.02418244 0.024186627 0.024186744   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.024188173 0.024189312 0.024189868 0.024193942 0.024197799 0.024198387   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02419879 0.02419943 0.024200783 0.024203526 0.024205042 0.02420628   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024210208 0.024211195 0.024213421 0.024215211 0.02421578 0.024216613   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024225025 0.024225416 0.024227524 0.024227879 0.024228861 0.024229837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024229867 0.024231128 0.024233704 0.024233869 0.024234047 0.024234148   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024237159 0.024240472 0.024240774 0.024242503 0.024242777 0.024242996   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024243057 0.024244403 0.024244568 0.024247269 0.024249134 0.024249394   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024251989 0.02425318 0.02425645 0.024259425 0.024261048 0.024261165   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024262571 0.024263432 0.024263693 0.024266861 0.0242683 0.024270412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024271296 0.024271624 0.024271957 0.024272678 0.024273558 0.024275444   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024277103 0.024277106 0.024277839 0.024281504 0.024283411 0.02428398   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024284064 0.024292685 0.024297046 0.024298785 0.024298958 0.02429919   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024301581 0.02430198 0.024303578 0.024304327 0.024305102 0.024305372   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024305823 0.024305835 0.024306624 0.024307252 0.024308945 0.024308948   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02430908 0.02430968 0.024310022 0.024310353 0.024310981 0.024314263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024314365 0.024315278 0.024315419 0.02431634 0.024316688 0.024318154   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024318838 0.024321622 0.024322613 0.024322853 0.024323346 0.024323667   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02432445 0.024325225 0.024328527 0.024332522 0.024332709 0.024336205   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024341354 0.024343616 0.024346768 0.024348684 0.02435599 0.024358638   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024359026 0.024361983 0.02436216 0.024365339 0.024365943 0.024367505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024374261 0.02437567 0.024376745 0.024378249 0.024378631 0.024379404   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024381065 0.024381806 0.024384874 0.024385786 0.02438731 0.024388261   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024389054 0.024393411 0.024398606 0.024399187 0.024400746 0.024401858   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024402209 0.024404507 0.024405186 0.024405487 0.024406388 0.024406955   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024407981 0.02440927 0.024410121 0.024412513 0.024417774 0.024418482   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024419379 0.02442041 0.024421215 0.024426907 0.02442945 0.024429864   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024432519 0.024433016 0.024433572 0.024441151 0.024441592 0.024446964   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024447246 0.024448189 0.024448778 0.024449389 0.024449523 0.024450203   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.024450514 0.024453434 0.024453554 0.024454885 0.024455642 0.024456079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024457642 0.024459657 0.024460786 0.024460911 0.024461978 0.024465083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024465318 0.024465851 0.02446634 0.02446771 0.024472781 0.024475025   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024475587 0.024478317 0.024479977 0.024480202 0.024482978 0.024486126   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024491931 0.024493712 0.024495284 0.02449755 0.024498775 0.024499319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024509595 0.024510566 0.024512732 0.024517189 0.024520068 0.024523757   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024524494 0.024525743 0.02453072 0.024532243 0.024532924 0.02453391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024534818 0.024535987 0.024537465 0.024539877 0.024542552 0.024543884   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024544735 0.02454679 0.024548773 0.024548911 0.024549751 0.024551781   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024552827 0.024556979 0.024558612 0.024560076 0.024560377 0.024560965   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.024563034 0.02456455 0.024567325 0.024567919 0.024568587 0.024573597   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024573945 0.024574386 0.024576473 0.024581466 0.024586096 0.024589565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024591203 0.024593422 0.02459393 0.02459464 0.024595081 0.024596288   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024597116 0.02459754 0.024600212 0.024601574 0.02460235 0.024602394   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02460659 0.024610402 0.024614111 0.024614122 0.024614438 0.02461504   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024617875 0.024618436 0.024618896 0.024619392 0.024620058 0.024621377   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024621435 0.024622737 0.024622975 0.024624009 0.024624269 0.024624807   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024626341 0.024626761 0.024627756 0.024628986 0.024634137 0.024637249   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024637305 0.024639343 0.024639786 0.024640413 0.024641302 0.02464305   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024645383 0.024646334 0.024647941 0.024648619 0.024650233 0.024650922   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024651102 0.024651618 0.024654996 0.024655114 0.024655934 0.02465853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024661927 0.024662187 0.024664258 0.024664611 0.024665022 0.024665844   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.024666293 0.02466898 0.024670782 0.024674159 0.024674383 0.024675868   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.024676192 0.024676977 0.024679719 0.024679801 0.024680392 0.024680734   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024680776 0.024681444 0.024682148 0.024684904 0.024685362 0.024685962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024686729 0.024688074 0.024690408 0.024693088 0.024693616 0.024693837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024694159 0.024696221 0.02469753 0.024700703 0.024705277 0.024707304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02471105 0.024713293 0.024716822 0.024718023 0.024718546 0.024718781   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024719011 0.02472151 0.024722778 0.024723054 0.024724334 0.024726523   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024726864 0.024729546 0.024731 0.024731104 0.024733547 0.024734239   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024734466 0.024738055 0.024739048 0.024742671 0.024744924 0.024746119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024746975 0.02474748 0.024747938 0.024751555 0.024757168 0.024758279   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024760108 0.0247604 0.024760595 0.024760922 0.024761905 0.024763978   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024765841 0.024770317 0.024772087 0.024772088 0.024773394 0.024773875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024776401 0.0247779 0.024778789 0.024780013 0.02478121 0.024781368   
## 3 1 1 1 1 1   
## 0.02478178 0.024791959 0.024793388 0.024795041 0.02479752 0.024799008   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.024799173 0.02479938 0.024801259 0.024801816 0.024805813 0.024807455   
## 2 1 1 1 1 2   
## 0.024808782 0.02481178 0.024811925 0.024812242 0.024815314 0.024817054   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024817801 0.02481924 0.024819251 0.024819504 0.024821671 0.024823164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024825874 0.024829195 0.024829259 0.024829594 0.024830436 0.024832644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024834619 0.024835724 0.024836704 0.024839556 0.024842871 0.02484334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024843599 0.024844335 0.024846877 0.024848758 0.024848953 0.024849137   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.02485221 0.024855723 0.024856433 0.024857834 0.024860421 0.024861212   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024865056 0.024866084 0.024866114 0.024866156 0.024866871 0.024867753   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.024871254 0.02487186 0.024872132 0.024875151 0.024876032 0.024876835   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024878574 0.024879005 0.024881639 0.024882919 0.024883359 0.024887506   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024889603 0.024889952 0.024890467 0.024890628 0.024891542 0.024893364   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02489372 0.02489452 0.024895634 0.024897297 0.024897418 0.02489751   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.024898228 0.024898524 0.02489917 0.024899378 0.024900984 0.024901332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024901789 0.024902872 0.024903427 0.024905519 0.02490596 0.02490692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024908638 0.024910274 0.024911552 0.024912097 0.024912652 0.024914048   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024916102 0.024917352 0.024919003 0.024919793 0.02492062 0.02492116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024923605 0.024924133 0.024925808 0.024926221 0.024926424 0.024927135   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024927321 0.024930009 0.024931252 0.024931671 0.024931744 0.024932025   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.024932225 0.0249341 0.024935065 0.024935657 0.024936718 0.024939486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024940309 0.024948753 0.024950611 0.024950966 0.024951906 0.024952908   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024953078 0.024953533 0.024954243 0.024954352 0.024954523 0.024954813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024955625 0.02495578 0.024955886 0.024956985 0.024957173 0.024957725   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024958003 0.024961793 0.024961813 0.024962444 0.024963654 0.024963796   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02496692 0.024970715 0.024973905 0.024974639 0.024976971 0.024978058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02498115 0.024982442 0.024984529 0.024985357 0.024987156 0.024988512   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.024989619 0.02499219 0.024996528 0.024996694 0.024997223 0.024997727   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024998438 0.024999219 0.024999242 0.02499939 0.024999479 0.024999569   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.024999735 0.025003454 0.025005016 0.025011525 0.025012162 0.025014298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025016666 0.025024014 0.025024746 0.025026639 0.025029441 0.025030468   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025031752 0.025035714 0.025038168 0.025040858 0.025041204 0.025044316   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025048245 0.025049151 0.025049374 0.025053634 0.025054907 0.025055246   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025055876 0.025056991 0.025058087 0.025058793 0.025060934 0.025062187   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025063708 0.025064996 0.02506611 0.025068112 0.025070533 0.025074373   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025074994 0.025075209 0.025075283 0.025079156 0.025080775 0.025081556   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025082109 0.025082732 0.025083333 0.025084882 0.025090339 0.025097336   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02509749 0.025101016 0.025101799 0.02510316 0.025103728 0.025104603   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025107735 0.025109643 0.025109716 0.025110314 0.025110491 0.025113288   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025113359 0.025113568 0.0251146 0.025115695 0.025118549 0.025119352   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025120461 0.025126359 0.025126907 0.025131658 0.025132914 0.025134132   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.025135676 0.025136017 0.025136125 0.02513895 0.02514142 0.02514298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025143567 0.02514727 0.025148309 0.025148628 0.025148743 0.025149103   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025149686 0.025151672 0.02515242 0.025153343 0.025153717 0.025155464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025159056 0.025159241 0.025161759 0.025162625 0.025165259 0.025165783   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025166941 0.025167165 0.025167538 0.025169521 0.025173804 0.025174371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025175971 0.0251761 0.025177672 0.02517828 0.02517895 0.025179529   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025180825 0.025181391 0.025181756 0.025182808 0.025184459 0.025184688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025185627 0.025186975 0.025187152 0.025187804 0.025189886 0.025191346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025192896 0.025194827 0.025194961 0.02519944 0.025199542 0.025200497   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025201246 0.025201474 0.025204187 0.025206027 0.025206195 0.025207422   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025207449 0.025207458 0.025209378 0.02520966 0.02521115 0.025211357   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02521223 0.025212807 0.02521303 0.025215535 0.025216246 0.025216706   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025216985 0.025220124 0.025220245 0.025220835 0.025221522 0.025222724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025224993 0.025226126 0.025227 0.025228802 0.025230898 0.025232492   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025232972 0.025233463 0.025233746 0.025234659 0.025236117 0.025239867   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025241089 0.025243133 0.025243939 0.025247108 0.025248422 0.025249369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025252787 0.025253087 0.025257623 0.025258636 0.025260894 0.025262869   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025263387 0.025264275 0.02526501 0.025265824 0.025266826 0.02526783   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02527043 0.025271614 0.025272153 0.025275959 0.025277193 0.025277793   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.025278896 0.025279952 0.0252805 0.025282057 0.025283787 0.025284811   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025284992 0.02528574 0.025286285 0.025288023 0.025290329 0.025290845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025292748 0.025293335 0.025294801 0.025295359 0.025295883 0.025297063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02529856 0.025299368 0.025299601 0.025301651 0.025303614 0.025304243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025305518 0.025309794 0.02531137 0.025312061 0.025313662 0.025313924   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025314524 0.025314555 0.025316456 0.025317051 0.025317349 0.025317802   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025319066 0.025319939 0.025321424 0.025324892 0.025325105 0.025325536   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025326582 0.025326774 0.025329456 0.025330519 0.025331222 0.025331363   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025331645 0.025332684 0.025332931 0.025333694 0.025334172 0.02533532   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025336432 0.025338908 0.025344957 0.025345907 0.025347364 0.02534861   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025348733 0.025349181 0.025350563 0.025353532 0.025353953 0.025355502   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025356232 0.025357308 0.025361644 0.02536242 0.025362648 0.025364351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025365828 0.025366541 0.025366829 0.025367887 0.02536856 0.025369014   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025371666 0.025372451 0.025374366 0.025375825 0.025377214 0.025379744   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02538291 0.025386482 0.025387962 0.025388184 0.025389625 0.025390725   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02539195 0.025394029 0.025394168 0.025394751 0.025397572 0.02539873   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02540073 0.025401538 0.025402659 0.025411266 0.025415124 0.025422099   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025423929 0.025424869 0.025426193 0.025427213 0.025427534 0.025428087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025430726 0.025434357 0.025434672 0.025435095 0.025437481 0.025438078   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025442738 0.025443036 0.025443502 0.025449074 0.025449081 0.025449287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025450801 0.025452727 0.02545326 0.025455204 0.025458561 0.025459356   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025460179 0.025461115 0.025462249 0.025462794 0.025471882 0.025472282   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025474142 0.025475511 0.025477153 0.025478636 0.02547926 0.025480538   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025481552 0.025482909 0.025483438 0.025484076 0.025484986 0.025488322   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025489363 0.025491163 0.025498841 0.025499203 0.025499755 0.025506377   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025516241 0.025516841 0.025517721 0.025517826 0.02551859 0.02551949   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02552047 0.025522594 0.025523109 0.025524247 0.025524972 0.02552791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025528911 0.025529317 0.02552982 0.025532136 0.025532482 0.025534475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025534533 0.025534802 0.025535947 0.025537479 0.025538025 0.025540565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025541553 0.02554205 0.025543281 0.025544445 0.025544736 0.02554499   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025545088 0.025549434 0.025555229 0.025561988 0.025565437 0.025566783   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025567776 0.025570698 0.02557082 0.025571503 0.025576431 0.025576528   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025579654 0.025581903 0.02558312 0.025586082 0.02558673 0.025586733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025590022 0.025592597 0.025593285 0.025594881 0.025594979 0.025597023   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025598293 0.02559936 0.025599614 0.025600318 0.025601772 0.025607582   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025608325 0.02560834 0.025609331 0.025614209 0.025615231 0.025615312   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025615448 0.025616775 0.02561727 0.025617828 0.025617927 0.025618438   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025618558 0.025618678 0.025619816 0.025624359 0.025625689 0.025625872   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025626326 0.025629476 0.02563023 0.02563159 0.025633659 0.025635846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02563718 0.025637607 0.025638504 0.02564201 0.025646053 0.025646397   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025647673 0.025648718 0.025651709 0.025653467 0.025654633 0.025655592   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.025655677 0.025656066 0.025659893 0.025660979 0.025662469 0.025664294   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025665445 0.025667334 0.025667864 0.025668084 0.025671744 0.025676249   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02567635 0.025676607 0.025677312 0.025678266 0.025679658 0.025681736   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025682614 0.025683535 0.025683878 0.02568476 0.025686491 0.025688917   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025690332 0.02569132 0.025691574 0.025692272 0.025693165 0.025696752   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02569743 0.025702228 0.025706541 0.025707603 0.02571028 0.025711593   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025713411 0.025713551 0.025713974 0.025716912 0.02571929 0.025720435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025722285 0.025722364 0.02572312 0.025723251 0.025724357 0.025725154   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025725473 0.025730016 0.025730608 0.025731679 0.025732466 0.025733021   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02573432 0.025735112 0.0257425 0.025745631 0.025746941 0.025747811   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025748713 0.025749356 0.025754252 0.025755595 0.025760678 0.025761608   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.02576519 0.025765409 0.025765832 0.025766243 0.025767138 0.025769742   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025770503 0.025772051 0.025778488 0.025779974 0.025780444 0.025782776   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.025783087 0.025785346 0.025787029 0.025787908 0.025788476 0.025789086   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025793627 0.025795232 0.025796354 0.025797173 0.02579742 0.02579914   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.025799355 0.025801702 0.025803113 0.025804136 0.025808797 0.025809323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025809567 0.025810887 0.025811083 0.025813921 0.025814993 0.025815237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025820125 0.025820837 0.025821564 0.025824929 0.025827504 0.025827957   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025829633 0.025830151 0.025831535 0.025831677 0.025831794 0.025836441   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025836608 0.025837933 0.025838966 0.025839946 0.025841425 0.025841652   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.025843011 0.02584382 0.025846018 0.025847837 0.025848708 0.025849319   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.025852608 0.025856408 0.025857734 0.025857933 0.025858911 0.025859483   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025859681 0.025859723 0.025860285 0.025861177 0.025862288 0.025864273   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025864404 0.025864942 0.025865804 0.025866692 0.025867738 0.025870768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025874171 0.025878965 0.025879318 0.025880831 0.025881776 0.02588362   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.025883719 0.025886219 0.025886595 0.025887011 0.025891023 0.025891985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025892195 0.025892469 0.02589482 0.025895308 0.02589741 0.025898079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025899353 0.025899814 0.025902054 0.025902817 0.025905772 0.025911384   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025911463 0.025913903 0.025914337 0.025921059 0.025923526 0.025923825   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025923959 0.025927015 0.025927158 0.025927356 0.025929228 0.02593014   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025931605 0.025932138 0.025933045 0.025934653 0.025935066 0.025935879   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.025938472 0.025942242 0.025943844 0.025947387 0.025947956 0.025948104   
## 1 1 1 2 1 2   
## 0.025949077 0.025949913 0.025949954 0.025952062 0.025952318 0.025953208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025953366 0.025953974 0.025955299 0.025955393 0.025956895 0.025958873   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025959383 0.025959577 0.025960358 0.025961087 0.025965222 0.025966234   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025967542 0.02596891 0.025971252 0.025972339 0.025974026 0.025978113   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0259784 0.025979062 0.02597948 0.02598399 0.025985476 0.025987054   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025988731 0.025991032 0.025994224 0.025994801 0.025995055 0.025995667   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.025996286 0.025996356 0.02599675 0.025997524 0.025998143 0.0259987   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02599935 0.025999536 0.025999639 0.026004018 0.026006164 0.026006616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026007554 0.026009403 0.026012986 0.026014885 0.026015418 0.026015573   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02602053 0.026026968 0.026031418 0.02603236 0.026032466 0.026032899   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026038116 0.02603896 0.026041999 0.026044548 0.026048127 0.026049326   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02604974 0.026050107 0.026053929 0.026054108 0.026055073 0.026055258   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026057191 0.026062242 0.026062759 0.026063608 0.026065798 0.02606683   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026067707 0.026069161 0.026069464 0.026069485 0.026069828 0.026070098   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0260713 0.026071747 0.026078721 0.026080641 0.026081109 0.02608346   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.026085461 0.026085875 0.026086389 0.026088482 0.026088537 0.02608962   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.026090209 0.026091505 0.02609297 0.026093338 0.026093671 0.026093996   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026094997 0.026097272 0.02609739 0.026098695 0.026098793 0.02609913   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.026103893 0.02610418 0.026106618 0.026107032 0.026107946 0.026108007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026109561 0.026111523 0.02611354 0.026123367 0.026124456 0.02612616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026129095 0.026130036 0.026132898 0.026133722 0.026133743 0.026134003   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026134168 0.026135401 0.026136217 0.02613733 0.026139123 0.026139477   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.026140703 0.026142082 0.02614257 0.026142899 0.026143287 0.026147183   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026148693 0.026150494 0.026151145 0.026152385 0.026152464 0.026153097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02615348 0.026155352 0.026158584 0.026158949 0.026159198 0.026160845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026162171 0.026164409 0.026167982 0.026169231 0.026171364 0.026171534   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026172565 0.026174213 0.026175615 0.026176884 0.026178292 0.026184242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026184829 0.026189806 0.026191186 0.026193007 0.026193418 0.026195961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026196445 0.026197863 0.02619869 0.026201979 0.026202379 0.026205435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026206075 0.026207581 0.02620763 0.026210535 0.02621114 0.026211443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026211651 0.026211702 0.026212165 0.026212956 0.026213762 0.026218082   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026218408 0.026220689 0.026221979 0.026227073 0.026228073 0.026228302   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026228993 0.026230934 0.026231338 0.026233756 0.02623575 0.026235887   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026240648 0.026240968 0.026244269 0.02624575 0.0262475 0.026247813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026249401 0.026254443 0.026255064 0.026259058 0.026259475 0.026259974   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026263159 0.02626316 0.026264604 0.026264916 0.026265966 0.026268711   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02626956 0.026274286 0.026274383 0.026276014 0.026283198 0.026285032   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026285233 0.026285762 0.026286561 0.02628736 0.026288305 0.026289616   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.026290642 0.026292219 0.026293561 0.026293738 0.026297616 0.026298464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026298685 0.026299123 0.026302918 0.026304436 0.026305324 0.026305669   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026306722 0.026308992 0.026310028 0.026312686 0.026313534 0.02631359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026313755 0.026314328 0.026314866 0.026316773 0.026318531 0.026318947   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026321732 0.026322672 0.026324342 0.026324773 0.026325934 0.026326417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026326448 0.026327006 0.026327301 0.02632947 0.026330582 0.026331139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02633159 0.026331875 0.026332602 0.026333807 0.026334761 0.026335217   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026335678 0.026336487 0.026337091 0.026338815 0.026339299 0.026340409   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026341142 0.026341412 0.026341428 0.026341775 0.026342927 0.026343011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026343338 0.026343519 0.026343913 0.026344509 0.026345029 0.026346889   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02634837 0.02634868 0.026348683 0.026349341 0.026349841 0.026351391   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.026352288 0.026353763 0.026358946 0.02636124 0.026362375 0.026362837   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.026363317 0.026366271 0.026369757 0.026371419 0.026374341 0.026374747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026376173 0.026376518 0.026378411 0.026379456 0.026379613 0.026381856   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026382818 0.026383505 0.026386744 0.026393814 0.026394568 0.026394721   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026398492 0.02639868 0.026398944 0.026399379 0.026401044 0.026402737   
## 1 3 2 1 1 1   
## 0.026406264 0.02640667 0.026407891 0.026408491 0.026409355 0.026410243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026411207 0.026414738 0.026417418 0.026417428 0.02642294 0.026423065   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026423082 0.026423281 0.026423491 0.026425668 0.026427313 0.026427628   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026429509 0.026429539 0.026429925 0.026430363 0.026430486 0.026435529   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026435848 0.026437088 0.026437918 0.026438942 0.026440379 0.02644201   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02644391 0.026445961 0.026446847 0.026447183 0.02644782 0.0264482   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026449339 0.026453432 0.026454022 0.026457266 0.026457832 0.026457984   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026459471 0.02646099 0.026461354 0.026462597 0.026463001 0.026465028   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026465175 0.026465901 0.026467315 0.026468809 0.026471409 0.026471914   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026473236 0.026473682 0.026478315 0.026481343 0.02648167 0.026483017   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026487324 0.026494325 0.026494923 0.026495444 0.02649735 0.026498107   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026498675 0.02650181 0.026503578 0.026504177 0.026505308 0.026506296   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026508079 0.026509663 0.026510213 0.026511548 0.026512733 0.026512771   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026513151 0.02651368 0.026514078 0.026517023 0.026518939 0.026521103   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026521878 0.026522916 0.026523337 0.026524717 0.026525199 0.026525312   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026526857 0.026527301 0.026527773 0.026529796 0.026537732 0.026538121   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026539469 0.026541764 0.026544712 0.026548673 0.026554418 0.026555705   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026557148 0.026562973 0.026563175 0.026563666 0.026567325 0.02656915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026570982 0.026571029 0.026572577 0.026573903 0.026574111 0.02657778   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026580302 0.026580625 0.026583815 0.026583936 0.026586418 0.026586668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026586671 0.026589696 0.0265897 0.026591294 0.02659283 0.026594599   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026596853 0.02659867 0.026599391 0.026599409 0.026599468 0.026599516   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.026599782 0.026605891 0.026607267 0.026612161 0.026612349 0.026612985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026613334 0.02661402 0.026615325 0.026615933 0.026617503 0.026618806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026618853 0.026621361 0.026621989 0.026623574 0.026624068 0.026624334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026626071 0.026626667 0.026631425 0.026635956 0.026638233 0.026639272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02663929 0.026640861 0.026644299 0.026644308 0.026645111 0.026645677   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026648289 0.026648901 0.026649334 0.026650154 0.026651973 0.026652821   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.02665556 0.026657293 0.026661373 0.02666186 0.026662627 0.026662889   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026663112 0.026664127 0.026664445 0.026664692 0.026664889 0.026665185   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.026665668 0.026665679 0.02666592 0.026666238 0.026666343 0.026666407   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0266703 0.026672242 0.026672485 0.026673956 0.026675703 0.026677245   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026678645 0.026678742 0.026678933 0.026679944 0.026680043 0.026680405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026680849 0.026685943 0.026686906 0.02669172 0.02669301 0.026693333   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026693784 0.02669393 0.026694878 0.026696031 0.02669733 0.026697609   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02669927 0.026703191 0.026704391 0.026706439 0.026709333 0.026709485   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026709924 0.02671047 0.026711412 0.026714449 0.026714576 0.026714621   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.026715713 0.026718256 0.026720738 0.026721389 0.026722996 0.026723677   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026723724 0.02672461 0.026726487 0.026728225 0.026729697 0.026733332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026735492 0.02673936 0.026740674 0.026742942 0.026749331 0.026756772   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02675893 0.02675927 0.026761268 0.026765855 0.026767172 0.026768407   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026770414 0.026770435 0.026770542 0.026771305 0.026771315 0.026773529   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026774292 0.026774305 0.026774331 0.026783801 0.026784632 0.026784978   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026786476 0.026788751 0.026788997 0.026789174 0.026790942 0.026791157   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026793786 0.026795911 0.02679732 0.026800355 0.02680067 0.026800767   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026802624 0.026803396 0.026803597 0.026804124 0.026804933 0.026805238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026805574 0.026807877 0.026808247 0.026811662 0.026812728 0.026814119   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.026817652 0.026819314 0.026819923 0.026822883 0.026824329 0.026825736   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026827109 0.026828723 0.026829232 0.026839511 0.026840191 0.026840774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026842519 0.02684256 0.026842911 0.026846427 0.026849332 0.026850493   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02685343 0.026853869 0.026855225 0.026856184 0.02685984 0.026862711   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026866661 0.026867768 0.026869038 0.026871106 0.026872201 0.026872892   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02687332 0.026874328 0.026877561 0.02687853 0.026880772 0.026883299   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026885902 0.026887412 0.026887893 0.026891676 0.02689731 0.026897685   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.026899309 0.026899328 0.02690323 0.026903481 0.026910427 0.02691179   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026912031 0.026912653 0.026913831 0.026914598 0.02691463 0.026918923   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026920986 0.026921987 0.026922559 0.026924844 0.026924982 0.026926648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026930249 0.026930392 0.026931381 0.026931538 0.026932859 0.026933329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026933886 0.026933985 0.026941588 0.02694382 0.026944485 0.026945657   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026945879 0.026946302 0.026946801 0.026946869 0.026950378 0.026950799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026951421 0.02695535 0.026957488 0.026957648 0.026957934 0.026963658   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026965686 0.026965768 0.026966367 0.026966416 0.026970658 0.026976352   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026981509 0.026981986 0.026982939 0.026984859 0.026984885 0.026988981   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.026989958 0.026990267 0.026990835 0.02699183 0.026996625 0.0269973   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.026997546 0.02699775 0.026997788 0.026999471 0.026999509 0.027001223   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.0270025 0.027003301 0.027004851 0.027009613 0.027011233 0.027013578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027014553 0.027017199 0.027017375 0.02702189 0.027021999 0.02702215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027022398 0.027024679 0.027027962 0.027029257 0.027030514 0.027031839   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027032373 0.027034098 0.027042414 0.027043175 0.027048648 0.027051473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027053058 0.027053844 0.027054053 0.027054054 0.027059605 0.027060461   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027065376 0.027065556 0.027065636 0.027067847 0.02707207 0.027072439   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027072988 0.027073071 0.027073479 0.027078591 0.027078847 0.027080013   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027080658 0.02708108 0.027085198 0.027088417 0.027090417 0.027091483   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027093532 0.027093828 0.027094593 0.027095317 0.02709729 0.027102089   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.02710348 0.027103962 0.027104137 0.027104475 0.027105927 0.027108374   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027109906 0.027115528 0.027116194 0.02711672 0.027119487 0.027125813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027127539 0.027130164 0.027130787 0.027130865 0.027136493 0.027140919   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027141057 0.027141063 0.027142066 0.02714252 0.027143738 0.027144251   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027146038 0.027146493 0.027147781 0.027148643 0.027150374 0.027151083   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.027151548 0.027156148 0.027156465 0.027158319 0.027159126 0.027164403   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027164927 0.027165535 0.027165912 0.027166784 0.027168593 0.027168957   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027171141 0.027171468 0.027172101 0.027176427 0.027176919 0.027177601   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027177937 0.027178492 0.027181819 0.027184782 0.027185519 0.027185794   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.027191536 0.027192288 0.027193464 0.02719416 0.027194561 0.027197175   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.027198187 0.02719864 0.027198912 0.027206985 0.027209178 0.027212342   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027215367 0.02722826 0.027230842 0.027231665 0.027232131 0.02723368   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027237104 0.027237694 0.027238298 0.027238954 0.027241515 0.027241523   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027242189 0.027242468 0.027243234 0.027246133 0.027246457 0.027246594   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027247408 0.027250391 0.027251103 0.027251934 0.027256155 0.027257185   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027261607 0.027263262 0.027263495 0.027265128 0.027266838 0.027270956   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027271039 0.027272039 0.027272107 0.027275578 0.027276015 0.027276262   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027276852 0.027279253 0.027279758 0.02728166 0.027281906 0.027283765   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027285729 0.027286784 0.027286894 0.027288756 0.027288877 0.027289442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027290413 0.02729053 0.027292011 0.027292512 0.027292564 0.027293716   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027294461 0.02729656 0.027297288 0.027298635 0.027299912 0.02730303   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027303556 0.027304329 0.027305592 0.027308594 0.02731285 0.027314352   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027315123 0.027316211 0.027317986 0.02731868 0.027320525 0.027324225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027325493 0.027325698 0.027327194 0.027327201 0.027327573 0.027328956   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027329631 0.027329689 0.027330297 0.02733073 0.027331074 0.027332954   
## 1 2 2 1 1 1   
## 0.027335322 0.027344168 0.027350397 0.027354421 0.027354454 0.027355506   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027358014 0.027358744 0.027359635 0.027361149 0.02736442 0.027364664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027365795 0.027366756 0.027368788 0.027371456 0.027372355 0.027375467   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027377169 0.027377691 0.027380403 0.027382016 0.027382812 0.027382877   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027387166 0.02738811 0.027388902 0.027389439 0.027390081 0.027392698   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027394515 0.027394521 0.027395753 0.02739726 0.027399452 0.027399502   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027404098 0.027411362 0.027411406 0.027413051 0.027414841 0.02741634   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02741713 0.02741847 0.027418765 0.02742001 0.02742178 0.027422613   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027423906 0.027424314 0.027425378 0.027426301 0.027427265 0.027431126   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.027431506 0.027433759 0.027434268 0.027434842 0.027435074 0.027435457   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027437639 0.027437805 0.02743823 0.027445641 0.027446383 0.027447645   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027448513 0.027450727 0.027451581 0.027455476 0.02745565 0.027459228   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027460708 0.027461045 0.027461106 0.027461516 0.027466463 0.027467659   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027473389 0.027474463 0.027475061 0.027478901 0.027485729 0.027491371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027491519 0.0274926 0.02749725 0.027497545 0.027497852 0.027499491   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027507225 0.027509081 0.027510593 0.0275153 0.027519943 0.027520947   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027521977 0.027522407 0.027524827 0.027525515 0.027526237 0.027530548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027531276 0.027531498 0.027532445 0.027532657 0.027533698 0.027537402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02753971 0.027541283 0.027542039 0.027543376 0.027544203 0.027549433   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027549896 0.027551484 0.027554025 0.027558077 0.027559721 0.027560119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027561642 0.027565433 0.027566336 0.02756749 0.027567546 0.027572178   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027573295 0.027574086 0.027574583 0.027574922 0.027576045 0.027577165   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027580113 0.027585256 0.027588261 0.027590711 0.027592367 0.027593047   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027593501 0.027594063 0.027594481 0.02759816 0.02759862 0.027598896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027598925 0.027601025 0.027603598 0.027606785 0.027609279 0.027611114   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027613765 0.027614677 0.027617586 0.027620018 0.027620099 0.0276233   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027624686 0.027626553 0.027627222 0.02763035 0.027631501 0.027632873   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027632968 0.027633414 0.027636912 0.027639861 0.027640351 0.027643216   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.027645433 0.027646203 0.027652136 0.027661193 0.027661518 0.027664361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027665349 0.027669948 0.027670349 0.027671022 0.027674631 0.027678242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027679262 0.02768056 0.027685378 0.027687251 0.027689361 0.027691775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027698537 0.027700831 0.027702526 0.027703404 0.027703967 0.02770401   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027704231 0.027707933 0.027709342 0.027710803 0.027711666 0.027714295   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027718108 0.027718812 0.027720817 0.027724403 0.027730743 0.027734208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027735079 0.027736969 0.027738699 0.027739872 0.027740843 0.027745672   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027746264 0.027749133 0.027749306 0.02774989 0.027751657 0.027753899   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027754293 0.027754335 0.027757011 0.027757779 0.027759857 0.027760266   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027762241 0.027762552 0.027762888 0.027763617 0.027767311 0.027767836   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.027770635 0.027770854 0.027774657 0.027777366 0.027779954 0.027783408   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027785327 0.027789211 0.027789214 0.027789616 0.027794784 0.02779651   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027797671 0.02779791 0.027798888 0.027799143 0.027799305 0.027801336   
## 1 1 2 1 2 1   
## 0.027802439 0.027802855 0.027803075 0.027803168 0.027806289 0.02780653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027806559 0.027810762 0.02781651 0.02781755 0.027819799 0.027820932   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027821893 0.027823564 0.027824898 0.027827106 0.027827776 0.027828108   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027829418 0.02783056 0.027830993 0.027832406 0.027834251 0.027834639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027837259 0.027837975 0.027839079 0.027839855 0.0278405 0.027844204   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02784425 0.027844397 0.02784592 0.027846731 0.027846991 0.027847641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027848271 0.027848423 0.027851483 0.027853533 0.027854381 0.027854559   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02785837 0.02786237 0.027863483 0.027863777 0.027864285 0.027866202   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027868575 0.027870155 0.027871048 0.027875409 0.027877098 0.027880289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027880713 0.027881093 0.027881623 0.02788255 0.027882592 0.027883032   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027884014 0.027884389 0.027886293 0.027886604 0.027887856 0.027892569   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027896071 0.027896662 0.02789721 0.027898605 0.02789896 0.027899038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02789927 0.027900086 0.027900091 0.027902776 0.02790352 0.027903688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027903876 0.027904098 0.02790513 0.027906362 0.027906554 0.027906891   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027910491 0.027915051 0.027915504 0.027917136 0.027918526 0.027921894   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027923857 0.027931471 0.027931668 0.027932283 0.027936254 0.027938183   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027938858 0.027941207 0.027945608 0.027945934 0.027946408 0.027947694   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027950591 0.02795105 0.027953487 0.027954399 0.027961717 0.027963874   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027963931 0.027967087 0.027968822 0.027969448 0.027969605 0.027970001   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.027970072 0.027972028 0.0279725 0.027972948 0.027973736 0.027974927   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027979093 0.027979972 0.027982409 0.027984082 0.027989922 0.027992622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027996267 0.027997544 0.027997565 0.027998356 0.027998445 0.027998487   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02799888 0.027998923 0.027999026 0.0279992 0.027999253 0.027999263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.027999391 0.027999456 0.028001818 0.028001857 0.02800296 0.02800345   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028003553 0.028005705 0.028007799 0.028008622 0.028017672 0.028019892   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028021842 0.028021865 0.028022254 0.028023421 0.028025649 0.028027182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028028173 0.028031003 0.028032399 0.028033821 0.028036993 0.028037561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028042869 0.028043911 0.028044817 0.028045629 0.028045739 0.02804707   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028047149 0.028047667 0.028048096 0.028051384 0.028051893 0.028052585   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02805554 0.02805715 0.028059786 0.028060914 0.028061499 0.028062567   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028064013 0.028064607 0.028066043 0.028068396 0.028069424 0.028069641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028070426 0.028070852 0.028070927 0.028075563 0.028076092 0.02807998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028082183 0.028083496 0.028083912 0.028086415 0.028087203 0.02808896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02809237 0.028092872 0.0280939 0.028094209 0.02809619 0.028096964   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028097572 0.028098595 0.028099298 0.028100377 0.028105917 0.028106332   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.028108069 0.028110393 0.02811245 0.028112997 0.028113957 0.028114844   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028116073 0.028124498 0.028126287 0.028127218 0.028130225 0.028130272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028130323 0.028131458 0.028133109 0.028134074 0.028135085 0.028137171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028138641 0.028142589 0.028142646 0.028142879 0.028146063 0.028149296   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028151186 0.028151562 0.028152242 0.028153135 0.028154382 0.0281561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028156413 0.028158874 0.028161401 0.028161508 0.028165906 0.028167102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028168537 0.028169014 0.028170023 0.028170045 0.028172688 0.028174296   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028177391 0.028177565 0.02818631 0.028189134 0.028190974 0.028192347   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02819812 0.02819859 0.028200734 0.02820293 0.028203103 0.02820583   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.028208113 0.028209426 0.028209687 0.028210809 0.028210996 0.028211266   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028215662 0.028218779 0.028219087 0.028219436 0.028219584 0.028222042   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028223696 0.028223867 0.028224085 0.028225048 0.028228598 0.028229224   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028229872 0.028229986 0.028230812 0.028230847 0.02823391 0.028235638   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028237741 0.028239641 0.028240624 0.02824174 0.028244019 0.028245967   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028246287 0.028249294 0.028249411 0.02825439 0.028255737 0.028257457   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028257965 0.028259334 0.028261104 0.028263875 0.028268432 0.028268551   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028269506 0.028274027 0.028275233 0.028277449 0.02827805 0.028280514   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028281687 0.028282927 0.028283187 0.028284906 0.02828698 0.028288275   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02828941 0.028289977 0.02829034 0.028295097 0.028295149 0.028295248   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028296696 0.02829717 0.028300632 0.028301138 0.028302631 0.028306289   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.028309062 0.028311076 0.0283112 0.028312615 0.02831317 0.028313319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028313582 0.028314299 0.02831446 0.028314905 0.028316078 0.028317735   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.028318166 0.02832022 0.028321003 0.028321514 0.028324292 0.028326378   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028328612 0.028331984 0.028332153 0.028332389 0.028332546 0.02833275   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028334133 0.028337703 0.028339531 0.028339741 0.028340772 0.028341114   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028351025 0.028353234 0.028355413 0.028355625 0.028356516 0.028358866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028359208 0.028359433 0.028360723 0.028361797 0.028362605 0.028362777   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.028365082 0.028368392 0.028371993 0.028373003 0.028373227 0.028373514   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028376667 0.028377611 0.028377943 0.02837818 0.028380123 0.028380566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028383888 0.028384606 0.02838728 0.02838915 0.028391167 0.028393679   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028393746 0.028395333 0.028395788 0.028396526 0.02839858 0.02840072   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028406355 0.028412033 0.028412522 0.028414299 0.028417062 0.028418438   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028419716 0.028423019 0.028423247 0.028424511 0.028425298 0.028429894   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028430311 0.028431224 0.028431664 0.028432386 0.028433506 0.028433658   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028437032 0.028437571 0.028440999 0.028443812 0.028446154 0.028447578   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.028448724 0.028451154 0.028453683 0.028456205 0.02845633 0.028457373   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028458411 0.028459854 0.028460079 0.028464785 0.028465718 0.028466112   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028467809 0.028469751 0.028470994 0.02847221 0.028473215 0.028479045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028480447 0.028482112 0.028482726 0.028483142 0.028485757 0.028486682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028488256 0.028491873 0.02849715 0.028498127 0.028498676 0.028499208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028499865 0.028505376 0.028508061 0.028509425 0.028515192 0.028516027   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028517348 0.028517591 0.028518682 0.028518826 0.028524093 0.028524418   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028526985 0.028527672 0.028528766 0.028529421 0.028530048 0.028530358   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028530926 0.028534701 0.028534845 0.028535889 0.028537537 0.028539393   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028539603 0.02853991 0.028540026 0.028540265 0.028541139 0.028542545   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.028542731 0.02854286 0.028543357 0.028544008 0.028544314 0.02854459   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028544998 0.028549286 0.028553016 0.028556319 0.028561818 0.028562367   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028564627 0.028565714 0.028567196 0.028568282 0.028568641 0.028570612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028570898 0.028573692 0.028574286 0.028575384 0.028575787 0.028578714   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028579723 0.028586116 0.028589227 0.028590629 0.028591291 0.028592856   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028594281 0.028596731 0.028596795 0.02859714 0.02859857 0.028598856   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.028600561 0.028605483 0.028605682 0.02860756 0.028608979 0.028613596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028613611 0.028614944 0.028615669 0.028617813 0.028620229 0.028622158   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028624368 0.028626011 0.028626201 0.028628571 0.028629812 0.028630072   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02863009 0.028630115 0.02863275 0.02863462 0.028634879 0.028637079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028638093 0.028638854 0.028640541 0.028640628 0.02864263 0.028644237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028646731 0.028647093 0.0286471 0.028648568 0.028648589 0.02864862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028655571 0.028657838 0.028659825 0.028664543 0.028664756 0.028667158   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028667199 0.028667353 0.02866824 0.028669066 0.028670371 0.028673598   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02867488 0.028676602 0.028677762 0.028679989 0.028683882 0.028684085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028684116 0.028685103 0.028687732 0.028688054 0.028690101 0.028690408   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028690773 0.028691204 0.028692198 0.028693047 0.028694266 0.028696527   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02869713 0.028697285 0.028699133 0.028701517 0.028702203 0.028702666   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028702848 0.028705207 0.02870676 0.028708086 0.028713493 0.028716188   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.028717703 0.028717822 0.028719817 0.028722206 0.028722386 0.028722793   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028726837 0.028727904 0.028728331 0.028729826 0.028731418 0.028732042   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.028732104 0.028733209 0.028733662 0.028734042 0.028736572 0.028741341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028742814 0.02874375 0.028744932 0.028745631 0.028747108 0.028748563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028752917 0.028753316 0.028754917 0.028762294 0.028762463 0.028768346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028769295 0.028771204 0.028772057 0.028775625 0.028776207 0.028776978   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.028777598 0.02877789 0.028780137 0.028782854 0.028784509 0.028790621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028792472 0.028792654 0.028794241 0.02879661 0.028798078 0.02879808   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028798354 0.02879904 0.028799114 0.028800094 0.028801378 0.028804176   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028808576 0.028809254 0.028809363 0.028809648 0.028813748 0.028813981   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028815302 0.028816594 0.028817443 0.028819729 0.028820139 0.028820399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028820446 0.028820738 0.028823045 0.028823545 0.028823555 0.028825435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028827748 0.028829832 0.028830012 0.028834383 0.028836422 0.028836791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028842556 0.028847611 0.028848558 0.028850277 0.028851958 0.028853136   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.028855769 0.028856456 0.02886065 0.028860759 0.028861191 0.028862132   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.028863237 0.028863485 0.028865384 0.02886864 0.028869207 0.028870339   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.02887065 0.028872902 0.02887564 0.028876507 0.028876749 0.028877913   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028880504 0.028883161 0.02888406 0.028886528 0.028886749 0.02889087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028892388 0.02889271 0.028894559 0.02889711 0.028898555 0.028899684   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.028901264 0.028901734 0.028903 0.02890447 0.028905685 0.028905896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028907777 0.028910707 0.028911105 0.028911786 0.028917802 0.028918137   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028918867 0.028918884 0.028921148 0.028921965 0.028922039 0.028922088   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028924598 0.028925359 0.028926323 0.028929734 0.028930634 0.028931405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028932916 0.028933262 0.02893455 0.028935997 0.028938608 0.028939062   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028943794 0.028945865 0.028948553 0.0289492 0.02895273 0.028954607   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.028955263 0.028957868 0.028959101 0.028960166 0.02896057 0.02896352   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028966941 0.028967845 0.028968819 0.028970609 0.028972873 0.028973939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028975982 0.028980974 0.028982068 0.028982656 0.028984528 0.028985507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.028987217 0.028988886 0.028989728 0.02899342 0.028994201 0.028995167   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.0289971 0.028998188 0.02899855 0.028999237 0.028999597 0.029002305   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029003074 0.029003874 0.029004087 0.029004702 0.029005321 0.029007865   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029008971 0.029010317 0.029010776 0.029012449 0.029012904 0.029013969   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029014059 0.029016486 0.029020396 0.029021196 0.029023422 0.029024274   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.029025907 0.029027165 0.029032296 0.029032329 0.029035719 0.029035836   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02903588 0.029035962 0.029037051 0.029038646 0.029039092 0.029040528   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029041523 0.029042442 0.029042636 0.029046555 0.029047331 0.02904805   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029049916 0.029051097 0.029051161 0.029053269 0.029056431 0.029056831   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029060631 0.029062539 0.029065081 0.02906742 0.029068633 0.029069352   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029069673 0.029070503 0.029071753 0.029072225 0.02907257 0.029072649   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02907369 0.029074273 0.029078665 0.029078837 0.02908091 0.029081138   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029085278 0.029086315 0.029086347 0.029087971 0.029089306 0.029091319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029093242 0.029095388 0.029096275 0.029096662 0.029098113 0.029098545   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029100034 0.029104727 0.02910541 0.029105964 0.029107245 0.029107321   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029109998 0.029110033 0.029110704 0.029110771 0.029114608 0.029115968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029118354 0.029119305 0.029119482 0.029120918 0.029120951 0.02912249   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029123896 0.029127342 0.029127707 0.029132576 0.029132908 0.029136797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029137996 0.029138079 0.029138484 0.029138857 0.029146585 0.029148543   
## 1 1 1 1 2 2   
## 0.029150926 0.029151719 0.029153286 0.029159417 0.029161806 0.029164236   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029166776 0.029167625 0.0291711 0.029174021 0.029174214 0.029174271   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029174754 0.029177082 0.029177297 0.029183443 0.02918431 0.029185402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029187525 0.029189519 0.02919421 0.02919441 0.029194513 0.029195571   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029195729 0.029198832 0.02919927 0.029200716 0.029209013 0.029211611   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.029214723 0.029216222 0.029216467 0.029217916 0.029219227 0.02922424   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029225864 0.029226242 0.029226493 0.029229966 0.029230207 0.029236218   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029238194 0.029239372 0.029239415 0.029240419 0.02924099 0.029242243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029243011 0.029244011 0.02924413 0.029246344 0.029246547 0.029247363   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029249478 0.029251995 0.029252193 0.029253755 0.029255594 0.029255962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029267937 0.029268105 0.029268912 0.029270953 0.029271226 0.029271663   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0292733 0.029275359 0.029276965 0.029277755 0.029278513 0.02928353   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029284552 0.029284878 0.029286486 0.029287277 0.029289262 0.029290088   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029291857 0.029292338 0.029292682 0.029295211 0.029295992 0.029298535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029299414 0.02930119 0.029303074 0.029303888 0.029305069 0.029305292   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.029307863 0.029308142 0.029311652 0.029312611 0.029312634 0.029313284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029313734 0.029316957 0.029321635 0.029322175 0.029322725 0.029323098   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029325925 0.029326466 0.029328085 0.029331552 0.029331937 0.029332635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029335042 0.029335806 0.029339024 0.029339601 0.029339746 0.029340818   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029343292 0.029343661 0.029347472 0.029348003 0.029350823 0.029352596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029354427 0.029354501 0.029360967 0.029365688 0.029367552 0.029367696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029369131 0.029370869 0.029371875 0.02937194 0.029372098 0.029373513   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029373588 0.029376471 0.029376472 0.029378894 0.029381636 0.029382278   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029385294 0.029388035 0.029389531 0.029390641 0.02939285 0.029394121   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029395002 0.029397759 0.029399265 0.029399347 0.029399744 0.029405628   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.029405676 0.029406119 0.029406863 0.029412941 0.029413199 0.029414215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029414372 0.02941473 0.029417259 0.02941916 0.029419293 0.02942398   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.029424906 0.029425426 0.029427614 0.029427731 0.029428527 0.029428546   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029431333 0.029431896 0.029433365 0.029433503 0.029438458 0.029438636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029438822 0.029439696 0.02944379 0.029445206 0.029445248 0.029447313   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02945168 0.02945308 0.02945884 0.029459402 0.02945985 0.029461977   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029462247 0.02946331 0.029463943 0.029464949 0.029467041 0.029467301   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029467776 0.029468505 0.029469465 0.029474897 0.029475287 0.029476016   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02947647 0.029476603 0.029476879 0.029477172 0.029479455 0.02948292   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029484087 0.029484324 0.029484552 0.029485257 0.029487112 0.029488234   
## 1 1 1 2 2 1   
## 0.029492627 0.029493071 0.029496502 0.029496964 0.029497542 0.029499017   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.029500538 0.029506003 0.029514934 0.029518922 0.029519213 0.029519453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029520998 0.029521935 0.029522056 0.029524625 0.029528177 0.029532149   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02953351 0.02953448 0.02953598 0.029536531 0.029536702 0.029537304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029540349 0.029541434 0.029542013 0.029542412 0.029548428 0.029548523   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.029550671 0.029551422 0.029552272 0.029554617 0.029555194 0.029557182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029558549 0.02955882 0.029561094 0.029562118 0.029562601 0.029566174   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029567168 0.029567468 0.02956792 0.029569658 0.02957002 0.029570959   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029573765 0.029574744 0.029576755 0.029578566 0.029579408 0.029580846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029580868 0.029581981 0.029585412 0.02958591 0.029586362 0.029589439   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029589648 0.029589778 0.029593962 0.029594779 0.029595585 0.029598027   
## 2 1 1 1 1 2   
## 0.02959926 0.029599408 0.029600078 0.029604043 0.029604302 0.029610345   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029611479 0.029612948 0.029613107 0.029616291 0.029616776 0.029622832   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029623766 0.029624599 0.029625473 0.029630238 0.029635017 0.029636567   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02963697 0.029639286 0.029639329 0.029643294 0.029644502 0.029645315   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029645649 0.029648518 0.02965144 0.029655252 0.029656136 0.029656667   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029657244 0.029661549 0.029661723 0.029664445 0.029665254 0.029666768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029666788 0.029667833 0.02966865 0.029668988 0.029671238 0.029673729   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029674245 0.029675505 0.029676085 0.029678813 0.029679694 0.029681597   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.029684635 0.02968774 0.02968864 0.029689737 0.029692431 0.029694265   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029694361 0.029696242 0.029696993 0.02969703 0.029697553 0.029697941   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.029703388 0.029703698 0.029707714 0.029708161 0.029708322 0.029709423   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029709656 0.029710586 0.029712336 0.029712871 0.029715258 0.029716171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029716217 0.029716694 0.029717551 0.029722871 0.029723571 0.029724257   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.029725902 0.029727524 0.029727973 0.029728007 0.029730197 0.029731495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029731825 0.029733547 0.029734607 0.029735277 0.029735965 0.029736435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029736663 0.029739777 0.029742342 0.02974344 0.029744373 0.029745299   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029749781 0.02975166 0.029751814 0.029752025 0.029757915 0.029766941   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029767065 0.029769269 0.02977115 0.029771167 0.029773239 0.029774903   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029775802 0.029779893 0.029783374 0.029784256 0.029785289 0.02978627   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029792206 0.029794041 0.029795468 0.0297956 0.029798808 0.029799007   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.029800642 0.029801456 0.02980549 0.029808104 0.029810196 0.029812037   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.029812567 0.029815457 0.029815555 0.029816467 0.029818379 0.029820421   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029820521 0.029820897 0.029827346 0.029831619 0.029832115 0.029832339   
## 1 1 1 1 1 3   
## 0.029833337 0.029834943 0.029835376 0.029836632 0.029838395 0.029838806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029839204 0.029840916 0.029842136 0.029842974 0.029846466 0.029847469   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029848137 0.029849261 0.029850746 0.029852098 0.029852531 0.029852878   
## 1 1 4 1 1 1   
## 0.029855721 0.02985629 0.029856306 0.029859118 0.029859397 0.029864652   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.02986587 0.029867966 0.029871298 0.029875068 0.029877496 0.029877646   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029878731 0.029878794 0.029878918 0.029881124 0.029881623 0.029883804   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029884007 0.02988486 0.029888694 0.029891011 0.029892802 0.029895716   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029896291 0.029899402 0.029900741 0.029901461 0.029905843 0.029906195   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029907216 0.029910845 0.029917177 0.02991811 0.029920265 0.029920395   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029922854 0.029923399 0.02992382 0.029924252 0.029930002 0.029931338   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029932728 0.02993339 0.029934814 0.029934938 0.029936745 0.029936859   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.02994012 0.029941146 0.029941166 0.029942002 0.029944385 0.029945216   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.029946829 0.029953943 0.029957961 0.029959384 0.029959609 0.029959815   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029964261 0.029972752 0.02997359 0.029974624 0.029978927 0.029979108   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029979482 0.029980013 0.029983651 0.029985007 0.02998539 0.029986624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029988843 0.029989128 0.02999059 0.029992107 0.029994108 0.029995455   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029995715 0.029996908 0.0299975 0.029998 0.029998182 0.029998446   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.0299985 0.029998723 0.0299988 0.029998947 0.029999077 0.029999291   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.029999379 0.029999662 0.029999761 0.030005728 0.030009251 0.030016524   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030021665 0.030023095 0.030024681 0.030024744 0.030025159 0.030026477   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0300297 0.030031289 0.030031416 0.030032873 0.030033 0.030039429   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030040415 0.030040955 0.030041275 0.030042729 0.030046919 0.030047085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030047315 0.030049499 0.030052572 0.030053276 0.030053803 0.030053886   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030054494 0.030055425 0.030058804 0.030058878 0.030062003 0.03006307   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03006523 0.030067463 0.03007005 0.030070406 0.030077747 0.030078797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03007954 0.030082557 0.030083262 0.030088711 0.030092895 0.030093984   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03009699 0.03009752 0.030099328 0.030099445 0.030099999 0.030102929   
## 2 2 1 1 1 1   
## 0.030104369 0.030105562 0.030106068 0.030106481 0.030107766 0.030108092   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030109177 0.030109262 0.030110554 0.030113331 0.030115579 0.030118331   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030118613 0.030125352 0.030125682 0.030131608 0.030132005 0.030134572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030135276 0.030135954 0.030140828 0.030141422 0.030141996 0.030145416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030147022 0.030147045 0.030149004 0.03015025 0.030151937 0.030152359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030152848 0.030152918 0.030153714 0.030154885 0.030155079 0.030157913   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030159058 0.030159397 0.03016164 0.030161713 0.030164153 0.030164327   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.030165661 0.030166755 0.030167473 0.030168362 0.03017068 0.030173038   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.030174411 0.030176437 0.030178642 0.030182984 0.030183679 0.030184073   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030184128 0.030186211 0.03018754 0.030190269 0.030193649 0.030194402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030194996 0.030197987 0.030210022 0.030212528 0.030213746 0.030213836   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.030216743 0.03022461 0.03022479 0.03023245 0.030232811 0.030233218   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030235542 0.030240591 0.030241538 0.030242158 0.030242229 0.030244804   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030245693 0.030247479 0.030248488 0.030249055 0.030249244 0.030253695   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0302541 0.030255608 0.030260093 0.030261831 0.030262949 0.030266716   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030266904 0.030269004 0.030269598 0.030270212 0.030271528 0.030273096   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030274924 0.030276349 0.030277064 0.030279639 0.030282708 0.030283455   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030284393 0.030284464 0.030285653 0.030286228 0.03029151 0.030292336   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030293432 0.030294365 0.030295019 0.03029809 0.030298485 0.030298496   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030300997 0.030308069 0.030310537 0.030312516 0.030314483 0.030314754   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.030318669 0.030320346 0.030322638 0.030323232 0.030324401 0.030325293   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030327811 0.03032926 0.030329508 0.030330325 0.030334514 0.030336397   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030336412 0.030337601 0.030339621 0.03033978 0.0303426 0.030348296   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.030348896 0.030349371 0.030356059 0.030356368 0.030358885 0.03036029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030360714 0.030361446 0.030362832 0.03036394 0.030364496 0.030365654   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030367883 0.03037462 0.030374711 0.030375179 0.030376121 0.030383225   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.030384757 0.030384855 0.030386527 0.030389126 0.030389555 0.030391772   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030393921 0.030395438 0.03039696 0.030397786 0.030398427 0.03039962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030402783 0.030403882 0.030407262 0.030407543 0.0304084 0.030411696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03041212 0.030416862 0.030417851 0.030417897 0.030422497 0.030426371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030427167 0.03043056 0.030431253 0.030432109 0.030436643 0.030437708   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030438282 0.030438782 0.030442753 0.030445885 0.030449648 0.030449838   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.030452048 0.030453532 0.030455001 0.030456105 0.030458157 0.030458636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030459391 0.030461574 0.0304617 0.03046285 0.030464636 0.030468221   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030468763 0.030472223 0.030473623 0.03047619 0.030478183 0.030479501   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030483896 0.030484758 0.030485252 0.03048877 0.030491713 0.030494918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03049695 0.030498475 0.030498614 0.030499365 0.030500942 0.030502567   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.030503285 0.03050621 0.030506931 0.030508044 0.03050813 0.030508536   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030510209 0.030510865 0.030513202 0.030517502 0.03051849 0.030522946   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030525166 0.030525732 0.030526899 0.030527806 0.030529263 0.030532655   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030532934 0.030532963 0.030533186 0.030533444 0.030535169 0.030535993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03053654 0.030538391 0.030538713 0.030539259 0.030540813 0.030541753   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030544066 0.030552421 0.03055932 0.030564419 0.030564885 0.03056491   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030570992 0.030571265 0.030572063 0.030577098 0.030579659 0.030580216   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030583147 0.03058568 0.030586236 0.030586436 0.030587735 0.030592918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030593881 0.030596192 0.030596363 0.030597408 0.030601342 0.030603023   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030603529 0.030603939 0.030606034 0.030607472 0.030607681 0.03060833   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.030610204 0.030611044 0.030611961 0.030612592 0.030614207 0.0306146   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030614915 0.030620709 0.030620861 0.030624234 0.030627952 0.030628525   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030629032 0.030629317 0.030631619 0.03063562 0.030639724 0.030642133   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030644173 0.030645512 0.030646157 0.030646236 0.030648468 0.030650729   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03065181 0.030652773 0.030656267 0.030658499 0.030662117 0.030665644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030665737 0.030665937 0.030669039 0.030671865 0.03067512 0.03067643   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030678832 0.030679386 0.030681121 0.030684365 0.030685423 0.030687845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030691015 0.030691119 0.030692383 0.030697438 0.030698324 0.030698465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030700985 0.030701549 0.030702252 0.030704979 0.030705017 0.030705977   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030706568 0.030710198 0.030712591 0.030712823 0.030713289 0.030713554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030715501 0.030715822 0.030720136 0.030720516 0.03072113 0.03072272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030723037 0.030725016 0.030726714 0.030728132 0.030730178 0.030730208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030731285 0.030731547 0.030732309 0.030738174 0.030740849 0.030742314   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.030742754 0.030746157 0.030751407 0.030752224 0.030755094 0.030757265   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030760201 0.030760396 0.030761368 0.030768104 0.030770192 0.030773119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030774399 0.030777208 0.030779655 0.030781008 0.030781259 0.030781829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030782734 0.030783246 0.03078371 0.03078594 0.030785947 0.030786023   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030788426 0.030788461 0.030790936 0.030792042 0.030793677 0.030793841   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030793889 0.030794165 0.030797543 0.03079824 0.03079846 0.030798768   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.030801233 0.030802321 0.030803595 0.030804578 0.030805169 0.030806525   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030807986 0.030810039 0.030811858 0.030814115 0.030814979 0.030815255   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03081538 0.030815542 0.030815628 0.030815802 0.030816467 0.030821073   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030822498 0.030823021 0.030826501 0.030827691 0.03082827 0.030829821   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030834811 0.030835398 0.030836863 0.030837715 0.030838766 0.030839383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030843781 0.030848458 0.030848509 0.030849229 0.030849751 0.030851192   
## 2 4 1 1 1 1   
## 0.030851326 0.030855967 0.030859747 0.030862935 0.03086475 0.030867609   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030871605 0.030881218 0.03088474 0.030886419 0.030891478 0.030893924   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030894522 0.030895048 0.030895841 0.030896358 0.03089691 0.030897141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030897906 0.030898455 0.030899228 0.030902597 0.030903149 0.030903579   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030904714 0.030905284 0.030908087 0.030910017 0.030910305 0.030919925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030920698 0.030921676 0.030922284 0.030923544 0.030923643 0.030924647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0309271 0.03092988 0.030931548 0.030931682 0.030932744 0.030933616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030934001 0.030939657 0.030940554 0.030942725 0.030942812 0.030943903   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030944015 0.030944888 0.030948453 0.030949149 0.03095469 0.030958056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030960339 0.03096067 0.030961196 0.030968181 0.030969031 0.030975453   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.030976279 0.030976707 0.030980692 0.030982526 0.030984804 0.030986557   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030987506 0.03098833 0.030990623 0.030991119 0.030992175 0.030993801   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.030994073 0.030994834 0.030994981 0.030995036 0.030995449 0.030996074   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.030997959 0.030998708 0.030999088 0.03099938 0.031002565 0.031002771   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031004631 0.031004744 0.031006466 0.031007166 0.031007752 0.031010767   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031011376 0.031014413 0.031014462 0.031019 0.031021002 0.031021813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031022123 0.031022228 0.031022534 0.03102405 0.031024849 0.031028499   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031031991 0.031034246 0.031034589 0.031034606 0.031035352 0.031035948   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031037478 0.031037674 0.031039321 0.031041263 0.03104144 0.031041495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031042669 0.031042726 0.031044749 0.031047279 0.031048448 0.031049116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031051464 0.031053246 0.031053854 0.031054283 0.031055143 0.031055648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031062657 0.031064596 0.031065286 0.031067476 0.031068322 0.031069117   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.031069191 0.031069882 0.031070689 0.031071575 0.03107442 0.031074966   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03107531 0.03107624 0.031078281 0.031081987 0.031082038 0.031083531   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031086125 0.031087158 0.031090577 0.0310923 0.031093753 0.031093837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031096428 0.031100293 0.031100548 0.031100771 0.031102376 0.031103747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031105059 0.031106174 0.031109959 0.031110247 0.031112086 0.031115962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031117511 0.031119155 0.031120914 0.031124222 0.031124444 0.031124605   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.031125034 0.031128096 0.031132464 0.031134948 0.031138236 0.031138255   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031138456 0.031140633 0.031142222 0.031142264 0.031142301 0.031142782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031145368 0.031146031 0.031148443 0.031148999 0.031149348 0.03115318   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.031156376 0.031157252 0.031161311 0.031162428 0.031163672 0.031163934   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031164935 0.031167768 0.031169048 0.031173268 0.031176104 0.031176386   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031177886 0.031179306 0.031179316 0.031180008 0.031180284 0.031180358   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031180401 0.031181272 0.031185031 0.031185564 0.031186503 0.031188119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031191989 0.031197202 0.031197918 0.031199406 0.031200378 0.031203566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031210412 0.031211261 0.031212662 0.031214736 0.031214838 0.031214857   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031217342 0.031217774 0.031220724 0.031223792 0.0312247 0.031224757   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.031225135 0.031226501 0.031228367 0.031229329 0.031229746 0.031230235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031231385 0.031232446 0.031241114 0.03124132 0.031245389 0.031248698   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0312491 0.031253178 0.031253472 0.031254904 0.03125625 0.031256607   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031257456 0.031258149 0.031258248 0.031259375 0.03126035 0.031262389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031263403 0.031265972 0.031267263 0.031271306 0.031274456 0.031275265   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031276909 0.031278557 0.031278578 0.031281929 0.031287386 0.031293423   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031294642 0.031296593 0.03129825 0.031298268 0.031298957 0.031299218   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031301206 0.03130344 0.031304554 0.031308619 0.031309385 0.031310449   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.031310543 0.03131062 0.031311502 0.031312458 0.03131727 0.031322378   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.031322486 0.031322573 0.031324853 0.031327205 0.031329852 0.0313301   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031331318 0.031332991 0.031334685 0.031337293 0.03133737 0.031339031   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031339473 0.031343092 0.031346708 0.031347379 0.03134968 0.031349835   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031350645 0.031351174 0.031351916 0.031351998 0.031353675 0.031355486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031357702 0.031358746 0.03135991 0.031362448 0.031364948 0.031365089   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031365566 0.031366707 0.03136756 0.031368097 0.031371079 0.031374346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031374609 0.031376383 0.031376927 0.031383499 0.031387145 0.031387436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031387866 0.031390135 0.031391239 0.031393579 0.031393721 0.03139686   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031397875 0.03139843 0.031398782 0.031399215 0.031399302 0.031407663   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031410293 0.031410366 0.031410468 0.031410969 0.03141186 0.031411992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031413613 0.031414049 0.031415794 0.031416272 0.031419159 0.031423332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031424214 0.03142541 0.031425503 0.031426909 0.031427823 0.031430047   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.031430705 0.031431898 0.031434498 0.031436176 0.031438609 0.031440572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031442698 0.031443862 0.031446107 0.03144701 0.031449181 0.031449902   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031454661 0.03145578 0.031455838 0.031457023 0.031458907 0.031459119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031460328 0.031461335 0.031461515 0.031462561 0.031464569 0.031465574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031465967 0.031468608 0.031470541 0.031471427 0.031473022 0.031473066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031476047 0.031476677 0.0314802 0.031482031 0.031483915 0.031484371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031488052 0.031489996 0.031490633 0.031492336 0.031492376 0.03149685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031498425 0.03149895 0.031499114 0.031499171 0.031499508 0.031499851   
## 3 1 1 1 1 1   
## 0.031503089 0.031504131 0.031504583 0.031509796 0.031509837 0.031510123   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.031512013 0.031514115 0.031514444 0.031515899 0.031517479 0.031517895   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031518739 0.031519455 0.031520808 0.031527465 0.031528491 0.031529004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031530086 0.031530545 0.031530573 0.031532539 0.031532633 0.031536192   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031537806 0.031538707 0.031540582 0.031542254 0.031542753 0.031544021   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031545045 0.031546352 0.031547202 0.031549211 0.031550364 0.031551287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031551377 0.031553803 0.031556631 0.031557768 0.031564062 0.031565442   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.031565986 0.031567207 0.031568535 0.031568745 0.031570276 0.031570365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031570448 0.03157211 0.031573489 0.031578122 0.031580702 0.03158074   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03158196 0.03158287 0.031585449 0.031586282 0.031586377 0.031587105   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031587365 0.031588432 0.031589473 0.031589916 0.031592685 0.031592763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031593681 0.03159684 0.03159842 0.031598627 0.031600111 0.031601773   
## 2 2 2 1 1 1   
## 0.031602577 0.031605033 0.031606531 0.031606767 0.031609634 0.031610864   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031612912 0.031612953 0.031614169 0.03161664 0.031621566 0.031621861   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031628082 0.031629426 0.031630805 0.031631305 0.031631362 0.031632097   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.031632502 0.031634853 0.031635414 0.031635479 0.031637161 0.031640131   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031640597 0.031644093 0.031644596 0.031647192 0.031648766 0.031652756   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031652989 0.031653246 0.031656115 0.031659367 0.03165978 0.031660232   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.031660564 0.03166175 0.031663156 0.031663463 0.031664154 0.031665787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031669031 0.031670137 0.031670925 0.031671192 0.03167161 0.031674208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031674672 0.03167475 0.031676398 0.031677466 0.031677962 0.03167801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03167818 0.031678896 0.031680177 0.031684837 0.031686797 0.031687043   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031688965 0.031691089 0.031691333 0.031691957 0.031692278 0.031693412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031693564 0.031695493 0.03169683 0.031697891 0.031698311 0.031698943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031702309 0.031702581 0.031702969 0.031703879 0.031704301 0.03170577   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031707938 0.031709917 0.031710929 0.031713387 0.031714014 0.031714676   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031717266 0.031718185 0.03172046 0.031721209 0.031722589 0.03172311   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031723454 0.031730177 0.031731784 0.03173327 0.031736664 0.031737382   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.03174148 0.031742776 0.031754118 0.03175485 0.031757544 0.031761803   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03176346 0.031763875 0.031765608 0.031767627 0.031770264 0.031773553   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031774247 0.031775635 0.031777242 0.031778166 0.03177925 0.031779713   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031784408 0.031785904 0.031786128 0.031786336 0.031789871 0.031790019   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031790953 0.031790989 0.031792566 0.031793641 0.03179422 0.031794268   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.031794732 0.031795939 0.03179682 0.03179841 0.031798472 0.031798937   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03179894 0.031799091 0.031799205 0.031799293 0.031802688 0.031808429   
## 2 1 2 1 1 1   
## 0.031812398 0.03181369 0.031814027 0.03181529 0.031817025 0.031819682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031822088 0.031825036 0.031825066 0.031825394 0.031827189 0.031828305   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031837062 0.031837683 0.031841999 0.031843278 0.031843704 0.031843737   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031843922 0.03184678 0.031848946 0.031851009 0.031851961 0.031852004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031852592 0.031852712 0.031853554 0.031854149 0.031854868 0.031858531   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031859872 0.031861703 0.031862188 0.031866997 0.03186818 0.031871136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031871987 0.0318724 0.031872944 0.031877121 0.031877706 0.031878576   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031883892 0.031886658 0.03189138 0.031893231 0.031893666 0.031896345   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031896929 0.03189832 0.031902197 0.031904415 0.031905071 0.031905327   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031907671 0.031912349 0.031913292 0.031916749 0.031917087 0.03191751   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031917964 0.031918655 0.031921849 0.031922586 0.031924202 0.03192602   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031926819 0.031927811 0.031928832 0.031928918 0.031932277 0.031933379   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031936128 0.031937001 0.031941231 0.03194518 0.031949201 0.031952189   
## 2 1 1 1 3 1   
## 0.031955043 0.031957222 0.031958081 0.031958104 0.03195895 0.031959303   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031962716 0.031962859 0.03196347 0.031968032 0.031970291 0.031976001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031977669 0.031978246 0.031978274 0.031984273 0.031984881 0.031989337   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.031992658 0.031993601 0.03199383 0.031994183 0.031995177 0.031996236   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.031997936 0.0319984 0.031998476 0.031999086 0.031999407 0.032007179   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032008214 0.032010279 0.032010463 0.032011633 0.032011841 0.032013602   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032014869 0.032015476 0.032015733 0.032016161 0.032016854 0.032018353   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032018796 0.032020796 0.032022634 0.032023307 0.032030038 0.032032089   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032032726 0.032038718 0.032038794 0.032039495 0.032048911 0.032053108   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032053642 0.032054702 0.032057202 0.032058551 0.032060552 0.032061029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032061832 0.032063489 0.03206497 0.032065598 0.032065766 0.032069022   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032069138 0.03207149 0.032074198 0.032074557 0.032077173 0.032082903   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032088298 0.032088594 0.032091409 0.032092449 0.032094161 0.032095328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032095941 0.03209679 0.032097692 0.032099123 0.032099465 0.032101627   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032102136 0.032102341 0.032102469 0.03210283 0.032102849 0.032106761   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032108029 0.03211076 0.032111549 0.032111723 0.03211302 0.032119358   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032123954 0.032124554 0.032126354 0.032126805 0.032127918 0.032128341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032129049 0.03212948 0.032132262 0.032133522 0.032136382 0.032136459   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032137628 0.032137799 0.032138504 0.032139489 0.032141621 0.032145164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032145819 0.032146777 0.032151266 0.03215596 0.032160456 0.032161583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032163291 0.03216423 0.032165067 0.032165093 0.032171235 0.032175362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032180843 0.032183055 0.032183202 0.03218412 0.032184642 0.032184891   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032186238 0.032186441 0.032187141 0.032187856 0.032188521 0.032188754   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032190392 0.032198927 0.03219908 0.032202415 0.032205006 0.03220999   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.032211395 0.032216346 0.032217293 0.032217596 0.032217946 0.032224968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03222829 0.032228403 0.03223095 0.032231663 0.032232209 0.032233653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032236742 0.032242372 0.032245524 0.032246466 0.032247032 0.032253947   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032257486 0.032258065 0.032261677 0.032261975 0.032265092 0.032268971   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032270333 0.032273244 0.032273517 0.032273877 0.03227563 0.032278709   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032282859 0.032283869 0.032283908 0.032284078 0.032285649 0.032295344   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03229677 0.032298385 0.032299024 0.032299481 0.032299675 0.032300193   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.032304537 0.032306142 0.032309048 0.032309934 0.032313362 0.032314216   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032315223 0.032316403 0.032317415 0.032318396 0.032319204 0.032323451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03232503 0.032327627 0.03232811 0.032331178 0.032331573 0.032331794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032333338 0.032335497 0.032336822 0.032339049 0.032339353 0.032345013   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03234827 0.032348383 0.032350477 0.032352412 0.032353493 0.032355315   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.032359353 0.032362165 0.032364785 0.032364949 0.032364981 0.032367475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032367948 0.032369213 0.032370504 0.032371231 0.032372093 0.032372711   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.032373324 0.03237406 0.032381153 0.032381401 0.032382124 0.032383057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032383189 0.032384143 0.032388 0.032389762 0.032392756 0.032393521   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.032396397 0.0323967 0.032398704 0.032403364 0.032404009 0.032405355   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032406897 0.032407777 0.03240845 0.032413966 0.032415217 0.032416522   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032419352 0.032421479 0.032423272 0.032426255 0.032430043 0.032430387   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032430679 0.032438862 0.032439511 0.032441422 0.032442458 0.032443081   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032443249 0.032444565 0.032446276 0.032448378 0.032451445 0.032452224   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.032452359 0.032456981 0.032457741 0.032458369 0.032463316 0.032466067   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03246683 0.032470382 0.032474804 0.032475575 0.032476439 0.032482418   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032483758 0.032487445 0.032488345 0.03248847 0.032490088 0.032491812   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032495392 0.032497292 0.032499044 0.032499097 0.032499462 0.032499654   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032502656 0.032505783 0.032509411 0.032509988 0.032512099 0.032512428   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032514572 0.032514794 0.032517314 0.032520325 0.032521845 0.032522284   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.032525935 0.032531733 0.032532211 0.032535903 0.03253721 0.032539411   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032539954 0.03254293 0.032546256 0.032548373 0.032548591 0.032549102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032557422 0.032558393 0.032559253 0.032560638 0.032561345 0.03256349   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032563953 0.032567313 0.03256983 0.032569878 0.032570498 0.032573722   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032578619 0.032583137 0.032584402 0.032584667 0.032589428 0.03258963   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03259109 0.032591676 0.032592731 0.032592802 0.032594176 0.03259621   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.03259674 0.032597827 0.032599403 0.032603135 0.032604458 0.032605073   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032607987 0.032608422 0.032608969 0.032610891 0.032614265 0.032614472   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03261487 0.032615805 0.032617977 0.03261844 0.032620212 0.032623797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032624592 0.032630569 0.032635869 0.032637142 0.03264095 0.032647544   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032647926 0.032648263 0.03265084 0.032652395 0.032654621 0.032654667   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032657814 0.032660131 0.032661528 0.032663556 0.032664146 0.032664852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032665578 0.032665796 0.032667803 0.032668614 0.032669388 0.032672796   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.032674183 0.032674476 0.032674912 0.03267642 0.032676798 0.032678423   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032683599 0.032684427 0.032684429 0.032684586 0.032694853 0.032695412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03270021 0.032700493 0.032701819 0.032703374 0.03270492 0.032705343   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03270641 0.032710756 0.03271131 0.032712403 0.032712728 0.032713702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032718691 0.032719579 0.032720404 0.032721814 0.032723415 0.032724182   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.032728543 0.032729229 0.032729639 0.032731151 0.032733156 0.032741815   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032746593 0.032748363 0.032749181 0.032750617 0.032751827 0.032752735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032755235 0.032756984 0.032757491 0.03275869 0.032759345 0.032759972   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032762779 0.03276419 0.032765574 0.032767764 0.032768056 0.032769199   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032769921 0.032770492 0.032770644 0.032772797 0.03277439 0.032777049   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.032778889 0.032780688 0.032784395 0.032786348 0.032786885 0.032787289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032789608 0.0327903 0.03279261 0.032796215 0.032796624 0.03279836   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032798688 0.032798991 0.032799271 0.032801008 0.032801231 0.032805971   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032806737 0.032814987 0.032815456 0.032815475 0.032815483 0.032816321   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032820215 0.03282361 0.032824179 0.03282523 0.032827454 0.032828665   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032829759 0.032831669 0.032833338 0.032836103 0.03284013 0.032840377   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03284142 0.032843434 0.03284384 0.032845492 0.032845781 0.032847247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032848067 0.032848818 0.032850033 0.032854535 0.032855265 0.032856491   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032858043 0.032858541 0.032864476 0.032866675 0.032867074 0.032867505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032867556 0.032869289 0.032870075 0.032871287 0.032873757 0.032874315   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032875784 0.032877543 0.032880478 0.032885794 0.032886083 0.032886552   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032890111 0.032892565 0.032893774 0.032896707 0.032897756 0.032898981   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032903182 0.032906053 0.032910794 0.032910797 0.032912405 0.032913482   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032918911 0.03292006 0.032921811 0.032922233 0.032923928 0.032924722   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03292622 0.032928701 0.032928943 0.032931056 0.032931836 0.032932455   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032942094 0.032944253 0.032945929 0.032946606 0.03294878 0.032949176   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032950069 0.032951335 0.032951568 0.032953048 0.032956543 0.032962432   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.032963124 0.032963957 0.032965271 0.032965568 0.032966889 0.032967033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032967699 0.032968244 0.032970234 0.032970366 0.032970946 0.032971644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032972084 0.032972317 0.032973636 0.032974176 0.032978246 0.03298193   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032983603 0.03298478 0.032986494 0.032988023 0.032988283 0.032989848   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032993218 0.032996909 0.032998263 0.032998429 0.032998821 0.0329989   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.032999507 0.033003236 0.033005574 0.033009177 0.033012611 0.033017776   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033018389 0.033024119 0.033024214 0.033025035 0.033025332 0.033026026   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033026128 0.033026684 0.033028605 0.033029302 0.033030127 0.033032241   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033034977 0.033035349 0.033035763 0.033036111 0.033039559 0.03304029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033041798 0.033042261 0.03304371 0.033046832 0.033047458 0.033047974   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.033048348 0.03305301 0.033056089 0.033056879 0.033058468 0.03306278   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033066116 0.033067172 0.033067319 0.033069076 0.033071557 0.033072504   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03307276 0.033074379 0.033076923 0.033077235 0.033079001 0.033079559   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033081011 0.033083913 0.033085226 0.033085966 0.033085977 0.033090157   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033093783 0.033094253 0.033095517 0.033096144 0.03309669 0.033096857   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033098209 0.033098345 0.033098897 0.033101134 0.033101165 0.033105474   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033109836 0.033110545 0.033114515 0.033115252 0.033118418 0.033118675   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03311947 0.033120673 0.033123776 0.033137481 0.033138279 0.033139269   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033146582 0.03314955 0.033150825 0.033154082 0.033161045 0.03316243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033162983 0.033164228 0.033166052 0.033168123 0.033176148 0.033177009   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033178588 0.033179797 0.033184702 0.033187993 0.033191773 0.033192052   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033193361 0.033194484 0.033196177 0.033198672 0.033199115 0.033201283   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033203829 0.033205012 0.033205752 0.033206284 0.033207642 0.033207758   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033208778 0.033209944 0.033214349 0.033214461 0.033214503 0.033216113   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033218411 0.03322036 0.033221325 0.033223127 0.033225792 0.033229759   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033233339 0.033237299 0.033237462 0.033239795 0.033241082 0.03324169   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033242436 0.033242698 0.033245183 0.033245895 0.033246753 0.033248338   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.033248813 0.033249745 0.033249814 0.033250573 0.033251329 0.033254308   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.033256032 0.033256736 0.033256787 0.033256995 0.033259424 0.033259868   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033260147 0.033265402 0.033265759 0.033268555 0.033268697 0.033269473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033270711 0.033276853 0.033280507 0.033284129 0.033284822 0.033285094   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033285239 0.033286789 0.033292093 0.033292159 0.03329311 0.033295938   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033296093 0.033296397 0.033296458 0.033297186 0.033300891 0.03330333   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033303593 0.033305766 0.033307789 0.033307885 0.033311777 0.033313529   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033318989 0.033327779 0.033328692 0.033332099 0.033333004 0.03333301   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033341768 0.033343565 0.033348718 0.033349925 0.033351249 0.03335476   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033356349 0.033357861 0.03336143 0.033365937 0.033366666 0.033368373   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033368912 0.033369134 0.033369849 0.033370791 0.033371895 0.033372914   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033377008 0.033380158 0.03338862 0.033391335 0.033396319 0.033396672   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033397704 0.03339833 0.033398664 0.033399393 0.03339944 0.033402923   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.033404202 0.033406277 0.033408332 0.033413882 0.033416555 0.033423035   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033424894 0.033425388 0.033427616 0.033429962 0.033430967 0.033431273   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.033432219 0.033433615 0.033434056 0.03343541 0.033440995 0.033442605   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.033443682 0.033444432 0.033447555 0.033451113 0.033451138 0.033451646   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033454174 0.033457249 0.033458036 0.033461062 0.033461782 0.033462072   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033462205 0.033465179 0.033466171 0.033467067 0.033474163 0.03347483   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033474861 0.033476805 0.03347925 0.033481966 0.033482181 0.033482234   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033482312 0.033482676 0.033483945 0.033484113 0.033486826 0.033487043   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033489518 0.033494418 0.03349665 0.033497566 0.033498139 0.033498604   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033499015 0.033499163 0.033501346 0.033505488 0.033505931 0.033506275   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.033508959 0.033510811 0.033511166 0.033511799 0.033514437 0.033514474   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033515256 0.033517759 0.033523875 0.033525922 0.03352859 0.033529066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033530488 0.033531098 0.033534104 0.033534517 0.033536272 0.033539329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033540666 0.033541009 0.033543035 0.033548823 0.033550527 0.033553106   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03355333 0.033557837 0.033559339 0.033559361 0.033559944 0.033560402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033561829 0.033563272 0.033564245 0.033567419 0.033573141 0.033573213   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033577467 0.03357949 0.033584588 0.033586217 0.033587234 0.033587848   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033588 0.033595406 0.033597014 0.033597315 0.03359776 0.033597978   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033598108 0.03359916 0.03359944 0.03360393 0.033607 0.033607234   
## 2 1 1 1 1 2   
## 0.03360833 0.03362041 0.033623108 0.033623665 0.03362511 0.03362577   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033626627 0.033628384 0.033628786 0.033628804 0.033632212 0.033633685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033635231 0.033640937 0.0336422 0.033645395 0.033647568 0.033650329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033650884 0.033652096 0.03365279 0.033654073 0.033654851 0.033655577   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033657051 0.033657221 0.033657989 0.033661056 0.033662926 0.033662993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033664082 0.033664422 0.033664781 0.033665919 0.033670139 0.033670772   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.033672115 0.033673635 0.033673797 0.033675221 0.033676644 0.033680686   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033682005 0.033684619 0.033685961 0.033693325 0.033694648 0.033694948   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033695814 0.03369663 0.033699936 0.033703824 0.033705076 0.033705768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033707631 0.033708851 0.033709875 0.033711598 0.033712685 0.03371341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033715264 0.033715694 0.033715834 0.033717696 0.033718115 0.033718554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033719362 0.033720349 0.033721397 0.033721806 0.033721812 0.033722956   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033724207 0.033727331 0.033727997 0.033728464 0.033728597 0.033733693   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033737455 0.033738421 0.033740798 0.033741501 0.033741712 0.0337425   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033742916 0.033745782 0.033746918 0.033747055 0.033748313 0.033750456   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.033751304 0.033751487 0.033753031 0.033757843 0.033760075 0.033765541   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033766149 0.033767996 0.033770464 0.033774649 0.033775138 0.033776567   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033777027 0.033779219 0.033783301 0.033785766 0.033787743 0.033793118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033794005 0.033795888 0.033803229 0.033804158 0.033805361 0.033806009   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033807914 0.033809828 0.033811781 0.03381356 0.033815108 0.033816278   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033816645 0.033817157 0.033820138 0.033821471 0.033822866 0.033823921   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033826325 0.033827266 0.033827699 0.033829465 0.03382955 0.033830977   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.033834047 0.033834689 0.033835354 0.033837293 0.033838122 0.033838384   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033839098 0.03383966 0.033842527 0.033844852 0.033848308 0.033848344   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033852007 0.033852643 0.033853461 0.033854062 0.033854402 0.033854745   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033859455 0.033861014 0.03386248 0.033864408 0.033865185 0.033865359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033865888 0.033865914 0.033866798 0.033867006 0.033867975 0.033870766   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033870929 0.033872111 0.033873051 0.033874421 0.033875444 0.033878367   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0338795 0.03388036 0.033882677 0.03388465 0.033886182 0.033892561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033895016 0.03389661 0.033897267 0.033898305 0.033901258 0.033902219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033904116 0.033904439 0.033904693 0.033906539 0.033907171 0.03390872   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03390962 0.033912429 0.033913158 0.033914876 0.033924195 0.033927994   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033931645 0.033932136 0.033934804 0.033937941 0.033944111 0.033944204   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033944567 0.033946977 0.033948303 0.033949151 0.033950764 0.033951909   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033956724 0.033957129 0.033963257 0.033968173 0.033969589 0.033972774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033973823 0.033976307 0.033977525 0.033978436 0.03397932 0.033980809   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.033983414 0.033983551 0.033984111 0.033986475 0.03398786 0.03398867   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.033990325 0.03399381 0.033994121 0.033995751 0.033997044 0.033997733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0339983 0.033998455 0.03399864 0.033999015 0.034013286 0.034013605   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.034014 0.034015074 0.034018496 0.034019714 0.034021123 0.034022846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03402339 0.034024149 0.034027599 0.034029343 0.034031206 0.034032199   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034032209 0.034032745 0.034034763 0.034035074 0.034037881 0.034038638   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034041998 0.034043108 0.034043907 0.03404749 0.03404795 0.034048298   
## 2 1 1 1 1 4   
## 0.034049149 0.034049548 0.034052113 0.034055506 0.034059498 0.034060371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034060867 0.034061436 0.034063716 0.034064271 0.034074574 0.034075388   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034077661 0.034079751 0.034080493 0.034080639 0.0340812 0.03408403   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034089876 0.0340912 0.034094589 0.034094855 0.034097261 0.034098295   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.034099148 0.034101674 0.034102075 0.03410301 0.034104904 0.034108289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034112845 0.034113123 0.034114158 0.034116955 0.034119004 0.034125892   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034126939 0.03412815 0.034131058 0.034131401 0.034131838 0.034132196   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034133521 0.034136586 0.034137938 0.034140759 0.034143938 0.034146015   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034148234 0.034148293 0.034149655 0.034150741 0.034151219 0.034152436   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.034156225 0.034160926 0.034163095 0.034163175 0.034164488 0.034166061   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034170942 0.034174573 0.034177541 0.034181049 0.034186432 0.034186788   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034192445 0.034196121 0.034196947 0.034198171 0.034198577 0.034199023   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.034201666 0.034201937 0.034203095 0.034203177 0.034208615 0.034208726   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034209743 0.034214686 0.034215189 0.034216473 0.034217675 0.03421842   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034218502 0.034224141 0.03422504 0.034226092 0.03422952 0.034230869   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.034232289 0.03423328 0.034235488 0.034236708 0.03423863 0.034241635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034247393 0.034248288 0.034249144 0.034252807 0.034252881 0.034254451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034262493 0.034264382 0.034265648 0.034267478 0.034269035 0.034271169   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034273502 0.03427468 0.03427472 0.034280179 0.034281022 0.03428148   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034283265 0.034288204 0.034289216 0.034289358 0.034289594 0.034289879   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034292375 0.03429339 0.034296351 0.034298285 0.034298571 0.034298857   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034300053 0.0343001 0.034300951 0.034302229 0.034303173 0.034304232   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034304756 0.034304817 0.034306209 0.034308467 0.034308545 0.034309323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034310356 0.034311013 0.034314481 0.034315312 0.034320425 0.034321893   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034322304 0.034323551 0.034326649 0.034327385 0.034329645 0.034331426   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03433257 0.034332618 0.034332899 0.034333245 0.034334193 0.034335041   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034344926 0.034346103 0.034348139 0.034348283 0.034349141 0.034349672   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03435095 0.034353529 0.034354689 0.034357216 0.034358468 0.034359375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034361963 0.034364901 0.034369522 0.034370094 0.034371875 0.034372877   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034377314 0.034384238 0.034390557 0.034391629 0.034393121 0.03439828   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034399595 0.034403523 0.0344048 0.03440659 0.034409335 0.034409741   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034411042 0.034413715 0.034413794 0.034413879 0.034421473 0.034423276   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034424139 0.034424262 0.034425243 0.034425423 0.034425867 0.034426193   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034426351 0.034429459 0.034431692 0.034432167 0.034432905 0.034434876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034435548 0.034437884 0.034438067 0.034438284 0.034439924 0.03444269   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034444852 0.034445294 0.034448014 0.034451291 0.034453501 0.034454571   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034458132 0.034464369 0.03446451 0.034465324 0.034465518 0.034465673   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034467699 0.03446969 0.034470611 0.03447066 0.034471545 0.034473464   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.034474037 0.034474138 0.034474549 0.034476526 0.034478621 0.034479786   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03448157 0.034481966 0.034484152 0.034486027 0.034487244 0.034487963   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034490507 0.034491238 0.034491246 0.034495214 0.034500254 0.034506841   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.034508415 0.034511594 0.034511638 0.034512691 0.034518619 0.03452002   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.034524497 0.03452549 0.03452873 0.034536466 0.034542314 0.034544724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034544948 0.034548273 0.034549136 0.034549284 0.034550037 0.034552318   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034552565 0.03455345 0.034553491 0.034553636 0.034553771 0.03455465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034554892 0.034555112 0.034556233 0.034556532 0.034558334 0.034559039   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034566491 0.034567225 0.034568136 0.034568963 0.034569513 0.034569782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034570194 0.034570331 0.034571214 0.034571234 0.034573918 0.034574837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034575406 0.034578379 0.034578644 0.034582355 0.034583782 0.034584494   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034586201 0.034586521 0.034588857 0.034589337 0.034590072 0.034593081   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.034595277 0.034596958 0.034597225 0.0345986 0.034598616 0.03459897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034599231 0.034603745 0.034603873 0.034609736 0.034610956 0.034614174   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034614993 0.034617595 0.034620135 0.034623557 0.034624134 0.034624653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03462622 0.034627728 0.034631867 0.034632327 0.034633215 0.034635576   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034640104 0.034642268 0.034643361 0.034643571 0.034644393 0.034645112   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.034648937 0.03465099 0.034651976 0.034654601 0.034658788 0.034660724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034662815 0.034663848 0.034664356 0.034665383 0.034666332 0.034669727   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034670476 0.034677125 0.034677359 0.034681989 0.034684597 0.034684723   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034691169 0.034696205 0.03469653 0.034698843 0.034699133 0.034699306   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034700198 0.0347018 0.034702534 0.034703901 0.034704808 0.034705202   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.034707053 0.034708049 0.034712278 0.03471244 0.034718611 0.034720071   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034724132 0.034726641 0.03473015 0.034731018 0.034732419 0.034735241   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034736165 0.034737362 0.03473748 0.034738887 0.03474171 0.034743453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034745657 0.034745989 0.03475202 0.034752935 0.034753436 0.034754891   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034757364 0.034758402 0.034763499 0.03476445 0.034771003 0.034773072   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034775846 0.034778057 0.034778791 0.034779304 0.034782004 0.034788606   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03478908 0.034791978 0.034792161 0.034792546 0.03479652 0.034798608   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03479884 0.03479913 0.034800115 0.034800257 0.034802393 0.034802734   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034806701 0.034807029 0.03480715 0.034807341 0.034807866 0.034816849   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034822164 0.034825871 0.034827529 0.034828496 0.034829046 0.034829203   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034833091 0.034836896 0.034837906 0.034838618 0.034838646 0.034843474   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034843657 0.034847384 0.034848258 0.034848399 0.03484976 0.034850009   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034851613 0.034853806 0.034855483 0.034856555 0.034858646 0.034860304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034865504 0.034866139 0.034868234 0.034868996 0.034871199 0.034872387   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.034874693 0.034881669 0.034886951 0.034891611 0.034893465 0.03489651   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.034898068 0.034898255 0.034898463 0.034898837 0.0349002 0.034905002   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034907105 0.034907504 0.03490996 0.034910939 0.034911526 0.034912291   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03491279 0.034914071 0.034915446 0.034915913 0.034915948 0.034916251   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034919139 0.034920835 0.034921677 0.034925706 0.03492637 0.034927279   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034927324 0.034927948 0.034930896 0.034931005 0.034931781 0.034932039   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034935953 0.034936194 0.034938062 0.034939121 0.034941859 0.034943775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034948843 0.034949126 0.034949785 0.034951297 0.034952231 0.034959795   
## 2 2 1 1 1 1   
## 0.034961668 0.034962063 0.03496421 0.034965354 0.034965448 0.034967578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034972409 0.034974757 0.034975117 0.034976223 0.034979669 0.034980472   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034985402 0.034988337 0.034989082 0.034989963 0.034990464 0.034990855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.034993001 0.034993079 0.0349965 0.03499825 0.034999457 0.034999607   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.035006326 0.035008788 0.035011481 0.03501388 0.035014048 0.035017356   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035019786 0.035020129 0.035021485 0.035022682 0.035026222 0.03502676   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03502818 0.035030732 0.035033978 0.035034473 0.035034477 0.035037062   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035037357 0.035041266 0.035041299 0.035042113 0.035054057 0.035057999   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035062338 0.035063136 0.035067142 0.035071875 0.035073101 0.035074225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035076473 0.035078982 0.035082749 0.035083989 0.035084437 0.035085855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03509649 0.03509883 0.035099415 0.035103416 0.035105277 0.035106705   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035109745 0.035110623 0.035113282 0.035113768 0.035115932 0.035116273   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035116787 0.035118603 0.03512061 0.03512088 0.035121776 0.035122806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035123446 0.035132819 0.035135831 0.035135877 0.035140849 0.035142621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035142686 0.035148648 0.035149121 0.03515028 0.035152071 0.035152627   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035153077 0.035156444 0.035156661 0.035159179 0.035162358 0.035165408   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035165494 0.035166773 0.035168456 0.03516906 0.035169241 0.035170424   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035171631 0.035172902 0.035173198 0.035173403 0.035173497 0.035175091   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03517931 0.035181694 0.035181725 0.035182632 0.035183521 0.035183783   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035186276 0.035192961 0.03519648 0.03519912 0.03519956 0.035200092   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035202086 0.035202478 0.035202928 0.03521174 0.035211771 0.03521196   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035213028 0.035216298 0.035218122 0.035220194 0.03522305 0.035225758   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035227025 0.03522786 0.035232543 0.035242202 0.035245324 0.03524973   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035252679 0.035256373 0.03525713 0.035258296 0.035261096 0.035261272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035262736 0.035265488 0.035265883 0.035267513 0.035267874 0.035268553   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035269951 0.035272422 0.035273167 0.035274847 0.035276258 0.035276664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035280835 0.03528277 0.035284421 0.035286343 0.035286939 0.035287722   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035288396 0.03529028 0.035291654 0.035292388 0.035297356 0.035298618   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035299412 0.035306787 0.035307244 0.035311497 0.035312292 0.035313451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03531581 0.035316816 0.035317114 0.035318648 0.035318906 0.035320682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035320949 0.035323593 0.035324117 0.035324725 0.035327445 0.035327997   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035328385 0.035331662 0.035332025 0.03533262 0.035338903 0.035342521   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035345496 0.035346911 0.035347467 0.035354169 0.035357149 0.035357153   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035360096 0.035360381 0.035361974 0.035362157 0.035362832 0.035363458   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035367676 0.03537109 0.035371474 0.035372173 0.035375065 0.035376665   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035377422 0.035382914 0.035386632 0.035392921 0.035393327 0.035396867   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.035400534 0.035405284 0.035406096 0.035406439 0.035407441 0.035407599   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035408849 0.035409781 0.035412389 0.035415191 0.03541707 0.035421861   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035424114 0.035426041 0.035426884 0.035430666 0.035432722 0.035433244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035442862 0.035446979 0.035447466 0.035448228 0.035451343 0.035452698   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035453471 0.035457281 0.035458478 0.035461159 0.035463019 0.03546916   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.035470585 0.035472353 0.035473158 0.035473293 0.035474887 0.035476637   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035480465 0.03548179 0.035482212 0.03548244 0.035487547 0.035487822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035488413 0.035489848 0.035492387 0.03549645 0.035498028 0.035498225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035498728 0.035499014 0.035502235 0.035503263 0.035503936 0.03550442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035510322 0.035515492 0.035517193 0.035522964 0.035527292 0.035528199   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03552937 0.035532149 0.03553432 0.035538929 0.035539155 0.035543839   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035546304 0.035547078 0.035549569 0.035549877 0.035551605 0.035552435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035552517 0.035554918 0.035565408 0.035565536 0.035565768 0.035567233   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.035568427 0.035568888 0.035570412 0.035572859 0.035575555 0.035576801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035579497 0.035582758 0.035583753 0.035585389 0.035586172 0.035586464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035586491 0.035586651 0.03558837 0.035591715 0.035594573 0.03559822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035598576 0.035598648 0.035603429 0.035604855 0.035605591 0.035606917   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035608754 0.035609133 0.035609465 0.035611427 0.035611754 0.035612645   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035613397 0.035615123 0.035617116 0.035621431 0.035621521 0.035622079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035623226 0.035623828 0.03562678 0.035626991 0.035627442 0.035628607   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035629338 0.035629915 0.035631784 0.035632374 0.035642859 0.035643078   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035643123 0.035643388 0.035646526 0.03564735 0.035649046 0.035649074   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035650427 0.035651399 0.035653677 0.035654782 0.035658506 0.035660454   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035660723 0.035666597 0.035667483 0.03566891 0.035670256 0.035670435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035676269 0.035678573 0.035679059 0.035679815 0.035680196 0.035682057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035682806 0.035683121 0.035683459 0.035683709 0.035686458 0.035686942   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035687238 0.035689488 0.035693149 0.035694876 0.035695791 0.03569599   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03569643 0.035696899 0.035697217 0.035697965 0.03569881 0.035701137   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035701738 0.035703734 0.035706676 0.035708791 0.035708891 0.035709159   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.035709184 0.035712585 0.035716031 0.035716307 0.035717491 0.035718571   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.035719269 0.035721468 0.035721674 0.035724025 0.035725943 0.0357302   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035730951 0.035732656 0.035734243 0.035738708 0.035739086 0.035742673   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.035742979 0.035745388 0.035745607 0.035748528 0.035748603 0.035748892   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035749049 0.035749106 0.035751958 0.035754551 0.035754761 0.035754916   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035755409 0.035755479 0.035759428 0.035761785 0.035761925 0.035763475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035765771 0.035767476 0.035768721 0.035769721 0.035770446 0.035770747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035770919 0.035773706 0.035774347 0.03577579 0.035777115 0.035783423   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035786235 0.03578694 0.035788397 0.035789865 0.035792841 0.035793483   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035795188 0.035798568 0.035799284 0.035800271 0.035802342 0.03580406   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.0358056 0.035807749 0.035809772 0.035811671 0.035812423 0.035818197   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035821022 0.035821073 0.035822061 0.035822972 0.035824041 0.035825944   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035827098 0.035829967 0.035830825 0.035830845 0.035831514 0.035832139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035834679 0.035837554 0.035838566 0.035840333 0.035846781 0.035849157   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.035851887 0.03585384 0.035853863 0.035855435 0.035856277 0.035860591   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035861038 0.035867323 0.035867616 0.035869811 0.035872758 0.035873228   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035879587 0.035886503 0.035893376 0.035895086 0.035895924 0.035897825   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035898205 0.035898898 0.035901343 0.035901563 0.035905383 0.035906742   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035907731 0.035910117 0.035911482 0.035913365 0.035914129 0.035915864   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035915924 0.035918508 0.035918852 0.035921205 0.035922156 0.035922377   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035922614 0.035924595 0.035926005 0.03592662 0.035928035 0.035928144   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03592971 0.035930209 0.035930708 0.035931061 0.035934001 0.035940259   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035940506 0.035941938 0.035943044 0.035950628 0.035954607 0.035955289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035964036 0.035964211 0.035966623 0.035967425 0.035968544 0.035975131   
## 4 1 1 1 1 1   
## 0.035975397 0.035975786 0.035976542 0.035976598 0.035977989 0.035978013   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035980077 0.035983238 0.035988004 0.035990043 0.035992801 0.035994001   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.035994858 0.035995637 0.0359964 0.035997222 0.0359976 0.035997678   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.035998925 0.03599904 0.035999294 0.035999363 0.036002887 0.036004196   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03601037 0.036015424 0.036017514 0.03601857 0.036018771 0.036020334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036020872 0.036027517 0.036031569 0.036033104 0.036035708 0.03604102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036041129 0.036041346 0.036042647 0.036047022 0.036048198 0.036048225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036049099 0.036051683 0.036053369 0.036053553 0.03605389 0.036055645   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036060246 0.036061912 0.03606245 0.036065464 0.036070623 0.036071402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036074313 0.036075036 0.036076764 0.036076839 0.036079078 0.036083723   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036085388 0.036087539 0.036087628 0.036089549 0.036093331 0.036096303   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036096352 0.036096681 0.036097222 0.036102748 0.036103934 0.036104635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036106411 0.036107572 0.036107639 0.03610894 0.036110633 0.03611253   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036115439 0.036117261 0.036117321 0.036120485 0.036121111 0.036125079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036125148 0.036126122 0.036126891 0.036131339 0.036132158 0.036135931   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.036136134 0.036140342 0.036141566 0.036144127 0.036145491 0.036148193   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036149579 0.036152816 0.036154478 0.036158699 0.036160573 0.036161452   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036162758 0.036163475 0.03616463 0.036165499 0.036165806 0.036169187   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036169621 0.036171133 0.036171723 0.036172281 0.03617234 0.036174343   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036177641 0.036178564 0.036179086 0.036179818 0.036180722 0.036181472   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036181822 0.036182797 0.03618703 0.036188753 0.036190605 0.036191776   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036192761 0.036194239 0.036194944 0.036198921 0.036200615 0.036201163   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036203272 0.036205648 0.03620572 0.036205824 0.036206839 0.036206852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036207054 0.036210292 0.036210368 0.036211297 0.036215374 0.036219581   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036220881 0.036221216 0.036222418 0.036224094 0.036224138 0.036224976   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036225732 0.036230571 0.036232331 0.036232825 0.03623351 0.036235705   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036237101 0.036238795 0.036248188 0.036249518 0.036251014 0.036252817   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036254052 0.036254696 0.036257285 0.036257348 0.036259293 0.036262204   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036264249 0.036266724 0.03626831 0.036268533 0.036269005 0.03626943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036269727 0.036269881 0.03627114 0.036272486 0.036272941 0.036273324   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036275187 0.036276458 0.036278878 0.036284243 0.036285072 0.036294504   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036294616 0.036294679 0.036296457 0.036299037 0.03630159 0.03630193   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036302769 0.036305988 0.036306288 0.036306304 0.036308096 0.036308983   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.036310231 0.036316113 0.036316307 0.036317095 0.036320361 0.036322639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036323902 0.036329154 0.03633093 0.036335097 0.036336749 0.036336922   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036338162 0.036340736 0.03634118 0.036343889 0.036344782 0.036347783   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036348183 0.036348441 0.036351249 0.036352017 0.036353666 0.036353725   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036356813 0.03635695 0.036357772 0.036357776 0.03635876 0.036358807   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036359229 0.036362259 0.036362678 0.036370184 0.036374318 0.036375383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036376099 0.036379564 0.036379992 0.036380081 0.036381431 0.036382727   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036384081 0.036387054 0.036387859 0.036389876 0.036390056 0.036391671   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036392721 0.036392786 0.036392846 0.036393938 0.036396345 0.036396548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036397573 0.03639818 0.036399225 0.036401723 0.036407091 0.036408174   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.036411724 0.036413632 0.036416742 0.036420773 0.036420796 0.036422035   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036428895 0.036430478 0.036431554 0.036432119 0.036432152 0.036432696   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.036433402 0.036439271 0.036441745 0.036444775 0.036445721 0.036448324   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036454819 0.036454872 0.036457334 0.036457574 0.036459189 0.036459494   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03646391 0.036464754 0.036470159 0.036473736 0.036474088 0.036477846   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.036478746 0.036481049 0.036483743 0.036490092 0.036490877 0.036491669   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036495141 0.036495438 0.036496959 0.036497972 0.036500513 0.03650222   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.036502581 0.036503082 0.036506125 0.036506528 0.036507131 0.036507312   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036507697 0.036508054 0.036509675 0.036510501 0.036515814 0.036516481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036518528 0.036518564 0.036518713 0.036520287 0.036522515 0.036522682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036524087 0.036526066 0.036528882 0.036529121 0.03653341 0.036535651   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036536422 0.036538488 0.036538811 0.036541813 0.036544122 0.036548173   
## 1 1 2 1 1 2   
## 0.036548639 0.036549373 0.036552414 0.036553764 0.036557174 0.036557933   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03656113 0.036561865 0.036562266 0.03656235 0.036562397 0.036563856   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036566057 0.036566247 0.036568396 0.036569165 0.036569459 0.036574452   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.036575386 0.036581279 0.03659109 0.036591396 0.036597395 0.036597821   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036598094 0.036599052 0.036600096 0.036600111 0.036602897 0.036604951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036605836 0.036606053 0.036606984 0.036609752 0.036609951 0.036612048   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.03661206 0.036615761 0.036618821 0.036619203 0.036624253 0.036631719   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036632112 0.036632359 0.036633033 0.036636155 0.036638425 0.036640086   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03664216 0.036642744 0.03664634 0.036648563 0.036650778 0.036654039   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036654686 0.036655105 0.03665511 0.036655559 0.036658258 0.036664173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036664727 0.036671653 0.036671729 0.036671782 0.036675167 0.036676414   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036680985 0.036685415 0.036686455 0.036687431 0.036688074 0.036689768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036690242 0.036690987 0.036692462 0.036693189 0.036695083 0.036695968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036697248 0.036698777 0.036704522 0.036706336 0.036706571 0.036706804   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036711663 0.0367194 0.036720182 0.036723573 0.036724082 0.036724094   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036725047 0.036725603 0.036725647 0.036735203 0.036735875 0.036736426   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036736899 0.036737409 0.036737799 0.036739265 0.036739887 0.036741887   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036743554 0.036745407 0.03674572 0.036746938 0.036748469 0.036748805   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036749081 0.036750603 0.03675123 0.036753364 0.03675621 0.036760645   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036761211 0.036762693 0.036762853 0.036764137 0.036764653 0.036765318   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036765808 0.036766261 0.036768001 0.036773535 0.036777349 0.03678279   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036783087 0.036784759 0.036788988 0.036789476 0.036789605 0.0367944   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036795795 0.03679632 0.036797181 0.036797968 0.036799225 0.036800444   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036802273 0.036803 0.036805319 0.036805726 0.036806984 0.036808792   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036812806 0.036813032 0.036816565 0.03682244 0.036823149 0.036824777   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036824812 0.036828589 0.036831799 0.036838234 0.036841595 0.03684263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036842807 0.036843935 0.036844628 0.036844737 0.03684596 0.036846192   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03684774 0.036848306 0.036848943 0.03685028 0.036854955 0.036861154   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036862815 0.036863106 0.036865922 0.036867457 0.036870391 0.036872695   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03687552 0.036879508 0.036883313 0.036884037 0.036886814 0.036892728   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03689631 0.036897409 0.036903706 0.03690559 0.036906265 0.036907927   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036910679 0.036912621 0.036914386 0.036915737 0.036918344 0.036918523   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036920442 0.036921462 0.036927074 0.036928694 0.036934189 0.036935369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03693736 0.036937893 0.036938187 0.036939162 0.036942263 0.036942489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036944649 0.036945424 0.036947601 0.036950093 0.036951017 0.036952381   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036954972 0.03695781 0.036958522 0.036959409 0.036959627 0.036959686   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036960227 0.036961753 0.036963343 0.036965372 0.036966053 0.036966549   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036967997 0.036968172 0.036969501 0.036971629 0.036971679 0.036974076   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036974595 0.036978942 0.036989918 0.036994715 0.036995324 0.036995376   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.036996274 0.036997381 0.036997945 0.036998879 0.036999351 0.037001546   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037003772 0.037004511 0.03700493 0.037005964 0.037015672 0.037016029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037016836 0.0370214 0.03702636 0.037026392 0.037026925 0.037027094   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037027991 0.037031319 0.037035128 0.037036057 0.037036351 0.037037714   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037038518 0.037041203 0.03704797 0.037050193 0.037050603 0.037053173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037055944 0.037056644 0.037063581 0.037064206 0.037064584 0.037065019   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037065568 0.037066835 0.037069158 0.037069277 0.037069459 0.037070514   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037070751 0.03707091 0.037074605 0.03708017 0.037081832 0.037085721   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037087144 0.037092084 0.037094224 0.037095976 0.03709629 0.037096664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037098763 0.03710089 0.037104804 0.037105063 0.037105381 0.037106018   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.037108692 0.037121017 0.037123415 0.037124695 0.037127729 0.037131843   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037132096 0.037132218 0.037134673 0.037137671 0.037138986 0.037140855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037141039 0.037141531 0.037142202 0.037146772 0.037147679 0.037150765   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037151283 0.037153873 0.037154437 0.037158087 0.037160473 0.037165118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037170806 0.037170898 0.037174205 0.037176945 0.037181754 0.037182051   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03718297 0.037183808 0.037187618 0.037188929 0.037191471 0.037192561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037194064 0.037194199 0.037196406 0.037197024 0.03719752 0.03719769   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03719876 0.037201186 0.037209866 0.037211404 0.037217261 0.03721824   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037219485 0.037222605 0.037224037 0.037226764 0.037227906 0.037228707   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037230133 0.037230329 0.037233656 0.03723654 0.037236913 0.037237111   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037240646 0.037242998 0.037245123 0.037246567 0.037246896 0.037250235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037254081 0.037259236 0.037260392 0.037263649 0.037264035 0.037266475   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.037267797 0.037267861 0.03727129 0.037273695 0.037273952 0.037274789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037275303 0.037278557 0.037278864 0.037280133 0.037281612 0.03728722   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037289521 0.037291707 0.037296293 0.037296431 0.037297079 0.037297733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037298217 0.037299588 0.037303267 0.037307405 0.037309601 0.037310252   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037312787 0.037315109 0.037325554 0.037326489 0.037327468 0.037338481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037338619 0.037339676 0.037342284 0.0373471 0.037348706 0.037349944   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037354292 0.037354475 0.037359713 0.037367158 0.03736726 0.037376059   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03737868 0.037379559 0.037380062 0.037382698 0.037383606 0.037384882   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037385056 0.037388168 0.037388511 0.037389197 0.037389272 0.037390164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037391938 0.037392193 0.03739263 0.037393886 0.03739626 0.037398408   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.037398931 0.037399065 0.037399734 0.037400064 0.037400804 0.03740107   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037401613 0.037405801 0.037408743 0.037410945 0.03741339 0.037422908   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037423225 0.037424064 0.03742409 0.037424369 0.037425898 0.037428845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037432086 0.037432693 0.037433155 0.037433609 0.037440036 0.03744063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03744099 0.037441377 0.037446012 0.037448128 0.037448835 0.037451691   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.037453184 0.037454091 0.037454421 0.037456089 0.037457135 0.03745876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037461587 0.037465194 0.037466922 0.037468384 0.037469805 0.037474063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037477248 0.037477456 0.037477764 0.037478215 0.037479097 0.037479334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037482304 0.0374874 0.037491487 0.037495168 0.037498125 0.03749875   
## 1 1 1 1 4 1   
## 0.037498947 0.037499063 0.037501034 0.037503559 0.037505825 0.037508268   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037515203 0.037515948 0.037520108 0.037520236 0.037522714 0.037527739   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037529234 0.037532009 0.037532082 0.037537517 0.037539526 0.037543566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037545254 0.037546546 0.037547632 0.037547695 0.037548123 0.037551817   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037554512 0.037555034 0.037555116 0.03756116 0.037561326 0.037563207   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037563846 0.037569085 0.037569205 0.037571646 0.037574032 0.037579433   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037579647 0.037582256 0.037584197 0.037584587 0.037584966 0.037586139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037588497 0.037588589 0.037589655 0.037590773 0.037591973 0.037598822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037600657 0.037602388 0.037604274 0.037610065 0.037611477 0.037616541   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.037616865 0.037617446 0.037622231 0.03763657 0.037639095 0.037639921   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037641417 0.037641746 0.037646173 0.037647802 0.037649245 0.037654307   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03766039 0.037662482 0.037664873 0.037664881 0.03766583 0.037668314   
## 2 2 1 1 1 1   
## 0.037669034 0.037669883 0.037670145 0.037671162 0.037672101 0.037677226   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037680629 0.037681341 0.037681809 0.037684313 0.037685683 0.037686598   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037692753 0.037699456 0.037700693 0.037701619 0.037701948 0.037703513   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037704622 0.037707801 0.037710267 0.037710694 0.037713208 0.037713388   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037717444 0.037717615 0.037718491 0.037722837 0.037723618 0.037727885   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037729159 0.037730818 0.037739279 0.037740246 0.037742528 0.037743415   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037744591 0.037746259 0.037749056 0.037749142 0.037749476 0.03775226   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037755177 0.037758831 0.037759061 0.037760157 0.037761916 0.037762294   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03776342 0.037764907 0.037765085 0.037765253 0.037766037 0.03776885   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037773459 0.037773972 0.037780136 0.037780966 0.037782061 0.037783103   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.037788479 0.03778922 0.037792249 0.037793146 0.037793991 0.03779622   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.03779811 0.037811251 0.037817322 0.037820534 0.037820846 0.037825372   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037825686 0.037826394 0.037827491 0.037829887 0.037830067 0.037831757   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03783276 0.037835718 0.037836973 0.037839499 0.037844698 0.037845572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037847182 0.037848108 0.0378483 0.037849716 0.037850439 0.037852153   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.037854752 0.037867442 0.037868239 0.03787017 0.037873245 0.037874053   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037874663 0.037874666 0.03787764 0.037877822 0.037880125 0.037881829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037882985 0.037883099 0.037885173 0.03788599 0.037888182 0.03788895   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037890748 0.037892742 0.037898105 0.037898737 0.037899242 0.03790024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03790059 0.037902571 0.037902844 0.037903394 0.037910913 0.037913507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037915017 0.037919242 0.037921257 0.037921893 0.037923261 0.037927668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037931501 0.037932136 0.037938935 0.037942337 0.03794245 0.03794485   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037945103 0.037949051 0.037949368 0.037952385 0.037952543 0.037953415   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037954059 0.037954872 0.037958482 0.037962038 0.03796293 0.037965512   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037966296 0.037967188 0.037968063 0.037968855 0.037969471 0.037970228   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037971296 0.037974051 0.037977623 0.037979647 0.037980568 0.037981009   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037981203 0.037983115 0.037984245 0.037992402 0.037993668 0.037995251   
## 1 1 1 2 1 2   
## 0.037996027 0.0379981 0.037998146 0.037998233 0.037998831 0.037998973   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.037999441 0.037999457 0.037999662 0.038002609 0.038003592 0.038006207   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038007918 0.038012248 0.038013445 0.03801673 0.038017487 0.038017651   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038018661 0.038019632 0.038019889 0.038022104 0.03802266 0.038024666   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.038028618 0.038032609 0.038034356 0.03803748 0.038042183 0.038045505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038045922 0.038046272 0.03804649 0.038048557 0.038049024 0.038049118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038050713 0.03805284 0.038056868 0.038059599 0.038060543 0.038060929   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038064129 0.03806426 0.038065398 0.038074529 0.038077842 0.03808016   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038080622 0.038080682 0.038081747 0.038084603 0.03808909 0.038089653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038090043 0.03809763 0.038097944 0.03809873 0.038100403 0.038101986   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038105312 0.038106392 0.038109952 0.038110275 0.038118475 0.038121021   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038121555 0.03812344 0.038124255 0.038124542 0.038125341 0.038126572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038128777 0.038130128 0.038134516 0.038137409 0.038145005 0.038148115   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.038149046 0.038149132 0.03815189 0.038152464 0.03815551 0.038159389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038160579 0.038163486 0.038163808 0.038168198 0.038169103 0.038169837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038170468 0.038170945 0.038171327 0.038173789 0.038177191 0.038177208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038180372 0.038187238 0.038187875 0.038189036 0.038190461 0.038191752   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038194581 0.038198473 0.038199045 0.038201248 0.038202679 0.038204194   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038205923 0.038209737 0.038211556 0.038212314 0.03821356 0.038213603   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038219521 0.038228751 0.038229515 0.038230772 0.038232835 0.038236589   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038237964 0.0382386 0.03824044 0.038247447 0.038248068 0.038249037   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038249276 0.038249363 0.038256862 0.038257462 0.0382584 0.038260242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038264809 0.038267199 0.038268665 0.038269248 0.038270988 0.038274294   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038276255 0.03827647 0.038278469 0.038278962 0.038280252 0.038280836   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038285619 0.038287003 0.038289497 0.038289507 0.038291719 0.038292459   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038294584 0.038296107 0.038297166 0.038299043 0.038299819 0.038300351   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.038302372 0.038303387 0.03830409 0.038306007 0.038312609 0.038313773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038313859 0.03831644 0.03832235 0.038324224 0.038324625 0.038325912   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038326347 0.03832837 0.038331454 0.038331736 0.038332535 0.038332725   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.03833451 0.03833683 0.038337683 0.038337914 0.038340425 0.038344679   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038348083 0.038352489 0.038354504 0.038357064 0.038359916 0.038361696   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.038365395 0.0383665 0.038367389 0.038367958 0.038369679 0.038372944   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038374019 0.038375248 0.03837642 0.038377351 0.038377853 0.038379725   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03838066 0.038381141 0.038382331 0.038382443 0.038383139 0.03838462   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038387974 0.038389115 0.038389787 0.038390651 0.038391648 0.03839346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038394221 0.038395864 0.03839616 0.038396928 0.038398405 0.038398464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03839872 0.038402033 0.038408509 0.038410635 0.038411197 0.038412131   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038414192 0.038416346 0.038417009 0.038422211 0.038423078 0.038423466   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038425214 0.038425827 0.038427909 0.038428674 0.038431379 0.038433184   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038434912 0.038435098 0.038438768 0.038439269 0.038443034 0.038444209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038448472 0.038450775 0.038450801 0.038451528 0.038452439 0.038453386   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038454642 0.038454945 0.038456456 0.038462851 0.038464489 0.038468844   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03846898 0.038473009 0.038476922 0.038480727 0.03848259 0.03848263   
## 1 2 1 1 1 2   
## 0.038483873 0.038484652 0.03848729 0.038488034 0.038490778 0.038492722   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.038492877 0.038497367 0.038498625 0.038499038 0.038500121 0.038507785   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.038509908 0.03851144 0.038511779 0.038512162 0.038513644 0.038515782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038518496 0.038520239 0.03852119 0.038521356 0.038521975 0.038524247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038528656 0.038530515 0.038531859 0.038532515 0.038532981 0.038534903   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038535191 0.038537473 0.038539748 0.038539774 0.038539905 0.038540061   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038541112 0.03854173 0.038542651 0.038544287 0.038545138 0.038548131   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038548557 0.038550532 0.038553288 0.038554128 0.03855417 0.038555906   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038557688 0.038559699 0.03856009 0.038561068 0.038568445 0.038570051   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038571099 0.038575512 0.038576181 0.038581918 0.038585209 0.038585765   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03858761 0.038592282 0.038593252 0.038595645 0.038596384 0.03859807   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.038599357 0.038600188 0.038602317 0.038605281 0.038605764 0.038606373   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038607377 0.03860775 0.038608085 0.03861162 0.038612634 0.038615904   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038616511 0.0386231 0.038626081 0.038628598 0.038628761 0.038635797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038636747 0.038637816 0.03863961 0.038640035 0.038640906 0.038640939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038641204 0.038641274 0.038645393 0.038649741 0.038652086 0.038654259   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038657074 0.038658437 0.038660566 0.03866198 0.038664224 0.038664323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038664459 0.038664825 0.038665495 0.038665636 0.038665724 0.038666667   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038668987 0.038671165 0.038671497 0.038678183 0.038680128 0.03868472   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038685082 0.038686661 0.038687065 0.038688381 0.038688905 0.038689332   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.038690142 0.03869082 0.038692856 0.038693487 0.03869425 0.038696083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038697184 0.038703931 0.038705571 0.03870728 0.038707328 0.038711521   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038711955 0.038715887 0.038719429 0.038719805 0.038721222 0.038721364   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038729544 0.038730327 0.038730751 0.038733636 0.038734164 0.038734456   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038736389 0.038738041 0.03874175 0.038741935 0.038743708 0.038747027   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038749031 0.038753655 0.03875394 0.038754662 0.03875481 0.038756058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038756938 0.03875845 0.038759027 0.038760059 0.038760982 0.038763174   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038763267 0.038763777 0.038766991 0.03876721 0.038767995 0.038768447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038768825 0.038772514 0.038774376 0.038775666 0.038778096 0.038778214   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038778543 0.038778935 0.038780612 0.038780969 0.03878353 0.038784019   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038789065 0.038791431 0.038791721 0.038792242 0.038792395 0.038793877   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038794281 0.038796263 0.03879806 0.038800016 0.03880141 0.038802339   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038803293 0.038803818 0.038803821 0.038807676 0.038807688 0.038808813   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.038809605 0.038812252 0.038814162 0.038814653 0.038815279 0.038818051   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.038821246 0.038822972 0.038824515 0.038824932 0.038826694 0.038826862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038827367 0.038828321 0.038830097 0.038835182 0.038838446 0.038838744   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038841022 0.038844302 0.038846937 0.038847761 0.038848058 0.038848251   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038849962 0.038851593 0.038852297 0.038852315 0.038852711 0.038854837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038855755 0.038855909 0.038860571 0.038860841 0.038860999 0.038863814   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038864515 0.03886538 0.038866186 0.038866734 0.03886702 0.038869258   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038870064 0.038871414 0.038872021 0.038875134 0.03887618 0.038877101   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038878266 0.038881421 0.038886347 0.038886488 0.03888795 0.038893871   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03889611 0.038900716 0.038901971 0.038902018 0.038905184 0.038907421   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038907599 0.038909043 0.038915045 0.038916458 0.038917573 0.038917893   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038919167 0.038919619 0.038920297 0.038927703 0.038929812 0.038931811   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038931858 0.038935669 0.038940331 0.038941112 0.038941506 0.038942297   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038946344 0.038946783 0.038947719 0.038948959 0.038949543 0.03895065   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.038950934 0.038953135 0.038958467 0.038960636 0.038961039 0.038968381   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038968631 0.038969202 0.038971454 0.038974026 0.038974931 0.038978864   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03897922 0.03898002 0.03898051 0.038982225 0.038986276 0.038989327   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.038991403 0.038992136 0.038994429 0.038995667 0.0389961 0.038999606   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039008706 0.039012293 0.039015327 0.039016915 0.03901711 0.03901729   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039022322 0.039022348 0.03902288 0.039025103 0.039028368 0.039029515   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039031265 0.039033687 0.039033995 0.039036863 0.039038438 0.039039219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03904081 0.039050049 0.039050165 0.039053289 0.03905426 0.039055404   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039056564 0.039059548 0.039064062 0.039067618 0.039071399 0.03907252   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039073963 0.039074015 0.039074919 0.039078954 0.039079218 0.039082983   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039085257 0.039086352 0.039087912 0.039088176 0.039089793 0.039091749   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039095402 0.039096506 0.039098045 0.039100799 0.039109265 0.039112934   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.039115174 0.039119804 0.03912448 0.039125221 0.039125393 0.039125774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039128888 0.039130853 0.039132464 0.039133864 0.039135033 0.039135474   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039137784 0.039140414 0.039142269 0.039143338 0.039143961 0.03914727   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039147423 0.039147548 0.039148043 0.039149612 0.039153815 0.03915408   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.039157309 0.039159903 0.039167659 0.039171263 0.03917336 0.039176924   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039179399 0.039179728 0.039182283 0.039183281 0.039187071 0.039187737   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.039189421 0.039191284 0.039192495 0.039202962 0.039203282 0.039205105   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039214407 0.039223276 0.039224541 0.039225692 0.039226621 0.039232373   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039235626 0.039236541 0.039240055 0.039245728 0.039246729 0.039248038   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.039248365 0.039249245 0.039250423 0.039250618 0.039252907 0.03925425   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039261762 0.039271689 0.039272013 0.039275494 0.039277478 0.039282207   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039283683 0.039285313 0.039286273 0.03928844 0.039288559 0.039288961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039289264 0.039289993 0.03929532 0.03929607 0.039296867 0.03929869   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.039302417 0.039302435 0.039302639 0.039304985 0.039305704 0.039309099   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039310149 0.03931453 0.039317171 0.039319625 0.039322373 0.039323093   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03932384 0.039330891 0.039337271 0.039340015 0.039342972 0.039346115   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039346142 0.039348033 0.039348122 0.039349761 0.039351004 0.039351453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039352244 0.039352491 0.039356206 0.039358426 0.039358977 0.039368716   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039369941 0.039372949 0.039373422 0.039373705 0.039377048 0.039377489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039377533 0.039380662 0.039387786 0.039390619 0.039390948 0.039392103   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039392122 0.03939606 0.039396479 0.03939803 0.039401809 0.039403824   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.039404759 0.039405757 0.039406872 0.039408176 0.03940942 0.039414351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039414731 0.039417371 0.039417932 0.03942294 0.039424834 0.039432692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039435035 0.039435776 0.039438422 0.039445039 0.039447005 0.03945001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039450149 0.03945034 0.039453543 0.039456016 0.039459328 0.039459787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039462759 0.039464036 0.039464143 0.03946512 0.039466003 0.039467911   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039471126 0.039474013 0.039474311 0.039475185 0.03947849 0.03948026   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039483404 0.039485419 0.039489188 0.039489278 0.039489473 0.0394918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039493697 0.039495975 0.039498025 0.039498481 0.039498961 0.039499013   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039500154 0.039502197 0.039504409 0.039513282 0.039513637 0.039513954   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039514854 0.039514958 0.039515725 0.039516006 0.039517308 0.039517925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039518419 0.039518916 0.039526272 0.039526359 0.039527995 0.039530688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039533061 0.039534302 0.039537448 0.039538668 0.039543657 0.039544763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039544855 0.039547768 0.039550136 0.039551032 0.03955142 0.039551451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039552317 0.039552626 0.039553753 0.039554539 0.039563894 0.03956515   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039566796 0.039568602 0.039569544 0.039577347 0.039578515 0.03957927   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039579862 0.039580336 0.039582359 0.039585141 0.039585853 0.039589075   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039589884 0.039590771 0.0395916 0.03959496 0.039595619 0.03959901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039604105 0.039604518 0.039606295 0.039608427 0.039609476 0.039612005   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039621179 0.039623349 0.039631787 0.0396323 0.039634562 0.039640004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039641509 0.039643563 0.039644415 0.039645291 0.039646605 0.03964676   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039646889 0.039647577 0.039649769 0.039650649 0.039651071 0.039652276   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039653831 0.039654191 0.039654453 0.039654489 0.039659487 0.039660565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03966226 0.039663612 0.039668329 0.039669499 0.03967061 0.039673621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03967486 0.039679559 0.039683005 0.039684388 0.039684932 0.039686202   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039689307 0.039691267 0.039694482 0.039700502 0.039703672 0.039706212   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039706349 0.039708994 0.039711002 0.039712395 0.039714422 0.039715333   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039718995 0.039719505 0.039719596 0.039720016 0.03972066 0.039721236   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.039723225 0.039724939 0.039730685 0.039732274 0.039736571 0.039740547   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039741722 0.039748179 0.039752121 0.039752623 0.039753062 0.039753447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039754158 0.039754291 0.039760011 0.039761537 0.039765763 0.039766487   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039767584 0.039769474 0.03977006 0.039774183 0.039775568 0.039780007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039781541 0.039782709 0.039784293 0.039786673 0.039790009 0.039797347   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.03979801 0.039799276 0.039800006 0.039810218 0.039812357 0.039815769   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03981642 0.039816443 0.039817203 0.039821545 0.039824915 0.039824969   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03982551 0.039828805 0.039829544 0.039831994 0.039832184 0.039833677   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039835521 0.039836319 0.039836813 0.039837758 0.039838623 0.039842505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039843121 0.03984696 0.039847094 0.039847277 0.039849004 0.039849125   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.03985056 0.039854358 0.039855992 0.039858032 0.039858204 0.039858453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039863971 0.039865824 0.039867541 0.039868541 0.03986969 0.039870539   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039870897 0.039871136 0.039875696 0.039878317 0.039880763 0.039882562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039883605 0.039884575 0.039887781 0.039888531 0.039898495 0.03989867   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039899202 0.039900249 0.039900578 0.03990066 0.039900962 0.039903708   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039904002 0.039906668 0.039917168 0.039918403 0.03992016 0.039922169   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039926594 0.039927783 0.039930615 0.039934695 0.039935797 0.0399362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039938587 0.039942047 0.039943481 0.039944625 0.039944866 0.039954668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039954918 0.039957278 0.039958442 0.039964817 0.039967044 0.039967498   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039968178 0.039973197 0.039973672 0.039974819 0.039986244 0.039986951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039987907 0.039990972 0.039991506 0.039992002 0.039994367 0.039995556   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.039996191 0.039997436 0.039998068 0.039998671 0.03999883 0.039998864   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.039999036 0.040010469 0.040015094 0.040018666 0.040021333 0.040024561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040034086 0.040035554 0.040037646 0.040038431 0.040040495 0.04004094   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040043945 0.040045317 0.040048482 0.040051889 0.040054205 0.040056138   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.04006577 0.040065776 0.040068972 0.040070756 0.040071843 0.040073277   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040077494 0.040083531 0.040086087 0.040086547 0.040088295 0.040091008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040091453 0.040093775 0.040094514 0.040096447 0.040097703 0.040097995   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040098165 0.040098582 0.040100868 0.040105711 0.04011314 0.040117255   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040118185 0.040120166 0.040123245 0.040126543 0.040129562 0.040129755   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040130658 0.040131489 0.040132148 0.040132778 0.040134539 0.040135057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04013514 0.040135446 0.040136123 0.040138674 0.040139197 0.040139756   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.040140946 0.04014222 0.04014273 0.040148996 0.040151139 0.040152357   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040153962 0.040158441 0.040159147 0.040159476 0.040160643 0.040162684   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040162721 0.040165328 0.040165692 0.040166244 0.040170969 0.040174495   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.040175714 0.040176636 0.040177546 0.040177767 0.04018482 0.040184988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040185068 0.040186458 0.040186857 0.04018733 0.040189247 0.04019068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040191365 0.04019799 0.04019836 0.040199527 0.040199996 0.040201005   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040201118 0.040203261 0.0402041 0.04020495 0.040206812 0.040219196   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040219243 0.040219493 0.040219988 0.040223614 0.040223994 0.040225124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040226474 0.040227422 0.04022998 0.04023015 0.040231085 0.040231389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040235127 0.040239195 0.04023994 0.040239992 0.040240708 0.040241196   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040242649 0.040244363 0.040244916 0.040248994 0.040250379 0.040252912   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.040253082 0.040253329 0.040254589 0.040254725 0.040257597 0.040257876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040260122 0.040262851 0.040267082 0.040273312 0.040273993 0.040275168   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040276303 0.04027756 0.040278178 0.040279194 0.040281878 0.040283239   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040284892 0.040284935 0.040285026 0.040285139 0.040294421 0.040296208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040298581 0.040301388 0.040301492 0.04030195 0.040307447 0.040309844   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040310925 0.040312935 0.040313134 0.040314186 0.040315028 0.040315327   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040320112 0.040320247 0.040324885 0.040326251 0.040326547 0.040326924   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040327392 0.040328093 0.040328417 0.040330579 0.040332213 0.040333853   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.040334012 0.040339651 0.040346072 0.040347983 0.040348109 0.040349328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040350692 0.040351992 0.040353537 0.040353762 0.040355548 0.040355702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040355863 0.040356299 0.04035632 0.04035794 0.040359193 0.04036119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040363379 0.040365321 0.040366047 0.040366523 0.040369583 0.040375521   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.040379192 0.040381509 0.040382558 0.040382905 0.040385042 0.040385525   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040386183 0.040388561 0.040391167 0.040393674 0.040398846 0.040401735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040401851 0.04040336 0.040404626 0.040411538 0.040412707 0.040419634   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040420213 0.040422872 0.040423812 0.040423989 0.040424104 0.040426646   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040431986 0.040433857 0.040435459 0.040436823 0.040439507 0.040440217   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040442328 0.040443768 0.040443973 0.040445225 0.040446409 0.040447046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040447329 0.040447978 0.040448989 0.040449855 0.040449911 0.040452502   
## 1 2 2 1 1 1   
## 0.040454831 0.040455287 0.04045749 0.040458558 0.040460111 0.040460707   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040461636 0.040472044 0.04047241 0.04047976 0.040482565 0.040486446   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.040488095 0.040489076 0.040491933 0.040492757 0.040493066 0.040495034   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040495673 0.04049595 0.040497107 0.040501446 0.040501571 0.040508242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040509377 0.040512566 0.040518331 0.04051906 0.040520725 0.04052138   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04052183 0.04052188 0.040522078 0.040522214 0.040531982 0.040532658   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040533311 0.040533711 0.040534267 0.040536902 0.040544341 0.040546654   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040547586 0.040547951 0.040549307 0.040549529 0.040549583 0.040549739   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040553508 0.040555398 0.040556924 0.040560524 0.040562519 0.040563147   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040564773 0.040565633 0.040566471 0.040567053 0.040569321 0.040570804   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040572321 0.040572652 0.040576483 0.04057729 0.040578525 0.040578751   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040578867 0.040579105 0.040579822 0.040581041 0.040582079 0.040585848   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040591882 0.040594726 0.04059594 0.040596348 0.040598359 0.040598985   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.040599981 0.040602748 0.040602875 0.040603591 0.040605643 0.040607391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040610473 0.040612792 0.04061291 0.040614965 0.040618595 0.040619289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040619839 0.040623393 0.040623468 0.040626696 0.04062774 0.040629318   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04063034 0.040635132 0.04063776 0.040638847 0.040639276 0.040646333   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040647773 0.040648018 0.040648183 0.040648896 0.040650337 0.040650407   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040651177 0.040653577 0.040658335 0.040658775 0.04065989 0.040663278   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040663823 0.040663956 0.040664045 0.040665113 0.040665161 0.040665989   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040668142 0.040672317 0.040673765 0.040673864 0.040676107 0.040681935   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.040682431 0.040684552 0.040686402 0.040686976 0.040687985 0.040692353   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040697316 0.040699341 0.040699594 0.040700326 0.040702196 0.040704925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040709787 0.040710484 0.040711913 0.040713986 0.040714995 0.040718276   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040719855 0.040721775 0.040728051 0.040731976 0.040732589 0.040735712   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040736646 0.040738134 0.040739185 0.040739232 0.040739815 0.040740529   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040740579 0.040743034 0.04074705 0.040747963 0.040748302 0.040748545   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.04075144 0.040754969 0.040755812 0.040757215 0.04075837 0.040761415   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04076509 0.04076584 0.040770264 0.040772878 0.040773262 0.040774074   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04077472 0.040776645 0.040777652 0.040778499 0.040779112 0.040783687   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040784258 0.040786643 0.040789967 0.040790733 0.040791854 0.040792751   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040793003 0.040795358 0.040800049 0.040805018 0.040805297 0.040806774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040807642 0.04080806 0.040809829 0.0408106 0.040814383 0.040820255   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040827474 0.040829139 0.040830535 0.040836405 0.040837305 0.040837961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040838366 0.040844519 0.040844917 0.040845473 0.040847779 0.040849129   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040849547 0.040849725 0.040850636 0.040855331 0.040857 0.040857428   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04085816 0.040860915 0.040865029 0.040865293 0.040865355 0.040866458   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040869891 0.040871038 0.040873978 0.040875486 0.04087673 0.040877968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040878479 0.04087997 0.040882958 0.040887072 0.040889545 0.040890166   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.040890581 0.040893819 0.040895142 0.040896414 0.040903184 0.040906121   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040907851 0.040908595 0.040916782 0.040917532 0.040919806 0.040924296   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040927853 0.040927876 0.040930888 0.040933755 0.040935044 0.04093794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04093976 0.040940038 0.040941697 0.04094217 0.040943644 0.040950148   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040951854 0.040956663 0.040957158 0.04095825 0.040959041 0.040961242   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.040965301 0.040965854 0.040966583 0.040973111 0.040973139 0.040973512   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040974838 0.040986389 0.040987578 0.040988209 0.040989592 0.040991344   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.040991747 0.040991802 0.040993168 0.040994617 0.040998536 0.040998677   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04099918 0.041002532 0.041004229 0.041004538 0.041012477 0.041015983   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041020399 0.04102327 0.041024115 0.041025319 0.041026227 0.041027591   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041029236 0.041031663 0.041031966 0.041034249 0.041034329 0.04103547   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041037299 0.041038867 0.041039715 0.041044446 0.041044581 0.04104583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04104725 0.041047834 0.04104915 0.041049769 0.041052129 0.041054328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041054724 0.041058216 0.041063673 0.041063843 0.041063929 0.041064842   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041067203 0.041067683 0.041067857 0.041068972 0.041069017 0.041073061   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04107391 0.041075929 0.041078861 0.041079231 0.041080823 0.041081323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041082649 0.041083367 0.041083719 0.041084269 0.041084634 0.041084962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0410887 0.041089041 0.041091746 0.041093111 0.04109589 0.041096326   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041096928 0.041097945 0.04109863 0.041098994 0.041104437 0.041104587   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.041105183 0.041108256 0.041110249 0.041112208 0.041112554 0.04111355   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041113803 0.041116287 0.041116711 0.041118355 0.04112243 0.041122442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041122724 0.041123947 0.041123972 0.041125795 0.041127706 0.041127927   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041131925 0.041135429 0.041135982 0.041136513 0.041140696 0.041143293   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041149208 0.041150268 0.041150826 0.041155949 0.041162287 0.041166596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04116996 0.041170228 0.041170252 0.041170553 0.041173011 0.041173296   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041174049 0.041174983 0.04117537 0.041175394 0.041177101 0.041178978   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041180227 0.04118057 0.041181993 0.041185316 0.041191516 0.041191762   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.041192438 0.041193578 0.041194293 0.041195297 0.041197254 0.04119794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041199411 0.041199793 0.041199986 0.041201435 0.041201912 0.041207811   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041208879 0.041210253 0.041212292 0.041213447 0.041215599 0.041223611   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.041224365 0.041224971 0.041226865 0.041228219 0.041228832 0.041233365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041234988 0.041238349 0.041241211 0.041247078 0.041247422 0.041247938   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041247965 0.041248903 0.041251943 0.041253275 0.041253284 0.041257909   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041258815 0.041259076 0.041260269 0.041263492 0.041263916 0.041264907   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.041265225 0.041265769 0.041268337 0.0412714 0.041272487 0.041273701   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041275341 0.04127562 0.041278349 0.041281409 0.041281461 0.041281595   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04128235 0.04128424 0.041285782 0.04128865 0.041289345 0.041289946   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041291676 0.041291993 0.041297935 0.041298541 0.041298623 0.041300889   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.04130335 0.041303737 0.041304401 0.041304408 0.041305645 0.041308028   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04130809 0.041317906 0.04131956 0.041320652 0.041323967 0.041326427   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041326446 0.041328741 0.041328976 0.041330274 0.041331752 0.041331956   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041332644 0.041334514 0.041337722 0.041338363 0.041340743 0.041341017   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041342402 0.041347536 0.041347933 0.041348356 0.041349499 0.041350606   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041351829 0.041354608 0.041357454 0.041364067 0.041366785 0.041367057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041371559 0.041371727 0.041376038 0.041377086 0.041377657 0.04137814   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041379621 0.041382384 0.041382491 0.041388745 0.041393648 0.041395454   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041396385 0.041396982 0.041398455 0.041398817 0.041399781 0.041401749   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041402921 0.041404388 0.041411471 0.041414122 0.041415502 0.041417197   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041418475 0.041424972 0.04142592 0.041436497 0.04143741 0.041439933   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041441201 0.04144291 0.041443523 0.041447928 0.041448431 0.041452431   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.041453289 0.041455812 0.041457937 0.041459338 0.041461402 0.041461449   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0414633 0.041463798 0.041465733 0.041468149 0.041468606 0.041469775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04147201 0.041473603 0.041473847 0.041476786 0.041478 0.04147926   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.041481195 0.041485052 0.041485085 0.041485889 0.0414876 0.041488692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041490175 0.041492227 0.041492976 0.041493459 0.041493643 0.041494916   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041496028 0.041497406 0.041497925 0.04149917 0.041505599 0.041509664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041511552 0.041512215 0.041512702 0.041516622 0.041520349 0.04152413   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041525587 0.041531031 0.04153241 0.041533266 0.041535116 0.04153522   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04153889 0.041543252 0.041545707 0.04154673 0.041548777 0.041549499   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041551538 0.041552001 0.041554803 0.041555043 0.041558618 0.041562565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04156276 0.041563776 0.041566544 0.041574647 0.041576759 0.041577853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041578313 0.041589482 0.041591832 0.041594454 0.04159577 0.041595976   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041596139 0.041598151 0.04159872 0.041599021 0.04159948 0.041609548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041611112 0.041612509 0.041614977 0.041615667 0.041622399 0.041625708   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041626546 0.041627043 0.041628331 0.041629923 0.041630642 0.041632811   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041633936 0.041642898 0.041643075 0.04164546 0.041646063 0.041647698   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041652244 0.041653291 0.041656086 0.041658074 0.041658982 0.041660898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041662038 0.041662541 0.041664886 0.041665448 0.041671676 0.041674549   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.04167932 0.041681196 0.041682748 0.041683931 0.041686005 0.041687036   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041691438 0.041693084 0.04169583 0.041696391 0.041697915 0.041698069   
## 1 1 2 1 2 1   
## 0.041699687 0.041702166 0.041708213 0.041708332 0.041709054 0.041712538   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041718331 0.041723957 0.041725963 0.041728031 0.041735062 0.041735628   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041736337 0.041739775 0.041741007 0.041743566 0.041745384 0.041746521   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041747168 0.041750263 0.041753414 0.041755045 0.041756659 0.041762249   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041763122 0.041763723 0.041764092 0.041766708 0.041767287 0.041772797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041774478 0.041775457 0.041778481 0.041778584 0.041787073 0.041787485   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041788924 0.041789129 0.041791516 0.04179193 0.041792193 0.041795779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04179582 0.041797214 0.04179791 0.04179799 0.04179833 0.041799605   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041801496 0.041803005 0.041805513 0.041813637 0.04181461 0.041815648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041817701 0.041819601 0.041820289 0.041821069 0.041825288 0.041826362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041827985 0.041831939 0.041834508 0.041835261 0.041835696 0.041839967   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041842935 0.041843515 0.041849234 0.041849291 0.041850443 0.041851107   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.041855559 0.041855764 0.041856289 0.041857543 0.041857583 0.041865502   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041866108 0.041866776 0.041867319 0.041869238 0.041873953 0.041874564   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.041875225 0.041876763 0.041878325 0.041880646 0.041881146 0.041881582   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041882635 0.041883173 0.041884235 0.04188733 0.041889324 0.04189128   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041894317 0.041896083 0.041896328 0.041897905 0.041900771 0.041909399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041911829 0.041913088 0.04191666 0.041917754 0.041918323 0.041920747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041924682 0.041926274 0.041927522 0.041927889 0.041931909 0.041935227   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041936689 0.041941092 0.041942114 0.041943617 0.041948159 0.04194966   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041955089 0.041955661 0.041959139 0.041960066 0.041960681 0.041962412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0419625 0.041962787 0.04196967 0.041969947 0.041970037 0.041970692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041971836 0.041973026 0.041975117 0.041981299 0.041984488 0.041986507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04198699 0.041988003 0.041988022 0.041988531 0.041990669 0.041992219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041994401 0.041994751 0.041997104 0.041997708 0.0419979 0.0419985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.041998576 0.041999359 0.042002852 0.042004953 0.042006845 0.042006888   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042009598 0.042010591 0.042015282 0.042016955 0.042017309 0.042021288   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042021772 0.042022297 0.042034052 0.042036073 0.042036708 0.042038465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042038503 0.042045001 0.042045057 0.042045617 0.042053354 0.04205635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042060834 0.042064195 0.042065668 0.042067103 0.042068699 0.042068789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042071449 0.042072691 0.042073687 0.042074681 0.042076276 0.042079915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04208015 0.042082832 0.042083816 0.042084338 0.042087083 0.042088265   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042088924 0.042092279 0.042095416 0.04209579 0.042096375 0.042096433   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042096434 0.042096867 0.042100839 0.042102533 0.0421043 0.042119735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04212073 0.042122417 0.042130284 0.042131424 0.04213462 0.042135243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042135406 0.042137429 0.042137575 0.042143479 0.04214579 0.042147563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042149246 0.042150832 0.04215105 0.042151143 0.042151322 0.042152405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042153164 0.042153463 0.042156174 0.04215993 0.042162894 0.042164324   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.042165085 0.042166135 0.042177134 0.042177664 0.042183623 0.042184483   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042185726 0.042186621 0.042187035 0.042188339 0.042188586 0.042188986   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042189282 0.042189472 0.042192224 0.04219458 0.04219578 0.042196257   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.04219789 0.042201212 0.042202964 0.042203718 0.042207063 0.042207085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042208181 0.042209045 0.042212442 0.042218482 0.042225386 0.042226159   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042227365 0.042227674 0.04222955 0.042229686 0.042230532 0.04223066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04223219 0.042235145 0.04223831 0.042239155 0.042239324 0.042240369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042243716 0.042245473 0.042245908 0.042247888 0.042251893 0.042252127   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042257845 0.042263849 0.042269074 0.042271854 0.042275429 0.042276016   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042276273 0.042276542 0.042279218 0.042283298 0.042284506 0.042289717   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042290263 0.042291651 0.042293989 0.042295124 0.04229577 0.04229595   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042296246 0.042298987 0.042299013 0.042302269 0.042304454 0.042308516   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042312909 0.042318878 0.042319828 0.042320357 0.042325402 0.042326629   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042327607 0.042329766 0.042330982 0.042331296 0.042331318 0.042339153   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042339525 0.042343872 0.042344633 0.042348941 0.042350918 0.042351696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042352111 0.042353113 0.042353195 0.042353984 0.042356371 0.042363387   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042365989 0.042366563 0.042367027 0.04236789 0.042368549 0.042368644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042377233 0.042377849 0.042378934 0.042382315 0.042382985 0.042383173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042383404 0.042391418 0.042391522 0.042391674 0.042397174 0.042399769   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042400438 0.042401243 0.042404971 0.042408367 0.042415253 0.042416029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042416644 0.042417241 0.042421598 0.042423727 0.042425193 0.042426551   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042427359 0.042429195 0.042429434 0.042431575 0.042435815 0.042437617   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042442122 0.042443097 0.042443501 0.042445835 0.042446916 0.042448939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042449566 0.042454142 0.042456024 0.042456694 0.042457623 0.042459361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042460885 0.042463153 0.042466626 0.042471042 0.042471977 0.042472893   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042476751 0.042477494 0.042478027 0.042478737 0.042478974 0.042479174   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042481231 0.042482272 0.042483153 0.0424845 0.042489591 0.042490137   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042492403 0.042496968 0.04250385 0.042504374 0.042508258 0.042508441   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042508447 0.042510486 0.042512213 0.042513071 0.042513757 0.042521753   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042523009 0.042524125 0.042525495 0.042527339 0.042529211 0.042531087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042532216 0.042534081 0.042534634 0.042534707 0.04253572 0.042536585   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042539149 0.04254138 0.042545311 0.042546655 0.042551266 0.042552397   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042556991 0.042558298 0.04255984 0.042559894 0.042563367 0.042564574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042565894 0.04256613 0.042568026 0.042569401 0.042570212 0.042575286   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04257549 0.042577485 0.042579314 0.04258156 0.042582675 0.042583283   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04258431 0.042586641 0.04258719 0.042589438 0.042590646 0.042591482   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042593682 0.042593817 0.042595485 0.042597323 0.04259787 0.04259858   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042600415 0.042604065 0.042606843 0.042607006 0.042607008 0.042608734   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042611061 0.042611237 0.04261284 0.042615165 0.042622687 0.042623888   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042623934 0.042626423 0.042632162 0.042636484 0.042636637 0.042638054   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042639544 0.042641362 0.042644842 0.042645498 0.042649574 0.042650089   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042652449 0.042652994 0.042654339 0.042654431 0.042655924 0.042661406   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042661687 0.04266188 0.042664081 0.042664131 0.042664296 0.04266517   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.042665244 0.042669043 0.042670819 0.042671951 0.042673703 0.042676376   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042676662 0.042676666 0.042677047 0.042680575 0.042681233 0.042684319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042685293 0.042685877 0.042691213 0.042695272 0.0426974 0.042699751   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04270337 0.042704218 0.0427054 0.042706666 0.042707434 0.042707444   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042708759 0.042710156 0.04271276 0.042713065 0.042713676 0.042715143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042716463 0.042718238 0.042723932 0.04272477 0.042725228 0.04273465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042737272 0.042737863 0.042740336 0.042742003 0.042745527 0.042747848   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042748664 0.042749815 0.042750146 0.042751109 0.042751629 0.042755055   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04275829 0.0427599 0.04276506 0.042767131 0.042768498 0.042771993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042772162 0.042773274 0.042775868 0.042776363 0.042778889 0.042779059   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042786573 0.042790971 0.042791096 0.042793739 0.04279424 0.04279572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042795885 0.042796006 0.042798288 0.042802081 0.042803241 0.042804527   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042808657 0.042809889 0.042812701 0.04281429 0.042817524 0.042821271   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.042823169 0.042826102 0.042827418 0.042829633 0.042831549 0.042832314   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04283233 0.042836041 0.042836272 0.042836717 0.042837823 0.042840978   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042842297 0.042842616 0.042847048 0.042847186 0.042847673 0.042848214   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.042851021 0.042852281 0.042854082 0.042858656 0.042860155 0.042863264   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042864877 0.042866498 0.042867783 0.042868025 0.042868964 0.042872333   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.042873229 0.042875506 0.042875873 0.042880593 0.042882966 0.0428873   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.042889094 0.042890129 0.042891325 0.042892091 0.042892704 0.04289571   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042896208 0.042898576 0.042900458 0.042902433 0.04290374 0.042904909   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042906642 0.042907531 0.042908638 0.042908918 0.042909552 0.042913411   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042916599 0.042917588 0.042918146 0.042919205 0.042919775 0.042921612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042922895 0.04292695 0.042930471 0.042938651 0.042942218 0.042942244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04294373 0.042947697 0.042947853 0.042948291 0.042948926 0.042949284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042950336 0.042952105 0.042952918 0.042954251 0.042954992 0.042956141   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.042957043 0.042957727 0.042958282 0.042964752 0.042965234 0.042968395   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04296902 0.042970201 0.04297038 0.04297206 0.042974319 0.042974562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042980477 0.042988971 0.042990493 0.042990557 0.042991402 0.042991642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.042992466 0.042993255 0.042997134 0.04299785 0.042998567 0.04300373   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.043004597 0.043006283 0.043006837 0.043006867 0.043009161 0.043014507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043017722 0.043021255 0.043021588 0.043023924 0.043024108 0.043027752   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043028153 0.043032042 0.043037937 0.043040359 0.04304152 0.043048987   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043049388 0.043052923 0.043053259 0.043053812 0.043056251 0.043059325   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.043061603 0.043062007 0.04306748 0.043078839 0.043079743 0.043080555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043082615 0.043085083 0.043086992 0.043089191 0.043089396 0.043093186   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043099957 0.043102995 0.043104331 0.043109195 0.043116821 0.043117585   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043117623 0.043118576 0.043118998 0.043119138 0.043121329 0.043124128   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043125481 0.04312856 0.043130587 0.043131896 0.043132375 0.04313389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043134358 0.043139776 0.043140965 0.043141395 0.043145516 0.043145959   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043149829 0.043150325 0.043152264 0.043152309 0.043152498 0.043153293   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043156257 0.043156564 0.043158085 0.04316058 0.043160707 0.043161787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043162217 0.043164225 0.043164262 0.043164269 0.043165228 0.043165639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043171741 0.04317312 0.043173461 0.0431737 0.043174149 0.043175929   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043186305 0.04318878 0.043189192 0.043189369 0.043190141 0.043191362   
## 1 1 1 2 1 2   
## 0.043194241 0.04319784 0.043205917 0.043214578 0.043215532 0.043216452   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043217404 0.043218438 0.043218476 0.043218647 0.043218878 0.043219533   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043221076 0.043223093 0.043223397 0.043227957 0.043228061 0.043230363   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043231371 0.043231692 0.043238652 0.043241821 0.043243483 0.043243717   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043246631 0.043246865 0.043247838 0.043254399 0.043255885 0.043255961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043259843 0.043260856 0.043261959 0.043265224 0.043265705 0.04327076   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043273614 0.043279689 0.043279898 0.043282737 0.043284478 0.043287642   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.043289025 0.043294693 0.043294762 0.04329567 0.043296127 0.043296241   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.043297296 0.043298557 0.043298918 0.043300312 0.04330325 0.043304109   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043307358 0.043307842 0.043308067 0.043308851 0.043308968 0.043312328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043312973 0.043315082 0.043316443 0.043318267 0.043319279 0.043320434   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.043320953 0.043325145 0.043327159 0.043328435 0.043328519 0.043331728   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043332088 0.043341787 0.043344483 0.043344805 0.043346821 0.043347436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043349048 0.043349437 0.043349523 0.043353648 0.043359695 0.043363907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043365221 0.043365646 0.043368394 0.043369757 0.043371699 0.043375275   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043376526 0.043378245 0.043379489 0.043380197 0.043380467 0.043381535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043388534 0.043390361 0.043393595 0.043394589 0.04339566 0.043397588   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043397621 0.043398204 0.043400689 0.043406261 0.043406952 0.043409105   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043410328 0.0434121 0.043413458 0.043413605 0.043413692 0.043414858   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04341589 0.043416603 0.043419667 0.04342161 0.043421762 0.043423666   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043426027 0.043426503 0.043427547 0.043431539 0.043433317 0.043436143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043439707 0.043439899 0.043441146 0.043449657 0.043452687 0.043453182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043453369 0.043454528 0.043457428 0.043458196 0.043460518 0.043461204   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043461431 0.043464486 0.043466866 0.043468684 0.043471855 0.043472425   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043473112 0.043475917 0.043477001 0.043481066 0.043489811 0.043490683   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043491239 0.043492285 0.043494167 0.043494388 0.043495228 0.043495394   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.043496924 0.043497035 0.04349757 0.043498327 0.04349925 0.043499412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043506714 0.04351365 0.04351424 0.043515489 0.04351913 0.043519665   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.043521266 0.043522851 0.043523401 0.043524025 0.043524513 0.043524876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043526569 0.043534621 0.043535431 0.043536392 0.043537345 0.043538927   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043541496 0.043545106 0.043545296 0.043547146 0.043547823 0.04355194   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043552265 0.043559482 0.043559505 0.043560668 0.043561101 0.043561139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043562501 0.043565205 0.043565214 0.043569296 0.043573267 0.043573483   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04357791 0.043578044 0.043579239 0.043579702 0.043579946 0.043580223   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043590058 0.043590564 0.043591532 0.043592559 0.043594985 0.04359673   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043598113 0.043601884 0.0436027 0.043604116 0.043611027 0.04361128   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043611965 0.04361254 0.043613707 0.043615446 0.043615861 0.043617004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043617799 0.043619346 0.043623182 0.043625878 0.043626719 0.043627948   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043629867 0.043631879 0.043631904 0.04363438 0.043635826 0.043637601   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043638254 0.043639494 0.043639943 0.043641303 0.043642456 0.043643688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043646325 0.043646789 0.043647273 0.043648909 0.043650575 0.043652014   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043656407 0.043657838 0.043659554 0.043659828 0.043660805 0.043664359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043664944 0.043665696 0.043668255 0.043672578 0.043677012 0.043679613   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043682678 0.043682862 0.043689245 0.043689474 0.043689758 0.043692361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04369563 0.043695643 0.043696227 0.043697451 0.043697815 0.043699272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043701127 0.043701799 0.043702614 0.043705942 0.043709376 0.043713037   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043717015 0.043718251 0.043719343 0.043719517 0.043719803 0.043720631   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043720983 0.043721123 0.043723144 0.043725384 0.043727179 0.043730418   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04373221 0.043735327 0.043743039 0.043747897 0.043749399 0.043752272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043752516 0.043755826 0.043758833 0.043761088 0.043763263 0.043763899   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.043766424 0.043766847 0.0437675 0.04376811 0.043768723 0.043770235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043770738 0.043781417 0.043782587 0.043787619 0.043789842 0.04379107   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043792097 0.043795126 0.04379781 0.043799259 0.043801843 0.043805869   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043806481 0.043810216 0.043810249 0.043811131 0.043811899 0.043811916   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043815357 0.043817746 0.043817995 0.043818466 0.043819389 0.043822241   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043824701 0.043825262 0.043826029 0.043827815 0.043827864 0.043828855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043829711 0.043832522 0.043832603 0.043835188 0.043845066 0.043847402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043847808 0.043848455 0.043850769 0.04385104 0.04385176 0.043854835   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043856312 0.043858003 0.043858425 0.043859414 0.043860548 0.043860962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043861767 0.043865673 0.043868133 0.043868611 0.04387463 0.043879066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043882001 0.043882602 0.043882928 0.043883771 0.043887821 0.043892489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043894964 0.04389561 0.043897805 0.043898719 0.043900298 0.043903216   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043906326 0.04390776 0.043908293 0.043911134 0.043912176 0.043912362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043913027 0.043915311 0.043919698 0.043919712 0.043922891 0.043924299   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043927918 0.043928545 0.04392952 0.043929906 0.043935113 0.043940001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043940209 0.043940299 0.043941463 0.043941604 0.04394304 0.043943876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043948132 0.043950148 0.043950288 0.043951506 0.04395317 0.043953266   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.043956044 0.043957127 0.043960276 0.043965201 0.043965978 0.04396605   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.043966509 0.0439715 0.043973376 0.043973901 0.043976918 0.043978011   
## 1 1 2 1 1 2   
## 0.043978694 0.043980629 0.04398608 0.043994501 0.0439978 0.043998142   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.043998483 0.043998915 0.04400128 0.044010723 0.044012692 0.044014506   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044014707 0.04401997 0.044020543 0.044020596 0.044020826 0.044021083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044022494 0.044028294 0.044036545 0.044037548 0.044037855 0.044038304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044038911 0.04403898 0.044041027 0.044041616 0.044043028 0.044043453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044045522 0.04405331 0.044053384 0.044055239 0.044059303 0.044059865   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044060559 0.0440625 0.044062892 0.044065198 0.044071354 0.044073297   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.044075228 0.044075395 0.044082354 0.044084441 0.04408497 0.044085429   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044086901 0.044086943 0.044089907 0.044090432 0.044090924 0.044092372   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044092634 0.04409559 0.044096946 0.044097795 0.04409951 0.044100303   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044101829 0.044102003 0.044103409 0.044105568 0.044110391 0.044111543   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044115097 0.044118235 0.044118803 0.044119086 0.044119436 0.044120786   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044121015 0.044126206 0.04412957 0.044130391 0.044137683 0.044140655   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044141281 0.044144165 0.044146459 0.044146513 0.044147412 0.044147793   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044148896 0.044149188 0.044150846 0.044151214 0.044153902 0.044157328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044160969 0.044165747 0.044171993 0.044173283 0.044176178 0.044176569   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044177802 0.044177962 0.044178199 0.044180415 0.044182922 0.044183614   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044187927 0.044190899 0.044191162 0.044192916 0.04419558 0.04419644   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.04419779 0.044198232 0.044204978 0.044207873 0.044208209 0.044209409   
## 3 1 1 1 1 1   
## 0.044210616 0.044214024 0.044218947 0.044219105 0.044220257 0.044220655   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044224958 0.044225262 0.044225298 0.044228868 0.04423025 0.044230455   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.044230641 0.044236583 0.044236617 0.044236726 0.044236946 0.04423823   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.04423894 0.04424295 0.044246197 0.044246776 0.044248274 0.044249605   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044253436 0.044254378 0.044255524 0.044261635 0.044265101 0.044265191   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.044277808 0.044280207 0.044283533 0.04428466 0.044284923 0.044288308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044293887 0.04429557 0.044295959 0.044298893 0.044299262 0.044300075   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044300943 0.044304273 0.044306154 0.044306935 0.044308469 0.044312033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044314433 0.044317342 0.044326545 0.044328696 0.044330435 0.044339811   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044341746 0.044347462 0.044350752 0.044351313 0.044352431 0.044358464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044358519 0.044359113 0.04436306 0.04436323 0.044367084 0.044367873   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044371571 0.04437784 0.044381201 0.044383226 0.044384831 0.044387385   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044391122 0.044395191 0.044395344 0.044397622 0.04439863 0.044398731   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044402615 0.044403879 0.044405274 0.044415116 0.044418747 0.044422601   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044426456 0.044431518 0.044432102 0.044434771 0.044437302 0.044439745   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044442469 0.044443394 0.044443423 0.044447883 0.044451775 0.044457233   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044459111 0.044460887 0.044462317 0.044464535 0.044465926 0.044469542   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044473069 0.044473657 0.044475641 0.044477631 0.044477761 0.044484328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044488878 0.0444901 0.044490213 0.04449555 0.044496292 0.044497079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044497292 0.044498517 0.044502901 0.044508081 0.04451231 0.044517499   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044518647 0.044519906 0.044520439 0.044521707 0.044526887 0.044527396   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044529858 0.044530365 0.044530967 0.044534236 0.044535662 0.044538263   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.044538578 0.044540253 0.044547773 0.044551549 0.044552985 0.044553143   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.044554016 0.044555034 0.044557756 0.044561804 0.044562125 0.04456328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044570064 0.0445764 0.044579897 0.044582266 0.044583708 0.044584883   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044590351 0.044595931 0.044597027 0.044598726 0.044600705 0.044604412   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.044604709 0.044605764 0.044607218 0.044612965 0.044614505 0.044618063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044623884 0.04462572 0.044627388 0.04462908 0.044629861 0.044632306   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044632937 0.044638872 0.044639825 0.044645173 0.044646416 0.044646769   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044646839 0.044647768 0.04465281 0.044653889 0.044654319 0.044655352   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04465672 0.044656946 0.04466163 0.044662324 0.044663643 0.04466396   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044665012 0.044665099 0.044669511 0.0446703 0.044672416 0.044673904   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044675506 0.044675548 0.044675978 0.044678153 0.04468173 0.044685233   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044688628 0.044689284 0.044690589 0.044695277 0.044696217 0.044697188   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.044698654 0.044699255 0.04469972 0.044700825 0.044701155 0.044702922   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.044704129 0.044705404 0.044709389 0.044711986 0.044713568 0.044717464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044718542 0.044721601 0.044723207 0.044724681 0.044726748 0.044727861   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044728563 0.04472998 0.044731842 0.0447341 0.0447359 0.044736319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044737039 0.0447371 0.044738099 0.044739684 0.044740301 0.044740735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044740858 0.044742105 0.044742955 0.044747724 0.044748602 0.044750101   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044750653 0.04475079 0.04475125 0.04475821 0.044760129 0.044760839   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044760855 0.044761966 0.044762344 0.044764531 0.044765921 0.044766138   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044767967 0.044770149 0.044771144 0.044772514 0.044773881 0.044774787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044776119 0.044778058 0.044778143 0.044779104 0.044781131 0.044782425   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044782571 0.044788178 0.044788195 0.044789163 0.044790249 0.044791042   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044793293 0.044794684 0.044795587 0.04479776 0.044797995 0.04479888   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.044802544 0.04480739 0.044807875 0.044809418 0.044810182 0.044811566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044811636 0.04481627 0.044818435 0.044823879 0.04482685 0.044830376   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044830795 0.044834179 0.044837241 0.044838635 0.044838997 0.044842704   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.044842922 0.044843448 0.044844133 0.044844836 0.044850736 0.044850875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044857623 0.044858763 0.044865664 0.044865919 0.04486884 0.044870788   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044879835 0.044887642 0.044893158 0.044893555 0.044897544 0.044898503   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044903624 0.044905825 0.044910705 0.044916472 0.044919662 0.044923877   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044924262 0.044924638 0.044924948 0.044929687 0.044932135 0.044941443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044943409 0.044946186 0.044947022 0.044948617 0.044950005 0.044950391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044952135 0.044952706 0.044953524 0.04495646 0.044957522 0.044959633   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044961122 0.044962531 0.044962546 0.04496268 0.044964123 0.044965222   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044968714 0.044974652 0.044976251 0.044977511 0.044979114 0.044983231   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044986804 0.044991144 0.044997 0.04499775 0.044997857 0.044998044   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.044998256 0.044998393 0.04499884 0.044999328 0.045004296 0.045008304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045012088 0.045012534 0.045016077 0.045016941 0.045017363 0.045019731   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045020073 0.045023538 0.045025571 0.045025999 0.045029737 0.045038198   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045042315 0.045045045 0.045048593 0.04504932 0.045055856 0.045056842   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.045057966 0.045058592 0.045059871 0.045060086 0.045062605 0.045067285   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045067671 0.045069934 0.045070206 0.045070972 0.045071236 0.045076947   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045079098 0.045082438 0.04508798 0.045088388 0.045093258 0.045093865   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04509549 0.045095529 0.045099098 0.0451002 0.045104627 0.045107403   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045113443 0.045117203 0.045118455 0.045120078 0.045120117 0.045122015   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045123204 0.045125132 0.045125425 0.045126511 0.045128473 0.045129273   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045133102 0.045134828 0.045135544 0.045136375 0.045138693 0.045139633   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04513975 0.045144945 0.045145053 0.045147743 0.045148997 0.045149298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045153475 0.045155657 0.045155938 0.045158862 0.045159209 0.0451658   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045167524 0.045168528 0.045168532 0.045170138 0.04517197 0.045173133   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045173137 0.045174276 0.045175142 0.045175922 0.045177819 0.045178057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045179006 0.045179522 0.045186088 0.045186097 0.04518742 0.045193346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045194363 0.04519536 0.04519548 0.04519774 0.045198356 0.045198493   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.045198609 0.045199511 0.045201575 0.045204207 0.045207255 0.045207287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045210191 0.045214243 0.045216856 0.045216912 0.045217328 0.045226573   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045226788 0.045230783 0.045232787 0.045235941 0.045240904 0.04524202   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045247738 0.04525007 0.045251753 0.045254762 0.045255003 0.045259505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045263649 0.045265559 0.045266987 0.045267049 0.045268404 0.045272026   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045272816 0.045276948 0.045277483 0.045279907 0.045284678 0.0452866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045286876 0.045288557 0.04529255 0.045294641 0.04529547 0.045296114   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045296656 0.045297735 0.045305421 0.045305589 0.04530778 0.045308732   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045316122 0.045316837 0.045318884 0.045321719 0.045323859 0.045325779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045328051 0.045330421 0.045330815 0.045332019 0.045332326 0.045336925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045337046 0.045338618 0.045340624 0.045347798 0.045350183 0.04535031   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045356063 0.045357002 0.045360182 0.04536892 0.045369741 0.045373582   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.045374074 0.045377274 0.045379265 0.045380875 0.045381018 0.045381495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045383273 0.045383903 0.045383917 0.045385122 0.045385726 0.045386627   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045390318 0.045390922 0.045392047 0.045395856 0.045398865 0.045404618   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04540601 0.045406809 0.045408275 0.045411936 0.045412882 0.04541789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045421106 0.04542133 0.045423864 0.045425467 0.045428054 0.045431819   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045434732 0.045437342 0.045437799 0.045439348 0.045439396 0.045443182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045444751 0.045448864 0.04544943 0.045458231 0.045458754 0.045462008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045462675 0.045469553 0.045472727 0.045474267 0.045478219 0.045487647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045493607 0.045497156 0.045497345 0.045500088 0.045505219 0.045505408   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04550585 0.045505927 0.045506722 0.045507205 0.045507717 0.045508263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045512985 0.045516721 0.045517179 0.045521642 0.045523862 0.045524652   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045529838 0.045529977 0.045531197 0.045540991 0.045542262 0.045545449   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045546918 0.045546948 0.045549932 0.045550153 0.045551786 0.045552345   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045552802 0.045552803 0.045553291 0.045562164 0.045562197 0.045563897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045563902 0.045564919 0.045572996 0.045573498 0.045576096 0.045576806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045577748 0.045585854 0.045590367 0.045590882 0.045593921 0.045594452   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045595285 0.04559544 0.045595905 0.04559772 0.04559886 0.045604195   
## 1 3 1 1 2 1   
## 0.045604679 0.045606057 0.045606713 0.04560715 0.045607704 0.045609014   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045611828 0.04561193 0.045612534 0.045613118 0.045614506 0.045616875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045617053 0.045619076 0.04562092 0.045621781 0.045623859 0.045626214   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045626547 0.045628792 0.045628804 0.045631156 0.045634688 0.045638557   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045638852 0.045639597 0.045641689 0.045645525 0.045646388 0.045647869   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04564894 0.045661504 0.0456621 0.045662772 0.045668215 0.045669504   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045669915 0.045671622 0.045673858 0.04567532 0.045683524 0.045685279   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.045686191 0.045689173 0.045690078 0.045693406 0.04569372 0.045694699   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04569543 0.045695986 0.04569887 0.045706338 0.045706989 0.045707429   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045708828 0.04570892 0.04570923 0.045710095 0.045710241 0.04571109   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045715868 0.045715905 0.045719392 0.045727236 0.045727258 0.045730285   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045730304 0.045734197 0.045735259 0.045737006 0.045739664 0.045742734   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045744848 0.045746075 0.04574896 0.045749047 0.045749161 0.045751336   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045755563 0.045756651 0.045757934 0.045758364 0.045759314 0.0457608   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045761231 0.045762285 0.04576242 0.045768813 0.045769917 0.045772143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045772692 0.045773358 0.045779084 0.045780654 0.045782397 0.04578257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045784265 0.045785834 0.045786124 0.045787921 0.045789946 0.045794554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045795171 0.04579771 0.045798186 0.045798855 0.045799295 0.045800977   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045801167 0.045803352 0.045804974 0.045805161 0.045805975 0.045809637   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.045810661 0.045813118 0.045814017 0.045823787 0.045825696 0.045828437   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.045831806 0.045832569 0.045838166 0.045839484 0.045842965 0.045846941   
## 2 1 2 1 1 1   
## 0.045848456 0.045851319 0.04585237 0.045852814 0.045853743 0.045856631   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04585685 0.045863609 0.045866177 0.045869039 0.045869095 0.045869448   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045875066 0.045875279 0.045876807 0.045881033 0.045887189 0.04589541   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.045896618 0.04589936 0.045900101 0.04590385 0.045907993 0.045909077   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045909079 0.045910735 0.045911007 0.045911068 0.045915195 0.045915391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045918775 0.045921275 0.045926129 0.045926651 0.04593505 0.045937048   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045938827 0.045943168 0.045943594 0.045945608 0.045945946 0.045946295   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045949657 0.045950724 0.045950983 0.045951265 0.045951287 0.04595186   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.045952153 0.045953773 0.045954046 0.045955164 0.045955491 0.045957275   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.045960284 0.045967816 0.045973169 0.045975555 0.045977011 0.045980685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04598133 0.045983652 0.045986146 0.04598978 0.045992924 0.045995584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04599781 0.045998231 0.045998686 0.045998805 0.045999446 0.046001442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046007937 0.046009447 0.046015639 0.046016104 0.046016783 0.046020077   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046021728 0.046025213 0.046025783 0.046026271 0.046029968 0.046030682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046032153 0.04603269 0.046036031 0.046037322 0.046037558 0.046038897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046041605 0.046041917 0.046043421 0.046045426 0.046047698 0.046049088   
## 1 1 1 1 5 1   
## 0.046049177 0.046052997 0.046056114 0.046057815 0.046063686 0.046063773   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.046065131 0.046071024 0.046073848 0.046074042 0.046076725 0.046079493   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046084953 0.046085204 0.04609194 0.04609347 0.046096368 0.046096383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046097049 0.046097135 0.046097695 0.046097738 0.046100079 0.0461038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046105224 0.046105544 0.046106007 0.046106862 0.046113627 0.046117665   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046117674 0.046119797 0.046122261 0.046122967 0.046127544 0.046128429   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046132139 0.046134364 0.046134512 0.046134749 0.046136752 0.046137905   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046142274 0.046143378 0.046143962 0.046144091 0.046144754 0.046147876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046149419 0.046150296 0.04615277 0.046153057 0.046156257 0.046159285   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046162323 0.046162445 0.04616349 0.046164102 0.046164607 0.046170109   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046171262 0.046172924 0.046174773 0.046174833 0.046177012 0.04617762   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046189182 0.046192885 0.046196019 0.046202693 0.046203495 0.046205303   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046208094 0.046208215 0.046210852 0.04621108 0.046211783 0.046212101   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046213916 0.046221081 0.046221474 0.046221618 0.046223107 0.046224118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046224553 0.046227586 0.046228204 0.046231792 0.046232424 0.046232462   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046232575 0.046233393 0.046235523 0.046237426 0.04623844 0.046239383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046241302 0.046242369 0.046248348 0.046248386 0.046252746 0.046259487   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046260499 0.046262346 0.046263582 0.046265896 0.046266282 0.046269618   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046273306 0.046278005 0.046279074 0.046279079 0.04627923 0.046284061   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046289226 0.046289668 0.046290342 0.046290469 0.046291095 0.046294577   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046295153 0.046296046 0.046297433 0.046300101 0.046301013 0.046303141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046303196 0.046303627 0.046304658 0.046306277 0.046309606 0.04631473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046315895 0.046315904 0.04631939 0.04633123 0.046332475 0.046337532   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046341727 0.046341974 0.046342734 0.046343026 0.046352004 0.046355487   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046359422 0.04636188 0.046362432 0.046362793 0.046363502 0.046367852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046375857 0.046376502 0.046376536 0.046377319 0.046380284 0.046387048   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046387599 0.04639768 0.0464048 0.046406155 0.046411248 0.046414733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046415495 0.046418112 0.046418616 0.046422582 0.04642488 0.046426302   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046427742 0.04642835 0.046429341 0.046436236 0.046438142 0.046441004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046442761 0.046443394 0.046443707 0.046445599 0.04644562 0.046448394   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046452434 0.046454412 0.04645452 0.046456465 0.046458026 0.046458261   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046461767 0.046462955 0.046465118 0.046465892 0.046466674 0.046471238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046473838 0.046473977 0.046474046 0.04647976 0.046483411 0.046484285   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046485935 0.046486919 0.046487856 0.04649062 0.04649535 0.046495789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046498339 0.046499106 0.046500108 0.046501546 0.046503081 0.046505047   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046508892 0.046510326 0.046510872 0.046511628 0.046513128 0.046513742   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046514629 0.046517184 0.046521065 0.046522702 0.046525219 0.046529185   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046531161 0.046531265 0.046534848 0.046535789 0.046539563 0.046539604   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046539969 0.046543463 0.046552969 0.046555071 0.046557411 0.046558409   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046559353 0.04656027 0.046560865 0.046560953 0.046563162 0.046564615   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046567123 0.04656995 0.046571818 0.046573103 0.046576689 0.046580107   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046581152 0.046583743 0.046588257 0.046588262 0.046589946 0.046591232   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046593266 0.046593663 0.046594092 0.046594982 0.046596894 0.046597458   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04659767 0.046598136 0.046602158 0.046602716 0.046609643 0.046610309   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046619068 0.046623057 0.046628166 0.046631034 0.046631311 0.046635576   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046636313 0.04663983 0.046640328 0.046645687 0.046649223 0.046651649   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046655474 0.046655558 0.046655809 0.046656038 0.046656228 0.046657532   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046658807 0.046659732 0.046661393 0.046662223 0.046662778 0.046663839   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046664781 0.046665348 0.046666005 0.046672702 0.046674478 0.046674742   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046674745 0.04667669 0.046679378 0.046682013 0.046683047 0.046684092   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046688045 0.046691589 0.046691592 0.046691709 0.046692088 0.046693416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046694299 0.046694319 0.04669533 0.046698443 0.046699863 0.046703135   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046703219 0.046708171 0.046710949 0.046710961 0.046714094 0.046714896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046716083 0.04671682 0.046718012 0.046718131 0.046722554 0.046724032   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046729369 0.046729512 0.046738446 0.046739767 0.046740048 0.046743626   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046745132 0.04674558 0.046746701 0.046747539 0.046751484 0.046753061   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046753835 0.046755785 0.046757191 0.046758965 0.046762741 0.046762953   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046768081 0.046768431 0.046769725 0.046771888 0.046772308 0.046772685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046773857 0.046776954 0.046777035 0.046778724 0.046781287 0.046783626   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04678961 0.046789882 0.046793672 0.046795707 0.046795987 0.046796256   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.04679883 0.046805071 0.046806323 0.046807309 0.046808707 0.046810237   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.046815144 0.046818137 0.046821147 0.046821182 0.046821384 0.046827665   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046833122 0.046835276 0.046835386 0.046842363 0.046846335 0.046846449   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.046847963 0.046848448 0.046849141 0.04685045 0.046851273 0.04685462   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046859375 0.046860224 0.046860818 0.046861506 0.046862171 0.046865104   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.046867109 0.046867609 0.046871875 0.046875548 0.046875652 0.046876276   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046877796 0.04687888 0.046879062 0.046880339 0.046882038 0.046882359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046883007 0.046883709 0.046887152 0.046888282 0.046891496 0.046892708   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046892724 0.046894123 0.046894804 0.04689531 0.046901617 0.046906475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046906866 0.046910205 0.046910971 0.046912024 0.046917949 0.046919062   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046919193 0.046919796 0.04692522 0.046926064 0.046928073 0.046943762   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046945227 0.046945864 0.046946353 0.046947163 0.046947653 0.046949218   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046950068 0.046951647 0.046952401 0.046952439 0.046953047 0.046954452   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046955737 0.046955938 0.046958122 0.046960044 0.046964869 0.046968745   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.0469715 0.046976512 0.046981825 0.046985309 0.046986992 0.046990325   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046990602 0.046992126 0.0469953 0.046996177 0.04699663 0.046998433   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.046998576 0.046998763 0.04699952 0.047001271 0.047002588 0.047005621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047005747 0.04701018 0.047014484 0.047015894 0.047017648 0.047021106   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04702269 0.047027228 0.047027483 0.047031766 0.047033273 0.047039707   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.047044159 0.047045379 0.04704544 0.047047648 0.047049216 0.047050184   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04705109 0.047053636 0.047055133 0.047055798 0.047057093 0.047060392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047064071 0.047065098 0.047065958 0.047068154 0.047072214 0.047073551   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047075888 0.047078536 0.04707941 0.047080424 0.047081949 0.047082907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047085261 0.047092566 0.047094117 0.047094941 0.047099119 0.0471002   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047105185 0.047108055 0.04711149 0.047112486 0.047112731 0.047116798   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047116943 0.04711911 0.047119584 0.047120996 0.047123037 0.047124771   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0471254 0.047125433 0.047126786 0.047128303 0.047128888 0.047129392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047130191 0.047130774 0.047131338 0.047135943 0.04713779 0.047140042   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047145508 0.047147643 0.0471503 0.047151792 0.047152931 0.04715346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047158053 0.047160139 0.047163053 0.04716396 0.047164133 0.047165094   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047170081 0.047175912 0.047176658 0.047177954 0.047179674 0.047180084   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047185104 0.047185498 0.047189516 0.047190493 0.047190562 0.04719528   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047196107 0.04719764 0.047197902 0.047204922 0.047205766 0.047206656   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.047210631 0.04721155 0.047211761 0.0472126 0.047219591 0.047223437   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047223751 0.047223819 0.047229235 0.047232489 0.047240186 0.047241718   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047244824 0.047246669 0.047254715 0.047254721 0.047256919 0.047257302   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047261218 0.047264134 0.047265613 0.047271425 0.047273571 0.047277092   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047278489 0.047278501 0.047278568 0.047282919 0.047285617 0.047286134   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047286367 0.047288554 0.04728867 0.047289703 0.047290853 0.04729319   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.047294357 0.04729527 0.047295283 0.047296641 0.047298319 0.047298818   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.047300632 0.047308897 0.047309019 0.047309089 0.047311582 0.047314085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047315919 0.047316022 0.047319014 0.047323817 0.0473278 0.047330178   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047331899 0.047336026 0.047343222 0.04734374 0.047344098 0.047345768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04734681 0.047347736 0.047356303 0.047358106 0.0473599 0.047362399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047362803 0.047369328 0.047370075 0.047372749 0.047376135 0.047377791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047380971 0.047383886 0.047385081 0.047385778 0.047387184 0.047387606   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047396978 0.04739763 0.047400448 0.047409964 0.04741002 0.047410805   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.047413353 0.047418399 0.047418557 0.047419742 0.047421797 0.047423883   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047427216 0.047428262 0.047430123 0.047437186 0.047440678 0.04744439   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04744479 0.047446559 0.047447184 0.0474488 0.047450232 0.047451251   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047457888 0.047458177 0.04745851 0.047459051 0.047477102 0.047481121   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047482537 0.047483407 0.047483914 0.047489409 0.047493737 0.04749525   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04749736 0.047497625 0.047498737 0.047499348 0.047503483 0.047503887   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047511067 0.047512272 0.047518021 0.047519788 0.047519843 0.047521547   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047524518 0.047526189 0.047529396 0.047534513 0.04753591 0.047536906   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047538119 0.04753844 0.04753978 0.047541499 0.047542972 0.047543617   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047544431 0.047550819 0.047551964 0.047552722 0.047555787 0.04755735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047558696 0.047559813 0.047561019 0.047564634 0.047566762 0.04757394   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047577477 0.047579291 0.047581546 0.047582449 0.047587303 0.047591607   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04759524 0.047595857 0.047597018 0.047598419 0.047598489 0.047599295   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047600659 0.047604618 0.047610676 0.047612362 0.047613511 0.047614055   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.047614513 0.047616515 0.047617439 0.047622437 0.047626102 0.047626111   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047626929 0.047630098 0.047632125 0.047632133 0.047634491 0.047637773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047641181 0.047645622 0.047647618 0.047650102 0.04765061 0.047650731   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047653768 0.047654882 0.047655372 0.047657107 0.047660629 0.047661371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047662555 0.047664901 0.047664906 0.047667182 0.047671077 0.047671644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047672201 0.047674344 0.047676186 0.047678729 0.047684907 0.047685157   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047686194 0.047688639 0.047689343 0.047698603 0.047698723 0.047699269   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047702369 0.047710428 0.047712383 0.047716428 0.047716904 0.047716989   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04771732 0.047718091 0.047723122 0.047723657 0.047724087 0.047724174   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.047726844 0.047731314 0.047732697 0.047734948 0.04773593 0.047737672   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047738065 0.047738856 0.047742243 0.047743631 0.047745249 0.047747613   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047749254 0.047749457 0.04775271 0.047754608 0.047755321 0.04775618   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04775963 0.047761348 0.047766789 0.047773806 0.047779227 0.04778136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047782347 0.047792829 0.047797141 0.04779761 0.047798088 0.047798837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047800863 0.047801322 0.047805668 0.047807247 0.047809708 0.04781173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047812842 0.047813534 0.047814322 0.047814426 0.047815692 0.04781915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047822883 0.047828318 0.047828685 0.047831106 0.047834527 0.047834838   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047835683 0.047837952 0.047838794 0.047839751 0.047842101 0.047842174   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04784472 0.047847608 0.047848308 0.047853352 0.047855434 0.047859352   
## 1 3 2 1 1 1   
## 0.047862421 0.047864093 0.04786708 0.047869074 0.047870713 0.0478773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047877713 0.047878396 0.047882136 0.047882313 0.047886229 0.047888462   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04789521 0.047897899 0.047898295 0.04789967 0.047902116 0.047902925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047904192 0.047904757 0.047906218 0.047908462 0.047908982 0.047909653   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.047912002 0.047915003 0.047916048 0.047919391 0.047920362 0.047923802   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.0479297 0.047932879 0.04793314 0.04793358 0.047933689 0.047934741   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047937941 0.047944845 0.047944903 0.047947603 0.047950098 0.047951076   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04795162 0.047957298 0.047964788 0.047965871 0.047967084 0.047969703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047972784 0.047973224 0.047977703 0.047977743 0.04798173 0.047984005   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047986962 0.047987381 0.047989654 0.047990402 0.047993441 0.047994929   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.047995378 0.04799616 0.047997333 0.047997714 0.0479988 0.047999119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04800239 0.048005199 0.048006743 0.048007562 0.048010292 0.048011197   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048012561 0.048013049 0.048015 0.048018744 0.048025033 0.048025526   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048028029 0.048030466 0.048037041 0.048037274 0.048040883 0.048047184   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048047323 0.048052789 0.048058936 0.048059333 0.048059428 0.048061324   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048063826 0.048063866 0.048064522 0.048066607 0.048073184 0.048073681   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048073798 0.048079038 0.04808528 0.048085775 0.048090096 0.048090658   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048092692 0.048093695 0.048093736 0.048099198 0.048100027 0.048104714   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048112911 0.048115693 0.048124248 0.048126343 0.048134611 0.048136176   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048136209 0.048136826 0.048137296 0.048144385 0.048147387 0.048154048   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048159797 0.048162916 0.048164926 0.04816552 0.048171257 0.048179628   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048180245 0.048186861 0.048188694 0.048189482 0.048190266 0.04819439   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04819518 0.04819759 0.048198107 0.048198393 0.048201893 0.048202964   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048204139 0.048206157 0.048208648 0.048209605 0.04821174 0.048212574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048213748 0.048216865 0.048220691 0.048223584 0.048224463 0.048230842   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048230971 0.048232019 0.048235798 0.048238082 0.048239991 0.048243825   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048244203 0.048244493 0.048248492 0.048248794 0.048248947 0.048255995   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048257967 0.04826324 0.048263449 0.048265058 0.048269599 0.048271405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048273054 0.04827309 0.048275096 0.04827671 0.048278817 0.048279247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048286548 0.048290324 0.048292719 0.048294834 0.048296934 0.048301202   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048302493 0.048310158 0.048315861 0.048317228 0.048319034 0.048324332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048325996 0.048327528 0.0483289 0.048331096 0.04833117 0.048336185   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048341494 0.04834156 0.04834223 0.048347226 0.048347583 0.048348094   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048353924 0.048356495 0.048357775 0.048358886 0.048360684 0.048362412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048364222 0.048365054 0.048365875 0.048366376 0.048368017 0.048368954   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048369281 0.048370548 0.0483717 0.048375838 0.048376446 0.048379981   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048384867 0.048390157 0.048392335 0.04839516 0.048397234 0.04839879   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048404938 0.048412124 0.048412912 0.048413948 0.048417618 0.048417712   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048418673 0.048422651 0.048423922 0.048426842 0.04843156 0.048434473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048434656 0.048438045 0.048439554 0.048439732 0.048442291 0.048443928   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048444759 0.04844843 0.048454565 0.048455758 0.048457082 0.048459763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048460019 0.048462333 0.04846559 0.048469163 0.048469166 0.048478988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048480638 0.048482451 0.048485247 0.048486113 0.048487901 0.048490177   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048491663 0.048492977 0.048493613 0.048496107 0.048496969 0.048497575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048498788 0.048499067 0.048502338 0.048507327 0.048508323 0.048514015   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.048514925 0.04851582 0.048518668 0.048520487 0.048520819 0.048524854   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048529065 0.048529733 0.048531176 0.048532652 0.048535908 0.048538375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048539993 0.048540543 0.048543248 0.048543389 0.048547064 0.04854831   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048550615 0.048550653 0.048553099 0.048555232 0.048556558 0.048557465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048560535 0.048561952 0.048562567 0.048563106 0.04856372 0.048565857   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048566687 0.048567777 0.048580638 0.048581049 0.048582857 0.048584074   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048588993 0.048590173 0.048594264 0.048594526 0.048594711 0.04859757   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048600835 0.048603115 0.048608727 0.048610621 0.048611253 0.048614138   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048616733 0.048617891 0.048618923 0.048620936 0.048621069 0.048621142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048622974 0.048625334 0.048625544 0.048628248 0.048630777 0.048632523   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.048635504 0.048636738 0.04863747 0.048639559 0.048641225 0.048641428   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04864256 0.04864909 0.048650703 0.048651629 0.048654142 0.048655391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048655753 0.048660179 0.048662122 0.048664605 0.048664864 0.048666956   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04867102 0.048673783 0.048674972 0.048676399 0.048677732 0.048681648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048683046 0.048683894 0.048686519 0.048687221 0.048694686 0.048694975   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048697425 0.048699189 0.048700485 0.048708072 0.048708376 0.048718051   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048718701 0.048719516 0.048720685 0.048723642 0.04872816 0.048731273   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048732794 0.048733429 0.048740506 0.04874373 0.048743814 0.048743907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048747175 0.048747563 0.04874761 0.048748034 0.048748805 0.0487525   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048756098 0.048757136 0.048758356 0.048758987 0.048759962 0.048760343   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048761888 0.048762596 0.048766071 0.04876609 0.048767946 0.048770035   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048772665 0.04877347 0.048779313 0.048788805 0.048790242 0.04879465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048796747 0.048797905 0.048798373 0.048798699 0.048799151 0.048801493   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048806664 0.048809465 0.048809475 0.048811483 0.048812304 0.048814931   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048819787 0.048822937 0.048826831 0.048826853 0.048828056 0.048830238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048831024 0.048832171 0.048832429 0.048833891 0.048838833 0.04883888   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048843695 0.048850024 0.048851324 0.048851418 0.048853201 0.04885627   
## 3 1 1 1 1 1   
## 0.048859471 0.048863461 0.048867441 0.048870542 0.048873579 0.048876639   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.048878042 0.048880737 0.048883764 0.048886116 0.048887078 0.048889462   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.048897222 0.048899389 0.048900031 0.048900071 0.048905839 0.048907727   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048911121 0.048916596 0.048919314 0.048920691 0.048921195 0.048922695   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048922996 0.048924203 0.048924443 0.048926363 0.048934442 0.048937694   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.048937709 0.048937911 0.04894304 0.048943494 0.048945771 0.04894608   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048947719 0.048950026 0.048950317 0.048951049 0.048954073 0.048956084   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048958694 0.04895913 0.048961994 0.048963829 0.048966504 0.048966776   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048967675 0.048968531 0.048968724 0.048970496 0.048972055 0.048973861   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048975512 0.048978471 0.048980415 0.048983122 0.048984434 0.04898462   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.048986147 0.048986591 0.048988441 0.048989618 0.048990202 0.048991425   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0489951 0.048996231 0.049002949 0.049003617 0.049006885 0.049008087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049009915 0.049010203 0.049011809 0.049016982 0.049017686 0.049019191   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049020976 0.049027348 0.049029095 0.049032039 0.049032546 0.049036077   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049038038 0.049039847 0.049041897 0.049042639 0.049044711 0.04904735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049047548 0.04905052 0.04905091 0.049051894 0.049052859 0.049055745   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04905742 0.049058192 0.049062807 0.049062849 0.049065031 0.04906634   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049067403 0.049068626 0.049073148 0.049073168 0.049074565 0.049075248   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049082484 0.049082515 0.049083746 0.049084534 0.049087986 0.049090384   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049091683 0.049092712 0.04909509 0.049098487 0.049098691 0.0491004   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.049101613 0.049105389 0.049107474 0.049108662 0.049111846 0.049113144   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.04911906 0.049119395 0.049119555 0.049122874 0.049130058 0.049131548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049132514 0.049135806 0.049141504 0.049142356 0.049142381 0.049146845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049148682 0.049149104 0.049151493 0.049160175 0.049160762 0.049164604   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049164885 0.049165028 0.049167328 0.049169502 0.049174542 0.049175671   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049184903 0.049185963 0.049186325 0.049188409 0.049189039 0.049190162   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049194392 0.049196107 0.049197154 0.04919754 0.04919877 0.049202056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049203696 0.049204037 0.049205041 0.049213274 0.049214886 0.049219507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049220266 0.049231433 0.049231692 0.049231886 0.049232135 0.049235241   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049241746 0.049241897 0.049243956 0.049244838 0.049247538 0.049248075   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049249352 0.049254795 0.049254987 0.049259124 0.049263221 0.049264177   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049267336 0.049268821 0.049269311 0.04927418 0.049276058 0.04927677   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04927941 0.049280596 0.049283954 0.049288271 0.049288798 0.04929064   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049291481 0.049292303 0.049294471 0.049295372 0.049295895 0.049298339   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049298357 0.049298721 0.049298768 0.049306934 0.04930699 0.04931338   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049315276 0.049315749 0.049317061 0.049319248 0.049323917 0.049325112   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.04932588 0.049326043 0.049334218 0.049335132 0.049337026 0.049337914   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049344256 0.049344414 0.049344793 0.049346799 0.04934817 0.049350432   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049353138 0.049361313 0.049365021 0.049369107 0.049371661 0.049372815   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049374143 0.049375842 0.049378346 0.049381661 0.049382255 0.049383024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049386156 0.049386175 0.049387974 0.049388746 0.049391445 0.049392269   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049392443 0.049394804 0.04939506 0.049395865 0.049396707 0.049396787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049398353 0.049398765 0.049403072 0.049408948 0.049410311 0.04941358   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049416167 0.049423341 0.049426554 0.049428816 0.04943162 0.049432097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049441002 0.049441357 0.049441825 0.049442122 0.049442918 0.049443276   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049443558 0.049445269 0.04945755 0.049457818 0.049462443 0.04947108   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049475262 0.04947611 0.04947847 0.049480393 0.049481332 0.049482216   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049486598 0.049487332 0.049494278 0.04949505 0.049498924 0.049502275   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.049508911 0.049511093 0.049513651 0.049518337 0.049522903 0.049524732   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049525354 0.049528856 0.049529205 0.049530031 0.049534268 0.049535921   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049545936 0.049546847 0.049547842 0.049548219 0.049551537 0.049557671   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049558426 0.049560624 0.049565014 0.049565116 0.049575016 0.049576068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049577684 0.049579046 0.049580168 0.049580399 0.049582645 0.049585534   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049587702 0.049590517 0.049590756 0.049593392 0.04959504 0.049596032   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049596933 0.04959752 0.049598016 0.049598196 0.049598474 0.049599863   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049604997 0.04960812 0.049611232 0.049613598 0.04961491 0.049615908   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049616333 0.049619008 0.049620281 0.049625599 0.049628967 0.04963112   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049631366 0.0496344 0.049635172 0.04963715 0.049637622 0.049642503   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049644596 0.049644608 0.04964539 0.049647518 0.049649238 0.049654924   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049656806 0.049657502 0.049660316 0.049660352 0.049660803 0.049662564   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049663428 0.049665011 0.049665484 0.049665893 0.049670409 0.04967101   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049672127 0.049673989 0.049677019 0.049677852 0.049683871 0.04969503   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049698287 0.049701002 0.049701359 0.049705424 0.049711666 0.049711918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049712243 0.049714809 0.049730709 0.049734761 0.049734835 0.049737878   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049738902 0.049744453 0.049747927 0.049757837 0.049758852 0.049761208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049761513 0.049761737 0.049762247 0.049765368 0.049767859 0.049768548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049770233 0.049771707 0.049773756 0.049774898 0.049778817 0.049781761   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049789559 0.049790042 0.04979111 0.049792911 0.049794922 0.049796097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049796581 0.04979668 0.049798008 0.04979917 0.049801924 0.049801976   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049802837 0.049803663 0.049805674 0.049811532 0.049829913 0.049831593   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049839482 0.049839826 0.049847508 0.049847781 0.049848754 0.049853372   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.04985462 0.04985765 0.049859866 0.049860115 0.049864487 0.049869897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049878022 0.049881282 0.049883142 0.049883346 0.049884289 0.049889802   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049891075 0.049892111 0.049895619 0.04989751 0.049897714 0.049897828   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049897982 0.0499002 0.049901628 0.049902412 0.049906136 0.049907147   
## 1 4 1 2 1 1   
## 0.049914021 0.049914087 0.049920332 0.049922644 0.049927591 0.049928073   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049938068 0.049943155 0.049944068 0.049948623 0.04995005 0.049955321   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.049955593 0.049955724 0.049955915 0.049956969 0.049959428 0.049966394   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049966545 0.049967339 0.049969456 0.049973215 0.049977036 0.049977849   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049982173 0.049984211 0.04998438 0.049987503 0.049988281 0.049993334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049995 0.049995455 0.049996377 0.049997369 0.049998684 0.04999875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049998765 0.049998975 0.04999901 0.049999014 0.049999086 0.049999219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.049999445 0.050007552 0.050010169 0.050022781 0.05002405 0.050024275   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050025193 0.050027142 0.05002794 0.050030412 0.050030743 0.050031666   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.050036964 0.050039314 0.050041666 0.050043825 0.050044117 0.050047498   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050054165 0.050058184 0.050058458 0.050058999 0.050066897 0.050067062   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05006964 0.050069738 0.050070283 0.050073345 0.050074668 0.050074997   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050077707 0.050078841 0.050083948 0.050084048 0.050089998 0.050093287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050093351 0.050093822 0.050095625 0.050099999 0.050101279 0.050103906   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050108327 0.050111752 0.050111922 0.050113331 0.050114053 0.050114106   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050115532 0.050115639 0.050115831 0.050117057 0.050117159 0.05012191   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.050122535 0.050122912 0.050124602 0.050128792 0.050134731 0.050136628   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050139997 0.050140367 0.050141099 0.050143059 0.050143895 0.050144789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050147493 0.050148746 0.050149747 0.050155546 0.050162724 0.050164296   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.050167805 0.050169215 0.050169521 0.050174338 0.050176525 0.050179211   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050183719 0.050184532 0.050185932 0.050189405 0.050189443 0.050189962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050193736 0.050197294 0.05019761 0.050199829 0.050201572 0.050207287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050217756 0.050220972 0.050221898 0.050223465 0.050223813 0.050226639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050226703 0.050227136 0.050228795 0.050233664 0.050233785 0.050235411   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050235703 0.05024686 0.050248744 0.050251256 0.050254606 0.050255732   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050261688 0.050263316 0.050264498 0.050264701 0.050266782 0.050270334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050271571 0.050274693 0.05027615 0.050276232 0.050276888 0.050277901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05027992 0.05028161 0.050283119 0.050286642 0.050290079 0.050291456   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05029385 0.050294317 0.050297485 0.050304012 0.050307509 0.050307982   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050310753 0.050312009 0.050312168 0.050314013 0.050314706 0.050318494   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050330832 0.050331656 0.050338993 0.050339981 0.050341898 0.050342584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050343381 0.050343448 0.050345844 0.050345911 0.050347483 0.050348252   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050352647 0.050354785 0.050355944 0.050359793 0.050361102 0.0503614   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050364341 0.050373589 0.050376035 0.050377697 0.050381549 0.050381739   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050383324 0.050385471 0.050389109 0.050389389 0.050389654 0.050389922   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050391957 0.050394852 0.050394961 0.050397984 0.050398167 0.05039888   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.050404263 0.050405541 0.050405704 0.0504068 0.050410095 0.05041251   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050414307 0.05042064 0.050420674 0.050421368 0.050424459 0.050425792   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.05042677 0.05043195 0.050432068 0.050432493 0.050437982 0.050443323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050444381 0.050447008 0.050447335 0.050449111 0.050452744 0.050453399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050453776 0.050453971 0.050457899 0.050461214 0.050462866 0.050464651   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050464985 0.050470892 0.050476145 0.050476156 0.050479254 0.050480186   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050485577 0.050488334 0.050488817 0.050489249 0.050491767 0.050495953   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050496424 0.050499479 0.050501175 0.050505051 0.050506174 0.050506572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050509034 0.05051076 0.0505187 0.050523499 0.050524397 0.050529965   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.050538101 0.050539012 0.050539175 0.050539402 0.05054086 0.050542926   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050543617 0.050545483 0.050547496 0.05055104 0.050555613 0.050555835   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050558062 0.050558808 0.050559742 0.050559935 0.050563584 0.050565477   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050566364 0.050566653 0.050568605 0.050569768 0.050570465 0.050574121   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050574245 0.050574333 0.050576422 0.05057914 0.050579829 0.05058109   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050582145 0.050583276 0.050584658 0.050585857 0.050586011 0.050587243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050590886 0.050598313 0.050600571 0.0506083 0.050610179 0.050610367   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050614225 0.050618673 0.050619261 0.050621811 0.050629318 0.050630477   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050632329 0.050636213 0.050636734 0.050637974 0.050639599 0.050640282   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050641165 0.050647468 0.05064815 0.050657301 0.050658076 0.0506583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050658987 0.050659912 0.05066032 0.050662337 0.050663289 0.050665522   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050667909 0.05066884 0.050671204 0.050672057 0.050672811 0.050673365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05067498 0.050676728 0.050677312 0.050681543 0.050683085 0.050684397   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050685811 0.050685887 0.050688409 0.050693036 0.05069385 0.050697547   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050697591 0.05069975 0.050699962 0.050701389 0.050701432 0.050702544   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0507029 0.05070329 0.050704572 0.050705144 0.050711698 0.050715215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050715485 0.050716341 0.050717044 0.050718648 0.0507198 0.050725897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050734989 0.050736854 0.050736924 0.050739297 0.050740271 0.050740515   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050742872 0.050745788 0.050747463 0.050748791 0.050751747 0.050756918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050760424 0.050761561 0.050765326 0.050765977 0.050766651 0.050767278   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050769642 0.050773438 0.050773933 0.050778011 0.050778193 0.050780023   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050786045 0.050789842 0.050790004 0.0507902 0.05079161 0.050797097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050801304 0.050802925 0.05080343 0.050803945 0.05081326 0.050814547   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050815872 0.050820177 0.050822123 0.050823877 0.050826973 0.050827151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050834087 0.050840321 0.050842616 0.050846545 0.050849261 0.050852885   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050854006 0.050855178 0.050855776 0.050857227 0.050862492 0.050863879   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050865011 0.050866801 0.050867129 0.050868091 0.05087341 0.050873728   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050874218 0.050876513 0.05088049 0.050884276 0.050885017 0.05088722   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050891029 0.050892638 0.050893398 0.050893449 0.050894579 0.050895701   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050899965 0.050900784 0.050904957 0.050905036 0.05090724 0.050910002   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050911364 0.050912144 0.050913528 0.050917764 0.050918077 0.05092404   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050925587 0.050931636 0.050932553 0.050933035 0.050938622 0.050942578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05094471 0.05094582 0.050947453 0.050948726 0.050949051 0.050949466   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050952229 0.050954523 0.050955924 0.050958771 0.050959416 0.050966642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050967445 0.050969791 0.05097272 0.05097687 0.050977337 0.050979657   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.050983006 0.050984456 0.05099398 0.05099575 0.05099745 0.05099796   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0509983 0.050999981 0.051000278 0.051000663 0.051004171 0.051006835   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051011044 0.051015361 0.05101707 0.051017779 0.05101939 0.051026845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051027271 0.051029655 0.051031222 0.051031947 0.051032955 0.051035147   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05103721 0.05103904 0.051041535 0.051043054 0.05104393 0.051047064   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051048724 0.051049562 0.051052817 0.051053472 0.051054384 0.051057912   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.051058073 0.05106165 0.051063262 0.05106503 0.051066309 0.051071764   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.051072609 0.051072994 0.05107547 0.05107604 0.051077182 0.051077957   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05108113 0.051083014 0.051083845 0.051090947 0.051092188 0.051094461   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051103715 0.051104085 0.051105433 0.051112825 0.051117955 0.05111846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051120052 0.051120156 0.051122957 0.051126704 0.051130355 0.051132768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051132802 0.051134134 0.051140688 0.05114077 0.051140879 0.05114506   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051145303 0.051151879 0.05115408 0.051162307 0.051165607 0.051168846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051168885 0.051168946 0.051170019 0.051173721 0.05117933 0.051181918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051185209 0.051192723 0.051193022 0.051198293 0.05119872 0.051198862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051198976 0.051207831 0.051209904 0.051214369 0.051216531 0.051218377   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051223394 0.051224944 0.051226708 0.05122967 0.051230956 0.051230961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051237191 0.051237716 0.051237749 0.051241723 0.051244354 0.051245499   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051247438 0.051251251 0.05125257 0.051264717 0.051265792 0.051277949   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051278667 0.051284039 0.051284493 0.051288305 0.051294261 0.051294289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051294871 0.051298718 0.051299134 0.051303711 0.051311663 0.051312095   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.051316228 0.051317417 0.051317527 0.051319118 0.051328101 0.051329056   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.051333751 0.051334914 0.051336076 0.051341687 0.051342146 0.051346743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051347433 0.051347442 0.051349128 0.051351414 0.051351492 0.051357908   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051359684 0.051360301 0.051363435 0.051364302 0.051364601 0.051364637   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051368557 0.051370718 0.051372859 0.051375494 0.051376423 0.051385101   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05138783 0.051388318 0.05138923 0.051389722 0.051391104 0.051392104   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.051392253 0.051392833 0.051394861 0.051399266 0.051401705 0.051401735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051402382 0.051404902 0.051413654 0.051413798 0.051414129 0.051416055   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051419048 0.051427102 0.051430886 0.051431737 0.051433826 0.051437996   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051439754 0.051439835 0.051442756 0.05144391 0.051449419 0.05146169   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05146217 0.051463299 0.051466205 0.051477664 0.051479906 0.051480051   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051482762 0.051485075 0.051486752 0.051489186 0.051489242 0.051496509   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051498019 0.051498283 0.051502639 0.051504055 0.051504269 0.051508046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051509018 0.051511965 0.051512457 0.051520168 0.051521663 0.051523508   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0515242 0.051525412 0.051526796 0.051527391 0.051527896 0.051528647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051529898 0.051532487 0.051533263 0.051537223 0.051539912 0.051540525   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051541751 0.051542999 0.051547203 0.051547423 0.051550304 0.051551729   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.051562699 0.051564428 0.051564948 0.051566174 0.051571313 0.051579885   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05158102 0.051582065 0.051582259 0.051582882 0.051584108 0.051585748   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051589682 0.051590188 0.051590224 0.051591231 0.051592604 0.05159358   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051595586 0.051598526 0.051599674 0.051601285 0.051601636 0.051602453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051603301 0.051603451 0.051606452 0.051607205 0.051609295 0.051615117   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051615892 0.051615923 0.051617132 0.05161821 0.051618548 0.051625495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051625506 0.051626977 0.051627763 0.051630498 0.051630546 0.051630708   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051631758 0.051634002 0.051638169 0.051638631 0.05164025 0.051640983   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051641628 0.051645334 0.051647418 0.051653359 0.051655667 0.051656845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0516591 0.051660028 0.051660388 0.051662361 0.051664753 0.051667507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051670099 0.051675716 0.051675866 0.051676726 0.051678422 0.05168249   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051687443 0.051691173 0.051694062 0.051698277 0.051698966 0.051699755   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051703065 0.051703086 0.051704175 0.051704881 0.051705741 0.051706056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051706899 0.051708151 0.051713174 0.051713191 0.051715462 0.05171673   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.051719408 0.051722509 0.051722571 0.051725593 0.051727348 0.051729992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051732471 0.051732798 0.0517358 0.051736881 0.051737217 0.051744455   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051746568 0.051746766 0.051751069 0.051756836 0.05175793 0.051758496   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051759172 0.051765249 0.051768234 0.05177291 0.051773706 0.051774901   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.051782016 0.051784419 0.051787686 0.051788432 0.051789642 0.051799137   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.051799309 0.051804528 0.051806251 0.051808856 0.051810843 0.05181299   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05181724 0.051819055 0.051819578 0.051824236 0.051826269 0.051826424   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051826773 0.051827336 0.051827785 0.051830107 0.051832485 0.051838618   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.051840558 0.051847408 0.051849786 0.051852207 0.051855752 0.051861279   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.051862019 0.051871704 0.051875165 0.051875327 0.051876856 0.051877359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05187958 0.051881082 0.05188275 0.051887736 0.051889687 0.051891918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051891933 0.051894811 0.051896208 0.051898126 0.05189827 0.051898381   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051899969 0.051900921 0.051901514 0.051905421 0.051909741 0.051910681   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051911392 0.051912349 0.051912685 0.051916832 0.051920073 0.051923702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051924878 0.051928543 0.051929244 0.051929871 0.051934082 0.051938748   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051940837 0.051941868 0.051948052 0.051958695 0.051959557 0.05195979   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05196243 0.051964298 0.05196576 0.051970093 0.051970611 0.051971212   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051973701 0.051973711 0.051976021 0.051976962 0.051978766 0.051978832   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051981472 0.051983302 0.051983847 0.051983852 0.051985742 0.051986641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.051996414 0.051996534 0.051997189 0.051998126 0.051998496 0.051998894   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.052002534 0.052005638 0.052008882 0.05201364 0.052014357 0.052017156   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052019151 0.052022571 0.052032583 0.052033883 0.052035707 0.052041216   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.052041704 0.052044894 0.052045705 0.052047382 0.052051262 0.052053255   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052055761 0.052057197 0.052057451 0.052059029 0.052060162 0.052063196   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052063417 0.052069426 0.052071134 0.052078494 0.052078958 0.052080724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052085824 0.052086309 0.052094791 0.052098408 0.052102475 0.052104432   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.05211396 0.052114228 0.05211666 0.05212068 0.05212081 0.052121742   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052123524 0.052124983 0.05212676 0.052127729 0.052138202 0.052144389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052145046 0.052145806 0.052147239 0.052147393 0.052147498 0.052147668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052147898 0.052148696 0.052149798 0.052150677 0.052152672 0.052153535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05215515 0.052155649 0.05215584 0.052157176 0.052157974 0.052161136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052161271 0.05216719 0.052170581 0.052173696 0.052175752 0.052176618   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052177116 0.052182464 0.052183717 0.052184484 0.052185506 0.052186098   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05218671 0.052188023 0.052189267 0.052189562 0.052192451 0.052201695   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052205696 0.052206562 0.052207608 0.052209576 0.052210539 0.052212025   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052215636 0.052231592 0.052233487 0.052234365 0.052234589 0.052236852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052236941 0.05223753 0.052243196 0.05224347 0.052245092 0.052248549   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052250208 0.052251075 0.052253096 0.05225554 0.052259848 0.05226226   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052262653 0.052265003 0.052267443 0.052268768 0.052269148 0.052270301   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052273693 0.052274567 0.052279767 0.052280099 0.052283066 0.052285843   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052293669 0.052297385 0.052297806 0.052299128 0.052303669 0.052304103   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052306711 0.052312608 0.052312988 0.052313787 0.052315895 0.052316162   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052317907 0.052321496 0.052321737 0.052323692 0.052326893 0.052329947   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052331589 0.052332461 0.05234587 0.052349491 0.052350095 0.052353063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052353076 0.052354612 0.052356872 0.052357906 0.052358079 0.052358447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052358876 0.052358939 0.052359797 0.052360282 0.052364921 0.052367288   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052368431 0.052368817 0.052371522 0.052372653 0.052389522 0.052390431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052393126 0.052394761 0.052394849 0.052398328 0.052398503 0.052399047   
## 1 3 1 1 1 1   
## 0.052402589 0.052408682 0.052412897 0.052413356 0.052414618 0.052419771   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052421061 0.052421419 0.052424827 0.052427074 0.052428654 0.052429342   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052434457 0.052436094 0.052436467 0.052437638 0.052439972 0.052446304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052460134 0.052463587 0.052464416 0.052466598 0.052468249 0.052469457   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052470819 0.052471321 0.052475979 0.052480663 0.052481668 0.052482178   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052485068 0.052485245 0.052489304 0.052493469 0.052494615 0.052494751   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052495139 0.05250231 0.052502651 0.052502926 0.052504193 0.052506338   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052508683 0.052510966 0.052512421 0.052515791 0.052516573 0.052517222   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052522441 0.052523729 0.05252518 0.05252633 0.052528161 0.052528199   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.052529831 0.052529983 0.052532876 0.052535903 0.052536738 0.052537701   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052537921 0.052538663 0.052539568 0.052541649 0.052545517 0.052546178   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05254939 0.052552806 0.052552951 0.052554096 0.052555695 0.052556102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052557028 0.052560857 0.052567674 0.052568674 0.052570968 0.052571597   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052573232 0.052574622 0.052575028 0.052577253 0.052580173 0.052581086   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052588258 0.052588964 0.052589482 0.052590158 0.052595968 0.052600346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052602832 0.052604142 0.052606097 0.052606968 0.052610632 0.052612861   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05261372 0.052614932 0.052615125 0.052617225 0.052618606 0.052621602   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052623363 0.052625377 0.052625914 0.052626809 0.052627385 0.052627486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05262768 0.052634471 0.052637628 0.052638596 0.052639097 0.052639803   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052639918 0.052645768 0.052648155 0.052649117 0.052653171 0.05265364   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052654408 0.052654673 0.052655844 0.052659586 0.05266548 0.052668102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052668756 0.052669919 0.05267203 0.052673194 0.052673771 0.05267618   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052678602 0.052682704 0.052684574 0.052684994 0.052686022 0.052686402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052689201 0.052691116 0.052693628 0.052694341 0.052694731 0.052695214   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05269605 0.052697365 0.052698115 0.052699682 0.052699954 0.052701349   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052701753 0.052703721 0.052703758 0.052704786 0.052713971 0.052717202   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052718265 0.052719704 0.052720447 0.052721913 0.052727945 0.052727958   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052732551 0.052734478 0.052737789 0.052738205 0.05273977 0.052746078   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05274731 0.052748535 0.052752027 0.0527575 0.052758158 0.052764801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052767475 0.052773069 0.05277585 0.052776605 0.052778888 0.05278174   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052782596 0.052783193 0.052785016 0.052785155 0.052786344 0.052787193   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052787434 0.052787629 0.052789442 0.05278947 0.052791975 0.052792395   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052796983 0.052797358 0.052798542 0.052801896 0.052804012 0.052805906   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052806581 0.05281027 0.052824529 0.052832591 0.052833849 0.052834752   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052842096 0.052851738 0.052853584 0.052858266 0.052862194 0.052863142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05286593 0.052870805 0.052871642 0.052872172 0.052878073 0.052879105   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052881813 0.052889739 0.052892748 0.0528958 0.052897355 0.0528986   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052899886 0.052903901 0.052905256 0.052907265 0.052907426 0.052907443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052907668 0.052909294 0.05290985 0.052912274 0.052915785 0.052916368   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052919795 0.052922059 0.052923789 0.052924791 0.052927363 0.052929166   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052929788 0.052932451 0.052935369 0.052943464 0.052943529 0.052945098   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052947642 0.052949084 0.052954739 0.052955499 0.052960623 0.05296346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052964901 0.052965662 0.052975423 0.052975544 0.052977226 0.052981962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.052991819 0.052994701 0.052996467 0.052997476 0.052998738 0.05300399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053012374 0.053014655 0.053015557 0.053018244 0.053021886 0.053022405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053025541 0.053025857 0.053028696 0.053031566 0.053032097 0.053035399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053042312 0.053047348 0.053048391 0.053051183 0.053052624 0.053054246   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053059592 0.053059688 0.053064118 0.053065252 0.053065998 0.05306668   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.053067136 0.053067299 0.053071368 0.053071479 0.053074127 0.053075411   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053077877 0.053082681 0.053090552 0.053091789 0.053091974 0.053092456   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05309271 0.053094294 0.053098765 0.053098938 0.05309991 0.053105208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053108125 0.053109425 0.053113935 0.053113982 0.053114589 0.053121888   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053122925 0.053125481 0.053125629 0.053130071 0.053132263 0.053132812   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053134491 0.053135266 0.053138553 0.053139146 0.053144183 0.053144261   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.053144672 0.05314582 0.053147343 0.053148236 0.0531523 0.053156821   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053157874 0.053163349 0.053164349 0.053165401 0.0531698 0.053169841   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053176061 0.053177371 0.053178936 0.053184899 0.053185539 0.053186392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053187057 0.05318866 0.053192577 0.053192908 0.053194179 0.05319734   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053197399 0.053198448 0.053199409 0.053204815 0.053206113 0.053207225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053207622 0.053210509 0.053211571 0.053218034 0.053218214 0.053222777   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053223981 0.053226947 0.053228398 0.053230025 0.053236691 0.053238651   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053239532 0.053240099 0.053240845 0.053244152 0.053245275 0.053245563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053245806 0.053247338 0.053251192 0.053251386 0.053252806 0.053255621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053258815 0.053263287 0.053264064 0.053264109 0.05326617 0.053266272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053270306 0.053270398 0.053271113 0.053280782 0.053281801 0.053286181   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053286521 0.05328946 0.053295933 0.053295971 0.053297335 0.053299936   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.053302433 0.053309728 0.05330991 0.053310552 0.05331327 0.05331696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053319885 0.053320614 0.053321484 0.053322798 0.053323983 0.053324446   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053325036 0.053328795 0.053330101 0.053331139 0.053331801 0.053340587   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053343908 0.053344394 0.053347333 0.053348288 0.053348666 0.053349389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053353025 0.053353311 0.053353566 0.053354963 0.053356563 0.053363251   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053364153 0.053369583 0.053375634 0.05337689 0.053379653 0.053379877   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053380589 0.053381757 0.053383301 0.053386979 0.053387029 0.053389227   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053389322 0.053389787 0.05339123 0.053392457 0.053393265 0.053394355   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053397578 0.053397921 0.05339822 0.053403453 0.053403962 0.053416439   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.053422514 0.053423664 0.053425519 0.05342563 0.053426027 0.053427045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053429877 0.053431552 0.053433157 0.053434037 0.053435115 0.05343583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053439922 0.053442274 0.053442756 0.053445763 0.053450173 0.053451108   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053452116 0.053455418 0.05345547 0.053458635 0.053459326 0.053467593   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05346826 0.053469463 0.053470665 0.053471242 0.053472085 0.053475636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0534766 0.053479622 0.053480059 0.053483228 0.053484308 0.053488655   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053493303 0.053495426 0.053496584 0.053496656 0.053497325 0.053499822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053501024 0.053506869 0.053507591 0.053510621 0.053511325 0.053521399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053525121 0.053526136 0.053529494 0.053530827 0.053533792 0.05353468   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053535211 0.053535609 0.05353871 0.053542215 0.053544733 0.053545471   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053546298 0.05354666 0.053547787 0.053549108 0.053549453 0.053551818   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053552244 0.05355258 0.053553087 0.053556917 0.053565004 0.053566493   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053568056 0.053569898 0.05357169 0.053572042 0.053574831 0.053580127   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.053580199 0.053580501 0.053581829 0.053582829 0.053585443 0.053589282   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.053589379 0.053591965 0.053592012 0.053595927 0.053596215 0.05360874   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053609759 0.05361034 0.053610739 0.053613942 0.053616683 0.053617506   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053618841 0.053624822 0.053627643 0.053632114 0.053633316 0.053639026   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053643431 0.053652765 0.053655971 0.053656049 0.053660343 0.053661329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053667443 0.053668227 0.053670371 0.053672746 0.053672855 0.05367911   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053682386 0.053686502 0.053694631 0.053695343 0.053695668 0.053695711   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053697004 0.05369821 0.053698292 0.053698732 0.053699601 0.053709113   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053710079 0.053710875 0.053712367 0.053713834 0.053716789 0.053717518   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05371847 0.053720179 0.053721517 0.053722389 0.053722977 0.053731037   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053733324 0.053739506 0.053744044 0.053747313 0.053753345 0.053754361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053755304 0.053758381 0.053758925 0.053760115 0.053760652 0.053761543   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053764837 0.053766897 0.053767852 0.053768356 0.053768744 0.053769892   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.053770283 0.053772459 0.053776284 0.053777185 0.053779176 0.053783202   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053784945 0.053789242 0.053789394 0.053789425 0.053792113 0.053794232   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053795981 0.053797848 0.053798053 0.053798582 0.053798753 0.053802397   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05380574 0.053811528 0.05381329 0.053813857 0.053818924 0.053825176   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053828684 0.053829041 0.053834571 0.053835957 0.053837683 0.053846545   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053848654 0.05384945 0.053852814 0.053863929 0.053877845 0.053880768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053881447 0.053884688 0.0538919 0.053894464 0.053901145 0.053904956   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053906553 0.053906809 0.053911673 0.053919634 0.05392069 0.05392319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053924326 0.053924478 0.053925311 0.053926826 0.053928549 0.053929421   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053929738 0.053935667 0.0539363 0.053939611 0.053946356 0.053948298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053951658 0.053957842 0.053958746 0.053961608 0.053961794 0.053966541   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053967137 0.053967804 0.053968538 0.053971517 0.053975739 0.053977665   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053979499 0.05397962 0.053983444 0.05398385 0.053986503 0.053988003   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053989099 0.053989295 0.053992801 0.053993079 0.053995846 0.053996824   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.053997231 0.053998036 0.053998412 0.053998457 0.053998683 0.054005305   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054011371 0.054014129 0.054018778 0.054023649 0.054024256 0.054029391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054039958 0.054043124 0.05404501 0.054047298 0.054052553 0.054053563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054055396 0.054056371 0.054058674 0.054058919 0.054059121 0.054061776   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054066617 0.054071164 0.054071979 0.054079316 0.054079855 0.054082013   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054082254 0.054082984 0.054083956 0.054085226 0.054087687 0.054091436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054091651 0.054098648 0.054102491 0.054103738 0.054107123 0.054107129   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05410892 0.054109613 0.054117709 0.054119535 0.054123872 0.054126768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054129806 0.054130677 0.054133574 0.054134198 0.054137184 0.05413899   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054142357 0.054143358 0.054143486 0.054147293 0.054154352 0.05415786   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.054158556 0.054163431 0.054163485 0.054163871 0.054165055 0.054165162   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054165745 0.054169309 0.054172767 0.054184471 0.054187657 0.054189108   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054189162 0.054190535 0.054191266 0.054197832 0.054198053 0.054198134   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054198645 0.054204594 0.054205627 0.054206033 0.054207067 0.054215034   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054221348 0.05423137 0.054232894 0.054234224 0.054238267 0.054238915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054245052 0.054246587 0.054247825 0.054248249 0.054251791 0.054253011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05425998 0.054263566 0.054274558 0.054274782 0.054287514 0.054289201   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054296883 0.054297285 0.054297295 0.054299739 0.054299924 0.054300983   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.054302606 0.054306935 0.054309904 0.054314137 0.054315228 0.054328197   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.054329586 0.054330751 0.054332201 0.054334301 0.054335514 0.054340748   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054341908 0.054343359 0.054343891 0.054343985 0.054346251 0.054346547   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054348641 0.054350152 0.054350483 0.054355125 0.054364422 0.054365868   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054366343 0.054368204 0.054368606 0.054371589 0.05437415 0.054374171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054376569 0.054377974 0.054378667 0.054382062 0.054383275 0.054383842   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054385011 0.054392748 0.054398446 0.054400547 0.054401501 0.054405392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0544064 0.054406515 0.054408861 0.054410164 0.054411835 0.054411917   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054413434 0.054415219 0.054416074 0.054417701 0.054418067 0.054420797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054421564 0.054422593 0.054423216 0.054423639 0.054426516 0.054426556   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054432416 0.054434044 0.054434367 0.054437021 0.054437822 0.054439909   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054441261 0.05444142 0.054442764 0.054443364 0.054449093 0.054449206   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054455587 0.054455835 0.054458594 0.054465797 0.054469068 0.054470709   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054473214 0.054473596 0.054476709 0.054477339 0.054478032 0.054479635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054481547 0.054482992 0.054483064 0.054484158 0.054485872 0.054485997   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054486588 0.054495459 0.054495497 0.054497069 0.054503259 0.054503522   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054504494 0.054507979 0.054509093 0.054511171 0.054513252 0.054514417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054518984 0.054521399 0.054521955 0.054526135 0.054527571 0.054528982   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054529477 0.054534664 0.054537593 0.054537616 0.054540524 0.054544536   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05454485 0.054546717 0.054549843 0.054550009 0.054553316 0.054554269   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05455744 0.054558096 0.054561647 0.054562307 0.054562409 0.054569696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054569869 0.054572293 0.054573405 0.054574058 0.054575874 0.054576504   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054578785 0.054578908 0.054581059 0.054585904 0.054589082 0.054591103   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054592308 0.054594541 0.054595894 0.054595985 0.054597231 0.05459727   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054597297 0.054599906 0.054601234 0.054602112 0.054604465 0.054605029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054608424 0.054611014 0.054611444 0.054616998 0.05461818 0.05462116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054621767 0.054622135 0.054622724 0.054627101 0.054627986 0.054632151   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.054634431 0.05463537 0.054637814 0.054638178 0.054643844 0.054644212   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.054648451 0.054648634 0.054648719 0.054651859 0.054654142 0.054655348   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054659346 0.054659599 0.054660832 0.054661539 0.054662379 0.054672026   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054677735 0.054678643 0.054679158 0.05468037 0.054681804 0.054681884   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054683719 0.054684152 0.054684546 0.054686996 0.05468967 0.054690008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05469082 0.054694742 0.054695918 0.054696287 0.054696594 0.054697967   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054698878 0.054699746 0.054701871 0.054702964 0.054710999 0.054712925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054713458 0.054718648 0.054724146 0.054731081 0.05473428 0.05473569   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054738226 0.05473883 0.054743094 0.054743767 0.054746784 0.054749088   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05475669 0.05475818 0.054760771 0.054761802 0.054762852 0.054764769   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054765018 0.054767124 0.054769765 0.054776638 0.054777845 0.054779152   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054779597 0.054781021 0.054783369 0.054788765 0.054794521 0.054799004   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.054799709 0.054803154 0.054806178 0.054809693 0.054811915 0.054813701   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054813749 0.054825997 0.054827005 0.054828341 0.054832357 0.054834055   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054834659 0.054835934 0.054838051 0.05484433 0.054848049 0.05484873   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054850448 0.054852498 0.054854993 0.054857177 0.054859447 0.054860177   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054860487 0.054863011 0.054863517 0.054865447 0.054869339 0.054870967   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05487101 0.054871013 0.054874879 0.054875126 0.05487561 0.054877227   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054881894 0.054881898 0.0548848 0.054887364 0.054887623 0.054887669   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.054892433 0.054896674 0.05489817 0.054900765 0.054904308 0.054905738   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054908881 0.054911897 0.05492322 0.054926371 0.054927756 0.054939561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05494006 0.054940099 0.054942237 0.054943854 0.054947253 0.054949764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054949863 0.05495413 0.05495523 0.054961727 0.054964772 0.054965045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054965825 0.054977889 0.054978736 0.054981673 0.054984795 0.054987733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.054989002 0.054991913 0.05499206 0.05499255 0.054994501 0.054996563   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.054997885 0.054998982 0.054999068 0.055005487 0.055007236 0.055012241   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055013599 0.055016071 0.055021153 0.055023194 0.055029363 0.055032585   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055036329 0.055037184 0.055038728 0.055040682 0.055041737 0.055041812   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.055055889 0.055061407 0.055064008 0.055065443 0.055071887 0.055075511   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055075635 0.055080894 0.055082567 0.055084556 0.055085369 0.055086047   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055088819 0.055090348 0.055095295 0.055095589 0.055099648 0.055104296   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055105149 0.055106619 0.055111371 0.055114405 0.055114896 0.055117177   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055117795 0.05511853 0.055119166 0.05512726 0.055131837 0.055133858   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.055135975 0.055143446 0.055144831 0.055147243 0.055148173 0.055150933   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055153801 0.055154943 0.055155875 0.055160482 0.055163602 0.055164345   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.055164805 0.055168564 0.055170351 0.055172852 0.055180564 0.055184508   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055187848 0.055190654 0.055192641 0.055194996 0.055195584 0.055198973   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055201122 0.055203492 0.05520939 0.055209525 0.055211788 0.05521446   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055216391 0.05522025 0.055220995 0.055222273 0.055224526 0.055226953   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055228298 0.055230996 0.055239601 0.055247238 0.055252899 0.055262392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055264363 0.055264825 0.05526694 0.055267453 0.055268322 0.055270002   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055273618 0.05527376 0.055274244 0.05527725 0.055278188 0.055279447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055281766 0.055282412 0.055283969 0.055285404 0.055285834 0.055288294   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055294222 0.055294471 0.055304495 0.055310638 0.05531812 0.05532104   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.055322504 0.055326817 0.055331678 0.055337601 0.055339565 0.055341276   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055342454 0.055342894 0.055346454 0.055347233 0.055349259 0.055349725   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05535598 0.055357786 0.055359298 0.055361564 0.05536308 0.055366767   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055367495 0.055369002 0.055369068 0.055370375 0.05537093 0.05537327   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05537669 0.055379665 0.05538241 0.055392014 0.055394693 0.055397689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055398153 0.055399824 0.055405246 0.055408019 0.055408507 0.055420351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055420423 0.055421816 0.055428603 0.055431445 0.055445833 0.055447694   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055452254 0.055454197 0.055456094 0.055457163 0.055459272 0.05546008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055462874 0.055462969 0.055463838 0.055464086 0.055464818 0.055467124   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.055484271 0.055489188 0.055489333 0.055491395 0.055493392 0.055493719   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055495929 0.055496994 0.055499159 0.055499709 0.055502599 0.055502723   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055505631 0.055512456 0.055514338 0.055518163 0.055519563 0.055521633   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055523612 0.055523689 0.055529918 0.055531428 0.05553419 0.055538195   
## 2 1 2 1 1 1   
## 0.055539683 0.055541911 0.055549074 0.055549313 0.055551634 0.055554012   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055554591 0.055556771 0.055558039 0.055559028 0.055559468 0.055560386   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.055562802 0.055563803 0.055563847 0.055565463 0.055567656 0.055568277   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.055569841 0.055574251 0.055578579 0.055578766 0.055580806 0.055588063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055588382 0.055588882 0.055590865 0.055593068 0.055593157 0.055594441   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055595299 0.055595426 0.055596294 0.05559722 0.05559861 0.055599183   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055603174 0.055606396 0.055606878 0.055608109 0.055610571 0.055610966   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055611975 0.055612084 0.055615575 0.055617435 0.055622242 0.055623035   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055629058 0.055630905 0.055631887 0.05563492 0.055635339 0.055637774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055649754 0.055659825 0.055662589 0.055663574 0.055664605 0.05566783   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05566998 0.055673827 0.055674171 0.055674673 0.055674738 0.055675647   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.055676222 0.055678767 0.055681991 0.055682745 0.055683234 0.055685288   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055697062 0.055698143 0.055698877 0.055700945 0.055702221 0.055703245   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055708209 0.055710668 0.055725584 0.055725598 0.055727775 0.055728006   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055730709 0.055732387 0.055738339 0.055738885 0.055742309 0.055743032   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055745986 0.055746276 0.055747213 0.055747368 0.055747446 0.055748839   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05575461 0.05575525 0.055757987 0.05575925 0.055761426 0.055767824   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055768199 0.055769442 0.055770492 0.055771758 0.055772461 0.055773077   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055776538 0.055785923 0.055786188 0.055786538 0.055792334 0.055794905   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055796272 0.055800337 0.055800789 0.055800971 0.05580108 0.055802156   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055803855 0.055808877 0.055812213 0.055813749 0.055815088 0.055817897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055819075 0.05581981 0.055820006 0.055820598 0.055821506 0.055822533   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.055823153 0.055828164 0.055831472 0.055835541 0.055840605 0.05584329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055846422 0.055850114 0.055850548 0.055855547 0.055857581 0.055861846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055862942 0.055865222 0.055865251 0.055867647 0.055868565 0.055869314   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055870219 0.055872172 0.055874809 0.055875204 0.055878172 0.055879066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055879728 0.055879826 0.055879827 0.055887327 0.055887853 0.055888224   
## 1 1 1 1 1 3   
## 0.055888324 0.055889446 0.055897243 0.055899854 0.055903164 0.055903394   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055905243 0.055906499 0.055909869 0.055910973 0.055915255 0.055916327   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055917064 0.055918559 0.055918672 0.055919284 0.055923855 0.055924545   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05592603 0.055929605 0.05593209 0.05593498 0.0559386 0.055940212   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055944056 0.055944439 0.055947203 0.055948367 0.055949753 0.055954427   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.055954467 0.055955066 0.055957762 0.055958059 0.055961108 0.055963587   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055965734 0.055965937 0.055968157 0.055971613 0.055972014 0.055972143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055972674 0.055973266 0.055975442 0.055984915 0.055988802 0.05598982   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.055993001 0.055996889 0.0559972 0.0559986 0.055999434 0.056003487   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.056009113 0.056015077 0.05601849 0.056019265 0.056019692 0.056020548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056021173 0.056021326 0.056022211 0.056024823 0.056027764 0.056031466   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056031868 0.056032513 0.056038161 0.056039134 0.05604574 0.056047198   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.05604885 0.056054759 0.056055541 0.056060042 0.056062929 0.056062983   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.05606598 0.056067601 0.056072536 0.056074302 0.056074888 0.056079492   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05608208 0.056084769 0.056086331 0.056090414 0.056090521 0.056090714   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056090829 0.056093589 0.056095427 0.056096466 0.056097195 0.056101303   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056102998 0.056105148 0.056105171 0.056106592 0.056108071 0.056108359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056111867 0.056115415 0.056115731 0.056125273 0.056129591 0.056133303   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056134037 0.056135688 0.056142878 0.056145093 0.056145407 0.056147193   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056147559 0.056148596 0.056149527 0.056150967 0.056152406 0.056153633   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056156261 0.056159255 0.056162883 0.056163086 0.056169824 0.056170604   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.056176711 0.056176999 0.056180116 0.056181574 0.05618582 0.056188762   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.056189138 0.056192872 0.056194977 0.056196254 0.056198939 0.056200048   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056205726 0.056206332 0.056212632 0.056217847 0.056222577 0.056223993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056225359 0.056226424 0.056238645 0.05623922 0.056239352 0.056239997   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056241491 0.056242353 0.056243405 0.056250418 0.056256176 0.056264791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056266621 0.056273507 0.056274101 0.056274651 0.056280878 0.056284106   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056286726 0.056292101 0.056292821 0.05629303 0.056293464 0.05629659   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056300825 0.056301324 0.056302613 0.056304537 0.056314308 0.056315495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056315622 0.056319168 0.056323592 0.056328581 0.056334303 0.056335772   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056336349 0.056339906 0.056342885 0.056345618 0.056348591 0.056351284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056351689 0.056352966 0.056352979 0.05635339 0.056354069 0.056361074   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056367252 0.056370434 0.056371415 0.05637323 0.056373591 0.056375583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05637787 0.056380059 0.056383269 0.056383347 0.056388722 0.056390008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05639243 0.056394037 0.056394323 0.056394999 0.0564059 0.056407389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056410891 0.056413574 0.05641574 0.056420565 0.056421021 0.056424679   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056431452 0.056433839 0.056435104 0.056437742 0.056443754 0.056447971   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056448053 0.05645204 0.056452853 0.056453387 0.056453597 0.056457445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056459467 0.056467267 0.056470748 0.056472248 0.056476054 0.056476206   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056476222 0.056479932 0.056480658 0.056483202 0.056483498 0.056483707   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05648398 0.056486171 0.056491854 0.05649325 0.056494351 0.05649622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056496757 0.056497432 0.056497646 0.056498431 0.056498513 0.056498588   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05650266 0.056503299 0.05650394 0.056514306 0.056514332 0.056516837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056518262 0.056519406 0.056520366 0.056524988 0.05652873 0.056531206   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05653599 0.056538055 0.056539522 0.056539574 0.05653972 0.056540489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05654932 0.056553075 0.056556099 0.056557034 0.056557039 0.056559029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056560411 0.056560732 0.05656114 0.056563046 0.056564398 0.056564781   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056567074 0.056567703 0.056572379 0.056573137 0.056573586 0.056575263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056575454 0.05657597 0.056576466 0.05657682 0.056586571 0.056588682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056596486 0.056598434 0.056598971 0.056602196 0.056603774 0.056608122   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056612549 0.056613282 0.056617362 0.056618572 0.056621039 0.056627949   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056628581 0.05662919 0.056629816 0.05663083 0.056631446 0.056632868   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.056635956 0.056639372 0.056640494 0.056641828 0.056642707 0.056644653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056650302 0.056652084 0.056656686 0.056657224 0.056658867 0.056659921   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056661055 0.056662812 0.05666485 0.056665131 0.056668772 0.056672218   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056673583 0.056682475 0.056687008 0.05668835 0.056689342 0.05668986   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056691872 0.056692189 0.056693273 0.056696613 0.056697429 0.056697729   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056699212 0.056702547 0.056713803 0.056714034 0.056715721 0.056723118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056725571 0.056731442 0.056733358 0.056733922 0.056736716 0.05673969   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056745077 0.056746006 0.056746934 0.05674818 0.056749408 0.056751468   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056753033 0.056753646 0.056756135 0.05676632 0.05676666 0.056767092   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056773468 0.056773806 0.056775039 0.056776516 0.056779052 0.056781658   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056783461 0.056784362 0.056785023 0.056786302 0.056788159 0.056788642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056794321 0.056796214 0.056798738 0.056804845 0.056805507 0.056807128   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.056809275 0.056817149 0.056819399 0.056826948 0.056828598 0.056828985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05683039 0.056832318 0.056832418 0.056835043 0.056835516 0.056835814   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056838932 0.056839564 0.056840903 0.056842052 0.056846207 0.056857153   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.056858658 0.056861089 0.05686137 0.056862876 0.056865908 0.05686688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056868502 0.056872682 0.056872705 0.056875101 0.056875255 0.056877481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056878753 0.056879398 0.056882398 0.056883886 0.056884853 0.056885177   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056888145 0.05689255 0.056894041 0.056895398 0.056895637 0.056895884   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.056897079 0.056897155 0.056905714 0.056907022 0.056908718 0.056911034   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.056911927 0.056915086 0.056915848 0.056919602 0.056923176 0.056925601   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056928205 0.056928631 0.056929538 0.056930751 0.056931769 0.056933545   
## 1 1 2 2 1 1   
## 0.056935655 0.056937827 0.05693814 0.056938428 0.056941779 0.056942218   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056945292 0.056947153 0.05695108 0.056953414 0.056955876 0.056956282   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056958481 0.056958861 0.0569592 0.056959348 0.056961589 0.056963366   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056971514 0.056975419 0.056979746 0.05698041 0.056981841 0.056982859   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056983374 0.056984456 0.056984519 0.056986807 0.056988602 0.056994301   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05699525 0.056995675 0.05699715 0.056997522 0.056998035 0.056999186   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.056999416 0.057000318 0.057002077 0.05700537 0.05700882 0.057009134   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057018595 0.057018865 0.057024252 0.057034613 0.057034803 0.057037718   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057038859 0.05703918 0.057041133 0.05704176 0.05704331 0.057044903   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057045029 0.057045865 0.057047148 0.057049334 0.057049539 0.05705887   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057058914 0.057060535 0.057060942 0.057062616 0.057062803 0.05706558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057066998 0.057070621 0.057074228 0.057075862 0.057078628 0.057080531   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.057084899 0.057091074 0.057097145 0.057098097 0.057099458 0.057116621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057117197 0.057122456 0.057124734 0.057126172 0.05712917 0.057130076   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057130933 0.057131429 0.057133763 0.057136792 0.057137519 0.057138206   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057138322 0.057139592 0.057140579 0.057147143 0.057148378 0.05714957   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057152123 0.057155929 0.057158283 0.057159446 0.057161838 0.057162852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057165155 0.057165306 0.057168831 0.057169634 0.057172039 0.057174228   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057174436 0.057175305 0.057179099 0.057179312 0.057186748 0.0571876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057188562 0.057189679 0.057190917 0.057191383 0.057191925 0.057194838   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.057198093 0.057198173 0.057198475 0.05720006 0.057203912 0.057203991   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0572042 0.057206038 0.057207515 0.057209275 0.057212507 0.057213741   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.057215713 0.057222057 0.057223458 0.057231227 0.057233077 0.057233155   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05725669 0.057257387 0.057262353 0.057262969 0.057263267 0.057263326   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057266851 0.057267028 0.057267521 0.057270281 0.057272068 0.057275051   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057276084 0.057277532 0.05728343 0.057284708 0.057287378 0.05728928   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057291815 0.057291918 0.057295137 0.057300562 0.05730213 0.057302162   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057302393 0.05730612 0.057307116 0.057310801 0.057311628 0.057312102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057313159 0.057322947 0.057323779 0.057325109 0.057325606 0.057326385   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057330945 0.057331596 0.057336383 0.057337221 0.057339383 0.057340151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057342139 0.057346733 0.057350749 0.057351139 0.057357504 0.057365066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057370779 0.057372149 0.057376828 0.057377675 0.057378699 0.057384174   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057384733 0.057385413 0.057387502 0.057387692 0.057388522 0.057388844   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057390363 0.057392549 0.057393054 0.057396174 0.057396944 0.057397738   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057398364 0.057401587 0.057406482 0.057407508 0.05740843 0.057412168   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057412982 0.057415951 0.057418626 0.057420303 0.057421137 0.057423432   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057423492 0.05742357 0.057431419 0.057441063 0.057441432 0.057442866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057443159 0.057445341 0.057448564 0.057450163 0.057451024 0.057454381   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057454545 0.057458933 0.05745977 0.05746275 0.057462836 0.05746317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057464758 0.057464775 0.057466954 0.057470025 0.057472655 0.057476373   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057476396 0.057479353 0.057485629 0.057486291 0.057486935 0.057492015   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057493156 0.057494251 0.057501263 0.057510792 0.057512574 0.057513329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057515371 0.05752001 0.05752107 0.057523288 0.057525181 0.057528255   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05752901 0.05753184 0.057532385 0.057538042 0.057544247 0.057547123   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057549086 0.057549891 0.057552281 0.057555309 0.057555485 0.057558517   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057563217 0.057571577 0.057572625 0.057578891 0.057580469 0.057581929   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057582279 0.057585886 0.057587222 0.057588482 0.057588641 0.057592112   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057592874 0.057594125 0.057597696 0.057602455 0.057606759 0.057611726   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057614242 0.057618348 0.057619761 0.057621892 0.057624595 0.057627495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057627601 0.057641664 0.057642256 0.057643046 0.057644572 0.057645702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057646117 0.057647075 0.057650336 0.057652268 0.05765485 0.057657057   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.057661862 0.057666971 0.057669258 0.05767024 0.05767175 0.057676185   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.057678986 0.057682861 0.057684493 0.057689673 0.05768986 0.057691724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057692517 0.057697115 0.057700398 0.057709317 0.057712454 0.057716485   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057720157 0.057720714 0.057722976 0.057723026 0.057727747 0.057728748   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057728983 0.057729659 0.057730591 0.057730768 0.057738408 0.057741335   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057742047 0.057742067 0.057744282 0.05774663 0.057747113 0.05775328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05775538 0.0577568 0.05775769 0.057760116 0.057762056 0.05776382   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057767009 0.057770198 0.057773556 0.057777102 0.057778395 0.057780768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057781658 0.05778174 0.05778606 0.057786316 0.057793195 0.057798555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057802722 0.057804587 0.057806771 0.057811792 0.057813823 0.057815554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057815703 0.057816082 0.057819889 0.057823696 0.057825267 0.057827215   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.057832406 0.057832994 0.057834395 0.057837733 0.057844296 0.057844374   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057847108 0.057848554 0.057850822 0.05785215 0.057854847 0.057857485   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057858952 0.057860076 0.057861723 0.057862809 0.057864095 0.057865096   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057867667 0.057868077 0.057878842 0.057878869 0.057882458 0.057882811   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057884232 0.057884608 0.057885959 0.057886538 0.057887851 0.057890046   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.057894548 0.057898553 0.057899029 0.057900295 0.05790444 0.057909824   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057911027 0.057911365 0.057916347 0.057917161 0.057917683 0.057918842   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.057924996 0.057925319 0.057929037 0.057929097 0.057929247 0.057932775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057938517 0.057942058 0.057942498 0.057951914 0.057953873 0.057954824   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05795862 0.057960664 0.057961359 0.057961529 0.057967008 0.057967461   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057972412 0.057980924 0.057982367 0.05798876 0.057990159 0.057991372   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057993895 0.057994957 0.057995563 0.057996588 0.057996686 0.057998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.057999009 0.057999252 0.058000533 0.058011735 0.058011916 0.058016035   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058023103 0.058027304 0.05802877 0.058036229 0.058037678 0.058037903   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058041865 0.0580446 0.058047098 0.058047269 0.058047493 0.058048666   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058053569 0.058056214 0.058063454 0.058066111 0.058070616 0.058072362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058074479 0.058074604 0.058076903 0.058078493 0.058079226 0.05808147   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.05808172 0.058084893 0.058085205 0.058085629 0.058086638 0.058089706   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.058092472 0.058094727 0.058096144 0.058101445 0.058102956 0.058103129   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.058103577 0.058103734 0.05810561 0.058108007 0.0581083 0.058111321   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058113858 0.058120077 0.058120379 0.058126035 0.058127721 0.058134405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058134603 0.058138183 0.058139717 0.058140781 0.058147565 0.058148058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058148546 0.058153892 0.058155348 0.058156245 0.058163062 0.058166507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058172337 0.058172648 0.058173628 0.058174333 0.058177368 0.058178383   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.058179418 0.058182517 0.058183013 0.058185115 0.058187617 0.058193216   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058194181 0.05819806 0.058201676 0.058202323 0.058202942 0.05821325   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05821486 0.058220355 0.058220928 0.05822853 0.058235299 0.058235397   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05823767 0.058238597 0.058241061 0.058241129 0.05824315 0.058244184   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058244862 0.058245131 0.05824636 0.058249214 0.058250541 0.058253163   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058259181 0.058262782 0.05826922 0.058271403 0.058275493 0.058278834   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058278973 0.058288745 0.058294077 0.058299167 0.058305256 0.058309113   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058309615 0.058310186 0.058310678 0.058313735 0.058314574 0.058320498   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058329256 0.058335772 0.058336548 0.058339184 0.058340658 0.058341927   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058343671 0.05834368 0.05834391 0.058345889 0.058348396 0.058349012   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058351508 0.058357112 0.058358836 0.058360912 0.058360984 0.058361407   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058365169 0.058368205 0.058375156 0.058378172 0.058379562 0.058380125   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058380636 0.058383695 0.058388322 0.058389031 0.058389686 0.0583933   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058395564 0.058396107 0.058408224 0.058412109 0.058414709 0.058415693   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058415888 0.058416154 0.058416425 0.05841697 0.05841747 0.058419244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058420017 0.058424622 0.058425789 0.058431386 0.058432242 0.058432261   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058437267 0.058443361 0.058455115 0.058459809 0.058462515 0.058463572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058464444 0.058467029 0.058469621 0.058473406 0.058493115 0.058496478   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058497075 0.05849805 0.058503506 0.058503647 0.058505544 0.058506206   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058511932 0.058512614 0.058512771 0.058518247 0.058519029 0.058520449   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058526741 0.058529422 0.058529431 0.058533474 0.058534013 0.058538799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05853885 0.058539555 0.058541185 0.058541907 0.058544857 0.058545621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058546889 0.0585513 0.058553115 0.05855833 0.05855884 0.058562527   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058564715 0.058566343 0.058573536 0.05857458 0.058575711 0.058577193   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058578452 0.058580892 0.058585988 0.058592792 0.05859707 0.058597375   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.058598047 0.058602284 0.058604132 0.05860505 0.058607422 0.058608183   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058612379 0.058617116 0.058618828 0.058619592 0.05862304 0.058623101   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058626925 0.058627782 0.058632577 0.058635031 0.058641903 0.058642025   
## 1 1 1 2 2 1   
## 0.05864212 0.058643082 0.058653479 0.058657106 0.058660149 0.058661265   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058661778 0.058664652 0.058665574 0.058667092 0.058667843 0.05866785   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058675527 0.058675555 0.058679707 0.058679947 0.058687793 0.058693415   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058697068 0.058702332 0.058705325 0.058706431 0.058709118 0.058710092   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05871089 0.058711257 0.058713813 0.058716067 0.058720891 0.058728655   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058729418 0.058731799 0.058736075 0.058736317 0.058739462 0.058740756   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058741376 0.058741454 0.058752172 0.058760191 0.058760786 0.058761249   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058764988 0.058770728 0.058774283 0.058774849 0.058780754 0.058783615   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058784151 0.058786606 0.058788279 0.058792388 0.05879282 0.058792936   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05879525 0.058795296 0.05879825 0.058798738 0.058798977 0.05880047   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058802438 0.058806934 0.058819943 0.058820149 0.058823529 0.058828063   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.058828689 0.05883021 0.058830841 0.058831372 0.058840803 0.058843891   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.058848529 0.058849019 0.058855041 0.058859932 0.058863344 0.058864722   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058867006 0.058874384 0.058878128 0.058885783 0.058886708 0.058890147   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058894111 0.058895655 0.058900582 0.058901002 0.058901326 0.058901659   
## 3 1 1 1 1 1   
## 0.058903438 0.058913345 0.058914888 0.058916261 0.058916625 0.058917643   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.058919744 0.058924117 0.0589245 0.058930477 0.058937608 0.05893771   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.058939511 0.058941059 0.058943232 0.058944131 0.058949805 0.058950098   
## 1 4 1 1 1 1   
## 0.058950907 0.058951213 0.058952742 0.058955273 0.058959628 0.058960082   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058963878 0.058967192 0.058968204 0.058974001 0.058976214 0.058979673   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058979767 0.058983689 0.058985254 0.05899108 0.058992071 0.058992118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.058996067 0.058998265 0.058999054 0.059001875 0.059006303 0.059006351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059012082 0.0590122 0.059012782 0.059013046 0.05901393 0.059017062   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059019599 0.059020135 0.059020911 0.059021602 0.059022738 0.059023679   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059025693 0.059033669 0.059034156 0.059035623 0.059036711 0.059038344   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059040911 0.059044337 0.059045835 0.059047906 0.059055607 0.059056508   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059057176 0.059065092 0.059065354 0.059070752 0.059075408 0.059077637   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05907841 0.059079692 0.059082085 0.059083904 0.059085538 0.059089417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059093757 0.059094091 0.059094423 0.05909659 0.059097978 0.059100294   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.059102072 0.059106733 0.059112015 0.059112597 0.059113111 0.05911664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059117635 0.059122167 0.059125173 0.059125293 0.059125351 0.059130801   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.059132426 0.059133676 0.059134936 0.059135395 0.059138195 0.059138513   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059140041 0.059141863 0.059145319 0.05914592 0.059145958 0.059146026   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059146599 0.059148066 0.059150888 0.059155161 0.059157634 0.059158421   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059164319 0.059165126 0.059165618 0.059169541 0.059171449 0.059171939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059179389 0.05918166 0.059181863 0.059183801 0.05918887 0.059189681   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05919704 0.059197162 0.059198309 0.05919852 0.059198979 0.059200559   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059207436 0.059213089 0.059216312 0.059226099 0.059226213 0.059227348   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059228537 0.059233678 0.059235275 0.059235911 0.05924195 0.059242595   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059244647 0.059247038 0.05924717 0.059248148 0.059250653 0.059252274   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059252753 0.059267746 0.059269804 0.059271117 0.059272644 0.059273316   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.059273695 0.059280152 0.059281627 0.059286075 0.059296721 0.059300121   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059303702 0.059306255 0.059307307 0.059313562 0.059315924 0.059322746   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059323872 0.059324202 0.059329738 0.059335784 0.059336945 0.059337674   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059338223 0.059340544 0.059341539 0.059342781 0.059347033 0.059349365   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.059356682 0.059358693 0.059359509 0.059364804 0.059365586 0.059365994   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059369113 0.059375108 0.059375139 0.059382005 0.059385875 0.059388064   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059388122 0.059390736 0.059393219 0.059403029 0.059407888 0.059408191   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059409269 0.059411597 0.059411752 0.059416021 0.05941906 0.059427046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059427398 0.059427733 0.05942849 0.059429358 0.059429458 0.059435743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059453464 0.059456481 0.059460829 0.05946451 0.059470265 0.059471778   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059474575 0.059481081 0.059482369 0.05948268 0.059483483 0.059485737   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05948958 0.059492277 0.059492812 0.059494051 0.059496281 0.059497025   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059497521 0.059506777 0.059509837 0.059514297 0.059518002 0.059519593   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059524546 0.059526242 0.059529365 0.059529919 0.059530459 0.059531818   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059542007 0.059543242 0.05954365 0.059547107 0.059547362 0.059548294   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059551258 0.059553193 0.059554453 0.059558778 0.059563609 0.059567174   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059570298 0.059574537 0.059575812 0.05957617 0.059576266 0.05957738   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059577879 0.059578641 0.059580943 0.059583762 0.059584759 0.05958521   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059586483 0.059592054 0.059592648 0.059594295 0.059595232 0.059598297   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059606468 0.059608302 0.059609966 0.059611804 0.059612309 0.059618536   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059623408 0.059624968 0.059625523 0.059626108 0.059627208 0.059631011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059631722 0.059631842 0.059632397 0.059639751 0.059640042 0.059641239   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059647018 0.05964996 0.059665341 0.059666997 0.059668871 0.059671642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059673508 0.059677613 0.059679264 0.059681403 0.059681656 0.059681781   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.059685466 0.059685946 0.05968851 0.059690239 0.059692892 0.059696997   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059697103 0.059701493 0.059703931 0.059705004 0.059715375 0.059717611   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059721779 0.05972692 0.059732683 0.059738441 0.059738465 0.059742004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059747013 0.059747876 0.059748367 0.059753954 0.059756298 0.059758805   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.059759059 0.059761891 0.059764689 0.059765534 0.059768311 0.059773506   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059785602 0.059788042 0.059789175 0.059794096 0.059794546 0.05979496   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059796489 0.059798804 0.059801483 0.059802933 0.059803419 0.059803828   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059808258 0.059809229 0.059810631 0.059812744 0.05981377 0.059826297   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059827447 0.05982906 0.059831304 0.059832238 0.059834646 0.059835371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059836435 0.059836954 0.059837606 0.059841055 0.059841964 0.059842192   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0598451 0.059847008 0.059856643 0.059858599 0.059862676 0.05986454   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059867543 0.059868575 0.059873027 0.059873559 0.05988024 0.059884003   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059884369 0.059885878 0.059887591 0.059889845 0.059894011 0.059895364   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059898503 0.059898855 0.05990286 0.059905584 0.05991079 0.059912404   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.059915207 0.059915418 0.059921676 0.05992537 0.059929338 0.059931336   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.059931392 0.05993179 0.059932334 0.059933551 0.059933754 0.059934187   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.059936027 0.05994006 0.059944866 0.059947003 0.059948501 0.059949001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.05996077 0.059964727 0.059967082 0.059971196 0.05997133 0.059971659   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059971897 0.059972368 0.059972821 0.059974218 0.059976854 0.059979655   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059988002 0.059989886 0.059995385 0.059997474 0.059997842 0.059998182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.059998333 0.059998846 0.059998995 0.059999268 0.059999321 0.060016027   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060019086 0.060023499 0.060024084 0.060024352 0.0600287 0.060029011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060029618 0.060030079 0.060030307 0.060036014 0.060036401 0.060039033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060039998 0.060043045 0.060043235 0.060044338 0.06004476 0.060048499   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060048702 0.060053711 0.06006039 0.060066209 0.060066817 0.060068608   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060070543 0.060074613 0.060078859 0.060079165 0.060082449 0.060084467   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060089819 0.060092162 0.060092532 0.060093991 0.06009442 0.060094998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060096337 0.060096995 0.060097242 0.060100466 0.060100814 0.060104329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060104433 0.060109441 0.060110939 0.060124045 0.060124061 0.060124135   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060124859 0.060129325 0.060133432 0.060134267 0.060135339 0.060141028   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060146102 0.060150761 0.060155831 0.060157211 0.060157392 0.060162702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060167319 0.06016799 0.060171297 0.060175734 0.060183391 0.060186711   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060188207 0.060191417 0.060193626 0.060194459 0.060197352 0.060197592   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.060201349 0.060205825 0.060206228 0.060209184 0.060215521 0.060216629   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060217501 0.060217528 0.060217762 0.060218577 0.06022187 0.06022513   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060226136 0.06022636 0.060226495 0.060228512 0.060235835 0.06024247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0602435 0.060243643 0.06024498 0.060246988 0.060247128 0.060252744   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.060255421 0.060256023 0.0602575 0.06025825 0.060264658 0.060267248   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06027226 0.060276266 0.060279973 0.060280513 0.060281124 0.06028161   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060285147 0.060286751 0.060288378 0.060290411 0.060292147 0.06029264   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060299494 0.060299985 0.060301203 0.060306992 0.060307839 0.06031136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060313252 0.060318392 0.06031953 0.060321036 0.060321064 0.060321283   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06032663 0.060327335 0.060331099 0.060333238 0.060337279 0.060342215   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.060350574 0.060352909 0.060357586 0.060364655 0.060365244 0.06036615   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060369406 0.060370835 0.060373629 0.06037487 0.060375932 0.060381298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060384343 0.060385534 0.060391463 0.060393412 0.06039698 0.060403137   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060406185 0.060407024 0.06041171 0.060414693 0.060414988 0.060416867   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060418735 0.060418911 0.060420473 0.060424103 0.06042643 0.06042649   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06043755 0.060437729 0.060439219 0.060446017 0.060448993 0.060451123   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060455278 0.060458086 0.060460263 0.060460376 0.060461263 0.060472487   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060477581 0.060477907 0.060477954 0.060478954 0.060479013 0.060479499   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060489241 0.060490977 0.06049175 0.060492527 0.060493323 0.060493398   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060493895 0.060493951 0.060494001 0.060498109 0.06049879 0.060503231   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060508063 0.060508325 0.060513223 0.060513318 0.060513904 0.060522359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060524337 0.060529298 0.060529386 0.060530627 0.060530709 0.060537692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06053854 0.060539652 0.060539951 0.060541285 0.060546722 0.060547411   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060551477 0.060553153 0.060554113 0.060560909 0.060568034 0.060572952   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060573486 0.060576091 0.060579668 0.060585265 0.060586696 0.060587882   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06058819 0.060591031 0.060593941 0.060594385 0.06059798 0.060599939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060600137 0.060600836 0.060603245 0.060604013 0.060616509 0.06062079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060621512 0.060621556 0.060621663 0.060622696 0.060630798 0.060632463   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060643492 0.060644196 0.060645235 0.060646451 0.060646968 0.060650519   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060653443 0.060656144 0.060656276 0.060659118 0.060659815 0.060663778   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060665169 0.060672494 0.060674036 0.060674112 0.060680325 0.060680607   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060687031 0.060688793 0.06069778 0.060699602 0.060700311 0.060703634   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060704097 0.060705824 0.060706852 0.060709898 0.060709949 0.060710212   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060711128 0.060711395 0.060713228 0.060721753 0.060725857 0.060727867   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060729285 0.060730449 0.060733396 0.060737013 0.060737236 0.060741142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060743256 0.060747081 0.060755115 0.060757376 0.060758566 0.060759326   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060760595 0.060761287 0.060769692 0.060770548 0.060770623 0.060771025   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060780713 0.060789134 0.060791732 0.060792 0.060794936 0.060795925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060797568 0.060802345 0.060803026 0.060803457 0.060807806 0.06081031   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060813737 0.060820728 0.060824874 0.060828728 0.060829203 0.060829713   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060834151 0.060837205 0.06083778 0.060838816 0.060839526 0.060840439   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06084054 0.060840786 0.060841474 0.060846641 0.060847277 0.060848384   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06084845 0.060850403 0.060856336 0.060858436 0.060858783 0.060865254   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060867801 0.060876125 0.060878894 0.060880889 0.060884379 0.060899693   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060906322 0.060912152 0.060912248 0.060921923 0.060924046 0.060924695   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060927861 0.060934008 0.060938754 0.060939061 0.060943139 0.060951971   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060952071 0.06095791 0.060961474 0.060965651 0.06096969 0.060975788   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060976016 0.060977798 0.060979673 0.060982209 0.060986023 0.060991287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.060993901 0.060994917 0.061004154 0.061007695 0.061012724 0.06101363   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061014015 0.061016565 0.061018453 0.06101868 0.061019214 0.06102471   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061032296 0.06103278 0.061033657 0.061036114 0.061040824 0.061043028   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061046055 0.061046948 0.061048474 0.061060599 0.061062386 0.061065038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061067488 0.061067599 0.061074679 0.061077557 0.061084301 0.061084653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061086118 0.061090427 0.061093248 0.061093571 0.061093761 0.061096945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061099005 0.061099869 0.061104961 0.061105574 0.061108382 0.061110066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061111673 0.061112054 0.061113895 0.061115648 0.061117148 0.061120095   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06112026 0.06112046 0.061123057 0.061123291 0.061123472 0.061127793   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061127899 0.061129258 0.061132504 0.061145536 0.061146943 0.061150486   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.061152838 0.061154383 0.06115524 0.061161233 0.061173533 0.061176424   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061176865 0.061178057 0.061181399 0.061186283 0.061187762 0.061191076   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061191462 0.06119694 0.061197152 0.061197552 0.061198037 0.061201024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06120348 0.061205133 0.061206104 0.061210322 0.061211108 0.061214562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061220155 0.061220385 0.061221117 0.061223427 0.06122563 0.061226055   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061226579 0.061226905 0.061226922 0.061226998 0.061231292 0.061232264   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061234004 0.061234691 0.061235535 0.061238701 0.0612525 0.061253199   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061255055 0.061255393 0.061261589 0.061262582 0.06126588 0.061268135   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.061270871 0.061271136 0.061272448 0.061276222 0.061281593 0.061287764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061288243 0.061288346 0.061293774 0.061294071 0.06129654 0.061297957   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061298209 0.061299177 0.061301173 0.061301627 0.061301993 0.06130612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061307704 0.061313402 0.061313997 0.061316008 0.061317547 0.061318932   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061320699 0.061321794 0.061322448 0.061324163 0.061324533 0.061328223   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061330413 0.061334774 0.061335912 0.061340044 0.061345311 0.061346067   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061348466 0.061350881 0.061353551 0.061357306 0.061358773 0.061364621   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.061367693 0.06137026 0.061373082 0.061379445 0.06137966 0.061379787   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.061384478 0.061387184 0.061387722 0.061389745 0.061394951 0.06139693   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.061397544 0.061397627 0.061400887 0.0614033 0.061403974 0.061404331   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061404541 0.061407664 0.061411549 0.061413646 0.061416356 0.061430772   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061431286 0.061432816 0.061434649 0.061437618 0.061439003 0.061439281   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061440024 0.061440132 0.061443079 0.061446157 0.061446928 0.061466712   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061466973 0.061469865 0.061473446 0.06147429 0.061475951 0.061477768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061478246 0.061481748 0.061482549 0.06148754 0.061493851 0.061496925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061497205 0.061497804 0.061497966 0.061499868 0.061501703 0.061501976   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061507113 0.061509663 0.061510395 0.061510913 0.061511974 0.061512528   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061513085 0.061516973 0.061519891 0.06152088 0.061521807 0.061523462   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061523501 0.061526501 0.061527001 0.061529758 0.061531966 0.061534346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061535085 0.06153928 0.061539341 0.061539803 0.061546402 0.061546923   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061547908 0.061549706 0.061550125 0.061550448 0.061551106 0.06155156   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061552036 0.061560801 0.061562526 0.06156424 0.061565029 0.061568497   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061571881 0.061574896 0.061579881 0.061580767 0.061581078 0.061582317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061583142 0.061587682 0.061590311 0.061595036 0.061595894 0.06159692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06159824 0.061598952 0.061602679 0.061608 0.061612954 0.061615171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061618291 0.061620078 0.061622376 0.061639445 0.061644225 0.06164696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061651145 0.061653575 0.061656391 0.061660417 0.061663552 0.061665525   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061670109 0.061673124 0.061673591 0.061674672 0.061677533 0.061682305   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061686215 0.061687518 0.061689935 0.061693482 0.061698458 0.061698883   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061702167 0.06170387 0.061706153 0.061706159 0.061711483 0.061715094   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061718978 0.061721178 0.061727313 0.061732117 0.06173375 0.061739545   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061746141 0.061746191 0.061746661 0.061746913 0.061749498 0.061753155   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061754183 0.061756816 0.061758964 0.061759527 0.061764257 0.061766005   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061768695 0.061770846 0.061775032 0.061780126 0.06178209 0.061783143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061785038 0.061787642 0.061787751 0.061792231 0.061792336 0.061793821   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06179405 0.061797528 0.06179897 0.061799047 0.061799075 0.061800627   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061802391 0.061802464 0.061812055 0.06181292 0.061823454 0.061823761   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061825012 0.061826996 0.061833522 0.061834915 0.061839346 0.06184255   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061843694 0.061846723 0.061846908 0.061848208 0.061849864 0.061853771   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061854197 0.061856233 0.061859027 0.061859708 0.061862112 0.0618625   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061864748 0.061872382 0.061872818 0.061875169 0.061876248 0.06187785   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06188717 0.061889251 0.061894076 0.061897937 0.06190348 0.061904492   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.061908331 0.061919261 0.06192162 0.061924743 0.061924853 0.061926219   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.061926812 0.061927198 0.0619283 0.061933895 0.061936652 0.061938062   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061941117 0.061941917 0.061944857 0.061946799 0.061946903 0.061950464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061957907 0.061958694 0.061958754 0.06196152 0.06196251 0.061963381   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06196727 0.061972075 0.061981083 0.061981178 0.061984708 0.061987342   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06199009 0.061990463 0.061991734 0.061993112 0.061993801 0.061994131   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.061996457 0.0619969 0.061997362 0.062002285 0.062002404 0.062006448   
## 2 2 1 1 1 1   
## 0.06200896 0.062012311 0.062016249 0.062016313 0.062016363 0.06201934   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062024684 0.062025345 0.062025803 0.062026055 0.062026916 0.062027113   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062032507 0.062034165 0.062034834 0.062037518 0.062041929 0.062051725   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062052377 0.062053718 0.062053832 0.062053875 0.062056216 0.0620587   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062061844 0.062062529 0.062063626 0.062069831 0.0620721 0.06207631   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062076908 0.062079792 0.062080747 0.062081558 0.062082081 0.062082758   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06208663 0.062088463 0.062093267 0.062095731 0.062095791 0.062096572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06209793 0.062098726 0.062101631 0.062102199 0.062104211 0.062109901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062110466 0.06211744 0.062119711 0.062120316 0.062120689 0.062123447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062127734 0.062129191 0.062130069 0.06213302 0.062133129 0.062135067   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.062135358 0.062136995 0.062138757 0.062143855 0.062146416 0.062148867   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062149815 0.06215221 0.062154456 0.062161345 0.062161742 0.062162045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06216694 0.062167384 0.062168577 0.062178453 0.062179309 0.062180385   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062182551 0.062187518 0.062187562 0.062188996 0.062191891 0.062192937   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062195854 0.062197927 0.062197981 0.062200507 0.062201543 0.0622022   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062203753 0.062204752 0.062205758 0.062205824 0.062208339 0.062210236   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06221074 0.062211442 0.062211556 0.062212095 0.062214033 0.062215233   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.062215639 0.062218336 0.062223565 0.062225167 0.06223116 0.062233539   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062234074 0.062235178 0.062235499 0.062236197 0.062238534 0.062240866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062243325 0.062246888 0.062257238 0.062261801 0.062265632 0.062270599   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062275007 0.06227541 0.062276143 0.062279783 0.062282748 0.062283172   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062288796 0.062290154 0.062291435 0.062293771 0.062297923 0.062298306   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.062298329 0.062299871 0.06230183 0.06230308 0.062308537 0.062310616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06231251 0.062313017 0.062315173 0.062315349 0.062315817 0.062317981   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062320956 0.062321696 0.06232264 0.062322946 0.062329178 0.062330365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06233553 0.062336273 0.062342585 0.062346336 0.062354045 0.06235528   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062359379 0.06236425 0.062364565 0.062372 0.062375005 0.062375012   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062389954 0.06239792 0.062398014 0.062398217 0.062398902 0.062401114   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.062406444 0.062410967 0.062413895 0.062415715 0.062416066 0.062416953   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06241941 0.062421881 0.062422351 0.062422971 0.062423175 0.062433351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062433598 0.062434754 0.062436646 0.062443873 0.062444732 0.062446856   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.062448868 0.062460962 0.062462481 0.062462502 0.062467037 0.062467461   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.062468537 0.06247204 0.062475112 0.062475777 0.062476135 0.062476613   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.062479901 0.062481807 0.062486719 0.062489773 0.062490236 0.062492188   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062492951 0.062493991 0.062496875 0.062497259 0.062498438 0.062498922   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062503378 0.062512401 0.062513871 0.06252882 0.06253264 0.062534085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06253873 0.062539769 0.062541664 0.062542612 0.062546567 0.062546873   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.062548958 0.062563371 0.062563925 0.06256717 0.062585832 0.062586262   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06258665 0.062589105 0.062591387 0.062593296 0.062593741 0.062595827   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062597156 0.062603053 0.062603724 0.062605656 0.062607753 0.062613391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062613821 0.062618408 0.06262175 0.062623695 0.062626782 0.062627402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06263067 0.062631246 0.062633926 0.062634661 0.062638241 0.062639194   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062640265 0.062640716 0.062641944 0.062642105 0.062643052 0.062644842   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062645248 0.062645785 0.062648434 0.062656237 0.062660699 0.062664179   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.06266858 0.062671741 0.062678063 0.062679017 0.062679063 0.062686393   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062687496 0.062687694 0.062689745 0.06269104 0.062692633 0.06269568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062699433 0.062701802 0.06271587 0.062716294 0.062716924 0.062719412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06272786 0.062729151 0.062730467 0.062731133 0.062731242 0.062736676   
## 1 2 1 1 2 1   
## 0.062742921 0.062744671 0.062746793 0.062747754 0.062748394 0.062754399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062759575 0.062759803 0.062761217 0.062761676 0.062762914 0.062763287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062763402 0.062764575 0.062765976 0.062766229 0.062767958 0.062769635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062773004 0.062775095 0.06277548 0.062777517 0.062780381 0.062780524   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062781047 0.062781739 0.062787443 0.062788 0.062815427 0.062815711   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.062816307 0.062819308 0.062820892 0.062821955 0.062823254 0.062823402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062823429 0.062826204 0.062826643 0.062831239 0.062831847 0.062833078   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062834656 0.062836519 0.062837487 0.062837899 0.062841003 0.06284116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062843737 0.062844713 0.062846858 0.062850914 0.062856177 0.062863344   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06286527 0.062868733 0.062870602 0.062871362 0.062874996 0.062875612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06287958 0.062886246 0.06288656 0.06288686 0.062888236 0.062889446   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06289237 0.062894979 0.062896134 0.062896855 0.062897088 0.062911476   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062912488 0.062913388 0.062917218 0.062920641 0.062923427 0.062924077   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.062925831 0.062927238 0.062931236 0.062935194 0.062936517 0.062937063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062943154 0.062943819 0.062945712 0.062949383 0.062951305 0.062951737   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062953345 0.06295648 0.062959618 0.06296368 0.062964727 0.062965302   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062968516 0.062973692 0.062975493 0.062975675 0.062976044 0.062976171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.062977021 0.062987403 0.062991726 0.062996684 0.062997375 0.063003293   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0630076 0.063013044 0.063013809 0.063014738 0.063018372 0.063020822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06302261 0.063023424 0.063027703 0.063028192 0.063030196 0.06303598   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063041615 0.063049313 0.063049322 0.063051369 0.063052472 0.063053997   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063055341 0.063055885 0.063057659 0.063058259 0.063058773 0.063061643   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063062463 0.06306722 0.063072979 0.063077188 0.063077477 0.06308211   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063084513 0.063087086 0.063088041 0.063089475 0.063092552 0.063095629   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06309709 0.063097436 0.063098738 0.063103941 0.063106707 0.063107605   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.063111209 0.063112215 0.06311272 0.063114951 0.06311711 0.063117931   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063118715 0.06312237 0.063122924 0.063124821 0.063124982 0.063127948   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.063128926 0.063131692 0.063133015 0.063136844 0.063137088 0.063138056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063142668 0.063143412 0.06314382 0.063144801 0.063147697 0.063151003   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063154444 0.063154823 0.063159342 0.063161716 0.063162606 0.06316445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06316574 0.063169039 0.06317206 0.063176075 0.063177661 0.063179207   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063186184 0.063187164 0.063188716 0.063191371 0.063193681 0.063194677   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063195623 0.063203586 0.063204023 0.063207204 0.063208322 0.063210313   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.063214604 0.063217032 0.063217762 0.063221043 0.063226971 0.063227527   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06322913 0.063230737 0.063232279 0.06323366 0.063234064 0.063237366   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063237546 0.063240192 0.063240915 0.063243684 0.063248243 0.063250193   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063250675 0.063251458 0.063253059 0.063259592 0.063264663 0.063268837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063273528 0.063276675 0.063283337 0.063283721 0.063283737 0.063285101   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.063286168 0.063286411 0.063287595 0.063292156 0.063293671 0.063294759   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063301112 0.063303539 0.063305474 0.063308543 0.063310522 0.06331466   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063316642 0.063317453 0.063320781 0.063324061 0.063328056 0.063329111   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063329564 0.063332479 0.063338129 0.063345072 0.063346715 0.063348416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063349766 0.063351528 0.063351606 0.063354932 0.063354996 0.063358284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063364555 0.063367087 0.063371039 0.063371894 0.063374865 0.06337601   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063377934 0.063385168 0.063387323 0.063387707 0.063389634 0.063393519   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063393661 0.063401978 0.06340248 0.063402711 0.063407666 0.063409251   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063410454 0.06341338 0.06341549 0.063419511 0.063419535 0.063426306   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.063430469 0.063432171 0.063432569 0.063433535 0.063433802 0.06344327   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063443762 0.063444819 0.063446088 0.063446596 0.063448777 0.063451296   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063459041 0.063461978 0.063464561 0.063466036 0.063467003 0.063468266   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063474239 0.063478871 0.06348172 0.063482843 0.063484184 0.063485202   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063486251 0.063489418 0.063490773 0.063493244 0.063496825 0.063499093   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063512956 0.063513256 0.063514422 0.063516166 0.063516957 0.063517459   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06351938 0.063521939 0.063523495 0.06352663 0.063527321 0.063531693   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063536942 0.063538542 0.063544287 0.063547216 0.063548401 0.06354844   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063550786 0.063552731 0.063555696 0.063558162 0.063563073 0.063565482   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063573607 0.06357457 0.063575628 0.063578294 0.063581567 0.063583072   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.063585688 0.06358723 0.063587283 0.063588019 0.063590008 0.063592646   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063593383 0.063594821 0.06359576 0.063595868 0.063598651 0.063602998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06361134 0.063611835 0.063614712 0.063621799 0.063622987 0.063623646   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063624043 0.063624231 0.063629759 0.063630579 0.063639572 0.063645565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063646498 0.063646818 0.06365166 0.063651966 0.063655143 0.063660642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063661265 0.063672585 0.063672662 0.063675055 0.063676242 0.063680859   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063688754 0.063692962 0.063693797 0.06369828 0.063704286 0.063711317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063712631 0.063715009 0.063715498 0.06372602 0.063727613 0.063736578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063737745 0.063742713 0.063746813 0.06374708 0.063748811 0.063756844   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063757959 0.063759837 0.063767541 0.063770747 0.063771761 0.063771764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063771905 0.063772399 0.063772851 0.063774943 0.063780797 0.063781775   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.063783688 0.063784966 0.063785169 0.063785323 0.063787243 0.063793621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063795477 0.06379681 0.063798177 0.063808512 0.06380886 0.063808913   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063812381 0.063815281 0.063815816 0.063819386 0.063821871 0.063823404   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063825191 0.063825687 0.063829787 0.063830674 0.063837861 0.063838561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063846808 0.063853857 0.063855733 0.063857782 0.063867285 0.063869623   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.063877445 0.063878671 0.063879558 0.063882838 0.063888706 0.063891159   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06389252 0.063893611 0.063895825 0.063897895 0.063898403 0.063900069   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.063907754 0.063911191 0.063913318 0.063916697 0.063917443 0.063926689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063926941 0.063933587 0.063936064 0.063936165 0.063941724 0.063944794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063946803 0.063947185 0.063953092 0.063954539 0.063962724 0.063971843   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063981387 0.063982976 0.06398766 0.063990834 0.063991094 0.063991729   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.063995668 0.063997714 0.063998951 0.064003696 0.06400657 0.064007233   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064007383 0.064007472 0.064015491 0.064017319 0.06402224 0.064028908   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.064033003 0.064035494 0.064042546 0.064046798 0.064059998 0.064062396   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.064065437 0.064072587 0.064075482 0.064077437 0.06407762 0.064080259   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064080303 0.064081197 0.064084119 0.064090336 0.064092806 0.064093082   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064093141 0.064096818 0.064096946 0.064097861 0.064098231 0.064098398   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064098516 0.064111642 0.064113876 0.064116807 0.06411743 0.064118718   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064120458 0.064122856 0.064123591 0.064124959 0.064126561 0.064129058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064134161 0.06414275 0.064144123 0.06414567 0.064148396 0.064150029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064155363 0.064155862 0.064155974 0.064160144 0.064167374 0.064169595   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064170151 0.064170206 0.0641729 0.064182641 0.064187163 0.064189337   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064193581 0.064195348 0.064196281 0.06419666 0.06419679 0.064197432   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06419786 0.064198614 0.064199908 0.064203442 0.064204107 0.064204182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064204427 0.064209511 0.064210212 0.064212539 0.064214811 0.064217644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064218453 0.064218691 0.064220438 0.064221471 0.064222963 0.064225917   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064226402 0.064228029 0.064235196 0.064238746 0.064239635 0.06424197   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064243336 0.064246788 0.064248748 0.064249197 0.064251876 0.064253115   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064253952 0.064255282 0.064260451 0.064261186 0.064264374 0.064264772   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.064269806 0.064270905 0.064274945 0.064293571 0.064294223 0.064295898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064297075 0.064299133 0.064302049 0.064305714 0.064306266 0.064320944   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064321889 0.064322151 0.064322856 0.064323165 0.064323724 0.06432576   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064326056 0.06432778 0.064330682 0.064333234 0.064334971 0.064335188   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064338989 0.0643403 0.064340412 0.064343619 0.06434394 0.064346783   
## 1 1 1 1 3 2   
## 0.064351427 0.064354889 0.064355126 0.064355611 0.064365418 0.064370178   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064370921 0.064372126 0.064372318 0.0643725 0.06437425 0.064374743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06437497 0.064390244 0.064390557 0.064390894 0.064393024 0.06439389   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.06439678 0.064397157 0.064400808 0.064402118 0.064407319 0.064407763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064414969 0.06441788 0.064420599 0.064422791 0.064426044 0.064434245   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064435486 0.06443631 0.06443716 0.064439541 0.064440864 0.064447245   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064450318 0.064461984 0.064466796 0.064468924 0.06447005 0.064474655   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064479879 0.064489704 0.064492622 0.064493864 0.06449785 0.064499152   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064501603 0.064510878 0.06451436 0.064523387 0.064524618 0.06452473   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.064527392 0.064528566 0.064531182 0.064535011 0.064535798 0.064536364   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064538978 0.064546488 0.064552419 0.06455638 0.064557936 0.064558677   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06456494 0.064566307 0.064570626 0.064576202 0.0645781 0.06457947   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064580638 0.064580642 0.064582067 0.064582216 0.064583144 0.064590636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064603078 0.064605618 0.064605989 0.064607522 0.064615646 0.064615971   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.064616104 0.064616233 0.064616479 0.064620428 0.064622684 0.064622891   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064624917 0.064634717 0.064634731 0.064642972 0.064645154 0.064647233   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064647345 0.06464975 0.064650678 0.064662026 0.064662356 0.064662748   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.064663351 0.064663587 0.064663972 0.064664511 0.064670101 0.064671852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064672915 0.064676058 0.064677186 0.064678484 0.064688118 0.064695009   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064697682 0.064700837 0.064703979 0.064704773 0.064705722 0.064707138   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.064709664 0.064710501 0.064717855 0.064719654 0.064724223 0.064725311   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064727428 0.06472855 0.064731439 0.064732321 0.064735049 0.06473529   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064736176 0.064745953 0.064747843 0.064748651 0.064749945 0.064753257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064754196 0.064761281 0.06476179 0.064762624 0.064763484 0.064763753   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.064764249 0.064764508 0.064766372 0.064768529 0.064771661 0.064775203   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064779792 0.064786907 0.064789417 0.064792212 0.064792758 0.064793409   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064793521 0.064798149 0.064803297 0.064804717 0.064809124 0.064810812   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064811055 0.064815076 0.064821218 0.064822908 0.064823269 0.064824436   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.064827645 0.06482931 0.064831172 0.064832587 0.06483362 0.064834359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064835195 0.064836086 0.064841563 0.064841612 0.064841866 0.064844491   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064848424 0.064852982 0.064853437 0.064859887 0.064860062 0.064863404   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064867354 0.0648734 0.064874917 0.064874947 0.064875788 0.064878702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064880543 0.06488168 0.064882845 0.064884258 0.064884476 0.064885284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064891338 0.06489329 0.06489667 0.064897831 0.064900762 0.064901671   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064902561 0.064903509 0.064907885 0.06491024 0.06491816 0.064919859   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06492143 0.064923377 0.064940946 0.064941059 0.06494264 0.064944918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064957358 0.0649594 0.064967516 0.064981949 0.064987003 0.064988586   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.064989168 0.064997046 0.064997593 0.064997833 0.064999015 0.065008317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065015818 0.065023143 0.065027441 0.065034249 0.065034628 0.065042151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065043675 0.065048617 0.065051034 0.065051942 0.065053572 0.065053697   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065054146 0.065055284 0.065061425 0.065066741 0.065069913 0.065079014   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.065080347 0.065084127 0.065084337 0.065089125 0.065092575 0.065096745   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065096758 0.065097351 0.065102534 0.065106352 0.065111128 0.065112533   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065113251 0.065113797 0.065124865 0.065125927 0.06512698 0.065132248   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065134255 0.065138464 0.065139755 0.06514261 0.065144675 0.065144929   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0651489 0.065148944 0.065152176 0.06515761 0.065157824 0.065158885   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065161277 0.06516233 0.065163046 0.065165115 0.065168804 0.06517393   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065178242 0.065185393 0.065186963 0.065187654 0.06519674 0.065197011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065199367 0.065201875 0.065205178 0.065206975 0.065209753 0.065211721   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065214976 0.065220735 0.065221486 0.065221828 0.065223198 0.065233692   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.065235176 0.065236193 0.065244052 0.065244563 0.065245571 0.065250712   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065252025 0.06525639 0.065258947 0.06525965 0.065260809 0.065266332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065267109 0.065274151 0.06528359 0.065286911 0.065289807 0.065295152   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065297237 0.065305638 0.065307029 0.065308982 0.065313354 0.065316391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06532042 0.065322435 0.06532304 0.065330898 0.065339035 0.065341405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06534252 0.06534502 0.065345798 0.065348923 0.065349348 0.065352785   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065354236 0.065354772 0.065358603 0.065362448 0.065362714 0.065365577   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065366618 0.065366701 0.065370806 0.065373698 0.06538043 0.06538083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065381678 0.06538222 0.065385256 0.065386865 0.065391684 0.065398131   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065399955 0.065408616 0.065409958 0.065410255 0.065411538 0.065413487   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065416183 0.065417245 0.065420131 0.065421016 0.065436458 0.065441855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065442021 0.06544298 0.065444678 0.065446728 0.065448596 0.065455174   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065461085 0.065462303 0.065464485 0.065465377 0.065468302 0.065471904   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.065473073 0.065474462 0.065474965 0.065477381 0.065479519 0.065480853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065483629 0.065483776 0.065489119 0.065493024 0.065493451 0.065493683   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065507074 0.065508708 0.065510104 0.065513927 0.065514016 0.065515396   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065516112 0.065517292 0.06551757 0.065523362 0.065525339 0.065529275   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065531149 0.065537211 0.065540082 0.065540812 0.06554156 0.065548267   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065550794 0.065551579 0.065553735 0.065556895 0.065557378 0.065564801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065570258 0.065570388 0.065574061 0.065575496 0.065578914 0.065584657   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065586554 0.065587406 0.065592734 0.065594752 0.065595627 0.06559672   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.065598542 0.065610938 0.065611117 0.065612799 0.065614748 0.065615923   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065618757 0.065624855 0.065629003 0.065630397 0.065630892 0.065631313   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065632691 0.065632852 0.065634531 0.065637375 0.065640485 0.065645594   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065649765 0.065649795 0.065654661 0.065658687 0.065658734 0.065658791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065661195 0.065665358 0.065669023 0.065672717 0.06568305 0.065683395   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065688636 0.065696709 0.065698129 0.065699599 0.065702159 0.065702924   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06570863 0.065711157 0.065715424 0.065715514 0.065718398 0.065719402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065721872 0.065724285 0.065724362 0.065725372 0.065730461 0.065733382   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.065734604 0.065737694 0.065739815 0.065742651 0.065751626 0.065752079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06575572 0.065755962 0.065763164 0.065765912 0.065769406 0.065774728   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.065780622 0.065781016 0.065781547 0.065782406 0.065783024 0.065785429   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065786843 0.06578776 0.065788608 0.065792396 0.065793421 0.065794373   
## 2 1 1 1 2 1   
## 0.065795607 0.065796385 0.065804329 0.065804935 0.065805979 0.065806437   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065825929 0.065830405 0.065830721 0.065831014 0.065833641 0.06583442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065835299 0.065835497 0.06583864 0.065841651 0.065841692 0.065842777   
## 1 2 1 1 1 2   
## 0.065846708 0.065848781 0.065850931 0.065853835 0.065861209 0.065862276   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065867588 0.065868263 0.065871415 0.065875895 0.06587863 0.065883763   
## 1 3 1 1 1 1   
## 0.065886648 0.065889711 0.065892333 0.065893411 0.065895504 0.06589688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065897025 0.065897803 0.065899224 0.065901133 0.065902026 0.065911616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065919318 0.065919756 0.065927252 0.065927612 0.065928649 0.065934066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065934767 0.06593964 0.065941117 0.065942195 0.065947421 0.065953698   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065956274 0.06595895 0.065959775 0.065961741 0.06596179 0.065962434   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065966498 0.065967016 0.065973351 0.06597988 0.065984536 0.06598516   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.065989002 0.065991201 0.065991751 0.065992236 0.065995507 0.065995875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0659967 0.065998693 0.065998731 0.066002222 0.066011523 0.066019999   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066026189 0.066026309 0.066030329 0.06603166 0.066042123 0.06604344   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066045795 0.066046577 0.066046698 0.066048349 0.066049155 0.066049588   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.066050432 0.066052985 0.066054517 0.066059081 0.066059494 0.066059506   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066060436 0.066062263 0.066064181 0.066067857 0.066073015 0.066074225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066077827 0.066079563 0.066086292 0.066087741 0.066088339 0.06608909   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.066090764 0.066093391 0.066093649 0.066096695 0.066098898 0.066102205   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.066113797 0.066116091 0.066117523 0.066124846 0.066124924 0.06614041   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066143049 0.066143314 0.06614367 0.066143755 0.066146693 0.066149779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066150454 0.066157587 0.06616028 0.06616097 0.066161252 0.066168159   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066170132 0.066178536 0.066179813 0.066182196 0.066188555 0.066191761   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066192933 0.066193381 0.066197983 0.066199547 0.066206927 0.066206951   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.066207509 0.066214512 0.06621649 0.066219739 0.066226908 0.06622869   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066233995 0.066234701 0.066239594 0.066240302 0.066242194 0.066246688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066251965 0.066257989 0.066266066 0.066279676 0.066285085 0.066286186   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066286816 0.06629218 0.066292797 0.066300832 0.06632228 0.066322944   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066327435 0.066327851 0.066333397 0.066335588 0.066335751 0.066338673   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066341901 0.066345136 0.066345382 0.066347297 0.066357001 0.066361123   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06636308 0.066364928 0.066372694 0.066374102 0.066374468 0.06637935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066380242 0.066380862 0.066380957 0.066382337 0.066386324 0.066387267   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066387656 0.06639068 0.066393361 0.066393805 0.066397049 0.066402632   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066403181 0.066410371 0.066412759 0.066419083 0.066421884 0.066423827   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066433948 0.066437642 0.066441984 0.066449625 0.066454077 0.066461413   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066461431 0.066462236 0.066462769 0.066467513 0.066479864 0.066482834   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066482924 0.066487131 0.066493039 0.066493351 0.06649525 0.066496675   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.066499022 0.066499696 0.066507277 0.066507511 0.066510113 0.066516919   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066520496 0.066520718 0.066525051 0.066526216 0.066530257 0.066531293   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06653136 0.066533358 0.066533621 0.066535781 0.066537389 0.066538724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066540252 0.066545871 0.066546673 0.066547762 0.066551922 0.066553957   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066557357 0.06655851 0.06656042 0.066565498 0.066574579 0.06657572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066576027 0.066577785 0.066580175 0.066580621 0.066581799 0.066582118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066590182 0.066592795 0.06659556 0.06659667 0.06659788 0.066598335   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06660126 0.066601743 0.066603625 0.066610754 0.066611829 0.066615019   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06661504 0.066616673 0.06661712 0.066620496 0.066621214 0.066623334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066625093 0.066625575 0.066629471 0.066631885 0.066633063 0.066633783   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06663797 0.066643547 0.066644452 0.066645778 0.066647539 0.066650341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066651283 0.066655039 0.066655077 0.066657576 0.066663492 0.066668739   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066671241 0.066671679 0.066671947 0.066680986 0.066683809 0.066686458   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066687178 0.06668727 0.066693331 0.066694444 0.066694949 0.066696665   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.06670458 0.066705554 0.066710513 0.066720231 0.066720765 0.066720945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066721287 0.066722704 0.06672549 0.06672804 0.066736591 0.0667385   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066741657 0.066742541 0.066746617 0.066747133 0.066749166 0.066750175   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066750568 0.066752589 0.06675644 0.06675733 0.066759555 0.066761221   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066762272 0.066763317 0.066766749 0.066770604 0.066773291 0.066773535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06677379 0.066774042 0.066774176 0.066778859 0.066779705 0.066779853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066781779 0.066783797 0.066785903 0.066788302 0.066789383 0.066789741   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066794576 0.066794797 0.066795547 0.066796498 0.066798516 0.066798785   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066799674 0.066800414 0.066802402 0.066806739 0.066811788 0.066812743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066813578 0.066814146 0.066819182 0.066821564 0.066831213 0.06683124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066833664 0.066835364 0.066836665 0.066838214 0.066841763 0.066842959   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066843349 0.066846776 0.066859481 0.066861851 0.066862209 0.066865181   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066866661 0.066872189 0.06687668 0.066878905 0.066880156 0.066880483   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06688061 0.066883803 0.066886412 0.066888146 0.066891005 0.066891663   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.066895981 0.066896655 0.066897868 0.066898268 0.066898328 0.066899337   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066901576 0.066902381 0.066911091 0.066912436 0.066919394 0.0669203   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.066923375 0.066923791 0.066928871 0.066930804 0.06693173 0.066932912   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066936043 0.066939585 0.066944237 0.066944627 0.066946653 0.066947001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066949184 0.066956067 0.066956584 0.066960899 0.066964435 0.066969004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06697285 0.066973629 0.06697405 0.066974639 0.0669775 0.066990139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.066993769 0.066997087 0.066997767 0.06699797 0.067004336 0.067013323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067014723 0.067015234 0.067017632 0.067019445 0.067025216 0.067025238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067029275 0.067029422 0.067030096 0.067031144 0.067040563 0.067046789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067047169 0.06705119 0.067056067 0.067058197 0.067061927 0.067064431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067068449 0.067070937 0.067076063 0.067077344 0.067077455 0.067077774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067080488 0.06708222 0.067089448 0.06709105 0.067098208 0.067105389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067109313 0.06711661 0.067118849 0.067120805 0.067121117 0.067122203   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067136254 0.067137633 0.067138657 0.067146079 0.067146643 0.067148881   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067150635 0.067153215 0.067155474 0.067156292 0.06715899 0.067161455   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067163048 0.067165567 0.067173321 0.067186299 0.067186563 0.067191828   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067193281 0.06719552 0.06719664 0.067203405 0.067205533 0.067205539   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.067215674 0.067218987 0.067219965 0.067220355 0.067226628 0.067229045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067236418 0.067237028 0.067245777 0.067248799 0.067250939 0.0672533   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067254686 0.067259209 0.067260319 0.067266612 0.067267706 0.067273542   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067275785 0.067276625 0.067282365 0.067284334 0.067292701 0.067293271   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067296635 0.067296896 0.067298917 0.067299237 0.067300079 0.067301249   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067302272 0.067318495 0.067346784 0.067346808 0.067348137 0.067348316   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067348581 0.067352451 0.067357306 0.067359849 0.067363121 0.067365171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067373316 0.067381576 0.067385005 0.067385878 0.067388219 0.067388688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067389351 0.067392963 0.067393638 0.067400749 0.067403299 0.067405853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067405875 0.067406027 0.067413858 0.067418552 0.06741894 0.06742214   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067423737 0.067426162 0.067426756 0.067426966 0.067429726 0.067442772   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067443939 0.067446628 0.067449437 0.067450657 0.067450815 0.067451428   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06745414 0.067456782 0.067464418 0.067466655 0.067475451 0.06747865   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067491564 0.067495153 0.067495782 0.067498737 0.067499294 0.067512585   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06753823 0.067538998 0.067540927 0.067554054 0.06756237 0.067564622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067568787 0.067570702 0.067572822 0.067572971 0.067586655 0.067590988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067593241 0.067595764 0.067596148 0.067597296 0.06759792 0.067598197   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067601196 0.067602386 0.067609922 0.067612416 0.067615583 0.067615828   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.067617682 0.067622407 0.067623309 0.067627122 0.067630909 0.067631079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067634314 0.067634997 0.067636097 0.067637128 0.067637557 0.067639443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067643595 0.067643815 0.067645057 0.067645737 0.06764682 0.06764689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06764775 0.067648593 0.067649406 0.067656114 0.067659149 0.067662026   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067664411 0.067667477 0.067670167 0.067672432 0.067676453 0.067678195   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067680375 0.067686442 0.067690869 0.067693909 0.06769731 0.067698308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067702032 0.06771658 0.067720742 0.067727449 0.067728164 0.067729084   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067733052 0.067734418 0.067738179 0.067739546 0.06774372 0.067750493   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067751665 0.067752545 0.067753245 0.067753469 0.06775729 0.067757403   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.067758399 0.067759287 0.067759397 0.067761654 0.067763707 0.067764018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067767493 0.067768876 0.067769745 0.06777153 0.067773306 0.067784239   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067785763 0.067786443 0.067788442 0.067793221 0.067797288 0.067802072   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.067802174 0.067802874 0.067804477 0.06781117 0.067812836 0.067814143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067814831 0.067815099 0.067822131 0.067823981 0.067824121 0.067824696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067825486 0.06782785 0.067834831 0.067839508 0.067842168 0.067847267   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067853912 0.067859148 0.067860005 0.067870758 0.067873651 0.067875417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067881313 0.067881347 0.067884149 0.067888829 0.067891488 0.067899127   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.067899413 0.067901335 0.067905393 0.067905603 0.06790706 0.067907235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067909454 0.067909796 0.067915858 0.067917083 0.067918421 0.067924484   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067933962 0.067936744 0.067940516 0.067947905 0.067949499 0.067954555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067958925 0.067963574 0.067965104 0.067979059 0.067983004 0.067983723   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.067986403 0.067993819 0.068006483 0.068018241 0.068019621 0.068020493   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.068021938 0.068023855 0.068024063 0.068024824 0.068029999 0.068033285   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068034769 0.068036992 0.068038735 0.068044379 0.068045461 0.068049255   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068052112 0.068054949 0.068063285 0.068072222 0.068073298 0.068075178   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068081442 0.06808472 0.068090494 0.068090558 0.068091127 0.068093055   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.068096122 0.068097881 0.068109828 0.068110697 0.068114173 0.068117275   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068118326 0.068123581 0.068124761 0.068132629 0.06813799 0.068149658   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068152467 0.068154308 0.068156101 0.068156129 0.068162892 0.068163827   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068165755 0.068166326 0.068171264 0.068176137 0.068179681 0.068180569   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068183982 0.068186363 0.068188137 0.06818848 0.068191796 0.068196672   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.068209414 0.06821064 0.068212372 0.06821557 0.068216431 0.068217113   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06822324 0.068226873 0.068227523 0.068231994 0.068232709 0.068238334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068240203 0.068243224 0.068254934 0.068257961 0.068258891 0.068259386   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06826028 0.068263633 0.068267793 0.068270176 0.068278306 0.068284356   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068284414 0.06828812 0.068288364 0.068292747 0.068297185 0.068299554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068307935 0.068308231 0.068310128 0.068314535 0.068318025 0.068325742   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.068328778 0.068329068 0.068329737 0.068335151 0.068335636 0.068348921   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068351575 0.068354702 0.068356585 0.068361128 0.068361861 0.068362601   
## 1 3 1 1 1 2   
## 0.068366793 0.068370727 0.068374132 0.068378835 0.068381092 0.068381985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068385521 0.068386323 0.068387843 0.06838933 0.068390881 0.068393955   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068395372 0.06839658 0.06839772 0.068398046 0.06840591 0.068411038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068417014 0.068417452 0.068419082 0.068420096 0.068420275 0.068427257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068429613 0.068433137 0.06843438 0.068435351 0.068438888 0.068442158   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068444068 0.068445448 0.068447583 0.068448289 0.068451735 0.068454391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068455034 0.06845534 0.06845716 0.068458929 0.068459286 0.068459943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068462792 0.068464385 0.068468574 0.068475512 0.068483007 0.068484287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068487001 0.068491439 0.068493151 0.06849429 0.068494312 0.068494428   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06849513 0.068497821 0.068507809 0.068512292 0.06851268 0.068514113   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068514459 0.06852319 0.068526053 0.068526471 0.068527282 0.068528765   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068534528 0.068537786 0.068551075 0.068558215 0.06858202 0.068584811   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068594772 0.068616889 0.068619 0.068623853 0.068634284 0.068646142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06865166 0.068652335 0.068659198 0.068661581 0.068676847 0.068688801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068688961 0.068689313 0.06869614 0.068699614 0.06869976 0.068718753   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068720894 0.068723282 0.068723764 0.068726999 0.068729607 0.06873443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068735704 0.068736347 0.068741446 0.068745703 0.068754028 0.06875725   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068758957 0.068762929 0.06876704 0.068768655 0.068769134 0.068771556   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068771959 0.068772458 0.068776249 0.068777458 0.06878109 0.068783415   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068788291 0.068793472 0.06879406 0.068797776 0.068807886 0.068809556   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068819481 0.06882284 0.068827347 0.068827854 0.068830827 0.068831039   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068831421 0.06883217 0.068833562 0.068840294 0.068841385 0.068841814   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068843212 0.06884483 0.068846558 0.068847866 0.068853669 0.068859694   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068860714 0.06886362 0.068867515 0.068867704 0.068870696 0.06887213   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06887326 0.068874102 0.06887447 0.068878301 0.068881328 0.068885656   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068886975 0.068889331 0.068889756 0.068892151 0.068897552 0.068901481   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.06890436 0.068907003 0.068908696 0.068910348 0.068912918 0.068915536   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068920199 0.068925538 0.068927924 0.068929544 0.068929982 0.068940112   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068941744 0.068942095 0.06894248 0.068943599 0.068943772 0.068947479   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068953524 0.068954317 0.068954637 0.068957591 0.068959333 0.068959794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068960496 0.06896817 0.068969435 0.068978045 0.068979352 0.068981038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.068983965 0.068989188 0.068989528 0.068996283 0.068998673 0.069000836   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069002198 0.069005766 0.069007231 0.069017566 0.069017591 0.06901834   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069020656 0.069025187 0.069026094 0.069027382 0.069029289 0.069029977   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069032157 0.069032664 0.069043509 0.069046548 0.069053637 0.069055652   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069064818 0.069068729 0.069069784 0.069073783 0.069074193 0.069077172   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069081414 0.069083185 0.06908456 0.069086722 0.069091416 0.069093091   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069094032 0.069098705 0.06910538 0.069108011 0.069113298 0.069114471   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069115388 0.069124611 0.06912495 0.069129524 0.069130129 0.069132147   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069134015 0.069138298 0.069141338 0.069142344 0.069144032 0.06914781   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069148271 0.069148705 0.069150437 0.069155767 0.069157234 0.069157416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069166985 0.069167254 0.069172504 0.069174204 0.069175907 0.06917594   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069177357 0.069177491 0.06917806 0.069182748 0.069183414 0.069185444   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069186163 0.0692014 0.069202374 0.069203278 0.069203325 0.069203714   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069206769 0.069209342 0.069212848 0.069216588 0.069217504 0.069231303   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.06923257 0.069243675 0.069248269 0.069252868 0.069258752 0.069265438   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069269464 0.069275656 0.069276142 0.069276814 0.069281046 0.069282965   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069290247 0.06929137 0.069294143 0.069298638 0.069298661 0.069304156   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069305997 0.069308597 0.06931033 0.069317227 0.069323267 0.069324733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069326826 0.069330252 0.069330445 0.069335614 0.069337442 0.069338613   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069343315 0.069344201 0.069347121 0.069348929 0.069353523 0.069358913   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069364355 0.069369828 0.069372247 0.069372864 0.069374644 0.069375453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069380864 0.069383147 0.06938413 0.069385271 0.069386027 0.069386326   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.069388287 0.069388979 0.069389734 0.06939653 0.069398265 0.069404566   
## 1 1 2 1 2 1   
## 0.069405886 0.069406231 0.06940756 0.069411469 0.069411622 0.069411799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069412621 0.069414992 0.069415698 0.069422139 0.069426092 0.069426588   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069427069 0.069432325 0.069435136 0.069437294 0.069437574 0.069438503   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069438631 0.069439465 0.069442399 0.069445714 0.069446085 0.069450152   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.069450411 0.069451642 0.069457406 0.069458941 0.069465123 0.069469535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069469753 0.069475498 0.069475793 0.069477221 0.069479084 0.06948461   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069496163 0.069496525 0.069498169 0.069498663 0.069501267 0.069501958   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0695105 0.069510782 0.069511038 0.069512841 0.069517237 0.069521884   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069523262 0.069526685 0.069527252 0.069528956 0.069530461 0.069531016   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069538095 0.069539689 0.069540939 0.069544772 0.069544812 0.069546252   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.069557218 0.069562193 0.069563705 0.069563807 0.069566704 0.069570163   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069572353 0.069573597 0.069574402 0.069575428 0.069578401 0.069591528   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.069592349 0.06959536 0.069596477 0.069597859 0.06960102 0.069605142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069606401 0.069607595 0.069607819 0.069617369 0.069618448 0.069622584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069632967 0.069635206 0.069635602 0.069637215 0.069641086 0.06964165   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069644246 0.069645693 0.069657495 0.069661356 0.069662417 0.069663325   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069669276 0.069671972 0.069672715 0.069674426 0.069675172 0.069678606   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069682744 0.069688842 0.069690776 0.069694008 0.069694373 0.069695648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069697677 0.069700043 0.069706389 0.069707823 0.069707951 0.069710889   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069711796 0.069718495 0.069719309 0.06972106 0.069721252 0.069723888   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069727038 0.069729142 0.069731009 0.06974507 0.069746513 0.069751696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069755588 0.069759112 0.069763188 0.069764434 0.069780708 0.06978073   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069780898 0.069784397 0.069790697 0.069791478 0.069796118 0.069797445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069797456 0.069801471 0.0698062 0.069808314 0.06981039 0.069815643   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.06982737 0.069832685 0.069833884 0.069835967 0.069838568 0.069841856   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069842317 0.069843324 0.069844306 0.069846508 0.069848041 0.069852564   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069857194 0.069857216 0.069857251 0.069860279 0.069862673 0.069866467   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.069868714 0.069870578 0.069873526 0.069881178 0.069881928 0.069882642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069883271 0.06988738 0.069888135 0.069888368 0.069890003 0.069891609   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069895466 0.069895774 0.069896505 0.069897343 0.069902736 0.069903312   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069908361 0.069914466 0.069915734 0.069919213 0.069920747 0.069921459   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.069921686 0.069926204 0.069928847 0.069932028 0.069936626 0.069939209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069941883 0.069944884 0.069946503 0.069950455 0.069958183 0.069961233   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.069964983 0.069968281 0.069968939 0.06997587 0.069979444 0.069982943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.069984436 0.069986003 0.069987616 0.069987933 0.069991861 0.069992554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0699965 0.069996818 0.069998272 0.069998523 0.0699986 0.07001768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070018343 0.070022572 0.070023667 0.070025295 0.070026571 0.070032079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070033033 0.07003509 0.07003742 0.070040433 0.070041267 0.070046508   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07005361 0.07005636 0.07006516 0.070066384 0.070070972 0.07007209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070083712 0.07008952 0.070090282 0.0700919 0.07009554 0.070098832   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070099854 0.070101042 0.070107044 0.070109125 0.070110279 0.070110701   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070111885 0.070112185 0.070112283 0.070112688 0.070112812 0.070114897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070117666 0.070117906 0.070118889 0.070119376 0.07012678 0.070127593   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070136026 0.070136751 0.070136824 0.070140186 0.070142952 0.070147115   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07014716 0.070147596 0.070154058 0.070156503 0.07015966 0.07016082   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070178687 0.070182907 0.070184404 0.070191491 0.070193229 0.070201264   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070204812 0.070207791 0.070216218 0.070219621 0.070224579 0.070225367   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07023025 0.070230866 0.070233642 0.070236733 0.070237124 0.070237811   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070238595 0.070238892 0.070239884 0.07024122 0.070241275 0.070243992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070244146 0.070245062 0.07024561 0.070246488 0.070248403 0.070249779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070253837 0.070256901 0.07026068 0.070263544 0.070265285 0.070265328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07026852 0.070277189 0.070281698 0.070283889 0.070285817 0.070286056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070286084 0.070295777 0.070296485 0.070300857 0.070311621 0.070315621   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.070316632 0.070317653 0.070318366 0.070324183 0.070327757 0.070328447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070328645 0.070330989 0.070335498 0.070339893 0.070343439 0.070344792   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070348409 0.070352118 0.070352569 0.07035295 0.070353783 0.070353992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070356716 0.070362808 0.070364708 0.070364768 0.070368366 0.070371851   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07037425 0.070384351 0.070385923 0.070388792 0.070390851 0.070392961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070394136 0.070397989 0.070403503 0.070404172 0.070405695 0.070411139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070417346 0.070418592 0.070418951 0.070422535 0.070423411 0.07042443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070426559 0.070430986 0.07043172 0.070433098 0.070444104 0.070444526   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070448058 0.0704507 0.070450794 0.070453117 0.070457925 0.070467434   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070468447 0.070470592 0.07047204 0.070477181 0.070482159 0.070486026   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070486905 0.070491102 0.070492933 0.070492951 0.070497482 0.070502037   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.070502777 0.070505669 0.070509138 0.070509205 0.070515907 0.070515945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070518893 0.070519656 0.070522312 0.070527013 0.070528631 0.070530237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070530649 0.070531009 0.070532158 0.070533314 0.070542889 0.070546737   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070547163 0.070565373 0.070572099 0.070576116 0.070582284 0.070599151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070605464 0.070609812 0.070614681 0.070615685 0.070616947 0.070617927   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070621853 0.070634332 0.070635079 0.070639405 0.070643597 0.070651144   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07065396 0.070654891 0.070660522 0.07066646 0.07066655 0.070666596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0706678 0.070670257 0.070670869 0.070671977 0.070682682 0.07068687   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07069227 0.070692931 0.070693482 0.070694115 0.070694386 0.070702939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070703253 0.070704185 0.070707071 0.070707397 0.070714297 0.0707143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070714301 0.070714302 0.070721335 0.070725856 0.070728618 0.070729212   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.070730059 0.070732317 0.070735601 0.070737426 0.070741157 0.070744105   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.07074434 0.070750544 0.070753983 0.070759658 0.070761513 0.070765829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070769332 0.070771911 0.070773663 0.070779604 0.070783858 0.070790662   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070791432 0.070792358 0.070792921 0.070793228 0.070794415 0.070795989   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070796213 0.07079646 0.07079773 0.070801243 0.070803356 0.070804168   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070808249 0.07080923 0.070811159 0.070811362 0.070815198 0.070815802   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070820648 0.070822483 0.070827248 0.07082828 0.07083751 0.070839896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070841804 0.07084421 0.070844687 0.070846458 0.070847407 0.070853769   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070858221 0.070859484 0.070866556 0.070868921 0.070871493 0.07087231   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070872785 0.070875456 0.070876046 0.070877165 0.07087744 0.070885738   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070886341 0.070893406 0.070895604 0.070898734 0.070899175 0.070902278   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07090577 0.070909679 0.070913385 0.070921986 0.070922411 0.070923147   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070926373 0.070929071 0.070929738 0.07093392 0.070935562 0.070940943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070941153 0.070943635 0.070945394 0.070948744 0.070949331 0.070954979   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070955136 0.070958657 0.070963635 0.070973216 0.070975723 0.070976488   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.070977755 0.070981512 0.070991126 0.070994084 0.070996263 0.07099645   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.07099716 0.070998349 0.070998608 0.071000593 0.071002411 0.071003433   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071004213 0.07100833 0.071011286 0.071012245 0.071012349 0.071013703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071019571 0.071020732 0.071022823 0.071032733 0.071040187 0.071046484   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071052005 0.071054298 0.071059369 0.071060806 0.07106246 0.07106487   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071066515 0.071070404 0.071073691 0.071074584 0.071077157 0.071079499   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071081885 0.0710836 0.071084569 0.071085239 0.071086153 0.071095312   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071096445 0.071106388 0.071108477 0.07110896 0.071112505 0.071114838   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071116749 0.071118482 0.071118657 0.071122777 0.071123852 0.071126738   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071128591 0.071129391 0.071130962 0.071132428 0.071135629 0.071139871   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071141587 0.07114997 0.071154442 0.071160737 0.071163563 0.071174283   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071174737 0.071176196 0.071178583 0.071179008 0.071180253 0.071181679   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071182612 0.071183051 0.071184949 0.0711924 0.071194682 0.071195232   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071196187 0.071196404 0.071202487 0.071205366 0.071217314 0.071221854   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071223184 0.071226682 0.071226751 0.071226821 0.071226955 0.071229452   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071231311 0.071236685 0.071240106 0.071243566 0.071248287 0.071252327   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.071253585 0.071255107 0.071259407 0.071260214 0.071267557 0.071271016   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071273111 0.071273404 0.071274055 0.071276352 0.071276949 0.071278315   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071280344 0.071292171 0.071297251 0.071297499 0.071305864 0.071306766   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071308043 0.071309563 0.071309805 0.071321781 0.071325054 0.07132533   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071331069 0.071331847 0.071339287 0.071339723 0.071341888 0.071342999   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07134459 0.071348433 0.071354292 0.071354594 0.071357539 0.071360393   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071370539 0.07137088 0.071377427 0.07138321 0.071383369 0.071383395   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071383799 0.071385723 0.071390598 0.071392028 0.071392421 0.071393361   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.071393959 0.071396533 0.071397213 0.071398215 0.07139881 0.071401102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071415598 0.071415893 0.071417895 0.071418369 0.071419048 0.071421865   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071424647 0.071426531 0.071430618 0.071430898 0.071433349 0.071442351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071443853 0.071448979 0.071451698 0.071457528 0.071457569 0.071458893   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071459706 0.07146001 0.071463534 0.071464268 0.071468864 0.071469325   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071471176 0.071472267 0.07147243 0.071480589 0.07148163 0.071482682   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.071482904 0.071484163 0.071484927 0.071486036 0.07149006 0.0714947   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071499354 0.071499856 0.071503031 0.071505824 0.071507668 0.071508056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07151252 0.071514769 0.071517139 0.071522107 0.071522329 0.071525791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071528565 0.07152861 0.071529173 0.071534733 0.071540681 0.071540813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071548471 0.071553965 0.071554892 0.07155697 0.071569384 0.07156953   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071571426 0.071573975 0.0715815 0.07159642 0.071597136 0.071601261   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.071602214 0.071603002 0.071607571 0.071611655 0.071613565 0.071615473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071615637 0.071618037 0.071619541 0.071628288 0.071630217 0.071633108   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071635188 0.071636729 0.071640299 0.071653103 0.071658123 0.071668354   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071671879 0.071672355 0.071673176 0.071673564 0.071677133 0.071677893   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071682862 0.071687767 0.071688155 0.071692431 0.071694731 0.071705374   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071709164 0.071709334 0.071712423 0.071713147 0.071713631 0.071714102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071714902 0.071720753 0.071724079 0.071727782 0.071730942 0.071739798   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071740778 0.071740807 0.071741219 0.071745333 0.071746321 0.071747713   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071755613 0.071761898 0.071763299 0.071766686 0.071767328 0.071770024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071776741 0.071781568 0.071782914 0.071783151 0.071784271 0.071785643   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.07179119 0.071791875 0.071792881 0.071793981 0.071795214 0.07179641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071804266 0.071804931 0.071810643 0.07181402 0.071815671 0.071823497   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071829784 0.071838416 0.07184013 0.071841729 0.071843601 0.071847037   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071850351 0.071853721 0.071856287 0.071862867 0.07186653 0.071871545   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.071872451 0.071873318 0.071878125 0.071879113 0.071885411 0.071886934   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.071889237 0.071890812 0.071892041 0.071896405 0.071901338 0.071902343   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071907907 0.071911431 0.071912231 0.071913822 0.071919155 0.071920003   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071920428 0.071921694 0.071921923 0.071924756 0.071934033 0.071935396   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071940882 0.071946403 0.071950795 0.071953393 0.071954385 0.071957918   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.071957962 0.071958398 0.071965384 0.071967694 0.07197003 0.071974064   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071976008 0.071979434 0.071984576 0.071986251 0.071986911 0.071989018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.071990711 0.071994 0.071994667 0.071995765 0.0719982 0.0719985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072005141 0.072005192 0.072006846 0.072010032 0.072013225 0.072014385   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072018143 0.072021361 0.072027615 0.072029642 0.072032571 0.072044861   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072046398 0.072062192 0.072065947 0.072066281 0.072071941 0.072074603   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072077117 0.072080988 0.072088725 0.072089642 0.072091805 0.072093448   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072094315 0.072096985 0.072100313 0.0721031 0.072104968 0.072106159   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072106469 0.07210651 0.072109776 0.072110762 0.072115986 0.072116563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072118574 0.072119027 0.072120192 0.072124797 0.072126727 0.072135047   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072137887 0.072139423 0.072147708 0.07215147 0.072157114 0.072162229   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.07216694 0.072172199 0.07217457 0.072182249 0.072182512 0.07218374   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072186663 0.072189253 0.072189794 0.07219992 0.072201917 0.072205375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072206176 0.07221066 0.072212193 0.072221206 0.072227991 0.072228172   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.072229033 0.0722328 0.07223624 0.072237454 0.072239997 0.072240093   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072245085 0.072246388 0.072246842 0.072246996 0.07224742 0.072247682   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.07225136 0.072251918 0.072252067 0.072257123 0.072260886 0.072274699   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072276755 0.072277109 0.072283837 0.072287658 0.072291991 0.072296334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072297111 0.07229759 0.072298193 0.072301967 0.0723048 0.072307297   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072309964 0.072315559 0.072317084 0.072318616 0.072325532 0.072327306   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072327776 0.072329242 0.072329519 0.072330669 0.072331611 0.072334886   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072337347 0.072347218 0.072348385 0.072358954 0.072363674 0.072370693   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072377187 0.072377338 0.072377744 0.072409488 0.072416238 0.072416921   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.07241895 0.072419639 0.072428144 0.072429023 0.072431254 0.072431428   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072431633 0.072439079 0.072439519 0.072440161 0.072441588 0.072445599   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072446072 0.07244956 0.07245235 0.072453003 0.072462827 0.072463768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072464251 0.072467536 0.072468457 0.072470675 0.072474217 0.07247511   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.072478797 0.072481768 0.072484009 0.072486837 0.07248693 0.072487691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072488674 0.072491165 0.072492751 0.072493959 0.072494634 0.072495762   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072497583 0.072497615 0.072498993 0.072499778 0.072500789 0.072500891   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072504936 0.072512448 0.072515609 0.072518561 0.072522035 0.072527117   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072531575 0.072532699 0.07253419 0.072540785 0.072545768 0.072554414   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072561063 0.072568756 0.072569544 0.072570157 0.072570705 0.072573354   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072582643 0.072583858 0.072587066 0.072587125 0.072588187 0.072589505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072611522 0.072613379 0.072613523 0.072617218 0.072619941 0.072620461   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072623934 0.072624421 0.072629242 0.072630787 0.07263548 0.072639979   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.072641128 0.07264293 0.072644189 0.072650522 0.07265324 0.072654558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072656388 0.072658547 0.072659956 0.072662674 0.072663139 0.072664648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072674304 0.072676709 0.072678515 0.072680357 0.072690414 0.072690911   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072698546 0.072700836 0.07270238 0.072703899 0.07270788 0.072710972   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072713395 0.072714259 0.072715455 0.072717467 0.072717829 0.07272312   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072723182 0.072740665 0.072740907 0.072744668 0.072747833 0.072753614   
## 3 1 1 1 1 1   
## 0.072764805 0.072768164 0.072771362 0.072774352 0.072778335 0.072780816   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07278092 0.072782449 0.072793294 0.072795147 0.072800185 0.072813963   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072816649 0.072818382 0.072818544 0.072822883 0.072828238 0.072829287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072830895 0.072836323 0.072837087 0.072839149 0.072839549 0.072841947   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.072844882 0.07284582 0.072846358 0.072848179 0.072849514 0.072850169   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.072850503 0.07285298 0.072853221 0.072853674 0.072854541 0.072855013   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072855061 0.072855284 0.072856988 0.072859679 0.072865714 0.072865892   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072866427 0.07286655 0.072868698 0.072869021 0.072870446 0.072872022   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072880505 0.072889584 0.072891991 0.072892711 0.07289757 0.072898531   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.072902395 0.072904151 0.072910859 0.072912327 0.072925693 0.072928545   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072928911 0.072930206 0.07293595 0.072936471 0.072947539 0.07294961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072950324 0.072951782 0.072951792 0.072953046 0.072954164 0.072956719   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072958732 0.07296215 0.072963518 0.072966404 0.072967096 0.072977367   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.072980127 0.072986788 0.072988745 0.072990749 0.072990832 0.072992701   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.072993917 0.072997192 0.073004774 0.073008133 0.073011203 0.073013752   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073014 0.07301545 0.073016708 0.073022836 0.073024278 0.07303006   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073034851 0.073037079 0.073037127 0.073041181 0.073043616 0.073060755   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073060869 0.07306137 0.073062094 0.07306706 0.073069906 0.073071813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073074098 0.073074113 0.073077244 0.073086059 0.073094868 0.073099481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073102186 0.073104828 0.07310655 0.07310705 0.073108417 0.073113346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0731158 0.073115861 0.073117315 0.073123172 0.07313241 0.073132677   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073133159 0.073133209 0.073136545 0.073138983 0.073151033 0.073151349   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073154474 0.073158562 0.07315893 0.073159408 0.073162804 0.073165312   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073169542 0.073172987 0.073173254 0.073185213 0.073186501 0.073186991   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073191767 0.073192681 0.073197072 0.073200488 0.073210714 0.073211314   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073212427 0.073212543 0.073216431 0.073219943 0.073221083 0.073221881   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073222588 0.073223444 0.073233115 0.073234995 0.073237538 0.073238535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073242941 0.073245022 0.073246009 0.073248295 0.073251754 0.073262551   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073268083 0.073270868 0.073273168 0.073273636 0.073281484 0.073286755   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073294753 0.073300887 0.073302756 0.073304481 0.073306189 0.073310736   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073310898 0.073312191 0.073313346 0.073313676 0.073314602 0.073318242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073320215 0.073321113 0.073321745 0.073322161 0.073324246 0.073326584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07333076 0.073331824 0.073332508 0.073347131 0.073352898 0.073357106   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073359073 0.073361357 0.073364221 0.073365231 0.073371982 0.073373166   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073379082 0.073382734 0.073385232 0.073386169 0.073387449 0.073388451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073390454 0.073393188 0.073393457 0.07339485 0.073397064 0.07340189   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073405064 0.073406665 0.073410549 0.073415187 0.073418459 0.073421501   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073422573 0.073425075 0.073429291 0.073429311 0.073430286 0.073430831   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073435833 0.073437039 0.073441724 0.07344246 0.073446574 0.073447868   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073448164 0.073449802 0.073450428 0.073451874 0.073465034 0.073471559   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073471872 0.073472137 0.073476039 0.073477415 0.073478611 0.073484064   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073487327 0.073489223 0.073491374 0.073492237 0.073494859 0.073496659   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073497958 0.073499619 0.073503131 0.073505548 0.073508892 0.073517389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073525062 0.073525808 0.073528431 0.073530259 0.073542266 0.073545152   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.073546323 0.073548215 0.073550711 0.073552287 0.073552974 0.073553359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073562019 0.073567646 0.073574093 0.073576456 0.073578595 0.073579622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073584152 0.073585283 0.073585539 0.073593929 0.073594324 0.073597735   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.073601798 0.073604514 0.073607231 0.073615289 0.073616835 0.073620399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073625928 0.073633199 0.073634132 0.073638163 0.073641409 0.073643022   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073643728 0.073643922 0.073644303 0.073646318 0.073649755 0.073650093   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073653404 0.073660935 0.073661756 0.073663938 0.073668472 0.073671388   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073672467 0.073679943 0.073680972 0.073683349 0.07368551 0.073685743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073687637 0.073697186 0.073698208 0.073701511 0.073704576 0.07370896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073713854 0.073716446 0.073719018 0.073720566 0.073725001 0.07372713   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.073734829 0.073744402 0.073747856 0.07374913 0.073750748 0.073751265   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073751404 0.07375705 0.073757402 0.073757824 0.073759266 0.073759959   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073760149 0.073760823 0.073761386 0.073761907 0.073767645 0.073774393   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073777734 0.073778688 0.073782867 0.073782929 0.073783217 0.073785243   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.07378878 0.073790696 0.073792621 0.073793379 0.07379508 0.07379781   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073806911 0.073807887 0.073808303 0.073809235 0.073810962 0.073811896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073813113 0.073816173 0.073822877 0.073824723 0.073831677 0.073834257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073842986 0.073844801 0.073846197 0.073846593 0.073848154 0.073851868   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073852884 0.073859059 0.073860167 0.073860279 0.073862477 0.073863116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073865689 0.073886093 0.073886114 0.073892611 0.073895602 0.073895863   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073896305 0.073899527 0.073901296 0.073901538 0.073902005 0.073902416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073908201 0.073913587 0.073916921 0.073918734 0.073919967 0.073921779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073926074 0.073926596 0.073930433 0.073930923 0.073933793 0.073934913   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.07394009 0.07394236 0.07394746 0.0739507 0.073953306 0.073953912   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.073955287 0.0739574 0.073958195 0.073959938 0.073960816 0.073968362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.073972979 0.073980841 0.073985203 0.073991779 0.073992601 0.073994442   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.073995067 0.073996455 0.073998027 0.073998391 0.074003631 0.074003853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074012204 0.074018933 0.07402013 0.074031389 0.074033375 0.074034738   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.074037397 0.074042089 0.074042657 0.074050683 0.074051195 0.074051442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074052119 0.07405366 0.074055207 0.074056714 0.074066791 0.074070034   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.07407043 0.074074074 0.074075387 0.074080947 0.074086775 0.074090362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074096295 0.074101568 0.074101601 0.074103372 0.074103835 0.074114323   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.074118251 0.074122966 0.074127212 0.074136087 0.074143223 0.074144247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074147446 0.07415066 0.074158517 0.074159215 0.074161656 0.074165122   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074166846 0.074167464 0.074167488 0.074170448 0.074173146 0.074173835   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074175922 0.07417981 0.074183976 0.074184407 0.074185163 0.074187303   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.074192581 0.074195959 0.074197527 0.074201053 0.074201874 0.074210997   
## 3 1 1 1 1 1   
## 0.074223072 0.074224708 0.074227625 0.074228866 0.074229267 0.074229648   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.074231442 0.074234838 0.074241044 0.074244791 0.074246906 0.074249414   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074254722 0.074256375 0.074258028 0.07425925 0.074260967 0.074261883   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074265443 0.074266374 0.074269222 0.074275617 0.074281389 0.07428147   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074284035 0.074306321 0.074312835 0.074315101 0.074315972 0.074319856   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074321973 0.074324541 0.074330748 0.074336248 0.074342588 0.074343056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074351832 0.074352251 0.074353903 0.074355797 0.074357026 0.07437135   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074373374 0.074374523 0.074383397 0.074385813 0.07438624 0.074388594   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074389805 0.07439504 0.074406172 0.074421039 0.07442184 0.074430852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074436366 0.074438202 0.074440309 0.074449077 0.074452261 0.074452888   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074455003 0.074461831 0.074462807 0.07446346 0.074465786 0.074467549   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074475169 0.074475389 0.074477021 0.074482591 0.074489531 0.074494513   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074496275 0.074508028 0.074510028 0.07451091 0.074511586 0.074514939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074518847 0.074519355 0.074522872 0.074535595 0.074537651 0.074540242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074541352 0.074548136 0.074548564 0.07454917 0.074551077 0.074555164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074557018 0.074559551 0.074564181 0.074567878 0.074575553 0.074577045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074577306 0.074578555 0.074581728 0.07458531 0.074585769 0.074592541   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074599955 0.074605897 0.074616239 0.074616596 0.074620419 0.074626866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074629133 0.074634102 0.074634569 0.074635645 0.074636193 0.074642402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074646268 0.074654359 0.07465593 0.074657255 0.074657325 0.074662431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074671126 0.074676767 0.074677013 0.074677757 0.074679629 0.074687689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074689966 0.074697043 0.074697913 0.074699718 0.074705418 0.074706218   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074707636 0.074708216 0.074711818 0.074715156 0.074718583 0.074725488   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074727011 0.07473019 0.074731317 0.074733426 0.074737841 0.074738275   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074745259 0.074746886 0.07475701 0.074767296 0.07476947 0.074778219   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.07477959 0.074780108 0.074783877 0.074785043 0.074788031 0.074792521   
## 1 1 1 2 1 2   
## 0.074797008 0.074797478 0.074799077 0.074800186 0.074801546 0.074804815   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074814728 0.074819554 0.074822551 0.07482574 0.074837949 0.074850014   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074855206 0.074858608 0.074861676 0.074868553 0.074870804 0.074872678   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074877691 0.074878029 0.07488058 0.074883342 0.074886115 0.074887502   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074889868 0.074892511 0.074893327 0.074894344 0.07489483 0.074895412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074897503 0.074898301 0.07490218 0.074903641 0.074907382 0.074909787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074910178 0.074913303 0.074917176 0.074919081 0.074920456 0.074921591   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074923344 0.074923691 0.074925075 0.074927507 0.074931906 0.074934839   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.074937953 0.074940275 0.074942996 0.07494355 0.074953263 0.074955088   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074955635 0.074958636 0.07495989 0.074961923 0.074962519 0.074962947   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074963691 0.074968264 0.074968656 0.074972798 0.074973077 0.074973224   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.074975008 0.074976267 0.074979825 0.074992501 0.075005889 0.075006541   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075007856 0.075010265 0.075011773 0.07501239 0.07501927 0.075019765   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075020135 0.075022023 0.075033529 0.07503484 0.075037893 0.075038987   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075042146 0.075050352 0.0750531 0.075056906 0.075061327 0.07506195   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07506363 0.075065841 0.075065877 0.075066613 0.075067173 0.075068308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075070356 0.075080062 0.075083317 0.07508342 0.075085324 0.075088934   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075091764 0.075091821 0.075092491 0.075094358 0.075096179 0.075097251   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.075097252 0.075097497 0.075110761 0.07511252 0.075119807 0.075120171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075127813 0.075128272 0.075129182 0.075129641 0.075142585 0.075152215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075161043 0.075163183 0.075165831 0.075168462 0.075170686 0.075172792   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075175063 0.075175488 0.075176098 0.075188278 0.075188926 0.075192481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075194326 0.075202479 0.075202927 0.075216399 0.075220783 0.075224455   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075234583 0.075237862 0.075240022 0.075248672 0.075248824 0.075258495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07527318 0.075276407 0.075293544 0.075298062 0.075303678 0.075304439   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075305691 0.0753197 0.075322845 0.075325475 0.075327056 0.075328533   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075332595 0.075333253 0.075337565 0.075346233 0.075347143 0.075347397   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075351938 0.075357117 0.075367579 0.075371162 0.075372138 0.075374991   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075375719 0.075380136 0.075381244 0.075384923 0.075391221 0.075398521   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075398558 0.075402169 0.07540316 0.075414572 0.075414594 0.075426584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075431296 0.075431503 0.075437492 0.075444137 0.075444993 0.075450135   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075452528 0.075455135 0.075460371 0.07546156 0.075462938 0.075465461   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075467549 0.075470199 0.075472597 0.075474132 0.075474979 0.075477141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075481773 0.075487419 0.075492958 0.075495233 0.075495391 0.075497304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075497641 0.075510353 0.075511473 0.0755169 0.075518456 0.075522039   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075523008 0.075530816 0.075533425 0.075535252 0.075536814 0.07554999   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.075553584 0.07555386 0.075559596 0.075561543 0.075568999 0.075572177   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075574016 0.07557788 0.075585543 0.075587653 0.075592425 0.075592441   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07559496 0.07559622 0.075597251 0.07559748 0.075599422 0.075602241   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.075609248 0.07561093 0.075612538 0.075613804 0.075613976 0.075614165   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075615973 0.075618205 0.075618879 0.075620703 0.075624555 0.075627307   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07563111 0.075639885 0.075643051 0.075646105 0.075646218 0.075647068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075649419 0.075649442 0.075650259 0.075651123 0.075654794 0.075655331   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075660371 0.075662361 0.075662463 0.075666473 0.075674749 0.075682549   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075683215 0.075686053 0.07568835 0.075689336 0.075689533 0.075694676   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075696556 0.07569786 0.075699946 0.075701616 0.075703624 0.075719967   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07572326 0.075725636 0.075727857 0.075728285 0.075730505 0.07573677   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075736938 0.075737331 0.075738689 0.075745049 0.075745675 0.075746213   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075746844 0.075747633 0.075747718 0.075748106 0.075754699 0.075756292   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075761505 0.075763778 0.075769283 0.075771973 0.075773106 0.075773639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07577676 0.075778568 0.075781497 0.075781817 0.075784843 0.075790985   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.075792421 0.07579269 0.075793255 0.075793732 0.075795213 0.07579605   
## 3 1 1 1 1 1   
## 0.07579621 0.0758 0.075800793 0.075802305 0.075804129 0.075805914   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075808549 0.075814237 0.075816497 0.075818521 0.075822788 0.0758237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075824665 0.075825567 0.075827281 0.075827938 0.075828174 0.075829121   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075830544 0.07583204 0.075847267 0.075849847 0.075854976 0.075855518   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075860616 0.075863648 0.07586912 0.075879873 0.075881526 0.075883929   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075886749 0.075889935 0.075892944 0.075897445 0.075897916 0.075898802   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075902803 0.075907238 0.075909315 0.075910341 0.075913504 0.075926592   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075929766 0.075931568 0.075938518 0.075942407 0.075949367 0.075953266   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075956962 0.075962019 0.075963918 0.075968812 0.075971685 0.075974073   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075974382 0.075976861 0.075979182 0.075979888 0.075982067 0.075983277   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.075991315 0.0759962 0.075996465 0.07600979 0.076012486 0.076017868   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076021999 0.076022126 0.076039513 0.076040172 0.076042068 0.076046198   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076049943 0.076051632 0.076054265 0.076054402 0.076056765 0.076057106   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076073098 0.076073568 0.076073997 0.076083209 0.076086747 0.076087451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076089894 0.0760949 0.076096195 0.076100405 0.076102747 0.076110335   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076112111 0.076115486 0.076116955 0.076126269 0.076127379 0.076131665   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076140579 0.076144188 0.076150108 0.076155233 0.076155867 0.076162047   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076173278 0.076174977 0.076181054 0.076182503 0.076188633 0.076190815   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076191091 0.076192381 0.076193996 0.076194008 0.076200971 0.076203532   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076207712 0.076211301 0.076211496 0.076223245 0.076224405 0.076225343   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076227837 0.07622965 0.076229675 0.076230575 0.076246188 0.076262176   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076262284 0.076263925 0.076269984 0.076270964 0.076273093 0.076274818   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07627655 0.076280266 0.076282082 0.076287057 0.076291299 0.07630106   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076302508 0.076310769 0.076313047 0.076315843 0.076318703 0.0763245   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076331837 0.076340096 0.076348633 0.076349288 0.076349755 0.076350119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076351689 0.076352576 0.076360077 0.076360165 0.076368732 0.076371516   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076371748 0.076377315 0.076378281 0.076383209 0.076387983 0.076390596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076394907 0.076401112 0.076402077 0.076405618 0.07641196 0.076414109   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07641689 0.076417737 0.076419464 0.076421259 0.076423089 0.076423234   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076434126 0.076442018 0.076452229 0.076452599 0.076456946 0.076460634   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076461569 0.076468583 0.076468958 0.076469947 0.076476941 0.076483772   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076483788 0.07648563 0.07648854 0.076494536 0.076498906 0.076498938   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076502732 0.076505683 0.076519797 0.076520076 0.076526268 0.076526858   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076528858 0.076530054 0.076537813 0.076541347 0.076547605 0.07655519   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076566085 0.076566383 0.076573161 0.076576952 0.076579066 0.076584683   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.076586734 0.076588548 0.076595345 0.076595994 0.076596627 0.076598132   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076601088 0.076610844 0.076616445 0.076621997 0.076627112 0.076629451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076630428 0.076633064 0.076642216 0.076643925 0.076645184 0.076646168   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076647943 0.076651426 0.076653457 0.076654318 0.076654543 0.076665029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076670696 0.076671092 0.076671631 0.076674867 0.076675641 0.076677799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076678333 0.076684278 0.076684532 0.076685453 0.076689252 0.076691258   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076695292 0.076699867 0.076700434 0.076703026 0.07670429 0.076708379   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076709702 0.076710146 0.076711186 0.07672708 0.076728218 0.07673946   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076744076 0.076753327 0.076758348 0.076761138 0.076764951 0.076767858   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.076769292 0.076771228 0.076771286 0.076781874 0.07679647 0.07679674   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076800131 0.076802014 0.076805727 0.07680871 0.0768101 0.076814063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076818189 0.07682127 0.076828281 0.076829065 0.076829781 0.076836927   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076840243 0.076842737 0.076848079 0.076857297 0.076859174 0.076863951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076867853 0.076874299 0.076877116 0.076878094 0.076879216 0.076880343   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076883166 0.076892311 0.076892531 0.076893502 0.076896155 0.076900023   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0769021 0.076902146 0.076903847 0.0769097 0.076911693 0.076923077   
## 1 1 1 1 1 4   
## 0.076928205 0.076945749 0.076950765 0.076955976 0.07695665 0.076956922   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076959548 0.076960222 0.076961537 0.076972671 0.076973732 0.076974342   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076974358 0.076975622 0.076977501 0.076984166 0.076988516 0.076988697   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.076989002 0.076995722 0.076997345 0.076998717 0.077000184 0.077002278   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077019902 0.077020511 0.077027732 0.077029807 0.077034051 0.07703698   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077043266 0.077046901 0.077066308 0.077076917 0.077080539 0.077088106   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.077095878 0.077096145 0.07709743 0.077097601 0.077098073 0.077099143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077100726 0.077100821 0.077113902 0.077115361 0.077118458 0.07712007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077120875 0.077122137 0.077123105 0.077128572 0.077130762 0.077131038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077131053 0.077131087 0.077133729 0.077134174 0.077134674 0.077134986   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077135195 0.07713545 0.07714102 0.077145183 0.077146143 0.07714857   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077153839 0.07715457 0.077156592 0.077158235 0.077158671 0.077158801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077165488 0.077166335 0.077166899 0.077167392 0.077172153 0.077176841   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077178487 0.077178618 0.077184563 0.077185088 0.077188205 0.077189345   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077191984 0.0771958 0.077196569 0.077196912 0.077206737 0.077217932   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07722035 0.077223908 0.077224829 0.077228811 0.077236228 0.077239959   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077244112 0.077246781 0.077260849 0.077261021 0.07726261 0.077263024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077265703 0.077267568 0.077268184 0.077270563 0.077275631 0.077283372   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077285061 0.077290512 0.077298002 0.077302094 0.077304975 0.07730657   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077311832 0.077314668 0.0773167 0.077323175 0.077326324 0.077326889   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077332747 0.077336606 0.077340952 0.07734817 0.077348391 0.077358439   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077367008 0.077369439 0.077386071 0.077392261 0.077393401 0.07739484   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07739613 0.077396997 0.077400026 0.077403625 0.077403704 0.077405815   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077409367 0.077413614 0.07741512 0.077415241 0.077416606 0.07741732   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077418377 0.077423624 0.077424768 0.077427841 0.077427943 0.077432551   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077435863 0.077440208 0.077447031 0.077454761 0.077460883 0.077461144   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077461503 0.077472129 0.077478507 0.077484768 0.077489604 0.077490314   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077491077 0.077494183 0.077498193 0.077504216 0.077513799 0.077527915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077528564 0.077534628 0.077541139 0.077548061 0.077550591 0.077553641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077555792 0.077557653 0.07755998 0.077560349 0.07756555 0.077572174   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077574864 0.077578331 0.077585116 0.077594827 0.077595238 0.07759612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077597783 0.077598758 0.077601411 0.077607155 0.077613943 0.077616408   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07761695 0.077618288 0.077618806 0.077624668 0.077629306 0.077636142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077642401 0.077646118 0.077650486 0.077660195 0.077665036 0.077666577   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077673786 0.077675767 0.077676498 0.077682834 0.077687952 0.077688192   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077688626 0.0776906 0.077690949 0.077692997 0.077696983 0.07769741   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077699173 0.077707821 0.077708073 0.077708395 0.077710585 0.077720981   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.077722961 0.077725823 0.077727409 0.077728151 0.07774784 0.077748375   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.077751426 0.077757926 0.077760076 0.07776404 0.077766989 0.077772768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077776207 0.077783273 0.077784936 0.07779183 0.077792264 0.077800728   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077803859 0.077809635 0.077809798 0.077809934 0.077811108 0.077812209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077813868 0.077817609 0.077818517 0.077827532 0.077830739 0.077837924   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077838927 0.077842793 0.077842886 0.077844311 0.077846859 0.077848054   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.077850955 0.077854453 0.077857023 0.077864727 0.07786964 0.077870306   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077881006 0.077883489 0.077886004 0.077890422 0.077895251 0.0779044   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07790555 0.077908693 0.077910174 0.077910376 0.077912029 0.077916282   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07792055 0.077929817 0.077958915 0.077960584 0.077961411 0.07796921   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.077973238 0.077988002 0.077988859 0.077993033 0.077994 0.077994968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0779961 0.077996455 0.077997803 0.077998247 0.078002968 0.078006304   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.078019227 0.078021887 0.078033137 0.078034321 0.07803546 0.078046098   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078048625 0.078049835 0.078052656 0.078052845 0.07805562 0.078057621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078068291 0.078069481 0.078072422 0.078076881 0.07807727 0.078078179   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078084743 0.078092048 0.078093281 0.07809389 0.078096095 0.078100935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078103312 0.07810459 0.078110881 0.078111811 0.078112795 0.078116875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078118859 0.078119126 0.078122966 0.078123283 0.078126512 0.078127436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078129698 0.078131695 0.078136117 0.078138437 0.078138466 0.078145772   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078147035 0.078148112 0.078154487 0.078156874 0.07815855 0.078167598   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078171008 0.078183244 0.078184363 0.078189826 0.078191846 0.078194328   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.078203119 0.078204554 0.078214153 0.078215058 0.078215662 0.078216273   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078221466 0.07822259 0.078223044 0.078225373 0.07822635 0.078230692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078231635 0.078237796 0.078245809 0.07824837 0.078252022 0.078254462   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078258786 0.078261449 0.07826216 0.078271541 0.078278434 0.07828062   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078284547 0.078287413 0.078288508 0.078289235 0.078294541 0.078295571   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078298559 0.078300943 0.078305458 0.078307211 0.078320054 0.078325915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078329534 0.078330722 0.078331864 0.078336051 0.078338433 0.078343724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078344305 0.078349126 0.07835085 0.078355788 0.078357201 0.078366845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078367046 0.07836741 0.078370412 0.078375764 0.078384159 0.078385407   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078387744 0.078389083 0.07838999 0.078391107 0.078392431 0.078394774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078394821 0.07839776 0.078400085 0.078402286 0.078404197 0.078420544   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.078422741 0.07842297 0.078425403 0.078427016 0.078432141 0.078434773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078443998 0.078446078 0.078451784 0.078453119 0.078458168 0.078459124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078460437 0.07846077 0.078464051 0.078465179 0.078467497 0.078474137   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078474696 0.078474849 0.078478329 0.078481998 0.078483472 0.078486592   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078489178 0.078491616 0.078493459 0.078494385 0.078497383 0.078510744   
## 1 1 2 1 2 1   
## 0.078512703 0.078515888 0.078520943 0.078523055 0.078530716 0.078534132   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078534312 0.078538223 0.078538791 0.07854039 0.078541374 0.078541435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078544026 0.078544397 0.078544752 0.078546073 0.078549385 0.078554565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07855759 0.078563095 0.078572482 0.078576502 0.0785804 0.078590308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078592141 0.078601773 0.078603055 0.078609227 0.078613505 0.078618098   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.078618157 0.078620554 0.078630265 0.078647673 0.078650821 0.07865246   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078656149 0.078667734 0.078670142 0.078671709 0.078675366 0.078678426   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078682067 0.078687912 0.078695003 0.078698957 0.078710005 0.078735774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078736649 0.078738916 0.078741535 0.0787432 0.078745359 0.078751445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078754404 0.078755189 0.078756335 0.078757114 0.078761438 0.078764011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078767264 0.078769026 0.078785118 0.078785236 0.078795396 0.078797047   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078797135 0.078804661 0.078806834 0.07880931 0.078811892 0.078811896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078816533 0.078819114 0.078823029 0.078855641 0.078856986 0.078863318   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078863889 0.078864038 0.07886679 0.078870071 0.078870616 0.078872255   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078872817 0.078873028 0.078876501 0.078880124 0.078880806 0.078882766   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078884387 0.078889484 0.078892452 0.078896393 0.078897861 0.078901258   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.078909444 0.078909777 0.07891181 0.078912031 0.078918976 0.078921979   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078929148 0.078931229 0.078933183 0.078934211 0.078934255 0.078935995   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078940059 0.078942676 0.078945528 0.078946476 0.078950241 0.078950793   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078950957 0.078953089 0.078953666 0.078955767 0.078957894 0.078958502   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07895871 0.078987778 0.078990126 0.078993612 0.078994734 0.078996238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.078997531 0.078997743 0.079001228 0.079009332 0.079014426 0.079021782   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.079021829 0.079022657 0.079033587 0.079036666 0.079043722 0.079061265   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07906669 0.079073834 0.079074896 0.079074903 0.079076532 0.079085372   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079092091 0.079092949 0.079095316 0.079096045 0.079097494 0.079098418   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079105258 0.079112025 0.07911294 0.07911326 0.079113535 0.079114295   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079114828 0.079116125 0.079120824 0.079124123 0.079130809 0.079131966   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079136027 0.079137118 0.079140245 0.079147445 0.079147899 0.079150034   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079156834 0.079160023 0.07916025 0.079164255 0.079169167 0.079178219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079179419 0.079182646 0.079183348 0.079184163 0.079193843 0.079194526   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.079200028 0.07920003 0.079202042 0.079202745 0.079203471 0.07920536   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079206589 0.079209296 0.079210459 0.079213789 0.079220022 0.079224103   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079227761 0.07922823 0.079229246 0.079230732 0.079238254 0.07924588   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079260855 0.0792634 0.079265521 0.079267923 0.079269773 0.079269845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079270595 0.079271784 0.079273171 0.079277226 0.079278414 0.079282883   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079283084 0.079285499 0.079291008 0.079292201 0.079293011 0.079293081   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.07929859 0.079299294 0.079306898 0.079308592 0.07931088 0.079312648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079321548 0.079321709 0.079323017 0.079325055 0.079328045 0.07932943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079335434 0.079339495 0.079342099 0.079355286 0.079355609 0.079356287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079359687 0.079359691 0.079361085 0.079369161 0.079370156 0.079370576   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079371557 0.079372404 0.079384123 0.079384401 0.079384479 0.07939603   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07939789 0.079405884 0.079406882 0.079419099 0.079420008 0.079420531   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079421086 0.079423304 0.079429192 0.079430541 0.079435845 0.079437203   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079438411 0.079440102 0.07944315 0.079446028 0.079450489 0.079452105   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.079452482 0.079457795 0.079458229 0.07946027 0.07948221 0.079482579   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079483673 0.079491579 0.079495561 0.079496025 0.0794991 0.07950808   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079510333 0.07951256 0.079520056 0.079520437 0.079526227 0.079526293   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079528031 0.079535402 0.07953842 0.079540301 0.079546023 0.07954909   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079550551 0.079553453 0.0795554 0.079560389 0.079563583 0.079565341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079565395 0.079568331 0.079568504 0.079573166 0.079575338 0.079576042   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079583387 0.079584083 0.079587291 0.079589516 0.079597106 0.079598187   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079600845 0.079604491 0.079610621 0.079612764 0.079618238 0.079618519   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079620161 0.079620937 0.079623252 0.079623732 0.079627388 0.079629024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079629567 0.079630419 0.079630531 0.07963395 0.079638407 0.079640626   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079642685 0.079646673 0.07965013 0.079666759 0.07966714 0.07967013   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079670499 0.079672894 0.079674408 0.079680293 0.079683438 0.079688046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079688773 0.079692187 0.079697343 0.0796978 0.079698861 0.079705012   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079705758 0.079708692 0.079710942 0.079719214 0.07972284 0.079730067   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07973181 0.079733342 0.079743932 0.079751588 0.079757114 0.079760576   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.079766983 0.079767074 0.079767565 0.079769968 0.079775199 0.079776005   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079776788 0.079780016 0.079782004 0.079784575 0.079786126 0.07979601   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079796417 0.079803524 0.079803672 0.079803877 0.079808034 0.079813689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079816368 0.079818675 0.079820501 0.079820557 0.079826976 0.079829671   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079830202 0.079831276 0.079833429 0.079837705 0.079839475 0.079840319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079841255 0.079846335 0.079848423 0.079857414 0.079861179 0.07986192   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079861991 0.079867247 0.079873478 0.07987631 0.079877422 0.079886217   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079888343 0.079890473 0.079891105 0.079892011 0.079892789 0.079892916   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079906275 0.07992008 0.079925048 0.079929875 0.079930156 0.079942898   
## 1 3 1 1 1 1   
## 0.079945307 0.079947423 0.079950632 0.079956211 0.079956642 0.079956802   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.079958401 0.079961482 0.079967174 0.079974447 0.079978384 0.079980005   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079981613 0.079983637 0.079983833 0.079985717 0.079991112 0.079992382   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.079994667 0.079994839 0.079996445 0.079996522 0.0799968 0.079997539   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.07999798 0.079998015 0.08 0.080017557 0.080024864 0.080026872   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080033698 0.080038492 0.080043635 0.08004873 0.080064174 0.080083629   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.080086012 0.080088486 0.080094684 0.080094886 0.080095995 0.080102081   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080103479 0.080103778 0.080105006 0.080110185 0.080116105 0.080116357   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080118784 0.080120612 0.080121478 0.080123748 0.08012852 0.080132115   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080137671 0.080140448 0.080147965 0.080148972 0.080153308 0.080156794   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.080162187 0.08017086 0.080171755 0.080171861 0.080174556 0.08017663   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080179588 0.080180856 0.080187673 0.080194092 0.08019445 0.080196035   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080200618 0.080207219 0.080209614 0.080213904 0.080218396 0.080220532   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080222994 0.080223626 0.080224999 0.08022587 0.080226279 0.080237445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080240476 0.080245988 0.080250593 0.080251029 0.08025485 0.080257236   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.080259166 0.080261669 0.080265124 0.080266144 0.080267459 0.080270806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080271224 0.080274247 0.080282847 0.080283803 0.080284567 0.080288098   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.080291435 0.080292218 0.080296253 0.080298786 0.080298857 0.080299304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080303574 0.080303592 0.080307623 0.080314929 0.080315914 0.080322443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080323252 0.080323777 0.080323801 0.080324954 0.080326639 0.080328871   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080330656 0.080334074 0.080337027 0.080344333 0.080345983 0.080355074   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08035581 0.080361738 0.08036496 0.080365863 0.080367315 0.080369977   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080374183 0.080375732 0.080381602 0.080382237 0.080387541 0.080395775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080397856 0.080404429 0.08040863 0.080411335 0.080412615 0.080413316   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080416977 0.080423024 0.080425869 0.080427037 0.080435262 0.080445251   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080449571 0.080454266 0.080455112 0.080458568 0.080461998 0.080465855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080481275 0.080481775 0.080483688 0.080489446 0.080491951 0.080501318   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080506735 0.080509025 0.080519481 0.080522597 0.080525841 0.080528975   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.080534034 0.080539542 0.080542579 0.080545973 0.08055108 0.08055286   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080564168 0.080566208 0.080566212 0.080566268 0.080567592 0.08056814   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080573871 0.080586022 0.080587246 0.080588939 0.080590238 0.080596389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080597313 0.080599104 0.08060099 0.080601687 0.080608872 0.080612925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080615385 0.080619056 0.080621124 0.08062332 0.080627402 0.080629154   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080634898 0.080644077 0.080648329 0.080654744 0.080656186 0.08065691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080657705 0.080658387 0.080661289 0.080663245 0.08066513 0.080665386   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080687975 0.080688636 0.080705553 0.080708122 0.080709576 0.080716771   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080725805 0.080727951 0.080729228 0.080730242 0.080737327 0.080738385   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080739908 0.080747834 0.080748869 0.080751832 0.080762585 0.080762872   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080778217 0.080781212 0.080782094 0.080782983 0.080783843 0.080783893   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080784221 0.08079427 0.080794925 0.08079596 0.080799975 0.080803845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0808056 0.08080745 0.080808081 0.080809131 0.080814141 0.08081603   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.080817022 0.080826598 0.080833408 0.080836033 0.080838054 0.080838545   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08084143 0.080843044 0.080849584 0.080849884 0.080851146 0.080851687   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080854833 0.080856124 0.080863971 0.08086487 0.080867221 0.080877843   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080878614 0.080879902 0.080887091 0.080888142 0.080890479 0.080893368   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080894814 0.080897058 0.080904914 0.080910705 0.08091538 0.080915575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080916853 0.080922544 0.080932517 0.080938571 0.0809386 0.080947153   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080948741 0.080950454 0.080951606 0.08095952 0.0809644 0.080967907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.080973009 0.080979615 0.080981431 0.080985587 0.080986184 0.080990553   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.080992446 0.0809973 0.080997868 0.080998071 0.081002095 0.081005381   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081005842 0.081009042 0.081011802 0.081013516 0.081020804 0.081021848   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08102188 0.081027031 0.081027414 0.081035313 0.081035407 0.081046586   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081048366 0.081048519 0.081052171 0.081054655 0.081071193 0.081074428   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081076577 0.081080445 0.081082499 0.081091192 0.081091891 0.081099792   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.081106761 0.081111907 0.081114543 0.081116869 0.08111993 0.081124045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081127359 0.081127925 0.08113193 0.081136105 0.081138226 0.081141871   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081145943 0.081148564 0.081151194 0.081155737 0.081159174 0.081159925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081162616 0.081163961 0.081167883 0.081169205 0.081173287 0.081173818   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081174067 0.081177666 0.081180236 0.081182695 0.081186779 0.081188763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081191558 0.08119201 0.081192849 0.081194324 0.081197293 0.08119797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081200527 0.0812072 0.081210136 0.081215174 0.081216446 0.081218376   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08121847 0.081219394 0.081220223 0.081232008 0.081232217 0.08123407   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081234806 0.081236313 0.081238383 0.081241975 0.081250767 0.081254247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081256209 0.081257253 0.081261249 0.081265997 0.081272008 0.081272518   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081276024 0.081278565 0.081279147 0.081280535 0.08128378 0.081284621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081286569 0.081289221 0.081291871 0.081301486 0.081301501 0.081302721   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081304056 0.081304482 0.081310737 0.081312065 0.081313798 0.081316747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081317263 0.08131978 0.081322967 0.08132325 0.081323514 0.081327911   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081328871 0.081331545 0.081349923 0.081352351 0.081353789 0.081354499   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081356746 0.081359372 0.081363765 0.081363955 0.081366135 0.08137027   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081377077 0.081379827 0.081379959 0.081387382 0.081390169 0.081392983   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081396974 0.081399223 0.081401698 0.081404245 0.081409263 0.081411796   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081423653 0.081429425 0.08143241 0.081433134 0.081433418 0.081435403   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081435907 0.081437337 0.081439832 0.081444165 0.081445928 0.081446296   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081447141 0.081451584 0.081454939 0.08145927 0.081460772 0.081461335   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081463991 0.081471296 0.081478464 0.081483001 0.081485729 0.081486089   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081486456 0.081491257 0.081494207 0.081495187 0.081499638 0.081502803   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081517667 0.081523138 0.08152579 0.081538198 0.081546076 0.081547961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081562153 0.081569098 0.081570768 0.081572015 0.081574085 0.081574154   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081575044 0.0815912 0.081594748 0.08159506 0.081596076 0.081597097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081597364 0.08159796 0.081598368 0.081598419 0.081607632 0.081614323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081614871 0.081616037 0.081616386 0.081618049 0.081626606 0.081630273   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.081630853 0.081636192 0.081636587 0.081639835 0.081641255 0.081648764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081648979 0.08165044 0.081662042 0.08166213 0.081663347 0.081664398   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081664506 0.081664852 0.081673466 0.081679506 0.081680751 0.081681632   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081682101 0.081682836 0.081683007 0.081686933 0.081687133 0.081687255   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081687393 0.081695387 0.081697277 0.081699271 0.081699644 0.081700238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081703107 0.081710951 0.081727464 0.081727997 0.081735458 0.081735577   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081741448 0.081747385 0.081748316 0.081755399 0.081756124 0.081757706   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081763637 0.081775506 0.081775961 0.081783643 0.081784268 0.081785478   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.081787321 0.081791821 0.08179292 0.081793837 0.08179591 0.081796728   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08179892 0.08180257 0.081803286 0.081808234 0.081813831 0.081824029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08182535 0.081826658 0.081836161 0.081838363 0.081839858 0.081839952   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081842699 0.081845908 0.081849666 0.081850642 0.081855753 0.081856849   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081857206 0.081859406 0.081859844 0.081861849 0.081862301 0.081863028   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081863455 0.08187588 0.081876725 0.081879142 0.081881817 0.081885508   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081885626 0.081890203 0.08189158 0.081897369 0.081899191 0.081900302   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081902905 0.081905368 0.081906997 0.081909841 0.081911599 0.08191257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081916723 0.081925185 0.081926462 0.081926782 0.081928278 0.081929733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081930223 0.081931633 0.081934988 0.08194537 0.081946278 0.08195902   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08196127 0.081961371 0.081961846 0.081962822 0.081963323 0.081963935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081968177 0.081970258 0.081970402 0.081974597 0.08198093 0.081981815   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081983225 0.081986307 0.081986336 0.081991369 0.081991801 0.081996511   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.081997657 0.082002413 0.082003673 0.082004013 0.082009134 0.082013647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082014688 0.082017485 0.082017654 0.082020821 0.082020936 0.082021319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082033381 0.082036719 0.082042696 0.082044604 0.082045898 0.082047075   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082047776 0.082050779 0.082050997 0.082061474 0.082061672 0.082062726   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082065299 0.08207061 0.082071121 0.082072948 0.082073766 0.082076055   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082080224 0.082083447 0.082087178 0.082091045 0.082094146 0.082097962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082098632 0.082109065 0.082110121 0.082117652 0.082121049 0.082121859   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082129418 0.08214051 0.082141036 0.082141229 0.082141705 0.082145639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082145893 0.082147946 0.082152975 0.082170174 0.082171127 0.082172946   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.082174013 0.082179684 0.082184932 0.082191601 0.082196712 0.08219863   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082207897 0.082210326 0.082211433 0.08221724 0.082218568 0.082219379   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082237023 0.082238502 0.082238982 0.082251454 0.082252113 0.082252554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082255853 0.08226138 0.082265249 0.082266737 0.082277878 0.082280417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082287387 0.082299943 0.082304889 0.082306999 0.082310553 0.082317351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082323326 0.082326473 0.08232702 0.082327774 0.082328999 0.082331626   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082333947 0.082338305 0.082341374 0.082344121 0.082348097 0.082351557   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082354275 0.082357298 0.082358663 0.082361392 0.082364704 0.082365765   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082368845 0.08237703 0.082379473 0.082380823 0.08238113 0.08238141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082382503 0.082383605 0.082383696 0.082383708 0.082385331 0.082389338   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082393206 0.082393618 0.08239521 0.082395449 0.08239588 0.082396317   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.082399948 0.08240168 0.0824048 0.082406443 0.082406521 0.082409799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082412017 0.082413011 0.08241449 0.082422025 0.082422684 0.082424908   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082426733 0.082430788 0.082433998 0.082452047 0.082452074 0.082461169   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082461456 0.082466461 0.0824665 0.082472265 0.082476701 0.082481621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08248219 0.082482349 0.082487111 0.08249266 0.082494845 0.08249725   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082504198 0.082509106 0.082513467 0.082524695 0.08252838 0.082531133   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082534979 0.082535287 0.082541703 0.082542453 0.082542938 0.082558349   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082561504 0.082565291 0.082566235 0.082576348 0.082576988 0.082577317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082579622 0.08258025 0.082583377 0.082584291 0.082584809 0.082587155   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082588945 0.082592362 0.08259714 0.082599282 0.082600657 0.082601599   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082618191 0.082619628 0.08263222 0.082632705 0.082638256 0.082647766   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082650328 0.082650936 0.082652429 0.082657483 0.082662388 0.082679859   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082680397 0.082687051 0.082692057 0.082694648 0.082695253 0.082697243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082697483 0.082702471 0.082706844 0.082707009 0.082710299 0.082716294   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082722809 0.082723246 0.082723513 0.082724906 0.082725042 0.082730576   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082739658 0.082739708 0.082747045 0.082748731 0.082758106 0.082763908   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082764397 0.082775975 0.082781608 0.082782107 0.082783443 0.082791352   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.082792571 0.08279448 0.082801336 0.082805403 0.082807144 0.082810654   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08281258 0.0828247 0.082828235 0.082831858 0.082840605 0.082840644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082840763 0.082841513 0.082841639 0.082847141 0.082849743 0.082851234   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.082861143 0.082864642 0.082867545 0.082875846 0.082876266 0.082886025   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.082895122 0.082897455 0.082897878 0.082897928 0.082903837 0.082904125   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082904285 0.082908852 0.082909758 0.082922277 0.082923351 0.082927091   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082927805 0.082929255 0.082930734 0.08293358 0.082939016 0.082939837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082940266 0.082940643 0.082942394 0.082944327 0.0829481 0.082952748   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082952915 0.082953177 0.082958707 0.082959167 0.08296153 0.082962138   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082964754 0.082965786 0.082978801 0.08298868 0.082992592 0.082995771   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.082996471 0.08299726 0.082997559 0.082997814 0.082997925 0.083000623   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08302034 0.083031085 0.08303276 0.083041908 0.083049053 0.083055564   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08305824 0.083059904 0.083061495 0.083064976 0.08306594 0.083066348   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083072923 0.08308403 0.083084353 0.083095845 0.083101997 0.083102545   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08310992 0.083114611 0.083116583 0.083118759 0.083126074 0.083127791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083130527 0.083130562 0.083132753 0.083137136 0.083145843 0.083147167   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083147809 0.083152424 0.083155925 0.083156674 0.083161638 0.083175803   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083180278 0.083182301 0.083189108 0.083190865 0.083192851 0.08319584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083197227 0.08319744 0.083199795 0.083208924 0.08321083 0.083212385   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083215313 0.083222227 0.083223889 0.083224917 0.083230114 0.08323204   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08323485 0.083238335 0.083239281 0.083248613 0.083249653 0.083254394   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083254422 0.083256734 0.08326079 0.083263891 0.083264816 0.083265826   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083268032 0.083269167 0.083275719 0.083276669 0.083277779 0.083283653   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.083283673 0.08328442 0.08328625 0.083287189 0.083289418 0.083290851   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08329361 0.083294919 0.083298261 0.083301285 0.083304488 0.0833046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083305565 0.083309525 0.083319683 0.083322224 0.08332268 0.083327547   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083330688 0.083338308 0.08334153 0.083343187 0.083343939 0.083348038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083353703 0.083355158 0.083356666 0.083357777 0.083359929 0.083364919   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083367327 0.083370523 0.083372395 0.083383323 0.08338928 0.083393747   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.083396986 0.083409941 0.083410897 0.083411987 0.083414313 0.083418009   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083423841 0.083426677 0.083428656 0.083430486 0.083431591 0.083436758   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083442514 0.083446488 0.083446959 0.083449904 0.08345481 0.083455119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083469793 0.083472936 0.083474576 0.083485235 0.083486086 0.083487217   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083489889 0.083495825 0.083508417 0.083513319 0.083514748 0.083515856   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083518642 0.083520618 0.083521141 0.083522116 0.083525611 0.083537057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083542763 0.083546273 0.083548001 0.083548915 0.083554571 0.083558124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083558145 0.083560824 0.083561599 0.083569138 0.08357222 0.083573392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083580581 0.083582819 0.083583283 0.083583531 0.083585975 0.083588315   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.083593313 0.083598714 0.083609362 0.083610087 0.083613145 0.083617102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083623311 0.083624657 0.083625962 0.083626182 0.083633085 0.083636495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083636539 0.083645818 0.083656881 0.083656967 0.083659615 0.083663568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083667456 0.083671391 0.08367783 0.083679434 0.083683323 0.083684847   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083685757 0.083689615 0.083689997 0.083690239 0.083693482 0.083693738   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083693787 0.083700259 0.083700393 0.08370084 0.083701096 0.08371056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083713311 0.083713995 0.083717279 0.083720459 0.083721508 0.083721737   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083728278 0.083739295 0.083739533 0.083743019 0.08374412 0.083747906   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083748414 0.08374885 0.083752768 0.083755 0.083758044 0.083760511   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083766009 0.083766361 0.083772531 0.083776927 0.08377973 0.083781617   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083786534 0.083790154 0.083797905 0.083800531 0.083806847 0.083810055   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.083820008 0.083822079 0.083823091 0.083823781 0.083831471 0.083832335   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.083832391 0.083837294 0.083846011 0.083849611 0.083854529 0.083858553   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083860729 0.083860866 0.083861076 0.083861148 0.083872903 0.083875571   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083876003 0.083876128 0.083879064 0.083880003 0.083881227 0.08388455   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083890696 0.083892675 0.083895805 0.083904038 0.083904907 0.083908483   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083910608 0.08391317 0.083916385 0.083924492 0.083925247 0.083925747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083926808 0.083934384 0.083934393 0.08394289 0.083945242 0.083949655   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083958818 0.083959272 0.08396159 0.083961708 0.083963594 0.083964915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083967661 0.083968443 0.083969029 0.083970333 0.083976845 0.083983203   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083983402 0.083984419 0.083990616 0.083991879 0.083993001 0.08399475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.083994864 0.083996419 0.083997066 0.084004427 0.084017607 0.084025537   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084030728 0.08403592 0.084037973 0.084044284 0.084052859 0.084053879   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084057246 0.08407053 0.084072898 0.084073689 0.084076327 0.084076637   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084081454 0.084082496 0.084084033 0.084084528 0.084087751 0.084089782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084091399 0.084094061 0.08409551 0.084097001 0.084100548 0.084103218   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084106169 0.084108419 0.084111725 0.084125719 0.084130516 0.084138627   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084145793 0.084146002 0.084159933 0.084162666 0.084163231 0.084166631   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08417261 0.084175501 0.084175667 0.084195038 0.084201079 0.084203993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084212281 0.084212865 0.084216331 0.084220458 0.084231929 0.08423334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084238315 0.084244735 0.08425031 0.084253255 0.084261878 0.084265067   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.084275624 0.084280242 0.084285879 0.084287604 0.084288052 0.084288672   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084292465 0.084295753 0.084296724 0.084305045 0.084307438 0.08430852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084309833 0.084311352 0.084312931 0.084316627 0.084317816 0.084319686   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084323251 0.084324285 0.084332056 0.084333266 0.084343921 0.084345005   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084349958 0.084351118 0.084352594 0.084358524 0.084363904 0.084363974   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084368169 0.084369018 0.084374061 0.084376234 0.084376797 0.084383123   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084384758 0.084389306 0.084390502 0.084390743 0.084391561 0.084403124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084405558 0.084405787 0.084416512 0.084416632 0.084417095 0.084417416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084423462 0.08442963 0.084430151 0.084431112 0.084434225 0.084439517   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084442854 0.084447084 0.084458008 0.084459821 0.084459837 0.084472485   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084477407 0.084480352 0.084493161 0.084494523 0.08449852 0.08451691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084523979 0.0845309 0.08453521 0.084535372 0.084541612 0.084544524   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084545893 0.084548943 0.084549625 0.084566628 0.084567977 0.08457417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084574223 0.084575005 0.084575576 0.084583083 0.084585244 0.08458817   
## 1 1 2 2 1 1   
## 0.084589254 0.084596616 0.08460101 0.084610677 0.084612697 0.084613835   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084615018 0.084616587 0.084621866 0.084622884 0.084623158 0.084627125   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084632771 0.084636538 0.084639452 0.084646361 0.084647226 0.084653006   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084658165 0.084661023 0.084669115 0.084680904 0.084684192 0.08468561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084686518 0.084688547 0.084695888 0.084698442 0.084698588 0.084705095   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084713223 0.084713463 0.084714326 0.084725072 0.084739643 0.084744407   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084756292 0.084760352 0.084763339 0.084763468 0.084764154 0.084765243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084768128 0.084772042 0.084775423 0.084778111 0.084779258 0.084790363   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084791069 0.084791386 0.084792539 0.084794347 0.08479788 0.084801266   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084808842 0.084817595 0.084819197 0.084820337 0.084822998 0.084826988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084830918 0.084836222 0.084847184 0.08485025 0.08485132 0.084852399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084855278 0.084858049 0.084860194 0.084860668 0.084861382 0.084871545   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.084892812 0.084895683 0.084898302 0.084899017 0.08491186 0.084915085   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.08491726 0.084922506 0.084924106 0.084927996 0.08493347 0.084938381   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084946908 0.084952527 0.084954215 0.08496095 0.084961381 0.084964548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.084965469 0.084965632 0.084966573 0.084970028 0.084973144 0.084985449   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08498742 0.084989247 0.084991501 0.08499336 0.084995527 0.0849966   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.084997927 0.084998192 0.084998655 0.085002818 0.08500656 0.085007905   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08501013 0.085014664 0.08502515 0.085025702 0.085026911 0.085035331   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085038781 0.08504163 0.085044619 0.085045594 0.085052137 0.085054331   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085057184 0.085059489 0.085060193 0.085067268 0.085069021 0.085075703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085081719 0.085090536 0.085091491 0.085095745 0.085096825 0.085102762   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085103644 0.085104103 0.085104371 0.085106383 0.085108409 0.085111702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085111854 0.085115168 0.085118538 0.085122872 0.085126921 0.08512798   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085130496 0.085132874 0.085134733 0.085143054 0.085145798 0.085152475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08515574 0.085163828 0.085169151 0.085169696 0.085170102 0.085178296   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085179981 0.085186887 0.085189924 0.085190281 0.08519038 0.085201007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085210064 0.085216632 0.085222325 0.085224411 0.08522508 0.085231321   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085232155 0.085240561 0.085241707 0.085244672 0.085248579 0.085249601   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085249728 0.085250646 0.08525106 0.085254096 0.085257104 0.085263825   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085265935 0.085270473 0.08527086 0.085273178 0.085274619 0.085276482   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085278996 0.085283278 0.085288077 0.08528831 0.085290258 0.085295735   
## 1 2 1 1 1 2   
## 0.085297157 0.085300073 0.085301131 0.085304592 0.08530872 0.085309168   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085309411 0.085314045 0.085316587 0.085322005 0.085326863 0.085334696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085338293 0.085341883 0.085343391 0.085344882 0.085344997 0.085350431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08535807 0.085363398 0.085363988 0.085366213 0.085366418 0.085376186   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085376639 0.085393106 0.085393363 0.085395711 0.085398292 0.085402086   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08540417 0.085412079 0.085412906 0.08541463 0.085417151 0.085418117   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085420109 0.085420436 0.085427351 0.085430124 0.08543433 0.085439698   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085446803 0.085448791 0.085458594 0.085459622 0.085462161 0.085465899   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085468912 0.085476603 0.08548083 0.085482898 0.085486597 0.085487989   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085488318 0.08550009 0.085508891 0.08551077 0.085516648 0.08551829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085524381 0.085550838 0.085557005 0.085569652 0.085571111 0.085571438   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085575651 0.085576202 0.085598288 0.085602825 0.085606502 0.085608799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085617417 0.085620796 0.08562393 0.085625324 0.085633561 0.085633991   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085636824 0.085636984 0.08563883 0.085639231 0.085640373 0.085640638   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085645356 0.085661908 0.085662349 0.085663398 0.085664553 0.085672684   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08567717 0.085679384 0.085681258 0.085684822 0.085697356 0.085699685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085699808 0.085702043 0.085703582 0.085706913 0.085708041 0.085710204   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085710545 0.08571287 0.085715721 0.08571746 0.085718894 0.085721904   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085725714 0.085727413 0.085731019 0.085731428 0.085737266 0.08573927   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.085742772 0.085742855 0.085744023 0.085752008 0.085754006 0.085755664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085756687 0.085765385 0.085765447 0.085765498 0.085765932 0.085767226   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085772967 0.085776607 0.085776935 0.08578141 0.085783584 0.085784404   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085786464 0.085793597 0.08579571 0.085798093 0.085805438 0.085806042   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085810857 0.085811664 0.085812638 0.085824673 0.085824788 0.085826111   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085826119 0.085826889 0.085831466 0.085843283 0.085845708 0.085847437   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085849471 0.085849732 0.085851939 0.085853255 0.085856897 0.085858033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085863771 0.085865975 0.085867365 0.085869194 0.085871422 0.08587317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085883243 0.085884528 0.085886316 0.085886879 0.085889709 0.08589146   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085900671 0.085901693 0.085905573 0.085914086 0.085914882 0.085927154   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.085932712 0.085932831 0.085934855 0.085938649 0.085939101 0.085941332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085942057 0.085942705 0.085942845 0.085951701 0.085953372 0.085957021   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08595902 0.085966355 0.085970368 0.085978505 0.085980255 0.085988535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.085989251 0.08599181 0.085997676 0.086003958 0.086006546 0.086012935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086017921 0.086021186 0.086021505 0.086022849 0.086026114 0.086032665   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086033235 0.08604062 0.08605089 0.086062861 0.086067758 0.08606874   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08607076 0.086073114 0.086077897 0.086077902 0.086078717 0.086081673   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086083083 0.086091875 0.086095695 0.086101901 0.086102373 0.086103984   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086106028 0.086112582 0.086115231 0.086123995 0.086134406 0.086136743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086140124 0.086140396 0.0861449 0.086149973 0.086152773 0.086153727   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086163405 0.086166598 0.086170006 0.08617142 0.086172287 0.086177213   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086181724 0.086183909 0.086185798 0.086187083 0.08618774 0.086190145   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08619075 0.086198868 0.086201452 0.086202066 0.086210627 0.086214587   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086216035 0.086228095 0.086229138 0.086231111 0.086235823 0.086243659   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086243745 0.086244183 0.086249063 0.086251332 0.08625688 0.086257652   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086266744 0.086271146 0.08627438 0.086276092 0.086276569 0.086279934   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08628288 0.086284173 0.086284382 0.086287287 0.086288228 0.086293523   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086307106 0.086311375 0.086325356 0.086330042 0.086332856 0.08633371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086333744 0.086348665 0.086351475 0.086355786 0.086363757 0.086363926   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.086371152 0.086375567 0.086377956 0.086377971 0.086382684 0.086382723   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086390886 0.086391361 0.08639424 0.086395063 0.086397524 0.086398766   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08639977 0.086405994 0.086414017 0.086416023 0.086416595 0.086422803   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086422839 0.086426102 0.08642811 0.086430452 0.086431075 0.086434795   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086451926 0.086453257 0.086460416 0.086460903 0.086477467 0.086480643   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086487522 0.086488968 0.086490724 0.086491351 0.086492476 0.086498821   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086498945 0.086500181 0.086521769 0.086525521 0.086526893 0.086535133   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086540438 0.086543207 0.086545673 0.086546813 0.086548616 0.086550747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086553076 0.086565844 0.086568778 0.086574358 0.086576619 0.086577374   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086583221 0.086583388 0.086589617 0.086591341 0.086595016 0.086598845   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.086599033 0.086600812 0.086601454 0.086602691 0.086605363 0.086608927   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.086612128 0.086617692 0.086618373 0.0866199 0.086629521 0.086635409   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08664451 0.086645668 0.086648799 0.086656163 0.08665725 0.08665926   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086659445 0.086661414 0.086662222 0.0866631 0.086665473 0.086672375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086674623 0.086675428 0.086684724 0.086688569 0.086694575 0.086694902   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086703659 0.08670592 0.08670688 0.086710135 0.086711576 0.086720593   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086723668 0.086728117 0.08673625 0.086737549 0.086740668 0.086740944   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086741982 0.086745663 0.086746067 0.086766844 0.086771635 0.086776255   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086776622 0.086777264 0.08678065 0.086781797 0.086783179 0.08678719   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086787951 0.086791565 0.086796528 0.086798785 0.086800798 0.086801248   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08680156 0.086804817 0.086805104 0.086809028 0.086809247 0.086818852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086822744 0.086832334 0.086833296 0.08683928 0.086849705 0.086850366   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086850877 0.086860876 0.086864118 0.086865836 0.086868941 0.086878733   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.086880211 0.086880895 0.086880973 0.086884061 0.086889691 0.086889754   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086892623 0.086901272 0.086907738 0.08690957 0.086913087 0.086914272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086916533 0.086921405 0.086922363 0.086924233 0.086927525 0.086929753   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086937441 0.086937468 0.0869377 0.086938217 0.086942719 0.086948051   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086950924 0.086957167 0.08695952 0.086960042 0.086962703 0.086967589   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08697101 0.086972826 0.08697987 0.086980237 0.086980885 0.086982603   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086985052 0.086986235 0.086989512 0.086992684 0.086994563 0.086995774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.086996244 0.087003797 0.087004088 0.087016017 0.087016824 0.087017557   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087018545 0.087019755 0.087020042 0.087021826 0.087022285 0.087022331   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087024197 0.087029332 0.087029996 0.087037598 0.087041498 0.087043712   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087047444 0.087060125 0.087060455 0.087066321 0.087070225 0.08707836   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.087078897 0.087086574 0.087092715 0.087092922 0.087093689 0.087095645   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087100856 0.08710257 0.087104659 0.087111797 0.087112523 0.087112692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087113031 0.087116423 0.087116865 0.087119555 0.087120801 0.087121732   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087125018 0.087125342 0.087127525 0.087127577 0.087128755 0.087137239   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087139665 0.087151474 0.087152141 0.087157638 0.087158584 0.087162276   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087166402 0.087182563 0.08719027 0.087192022 0.087193671 0.087196829   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.087201364 0.087202302 0.087203037 0.087203073 0.087205393 0.087212767   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087218514 0.087218522 0.087223133 0.087223999 0.087225384 0.087227549   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087233683 0.087238465 0.087245638 0.087249512 0.087258255 0.087260849   
## 1 1 3 1 1 2   
## 0.087260862 0.087262779 0.087263853 0.087265503 0.087269278 0.08727281   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087274528 0.08727515 0.087277576 0.087279756 0.087280237 0.087283849   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087291271 0.087291675 0.087308378 0.087311407 0.08731847 0.087321964   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087321984 0.087322817 0.087326797 0.087328041 0.087331396 0.087338262   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087342483 0.087344309 0.087352815 0.087353786 0.087355695 0.087357223   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087364067 0.087365886 0.087367835 0.08737782 0.087381213 0.087383569   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087387113 0.08739105 0.08740029 0.087403599 0.087406258 0.087409383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087409956 0.087411624 0.087415453 0.08741638 0.087417696 0.087421593   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087422857 0.087423576 0.087426525 0.087429187 0.087433005 0.087433237   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.087436892 0.087438605 0.087440801 0.087442015 0.087444076 0.087444462   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087449246 0.087452779 0.087456676 0.087460836 0.087471417 0.087472764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087476275 0.087478406 0.087479742 0.087483375 0.087487073 0.087490161   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087491587 0.087492647 0.087495625 0.087496875 0.087501932 0.087502444   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087511349 0.087511785 0.087514907 0.087515107 0.087515152 0.087517627   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08752086 0.087524525 0.087526032 0.087526688 0.087533547 0.087541475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087545947 0.087558249 0.087560275 0.087562497 0.087562869 0.087563364   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087568927 0.087572766 0.087573198 0.087575164 0.087575832 0.087577616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087579109 0.087582426 0.087585471 0.087586817 0.087591241 0.08759781   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087607546 0.087607619 0.087616067 0.08761803 0.087624148 0.087630603   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087636749 0.087638778 0.087649402 0.087659455 0.087661653 0.087663745   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087668295 0.087678096 0.087680355 0.087681641 0.087686631 0.087687415   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087691231 0.087692247 0.087697077 0.087701278 0.087701757 0.08770208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087708878 0.087714447 0.087714708 0.087716728 0.087731132 0.087738958   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087739116 0.087741363 0.087742688 0.087753992 0.08775588 0.087757789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087759184 0.087766413 0.087772902 0.087782444 0.087787617 0.087792335   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087792864 0.087794664 0.08779561 0.087804438 0.087804986 0.087824351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087827126 0.087832033 0.087833186 0.087835736 0.087835876 0.087840017   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087844594 0.08784552 0.087849373 0.0878554 0.087856264 0.087867223   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087867265 0.087867848 0.087869078 0.087873055 0.087876485 0.087886442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087891921 0.087896137 0.087896391 0.087896623 0.08789866 0.087900033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08790039 0.0879011 0.087906541 0.087907204 0.087910156 0.087912088   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.087916119 0.087916513 0.087932011 0.087934066 0.087935707 0.087936218   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087936611 0.087945525 0.087947215 0.087947533 0.087949743 0.087957669   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.087962758 0.087964814 0.087969745 0.087975551 0.087978874 0.087979852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.087982404 0.08798743 0.08799648 0.087997486 0.087997622 0.087999097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088002456 0.088010384 0.088013561 0.088014031 0.088024565 0.088032609   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088036479 0.088039626 0.088041715 0.088046633 0.088050112 0.088051434   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088057097 0.088063527 0.088072689 0.088073739 0.088085404 0.088092011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088094544 0.088097063 0.088097798 0.088098478 0.08810762 0.088111143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088112099 0.088119566 0.088125842 0.088128422 0.088129926 0.088133602   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088142928 0.08814311 0.088143591 0.088149326 0.088152948 0.088161769   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088168148 0.088171799 0.088173802 0.088173877 0.088174311 0.088182764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088186277 0.088191435 0.088192961 0.088193331 0.088193682 0.08819412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088212334 0.088221644 0.088222512 0.08822353 0.088225305 0.088229254   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088231475 0.088240614 0.08824068 0.08824386 0.088246713 0.088249634   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088252371 0.088252403 0.088260645 0.0882645 0.088268553 0.088271871   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088276277 0.08828067 0.088286462 0.0882873 0.08829694 0.088297057   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.088299176 0.088300431 0.088306622 0.088306799 0.088309016 0.088310262   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08831067 0.088310793 0.088312555 0.088312691 0.088319088 0.088319648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088324817 0.088324973 0.088325973 0.088329119 0.088329653 0.088331289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08833137 0.088336591 0.088343812 0.088345583 0.088345744 0.088353372   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088358657 0.08836377 0.088373601 0.08837454 0.088375504 0.088375691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088381216 0.088393767 0.088394107 0.088398667 0.088403235 0.088407443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088421936 0.088424989 0.088427016 0.08843033 0.088431254 0.088432489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088432877 0.088445619 0.088451781 0.088454734 0.088461002 0.088463938   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088476381 0.088486073 0.088490478 0.088491151 0.088495575 0.088495774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088509958 0.088515364 0.088516077 0.088536546 0.088539015 0.088543822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088552916 0.088556458 0.088575096 0.088575278 0.088580496 0.088586929   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088589586 0.088596456 0.088597785 0.088612272 0.08861387 0.088616938   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088622326 0.088627222 0.088628469 0.08863537 0.088637121 0.088642264   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088642584 0.088645654 0.088648092 0.088654374 0.088656353 0.088656747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088656816 0.088657708 0.088658223 0.088662726 0.088663852 0.088666016   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088675243 0.088678828 0.088684049 0.088692118 0.088696944 0.088697783   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088703073 0.088705154 0.088714412 0.088717112 0.088718226 0.088720123   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088721122 0.088722699 0.088731817 0.088742605 0.088743913 0.088747359   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.088751959 0.0887525 0.088755885 0.08875645 0.088759982 0.088760385   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088769698 0.088780995 0.088781435 0.088784045 0.08878545 0.088786568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08878877 0.08879369 0.088794069 0.088794472 0.088798926 0.088799343   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088799922 0.088800732 0.088801724 0.088806033 0.088809584 0.088819069   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088819484 0.088824 0.088828398 0.0888297 0.088830047 0.088831211   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088836447 0.088838919 0.088839771 0.088840974 0.088845558 0.08884835   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088860981 0.088864381 0.088873717 0.088874528 0.088874938 0.088875737   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088878343 0.088880409 0.088885411 0.088895555 0.088900271 0.088903703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088911089 0.088916104 0.08891643 0.088917201 0.088921367 0.088921477   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.088922777 0.088927301 0.08892922 0.088930714 0.088936696 0.08893945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088943146 0.088946475 0.088948145 0.088952162 0.088953234 0.088958257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.088962728 0.088963507 0.088963523 0.088968629 0.088983642 0.08899191   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08899555 0.08899931 0.089000365 0.089000547 0.089002607 0.089004461   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.089009746 0.089011457 0.089018074 0.089020483 0.089030442 0.089031268   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089035907 0.089037192 0.089037626 0.08903806 0.089044595 0.089045842   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089049265 0.08906004 0.089061566 0.089071304 0.089072794 0.089074714   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089080112 0.089080786 0.089082056 0.089083387 0.089088527 0.089103656   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.089111957 0.089113911 0.08911763 0.089129412 0.089130124 0.089142136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089143564 0.089145543 0.089146154 0.089146989 0.089149787 0.089155451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089156814 0.089156836 0.089157618 0.089164334 0.089172421 0.089172771   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089183418 0.089184894 0.089186229 0.089188916 0.089191638 0.089199825   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089200909 0.089201761 0.08920262 0.089205574 0.089209683 0.089210868   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089211972 0.089216422 0.089219235 0.089225616 0.089228447 0.089233119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089235225 0.089238998 0.089245538 0.089246034 0.089247258 0.089257082   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08925846 0.08925978 0.089264612 0.089265797 0.089266163 0.089269689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089276091 0.089290193 0.089290836 0.089291071 0.089291491 0.089298188   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089309382 0.089311423 0.089317804 0.089319699 0.089323409 0.089324435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089328279 0.089334145 0.089335902 0.089338347 0.08935003 0.089356922   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0893579 0.089359843 0.089361495 0.089363674 0.089363759 0.089365644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089366322 0.089372562 0.089372747 0.089373357 0.089390435 0.089391061   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.08939125 0.08939553 0.089396963 0.089402988 0.089404885 0.089407736   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089408258 0.089410273 0.089424755 0.089426016 0.089428431 0.089429578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089437271 0.089438105 0.089443773 0.089451142 0.089451835 0.089452747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089453024 0.089454595 0.089458098 0.08946059 0.08946075 0.089465954   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08947193 0.089478348 0.089483942 0.089487662 0.089497763 0.089503963   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089504933 0.089507288 0.089514122 0.089519837 0.089524146 0.08952507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089527365 0.089532517 0.089533284 0.089535259 0.089536494 0.089540049   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089558425 0.089573221 0.089577756 0.089580842 0.089587079 0.089588055   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089590183 0.08959552 0.089612787 0.089615283 0.089620876 0.089626086   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.089632075 0.089634326 0.089636085 0.089636455 0.08964126 0.089641786   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089642598 0.089643984 0.08964696 0.089647759 0.089651394 0.089659195   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089662397 0.089663346 0.08967093 0.089671964 0.089672758 0.089676413   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089677052 0.089682758 0.089683316 0.089691753 0.089695261 0.089697015   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089697306 0.089701194 0.089710762 0.089714153 0.089719882 0.089722757   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089724962 0.089732035 0.089735313 0.089736146 0.089740293 0.089740862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089741436 0.089750282 0.089759669 0.089763675 0.08976425 0.089766299   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089767804 0.089771084 0.089773875 0.089777753 0.089790007 0.089797007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089802387 0.089804066 0.089804067 0.089805392 0.089813303 0.089820359   
## 1 1 1 1 1 3   
## 0.089821417 0.089822182 0.089826906 0.089830838 0.089836407 0.089836674   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089837931 0.089841064 0.089844426 0.089850094 0.089851608 0.089852864   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089854871 0.089855872 0.089862673 0.089862865 0.089869383 0.089871612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.08987295 0.089877386 0.089881158 0.089886069 0.089886817 0.089887737   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089890936 0.089891316 0.089900971 0.089903793 0.089909914 0.08991009   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.089911904 0.089919583 0.089925878 0.089929726 0.089930113 0.089947751   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089950028 0.089951621 0.089952501 0.089953019 0.089955022 0.089960365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089962324 0.089977245 0.089989407 0.089991001 0.089991744 0.089992914   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089993479 0.089995187 0.089997 0.089997716 0.089997882 0.089998703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.089999058 0.090007811 0.090010526 0.090011418 0.090014513 0.090019782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090020654 0.090027442 0.090033455 0.090041741 0.090046844 0.090063063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090067678 0.090071648 0.09007185 0.090072931 0.090084885 0.090090928   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090090991 0.090095257 0.090102134 0.090103555 0.090112231 0.090113684   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090114997 0.090118198 0.090119368 0.090124518 0.090126381 0.090127325   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090139297 0.090140044 0.090144422 0.090148783 0.090149223 0.090151575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090154794 0.090162688 0.090162949 0.090163645 0.090163661 0.090166276   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090169775 0.090171343 0.090172356 0.090176722 0.090177719 0.090178331   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090181964 0.090186685 0.090189736 0.090193838 0.090193868 0.090201829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090205845 0.090206644 0.090210425 0.090210847 0.090217336 0.090219716   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090222649 0.090223456 0.09022416 0.090224679 0.090231829 0.09023324   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090238195 0.090242207 0.090242448 0.090244685 0.0902459 0.090263658   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090272311 0.09027249 0.090286055 0.090286462 0.090290481 0.090293336   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090295485 0.090297558 0.090301796 0.090303061 0.090318203 0.090319393   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09032343 0.090323729 0.090324925 0.090327312 0.090330863 0.090331427   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090336571 0.090351993 0.090357817 0.090360898 0.090361993 0.090363665   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090370235 0.090371748 0.090375145 0.090381924 0.090382554 0.090383741   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.090396384 0.090396987 0.090411683 0.090415127 0.090422739 0.090427815   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090433021 0.090440201 0.09044407 0.090444846 0.090445157 0.090455332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090458755 0.090462111 0.09046267 0.090472762 0.090474601 0.090480679   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090500217 0.090502593 0.090502981 0.090504076 0.0905091 0.09050915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090516534 0.090520361 0.090521264 0.09052179 0.090522114 0.090527229   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090537495 0.09054027 0.090549643 0.090556784 0.090556931 0.090558393   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.090558492 0.09055967 0.09056199 0.090574746 0.090574755 0.090577008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090578512 0.090584934 0.090590941 0.090596376 0.090597946 0.090608415   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090610232 0.090613886 0.090614887 0.090617166 0.090621023 0.090624393   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090625616 0.090630043 0.090634817 0.090636665 0.090637306 0.090640057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090641506 0.090641562 0.090650568 0.090660623 0.090676373 0.090687967   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090690931 0.090691802 0.090691977 0.090696175 0.09069671 0.09069774   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.090699116 0.090707376 0.090709966 0.090710024 0.090722247 0.090723803   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090729221 0.090738823 0.090746492 0.090746676 0.090751779 0.090761837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090763641 0.090763695 0.090767177 0.090771778 0.090785456 0.090791199   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090796178 0.090802041 0.090810083 0.090818941 0.090819256 0.090825765   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090839163 0.090842005 0.090842537 0.090863637 0.090863638 0.090864284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090864761 0.090875107 0.090876365 0.090878495 0.090881803 0.090892736   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090895455 0.09089697 0.090897361 0.090900294 0.090907666 0.090909091   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090914141 0.090922266 0.090922394 0.0909282 0.090928433 0.09093163   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090932476 0.090932806 0.090933014 0.09093344 0.090939485 0.090939965   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090944055 0.090951373 0.090952418 0.090955269 0.090968011 0.090969694   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090976953 0.090979967 0.090980624 0.090981509 0.090982794 0.09098392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.090990533 0.090996416 0.090997667 0.091004923 0.091005801 0.09101621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091027864 0.091045453 0.091048841 0.091051011 0.091052819 0.091053209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091053244 0.091054382 0.091054443 0.091054526 0.091058165 0.091060596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091060846 0.091079538 0.09108051 0.091085021 0.091095445 0.091106715   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.091108515 0.091111855 0.091116355 0.091116878 0.091118178 0.091119277   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091128763 0.091130531 0.091136968 0.091138354 0.091140997 0.091142608   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091143741 0.091144553 0.091147248 0.091155922 0.09116002 0.091169628   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091171133 0.091171953 0.091173236 0.091173606 0.091177301 0.091180537   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091181764 0.09118449 0.091186134 0.09119696 0.091199432 0.091200905   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.091201293 0.091205212 0.091206594 0.09120726 0.091212088 0.091212944   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091222913 0.091231567 0.091236186 0.091238595 0.091243463 0.091244498   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091253018 0.091254647 0.091260583 0.091261371 0.091262763 0.091266854   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091269408 0.091278398 0.091288359 0.091295569 0.091297876 0.091307431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091311998 0.091313403 0.091325906 0.091338323 0.091339644 0.09134034   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091341088 0.091345433 0.091347825 0.091353048 0.09135388 0.09135398   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091354591 0.091356973 0.091358313 0.091366208 0.091370623 0.091372242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091381005 0.091397715 0.091399652 0.091401012 0.09140169 0.091404312   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091408666 0.091413191 0.091417973 0.091432047 0.091439518 0.091440723   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091444238 0.091454516 0.09145582 0.091461483 0.091462537 0.091471835   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091477937 0.091478093 0.091481904 0.09148226 0.091483396 0.091487415   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.091487716 0.091490894 0.091492072 0.091493189 0.091495425 0.09149591   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.091501834 0.09150294 0.091512533 0.091514143 0.091516339 0.091521022   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091521816 0.091532753 0.091537133 0.091538169 0.091543054 0.091546072   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091550469 0.09155638 0.091563375 0.091569117 0.091571737 0.091574696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091586662 0.091588374 0.091590841 0.091592673 0.0916005 0.091610193   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091619808 0.09162258 0.091622843 0.09163187 0.09163397 0.091636335   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.091637883 0.091642515 0.091645418 0.091651191 0.091660473 0.09166612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091666559 0.091670361 0.091680994 0.091684435 0.091695415 0.091700177   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091704829 0.091710732 0.091717813 0.091723634 0.091730276 0.091731453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091734483 0.091738022 0.091747133 0.091750764 0.091750911 0.091756904   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091764997 0.091768005 0.091774675 0.09177997 0.091781422 0.091781644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091785187 0.091786053 0.091788469 0.091790821 0.091792768 0.09179286   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091793499 0.091797705 0.091804477 0.0918056 0.091810685 0.091818159   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091818162 0.091829446 0.091831864 0.091834251 0.091837192 0.091844156   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091864039 0.091876173 0.091881714 0.091883784 0.09188863 0.091890811   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091892365 0.091892802 0.091896937 0.091900386 0.091902678 0.091904889   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091908092 0.091909588 0.091911902 0.091912837 0.091914239 0.091916323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091919542 0.091922521 0.091927794 0.091928836 0.091929553 0.091931412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091938907 0.091943455 0.091958002 0.09195832 0.091960849 0.091965052   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.091969344 0.091972584 0.09197707 0.091981604 0.09198291 0.091984669   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.091986601 0.091988091 0.091991019 0.091992641 0.091996933 0.092003582   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092005893 0.092012879 0.092017992 0.092026099 0.092028374 0.092034602   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092045492 0.092048849 0.092049854 0.09205226 0.092054256 0.09205507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09206632 0.092068058 0.092074476 0.092083525 0.092086803 0.092086866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092088025 0.092090791 0.092095315 0.092097244 0.092115655 0.092115893   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092118689 0.092119065 0.092119351 0.09212299 0.092123639 0.092123739   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092131911 0.09213337 0.092135545 0.092138796 0.092140089 0.092146297   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092152105 0.092158845 0.092161859 0.092168216 0.092169031 0.092176989   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092178156 0.092181564 0.092190781 0.092196335 0.092207183 0.092209595   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.09221289 0.092214024 0.092219295 0.092228132 0.092230259 0.092232568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092235347 0.092238382 0.092239107 0.092251669 0.09225305 0.092254098   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092256264 0.092260516 0.092264616 0.09226805 0.092276926 0.092278389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092279262 0.092282418 0.092283078 0.092283317 0.092287617 0.092291061   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092295385 0.09229909 0.092301989 0.092304852 0.092310751 0.092313986   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092322514 0.0923256 0.09232766 0.092331633 0.092345848 0.092346643   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09235524 0.092367131 0.09236923 0.092381077 0.092382723 0.092387288   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092390761 0.092391207 0.092392056 0.09239538 0.09239692 0.092397163   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092407321 0.092407887 0.092410065 0.092413351 0.092417287 0.092418526   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092424202 0.092425074 0.09242563 0.092426552 0.092428761 0.092429972   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092430252 0.092431966 0.092442162 0.092447031 0.092455227 0.092457637   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092472257 0.092476381 0.092479244 0.092488083 0.092490751 0.092492292   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092494622 0.092495375 0.092517306 0.092529221 0.092535472 0.092536406   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092545373 0.092545402 0.092550526 0.092551634 0.092555178 0.092556715   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092558147 0.092563023 0.092566078 0.092568773 0.092569539 0.092572686   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092573502 0.09258199 0.092590741 0.09259139 0.092594521 0.092603836   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092613423 0.092624101 0.092627943 0.092633677 0.092635683 0.092636424   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092651973 0.092652877 0.092655132 0.092655197 0.0926563 0.092658008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092664431 0.092669381 0.092678207 0.092678879 0.092681748 0.092687175   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092688398 0.092690731 0.09269187 0.092694977 0.092697683 0.092699576   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092703729 0.09270547 0.092706991 0.092709871 0.09270997 0.092714115   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092715853 0.092716364 0.09271938 0.092725399 0.092726818 0.092727152   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092730609 0.092731273 0.092731788 0.092732744 0.092740011 0.092747681   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.092752224 0.092778089 0.092779087 0.092781444 0.092782043 0.092785342   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092788414 0.092792046 0.09279536 0.092800479 0.092801863 0.092812724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092821216 0.0928365 0.092837755 0.092838387 0.092840476 0.09284089   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092841048 0.092843448 0.092844874 0.092845358 0.092851576 0.092860998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09286149 0.092863392 0.09286795 0.092868218 0.092869868 0.092877968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092883184 0.092883729 0.092889328 0.092892292 0.092892329 0.092895355   
## 1 2 1 1 1 2   
## 0.092895997 0.092896586 0.092900338 0.092900537 0.092907093 0.092914516   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092916283 0.092921647 0.092921934 0.092923052 0.092930236 0.092931692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092933367 0.092939291 0.092947676 0.092949646 0.092957099 0.092963568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092963701 0.092964063 0.092964479 0.092964743 0.092967429 0.09297624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.092976268 0.092980128 0.092981369 0.092987992 0.092989328 0.092989668   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.092991165 0.092994741 0.093001111 0.093004734 0.093004825 0.093006849   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093013239 0.093015126 0.09302962 0.093030741 0.093036672 0.093051815   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093059436 0.093060169 0.093060561 0.093061434 0.09306185 0.093061884   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093064894 0.093065736 0.093073987 0.093076107 0.093077691 0.093078174   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093081394 0.093081679 0.093095345 0.093095969 0.093103724 0.093107398   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09310959 0.093111567 0.093111948 0.093116252 0.093116599 0.093120689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093123411 0.093124052 0.093131743 0.093135066 0.093138998 0.093144183   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093145262 0.093152444 0.093154277 0.093154915 0.093156274 0.093156984   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093158243 0.093158263 0.093159644 0.093162735 0.093166011 0.093170824   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093171136 0.093176008 0.093176665 0.093178037 0.093178283 0.093181364   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093181676 0.09318434 0.093185825 0.093200479 0.093200655 0.093202   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093214399 0.093214725 0.093215837 0.093217043 0.093225863 0.09322981   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093240051 0.093244452 0.093247766 0.093250698 0.093257109 0.093257222   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093264594 0.09326717 0.093269763 0.093275488 0.093290925 0.093295204   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093299129 0.093300515 0.093306714 0.093312252 0.093312597 0.093314838   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093319194 0.093321193 0.093321802 0.093331615 0.093332195 0.093346969   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093348239 0.093350974 0.093356266 0.093357729 0.093361904 0.093367675   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093367953 0.093381703 0.09339013 0.093392956 0.093393512 0.093393774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093401259 0.093409922 0.093422664 0.093424462 0.093429188 0.093436263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093437521 0.093438428 0.093439318 0.093443841 0.093446262 0.093446522   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093447921 0.093453101 0.09345435 0.093454384 0.093454459 0.093456383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093456908 0.093456934 0.093460415 0.093461651 0.093465417 0.093475551   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093481114 0.093490651 0.093506387 0.093508233 0.093512238 0.093512619   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093520243 0.093520299 0.09352454 0.093529185 0.093531052 0.093543836   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093547185 0.093547661 0.09354768 0.09354992 0.093555221 0.093556151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093557603 0.093563548 0.093584137 0.093584581 0.093593753 0.093598023   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093604105 0.093607998 0.093608184 0.093612393 0.093619109 0.093623821   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0936246 0.093627088 0.093628028 0.093632815 0.093637676 0.093638481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093640283 0.09364155 0.093642364 0.09364443 0.093646841 0.093650879   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093653238 0.093659905 0.093662764 0.093667778 0.093682384 0.093690631   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09369088 0.093695126 0.093697951 0.093698661 0.093702803 0.093703029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093705358 0.09370606 0.093708931 0.093717072 0.093717341 0.093720922   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093724467 0.093724639 0.093726335 0.093726568 0.093730834 0.093732859   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093736852 0.093741762 0.093745313 0.093745395 0.093748253 0.093749254   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093753676 0.093756056 0.093758392 0.093777491 0.093778124 0.093782995   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093785872 0.093786491 0.093791733 0.093793236 0.093800153 0.093809551   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093837166 0.093838765 0.093840346 0.093842818 0.093854398 0.093854461   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093859512 0.093860409 0.093861122 0.093861538 0.093863538 0.093863879   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093864164 0.09386574 0.093869133 0.093871041 0.093875726 0.093880669   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093890084 0.093898365 0.093899266 0.093899779 0.093902526 0.093905287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093906094 0.093907384 0.093910665 0.093911691 0.093912057 0.093912238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093912754 0.093924557 0.093927105 0.093928704 0.093929628 0.093930202   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09393331 0.093935543 0.093936547 0.093941016 0.093943061 0.093945242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093952497 0.093953415 0.09395889 0.093962275 0.09397017 0.093972304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093973281 0.093974603 0.093981964 0.093984336 0.093985298 0.093988726   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.093997195 0.094013076 0.094025166 0.094038119 0.094039218 0.094044325   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094060972 0.094061828 0.094064016 0.094064718 0.094072648 0.094078118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094080497 0.094095257 0.094097535 0.094098543 0.094098607 0.094099109   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094105042 0.094106363 0.094108908 0.094110245 0.094113236 0.094116325   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094127058 0.09412941 0.094131239 0.094132998 0.094139597 0.094141635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094142017 0.094145293 0.094162369 0.094164652 0.094165097 0.094166087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094169167 0.094171162 0.094187313 0.094189966 0.094190527 0.094190581   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094197415 0.094201289 0.094202363 0.094205914 0.094207462 0.094209512   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094212083 0.094223187 0.094225525 0.094228957 0.094245534 0.09424803   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094248429 0.094254099 0.094259578 0.09426332 0.094265843 0.094273689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094274491 0.094275996 0.094276736 0.094278131 0.094287785 0.094289482   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094298328 0.094306606 0.094309015 0.094310412 0.094312044 0.094314008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094318791 0.094321535 0.094321826 0.094336468 0.094353459 0.094369577   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094379458 0.094389172 0.094392004 0.094397567 0.094401703 0.094403109   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094403527 0.094405113 0.094411286 0.094419875 0.094429104 0.094430007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094430649 0.094437872 0.094437886 0.094445985 0.094446126 0.094450339   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094456931 0.094458663 0.094459722 0.09446421 0.094468588 0.094470547   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094470953 0.09447101 0.094472926 0.094474792 0.094477859 0.094483015   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094493733 0.094493884 0.09449685 0.094498371 0.09450011 0.094523828   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094526518 0.094527112 0.094530182 0.094531802 0.094542539 0.094545051   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.094545273 0.094545282 0.094547517 0.094549353 0.094550094 0.094552518   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094563515 0.094565311 0.094571878 0.094573168 0.094575452 0.094575995   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094577124 0.094577288 0.094578204 0.094580752 0.094581084 0.09458335   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094586613 0.094588023 0.094588218 0.094590972 0.09459253 0.094592986   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09459527 0.094603598 0.094613173 0.094621057 0.094621814 0.094624161   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.094624332 0.094627126 0.094631314 0.094631449 0.094633242 0.094635122   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094637531 0.094639056 0.09466071 0.094661565 0.094668906 0.094672066   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.094680442 0.094684216 0.094687633 0.094700196 0.094707521 0.094709776   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094710612 0.094721389 0.094723761 0.094725511 0.094734111 0.094739116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094740444 0.094742248 0.09475155 0.094751979 0.094763092 0.094766315   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09476686 0.094767248 0.094779711 0.094781044 0.094782411 0.094795196   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09479526 0.094795861 0.094802753 0.094808126 0.094813059 0.094817299   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094831577 0.09483691 0.094842916 0.094845018 0.094851028 0.094859229   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094867741 0.094874591 0.094878347 0.094882791 0.094884071 0.094884325   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094886319 0.094890268 0.094895255 0.094897754 0.094903035 0.094905095   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094905256 0.094907135 0.094908186 0.094908596 0.094908758 0.094922829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094930818 0.094931224 0.094938384 0.094938835 0.09495023 0.094965992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.094968344 0.094985309 0.094985934 0.094986069 0.094987068 0.094988126   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09498858 0.094989446 0.094995561 0.094996833 0.095000066 0.095003699   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09500512 0.095019173 0.095024459 0.095034133 0.095035147 0.0950448   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095059026 0.095059216 0.095060329 0.095066129 0.095067794 0.095069306   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095076631 0.095078716 0.095080692 0.09508107 0.095084939 0.095090491   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095090861 0.09509431 0.09509683 0.095098609 0.095103565 0.095103746   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095112391 0.095116195 0.095126928 0.095127242 0.095133453 0.095140309   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095145243 0.09514671 0.095148078 0.095163495 0.095180964 0.095182221   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.095183921 0.095188117 0.095197461 0.095206798 0.095218096 0.095218817   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095220866 0.095221984 0.095224536 0.095225851 0.095238095 0.095243486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095245924 0.095252022 0.095260316 0.095262832 0.095267291 0.095287111   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095289447 0.095290471 0.095295537 0.095304359 0.095308556 0.095316187   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095339201 0.095340549 0.095351486 0.095352372 0.095353437 0.095361616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095379375 0.095390267 0.095392828 0.095396822 0.095400196 0.095408468   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095414458 0.095416277 0.09541896 0.095422341 0.095424677 0.095425787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095427984 0.095431536 0.095436807 0.095442747 0.095443588 0.095447032   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095447506 0.095451906 0.095452274 0.095458758 0.095467437 0.09548389   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.095492042 0.095495225 0.095498173 0.095503575 0.095506694 0.095513124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095514247 0.095516179 0.095520479 0.095526914 0.095528265 0.095530925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095532126 0.095533094 0.095547692 0.095553144 0.095556126 0.095559879   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095561775 0.095572395 0.09557418 0.095575488 0.095576672 0.095581299   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095583035 0.09558866 0.095589052 0.095589538 0.095589548 0.095594537   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095597103 0.095598241 0.095599245 0.095612524 0.095616441 0.09561753   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.095620806 0.095622217 0.095623459 0.095626777 0.095626901 0.095634788   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095638087 0.095641215 0.095642332 0.095642744 0.095645218 0.095650167   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095655283 0.095663198 0.09567354 0.095674967 0.095675302 0.095679502   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095687917 0.095695011 0.095695215 0.095696993 0.095700614 0.095700898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095703092 0.09571992 0.095720699 0.095727442 0.095728339 0.095732008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095732237 0.095732801 0.095734496 0.095735816 0.095735829 0.095738033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095738044 0.095738063 0.095747008 0.095752548 0.095752877 0.095761898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095763746 0.095768538 0.095771765 0.095780458 0.095780844 0.09578428   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.095790567 0.095793367 0.095795636 0.095796168 0.095798646 0.095803808   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095806512 0.095808383 0.095810258 0.095810448 0.095814597 0.095815822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095817527 0.095821739 0.095832991 0.095835454 0.095836087 0.095836167   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095839322 0.095853886 0.095856972 0.095857678 0.095865709 0.095872977   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095875191 0.095876165 0.095880097 0.095880928 0.095887127 0.095893733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095898867 0.095904096 0.095916663 0.095921009 0.095922373 0.095939464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095951728 0.09595235 0.095952785 0.095954155 0.095954335 0.095956925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095962125 0.095965505 0.095971617 0.095971684 0.095975545 0.095976841   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.095984499 0.095984631 0.095989335 0.09599474 0.095994811 0.095995637   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096 0.096001807 0.096007272 0.096009775 0.09601808 0.096021393   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096028964 0.096032742 0.09603545 0.096036665 0.096043862 0.096044006   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.096045198 0.096046891 0.096061221 0.096062341 0.096066805 0.096069869   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096070828 0.096071141 0.096073228 0.096073333 0.096078459 0.096083001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096084171 0.096086087 0.096086434 0.096088187 0.096108417 0.096112098   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096112455 0.096113878 0.096116534 0.096118717 0.096120341 0.096122041   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096124957 0.096126255 0.096128238 0.096130129 0.096149953 0.096155678   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096159643 0.096161052 0.096162443 0.096166993 0.096173075 0.096175989   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09617986 0.096180572 0.096188714 0.096190439 0.096190458 0.096192967   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09619519 0.096198251 0.096199714 0.096207216 0.096207448 0.096210687   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096215478 0.096217575 0.096221621 0.096223974 0.096226353 0.096229095   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0962296 0.096241593 0.096246544 0.096250913 0.096255655 0.096272542   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096272593 0.096274269 0.09627784 0.096278452 0.096280027 0.096283644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096287655 0.096303414 0.096307231 0.09631241 0.096316147 0.0963191   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.096330483 0.096331193 0.096332227 0.096353295 0.096353837 0.096356673   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096357379 0.096361133 0.096361446 0.096375954 0.096380724 0.096383998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096384334 0.096387148 0.096393733 0.096404709 0.096408261 0.096409434   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096417778 0.096418214 0.096421321 0.096422589 0.096425698 0.096433385   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096436672 0.096439332 0.096439717 0.096440873 0.096441383 0.096445178   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096445395 0.09644591 0.096449592 0.096455335 0.096456401 0.096466033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096469491 0.096474659 0.096482958 0.096506839 0.096508325 0.096508622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096515894 0.096516132 0.096520107 0.096523111 0.096532742 0.096536409   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096537644 0.096540099 0.096550562 0.096557635 0.096565517 0.096565911   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096566734 0.096574449 0.096575906 0.096580684 0.096586207 0.096586519   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096589866 0.096596972 0.096599339 0.096599406 0.096601031 0.09660391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096611428 0.096614805 0.096617103 0.09662305 0.096633735 0.096637124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096641813 0.096642458 0.096645697 0.096645922 0.096652022 0.096653899   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096655941 0.096693142 0.096695343 0.096699051 0.09670209 0.096703433   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096709892 0.096714106 0.096714334 0.096723755 0.096726038 0.096726885   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096733575 0.096737158 0.096745346 0.096747581 0.096748132 0.096752358   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096762119 0.096773231 0.096774194 0.096785424 0.096790199 0.096790321   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096802702 0.096817197 0.096820275 0.096825113 0.096829477 0.096836298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096838708 0.096838709 0.096842356 0.096843308 0.096846943 0.096850122   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096852886 0.096854068 0.096854822 0.096858947 0.096861143 0.096864269   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096868946 0.096870426 0.096871045 0.096872811 0.096879215 0.096885515   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096887182 0.096890583 0.096891216 0.096894824 0.096897227 0.096899659   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096900044 0.096903097 0.096908168 0.096916923 0.096919153 0.096920294   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096932045 0.096935449 0.096936052 0.096936987 0.096937242 0.096945153   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096947848 0.096951524 0.096953401 0.096965499 0.096972701 0.096975756   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.096976268 0.096979053 0.096980604 0.096984985 0.096991461 0.096993446   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.096996536 0.096997577 0.096997744 0.096998328 0.097004672 0.097008361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09700895 0.097011326 0.097012029 0.097020016 0.097025654 0.097029355   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09703824 0.097043168 0.097043249 0.097047786 0.097054668 0.09706133   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097072573 0.097084415 0.097084511 0.097085845 0.097089095 0.097090291   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.097090716 0.097094911 0.097099321 0.097104502 0.097105582 0.097108424   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097111758 0.097112861 0.097115345 0.097131024 0.097131403 0.097134603   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097135832 0.097140785 0.097144054 0.097146137 0.097154181 0.097156114   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097158272 0.097159171 0.097159451 0.097163428 0.09716382 0.097180092   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097183146 0.097183444 0.09718538 0.09719367 0.097197376 0.097217141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097218622 0.097220422 0.09724038 0.097241702 0.09724537 0.097246527   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09725163 0.097254475 0.097259242 0.097261588 0.097261826 0.097261845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097266054 0.097266832 0.097268306 0.097272218 0.097287288 0.097295544   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097300082 0.097301626 0.097302391 0.097306418 0.097307385 0.09731043   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097324585 0.097328738 0.097330166 0.097330243 0.097336729 0.097338027   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0973387 0.097341282 0.097349018 0.097353666 0.097357248 0.097367533   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097371582 0.097379118 0.097388346 0.097390261 0.097392238 0.097393507   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.09739543 0.097397518 0.097404786 0.097406035 0.097415257 0.097415798   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097418489 0.097419335 0.097423161 0.097431257 0.097432665 0.097433875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097436103 0.097442279 0.097445128 0.097445687 0.097448879 0.097451274   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.09745397 0.097455675 0.097456936 0.09745779 0.097462953 0.097464806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097476037 0.09749514 0.097502015 0.097508425 0.097508815 0.097511871   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097512197 0.097516001 0.097526832 0.097528909 0.097531431 0.097533881   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097536588 0.09753893 0.097545123 0.097546698 0.097560976 0.097572561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097576076 0.097580484 0.097593988 0.097595022 0.097610119 0.097612662   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097612868 0.09761683 0.097617091 0.097617188 0.097617548 0.097618958   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097622278 0.097628539 0.097641423 0.097645463 0.097648892 0.097653293   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097660533 0.09767179 0.097674162 0.097687946 0.097691731 0.097696743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097697558 0.097700329 0.097708432 0.09770894 0.097719837 0.097720927   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097723235 0.097724496 0.097725052 0.097728236 0.09772899 0.097737692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097744818 0.097745113 0.097751651 0.097757169 0.09776226 0.097763694   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097765254 0.097771532 0.097773271 0.097773432 0.097773938 0.097782222   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097785282 0.097790221 0.097793984 0.09780021 0.097803807 0.097804391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097805705 0.097808679 0.097809721 0.09781335 0.097814407 0.097819845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097824618 0.097825624 0.097826636 0.097826768 0.097826882 0.097828927   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097831228 0.097833467 0.097844905 0.097848465 0.097848982 0.097851161   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097851883 0.097858393 0.097861471 0.097864823 0.097867135 0.09786735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097870503 0.09787505 0.097875662 0.097879697 0.097883099 0.097883395   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097888949 0.097896737 0.097897553 0.097902098 0.097909867 0.097910727   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097912455 0.097917495 0.097925074 0.09792749 0.097929761 0.097931379   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09793194 0.097941948 0.097946645 0.097947717 0.097950965 0.097952263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097954038 0.097954252 0.097958311 0.097960816 0.097978992 0.097986002   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097988109 0.097990201 0.097993467 0.097994933 0.0979951 0.097995334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.097995546 0.097996302 0.097998367 0.098004322 0.098019024 0.098039216   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098043884 0.098050401 0.098051558 0.098060129 0.098066711 0.098069161   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098071121 0.09807147 0.09807285 0.09808129 0.098087757 0.09809515   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098097639 0.098101623 0.098105559 0.098112351 0.09811305 0.098113698   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098116474 0.098120912 0.098127083 0.098129974 0.098142857 0.098148732   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098150308 0.098152148 0.098156039 0.098156554 0.098160562 0.098162396   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098163395 0.098173749 0.098174889 0.098180364 0.098193244 0.098212532   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098216766 0.098228353 0.0982305 0.098231102 0.098231827 0.098241071   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098244613 0.098245204 0.098249464 0.098250039 0.098254336 0.098258379   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09826482 0.098266169 0.098271626 0.098273603 0.098284692 0.098288039   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.098289646 0.098291435 0.098297073 0.098298034 0.098302825 0.098303911   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098305172 0.098316947 0.098317466 0.098325279 0.098328651 0.098329431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098340047 0.098345971 0.098349955 0.098359903 0.098369538 0.098374466   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098375592 0.098386349 0.098387001 0.098389623 0.098390161 0.098390562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098390626 0.09839508 0.098395612 0.098398211 0.098404889 0.098407733   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.098409011 0.098412652 0.098417815 0.098427084 0.098430052 0.098431348   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098434179 0.098434221 0.098439571 0.098440033 0.098441823 0.098445078   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098446834 0.098447347 0.098451697 0.098459375 0.098464881 0.098465124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098467558 0.098469929 0.098470829 0.098472122 0.098472395 0.098473413   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09847725 0.098483825 0.098493362 0.098498358 0.098498551 0.098498602   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098500397 0.098502266 0.098509733 0.098513553 0.098514924 0.098515058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098516059 0.09851819 0.09851985 0.098526765 0.098532359 0.098538029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098539505 0.09854044 0.098543781 0.098545073 0.0985543 0.098556973   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.098560983 0.098566735 0.098568635 0.098575754 0.098576353 0.098579055   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098581725 0.098585336 0.098600122 0.098606555 0.09860954 0.098609832   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098611825 0.098612673 0.098621441 0.098623905 0.098625156 0.098627414   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098629587 0.098647281 0.09864742 0.098651417 0.098651771 0.098656362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098663943 0.098667072 0.098668252 0.098674621 0.098676055 0.098681351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098692507 0.098692776 0.098704221 0.09870491 0.098709895 0.098712271   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098718118 0.098722785 0.098729958 0.09873358 0.098737495 0.098749016   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098760339 0.09876107 0.098766205 0.09876703 0.098768577 0.098770699   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098771721 0.098779403 0.09878595 0.098791972 0.098797891 0.098802099   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098804156 0.09880443 0.098806071 0.098806085 0.098806103 0.098810297   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098814038 0.098817717 0.098828723 0.098835395 0.098839818 0.098840412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098842352 0.098850506 0.09885113 0.098851494 0.098861427 0.09886447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098866918 0.098868739 0.098875458 0.098880812 0.098890111 0.098893578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098893603 0.098898082 0.098900829 0.098901099 0.098903258 0.098903545   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.098903613 0.098904489 0.09890786 0.098910809 0.098925274 0.098939609   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098940457 0.098945053 0.098956272 0.098958122 0.098958454 0.098959152   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098959396 0.098959611 0.098963651 0.098964441 0.098965603 0.098965636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0989659 0.098966812 0.098976208 0.098978983 0.098980204 0.098980361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.098990101 0.09900003 0.099000041 0.099002109 0.099008657 0.099011162   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099018733 0.099019298 0.099019419 0.099025027 0.099031577 0.099036288   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099036382 0.099040608 0.099044534 0.099045048 0.099056309 0.099057181   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099060891 0.099069418 0.099075898 0.09907597 0.099090091 0.099090341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099090381 0.099090447 0.099090703 0.099096614 0.099099601 0.099104643   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099106793 0.09910948 0.099110788 0.099112611 0.099123565 0.099127548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099132456 0.099132919 0.099140025 0.09914542 0.099145861 0.099151304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099152137 0.099153905 0.099154192 0.099161158 0.099161178 0.099164945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099171612 0.099174449 0.099176058 0.099180164 0.09918296 0.099184002   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.099189718 0.099190081 0.099190841 0.099193387 0.099196032 0.099196423   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.099197902 0.099201516 0.099203504 0.099204794 0.099210273 0.099211199   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099220285 0.099224293 0.099224565 0.09922739 0.09923221 0.099235358   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099239417 0.099242818 0.09924804 0.099263358 0.099263533 0.099264809   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099270471 0.099272518 0.099276029 0.099280343 0.099281375 0.099281994   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09928212 0.099290071 0.099298145 0.099300142 0.099304019 0.09930769   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099310658 0.099312348 0.099313668 0.099314684 0.099315199 0.099322167   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099322298 0.099328603 0.099330022 0.099330913 0.099342868 0.099350046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09935908 0.099360625 0.09936646 0.099370908 0.09937538 0.099376766   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099382057 0.099386306 0.099386576 0.099390061 0.099397791 0.099401004   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.099420766 0.099423022 0.099426567 0.099427079 0.099427233 0.099441375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099447281 0.099457713 0.09946413 0.099467043 0.099469248 0.099469352   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099482078 0.099487564 0.099502566 0.099508616 0.099512128 0.099517412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099520424 0.099525677 0.099529797 0.099530709 0.099537519 0.099537932   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099544364 0.099554235 0.09955656 0.099559187 0.099562591 0.099566687   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099569723 0.099578349 0.09957969 0.099580084 0.099585913 0.099586722   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.099588186 0.099588646 0.099596378 0.099597363 0.099603393 0.099605615   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09960653 0.099606906 0.099608344 0.099609296 0.099614267 0.09961593   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099618251 0.099622037 0.09962622 0.099626551 0.099627307 0.099628177   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099630325 0.09963574 0.09964087 0.099641745 0.099643382 0.099649238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09964974 0.099660345 0.099668046 0.099671911 0.099683827 0.099687296   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099690851 0.099698267 0.099701621 0.099706461 0.099707339 0.099714898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099717762 0.099721458 0.099721624 0.099724251 0.099726185 0.099729067   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099731383 0.099737533 0.099742641 0.099751615 0.099753745 0.099763341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099764127 0.099765657 0.09977461 0.099778971 0.099780044 0.099784565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099789662 0.099791757 0.099794229 0.099796673 0.099797309 0.099797505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099800399 0.099812313 0.099815157 0.099819296 0.0998208 0.099821242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099821849 0.099822504 0.099838003 0.099843956 0.099860009 0.099862228   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.09986587 0.099869063 0.099877951 0.099889012 0.099896063 0.09989678   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.0999001 0.099900839 0.099905281 0.099913732 0.099915825 0.099924875   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.099932968 0.099938777 0.099939132 0.099944743 0.099946081 0.099950025   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099961153 0.099963335 0.099964617 0.099965306 0.099977783 0.099980004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099982762 0.099983336 0.099985716 0.099987851 0.099993994 0.099995   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.099995238 0.099996942 0.099997222 0.099998325 0.100017475 0.100021951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100023225 0.100031358 0.100033043 0.100040511 0.10004281 0.100043687   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1000439 0.10005135 0.100054284 0.100055552 0.100060668 0.100062033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100072812 0.100076917 0.10008405 0.100087561 0.100094995 0.100102629   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.100106554 0.100107287 0.100108468 0.100109078 0.100113459 0.100117136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100117998 0.100118068 0.100118963 0.100126743 0.100128012 0.100142025   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100147496 0.100148622 0.10015333 0.100155259 0.100155551 0.100157329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100161102 0.100169558 0.100170169 0.100172496 0.100173377 0.100174849   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100177996 0.100179964 0.100188492 0.100197137 0.100198987 0.100199416   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.100199859 0.100202261 0.100210661 0.100214538 0.100219754 0.100220951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100228057 0.100228403 0.100228842 0.100240886 0.10024387 0.100247494   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100252465 0.1002533 0.100253482 0.100257069 0.100259518 0.100259808   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100263752 0.100264757 0.100273136 0.100273342 0.100276832 0.100288424   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100289904 0.100290831 0.100296952 0.100299987 0.100302065 0.100310697   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100312241 0.100314473 0.100321324 0.100324964 0.100328556 0.100334127   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100340176 0.100351248 0.100352238 0.100364175 0.100367892 0.100370226   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100372238 0.100372953 0.100375693 0.100376043 0.100379924 0.100379937   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100380811 0.100392345 0.100407135 0.100424381 0.100424407 0.100424807   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100438222 0.100440107 0.100445414 0.100453283 0.100453502 0.100455772   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.100457991 0.10045877 0.100459969 0.10046561 0.100474596 0.100476955   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100480524 0.100485881 0.100486585 0.1004874 0.100494975 0.100499914   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.10050734 0.100511414 0.100519888 0.100519984 0.100525167 0.100528008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100534133 0.100544384 0.100546528 0.100551375 0.100551744 0.100551776   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100556184 0.100569345 0.100578252 0.100578449 0.100583568 0.100585418   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100603451 0.100613751 0.100628048 0.100629979 0.100631161 0.100631353   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.100641139 0.100649892 0.100651613 0.100652656 0.100653246 0.100664126   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100672483 0.100685932 0.100690461 0.100691492 0.100691543 0.100694351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100699985 0.1007041 0.100706635 0.100711408 0.100712465 0.100713119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100715663 0.100721718 0.100722482 0.10072411 0.100733442 0.100735863   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100739045 0.100749986 0.100750514 0.100758706 0.100759696 0.10076148   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.100764386 0.100770128 0.100771018 0.100771434 0.100773109 0.100774615   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100777039 0.100779844 0.100780313 0.100783163 0.100784244 0.100786181   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100789798 0.100801747 0.100801997 0.100812664 0.100813599 0.100823838   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100832601 0.100833082 0.100835967 0.100842186 0.100844682 0.100855641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100859448 0.100863305 0.100866017 0.100875965 0.100879029 0.100880375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100882832 0.10088331 0.100884136 0.10088608 0.100886852 0.100888102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100899101 0.100899957 0.100901056 0.100902774 0.100902976 0.100907917   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100908634 0.100908656 0.100909006 0.100910175 0.100913893 0.100918057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100920489 0.100922361 0.100922633 0.100928282 0.100930079 0.100936744   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100937981 0.100939181 0.100943759 0.100947574 0.100958417 0.100958654   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100963421 0.100964485 0.100968913 0.100972179 0.100974163 0.100977244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.100980296 0.100980827 0.100984821 0.100985573 0.100995409 0.100995792   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.100998164 0.100999954 0.101001988 0.101002765 0.101005142 0.101008056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101010101 0.101011915 0.101012576 0.101012674 0.101012691 0.101015   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101018899 0.101020438 0.101029435 0.101030801 0.101034521 0.101040862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101042926 0.101045206 0.101052785 0.101054402 0.1010571 0.101063298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101069149 0.101072826 0.10107491 0.101076087 0.101079122 0.101081142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101087512 0.101088941 0.101094945 0.101095417 0.101103504 0.101103823   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101104833 0.101106617 0.101112361 0.101123596 0.101124171 0.101126038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101128918 0.101129862 0.101132738 0.101133313 0.101141376 0.101149584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101149808 0.101155821 0.101159536 0.101162541 0.101163635 0.101164258   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101164733 0.101166203 0.101166389 0.101174487 0.101176877 0.101176982   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101179764 0.101184269 0.101187372 0.101188623 0.10119494 0.101209877   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101210671 0.101211793 0.10121815 0.101220735 0.101221417 0.101226678   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101232621 0.101234523 0.101242772 0.101246045 0.101248511 0.101252917   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101253165 0.101258822 0.101265823 0.101277535 0.101281306 0.101285958   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101286126 0.101289871 0.101291734 0.101293979 0.10129554 0.101300344   
## 1 3 1 1 1 1   
## 0.101302146 0.1013026 0.101304055 0.101311445 0.101315852 0.101319804   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101320486 0.101323683 0.101345426 0.101347363 0.101351892 0.10136233   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101363086 0.101368259 0.101377426 0.101380897 0.101386246 0.101389861   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101390169 0.101399835 0.101401534 0.101405761 0.101415779 0.101421327   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101422864 0.101422958 0.10142604 0.101426196 0.101430135 0.101431038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101431411 0.101432192 0.101436872 0.101437971 0.101438809 0.101439501   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101441627 0.101444778 0.101446335 0.101449275 0.101457971 0.101459903   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.10146462 0.101467773 0.10148102 0.101484399 0.101486648 0.101487765   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101488925 0.101488934 0.101494925 0.10149812 0.101499423 0.101499674   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101503621 0.10150481 0.101511042 0.101512417 0.101512802 0.101515428   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101515847 0.101521865 0.101523236 0.101524071 0.101529949 0.101534554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101540217 0.101544334 0.101544923 0.101549855 0.101551406 0.10156179   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101563818 0.101572401 0.101573016 0.101586455 0.10158764 0.101589841   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.101593583 0.101596613 0.1016048 0.101605726 0.101610176 0.10161191   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.101622459 0.101623401 0.10162654 0.101627547 0.101629764 0.101632664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101636781 0.10164108 0.101641883 0.101642504 0.101643013 0.101647459   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101659426 0.101659974 0.101660554 0.101664301 0.101664407 0.101676652   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101700855 0.101703559 0.101717888 0.101720055 0.101727285 0.101733946   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101735593 0.101735673 0.101736973 0.101740388 0.101754007 0.101754425   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101763275 0.101765317 0.101781202 0.101790219 0.101793214 0.10179488   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101795128 0.101796609 0.101798728 0.101801205 0.101806137 0.101810554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101811822 0.101814623 0.101827129 0.101849349 0.101853045 0.101859639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101863271 0.101865893 0.101869294 0.101870368 0.101874303 0.10188215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101882488 0.101885391 0.101894851 0.10189678 0.101897453 0.101898102   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.101898544 0.101900245 0.101902876 0.101904459 0.101914505 0.101921775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10192376 0.10192852 0.101934315 0.101947526 0.101949911 0.101951649   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.101953214 0.101955559 0.101959216 0.101977338 0.101979604 0.101982848   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.101986517 0.101989801 0.101989967 0.101996394 0.101996813 0.101997243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102002601 0.10200768 0.102010915 0.102013397 0.102022449 0.102031508   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102032675 0.102034508 0.102035169 0.10204126 0.102048299 0.102065855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102069004 0.102070984 0.102071834 0.102074569 0.102082178 0.102089791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102094895 0.10209568 0.102095795 0.102099964 0.102103795 0.102112631   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.102115023 0.102126525 0.102131033 0.102131631 0.102148723 0.102155914   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10216241 0.102163201 0.102163261 0.10216761 0.102169471 0.102178302   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1021821 0.102185188 0.102188377 0.102189781 0.102191606 0.102195584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102219194 0.102222373 0.102222444 0.102222906 0.102227579 0.102239775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10224469 0.10224715 0.102252837 0.102254022 0.102254221 0.102254372   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102265732 0.102265826 0.102272106 0.102274353 0.102278054 0.102280735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1022856 0.102286041 0.102286438 0.102286833 0.102288297 0.102289771   
## 1 1 1 1 1 3   
## 0.10229659 0.10229683 0.102314389 0.102314751 0.102318065 0.102322064   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.102327324 0.102328415 0.102331327 0.102342311 0.102344883 0.102354331   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.102355047 0.102360478 0.10236734 0.102368602 0.102376942 0.102381957   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10238573 0.102389761 0.102406313 0.102410655 0.102413195 0.102422518   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102433001 0.102438753 0.102445232 0.102449075 0.102450234 0.102456451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102460642 0.102461962 0.102463725 0.102465487 0.102479882 0.102485801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102489751 0.102494548 0.102494875 0.102500998 0.102505328 0.102506586   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102513808 0.102526175 0.102526498 0.102531621 0.102544948 0.102549719   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102561668 0.102561886 0.102562608 0.10256331 0.102567987 0.102570486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102570905 0.102578754 0.102579484 0.102601419 0.102612144 0.102624669   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102626107 0.102626617 0.102636038 0.102636305 0.102638973 0.102639838   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102641021 0.102641509 0.102642746 0.102649558 0.102657816 0.102659221   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102684291 0.102696426 0.102697249 0.102700892 0.102702249 0.102708361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102718174 0.102722085 0.102723214 0.10272353 0.102723537 0.10272896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102730433 0.102732258 0.102741773 0.102744863 0.102746535 0.102765141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102766218 0.102771801 0.102774497 0.102779038 0.102779444 0.102782631   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.102789888 0.102794126 0.10279486 0.102796834 0.102797799 0.102798127   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102811563 0.102813806 0.102816167 0.102817412 0.102825131 0.102829439   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102829503 0.102832075 0.102832231 0.102842451 0.102844639 0.102847757   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1028478 0.1028485 0.102856458 0.102860992 0.102862535 0.102870042   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102877458 0.102877568 0.102877801 0.10288364 0.10288446 0.102896587   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102897103 0.102897694 0.102902906 0.102905502 0.102907245 0.102908091   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102908764 0.102919207 0.1029212 0.102928759 0.10293059 0.102932163   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102934103 0.102940537 0.102943164 0.102943922 0.102950576 0.102952447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102955142 0.102959496 0.102965545 0.102967665 0.102970974 0.102975795   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.102983121 0.102983726 0.102985812 0.102989694 0.102991417 0.10299485   
## 1 1 2 1 1 3   
## 0.103007061 0.103016064 0.103018134 0.103022383 0.103028804 0.103029542   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103038998 0.103040771 0.103057285 0.103061043 0.103063265 0.103067519   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.103075337 0.103088471 0.103094845 0.103095615 0.103109776 0.103113396   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103125744 0.103130045 0.10313191 0.103149475 0.103159122 0.103161398   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103166538 0.103167394 0.103172439 0.103174329 0.10317671 0.103181556   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103185358 0.1031864 0.10319484 0.10319488 0.10319656 0.103198857   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103211405 0.103219407 0.103222477 0.103226799 0.10322864 0.103243384   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103244189 0.103245251 0.10325638 0.103256624 0.103261606 0.103262294   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103263225 0.10326449 0.103275871 0.103280128 0.103280499 0.103282039   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103283659 0.103284134 0.10328913 0.103290164 0.103290843 0.103293021   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103294835 0.103316277 0.103317684 0.103318532 0.103322417 0.103332571   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103342801 0.103344833 0.103349614 0.103351732 0.103356405 0.10335824   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103368713 0.103375481 0.103388358 0.103391748 0.10340179 0.103405682   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.103407421 0.10340959 0.103412786 0.103414543 0.103415329 0.103421088   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103421233 0.103421569 0.103433079 0.103438636 0.103440613 0.103444233   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103448276 0.103449843 0.103454953 0.103458673 0.103459169 0.103460058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103461969 0.103462793 0.103481873 0.103482758 0.103489651 0.103491376   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103504189 0.103505677 0.103508878 0.103519489 0.103520546 0.103521782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103523841 0.103531162 0.103536429 0.103544278 0.103545047 0.103547411   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103549412 0.103550343 0.103559664 0.103567356 0.103567665 0.10356773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103576972 0.103577007 0.103578524 0.103579284 0.103591014 0.10359482   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10359741 0.103602346 0.103602715 0.103604189 0.103605992 0.103607841   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103609238 0.103611315 0.103615397 0.103629247 0.103631917 0.103633847   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103635672 0.103639149 0.103659756 0.103660908 0.103665572 0.103665661   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103675853 0.103689631 0.103693304 0.103697408 0.103701958 0.103702258   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.103708201 0.103712187 0.103712371 0.103714071 0.103718101 0.103719504   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103720561 0.103724069 0.103726204 0.10374068 0.103741355 0.103744813   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.103746758 0.103747406 0.1037517 0.103752336 0.103769423 0.103775215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103777152 0.103780017 0.103781132 0.103786686 0.103789621 0.103794841   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103799354 0.103799554 0.103806871 0.103807738 0.103820014 0.103830338   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103842906 0.103863814 0.103864658 0.103866198 0.103867427 0.103879235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103880644 0.103888934 0.103889611 0.103894584 0.103898669 0.103899814   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103902045 0.1039037 0.103908218 0.103910063 0.10391908 0.103920021   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103930713 0.103934315 0.103936001 0.103938165 0.103940309 0.103943047   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103944803 0.103947401 0.103948026 0.103948654 0.103954599 0.103955339   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.103964388 0.103972356 0.103972693 0.103974792 0.103992724 0.104003005   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104005581 0.104007558 0.104010299 0.104010773 0.104013191 0.104016535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104017568 0.104019911 0.104029991 0.104031969 0.104035175 0.104037777   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104038031 0.104051197 0.104055161 0.104059248 0.104059729 0.104060967   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.104065886 0.104066051 0.104066573 0.10407057 0.104081553 0.104086445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104088543 0.104109161 0.104109743 0.1041117 0.104115835 0.104116685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10412383 0.104127166 0.104137422 0.104137661 0.104142334 0.104145755   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104146031 0.104147396 0.104154978 0.1041556 0.104158256 0.104163195   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10416531 0.104169973 0.104180613 0.104180989 0.10418141 0.10418662   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104189581 0.104191255 0.104199829 0.104207354 0.104213781 0.104219174   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10422367 0.104224584 0.104225259 0.104226263 0.104229859 0.104236011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104236864 0.104238452 0.104243104 0.10425358 0.104258136 0.104260217   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104260414 0.104263191 0.104269985 0.104275783 0.104284855 0.104287893   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104289928 0.10429087 0.104293639 0.104295114 0.104295351 0.104311644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104312129 0.104315851 0.104315947 0.104317703 0.104317914 0.104318372   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104320058 0.104340666 0.104344665 0.104344783 0.104362105 0.104374015   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104374171 0.104377912 0.104378125 0.104382167 0.104384595 0.104386452   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104388701 0.104397912 0.104404345 0.104406887 0.104407579 0.104412316   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104413748 0.104415577 0.104417291 0.104428362 0.104438451 0.104444633   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10444625 0.104464253 0.104465072 0.104470403 0.104472185 0.104477612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104485256 0.104486939 0.104496399 0.104499559 0.104501579 0.104511984   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104515515 0.104526365 0.104529691 0.104537909 0.104544773 0.104561865   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104565404 0.104566608 0.104570363 0.104571646 0.104579084 0.104586193   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104587062 0.104589541 0.104590046 0.104593027 0.104596935 0.104611361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104617858 0.104620566 0.104625596 0.104629897 0.10463721 0.104637561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104639134 0.104644768 0.10464582 0.104647287 0.10465277 0.104653837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104655038 0.104657907 0.10465841 0.104669794 0.104673199 0.104674043   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104676397 0.104685803 0.104689298 0.104693074 0.104693763 0.104724268   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.104729842 0.104736183 0.104743403 0.104744763 0.104748408 0.104751928   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104752698 0.104753228 0.10476082 0.104761241 0.104764842 0.104766459   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104782259 0.104789422 0.104790107 0.104794768 0.104797294 0.104807051   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104812048 0.104815535 0.104815989 0.104820181 0.104822429 0.104822827   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.104827563 0.104834776 0.104839525 0.104839553 0.104844592 0.104844758   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104849086 0.104851559 0.10485168 0.104852639 0.104853148 0.104853361   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.104863171 0.104867939 0.104884227 0.104888662 0.104889154 0.104889511   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104894755 0.104895105 0.104897514 0.104900317 0.104905317 0.104910484   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.104919344 0.104919353 0.104923427 0.104924855 0.10492867 0.104932339   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104939571 0.104959376 0.104966516 0.104967879 0.104969306 0.104971654   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.104971955 0.10497321 0.104973584 0.104974256 0.10497657 0.104979004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105010422 0.105010647 0.105020649 0.105028386 0.105041891 0.105049719   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105051578 0.105055056 0.105056887 0.105059556 0.105064665 0.105067856   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105071877 0.10507629 0.105079722 0.105083848 0.105114533 0.105117964   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10512062 0.105121485 0.105124836 0.105126325 0.105130472 0.105131582   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105132294 0.105135347 0.105137541 0.105138105 0.105141465 0.105144332   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.105145758 0.105148087 0.105170284 0.105172311 0.105178964 0.105181258   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.1051836 0.105185975 0.105186621 0.105187973 0.105192983 0.105193707   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105194625 0.105209694 0.10521156 0.105212043 0.105212225 0.105220486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105222675 0.105229582 0.105232199 0.105238287 0.105249663 0.105250413   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105254512 0.105255675 0.105257618 0.105257998 0.105268024 0.105270467   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105286703 0.105286926 0.105289942 0.105294735 0.105298234 0.105303273   
## 1 1 2 2 1 1   
## 0.10530566 0.105312427 0.10531281 0.105335984 0.105342639 0.105344733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105350605 0.10535244 0.10536183 0.105363155 0.105368063 0.105368405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105368974 0.105369043 0.105373354 0.105376509 0.10538661 0.105390822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105392643 0.105415569 0.10542066 0.105421041 0.105422364 0.105432723   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105442909 0.105447556 0.105447744 0.105448211 0.105456034 0.105476673   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105479687 0.105484961 0.105491434 0.105495 0.105497559 0.10549989   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105507098 0.105509342 0.10551114 0.105512595 0.105515193 0.105526298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105526599 0.105533157 0.105535787 0.105548176 0.105554699 0.105555778   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105556349 0.105562541 0.105563148 0.105563385 0.105563888 0.105566927   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105578 0.105585922 0.105586811 0.10559472 0.105605514 0.105605805   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.105611799 0.105618399 0.105622005 0.105622235 0.105624536 0.105632509   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.10563645 0.105637887 0.105638829 0.105641998 0.105642895 0.105643772   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105644718 0.105645339 0.105649058 0.105650887 0.105655114 0.10565619   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.105657887 0.105669964 0.105671546 0.105674431 0.105674991 0.105675773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105679832 0.10568409 0.105684523 0.105689431 0.105695457 0.105705011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105707977 0.105711265 0.105719286 0.105722218 0.105730674 0.105732336   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105736066 0.105736783 0.105744296 0.105749356 0.10576176 0.105763141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105766818 0.105772356 0.105776627 0.105782837 0.105784536 0.105788423   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105789421 0.105797741 0.105802617 0.105810296 0.105813798 0.105815884   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.105818306 0.10582263 0.105826487 0.105831888 0.105834081 0.105844684   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105852004 0.105863138 0.105874402 0.105892149 0.105893047 0.105894106   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105899624 0.10590112 0.105924972 0.105926272 0.105926919 0.105932731   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.105942764 0.10594458 0.105946051 0.105946111 0.105947026 0.105948561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.105950448 0.105957291 0.105963557 0.105965359 0.105965439 0.105966254   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1059688 0.105969699 0.105978326 0.105978804 0.105988417 0.106001265   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10600167 0.106005281 0.106012572 0.106016254 0.10603311 0.106037584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106040297 0.106042332 0.10604705 0.106049704 0.106051889 0.106054179   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106056235 0.106057474 0.106063131 0.10607561 0.106078913 0.10608465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106086701 0.106087311 0.106091621 0.106094095 0.106094209 0.106100332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106107558 0.106113033 0.106114602 0.106118944 0.106121513 0.106133075   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106138906 0.106148673 0.106152308 0.106158479 0.106167384 0.10616984   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106178764 0.106179673 0.106191686 0.106193681 0.10619469 0.10619581   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106204556 0.106206648 0.106212768 0.10621885 0.106221723 0.10622538   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106228402 0.106231501 0.106235539 0.10624429 0.106244688 0.106247541   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.106251539 0.106255171 0.106256323 0.106256587 0.106258868 0.106261364   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106262313 0.1062625 0.106263067 0.106263924 0.106294656 0.106299515   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106301638 0.106303086 0.106305856 0.106307994 0.106311249 0.106314309   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106315729 0.106322342 0.106322487 0.106325707 0.106327079 0.106346757   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106363121 0.106363403 0.106370614 0.106381689 0.106389361 0.106394881   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106408044 0.10640932 0.106417671 0.106432619 0.106437871 0.106439714   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106446777 0.106447339 0.106450495 0.106453898 0.106453899 0.106456549   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106465979 0.106474035 0.106474936 0.106475741 0.10647951 0.106485703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106486548 0.106487642 0.106489351 0.106496197 0.106506533 0.106507141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106507235 0.106507585 0.106508744 0.106517279 0.106517481 0.106522895   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106525278 0.106531463 0.106535508 0.106538138 0.106539478 0.106539703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10654232 0.106545317 0.106551049 0.106555738 0.106557756 0.106560703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106566354 0.106571729 0.106573338 0.106581835 0.106581966 0.106583434   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106584192 0.106584644 0.106586168 0.106593457 0.106595603 0.106596407   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106596767 0.106597625 0.106599693 0.106602516 0.106605239 0.106627216   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10663376 0.106642398 0.106644668 0.106647334 0.106653604 0.106664296   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106664982 0.106670293 0.1066726 0.106689331 0.106701698 0.106707547   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106708276 0.106735078 0.106736658 0.106738879 0.106744663 0.106746043   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106748221 0.106752807 0.106757297 0.106763756 0.106765915 0.106782247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106785304 0.106785742 0.106785762 0.106788026 0.106795184 0.106796357   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10680013 0.106801847 0.106802421 0.106809433 0.106809622 0.106812581   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106813038 0.106813092 0.106820067 0.106824057 0.106826373 0.106826571   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106826775 0.106842089 0.106851436 0.106851785 0.10685409 0.106854794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106854962 0.106855931 0.106867991 0.106868141 0.106871071 0.106879209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106880866 0.106884272 0.106889019 0.10689055 0.106895066 0.106906747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106909153 0.106919284 0.106922697 0.106925767 0.106929092 0.106930943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106931199 0.10693263 0.106940542 0.106946527 0.10694733 0.106948611   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106948774 0.106953941 0.106960466 0.106963101 0.106972008 0.106976012   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.106979573 0.106980731 0.106986627 0.106994369 0.106998199 0.107002454   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107009214 0.107021132 0.107034171 0.107037836 0.107039238 0.107041581   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107048342 0.107050385 0.107051461 0.107052393 0.10705955 0.107071807   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107084629 0.10708913 0.107100899 0.107107698 0.107107763 0.107111599   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107119048 0.107121652 0.107127808 0.107131856 0.107133054 0.107143387   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107144526 0.10715038 0.107152686 0.107154135 0.107155714 0.107157137   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107158542 0.107159266 0.107159948 0.107166972 0.107183664 0.107185709   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107187791 0.107189281 0.107192854 0.107193666 0.107194903 0.107196228   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10719755 0.107208102 0.107211167 0.10722415 0.107233984 0.107238519   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107241651 0.107253227 0.107280963 0.107282649 0.107287794 0.107288999   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107292371 0.107297318 0.107307767 0.107315328 0.107315585 0.107323431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107328222 0.107329567 0.107331544 0.107340988 0.107347913 0.107351376   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.107365293 0.107366394 0.107368097 0.107371143 0.107375815 0.107381973   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10739323 0.107405677 0.107407448 0.107420987 0.107422314 0.107430003   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.107431405 0.107436404 0.107436567 0.107436765 0.107438476 0.107439813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107444715 0.107444983 0.107446161 0.107470405 0.107475574 0.107475924   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107476784 0.107480349 0.107485872 0.107495594 0.107496417 0.107509088   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107511399 0.107522804 0.107533301 0.107535548 0.107535816 0.107538477   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107544623 0.107560312 0.107563296 0.107574369 0.107580557 0.107586019   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107599841 0.107606437 0.107607579 0.107609118 0.107609367 0.107609432   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107609531 0.107611549 0.107613923 0.107614482 0.107621631 0.107624764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107625288 0.10763079 0.107633317 0.107635695 0.107638266 0.107644618   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107647528 0.10766816 0.107668283 0.107675104 0.107676623 0.107683519   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.107683789 0.107691106 0.107696732 0.10769878 0.107698955 0.107701702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107720423 0.107725632 0.107725735 0.107735594 0.107742457 0.107747007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10775569 0.107759257 0.107760242 0.107761679 0.107764075 0.107766958   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107774451 0.107778444 0.107780266 0.107781505 0.107789037 0.107795864   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.107799257 0.107811868 0.107817187 0.107820878 0.10782884 0.107830632   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.107831373 0.10783798 0.107845844 0.107846107 0.107857295 0.107857824   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107859513 0.107863396 0.107863686 0.10787359 0.107874202 0.107878978   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107881535 0.107882952 0.107907674 0.10791217 0.107912429 0.107913105   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107915106 0.10791545 0.107923781 0.107926327 0.107926872 0.107927472   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107928954 0.107930493 0.107932638 0.107933609 0.107939897 0.107941087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107947952 0.107952092 0.107953691 0.107964287 0.107980143 0.107988961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.107991361 0.107993734 0.1079946 0.107996516 0.108005245 0.108005387   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108005897 0.108015232 0.108024107 0.10803244 0.108033601 0.108035063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108035679 0.108037165 0.108040782 0.108044011 0.108044061 0.108047089   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108049185 0.108049553 0.108065064 0.108067081 0.108074928 0.108076312   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108087584 0.108098649 0.108100416 0.108107686 0.108108709 0.108109956   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108113075 0.108113765 0.108117633 0.108122297 0.108123552 0.10812454   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108125372 0.108142697 0.108144593 0.108152577 0.108161426 0.108161794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10816216 0.108175374 0.108178364 0.108185325 0.108191439 0.108195877   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108196169 0.108199435 0.108203862 0.108204796 0.108211028 0.108214206   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108216213 0.108223547 0.10822596 0.108231341 0.108244588 0.108246993   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.108254784 0.108262291 0.108262452 0.10826726 0.108271672 0.108272387   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108275669 0.108277907 0.10827798 0.10828227 0.108283136 0.108283334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108286238 0.108289818 0.108294585 0.108299096 0.108299187 0.108299642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108302661 0.10830436 0.108317367 0.108318313 0.108322838 0.108329722   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108330556 0.108331076 0.108334644 0.108336785 0.108340638 0.108343777   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108343946 0.108356215 0.10835629 0.10835758 0.108360312 0.108371582   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108372141 0.108380759 0.10839458 0.108395182 0.108412461 0.10841486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108415442 0.10842901 0.108430723 0.108437962 0.108440401 0.108441206   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108441583 0.108454569 0.108456874 0.108460836 0.108466633 0.108478909   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108480265 0.10848192 0.108484076 0.108492251 0.108493973 0.108494201   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10849854 0.10850255 0.108516812 0.108521573 0.108528641 0.108529716   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108531291 0.108532462 0.108536114 0.108536456 0.108544573 0.108545481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108554449 0.108554538 0.108554698 0.108564296 0.108565346 0.108568163   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108568327 0.108578284 0.1085794 0.108583642 0.108587106 0.108588441   
## 1 3 1 1 1 1   
## 0.108588637 0.108589141 0.108589172 0.10859427 0.108605216 0.108610611   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.108613876 0.108615297 0.108616635 0.108629851 0.108635655 0.108636611   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10864076 0.108642811 0.108656255 0.108656513 0.108663056 0.108669142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108680707 0.108687241 0.108687628 0.108694565 0.108695147 0.108704355   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108708216 0.108717247 0.108719164 0.108730917 0.108730932 0.108734809   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108736644 0.108740777 0.108741684 0.108752883 0.108754867 0.108758422   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108761507 0.108762495 0.108772591 0.108773641 0.108774637 0.108775974   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108778244 0.108787134 0.108798245 0.108799209 0.10881114 0.108814148   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108815709 0.108818309 0.108844558 0.108849694 0.108861392 0.108869732   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10887129 0.108876976 0.108877665 0.108883296 0.108887207 0.108887984   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.108888968 0.108888996 0.108891109 0.108894555 0.108895659 0.1088962   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.1089055 0.108906616 0.108910258 0.10891438 0.108914462 0.108918847   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10891952 0.108920018 0.108924173 0.108937856 0.108944527 0.108945924   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108952901 0.108955919 0.108958135 0.108961598 0.108963679 0.108970721   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108975055 0.108976415 0.108978204 0.108983159 0.108984431 0.108985841   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.108985974 0.10899564 0.108996943 0.109008712 0.109017377 0.109020443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109023443 0.109028473 0.109037235 0.109041106 0.109048442 0.109051624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109053567 0.109054596 0.109057398 0.109059189 0.109061819 0.109063427   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109066563 0.109071078 0.109080993 0.109081732 0.109088192 0.109088947   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109089091 0.109097273 0.109099521 0.109103029 0.10910359 0.109104062   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.109114341 0.109115444 0.109124042 0.109127272 0.109129696 0.109132099   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109138959 0.109147887 0.109150051 0.10915215 0.109169167 0.109172533   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109178164 0.109183287 0.109191067 0.109193471 0.10919454 0.109194766   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10919727 0.109217425 0.109219099 0.10922479 0.109227768 0.109228254   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109237559 0.109244538 0.109245168 0.109246751 0.109250534 0.109255285   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109258792 0.1092626 0.109267761 0.109270962 0.109278443 0.109280436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109281794 0.109283317 0.109285555 0.10928822 0.109292045 0.109294343   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109294535 0.109295583 0.10930152 0.109307222 0.109309042 0.109310837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109313213 0.109331446 0.109342966 0.109344651 0.109347591 0.109348894   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109351183 0.109354364 0.109361001 0.109362253 0.109362665 0.109363743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109370734 0.109371236 0.109373609 0.109375805 0.10939453 0.109396794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109403716 0.10940485 0.109410195 0.109415825 0.109418848 0.10942183   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109422319 0.109423767 0.109424596 0.109427177 0.109431733 0.109433512   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109444559 0.109444596 0.109446103 0.10945934 0.109463018 0.109463082   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10948233 0.109492179 0.109503306 0.109505984 0.109511266 0.109527945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109528109 0.10953076 0.10953279 0.109533914 0.109538131 0.109540475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109542714 0.109544523 0.109551067 0.109551254 0.109551432 0.109559652   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109563603 0.109565965 0.109567802 0.109569117 0.109576299 0.109578084   
## 1 1 1 1 1 3   
## 0.109580771 0.109585023 0.109592694 0.109594411 0.109611299 0.109615747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10961696 0.109621574 0.109625809 0.109634551 0.10963846 0.109639441   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109639572 0.109641899 0.109642823 0.109650601 0.10965244 0.109654483   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109663011 0.109667435 0.109668345 0.109677715 0.109679671 0.109685535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109690923 0.109695123 0.109700356 0.109700896 0.109701411 0.109708249   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109713288 0.109715321 0.109715374 0.109719091 0.109725493 0.109726018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109737678 0.109739538 0.109744513 0.109752946 0.109756294 0.109760271   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.109767969 0.109768241 0.109768344 0.10977619 0.109780066 0.109782562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10978326 0.109784128 0.109786189 0.109786262 0.109789242 0.109792057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.10979268 0.10979451 0.109797106 0.109801175 0.109804295 0.109804681   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109805211 0.109823837 0.109827955 0.109829103 0.109835208 0.109849385   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109850319 0.109856367 0.109868133 0.109872759 0.109875938 0.109878119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109884819 0.10989011 0.109897385 0.10990594 0.109910974 0.109917069   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109936091 0.10994004 0.109950004 0.109950853 0.10995451 0.109957309   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109965095 0.109965847 0.109966061 0.109971539 0.10998167 0.109988543   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.109990834 0.1099945 0.109995849 0.109995926 0.11000957 0.110011595   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110021975 0.110025428 0.110029945 0.110035945 0.110048571 0.110050399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11006239 0.110062998 0.110063947 0.110068801 0.110086983 0.110093938   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11009633 0.110123171 0.110131756 0.110134846 0.110137612 0.110140284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110145373 0.110149988 0.110151188 0.110154001 0.110155594 0.110157044   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110157066 0.110157481 0.11016933 0.110177546 0.110179077 0.110179524   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110180471 0.110183477 0.11019449 0.110195201 0.110196327 0.110196455   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11019786 0.110199584 0.110200869 0.110205463 0.110206669 0.110214791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110216825 0.110217349 0.110221139 0.110229659 0.110235591 0.110236117   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110241693 0.110243805 0.110250628 0.110254213 0.110261683 0.11026598   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11026866 0.110269961 0.110272243 0.110274189 0.110279437 0.110286658   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110286884 0.110288971 0.110290943 0.110291309 0.110298255 0.110299512   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11029978 0.110319345 0.110319587 0.110325065 0.110327321 0.110330471   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110336272 0.110339705 0.110343574 0.110344678 0.110348151 0.110355858   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110357793 0.110360584 0.110363162 0.110363931 0.11036947 0.110370401   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110377512 0.110379673 0.110386505 0.110392362 0.11039264 0.11039724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110405918 0.110409193 0.110412798 0.110417282 0.110421158 0.110424077   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110428093 0.110444478 0.110446956 0.11045178 0.110456511 0.110461421   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110461463 0.110462985 0.110466871 0.110467133 0.110467531 0.110467661   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110481309 0.110485331 0.110485355 0.110492358 0.110493094 0.110497532   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110499239 0.110502476 0.11050985 0.110510916 0.110514683 0.110522438   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110524309 0.110526243 0.110535647 0.110547236 0.110548487 0.110549112   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110551528 0.110564141 0.110583625 0.1105933 0.110599078 0.110610544   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110614756 0.11062225 0.110626005 0.110626141 0.110646157 0.110647363   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110648225 0.110651357 0.110652098 0.110658527 0.110665161 0.110665505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110665653 0.110673849 0.110679072 0.110680742 0.11068269 0.110683794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110686429 0.110688582 0.110688931 0.110692106 0.110692526 0.110696941   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110698348 0.110699232 0.110706378 0.110712803 0.110713316 0.110716436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110720172 0.110724551 0.110731014 0.110736158 0.110736929 0.110743079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110744463 0.11074471 0.110751908 0.110752192 0.110753396 0.110755031   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110755409 0.110755698 0.110756197 0.110760711 0.110760828 0.110761244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110767855 0.110773441 0.110775887 0.110791137 0.110792614 0.110796307   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110796777 0.110796863 0.11080514 0.110805575 0.110831522 0.110832512   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11083647 0.110837328 0.110837628 0.110841891 0.110853976 0.110862424   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110868226 0.110875012 0.110875565 0.110877108 0.110877399 0.110886736   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110889111 0.110900392 0.110915563 0.110916353 0.11091699 0.110923834   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110928126 0.110934207 0.110934651 0.110944453 0.110944528 0.110951419   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110966493 0.11097002 0.110973325 0.110974648 0.110979929 0.110992749   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.110993063 0.110994158 0.11099445 0.110997225 0.11099971 0.111007836   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111020408 0.111022227 0.11103422 0.111046787 0.111048405 0.111050167   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111051483 0.11105397 0.111061176 0.111065914 0.111075557 0.111084968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11108577 0.111091996 0.11109366 0.111102881 0.111104367 0.111108025   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111111111 0.1111128 0.111120858 0.111132897 0.111143148 0.111144443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111148142 0.11114927 0.1111589 0.11117353 0.11119444 0.111202433   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111208009 0.111213839 0.111214168 0.111215923 0.111222949 0.111238757   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111243184 0.111247219 0.111254719 0.111258997 0.111259249 0.111265984   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111269615 0.111272085 0.1112722 0.111291507 0.111291829 0.111296626   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111298887 0.11131304 0.111313754 0.111324779 0.111327624 0.111329622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111341419 0.111346301 0.111346499 0.111348144 0.111377768 0.11138159   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11138782 0.11138879 0.111388861 0.111391689 0.111396287 0.111401598   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111414124 0.111418782 0.111420654 0.111422481 0.111424592 0.111429152   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111434459 0.111439723 0.111444414 0.111445725 0.111446113 0.111456247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111460737 0.111469595 0.111484137 0.111490709 0.111492281 0.111492551   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111492806 0.111494932 0.111499491 0.111500446 0.111509502 0.111521037   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111528735 0.111529211 0.111534341 0.111534851 0.111538902 0.111541026   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111544837 0.111554788 0.111554933 0.111564807 0.111568241 0.111569369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11157084 0.111571597 0.111577684 0.111583874 0.11159256 0.11159557   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.111596368 0.11160877 0.111618024 0.111620992 0.111625704 0.111627972   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111633925 0.111639917 0.111643775 0.111652246 0.111662531 0.111667152   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111669546 0.111670929 0.11167286 0.111675533 0.111677364 0.111703647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111707902 0.111709475 0.111714283 0.111714374 0.111715105 0.111715531   
## 3 1 1 1 1 1   
## 0.111722306 0.111722421 0.111722854 0.111725885 0.111728815 0.111736922   
## 1 1 1 4 1 1   
## 0.111743058 0.11174746 0.111748433 0.111755786 0.111757258 0.111762076   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111763102 0.111771499 0.111790393 0.111793342 0.111795528 0.111802118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111808753 0.11181239 0.111813099 0.111813248 0.111825212 0.111826378   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111826441 0.111840317 0.111847544 0.111850478 0.111851753 0.11185584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111859489 0.111861017 0.111861387 0.111868727 0.111873402 0.111878122   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111884839 0.111886357 0.111897127 0.111897905 0.11191038 0.111914468   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111921205 0.111936957 0.111939574 0.111940509 0.111951157 0.111958442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111960639 0.111964556 0.111970347 0.111974217 0.11197524 0.111980828   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111984002 0.111985069 0.111987046 0.111987214 0.111988801 0.111994257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.111995485 0.111996204 0.112028394 0.112039834 0.112040502 0.112044398   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112053652 0.112055091 0.112056584 0.112057827 0.112068246 0.112072613   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112078544 0.112090211 0.11209168 0.112095268 0.112099583 0.112108527   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11211435 0.112117156 0.112120452 0.112120879 0.112126839 0.112143606   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112144379 0.112146003 0.112147096 0.112156709 0.112160323 0.112160436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112161393 0.11216555 0.112172289 0.112174565 0.112177564 0.112183771   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.112186092 0.112188781 0.112206041 0.112209754 0.112218272 0.112220051   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112222092 0.112222206 0.112228692 0.112229948 0.112231449 0.112231477   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112246929 0.112252801 0.11225725 0.112272162 0.11227237 0.112281704   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112287728 0.112288771 0.11229177 0.112302008 0.112303263 0.112305151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112311538 0.112321289 0.112327916 0.112335845 0.112342993 0.112353422   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112356972 0.112368891 0.112384863 0.112387394 0.112401379 0.11240869   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11240922 0.112419724 0.112422304 0.112427367 0.112432375 0.112433173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112439931 0.112442222 0.112444973 0.112449771 0.112449799 0.112452195   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112456869 0.112459169 0.112465167 0.112468033 0.112470044 0.112473542   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112477316 0.112488751 0.11249178 0.11249652 0.112507857 0.112515875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11251981 0.112522488 0.112535546 0.112537496 0.112550539 0.112551464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112554813 0.112556236 0.112559113 0.112560709 0.112564996 0.112565032   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112565728 0.112575951 0.112581749 0.112582078 0.112585515 0.112591552   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112592266 0.112593857 0.112596247 0.112603547 0.112611282 0.112621538   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112621594 0.112625651 0.112629124 0.112635434 0.112636768 0.112640845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11264118 0.112654065 0.11265426 0.112656326 0.112658322 0.112668661   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112668797 0.112672183 0.112673785 0.112677746 0.112679702 0.112687793   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112688023 0.112688246 0.112691423 0.112692764 0.112694097 0.112703289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112708919 0.112719752 0.112724284 0.112726772 0.112728601 0.112729635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112730371 0.112739636 0.112746023 0.112747181 0.112752435 0.112753369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112764017 0.112767601 0.112772753 0.112783538 0.112790053 0.112794987   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112795488 0.112795898 0.11280545 0.112807587 0.11281133 0.112818331   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.112820211 0.112834883 0.112835946 0.112840382 0.112844358 0.112849704   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11285044 0.112852494 0.11285356 0.112853683 0.1128547 0.112855258   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112864385 0.112870297 0.112872962 0.112876573 0.112876966 0.112882489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112887113 0.112888711 0.112902925 0.112904675 0.112905707 0.112906409   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112916884 0.112919299 0.112922177 0.112944353 0.112945989 0.11295292   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112956211 0.112962638 0.112962851 0.112966116 0.112967908 0.112968201   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112978121 0.112978196 0.112979773 0.11298798 0.112989728 0.112992938   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.112994053 0.112995964 0.112998954 0.113006052 0.113008401 0.113021634   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113026852 0.113033617 0.113034114 0.113042359 0.113044513 0.113050596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113051593 0.113052173 0.11305702 0.113057663 0.113073506 0.113078821   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113079806 0.113080913 0.113082483 0.113085143 0.113094422 0.113098062   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.113098545 0.11311054 0.113118499 0.113119887 0.113123952 0.113142545   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113148761 0.113149212 0.113151831 0.113154466 0.113154738 0.113165062   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113165246 0.113170405 0.113177782 0.113179054 0.113181232 0.113187444   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113189294 0.113192119 0.113196517 0.113196672 0.11321622 0.113216288   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113229559 0.113232554 0.113238644 0.113238647 0.113240563 0.113246368   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113246721 0.113250351 0.113252417 0.113254001 0.11327535 0.113285321   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113289156 0.113292678 0.113293741 0.113295568 0.113301885 0.113304971   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113312127 0.113321304 0.11332389 0.113336885 0.113337839 0.113344333   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113350932 0.113351625 0.11336083 0.113362455 0.113368543 0.113370079   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.113370414 0.11337742 0.113378801 0.113385692 0.113386251 0.113391494   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113398985 0.113400284 0.113402648 0.113407216 0.113407364 0.11340806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113411478 0.113411821 0.113415119 0.113417181 0.113423582 0.113429367   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113442702 0.113443278 0.113448947 0.113449389 0.113455039 0.113461624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113465204 0.113468656 0.113481086 0.113483109 0.11348841 0.113491066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113497635 0.113498148 0.113515587 0.113521065 0.113522165 0.113525765   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113528677 0.11355135 0.113551937 0.113557311 0.113557358 0.113565189   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113568631 0.113588641 0.113592534 0.113596971 0.113603453 0.11360799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113610385 0.113614305 0.113617888 0.113628703 0.113630822 0.113638594   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113643694 0.113655721 0.113656088 0.113661152 0.11366638 0.113667235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113670623 0.113672158 0.113683123 0.113683563 0.11368376 0.113704492   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113711862 0.113713358 0.113715918 0.11371836 0.113718472 0.11372205   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113730856 0.113744313 0.113745413 0.113747344 0.113750214 0.11375956   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113765137 0.113766999 0.113772455 0.113775249 0.113777634 0.113788621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113791274 0.113797155 0.113798982 0.113810563 0.113811435 0.113816657   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113819045 0.11382293 0.113830894 0.113833527 0.113835848 0.113836424   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113841545 0.113848712 0.113849303 0.11386439 0.113874669 0.113879794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113882749 0.11388678 0.113893915 0.113894305 0.113896308 0.113900703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11390479 0.113917205 0.113918196 0.113925969 0.113934462 0.113934474   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113944303 0.113955442 0.113957669 0.113961098 0.11397067 0.113974373   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.113977998 0.11398659 0.1139943 0.113997185 0.114006992 0.11401341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114023918 0.114038489 0.11404145 0.114043217 0.114043727 0.114046629   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114054769 0.114055372 0.114068393 0.114070874 0.114093253 0.114093636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114094295 0.114096713 0.114106553 0.114112112 0.11411304 0.114118118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114122147 0.11412941 0.11413392 0.114139662 0.114144835 0.114145216   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114147942 0.114150334 0.1141528 0.114155191 0.114155434 0.114168734   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114170378 0.114174515 0.114177165 0.114199272 0.114207661 0.11422333   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114228575 0.114232827 0.114235501 0.114243412 0.114250391 0.11425397   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114263794 0.114264762 0.114264882 0.114267082 0.11427381 0.114279001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114283081 0.114290851 0.114292959 0.11429619 0.114307239 0.114307453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114310855 0.114313105 0.114315427 0.114330157 0.1143356 0.114342855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114346406 0.114371029 0.114385823 0.114388561 0.114392374 0.11439428   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11439986 0.114406055 0.114407133 0.114411672 0.114418217 0.114419716   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11442154 0.114427861 0.114428963 0.114429807 0.114444164 0.114452124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114452734 0.114457473 0.114464916 0.114474864 0.114478114 0.114478775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114480127 0.114481444 0.114484744 0.114485123 0.114496183 0.114514721   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114524135 0.114525698 0.11453222 0.114536993 0.114537138 0.114547469   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114548612 0.114552129 0.114552374 0.11456071 0.114561798 0.114566381   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114576192 0.1145819 0.114582597 0.114583742 0.114584743 0.11458731   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.114588349 0.114588541 0.114597716 0.114608406 0.114624611 0.114629568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114633914 0.114640315 0.11464309 0.11464786 0.114658214 0.114660787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114662001 0.114665168 0.114666518 0.114672576 0.114672795 0.114677365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114680613 0.114688531 0.114690722 0.114691625 0.114694265 0.114699749   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114705968 0.114706004 0.114706291 0.114706604 0.114710189 0.114711668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114713217 0.114714817 0.114721003 0.114722167 0.114724766 0.11473184   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114743691 0.1147439 0.114747131 0.114754664 0.11475541 0.114772131   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.114772279 0.114777516 0.114788121 0.11479426 0.114795039 0.114795408   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114798855 0.114815229 0.114819027 0.114824905 0.114828235 0.114830941   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114832188 0.114833111 0.114839527 0.114849851 0.114859009 0.114869499   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.11487081 0.114871383 0.114882857 0.114885115 0.114888202 0.114888628   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114889575 0.114906592 0.114908762 0.114911003 0.114913937 0.114924887   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114927571 0.114931753 0.114934084 0.11493527 0.114942117 0.114947629   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114956707 0.114958622 0.114959321 0.114961457 0.114980837 0.114980908   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.114986418 0.114987053 0.114987272 0.114993155 0.114997511 0.115020298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115022742 0.115031382 0.115035973 0.115037969 0.115040144 0.115046259   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115047841 0.115062831 0.115078538 0.115079706 0.115080214 0.115085861   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115086182 0.115088491 0.115090353 0.115094245 0.115099631 0.115103934   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115107914 0.115114261 0.115116296 0.115120413 0.115122301 0.115126285   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115128549 0.115129332 0.115134453 0.115143596 0.115144036 0.115147186   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115151787 0.115157435 0.115159804 0.1151684 0.115170078 0.115175294   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115178328 0.115185076 0.115186736 0.115187624 0.115188735 0.11519424   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115199355 0.115202174 0.115206006 0.115213044 0.11521864 0.115222435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115223618 0.115224041 0.115228516 0.115234555 0.115235596 0.115237829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115238636 0.115242797 0.115243785 0.115244997 0.115247381 0.115249222   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.115251588 0.115254563 0.115258983 0.115267488 0.115283489 0.115283656   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11528371 0.11528876 0.115294259 0.115296279 0.115296288 0.115299148   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115300261 0.115325176 0.115348867 0.115360102 0.115362821 0.115366098   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.115368078 0.115371395 0.115375458 0.115377219 0.115377719 0.115395384   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115407239 0.11540755 0.115411324 0.115413417 0.115414737 0.11542386   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115427349 0.115428519 0.115429918 0.115431846 0.11543633 0.115437458   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11544015 0.115441465 0.115446472 0.115447549 0.115449298 0.115449941   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115453293 0.11546153 0.115463886 0.115466537 0.115467168 0.115467555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115477683 0.115478045 0.115478777 0.115483365 0.115499349 0.115507263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115507504 0.115512403 0.115527458 0.115538948 0.115554921 0.115574006   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115588441 0.115588547 0.11559422 0.115594862 0.11559846 0.115603315   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115616438 0.115616614 0.115618396 0.115621335 0.115630057 0.11564021   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115643618 0.115648496 0.115652986 0.115657029 0.115663772 0.115664739   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11568215 0.115683635 0.115705334 0.115711025 0.115716177 0.115720148   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115721595 0.115729476 0.115735533 0.115736454 0.115748071 0.115752533   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115766696 0.115776063 0.115777287 0.115787753 0.115798553 0.115802598   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115809089 0.115812846 0.115814031 0.115814589 0.115827765 0.115839012   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11584246 0.115854443 0.115861779 0.115879093 0.115880649 0.115884116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115894205 0.115896386 0.115896786 0.11590613 0.115923064 0.115929328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115932729 0.115939679 0.115942029 0.115951535 0.115952513 0.115961346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.115972445 0.115974668 0.115985766 0.115991715 0.115992001 0.115992267   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11599275 0.11599373 0.116025256 0.116026787 0.116028871 0.116029129   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116044198 0.116050154 0.116050193 0.116054191 0.116057833 0.116062694   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116074907 0.116076491 0.1160782 0.11608971 0.116094195 0.116102365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116103986 0.116108907 0.116113094 0.11612965 0.116136834 0.116145787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11615245 0.116159131 0.116165055 0.116168109 0.11617067 0.11617261   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11617265 0.116176494 0.116182367 0.116186693 0.116188171 0.116194662   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116196389 0.116198212 0.116203237 0.116203646 0.116206335 0.11620649   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116207184 0.116211602 0.116216534 0.116235762 0.116237799 0.116246951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116254314 0.116267362 0.116271318 0.116285294 0.116290188 0.116303547   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116305225 0.116310688 0.116315469 0.116322287 0.116322965 0.116324886   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116325533 0.11633118 0.116334546 0.116338521 0.116342768 0.116355284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11635821 0.116361141 0.116362597 0.116368656 0.116371522 0.116372785   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11637612 0.11639418 0.116395666 0.116406075 0.116425373 0.116435139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116441779 0.116444144 0.116444331 0.116444396 0.116446396 0.116460948   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.116473851 0.116474788 0.116477168 0.11647722 0.1164902 0.116493656   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116499752 0.116501141 0.116508503 0.116513547 0.116515307 0.116517798   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116525753 0.116525795 0.116525985 0.116536523 0.11655536 0.116569358   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116570886 0.116572681 0.116573124 0.116575805 0.11658139 0.116587117   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11659417 0.116596064 0.116602793 0.116606415 0.116606668 0.11661917   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116620715 0.116623395 0.116627791 0.116629008 0.116640482 0.116640747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116641399 0.116645737 0.116647225 0.116663889 0.116667538 0.116670543   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116672083 0.116676791 0.116681015 0.116681608 0.116687105 0.116696589   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116703016 0.116719393 0.116724346 0.116724801 0.116727414 0.116729871   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116735015 0.116737335 0.116753678 0.116754092 0.116776645 0.116776759   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116782278 0.116788186 0.116790461 0.116792366 0.116795684 0.116796282   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116797941 0.116802635 0.116809725 0.116810183 0.116811169 0.116817257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116829652 0.116844158 0.116844215 0.116848053 0.11684988 0.116853058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11685484 0.116858039 0.116858876 0.116865013 0.116866353 0.116866884   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116868053 0.116868377 0.116870192 0.116873841 0.116879694 0.11688346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116883694 0.11688849 0.116897078 0.116899912 0.116917033 0.116925538   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116932028 0.116943328 0.11694686 0.116950644 0.116952957 0.11695713   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116958631 0.116959836 0.116966921 0.116971381 0.116978167 0.11698621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.116988301 0.116990284 0.116991935 0.11699415 0.11699904 0.117001334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117003155 0.117006793 0.117013927 0.117020259 0.117022074 0.117022366   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117025228 0.117025611 0.117031116 0.117033655 0.117039407 0.117042802   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117043302 0.117044148 0.117047582 0.117051895 0.117051994 0.117054258   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117066443 0.117086513 0.11710769 0.117111631 0.117112304 0.117122072   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117132363 0.117133014 0.117133186 0.117136156 0.117147142 0.117148076   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117152044 0.117152831 0.117165016 0.117168684 0.117173336 0.117195312   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11719707 0.117207772 0.117209281 0.117212222 0.117212964 0.117213048   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11721571 0.117225292 0.117233294 0.117235346 0.117239155 0.117246352   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.117250231 0.11725305 0.117269236 0.117273666 0.117276458 0.117279044   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117288271 0.117288462 0.117290293 0.117293948 0.11729413 0.117295276   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.117296329 0.11730369 0.117307582 0.117313656 0.117319113 0.117322067   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117325512 0.117328445 0.117330374 0.117331257 0.117339 0.117350575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117350612 0.117352948 0.117354062 0.117363562 0.117364303 0.117366095   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11736707 0.11737011 0.117379639 0.117380663 0.117387548 0.117398295   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117406883 0.117410252 0.117413912 0.117426773 0.117429531 0.117429706   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117441279 0.117443869 0.11746212 0.117462188 0.117464429 0.117468775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117472063 0.117473153 0.117473917 0.117478465 0.117479589 0.117481288   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117484754 0.117485314 0.117495481 0.117506954 0.117508813 0.117508854   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117515299 0.117516219 0.117516343 0.117525136 0.117534068 0.11753477   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117542623 0.117553096 0.11755542 0.117564069 0.117567422 0.117567496   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117583134 0.117586084 0.117588787 0.117590097 0.117594389 0.11759664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117610299 0.117611469 0.117613113 0.11761331 0.117613575 0.117619779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117627707 0.117637647 0.117647059 0.117651179 0.117662309 0.117669032   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.117681234 0.11769195 0.117699058 0.117703076 0.117704597 0.117706619   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117725714 0.117726395 0.117729409 0.117729586 0.117759284 0.117767712   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117768161 0.117784032 0.117793231 0.117796073 0.117798852 0.117810046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117812015 0.117821196 0.117824631 0.117828219 0.117829952 0.117840366   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117848725 0.117848911 0.117854419 0.117873082 0.117873527 0.117877642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11787906 0.117882118 0.117882822 0.11788705 0.117888532 0.117897596   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.117906498 0.117907785 0.117909571 0.117915961 0.117925472 0.117926415   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117937167 0.117938793 0.117941143 0.11794331 0.117944142 0.117946728   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117946758 0.117959531 0.117968508 0.117970507 0.117973365 0.117979534   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.117988201 0.1179941 0.118010972 0.118018736 0.11802674 0.118036748   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118041975 0.118045722 0.11805422 0.118058811 0.118059725 0.118072382   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118075277 0.118076116 0.118081181 0.118088225 0.11808974 0.118089861   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118092832 0.118093449 0.118094489 0.118098624 0.118098826 0.118100321   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.118107025 0.118109998 0.118114054 0.11812054 0.118121412 0.118149866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118155775 0.118164828 0.118165418 0.118171664 0.118173531 0.118176412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118180114 0.118184561 0.118187034 0.118191443 0.118192098 0.118193359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11819409 0.11819606 0.118209474 0.118219474 0.118221899 0.118222044   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118229392 0.118233001 0.118234455 0.118235221 0.11823528 0.118236921   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118246032 0.118254879 0.118262378 0.118263561 0.118272727 0.118283028   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118287874 0.118289494 0.118322378 0.118334533 0.118337536 0.118338988   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.118341416 0.118342107 0.118344083 0.118344396 0.118344794 0.11834495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118345191 0.118348643 0.118361438 0.118371734 0.118373527 0.118380977   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118382344 0.118384565 0.118387433 0.118388161 0.118390112 0.118391139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118398094 0.118402365 0.11840277 0.118411099 0.118420015 0.118425691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11842873 0.11842978 0.118443971 0.118444192 0.11845251 0.118458769   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118473706 0.118479138 0.118482329 0.118483287 0.118483412 0.11849209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118493213 0.118494075 0.11850471 0.118508483 0.118514531 0.118515259   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118521578 0.118524183 0.118524377 0.118533638 0.118534133 0.118536626   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11854383 0.118544838 0.1185452 0.118547036 0.118557231 0.118565783   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118576285 0.118576587 0.118577841 0.118586703 0.118587608 0.118588927   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118601696 0.118607783 0.11861017 0.118612042 0.118620057 0.118637421   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118646667 0.118647041 0.118653483 0.118675413 0.118680082 0.118681371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118685563 0.118690488 0.118699495 0.118700766 0.11870569 0.118710339   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118711651 0.118718352 0.118732956 0.118733002 0.118750595 0.118750961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118772661 0.118776245 0.118776813 0.118777624 0.118780598 0.118782555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118786717 0.118790497 0.118793212 0.118794604 0.11879541 0.11879568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11879604 0.118796606 0.118800119 0.118801576 0.118807381 0.118807956   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118809533 0.118811275 0.118820628 0.118826676 0.118826732 0.118827113   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118833883 0.118837917 0.1188402 0.118841282 0.118844058 0.118845291   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118845933 0.11884745 0.118853837 0.118855502 0.118864397 0.118867571   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118873827 0.118875245 0.118878584 0.118879726 0.118884023 0.118887475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118894387 0.118907544 0.11891393 0.118914461 0.118921521 0.118921702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118936908 0.118939459 0.11894053 0.118952912 0.118960347 0.118967488   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.118974736 0.118976205 0.118988101 0.118989643 0.118990084 0.118997912   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.119004478 0.119010268 0.119012095 0.119015271 0.11902629 0.119028066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119030299 0.119034788 0.119037835 0.119040018 0.119044048 0.119045877   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11905182 0.119052775 0.119073375 0.119078372 0.119094045 0.119096312   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119097023 0.119099361 0.119102919 0.119103305 0.119104494 0.119105818   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.119112006 0.11911762 0.119119596 0.119122022 0.119125392 0.119140581   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.119141036 0.119141267 0.119144048 0.119161938 0.119162216 0.119170271   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.119182215 0.119182824 0.11919404 0.119197818 0.119203758 0.119207845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119223465 0.119227281 0.119229785 0.11924081 0.119240901 0.119241342   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119244038 0.119247019 0.119263984 0.119267047 0.119281462 0.11928232   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.119288455 0.119289639 0.119292777 0.11931661 0.11931741 0.119320712   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119336311 0.119348888 0.119353874 0.119354076 0.119358122 0.11935992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119363875 0.119371078 0.119371104 0.119373744 0.119377455 0.119380836   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11938366 0.119388061 0.119389417 0.119390494 0.11941791 0.119423867   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119454958 0.119460647 0.119466348 0.119467234 0.119474382 0.119494452   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119494687 0.119495404 0.119507863 0.119509953 0.119523506 0.119539465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119540675 0.119542657 0.119554288 0.119554799 0.119555393 0.119562608   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119563384 0.119566138 0.119583556 0.119585339 0.119596102 0.119601329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119606184 0.119606913 0.119618426 0.119623422 0.119625154 0.119630784   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119632738 0.119634103 0.119635566 0.119640021 0.119658689 0.119672024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119673441 0.119694434 0.11969601 0.119701471 0.119704003 0.119705341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119707275 0.119707959 0.119722876 0.119725753 0.119727149 0.119727477   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119745286 0.119745723 0.119760479 0.119761183 0.119770005 0.119772279   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.119775556 0.119776045 0.119780653 0.119782773 0.119784304 0.119784842   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.119788252 0.119792965 0.119803819 0.119804937 0.11980729 0.119808892   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.11981507 0.11981702 0.11981756 0.119818966 0.119820877 0.119829164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119841075 0.119842466 0.119851436 0.119853803 0.119860595 0.119876285   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119877602 0.119879935 0.119883523 0.119886136 0.119887067 0.119887435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119903641 0.11991086 0.119916802 0.119917191 0.119922774 0.119924825   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119927222 0.119931835 0.119942314 0.119947396 0.11994902 0.119949324   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119955215 0.119959274 0.119961112 0.119962668 0.119965862 0.119967443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119972001 0.119973334 0.119976005 0.119977645 0.119978951 0.119982279   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.119982356 0.119985456 0.119985544 0.119988001 0.119990401 0.119995714   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.119996013 0.119996107 0.119997303 0.120012662 0.120014285 0.12001463   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120023783 0.120025958 0.120026553 0.120029729 0.120032287 0.120033976   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120039531 0.120044027 0.120046944 0.120047823 0.120050132 0.120057141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120064825 0.120065732 0.120065913 0.120067514 0.120082453 0.120085429   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120088675 0.120099485 0.120100345 0.120111509 0.120115195 0.120125157   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120129329 0.120131421 0.120138788 0.120147523 0.120152268 0.120157277   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120172432 0.120176356 0.120179936 0.120179989 0.120186661 0.120188926   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120193101 0.12019399 0.120196566 0.120199176 0.120224495 0.120240237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120244349 0.120248573 0.120260213 0.120268533 0.120282907 0.120288722   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120293236 0.120296516 0.120302424 0.120309457 0.120313281 0.120335082   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12034384 0.120355791 0.120357231 0.120367087 0.120369489 0.120369985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120372402 0.12038977 0.12041137 0.120418348 0.120418848 0.120419127   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120426731 0.120429319 0.120437753 0.120442672 0.120446055 0.12045111   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120467754 0.120469806 0.120473023 0.120478223 0.120481928 0.120485219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120487853 0.120490271 0.120492285 0.120493011 0.120499294 0.120502366   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120516499 0.120521633 0.120522087 0.120522977 0.120528305 0.12052884   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120533314 0.120540834 0.120548858 0.120554965 0.120555025 0.120559988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120561869 0.12057117 0.120575885 0.120581008 0.120582445 0.12059822   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.120606097 0.120608564 0.120616582 0.120625787 0.120641817 0.120643968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120644347 0.120647958 0.120658954 0.120667092 0.120671189 0.120675716   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120687955 0.120690115 0.120690405 0.12069075 0.120714767 0.120716207   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120721192 0.120729766 0.120730981 0.120733881 0.120750052 0.120750139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120760833 0.120768176 0.120771815 0.120772107 0.120785439 0.120786125   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120787921 0.120792387 0.120796443 0.120796549 0.120809489 0.120814606   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120823925 0.120826652 0.120838163 0.120848491 0.12085119 0.120855534   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120855762 0.12085782 0.120859874 0.120863713 0.120865523 0.12086709   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120879121 0.120880745 0.120881273 0.120883447 0.120893236 0.120893955   
## 4 1 1 1 1 1   
## 0.120895159 0.120906591 0.120915283 0.120934063 0.120935894 0.120937726   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120944153 0.120969211 0.120974173 0.120978815 0.120981338 0.120983408   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120984877 0.120988312 0.120989008 0.120991934 0.12099395 0.120994617   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.120996383 0.120996543 0.120997311 0.121016585 0.121023534 0.121054027   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121058596 0.121069906 0.121073244 0.121075886 0.121079902 0.121085863   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121089354 0.121089549 0.121090207 0.121093945 0.121096055 0.121097656   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121110682 0.121110983 0.121110986 0.121121327 0.121127038 0.121128899   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121136963 0.121142759 0.121148436 0.121172903 0.121182639 0.121184292   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121185288 0.121185719 0.121187158 0.121187881 0.121190437 0.121192616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121192845 0.121200758 0.121201169 0.121207724 0.121214756 0.121223434   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121227307 0.121235151 0.121239354 0.121240528 0.121242033 0.121250112   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121250595 0.121258906 0.121264019 0.121270298 0.12127168 0.121272366   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121276937 0.121280731 0.121295944 0.121299074 0.121300445 0.121307086   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121331086 0.121335961 0.121337079 0.121337393 0.121357775 0.12136536   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121369511 0.121373594 0.121383581 0.121403573 0.121409882 0.121411227   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121412123 0.121414662 0.121432467 0.121435143 0.121439534 0.121457049   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121457877 0.121458569 0.121459291 0.121462849 0.121471896 0.121473298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121475766 0.12148597 0.121486488 0.12149212 0.121493925 0.121496151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121498606 0.121515139 0.121532709 0.121541246 0.121546059 0.121546961   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.121557062 0.121561426 0.12156839 0.121575685 0.121582014 0.121595578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12159932 0.12160603 0.121606233 0.121610101 0.121621827 0.121623638   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121624231 0.121625178 0.121627816 0.121637871 0.121639038 0.121641596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121646392 0.12165165 0.121652252 0.121667594 0.121668303 0.121675999   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.121684066 0.121691501 0.121693915 0.121694988 0.1216969 0.121698733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121702427 0.121704503 0.121710422 0.12172149 0.121722966 0.121735602   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121746604 0.121746956 0.121749277 0.12175008 0.121752228 0.121754404   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121756487 0.12175943 0.121761403 0.121762915 0.121766582 0.121767618   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121772366 0.121773316 0.121776655 0.121790497 0.121792154 0.12179391   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.121795128 0.12179572 0.121797399 0.121798321 0.121801907 0.121811293   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121819515 0.121825926 0.121827411 0.121832427 0.121834822 0.121838396   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12183919 0.121842375 0.12184838 0.121852287 0.121854242 0.121862605   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12186867 0.121875125 0.121887811 0.121889483 0.121897527 0.121899485   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12190368 0.121907743 0.121919951 0.121923324 0.121924477 0.121924513   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121926334 0.121927151 0.121938557 0.121939025 0.12194156 0.12194251   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121944885 0.12195501 0.121957524 0.121959087 0.121974446 0.121975605   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121977334 0.121980752 0.121981629 0.121993223 0.121993306 0.121995643   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.121997195 0.121998844 0.122012096 0.122019044 0.122020904 0.122022027   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122033178 0.122033396 0.122036797 0.122037301 0.122037559 0.122042827   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122043055 0.122047134 0.122051364 0.122055277 0.122056642 0.122058286   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122067122 0.122070695 0.122072228 0.122073161 0.122080751 0.122083038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122087791 0.122090184 0.122104034 0.122104886 0.122109115 0.122112403   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122113782 0.122113811 0.122123491 0.122128948 0.122132236 0.122133244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122142297 0.12214445 0.122150088 0.122152072 0.122153879 0.122155148   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122165573 0.12216641 0.122168411 0.122171265 0.122175565 0.122182001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122187781 0.122189607 0.122192206 0.122193034 0.122195112 0.122203704   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12221679 0.122219445 0.122221368 0.122221498 0.122225124 0.122243584   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.122247235 0.122252142 0.122263005 0.122264151 0.122276134 0.122277614   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12228071 0.122281659 0.122281953 0.122287771 0.122289387 0.122289591   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122294172 0.122294262 0.122295439 0.122295933 0.122304516 0.122313534   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122314954 0.12232314 0.12234826 0.122356221 0.122358176 0.122368052   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122369065 0.122375525 0.122388486 0.122393917 0.122403682 0.122408342   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122410625 0.122413204 0.122413635 0.12241881 0.122421369 0.122427697   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122438965 0.122439775 0.12244089 0.122441279 0.122443107 0.122447606   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122453351 0.122464226 0.122464324 0.122467389 0.12246923 0.122469383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122476486 0.12248068 0.122496476 0.122497843 0.122500061 0.122504684   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122508779 0.122511079 0.122513017 0.122514728 0.122516524 0.122517639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122525165 0.122528945 0.122538028 0.122540025 0.122544324 0.12254761   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122550294 0.122555158 0.122555289 0.12256085 0.122562402 0.122574194   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122586068 0.12258839 0.122590809 0.122591835 0.122595786 0.122602753   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122611609 0.122611867 0.122626777 0.122629246 0.122639625 0.122643868   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1226487 0.122651339 0.122655975 0.122658489 0.122671481 0.122675093   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.12268182 0.12269813 0.122707297 0.122708716 0.122711364 0.122713019   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122726413 0.122732317 0.122738815 0.122749014 0.1227509 0.122774465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122781329 0.122792983 0.122797271 0.122797953 0.122803026 0.122808414   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122813604 0.122816209 0.122821683 0.122822903 0.122823098 0.12282651   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122830785 0.122832839 0.122837492 0.122840654 0.122843132 0.122848822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12285107 0.122858362 0.122859882 0.122860093 0.122864619 0.122867321   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122890367 0.122893767 0.122896299 0.122909638 0.122910684 0.122938531   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122952281 0.122964665 0.12296498 0.122966326 0.122967127 0.122969883   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.122971819 0.122975405 0.122976319 0.122985312 0.122990611 0.12299385   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123008952 0.1230116 0.123013466 0.123017768 0.123022487 0.123031813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12303278 0.123050572 0.123054461 0.123055928 0.123057868 0.12306935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123070167 0.123077206 0.123078681 0.123084615 0.123095607 0.123096923   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123098509 0.123107463 0.123108823 0.123109709 0.123112886 0.123115953   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123122252 0.123122356 0.123126515 0.123128663 0.12313125 0.123134219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123148237 0.123150699 0.123152709 0.123158746 0.123161981 0.123168766   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123177382 0.123178471 0.123180601 0.123187681 0.123191923 0.12319384   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.123198591 0.123200517 0.123201969 0.123206192 0.123207095 0.123212656   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123213248 0.123218186 0.12322456 0.123224705 0.123225283 0.123232313   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123234049 0.123235982 0.123238967 0.123245126 0.123250785 0.123251166   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123254711 0.123255191 0.123256311 0.123258736 0.123259914 0.123262702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123268105 0.123269407 0.123274383 0.123276489 0.123279929 0.123282369   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.123282803 0.123284857 0.123285669 0.12329589 0.123296083 0.123296667   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123300082 0.123303379 0.123306775 0.123312577 0.123312781 0.123313128   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123314942 0.123318109 0.123325112 0.123325859 0.12332938 0.123346376   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123350658 0.123351751 0.123374089 0.123375325 0.123386079 0.123388829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123391774 0.123394742 0.123397616 0.123401619 0.12340163 0.123407088   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.123408423 0.123409911 0.123421182 0.123422088 0.123425366 0.123429013   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123431961 0.123438206 0.123441556 0.123441753 0.12344773 0.123447972   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12345591 0.123459001 0.123463374 0.123471362 0.123476916 0.123481358   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123492137 0.123496118 0.123499432 0.123502843 0.123505163 0.123505479   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123529331 0.123536519 0.123539839 0.123545616 0.123548445 0.123553741   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123562661 0.123564228 0.123566637 0.123585783 0.123587641 0.123590113   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123590178 0.123591761 0.123593876 0.123599748 0.123621018 0.123622157   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123624433 0.123630225 0.123638949 0.123639786 0.123644701 0.123652386   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123659893 0.123662545 0.12366498 0.123682795 0.123683392 0.123690274   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123694466 0.123696615 0.123697218 0.123697761 0.123699584 0.123700436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123712037 0.123717472 0.123717891 0.123722025 0.123725023 0.12373118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123737244 0.123739688 0.123750961 0.123751942 0.123752495 0.12375505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123759282 0.123765131 0.12379381 0.123796489 0.123798923 0.123816719   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123819285 0.123819657 0.123838272 0.123850863 0.123854242 0.123855274   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123859518 0.123862538 0.123871318 0.123872895 0.123888146 0.123894791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123896129 0.123897662 0.123900588 0.123901014 0.123915176 0.123916747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123920093 0.123923875 0.123925621 0.123927954 0.123928856 0.123929202   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123929407 0.123934934 0.123936063 0.123938031 0.123941991 0.123943803   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12395042 0.123950974 0.123953206 0.12396083 0.123970925 0.123971107   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123973114 0.123975159 0.123977459 0.123988581 0.123990462 0.123991143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.123995724 0.123997012 0.12400254 0.124002744 0.124004058 0.124008663   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124012083 0.124013177 0.124024208 0.12402528 0.124027374 0.12403283   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12403414 0.12404307 0.124043798 0.124046164 0.124048664 0.124054279   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124054375 0.124055998 0.124091444 0.12409277 0.124103508 0.124111803   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124113392 0.124123966 0.124124138 0.124125058 0.124125125 0.124136429   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12414219 0.124143005 0.124145976 0.124149117 0.124168514 0.124171276   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12417172 0.124175165 0.124180667 0.124184703 0.124185536 0.124187581   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12419586 0.124199012 0.124207481 0.124218945 0.124225391 0.124227987   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124236962 0.124257342 0.124265937 0.124281162 0.124283282 0.12428449   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124294797 0.124300261 0.124304731 0.124311729 0.124315027 0.124315827   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124321189 0.12432247 0.124325443 0.12434446 0.124345252 0.124346514   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124349094 0.124352551 0.124359114 0.124366408 0.124367227 0.124375023   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124382702 0.124387561 0.124392187 0.124394649 0.124420188 0.124422885   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124433757 0.124446598 0.124459327 0.124460268 0.124460725 0.124462518   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124467096 0.12446766 0.124467883 0.124475975 0.124478745 0.124479253   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124480718 0.124487551 0.124493163 0.124499512 0.12451056 0.124515019   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124516356 0.124516888 0.124518833 0.124523416 0.124523603 0.124524214   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124526659 0.124533859 0.124535984 0.124537175 0.124561217 0.124562619   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124567234 0.124572952 0.124575669 0.124577438 0.124596216 0.124600806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12460444 0.124609424 0.124612988 0.124625318 0.124635015 0.124638898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124641675 0.1246441 0.124647539 0.124650047 0.124660113 0.124674151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124682962 0.124687507 0.124697698 0.124712156 0.124715935 0.124718061   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124721351 0.124721954 0.124723574 0.124740928 0.124750014 0.124757846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124758934 0.124759634 0.124760567 0.124792869 0.124797064 0.124801376   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124814077 0.124817472 0.124819448 0.124825002 0.124836934 0.124837503   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124840122 0.12485365 0.124853714 0.124857697 0.124861254 0.124862505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124867196 0.124872057 0.124875014 0.124884264 0.124887511 0.124903861   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.124904105 0.124912847 0.124921877 0.124926953 0.124928966 0.124929692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124934702 0.124935167 0.124939701 0.124943804 0.124944605 0.124948283   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124950004 0.124969267 0.124971597 0.124980933 0.1249841 0.1249847   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.124987501 0.124987583 0.124995766 0.124995833 0.124996489 0.125005047   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125014705 0.125015459 0.125023777 0.125029166 0.125029998 0.12504076   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125041665 0.125047683 0.125061925 0.125078567 0.125093745 0.125102511   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125104486 0.125109361 0.125120552 0.125147225 0.125149732 0.125153167   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125154267 0.125154994 0.125166662 0.12517173 0.125176925 0.125178558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125181417 0.12518939 0.125207741 0.125211947 0.125212337 0.125213946   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125222529 0.125224347 0.125226495 0.125239403 0.125239858 0.125241162   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125241502 0.125241557 0.125242868 0.125262025 0.125267035 0.125275212   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12527738 0.125283676 0.125284238 0.125303502 0.125313225 0.125315353   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125317052 0.125317494 0.12531925 0.125326981 0.125340897 0.125343007   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.125343733 0.125348189 0.125350795 0.125352604 0.125357938 0.125360569   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125372184 0.125387461 0.125387673 0.125388379 0.125391387 0.125394778   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12540237 0.125406216 0.125407505 0.125409371 0.125414882 0.125421906   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125423348 0.12542714 0.125429152 0.125449984 0.125453558 0.125473787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125476363 0.125485275 0.125485783 0.125490102 0.125493725 0.125526472   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125535684 0.125539802 0.12554978 0.125551308 0.125554653 0.125556729   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12557039 0.125579377 0.125580758 0.125581167 0.125582079 0.125585394   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125591627 0.125592329 0.125592823 0.125593606 0.12559372 0.125623449   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125626814 0.125628273 0.125630288 0.12563837 0.125638518 0.125645726   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125656665 0.12566434 0.125674083 0.125675804 0.125679169 0.125682651   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12569581 0.125705307 0.125705734 0.125721558 0.125725063 0.125729893   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125739522 0.12574228 0.125748503 0.125755517 0.125764833 0.125780102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125781523 0.125788659 0.125792633 0.125795839 0.125798586 0.125810099   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125812365 0.125815649 0.12581625 0.125821625 0.125823247 0.125831993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125835482 0.125836354 0.125838794 0.125848154 0.12586144 0.125862848   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125874126 0.125874949 0.125876677 0.125879394 0.125892772 0.125894209   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.125896711 0.125901121 0.125906174 0.125906706 0.12592736 0.125927895   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125929655 0.125933192 0.12594074 0.125943703 0.125955802 0.125958014   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125962468 0.125974805 0.12597484 0.125977023 0.125986738 0.125994005   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.125995869 0.12599596 0.126013426 0.126013446 0.126019431 0.126024619   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126025177 0.126041648 0.126043 0.126045336 0.126045419 0.12604994   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126056354 0.126056383 0.126057828 0.126058263 0.126064736 0.126072916   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126082112 0.126085344 0.126098761 0.126106264 0.126115638 0.126127808   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126131185 0.126139334 0.126144143 0.12614576 0.126145815 0.126158623   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126161843 0.126163951 0.126168945 0.126179063 0.126179633 0.126181463   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126215625 0.126222343 0.126222353 0.126223438 0.126224231 0.126235637   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126242343 0.126245847 0.126249643 0.12625538 0.126256356 0.126258696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1262633 0.126266675 0.126271843 0.126272959 0.126280931 0.12628512   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126301337 0.126311741 0.126317938 0.126321841 0.126321842 0.126324878   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126324912 0.126342815 0.12634994 0.12635215 0.126356711 0.126367102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126372615 0.126374894 0.126376287 0.126380112 0.126386356 0.126387361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126391054 0.126397267 0.126397702 0.126402475 0.126411855 0.126414911   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126415277 0.126419541 0.126426801 0.126433961 0.126443916 0.126445417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126446315 0.126449748 0.126451992 0.126457313 0.126458236 0.126458612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126467303 0.126479791 0.126484189 0.126493914 0.126499778 0.126504247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126513833 0.126516464 0.12651907 0.12652392 0.126534814 0.126536777   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12653718 0.126541495 0.126543673 0.126545966 0.126554333 0.126561598   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126581025 0.126589168 0.126591561 0.126597721 0.126607058 0.126607077   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126608594 0.126633812 0.126636731 0.126638318 0.126645559 0.126647706   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126647892 0.126652109 0.126652156 0.126658223 0.126662222 0.126662995   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126663192 0.126669807 0.126673292 0.126674047 0.126674933 0.12668872   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126704236 0.126708252 0.126709946 0.126717822 0.126726527 0.126727433   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126730517 0.126743438 0.126758714 0.126771831 0.126784067 0.126793752   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126795773 0.126805254 0.126809359 0.126809856 0.126834927 0.126846221   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126859318 0.126864049 0.126866124 0.126869936 0.126872284 0.126872999   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126873127 0.126879711 0.126880939 0.126883668 0.126886176 0.126887311   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126899109 0.126906784 0.126914923 0.126915777 0.126917713 0.126937141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12694268 0.126954145 0.126956584 0.126958261 0.126962014 0.12696611   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.126979535 0.126994228 0.126994519 0.126996152 0.12701559 0.127020646   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127020785 0.127025722 0.12702728 0.127035558 0.127036914 0.127041621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127041845 0.127055086 0.127056219 0.12706016 0.127069257 0.127070887   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127073412 0.127077055 0.127091861 0.127096803 0.127096989 0.127099066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127099534 0.127102476 0.127112958 0.127120275 0.127133474 0.127134961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127138394 0.127140353 0.127143643 0.127143852 0.127159603 0.127160819   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127197876 0.127201994 0.127202141 0.127202231 0.127202311 0.127203386   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127208088 0.127211075 0.127228924 0.127232872 0.127234911 0.127244472   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12724513 0.127245997 0.127271342 0.127271818 0.127277463 0.127280897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127286124 0.127294588 0.127299649 0.127312933 0.127324845 0.127328617   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.127329335 0.127334615 0.127335266 0.127340328 0.127347634 0.127357703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127363815 0.12737181 0.127382556 0.127382988 0.127395166 0.127395753   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12739982 0.127406642 0.127408133 0.127409487 0.127409545 0.12741035   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127417377 0.127422266 0.127428809 0.127429086 0.127430286 0.127440556   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12744437 0.127449673 0.127452644 0.127459256 0.127467148 0.127468133   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12747012 0.127474606 0.127482763 0.127487251 0.127490696 0.127491703   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.127491851 0.127492374 0.127493625 0.127497802 0.127504863 0.127510833   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127515399 0.12751745 0.127520773 0.127521154 0.127524786 0.127532224   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127535191 0.127535664 0.127543749 0.127544192 0.127549647 0.127554402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127557458 0.127560099 0.12756653 0.127574485 0.127587241 0.127613703   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.127620694 0.127625653 0.127627266 0.127630808 0.127632043 0.127637916   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127640638 0.127641904 0.127642053 0.127656728 0.127657447 0.127659574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127666746 0.127671007 0.127672666 0.12767785 0.127689698 0.127697633   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127706422 0.127708228 0.127713194 0.127713838 0.127714891 0.127716304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127717513 0.127721467 0.127724818 0.127727657 0.127728024 0.127742092   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127742636 0.127744511 0.127745071 0.127745985 0.127752717 0.127774953   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127780574 0.127785781 0.127791195 0.127797517 0.127799152 0.127804775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127806014 0.127824294 0.127826232 0.127828514 0.127843608 0.127844098   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.12785447 0.127854621 0.127857413 0.127858143 0.127867894 0.127879697   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127890461 0.127890901 0.127892239 0.127893054 0.127901638 0.127901832   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127903757 0.127904616 0.127916552 0.127917686 0.127924628 0.127935547   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127936032 0.127938547 0.127945785 0.127946356 0.127946946 0.127970502   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.127976062 0.127980865 0.127987305 0.127989334 0.127992157 0.127997608   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128005824 0.128010907 0.128016563 0.128019377 0.12802707 0.128036523   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128041071 0.128043598 0.128049492 0.128052322 0.128060134 0.128065682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128066021 0.128067872 0.128076186 0.128083196 0.128087066 0.128092642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128093595 0.128105684 0.128119834 0.128123519 0.1281345 0.128135923   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128143883 0.128144782 0.128149229 0.128161889 0.128169738 0.12817405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128174365 0.128178988 0.128191394 0.128196431 0.128205662 0.128216439   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128222512 0.128227696 0.12824076 0.128244857 0.12824564 0.12824699   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128249882 0.128252904 0.128254674 0.128258779 0.128266533 0.128271475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128271762 0.128272674 0.128277127 0.128300306 0.128303995 0.128313318   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128314223 0.1283144 0.128316173 0.128317919 0.128325954 0.128340402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128342485 0.128347826 0.128348827 0.128354866 0.128362388 0.128365281   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128367761 0.128371515 0.128374325 0.128374678 0.128376488 0.128378491   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128388272 0.128388455 0.128402191 0.128402831 0.128407159 0.128413135   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128414452 0.128415262 0.128416021 0.128419662 0.128434863 0.128435189   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128437015 0.128439687 0.128442869 0.128443927 0.128448707 0.128452491   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128453432 0.128453926 0.128458897 0.128463883 0.128466923 0.128474861   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128492243 0.128497529 0.128513106 0.12852275 0.128524765 0.128530185   
## 2 1 1 1 3 1   
## 0.128537071 0.128545051 0.128551812 0.128552481 0.128553064 0.12855751   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128557943 0.128564082 0.12856526 0.128585064 0.128587141 0.128588531   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128594354 0.128601487 0.128606459 0.128612923 0.128623407 0.128624896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128632169 0.128634035 0.128642856 0.128649738 0.128655658 0.128657137   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128662152 0.128664551 0.128675745 0.128676721 0.128677296 0.128687131   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128696022 0.128697956 0.128705924 0.128706063 0.128708433 0.128724644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128727099 0.128743563 0.128746856 0.128767048 0.128774245 0.128777416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128778862 0.128782829 0.128787121 0.128796975 0.128798279 0.128808306   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128812768 0.128833064 0.128834356 0.128841989 0.128842063 0.128847104   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12885088 0.128853461 0.128860445 0.128862543 0.128864948 0.128871129   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128874845 0.128883741 0.128888174 0.12889666 0.128897671 0.128902147   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.128910241 0.128914843 0.128915505 0.128924736 0.128928781 0.128930684   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.128935109 0.128935532 0.128939105 0.128953275 0.128953411 0.128954066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12895968 0.128966314 0.128966609 0.128967896 0.128973745 0.128978504   
## 2 1 1 1 1 2   
## 0.128983227 0.128984991 0.128989251 0.128993211 0.129004329 0.129004671   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129008337 0.129014242 0.129014345 0.12901779 0.12902269 0.129025617   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129029418 0.12903533 0.129038841 0.12904946 0.12905524 0.129057068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129060579 0.129081882 0.129087002 0.129090322 0.129093545 0.129094692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129108861 0.129123818 0.129124411 0.129124725 0.129125094 0.129132577   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129136015 0.129143365 0.129144301 0.129147169 0.129149902 0.129172184   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.129185992 0.129186508 0.12919354 0.129216456 0.129219638 0.129223123   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129224944 0.129233139 0.129245308 0.129253895 0.129255577 0.129262632   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129270596 0.129275877 0.129277894 0.129280525 0.129281912 0.129297414   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129304855 0.129310985 0.129319678 0.129320177 0.129327185 0.129333661   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129336241 0.129338309 0.12934994 0.129353234 0.129353609 0.129358046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129374125 0.12937751 0.129378776 0.129379489 0.129385138 0.129388236   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129390018 0.129392044 0.129396303 0.129398447 0.129399537 0.12941136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129413209 0.129431508 0.129433396 0.129435282 0.129437542 0.129445536   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129458036 0.129476584 0.129486607 0.129487051 0.129492827 0.129497194   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.129498775 0.129522859 0.129537692 0.12954039 0.129543523 0.129544208   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.129547536 0.129556434 0.129568106 0.129569115 0.129571292 0.129572254   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.129572536 0.129575207 0.1295897 0.129596573 0.129599012 0.129604157   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129604981 0.129612798 0.129613307 0.129618339 0.129621338 0.129623999   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129624829 0.129628265 0.129628665 0.129629012 0.129638758 0.129644495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129652994 0.129657189 0.129661264 0.129666817 0.129668965 0.129677406   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.12967875 0.129690091 0.129693515 0.129700666 0.129712803 0.12971548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129725004 0.12972578 0.129726939 0.12972788 0.129727886 0.129729815   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129733783 0.129740519 0.129751384 0.12975539 0.129765302 0.12976828   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129774045 0.129778148 0.129782284 0.129782839 0.129786655 0.129787705   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129787735 0.129788434 0.129790874 0.129791504 0.129800078 0.129801452   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129801677 0.129806155 0.129807239 0.129812648 0.129816483 0.129821089   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129823265 0.129830992 0.129832904 0.129838863 0.129846754 0.129846999   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129850246 0.129863872 0.129874458 0.129881065 0.129881189 0.129883517   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129886852 0.129888326 0.129889239 0.129923574 0.129923654 0.129929864   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129934061 0.129938904 0.12995122 0.129952668 0.129953875 0.129956681   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129959015 0.129959644 0.129960352 0.129961036 0.129965646 0.129965798   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129971118 0.129974005 0.129975958 0.129976211 0.129980036 0.129981476   
## 1 3 1 1 1 1   
## 0.129987001 0.129991217 0.129991334 0.129992074 0.1299935 0.129996108   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.129996429 0.12999846 0.129998488 0.130021448 0.130024508 0.130047833   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13005035 0.130054372 0.130056015 0.130064755 0.130072066 0.130082849   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13008419 0.130084703 0.130084996 0.130096534 0.130106518 0.130116045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130124658 0.13013382 0.130134298 0.130136827 0.130138073 0.130138562   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.130146826 0.130152928 0.130158265 0.1301586 0.130162792 0.130168792   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130172905 0.130173535 0.130179364 0.130187534 0.130197308 0.130219642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130220414 0.130221354 0.130226445 0.130231093 0.130233415 0.130236248   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.130246043 0.130249809 0.130259735 0.130260872 0.130266878 0.130269935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130284105 0.130301521 0.130304386 0.130314251 0.13031487 0.130331557   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130333393 0.130339636 0.130342429 0.130343483 0.130357563 0.13036156   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.130368333 0.130369159 0.130386961 0.13038727 0.130397392 0.130407101   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130409941 0.130412883 0.130415463 0.1304184 0.13042591 0.130434783   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130437075 0.130441471 0.130449866 0.130450231 0.130456961 0.130457229   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130460233 0.130460278 0.130465914 0.130469423 0.130469584 0.130473349   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130486908 0.130490384 0.130493475 0.130494812 0.130496375 0.13051039   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.130528404 0.130535585 0.130539296 0.130541605 0.130545099 0.130546923   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130548303 0.130549556 0.130554139 0.130557596 0.130564369 0.130567209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130569913 0.13057163 0.130571736 0.130579444 0.130580598 0.130586941   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130587435 0.130589523 0.130591294 0.13059347 0.130596269 0.130598585   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130599049 0.130652158 0.130666733 0.130674773 0.130675878 0.130677399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130683416 0.130703508 0.130711246 0.130720909 0.13072672 0.130727152   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130735562 0.130738871 0.130747671 0.130748668 0.130749116 0.130749452   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130756914 0.130763582 0.130771492 0.130773845 0.130774817 0.130785599   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.130786921 0.130810312 0.130813701 0.130816506 0.130823345 0.130828972   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130841121 0.130848147 0.130854766 0.13088997 0.130890052 0.130891292   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130902106 0.13091048 0.130914763 0.130920452 0.130922863 0.130925773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130930754 0.130934533 0.130939116 0.13094009 0.130940567 0.130948919   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.130973805 0.130986901 0.130987057 0.130992723 0.13099931 0.131004819   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131010695 0.131016304 0.13102005 0.131024138 0.131032639 0.131039498   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131044884 0.131062951 0.131065274 0.131069502 0.131093445 0.131096256   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131105092 0.131115377 0.131122144 0.131137419 0.131139179 0.131140841   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131148802 0.131156284 0.131161202 0.131162962 0.131164238 0.131168217   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131185443 0.131189505 0.131198158 0.131201764 0.131208997 0.131210408   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131213537 0.131213901 0.13121656 0.13122332 0.131228895 0.131229287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131230349 0.131239212 0.131240701 0.131249658 0.131264605 0.131265624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131268174 0.131277731 0.131281853 0.131286395 0.131286871 0.131287043   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131288192 0.131292 0.131309894 0.131316739 0.131346365 0.131347639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131347761 0.131352384 0.131357127 0.131360779 0.131360866 0.131363788   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131387129 0.13138827 0.131390646 0.131391241 0.131420312 0.131428791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131429486 0.131442109 0.13144914 0.131453104 0.131457845 0.131463449   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131474741 0.131475946 0.13149019 0.131499324 0.131500726 0.131501841   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131503494 0.131507805 0.13152471 0.131525543 0.131529264 0.131552635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131556171 0.13156584 0.131570951 0.131575957 0.131578523 0.131600194   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131600211 0.131623341 0.131628946 0.131632084 0.13163482 0.13164182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131643929 0.131646709 0.131649015 0.131668558 0.131676489 0.131678769   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13167959 0.131683497 0.131684764 0.131690786 0.131697165 0.131703308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131714731 0.131721459 0.131725562 0.131726547 0.131735175 0.131735247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131736527 0.131741878 0.131747744 0.13174777 0.131751356 0.131755631   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.131758613 0.131759095 0.131764226 0.131766417 0.131776655 0.131787578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131791493 0.131796746 0.13179733 0.131823041 0.131834727 0.131835167   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131838309 0.131841132 0.131847357 0.131871703 0.131877843 0.131882324   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131885215 0.131891934 0.131905675 0.131907653 0.131916735 0.131925832   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1319297 0.131929944 0.131935282 0.131935773 0.131943975 0.131947936   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131949316 0.131962296 0.131967658 0.131969151 0.131973345 0.131976093   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.131984845 0.13198743 0.131993314 0.131995286 0.132008556 0.132012955   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132018132 0.132023497 0.132027769 0.132031269 0.13203527 0.132040518   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132049364 0.132049597 0.132057863 0.132076613 0.132081218 0.132091359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132093448 0.132095991 0.132098341 0.132106916 0.132119647 0.132124848   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132148226 0.132157789 0.132158712 0.132159324 0.132167012 0.132172601   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132173565 0.13217581 0.132192778 0.132194487 0.132205488 0.132215445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132224501 0.132240176 0.132241417 0.132241735 0.132242238 0.132243648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132249033 0.132254407 0.132257698 0.132266875 0.132277567 0.132283844   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132293385 0.13229565 0.132295879 0.132315282 0.132317328 0.132320748   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132322916 0.132324512 0.132325257 0.132340111 0.132341446 0.132344902   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132347594 0.132351157 0.132362255 0.132373721 0.132382349 0.132382892   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132386819 0.132397394 0.132403976 0.132412157 0.132421834 0.132429379   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132431735 0.132435794 0.132437351 0.132438338 0.132442505 0.132444242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132447567 0.132457336 0.132460844 0.132463863 0.132466883 0.13246921   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.132470269 0.132492297 0.132492696 0.132519574 0.132520654 0.132520862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132531221 0.13253907 0.132542699 0.132546686 0.132559862 0.132563061   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132567985 0.132579408 0.132582576 0.132591379 0.132594696 0.132607341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132607665 0.132613427 0.132627174 0.132628089 0.132632473 0.132632852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132633835 0.13264898 0.132659864 0.13266137 0.132673596 0.132674188   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132678133 0.132680452 0.132682101 0.132685072 0.132688875 0.13270049   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132709383 0.132714112 0.132714506 0.132715208 0.132718456 0.132719487   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132721527 0.132732788 0.132733592 0.132736764 0.132737715 0.132749262   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132750679 0.132751699 0.132752191 0.132760308 0.132770342 0.132774265   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132778577 0.132782296 0.132786721 0.132795177 0.132809057 0.132809293   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132811651 0.132812145 0.132812934 0.132818426 0.132820925 0.132826436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132831031 0.132831307 0.132833194 0.132839811 0.132843657 0.132848854   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13285336 0.132857421 0.132867133 0.132867254 0.132881019 0.13288467   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132886079 0.132893921 0.132896498 0.132902075 0.132910154 0.13291126   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132913736 0.13291791 0.132925407 0.132933964 0.132934951 0.132941043   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132948559 0.132949849 0.132950741 0.132956425 0.132962653 0.13297578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.132986088 0.13298791 0.132993667 0.13299659 0.133006734 0.133011279   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133021881 0.133022713 0.133023485 0.133030919 0.133038991 0.133039221   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133039622 0.133047625 0.13306279 0.133063118 0.133081267 0.133086691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133096329 0.13310023 0.133104766 0.133107012 0.133121672 0.133131572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133138526 0.133143343 0.133146671 0.133150213 0.133152967 0.133153223   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133154674 0.133157315 0.133168637 0.133174343 0.133175461 0.133182719   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.133184134 0.133187385 0.133194169 0.133194672 0.133194898 0.133203516   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133212616 0.13321686 0.133232191 0.133234362 0.133234671 0.133235269   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133241672 0.133243944 0.133244447 0.133249616 0.133258035 0.133260222   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.133261623 0.133266112 0.133277356 0.133286671 0.133290065 0.133310279   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133312281 0.133312408 0.133319899 0.133320721 0.13334023 0.133346816   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133350139 0.133361616 0.133362741 0.133373148 0.133375199 0.133375807   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133382662 0.133385309 0.133386489 0.133388093 0.133389541 0.133390551   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13339716 0.133401116 0.133404732 0.133414344 0.13342023 0.133424729   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133433283 0.133438369 0.133438757 0.13343985 0.133440951 0.133441054   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133441988 0.133443328 0.133445472 0.133449693 0.133460139 0.133473719   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133476692 0.133502741 0.133522538 0.133528774 0.133528882 0.133530945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133573285 0.133573751 0.133586641 0.133588788 0.133592557 0.133595142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133595767 0.133605059 0.133607542 0.13360895 0.133613717 0.133615244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133618386 0.133624166 0.133624216 0.133633821 0.133643318 0.133647767   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133648027 0.133669851 0.133671007 0.133672833 0.133675263 0.133681447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133686631 0.133688258 0.133688663 0.133688867 0.133693994 0.133705143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133705231 0.133706487 0.133718975 0.133721657 0.133724418 0.133736486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133743173 0.133747441 0.133748732 0.1337493 0.133762208 0.133773245   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133775392 0.133776344 0.1337797 0.133781735 0.133787935 0.133796482   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133798202 0.133801319 0.133811031 0.133811291 0.133813022 0.133815111   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133830147 0.13384311 0.133854846 0.133866134 0.133879728 0.133896918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133898417 0.133901064 0.133902851 0.133909979 0.13391297 0.133916006   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133921643 0.133922895 0.133926637 0.133928869 0.133949071 0.133949279   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.133958002 0.13397767 0.133982483 0.133988281 0.133988646 0.133990759   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1339933 0.133996429 0.133997179 0.134002395 0.134012146 0.134015061   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.134023607 0.134028655 0.134029466 0.134032995 0.134034545 0.134044408   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134069132 0.134073174 0.134074637 0.134076034 0.134081481 0.134097927   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134099304 0.134107972 0.134108742 0.13411868 0.134123697 0.134124392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134127256 0.134135737 0.13414318 0.134149268 0.134159592 0.134167787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134179107 0.134183474 0.134187829 0.134191514 0.134196166 0.134196896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134197018 0.134201697 0.134204117 0.134211556 0.134221477 0.134235965   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134237354 0.13424475 0.134245264 0.134246829 0.134253114 0.134254553   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134260522 0.134263013 0.134285844 0.134285911 0.134294518 0.134294956   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134304106 0.134306912 0.134307142 0.134308477 0.134308721 0.134312077   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13431612 0.134326033 0.13432973 0.134331974 0.134341336 0.134344637   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134345039 0.134345392 0.134346641 0.134347347 0.134354198 0.134360583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134371386 0.13437337 0.134374585 0.134393975 0.13439552 0.134396098   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134408028 0.134419812 0.134420142 0.134423081 0.134438935 0.134443022   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134443278 0.134447528 0.134454001 0.134456407 0.134462424 0.134482132   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134514201 0.134516287 0.134521637 0.134527632 0.134531755 0.134533224   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134533509 0.134546692 0.134551791 0.134552931 0.13455635 0.13455683   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134562292 0.134569124 0.134571619 0.134586864 0.134590228 0.134591262   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134592862 0.13459708 0.134599236 0.134606756 0.13460975 0.134609918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134610344 0.134612637 0.134625659 0.13462923 0.134632284 0.134639562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134655515 0.13465842 0.134660682 0.134670952 0.134671542 0.134671633   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134676075 0.134686531 0.134693265 0.134699406 0.13470148 0.134711898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134714611 0.134721207 0.134726791 0.134733844 0.134745288 0.134749473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134753137 0.134765084 0.134765775 0.134771834 0.134773913 0.134779057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134789854 0.134802107 0.134816806 0.13482615 0.134827913 0.134834607   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134836175 0.134837139 0.134840493 0.134849355 0.134853932 0.13486367   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134863985 0.134865135 0.134878493 0.13487887 0.134881783 0.134883974   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134885352 0.134912699 0.134920254 0.134921299 0.134924338 0.134927759   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.134987172 0.134987728 0.134991743 0.134996625 0.134996658 0.134997065   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.135025045 0.135026796 0.135039316 0.135041124 0.135042385 0.135045802   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.135050879 0.135053284 0.135064416 0.135072801 0.135076961 0.135083219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135086491 0.135086502 0.135092851 0.135099525 0.135100263 0.13510057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135107358 0.135115831 0.135128829 0.135131211 0.135143243 0.135145442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135151069 0.135153013 0.135154507 0.135155698 0.135157409 0.135159068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135168498 0.135168536 0.135171721 0.135174156 0.135185442 0.135187229   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135188621 0.135196395 0.135209968 0.135220368 0.135222114 0.135227031   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135228826 0.135231656 0.135232153 0.135232512 0.135233096 0.135240801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135240925 0.135243171 0.135267664 0.135270263 0.135271618 0.135277914   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13527952 0.135280899 0.135292661 0.135293641 0.135324312 0.135328267   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135331131 0.13533617 0.135336207 0.135339376 0.135346107 0.13535159   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135371075 0.135372925 0.135376891 0.135377855 0.135388762 0.135390859   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135407518 0.135407875 0.135412206 0.135418899 0.135421434 0.135427715   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135434707 0.135434958 0.135457546 0.135458167 0.135470264 0.135475825   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135495335 0.135507147 0.135508953 0.135510806 0.135519155 0.135528836   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135535112 0.135537845 0.135540074 0.135541053 0.135557624 0.13556024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135572885 0.135580894 0.135583251 0.135586362 0.135586369 0.135586441   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.135590005 0.13559322 0.135601695 0.1356023 0.135613696 0.135613872   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135620158 0.135620821 0.13562146 0.135626832 0.135633354 0.135636225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135637005 0.13563706 0.135651519 0.135652174 0.135669929 0.13567104   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135674573 0.135675333 0.135692342 0.135703189 0.135703222 0.135711054   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135714629 0.135720168 0.135728543 0.135729151 0.135730304 0.135739969   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.135747438 0.135757285 0.135764389 0.13576439 0.135766482 0.135778145   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13578126 0.135781786 0.135786991 0.13579218 0.135793295 0.135793622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135795076 0.13579769 0.135799213 0.135803494 0.135807372 0.135808525   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13581297 0.135813183 0.13581468 0.135815991 0.135817165 0.135825787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135841666 0.135843208 0.135859095 0.135866029 0.135869032 0.135878513   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.13588068 0.135891287 0.135907767 0.135909097 0.135917282 0.135919592   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135921602 0.135921964 0.135924272 0.135926347 0.135938598 0.135943203   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135955002 0.13596785 0.135973407 0.135981869 0.135982454 0.135986401   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.135995055 0.135997307 0.135997624 0.135998903 0.136016632 0.136022757   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136033229 0.136035536 0.136048024 0.136049377 0.136050119 0.136053997   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136060127 0.136062131 0.136074557 0.13608105 0.136083842 0.136089578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136089719 0.1360915 0.136101635 0.136111111 0.136140398 0.136142308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136145947 0.136147091 0.136149924 0.136151292 0.136152656 0.136156557   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136162073 0.136163229 0.136166917 0.136172765 0.136176702 0.136177692   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.136182234 0.136183867 0.136188746 0.136195505 0.13619619 0.136200447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136206955 0.136207308 0.136213387 0.136221385 0.136232129 0.136252068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136265153 0.136271838 0.136275951 0.136288559 0.136293185 0.136297927   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136301681 0.136308619 0.136309811 0.136321973 0.136324753 0.136332652   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136333954 0.136335453 0.136343183 0.136345462 0.136347404 0.136350755   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136351304 0.136356659 0.136363275 0.136369318 0.136372725 0.136386361   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.136390831 0.136391894 0.13639318 0.13639923 0.136399477 0.136406818   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136413873 0.136420666 0.136425708 0.136426023 0.136431784 0.136432267   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136435679 0.136438102 0.136439031 0.136442142 0.136451042 0.136453696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136458843 0.136459187 0.136462118 0.13646672 0.13646808 0.136486351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136496898 0.136497033 0.136504127 0.136511946 0.136521248 0.136523495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136526802 0.136530008 0.13653642 0.136541339 0.136544204 0.136549575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13655672 0.136568264 0.136569119 0.136569238 0.136573609 0.136577643   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136579377 0.136583099 0.136586341 0.13659317 0.136600444 0.136603417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13661628 0.136637267 0.136646082 0.13664859 0.136651762 0.136652116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136658333 0.136660159 0.136660442 0.136673402 0.136674533 0.136688928   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136693165 0.136693636 0.136698942 0.136702223 0.136730613 0.136744236   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136747813 0.136753432 0.136754269 0.13675453 0.136758711 0.136763971   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136766601 0.136776662 0.136781852 0.136788946 0.136791097 0.136793641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13679772 0.136816542 0.136817175 0.136818176 0.13682137 0.13682915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136840193 0.136841526 0.136845766 0.136847869 0.136859209 0.136863137   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136865005 0.136865175 0.136875975 0.136876006 0.136879988 0.136890715   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136891134 0.136897641 0.136908303 0.136913853 0.136917106 0.136918353   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136929676 0.13693029 0.136944497 0.136945207 0.136954431 0.13697416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136975136 0.13697688 0.136978029 0.136978413 0.136980703 0.136984779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.136989906 0.136990208 0.136990867 0.136994044 0.137009532 0.137020809   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13702261 0.137027643 0.13702934 0.137045419 0.137056537 0.137064839   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137069297 0.137074517 0.137075571 0.137076613 0.137080996 0.137087348   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137089466 0.137091974 0.137096149 0.137098402 0.137100696 0.137112455   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13711324 0.137117814 0.137117878 0.137119036 0.137123286 0.137147359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137162095 0.137171571 0.137172565 0.137174729 0.137175102 0.137196324   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13720546 0.137209112 0.137216954 0.137225094 0.137229658 0.137232846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137233414 0.137241839 0.137250685 0.137251912 0.137251932 0.137257255   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137257781 0.13726494 0.137272717 0.137285576 0.137286271 0.13730363   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137310448 0.137319491 0.137322388 0.137325704 0.137328756 0.137343133   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.137374414 0.137376372 0.137382395 0.137391164 0.137391238 0.13739313   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.137395601 0.137400485 0.13740149 0.13740458 0.137406548 0.137406929   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13740768 0.137422389 0.137431284 0.137448036 0.137457503 0.137459379   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137462194 0.137463543 0.137465634 0.137471823 0.137482815 0.137486327   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.13748646 0.137490179 0.137492534 0.137494792 0.137495956 0.137505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137508442 0.13751405 0.137525825 0.137526711 0.137528803 0.137535149   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137536952 0.137541595 0.137545114 0.137551189 0.137552103 0.137553227   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137556561 0.137561106 0.137561879 0.137565352 0.13756753 0.13757412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137577601 0.137588993 0.137590215 0.137590661 0.137591152 0.137591735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13759312 0.137606586 0.137609462 0.137614112 0.137616399 0.137619344   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137620793 0.137628746 0.137634495 0.137648552 0.137660111 0.137661475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137662078 0.137673945 0.137686231 0.137689666 0.137693115 0.137694496   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137698604 0.137699485 0.137699762 0.137699855 0.137712123 0.137714971   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137720226 0.137724551 0.137739004 0.137743113 0.13774845 0.137752759   
## 1 3 1 1 1 1   
## 0.13775449 0.137762075 0.137772675 0.137777244 0.137790235 0.137801247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137803802 0.137819296 0.137824634 0.13782495 0.137829505 0.137854118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137866559 0.137867179 0.137876387 0.13787767 0.13788748 0.137912738   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137916378 0.137918407 0.137925539 0.137930268 0.137941468 0.137952585   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137969879 0.137979392 0.137989197 0.137989982 0.137990137 0.137991637   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.137993429 0.137996124 0.13800119 0.13800755 0.138008012 0.1380114   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138012154 0.138022616 0.138031788 0.138033153 0.138034479 0.138035131   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138045262 0.138047576 0.138048362 0.138051035 0.138056423 0.138058186   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138060162 0.138067355 0.138068963 0.138071281 0.138075884 0.138076605   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138090295 0.13809915 0.13810546 0.138111425 0.138126498 0.138129187   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138132882 0.138134643 0.138137455 0.13814039 0.138144067 0.138145573   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138146546 0.138147169 0.138155962 0.138158518 0.138163377 0.138165115   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138170032 0.138172366 0.138199633 0.138201413 0.138210448 0.138211132   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.138212172 0.138214363 0.138215446 0.138219489 0.138227877 0.138236953   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.138243331 0.138246215 0.138247425 0.138255168 0.138255881 0.138263913   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13827913 0.138285816 0.138290912 0.138293885 0.138296539 0.13829768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138305017 0.138313174 0.138314467 0.138316745 0.138322707 0.138326746   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138330707 0.138331892 0.13834508 0.138347164 0.138347612 0.138352063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13836097 0.138366054 0.138373504 0.138374363 0.138386383 0.13838673   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.13839308 0.138396925 0.138398281 0.138401932 0.138405645 0.138409037   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.138416335 0.138416658 0.138418302 0.138424497 0.138431293 0.138431305   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13843795 0.138438881 0.138442755 0.138444298 0.138444328 0.138447892   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138451659 0.138454075 0.138457436 0.138460936 0.138464588 0.138474523   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138474973 0.138478801 0.138488317 0.138492872 0.138502804 0.138503328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138503362 0.13850366 0.138510328 0.138531842 0.138535133 0.138538637   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138538899 0.138540605 0.138551162 0.1385536 0.138554458 0.138559057   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.138562857 0.138574957 0.138576175 0.138582327 0.138582556 0.138591585   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13859401 0.13859736 0.138601336 0.138608432 0.138618262 0.138622679   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138630765 0.138634563 0.138638357 0.138641364 0.13864434 0.138658963   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138670308 0.138681778 0.138681904 0.138692302 0.138693065 0.138695473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138714451 0.138716898 0.1387215 0.138723598 0.138739657 0.138739907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138744502 0.138748691 0.138749366 0.138749881 0.138749882 0.138754597   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13875766 0.138763894 0.138770068 0.138771256 0.13878241 0.138788897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138789614 0.138792772 0.138793584 0.138793757 0.13879773 0.138800026   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138809964 0.138811254 0.138827844 0.138849419 0.138861139 0.138863581   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.138873438 0.138874445 0.138881464 0.138886133 0.138893154 0.13889537   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138897093 0.138897496 0.138908542 0.138909413 0.138913913 0.138914811   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138920781 0.138927002 0.138927701 0.13893399 0.138939149 0.138942191   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138943067 0.138953538 0.138953682 0.138956771 0.138957816 0.138962198   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.138971838 0.138974199 0.138976837 0.138981791 0.138990477 0.13899358   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139011729 0.139043048 0.139045807 0.139054388 0.139057396 0.139074437   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139074866 0.139080204 0.139086091 0.139087563 0.139088099 0.139091419   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139093045 0.139093309 0.139096165 0.139097219 0.139103113 0.139107634   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139117149 0.139119203 0.139121463 0.139126682 0.139129357 0.139134932   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139142911 0.139142925 0.139143143 0.139167862 0.139170818 0.139172166   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139183505 0.139187233 0.13919304 0.13920477 0.139230595 0.139236091   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139240772 0.139244012 0.139248945 0.139255972 0.139256255 0.139274429   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139276141 0.139279424 0.139283281 0.139286781 0.139291603 0.139291671   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139294173 0.139295524 0.139306325 0.139321057 0.139324889 0.139327186   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139343033 0.139347551 0.139351017 0.139367447 0.139370786 0.139372095   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13937236 0.139403139 0.139407834 0.139419725 0.139426358 0.13942872   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139432491 0.139435375 0.139437537 0.139442231 0.139459004 0.139465612   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.13947331 0.139475991 0.139479141 0.139480411 0.139483426 0.139487323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1394877 0.139490597 0.139500248 0.139501826 0.139502479 0.139507357   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139513192 0.139514419 0.139517166 0.139518223 0.13953277 0.139542612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139544182 0.139558071 0.139561707 0.139563949 0.139564783 0.139572086   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139573967 0.139579945 0.139582776 0.13958447 0.139585605 0.139587357   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.13959408 0.139595347 0.139599445 0.139603364 0.139612399 0.139612401   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139615875 0.139618387 0.13961944 0.139620561 0.139628144 0.139630909   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139638238 0.139638749 0.139641449 0.139643044 0.139644638 0.139647929   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139675167 0.139681005 0.139681723 0.139689915 0.139694202 0.139702388   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139702582 0.1397093 0.139715754 0.139736709 0.139742646 0.139771506   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.13977573 0.13977586 0.139779212 0.139785424 0.139786021 0.139788827   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.139794408 0.139813929 0.139822337 0.139827433 0.139837166 0.139843418   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139857343 0.13986014 0.139863436 0.139866901 0.139867246 0.139868316   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139880839 0.13988229 0.139885375 0.139886011 0.139888162 0.139889079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139890402 0.139893563 0.139896373 0.139903684 0.139906565 0.139906729   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139916183 0.139931167 0.139949336 0.139950875 0.139951697 0.139972196   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.139975004 0.139976194 0.139981336 0.139986001 0.139987827 0.139988526   
## 1 1 1 2 2 1   
## 0.139992046 0.139995758 0.139996111 0.139996185 0.139997183 0.139998696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140022164 0.140024089 0.140036594 0.140046499 0.140049599 0.140050351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140052393 0.140052757 0.140059116 0.140060234 0.140061384 0.140061424   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140072713 0.140085112 0.14009597 0.140100686 0.14010628 0.140107581   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140110634 0.140113408 0.140113815 0.1401179 0.14012623 0.140140855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140151599 0.140156769 0.140158374 0.140171966 0.140179207 0.140185568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14018794 0.14019373 0.1402129 0.140213796 0.140219106 0.140237632   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.140241235 0.140247454 0.140249288 0.140256269 0.140257523 0.140272037   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140283078 0.140285416 0.140292985 0.140294762 0.140295401 0.140296443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140305542 0.140306385 0.140308044 0.140309437 0.140311804 0.140313528   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.140321492 0.140323978 0.140344686 0.140350877 0.140357218 0.140376193   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140379651 0.140380495 0.140385052 0.140387474 0.140396331 0.140399908   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140410902 0.140415109 0.140416262 0.140418542 0.140419885 0.140420678   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140421216 0.140426448 0.140434042 0.140438067 0.140452273 0.140469831   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140474381 0.140485951 0.140492195 0.140494146 0.140495804 0.140500586   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140502521 0.140508034 0.140514461 0.140517653 0.140520182 0.140523002   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140525911 0.140534966 0.140535221 0.140540446 0.140549612 0.140554903   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140571619 0.140571886 0.140583067 0.140590627 0.14060251 0.140605515   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14060824 0.140615841 0.140617571 0.140618979 0.140632881 0.140634339   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140634485 0.140639934 0.140640824 0.140644301 0.140664049 0.140669533   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140673223 0.140673621 0.140680124 0.140692965 0.140694187 0.140697016   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140701431 0.140704001 0.140704968 0.140722024 0.140727345 0.140730316   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140732408 0.140745054 0.140746396 0.140747487 0.140751057 0.140761497   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140765195 0.140766419 0.140771166 0.140773285 0.14078285 0.140789875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14079296 0.140809865 0.140826172 0.140828296 0.140845276 0.140861746   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140864402 0.140883826 0.140910049 0.140911281 0.140921477 0.140925414   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140929146 0.140940529 0.140941389 0.140959251 0.140967452 0.140980033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.140981421 0.141001916 0.141018811 0.141024757 0.141026976 0.141029673   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141041134 0.141043232 0.141047649 0.141047683 0.141051845 0.141057263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141063583 0.141075211 0.141080982 0.141092945 0.14110356 0.141108896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141115245 0.141122076 0.141122785 0.141123925 0.141127286 0.141131018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141134792 0.141136203 0.14114514 0.141148112 0.141162731 0.141165512   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141168921 0.141177397 0.141185175 0.141185373 0.141188966 0.141192513   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141195293 0.14119647 0.141197859 0.141212358 0.141217111 0.141217324   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141224645 0.141228518 0.141231833 0.141245299 0.141259885 0.141264529   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.141266306 0.141272094 0.14127417 0.141278116 0.141281865 0.141296131   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141323912 0.141325522 0.141329614 0.141330342 0.141335349 0.141337697   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141339309 0.141341194 0.141341624 0.141342933 0.141346805 0.141351672   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141353585 0.141363446 0.141371726 0.141374756 0.141380265 0.141396858   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141397344 0.141403416 0.141415099 0.141424531 0.141426982 0.141428661   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141431125 0.141453683 0.141454591 0.14146124 0.141461951 0.141468053   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141475104 0.141481757 0.141482315 0.141482981 0.141493932 0.141503095   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141514216 0.141514339 0.141521462 0.141533018 0.141543383 0.141545775   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.141549211 0.141558599 0.141559527 0.141559763 0.141559916 0.141560799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141571496 0.141573625 0.141581805 0.14158695 0.141596912 0.14159849   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141601537 0.141603216 0.141611218 0.141615042 0.141624525 0.14162956   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141630428 0.141638412 0.141646015 0.141649049 0.141650998 0.141656829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141662529 0.141668726 0.141670459 0.141671217 0.141689373 0.141695081   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14171439 0.141716567 0.141720379 0.141727093 0.141727113 0.141727706   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141731633 0.141739831 0.141742229 0.141742913 0.141743007 0.141753501   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141760915 0.141762552 0.141765844 0.141769902 0.141771646 0.141790492   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141793918 0.141799029 0.141804556 0.141806079 0.141823146 0.141831239   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141833704 0.141834694 0.14183701 0.14184017 0.141849225 0.141853991   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141855331 0.14185721 0.141888954 0.141905424 0.141909432 0.141911874   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141916664 0.141917705 0.141923872 0.141923973 0.141930792 0.141931107   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141950852 0.141956277 0.141963162 0.141968842 0.141971606 0.141981069   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.141985054 0.141987092 0.141994204 0.141995697 0.141997264 0.142000801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142004172 0.142006904 0.142011682 0.142013011 0.142021863 0.142022729   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142025736 0.142030346 0.14203046 0.142042898 0.142048584 0.142055351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142076503 0.14207863 0.142083685 0.142102068 0.142104666 0.142107845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142107953 0.142111318 0.142115904 0.142122554 0.142122933 0.142138796   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142157088 0.1421606 0.142161895 0.142168294 0.142175356 0.142176648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142178614 0.142184128 0.142185346 0.142188258 0.142198573 0.142205537   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142209743 0.142230692 0.142232221 0.142239438 0.142243549 0.142259795   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.142270768 0.142271816 0.142272262 0.142272545 0.142277136 0.142279564   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142282428 0.142285771 0.142292885 0.142294694 0.142295169 0.142295773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142299464 0.142304407 0.142323414 0.14232595 0.142329536 0.142341637   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142346945 0.142351553 0.142352392 0.14235846 0.142368241 0.142380259   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142394223 0.142397581 0.142398 0.142398802 0.142401407 0.142406733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142438114 0.142444145 0.142444176 0.142450142 0.142454233 0.1424578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142464292 0.14247106 0.142476254 0.142479275 0.142480211 0.14248708   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142494063 0.142509261 0.142510041 0.142515447 0.142517717 0.142523832   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142530624 0.14253492 0.142571447 0.142581923 0.142594054 0.142600412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14261218 0.142619053 0.142619127 0.142620944 0.142623607 0.142633547   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142652146 0.142654779 0.142659351 0.142659461 0.142660473 0.142665932   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142674919 0.142685731 0.142694752 0.142696511 0.142697488 0.142702551   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142704621 0.142716194 0.142717331 0.142719081 0.142720645 0.142723225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142728943 0.142731105 0.142732024 0.142732158 0.142738779 0.142739198   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142766919 0.142777388 0.142778238 0.142779187 0.142785133 0.142787397   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142788778 0.14278912 0.142789148 0.142792266 0.142794671 0.142795354   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142800978 0.142810197 0.142821874 0.142831996 0.142835167 0.142843956   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142846112 0.142853141 0.142857143 0.142861236 0.142864992 0.142868006   
## 1 1 4 1 1 1   
## 0.142872449 0.142877746 0.142878625 0.142881688 0.142885711 0.142888859   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142897383 0.142898193 0.142909768 0.142911704 0.142934764 0.142939243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.142940765 0.142968584 0.142969056 0.142969445 0.142997986 0.142999071   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143015191 0.143015736 0.143022552 0.143025381 0.143026183 0.143029484   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143031082 0.143034279 0.143035037 0.143042848 0.143043953 0.143045103   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143051493 0.143051589 0.143053533 0.143057621 0.143058553 0.143066392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143068775 0.143079565 0.143097138 0.143098514 0.143109229 0.143117493   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143125971 0.143134916 0.143141611 0.143147308 0.143154881 0.143155496   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143161193 0.143171366 0.143177288 0.143181255 0.143187518 0.143193178   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143195227 0.143199394 0.143201506 0.143202642 0.14320619 0.143214167   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143216668 0.143217739 0.143228496 0.143241261 0.143242838 0.143246743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143249659 0.14325183 0.143253443 0.143265248 0.143275738 0.143279173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143280026 0.143285571 0.143293116 0.143305869 0.143310388 0.143313749   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14331631 0.143316879 0.143323868 0.143341927 0.143343557 0.143346515   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143347263 0.14335712 0.143371326 0.14337142 0.143376616 0.143377025   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143378482 0.143379101 0.143390441 0.143394226 0.143396069 0.143402302   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143408629 0.143413178 0.14341611 0.143418166 0.143426295 0.143427862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143435159 0.14344333 0.14344422 0.143445481 0.143455269 0.143466517   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143474345 0.143480849 0.143481969 0.143489043 0.143492873 0.143504485   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14350642 0.143512528 0.143523661 0.143529117 0.143534301 0.143534742   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143544923 0.143561514 0.143566031 0.143568049 0.143571286 0.143571369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143571406 0.143571413 0.143581412 0.143583277 0.143590426 0.14359532   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143608005 0.143621409 0.143642726 0.143654695 0.143654774 0.143657925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143658686 0.143661878 0.143663234 0.143673236 0.143679332 0.143683703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143691442 0.143694067 0.143696805 0.14369779 0.14371018 0.143712575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143716097 0.143729277 0.14373171 0.143735412 0.143740379 0.143741038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143755514 0.143759649 0.143760573 0.143764844 0.143765314 0.143767128   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143769791 0.143775445 0.143780977 0.143781116 0.143781241 0.143784429   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143786213 0.143795558 0.143802676 0.143818232 0.14383509 0.143842912   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143843369 0.143854207 0.14385545 0.143857097 0.143863524 0.143868788   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143874741 0.143877076 0.143892233 0.143895203 0.143912268 0.143931853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143938104 0.143942423 0.143942803 0.143949506 0.143956292 0.143960604   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143964118 0.143965334 0.143966526 0.143972763 0.143973396 0.143979432   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.143981789 0.143985601 0.143986287 0.144 0.144003996 0.144006436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144013912 0.144018441 0.14403459 0.14403479 0.144039045 0.144040225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144043015 0.14404896 0.144058919 0.144062952 0.144063683 0.144072021   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144080692 0.144112928 0.144123106 0.144125959 0.144134135 0.1441445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144149411 0.144152537 0.144153619 0.14415664 0.144158266 0.144165418   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144168877 0.144171166 0.144173824 0.144183238 0.144183655 0.144184889   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144185581 0.144199968 0.14421267 0.144213364 0.144215813 0.144215995   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144218661 0.14422033 0.144233683 0.144243533 0.144255565 0.14425705   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144257395 0.144268085 0.144269245 0.144285238 0.14428563 0.144285655   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144294381 0.144304869 0.144308159 0.144308161 0.144309282 0.14431744   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144321392 0.144321608 0.144323141 0.144330007 0.144335176 0.144340891   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.1443438 0.144346832 0.144350314 0.144361012 0.144366144 0.144373673   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144380398 0.144389193 0.144400464 0.144409742 0.144422649 0.144422909   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144429924 0.144430948 0.144432175 0.144436603 0.144441414 0.144448889   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144469526 0.144473989 0.144475921 0.144482467 0.144482594 0.144482624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144514668 0.144521033 0.144522667 0.144523115 0.144524581 0.144532993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144543518 0.144547041 0.14455287 0.144553009 0.144553193 0.144565793   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144570096 0.144571086 0.144579058 0.144582545 0.14458409 0.14458853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144588535 0.144599329 0.144600554 0.144603517 0.144617798 0.144620307   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144627967 0.14462979 0.144638551 0.14464738 0.144650778 0.144658078   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.144668886 0.144675995 0.144688043 0.144695333 0.144700963 0.144715849   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144737454 0.144737588 0.144741409 0.144743782 0.144744831 0.144757539   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144758735 0.144761845 0.144771046 0.144782191 0.144785634 0.144788312   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144814948 0.14481993 0.144825287 0.144825459 0.144825606 0.144832035   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144834482 0.144834658 0.144839056 0.144839564 0.144843321 0.144848609   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144853694 0.14486718 0.144868411 0.144873451 0.144878408 0.144884089   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144885511 0.144889143 0.144890214 0.144898875 0.144902504 0.144911988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144914011 0.144927823 0.144930634 0.144933404 0.144943718 0.144950602   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144952633 0.144961852 0.144963145 0.144963364 0.144969253 0.144980394   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.144981413 0.144988493 0.144994246 0.14500703 0.145012909 0.145020353   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145020853 0.145023749 0.145023904 0.145031882 0.145042158 0.145045243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145050149 0.145054012 0.145071244 0.145073324 0.145074412 0.145074822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14507513 0.14507772 0.145078305 0.145091105 0.145106239 0.14510852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145116815 0.145122372 0.145124125 0.145134948 0.145137674 0.145166694   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145170966 0.145173873 0.145181054 0.14518115 0.145185244 0.145193209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145198116 0.145202611 0.145208429 0.145211193 0.145213501 0.145230201   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145236509 0.145238485 0.145240618 0.145245461 0.145256983 0.145258284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145284003 0.145287488 0.145290976 0.145291808 0.145297892 0.1453031   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145309493 0.145312438 0.14531314 0.145323645 0.145330104 0.145331663   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145344392 0.145354147 0.145364608 0.145369205 0.145370926 0.145371079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145395995 0.145396279 0.145399224 0.145415223 0.145424223 0.145428411   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.145429323 0.145433801 0.14543453 0.145435876 0.145436899 0.14543936   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14545154 0.145451979 0.14545559 0.14546524 0.145475754 0.145479178   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145481264 0.145485451 0.145489856 0.145492376 0.145503029 0.145503096   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145507956 0.14551688 0.145522472 0.14552902 0.145543364 0.145548205   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145548442 0.14555204 0.145552463 0.145553403 0.14555784 0.145568815   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.145574875 0.145581187 0.145585441 0.14559272 0.145594176 0.145603022   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14560518 0.145635045 0.145635716 0.145655849 0.145665068 0.145677086   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145680803 0.145681857 0.145689318 0.145689951 0.145691464 0.145692605   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145703651 0.145712898 0.145714068 0.145722822 0.145732533 0.145734987   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145739513 0.145742021 0.145743527 0.145743776 0.14574834 0.145755143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145770846 0.145780051 0.145782779 0.145783993 0.145784132 0.145791003   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14579271 0.145797045 0.145797081 0.145804071 0.145807944 0.145816543   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145817572 0.145821818 0.145828143 0.145828472 0.145829413 0.145834504   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145842708 0.14584552 0.145846305 0.145850198 0.145854146 0.145856609   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145867099 0.14586768 0.145885776 0.145897811 0.145903584 0.145909746   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145910281 0.145916477 0.145916656 0.145933474 0.145933597 0.145933851   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.145945946 0.145949847 0.145952252 0.14596989 0.145972801 0.145973459   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145974798 0.145975874 0.14597673 0.145979146 0.145981378 0.145985401   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.145988364 0.145988543 0.14600857 0.146010489 0.146016114 0.146027775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146031628 0.146035653 0.146048346 0.146048851 0.146049454 0.146054374   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146055205 0.146058892 0.146065687 0.146068315 0.146071342 0.146076236   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146084269 0.146107157 0.146115217 0.146119239 0.146119438 0.146135168   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146142693 0.146143626 0.14614883 0.146162873 0.146167558 0.146170766   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146180532 0.146187776 0.146188379 0.146194152 0.146208692 0.14621243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146217076 0.146219538 0.146221344 0.146229201 0.146239529 0.146243059   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146244854 0.146248471 0.146260541 0.146272266 0.146272499 0.146277356   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14628107 0.146285371 0.146295123 0.146309452 0.146311671 0.14631469   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146314708 0.146319226 0.146334396 0.146334736 0.146338335 0.146338841   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146344333 0.146346586 0.146347561 0.146347967 0.146364569 0.146365811   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146370726 0.14638461 0.14638524 0.146390241 0.146394677 0.146395255   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.14640114 0.146403967 0.146411953 0.146417533 0.146423795 0.14645623   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14645656 0.146462218 0.146463405 0.146471656 0.146478653 0.146484008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146491758 0.146492675 0.146496338 0.146500714 0.14650596 0.146512189   
## 1 1 2 2 1 1   
## 0.146517133 0.146518943 0.146519124 0.146521337 0.146529438 0.146536033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146540293 0.146546671 0.146550493 0.146561037 0.146563373 0.146576773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146594136 0.146601008 0.14660387 0.146621334 0.146631137 0.146632383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146632832 0.146637244 0.14665933 0.146659906 0.146661235 0.146666445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146672388 0.146681151 0.146685331 0.146687138 0.14669333 0.146693521   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1467006 0.146706891 0.146717457 0.146722613 0.146725126 0.146731947   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146733176 0.146745605 0.14674569 0.146748165 0.146748596 0.146749287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14675413 0.146754916 0.146758185 0.146763574 0.146767235 0.146769624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146770646 0.146774639 0.14677523 0.146781436 0.146783481 0.146785169   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146785551 0.146790214 0.14679147 0.146798093 0.146800502 0.14680996   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146815813 0.14682401 0.146828765 0.146847939 0.146863403 0.14687257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146894191 0.146911307 0.146916798 0.146917426 0.146918077 0.146918163   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146929433 0.146931279 0.146932871 0.146937937 0.14693972 0.146942653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146944171 0.146947375 0.146955043 0.146955466 0.146961773 0.146963902   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14696835 0.146970606 0.146978828 0.146979356 0.146983466 0.146991834   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.146996231 0.147005649 0.147009496 0.147013783 0.147016706 0.147029922   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14704016 0.147041981 0.147044892 0.147047386 0.147061272 0.147123525   
## 1 1 1 3 1 2   
## 0.147124649 0.147126632 0.147126719 0.147126821 0.14713217 0.147138653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147142143 0.147142726 0.147142764 0.14714279 0.147144355 0.147147777   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147151138 0.147151463 0.14715311 0.147153458 0.147164506 0.147164668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147178887 0.147181451 0.147188679 0.147191343 0.147194112 0.147202047   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147210268 0.147213124 0.147217056 0.147220581 0.147221319 0.147230231   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147235177 0.147242638 0.147255452 0.147258574 0.147259112 0.147266422   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.147271094 0.147276648 0.147277607 0.147284262 0.147284735 0.147289896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147292635 0.147294737 0.1473006 0.147307781 0.14731348 0.147313965   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147318544 0.147319305 0.147322411 0.147323512 0.147330878 0.147334739   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147336746 0.14733825 0.147352918 0.147368662 0.147369617 0.147370111   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147373477 0.147382684 0.147389065 0.147392601 0.14741074 0.147413698   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147422533 0.147423306 0.147426795 0.14743601 0.147436171 0.147443201   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147449835 0.147452386 0.147461822 0.147472265 0.147480799 0.147487709   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14750123 0.147503868 0.147511346 0.147518552 0.147525518 0.147526694   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147527695 0.147528416 0.147530055 0.147557062 0.147576029 0.147588793   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147591654 0.147597558 0.147600394 0.147604458 0.147613561 0.147616813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147625349 0.147632785 0.147637883 0.147654539 0.147656012 0.147656559   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147667171 0.147670459 0.147671308 0.147672993 0.147681495 0.147694962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147704591 0.147711678 0.147712223 0.147731534 0.14773253 0.14773645   
## 3 1 1 1 1 1   
## 0.14773841 0.147742613 0.147747324 0.14775102 0.147756259 0.147763896   
## 1 2 2 1 1 1   
## 0.147775796 0.147786084 0.147787675 0.147790433 0.147800979 0.147818937   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14781966 0.147820032 0.14782554 0.14783549 0.147837491 0.147846376   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147852148 0.14785293 0.147856385 0.147861846 0.147872892 0.147877179   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147878047 0.147879095 0.147893644 0.147904341 0.147906539 0.147909434   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147911047 0.147914083 0.14791977 0.147928014 0.147928681 0.147932265   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147932666 0.147937798 0.147938276 0.147945253 0.147961735 0.147964852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.147980269 0.147985201 0.147996105 0.147996253 0.148015731 0.148017504   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14801787 0.148024446 0.14802475 0.148026496 0.148026779 0.148032087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148034162 0.148035499 0.148047517 0.148048683 0.148052461 0.14805598   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148070994 0.148071524 0.148075883 0.148090708 0.148092817 0.148096469   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148113259 0.148114075 0.148118836 0.148121914 0.148127681 0.148131057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148139115 0.148141976 0.148142593 0.148143622 0.148150929 0.148163071   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.148168348 0.148173089 0.148179011 0.148180114 0.148188624 0.148191708   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.148201439 0.148205542 0.148216081 0.14822199 0.148225307 0.148225606   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148229481 0.148235812 0.14823764 0.148241899 0.148241943 0.148253594   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148258074 0.148265146 0.148269427 0.148269541 0.14827097 0.148274069   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148275629 0.148276645 0.148279761 0.148284391 0.148289838 0.148294445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148301574 0.14831144 0.148311633 0.148319391 0.148323445 0.148343426   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148351845 0.148359141 0.148361318 0.148370185 0.148371706 0.148388129   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14839152 0.148393203 0.148400154 0.148401342 0.148406817 0.148416822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148430754 0.14843898 0.148451482 0.148455061 0.148462124 0.148462884   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148463367 0.148469505 0.148477639 0.148489716 0.14849297 0.1485095   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148514059 0.148516576 0.148517175 0.148529358 0.14853444 0.148553569   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148560473 0.148573275 0.148574256 0.148584399 0.148595837 0.14860533   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148616152 0.148616567 0.148617029 0.14862326 0.148625728 0.148635901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148647706 0.148660837 0.148663334 0.148676171 0.148684046 0.14868995   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148694525 0.148701118 0.148702425 0.148707367 0.148716436 0.148718884   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148721282 0.14873362 0.148736637 0.14875246 0.148761249 0.148763596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148765416 0.148770246 0.14878035 0.148780929 0.148798957 0.148802591   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148815631 0.14881565 0.148822148 0.148839842 0.148841512 0.148847499   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148850055 0.148856393 0.148871278 0.148874045 0.148885111 0.148892933   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148893012 0.148904258 0.148918538 0.148920973 0.148927175 0.148928192   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148933965 0.14893617 0.148939838 0.148942553 0.148952271 0.148955238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.148960065 0.148962604 0.148967536 0.14897993 0.148981883 0.148984883   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149004711 0.149015715 0.149015955 0.14902835 0.149029287 0.149032639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149037887 0.149041568 0.14904216 0.149050026 0.149053992 0.149064255   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149070988 0.149073504 0.149075939 0.149077983 0.14907859 0.149080299   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149085091 0.14908614 0.149093925 0.14909609 0.149113358 0.149114307   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149123392 0.149123558 0.149124822 0.149129585 0.149131149 0.149131326   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149137734 0.149137801 0.14914181 0.149142374 0.149142543 0.149143133   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.149147129 0.149154403 0.149155048 0.149155853 0.149156498 0.149160929   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14917177 0.149178176 0.14918443 0.149185708 0.149192779 0.14920039   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149241852 0.149252883 0.149256178 0.149259178 0.149267299 0.149286002   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149292413 0.14929365 0.149308449 0.149310188 0.149312526 0.149314411   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149323378 0.149327892 0.149330443 0.149330753 0.149331256 0.149332047   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149351202 0.149354753 0.149355112 0.149359845 0.149371765 0.149378363   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14938018 0.149381563 0.149382969 0.149393995 0.149396265 0.149397   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149407228 0.149409101 0.149426158 0.149428286 0.149435922 0.149437622   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.149449728 0.149479267 0.149488747 0.149496514 0.149501661 0.149502254   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149516823 0.149527162 0.149530374 0.149542523 0.149546361 0.149550374   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149554866 0.149566087 0.149567986 0.149573547 0.149576408 0.149578796   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149583836 0.149589483 0.149590027 0.149598614 0.149609193 0.149615636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149619953 0.149623583 0.149626862 0.149629605 0.149635473 0.149642086   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149646813 0.149652867 0.149653131 0.14965669 0.149670441 0.149680794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149683006 0.149685241 0.149700599 0.149702213 0.1497041 0.149709499   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.14971411 0.149721264 0.149726047 0.149728227 0.149731638 0.149733669   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149742513 0.149746079 0.1497485 0.149750347 0.149760174 0.149761182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149764181 0.149775016 0.149779095 0.149780884 0.149781789 0.149783423   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.14978871 0.149800015 0.149804563 0.149807009 0.149807879 0.149823104   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149834219 0.149837075 0.149837261 0.149841115 0.149843752 0.149845318   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149863715 0.149864384 0.149879895 0.149882727 0.149885033 0.149894568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.149899016 0.149900009 0.149900067 0.149905756 0.149911545 0.149935297   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.149935484 0.149938042 0.149940107 0.149950002 0.149963622 0.149965359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1499655 0.14996991 0.14998889 0.149994209 0.15000673 0.150009682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150030927 0.150034322 0.150035729 0.150036955 0.150081937 0.15008906   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150091051 0.150094651 0.15009769 0.150107239 0.150110375 0.15011721   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.150120417 0.150126144 0.150130644 0.150131458 0.150133428 0.150140208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150141643 0.150142643 0.150147667 0.150151235 0.150151627 0.150159209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150184624 0.150191871 0.150211542 0.150214281 0.150226478 0.150233991   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150237596 0.150253448 0.150256712 0.150264248 0.150269224 0.150271108   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150276217 0.150279384 0.150281881 0.150285535 0.150296511 0.150299383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150304083 0.15031828 0.150330902 0.150336146 0.150341714 0.150342471   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150349968 0.150352152 0.150353721 0.150354802 0.150359731 0.15036156   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150363489 0.150364596 0.150365099 0.150365602 0.150369926 0.150372371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150377562 0.150381252 0.150387347 0.150388093 0.150395372 0.150405094   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150405673 0.150406011 0.150407085 0.150428441 0.15043745 0.150445043   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150452449 0.150461861 0.150466803 0.150472482 0.150474921 0.150496238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15051205 0.150516424 0.150518394 0.150526395 0.150536082 0.150543344   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150562228 0.150576553 0.150576988 0.150602148 0.15062795 0.150628312   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150640642 0.150653209 0.150664697 0.150673559 0.150677013 0.1506891   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150699873 0.150704575 0.150720019 0.150722337 0.150725374 0.150726278   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150729657 0.15073797 0.150740522 0.150740714 0.150746156 0.150746574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15074739 0.150761983 0.150764967 0.150783643 0.15079246 0.150800693   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150801795 0.150805704 0.150810639 0.150816838 0.15082286 0.150834073   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150835595 0.15084759 0.150857193 0.150859179 0.150871742 0.150873965   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150876703 0.150877447 0.15088123 0.150882264 0.150895824 0.150899002   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150901703 0.150902826 0.15090436 0.15092269 0.150923272 0.150923421   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150923967 0.15093301 0.150945232 0.15094593 0.150949683 0.15095045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150950766 0.150969601 0.150971778 0.150981553 0.150983091 0.150983224   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.150986849 0.150989059 0.15098982 0.150992059 0.150995768 0.15100143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151016677 0.151023182 0.151030731 0.151036159 0.151038141 0.151044682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151052827 0.151079425 0.151083823 0.151085345 0.151086994 0.151093876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15109785 0.151106112 0.151113955 0.151115869 0.15115041 0.15115407   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15115576 0.151165694 0.151167201 0.151168463 0.151169766 0.15117017   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151176617 0.151178077 0.151180814 0.15118366 0.151188388 0.151193969   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151206547 0.151224581 0.151233951 0.15124221 0.15124264 0.151245944   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151248779 0.151252481 0.151256583 0.151260713 0.151270496 0.151280062   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151289723 0.151292832 0.151294957 0.151295289 0.151302517 0.151307356   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151313947 0.151324585 0.15132913 0.151330181 0.151341505 0.151352192   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15135596 0.151356757 0.151372971 0.15138498 0.151394074 0.15140405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151407558 0.151415493 0.151418958 0.151428036 0.151433892 0.151434559   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15143666 0.151442505 0.151445617 0.151447661 0.151453826 0.15145657   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151459711 0.151470261 0.151479835 0.15148049 0.151489316 0.151491444   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151492425 0.151496886 0.151499849 0.151506403 0.151507866 0.151515152   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151522328 0.151524621 0.15153551 0.151549982 0.151550294 0.15155331   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151558008 0.151559179 0.151561198 0.151562684 0.151563885 0.151567098   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15156782 0.15157531 0.151602657 0.151605306 0.151614247 0.151620465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151621385 0.151623726 0.15163012 0.151651671 0.151655457 0.151656728   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151662076 0.151669533 0.151674924 0.151685257 0.151685868 0.151709954   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151721529 0.151722365 0.151731011 0.151739183 0.151743428 0.151761418   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151763927 0.151770574 0.151777921 0.151781997 0.151796175 0.151802878   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151817534 0.151842979 0.151843323 0.151847413 0.151849912 0.151866152   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151884812 0.151886583 0.15189074 0.15189171 0.151893156 0.151895183   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151895397 0.151896203 0.151899848 0.15190276 0.151912549 0.151934218   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151936128 0.151942111 0.151946145 0.15194935 0.151955463 0.15195653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151973963 0.151978289 0.151984802 0.151985622 0.151987841 0.151988309   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.151993012 0.151995435 0.151995748 0.151998123 0.152000408 0.152000411   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152001959 0.152003333 0.1520058 0.152011043 0.152021799 0.152022025   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152039555 0.152042398 0.152047644 0.15206701 0.152085067 0.152087628   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152092395 0.152092721 0.152110302 0.152111993 0.152118331 0.152127128   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152133465 0.152158032 0.152166509 0.152184782 0.15219239 0.152196941   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152209448 0.152210773 0.152220931 0.152225672 0.15222681 0.152227472   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152243341 0.152250785 0.152258328 0.152260897 0.152262124 0.152279545   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152289603 0.152291904 0.152292612 0.152292821 0.152307726 0.152307738   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152307815 0.152325302 0.152332567 0.152337184 0.152337262 0.152349786   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152350583 0.152353221 0.152357769 0.152361255 0.152365749 0.152376806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152388787 0.15239163 0.15239238 0.152395353 0.15239746 0.152408871   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152410133 0.152415005 0.152431989 0.152442139 0.152442378 0.152442474   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152456503 0.152462896 0.152467045 0.152474886 0.152481847 0.152505164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152506556 0.152509847 0.152523668 0.152529145 0.152538266 0.152538976   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152549906 0.152554337 0.152556279 0.152566132 0.152573424 0.152578119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152581822 0.152587565 0.152587969 0.152589827 0.152618658 0.152620652   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152621946 0.152625574 0.152627562 0.15263575 0.152662752 0.152680473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152682375 0.152693369 0.152694449 0.152726117 0.152730614 0.152740634   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15275572 0.152757549 0.152758268 0.152766792 0.152769446 0.152772902   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152777072 0.152792413 0.152794401 0.152805552 0.152813482 0.152817047   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152820639 0.152824205 0.152825079 0.152836788 0.152838888 0.152843926   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152852776 0.152856751 0.152856928 0.15285842 0.152861571 0.152888931   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152894904 0.152906002 0.152923511 0.152924975 0.152926676 0.152927602   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15292893 0.152939136 0.152943205 0.152944438 0.152945098 0.152953882   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.152972583 0.152989578 0.152989801 0.152994116 0.153003495 0.153005298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153019697 0.153024866 0.153026606 0.153028232 0.153032761 0.153042348   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153047491 0.153048767 0.153049918 0.153053582 0.153056463 0.153073336   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153076938 0.153077163 0.153080163 0.153081808 0.153095536 0.153103803   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.153109962 0.153111133 0.153124699 0.153128229 0.153140554 0.153140624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153141738 0.153156345 0.153179576 0.153183149 0.153186057 0.153186829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153195542 0.15321068 0.153213451 0.153228664 0.15323723 0.153244747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153252403 0.153254686 0.153258795 0.153262572 0.153267906 0.153271866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153292335 0.15329643 0.153296745 0.153298324 0.153299313 0.15330119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153307782 0.153327953 0.153329178 0.153357184 0.153365638 0.153371668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153375895 0.153378891 0.153380931 0.153382031 0.153402118 0.153406323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15341156 0.153419517 0.153425858 0.153433863 0.153436796 0.153444487   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153445522 0.15344584 0.153449387 0.153455446 0.153456436 0.153463124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153464287 0.153464423 0.153469887 0.153475217 0.15348421 0.153491473   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.153492325 0.153494884 0.153496163 0.153504582 0.15351086 0.153515415   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153518236 0.153523081 0.153526403 0.153528737 0.153535087 0.15353847   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153541809 0.153546014 0.153546161 0.153558767 0.15356046 0.153567982   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153578296 0.153581958 0.15359232 0.153597637 0.153605948 0.153609758   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153614611 0.153615399 0.153624725 0.153631105 0.15364106 0.153646677   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153653033 0.153656009 0.153667488 0.153676872 0.153692615 0.153693684   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153700454 0.153709804 0.153709894 0.153710692 0.153712838 0.153717975   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153719674 0.153733155 0.15373317 0.153736031 0.153753958 0.15375447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153759921 0.153769024 0.153776893 0.153784395 0.153784622 0.153785259   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153785528 0.153791859 0.153819742 0.153820893 0.153828105 0.153831909   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15385641 0.153864102 0.153868113 0.153873845 0.153876319 0.153878697   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153885264 0.153889247 0.153891794 0.15389293 0.153893413 0.153903761   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153905325 0.153909969 0.153910249 0.153915003 0.153916073 0.153919875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153924474 0.153928202 0.153929848 0.153935892 0.153938425 0.153944255   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15394913 0.153955906 0.153956043 0.153960208 0.153962701 0.153969206   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.153980752 0.153980956 0.153982469 0.153983669 0.15398386 0.153988737   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.153990942 0.153996825 0.153997274 0.154006666 0.154007097 0.15400752   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154011407 0.154023085 0.154025568 0.154041934 0.154042298 0.154042447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154049304 0.154052741 0.154055938 0.154063572 0.154072389 0.154076314   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154077273 0.154082708 0.154083703 0.154085133 0.154087582 0.154090564   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154093495 0.154100063 0.154103943 0.1541108 0.154130398 0.154135642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154145651 0.154161081 0.154162522 0.154170231 0.154170481 0.154175793   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154185681 0.15419958 0.154211447 0.154232702 0.154234577 0.15423701   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154241645 0.154246538 0.154246627 0.154256404 0.15425833 0.154263675   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154271894 0.154285288 0.154295079 0.154297639 0.154309774 0.154312004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154315063 0.154318107 0.154331952 0.154333541 0.154338582 0.154342283   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154355706 0.15437343 0.154381819 0.154383329 0.15439228 0.154398948   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.154407154 0.154413179 0.15441636 0.154421218 0.154422789 0.154428632   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154440869 0.154452417 0.154456625 0.154466045 0.15446711 0.154470979   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154487027 0.154493717 0.154499929 0.154504897 0.154506837 0.154510215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154510625 0.154523569 0.154542588 0.154546409 0.15454697 0.154547636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15454935 0.154554943 0.154570452 0.154574162 0.154576893 0.154580426   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154581142 0.154589118 0.15459227 0.154595253 0.154597622 0.154601376   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.154613581 0.154615128 0.154615273 0.154622556 0.154623077 0.154629335   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154640057 0.154658619 0.15465894 0.154663967 0.154671456 0.154673539   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154675938 0.154687564 0.15469237 0.154713811 0.154719408 0.154721165   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154724314 0.154736922 0.154745208 0.154753022 0.154753525 0.154755141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154759084 0.154767007 0.154768487 0.15477691 0.154778832 0.154802825   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154805576 0.154812176 0.154833807 0.154836521 0.154839718 0.154845073   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154847105 0.154848325 0.154866199 0.154878659 0.154880187 0.154880284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154884512 0.154897568 0.154901654 0.15490986 0.154911575 0.154912954   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154917751 0.15492473 0.154935516 0.154936901 0.15493755 0.154942253   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154947462 0.154952223 0.154955579 0.154963534 0.154970385 0.154975822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.154976808 0.154978525 0.154989667 0.15499019 0.155009718 0.155011419   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155011514 0.155012545 0.155039119 0.155057296 0.155059067 0.155065129   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155065607 0.155067969 0.155080681 0.155084492 0.155086209 0.155097287   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.155097433 0.155100072 0.155121775 0.155124365 0.155129408 0.155132582   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155137945 0.155149868 0.155153794 0.155164818 0.155168966 0.155174502   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.155182438 0.155187524 0.155197225 0.155199921 0.15522035 0.155230596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155240525 0.155242463 0.155244456 0.155258857 0.155271459 0.155285196   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155294968 0.155300727 0.155303612 0.15530654 0.155307875 0.155310949   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155331223 0.155333622 0.155352398 0.155384535 0.155391054 0.155408877   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155414833 0.155418326 0.155422289 0.155425368 0.155425927 0.155427143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155428297 0.155434737 0.15543527 0.155439428 0.155442916 0.155460456   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155471113 0.155475902 0.155475982 0.155480565 0.155484452 0.155487889   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155488939 0.15549831 0.155520125 0.155525949 0.155526431 0.155526457   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155528861 0.155538028 0.155539481 0.155544123 0.155546914 0.155549142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155549207 0.155550617 0.155557554 0.155582021 0.155585803 0.155592762   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155592985 0.155605549 0.155640727 0.155644438 0.155645898 0.155653696   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.155658019 0.155658693 0.155659415 0.155667824 0.155668239 0.155672582   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155688623 0.155692215 0.155693344 0.15569481 0.155705109 0.155706101   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155707651 0.155715757 0.155722952 0.155726412 0.155729227 0.155734973   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155742213 0.15574503 0.155745559 0.155760471 0.15576324 0.155773466   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155773719 0.155774038 0.155779428 0.155781005 0.155782005 0.155784422   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155785301 0.15579221 0.155799794 0.155803361 0.155803939 0.155804118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155808739 0.155812987 0.155814319 0.155824676 0.155839279 0.155844156   
## 1 1 1 1 1 4   
## 0.155849427 0.155853524 0.155857215 0.155857891 0.155877819 0.155884137   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155884208 0.155885508 0.155890774 0.155894526 0.155894919 0.155903351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155915133 0.155923941 0.155923954 0.155930803 0.155932049 0.155939706   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155940299 0.155951835 0.155958071 0.155959085 0.155965494 0.155966018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.155971642 0.155976519 0.155979874 0.155986148 0.155987596 0.155989601   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156000651 0.156005615 0.156016445 0.156034792 0.156035441 0.156047688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156048203 0.156050705 0.156053116 0.156056263 0.15605806 0.156078829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156082379 0.15608791 0.156092195 0.156096658 0.156098066 0.15610344   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.156104385 0.15610594 0.156113055 0.156114743 0.156122925 0.156131705   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156133419 0.156149676 0.156153427 0.156159836 0.156160649 0.156160854   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156169909 0.156172353 0.15617915 0.156196763 0.156203563 0.15620918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156210651 0.156232956 0.156234591 0.156242528 0.156247283 0.156256662   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156264565 0.156271801 0.156273233 0.156273749 0.15627748 0.156277917   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156280753 0.156284372 0.156286582 0.156295258 0.156295777 0.156296093   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156301681 0.156305221 0.156307596 0.156314908 0.156325096 0.156327186   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156334552 0.156336934 0.156339456 0.156345253 0.156348343 0.156354152   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156354777 0.156379838 0.156382507 0.15638335 0.156388315 0.156390489   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.15639218 0.156413307 0.156416872 0.156422985 0.15643373 0.156436863   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156445789 0.156450159 0.156456236 0.156458122 0.156464409 0.156468424   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.156469466 0.156469722 0.156478603 0.156479736 0.156481273 0.156496963   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15650149 0.156505343 0.156522197 0.156535968 0.156537019 0.156542881   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156545733 0.156549064 0.156551962 0.156561448 0.156562292 0.156569815   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156571364 0.156572871 0.15657526 0.156578248 0.156580292 0.156580388   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156584342 0.15659217 0.156605424 0.15661351 0.156621084 0.156622125   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156623272 0.156626506 0.156628112 0.156642168 0.156644202 0.156645781   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156662086 0.15666688 0.156669246 0.156672655 0.156682604 0.156683601   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156684332 0.15668917 0.15669363 0.156706887 0.156709144 0.156713156   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156713731 0.156719473 0.156721421 0.156725555 0.156737838 0.156745116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156745685 0.156750538 0.156758172 0.156759287 0.156777014 0.156790756   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156793728 0.15679665 0.156800059 0.156829475 0.156843157 0.15685666   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156862745 0.156865973 0.156881997 0.156882202 0.156884312 0.15689036   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156892155 0.156897588 0.156922715 0.156935726 0.156944907 0.156948274   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15696076 0.156964345 0.156968731 0.156975038 0.156975051 0.156975748   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.156977259 0.156986918 0.156989534 0.157013999 0.157017204 0.157030924   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.157033719 0.157050614 0.15705446 0.157070244 0.157071828 0.157072591   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157074181 0.157084292 0.157085197 0.157087758 0.157095284 0.157108972   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157115281 0.157116451 0.157137145 0.157140051 0.157148571 0.157157747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157169142 0.157180582 0.157197585 0.157198035 0.157201783 0.157202594   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157208692 0.157210988 0.157211873 0.157215599 0.157218675 0.157222316   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157224248 0.157241055 0.157242138 0.157246414 0.157254857 0.157267962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157270804 0.157274365 0.157277044 0.157282084 0.157283271 0.157284272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157286217 0.157301186 0.157305905 0.157307115 0.15731727 0.157317383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157317572 0.157327019 0.157327379 0.157328089 0.157335454 0.157338874   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15733899 0.157340102 0.157342133 0.157344915 0.157352175 0.157354532   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157373458 0.157375287 0.157393442 0.157394421 0.157397173 0.157406765   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157412315 0.157425764 0.157426748 0.157429844 0.157444806 0.157466691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157473754 0.157474021 0.157475477 0.157477454 0.157488046 0.157489639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157489883 0.157496063 0.157507611 0.157508782 0.157510378 0.157513699   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157514277 0.1575179 0.157523665 0.157536985 0.157552248 0.157563926   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.157571377 0.15758538 0.157589438 0.15759606 0.157597788 0.157601175   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15760368 0.157625109 0.157638768 0.157651357 0.157657077 0.157659426   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157660827 0.157661889 0.157667085 0.157667153 0.157671058 0.157674651   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157684631 0.157685622 0.157688079 0.157701367 0.157708506 0.157714038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157716304 0.157719455 0.157722818 0.157727886 0.15772984 0.157733986   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157744781 0.157749695 0.157752956 0.157757042 0.157760249 0.157768423   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157782456 0.157783095 0.157794792 0.157795434 0.15781854 0.157820747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157824342 0.157832491 0.15784313 0.157858672 0.157861484 0.157873066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157880118 0.157882811 0.157890038 0.157894737 0.15790065 0.157900794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157905 0.157906395 0.157911184 0.157911397 0.157915858 0.157920143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157926836 0.157928069 0.157937409 0.157943445 0.157949322 0.157951263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15795596 0.157965756 0.157967549 0.157977432 0.157977773 0.157978784   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.157979624 0.157982047 0.157982446 0.157983845 0.157990028 0.157996375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158001419 0.158021799 0.158022865 0.15805177 0.158052622 0.158058065   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158062366 0.158067355 0.158071042 0.158071048 0.158087435 0.158089007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158100266 0.158100873 0.15810995 0.158112517 0.158116285 0.158117342   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158119553 0.158121419 0.15812534 0.15812764 0.158136577 0.158149739   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158158388 0.15816016 0.158168366 0.158178964 0.158182521 0.158188932   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.158198692 0.158208635 0.158213906 0.158218599 0.158221705 0.158222616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158226577 0.158227342 0.158240019 0.158253997 0.15825522 0.158256258   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158259171 0.15826991 0.158277317 0.158280573 0.158281192 0.158285071   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158289572 0.158294654 0.158300115 0.158306393 0.158312367 0.158350786   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158354914 0.158356493 0.15835935 0.158364221 0.158389441 0.158393802   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158394587 0.158395474 0.158396273 0.158407089 0.158414026 0.158418289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158436837 0.158442812 0.158448052 0.158455393 0.158461099 0.158470983   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158473588 0.158479345 0.158483765 0.158492796 0.158498804 0.158499397   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15850347 0.158509377 0.158526702 0.158537003 0.158539686 0.158546981   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15855338 0.158558665 0.158567775 0.158586211 0.158594997 0.158595469   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158596647 0.158601957 0.158605248 0.158606725 0.158624144 0.158624341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158627087 0.158645514 0.15865261 0.15865811 0.158659648 0.158673386   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158678326 0.158681181 0.158681854 0.158684453 0.158692065 0.158695007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158714921 0.158722752 0.158724131 0.158728845 0.158730159 0.158750797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158768321 0.158768634 0.15879481 0.158795586 0.158797585 0.158807736   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158817102 0.158818075 0.158820127 0.158828963 0.158841063 0.158846068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158851634 0.158853436 0.158855143 0.158857768 0.158859615 0.158859813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15886311 0.158865781 0.158880208 0.158889599 0.158894704 0.158903267   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158906622 0.158912145 0.158926879 0.158929407 0.158936765 0.158945959   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158946126 0.158962836 0.158971961 0.1589723 0.158985547 0.158985613   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.158994871 0.15902755 0.15904689 0.159048085 0.159051273 0.159059507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.159073637 0.15907428 0.159092045 0.159106619 0.159113635 0.159116246   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.159142609 0.15916022 0.159167394 0.159168166 0.159169627 0.159172887   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.159177106 0.1591817 0.159184531 0.159195688 0.159201845 0.159204018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.159206324 0.159228847 0.159230598 0.159235888 0.159241873 0.159242617   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.159244895 0.159255889 0.159262784 0.159270636 0.1592758 0.159292035   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15930001 0.159300323 0.159312481 0.159319465 0.15932954 0.159337288   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.159339833 0.159340898 0.159347045 0.159355081 0.159355594 0.159358557   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.159359485 0.159366486 0.159368126 0.159371985 0.159387902 0.15939127   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.159394687 0.159433623 0.159452587 0.159467853 0.159469019 0.159476191   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.159492025 0.159505711 0.15950682 0.159508953 0.159526649 0.159528757   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.159531608 0.159561348 0.159569779 0.159581318 0.159587574 0.159603107   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.159607049 0.159607388 0.159612278 0.159616514 0.159627135 0.159669046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.159675772 0.159675807 0.159680639 0.159684032 0.159693245 0.159696747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15969684 0.159704461 0.159705599 0.159724933 0.159727492 0.159730702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.159742013 0.159743884 0.159748582 0.159749049 0.159756942 0.159765943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.159766864 0.159770178 0.15977666 0.159782779 0.159784869 0.159789347   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.15979976 0.15980098 0.159808651 0.159815119 0.159823944 0.159824831   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.159841265 0.159843264 0.159851455 0.159853254 0.159873773 0.159875825   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.159877908 0.159884012 0.159887548 0.159895595 0.159899045 0.159916802   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.159920003 0.159922672 0.159927505 0.159936026 0.159942231 0.159946684   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.159948573 0.159957345 0.159958124 0.159968006 0.159969817 0.159978419   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.159980306 0.159981054 0.159982798 0.159992 0.159993044 0.159996347   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160012017 0.160041998 0.160052984 0.160060575 0.160060865 0.160063321   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160071835 0.160080946 0.16008431 0.160085499 0.16008883 0.160089007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1600893 0.160089395 0.160094344 0.16010105 0.160101093 0.160104345   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160112549 0.160119826 0.160122882 0.160126654 0.160126888 0.160141993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160165494 0.160165851 0.160166949 0.160169904 0.160183982 0.160203007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160219433 0.160221972 0.160226787 0.160228558 0.160238743 0.160255578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160268671 0.160274266 0.160277512 0.160284169 0.160284988 0.160288078   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160288327 0.160291985 0.160292246 0.16029301 0.160311864 0.160312238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160318163 0.160330745 0.160338826 0.160346942 0.16034698 0.160347866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160367926 0.160372802 0.160373686 0.160384182 0.160388279 0.160391676   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160393311 0.160393584 0.160403732 0.160405656 0.160406197 0.160411828   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16041418 0.160418657 0.160437745 0.160438748 0.160442743 0.160447445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160450559 0.160454971 0.160465157 0.160469461 0.160484137 0.160484607   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16048464 0.160506406 0.160516166 0.160517867 0.160519481 0.160520961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160542855 0.160554255 0.160558237 0.160558857 0.160569953 0.160570747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160580575 0.16058408 0.160589596 0.160591296 0.160614962 0.160624067   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160645738 0.160647667 0.160653873 0.160659973 0.160660935 0.160661029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160662395 0.160667119 0.160675245 0.160677458 0.160678344 0.160683869   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160689048 0.16069133 0.160694644 0.160697881 0.160709707 0.160715406   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160736178 0.160736605 0.160737327 0.160737874 0.160741963 0.160761349   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16076518 0.160768132 0.160768309 0.160777002 0.160778135 0.160785386   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160785713 0.160794839 0.160799179 0.16082652 0.160834128 0.160843302   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160846073 0.160852982 0.160854453 0.160857804 0.160859934 0.160864522   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160877641 0.160883125 0.160893145 0.160898806 0.160899231 0.160901777   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160903748 0.160904619 0.160913741 0.160916991 0.16093059 0.160938335   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160946585 0.160947124 0.160950435 0.160951041 0.160953392 0.160964623   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.160968363 0.160974208 0.160987616 0.160990589 0.160994461 0.161008123   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161017553 0.16102705 0.161033436 0.161037557 0.161059508 0.161061298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161071845 0.161079985 0.161081147 0.161088468 0.161089714 0.161098326   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161098944 0.161101692 0.161111912 0.161134533 0.161167766 0.161179329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161179819 0.161181919 0.161183882 0.161188389 0.161191594 0.16119838   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161206015 0.161206727 0.161211859 0.161216958 0.161218342 0.161232977   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161233098 0.161233432 0.161236564 0.161240615 0.161252791 0.161264857   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.161265247 0.161269545 0.161289374 0.161297318 0.161302426 0.161303996   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161304999 0.161306449 0.161307564 0.161308551 0.16131085 0.161311825   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161317939 0.161318548 0.161322702 0.161340811 0.161347092 0.161348243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16134876 0.161367726 0.161374402 0.161375336 0.16137711 0.161383524   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161383586 0.161384159 0.161385006 0.161392097 0.161402952 0.161403216   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161410865 0.161412731 0.161415611 0.161428311 0.161434754 0.161442024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16145501 0.161455903 0.161460588 0.161463079 0.1614654 0.161503339   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161511241 0.161511768 0.161526484 0.161527545 0.161527811 0.161528901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161535386 0.161541074 0.161572538 0.161572572 0.161572711 0.161577226   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161581921 0.16158548 0.161586608 0.161588539 0.161594614 0.161596151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161620117 0.161621671 0.161623046 0.161629017 0.161639598 0.161644287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161647629 0.161656767 0.161657686 0.161676647 0.161686286 0.161688622   
## 1 1 1 4 1 1   
## 0.16169187 0.161691915 0.161696766 0.161698043 0.161701082 0.161702583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161705045 0.161709124 0.161722213 0.161740502 0.161742314 0.161754202   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161759353 0.161780899 0.161811756 0.161823948 0.161825835 0.161827054   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16182791 0.161838162 0.161846655 0.161850391 0.161858116 0.161870182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161872406 0.161886672 0.161892072 0.161896826 0.161908583 0.161919166   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161919767 0.161924381 0.161925255 0.161934805 0.161938198 0.161939322   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16194227 0.16194516 0.161955691 0.161959639 0.161968438 0.161989064   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.161991919 0.161993184 0.162004577 0.162014574 0.162020536 0.16202167   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162052217 0.162055863 0.162063966 0.162077194 0.162083899 0.162091545   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162094596 0.162101134 0.162107774 0.162119082 0.162147794 0.162153959   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162155406 0.162160796 0.162163225 0.162165839 0.162167012 0.162183782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162194076 0.162196157 0.162201907 0.162213639 0.162218632 0.162223176   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162223197 0.162226463 0.162241764 0.162244957 0.162245944 0.162247449   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162250654 0.162251696 0.162251967 0.162252831 0.162253815 0.16225585   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162259205 0.162262712 0.162268146 0.162277076 0.16227924 0.162288036   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162289761 0.162297719 0.162300636 0.162301638 0.16230249 0.162305772   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162313902 0.162320383 0.162324144 0.162346359 0.162346964 0.162353424   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162355403 0.162355633 0.162360047 0.162367526 0.162375038 0.162379868   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162382195 0.162383762 0.162392747 0.162396956 0.162398374 0.162399844   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.162401535 0.162414065 0.162416927 0.162417141 0.162418791 0.162419321   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162429571 0.16243599 0.162443543 0.162447029 0.162454874 0.162456436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162467692 0.162475002 0.16247675 0.162476865 0.162478363 0.162480284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162483752 0.162484623 0.162494519 0.162497013 0.162503431 0.162505645   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162506679 0.162508566 0.162514673 0.162519962 0.162534894 0.162541873   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16254417 0.162547431 0.162551985 0.162552371 0.16256712 0.162567988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162569064 0.162578672 0.162584647 0.162588826 0.162595578 0.162600599   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162607658 0.162612368 0.162627595 0.162628155 0.162639336 0.162639915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162649112 0.162653112 0.162682858 0.162687 0.162704663 0.162721088   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1627223 0.162722501 0.162734906 0.162738716 0.162742567 0.162761637   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.162763072 0.162764135 0.162766477 0.16277011 0.162772188 0.162773283   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162779901 0.16278384 0.16279186 0.16281414 0.162819765 0.162820974   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.162825759 0.162836392 0.16285581 0.162856774 0.162864544 0.162865762   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1628679 0.162870427 0.162870792 0.162872219 0.162875999 0.162883712   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.162884954 0.162893858 0.162909136 0.162909233 0.162914722 0.162915064   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162917525 0.162921774 0.162926444 0.162929322 0.162929593 0.162938793   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162947552 0.162951934 0.162953761 0.162959487 0.16298021 0.162986251   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.162989134 0.162990002 0.1629938 0.162997296 0.16300349 0.163015719   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.163033479 0.163035141 0.163037489 0.163042162 0.163050451 0.163063773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.163071905 0.163085679 0.163097961 0.163107578 0.163142106 0.16315297   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.163162033 0.163177301 0.163180322 0.163184389 0.163184779 0.163189121   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.163202803 0.163207999 0.16320837 0.163216448 0.163231408 0.163232789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.163239798 0.163240549 0.163255783 0.163257537 0.163263956 0.163274411   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.163279523 0.163283111 0.163292516 0.163294394 0.163294686 0.163304556   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16332477 0.163331738 0.163338504 0.163341835 0.163346614 0.163351309   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.163354683 0.163354809 0.163362142 0.16337034 0.163371307 0.163382611   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.163391497 0.16339183 0.163396868 0.16339692 0.163400642 0.163404255   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.16341229 0.163415392 0.16342389 0.163425493 0.163435365 0.163435642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.163443067 0.163446698 0.163462649 0.16346405 0.163464405 0.163472755   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.163490452 0.163491586 0.163497978 0.163499592 0.16351208 0.163522999   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.163540998 0.163548065 0.163578733 0.16358003 0.163583642 0.16358949   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.163598303 0.163600812 0.163609092 0.163610669 0.163612129 0.163630413   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.163632863 0.163638113 0.163646032 0.163657291 0.163675596 0.163683791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.163690887 0.163690901 0.163698939 0.163701504 0.163717817 0.163729105   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.163733239 0.163734492 0.163740834 0.163741391 0.163744152 0.163750645   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16375345 0.163753623 0.16376596 0.163772515 0.163776493 0.163778336   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16378604 0.163798135 0.163798211 0.163808712 0.163836164 0.163842118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.163843712 0.163848654 0.163851335 0.163855996 0.163856205 0.163864303   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16386523 0.163876917 0.163877533 0.163878671 0.16388759 0.163902649   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16392262 0.163937384 0.163937424 0.163941462 0.163941909 0.163942762   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16394283 0.163943747 0.163959327 0.163963049 0.163968692 0.163985021   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.163988287 0.163995105 0.163997018 0.164012247 0.16402858 0.164030219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.164045187 0.164046062 0.164052247 0.16405971 0.164062633 0.164069391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.164104487 0.164109082 0.164109374 0.164142567 0.164149568 0.164152987   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16419179 0.164192764 0.164195216 0.164202665 0.16420734 0.16420752   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.164212911 0.16422979 0.164238696 0.164244867 0.164251875 0.164267229   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.164278574 0.164283572 0.164285161 0.164296362 0.164306855 0.164324077   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.164326396 0.16432745 0.164329287 0.164341207 0.164341783 0.164353676   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16435476 0.16435766 0.164359383 0.164373474 0.164378083 0.164380522   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.164384418 0.164391463 0.164394098 0.164396347 0.164402979 0.164413983   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16441425 0.164416712 0.164420839 0.164427365 0.164452384 0.164461835   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.164475222 0.164489534 0.164489587 0.164503612 0.164503977 0.164512615   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.164515597 0.164527933 0.164527951 0.164536513 0.164539561 0.164553784   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.164556962 0.164561045 0.164564957 0.164580636 0.16459177 0.164592866   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.164604502 0.164609267 0.164624401 0.164640786 0.16464262 0.16464956   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.164664144 0.164670217 0.164675445 0.164680624 0.164691765 0.164694796   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.164702625 0.164702725 0.164708405 0.164732976 0.164734594 0.164737829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.164739366 0.164752432 0.164754088 0.164778868 0.164780053 0.164783033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16479176 0.164805611 0.164827079 0.164830165 0.16483065 0.164843427   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16485315 0.164856143 0.164857494 0.164885944 0.164887234 0.164887502   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.164894504 0.164902925 0.164918848 0.164925325 0.164930007 0.164949652   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.164951459 0.16495512 0.16495876 0.164962002 0.164968682 0.16496945   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.164979419 0.164983502 0.164985001 0.164986569 0.164992489 0.165003434   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165003443 0.165006666 0.165036776 0.165041515 0.16504333 0.165043689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16504609 0.165055663 0.165060318 0.165066613 0.165073989 0.165082985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165085906 0.165095687 0.165104996 0.165107722 0.165109534 0.165109998   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.16511812 0.165119447 0.165125382 0.165127399 0.165134656 0.165141743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165142526 0.165148052 0.165152325 0.165155109 0.165157698 0.165165825   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165175622 0.165179543 0.165188582 0.165188987 0.165189703 0.16520145   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16520239 0.165208861 0.165225171 0.165241024 0.165242996 0.165274674   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1652747 0.165276995 0.165296601 0.165302645 0.165317589 0.165328323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165330645 0.165353007 0.16535419 0.16536001 0.165361903 0.165375623   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165376022 0.165378004 0.165380615 0.1653831 0.165388075 0.165392709   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165397603 0.165401778 0.165402883 0.165404942 0.165407637 0.165409711   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165441728 0.165463809 0.16546651 0.165467921 0.165472421 0.165481143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165483452 0.16550325 0.165504539 0.165505359 0.165507635 0.165513452   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165518774 0.165524871 0.165527816 0.165544827 0.165551165 0.165579746   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165583442 0.165591168 0.16559172 0.165592425 0.165599927 0.165604833   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165605642 0.165611463 0.165613148 0.16562063 0.165625339 0.165638837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165645057 0.165657459 0.165682403 0.165699907 0.165700742 0.16570245   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165704197 0.16571414 0.165719491 0.165720732 0.165720783 0.165723968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165728307 0.165728683 0.16573001 0.165740946 0.165743984 0.165748012   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165751474 0.165753047 0.165766847 0.165776502 0.165784832 0.165787123   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16579171 0.165799805 0.165803271 0.165805289 0.165807769 0.165808252   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165813381 0.165816112 0.165819266 0.165824158 0.165834166 0.165844527   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165858987 0.165888042 0.165891705 0.165896862 0.16590155 0.165918267   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165921374 0.165922272 0.165922646 0.165927192 0.165933627 0.165942437   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.165943001 0.165946444 0.16595851 0.165966204 0.165976289 0.165977203   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.165981041 0.165981705 0.165997145 0.166000924 0.166001037 0.166006162   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166008019 0.166012139 0.166016194 0.166026062 0.166026134 0.166027799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166034833 0.166037011 0.166056429 0.166064659 0.166065498 0.166069516   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166093862 0.166119126 0.166128254 0.166132588 0.166135478 0.166142674   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166150104 0.166161819 0.166166767 0.166177874 0.166183382 0.166184038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166184927 0.166193758 0.166193924 0.166204695 0.166208448 0.166229174   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166240828 0.166247339 0.166266401 0.166284079 0.166300116 0.166307106   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166310572 0.166315282 0.16631667 0.166316881 0.166320565 0.166322416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16633613 0.16635271 0.16635649 0.166363788 0.166365974 0.166366314   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166369154 0.166379564 0.166390025 0.16639168 0.166394184 0.166394434   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166403851 0.166415528 0.16642463 0.16643864 0.166468263 0.166478056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166483799 0.166484879 0.166491675 0.166494004 0.166499814 0.166506935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166515599 0.166519522 0.166525652 0.16653274 0.166550953 0.166555151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16656548 0.166567441 0.166568639 0.166580937 0.166593613 0.166594209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166613451 0.16661467 0.166617106 0.166627499 0.166629638 0.166648486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166654229 0.166671442 0.166677953 0.166687718 0.166688971 0.166690473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16669981 0.16670498 0.166708811 0.166709219 0.166715048 0.166716666   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166721181 0.166736105 0.166739446 0.166743084 0.166752523 0.166755229   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166757934 0.166763939 0.166764533 0.16677642 0.166777763 0.166780855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1667878 0.166793328 0.166796823 0.166799093 0.166807905 0.166814641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166822531 0.166827952 0.166832515 0.166833167 0.166834158 0.166840021   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166845539 0.166853365 0.166854143 0.166863136 0.166890983 0.166892459   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166899083 0.166899708 0.166904033 0.166905596 0.166907402 0.166911079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166914092 0.166916542 0.166917517 0.16691883 0.166922758 0.166924597   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166933017 0.166935388 0.166941329 0.166944352 0.166944431 0.166946401   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166947534 0.166967774 0.166973478 0.166975688 0.16698255 0.166987155   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.166996716 0.167004325 0.167011612 0.167012566 0.167024337 0.167035049   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167044786 0.16704502 0.16705553 0.167067451 0.167076167 0.167077087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167083325 0.167092365 0.167093377 0.167113315 0.167123169 0.167128745   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167131305 0.167135263 0.16713642 0.16715203 0.167156024 0.167159493   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167166687 0.167171802 0.167174847 0.167179188 0.167183282 0.167197585   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167200835 0.167205435 0.167212611 0.167245289 0.167258526 0.16727287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167273158 0.167284875 0.167286139 0.167290295 0.167295482 0.167298805   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16730168 0.167304475 0.167309979 0.167318608 0.167322179 0.16732863   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167334146 0.167341093 0.167363132 0.167366527 0.167369245 0.167372584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167376652 0.167378564 0.167380151 0.167387215 0.167387665 0.167393689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167395815 0.167398451 0.167399547 0.167402356 0.167408573 0.167412509   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167416292 0.167416613 0.167422004 0.167424891 0.167430779 0.167445814   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16745307 0.167462636 0.167489126 0.167490998 0.167491118 0.167494417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167501854 0.167502172 0.167504459 0.167505415 0.167516278 0.167522165   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167531461 0.167542586 0.167552028 0.167571389 0.167573462 0.16757479   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167583232 0.167597291 0.167599814 0.167617917 0.167620988 0.167625595   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167627168 0.167629472 0.167646556 0.167650359 0.16765584 0.167660065   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167680484 0.167685519 0.167686405 0.167688843 0.167704207 0.167705334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167708073 0.167713817 0.167715316 0.167726612 0.167736022 0.167737773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167739516 0.167740502 0.167746132 0.167747385 0.167761075 0.167774114   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167783222 0.16779161 0.167797682 0.167808012 0.167808075 0.167817824   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167818982 0.167820415 0.167835331 0.167849233 0.167849675 0.16784978   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167853175 0.167855476 0.167861601 0.167862604 0.167865204 0.167869959   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167873285 0.1678753 0.167877424 0.167879102 0.167879194 0.167888075   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167897587 0.167901003 0.167902868 0.167924781 0.167937521 0.167955237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.167974158 0.167976738 0.1679944 0.167995059 0.1679952 0.168016313   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168024881 0.168026501 0.168034032 0.168034242 0.168056623 0.16805774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168072342 0.168077587 0.168080338 0.168083192 0.168087121 0.168095681   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168101659 0.168105243 0.168105407 0.168114385 0.168121232 0.168122125   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168125432 0.168127729 0.168128547 0.168139643 0.168149978 0.168156637   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168188874 0.168199097 0.16822137 0.168230084 0.168230661 0.168232208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16823825 0.168242662 0.168244636 0.16824483 0.168251438 0.16825804   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168276332 0.168289564 0.168289934 0.168290202 0.168290818 0.168294243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168307945 0.168311213 0.168316252 0.168329162 0.168333227 0.168341307   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168359412 0.168362792 0.16837375 0.168376122 0.168386843 0.168390292   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168397993 0.168402753 0.168405112 0.168406519 0.16840972 0.168427771   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168430957 0.168432715 0.168451999 0.168454608 0.168455898 0.168460839   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168461599 0.16846381 0.168465177 0.168475657 0.168481445 0.168494735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168505434 0.168511246 0.168521573 0.168523468 0.168525403 0.168541252   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168541573 0.168558935 0.168567616 0.168570649 0.16857345 0.168575905   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168608269 0.168611019 0.168619777 0.168627338 0.168635585 0.168646164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168662169 0.168663777 0.168665796 0.168667106 0.168677611 0.168724047   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168726453 0.168734078 0.168734938 0.16874327 0.168745274 0.168747912   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168769241 0.168770781 0.168772615 0.16877716 0.168785839 0.16879156   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.168801446 0.16881062 0.168813599 0.168815944 0.168823954 0.168826116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168826405 0.168830258 0.168838252 0.168848885 0.168853697 0.168854146   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168872889 0.168883112 0.168891893 0.168901414 0.168903125 0.168904954   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.168907718 0.168908863 0.168911068 0.168921199 0.168926474 0.168930862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168934988 0.168946484 0.168956557 0.168957904 0.168958819 0.168962548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.168963784 0.168966207 0.168990729 0.16899155 0.169009324 0.169012036   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169013105 0.169030414 0.169041548 0.169060233 0.169062739 0.1690633   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169067056 0.169069632 0.169069722 0.169072728 0.169073386 0.169074322   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169076926 0.169084761 0.169094544 0.169100692 0.169106414 0.169107856   
## 1 2 1 2 1 1   
## 0.169110422 0.169112121 0.169112911 0.169115729 0.169117761 0.169123082   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169123869 0.169128488 0.16913534 0.169138477 0.169138769 0.169149011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169152555 0.169152571 0.169179179 0.169183082 0.169187984 0.169201621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169216922 0.169218067 0.169221471 0.169221766 0.169233231 0.169240983   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169241956 0.169245343 0.169248784 0.169258099 0.169261534 0.169268442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169283072 0.169287387 0.169291535 0.169297261 0.169298358 0.169310437   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169314563 0.169337264 0.169340146 0.169349346 0.169349509 0.169354119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169356864 0.169358359 0.169359879 0.1693599 0.169361021 0.169361717   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169367943 0.169374535 0.169381107 0.169383062 0.169387093 0.169393116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169395899 0.169417407 0.169431099 0.169432728 0.169441528 0.169448346   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.169455808 0.169460839 0.169466724 0.169468121 0.169468356 0.169473558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169487695 0.169496243 0.169504655 0.169525957 0.169526999 0.169528074   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169532187 0.169535822 0.16954092 0.169546323 0.169546531 0.169574009   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16957826 0.169583024 0.169583042 0.169595661 0.169596477 0.169598883   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169652296 0.169652529 0.169660679 0.169677744 0.169683032 0.169683831   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.16968534 0.169685622 0.169697907 0.169713343 0.169716324 0.16971636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169724701 0.169736878 0.169741513 0.169746827 0.169751783 0.169755298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169766047 0.169774239 0.169783022 0.169789767 0.169797198 0.169800104   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169815094 0.169821229 0.16982173 0.169833037 0.169833207 0.169839044   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169843338 0.169844021 0.169859553 0.169861351 0.169863431 0.169865984   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169880327 0.169880861 0.169886742 0.169890315 0.169896069 0.169902465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169902507 0.169902955 0.169913395 0.169924651 0.16994019 0.169941472   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.16994688 0.169949133 0.169951252 0.169961162 0.169962231 0.169970751   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.169990811 0.169991053 0.169991238 0.169998271 0.169998852 0.170032332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170032798 0.170052981 0.170055701 0.170059453 0.17006058 0.170063101   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170065056 0.170071644 0.170080258 0.170087074 0.170092538 0.170093412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170093759 0.170103002 0.170108239 0.170109464 0.170113644 0.170115934   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170123322 0.170127693 0.170134639 0.170144809 0.170145478 0.170156699   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170163804 0.170165967 0.170172433 0.170185762 0.170186558 0.170189595   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.170192625 0.170197224 0.170200677 0.170207466 0.170209614 0.170230287   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.170232107 0.170235836 0.170262717 0.170264718 0.170291906 0.170292736   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170294209 0.170294857 0.170313187 0.170317541 0.170330025 0.170331867   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17033512 0.170342529 0.170351855 0.170360988 0.170366148 0.170367107   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170373934 0.170383691 0.170397851 0.170399422 0.170410212 0.170412785   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170434827 0.170440341 0.17044169 0.170445226 0.170457188 0.170460561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170475493 0.170482952 0.170491656 0.170491942 0.170497148 0.170503881   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170506093 0.170511689 0.170516344 0.170517675 0.170520877 0.170521201   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170531871 0.170540378 0.170542332 0.170544204 0.17056483 0.17056735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170572565 0.170580534 0.170581205 0.170584222 0.170590329 0.170592257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170599184 0.170603675 0.170608028 0.170608593 0.170616913 0.170633564   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170635095 0.170656892 0.170665445 0.170685802 0.170719369 0.170729017   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170731707 0.170750655 0.170755753 0.170756989 0.17075729 0.170758652   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170759933 0.170762663 0.170764697 0.170774865 0.170775942 0.170781347   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170782922 0.170784967 0.170802544 0.170822332 0.170827837 0.170832825   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170833167 0.170836919 0.170850169 0.170858446 0.170864321 0.170873317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170875975 0.170882912 0.170889081 0.170900928 0.17091979 0.17092525   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170937825 0.170945726 0.170948478 0.1709534 0.170965807 0.170983799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.170986658 0.17099651 0.171005944 0.171009174 0.171024247 0.171031959   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171041448 0.171042271 0.171047149 0.171062753 0.171072647 0.171082667   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171089654 0.171094297 0.171097043 0.171100246 0.171103403 0.171103799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171105069 0.171115555 0.171134801 0.171155769 0.171160961 0.171177754   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171187216 0.171189478 0.171191244 0.171195685 0.171199183 0.171200993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171204122 0.171205321 0.171205433 0.171211589 0.171228244 0.171229941   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171231649 0.171233151 0.171257158 0.171259156 0.171270082 0.171273622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17128728 0.171287579 0.171314741 0.171318271 0.171332731 0.171336549   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171344112 0.171353542 0.171354434 0.171358253 0.171363811 0.171365727   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171379395 0.171391198 0.171398665 0.17139968 0.171413096 0.171421369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171424431 0.171425262 0.171427769 0.171427942 0.171437173 0.171446752   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171471421 0.171481016 0.171482782 0.171492741 0.171498799 0.171504757   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171507475 0.171521773 0.171525253 0.171529037 0.17153205 0.171545145   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171566007 0.171570391 0.171582842 0.171583905 0.171599065 0.171600511   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171603604 0.17160365 0.171605139 0.171608435 0.171621043 0.171625962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171628129 0.171655223 0.171656687 0.171661165 0.171689759 0.17169154   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171691856 0.171693926 0.171698475 0.171707073 0.171726686 0.171727609   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171728534 0.171732323 0.171735799 0.171746184 0.171746675 0.171749389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171750921 0.171755091 0.17175782 0.171764755 0.17176928 0.171772056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171779924 0.171785917 0.17178718 0.171792728 0.171813595 0.171814586   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171821306 0.171831658 0.171835939 0.171839545 0.171840626 0.171845276   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17186264 0.171864225 0.171886851 0.171891405 0.171892746 0.171903608   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.171908061 0.171908788 0.171909853 0.171918198 0.171921482 0.171930234   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171950871 0.171955606 0.171956085 0.171957223 0.171961786 0.171965607   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.171981688 0.171982802 0.171988087 0.171992182 0.171994708 0.172004951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172006413 0.172024352 0.172026644 0.172033851 0.172043011 0.1720571   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172064804 0.172070305 0.172070698 0.172088028 0.172089319 0.172090089   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172091683 0.17209643 0.172101267 0.17210984 0.172110385 0.172126596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172134271 0.17213466 0.17214534 0.172148852 0.17216531 0.172165653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172166167 0.172171709 0.172173954 0.17217764 0.17218444 0.172198488   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172201986 0.172203089 0.172207713 0.17220889 0.172215881 0.172227738   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172242721 0.172247354 0.172251101 0.172260735 0.172271367 0.172277511   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17228973 0.172293148 0.172294257 0.172296353 0.172302559 0.172307406   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172310218 0.172321257 0.172331931 0.172355315 0.1723592 0.172364961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172365527 0.17236726 0.172373186 0.172373699 0.172375976 0.172388507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172402774 0.172420888 0.172425166 0.172427586 0.172429213 0.17243362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172436925 0.172440488 0.172465221 0.172470688 0.172480786 0.172515282   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172532594 0.172542317 0.172545686 0.172546196 0.172548602 0.172563018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172565487 0.172566052 0.17259137 0.17259292 0.172595668 0.172598158   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.172600571 0.172606533 0.172610556 0.172613308 0.172614212 0.172618522   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17262187 0.172624755 0.17262876 0.172640703 0.172641368 0.172647123   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172658794 0.172663815 0.172667251 0.172673969 0.172682197 0.17270195   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172702543 0.172705024 0.172709092 0.172709756 0.172725186 0.172725871   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172727751 0.172757475 0.172765447 0.172774733 0.172785933 0.17279136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17279961 0.172807769 0.172811029 0.172815899 0.1728318 0.172832859   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172839506 0.172862128 0.172866706 0.172869681 0.172871513 0.172877966   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172884617 0.172894237 0.17290167 0.172915361 0.17291622 0.172919276   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172921107 0.172924017 0.172925105 0.172965407 0.17296921 0.172989824   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.172995977 0.173011927 0.17301569 0.173020726 0.173026158 0.173030429   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173036077 0.173037618 0.173038229 0.173038875 0.173046657 0.173047098   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173048644 0.173050955 0.173064679 0.173066431 0.173071351 0.173076583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173079434 0.173090659 0.173091511 0.173096153 0.173111935 0.17311226   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173115135 0.173121352 0.173123141 0.173127521 0.173129486 0.173135539   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173138149 0.173145941 0.173150016 0.173174873 0.173188059 0.173192162   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17320141 0.173204671 0.173206296 0.173209727 0.173213337 0.17321742   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.173217855 0.17322806 0.173237175 0.173244445 0.17324541 0.173247113   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173272024 0.173279438 0.173282672 0.17328825 0.173291335 0.173292471   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173294224 0.173294642 0.173306361 0.173324643 0.173330252 0.17336575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173372966 0.173385824 0.173393232 0.173407814 0.173413293 0.173423014   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173427419 0.173428408 0.17343208 0.173445664 0.173447212 0.173450782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173452306 0.173455103 0.173456146 0.173457211 0.173471088 0.173473174   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173478286 0.173478656 0.173487608 0.173487964 0.173494897 0.173501274   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173501732 0.173502285 0.173520326 0.173536529 0.173556913 0.17356351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173564479 0.173577991 0.17358124 0.173589313 0.173590081 0.173592   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173595915 0.173604799 0.173614703 0.17362058 0.17362721 0.17362842   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173629018 0.173647645 0.173654441 0.173660539 0.173664667 0.173667303   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173713417 0.173714183 0.173715733 0.173717732 0.173718464 0.173721752   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173731228 0.173738098 0.173739137 0.173747131 0.173756854 0.173760875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173767359 0.173767724 0.173771186 0.173771993 0.173784093 0.17379131   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1737964 0.173807374 0.173812096 0.173813715 0.173826174 0.173828256   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.173828442 0.173837531 0.173850215 0.173863213 0.173882135 0.173897922   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173901186 0.173902309 0.173909699 0.173911421 0.173913043 0.173918029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1739221 0.173922908 0.173928812 0.173934123 0.173945363 0.173948934   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173949443 0.173952084 0.17395306 0.173953894 0.173957039 0.173959739   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.173961342 0.17396403 0.173965207 0.173973217 0.173983497 0.173994536   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.174015285 0.174016782 0.174031174 0.174032785 0.174035501 0.17403905   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.174040371 0.174041298 0.174041844 0.174045085 0.174047334 0.174063437   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.174066075 0.17408562 0.174117745 0.174123415 0.174130423 0.174131446   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.174135783 0.174143244 0.174150344 0.174156991 0.174159327 0.174161313   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.174165305 0.174177655 0.174181919 0.174186625 0.174187158 0.174205942   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.174224455 0.174226834 0.174230733 0.174234335 0.174236663 0.174237856   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.174241963 0.174243777 0.174249535 0.174253293 0.174256414 0.174256685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1742582 0.174267615 0.174269032 0.174278573 0.174280147 0.174291208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.174309915 0.174311796 0.174312522 0.174327403 0.174354884 0.174357455   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.174365127 0.174367735 0.174370778 0.174403103 0.174408816 0.174417387   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.174418957 0.174435861 0.174436511 0.174445327 0.174446081 0.17445034   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.174451781 0.174457505 0.174473021 0.174475699 0.174481771 0.174482552   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.174491189 0.174500839 0.174505658 0.174525982 0.174533881 0.174539687   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.174540788 0.17458673 0.174594317 0.174595495 0.174598875 0.17460685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.174607111 0.174608464 0.174614635 0.174619091 0.174628426 0.174639739   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.174656964 0.174658904 0.174660195 0.174661699 0.174702317 0.174703347   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.174713011 0.174716449 0.174719442 0.174722787 0.174728159 0.174729095   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.174733436 0.174744539 0.174751171 0.174754585 0.174756357 0.174757794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.174761225 0.174765047 0.174766558 0.174775879 0.17478042 0.174782978   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.174787988 0.17478983 0.174794174 0.174825632 0.174833007 0.174834491   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17485504 0.174857131 0.17485745 0.174866492 0.17488836 0.174915833   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.174924961 0.174926023 0.174926106 0.17499125 0.174996759 0.175   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.175018033 0.175030206 0.175045097 0.17504649 0.175052964 0.175062603   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.175066869 0.175068744 0.175072206 0.175077736 0.175078618 0.175079894   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.175081576 0.175085679 0.175091245 0.175104437 0.175120622 0.175125467   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.175129948 0.175131349 0.175136609 0.175136734 0.175139459 0.175154738   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.175161926 0.175176643 0.175184974 0.175189607 0.17519416 0.175203042   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.175229453 0.175240865 0.175247886 0.175248985 0.175249544 0.175265315   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.175282472 0.175292356 0.175294538 0.17530085 0.175304116 0.175310265   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.175310279 0.17531938 0.175347784 0.175354596 0.175357206 0.17537375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.175377515 0.175386172 0.175386731 0.17540351 0.175403514 0.175409184   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17541282 0.175434349 0.175436871 0.175439343 0.175440534 0.175450046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17545213 0.175461793 0.175463003 0.17546618 0.175471524 0.17548021   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.175493432 0.175494142 0.17552496 0.175536074 0.175552192 0.175552555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.175553144 0.175569768 0.175571022 0.175571188 0.175573517 0.17557897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17558613 0.175587422 0.175593911 0.175604436 0.175607873 0.175620398   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.175621796 0.175626681 0.175631841 0.175641893 0.175648703 0.17565864   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.175660811 0.175670333 0.175686311 0.175698746 0.175706073 0.175727593   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.175728034 0.175728384 0.175731295 0.175734377 0.175747525 0.175763021   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.175765702 0.175776357 0.175782422 0.175788682 0.17579121 0.175800173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.175807836 0.17581044 0.175832024 0.175832405 0.175835734 0.175839229   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.175839304 0.175843265 0.17585506 0.175855602 0.175856226 0.175862663   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.175875585 0.175882412 0.17588426 0.175891423 0.175893095 0.175895603   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.175909299 0.175913636 0.175920017 0.175924134 0.175925392 0.175929628   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.175932019 0.175935846 0.175938828 0.175943637 0.175948775 0.175970229   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.175972442 0.175982402 0.175988267 0.175991619 0.17599581 0.176002124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176005656 0.176016298 0.176022639 0.176024509 0.176033692 0.176038324   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176045036 0.176047389 0.17605858 0.176062205 0.176063149 0.176063826   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17606502 0.176068195 0.176079734 0.176098079 0.176102987 0.17610825   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.176113085 0.17611748 0.176125506 0.176129763 0.176137397 0.176144318   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176149892 0.176164767 0.176183485 0.176184451 0.176194967 0.176202   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176205552 0.176212674 0.176219879 0.176225902 0.176227723 0.176235361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176236426 0.176251781 0.176251991 0.176254859 0.176254916 0.176260297   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176267648 0.176273123 0.176273503 0.176276318 0.176278295 0.176292651   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176308202 0.176308775 0.176309248 0.176313743 0.176321019 0.176323538   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176329468 0.17633313 0.176359804 0.176362258 0.176363847 0.176368553   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176382362 0.176383726 0.176389974 0.176392434 0.176401627 0.176408628   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176434395 0.176435456 0.176436406 0.176443529 0.176451415 0.176460208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176476422 0.176488969 0.17649095 0.176494275 0.176496036 0.176498478   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176499646 0.176504695 0.176508416 0.176516992 0.176521417 0.176523924   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176528762 0.176529103 0.176534755 0.176535118 0.176540063 0.176543164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176549017 0.176561339 0.176561519 0.176562174 0.17656484 0.17656507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176566757 0.17656986 0.176584656 0.176622458 0.176623377 0.176630166   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1766439 0.176645584 0.176649946 0.176658333 0.176659663 0.176672933   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176674972 0.176677418 0.176682332 0.17668672 0.176693311 0.176693588   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176696568 0.176703989 0.176712405 0.176714561 0.176717198 0.176717266   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176720582 0.176727909 0.176730977 0.176734341 0.176762487 0.176764647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176768958 0.176770862 0.176776695 0.176789898 0.176818598 0.176823177   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176827791 0.176832927 0.17683466 0.176843982 0.176845406 0.176852893   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176856333 0.176857685 0.176865262 0.176870127 0.176878452 0.176882312   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176888921 0.176889956 0.176891155 0.176912232 0.176930769 0.176933841   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176949073 0.176949528 0.176957966 0.176958067 0.176960768 0.176970526   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.176986153 0.176989669 0.176996695 0.177000871 0.177013217 0.17701794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177022274 0.177034736 0.177051938 0.177054525 0.177069956 0.17708286   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177089672 0.177095387 0.177097341 0.177101059 0.177104273 0.177105489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177112995 0.177116986 0.177136177 0.177142521 0.177152914 0.177163469   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177164567 0.177165462 0.177175108 0.177176426 0.177198162 0.177217521   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177223508 0.17723523 0.177254752 0.177254886 0.177255802 0.177257136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177265721 0.177272479 0.177274138 0.17727829 0.177278402 0.17728101   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177282104 0.177303446 0.177310122 0.177321468 0.17732796 0.177332627   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177333682 0.177334875 0.177341618 0.177347983 0.177368619 0.177378376   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177389719 0.177398553 0.177416615 0.17741692 0.177437922 0.177441128   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177444454 0.177446234 0.177450685 0.177455636 0.177474066 0.177476169   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177477016 0.177477386 0.177482252 0.177483476 0.177484442 0.177491628   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177496302 0.177496421 0.177497036 0.177502656 0.177512447 0.177521874   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177524045 0.177535829 0.177537228 0.177543152 0.177552176 0.177555726   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177560071 0.177562973 0.17757615 0.177581246 0.177588161 0.177590776   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177592896 0.177594733 0.177608476 0.177612423 0.177616235 0.177622029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177622279 0.177625304 0.177641118 0.177641531 0.17764445 0.177650903   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177667996 0.177675224 0.177679937 0.177688902 0.177700804 0.177705365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177724254 0.177730469 0.177744538 0.177756428 0.177767651 0.177787896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177792888 0.177793563 0.177793645 0.177795114 0.177802163 0.177804728   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.177812864 0.177813028 0.177813809 0.177817425 0.177819302 0.177830904   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177833468 0.177835553 0.17784575 0.1778491 0.1778541 0.177862714   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177870291 0.17787555 0.177886245 0.177898702 0.17790273 0.177906127   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177907824 0.177909406 0.177927402 0.177927618 0.177928367 0.177941973   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.177960517 0.177960816 0.177974575 0.17797512 0.177980224 0.177985658   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.177986309 0.177989356 0.178019383 0.178020611 0.178037183 0.178037206   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.178041098 0.178055168 0.178059722 0.178084094 0.178100782 0.178105976   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.178112786 0.17812163 0.178122789 0.178134953 0.178139797 0.178149141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.178152874 0.178153206 0.178156369 0.178182985 0.178209643 0.178214295   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17821706 0.178220626 0.178227827 0.17824167 0.17828381 0.178287859   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.178291085 0.178306431 0.178314639 0.178321644 0.178331029 0.178332319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.178334064 0.178334562 0.178347423 0.178348498 0.178357159 0.178357626   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.178366796 0.178370895 0.178373626 0.178379706 0.178393247 0.178399847   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17840065 0.178411663 0.17841958 0.178436649 0.178440827 0.178441078   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.178442123 0.178452109 0.17845848 0.178471253 0.17847259 0.178475546   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.178481273 0.178492785 0.178501892 0.178511907 0.178516655 0.178524027   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.178525671 0.178543088 0.178545636 0.178550565 0.178551588 0.178569678   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.178570536 0.178570721 0.178574413 0.178592421 0.178605488 0.178612419   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.178614628 0.178616202 0.178619815 0.178620344 0.178620491 0.178638012   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.178642395 0.178661686 0.178673418 0.178680647 0.178688759 0.178713751   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.178719541 0.178721419 0.178723241 0.178727318 0.178727963 0.178752798   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.178768146 0.178770531 0.178782461 0.178784724 0.178788081 0.17879106   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.178792011 0.178817591 0.178820724 0.178821179 0.17882274 0.178825024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.178830353 0.17883271 0.178838161 0.178849145 0.17887138 0.178880112   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17888321 0.178883552 0.178890182 0.178896369 0.178903425 0.178906003   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.178908331 0.178910545 0.178911971 0.178915219 0.17892171 0.178927097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.178929119 0.178937951 0.178940353 0.178953176 0.178962469 0.178964154   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.178984398 0.178994034 0.17901493 0.179018372 0.179029852 0.179036849   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179038568 0.179048121 0.179050973 0.179054168 0.179056117 0.17907515   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179076523 0.179101026 0.179107051 0.179110121 0.179117577 0.17911902   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17912875 0.179129353 0.179131139 0.179136565 0.179140644 0.179148466   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179155589 0.179164167 0.179184785 0.179188816 0.179190877 0.179198737   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179200533 0.179202311 0.179207561 0.179209674 0.179211213 0.179213857   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17921396 0.179218425 0.179219821 0.179225721 0.17924429 0.179256669   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179264373 0.179279524 0.17928419 0.179291035 0.17929349 0.179293986   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17930717 0.179322871 0.179329873 0.179341033 0.179342194 0.17934665   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179351634 0.179363305 0.179371097 0.179372393 0.179373705 0.179375334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179376509 0.179377838 0.179378255 0.17938645 0.179387144 0.17939103   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179392215 0.179407986 0.179413254 0.179420028 0.179420132 0.179422875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179424041 0.179432025 0.179454661 0.179462316 0.179472422 0.179472563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179478812 0.1794826 0.179487766 0.179489373 0.179490422 0.179494391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179496176 0.179499948 0.179510844 0.179512732 0.179527349 0.179534305   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179538558 0.179539937 0.17954407 0.179545581 0.179550751 0.179579445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179581283 0.17958386 0.179606424 0.179616988 0.179620035 0.179621925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179628055 0.179629436 0.179631739 0.179640719 0.17965008 0.17965201   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179654867 0.179662206 0.17967733 0.179692987 0.179702359 0.179705074   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179705158 0.179705728 0.179706513 0.179706951 0.179709372 0.179711658   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179718792 0.17972152 0.179726562 0.179726815 0.179727987 0.179735022   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179735553 0.179740974 0.179742538 0.179752096 0.179753507 0.179763227   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179763842 0.179768673 0.179772873 0.179775991 0.179776734 0.17979042   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17979101 0.179795505 0.179802203 0.179820504 0.179828344 0.179828735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179829576 0.179830009 0.179830409 0.17983308 0.179847652 0.179848579   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179849103 0.179850185 0.179851275 0.179868903 0.179875299 0.179876344   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.17988008 0.179881279 0.179890024 0.179904094 0.179905563 0.179909404   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179911285 0.179911732 0.179919713 0.179920502 0.17993091 0.17994216   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.179949091 0.179950391 0.179959798 0.179980853 0.179985485 0.179989917   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1799929 0.179993878 0.179994194 0.179995872 0.179996079 0.179997907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180001412 0.180012202 0.180017634 0.18002177 0.180029124 0.180055085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180070478 0.180074539 0.180080384 0.180088227 0.180090995 0.180091444   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180093772 0.180099379 0.180099999 0.180104655 0.180109767 0.180117598   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180125242 0.18013181 0.180132571 0.180151559 0.180162143 0.180163967   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.180170123 0.180183105 0.180184088 0.180184264 0.180188429 0.180194752   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180213038 0.180214092 0.180216641 0.180222631 0.180227704 0.180234219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180240439 0.180244549 0.180254685 0.180259231 0.180267763 0.180267834   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180268138 0.180273242 0.180277587 0.180279276 0.180280146 0.180283239   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.18029454 0.180296867 0.180297567 0.180301231 0.18030518 0.180306423   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180319766 0.180321386 0.180326655 0.18032871 0.180333134 0.180335287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180352456 0.180363796 0.180363927 0.180368579 0.180378308 0.180382513   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180385289 0.1803878 0.180396075 0.180397745 0.180403275 0.180408947   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180419062 0.180440978 0.180453803 0.180454582 0.180454886 0.180455407   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180457393 0.18046705 0.180485705 0.180489199 0.180494016 0.180494691   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.180512779 0.1805186 0.180525106 0.18052677 0.180533211 0.180540973   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.18054788 0.180557068 0.180558738 0.180566765 0.180574235 0.180583986   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180584431 0.180585296 0.18058995 0.180592781 0.180611395 0.180611772   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180643244 0.180663321 0.180672773 0.180682 0.180685044 0.180703118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180705681 0.180715386 0.180748015 0.180750399 0.180754431 0.180757063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180764375 0.180768362 0.180785172 0.180785537 0.180786493 0.180794778   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180797671 0.180815116 0.180818107 0.18083131 0.180836474 0.18084368   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180843887 0.180844225 0.180848104 0.18085461 0.180865033 0.18087884   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180890955 0.180892595 0.180895478 0.180917623 0.180917968 0.180919349   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.18092044 0.180937758 0.180945476 0.180946806 0.180958812 0.180963807   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.180969397 0.180971882 0.180972181 0.180975079 0.180980604 0.181019332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.181032759 0.181054055 0.181066013 0.181070473 0.181070651 0.181075789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.181079084 0.181079974 0.181085091 0.181087506 0.181110888 0.181148361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.181191547 0.181204699 0.181215201 0.18125731 0.181257386 0.181279675   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.181280832 0.181282496 0.181284876 0.181297726 0.18130994 0.181319109   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.181327255 0.181347045 0.181352331 0.181363727 0.181381862 0.18138582   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.181403261 0.181423388 0.181437791 0.181442474 0.181442693 0.181446701   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.181453705 0.181456886 0.181458989 0.181475391 0.181479417 0.181486092   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.181487142 0.181502585 0.181503403 0.181511333 0.181519771 0.181529425   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.181530419 0.181531176 0.181539563 0.181546348 0.181552738 0.181553751   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.181557324 0.181561632 0.18157579 0.181579946 0.181588587 0.181590943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.181591476 0.181596251 0.181596808 0.181609127 0.181617215 0.181619853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.181636727 0.181638176 0.181638372 0.181645826 0.181649802 0.181652449   
## 3 1 1 1 1 1   
## 0.181652672 0.181655588 0.181656291 0.181662757 0.181664164 0.181671843   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.181672614 0.181676605 0.181678332 0.18168532 0.181687649 0.181689952   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.18169042 0.181703252 0.181713732 0.181714611 0.181718588 0.181718678   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.18172029 0.181721537 0.181742064 0.181744704 0.181749758 0.181754657   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.181757578 0.181760586 0.181768402 0.181768596 0.181771987 0.181775635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.181787788 0.181796277 0.181799383 0.181806023 0.181810967 0.181818182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.181820454 0.181868681 0.181872725 0.181882153 0.181892555 0.181903413   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.181922502 0.181922557 0.181927358 0.181929033 0.181931815 0.181936428   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.181940648 0.181953496 0.181967144 0.18197221 0.181978591 0.181978606   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.181981802 0.181984835 0.182 0.182000695 0.182006205 0.182010335   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182012984 0.182027011 0.182034625 0.182053288 0.182058643 0.182064247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182067089 0.182067864 0.182081792 0.182082633 0.182108201 0.18213617   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182150411 0.182151721 0.182156547 0.182162015 0.182175263 0.18217972   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.18218096 0.182182474 0.182182681 0.182188118 0.182191348 0.182199643   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182204139 0.182204687 0.182224514 0.182230479 0.182231044 0.182239587   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182240888 0.182241799 0.182266514 0.18227216 0.182272695 0.182272709   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182277319 0.182278943 0.182279444 0.182280936 0.182281772 0.18229147   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182294547 0.182309393 0.18231242 0.182317119 0.182328085 0.182330923   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.18236106 0.182369301 0.182381711 0.182386309 0.182389578 0.182396841   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182397355 0.182397627 0.182398937 0.182400374 0.182408796 0.182409439   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182415542 0.182424035 0.182424219 0.182426098 0.182427218 0.182431015   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182434408 0.182440878 0.182448643 0.182457421 0.182467868 0.182472719   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182477162 0.18247719 0.182486042 0.182487464 0.182490222 0.182502039   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182502352 0.182510242 0.182521384 0.182522676 0.182524763 0.182529407   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182532395 0.182533006 0.18254497 0.182545436 0.182558396 0.182559648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182560635 0.182567343 0.182573588 0.182578019 0.182580804 0.182584548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182591596 0.182596291 0.18259892 0.182605798 0.182627504 0.182632695   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182637877 0.182639751 0.18264457 0.182645703 0.182646805 0.18265764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182662331 0.182665135 0.182670297 0.18268957 0.182698549 0.182701583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182710086 0.182717609 0.182718967 0.182724252 0.18272702 0.182736455   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182749467 0.182759412 0.182775094 0.182781722 0.182798326 0.182799802   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182801563 0.182806915 0.182812178 0.182827028 0.182827685 0.182831024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182831615 0.18283181 0.182837953 0.182849279 0.182856625 0.182879839   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182880761 0.182890855 0.182899867 0.182921139 0.182922812 0.182945279   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182946573 0.182947512 0.18298575 0.182988675 0.182990388 0.18299085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.182991319 0.183000182 0.183000691 0.183000787 0.183007395 0.183009069   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183023342 0.183025254 0.183030988 0.18303762 0.183039312 0.183041501   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.18304536 0.183049785 0.183054462 0.183061869 0.183069882 0.183071368   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183079835 0.183080102 0.183080522 0.183085055 0.183090845 0.183095507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183101815 0.183106438 0.183118814 0.183118883 0.183127417 0.183134435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183139966 0.183146802 0.18314915 0.183160561 0.183163135 0.183167616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183178709 0.18319084 0.18320315 0.183228871 0.18322937 0.183234776   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183252869 0.183257132 0.18326583 0.183266932 0.183282563 0.183285775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183288677 0.183289334 0.183291574 0.18329526 0.183312965 0.183316667   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183321112 0.183352015 0.183363327 0.18336736 0.183368135 0.183373647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183376178 0.183382489 0.18339113 0.183395492 0.183396381 0.183402371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183421463 0.183427135 0.183429292 0.183431131 0.183448986 0.183461714   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183477619 0.183483381 0.183491786 0.183496942 0.183497379 0.183498545   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183507719 0.183509599 0.183515018 0.183517628 0.183520416 0.183526589   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183535884 0.18354338 0.183545421 0.183549286 0.183560122 0.183563287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183565801 0.183565938 0.183575985 0.183585192 0.183597682 0.183605465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183607935 0.183609788 0.183616759 0.183621027 0.183639089 0.183640818   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183645098 0.183660545 0.183668185 0.183671951 0.183676155 0.183682568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183683541 0.183702284 0.183712379 0.18372017 0.183733721 0.183742094   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183743438 0.183743792 0.183747134 0.183760541 0.18376601 0.183772588   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.18378027 0.183785779 0.183789045 0.183793563 0.183803689 0.183810806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183816184 0.183819335 0.183821859 0.183832674 0.183851756 0.18385871   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.18386817 0.183868426 0.183871297 0.183876005 0.183877415 0.183881612   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.183883672 0.183887668 0.183887968 0.18389387 0.183894068 0.183902642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183905204 0.183908286 0.183911245 0.183920402 0.18392947 0.183950746   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.183955289 0.183963207 0.183964644 0.183977518 0.183979933 0.183981602   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1839854 0.183996427 0.184002222 0.184008326 0.184011097 0.184020193   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184040975 0.184041619 0.184041704 0.184058707 0.184060497 0.184068526   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184078653 0.184079321 0.184122429 0.184128777 0.184131359 0.184134509   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184152233 0.184153851 0.184154176 0.184168775 0.184173731 0.184176237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184177054 0.184182617 0.184182787 0.184188475 0.184198001 0.184201755   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184203761 0.184213119 0.184229016 0.184232335 0.184240788 0.184257518   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184269508 0.184286606 0.18429639 0.184309442 0.184311012 0.184315593   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184323574 0.184332734 0.184338636 0.184344528 0.184353112 0.184353622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184354063 0.184360521 0.184363127 0.184368497 0.184375292 0.184390966   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184396268 0.18439739 0.1844013 0.18441734 0.184427186 0.184434198   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184435702 0.184439989 0.184450353 0.184451597 0.184451873 0.1844727   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184473169 0.184475629 0.184476515 0.184486822 0.184523482 0.184525445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.18452797 0.184534198 0.184539383 0.184543638 0.184545353 0.184554835   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184557193 0.184558692 0.184564837 0.184565569 0.184569575 0.184575662   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184581511 0.184587694 0.184597314 0.184601185 0.184602593 0.184605918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184614957 0.184616965 0.184619651 0.184624289 0.184629962 0.184653035   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184653846 0.184654356 0.184660563 0.184664793 0.184675129 0.184694345   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184695011 0.184703453 0.184715361 0.18473036 0.184731784 0.184744641   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.184787698 0.184794314 0.18479664 0.184798497 0.184801126 0.184821037   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184822438 0.18482529 0.18483951 0.184840442 0.18484063 0.184842599   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184848341 0.184880123 0.18488948 0.184904399 0.184908679 0.184911574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184917714 0.18491887 0.184932166 0.184951148 0.184961618 0.184961801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.184986787 0.184994714 0.1849963 0.185009843 0.185013059 0.185016043   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185032169 0.185032952 0.185065209 0.185087574 0.185088103 0.185089647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185095098 0.185095534 0.1850974 0.185101862 0.185103461 0.185114426   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185119207 0.185131889 0.185133354 0.185166989 0.185179121 0.185187654   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185198688 0.185200661 0.185203971 0.18520986 0.185218399 0.185227234   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185230319 0.185234911 0.185252861 0.185254608 0.18525582 0.185268297   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185272019 0.18527206 0.185283947 0.185295368 0.185299352 0.185304078   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185308626 0.185324508 0.185349546 0.185351849 0.185355057 0.185360202   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185362141 0.185362927 0.185370881 0.18537678 0.185378272 0.185379109   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185395968 0.185413374 0.185420327 0.185423743 0.185430524 0.18544634   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185454363 0.185454453 0.185456897 0.185474398 0.185477308 0.185494153   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185517863 0.185523096 0.185527149 0.185533543 0.185544922 0.185547097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185553666 0.185553958 0.18555949 0.185562887 0.185572462 0.18558176   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.18559072 0.185600406 0.185619757 0.185626399 0.185627146 0.185639944   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185640718 0.185666958 0.185680943 0.185684858 0.185686483 0.185725799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185727389 0.185741959 0.185743504 0.18575054 0.185764074 0.185765261   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185768201 0.185775909 0.185776563 0.185780291 0.185781422 0.185794206   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185800546 0.185801291 0.185809667 0.185809909 0.185820092 0.185825486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185830596 0.185831141 0.185831451 0.18585322 0.18586056 0.185866365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.18586797 0.185868386 0.185871284 0.185873155 0.185873578 0.185876083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185880924 0.18588552 0.185888376 0.185910938 0.185918086 0.185922483   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185925832 0.185928776 0.185929196 0.185930741 0.185933826 0.185934393   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185946872 0.185962807 0.185965119 0.18597183 0.185974958 0.185978815   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.185990927 0.186001591 0.186002413 0.186010375 0.18601064 0.186017692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186022032 0.186040511 0.186055814 0.186058019 0.186063896 0.186066068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186072251 0.186099891 0.186110994 0.186120966 0.186129562 0.186130465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186138318 0.186144976 0.186146156 0.186156158 0.186158758 0.186159183   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186162767 0.18616319 0.186171677 0.186172745 0.186173589 0.186176355   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.186181382 0.186193087 0.186195862 0.186198854 0.186200115 0.186204454   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186206479 0.18621451 0.186222082 0.186223251 0.18622434 0.186233353   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186236491 0.186248792 0.186249197 0.18625304 0.186270946 0.186281372   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186282566 0.186284435 0.186299478 0.186302627 0.186331364 0.186333828   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186335532 0.186339996 0.186340747 0.186362014 0.186373248 0.18637515   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186393687 0.186403371 0.186406921 0.186440678 0.186442672 0.186443285   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186449844 0.186466184 0.186482737 0.186484649 0.186490675 0.186506967   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186508226 0.186519937 0.186525423 0.186531942 0.186535466 0.186551487   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186553064 0.18655321 0.186554536 0.186558663 0.186559958 0.186570644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186584577 0.186585266 0.186602871 0.186615187 0.186615724 0.186644447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186654084 0.186654223 0.186675692 0.186682782 0.186684104 0.186686315   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186687616 0.186688355 0.186702338 0.186704497 0.186721265 0.186735936   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186741196 0.186754327 0.186757027 0.186762647 0.186765694 0.186779581   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186788182 0.186792528 0.186792769 0.18679533 0.186797509 0.186806717   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186809275 0.186813187 0.186815791 0.186823379 0.18682623 0.186831834   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186847675 0.186851507 0.186851783 0.186855183 0.186864569 0.186865503   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186868556 0.186873125 0.186884102 0.186890655 0.186900259 0.18691522   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186945326 0.186953143 0.186961223 0.186962607 0.186974874 0.186977875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.186984054 0.186987534 0.186991382 0.186995975 0.186997123 0.18700097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.187003754 0.187011811 0.187041204 0.187050809 0.187067788 0.187068708   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.187081292 0.187090597 0.187096258 0.187101612 0.187110804 0.187112515   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.187116258 0.187116433 0.187130262 0.187134503 0.187146271 0.187166593   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.187181282 0.187192512 0.187198439 0.187200334 0.187207111 0.187219244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.18725002 0.187258008 0.187266409 0.187266773 0.187268721 0.187271679   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.187282323 0.187289028 0.187301758 0.187316116 0.187320845 0.187325384   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.187333688 0.18733439 0.187341105 0.187394408 0.187400467 0.187401004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.187409279 0.187446559 0.187448084 0.187448479 0.187453277 0.18745417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.187471155 0.187486608 0.187492789 0.18750299 0.187503208 0.187508116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.18750864 0.187512931 0.187517134 0.187522409 0.18753761 0.187560415   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.187570037 0.18757324 0.187587494 0.187594987 0.1876008 0.187602607   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.187614852 0.187620217 0.187638695 0.187640618 0.187651029 0.187658045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.187665092 0.187665903 0.18767654 0.187682865 0.187684339 0.187688508   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.187690521 0.18769117 0.187713575 0.187713776 0.187720083 0.187721823   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.187741374 0.187742616 0.187744982 0.187745323 0.187747977 0.187751534   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.187763592 0.187776244 0.187788158 0.187795495 0.187797808 0.1878068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.187876467 0.187886868 0.187892717 0.187895147 0.18790055 0.187903335   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.187919463 0.187924913 0.187934908 0.187957517 0.187957863 0.18797337   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.187983837 0.187996284 0.188026622 0.188032965 0.188035371 0.188053029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.18805413 0.18805926 0.188074363 0.188074406 0.188085172 0.188089767   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.188090595 0.188098612 0.188103537 0.188109812 0.188116791 0.188117162   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.188119654 0.188123224 0.188124876 0.188140593 0.188144121 0.188161448   
## 3 1 1 1 1 1   
## 0.188175842 0.188180783 0.188183307 0.188208014 0.188226472 0.18823308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.188239076 0.188239611 0.188246141 0.188256123 0.188256626 0.18825882   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.188259144 0.188259169 0.188263701 0.188269197 0.188291822 0.188296234   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.188302425 0.188302549 0.188323208 0.18832467 0.188340583 0.188355121   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.188363729 0.18836506 0.188382796 0.188387441 0.188400473 0.188407008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.188408948 0.188412985 0.188420877 0.188430487 0.188435556 0.188436588   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.188443923 0.188447931 0.188459473 0.188461576 0.188466885 0.188469761   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.188470006 0.188514357 0.188517566 0.188520765 0.18853215 0.188542244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.188544494 0.188550131 0.188553289 0.188558042 0.188558601 0.188560286   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.188562288 0.188562471 0.188573236 0.188574961 0.188580506 0.188591341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.188593714 0.188597306 0.1886046 0.188613212 0.188622879 0.188627783   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.188636897 0.188640568 0.188643972 0.188664916 0.18866681 0.188671578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.188695845 0.188698098 0.188701613 0.188710117 0.188711738 0.18871542   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.188730341 0.188741261 0.188743452 0.188752209 0.188761426 0.188763052   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.188767216 0.188767291 0.18879528 0.188805685 0.18883514 0.18883813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.188842147 0.188844858 0.188846225 0.188874515 0.188878236 0.188887292   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.188900796 0.188905547 0.188925916 0.188927481 0.188929388 0.188931799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.188938408 0.188952442 0.188958286 0.188963517 0.188964668 0.188973004   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.188983461 0.188985463 0.18899055 0.18900082 0.189005229 0.189011735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.18901622 0.189018507 0.189039002 0.189040337 0.189053083 0.189067022   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.189072893 0.18910676 0.189110613 0.189139584 0.189145638 0.189155107   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.189162822 0.189165635 0.189169052 0.189179039 0.189185084 0.189200183   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.189209442 0.189212718 0.189216885 0.189220399 0.189227105 0.189234736   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.189237655 0.18924748 0.189248093 0.189251293 0.189257825 0.189259178   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.189260358 0.189262358 0.189281475 0.189287462 0.189298396 0.189311093   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.189320138 0.189320164 0.189325867 0.189334634 0.189344835 0.189345996   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.189351331 0.189360355 0.189360395 0.189384485 0.189393378 0.189405297   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.189406539 0.189420457 0.189421985 0.189433938 0.189434811 0.189451675   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.189468984 0.189487486 0.189487537 0.189487744 0.18949306 0.189509017   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.18950986 0.189520699 0.189544351 0.189548735 0.189567536 0.189587361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.189596269 0.189615709 0.189620008 0.189620758 0.189654588 0.189664358   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.189664611 0.189698765 0.189702574 0.18970997 0.189710491 0.189722633   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.189734189 0.18973918 0.18974407 0.189750586 0.189767183 0.189770425   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.189770723 0.189774148 0.18978662 0.189790491 0.189792289 0.189795327   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.189798576 0.189800283 0.189800486 0.189811658 0.189818004 0.189842597   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.18984755 0.189865763 0.189880092 0.189881421 0.189886047 0.189891828   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.189891974 0.18989899 0.189900459 0.189925765 0.189928747 0.189950924   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.189952512 0.189962008 0.189966188 0.189967652 0.189976667 0.189991593   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.18999283 0.189993624 0.190010973 0.190022252 0.190029764 0.190039521   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.190053996 0.190054028 0.190058574 0.190061563 0.190067972 0.190081662   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.190082269 0.19008999 0.190092721 0.190095435 0.190110944 0.19011341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.190119569 0.190124208 0.190127409 0.190131667 0.19014208 0.190160802   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.19016661 0.190178207 0.190183371 0.190192392 0.190227527 0.190229018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.190229874 0.19023811 0.190242073 0.190247241 0.190258151 0.190259226   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.190262991 0.19026991 0.190301616 0.19030289 0.190305402 0.190307566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.190317001 0.190323752 0.190333675 0.190333699 0.190349539 0.190351206   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.190353557 0.190364948 0.190373767 0.190376609 0.190384128 0.190386058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.190396829 0.190410564 0.190411031 0.19041934 0.190419832 0.190429641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.190439709 0.190445666 0.190455314 0.190462864 0.190468771 0.190470855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.190474845 0.19047619 0.190493296 0.190505074 0.190507936 0.19053199   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.190532516 0.19053964 0.190540491 0.190559055 0.190559237 0.190561888   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.190564707 0.190565644 0.19058258 0.190585248 0.190591881 0.19059332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.190614844 0.190624801 0.190634894 0.190640837 0.190641248 0.190642392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.190647251 0.190656138 0.190660606 0.190670233 0.19067159 0.190675583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.190681436 0.190695831 0.190704663 0.190705147 0.190707821 0.190710166   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.19071974 0.190726976 0.190762624 0.190766593 0.190769889 0.190775535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.190777079 0.190785612 0.190831896 0.19084038 0.190846479 0.190847328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.190851144 0.190854228 0.190874843 0.190889522 0.190903267 0.190908925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.190915295 0.190923444 0.190934197 0.190944592 0.190952262 0.190958823   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.190961808 0.190965755 0.190967812 0.190968393 0.190969652 0.190971996   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.190972903 0.19097466 0.190976128 0.190980536 0.191001932 0.191004599   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.191007151 0.191010643 0.19101167 0.191018258 0.191024718 0.191032283   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.191036402 0.191037504 0.191041195 0.191054516 0.191060881 0.191063847   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.191063851 0.191067125 0.191073227 0.191074796 0.191078269 0.191083605   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.191085119 0.191093225 0.191113374 0.191114904 0.191115056 0.191115555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.191116416 0.191137775 0.191146567 0.191160295 0.191163014 0.191169889   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.191185556 0.191196481 0.191205155 0.191208188 0.191208258 0.191232482   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.191237957 0.191238504 0.191244688 0.191246123 0.191254075 0.191264866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.191267152 0.191268028 0.191278973 0.19129696 0.191312936 0.191316409   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.191339845 0.191351081 0.191355297 0.191361728 0.191371804 0.191400717   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.191404298 0.191436118 0.191451065 0.19146596 0.191473518 0.191476065   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.19147617 0.191480852 0.191480908 0.191490425 0.191508338 0.191515741   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.191521991 0.191525068 0.191535604 0.191559375 0.191565955 0.191577578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.191577676 0.191580539 0.191583489 0.191590713 0.191616766 0.191617616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.191622741 0.191626946 0.191633133 0.191636513 0.191640418 0.19164757   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.191680832 0.191706851 0.191723652 0.191729073 0.191737567 0.191739119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.191742694 0.191748171 0.191749105 0.191751141 0.191764601 0.19177938   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.191781727 0.191787936 0.191801915 0.191807413 0.191807824 0.191808192   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.191823302 0.191823832 0.191864345 0.191876794 0.1918831 0.191900675   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.191907772 0.191912484 0.191928632 0.191930985 0.191938975 0.191958515   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.191965097 0.191967474 0.191980589 0.191984981 0.191990858 0.191994   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.192000702 0.192001481 0.192004208 0.192013194 0.192030641 0.192056115   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.19205771 0.192061219 0.192067328 0.192071703 0.192074454 0.192080792   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.192080876 0.192085044 0.192085096 0.192099461 0.192115412 0.192115853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.192116323 0.192154395 0.192161568 0.192184203 0.192185895 0.192194427   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.192200325 0.192209034 0.192233853 0.192239214 0.19225393 0.192282052   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.192288777 0.192298643 0.192301023 0.192314195 0.192314402 0.192336085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.192339553 0.192340417 0.192343147 0.192347284 0.192353469 0.192354349   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.192356588 0.192358952 0.192362635 0.192376788 0.192377495 0.192385413   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.192386382 0.192398656 0.192402067 0.192419132 0.192472301 0.192498036   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.192512231 0.192524777 0.1925349 0.192538308 0.192540373 0.192617565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.192618853 0.192618965 0.192634561 0.192645262 0.192645883 0.192648111   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.192650306 0.192683025 0.192691131 0.192693193 0.192696535 0.19271242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.192716237 0.192717267 0.192722211 0.192731899 0.192734292 0.192734545   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.192736049 0.192772431 0.192775484 0.19277747 0.192785453 0.192789239   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.19279036 0.192807193 0.192843368 0.192846006 0.192846786 0.19285463   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.192877999 0.192898889 0.192900592 0.192921822 0.192928976 0.19293284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.192936527 0.192938339 0.192939485 0.1929509 0.19295559 0.192961408   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.192987262 0.192992072 0.193034489 0.19303668 0.193046783 0.193061091   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.193097053 0.193098651 0.19314299 0.193144332 0.193152274 0.193154051   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.193161344 0.193162086 0.193163565 0.193169977 0.193173959 0.193174961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.19317803 0.193182951 0.193184639 0.193201056 0.19320453 0.193210225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.193217061 0.193220618 0.19323493 0.193235956 0.193237991 0.193247126   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.193252991 0.193256357 0.193258662 0.193259127 0.193261014 0.193265993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.19327521 0.193278519 0.193278754 0.193284256 0.193295642 0.193300219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.193302399 0.193303281 0.193324506 0.193334035 0.193340095 0.193349915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.193350793 0.193352266 0.193353859 0.193362915 0.193367709 0.193380662   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.193383022 0.193394401 0.193403298 0.193410873 0.193430351 0.193432263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.193451637 0.193480652 0.193484651 0.193486915 0.193501329 0.193513326   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.193523575 0.193533866 0.193542144 0.193544225 0.193549073 0.193564026   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.193566645 0.193573767 0.193583737 0.193584801 0.193585003 0.193587094   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.193595223 0.193595728 0.193598681 0.193600492 0.193601052 0.193610441   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.193612774 0.193612901 0.193615335 0.19361792 0.193618639 0.193619281   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.193621957 0.193625153 0.193632255 0.193660211 0.193668662 0.19368057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.193680632 0.193697868 0.193702166 0.193706807 0.193713546 0.193726982   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.193734919 0.193741932 0.193746942 0.193748455 0.193749419 0.193761201   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.193765568 0.193767013 0.193770601 0.19377409 0.193792846 0.193795425   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.193812983 0.19381766 0.193818038 0.193820499 0.193823078 0.193850048   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.193850769 0.193852042 0.193858944 0.193887032 0.193888519 0.193893537   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.193893948 0.193900583 0.193901858 0.193928226 0.19393144 0.193935355   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.193935587 0.193936818 0.193942549 0.193947624 0.193951246 0.193951543   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.193953115 0.193969543 0.193983771 0.193999122 0.194001621 0.194007237   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.194023928 0.194026558 0.19402673 0.194043565 0.194045653 0.194058457   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194061669 0.194063771 0.194069976 0.194092611 0.194097801 0.194103194   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194106342 0.194112868 0.194120392 0.194143124 0.194160195 0.194162388   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194171177 0.194204502 0.194211433 0.194214062 0.194218319 0.194219406   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194225595 0.194225596 0.194234682 0.19424405 0.194245533 0.194260191   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194260353 0.194262048 0.194263535 0.194273425 0.194288363 0.194289051   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194292747 0.19429751 0.194309927 0.194313208 0.194327 0.1943371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194340283 0.194345196 0.194361128 0.194382523 0.194384122 0.194392224   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194392606 0.194400329 0.194402235 0.194402358 0.194407306 0.194408443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194414647 0.194433761 0.194436689 0.194440278 0.194447712 0.19444859   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.194451387 0.194457742 0.194466183 0.194487516 0.194490275 0.194494597   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194511565 0.194532565 0.194534287 0.194557532 0.194560181 0.194565248   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194570136 0.194585448 0.194589086 0.194614634 0.194619123 0.194623381   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194624572 0.194625748 0.194640268 0.194640834 0.194652464 0.194657048   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194661948 0.194669259 0.194669681 0.194669757 0.194680756 0.194689036   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.19469294 0.194694653 0.194709572 0.194717635 0.194722111 0.194729441   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194739271 0.194744797 0.194744977 0.19474519 0.19475425 0.194760012   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194766548 0.194770775 0.194782921 0.194798295 0.194811908 0.194812295   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194813757 0.194819137 0.194820868 0.194823305 0.194836139 0.194841568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194844667 0.194847323 0.194859942 0.194860171 0.194872479 0.194879796   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194897924 0.194900071 0.194907777 0.19491006 0.194921166 0.194931469   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194944437 0.19494901 0.194951262 0.194963133 0.194964419 0.194973555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.194979254 0.194983751 0.194995026 0.195006164 0.195028869 0.19503515   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.195037603 0.195041022 0.195046916 0.195056302 0.195066784 0.195073588   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.195081439 0.195088554 0.195096739 0.195114402 0.195119249 0.195123508   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.195126193 0.195129818 0.195137789 0.195140243 0.195160968 0.19516632   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.195182925 0.19518586 0.195206206 0.195207639 0.195207757 0.195210863   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.195211962 0.195218007 0.195226191 0.195233747 0.195234435 0.195237798   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.195242218 0.195256512 0.195260893 0.195264748 0.195271145 0.195272286   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.195277021 0.195287886 0.195293768 0.195321841 0.19532221 0.195333423   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.195333602 0.195352339 0.195358053 0.195360928 0.19536328 0.19536686   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.195373098 0.195397012 0.195400383 0.195402071 0.195406412 0.195418321   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.195434258 0.195436027 0.19543668 0.19544592 0.195447727 0.195468231   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.195478586 0.195484014 0.195490211 0.195492702 0.19550075 0.195513348   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.195523143 0.195530059 0.195546402 0.195549609 0.195555556 0.195567036   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.195583683 0.19559348 0.195598768 0.195614512 0.19562072 0.195624888   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.195627687 0.195644928 0.195648438 0.195651331 0.195656969 0.195666135   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.195680863 0.195687723 0.195689513 0.195704966 0.195707239 0.195711898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.195717732 0.195727009 0.195727236 0.195742783 0.19574434 0.195745763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.195751546 0.195780422 0.195785383 0.195789705 0.19579059 0.195795105   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.1958002 0.195810949 0.195814847 0.195821838 0.195823157 0.195824886   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.19582547 0.195826421 0.195826712 0.19583109 0.195832738 0.195844105   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.195848771 0.195865042 0.195866847 0.1958753 0.195878007 0.195883982   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.195884536 0.195899109 0.195915787 0.19593422 0.195936866 0.19594065   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.195943805 0.195964685 0.195977104 0.195978225 0.196007968 0.196013289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196020166 0.196025484 0.196056713 0.196089365 0.196090822 0.19610308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196103729 0.196108744 0.196113033 0.196114444 0.196115831 0.196118287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196120798 0.19612518 0.196150321 0.196150999 0.196153185 0.196172524   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196173733 0.19619019 0.196204177 0.196222729 0.196227967 0.196229791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196230403 0.196233733 0.196243273 0.196245622 0.19624643 0.196251413   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196251536 0.196254699 0.196269371 0.196281041 0.196287885 0.196319018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196330818 0.196335124 0.196336073 0.196340183 0.196349734 0.19636869   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196370222 0.196371438 0.196372799 0.196380858 0.196386409 0.196399423   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196403961 0.196423421 0.196428805 0.196434693 0.196440178 0.196452998   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.19645468 0.19645518 0.196461035 0.196468417 0.196475441 0.196476299   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196479623 0.196490512 0.19649219 0.196498802 0.196504652 0.196514376   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196525864 0.196543574 0.196545504 0.196566953 0.196570639 0.196580342   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196589413 0.196593425 0.196593971 0.196601133 0.1966031 0.196624849   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196628812 0.196633211 0.196641456 0.196643219 0.196646211 0.196662921   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196665775 0.196677725 0.196691511 0.196695936 0.196713197 0.196715192   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196718341 0.196727317 0.196736484 0.19675213 0.196758683 0.196759552   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196766994 0.196772291 0.196786816 0.196788144 0.19678955 0.19679016   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196803197 0.196807867 0.196818775 0.19682157 0.196835894 0.196836293   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196839474 0.196843584 0.196849879 0.196853133 0.196853543 0.196864052   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196866585 0.196894561 0.196897504 0.196910535 0.196935001 0.196938865   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.196948761 0.196960608 0.196961685 0.196973694 0.196980302 0.196991792   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.19700582 0.197016377 0.197035643 0.197036498 0.197040148 0.197048728   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.197057926 0.197058078 0.197076058 0.197083054 0.197086902 0.197087809   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.19709343 0.197111188 0.197114054 0.197116058 0.197129027 0.197131005   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.197155114 0.197156083 0.197160568 0.19716371 0.19717058 0.197178137   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.197189042 0.19719864 0.197200676 0.197201865 0.197212966 0.19721784   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.197220558 0.197229766 0.197253516 0.1972545 0.197257255 0.197257668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.197267577 0.197270642 0.197272081 0.197274682 0.197288765 0.197299365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.197305476 0.197312538 0.19731411 0.197317006 0.197333397 0.197333428   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.197340133 0.197354007 0.197360088 0.197364426 0.197365271 0.197366499   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.197372179 0.197417743 0.197440895 0.197476972 0.197491373 0.197493218   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.197511269 0.197514608 0.197520436 0.197526749 0.197540123 0.197563784   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.197565369 0.197571525 0.197577048 0.197584783 0.197587712 0.197588709   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.197590576 0.19760479 0.197620883 0.197624149 0.197626601 0.197627641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.197629177 0.197629678 0.197657888 0.197665627 0.197679343 0.197684036   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.197684336 0.197696382 0.197698037 0.197701607 0.197705736 0.197709532   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.197726593 0.197746047 0.197750148 0.197752651 0.197760172 0.197775753   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.197784549 0.197787771 0.197800367 0.19780919 0.197821411 0.197823171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.197828078 0.197837032 0.197865396 0.197873885 0.197877697 0.197886058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.197897772 0.197902639 0.197917856 0.197920277 0.197921935 0.19793376   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.197964738 0.197965009 0.19797335 0.197974424 0.197977352 0.197977416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.197982784 0.19799175 0.197995112 0.197996754 0.197997509 0.19800007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.198025958 0.198036602 0.19803919 0.198048603 0.198052117 0.19806068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.198072902 0.198072915 0.198076765 0.198082096 0.198090752 0.198118883   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.198121105 0.198122641 0.198124528 0.19813058 0.198131848 0.198132075   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.198132235 0.198134881 0.198180063 0.198180182 0.198180644 0.198184387   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.198192382 0.19819568 0.19820156 0.198209951 0.198212105 0.198215653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.198225222 0.198231502 0.198234232 0.198240235 0.198249298 0.198260058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.198266158 0.198285735 0.198288952 0.198298687 0.198299483 0.198306303   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.198307754 0.198310916 0.198317583 0.198327577 0.198335733 0.198336837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.198338777 0.198339203 0.198356081 0.198369356 0.1983706 0.198377736   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.198381049 0.19838692 0.198401289 0.198403225 0.198407607 0.198411913   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.198416616 0.198428398 0.198441489 0.198454901 0.198458697 0.198460051   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.19847088 0.198490075 0.198490978 0.198500056 0.198526716 0.198538235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.198555957 0.198559148 0.198569286 0.198570448 0.198572268 0.1985874   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.198597352 0.19860005 0.198600108 0.198600467 0.198611231 0.198614571   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.198615403 0.198619662 0.198626577 0.198662162 0.198670033 0.198670118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.198673754 0.198691147 0.198700325 0.198709208 0.198727733 0.198728762   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.19873338 0.1987575 0.198760041 0.198760154 0.198767881 0.198769704   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.198770251 0.198773497 0.198773966 0.19877594 0.198790608 0.198816765   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.198823096 0.198829886 0.198834022 0.198845622 0.198851974 0.198853153   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.198855841 0.198862571 0.19886914 0.198872205 0.198872761 0.198880055   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.19890005 0.19890411 0.198911202 0.198923123 0.198933435 0.198937173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.198954664 0.198958528 0.198965615 0.198968729 0.198981947 0.199000454   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199018899 0.199021051 0.199026172 0.199026332 0.199028606 0.199030321   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.19903398 0.199044498 0.199047282 0.199055567 0.199057586 0.199058001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199065324 0.199065577 0.199067542 0.199083513 0.199084831 0.199090352   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199096018 0.19911387 0.199121256 0.199128318 0.199129079 0.199134472   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199137271 0.19916856 0.199171809 0.199190555 0.199200533 0.199211155   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199214311 0.199215165 0.199219455 0.199221276 0.199229273 0.199231968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199243819 0.199244721 0.199276818 0.199281173 0.199289836 0.199289868   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199301598 0.199302029 0.199312028 0.199313484 0.19931715 0.199317726   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199319686 0.199319909 0.199325604 0.199327255 0.199336013 0.199339566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199361734 0.199365561 0.199369773 0.199379503 0.199382051 0.199385409   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.199397715 0.199400009 0.199426883 0.199432555 0.199433116 0.199434558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199440075 0.199445179 0.199454793 0.199465913 0.199469726 0.199473871   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199478117 0.199478581 0.199485731 0.199505093 0.199509693 0.199520192   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199521587 0.199539692 0.199543557 0.199554918 0.199559364 0.199570011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199572443 0.199584093 0.199600133 0.199604356 0.199608611 0.199612524   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199614504 0.199620291 0.199624265 0.199626095 0.199632167 0.199640008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199640018 0.199645219 0.199655529 0.199666147 0.199667221 0.19967887   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199687232 0.199690495 0.19971223 0.199712737 0.199715971 0.199717251   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199727452 0.199729181 0.199732383 0.199738264 0.199741231 0.19974402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199745266 0.199745674 0.199746354 0.199750008 0.199755816 0.199755828   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199764982 0.199768133 0.199768944 0.199776004 0.19978783 0.199789511   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199815413 0.199815641 0.199822232 0.199823956 0.199838968 0.199847744   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199848538 0.199862667 0.199866755 0.199870003 0.199875713 0.199880215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199895661 0.199899041 0.199920002 0.199920794 0.199924597 0.199930587   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199933356 0.199935355 0.199945737 0.199954803 0.199956046 0.199958342   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.199960008 0.199963637 0.199963643 0.199964574 0.199965715 0.199977921   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.19998485 0.199987501 0.199990477 0.199992793 0.19999525 0.200024172   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200031127 0.200031999 0.200032727 0.200034653 0.200043954 0.200058216   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200067795 0.200078643 0.200079992 0.200087374 0.200097219 0.200099988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200101426 0.200109574 0.200111794 0.20012058 0.200123058 0.200152256   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200154145 0.200160217 0.200162706 0.200163174 0.200168704 0.200174254   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200185891 0.200199263 0.200200909 0.200211305 0.200229759 0.20023525   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.20023883 0.200239988 0.200242796 0.200250419 0.200254164 0.200259445   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.200266578 0.200275994 0.20027688 0.200293324 0.200304902 0.200305518   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200307282 0.200308563 0.200309171 0.200320178 0.200331412 0.200365395   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200369991 0.200371833 0.200380771 0.200387648 0.200388534 0.2003998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.20040521 0.200430703 0.200448239 0.200450622 0.200457654 0.200463963   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200465802 0.200469988 0.20047997 0.200482121 0.200483293 0.200489142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200490849 0.200496105 0.200506461 0.200532177 0.200536987 0.200540642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200547354 0.200559888 0.200566825 0.200574438 0.20057709 0.200581252   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.20058153 0.200593136 0.200594799 0.200598103 0.200599982 0.200605097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200605679 0.200618328 0.200630982 0.200634199 0.200639434 0.200641831   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200642993 0.200650641 0.200659586 0.200660586 0.200672297 0.20067323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200678446 0.200689883 0.200694064 0.200699816 0.200701139 0.200710561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200719712 0.200722771 0.200725841 0.200744981 0.200751704 0.200765799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200769645 0.200771191 0.200771373 0.200779393 0.200783937 0.200785644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200789961 0.200792091 0.200799867 0.200799966 0.200810335 0.2008134   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200828453 0.200842448 0.200843634 0.200871965 0.200872569 0.200874186   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200884253 0.200904547 0.2009124 0.200923382 0.20093553 0.200935823   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200938063 0.200939953 0.200940071 0.200946608 0.200949763 0.200959808   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.200989422 0.200990429 0.200990693 0.20099196 0.200994257 0.201002925   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.20100715 0.201010872 0.201013746 0.201016761 0.201018278 0.201021594   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.201026781 0.201028535 0.201046444 0.201048027 0.201053135 0.201054513   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.201084594 0.201088768 0.201102082 0.201105658 0.201119552 0.201123048   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.201132761 0.201139325 0.201154957 0.201181215 0.201183905 0.201190729   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.201197376 0.201199201 0.201208056 0.201210571 0.201216369 0.201222779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.201224847 0.20122884 0.201233129 0.201236753 0.201260231 0.201262362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.201271563 0.201275178 0.201276397 0.201278826 0.20129263 0.201297644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.201304259 0.201317191 0.201343982 0.20134649 0.201354655 0.201359728   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.201387307 0.201387923 0.201388292 0.201408275 0.201411503 0.201420811   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.201423886 0.201424358 0.201437366 0.201452628 0.201456147 0.201479852   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.201491038 0.20149374 0.201510775 0.201513784 0.20151423 0.201519392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.201521066 0.201523077 0.201542637 0.201545413 0.201569309 0.201571148   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.201578192 0.201586744 0.201592277 0.201593102 0.201594403 0.201599877   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.20161807 0.20161835 0.201627065 0.201643195 0.201644959 0.20164939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.201654733 0.201663466 0.201665781 0.201672621 0.20167579 0.201677685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.201679832 0.201680861 0.201713586 0.201725469 0.201732069 0.201740525   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.201742521 0.20174408 0.201752298 0.201759648 0.201760689 0.201762562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.201765971 0.201779822 0.201794088 0.201796166 0.201796331 0.201798202   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.201810843 0.201813117 0.201822805 0.201835114 0.201836377 0.201847734   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.20185321 0.201865423 0.20189905 0.20190553 0.201918647 0.201938835   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.201943642 0.201944096 0.201945633 0.201949513 0.201966339 0.201988118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.201988684 0.201999907 0.202002975 0.202008511 0.202016123 0.202018668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.202034053 0.202041998 0.202042107 0.202052437 0.202055336 0.202104091   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.202107993 0.202115471 0.202117022 0.20211815 0.202120897 0.202134491   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.202134832 0.202141872 0.202143894 0.202149821 0.202154488 0.202159568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.202172844 0.202174864 0.202174961 0.202177831 0.202188709 0.202192971   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.202196104 0.202212236 0.202214716 0.202216473 0.202217366 0.202225205   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.202231911 0.20223306 0.202234303 0.202242231 0.202243283 0.202253183   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.202259381 0.202263262 0.20226813 0.202308691 0.20231365 0.202325338   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.202326293 0.202328581 0.202336735 0.202341776 0.202389881 0.202404033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.202409687 0.202411846 0.202420955 0.202439878 0.202443388 0.202443766   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.202445825 0.202461875 0.202475366 0.202477032 0.202481416 0.202485164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.202503145 0.202516078 0.202519832 0.202520643 0.202524556 0.202527107   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.202528481 0.202535032 0.20254531 0.202548511 0.202550847 0.202555949   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.202559854 0.202562857 0.202563161 0.202564717 0.202571839 0.202586494   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.202586997 0.202593373 0.202599202 0.202610693 0.202612053 0.202612523   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.202615948 0.202631712 0.202636935 0.202639868 0.202674833 0.202675392   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.202709332 0.202718081 0.202720819 0.202721879 0.202724889 0.202729934   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.20274031 0.202742031 0.202751432 0.202759814 0.202774562 0.202779246   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.202797203 0.202818492 0.202821521 0.202833194 0.202838582 0.202871397   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.202875807 0.202876812 0.2028843 0.202889856 0.202907469 0.202908212   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.202915537 0.202927652 0.202962002 0.202970588 0.20297225 0.202979228   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.202983085 0.202986038 0.202989851 0.202990773 0.203007815 0.203027305   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.203028283 0.203031023 0.20303619 0.203039848 0.20304072 0.203062935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.203064852 0.203080335 0.203090833 0.203108483 0.203112501 0.203128243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.203161192 0.203162247 0.203169176 0.203178072 0.203179682 0.203186909   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.203192884 0.203193705 0.203199644 0.203220348 0.20322334 0.203226559   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.203237689 0.203251336 0.203265578 0.203305183 0.203306962 0.203308857   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.203314167 0.203315396 0.203321825 0.203322038 0.203327696 0.203328079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.203334172 0.203339312 0.203351866 0.203362541 0.203379632 0.203392341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.203397363 0.203411386 0.203416882 0.203418235 0.203418885 0.203431997   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.203434903 0.20344106 0.203470219 0.203477713 0.203480485 0.203484167   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.203485804 0.203502067 0.203505848 0.203512976 0.203516738 0.20352571   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.203535609 0.203547275 0.203556889 0.203558247 0.203559312 0.203562818   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.203570137 0.203586925 0.203604373 0.203610536 0.203628959 0.203633862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.203646014 0.203653284 0.20367241 0.203704346 0.203721208 0.20372828   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.203739389 0.203762703 0.203776318 0.20378241 0.203786414 0.203794095   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.203796204 0.203798288 0.203799655 0.20383457 0.203839639 0.203854078   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.203869903 0.203875525 0.203879612 0.203888505 0.203896926 0.203901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.20390865 0.203916305 0.203918371 0.203918433 0.203927571 0.203947961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.203951842 0.203959597 0.203962362 0.203974733 0.203980573 0.203984639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.203987251 0.203989264 0.203996329 0.20401162 0.204012147 0.204021059   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204029775 0.204030879 0.204035672 0.204043571 0.204049133 0.204052056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204057014 0.204059752 0.204060071 0.204062197 0.204069189 0.204089168   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204124695 0.20413004 0.204138143 0.20414026 0.204144839 0.204145994   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204149974 0.204151201 0.204159099 0.204161775 0.204171217 0.204173477   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204178692 0.204179052 0.204179582 0.204181343 0.204186846 0.204196492   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204209027 0.204222631 0.204239788 0.204240607 0.204245459 0.204247768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204249557 0.204254698 0.204258396 0.204260297 0.204262932 0.204263268   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204267878 0.204287927 0.204291893 0.2042922 0.204302625 0.204318544   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204322414 0.204322839 0.204325592 0.204348934 0.204372855 0.204374555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204377391 0.204389839 0.204399958 0.204412295 0.20441397 0.204431823   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204434635 0.204435358 0.204437213 0.204439778 0.204443009 0.204444634   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.204446335 0.204473768 0.204476783 0.204477275 0.204478806 0.204495679   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204504614 0.204506066 0.204511442 0.204522811 0.204526608 0.204535496   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204537405 0.204549967 0.204553382 0.20455545 0.204559246 0.204569886   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.20457254 0.204575253 0.204579542 0.204595135 0.204603747 0.204613128   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204619231 0.204621195 0.204625119 0.204630769 0.204632391 0.204656383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204676135 0.204679532 0.204693575 0.204695982 0.204696122 0.204708135   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204718113 0.204737317 0.204738957 0.204745707 0.204753481 0.20475431   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.204759048 0.20477525 0.204802566 0.204810829 0.204816054 0.204826858   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204828091 0.204841999 0.204847388 0.204857791 0.204861174 0.204862237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204862503 0.204865494 0.204868877 0.204886174 0.204889756 0.20489242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204898541 0.204902692 0.204926919 0.204927305 0.204927469 0.204930994   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.204932217 0.204936145 0.204952044 0.204959008 0.204959533 0.20497315   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.20497507 0.204979502 0.204987188 0.204992116 0.204993788 0.204994143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.205031355 0.205034718 0.205035421 0.205037395 0.205063871 0.205096939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.20510191 0.20510498 0.205106585 0.205116492 0.205119659 0.205129308   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.205132478 0.205136854 0.205137785 0.205138066 0.205143984 0.205148757   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.205149768 0.205170354 0.205234782 0.205235325 0.2052445 0.20524728   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.205252983 0.205253872 0.205259003 0.205260946 0.205263579 0.205264912   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.205265777 0.205274463 0.205276732 0.205287676 0.205307513 0.205307565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.20530962 0.205311119 0.20532685 0.205334105 0.205343573 0.205349905   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.205367063 0.205385796 0.205386308 0.205397301 0.205404587 0.20542621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.205431106 0.20543186 0.205433869 0.205434406 0.205442437 0.205459158   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.205459733 0.205480618 0.205480815 0.205486345 0.205496886 0.205499509   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.205501679 0.205513095 0.205528039 0.205531113 0.205539924 0.205542065   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.205549383 0.205553728 0.205557989 0.205566203 0.205574364 0.205574913   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.205589721 0.20559476 0.205598982 0.205599467 0.205605049 0.205609857   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.205610592 0.205611181 0.205631016 0.205639718 0.205643817 0.205651267   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.205655719 0.205655935 0.205676486 0.205680549 0.205680841 0.205691429   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.205708163 0.205711046 0.205712447 0.205717184 0.205720168 0.205724284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.205727946 0.205728116 0.2057395 0.205739713 0.205745401 0.205747184   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.205751357 0.205768647 0.205773208 0.205779422 0.205788658 0.20579412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.205801727 0.205806922 0.205839221 0.205851148 0.205867494 0.205870589   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.205874028 0.205879412 0.205897051 0.205903287 0.205917797 0.205930834   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.205980066 0.205984155 0.205987126 0.2059883 0.20601216 0.206031338   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.20603628 0.206041787 0.206045112 0.206074747 0.206076546 0.206079392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.206081542 0.206087508 0.206089278 0.206093401 0.206097835 0.206098777   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.206103478 0.206108721 0.206115151 0.206118446 0.206119461 0.206126372   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.206129335 0.206139877 0.206140996 0.206145917 0.206176405 0.206189691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.206190296 0.206193127 0.206202436 0.206206962 0.206209505 0.206215779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.206215912 0.206223783 0.206226792 0.20622743 0.206251778 0.206251902   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.206259087 0.206279372 0.206280065 0.206280996 0.206289523 0.206297426   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.206303173 0.206307346 0.206309757 0.206332194 0.206338218 0.206342656   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.206344841 0.206349938 0.206351746 0.206356743 0.206358728 0.206378529   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.206381305 0.206383489 0.206384984 0.206391241 0.206419898 0.206421413   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.206427664 0.206428725 0.206436222 0.206443186 0.206444221 0.206453239   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.206455008 0.206481389 0.206482964 0.206511046 0.20651541 0.206518604   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.206527174 0.206543912 0.206558688 0.206576229 0.206585805 0.206605648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.206618815 0.206630416 0.206639668 0.206648113 0.20665391 0.206661906   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.20666223 0.206670567 0.206684993 0.206685764 0.206697618 0.206699154   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.206702276 0.206710707 0.206719232 0.206749838 0.20677712 0.206779322   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.206784364 0.206793637 0.206812203 0.206832701 0.206836414 0.206852876   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.206856676 0.206859652 0.206882345 0.206885882 0.206891248 0.206895286   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.206904817 0.2069223 0.206933911 0.206938057 0.206938684 0.206951598   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.206953429 0.206958244 0.206978533 0.206979302 0.20698054 0.206981184   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.206983466 0.206986201 0.207017756 0.207018902 0.207027442 0.207031925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.207032733 0.207036215 0.207037867 0.207053263 0.207056117 0.207077953   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.207079189 0.207087716 0.207096307 0.207099973 0.207105185 0.207107988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.207112425 0.207115498 0.207125539 0.20713904 0.207145879 0.207146992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.207159761 0.207161781 0.207175217 0.20717554 0.20718061 0.207189641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.207205324 0.207212438 0.207220322 0.207221228 0.207222886 0.207224435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.207251793 0.207266263 0.207278589 0.207283701 0.20728796 0.207288994   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.20729309 0.207303196 0.207312114 0.20731391 0.207328074 0.207328581   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.207333086 0.207338386 0.207339633 0.207353911 0.207356867 0.2073585   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.207364982 0.207371726 0.207375887 0.207379262 0.207387655 0.207388988   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.20739658 0.20740504 0.207426419 0.207442894 0.207452836 0.20745899   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.207460221 0.207467322 0.207485602 0.207487113 0.207487263 0.207502576   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.207519499 0.20754504 0.207545482 0.207546642 0.207558488 0.207560257   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.20756918 0.207575908 0.207579049 0.207579099 0.20758483 0.207588626   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.207598821 0.207606471 0.207609161 0.207618574 0.207622106 0.207632061   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.20763275 0.207633121 0.207642513 0.207652823 0.20765513 0.207665871   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.207677397 0.207680229 0.20768101 0.207682265 0.207682494 0.207722154   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.207723266 0.207741025 0.207745333 0.20775169 0.207764047 0.207779365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.207815424 0.207824339 0.20784508 0.207848705 0.20784972 0.207869803   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.207871102 0.207876108 0.207879212 0.20789636 0.207903507 0.207912699   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.207916833 0.207930499 0.207930975 0.207941876 0.207944188 0.207948016   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.207956278 0.207963047 0.20797029 0.207974003 0.207980033 0.207980814   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.207983361 0.207987765 0.207998873 0.208010252 0.208010268 0.208015414   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208025142 0.208031679 0.208045046 0.208050838 0.208055998 0.208062838   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208063355 0.208065125 0.20806914 0.208081426 0.20808276 0.208084265   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208085058 0.208089596 0.208097342 0.208110548 0.20811275 0.208120329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208121827 0.208131284 0.208141868 0.208142675 0.208142976 0.208162894   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208187267 0.20818915 0.208199089 0.208213626 0.208222028 0.208259447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208278344 0.208287992 0.208315196 0.208317619 0.208327546 0.208328882   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208332834 0.208338765 0.208339583 0.208346066 0.208367298 0.208381839   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208385297 0.208395802 0.208399738 0.208400868 0.208405933 0.208413685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208416477 0.20842108 0.208448967 0.208451903 0.208459483 0.208461206   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208462712 0.208465133 0.208478871 0.208488906 0.208491464 0.208496752   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208507878 0.208531424 0.208542252 0.20854397 0.208544183 0.208546602   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208550675 0.208556532 0.208560269 0.208575309 0.208577706 0.208582827   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208583325 0.208599838 0.208604687 0.208616612 0.2086198 0.20863037   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208635324 0.208636442 0.208639568 0.208643484 0.208655492 0.208658389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208667332 0.208683555 0.208684294 0.20870647 0.208733811 0.208736875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208747078 0.208747254 0.208750976 0.208754104 0.208756545 0.208791209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208820581 0.208832463 0.20884842 0.208850213 0.20885258 0.208858468   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208860939 0.208863468 0.208871819 0.208874034 0.208877229 0.208894329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208908886 0.208917632 0.208928288 0.20894437 0.208947427 0.20896222   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.208967025 0.208970147 0.208979397 0.208987091 0.208987583 0.208989551   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.208992057 0.208998656 0.209002817 0.20901617 0.209028887 0.209039313   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.209039548 0.209065528 0.209079092 0.209093237 0.209101258 0.20910164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.209127502 0.209135933 0.209136778 0.209139543 0.209164279 0.209174343   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.209178489 0.209186054 0.209186065 0.20918774 0.209197592 0.209217763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.209220617 0.209220729 0.209228321 0.209243595 0.209256003 0.209259691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.209261099 0.209278474 0.209279845 0.2092932 0.209293207 0.209295911   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.209296363 0.209304915 0.209310745 0.209326383 0.209328262 0.209333025   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.209354501 0.209367599 0.209376488 0.209377745 0.209383813 0.209389531   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.209394438 0.209395342 0.209414222 0.209431415 0.209438613 0.209439528   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.209455811 0.209462919 0.209463176 0.20948448 0.209494224 0.209505351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.209508413 0.209510096 0.209522999 0.20953488 0.209535002 0.209539679   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.209546792 0.20955707 0.209561904 0.20956587 0.209580838 0.20959114   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.209605683 0.209609066 0.209643683 0.209650582 0.209662522 0.209663227   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.209663881 0.20966509 0.209684331 0.209697111 0.209708208 0.209757386   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.209763193 0.209767408 0.209783953 0.209793895 0.209794006 0.209796653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.209801634 0.20980669 0.209814251 0.209836611 0.209866866 0.209874332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.209878755 0.209879961 0.209881116 0.209888904 0.209911604 0.209928753   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.209936383 0.209947788 0.209952412 0.209953463 0.209954672 0.209961825   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.20996377 0.209977475 0.2099958 0.21001069 0.21001268 0.210020862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.210026332 0.210028726 0.21005396 0.210068428 0.210084478 0.210091004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.210093311 0.210094423 0.210100855 0.210108517 0.210144746 0.210154059   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21015625 0.210157598 0.210158626 0.210166953 0.210196712 0.210206778   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.210210358 0.210210533 0.210210544 0.210211105 0.210220336 0.210223937   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.210225152 0.210228413 0.210238635 0.210242101 0.210251472 0.21025493   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.210274819 0.210278366 0.210297559 0.210299106 0.210299525 0.210323318   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.210335351 0.210343329 0.210344165 0.210357928 0.210370797 0.210372839   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.210382157 0.210385974 0.2103892 0.210411966 0.210413999 0.210424921   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.210429165 0.210434552 0.210435414 0.210439248 0.210442588 0.210445481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.210469499 0.210488306 0.210491423 0.210526316 0.210528675 0.210533525   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.21054853 0.210552631 0.210552918 0.210567591 0.21056844 0.210569377   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.210584855 0.210587109 0.210589947 0.210598413 0.210604461 0.210621011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.210631561 0.210635787 0.210658023 0.210669423 0.210671854 0.210700925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.210710516 0.210718069 0.210721428 0.210731108 0.210737923 0.210744087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.210757619 0.210757848 0.210760975 0.210776822 0.210789211 0.210791568   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.21079803 0.210820896 0.210827025 0.210829905 0.210842596 0.210843233   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.210848974 0.210858301 0.21086204 0.210864166 0.210875128 0.210883048   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.210897813 0.210900516 0.210905213 0.210924317 0.210946055 0.210948099   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.210965882 0.210971985 0.210975333 0.21098872 0.210992582 0.211003805   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.211010509 0.211010738 0.21103727 0.211052485 0.211089446 0.211091053   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.211098613 0.211102968 0.211109087 0.211117656 0.211134514 0.211140335   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.211143954 0.21117678 0.211185584 0.211199614 0.21120462 0.211206477   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.211216613 0.211236312 0.211239088 0.211266163 0.211267606 0.211269262   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.211270361 0.211286898 0.211293041 0.211304807 0.211314496 0.211315271   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21132745 0.211330398 0.211367652 0.211368395 0.211378243 0.211381174   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.211384974 0.211385177 0.211393303 0.211395151 0.211397221 0.21141272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.211417836 0.211426286 0.211433458 0.211433766 0.211436432 0.211444934   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.211451588 0.211471541 0.211475433 0.211484894 0.211501262 0.211502081   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.211504336 0.211509412 0.211513141 0.211541208 0.211542151 0.211545761   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.211551042 0.211565703 0.211574416 0.211595839 0.211596135 0.211605905   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.211608827 0.211617704 0.211630671 0.21163461 0.211646392 0.2116659   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21168928 0.21169699 0.211703858 0.211710358 0.211715012 0.211736685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.211738756 0.211739244 0.211740591 0.211745431 0.211746872 0.211747398   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.211748776 0.211755862 0.211757802 0.211759608 0.211765378 0.211770052   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.211787592 0.211788212 0.211799298 0.211802497 0.211817734 0.211825146   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.211827487 0.21183746 0.211856051 0.211859605 0.211870816 0.211876121   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.211885946 0.211886487 0.211890582 0.211892164 0.211893137 0.211895911   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.211915963 0.211930175 0.211938232 0.211949142 0.211949607 0.211951479   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.211954563 0.211954758 0.211956741 0.211957608 0.211972896 0.21198522   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.211989976 0.211991924 0.212002316 0.212017522 0.21201862 0.212032832   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.212034966 0.212038637 0.212047517 0.212049914 0.212061619 0.212068168   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.212077736 0.212078792 0.212082805 0.212092958 0.212121212 0.212123019   
## 1 2 1 1 2 1   
## 0.212124193 0.212126262 0.212140418 0.212156122 0.212175007 0.212182951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.212189181 0.212192942 0.212215077 0.212223835 0.21222394 0.212262579   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.212264597 0.212286233 0.212287904 0.212295256 0.212311331 0.212320058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.212335483 0.21235187 0.212358818 0.21236126 0.212371976 0.212380334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.212380602 0.212392222 0.212393803 0.212398967 0.212420842 0.212426252   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.212442996 0.212461442 0.212464485 0.212465213 0.212468344 0.212474334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.212478108 0.212478439 0.2125092 0.212516744 0.212518696 0.212526282   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.212528759 0.212535463 0.212538966 0.212548254 0.212552456 0.212584067   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.212595801 0.212601398 0.212602996 0.212616003 0.212622004 0.212624528   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.212627108 0.212627669 0.212630622 0.212636005 0.212638302 0.212639368   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.212644497 0.212645169 0.21266141 0.212667612 0.212669683 0.212672004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.212673005 0.212680854 0.212684734 0.212689366 0.212691893 0.212696326   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21270079 0.212712847 0.212724243 0.212729274 0.212755831 0.212757449   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.212761057 0.212768452 0.21277282 0.212774279 0.212781431 0.212782541   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.212783694 0.21278472 0.212785199 0.212786889 0.212789073 0.212790447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.212796415 0.212801107 0.212811418 0.212826239 0.21283147 0.212832403   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21284005 0.212842159 0.212851996 0.212857304 0.212859564 0.21286031   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.212861936 0.212873746 0.212873994 0.2128856 0.212893553 0.21290522   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21290727 0.212910933 0.212919693 0.212923125 0.212924192 0.212927109   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.212927757 0.212929024 0.212929764 0.212957409 0.212968258 0.212970111   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.212976216 0.212981321 0.21299639 0.213002974 0.213006365 0.21301007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.213011254 0.213011391 0.213026465 0.213033761 0.213038114 0.213039604   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.213040417 0.213041219 0.213049325 0.213089346 0.213109301 0.213119935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.213125862 0.213138222 0.213138598 0.213144845 0.213149857 0.213152605   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21315861 0.213158998 0.213170907 0.213178682 0.213179517 0.213180325   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.2131854 0.213191726 0.213196899 0.213199305 0.213214744 0.213238561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.213253341 0.213256105 0.21326667 0.213273837 0.213274091 0.213289846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.213299431 0.213303708 0.213304852 0.213308615 0.213310041 0.213315172   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.213315351 0.21331549 0.213320165 0.213321864 0.213326993 0.213337225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.213341576 0.213342651 0.213345123 0.21336009 0.213378662 0.213385119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.213391408 0.213394171 0.21339914 0.21340922 0.213414003 0.213416376   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.213419289 0.213431184 0.213441421 0.213456163 0.213466436 0.213493321   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.213507719 0.213512045 0.213526043 0.213535304 0.213545338 0.213545836   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.213557289 0.213572854 0.213577148 0.213581447 0.213587598 0.213592963   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.213601555 0.213603453 0.213621768 0.213621927 0.213632699 0.213655997   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.213657961 0.213683759 0.21371116 0.213723066 0.213740762 0.213742181   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.2137575 0.213770128 0.213785748 0.213817241 0.213821881 0.213830577   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.213833053 0.21384348 0.213849287 0.213857428 0.213865802 0.213883365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.213885812 0.213893053 0.213906491 0.213910105 0.213922299 0.213946434   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.213946513 0.213951442 0.213954018 0.213961299 0.213962092 0.213975259   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.213977786 0.214019785 0.214027291 0.214027477 0.214029463 0.214043664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.214051142 0.214052397 0.214056794 0.214060457 0.214082355 0.214086097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.214089296 0.214105869 0.214106887 0.214147493 0.214178352 0.214185601   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.214189291 0.214195598 0.214200277 0.214213144 0.214213177 0.214228617   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.214231094 0.214238629 0.214260108 0.21426731 0.214269638 0.214274377   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.214277076 0.214281332 0.214291005 0.214297342 0.214313532 0.214315187   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.214320873 0.21432153 0.21433613 0.214339605 0.21434836 0.214348881   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.214354734 0.214356134 0.21439882 0.214400276 0.214410878 0.214430799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.214438184 0.214457998 0.214474652 0.214493065 0.214494347 0.214500617   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.214501392 0.21454078 0.214546957 0.21456867 0.214578542 0.214582945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.214589891 0.214591416 0.214598175 0.214600992 0.214603608 0.214618306   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.214624679 0.21466808 0.214672005 0.214687137 0.214696326 0.214707312   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.214716295 0.214719063 0.214721971 0.214728741 0.214739263 0.214741453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.214749122 0.214751117 0.21475141 0.214755705 0.214757035 0.214766362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.214771812 0.214774334 0.214778458 0.214780191 0.214781516 0.214783821   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.214788923 0.214797534 0.214806643 0.21481963 0.214822509 0.214826172   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.214833722 0.214861892 0.214862465 0.214864932 0.214871257 0.214871405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.214889256 0.214892554 0.214893024 0.214893334 0.214896376 0.214917871   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.214918353 0.214919005 0.214925418 0.214938474 0.214938564 0.214941866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.214947849 0.214957009 0.214983463 0.214989251 0.214991118 0.215006485   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.215007808 0.215015963 0.215020299 0.215020821 0.215036676 0.215067531   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.215068058 0.215070592 0.215077392 0.215079839 0.215081812 0.215098113   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.215102792 0.215115259 0.215124695 0.215174417 0.215177216 0.215185654   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.215185811 0.215187606 0.215207487 0.215209014 0.215213959 0.215235049   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.215236548 0.215240012 0.21525619 0.215270338 0.215277929 0.215287599   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.215304348 0.215304416 0.215307006 0.215312827 0.215326022 0.215326947   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21534722 0.215355782 0.215367578 0.215379452 0.215385237 0.215389231   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.215407541 0.215418091 0.215421273 0.215441266 0.215456143 0.215469834   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.215476018 0.215481746 0.215483871 0.215488215 0.215501131 0.215520451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.215520612 0.215536563 0.215549376 0.215568862 0.215571137 0.215571257   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.215573398 0.215578688 0.215582611 0.215587227 0.215587711 0.21559384   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.215604009 0.215615584 0.215622723 0.2156312 0.215643885 0.21566899   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.215690583 0.215692492 0.215699769 0.215725157 0.215742741 0.21575578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.215783806 0.215792204 0.215797367 0.215798466 0.215802673 0.215806708   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.215810438 0.21581525 0.215816704 0.215818006 0.215835548 0.215853825   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.215861569 0.21586648 0.215889206 0.21590121 0.215906469 0.215907686   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.215920278 0.215925278 0.215926675 0.215946844 0.215964192 0.215967491   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.215967764 0.215984573 0.215990847 0.2159969 0.216008453 0.216053252   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.216054587 0.216061956 0.216063471 0.216080402 0.21608863 0.216094178   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.216098926 0.216116739 0.216117413 0.216118925 0.216121097 0.216124715   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.216126129 0.216130645 0.216138787 0.216139566 0.216141416 0.216151793   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.216164844 0.216171742 0.216178382 0.216195676 0.216205768 0.216212067   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.216220913 0.216225896 0.216230164 0.216247249 0.216271744 0.216273356   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.216275034 0.216293946 0.216335316 0.21634201 0.216344431 0.216358953   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.216395035 0.216418709 0.216428467 0.216428501 0.216437894 0.216438566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.216464547 0.21648409 0.216489616 0.216495264 0.216505609 0.2165063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21651759 0.21652255 0.21653904 0.216543525 0.216543977 0.216550805   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.216556931 0.216557712 0.216557988 0.216560143 0.216590725 0.216595436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.216597925 0.216602304 0.216603302 0.21660572 0.216641492 0.216646034   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.216648801 0.216654335 0.216672696 0.216677672 0.216678508 0.216679376   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.216680391 0.216681595 0.216690053 0.216702434 0.216719486 0.216719951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21672953 0.216730227 0.216731793 0.216737799 0.216753247 0.2167596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21676312 0.216767116 0.216768127 0.216769912 0.216771097 0.216771806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.216778116 0.216783217 0.216789161 0.216799411 0.216810084 0.216815277   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.216819856 0.216820128 0.216826168 0.216826619 0.21684705 0.216854083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.216860396 0.216861571 0.216887754 0.216889156 0.216918872 0.216925083   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.216926102 0.216933891 0.216934348 0.216939685 0.216943356 0.216947089   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.216950148 0.21695296 0.216955699 0.216962203 0.216968796 0.216988741   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.216991093 0.216995548 0.216997027 0.21699783 0.216998619 0.21701292   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.217051299 0.217053005 0.217074869 0.217092266 0.217104876 0.217109401   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21712046 0.217125715 0.217135102 0.217144472 0.217146753 0.217156569   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.217158931 0.217160139 0.217182111 0.217201319 0.217204625 0.217223029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.217230971 0.217239138 0.217246389 0.217253071 0.217256487 0.217260913   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.217262667 0.217267084 0.217267086 0.217281718 0.217284453 0.217285787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.217289136 0.217290629 0.217302293 0.217303293 0.217323227 0.217331341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.217342316 0.217365477 0.217366646 0.217394262 0.21739855 0.217406649   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21742443 0.217432671 0.217451421 0.217453582 0.217455828 0.217470414   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.217476361 0.217487917 0.217492398 0.217497908 0.217509741 0.21752085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.217539123 0.217547696 0.217556489 0.217561023 0.217561776 0.217564337   
## 3 1 3 1 1 1   
## 0.21756487 0.217572981 0.217592747 0.217594135 0.217608787 0.217622708   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.217634953 0.217662587 0.217669357 0.217675629 0.217693553 0.217694623   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21771157 0.2177311 0.217732806 0.217736391 0.217738355 0.217740829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21774704 0.217753437 0.217756961 0.217758685 0.217763129 0.217763837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.217774612 0.21777832 0.217782218 0.217796696 0.217805257 0.217812197   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.217821782 0.217837551 0.217849601 0.217849739 0.21785048 0.217856948   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.217857092 0.217894588 0.217900074 0.217901289 0.21792496 0.217929165   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.217942829 0.217953902 0.217954891 0.217956409 0.217957963 0.217969029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.217973917 0.217978645 0.217982803 0.217992334 0.217992765 0.218041462   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.218058295 0.218063562 0.218079196 0.218086923 0.218103142 0.21810962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.218110552 0.218111204 0.218111561 0.218114185 0.218118922 0.218139312   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21813943 0.218142549 0.218158407 0.218159131 0.218161881 0.218167001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.218196377 0.218210778 0.218217814 0.218222287 0.218222722 0.218244661   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.218260182 0.21826081 0.218273242 0.218274257 0.218301966 0.218311902   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.218315427 0.218315634 0.218333573 0.218347707 0.218347815 0.218348872   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.218356179 0.218375499 0.218384189 0.218398629 0.218405106 0.218421053   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.218429975 0.21844451 0.218445438 0.218447535 0.218458713 0.218468755   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.2184709 0.218476568 0.218476904 0.218493518 0.218501615 0.218519042   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.218520986 0.218527836 0.21854599 0.218556289 0.218562522 0.218596952   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.218598814 0.218611666 0.218650418 0.218657755 0.218669533 0.218671546   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.218683055 0.218684398 0.218689066 0.218704451 0.2187219 0.218728449   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.2187391 0.218744212 0.218750368 0.218751611 0.218756399 0.218781219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.218799105 0.218811776 0.218814509 0.218817521 0.218828123 0.218842805   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.218849623 0.218855346 0.218881559 0.218889092 0.218892704 0.218907476   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.218911244 0.218912962 0.218919818 0.218927024 0.218928389 0.218932591   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.218949179 0.218954125 0.218956209 0.218957249 0.218971652 0.21897485   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.218991588 0.218996503 0.219006619 0.219013707 0.219015331 0.219016616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.219024538 0.219028153 0.219050468 0.21906965 0.219080734 0.219090503   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.219093326 0.219096285 0.219122549 0.219130911 0.219138057 0.219140177   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.219153068 0.219154135 0.219154206 0.219165698 0.219173463 0.21919899   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.2191992 0.219200992 0.219232867 0.219255135 0.219258756 0.219263431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21926931 0.219274448 0.219280177 0.21928556 0.219310681 0.21933829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.219345902 0.219351624 0.219382879 0.21938849 0.219388532 0.219391586   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.219404224 0.219412899 0.219417426 0.219431223 0.219445139 0.219445325   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21946689 0.219478052 0.219478204 0.219478719 0.219480544 0.219485429   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.219491558 0.219517364 0.219531199 0.219536198 0.219540066 0.219540157   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21954562 0.21955042 0.219554611 0.21955776 0.219564735 0.219578969   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.219605126 0.219614417 0.219618342 0.21962879 0.219630062 0.219642624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.219643465 0.219647207 0.219649597 0.219652023 0.219654499 0.219670359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.219694435 0.219701574 0.219706428 0.219707057 0.219716798 0.219718685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21972617 0.219730501 0.219731608 0.219744857 0.219746676 0.219751775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.21976634 0.219767919 0.219778022 0.21978022 0.219785749 0.219794505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.219803275 0.219813344 0.219830525 0.219831755 0.219835002 0.219835804   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.219846022 0.219847519 0.219853431 0.219857662 0.219858923 0.219878012   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.219898311 0.219901796 0.219904204 0.219906249 0.219916562 0.219919902   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.219934321 0.219939338 0.219943604 0.219952297 0.219958645 0.219974716   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.219992667 0.219993334 0.219995056 0.220007002 0.220018353 0.220042834   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.220051995 0.220055599 0.22005693 0.220059995 0.220064995 0.220077992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.220081523 0.220090812 0.220099282 0.220118121 0.220125996 0.220138993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.220152015 0.220167235 0.220173135 0.220173739 0.220180364 0.220195216   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.220201834 0.220207801 0.22021111 0.220212908 0.220222137 0.220222279   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.220229648 0.220230474 0.220232272 0.220236508 0.220248843 0.220257748   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.220260793 0.220265541 0.220270798 0.220291677 0.220293638 0.220293725   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.220299103 0.220303926 0.220318645 0.220319872 0.220324153 0.220347724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.220370617 0.220389805 0.220397621 0.220398954 0.220404168 0.220421726   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.220431363 0.220444889 0.220458694 0.22045942 0.220463935 0.220476309   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.220486909 0.220498724 0.220503975 0.220506227 0.220519654 0.220524408   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.22054024 0.220549005 0.22056898 0.220569486 0.220571429 0.220584918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.220590246 0.220591391 0.220592006 0.220593961 0.220614998 0.220615163   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.220620588 0.220620891 0.220633534 0.220665847 0.220666153 0.220672459   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.220685053 0.220702344 0.220702739 0.220717458 0.220718472 0.220726783   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.220750629 0.220754123 0.22075861 0.220765533 0.22076797 0.220770064   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.220785281 0.22079289 0.2208056 0.220807155 0.220807509 0.220811687   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.220819308 0.220821447 0.220823719 0.22083548 0.220841975 0.220845094   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.220850045 0.220855929 0.220861196 0.220877212 0.220901999 0.220911164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.220913733 0.220930483 0.220940403 0.220951438 0.220955795 0.220959936   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.220965928 0.220977264 0.220996322 0.221007496 0.221014845 0.221024595   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.221030494 0.221038948 0.221046443 0.221050718 0.221067481 0.221078831   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.221106801 0.221115558 0.221120452 0.221132231 0.221134392 0.221140952   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.221141116 0.221143214 0.221152288 0.221156803 0.221164914 0.221170345   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.221170511 0.221174188 0.221175694 0.221186397 0.221191152 0.221191316   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.221211895 0.22121804 0.221220308 0.221224532 0.221235633 0.221242061   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.221250481 0.221254463 0.221255891 0.221268086 0.221289122 0.221298496   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.221302482 0.221318283 0.221336396 0.221350637 0.2213544 0.221371754   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.221375216 0.221388911 0.221389305 0.221402542 0.221413188 0.221416856   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.221421489 0.221444504 0.221471141 0.221477852 0.221483095 0.221487395   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.221487427 0.221506189 0.221517106 0.221519462 0.221552577 0.221553415   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.221556886 0.221563146 0.221599432 0.221641831 0.22164204 0.221646144   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.221646452 0.221680283 0.22169358 0.221694324 0.221694576 0.221705237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.221710063 0.221725359 0.221725492 0.22172949 0.221745736 0.221785214   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.221805686 0.221808744 0.221809949 0.22181242 0.221812771 0.221824687   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.221836321 0.221838908 0.221849371 0.221851877 0.2218542 0.221864237   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.221871013 0.221889055 0.221894163 0.22191248 0.221929257 0.221966777   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.221968937 0.221969225 0.221970196 0.221986646 0.221989309 0.221990348   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.221991778 0.22199962 0.222006848 0.222013905 0.222017462 0.222074165   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.222079019 0.222099822 0.222108266 0.222110526 0.222119343 0.222120225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.222120469 0.222139657 0.2221524 0.222156347 0.222177782 0.222187229   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.222220636 0.222227289 0.222238888 0.222242546 0.222267419 0.222277772   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.222282405 0.222321445 0.222333176 0.222334739 0.222336802 0.222343423   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.222352337 0.222353631 0.222355529 0.222364921 0.222375508 0.222377762   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.222388515 0.222407393 0.222412692 0.22241798 0.222432087 0.222434634   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.222446086 0.222448025 0.222453399 0.222462203 0.222472191 0.222480031   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.222494126 0.222501503 0.222503022 0.222503666 0.222506167 0.222515877   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.222518321 0.222521597 0.222525916 0.222526298 0.222537533 0.222539929   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.222544559 0.222555489 0.222562052 0.222574752 0.222591362 0.222592469   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.222611925 0.222615724 0.222629562 0.222633955 0.222637323 0.22263998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.222643588 0.222648329 0.222653912 0.222672811 0.222677337 0.222686784   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.222688289 0.222688866 0.222696207 0.222724703 0.222759586 0.222763511   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.222764887 0.222766418 0.22277764 0.222784322 0.22279195 0.222793591   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.222803595 0.222814765 0.222814953 0.222830051 0.2228304 0.222834834   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.222844429 0.222849736 0.222878935 0.222908888 0.222915861 0.222918462   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.222947866 0.222948304 0.222967343 0.222982847 0.222985697 0.222986737   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.222989075 0.222994938 0.223007803 0.223016891 0.223019904 0.223024025   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.223054118 0.223055966 0.223059134 0.223059765 0.223069773 0.223072967   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.223078018 0.223086324 0.223089431 0.223124192 0.223135887 0.223145388   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.2231509 0.223157556 0.223161026 0.223163343 0.22316421 0.223170134   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.223172869 0.223180722 0.223198632 0.223216836 0.2232169 0.223222551   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.223225849 0.22324159 0.223243747 0.223250137 0.223260722 0.223261225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.223277397 0.223283206 0.223309377 0.223312066 0.223315201 0.223315903   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.223318289 0.223324636 0.223337879 0.223339279 0.223348652 0.223351066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.223370316 0.22338195 0.223385108 0.223388306 0.223406969 0.223417675   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.223419276 0.223432301 0.223436875 0.223441087 0.223442478 0.223469567   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.223480875 0.223493832 0.223506804 0.223510416 0.223525134 0.223530906   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.223532464 0.223547276 0.223552244 0.223552894 0.223555071 0.223579357   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.223583587 0.223591854 0.22359705 0.223601132 0.223607106 0.223615572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.22363444 0.223638289 0.22365337 0.223658694 0.223659067 0.223665847   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.223669408 0.223677632 0.223759441 0.223760625 0.223762047 0.223776224   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.223785081 0.223793114 0.223795661 0.223796752 0.223802855 0.223808009   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.22381277 0.223817843 0.223819405 0.223820798 0.223832092 0.223835057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.223840789 0.223843918 0.223844833 0.223850766 0.223856682 0.223876515   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.223883914 0.223885685 0.223888056 0.223889759 0.22395231 0.223967181   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.223969715 0.223970796 0.223972928 0.223976424 0.223977602 0.223986831   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.224009741 0.224011446 0.224029848 0.224035877 0.224038798 0.224064661   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.224065148 0.224070769 0.224071935 0.224073476 0.224079782 0.224107883   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.224109481 0.224123262 0.224129312 0.224171141 0.224183685 0.22418787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.224193952 0.224197311 0.224198272 0.224198992 0.224204196 0.224218234   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.224235284 0.224239951 0.224247694 0.224248241 0.224252667 0.22425858   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.224268783 0.224284247 0.224289651 0.224295951 0.224297621 0.224300473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.2243088 0.224315345 0.224320871 0.224324115 0.224355129 0.224367989   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.224395028 0.224411398 0.224422399 0.22443776 0.224445825 0.224446844   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.224454098 0.22446259 0.224462955 0.224467595 0.224478299 0.224493575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.224500347 0.224507069 0.224512885 0.224517353 0.224517922 0.224519566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.224551018 0.224555089 0.224614258 0.224618912 0.224633734 0.224643574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.224646951 0.22465169 0.224655786 0.224669964 0.224693867 0.224699274   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.224710924 0.224733253 0.224742347 0.224752551 0.224756425 0.22475646   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.224761221 0.224780679 0.224782413 0.224790079 0.224807246 0.224808206   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.224809264 0.224815543 0.224817226 0.224822486 0.224824485 0.224825652   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.224827268 0.224828131 0.224841171 0.224858788 0.22485934 0.224863866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.224868394 0.224869375 0.22486989 0.22487875 0.22492046 0.224925025   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.224925592 0.224943422 0.22495466 0.224955009 0.224960485 0.224967862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.224975791 0.224978487 0.224980917 0.224988751 0.224990109 0.224991   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.2250107 0.22501915 0.225030393 0.225053816 0.22505531 0.225070715   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.225078549 0.225101814 0.225102584 0.225144629 0.225145893 0.225146765   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.225148766 0.225154158 0.225162497 0.225169977 0.225179753 0.225189112   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.225210624 0.225214856 0.225216942 0.225225846 0.225231231 0.225239439   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.225244385 0.225247008 0.225261963 0.225264045 0.22526614 0.225266876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.225277631 0.225288736 0.225310673 0.225324763 0.225326311 0.225362294   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.225376134 0.225384747 0.225385249 0.225399512 0.225414504 0.22542365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.225427562 0.22543222 0.225443639 0.225451223 0.225458543 0.225465811   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.225467823 0.225470054 0.225492919 0.225495315 0.22550045 0.225514829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.225520879 0.225531015 0.225546794 0.225548902 0.225555301 0.225568233   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.225568877 0.225580575 0.225584961 0.225605206 0.225645562 0.22565413   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.225658134 0.225670973 0.225676131 0.225677432 0.225679343 0.225693464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.22570422 0.225731189 0.225735892 0.225737246 0.225745654 0.22576166   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.22577957 0.22578243 0.225789202 0.225808897 0.225809732 0.225840768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.225868669 0.225872793 0.2258764 0.225877071 0.225877412 0.225879081   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.225882758 0.22589133 0.225894246 0.225897842 0.225911635 0.225913215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.225922969 0.225923192 0.225928799 0.225936503 0.22593736 0.225940198   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.225949961 0.225954267 0.225959718 0.225986699 0.225998676 0.226005102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.226021914 0.226033208 0.226036203 0.226051597 0.226071126 0.226085563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.22609855 0.226103028 0.226117997 0.226118117 0.226131852 0.226136846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.226153929 0.226154769 0.226156646 0.226177382 0.22618252 0.226191928   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.226209655 0.226214686 0.226220035 0.226227174 0.226236545 0.22625383   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.226256926 0.226257204 0.226259375 0.226275921 0.226283067 0.226296173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.22630232 0.22631554 0.226317091 0.22632076 0.226325533 0.226333043   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.226333421 0.226338683 0.22634172 0.226346707 0.226377362 0.226378875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.226385807 0.226386323 0.226386807 0.226389472 0.226443264 0.226444203   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.22645157 0.226487417 0.226502001 0.226538045 0.226538673 0.226598001   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.226611689 0.226615468 0.226616307 0.226632085 0.22664376 0.226651557   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.226658081 0.226663103 0.226663772 0.22667321 0.226678182 0.2266977   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.226717663 0.226721008 0.22672166 0.226729903 0.226742983 0.226745478   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.226746273 0.226750993 0.226751788 0.226754649 0.226774186 0.226780099   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.226787068 0.2268228 0.226831393 0.226834737 0.226837169 0.226837292   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.226838964 0.226851764 0.226856562 0.226882799 0.226907347 0.226915199   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.226918346 0.226923175 0.22692861 0.226935313 0.22693821 0.226938521   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.226938653 0.226952796 0.226954609 0.226957563 0.226964484 0.226967578   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.226978316 0.226989934 0.226994721 0.227002425 0.227012697 0.227019989   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.227023424 0.227035917 0.227048704 0.227050743 0.227063021 0.227070378   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.227077292 0.227077932 0.227104748 0.227126493 0.227143971 0.227150365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.227168358 0.227174717 0.227175456 0.227200549 0.227214878 0.227218021   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.227220588 0.227237413 0.227245405 0.227249979 0.227252042 0.227257907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.227262458 0.22727136 0.227311685 0.227316355 0.227322901 0.227325756   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.227335453 0.227352028 0.227354529 0.227355695 0.22736891 0.227372063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.227377529 0.227420761 0.227428928 0.227429943 0.227431727 0.227438141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.227453811 0.227454955 0.227457208 0.227493362 0.22749545 0.227500949   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.227504797 0.227508462 0.22752971 0.227530274 0.227554489 0.227562428   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.227575039 0.227585621 0.227592467 0.227594447 0.227604468 0.227610774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.227625746 0.227626598 0.227631721 0.227638914 0.227640574 0.227663207   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.227675528 0.22768501 0.2277092 0.227710892 0.227718263 0.227731911   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.227737854 0.227749592 0.227752472 0.227773038 0.227777688 0.227792692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.227803243 0.227803879 0.22780864 0.227811798 0.22781297 0.227818533   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.227820379 0.227827581 0.227830669 0.227844266 0.227846519 0.227848778   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.227851121 0.227852959 0.227888606 0.227898356 0.22791139 0.227916353   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.227917361 0.22792389 0.22792558 0.227954528 0.227966351 0.227967036   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.227967799 0.227971843 0.227973881 0.227989322 0.228022329 0.228056234   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.228056926 0.228059273 0.228067125 0.228075313 0.228093986 0.228107387   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.228107801 0.228109059 0.22811027 0.228111375 0.228118751 0.228121705   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.228143554 0.228149318 0.228152332 0.228153898 0.228156173 0.228163128   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.228165921 0.228167918 0.22816976 0.228191271 0.228197507 0.228219792   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.228238588 0.228244639 0.228262258 0.228272338 0.228290479 0.228305823   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.228319419 0.228325722 0.228335656 0.228348139 0.228351706 0.228361043   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.228366868 0.228377162 0.228389226 0.228395847 0.228418727 0.228438578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.228439033 0.228447813 0.228454433 0.228466553 0.228485571 0.228493987   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.228500277 0.228512236 0.228519196 0.228534626 0.228545114 0.228554289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.22855857 0.228562113 0.228564146 0.228581987 0.228583396 0.228591229   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.228596906 0.22860242 0.228602456 0.228603037 0.228607579 0.228617022   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.228627764 0.228628294 0.228632758 0.228637096 0.228637413 0.228650243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.228669745 0.228692356 0.228694714 0.228724526 0.228726137 0.228742911   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.228754249 0.228756025 0.228767031 0.228771229 0.228784113 0.228793239   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.228794617 0.228794657 0.228803189 0.228809071 0.22881928 0.228835768   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.228842781 0.228844066 0.228858679 0.228858908 0.228867479 0.228870845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.228882283 0.228886329 0.228886591 0.228923271 0.228929049 0.228941292   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.22894888 0.228962012 0.228982386 0.228983697 0.228984734 0.228988616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.228996197 0.229002011 0.229008211 0.229011077 0.229019275 0.229036129   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.229045187 0.229054537 0.229057399 0.229061452 0.229061769 0.229074357   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.229081395 0.229084335 0.229085043 0.229096363 0.22910397 0.22910417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.229118121 0.229120306 0.229121036 0.22913615 0.229150319 0.22916973   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.229174873 0.229177082 0.229180546 0.22918694 0.229190832 0.229195508   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.229199296 0.229208345 0.229213137 0.229214682 0.22921794 0.229218007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.229218175 0.229229513 0.229230831 0.229235132 0.22923514 0.229250441   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.229267145 0.229272946 0.229283906 0.229284606 0.229297234 0.229301183   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.229305801 0.229312023 0.229317545 0.229325689 0.229336521 0.229356686   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.229360561 0.229371389 0.22937472 0.229406767 0.229410251 0.229410477   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.229411945 0.229412834 0.229442639 0.229443152 0.229446467 0.229448971   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.229451204 0.229451659 0.229481343 0.229482807 0.229484886 0.229495531   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.229508197 0.229519262 0.229533972 0.229535409 0.229548153 0.229561225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.229561588 0.229569584 0.229581308 0.229584694 0.229588511 0.229592792   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.22960445 0.22960494 0.229605311 0.229616088 0.229622151 0.229627386   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.229627619 0.229635376 0.2296357 0.229675547 0.229680529 0.229683785   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.22968669 0.229691949 0.229711015 0.229715014 0.229725392 0.229735483   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.229777022 0.229786374 0.229793538 0.229798138 0.229803265 0.229822161   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.229829091 0.229832643 0.229834332 0.229838508 0.229843917 0.229846769   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.229852384 0.229857344 0.229865719 0.229876213 0.229885057 0.229886901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.229887021 0.229892337 0.229894102 0.229897509 0.229903416 0.229907561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.2299213 0.229960883 0.229970715 0.229977002 0.229980033 0.229986447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.229988558 0.229995503 0.230017539 0.230043553 0.230060031 0.230073119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.230087188 0.230104833 0.23010685 0.23010691 0.230115412 0.230117992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.230121971 0.230125662 0.230126478 0.230157876 0.230160894 0.230161063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.230167355 0.230167803 0.230194885 0.230196797 0.230197843 0.230203297   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.230218209 0.230221222 0.230230791 0.230237075 0.230242805 0.23025491   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.230256581 0.230275707 0.230285335 0.230288073 0.230294951 0.23029604   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.230324857 0.230330056 0.230331846 0.230331932 0.230337811 0.230342628   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.230353045 0.230353121 0.230353929 0.230354796 0.230358092 0.230359986   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.230378811 0.230381288 0.230381322 0.230381569 0.230384808 0.230388481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.230393952 0.230398618 0.230408926 0.230426216 0.230427076 0.230427984   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.230434321 0.230445123 0.230454513 0.230468403 0.230472603 0.230474604   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.230475317 0.23049277 0.230504078 0.230509385 0.23051084 0.230520244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.230521203 0.230522841 0.230530911 0.230549097 0.230562018 0.230567324   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.230579911 0.230587506 0.230589762 0.230597646 0.230600979 0.230604915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.23062684 0.230629242 0.230631184 0.230636531 0.23063852 0.230647446   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.230653849 0.230654064 0.23067113 0.230673514 0.23068354 0.230708993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.230713303 0.230720281 0.230725642 0.23072736 0.230727946 0.230743219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.230746533 0.230753849 0.230760937 0.230769231 0.230777723 0.23078874   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.230799495 0.230800176 0.230821954 0.230823401 0.230830767 0.230844578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.230844807 0.230847866 0.230876062 0.230897425 0.230929762 0.230929815   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.230941245 0.230950333 0.230951241 0.230961506 0.230977484 0.23098823   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.230993921 0.230997754 0.23101623 0.231024299 0.231025629 0.23102631   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.231036731 0.231038456 0.231044726 0.23106255 0.231076519 0.231083376   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.231091066 0.231104335 0.23110859 0.231109044 0.231110556 0.231126348   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.231145282 0.231147149 0.231153769 0.231158308 0.231171408 0.231179214   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.231181505 0.231181652 0.23119422 0.231194606 0.231202677 0.231209377   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.23121192 0.231212442 0.231215052 0.231230731 0.231236292 0.231258309   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.231262215 0.231276872 0.231291638 0.231353729 0.231360024 0.231363838   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.231370595 0.231379916 0.231384543 0.231393775 0.231395779 0.231417125   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.231448903 0.231458951 0.231465246 0.231468098 0.231469213 0.231476852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.23148071 0.231481341 0.231488398 0.231488426 0.231498367 0.23150148   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.231550857 0.23156694 0.231592716 0.231598459 0.23160153 0.231635244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.231641734 0.231651223 0.231653797 0.231668026 0.231673214 0.231692268   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.231713608 0.231714235 0.231717885 0.231721593 0.231724243 0.231735064   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.231736452 0.231742064 0.231753649 0.231758938 0.231766613 0.231768232   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.231772432 0.231773816 0.231777981 0.231796267 0.231799466 0.231806229   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.231828321 0.231831982 0.231832634 0.231846115 0.23184956 0.231854714   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.231863126 0.23189609 0.23190007 0.231903271 0.231914631 0.231916262   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.23191656 0.231927534 0.231949621 0.23195701 0.231979494 0.231984481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.231992 0.232001993 0.232038104 0.232038444 0.232050788 0.232051197   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.232053422 0.232057809 0.232058272 0.232060074 0.232067749 0.232080834   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.232102515 0.232104896 0.232115345 0.232130627 0.232150191 0.232170375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.232177135 0.232180637 0.232182185 0.232188391 0.232192719 0.232204745   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.232223932 0.232226657 0.2322281 0.232258925 0.232264621 0.232280554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.232280645 0.232294929 0.232300495 0.232307077 0.232317063 0.232321396   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.232325272 0.232340547 0.232353057 0.232368817 0.232369017 0.232369418   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.232372168 0.232376762 0.232378888 0.232402687 0.23240686 0.232407601   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.232417697 0.232423038 0.232431057 0.232434871 0.232436568 0.232438378   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.232445111 0.232450501 0.232455497 0.232464644 0.232466621 0.232469434   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.232476525 0.232481636 0.23248497 0.232488376 0.232500862 0.232504999   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.232517832 0.232519346 0.23252859 0.23254142 0.232551249 0.232553489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.23255643 0.23255814 0.23256263 0.232562744 0.232568601 0.232577254   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.232586482 0.232592247 0.232628043 0.2326304 0.232633891 0.232635308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.232637336 0.232671242 0.232688366 0.232691586 0.232697664 0.232705195   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.232707848 0.232710609 0.232759177 0.232774839 0.232777031 0.23279224   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.232792635 0.232796801 0.232798438 0.232825183 0.232830687 0.232833649   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.232834374 0.232849132 0.232859249 0.232863794 0.232875173 0.232883596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.232884583 0.2328918 0.232908195 0.232919177 0.232935306 0.232953941   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.232954545 0.232955839 0.232956735 0.232959224 0.23296605 0.232969117   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.232976702 0.232978421 0.232980333 0.232992807 0.232994127 0.2329967   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.23301309 0.233013696 0.233025426 0.233040366 0.233048094 0.233055339   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.233063086 0.233076692 0.233084167 0.233085544 0.233091966 0.233108003   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.233127812 0.233129328 0.233131756 0.233156334 0.233163462 0.2331637   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.233164133 0.233196669 0.233220077 0.233230322 0.233234219 0.233238606   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.233247705 0.233256914 0.233258309 0.233287171 0.233287591 0.233296302   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.2333008 0.233301655 0.233306464 0.233316786 0.233322062 0.233343187   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.233354317 0.233354784 0.233373223 0.233374436 0.233381157 0.233395229   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.233417059 0.233421112 0.233427372 0.233430068 0.233469289 0.23347533   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.233485034 0.233500733 0.233502947 0.233511404 0.233512136 0.2335208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.233530214 0.233532934 0.233538323 0.233544323 0.233551954 0.233553289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.233554249 0.233558247 0.233562874 0.233565757 0.233568857 0.23359416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.233595801 0.233598133 0.233600071 0.233604755 0.233614385 0.233614464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.233615126 0.23368565 0.233692029 0.233715408 0.233740973 0.233754608   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.233763892 0.233764867 0.233766234 0.233776788 0.233781047 0.233787242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.23379155 0.233794825 0.233798297 0.233801192 0.233809776 0.233833888   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.233835323 0.233849588 0.233863918 0.233870458 0.233876612 0.233879119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.233883058 0.233894695 0.233896098 0.233897238 0.233900814 0.233906437   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.233921604 0.23392523 0.233926502 0.233927327 0.233937516 0.23394099   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.233958303 0.233973562 0.233999378 0.234026211 0.23402954 0.23406351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.234070637 0.234100008 0.234108527 0.234110636 0.234112902 0.234117725   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.234124158 0.234127645 0.234127657 0.234134424 0.234177999 0.234179272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.23418941 0.234190662 0.234191452 0.234218112 0.234218527 0.234233934   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.234235435 0.234240658 0.2342448 0.234244903 0.234262559 0.234263666   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.234282804 0.234285059 0.234287139 0.234294284 0.23429742 0.234306277   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.234316286 0.234323343 0.234323712 0.234341253 0.234343751 0.234349237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.234352193 0.234358633 0.234369451 0.234390663 0.234395086 0.234399181   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.234405993 0.234423647 0.23442833 0.23444133 0.23444145 0.234463097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.234465875 0.234468213 0.234471335 0.234482919 0.234485093 0.23449082   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.234510326 0.234513198 0.234528398 0.234529441 0.234538853 0.234544604   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.2345484 0.234557428 0.234565506 0.234568812 0.234573288 0.234588471   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.23459476 0.234597226 0.23461532 0.234638268 0.234675117 0.234679009   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.234689523 0.234705923 0.234706118 0.234707412 0.234733118 0.234739549   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.234742206 0.234746034 0.234825996 0.234840713 0.234841984 0.234848163   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.234859354 0.234859675 0.23486003 0.234863271 0.234865214 0.234887367   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.234890023 0.234893576 0.234916765 0.234920181 0.234923462 0.234923561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.234924235 0.234940271 0.234941205 0.234942121 0.234955479 0.234955894   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.234966699 0.234988352 0.234995481 0.234996972 0.235025579 0.235029118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.235059041 0.235059761 0.235062839 0.235063745 0.235070597 0.235072362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.235075875 0.235095613 0.235104075 0.235110537 0.235111487 0.235128412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.235144116 0.235150078 0.23516069 0.235170172 0.235225157 0.23525901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.235259521 0.235260664 0.235280278 0.235287031 0.235288236 0.235288696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.235300348 0.235309434 0.235313014 0.235313586 0.23531912 0.23532704   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.235330667 0.23533088 0.235392154 0.235398721 0.235399247 0.235409195   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.235418586 0.235418915 0.235444816 0.235445604 0.235448664 0.235449962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.235450203 0.235450265 0.235465554 0.235479759 0.235485554 0.235493268   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.235501381 0.235503014 0.23551681 0.235524174 0.235528942 0.235529386   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.23554247 0.235564964 0.235575941 0.235588328 0.235601423 0.235620645   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.235623523 0.235642438 0.235643092 0.235650957 0.235658811 0.235671897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.235675159 0.235685399 0.235687414 0.235693244 0.235697039 0.235697536   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.235705461 0.235705845 0.235708251 0.235719463 0.235744528 0.235747675   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.235751053 0.235751818 0.235752849 0.235754455 0.235763697 0.235765604   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.235769904 0.235779277 0.235790568 0.235793263 0.235796147 0.235800829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.235808595 0.235821134 0.235844622 0.235850189 0.235858927 0.235860259   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.235863593 0.235870231 0.235875415 0.235889528 0.235892222 0.23591648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.235934237 0.235950216 0.235950701 0.235952809 0.235954702 0.23596013   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.235972984 0.235973381 0.235976402 0.235976518 0.235988201 0.235995914   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.236010581 0.236020167 0.236020979 0.236021749 0.236022194 0.236025505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.236038682 0.236051278 0.236061926 0.236067721 0.236072916 0.236076392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.236078322 0.236080102 0.236082863 0.236105864 0.236119488 0.236119974   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.236122493 0.236133275 0.236138193 0.23613977 0.236148027 0.236160981   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.236167149 0.236176382 0.236182911 0.236208812 0.236216752 0.236217431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.236219127 0.236220472 0.23622301 0.236229921 0.236244094 0.236250495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.23625616 0.236256166 0.236258855 0.236263938 0.2362743 0.236274792   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.236275993 0.236288186 0.236292124 0.236298093 0.236309608 0.236311551   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.236312441 0.236323851 0.236338579 0.236338785 0.236352729 0.236403996   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.236414331 0.236418176 0.236422594 0.236439106 0.236449864 0.236472867   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.236475626 0.236476352 0.23648522 0.236498903 0.236531491 0.236547646   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.236573176 0.236578049 0.236585061 0.236587804 0.236600944 0.236604763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.236607346 0.236610578 0.236610975 0.236611138 0.236614086 0.236619251   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.236625446 0.236636182 0.23665089 0.236657966 0.236661226 0.236671754   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.23669372 0.23670644 0.236717552 0.236718216 0.236719238 0.236721977   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.236731598 0.236738163 0.236746279 0.236750779 0.23675094 0.236754388   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.236771519 0.236779053 0.23678074 0.236781058 0.236803896 0.236813421   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.236813571 0.236827936 0.236830112 0.236836259 0.236881559 0.236896661   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.236896717 0.236900518 0.23693394 0.236934208 0.23693539 0.236947471   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.236951515 0.23698249 0.236993149 0.23701496 0.237025673 0.23704488   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.237045596 0.23705716 0.237073324 0.237083484 0.237083698 0.237106437   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.237107511 0.237110923 0.237111665 0.237116974 0.237123753 0.23712903   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.237138845 0.237140558 0.237141143 0.23715616 0.237170101 0.237172484   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.237196875 0.237207109 0.237207364 0.237225832 0.237230633 0.237252291   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.237257728 0.237261926 0.237275015 0.237288136 0.237293784 0.23729381   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.237302874 0.237317827 0.237322721 0.237345332 0.237353839 0.237359779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.237374594 0.237378333 0.23738099 0.237385233 0.23738615 0.237393957   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.237396133 0.237411671 0.237415252 0.237431114 0.237459594 0.237463033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.237467018 0.237474886 0.23748499 0.237505585 0.237523024 0.237537351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.237541415 0.237546471 0.237564313 0.237571197 0.237580423 0.237583991   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.237594957 0.237597108 0.237598657 0.237608805 0.237620869 0.237644059   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.237655118 0.237655247 0.237660381 0.237664111 0.237685705 0.237691929   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.237715579 0.237732712 0.237741034 0.237742298 0.237743904 0.237749167   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.23775245 0.237752969 0.23775365 0.237756011 0.23776071 0.237786213   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.237793844 0.237803149 0.237812935 0.237834669 0.23784933 0.237854018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.237862438 0.237866137 0.237872696 0.237879087 0.23788699 0.237903417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.237908453 0.237910556 0.237918808 0.237922181 0.237922999 0.237930487   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.237932972 0.237958109 0.237961278 0.237971563 0.237976202 0.237985126   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.238016933 0.238032033 0.238033316 0.238035975 0.238038096 0.238067273   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.2380682 0.238073108 0.238093876 0.238101586 0.238109733 0.238135528   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.238139232 0.238144066 0.238150474 0.23815702 0.23816649 0.238169132   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.238170891 0.238193058 0.238211127 0.238214959 0.238219403 0.238220222   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.238224127 0.238224533 0.238234577 0.238235664 0.23825361 0.238256461   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.23825862 0.238260411 0.238262354 0.238268379 0.238274978 0.238278248   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.238283415 0.238321667 0.238324903 0.238331128 0.238348031 0.238352083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.238352802 0.238365807 0.238367053 0.23838081 0.238394515 0.238409645   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.238424585 0.238447116 0.238464378 0.238466006 0.238502081 0.238505129   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.238507662 0.238513564 0.238513762 0.238521543 0.238525607 0.238536065   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.23855229 0.238582481 0.238594588 0.238597031 0.23860573 0.238609924   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.238612707 0.238615058 0.238631689 0.238631736 0.238631993 0.238639328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.238640258 0.238644936 0.238648109 0.238648777 0.238652006 0.238663352   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.23867097 0.238676269 0.238680189 0.238703089 0.238708961 0.23872016   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.238726369 0.238726986 0.238753796 0.238778231 0.238783744 0.238797495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.238798508 0.238829674 0.238847078 0.238850743 0.238855994 0.238872385   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.238885822 0.238896115 0.238900522 0.238909284 0.238914154 0.238919018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.23891966 0.238920611 0.238933602 0.238949639 0.238964659 0.238965862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.238968325 0.238970726 0.238982281 0.238985924 0.238991465 0.238993068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.238995729 0.239019844 0.239036508 0.239039198 0.239047593 0.239050425   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.239056224 0.239083853 0.23909352 0.239096766 0.239101068 0.239103582   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.239112782 0.239117439 0.239123785 0.239128648 0.239128836 0.239146014   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.239147356 0.239152173 0.239156407 0.239156772 0.239159913 0.239164591   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.239164898 0.239166965 0.239173884 0.2391771 0.239191525 0.239195645   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.239199109 0.239200008 0.239205743 0.239207726 0.239230501 0.239234741   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.239238058 0.239247999 0.239250398 0.239253582 0.239284945 0.239286893   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.239301704 0.239309441 0.239319428 0.239325356 0.239335537 0.239338033   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.239340853 0.239346994 0.239347118 0.239347712 0.239356833 0.239367904   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.239369201 0.239375328 0.239381831 0.239388331 0.239388736 0.239410016   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.239422842 0.23943662 0.239437054 0.23944122 0.239449744 0.239450703   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.239454946 0.239486518 0.239496317 0.239501 0.239504801 0.239504952   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.239509374 0.239515323 0.23951909 0.239520958 0.239536381 0.239541801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.239549032 0.239549491 0.239551535 0.239572032 0.239576042 0.239585819   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.239586779 0.239611196 0.239628721 0.239629942 0.239630415 0.239645687   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.239655193 0.239682368 0.239685686 0.23968704 0.239725539 0.239728518   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.239732166 0.239735812 0.239744273 0.239754002 0.239757776 0.239763406   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.239768588 0.23977376 0.239781822 0.239790408 0.239812348 0.23981594   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.239835983 0.239842149 0.239842403 0.239849079 0.239865644 0.239871519   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.239872735 0.23987476 0.23987724 0.239893338 0.239902613 0.239906815   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.2399141 0.239920027 0.239929783 0.239933263 0.23994197 0.239944001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.23995099 0.239958628 0.239959095 0.239959329 0.239962981 0.239963423   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.239966397 0.239967351 0.239968004 0.239976002 0.239984263 0.23998868   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.239996863 0.240006909 0.240016256 0.240019 0.240021579 0.240026854   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.240029861 0.240036625 0.240059661 0.24008282 0.240083554 0.240087996   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.24009617 0.240097407 0.24010132 0.240138605 0.240141733 0.240151315   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.240170128 0.240176484 0.240195534 0.240216826 0.240219587 0.240225744   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.240231548 0.240231823 0.240255532 0.240264297 0.24027309 0.240306633   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.240310388 0.240334081 0.240336523 0.240351397 0.240357393 0.240358061   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.240375962 0.240376763 0.240383632 0.240394313 0.240413014 0.240429615   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.240459789 0.240464345 0.24046474 0.240471075 0.240497362 0.240498243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.240502024 0.240515591 0.240520288 0.240528392 0.240533172 0.240537066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.240561208 0.240578373 0.240585441 0.240612923 0.240634582 0.240635911   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.240643748 0.240644775 0.240675932 0.240692691 0.240694192 0.240702521   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.240705613 0.240707627 0.240715893 0.240717286 0.240724172 0.240738328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.240762311 0.240773286 0.240783948 0.24079894 0.240812014 0.24081426   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.240829047 0.240829273 0.240830275 0.240857526 0.240858022 0.240889698   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.240898141 0.240919546 0.240940908 0.240942388 0.240954915 0.240964689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.240965768 0.24099036 0.241012056 0.241015696 0.241019184 0.24103984   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.241061902 0.241076757 0.241089896 0.241095556 0.241104898 0.241108769   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.241109469 0.241137943 0.241139918 0.241143882 0.241144648 0.241148359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.241148394 0.241159895 0.241161457 0.241168519 0.241183921 0.241225292   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.241233061 0.241251122 0.241254328 0.241255286 0.241295836 0.241312697   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.241322295 0.24132626 0.241329894 0.241344832 0.24135173 0.241354818   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.241357637 0.241363985 0.24138167 0.241402796 0.241409712 0.241423781   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.241425907 0.241429819 0.241432597 0.241436771 0.241446294 0.241456569   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.241461488 0.241463475 0.241468601 0.241486584 0.241500704 0.241504877   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.241507386 0.241515167 0.241516966 0.24151914 0.241533064 0.241536923   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.241546731 0.24155169 0.241560901 0.241564223 0.241571456 0.241573106   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.241575074 0.241576132 0.241610365 0.241621668 0.241630277 0.241634072   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.24165455 0.241656061 0.241658611 0.241666935 0.241671474 0.241685173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.241694828 0.24170957 0.241718111 0.241724061 0.241726891 0.241741964   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.241742546 0.241776194 0.241777142 0.241783449 0.241787886 0.241792198   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.241793416 0.241798236 0.241805016 0.241839017 0.241847471 0.24186919   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.24187906 0.241885535 0.241892378 0.24190036 0.241915975 0.241917761   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.241924415 0.241931582 0.241934061 0.241934635 0.241952681 0.241955395   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.241961073 0.24198285 0.241983868 0.24199051 0.241993632 0.242005048   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.242028603 0.242039741 0.242040938 0.242051072 0.242065843 0.242068916   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.24207429 0.242076431 0.242078263 0.242085123 0.242085504 0.242094738   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.242103406 0.242124616 0.242133124 0.242144533 0.242150295 0.24215157   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.242152064 0.242161493 0.242167418 0.242168802 0.242173481 0.242177779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.242186449 0.242191974 0.242204153 0.242218997 0.242224209 0.24222775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.242253123 0.242263458 0.24226708 0.24227042 0.242277342 0.242279935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.242290402 0.242298837 0.242303037 0.242307098 0.242324146 0.242328285   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.2423311 0.242332303 0.242342832 0.242344029 0.242350306 0.242354918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.242358588 0.242359402 0.242378811 0.242410554 0.242423167 0.242424242   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.242430577 0.242436222 0.24243939 0.242451789 0.24246943 0.242473845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.242480111 0.242481732 0.242485085 0.242488978 0.242501119 0.242501363   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.242507078 0.242512625 0.24252178 0.242524917 0.242525249 0.242531837   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.242540563 0.242543455 0.242546858 0.242554699 0.242557447 0.242563944   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.242585805 0.242587871 0.242593035 0.24259769 0.242606054 0.242613743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.242629066 0.242648693 0.242667654 0.242678374 0.242679638 0.24269148   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.242702936 0.242703637 0.242714289 0.242714339 0.242724573 0.242731535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.242737738 0.242750137 0.24275145 0.242756125 0.242757243 0.242758556   
## 1 1 2 1 2 1   
## 0.242768009 0.242775722 0.24279393 0.242797687 0.242808307 0.242813864   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.242866925 0.242886167 0.242893998 0.242894608 0.24289933 0.242903481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.24291852 0.242922317 0.242927771 0.242932118 0.242934394 0.242940468   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.242940565 0.242948676 0.24295141 0.242959507 0.242959644 0.242969805   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.242991322 0.243038678 0.243039532 0.243042376 0.243042892 0.243070574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.243071824 0.243086243 0.243090032 0.243093923 0.243103347 0.24310734   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.243108111 0.243111676 0.243141614 0.243157852 0.243164758 0.243181071   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.243196915 0.243221622 0.243237193 0.243241241 0.243251479 0.243254774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.243298797 0.243324688 0.243329561 0.243334907 0.243338796 0.243338821   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.24335904 0.243371547 0.243372968 0.243378311 0.243379266 0.243401968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.243412267 0.243414642 0.243414655 0.243417632 0.243419878 0.243420777   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.243422803 0.243426286 0.243434209 0.243449572 0.243457091 0.243471274   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.243499029 0.243502599 0.243506113 0.243516762 0.243517099 0.243519653   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.243523902 0.24352879 0.243543326 0.243547278 0.243547917 0.24355129   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.243553806 0.243615591 0.243644475 0.243658562 0.243666131 0.243674266   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.243683277 0.243696438 0.243707734 0.243720031 0.243738697 0.243740098   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.24374344 0.243750169 0.243756244 0.243758541 0.243764235 0.243765109   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.243781095 0.243783748 0.243787549 0.243788693 0.243802121 0.243807488   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.243837442 0.243842015 0.243842974 0.243872021 0.243902439 0.243918438   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.243919878 0.243920727 0.243928705 0.24393453 0.243934579 0.243936879   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.243969504 0.24397073 0.243975602 0.243978784 0.243981355 0.24399389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.243999444 0.24400947 0.244016871 0.24402749 0.2440407 0.244043429   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.244062937 0.244065375 0.24407012 0.244070726 0.244077924 0.244084646   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.244088931 0.244093898 0.244123144 0.244146321 0.244162672 0.244190598   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.244197674 0.24420064 0.244204241 0.244214582 0.244216172 0.244217928   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.244219028 0.244227623 0.244249754 0.244250213 0.244253669 0.244269872   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.244272293 0.244301185 0.24431976 0.244340257 0.244347192 0.244349718   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.24435227 0.244358031 0.244358916 0.244383263 0.244395327 0.244402203   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.244403853 0.24441916 0.244422224 0.244424963 0.244432324 0.244443175   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.244450035 0.244454947 0.244472974 0.244475898 0.244481466 0.244482002   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.244485526 0.244488546 0.244489889 0.244500256 0.24450094 0.244532378   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.244546267 0.244548189 0.244558172 0.244572011 0.244573723 0.244581935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.244582292 0.244583387 0.244592755 0.244603565 0.244609675 0.244612308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.244636872 0.244637554 0.244638086 0.244649156 0.244656061 0.244656384   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.244657605 0.244658987 0.244688828 0.244712717 0.244729606 0.244731835   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.244732482 0.24473603 0.24475021 0.244759069 0.244777285 0.244778194   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.244785005 0.244785382 0.244787204 0.244790854 0.244791667 0.24480453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.244831779 0.244837758 0.244842186 0.244851998 0.24485423 0.24486713   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.244868327 0.244880762 0.244881122 0.244895095 0.244908336 0.244915151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.244950059 0.244958608 0.24495896 0.244962211 0.244965568 0.244987751   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.244996254 0.244998717 0.245000392 0.24501764 0.245060132 0.245076526   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.245096782 0.245097495 0.245098193 0.245112579 0.24513067 0.245156452   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.245173099 0.245177864 0.245186494 0.245187952 0.245190192 0.245191827   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.245206466 0.245210659 0.245212355 0.245236427 0.24523793 0.245250317   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.245250678 0.245256065 0.245261027 0.245262311 0.245263489 0.24526498   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.245270189 0.245287301 0.245290958 0.245293217 0.245299316 0.245307339   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.245309661 0.245321651 0.245340373 0.245345818 0.24535093 0.245352914   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.24535301 0.245378098 0.245380188 0.245380247 0.245390184 0.245394232   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.245410081 0.245421326 0.245433942 0.245439395 0.245450142 0.245455172   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.245471687 0.245484657 0.245489024 0.245491406 0.245520234 0.245523134   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.245524209 0.245528275 0.245542505 0.24555089 0.245557121 0.245563652   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.245564941 0.245568853 0.245582425 0.245583339 0.245583628 0.245584782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.245598618 0.245599874 0.245601451 0.245625174 0.245629838 0.245632241   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.245638943 0.245643732 0.245644357 0.245656149 0.245658352 0.245659077   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.245675432 0.245682379 0.245708778 0.245727556 0.245744673 0.245748138   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.245751701 0.245754069 0.245754246 0.245755486 0.2457688 0.245780024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.245791394 0.24580151 0.245808337 0.245810573 0.245823389 0.245823829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.245835236 0.245838889 0.245839544 0.245841666 0.245844214 0.245864402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.245877298 0.245894621 0.245912455 0.245914753 0.245918349 0.245921132   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.245930854 0.245932862 0.245939299 0.245940556 0.245941515 0.245943851   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.245960972 0.24597267 0.245979163 0.245985092 0.246010927 0.246025242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.246042779 0.246043918 0.246048721 0.246063405 0.246064598 0.246065564   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.246076172 0.246090564 0.246092039 0.246097528 0.246136747 0.246166939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.246169826 0.246173842 0.246194517 0.246203038 0.246209386 0.246226324   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.246240637 0.246245353 0.246250092 0.246250197 0.24625028 0.24625775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.246279317 0.246284021 0.246288375 0.24629891 0.246308188 0.246318843   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.246323171 0.246349881 0.24636748 0.246369867 0.246393912 0.246415814   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.246424187 0.246438926 0.246442578 0.246455518 0.246458924 0.246467048   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.246468424 0.246469911 0.246476772 0.246491059 0.246501033 0.246525376   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.24652915 0.246529772 0.24653283 0.246537779 0.246551092 0.246557282   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.246572802 0.246590092 0.246590136 0.246594198 0.246612079 0.246617875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.246620496 0.246633992 0.24663451 0.246641902 0.24664436 0.24664485   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.246659259 0.246662073 0.246669937 0.246677299 0.246695139 0.246707289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.246737663 0.246745953 0.246753247 0.246758441 0.246760363 0.246763271   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.246764343 0.246768088 0.246771626 0.246802573 0.246810703 0.246849694   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.246850062 0.24685021 0.246870678 0.246875237 0.246876562 0.24687814   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.246891589 0.246900413 0.246909925 0.246920159 0.246933886 0.246939637   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.246941495 0.246947617 0.24696058 0.246969586 0.246970137 0.247013362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.247020351 0.247021998 0.247025099 0.247029064 0.247030908 0.247038767   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.247048297 0.24706716 0.247069759 0.247078658 0.24708548 0.247096125   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.24710116 0.247103146 0.247104018 0.247109152 0.247116859 0.247127972   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.247135843 0.247138704 0.247148769 0.247153178 0.247158673 0.247168554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.24718235 0.247195896 0.24720019 0.247227728 0.247227777 0.247243015   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.247244233 0.247275272 0.247292691 0.247293366 0.247293818 0.247295556   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.247308293 0.247310267 0.24731676 0.247358421 0.247389596 0.247397846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.247403181 0.247405531 0.247408279 0.247452555 0.247465317 0.247469531   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.247471878 0.247479015 0.247484637 0.247488296 0.247496295 0.24750051   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.24750499 0.247551503 0.247557793 0.247593075 0.247597087 0.247604681   
## 4 1 1 1 1 1   
## 0.247624026 0.247642992 0.247646029 0.247658854 0.247658998 0.247664735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.247671473 0.24767976 0.247681002 0.247690814 0.247699118 0.247699119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.24770484 0.24770574 0.24771634 0.24773003 0.247735671 0.24775045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.247751216 0.247752248 0.247755877 0.247758408 0.247769216 0.247769912   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.247804825 0.247829519 0.247846131 0.247851162 0.247855981 0.247857328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.247858661 0.247875948 0.247875972 0.247876076 0.247877247 0.24789108   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.247898131 0.247913542 0.247917927 0.24793033 0.247939468 0.247956219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.247964787 0.247975202 0.247984025 0.247992369 0.247994715 0.248067675   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.248071963 0.248072997 0.248078804 0.24808253 0.248082913 0.248092494   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.248109493 0.248126969 0.248143553 0.248155963 0.248159978 0.248168757   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.248170594 0.248184537 0.248198794 0.248214796 0.248231794 0.248232139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.248237588 0.24824356 0.248252585 0.248258741 0.248262178 0.248267858   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.248281541 0.248291617 0.248302721 0.248309577 0.24831667 0.248329437   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.248330027 0.248343216 0.248375812 0.2483978 0.248408653 0.248427819   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.248447523 0.248450235 0.248455973 0.248477407 0.24849186 0.248500086   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.248500428 0.248501348 0.248504432 0.248525049 0.248526153 0.248544027   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.24855577 0.2485623 0.248573373 0.24857871 0.248583805 0.248587876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.24859227 0.248592897 0.248612923 0.248613762 0.248626042 0.248626145   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.24863211 0.248632923 0.248649024 0.248649932 0.24865096 0.248660864   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.248662175 0.24866564 0.248668955 0.248675132 0.248682058 0.248682319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.248693633 0.248699251 0.24870052 0.248704663 0.248705632 0.248707045   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.248722411 0.248730964 0.248750052 0.248760742 0.248772608 0.248778321   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.248787472 0.248789434 0.248792892 0.248797362 0.248816528 0.248832   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.248837558 0.248843424 0.248875112 0.248898634 0.248904317 0.248913191   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.24891534 0.248923507 0.248932314 0.248941791 0.248943768 0.248944263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.248947591 0.248955729 0.248971041 0.248974611 0.248976955 0.248977356   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.248978185 0.248979252 0.248980027 0.248985639 0.248989112 0.248998289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.249008508 0.249019763 0.249029773 0.249045403 0.249053639 0.249055019   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.249059086 0.249076415 0.249100289 0.249111859 0.249149365 0.24915017   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.249156515 0.249157818 0.249162999 0.249166799 0.249166975 0.249169435   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.249174539 0.249178038 0.249189061 0.249201764 0.249221978 0.249222385   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.249229381 0.24925005 0.249262102 0.249267798 0.249293509 0.249313262   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.249320581 0.249322558 0.249334731 0.249340969 0.249356082 0.249360475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.2493793 0.249388031 0.249408679 0.24943187 0.249433409 0.249435496   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.249436615 0.249445976 0.249451901 0.249460014 0.249461748 0.24946299   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.249500022 0.249500998 0.249502386 0.249508303 0.249535937 0.24954101   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.249545471 0.24954699 0.249558181 0.249566524 0.249566724 0.249598286   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.249643759 0.24966285 0.249669832 0.249675539 0.249681635 0.249717757   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.24974578 0.24975025 0.249763061 0.24977202 0.249772137 0.249781752   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.249782238 0.249783067 0.249784276 0.249789963 0.249794532 0.249796708   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.249813562 0.249815056 0.249851335 0.2498554 0.249872758 0.249873497   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.249881009 0.249903191 0.2499058 0.249918752 0.249922521 0.249927286   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.249939147 0.249944457 0.24995001 0.249955446 0.249960319 0.249961539   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.249963415 0.249994867 0.250008365 0.25001875 0.250020236 0.250027573   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.250043017 0.250058331 0.250058634 0.250065475 0.250076184 0.250077463   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.250085935 0.250093748 0.250101999 0.250143803 0.250174227 0.250174299   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.250191173 0.250202983 0.250203545 0.250206588 0.250206851 0.250213668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.250214273 0.250237488 0.250249983 0.250273796 0.250278914 0.250280607   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.250291657 0.250306672 0.250314302 0.250327937 0.250341997 0.25034993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.25035925 0.25036339 0.250374963 0.250383915 0.250396967 0.250401665   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.250409593 0.250423012 0.250442274 0.250452503 0.250475587 0.2504846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.250505544 0.250514876 0.2505186 0.250534169 0.25054989 0.250565119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.250568608 0.250593404 0.250608397 0.250618842 0.25062664 0.250637468   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.250642796 0.250649957 0.250667576 0.250678469 0.250681011 0.250681694   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.250690052 0.250697751 0.250698415 0.250707303 0.250713091 0.250713314   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.250722169 0.25072792 0.250730657 0.250731214 0.250733616 0.250749251   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.250752956 0.250764095 0.250782674 0.250793153 0.250796237 0.250811037   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.250818316 0.250842775 0.250845198 0.250852585 0.250881533 0.250895171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.250903686 0.250903777 0.250909964 0.250916189 0.250918727 0.250926095   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.250929151 0.250943944 0.250957608 0.250961515 0.250961868 0.250964621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.250974903 0.251022685 0.251027357 0.251043588 0.251068723 0.251074183   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.251080575 0.251093624 0.25109956 0.251102383 0.251129699 0.251131913   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.251147182 0.25116392 0.251165889 0.251166652 0.251171543 0.251176657   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.251179765 0.251180666 0.251182647 0.251183514 0.251186532 0.251189952   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.251196759 0.251199653 0.251225816 0.251227333 0.251249583 0.251284106   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.251289313 0.251304387 0.251320637 0.251348728 0.25134973 0.251354973   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.251357113 0.251357519 0.251358288 0.25136205 0.25140338 0.251421614   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.251430166 0.251430461 0.251431336 0.251432142 0.251433891 0.251441135   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.251445868 0.25144605 0.251464425 0.251468544 0.251469186 0.251479448   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.251495164 0.251497006 0.251499824 0.251512228 0.251517672 0.251526529   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.251532971 0.251533543 0.251537423 0.251542834 0.251550337 0.251557137   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.251580278 0.251585711 0.251590798 0.25163128 0.251637418 0.25164172   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.251659791 0.251662472 0.251676405 0.251681594 0.251687078 0.251697635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.251704391 0.251709009 0.251712984 0.251717242 0.251737413 0.251741896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.251748252 0.251759129 0.251762666 0.251774823 0.251780249 0.251783214   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.251788012 0.251790554 0.251804415 0.251807414 0.251809134 0.251810551   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.251815138 0.251820502 0.251826783 0.251849877 0.251882492 0.251883177   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.251884178 0.251885634 0.251904478 0.251934961 0.251937146 0.251937403   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.251952086 0.251957919 0.251958174 0.251963255 0.251966301 0.251985392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.251986882 0.252001761 0.252015977 0.252016373 0.252016811 0.252037398   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.252041402 0.252043489 0.25205005 0.252057534 0.252072314 0.252080821   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.25208167 0.252086159 0.252114249 0.252123428 0.252131728 0.252135653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.252143543 0.252145655 0.252169697 0.252173254 0.252177649 0.252200467   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.252221076 0.252232775 0.252233036 0.252250325 0.252252252 0.252263748   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.252267061 0.252277732 0.252289853 0.252299898 0.252306716 0.252318952   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.252320352 0.252334755 0.252337002 0.252341157 0.252349948 0.252364848   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.252373813 0.25237981 0.252385841 0.252407449 0.252413446 0.25243618   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.25244094 0.252441932 0.252445838 0.252449738 0.252455254 0.252474404   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.252477668 0.252491694 0.252498301 0.252504873 0.252505361 0.252509304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.252510621 0.252511452 0.252535352 0.252541162 0.25254949 0.252552479   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.252566432 0.25257181 0.252582473 0.25258401 0.2525846 0.252586323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.25259037 0.252603351 0.252604241 0.252613033 0.252627985 0.252638596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.252639412 0.252643722 0.252647453 0.25265028 0.252654915 0.252659729   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.252678147 0.252689044 0.252691577 0.252696236 0.252710853 0.252719481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.252737363 0.252741609 0.252743095 0.252743528 0.252745291 0.25274945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.252754618 0.252776952 0.252778002 0.252817756 0.252819925 0.252857805   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.252873563 0.252897847 0.252911399 0.252925484 0.252948543 0.252955252   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.25295784 0.25295889 0.252970789 0.252986265 0.252991095 0.253030753   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.253031124 0.253032962 0.253033551 0.253057457 0.253073456 0.253113489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.253119195 0.253127152 0.253136913 0.253149952 0.253161392 0.253170997   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.253186946 0.253189701 0.253193837 0.253194936 0.253218431 0.253223916   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.253278878 0.253292703 0.253306668 0.25331286 0.253317981 0.253334364   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.253341753 0.253374271 0.253387331 0.253395615 0.253399798 0.253413862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.25341879 0.253422866 0.253427952 0.253434596 0.253438263 0.253441209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.253444248 0.253452841 0.253457914 0.253458426 0.2534589 0.253461938   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.253462995 0.253463961 0.253464456 0.253464936 0.253474653 0.253479555   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.253481692 0.25351246 0.253536743 0.25354929 0.25355832 0.253566191   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.253589807 0.253596377 0.253605241 0.253607683 0.253612439 0.25362057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.253636577 0.253638485 0.253658089 0.253666982 0.253699507 0.253699789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.253701964 0.253705715 0.253707376 0.253717611 0.253719584 0.253722754   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.253723229 0.253741631 0.253746311 0.253762992 0.253782892 0.253785354   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.253799133 0.25383514 0.253876313 0.253887306 0.25389671 0.253898441   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.253903546 0.253916406 0.253941572 0.253946 0.253947974 0.253966263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.253971781 0.253972149 0.253974104 0.253978224 0.25401247 0.254016954   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.254018298 0.254041672 0.254066137 0.254066423 0.254074283 0.254078002   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.254087732 0.254089643 0.254093195 0.254107624 0.254114337 0.254116392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.254125681 0.254149074 0.254153535 0.254165858 0.254174979 0.25417855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.254180794 0.254191017 0.254194512 0.254197742 0.254203526 0.254218223   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.254221308 0.254232343 0.254232769 0.254238989 0.254243682 0.254245692   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.254253041 0.254256291 0.254259769 0.254263941 0.254266506 0.254267185   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.254270267 0.254273375 0.254276241 0.25429074 0.254292889 0.254294394   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.254310955 0.254325321 0.25433036 0.25434913 0.254359224 0.254361989   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.254371706 0.254377389 0.254377835 0.254401202 0.25440866 0.254421806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.254425556 0.254453031 0.254454076 0.25445433 0.254455161 0.254468191   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.254489728 0.254492047 0.254495893 0.254513338 0.254523092 0.254532675   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.254540107 0.254546346 0.254548841 0.25454909 0.254568043 0.254601539   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.254610087 0.254611222 0.254614333 0.254617494 0.254621726 0.25462467   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.254627145 0.254642261 0.254660137 0.254671162 0.254674533 0.254685133   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.254706804 0.254711418 0.254713377 0.254713696 0.254717386 0.254727076   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.254727859 0.254757137 0.254760787 0.254763624 0.254768507 0.254776219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.254778223 0.254789492 0.254793554 0.254840762 0.254856425 0.254882073   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.254882292 0.254915028 0.254916339 0.254924836 0.254929049 0.254933951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.254947299 0.254947559 0.25494901 0.254972286 0.254975567 0.254975689   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.254976626 0.25497897 0.25498008 0.254987251 0.254995 0.255018813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.255042353 0.255045513 0.255056963 0.25506989 0.255072999 0.255075295   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.255077604 0.255078593 0.255108607 0.255109605 0.255126114 0.255127612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.255138441 0.255144223 0.25515223 0.255157998 0.255178171 0.255179004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.255193022 0.255207188 0.255218779 0.255220664 0.255230126 0.255238689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.255242826 0.255254595 0.255296544 0.255302353 0.255325629 0.255332636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.25534893 0.255353113 0.255358369 0.255367748 0.255367972 0.25539007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.25539109 0.255396501 0.255446539 0.255450308 0.255470222 0.255480067   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.255483496 0.255487545 0.255489022 0.255492412 0.255493441 0.255501025   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.255548519 0.25554889 0.255558188 0.255569005 0.255580331 0.255581473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.255582422 0.255598149 0.255606687 0.255608501 0.255609501 0.255610417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.255612037 0.255616779 0.255628463 0.255634293 0.255638887 0.25566146   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.255672756 0.255695349 0.255695572 0.255709202 0.255709758 0.255734619   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.255744256 0.255745169 0.255752756 0.255753516 0.255755131 0.255755546   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.255769042 0.255793283 0.255795678 0.255807421 0.255818069 0.255825739   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.255829447 0.255842558 0.255846504 0.255900106 0.255902668 0.255906296   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.255914153 0.255917187 0.255938963 0.255939837 0.255946919 0.255957801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.255976716 0.255984351 0.255991173 0.256004784 0.256011721 0.256022006   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.256031298 0.256043599 0.256049597 0.256049961 0.25605475 0.25606934   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.256069795 0.256071344 0.256071575 0.256097052 0.256100474 0.256112509   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.25611333 0.25613066 0.2561478 0.256148413 0.256149619 0.256151639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.256159234 0.256193756 0.256195968 0.256197817 0.256215105 0.256220641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.256237417 0.256249583 0.256256847 0.256266662 0.256268593 0.25627285   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.256283251 0.256291152 0.256296481 0.256296617 0.256305703 0.256313203   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.256314605 0.256316525 0.256325994 0.256327786 0.256335988 0.256339573   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.256344388 0.256349421 0.256357318 0.256359372 0.256364895 0.256365818   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.256371814 0.256373039 0.256374363 0.256380827 0.256384567 0.256385513   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.256392712 0.256401491 0.256416361 0.256417185 0.256445655 0.256448406   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.256467942 0.256476863 0.256483422 0.256490158 0.256493586 0.256499133   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.256510533 0.256511611 0.256522625 0.25652264 0.256522799 0.256540095   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.25654869 0.256602543 0.256604568 0.256627284 0.256633677 0.256642225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.256644736 0.25665059 0.256651238 0.256653965 0.256663815 0.256665472   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.256685583 0.256685914 0.256686176 0.256695013 0.256707778 0.256708694   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.256749873 0.256752068 0.256761056 0.256772317 0.256774533 0.256776844   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.256778754 0.256780098 0.256782881 0.256790462 0.256790772 0.256793943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.256814135 0.256824323 0.256824773 0.256829053 0.256831177 0.256832512   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.256837099 0.25684592 0.256849469 0.256874199 0.256885738 0.256891851   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.25689483 0.25689568 0.25690232 0.256904027 0.256916206 0.256920004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.256931101 0.256940625 0.256940878 0.256970162 0.256970362 0.25697233   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.256974303 0.256975821 0.257010316 0.257013509 0.257018579 0.25702075   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.257028573 0.257028585 0.257037513 0.257038781 0.257045883 0.257046806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.257055066 0.257064058 0.257067036 0.25707796 0.25709582 0.257097538   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.25710636 0.257122982 0.257127873 0.257137994 0.257138669 0.25714857   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.257152766 0.257152964 0.257156689 0.257157837 0.257160107 0.257163372   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.257165711 0.257188753 0.257194585 0.257202257 0.257224759 0.257236817   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.257237138 0.257241157 0.257247584 0.257255744 0.257257581 0.257277146   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.257300181 0.257338186 0.257345074 0.257346394 0.257360435 0.257367274   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.257380114 0.257382841 0.25739395 0.257404057 0.257418555 0.257432342   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.257432922 0.257446451 0.257481525 0.25748503 0.257492981 0.257522906   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.257532402 0.257534638 0.257558362 0.257563644 0.257581561 0.257587121   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.25759003 0.257595316 0.257603595 0.257605418 0.257624693 0.257638463   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.257639023 0.257643937 0.257645196 0.257647074 0.25764905 0.257650302   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.257656638 0.257679812 0.257684379 0.257685579 0.257690837 0.257695879   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.257698973 0.257705082 0.25770851 0.257727642 0.257734384 0.257736337   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.257742258 0.25774845 0.25778982 0.257798065 0.257802557 0.257809019   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.25780936 0.257810262 0.257823178 0.257827897 0.2578356 0.257870862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.257874213 0.257887096 0.257889803 0.257896293 0.257902583 0.257939668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.25793989 0.257949682 0.257954201 0.257970564 0.257971337 0.257976332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.257984176 0.257989912 0.257990077 0.25801855 0.258028309 0.258039136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.258061828 0.258093548 0.258103605 0.258123166 0.258142255 0.258149674   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.258155201 0.258158396 0.258161927 0.258163512 0.258163917 0.258182528   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.258208873 0.258211921 0.258217477 0.258225796 0.258232236 0.258235085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.258240467 0.258260972 0.258261594 0.258262875 0.258285028 0.258313764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.258315953 0.258323821 0.258327012 0.258334673 0.258337083 0.258340151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.258346004 0.258346409 0.258369211 0.258384033 0.258393853 0.258402524   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.258405608 0.258409292 0.258413962 0.258414887 0.258416266 0.258416531   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.258429663 0.258431665 0.258467382 0.258491642 0.258494337 0.258501374   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.258509073 0.25850966 0.258510145 0.258537073 0.25853729 0.258539863   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.258544127 0.258560565 0.258563582 0.258565812 0.258566152 0.258580473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.258587071 0.25859138 0.258603928 0.258605827 0.258608177 0.258623563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.258674133 0.258682358 0.258691433 0.258739767 0.258741259 0.25874825   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.258758381 0.258774123 0.258783205 0.258786188 0.258806418 0.258812185   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.258812863 0.258816995 0.258823529 0.258825995 0.258834496 0.258842485   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.258853044 0.258855586 0.258859264 0.258859291 0.258868621 0.258874113   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.258875814 0.258896482 0.25889775 0.258910063 0.258939485 0.258940139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.258968544 0.258975351 0.258978893 0.258986886 0.258989209 0.258997232   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.259006667 0.259017232 0.259017397 0.259037054 0.259042145 0.259042392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.259054582 0.25906091 0.259066088 0.259083131 0.25908558 0.259093264   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.259109179 0.259115206 0.25911931 0.259123469 0.259123902 0.259124447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.259124681 0.25916056 0.259168151 0.259175057 0.259181412 0.25920298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.2592046 0.259211867 0.259220555 0.259302706 0.259310443 0.259314634   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.25932784 0.2593335 0.259333527 0.259338619 0.259346128 0.259354807   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.259361142 0.259366959 0.259387071 0.259403372 0.259403962 0.259417575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.259435713 0.259438991 0.259445111 0.259459653 0.259475143 0.259485681   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.259492792 0.259499095 0.259501181 0.259501244 0.259508838 0.259514146   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.259527035 0.259530853 0.25954809 0.259556695 0.259558352 0.259561703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.25958183 0.259584418 0.259592583 0.259599449 0.259601325 0.259602624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.259617356 0.259636698 0.259640103 0.259650015 0.259666918 0.259670474   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.259673588 0.2596891 0.259691077 0.259718167 0.259728582 0.259730764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.25973326 0.25974026 0.25974805 0.259749705 0.259768506 0.259772812   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.259773829 0.259779001 0.259787011 0.259803584 0.259805888 0.259825608   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.259842047 0.259877177 0.259888124 0.259898079 0.259912527 0.259913362   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.259921684 0.259947502 0.259950331 0.259956674 0.259983227 0.259987379   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.259989773 0.259990406 0.25999791 0.260012032 0.260086996 0.260091636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.260103392 0.260106854 0.260108062 0.260120641 0.260121051 0.260135927   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.260143984 0.260168496 0.260205795 0.260223987 0.260255845 0.260262605   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.260265229 0.260270548 0.260271523 0.260280066 0.260281583 0.260322497   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.260342139 0.260348142 0.260356388 0.260359852 0.260374349 0.260376554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.260380503 0.260387387 0.260396776 0.260402258 0.260407226 0.260412138   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.260417933 0.260423361 0.260423551 0.26042375 0.260425154 0.260430043   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.260436978 0.260454984 0.260467442 0.260474974 0.260482383 0.260486762   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.260502762 0.260511404 0.2605175 0.260534014 0.260540621 0.26055476   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.260560767 0.26056397 0.260566231 0.260567717 0.260570196 0.260571686   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.260594901 0.260601554 0.26061064 0.260631916 0.260644352 0.260653198   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.260655225 0.260679876 0.260686966 0.260708039 0.260711958 0.260733704   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.260734595 0.260749488 0.260772115 0.260795285 0.260806688 0.260814651   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.260815382 0.260828377 0.260829567 0.260831546 0.260839796 0.260852279   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.260852485 0.260868412 0.260879475 0.260882416 0.260909564 0.260911027   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.260911447 0.260912318 0.260927439 0.260937196 0.26094781 0.260960198   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.260962051 0.260964987 0.260971034 0.26098013 0.26101017 0.261015453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261023741 0.261029824 0.261046874 0.261055124 0.261058791 0.261060865   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261073893 0.261076671 0.261081467 0.26108887 0.261091384 0.261096062   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261107049 0.261117989 0.261134208 0.261143471 0.261145462 0.261177655   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261190586 0.261197691 0.261198751 0.261208513 0.261226668 0.261232834   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261235157 0.261255549 0.261259118 0.26126002 0.261268653 0.26127292   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261273873 0.261275272 0.261278748 0.261297295 0.261315912 0.261323085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261325759 0.261326222 0.261328866 0.261331209 0.261339878 0.261340087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261341394 0.261342332 0.26134417 0.261370606 0.261375404 0.261381668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261389064 0.261390857 0.261410477 0.261411533 0.261417167 0.261418698   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261422888 0.261424189 0.261477046 0.261487775 0.261495402 0.261497739   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261501265 0.261501618 0.261517099 0.261530329 0.26153916 0.261540442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261542705 0.261553512 0.261580381 0.261604464 0.261611773 0.261635998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261640798 0.261642129 0.261656044 0.261699247 0.261703482 0.261705518   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261722069 0.261722623 0.261726802 0.261746927 0.261759163 0.261771314   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261776424 0.261779867 0.26178267 0.261788337 0.261802315 0.261807604   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261815829 0.261818788 0.261821129 0.261837229 0.261841614 0.26184921   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261852662 0.261883504 0.261885283 0.261911637 0.261918145 0.261921299   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261922774 0.261925164 0.261929924 0.261934516 0.261941948 0.261945742   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261959774 0.261965071 0.261970111 0.26197217 0.261976526 0.261978058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.261980856 0.261994786 0.262000668 0.262022363 0.262028986 0.262030698   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.262035494 0.262036898 0.26204215 0.262047549 0.262054311 0.26209172   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.26210295 0.262105381 0.262115859 0.26215763 0.262165516 0.262172285   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.262178676 0.262178799 0.262204921 0.262211043 0.262217855 0.262219624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.262222468 0.262223824 0.26224825 0.262256403 0.262259799 0.262270181   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.262273773 0.262274315 0.262275801 0.262276385 0.262276656 0.262281372   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.262288737 0.262296106 0.262299844 0.262301327 0.262306259 0.262308683   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.262314163 0.262315846 0.262331439 0.262340081 0.262342207 0.262355545   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.262364916 0.262373763 0.262375955 0.262403669 0.262421099 0.262434057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.262439784 0.262440799 0.262447305 0.262451679 0.262454112 0.262456407   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.262456534 0.26245659 0.262457429 0.262458472 0.262463259 0.262463547   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.262466717 0.26247005 0.262473838 0.26248122 0.262481354 0.262486876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.262488487 0.262496452 0.262521666 0.262524849 0.262527086 0.262539672   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.26253976 0.262543896 0.262545722 0.262547491 0.262558471 0.262567172   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.262571318 0.262584641 0.262625695 0.262626263 0.262638167 0.2626427   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.262647543 0.262649406 0.26266989 0.262688503 0.262688708 0.262697182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.262701 0.262703613 0.262707627 0.262712392 0.262719478 0.262727688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.262736863 0.262759458 0.262763921 0.262775568 0.262779267 0.262782062   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.262796896 0.262808838 0.262810378 0.262818732 0.262820866 0.262831219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.262832883 0.262838369 0.26285444 0.262862488 0.262886856 0.26289236   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.262905481 0.262907787 0.262912614 0.262913665 0.262923833 0.262927002   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.262935653 0.262942404 0.262956174 0.262962598 0.262964663 0.262968703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.26298111 0.262982468 0.262989628 0.263007965 0.26301097 0.263018692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.263048379 0.263062831 0.263071668 0.263084615 0.263086846 0.263088661   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.263088796 0.263108368 0.26311235 0.263112984 0.263142253 0.263143813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.263146749 0.263147371 0.263150628 0.263167292 0.263167395 0.26316952   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.263177006 0.26318282 0.263185413 0.263186212 0.263191398 0.263203441   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.263210245 0.263216201 0.263222165 0.263224811 0.263229605 0.263241513   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.26324357 0.263251459 0.263271642 0.263286218 0.263286836 0.263288348   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.263312891 0.263316873 0.263326187 0.263329535 0.263336114 0.263338676   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.263341766 0.26335175 0.263378429 0.263394554 0.263399306 0.263407239   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.263466906 0.263469479 0.263473054 0.263473653 0.263474221 0.26348589   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.263487015 0.263493509 0.26349585 0.263515444 0.263516198 0.263542012   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.263543386 0.263543852 0.263547291 0.263557058 0.263582624 0.263610452   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.263616762 0.26364909 0.263668914 0.263669155 0.263673167 0.26367926   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.263687913 0.263697619 0.263698174 0.263703601 0.263728938 0.263735638   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.263736264 0.263745545 0.263756764 0.263763124 0.263763353 0.263765962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.263771916 0.263773269 0.263782907 0.263785556 0.263793637 0.26379837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.263802619 0.263815582 0.263824722 0.26382671 0.263840425 0.263849077   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.263855441 0.263864844 0.263867251 0.26387633 0.263877918 0.263886978   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.263898888 0.263921219 0.263926207 0.263929076 0.263930878 0.263934016   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.263955514 0.263957508 0.263963887 0.263982401 0.263988132 0.263993714   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.264003953 0.264010117 0.264030988 0.264034108 0.264038735 0.264043399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.26404463 0.264049599 0.264050901 0.264069628 0.264070089 0.264073869   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.264083564 0.264106207 0.264120389 0.264135604 0.264136793 0.264152821   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.264172212 0.264191307 0.264193395 0.264200952 0.264203756 0.264210583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.264219478 0.264230807 0.264265214 0.264271009 0.264273264 0.264277014   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.264286786 0.264292857 0.264296793 0.264303466 0.264311307 0.26433007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.264341628 0.264342416 0.264347131 0.264354713 0.264371946 0.264390694   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.264392215 0.264421781 0.264434457 0.264436307 0.264436417 0.264439478   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.264441706 0.264452449 0.264453661 0.264455389 0.264462006 0.264470655   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.264490273 0.264497364 0.26454556 0.264580263 0.264613451 0.264616328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.264617652 0.264629131 0.264657845 0.264662369 0.264671685 0.264675199   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.264685363 0.264723465 0.26474443 0.264749946 0.26477222 0.264802666   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.264808362 0.264852936 0.26485805 0.264866773 0.264878839 0.264892148   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.264892842 0.264901406 0.264904712 0.264911321 0.264923882 0.264937085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.264961035 0.264962148 0.264963197 0.264965783 0.26497819 0.264990862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.265008545 0.265008894 0.265036748 0.265038382 0.265052903 0.265081365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.265081658 0.265082435 0.265089225 0.265090827 0.265098792 0.265102557   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.265117038 0.265117608 0.265118967 0.265119149 0.26514641 0.265154171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.265162315 0.265166758 0.26516716 0.26517285 0.265175719 0.265184555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.265201721 0.265208548 0.265241986 0.265244013 0.265255857 0.265269389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.265271773 0.265273473 0.265274383 0.265283475 0.26528407 0.265288544   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.265309434 0.265318593 0.265325643 0.265327541 0.265338773 0.265348064   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.265348566 0.265361383 0.265371382 0.265379766 0.265381517 0.265424023   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.26542555 0.26544112 0.26546199 0.265466744 0.265479107 0.265515679   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.265521316 0.26552267 0.265532626 0.265535285 0.265540632 0.265544578   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.265564591 0.265591771 0.265613966 0.265629321 0.2656301 0.265648374   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.265655598 0.265658722 0.265658724 0.26566416 0.265680316 0.265684383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.2656947 0.265701554 0.265705207 0.265705696 0.265724958 0.265736776   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.265746651 0.265746851 0.265760748 0.265780731 0.265789337 0.2658005   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.265809929 0.265873413 0.265879834 0.265890112 0.265891629 0.265894509   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.265898391 0.265911333 0.265926872 0.265926906 0.265929602 0.26592965   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.265934412 0.265937382 0.265940751 0.265942959 0.265948603 0.265952582   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.265954637 0.265958493 0.265985223 0.26598791 0.265995218 0.26602157   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.266042513 0.26605258 0.266054366 0.266077617 0.266084319 0.266095964   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.266128481 0.266131972 0.266136693 0.266141969 0.266144488 0.266146771   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.266150377 0.266156444 0.266159273 0.266173383 0.266173818 0.266176376   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.266183823 0.266184138 0.26618503 0.266186691 0.266191955 0.266198303   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.266203178 0.266205817 0.266210483 0.266214957 0.266232894 0.266236048   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.266262985 0.266263493 0.266268486 0.266280175 0.266287209 0.266297056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.266300115 0.266308862 0.266329338 0.266362977 0.266365334 0.266371179   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.266385439 0.266396308 0.266425626 0.266427174 0.266429643 0.266433392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.266436678 0.266437713 0.266438773 0.266439089 0.266449328 0.266451486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.266489007 0.266499776 0.266511455 0.266544916 0.266545742 0.266548151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.266556876 0.266560117 0.266571846 0.266576531 0.266582228 0.266598873   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.266617293 0.266618335 0.266621425 0.266626901 0.266629777 0.26664889   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.266668627 0.266671318 0.266671794 0.266675167 0.266688435 0.266693333   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.266715149 0.266720737 0.266736501 0.266738082 0.266746651 0.266764431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.266771475 0.266780018 0.26678197 0.266784755 0.266839141 0.266844951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.266854653 0.266860571 0.266867294 0.266877514 0.266899385 0.266904576   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.266914824 0.26693957 0.266942733 0.266945923 0.266955507 0.266958646   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.266965038 0.266995 0.267014191 0.267022906 0.267023644 0.267027426   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.267046374 0.267051407 0.267078469 0.2670805 0.267105609 0.267121156   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.267136643 0.267146571 0.267158971 0.267159083 0.267187419 0.267189723   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.267233741 0.267234655 0.267240083 0.267253808 0.267273273 0.267279075   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.267305855 0.267314531 0.267331066 0.267340128 0.267352626 0.267368644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.267373263 0.267384436 0.267388588 0.267392866 0.267393019 0.267398178   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.267406022 0.267408112 0.267408902 0.267415761 0.267415788 0.267435584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.267438285 0.267455465 0.267455991 0.26746507 0.267483671 0.26751744   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.267541336 0.267543433 0.26755594 0.267576575 0.267577257 0.267584412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.267586428 0.267587311 0.267602549 0.267605634 0.267606441 0.267607288   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.267614067 0.267614589 0.267619925 0.267622063 0.267648725 0.267658556   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.267667999 0.267673154 0.267695165 0.267700027 0.267700399 0.267703359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.267710585 0.267711234 0.267713382 0.267731967 0.267732268 0.267739968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.267772772 0.267791954 0.267800933 0.26782335 0.267829928 0.267839026   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.267844905 0.267850344 0.26785797 0.267865231 0.267871885 0.267874574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.267877513 0.267885752 0.267899449 0.26789967 0.267904509 0.267904921   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.267905614 0.267936603 0.267997119 0.268034045 0.26804623 0.268053714   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.26805871 0.268061092 0.268080256 0.268090532 0.268105073 0.268120506   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.26812198 0.26812776 0.268129055 0.268150646 0.268181931 0.268182997   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.268207322 0.268224393 0.268224635 0.268227416 0.268231677 0.268245741   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.268252773 0.268260348 0.268276223 0.268277539 0.268279853 0.268288619   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.268307395 0.268351439 0.268365817 0.268373297 0.268379729 0.268399353   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.268429263 0.268434295 0.268463201 0.268473153 0.268475296 0.268475303   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.268475704 0.268478759 0.268488147 0.268494046 0.268512043 0.268514798   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.268519973 0.268524383 0.268534756 0.26853542 0.268538147 0.268546291   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.268578067 0.268583038 0.268586571 0.268592524 0.268597018 0.268632486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.268641082 0.268656716 0.268660526 0.268666521 0.268669691 0.268670008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.268670708 0.26867835 0.268685177 0.268687902 0.268688631 0.268707068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.26871641 0.268726952 0.268727447 0.268731269 0.268744576 0.268749107   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.268752732 0.268761675 0.26879328 0.268794363 0.268798435 0.26881874   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.268827194 0.268842037 0.268852183 0.268869245 0.268871096 0.268881711   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.268881776 0.268886556 0.268900448 0.268907442 0.268910363 0.268912668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.268918277 0.268919796 0.268936553 0.268938677 0.268943475 0.268954907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.268970803 0.268996892 0.269031781 0.269049456 0.269058449 0.269064109   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.269066574 0.269076926 0.269092363 0.269103439 0.269108796 0.269148669   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.269150272 0.269162282 0.269162588 0.269170633 0.269170677 0.269178222   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.269180603 0.269186541 0.269197443 0.269202755 0.269203711 0.269214372   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.269217511 0.269218288 0.269238077 0.269241372 0.269246181 0.269248215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.269254221 0.269257489 0.26926244 0.269268257 0.269272246 0.26929576   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.269296783 0.269312676 0.269315379 0.269325852 0.26932709 0.269328057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.269328468 0.269342525 0.269346131 0.269351614 0.26935542 0.269360394   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.26938769 0.269397166 0.269415742 0.269440261 0.269461078 0.269465391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.269479785 0.26948375 0.269530705 0.269535419 0.269559762 0.269562484   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.269583364 0.269586521 0.269596405 0.269596974 0.26962671 0.269640108   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.269647407 0.269668574 0.269671379 0.269674206 0.269683349 0.269719696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.269731136 0.269736077 0.269746689 0.269751527 0.269761739 0.269789962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.269802504 0.269805999 0.269808343 0.269819683 0.269825784 0.269826909   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.269839031 0.269850967 0.26986096 0.269886506 0.269899532 0.269907272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.269909924 0.26991003 0.269910831 0.269915339 0.26992063 0.269921772   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.269926624 0.269931991 0.269932545 0.26993541 0.269936503 0.269955007   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.269958468 0.269971397 0.269974344 0.26997674 0.269994255 0.26999451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.270008193 0.270011496 0.270012626 0.270017056 0.270028737 0.270036652   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.270042715 0.270047266 0.270049698 0.270052198 0.270057665 0.270065566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.270086496 0.270096232 0.270097869 0.270101759 0.270102686 0.270104271   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.270110605 0.270137897 0.270157258 0.270168524 0.270169538 0.270173254   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.27019957 0.270210063 0.270221131 0.270227481 0.270227602 0.270232273   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.270235342 0.270248159 0.270267621 0.270267968 0.270273021 0.270280405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.270291329 0.270303561 0.270325142 0.270332498 0.270334818 0.270345494   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.270351784 0.270352946 0.270354452 0.270372963 0.270386481 0.27040878   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.270416695 0.270424872 0.270429421 0.270441497 0.270450642 0.270461931   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.270475895 0.270477986 0.270486342 0.270486476 0.270486925 0.27049802   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.270500713 0.270522569 0.270524316 0.270526109 0.270571454 0.270594587   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.270610893 0.270617502 0.270617633 0.270626399 0.270633863 0.270660508   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.270672933 0.270679127 0.270683051 0.270690977 0.270693178 0.270722574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.270725225 0.270725487 0.270729271 0.270733536 0.270752851 0.270755895   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.270760267 0.270792779 0.270817027 0.27082039 0.270820502 0.270838721   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.270843632 0.270851984 0.270886456 0.270890909 0.27089097 0.270906456   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.270909184 0.270912017 0.270914995 0.270915272 0.270918273 0.270926578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.270948757 0.270971635 0.270988568 0.270993145 0.271030817 0.2710397   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.271052296 0.271058948 0.271059619 0.271060944 0.271061067 0.271072587   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.271110082 0.271115259 0.271130202 0.271145771 0.271152565 0.271155957   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.27120299 0.271209907 0.271213923 0.271216313 0.271216861 0.271218998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.271222139 0.271240165 0.271247046 0.271248583 0.271249548 0.271251062   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.271257679 0.271277252 0.271294809 0.271304022 0.271311393 0.271313829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.271319228 0.271327866 0.271338669 0.271357621 0.271376841 0.2713846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.271393986 0.271406107 0.271455153 0.271470344 0.271472853 0.271480609   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.271510441 0.27151563 0.271527036 0.27153703 0.271540674 0.271545486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.271551178 0.271553519 0.271555435 0.271560703 0.271564858 0.271575817   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.271586331 0.271596529 0.271597265 0.271618498 0.271624279 0.271637816   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.271643215 0.271668778 0.271699421 0.271702572 0.271713539 0.271727356   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.271728272 0.271735938 0.271741258 0.271744725 0.271762315 0.271768412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.271773355 0.271790728 0.271792027 0.271799514 0.271805827 0.271818787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.271823723 0.271843753 0.271847359 0.271854296 0.271863817 0.271865551   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.271869125 0.271875161 0.271898248 0.271945611 0.271954674 0.271955533   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.271972803 0.27197635 0.271984296 0.271992941 0.271996769 0.27202999   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.272036835 0.272045698 0.272046237 0.272048377 0.272057598 0.272068068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.27207119 0.272071547 0.272072793 0.272079755 0.272082205 0.272086134   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.272099112 0.272103039 0.272118617 0.272126336 0.272134345 0.272143352   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.272151731 0.272162852 0.272162983 0.272163156 0.272163798 0.272164368   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.272192336 0.272192828 0.272231819 0.272234864 0.27223817 0.272242722   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.272251893 0.272275896 0.27228135 0.272304473 0.272326446 0.272357867   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.27238431 0.272413884 0.27241939 0.272422036 0.272459932 0.272462408   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.272463109 0.272465942 0.272475716 0.272482616 0.272488164 0.27249   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.272499483 0.272499676 0.272523317 0.272524249 0.272530311 0.272541498   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.2725662 0.272579319 0.272599005 0.272602479 0.272608269 0.272639566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.27264849 0.272655958 0.272664878 0.27266565 0.272667214 0.272686613   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.272691972 0.272727273 0.272747504 0.272762624 0.272772723 0.272780419   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.272788773 0.272798194 0.27280475 0.272824239 0.272825167 0.272826837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.272842746 0.272846608 0.272857395 0.272858571 0.272872206 0.272879988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.272887863 0.272899374 0.272902241 0.272906605 0.27290903 0.272929282   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.272941555 0.272942745 0.272961494 0.272971649 0.272977495 0.272985632   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.273003587 0.273004349 0.273011608 0.273012729 0.273017717 0.27302203   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.273031869 0.273090906 0.273100096 0.273109995 0.273110479 0.273116872   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.273121146 0.273134186 0.273149486 0.273151233 0.273151492 0.273169583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.273197187 0.27320932 0.273215848 0.273226745 0.273239342 0.273242253   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.273246679 0.273258139 0.273260594 0.273265098 0.273292269 0.273293689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.273301432 0.273350471 0.273356355 0.273358451 0.273359966 0.273369698   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.273376935 0.273378278 0.273379105 0.273379602 0.273381775 0.273414198   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.273435385 0.273445312 0.273448411 0.273451636 0.273460978 0.273464418   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.273465892 0.273490604 0.273496482 0.273505591 0.273508025 0.273514223   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.273514785 0.273515099 0.273516159 0.273518162 0.273529828 0.273537283   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.273551889 0.273564768 0.273633537 0.273657545 0.273658213 0.273658464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.273659133 0.273674723 0.27368158 0.27368993 0.273692489 0.273695285   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.273723549 0.273735123 0.273736582 0.273744785 0.273763607 0.273769152   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.273772612 0.273790964 0.273803005 0.273854096 0.273854535 0.273860617   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.273886306 0.27389087 0.273893153 0.273894237 0.273898088 0.273901135   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.273905889 0.273919842 0.273926141 0.273931616 0.273955372 0.273964862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.273985465 0.2740121 0.274015285 0.274028766 0.274030752 0.274036641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.274048397 0.274085185 0.274100387 0.274126004 0.274126503 0.274135032   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.274164491 0.274175656 0.274180158 0.274182838 0.274192667 0.274204505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.274208268 0.27421026 0.274218063 0.274233284 0.274251812 0.274268752   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.274270456 0.274280649 0.274286446 0.274288962 0.274302855 0.274306088   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.274343306 0.274388472 0.274396618 0.274407729 0.274413831 0.274415275   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.27444146 0.274451218 0.274459098 0.274461408 0.274463553 0.274483678   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.274484751 0.27448851 0.274498679 0.274509152 0.274511092 0.274515032   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.274523138 0.274545091 0.274551857 0.274562091 0.274565553 0.274576858   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.274597363 0.274600881 0.274603494 0.274614944 0.274617125 0.274624414   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.274633049 0.274636441 0.274637365 0.274646862 0.274651255 0.27465446   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.274657947 0.274679577 0.274699204 0.274715018 0.274715661 0.274725275   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.274727258 0.274734121 0.274736209 0.274741703 0.274750302 0.274765223   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.274775614 0.274784403 0.274786156 0.274800908 0.274827816 0.274852274   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.27485648 0.274880788 0.274915006 0.274919749 0.274922647 0.274932144   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.274933597 0.274935786 0.274941664 0.274945011 0.274952226 0.274970005   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.274972503 0.274979436 0.274989 0.274999179 0.274999373 0.275008823   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275030207 0.275060963 0.275068102 0.275074238 0.275075235 0.275114794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275121689 0.275127564 0.275132275 0.275157488 0.275161259 0.275165953   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275169197 0.275172483 0.275186959 0.275203893 0.275223045 0.27522463   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275227064 0.275243596 0.275249186 0.27524929 0.275249413 0.275260927   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275266385 0.275272473 0.275279002 0.275302678 0.275305059 0.275318005   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275321628 0.275322417 0.275324566 0.275326535 0.275341383 0.275350066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275356998 0.275368906 0.275402343 0.275403327 0.275404472 0.275420702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275424614 0.275429943 0.275448329 0.275449273 0.275456755 0.275482336   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275484056 0.275486226 0.275506414 0.27552966 0.275536421 0.275536858   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275543976 0.275547534 0.275564042 0.275567269 0.275592142 0.275606489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275626069 0.27565137 0.275657292 0.275661767 0.275662291 0.275662984   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275678223 0.275679182 0.275682375 0.275697774 0.275702209 0.275709034   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275709721 0.275710138 0.275718451 0.275724143 0.27572532 0.275729557   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275733164 0.275736213 0.27573872 0.275747508 0.275748654 0.275752471   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275753083 0.275753364 0.275775522 0.275776498 0.275781615 0.275781624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275784401 0.27578491 0.275786692 0.275788968 0.275789035 0.275803801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275816123 0.275825672 0.275833728 0.275838185 0.275845476 0.27584717   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275872413 0.275872419 0.275872679 0.275873563 0.275874935 0.275892331   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275897095 0.275899673 0.275903747 0.27591279 0.275920196 0.275946359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.275947939 0.275955518 0.275975068 0.275989385 0.276011697 0.276015307   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.276023991 0.276037685 0.276054839 0.27605699 0.276079174 0.276079253   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.276085166 0.276104936 0.276127433 0.276138013 0.276141115 0.27615453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.276154559 0.27615944 0.276173569 0.276178449 0.276180642 0.276182679   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.276186773 0.276192624 0.276211135 0.276221037 0.276236844 0.27623779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.276241253 0.276265078 0.276289484 0.276290278 0.276290951 0.276303817   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.276303975 0.276308857 0.27631555 0.276317455 0.276335537 0.276348682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.276352077 0.276356421 0.276361819 0.276363485 0.276363596 0.276367881   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.276380445 0.276392896 0.276410549 0.276449014 0.276482345 0.276483351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.276490679 0.276510888 0.276531159 0.276531924 0.276532416 0.276532653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.276549163 0.27655387 0.276561346 0.276593085 0.276597264 0.276597328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.276602896 0.276629066 0.276637288 0.276641145 0.276641461 0.276648223   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.276649515 0.276649666 0.276653105 0.276684182 0.276685512 0.276688546   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.276693644 0.276697864 0.276726657 0.276763098 0.276783464 0.276786233   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.276809043 0.276821682 0.276827003 0.276828513 0.276835983 0.276844799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.276845128 0.276854093 0.276861569 0.276866348 0.276874652 0.276878626   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.27688048 0.276894294 0.276906845 0.276913903 0.276918236 0.276941821   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.276944611 0.276955603 0.27696435 0.276966396 0.276980738 0.276986151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.27698892 0.27699538 0.277013389 0.277032266 0.277036148 0.277052787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.277063874 0.27709426 0.277103391 0.277115927 0.277124286 0.27712455   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.277144571 0.277146134 0.277150878 0.277151219 0.277165305 0.277184677   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.277234867 0.277256573 0.277262777 0.27728914 0.277293068 0.277307349   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.277315328 0.277322128 0.277341769 0.277344531 0.277354971 0.277355562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.277371562 0.277402152 0.277402216 0.277420151 0.277423729 0.277425001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.277436128 0.277437666 0.27744511 0.277453758 0.277485307 0.277496917   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.277499513 0.277499527 0.277517114 0.277520225 0.277536066 0.277538693   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.277556517 0.277560039 0.277579812 0.277586972 0.27759261 0.277610563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.277615355 0.277615903 0.277619403 0.277621339 0.277631177 0.277643558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.277651186 0.277664455 0.277681715 0.277682774 0.277690063 0.277708892   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.277714411 0.277714819 0.277725369 0.277744451 0.277749874 0.277758994   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.277771356 0.277786935 0.277794278 0.277796295 0.27780934 0.277811503   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.277827606 0.277848143 0.277881238 0.277908311 0.277921202 0.277925732   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.277946226 0.277949464 0.277956679 0.277957141 0.277960291 0.277976334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.277984025 0.278004208 0.278022516 0.27803186 0.278036098 0.278047581   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.278096254 0.278117033 0.278122991 0.278123952 0.278138595 0.278157088   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.278160745 0.278165675 0.278172068 0.278194768 0.278196742 0.278206227   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.278211405 0.278215122 0.278216741 0.278230674 0.278232589 0.278240558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.278244539 0.278245965 0.278252617 0.278282451 0.278286872 0.278300202   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.278307032 0.278308247 0.278325829 0.278327886 0.278336083 0.278336568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.278379748 0.278385198 0.278403185 0.278404228 0.278413887 0.278430728   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.278449831 0.278452233 0.278465478 0.27846901 0.278491191 0.278491957   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.27850886 0.278512178 0.278537028 0.278538908 0.278544291 0.278554848   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.278581428 0.278588454 0.278620041 0.278626967 0.278630494 0.278636121   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.278636315 0.27864322 0.278648275 0.278656443 0.278668119 0.27866852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.278670871 0.278686428 0.278703667 0.27870639 0.278712173 0.278714752   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.278715541 0.278721279 0.27872258 0.278738754 0.278748239 0.278756507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.278760994 0.278761479 0.278772123 0.278773559 0.278795669 0.278806894   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.278828071 0.278832052 0.278846553 0.278856053 0.278859194 0.27886057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.278875389 0.278891883 0.278899751 0.27890233 0.278902857 0.278903699   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.278904522 0.278922669 0.278927761 0.278938053 0.278944984 0.278965129   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.278990257 0.278993492 0.279030147 0.279030465 0.279037174 0.279039507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.279042231 0.2790491 0.279051955 0.27906253 0.279082974 0.279083777   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.279089612 0.279093644 0.279105842 0.279132403 0.279134882 0.279136242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.279139285 0.279147235 0.279175258 0.279178192 0.279188695 0.27919009   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.279217052 0.27921854 0.279228725 0.279232199 0.27924661 0.27926638   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.279274844 0.279275057 0.279294152 0.279295885 0.279308828 0.27933541   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.279339749 0.279344131 0.27936032 0.279376516 0.279379157 0.27938493   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.279385918 0.279393015 0.279397237 0.279403745 0.27940557 0.279405603   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.279412171 0.279422869 0.279425696 0.279428708 0.279431757 0.279436028   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.279441118 0.279450202 0.279471507 0.279488229 0.279498405 0.27951034   
## 4 1 1 1 1 1   
## 0.279524497 0.279525731 0.27953411 0.279536721 0.279544091 0.279545137   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.279554504 0.279558488 0.279576275 0.279581864 0.279608574 0.279609581   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.279614354 0.279615059 0.279616862 0.279617729 0.279627447 0.279635258   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.279654598 0.279665088 0.27967572 0.27968008 0.279696822 0.279711524   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.279744051 0.279753797 0.279759237 0.279766861 0.279769876 0.279772023   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.279773465 0.279782299 0.279786702 0.279796941 0.279797619 0.279799701   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.279807884 0.279811114 0.279819414 0.279829799 0.279830594 0.279839909   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.279840571 0.279849429 0.279850916 0.279860757 0.279865277 0.279871244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.279885266 0.279888834 0.27989067 0.279897762 0.279900008 0.279907883   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.279921652 0.279927391 0.27993128 0.279949539 0.279953456 0.279958137   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.27996816 0.279988086 0.279989984 0.279994227 0.280019175 0.28004047   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.280059161 0.280065449 0.28006666 0.280069135 0.280073512 0.28009477   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.280100737 0.280103813 0.280161402 0.280168565 0.280187573 0.280192868   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.280220583 0.280223993 0.280231929 0.280255121 0.280268296 0.280269419   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.280271643 0.280283158 0.280285786 0.280297668 0.280325547 0.280330587   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.280331744 0.280334483 0.280343018 0.280343931 0.280345814 0.280357852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.280366071 0.280374393 0.280387652 0.280391712 0.280411162 0.280425345   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.280452072 0.280460218 0.280469823 0.280477039 0.280486307 0.280498072   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.28050545 0.280505517 0.280510888 0.280518292 0.280520554 0.280553502   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.280571179 0.280571731 0.280583559 0.28061591 0.280621413 0.280622745   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.280627682 0.280629249 0.280634271 0.280638235 0.280652517 0.280656876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.280663134 0.280671933 0.280677172 0.280681064 0.280690397 0.280696909   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.280706627 0.280708705 0.280717982 0.280719281 0.280732454 0.280737547   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.280765698 0.280771923 0.280775562 0.280784684 0.28079081 0.28080934   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.280819592 0.280831963 0.280837083 0.280841475 0.280848106 0.280863525   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.280882935 0.280883272 0.280898876 0.280902176 0.280902543 0.280904787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.280914756 0.280937648 0.280956859 0.280964564 0.280965774 0.280972976   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.280975724 0.280977312 0.28098695 0.280990634 0.280994494 0.280998787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.281033988 0.281043198 0.281053686 0.28106614 0.281112268 0.281114592   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.281115558 0.281131894 0.281155244 0.281157005 0.281157295 0.281163395   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.281171243 0.281175144 0.281228042 0.281240749 0.28127187 0.281300186   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.281303377 0.281306715 0.281330317 0.281343731 0.281348051 0.281348186   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.281356276 0.281370699 0.281383047 0.281385691 0.281390195 0.28139659   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.281406354 0.281422547 0.281428637 0.281434206 0.281440316 0.281444059   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.281455421 0.28147511 0.281478401 0.281489173 0.281500498 0.281507527   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.281545656 0.28155376 0.281557216 0.281593742 0.281594088 0.281595841   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.281608032 0.281627025 0.281647367 0.281677722 0.281682473 0.281687368   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.281687458 0.281709551 0.281710852 0.281711588 0.281725024 0.281732779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.281735363 0.281743651 0.281749977 0.281750225 0.281752708 0.281753447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.281775465 0.281777077 0.281785911 0.281791078 0.281812558 0.281823976   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.281830039 0.281869256 0.281880372 0.281885767 0.281897448 0.281909951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.281933111 0.281935595 0.281944321 0.281952753 0.281959266 0.28197085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.281975327 0.281980267 0.281984792 0.282000863 0.282016452 0.282047259   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.282071793 0.282072702 0.282088908 0.282094738 0.282130262 0.282132144   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.28215721 0.282185813 0.282206544 0.282212146 0.282219565 0.282246286   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.282257052 0.282262264 0.282276753 0.28230535 0.282315119 0.282321088   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.282335883 0.282339708 0.282341078 0.282341869 0.282345919 0.282346679   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.282367086 0.282370636 0.282372031 0.28238823 0.282404581 0.282423085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.28247328 0.28247579 0.28248525 0.28248952 0.282490749 0.282494112   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.282495667 0.282496718 0.282504855 0.2825075 0.282514499 0.282520064   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.282526435 0.282537706 0.28254452 0.282581387 0.282584487 0.282585871   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.28259895 0.2826 0.282612422 0.282619162 0.282645426 0.282649067   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.282679417 0.282684526 0.282686925 0.282692564 0.282696554 0.282711455   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.282717283 0.282718606 0.282728757 0.282750573 0.282752387 0.28277449   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.282784271 0.282785846 0.282792278 0.282806965 0.28281447 0.282826252   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.282830207 0.282838555 0.282839645 0.282843674 0.282852702 0.282854132   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.282860191 0.282884975 0.282902031 0.282912196 0.282912933 0.282927046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.282930313 0.282935815 0.282952177 0.282971703 0.282981135 0.282994982   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.283006889 0.283011611 0.283012362 0.283038193 0.283047797 0.283056182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.283060796 0.283066028 0.283067026 0.283079658 0.283081758 0.283086765   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.283095939 0.283131301 0.283148894 0.283158612 0.283168458 0.283177346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.283178477 0.283200461 0.283205451 0.283207538 0.283212051 0.283216245   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.283226051 0.283254651 0.283259583 0.283271754 0.28329798 0.283298417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.283346507 0.283355063 0.283385838 0.283393051 0.283421363 0.283431394   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.283448982 0.28345248 0.283461321 0.283461325 0.283472444 0.283508417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.283518128 0.283543291 0.283578208 0.283589551 0.283635152 0.28364247   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.283669771 0.28367908 0.28369669 0.283701482 0.283707735 0.283711855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.283714536 0.283740887 0.28377713 0.283793658 0.283810155 0.283821988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.283826295 0.283830827 0.283838876 0.283842133 0.283844843 0.283847647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.283857014 0.283866389 0.283879195 0.283880523 0.283887096 0.28389209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.283916634 0.283923804 0.283930598 0.28398 0.283986092 0.284029179   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.284056414 0.284064502 0.284070544 0.284077397 0.284079777 0.284085817   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.28408954 0.284095328 0.284105275 0.28411285 0.284121832 0.284133522   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.284140357 0.284155391 0.284170021 0.284173514 0.284190645 0.284212434   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.284214473 0.28422173 0.284225615 0.284231876 0.284236153 0.284245258   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.284247433 0.284248511 0.284248599 0.284248732 0.284250049 0.284251551   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.284257484 0.284270919 0.284273309 0.284311123 0.284321286 0.28432201   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.284322409 0.2843234 0.284333538 0.284339458 0.284353871 0.284354575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.284357821 0.284362823 0.284371373 0.284385707 0.284389556 0.284389986   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.284392967 0.284398842 0.284412716 0.284432051 0.284434992 0.284447703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.284450338 0.284451311 0.284465893 0.284485776 0.284499685 0.284502706   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.284508505 0.284527518 0.284541235 0.284543091 0.28456058 0.284563667   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.284585771 0.284587059 0.284613758 0.284616153 0.284617477 0.284635041   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.284655956 0.284658725 0.284658844 0.284676227 0.284680292 0.284680557   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.284696837 0.284715285 0.284724285 0.284744956 0.284746565 0.284788559   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.284821553 0.284827767 0.284828428 0.284846055 0.284875357 0.284888993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.284896141 0.284904355 0.284910943 0.284917951 0.284929399 0.284934442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.284935753 0.28493802 0.284938793 0.284943011 0.284951627 0.284953638   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.284955995 0.284984512 0.285020428 0.285057157 0.285088431 0.285095595   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.285098444 0.285104419 0.285122783 0.285128027 0.285136068 0.285149246   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.285155511 0.285176663 0.28517858 0.285178705 0.285204757 0.285207895   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.285238254 0.285273094 0.285274365 0.28528006 0.285292224 0.285305692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.285308335 0.285316041 0.285319272 0.285331946 0.285342534 0.285348208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.28534956 0.285379626 0.285381726 0.28540565 0.285407604 0.285429142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.2854356 0.285445622 0.285456748 0.285470185 0.285471453 0.28547365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.285477403 0.285477984 0.285489804 0.285490531 0.285490687 0.28551035   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.285528031 0.285565601 0.285573565 0.285579836 0.285591298 0.285599654   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.285604252 0.285619063 0.285621399 0.28562963 0.285648318 0.285673475   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.285698661 0.285699211 0.285714286 0.285717163 0.285727513 0.285727538   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.285742024 0.285755994 0.285756611 0.2857568 0.285767028 0.285777932   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.285782306 0.285786311 0.285793242 0.28579364 0.285803569 0.285812517   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.285813766 0.285818136 0.285829489 0.285835708 0.285841074 0.285847642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.28584895 0.285871413 0.28587746 0.285878301 0.285878724 0.285884351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.285888184 0.285888273 0.285902962 0.285915281 0.285918309 0.285933897   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.285942811 0.285947842 0.285998998 0.286000133 0.286009847 0.286030382   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.286037211 0.286054919 0.286064618 0.286078159 0.286095187 0.286101743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.286112189 0.28611898 0.286119348 0.286132384 0.28615272 0.286185129   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.286196598 0.286201559 0.286206563 0.286209594 0.286211169 0.286217374   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.286230891 0.286233762 0.286239597 0.286247606 0.28626372 0.28626517   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.286265858 0.286290135 0.28630028 0.286303179 0.286304277 0.286308548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.286320053 0.286324446 0.286325469 0.286335141 0.286344775 0.286350518   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.286358141 0.286361545 0.286364492 0.286366128 0.286379728 0.286414471   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.286423499 0.286425052 0.286428553 0.286434116 0.286437372 0.286445558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.286461719 0.286471353 0.286509152 0.286523783 0.286554269 0.286559453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.286564178 0.286571393 0.2866054 0.286606566 0.28662653 0.286652688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.286657111 0.286659589 0.286670256 0.286670341 0.286671886 0.286681115   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.286690995 0.286699237 0.286713287 0.286716851 0.286720243 0.286721504   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.286729374 0.286738053 0.286745917 0.286789528 0.286793612 0.286812058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.286814484 0.286822755 0.286825647 0.286830086 0.286830183 0.286846898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.286874522 0.286892429 0.28689336 0.286897892 0.286909379 0.286923873   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.28692832 0.286930702 0.286935653 0.286942611 0.286945728 0.286952067   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.286976089 0.286981387 0.287006255 0.287025654 0.287054067 0.287059412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.287064812 0.287067604 0.287072976 0.287092823 0.287098011 0.287113589   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.287115436 0.287118997 0.28711917 0.28711977 0.287133231 0.287134796   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.287143386 0.287149707 0.287165063 0.287176526 0.287179355 0.287199698   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.28720089 0.287203698 0.287227575 0.287235712 0.287245887 0.287248936   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.287254144 0.287258479 0.287267036 0.287287677 0.287296642 0.287297664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.287303919 0.287315044 0.287327154 0.287329174 0.287337336 0.287361482   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.287373563 0.287382895 0.287422273 0.28742515 0.287429673 0.287451392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.287456825 0.287482032 0.287483185 0.287513494 0.287515568 0.287522265   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.287522654 0.287526944 0.287534253 0.287561874 0.287568447 0.287571243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.287578991 0.287579325 0.287596191 0.287609786 0.287609929 0.287621601   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.287625964 0.287628071 0.287640972 0.287647404 0.287664648 0.287670737   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.287709586 0.28771783 0.287720007 0.287726441 0.28772969 0.287737116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.28774778 0.287759369 0.287770672 0.287817141 0.2878312 0.287835608   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.287847477 0.287848768 0.287862733 0.287868624 0.287881105 0.287922928   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.287930723 0.287959505 0.287965052 0.287968442 0.287971622 0.287972001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.287990582 0.287994566 0.28799598 0.28800907 0.288011315 0.288011428   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.288020269 0.288041265 0.288053028 0.288063505 0.288064721 0.288065122   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.288071193 0.288075207 0.288092536 0.288093256 0.288094797 0.288096146   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.288098603 0.288108449 0.288116337 0.288130416 0.288131791 0.288149242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.288157977 0.288158053 0.288159772 0.288160823 0.288179979 0.288183715   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.288186439 0.288194766 0.288207039 0.288210109 0.288213073 0.288213805   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.288213973 0.288214605 0.288223031 0.288225226 0.28822853 0.288234542   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.288262566 0.288266097 0.288266301 0.288283446 0.288317832 0.288322876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.288324956 0.288339358 0.288346506 0.288347391 0.288359243 0.28836884   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.288381654 0.288384812 0.288388501 0.288404149 0.288412399 0.288425263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.288425353 0.288427893 0.288442059 0.288447442 0.288449559 0.288451925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.288453423 0.288460179 0.288462746 0.288471153 0.288476139 0.288486167   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.288487786 0.288492201 0.288493001 0.288493849 0.288496598 0.288523497   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.28854027 0.288541381 0.288550117 0.288571342 0.2885785 0.288583577   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.288588625 0.288592785 0.28859775 0.288600386 0.288607172 0.288630408   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.288632182 0.288634024 0.288661291 0.288675437 0.288680601 0.288706037   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.288706452 0.288706963 0.288722202 0.288735563 0.288741833 0.288745562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.288768224 0.288770053 0.288780066 0.288780526 0.28879278 0.28881453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.288822324 0.288832771 0.288843308 0.288878763 0.288879204 0.28888254   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.288890632 0.288892592 0.288903303 0.288910043 0.288918442 0.288919893   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.288933809 0.288967378 0.289004965 0.289020911 0.289041892 0.289060993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.289077769 0.289095196 0.289104052 0.28910532 0.289110418 0.28911861   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.289122632 0.28915456 0.289171611 0.289177069 0.289182506 0.289196148   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.289198421 0.289232295 0.289236921 0.28923967 0.289241927 0.289246056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.289266833 0.289267404 0.28927034 0.289289961 0.289311281 0.289316772   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.28932739 0.289354006 0.289362727 0.289371347 0.289378268 0.289391732   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.28940936 0.289410266 0.289410395 0.289410777 0.289421158 0.28944254   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.289468862 0.289470539 0.28947076 0.289471053 0.289494137 0.289530067   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.289542902 0.289584101 0.289614277 0.289618672 0.28962037 0.289636373   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.289642243 0.289652755 0.28966949 0.289671033 0.289692758 0.289694735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.289697732 0.289707521 0.289731892 0.289734563 0.289737255 0.289739417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.289746298 0.289750978 0.289752959 0.289757593 0.289759556 0.289769946   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.289785036 0.289787441 0.289801135 0.289806934 0.289810161 0.289810481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.289816124 0.289826392 0.289835888 0.289855072 0.289869364 0.289873145   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.289893874 0.289898713 0.289912474 0.28992259 0.289937076 0.289939075   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.289941356 0.289944419 0.289958577 0.289963755 0.289967426 0.289972318   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.289977282 0.289985501 0.290004789 0.290019667 0.290040569 0.290054112   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.290056815 0.290059264 0.290094654 0.290095372 0.290115092 0.290116618   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.290122134 0.290122203 0.290135575 0.290137587 0.290139345 0.290141972   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.290148394 0.290153099 0.290157743 0.290159955 0.290163138 0.290185984   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.290194415 0.290217102 0.290225469 0.290226327 0.290228391 0.290232337   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.290235488 0.290239143 0.290255844 0.290265422 0.290275347 0.290277043   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.290284674 0.290285486 0.290297182 0.290298646 0.290300964 0.290313719   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.290320472 0.290349525 0.290373488 0.290379392 0.290381636 0.290407898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.290414742 0.29041494 0.290431232 0.290454459 0.290459548 0.290490149   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.290494688 0.290516397 0.290530459 0.290535265 0.290541705 0.290551209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.290551673 0.29056981 0.290576783 0.290583345 0.290593323 0.290596839   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.290637184 0.290640691 0.29064189 0.290701618 0.290706075 0.290716381   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.290721541 0.290727279 0.290774077 0.290786566 0.290803412 0.290809705   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.290817177 0.290835458 0.290842268 0.290850163 0.290872089 0.290873058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.290905974 0.290914618 0.290914956 0.290919318 0.290923348 0.290924331   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.290938178 0.290949679 0.290981046 0.290987727 0.290995031 0.290997308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.291008183 0.291030882 0.291042868 0.291048264 0.291052216 0.291052313   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.291066715 0.291073987 0.291077005 0.291086158 0.291124679 0.29113187   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.291133983 0.291154535 0.291157257 0.291170174 0.291175094 0.29119272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.291199055 0.291209738 0.29121458 0.29121772 0.291234063 0.291237686   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.291244108 0.291253113 0.291253534 0.291257719 0.291271043 0.291294494   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.2912952 0.291304944 0.291306359 0.291312337 0.291319626 0.291321004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.291326087 0.291338583 0.291345579 0.29135679 0.291357205 0.291374524   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.291387915 0.291410918 0.291414167 0.291423619 0.291440761 0.291454495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.291456271 0.29148342 0.291493134 0.291505346 0.291505551 0.291509928   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.291518073 0.291524512 0.291563338 0.291576674 0.291577656 0.291579775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.291580561 0.291585756 0.291595694 0.291596558 0.291618064 0.29162816   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.291628335 0.29162906 0.291630852 0.291647827 0.291664752 0.291688724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.291690642 0.291712412 0.291724592 0.291738474 0.291748012 0.291758762   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.291762447 0.291765134 0.291773174 0.291781319 0.291790743 0.291791196   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.291800145 0.291806509 0.291812018 0.291819198 0.29182037 0.291820616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.29183852 0.291843164 0.291844649 0.291854073 0.291860427 0.291878763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.291880967 0.291904365 0.291914894 0.291916804 0.291917574 0.291917702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.291928377 0.291929021 0.291931633 0.291937295 0.29194258 0.291956248   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.291967701 0.29197746 0.291983315 0.291984632 0.292004355 0.292032335   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.292033713 0.292039632 0.292042906 0.292055314 0.292064358 0.292068477   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.292077477 0.292090185 0.292114081 0.292120436 0.292121991 0.292134003   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.292134831 0.292135583 0.292141572 0.292150436 0.292155767 0.292156195   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.292159285 0.292167732 0.292172707 0.292184439 0.292189165 0.292192155   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.292193108 0.292207002 0.292210951 0.292216701 0.292231736 0.292262876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.292264657 0.292281112 0.292286498 0.292296173 0.292308494 0.292310066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.292316525 0.292316742 0.292324711 0.292352466 0.292353823 0.292365949   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.292372531 0.292373991 0.292408603 0.292411954 0.29242217 0.292423301   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.292423723 0.292471548 0.292479109 0.292480695 0.292482389 0.292490216   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.292492274 0.292509357 0.292523583 0.292524054 0.292533493 0.29254121   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.292541492 0.292562509 0.29256376 0.292567833 0.292596332 0.29260496   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.292625846 0.292632798 0.292632953 0.29263885 0.292644989 0.29264536   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.292670733 0.292675466 0.292680536 0.292682927 0.292707293 0.292716185   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.292727933 0.292728032 0.292736869 0.292743341 0.292770135 0.292771763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.292772737 0.292774699 0.292807807 0.292820792 0.292823557 0.292827797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.292849035 0.292856504 0.292868977 0.292875989 0.292888685 0.292891416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.292910425 0.292926686 0.292943312 0.292974779 0.292983905 0.292990711   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.293002477 0.293011919 0.293030848 0.293037906 0.293041811 0.29304514   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.29304818 0.293059206 0.293066686 0.293069444 0.293077436 0.293083305   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.293085007 0.293089132 0.293110173 0.293117075 0.293129972 0.293133588   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.293142671 0.29319438 0.293212851 0.293213982 0.293221366 0.293223058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.293230733 0.293235338 0.293244297 0.293255723 0.29326114 0.293271952   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.293285434 0.293294419 0.293301796 0.293323556 0.293324904 0.293327478   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.293334242 0.293338152 0.293341293 0.293343262 0.29334696 0.293350717   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.293364739 0.293390156 0.293402067 0.293402287 0.29341019 0.293413174   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.293422424 0.293429515 0.293442664 0.29349362 0.293498119 0.293505235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.293505433 0.293511106 0.293519043 0.293523693 0.293526993 0.293535323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.293544527 0.293551956 0.293554293 0.29355887 0.293560711 0.293566967   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.293587976 0.293603986 0.29360665 0.293639407 0.293644325 0.293651632   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.293653179 0.293676581 0.293677247 0.293687348 0.29368963 0.293705222   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.293708724 0.293709299 0.293719042 0.293748933 0.293754643 0.293754864   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.29375511 0.293756449 0.29376334 0.293765008 0.293800954 0.293824993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.293848654 0.29385201 0.293861203 0.293864097 0.293868245 0.293872563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.293895314 0.293911717 0.293926518 0.293947104 0.293962569 0.293967337   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.293967474 0.293980401 0.293981033 0.293982707 0.294016166 0.29401765   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.29403892 0.29403922 0.294044148 0.29404615 0.294050177 0.294061766   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.294063798 0.294067648 0.294072158 0.294089892 0.29412515 0.294154061   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.294161918 0.29418783 0.294202794 0.294207525 0.294223526 0.294225433   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.294226677 0.294249662 0.294256112 0.294260128 0.294262888 0.294271085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.294283085 0.294285607 0.294315789 0.294317065 0.294317193 0.294327294   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.294331405 0.294335089 0.29434625 0.294354259 0.294355308 0.294369743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.294370925 0.294373449 0.294391656 0.29441176 0.294417814 0.294422382   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.294453267 0.294454959 0.294459236 0.294491911 0.294514511 0.294522642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.294533524 0.294539192 0.294570908 0.294609719 0.294627785 0.29464408   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.294657686 0.294671215 0.294675233 0.294676999 0.294712438 0.29471579   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.294727181 0.294740775 0.294749006 0.294756011 0.294758006 0.29476732   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.294775576 0.294780348 0.294787338 0.294815026 0.294826588 0.294826893   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.294844791 0.294850799 0.294877369 0.294878611 0.294896767 0.294897969   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.294904772 0.294913071 0.294923335 0.29495531 0.294958067 0.294960492   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.294964456 0.294977309 0.294980335 0.294984475 0.294994556 0.295006203   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.295007621 0.295012275 0.295019419 0.295036276 0.295036745 0.295051665   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.295062102 0.295062373 0.295070493 0.295072021 0.295125487 0.295126775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.295132112 0.295142361 0.295164895 0.295167789 0.295180955 0.295212824   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.295237071 0.295237614 0.295253552 0.295256328 0.295268917 0.295276462   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.295282538 0.295283328 0.295291832 0.295296839 0.295296876 0.29530045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.295302051 0.295315551 0.295319271 0.295321037 0.29534592 0.295353758   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.295373934 0.295387448 0.295390227 0.295392133 0.295404345 0.295405568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.295409182 0.295415374 0.29542434 0.295434339 0.295453549 0.295458595   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.295461898 0.295467986 0.295480053 0.295483787 0.295498818 0.295529049   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.295551389 0.295559579 0.295564908 0.295576492 0.295608632 0.29562131   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.295633818 0.295639861 0.295667022 0.295673258 0.295680935 0.295705824   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.295709509 0.295713724 0.295722446 0.295740852 0.29574227 0.295743876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.295768899 0.295778916 0.295794013 0.295794585 0.295796756 0.295807246   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.295809317 0.29581303 0.295829607 0.295830628 0.295845935 0.295852074   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.295887322 0.295889901 0.295891113 0.295906499 0.295909059 0.295909273   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.295915453 0.29592083 0.295928252 0.295937295 0.295958255 0.295983556   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.296004315 0.296007305 0.296027607 0.296034153 0.296055509 0.296063627   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.296068459 0.296094283 0.29609446 0.29609945 0.296110304 0.296113116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.296113625 0.296144985 0.296155633 0.296181108 0.296200447 0.296209078   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.296212706 0.296216988 0.296224478 0.296224652 0.296227713 0.296257925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.296261214 0.29626385 0.296267341 0.296277076 0.296279322 0.296279797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.296285186 0.29630264 0.296347813 0.296364497 0.296372282 0.296383011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.296404666 0.296414456 0.29642077 0.29643004 0.296444929 0.296445154   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.296450592 0.296451496 0.296489411 0.296497343 0.2965041 0.296518205   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.296518511 0.29652251 0.296525124 0.296544036 0.296546472 0.296550916   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.296554718 0.296561008 0.296561442 0.296567181 0.296573148 0.29658673   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.296592585 0.296600755 0.29662167 0.296622141 0.2966392 0.296641947   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.29667103 0.29667177 0.296681327 0.296689569 0.296703297 0.296718374   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.296721292 0.296724621 0.296724678 0.296726229 0.296727911 0.296735163   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.296737411 0.296751856 0.296754742 0.296756997 0.296770323 0.296772208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.296783041 0.29679185 0.296800421 0.296802991 0.296820966 0.296835333   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.296851574 0.296859859 0.296880566 0.296882102 0.296908344 0.296936245   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.296942537 0.296945624 0.296953497 0.296955351 0.296966744 0.296967277   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.296977156 0.296978117 0.296980927 0.297004101 0.297015895 0.297020085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.297030299 0.297035148 0.297041282 0.297046864 0.297046902 0.297058737   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.297063072 0.297076954 0.297094601 0.297121743 0.2971247 0.29714897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.297156236 0.297161231 0.297173873 0.297174727 0.297190483 0.297190497   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.297191549 0.297214452 0.297226319 0.29722828 0.297247616 0.297278993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.297299148 0.29730036 0.297304504 0.297326726 0.297345914 0.297349049   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.297349228 0.297351324 0.297357988 0.297376705 0.29739805 0.297412128   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.297412955 0.297420919 0.297421247 0.297430705 0.297438659 0.297441648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.297457203 0.297462817 0.297469326 0.297470253 0.297489991 0.29749705   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.297512465 0.297520661 0.297532601 0.29753342 0.297534298 0.29754729   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.29756504 0.297576648 0.297577383 0.297586897 0.297592493 0.297593704   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.297594642 0.297601613 0.2976096 0.297614998 0.29761756 0.297621681   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.297623749 0.297627345 0.297639809 0.297644017 0.297667558 0.297675952   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.297682318 0.297683388 0.297683767 0.297702298 0.297710735 0.297712786   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.297713637 0.297715964 0.297740452 0.297746512 0.297748298 0.297749239   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.297753873 0.297757298 0.297763846 0.297772162 0.297778749 0.297780148   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.297802094 0.297816788 0.297824049 0.297832794 0.297835108 0.297852814   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.297870063 0.297874468 0.297874479 0.29788628 0.297909518 0.297910459   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.297931209 0.297953645 0.297957018 0.297961279 0.297962755 0.297971622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.297996096 0.298024482 0.298059965 0.298077095 0.298077994 0.298107301   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.298112579 0.298119267 0.29814085 0.298143823 0.29814801 0.298180121   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.298189556 0.298189769 0.298206876 0.298219022 0.29822289 0.298228818   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.298229355 0.298263379 0.298267543 0.298276744 0.298278133 0.298283619   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.298301573 0.298323746 0.298355122 0.298356198 0.298394212 0.298394885   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.298440391 0.298449709 0.298467688 0.298485298 0.298509595 0.298520632   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.298522386 0.298527128 0.298540292 0.298544215 0.298556363 0.298567144   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.298609217 0.298612818 0.298614827 0.298647207 0.298665703 0.298666383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.298668648 0.298671041 0.298680222 0.29868805 0.298692877 0.298696481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.298701299 0.298733454 0.298740939 0.298745026 0.298754094 0.2987542   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.298771024 0.298772391 0.298773749 0.29878037 0.298783935 0.298795541   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.298804781 0.298805069 0.298805966 0.298822484 0.29882995 0.298877819   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.298888452 0.298900367 0.298904618 0.298922365 0.29893678 0.298962839   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.298970875 0.299029839 0.299049292 0.299064069 0.299095429 0.299110969   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.299113392 0.299128613 0.299128625 0.299160679 0.299168219 0.299170083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.299214844 0.299236188 0.299237795 0.299243695 0.2992475 0.299250597   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.299259202 0.299261152 0.299263387 0.299267518 0.299270073 0.299274857   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.299281067 0.299283453 0.29928467 0.299285553 0.299300037 0.299301672   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.299323356 0.299335541 0.299339064 0.299339835 0.299343045 0.29935829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.29937646 0.299384796 0.299398784 0.299400109 0.299404212 0.299417878   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.299428861 0.299430582 0.2994372 0.299439657 0.299469508 0.299472243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.299489002 0.299497104 0.299516908 0.299535023 0.299558705 0.299580028   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.299588489 0.299605833 0.299607436 0.299621909 0.299637786 0.299654882   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.299680591 0.29971902 0.299731926 0.299745148 0.299769583 0.299773956   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.299774216 0.299774478 0.299780015 0.299786422 0.29978843 0.299788475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.299792094 0.299809673 0.299812768 0.29981378 0.299836768 0.299840352   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.299840846 0.299855195 0.299856259 0.299898776 0.2999041 0.299937737   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.299940012 0.299948517 0.299960005 0.299980457 0.29999184 0.300015654   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.300021806 0.300032816 0.300058217 0.300059317 0.300059485 0.300067955   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.300082315 0.300084261 0.300104197 0.300107996 0.300111388 0.300114116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.300126018 0.300149897 0.300155521 0.300170398 0.300174859 0.30017524   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.300182125 0.300189994 0.300210119 0.300212692 0.300223612 0.300234988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.300252066 0.300269515 0.300269973 0.300273228 0.300278671 0.300283286   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.30028332 0.300284716 0.300292119 0.300296722 0.300298193 0.300300967   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.300334768 0.300336333 0.300349825 0.300361731 0.300365108 0.300372746   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.300373063 0.300380769 0.30038269 0.300389039 0.30039199 0.300399772   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.300413325 0.300439309 0.300452011 0.30046617 0.300466241 0.300468157   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.300470374 0.300470444 0.300474535 0.300475279 0.300492361 0.30050126   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.300506213 0.300541005 0.300556265 0.300567158 0.300569947 0.300573227   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.300591406 0.300599937 0.300639103 0.300641281 0.300644005 0.300656441   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.300661804 0.300662226 0.300665312 0.300673987 0.300674831 0.300686177   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.300706504 0.300711795 0.300719808 0.300739201 0.300757663 0.300769501   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.30076965 0.300771208 0.300777196 0.300779546 0.300786203 0.300801546   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.300823514 0.30084661 0.300849575 0.30086022 0.300879799 0.30088146   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.300888517 0.300890814 0.300903672 0.30090651 0.300914381 0.300917135   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.30093654 0.300940467 0.300955272 0.300956705 0.300963746 0.300973002   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.300975932 0.300998573 0.301017198 0.301024702 0.301028211 0.301046597   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.301047937 0.301048752 0.301055343 0.301059217 0.301059629 0.301083372   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.301089461 0.301094982 0.301103542 0.301136122 0.301137503 0.301150366   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.301152442 0.301154973 0.301156486 0.30116856 0.301180601 0.301186614   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.30119318 0.301212246 0.301214642 0.301222786 0.301226961 0.301248658   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.301250236 0.301256738 0.301257644 0.301257727 0.301311351 0.301314857   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.301319537 0.301324655 0.301338795 0.301342557 0.301347611 0.301349325   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.30139452 0.301397206 0.301410954 0.301427943 0.301439473 0.301441572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.301442464 0.301457659 0.301479408 0.301486296 0.301491625 0.301493942   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.301500063 0.30152062 0.301521842 0.301528182 0.301539422 0.301545717   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.301552671 0.301555955 0.301566145 0.301573039 0.301585491 0.301598154   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.301608945 0.301615489 0.301621112 0.301652463 0.30167036 0.301681246   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.301697493 0.301698302 0.301706336 0.301727992 0.301739224 0.30174793   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.301762042 0.30176908 0.301769823 0.301782814 0.301796825 0.301804463   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.301813252 0.301813964 0.301826369 0.301843049 0.301856441 0.301858617   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.301858687 0.301873892 0.30188214 0.301889423 0.30193233 0.301933071   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.301963091 0.301975842 0.302012562 0.302015685 0.302023997 0.302024398   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.30202768 0.302065803 0.302066899 0.302072845 0.302078573 0.302081703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.302085475 0.302095557 0.302100888 0.302105894 0.302116084 0.302116314   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.302123263 0.3021295 0.30213171 0.30215811 0.302159077 0.302168658   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.302175318 0.302178411 0.302199372 0.302208889 0.302227225 0.302234888   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.302238638 0.302263012 0.302269058 0.302281519 0.30228961 0.302294879   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.302298057 0.302298445 0.302303039 0.302323256 0.30232466 0.302331739   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.302334883 0.302337845 0.302361239 0.302363526 0.302378157 0.302380624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.302385374 0.302408777 0.302420302 0.3024224 0.302425149 0.302433234   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.302449652 0.302452782 0.302455711 0.302455804 0.302469753 0.302474838   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.302477654 0.30248201 0.302486962 0.30248837 0.302498267 0.302505975   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.302514672 0.302526507 0.302531688 0.302556296 0.302565791 0.302567796   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.30258635 0.302587177 0.302592909 0.302608854 0.302620913 0.302630587   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.30264649 0.302653947 0.302656822 0.302656824 0.302660158 0.302689827   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.302697303 0.3027357 0.302739452 0.302748828 0.302767899 0.302829756   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.302830164 0.302832814 0.302834858 0.30283797 0.30284139 0.302843517   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.30284987 0.302856496 0.302873689 0.302882422 0.302896392 0.302903952   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.302915236 0.302921378 0.302924269 0.302935665 0.302953466 0.302955164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.302955881 0.30296213 0.30298238 0.302995891 0.30299667 0.302998753   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.303014649 0.303035746 0.303038493 0.30304367 0.303051151 0.303052136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.303068396 0.303075081 0.303078215 0.303080099 0.303085251 0.303085709   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.303093938 0.303095683 0.303095878 0.303105161 0.303133764 0.303138246   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.303182503 0.303186182 0.303186406 0.303189566 0.303194535 0.303196158   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.303203457 0.303207475 0.30321742 0.303232256 0.303236797 0.30324175   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.303260465 0.303279146 0.303287618 0.303291503 0.303293188 0.303295272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.303297053 0.303299633 0.303301531 0.303305485 0.30331856 0.303335733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.303352158 0.30335394 0.303370787 0.303373693 0.303387158 0.303389861   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.303393214 0.303400217 0.303419204 0.30341935 0.303421015 0.303422692   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.303429598 0.303434828 0.303463036 0.303486663 0.303488359 0.303503813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.303523548 0.303537357 0.303561611 0.303575739 0.303584821 0.303599873   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.303624234 0.303639792 0.303669418 0.303671302 0.303674916 0.303686245   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.30368888 0.303689939 0.30369391 0.303696304 0.303710287 0.303717749   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.303736011 0.303743152 0.303761767 0.303774661 0.30381878 0.303828308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.30382946 0.303839438 0.303848829 0.303851508 0.303867403 0.303876381   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.303877854 0.303891337 0.303895022 0.3038997 0.303934173 0.303935846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.303938859 0.303950727 0.303951024 0.303960628 0.303966226 0.303986925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.303998735 0.304008717 0.304043782 0.304063267 0.304067837 0.304080224   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.304092398 0.30409951 0.304121864 0.30413402 0.304140286 0.304144488   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.30414717 0.30415265 0.304182734 0.304192395 0.304195613 0.304202353   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.304204165 0.304213628 0.304219952 0.304242395 0.304254944 0.304263981   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.304269573 0.304277143 0.30428262 0.304291143 0.304294655 0.304303797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.304313461 0.304316876 0.30432106 0.304356521 0.304366231 0.304376805   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.304379708 0.304384671 0.30439927 0.304403983 0.304428437 0.304453133   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.304455689 0.304472662 0.304479559 0.304483674 0.304490668 0.304503226   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.304513709 0.304517771 0.304529513 0.304544297 0.304550462 0.304567855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.304582993 0.304591954 0.304594928 0.304599356 0.304604362 0.304633966   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.304637654 0.304656995 0.304686942 0.304695305 0.304700738 0.304703551   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.304710654 0.304739052 0.304745331 0.304745547 0.304756057 0.304756508   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.304779681 0.304791292 0.304793643 0.304794215 0.30480738 0.304810542   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.304813196 0.30481664 0.304817592 0.304839285 0.304842627 0.304845568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.304848447 0.304853903 0.304859465 0.30486442 0.304881374 0.304889271   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.304898367 0.30490682 0.304914286 0.304914798 0.304915301 0.304926764   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.304932656 0.304938341 0.3049412 0.304941387 0.304961504 0.304964539   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.304969188 0.304969503 0.304977765 0.304982689 0.3049939 0.305009069   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.305032043 0.305039298 0.305043324 0.305059888 0.305063992 0.305067852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.305080947 0.305107796 0.305130004 0.305159766 0.305162581 0.305181559   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.305189219 0.305189827 0.305205266 0.305222241 0.305246317 0.305305599   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.305338932 0.305360385 0.305378599 0.305379641 0.305386774 0.305387784   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.305389222 0.305403475 0.305417525 0.305423723 0.305438811 0.305488701   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.305534723 0.30556205 0.305564849 0.305570918 0.305584692 0.305612361   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.305614476 0.305619427 0.305625976 0.305642766 0.305651672 0.305655598   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.305656308 0.305682465 0.305694306 0.30569961 0.30570577 0.305709842   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.305712342 0.305714625 0.305737867 0.305738852 0.305778926 0.305783586   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.305788571 0.305790862 0.305814788 0.305823849 0.30582654 0.305878456   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.305898034 0.305934657 0.305937694 0.30594322 0.305960625 0.305963267   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.30597086 0.305976358 0.30597694 0.30597719 0.305979632 0.305994899   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.306012175 0.306017212 0.306022462 0.306049154 0.306058488 0.306072718   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.306075365 0.306089184 0.3060996 0.306126593 0.306127681 0.306132098   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.306156204 0.306161777 0.30616633 0.30617755 0.306189426 0.306192415   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.306199782 0.306229106 0.30623476 0.306236433 0.306263838 0.30627113   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.306280986 0.306284839 0.30628534 0.306291666 0.306293874 0.306307324   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.306307337 0.306313874 0.306319211 0.306322258 0.306332935 0.306338732   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.306355853 0.306378022 0.306378491 0.306379575 0.306381928 0.306404788   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.306427951 0.30645124 0.30647849 0.30649215 0.306503076 0.306513697   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.306517504 0.306518401 0.306527639 0.306544732 0.306552821 0.306556073   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.306562519 0.306568075 0.306569343 0.306578407 0.306615667 0.306615766   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.306616671 0.30662351 0.306649245 0.306655246 0.306656645 0.30666748   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.306667987 0.306669147 0.306679159 0.306686281 0.306709918 0.30677579   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.30677812 0.306779475 0.306785588 0.306830263 0.306836896 0.306845004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.306852529 0.306885844 0.306889701 0.306894079 0.306897931 0.306917487   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.306923174 0.306925389 0.306928195 0.306938612 0.306947594 0.306947625   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.306948842 0.3069545 0.306956451 0.306962658 0.306965893 0.306982695   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.306986638 0.307017862 0.307018379 0.307035085 0.307038014 0.307038476   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.307042879 0.307046197 0.307049647 0.307051638 0.307057154 0.307058301   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.307101422 0.307106244 0.307112859 0.307113072 0.307119421 0.30712419   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.307138572 0.307175013 0.307175501 0.307189542 0.307191593 0.307192695   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.307197212 0.30720095 0.307204103 0.307218697 0.307222054 0.307233219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.307248852 0.307254474 0.307260348 0.307278646 0.30728212 0.307282949   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.307310105 0.307334146 0.30737578 0.30738523 0.307399887 0.307403365   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.307404247 0.307416803 0.307417091 0.307419787 0.307422551 0.307423144   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.307423949 0.307426125 0.307432836 0.307455803 0.30745701 0.30746483   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.307478476 0.307485979 0.307495677 0.307495682 0.30751603 0.307517498   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.307543279 0.307543651 0.307546921 0.307553551 0.307563251 0.307586748   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.307629943 0.307642014 0.307652974 0.307667109 0.307675214 0.307692308   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.30770086 0.307702917 0.307716817 0.307736259 0.307738452 0.307757394   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.307763433 0.307769227 0.307787425 0.307792285 0.307794186 0.30779629   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.307805931 0.307807683 0.307817722 0.307827549 0.307838167 0.30785664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.307865379 0.307869213 0.307876918 0.307878752 0.307892656 0.307892673   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.307893632 0.307907992 0.307909307 0.307909569 0.30793977 0.307969692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.30798768 0.308013897 0.30801787 0.308021624 0.308024495 0.308043154   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.308088458 0.308115901 0.308125746 0.308125795 0.308127441 0.308129207   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.308134593 0.308138372 0.308146967 0.308153062 0.308164566 0.308169183   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.308183076 0.308189727 0.308196992 0.308218723 0.308249701 0.308256339   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.308259608 0.308273461 0.30829421 0.30830306 0.308321016 0.308328219   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.308328807 0.308335606 0.308349714 0.30835379 0.308368482 0.308374324   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.308379663 0.308386738 0.30839173 0.308392568 0.308396858 0.308400243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.308442256 0.308482167 0.308482643 0.308487617 0.308522236 0.308525835   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.308529507 0.308534348 0.308538292 0.308553602 0.308609149 0.308626817   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.308634239 0.308645251 0.308657732 0.308671504 0.308676171 0.308684566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.308691309 0.308695487 0.308699624 0.308704347 0.308717769 0.308732096   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.308744458 0.30876223 0.308768783 0.308775413 0.308803624 0.308857301   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.308865728 0.308867112 0.308869113 0.308882799 0.308887795 0.308893544   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.308948086 0.308948509 0.308963119 0.308965554 0.308970568 0.308985682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.308999797 0.309002724 0.309011516 0.309016012 0.309038387 0.309042926   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.309048009 0.309051955 0.309066201 0.309074381 0.309085835 0.309112869   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.309115147 0.309121169 0.309133917 0.309134543 0.309146946 0.309169083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.309172707 0.309204838 0.309242703 0.309248923 0.309279402 0.309283634   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.309291091 0.309297495 0.3093014 0.309314079 0.309321649 0.309334434   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.309334557 0.30934185 0.309359655 0.309372477 0.309373254 0.309379897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.309381238 0.309391643 0.309410193 0.309421154 0.309448301 0.309467297   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.309475119 0.309479463 0.30949241 0.309496208 0.309507484 0.309508282   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.309510891 0.309530522 0.309538092 0.30954755 0.309559665 0.309570186   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.309582608 0.309587534 0.309593382 0.309606003 0.309610477 0.309617918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.309640605 0.309670512 0.309672452 0.309727232 0.309747829 0.309758281   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.309771259 0.309773908 0.309779696 0.30979409 0.309795692 0.30980261   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.309805852 0.309810172 0.309822577 0.309852767 0.309858693 0.309864585   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.309865276 0.309871757 0.309898472 0.309911024 0.309921089 0.309933442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.309945172 0.309954812 0.309956153 0.30996345 0.309969031 0.309974169   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.309993336 0.309994683 0.310031943 0.310043001 0.310069259 0.310073096   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.310074139 0.310076467 0.310076658 0.310084826 0.310085175 0.310101875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.310141261 0.310161654 0.310173639 0.310176974 0.31018099 0.310181118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.310186436 0.310190051 0.310209749 0.310213172 0.310214145 0.310216657   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.310236336 0.310237155 0.310240964 0.310244523 0.310265422 0.310270939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.310304933 0.310314403 0.310324696 0.310337932 0.310341116 0.310343285   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.310355832 0.310380533 0.310384231 0.31039338 0.31039777 0.310436261   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.310437411 0.310439069 0.310468953 0.310471094 0.310472886 0.310477554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.310479218 0.310480518 0.310491826 0.310505414 0.310512775 0.310518247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.310524624 0.310528366 0.310564992 0.310567673 0.310607 0.310627575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.31063026 0.310631858 0.31064078 0.310668933 0.310671387 0.310684466   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.310689311 0.310691762 0.310698673 0.310707348 0.310710637 0.310718817   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.310721863 0.310737852 0.310739498 0.310745327 0.310761487 0.310772282   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.310778624 0.310796334 0.310796693 0.310823837 0.31084131 0.310852951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.31085733 0.310863537 0.31087395 0.310885773 0.310886391 0.310890558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.310904735 0.310906483 0.310937812 0.3109467 0.310951514 0.310968191   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.310980564 0.310983679 0.310984308 0.310991329 0.310994271 0.311006631   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.311038789 0.31104233 0.31104593 0.311052996 0.311072707 0.311073382   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.311075476 0.311084397 0.311091009 0.311101046 0.311117537 0.311133754   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.31113959 0.311148637 0.31115972 0.3111677 0.311172207 0.311180489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.311218666 0.311225309 0.311228159 0.311254648 0.311260499 0.311261071   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.311268873 0.311272468 0.311286641 0.311299196 0.311334433 0.311336083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.311356495 0.311359815 0.311373309 0.311377246 0.311380866 0.311387544   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.31140061 0.311406328 0.311413742 0.311422144 0.311430877 0.311434336   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.311434718 0.311459945 0.311461476 0.311474044 0.311477503 0.311485842   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.311487882 0.311496676 0.31150703 0.311515754 0.311537692 0.311539364   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.311543072 0.311547538 0.311568843 0.311576695 0.311586052 0.311586328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.311587028 0.311596607 0.311596621 0.311597405 0.311601339 0.311624176   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.311638874 0.311646014 0.311647584 0.31165029 0.311651272 0.311657635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.311662939 0.311672082 0.311684416 0.311684845 0.311688312 0.311698936   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.311712327 0.31171288 0.311714996 0.311716542 0.311724711 0.311725823   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.311726126 0.311727484 0.311738118 0.311740379 0.311743798 0.311751975   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.311765839 0.311771044 0.31177757 0.311779215 0.311782181 0.311812677   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.31181921 0.31182484 0.311851756 0.311852407 0.311856709 0.311864618   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.311867893 0.31187525 0.311880534 0.311899372 0.311908921 0.311914626   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.311926935 0.311954668 0.311965019 0.311981115 0.311983128 0.312006361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.312035914 0.312036788 0.312065658 0.312066844 0.312068793 0.312072413   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.312074564 0.312092198 0.312103688 0.312117554 0.312124703 0.312149269   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.312157475 0.312162899 0.312169881 0.31218212 0.312190688 0.312199341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.312232343 0.312247294 0.312256966 0.312272968 0.312291264 0.312292359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.312303626 0.312308062 0.312318461 0.312344899 0.312358352 0.312384381   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.31238817 0.312396742 0.31240747 0.312419645 0.312430087 0.312460069   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.312463117 0.312468753 0.312479399 0.312483767 0.312496728 0.312530448   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.312532892 0.31253571 0.312544476 0.312553352 0.312556528 0.312562479   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.312569849 0.312571479 0.312576701 0.312585189 0.312599842 0.312600151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.312602428 0.312610708 0.312683787 0.31268596 0.312736363 0.312747851   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.312765058 0.312765186 0.312768723 0.312776057 0.312789502 0.312808368   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.312817061 0.312818455 0.312818528 0.312819318 0.312819382 0.312822906   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.312825741 0.312828594 0.312832708 0.312846749 0.312876775 0.312877738   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.312879078 0.312884052 0.312891043 0.312896472 0.312915428 0.312929775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.312938384 0.312944298 0.312952393 0.312961169 0.312971371 0.312971548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.312972442 0.312985106 0.31299773 0.313003937 0.313015935 0.313019682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.313020818 0.313045989 0.313054834 0.313063643 0.313064044 0.31308033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.313091149 0.31309339 0.313104529 0.313123155 0.313124584 0.31315098   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.313193969 0.313223017 0.313227352 0.313227706 0.313236722 0.313240966   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.313242373 0.31324725 0.313249804 0.313268673 0.313278666 0.313289515   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.313289821 0.313294778 0.313324445 0.313334372 0.313343328 0.313347466   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.313358244 0.313373253 0.313378163 0.313384113 0.313387465 0.313388894   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.313394846 0.313410534 0.313413407 0.313413446 0.313438341 0.313466399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.313481409 0.31349098 0.313507865 0.313510726 0.313517447 0.313519451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.313533881 0.313534323 0.313570268 0.313589624 0.313609242 0.31361716   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.31361792 0.313622358 0.313647658 0.313664639 0.313674948 0.313678437   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.313682819 0.313694296 0.313716965 0.313743661 0.31374534 0.31374625   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.313751953 0.313764072 0.31378024 0.313797824 0.313843078 0.313874968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.313889387 0.313894636 0.313899779 0.313902238 0.313907444 0.313927723   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.313933599 0.313947019 0.313979365 0.314027742 0.314034201 0.314037079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.314049587 0.314058769 0.3140635 0.314064562 0.314074975 0.31410158   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.314108336 0.314122114 0.31412868 0.314132406 0.314137173 0.314147228   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.31414733 0.314173549 0.314182155 0.314207796 0.314212233 0.314232002   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.314288956 0.314297605 0.314303048 0.314304201 0.314337659 0.314365766   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.314367508 0.314379774 0.31438952 0.314393427 0.314400284 0.314407259   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.314418842 0.314423551 0.314437351 0.314441739 0.314446615 0.314451153   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.314453055 0.314456096 0.314468225 0.314478454 0.314480345 0.314492118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.314492138 0.314501308 0.314503254 0.314524394 0.314563258 0.314563939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.314577264 0.314585453 0.31458571 0.314595927 0.314602099 0.314611179   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.314632131 0.314648914 0.314650891 0.314665413 0.314666939 0.314685315   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.314685703 0.314700097 0.314713208 0.314735293 0.314737984 0.314742806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.314808095 0.31481713 0.314819155 0.314831109 0.314842124 0.314844699   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.314871396 0.314895035 0.314901593 0.314933589 0.314980314 0.314984003   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.314991487 0.314998544 0.315020048 0.315021141 0.315022517 0.315025149   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.315068493 0.31507397 0.315078254 0.315109027 0.315134243 0.315166376   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.315176742 0.315179742 0.315181795 0.315209469 0.315216315 0.315238751   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.315291578 0.315307968 0.315312369 0.315317028 0.315323778 0.315328448   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.31534221 0.315361489 0.315368739 0.315390079 0.315407572 0.315438628   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.315441334 0.315445637 0.315453127 0.315455721 0.315462851 0.31546765   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.315473699 0.315478075 0.315485294 0.315487221 0.315491072 0.315506187   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.31555128 0.31556148 0.315562321 0.315578074 0.31557895 0.315611714   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.315653406 0.315681062 0.315689981 0.315694197 0.315712035 0.315713987   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.315715607 0.315740705 0.315745945 0.315759464 0.31576917 0.315773797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.315786384 0.315789474 0.315811004 0.315831388 0.315835873 0.315852412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.315875882 0.315894732 0.315907364 0.31590974 0.315912315 0.315916937   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.315929448 0.315931715 0.315936813 0.315937407 0.315937421 0.315939842   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.315995751 0.316001677 0.31601267 0.316014425 0.316020727 0.316020857   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.316026232 0.316027841 0.316048854 0.316064767 0.31609355 0.316114229   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.316117896 0.316126942 0.316129203 0.316136773 0.316151966 0.316165384   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.316176922 0.316177245 0.316178731 0.31618222 0.316196666 0.316215227   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.316216271 0.316222178 0.316230035 0.316234941 0.316257586 0.316260328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.316277255 0.316297293 0.31631129 0.316334548 0.316343686 0.316367015   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.316373262 0.316377549 0.316398779 0.316431395 0.316433361 0.316448176   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.316453424 0.316461306 0.316466973 0.316467895 0.316489177 0.316497885   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.316504618 0.316508358 0.316536693 0.316540647 0.316547919 0.31655041   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.316552608 0.316557167 0.316565296 0.316582423 0.316601586 0.31665219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.316657871 0.31666095 0.316675892 0.316676597 0.316681497 0.316683317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.316683466 0.316695353 0.316697524 0.316706906 0.316708078 0.316715023   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.316730561 0.316744866 0.31678052 0.316785222 0.316787329 0.316803517   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.316843542 0.316871799 0.316872259 0.316874857 0.31690086 0.316910786   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.316922198 0.316934153 0.316934979 0.316938051 0.31694169 0.316947175   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.316952886 0.316962636 0.316967356 0.316971774 0.316984151 0.317008275   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.31700907 0.317016262 0.317043831 0.31704553 0.317047101 0.317052243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.317068293 0.317073171 0.317078609 0.31709074 0.317094337 0.317108828   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.31711697 0.317121919 0.31713555 0.317147219 0.317153152 0.317164078   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.317172045 0.317181875 0.317193832 0.317208782 0.317233689 0.317240934   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.317241059 0.317252126 0.317253368 0.317269854 0.317278045 0.317285057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.317300709 0.317336533 0.317337903 0.317342279 0.317346638 0.317351718   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.317361377 0.317365269 0.317375119 0.317376953 0.317405046 0.317421709   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.317445504 0.317447473 0.317467301 0.317477953 0.317479456 0.317479926   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.317488895 0.31749365 0.317496707 0.31750943 0.317541763 0.317552681   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.317578259 0.317583054 0.317584121 0.317603843 0.317608306 0.317611087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.31761365 0.317622746 0.317664234 0.317667872 0.317672823 0.317674092   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.317683498 0.317687558 0.317689494 0.317692206 0.317712531 0.317715568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.31772012 0.317727384 0.317771061 0.317778054 0.317778815 0.317784988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.317815618 0.317829627 0.317841258 0.317842627 0.317843129 0.317847365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.317853572 0.317872851 0.317875516 0.317893024 0.317894568 0.317903381   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.317905703 0.317917827 0.317920858 0.317940366 0.317942051 0.317945794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.317975796 0.317978946 0.317984571 0.317985158 0.318010705 0.318015336   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.318017825 0.31802902 0.318036596 0.318037332 0.318056955 0.318057998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.318068454 0.318088122 0.318088522 0.318112126 0.318117403 0.31812436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.318128393 0.318143941 0.318145224 0.318156439 0.318157755 0.318173401   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.318178788 0.31818209 0.318186868 0.318195223 0.318197352 0.318212787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.318221195 0.318223755 0.318227101 0.318250308 0.318266754 0.318276513   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.318287675 0.318300705 0.3183192 0.318326265 0.31834083 0.318348262   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.318356055 0.318357552 0.318364982 0.318366192 0.318381807 0.318386572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.318406399 0.318407573 0.318409066 0.318442358 0.31844615 0.318446173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.318458798 0.318459371 0.318476797 0.318482724 0.318483318 0.318507724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.318514457 0.318523033 0.318531575 0.318536293 0.318547095 0.318595012   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.318597658 0.318600562 0.318651858 0.31868248 0.318689627 0.318692045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.318694504 0.318704029 0.318707206 0.318711382 0.318730862 0.318730871   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.318745833 0.318766067 0.318773025 0.318784493 0.318804164 0.318811689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.318813183 0.31881763 0.31884058 0.318847477 0.318878916 0.318893702   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.318918694 0.318931157 0.318947277 0.318967139 0.318978735 0.31898275   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.318983211 0.318988608 0.319004959 0.319018643 0.31903652 0.319051566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.319065258 0.319078628 0.319118916 0.319120033 0.31912435 0.319131161   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.319131519 0.31913635 0.319158806 0.31916571 0.319178624 0.319181411   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.319190816 0.319201393 0.319206686 0.319211164 0.319214662 0.319214841   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.319253572 0.319254982 0.319283132 0.319285923 0.319295254 0.319296009   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.319297856 0.319299601 0.319320798 0.319325449 0.319335083 0.319361277   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.31936691 0.319378527 0.319412649 0.319413594 0.319419445 0.319420145   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.319422262 0.319440025 0.319447649 0.319455827 0.319468053 0.319473451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.319486688 0.319523373 0.319525517 0.319531905 0.319542529 0.319548604   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.319586389 0.319591767 0.319593356 0.319595565 0.319600499 0.319613041   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.319622097 0.319660233 0.319679659 0.319693442 0.31969796 0.319699572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.31971404 0.319714166 0.319719708 0.319726228 0.319734013 0.3197367   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.319744635 0.319768507 0.319779462 0.319803014 0.319809733 0.319833564   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.319889693 0.319900433 0.31991021 0.319912006 0.319912223 0.319925949   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.319927828 0.319928783 0.319928905 0.319931211 0.319932311 0.31996007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.319961366 0.319962922 0.319969586 0.319969871 0.319972003 0.319976298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.319984159 0.32000652 0.320018085 0.320021117 0.320026666 0.320038855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.320042708 0.320058535 0.320059362 0.320071571 0.320098131 0.320098234   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.32010514 0.320110981 0.320114996 0.320118336 0.320121567 0.320121986   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.320142494 0.320161396 0.32016749 0.320172892 0.320219297 0.320247463   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.320250709 0.320274265 0.320317267 0.32033659 0.320344359 0.320356573   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.3203572 0.320370924 0.32038616 0.320402341 0.320413658 0.320446592   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.320447881 0.320457562 0.320529276 0.320536725 0.320545274 0.320550639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.320559964 0.320561439 0.320564664 0.320575381 0.320580719 0.320593837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.320599996 0.320639979 0.320648246 0.320648853 0.320651838 0.320654945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.320667933 0.320686666 0.320693775 0.320714844 0.320757393 0.320758503   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.320766738 0.320776891 0.320778158 0.320780348 0.320788779 0.320792871   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.320794756 0.320795143 0.320804188 0.32080799 0.32080846 0.320812359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.320828108 0.320837507 0.320840525 0.320855971 0.320857601 0.320882657   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.32089535 0.320899827 0.320910151 0.320911192 0.32092379 0.320926615   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.320935813 0.320945193 0.320946726 0.320953226 0.320965238 0.320998663   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.320999293 0.321011857 0.321011923 0.321025912 0.321037534 0.321038503   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.321087327 0.321091595 0.321126016 0.321137173 0.321167883 0.32117015   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.321174306 0.321185725 0.321188307 0.321204378 0.321207638 0.32123351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.321239961 0.321276535 0.321278956 0.321290465 0.321291443 0.3213154   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.321319052 0.321321431 0.321328233 0.321337213 0.321342926 0.32135679   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.321357285 0.321363518 0.321368229 0.321376358 0.32137673 0.321393833   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.321402214 0.321414503 0.321426109 0.321438591 0.321457844 0.321466563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.321469967 0.321483309 0.32149323 0.321512584 0.321528037 0.321550792   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.321556116 0.32155948 0.321561307 0.321563695 0.321570368 0.321570596   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.321577567 0.321581429 0.321589806 0.321610589 0.321622947 0.321629593   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.32163007 0.321632116 0.321644302 0.321647688 0.321652175 0.321671111   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.321678322 0.321699255 0.321720302 0.321721179 0.321767823 0.321768943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.32176998 0.321770697 0.321779968 0.321796977 0.321804881 0.32183908   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.321841817 0.321856272 0.321893372 0.321919231 0.321934593 0.321952787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.321961838 0.32196387 0.321976963 0.32199093 0.322014099 0.322019738   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.322027847 0.32205942 0.322075404 0.32208185 0.322091025 0.322100634   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.322103079 0.322104342 0.322110775 0.322111624 0.322124479 0.322153244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.322154247 0.322188524 0.322190718 0.322190835 0.322192694 0.322200273   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.322222896 0.322226259 0.322253864 0.322254232 0.322258079 0.322258082   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.322263709 0.322264104 0.322268712 0.322271542 0.32227516 0.322320954   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.322321405 0.322329789 0.322330069 0.322338719 0.322346621 0.322368691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.322371276 0.322414361 0.322419395 0.322459284 0.322461548 0.322466372   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.322485207 0.322490335 0.32249376 0.322519668 0.322523966 0.322570566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.322573314 0.322584825 0.322595132 0.322604174 0.322633868 0.322643631   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.322649069 0.322653223 0.322655795 0.322655911 0.322664581 0.322665042   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.322677323 0.322684034 0.322692917 0.322707372 0.322723416 0.322733863   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.322735453 0.322755214 0.322778403 0.322795341 0.322808387 0.322812052   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.322817152 0.32282304 0.322834196 0.322846168 0.322847708 0.322861139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.322863191 0.322867014 0.322873508 0.322875071 0.322875573 0.322890281   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.322908691 0.322918033 0.322933853 0.322941647 0.322965185 0.322973267   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.322979225 0.322995508 0.323037159 0.323053149 0.323055768 0.323067693   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.323073224 0.323079272 0.323087364 0.323105583 0.323111793 0.323156912   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.323163697 0.323183575 0.323205907 0.323213376 0.323220238 0.323228336   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.323267252 0.323272146 0.323278796 0.323280507 0.32328337 0.323284959   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.323291334 0.323301475 0.323317248 0.323335461 0.323345818 0.32337227   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.323395755 0.323398106 0.323400005 0.323411821 0.323415395 0.323436384   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.323449016 0.32345483 0.32345951 0.323481841 0.323487927 0.323496055   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.32349725 0.323516932 0.323541366 0.323547058 0.323548567 0.323549915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.323562184 0.323565172 0.323573283 0.323580608 0.32358656 0.323594964   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.323597818 0.323614887 0.323632031 0.32365255 0.323682233 0.323685335   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.323711753 0.323719804 0.32372662 0.323744949 0.323746626 0.323751691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.323763138 0.323772591 0.323775915 0.323779147 0.323795683 0.323802034   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.323820941 0.323825689 0.323840411 0.323845793 0.323871845 0.323876095   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.323890119 0.32389032 0.323897672 0.323899307 0.323901069 0.323915824   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.323930107 0.323952819 0.323969793 0.323971831 0.323983523 0.323983854   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.323985404 0.32398664 0.323986859 0.323988 0.3239892 0.324027091   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.324031653 0.32404361 0.324054076 0.324054247 0.324085129 0.324100791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.324132786 0.324157966 0.324159819 0.324160746 0.324172279 0.324179688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.324184375 0.324184884 0.324191903 0.324193516 0.324218078 0.324249599   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.324270273 0.324275073 0.324275769 0.324282445 0.324304672 0.324309846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.324311713 0.324337831 0.324350567 0.324358736 0.324370868 0.32438257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.324397038 0.32443242 0.3244449 0.324481556 0.324486457 0.324502491   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.324506026 0.324517776 0.324519498 0.324535093 0.324539653 0.324542216   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.324552551 0.324552971 0.324558323 0.324591885 0.324605919 0.324621569   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.324630469 0.324655331 0.324668242 0.324678423 0.3246837 0.324685853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.32469073 0.324712041 0.324715615 0.324750859 0.324779203 0.324788272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.324818513 0.324837606 0.32484501 0.324847861 0.324849832 0.324862202   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.324879802 0.324884553 0.324890015 0.324890931 0.324916145 0.324918635   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.324944326 0.324953297 0.324954577 0.324962144 0.324967648 0.324975202   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.324984043 0.3249935 0.325002927 0.32500861 0.325031018 0.325051493   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.325075802 0.325084364 0.325097099 0.325112481 0.325118317 0.3251286   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.3251305 0.325144688 0.325148584 0.325173986 0.325175347 0.325184048   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.325186816 0.325189035 0.325189114 0.325201968 0.325208968 0.32521249   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.325214716 0.325215316 0.325239836 0.325252173 0.32526561 0.325293705   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.325301481 0.325306795 0.325321022 0.325323475 0.325331422 0.325334564   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.325339993 0.325355953 0.325370904 0.325383165 0.325409179 0.325412935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.325415101 0.325463744 0.325485887 0.325490427 0.325492652 0.325496235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.325503627 0.325507587 0.325517841 0.325532768 0.325534893 0.325548857   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.325568107 0.32556985 0.32558664 0.325598685 0.32560572 0.32561918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.325678075 0.325689144 0.325696478 0.32571091 0.325713625 0.325715584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.325722856 0.325739296 0.325754535 0.325761018 0.325763947 0.325783924   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.325786733 0.325799543 0.325806965 0.325817787 0.325827108 0.325827716   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.325830213 0.325831361 0.325858374 0.325892713 0.325896387 0.325901235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.325908311 0.32593701 0.325938409 0.325957579 0.325960764 0.325962156   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.325972233 0.325979221 0.32599804 0.326039191 0.326048654 0.326067547   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.326074881 0.326076979 0.326087381 0.326128491 0.32613768 0.326146058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.326158098 0.326166822 0.326169825 0.32619068 0.326193355 0.326216157   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.326218961 0.326224592 0.326231365 0.326245457 0.326248805 0.326249191   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.326252635 0.326272741 0.326289973 0.32630355 0.326307101 0.326309592   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.326326546 0.326332795 0.326345281 0.32634982 0.326374761 0.326391283   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.326394671 0.326395337 0.326416514 0.326419387 0.32643663 0.32644201   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.326446219 0.32647121 0.326471294 0.32651158 0.32651303 0.326513345   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.326516701 0.326533673 0.326554979 0.326556161 0.326556734 0.326557814   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.326570236 0.326574262 0.326578228 0.326582927 0.326595989 0.326596669   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.326625749 0.326632204 0.326673327 0.32667839 0.32668813 0.32669371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.326699998 0.32670042 0.326704072 0.326713803 0.326714432 0.326728759   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.326734673 0.326736087 0.326739028 0.326764601 0.326788731 0.326858646   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.326863038 0.32686947 0.32688382 0.326900476 0.326915898 0.326920637   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.326927193 0.326949085 0.326951252 0.326967303 0.326973981 0.326975792   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.326984883 0.326985801 0.326995262 0.326997203 0.327010984 0.327018472   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.327048068 0.327056079 0.327067293 0.327076605 0.327097709 0.327102804   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.327103144 0.327106202 0.327111168 0.327146141 0.327159482 0.327180545   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.327183798 0.327191531 0.327194711 0.327198957 0.32720681 0.327210171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.327216378 0.327225555 0.327227713 0.327229063 0.327248815 0.327295097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.327327611 0.327334083 0.32733668 0.327340477 0.327341983 0.327345309   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.327359834 0.327390217 0.32740131 0.327420547 0.327429263 0.327437031   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.32743763 0.327451612 0.327458517 0.327479246 0.327479495 0.327483626   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.327483733 0.327522262 0.327528466 0.327530938 0.327561224 0.327599778   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.327601719 0.327607966 0.327611959 0.327622111 0.327631156 0.327645051   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.327660096 0.327707207 0.327717269 0.327734887 0.327748125 0.327771534   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.3277747 0.327779461 0.327787022 0.327800953 0.327806262 0.32780633   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.327812858 0.327817654 0.327822035 0.327829546 0.327866634 0.327897107   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.32790224 0.32791686 0.327922403 0.3279304 0.327957163 0.32796789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.32798574 0.327989067 0.327998041 0.328008345 0.328022493 0.328029965   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.328036586 0.328048419 0.328071876 0.328122993 0.328124583 0.328133405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.328134373 0.328135033 0.32813523 0.328140751 0.328143351 0.328146061   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.328181021 0.328192583 0.328228194 0.328233588 0.328235909 0.328235951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.328263721 0.328264543 0.328276669 0.328303003 0.328303336 0.328304138   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.328319303 0.328326371 0.328348797 0.328353945 0.328354554 0.328355721   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.328381855 0.328388992 0.328400742 0.328415531 0.328474013 0.328491555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.328526594 0.328528148 0.328569338 0.328573722 0.328575974 0.328582083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.328597382 0.328604472 0.328605539 0.328610329 0.328644654 0.328645204   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.328657732 0.328661856 0.328667333 0.328684508 0.328689344 0.328725829   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.328734253 0.328745368 0.328772622 0.328807362 0.328809149 0.328809685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.328830046 0.328835582 0.328836693 0.328844597 0.328853692 0.328878595   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.328923161 0.328933493 0.328938555 0.328944385 0.328945703 0.32895888   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.32896076 0.328977709 0.328989034 0.329000714 0.329002591 0.329038938   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.329057671 0.329063678 0.329071487 0.329078919 0.329087306 0.329094183   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.329111393 0.32913245 0.329137749 0.329152121 0.329156584 0.329161063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.329177213 0.329178055 0.329181937 0.329183541 0.329185269 0.32918625   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.329190599 0.329204554 0.329206742 0.329214833 0.329245535 0.329247548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.329261816 0.329304472 0.329317071 0.329332526 0.329333619 0.329363519   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.329367063 0.32938915 0.329413443 0.329433661 0.329442719 0.329451968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.329453716 0.329464356 0.329467413 0.329479408 0.329481695 0.329492429   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.3295039 0.329510948 0.329513931 0.329519969 0.329527589 0.329534093   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.329538264 0.329548804 0.329562165 0.3295642 0.329579135 0.329579743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.329588232 0.329595209 0.329596005 0.329609837 0.329610666 0.329618493   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.32962732 0.32966686 0.329666896 0.32966719 0.329668769 0.32966919   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.329687655 0.329711221 0.329716994 0.329720663 0.329739459 0.329740128   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.329758966 0.329769504 0.329783256 0.329788201 0.329798591 0.329821147   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.32984494 0.329877908 0.329893609 0.329906673 0.329909868 0.329917396   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.329935839 0.329978001 0.329978982 0.330007243 0.3300354 0.330066993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.33006816 0.330072818 0.330080419 0.33008743 0.330098647 0.33011555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.330120942 0.330162987 0.330167555 0.330179608 0.330186047 0.330186613   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.330217976 0.330226114 0.330245468 0.330248726 0.330271976 0.33029403   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.330301271 0.330316509 0.330338064 0.3303633 0.330377916 0.330378361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.330378608 0.330394073 0.330396916 0.330403556 0.330409128 0.330421791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.330447062 0.330452805 0.330456455 0.330468324 0.33053786 0.330541863   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.330546025 0.330546551 0.330567113 0.330574786 0.330606309 0.330610523   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.330626226 0.330626775 0.330630429 0.330644716 0.330649608 0.330653857   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.330657306 0.330669331 0.330682156 0.330687775 0.330700654 0.330708661   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.330728029 0.330730091 0.330737242 0.330743789 0.330766398 0.33079293   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.330796067 0.330820706 0.330827068 0.330829983 0.330834583 0.330836454   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.330839599 0.330852128 0.330856707 0.330857845 0.330861375 0.330891024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.330900644 0.330901265 0.330920495 0.330939503 0.330950826 0.330966973   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.33097327 0.330990265 0.330990652 0.331008244 0.331012319 0.331017153   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.331026966 0.331030722 0.331056162 0.331057846 0.331070544 0.331078785   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.331083566 0.331091545 0.331104306 0.331111292 0.331111323 0.331157692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.331158036 0.331161611 0.331180461 0.331188351 0.331210438 0.331223896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.331225552 0.331227779 0.331229978 0.331263805 0.331313208 0.331337325   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.331339496 0.331377439 0.331381231 0.331382505 0.331385541 0.331394741   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.331410441 0.331413205 0.331414857 0.331414903 0.331426257 0.331426575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.33142939 0.331446666 0.331449439 0.331455238 0.331480793 0.33149408   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.331496025 0.331576077 0.331605546 0.331606019 0.331607555 0.331608046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.33161961 0.331628693 0.331633367 0.331651842 0.331670823 0.3316745   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.331675369 0.331686578 0.331690042 0.33170958 0.331722256 0.331733333   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.331754552 0.3317585 0.331795463 0.331841458 0.331843313 0.331857323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.331903913 0.331904832 0.331931595 0.331933172 0.331938001 0.331944169   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.331961134 0.331963164 0.331968384 0.332034469 0.332040378 0.332051381   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.332060047 0.332060652 0.332088753 0.332102753 0.332106068 0.332115256   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.3321213 0.33212936 0.332133573 0.332156078 0.332156756 0.332158758   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.332174607 0.332175191 0.332186713 0.332200141 0.332232672 0.332244162   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.33225462 0.332266773 0.332275844 0.332293963 0.332301395 0.332304137   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.332307283 0.332312666 0.332334573 0.332344119 0.332355926 0.33237801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.332390063 0.332398765 0.33240751 0.33240845 0.3324201 0.33242692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.332445037 0.332446754 0.332458842 0.332460698 0.332466753 0.332507108   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.332508131 0.332521472 0.332530235 0.332547324 0.332555566 0.33257996   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.33260133 0.332611231 0.332637063 0.332647877 0.332659691 0.332667333   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.332690365 0.332702403 0.332711121 0.332712149 0.332720824 0.332737639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.332740123 0.332779895 0.33279977 0.332809543 0.33282585 0.332827955   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.33283622 0.332839689 0.332841679 0.332846253 0.332856104 0.332863091   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.332876381 0.332888926 0.332889481 0.332896925 0.332896976 0.33289874   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.332905865 0.332912919 0.332913846 0.332921323 0.332943836 0.332944509   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.332956482 0.332958337 0.332974387 0.332980877 0.332981619 0.332981846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.332988053 0.333000472 0.33303176 0.333033348 0.333040658 0.333044464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.333060631 0.333077842 0.333100809 0.333101553 0.333104765 0.333117531   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.333121969 0.333133343 0.333170944 0.333203258 0.333206754 0.333209153   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.333212143 0.333228141 0.333236115 0.333247323 0.333267678 0.333275225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.333277379 0.333282052 0.333290472 0.333293083 0.333304126 0.333306957   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.333309525 0.333317461 0.333333333 0.333364878 0.333373245 0.333385415   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.333413221 0.333429113 0.333430714 0.333434272 0.33343589 0.333448702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.333455097 0.333467759 0.333483326 0.333500334 0.33350046 0.333500591   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.333511109 0.333533323 0.333533328 0.333546658 0.333574559 0.333575482   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.333583321 0.333633318 0.333644424 0.333650756 0.333656526 0.333666334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.333682978 0.33370945 0.333715238 0.333722209 0.333727883 0.333729142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.333746027 0.333747522 0.333763688 0.33376666 0.333777482 0.333794437   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.333796737 0.333829273 0.333835882 0.333865592 0.333924777 0.333929688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.333931904 0.333933213 0.333973032 0.333980175 0.333989604 0.333989611   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.333992241 0.333992374 0.334005333 0.334007967 0.334039906 0.334047492   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.33405125 0.334051689 0.334069199 0.334069521 0.334070131 0.334071467   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.334109238 0.334115155 0.334124129 0.334139279 0.334147181 0.334148232   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.334149577 0.334154331 0.334182184 0.334184379 0.334188969 0.334199112   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.334207644 0.334208475 0.334212518 0.334215025 0.334235166 0.33426866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.334283286 0.334295645 0.334309666 0.33433112 0.33436503 0.334366563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.334414109 0.334418258 0.334424628 0.334426158 0.334428227 0.334430682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.334437194 0.334440824 0.334479122 0.33448121 0.334503343 0.334505895   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.33452155 0.334522767 0.334533093 0.334568555 0.334592313 0.334596358   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.334599757 0.334610898 0.334613743 0.334614352 0.334637539 0.334656113   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.334672781 0.334703316 0.334712168 0.334724242 0.334728666 0.33473104   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.334747046 0.33476111 0.334778337 0.334800795 0.334814486 0.334823114   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.334825715 0.334829901 0.334835575 0.334850761 0.334851716 0.334855215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.334871487 0.3348717 0.334872409 0.334884755 0.334895803 0.334907874   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.334911006 0.334917998 0.334929838 0.334952523 0.334955501 0.334975369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.334985925 0.334990946 0.335009116 0.335010076 0.335072326 0.335083246   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.335101638 0.335103129 0.335110942 0.335116663 0.335119614 0.335126127   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.335127004 0.335129373 0.335133754 0.335151388 0.335172008 0.335184287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.335189723 0.335222183 0.335240674 0.335242356 0.335270136 0.335292642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.335306742 0.335310979 0.335328725 0.335329341 0.335332933 0.33533331   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.335340402 0.33534311 0.335369239 0.335375992 0.33538066 0.335382562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.335382923 0.33539379 0.335396493 0.335402692 0.335414446 0.335416536   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.335420273 0.335435057 0.335439298 0.335445712 0.335460346 0.335463691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.335470419 0.335483226 0.3355047 0.335507833 0.335508048 0.335519758   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.335543128 0.335551688 0.335552005 0.335558577 0.335570117 0.335586809   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.335590812 0.335635039 0.33564607 0.335660612 0.335661941 0.335668346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.335669634 0.335681057 0.335683761 0.335693232 0.335708036 0.335712013   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.335730574 0.335732853 0.335737457 0.335748245 0.335760379 0.335778795   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.335794409 0.335842422 0.335851572 0.335862705 0.335865654 0.335876449   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.335883206 0.335924121 0.335932813 0.335938185 0.335948316 0.335952351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.335958894 0.335988 0.336007154 0.336025945 0.336031618 0.3360577   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.336057707 0.336072345 0.336074831 0.336134454 0.336146168 0.336162097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.336169148 0.336171041 0.336173277 0.336188794 0.336190272 0.336195375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.336212883 0.336222047 0.336229737 0.336239141 0.336250436 0.336267683   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.336268132 0.336276954 0.336282839 0.336291482 0.3362931 0.336294447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.336310275 0.336313816 0.336319994 0.336324098 0.336342224 0.33635848   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.336378966 0.336385973 0.336388849 0.336398499 0.336407066 0.336408747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.33641582 0.336440207 0.3364442 0.336458248 0.336482382 0.336482891   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.336530745 0.336538871 0.336539195 0.336550201 0.336560783 0.336596148   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.336605818 0.336611662 0.336611847 0.336626535 0.336628713 0.336637537   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.336656657 0.336666592 0.336671964 0.336688777 0.33669029 0.336707912   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.336719356 0.336727117 0.33675243 0.336755441 0.33676166 0.336799606   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.336807315 0.336850768 0.336864869 0.336866732 0.336872843 0.336896741   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.336897337 0.336924306 0.336926612 0.33693962 0.336950418 0.336959561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.336959718 0.336968375 0.336973536 0.336974871 0.336975111 0.33697593   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.336987159 0.337005339 0.337010134 0.33701852 0.33703276 0.337033611   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.337034062 0.337035553 0.337049075 0.337052601 0.337059029 0.337070716   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.337071539 0.337087952 0.337110997 0.337115569 0.337164008 0.337171371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.337176682 0.337183141 0.337193687 0.337212309 0.337213169 0.33722056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.33722616 0.337232367 0.337239209 0.337244676 0.337259804 0.337288362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.337292809 0.33729485 0.337303364 0.337308348 0.337315054 0.337321467   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.337323111 0.337325349 0.337330579 0.337349902 0.337352721 0.337359319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.337363909 0.337371975 0.337388426 0.337398141 0.337406653 0.337416889   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.337443644 0.337470641 0.337495057 0.337510245 0.337520702 0.337527063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.337532494 0.337541426 0.337558869 0.337569268 0.33758071 0.337587747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.337588747 0.337597628 0.337604622 0.337637817 0.337652988 0.337664104   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.337675694 0.337676066 0.337693493 0.337710819 0.337717552 0.337735888   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.337749598 0.337774577 0.337799385 0.337808584 0.337813073 0.337831084   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.337837521 0.337839158 0.33784019 0.337852115 0.337858043 0.337867263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.337870881 0.337904435 0.337917912 0.337966203 0.337966769 0.337968035   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.337977468 0.337978876 0.337983101 0.337985305 0.337986139 0.337986283   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.33798927 0.338002561 0.338023996 0.338085406 0.338094839 0.338127016   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.338133211 0.338150113 0.338162953 0.338176705 0.338178182 0.338179301   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.338183824 0.3381883 0.338195493 0.33825871 0.338265276 0.33827766   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.338283689 0.338302127 0.338332334 0.338332441 0.338335533 0.338354886   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.338357963 0.338385433 0.338386855 0.338388473 0.338397623 0.338407351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.338418217 0.338451545 0.338466823 0.33848832 0.338493947 0.338512764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.33855517 0.338576116 0.338594133 0.338607173 0.338631175 0.338632782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.33866457 0.338665031 0.338665905 0.338668226 0.338668258 0.338710753   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.338727598 0.338727845 0.338732254 0.33877562 0.338788191 0.338813597   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.338826632 0.338827015 0.338829973 0.338841707 0.338876338 0.338888851   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.338899109 0.338899387 0.33891714 0.338961789 0.338989213 0.339005757   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.339012298 0.339016131 0.339016946 0.339021615 0.339026439 0.3390406   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.339059047 0.339074273 0.339080063 0.339080384 0.339087813 0.339126708   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.339137226 0.339150986 0.339163023 0.339164484 0.339171497 0.339176844   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.339197782 0.339207992 0.339227849 0.339228247 0.339228643 0.339251904   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.339274942 0.33928356 0.339288095 0.339294728 0.339299525 0.339306584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.339306887 0.339317694 0.339319088 0.339330335 0.339350273 0.339351393   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.339371106 0.339379862 0.339383729 0.339414975 0.339422093 0.339423689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.339424895 0.339441514 0.339473704 0.339475752 0.339485947 0.339488402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.339503567 0.339535208 0.339543526 0.339566043 0.33957044 0.339571648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.339612111 0.339647439 0.339647837 0.339652828 0.33970458 0.339707219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.339710686 0.339724974 0.339759185 0.339760549 0.33976247 0.339794165   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.339795293 0.339798711 0.33980469 0.339819649 0.339826407 0.339826544   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.339847567 0.339852839 0.339901366 0.339917544 0.339925536 0.339933003   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.339938535 0.3399477 0.339953013 0.339973848 0.339994899 0.340014454   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.34002458 0.340103099 0.340122954 0.340131974 0.340139484 0.340143823   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.340144366 0.340150895 0.340159795 0.340161149 0.340194576 0.340196624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.340212835 0.34022017 0.340228623 0.340229678 0.340258502 0.340261074   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.340262996 0.340266935 0.340277555 0.340287445 0.340290114 0.340303549   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.340322807 0.340324769 0.340355321 0.340365963 0.340367112 0.340367909   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.34038354 0.340390683 0.340416046 0.340424597 0.340432978 0.340439707   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.340448704 0.340462873 0.340501366 0.340507595 0.34051173 0.340517405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.340537053 0.340552854 0.340558919 0.340559184 0.34057908 0.340581649   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.340612367 0.340615941 0.340619731 0.340633183 0.340641175 0.340659341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.340665619 0.340696903 0.340698399 0.340724376 0.340728011 0.340729564   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.340753527 0.340757201 0.340757932 0.340764719 0.340777654 0.340786969   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.340787608 0.340791201 0.340793296 0.340832437 0.340833227 0.340841245   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.340847891 0.340881387 0.340886371 0.340906364 0.340912776 0.340930384   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.340933561 0.340937595 0.340947844 0.340963393 0.340966338 0.340977268   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.340980188 0.340996125 0.341002653 0.341013632 0.341016901 0.341022464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.341027965 0.341034656 0.341072656 0.341077558 0.341079539 0.341083606   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.341094425 0.341100145 0.341127606 0.341131774 0.341136359 0.341149458   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.341151457 0.341182941 0.341187195 0.341202611 0.34124008 0.341264094   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.341317365 0.341327693 0.341328634 0.341344946 0.341359611 0.341359811   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.341398089 0.341420015 0.341439258 0.34146227 0.341462328 0.34147361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.341487881 0.341491013 0.341492973 0.341510566 0.341517199 0.341525724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.341533259 0.341552816 0.341552933 0.341565843 0.341580725 0.34159369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.341610022 0.341612492 0.341624167 0.341625591 0.341633004 0.341639748   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.341646915 0.34165092 0.341673983 0.34171155 0.34171273 0.341714632   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.341717476 0.341723373 0.341732888 0.341749075 0.341752807 0.341765148   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.341776371 0.34178711 0.341807031 0.34180956 0.341815242 0.341824231   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.341836828 0.341863255 0.341866453 0.341868482 0.341871131 0.341882741   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.341886426 0.341910002 0.341931614 0.341938705 0.341941655 0.34194238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.341950026 0.341953219 0.342003452 0.342007563 0.342011162 0.342049969   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.342050336 0.342052117 0.342055808 0.342056982 0.342061388 0.34206257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.342063616 0.342069021 0.342080539 0.342082896 0.342114309 0.342119615   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.34212433 0.342169776 0.342180272 0.342192691 0.342204446 0.342205691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.342213268 0.342222116 0.342240366 0.3422421 0.342280412 0.34228829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.342292855 0.342305423 0.342309623 0.34232034 0.342343352 0.342349864   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.342364007 0.342365009 0.342368389 0.342368886 0.34237261 0.342397703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.342415003 0.342432034 0.342435003 0.342437958 0.342444266 0.342471479   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.342503939 0.342522001 0.342536526 0.342540208 0.342562683 0.342566838   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.342609565 0.342610162 0.342623027 0.342627753 0.342646088 0.342654358   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.342685592 0.342729264 0.342731454 0.342734984 0.342737759 0.342739696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.342746816 0.342747312 0.342754758 0.342762063 0.342764815 0.342776204   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.342794515 0.342802765 0.342811215 0.342818345 0.342832146 0.342845091   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.342879026 0.342886838 0.342926702 0.342928314 0.342931414 0.342932853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.342944216 0.342950105 0.342970148 0.342996643 0.34301095 0.343013568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.343018468 0.343030793 0.343043881 0.343046002 0.343050752 0.34305142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.343062775 0.343066731 0.343069405 0.34307464 0.343075404 0.3430817   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.343082175 0.343094367 0.343118376 0.343120096 0.343132843 0.343133053   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.343144871 0.343152021 0.343182656 0.343197672 0.343201248 0.343204105   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.343204369 0.343209383 0.343226179 0.343239713 0.343241523 0.343245725   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.343263212 0.343274879 0.343276394 0.343280057 0.343285655 0.343300327   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.343313373 0.343320849 0.343326937 0.343337071 0.34334932 0.343352238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.343354489 0.343392078 0.343393696 0.343393987 0.343399311 0.343477203   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.343500192 0.343500445 0.343528722 0.34353535 0.343541944 0.343551764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.343559159 0.343561455 0.343623971 0.34364741 0.343653883 0.343656344   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.3436571 0.343657564 0.343663035 0.343668285 0.343698218 0.343710162   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.343710778 0.343730185 0.343746077 0.34374721 0.343757102 0.343760416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.343776037 0.343777963 0.343796874 0.3437988 0.343803306 0.343811959   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.343813717 0.343832808 0.343848647 0.34385893 0.343876931 0.343884592   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.343888557 0.343897593 0.343911471 0.34391663 0.343921793 0.343925337   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.343935129 0.343937466 0.343937989 0.343946505 0.343953788 0.343961782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.343968792 0.343970479 0.343983288 0.34398435 0.343991198 0.343995805   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.344003389 0.344015358 0.344036051 0.344042209 0.34406886 0.344083651   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.34410215 0.344106236 0.344142797 0.344152737 0.344157626 0.344161685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.344164342 0.344164636 0.344179276 0.344181899 0.344233244 0.34423699   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.344238043 0.344242047 0.344254638 0.344258652 0.344266393 0.344283487   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.344291084 0.344297373 0.344297669 0.344317885 0.344327836 0.344329865   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.344342767 0.3443505 0.344383986 0.344384802 0.344403971 0.344412833   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.344430772 0.344447035 0.344449094 0.344479088 0.344529197 0.344535756   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.34453853 0.3445477 0.344555446 0.344622928 0.344627719 0.344638653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.344646967 0.344663834 0.344675962 0.344685607 0.344685661 0.344692425   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.344710353 0.344714542 0.344721128 0.344723299 0.344812264 0.344823292   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.344826057 0.344831896 0.344834266 0.344843677 0.344852334 0.344865513   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.344866033 0.34488528 0.344887348 0.344903935 0.344904961 0.344916377   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.344926663 0.344932753 0.344935265 0.344936623 0.344944742 0.34495081   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.344952351 0.344955168 0.344960986 0.344975359 0.34500914 0.345010916   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.345032172 0.345045014 0.345057194 0.345073048 0.345079045 0.345083733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.345085174 0.345087956 0.345141047 0.345165801 0.345169383 0.345221232   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.345225737 0.345271465 0.345324193 0.34533701 0.345367401 0.345373658   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.345379967 0.345382731 0.345388936 0.345440439 0.345468849 0.345498718   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.34551122 0.34551495 0.345515504 0.345526095 0.345561381 0.345564329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.3456034 0.345604312 0.345607727 0.345611486 0.345642173 0.345648321   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.345650401 0.345654346 0.345665893 0.345692814 0.34570017 0.34572101   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.345733085 0.345764417 0.345767423 0.345780729 0.345807346 0.345819445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.345819552 0.345821376 0.345827086 0.345832708 0.345861655 0.345863002   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.345876957 0.345879959 0.3458919 0.34590552 0.345925641 0.345929738   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.345930814 0.345934266 0.345948233 0.345956755 0.345966111 0.345982257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.345987628 0.346032952 0.346073079 0.346079615 0.346144619 0.346150124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.346158714 0.346165176 0.346169946 0.346181743 0.346186804 0.346231012   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.346232688 0.346233971 0.346234449 0.346247762 0.346254522 0.346261495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.346272607 0.346302362 0.34630906 0.346318092 0.346325388 0.346326939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.34633562 0.346336666 0.346353658 0.346365363 0.346379648 0.346384078   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.346422538 0.34643571 0.34644226 0.346446425 0.346451858 0.346465353   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.346482676 0.346506201 0.34650918 0.346513918 0.346513953 0.34651511   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.346517302 0.346528133 0.346537516 0.346545724 0.346556029 0.346556353   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.346564654 0.34657217 0.346573504 0.346593523 0.346597735 0.346606495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.346610558 0.346631408 0.346653347 0.346666458 0.346666667 0.346678438   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.346682666 0.346690354 0.346697376 0.346698928 0.346707754 0.346715262   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.346722898 0.346738061 0.346757754 0.346765323 0.346777554 0.346782661   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.346783403 0.346812502 0.346826127 0.346836431 0.34684377 0.346847336   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.346850212 0.346855984 0.346878753 0.346881093 0.346904252 0.346910206   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.346942398 0.346955101 0.346956564 0.346960384 0.346970458 0.346982651   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.346988539 0.347007397 0.347011157 0.347017816 0.347023934 0.347059358   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.347061078 0.34706665 0.347069241 0.347069343 0.34707099 0.347079642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.34708449 0.347097194 0.347099839 0.347112137 0.347130574 0.347162856   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.347168945 0.347176468 0.347225181 0.34723763 0.347248232 0.347260963   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.347265273 0.34727369 0.347281322 0.347285913 0.347287516 0.347291901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.347305389 0.347312265 0.347314601 0.347323481 0.347330534 0.347341167   
## 3 1 1 1 1 1   
## 0.347351948 0.347357993 0.347363194 0.347369387 0.347369706 0.347420344   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.347426592 0.347427883 0.347428021 0.347467152 0.347474664 0.347521783   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.347528196 0.347536618 0.347544522 0.347562831 0.34758725 0.347601722   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.347611648 0.347627834 0.347631198 0.347652348 0.347665233 0.347676394   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.34768068 0.347713546 0.34775284 0.347756677 0.347788927 0.347805779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.347821537 0.347836063 0.347849143 0.347865213 0.347867059 0.347879761   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.347907041 0.347912228 0.347916146 0.347921078 0.347921106 0.347930414   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.347933539 0.347975712 0.347977153 0.347990782 0.34801395 0.348029565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.348070295 0.34808149 0.348121423 0.34812321 0.348165825 0.348184037   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.348215324 0.348216295 0.348225484 0.348242377 0.348242613 0.348243652   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.348248214 0.348253322 0.348259492 0.348264671 0.348297923 0.348316797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.348318859 0.348331307 0.348351741 0.348358756 0.348359549 0.348362933   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.348403685 0.348407937 0.348413144 0.348418617 0.348435431 0.348441926   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.34844367 0.348448097 0.348448647 0.348454666 0.348460498 0.348465153   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.348465283 0.348469207 0.348493777 0.348527899 0.348533786 0.348536115   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.34854529 0.348552885 0.348576515 0.348590701 0.348599486 0.348601428   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.348609706 0.348631813 0.348651673 0.348660536 0.348666283 0.348667073   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.348685706 0.348701175 0.348704933 0.348712805 0.348714697 0.34871491   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.348718845 0.348722454 0.348734171 0.348736158 0.348741932 0.348766256   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.348781778 0.348783073 0.348794187 0.348800403 0.348834049 0.348853205   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.34885486 0.34888837 0.348910073 0.348922341 0.348922503 0.348940159   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.34896258 0.348969128 0.348969935 0.348974176 0.348988367 0.34899591   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.349005761 0.349025307 0.349040694 0.349041755 0.349091273 0.349095837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.349108091 0.34911599 0.349117721 0.349130174 0.349221466 0.349253029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.349271897 0.349273976 0.349301397 0.349301868 0.349314554 0.349332354   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.349333062 0.349370044 0.349387551 0.349408084 0.349408281 0.349444168   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.349449056 0.349475847 0.349482526 0.349484014 0.349494245 0.349498457   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.349498941 0.349504675 0.349512371 0.349535895 0.349561234 0.349572805   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.34957523 0.349585303 0.349606151 0.349629552 0.349647429 0.34965035   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.349656816 0.349659153 0.349675724 0.349702108 0.349726432 0.349726776   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.349732079 0.349738253 0.349770365 0.349776947 0.349777201 0.349793528   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.349795878 0.349820024 0.34985414 0.349865013 0.349871055 0.349882506   
## 1 1 1 2 1 2   
## 0.349912123 0.349934315 0.349947372 0.349987763 0.349987931 0.349991139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.350004878 0.350010484 0.350017105 0.350025076 0.350028633 0.350032337   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.350038542 0.350045388 0.350048993 0.350050389 0.350061059 0.350066346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.350068414 0.350073754 0.350091476 0.350092011 0.350106134 0.35010674   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.350125553 0.350135239 0.350147614 0.350161799 0.350162459 0.350164984   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.350182491 0.350183064 0.350188783 0.350202122 0.350204338 0.350222775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.350230415 0.350235377 0.350240887 0.350251884 0.350255369 0.350259896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.350278426 0.350292489 0.350294412 0.350321549 0.350347711 0.35037287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.350380097 0.350387635 0.350400262 0.350423532 0.350432478 0.35043725   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.350443926 0.350444109 0.350459023 0.350462342 0.350468375 0.350477874   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.350478504 0.3504802 0.350484069 0.350486602 0.350499616 0.35054639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.35054812 0.350567391 0.350577783 0.35060664 0.350608576 0.350614473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.350630802 0.350649351 0.350659736 0.350666031 0.350671077 0.350673881   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.350678247 0.350679254 0.350689399 0.350696784 0.350700625 0.350708464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.350716198 0.350718383 0.35074577 0.350764924 0.35076662 0.350767548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.350774687 0.350775793 0.35078976 0.350792557 0.3508041 0.350812365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.350827866 0.350829522 0.350831696 0.350843277 0.350847689 0.350872354   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.350875312 0.350882456 0.35088592 0.350900716 0.35092131 0.350921703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.350947254 0.350951352 0.350964904 0.350968596 0.35097686 0.350984231   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.350990123 0.350996191 0.351024163 0.351029936 0.351056395 0.351061603   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.351062326 0.351069686 0.351071593 0.351105617 0.351122793 0.351129774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.351180493 0.351186853 0.351197756 0.351201295 0.351228407 0.351232438   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.351239393 0.351239924 0.351247708 0.35125907 0.351269207 0.351297405   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.351305269 0.351349219 0.351362233 0.351372337 0.351390438 0.351391095   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.351396208 0.351396759 0.351399526 0.351405404 0.351426266 0.351430554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.351436412 0.351443124 0.351460574 0.351511422 0.351527079 0.351539767   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.351540022 0.351543712 0.351550527 0.351554688 0.351582421 0.351587215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.351587655 0.351596358 0.351608065 0.351611179 0.351645218 0.351660605   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.351677581 0.351692685 0.351706958 0.351712983 0.351736756 0.351737741   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.351745603 0.351750973 0.351751081 0.351754227 0.351760111 0.351798886   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.351828704 0.351833174 0.351847585 0.351849521 0.351892829 0.351911099   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.351913573 0.351926023 0.351960818 0.3519753 0.351978001 0.351989702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.352001399 0.352010842 0.352043945 0.352061708 0.352073303 0.352092558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.352102994 0.352130733 0.352135788 0.352136868 0.352150358 0.352155756   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.352160605 0.352174421 0.352195598 0.352197764 0.352205974 0.352215928   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.352216176 0.352226371 0.352236879 0.352240705 0.352246213 0.352288748   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.352297886 0.35230422 0.352309674 0.352319991 0.352323838 0.352326425   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.352329305 0.352363869 0.352382096 0.352382704 0.35243378 0.352456754   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.352459566 0.352463065 0.352463427 0.352465551 0.352478044 0.352494164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.35249753 0.352516387 0.352516528 0.352565832 0.35256669 0.35258342   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.35259221 0.352599627 0.352610308 0.352611893 0.352616946 0.352623973   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.352653724 0.352664734 0.352668019 0.352669504 0.352675269 0.352677702   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.352691563 0.352701224 0.352709819 0.352754908 0.352774838 0.35278031   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.352786266 0.352794998 0.352801894 0.352804019 0.352806505 0.352812289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.352830974 0.352831941 0.352877011 0.352877865 0.352883788 0.352888122   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.352891066 0.352905081 0.352906458 0.352908041 0.352920416 0.35293414   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.352941176 0.352952824 0.352960856 0.352963921 0.352964704 0.352965923   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.352971813 0.352972034 0.352987894 0.352988234 0.352989385 0.353013124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.353017659 0.353032659 0.353032767 0.353046263 0.353075464 0.353078425   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.353103186 0.353119315 0.353129408 0.353139997 0.353150834 0.353152913   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.353154692 0.353155374 0.353164571 0.353179296 0.353180922 0.353181976   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.35318298 0.353191937 0.353191956 0.35319492 0.353205849 0.35321078   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.353233094 0.353235252 0.35324566 0.353262276 0.353265466 0.353273185   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.353281964 0.353315551 0.353316295 0.353327621 0.353332863 0.353345952   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.353357583 0.353368261 0.35338226 0.353400044 0.353411647 0.353443253   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.353458617 0.353507359 0.353512529 0.353541693 0.353554882 0.353563905   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.353583268 0.353589869 0.353601132 0.353603512 0.353613253 0.353617599   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.353628409 0.353638175 0.353639488 0.353646354 0.353684047 0.353686175   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.353694949 0.353697443 0.353713632 0.353721987 0.353725015 0.353725953   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.353738474 0.35374202 0.35375074 0.353758502 0.353768403 0.353779358   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.353796976 0.353805316 0.353806371 0.353806599 0.353807879 0.353811695   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.353812149 0.35381913 0.353826364 0.353858457 0.353861163 0.353873209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.353886611 0.353909739 0.35391886 0.353919183 0.353930032 0.35395743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.353982851 0.353992736 0.35399755 0.3540025 0.354002987 0.354010245   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.354017944 0.354022146 0.354063559 0.354066986 0.35407131 0.354071462   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.354107649 0.354125994 0.354139518 0.354148521 0.35414965 0.354159194   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.35416146 0.354173718 0.354187253 0.354203523 0.354205852 0.354214351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.354218225 0.35423169 0.354235783 0.354243542 0.354252596 0.354257179   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.35425807 0.354259793 0.354279803 0.35428044 0.354314056 0.354327399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.354329134 0.354331402 0.354336682 0.354338635 0.354340803 0.354353408   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.354354855 0.354380657 0.3543812 0.354396964 0.35440308 0.354409257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.354409446 0.354419864 0.354432278 0.354437551 0.354441348 0.354464308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.354467854 0.354468395 0.354470547 0.35447056 0.354494054 0.35450582   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.354528214 0.354530378 0.354548862 0.354564544 0.35458818 0.354588447   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.35462038 0.354621513 0.354633891 0.354659792 0.354678184 0.354683531   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.35469545 0.354698116 0.35470689 0.35471615 0.354721916 0.354722448   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.354754272 0.354780458 0.354782261 0.354783411 0.354800453 0.354823566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.354830646 0.354853489 0.35486843 0.354872776 0.354876728 0.354881706   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.354913775 0.354925776 0.35494192 0.354976051 0.35497683 0.354984932   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.354989857 0.355023989 0.355032562 0.355036555 0.355038773 0.355074769   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.355103548 0.355103792 0.355114359 0.355116788 0.355121562 0.355124208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.355137753 0.355141781 0.355149045 0.355149532 0.355159263 0.355180996   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.355181308 0.355182241 0.355205488 0.355205599 0.355206847 0.355223486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.355266409 0.355284618 0.355289421 0.355321599 0.355336253 0.355345786   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.355363938 0.355369956 0.35537133 0.355387261 0.355400287 0.355413217   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.355419906 0.355420359 0.355421591 0.355425281 0.355440981 0.355454721   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.355459264 0.355479542 0.355481185 0.35548947 0.355501846 0.355506771   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.35552064 0.355522886 0.355553704 0.355559757 0.355573164 0.355574544   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.355575387 0.355578976 0.35558492 0.355596195 0.355596544 0.355629612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.3556302 0.355644356 0.35565017 0.355653553 0.355662566 0.355669745   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.355681364 0.355682858 0.355688184 0.355764424 0.355766106 0.355774874   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.355791037 0.355813755 0.355840761 0.355851838 0.355857773 0.355875915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.355891117 0.355901297 0.355908169 0.355919869 0.355920097 0.35592819   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.355941046 0.355961804 0.355982783 0.356006086 0.356007971 0.356014391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.356016614 0.356022596 0.356028083 0.356037312 0.356039964 0.356050506   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.356053869 0.356064394 0.356067184 0.356092843 0.356094065 0.356094856   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.356095183 0.356097209 0.356105689 0.356110569 0.356113953 0.356130914   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.35613529 0.35613735 0.356146736 0.356155298 0.35618407 0.356185787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.35619271 0.35621127 0.356223807 0.356235157 0.35626627 0.356266422   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.356273472 0.356300483 0.35632108 0.356322788 0.356358991 0.356366141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.356373887 0.356375127 0.35637592 0.35638314 0.356392328 0.356427777   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.356440593 0.356456696 0.356463434 0.356464354 0.356468629 0.356501448   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.356515608 0.356521381 0.356527394 0.356528694 0.356532099 0.356532173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.356537469 0.356550722 0.35656578 0.356573103 0.356601669 0.356627041   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.356634904 0.356643357 0.356665733 0.356683483 0.356688548 0.356690904   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.356705654 0.356705732 0.35671014 0.356723475 0.356736511 0.356743583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.356772002 0.356773753 0.356782161 0.356782511 0.356800919 0.356813348   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.356816592 0.356821589 0.356822872 0.356863109 0.356869547 0.356899792   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.356911539 0.356924052 0.356926124 0.35696893 0.356971311 0.35697586   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.35698725 0.356987393 0.357011439 0.357014951 0.357019064 0.357020812   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.357025953 0.357036755 0.357047631 0.357058381 0.357081804 0.357085076   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.357099148 0.357112371 0.35711944 0.357126375 0.357130018 0.35714935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.35715238 0.357172834 0.357174811 0.357176625 0.357191727 0.357201529   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.357201956 0.357215536 0.357221725 0.357231631 0.357235189 0.357240251   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.357240998 0.357257652 0.357283959 0.357285429 0.357294016 0.357314281   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.357314545 0.357347989 0.357354755 0.357354987 0.357355619 0.357380935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.357382131 0.357394502 0.357416736 0.357428848 0.357431866 0.357440083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.357452446 0.357452542 0.357494517 0.357513341 0.35751726 0.357525848   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.357539058 0.357545956 0.357558859 0.357568946 0.357595584 0.357600173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.357606059 0.357607055 0.357611274 0.357617313 0.357644538 0.357652311   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.357654345 0.357654745 0.357663191 0.357664234 0.357666359 0.357668257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.357684244 0.357728454 0.357743659 0.35775895 0.357761492 0.357768191   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.357773927 0.357807688 0.357811816 0.357832108 0.357848292 0.357848562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.357856494 0.357857129 0.357858262 0.357865382 0.357886843 0.357906351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.357945682 0.357950461 0.357957799 0.357967744 0.357975415 0.357976807   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.357976905 0.357988383 0.358009406 0.358011137 0.358018751 0.35802918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.358029963 0.358054016 0.358063592 0.358075055 0.358098754 0.358099017   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.35810134 0.35819601 0.358227611 0.358290304 0.358296799 0.35831464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.35832084 0.358351717 0.35838976 0.358390334 0.358400082 0.358400273   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.358412041 0.35844005 0.358470289 0.358480084 0.358491271 0.358497107   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.358502117 0.358508323 0.358510199 0.358514039 0.358517169 0.358532613   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.358534197 0.358540126 0.358546293 0.358557512 0.358565737 0.358579174   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.358582033 0.358582795 0.358599344 0.35860115 0.358602427 0.358604541   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.358631431 0.358634482 0.358640287 0.358643372 0.35865431 0.358663284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.358663687 0.358666165 0.358667283 0.358680992 0.358715553 0.358718457   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.358729316 0.358743772 0.35877458 0.358782095 0.358786869 0.358803987   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.358842744 0.358853411 0.358856018 0.358856498 0.358867508 0.358867905   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.358873608 0.358880373 0.358885673 0.358891129 0.358905523 0.358912149   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.358928214 0.358929544 0.358930087 0.35893711 0.358947835 0.358959196   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.358973307 0.358973541 0.358984239 0.35901226 0.359021689 0.35903907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.359067321 0.359093937 0.359098484 0.359106816 0.359128074 0.359162631   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.35917586 0.359200136 0.359201914 0.359202119 0.359205032 0.359220853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.359226378 0.359227263 0.359239578 0.35924524 0.359264074 0.359281437   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.359282396 0.359293412 0.359307196 0.359317763 0.35932034 0.359321391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.359330828 0.359336001 0.35936384 0.359368195 0.359368666 0.359380168   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.359381565 0.359396109 0.359396771 0.359400634 0.359412083 0.359466671   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.359467069 0.359477533 0.359477907 0.359495278 0.359499492 0.359507006   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.359513176 0.359515222 0.35953517 0.359541199 0.359542239 0.359547017   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.359570142 0.359578046 0.359589985 0.359598301 0.359602184 0.359604322   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.359614193 0.359631401 0.359632018 0.35964036 0.359653669 0.359657148   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.359660085 0.359677334 0.359686537 0.359693346 0.359697475 0.359724542   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.359728054 0.359744105 0.359747375 0.359748678 0.359758162 0.359812446   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.359813724 0.359826823 0.359827624 0.359847807 0.359859082 0.359866754   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.359878386 0.359907716 0.359915662 0.359925484 0.35993026 0.359984517   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.359987369 0.359988158 0.360011935 0.360022694 0.36003033 0.36004822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.360092628 0.36010134 0.36010145 0.360102494 0.360131993 0.36018938   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.360190995 0.3602056 0.360211586 0.360215424 0.360241571 0.360262303   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.360271979 0.360293301 0.360293561 0.360305588 0.360310557 0.360317098   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.360319909 0.360323324 0.360329142 0.360353364 0.360355332 0.360377053   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.360382932 0.360388911 0.360394059 0.360405493 0.360412408 0.360425016   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.360443584 0.360449385 0.360451164 0.360467107 0.36046954 0.360501418   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.360509632 0.360511398 0.360523979 0.360527894 0.360537092 0.360537415   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.360542753 0.360571556 0.360575274 0.360576167 0.360593163 0.360599338   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.360614514 0.360626178 0.360631551 0.360631968 0.360641573 0.36067675   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.360688717 0.360689765 0.360690345 0.360690673 0.360691595 0.360758943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.360773204 0.360795494 0.360806144 0.360811042 0.360842415 0.360878272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.360884323 0.360907571 0.360929224 0.360929776 0.36093141 0.36094126   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.360954358 0.360955158 0.360975667 0.361005668 0.361025588 0.361026158   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.361031948 0.361044617 0.361067466 0.361076801 0.361085126 0.36109244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.361118438 0.361127774 0.361128165 0.361149915 0.361152866 0.361175204   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.361190717 0.361207944 0.361212186 0.361258373 0.361300744 0.361326983   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.361360676 0.361365431 0.361381002 0.361405635 0.361416496 0.361417363   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.361435813 0.361445872 0.361471716 0.361506299 0.361516126 0.361518667   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.361525753 0.361527694 0.361532412 0.361541617 0.361570624 0.361578191   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.36159601 0.361597983 0.361621127 0.361625787 0.361638362 0.361656458   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.361658223 0.361682297 0.361696094 0.361701835 0.361703951 0.361708469   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.361716531 0.361746093 0.361754212 0.361758827 0.361763824 0.361773429   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.36178723 0.361799948 0.361800917 0.361805456 0.361806435 0.36181909   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.361820416 0.361826796 0.361839945 0.361840879 0.361855258 0.361859945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.361876193 0.361877656 0.361893968 0.361920634 0.361925533 0.361977586   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.362021268 0.362036523 0.36206069 0.362062132 0.362063794 0.362087212   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.362098294 0.362142804 0.362145618 0.36214682 0.36214921 0.362157595   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.362177624 0.362201643 0.362209494 0.362209621 0.362211345 0.362213987   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.362228903 0.362248345 0.362282878 0.362288534 0.362289308 0.362290814   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.362294625 0.36230873 0.362322494 0.362341991 0.36235714 0.362358131   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.3624004 0.36242505 0.362437505 0.362454585 0.362456771 0.362483818   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.362489352 0.362512075 0.362533867 0.362547775 0.362571528 0.362626375   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.362642729 0.362660663 0.36267819 0.362678806 0.362683438 0.362685577   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.362689571 0.362703222 0.36272299 0.362730997 0.362733914 0.362751065   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.362768317 0.362790432 0.36285539 0.362866199 0.362866319 0.362872985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.362885768 0.362894458 0.362903047 0.362911692 0.362917295 0.362923962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.362925013 0.362937188 0.362939142 0.362941897 0.362942902 0.362952681   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.362955593 0.362958205 0.362977836 0.362987045 0.363003301 0.36300583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.363019132 0.363031848 0.363035233 0.363080638 0.363089776 0.363092066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.36310444 0.363108275 0.363119163 0.363126612 0.363129562 0.363132875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.363133484 0.363150265 0.363171485 0.363191422 0.363199686 0.363202337   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.363232735 0.363235766 0.363239705 0.363242451 0.36324404 0.363245076   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.363246347 0.363263674 0.363292321 0.363315697 0.363322294 0.363323028   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.36332961 0.363342031 0.363370977 0.363375467 0.363377543 0.363384746   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.363388093 0.363393282 0.363413055 0.363428087 0.363434606 0.36347149   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.363472729 0.363479558 0.36349975 0.363501252 0.363512853 0.363520384   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.363527295 0.363545461 0.363555377 0.363558997 0.363566528 0.363568917   
## 3 1 1 1 1 1   
## 0.363577447 0.363587416 0.363617937 0.363623605 0.363632946 0.363636364   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.36364329 0.363644502 0.363649651 0.363658808 0.363660422 0.363663634   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.363664334 0.363674235 0.363699663 0.363700887 0.363704086 0.363713674   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.363737239 0.363771728 0.363796961 0.36380068 0.363806812 0.363808773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.363825544 0.363834642 0.363836359 0.363850225 0.363854538 0.363864433   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.363868674 0.363873762 0.363888509 0.363894331 0.363916053 0.363928408   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.363934144 0.363939357 0.363956441 0.363963604 0.363990243 0.363993614   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.363993741 0.363996198 0.364015335 0.3640159 0.364021793 0.364043859   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.364062606 0.36408547 0.364099146 0.364104368 0.364115569 0.364128648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.364153453 0.364157015 0.364215204 0.364218104 0.36422301 0.364235019   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.364235304 0.364268637 0.364288353 0.364290203 0.36429303 0.364317841   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.364319476 0.364325034 0.364333391 0.364345206 0.364359075 0.36437085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.364382428 0.364390379 0.36439216 0.364392532 0.364401483 0.364406058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.364409061 0.364420789 0.364443941 0.364487949 0.364506601 0.364530083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.364533439 0.364540335 0.364545436 0.364554816 0.364568733 0.364579657   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.364589007 0.364596721 0.36459777 0.364635365 0.364642235 0.364644567   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.364658835 0.364659265 0.364659539 0.364678695 0.364688237 0.364704412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.364734419 0.364740237 0.364769956 0.364770013 0.364770936 0.364787359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.364826941 0.364845144 0.364848456 0.36485234 0.364881756 0.364910029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.364918451 0.36492891 0.364929615 0.364933092 0.36495181 0.364958614   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.364963504 0.364970679 0.364979 0.364989591 0.365011974 0.365023081   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.365028862 0.365029993 0.365037552 0.365057032 0.365070078 0.365083383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.365102784 0.365114928 0.365124412 0.365142641 0.36516228 0.365184044   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.365185774 0.365215017 0.365217052 0.365221159 0.365223501 0.365246651   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.365281736 0.365283404 0.36529376 0.365298326 0.365323097 0.365326935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.365327323 0.365331164 0.36533217 0.365335108 0.365337008 0.365340866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.36535316 0.36535386 0.365356839 0.365357001 0.365383107 0.365411007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.365430356 0.365431976 0.365447171 0.365453818 0.365454282 0.365457232   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.365479696 0.365494867 0.365495065 0.365495242 0.365506983 0.36552135   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.365526895 0.365531251 0.365533691 0.365547546 0.365547808 0.365563444   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.36556788 0.365591558 0.365592655 0.365596561 0.365606894 0.365612688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.365612917 0.365627356 0.365649586 0.36565384 0.365661176 0.365669983   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.365685513 0.36570355 0.365713896 0.365721117 0.365730742 0.365732622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.365739068 0.365751682 0.365766706 0.365781711 0.365785369 0.365804416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.365814053 0.365828791 0.365839313 0.365853837 0.365868829 0.365881228   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.365886807 0.365895458 0.365898179 0.365904046 0.365908157 0.365908682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.365908939 0.365930937 0.365938006 0.36593901 0.365948566 0.365953573   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.365962576 0.365963404 0.365967266 0.365984348 0.366005764 0.366006665   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.366015463 0.366034268 0.366062091 0.366071168 0.366096112 0.366118272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.366131693 0.366142075 0.366164567 0.366166861 0.366174056 0.366175237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.366183608 0.366185701 0.366188867 0.366189754 0.366240643 0.366257545   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.366258771 0.36626098 0.366263374 0.366276757 0.366278224 0.366290157   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.366297314 0.366314318 0.366326735 0.366329209 0.366337208 0.366363364   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.366368054 0.366425343 0.366445161 0.366447673 0.366449427 0.366463354   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.366464904 0.366469275 0.366483055 0.366494985 0.366508899 0.366528841   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.366531651 0.366551498 0.366558904 0.36656293 0.366563344 0.366566673   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.366568089 0.366571766 0.366572453 0.366579178 0.366593194 0.36661384   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.366631992 0.366633175 0.366633367 0.366654684 0.366663768 0.366705048   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.366711326 0.366713021 0.366758302 0.366767984 0.366772532 0.366772901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.366785217 0.366789576 0.366794376 0.366799657 0.36680726 0.366809046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.366815044 0.366863314 0.366873029 0.366877589 0.366884415 0.366907137   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.366908273 0.366908746 0.366913607 0.366919077 0.366926615 0.366938077   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.366938521 0.366960279 0.366971386 0.366977525 0.366977729 0.366986035   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.367004337 0.367017608 0.367031905 0.367050387 0.367057306 0.367072659   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.367116103 0.367132293 0.367137094 0.367155961 0.36715821 0.36717017   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.367181982 0.367185923 0.367214689 0.367253928 0.367254425 0.367328103   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.367329471 0.367333289 0.367337052 0.367369449 0.367388373 0.367420206   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.367433439 0.367436929 0.367437844 0.367440276 0.367442171 0.367454068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.367457186 0.367463891 0.36748944 0.367493664 0.36749414 0.367511622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.367514721 0.367544152 0.367574868 0.367594627 0.36761852 0.367621611   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.367640542 0.367663234 0.367673179 0.367705169 0.367709214 0.367715227   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.367724409 0.3677328 0.367736522 0.367768445 0.367770338 0.367771584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.367794503 0.367825287 0.367834122 0.367838708 0.367846027 0.367848017   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.367864134 0.367887243 0.367908806 0.367909859 0.36790989 0.367933103   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.367950429 0.367952414 0.367953239 0.367954342 0.367963486 0.367966548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.367974622 0.367991637 0.367996075 0.368004594 0.368014448 0.368015675   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.368069325 0.368069444 0.368071919 0.368081538 0.36809397 0.368105316   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.368114888 0.368121954 0.368159204 0.368163211 0.368208032 0.368234186   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.368242587 0.368258704 0.368259989 0.368280705 0.368285794 0.368324947   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.368342403 0.368344274 0.368372275 0.368373252 0.368375946 0.368380374   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.368395449 0.368396761 0.368401003 0.368440189 0.368442425 0.368443352   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.368449547 0.368476452 0.368510334 0.368562899 0.368567455 0.368573535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.368574938 0.368605471 0.368631369 0.368654955 0.368657564 0.368660346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.368667358 0.368673358 0.368676159 0.368678061 0.368708753 0.368712175   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.368713865 0.368716588 0.368721714 0.368747472 0.368754382 0.368766472   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.368782008 0.368798371 0.368817783 0.368827679 0.368844033 0.368866624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.368869164 0.368875933 0.368893763 0.36890043 0.368911082 0.368918472   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.368926358 0.368930001 0.368951831 0.36895584 0.368975402 0.368979501   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.368988799 0.368996252 0.368997988 0.369002719 0.369003824 0.369005574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.369012134 0.36903157 0.369042064 0.369060405 0.369066298 0.369085955   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.369087095 0.369099125 0.369115301 0.369127517 0.36915078 0.369159364   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.369166939 0.369171682 0.369180133 0.369181541 0.369184806 0.369188586   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.369202784 0.369226187 0.369231104 0.369232503 0.369251047 0.369297866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.369298019 0.369315342 0.369331011 0.36933742 0.369337615 0.369347845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.369378492 0.369399907 0.369404521 0.36940676 0.369418721 0.369421575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.369422462 0.369431528 0.369434356 0.369446779 0.369465898 0.369468369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.369472183 0.369472836 0.369475484 0.369509608 0.36951263 0.369521359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.369521742 0.369521842 0.36952501 0.369526095 0.369528461 0.369532776   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.36953516 0.369536502 0.369563044 0.369577383 0.36959729 0.3696019   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.369609902 0.369610215 0.36963037 0.369631883 0.369632283 0.369655694   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.369661745 0.369663034 0.369666342 0.369672233 0.369674565 0.369683403   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.36970421 0.369756693 0.369759268 0.369766323 0.36977058 0.369776562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.369785588 0.369797453 0.369800947 0.369826435 0.369840455 0.369841374   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.369844089 0.369867419 0.369867904 0.36989286 0.369893648 0.369903114   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.369905204 0.369913821 0.369919374 0.369920402 0.369939915 0.369940002   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.369949033 0.369958893 0.369960666 0.369964019 0.369970218 0.369970509   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.369976131 0.369981732 0.369987286 0.370015909 0.37002608 0.370030129   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.370058435 0.370063679 0.37007188 0.370077477 0.370082793 0.370114353   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.370125375 0.370132707 0.370141454 0.37015241 0.370165333 0.370185979   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.370189423 0.37019149 0.370196813 0.370235935 0.370237322 0.370253466   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.370263645 0.370268869 0.370269957 0.370274621 0.370274793 0.370281486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.370305461 0.370314843 0.370336884 0.370348885 0.370349005 0.370352019   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.370356914 0.37035966 0.37037741 0.370393504 0.370402574 0.370407398   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.37041972 0.370432952 0.370444852 0.370445687 0.370449444 0.370453137   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.370460989 0.370465181 0.370465395 0.370485751 0.370486749 0.370507869   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.370519225 0.370525895 0.370530175 0.370544262 0.370545662 0.370555219   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.370587415 0.370587777 0.370590523 0.370618613 0.370627566 0.370629371   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.370647555 0.37066894 0.370702175 0.370707489 0.370711354 0.370713838   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.370751418 0.370756365 0.370756557 0.370774548 0.37077874 0.370787958   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.370827274 0.370848936 0.370849482 0.370862914 0.37087342 0.37089787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.370908325 0.370923636 0.370943818 0.370945454 0.370976084 0.370992429   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.371002629 0.371015175 0.371032004 0.371046706 0.371053897 0.371066182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.371099105 0.371144652 0.371150513 0.37117404 0.371183183 0.37119293   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.3712036 0.371207966 0.371208149 0.371217823 0.371226778 0.371246192   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.371257485 0.371259503 0.371268548 0.371301304 0.371316306 0.37137217   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.371375862 0.371401036 0.371409356 0.371422255 0.371438447 0.371441899   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.371444267 0.371496844 0.371525695 0.371546356 0.37155984 0.371581112   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.37159904 0.371619291 0.371630331 0.371644487 0.371669789 0.371670089   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.371729807 0.371738581 0.371739754 0.371749558 0.371750097 0.371759468   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.371764347 0.371782798 0.371789377 0.371810255 0.371814093 0.371832627   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.37183699 0.371838847 0.371846343 0.371851259 0.371856891 0.371875401   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.371914619 0.371923281 0.371938969 0.371950327 0.371956301 0.371959178   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.371964912 0.371991357 0.372020236 0.372023258 0.372030413 0.372041864   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.372042372 0.372048304 0.372050873 0.372062551 0.372074181 0.372130998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.372132955 0.372140618 0.372144547 0.372167979 0.37217336 0.372177211   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.372179377 0.37220568 0.372208205 0.372219865 0.372235402 0.372250003   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.372262774 0.372315506 0.372319763 0.372327328 0.372340178 0.372375375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.372412302 0.372439396 0.372442275 0.372443072 0.372453443 0.37245839   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.372476566 0.372547534 0.372556609 0.37256351 0.372592466 0.372594056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.372600668 0.372607195 0.372609475 0.372614039 0.372615167 0.372620994   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.372627373 0.37267099 0.372680801 0.372695987 0.372725455 0.372746559   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.372820726 0.37284649 0.372853466 0.372862923 0.372878874 0.372885697   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.372894251 0.372901135 0.372914193 0.372920035 0.372925206 0.3729784   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.372992255 0.373002221 0.373002709 0.373002934 0.373019737 0.373041797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.373045421 0.373047955 0.373059703 0.373062694 0.373087564 0.373089559   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.373125375 0.373126041 0.37312984 0.373130116 0.373138436 0.373141222   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.373146485 0.373149541 0.373151768 0.373154281 0.373173358 0.373186583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.373204394 0.37321564 0.373253493 0.373270177 0.373274647 0.373283396   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.373295238 0.37331159 0.373331879 0.373339159 0.373339588 0.373342184   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.373345815 0.373358797 0.373362664 0.373368863 0.37337147 0.373392119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.37340406 0.373404485 0.373416748 0.373420019 0.373425063 0.373446859   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.373447898 0.373452153 0.373470387 0.37347224 0.373482168 0.373492571   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.3734962 0.373496665 0.373507311 0.373565661 0.373573605 0.373588114   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.373592484 0.373609217 0.373610795 0.373631318 0.373643675 0.373703208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.373703708 0.373717172 0.373718857 0.373725255 0.373729402 0.373738327   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.373741399 0.373745733 0.373746339 0.373755612 0.373770627 0.373782916   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.373817688 0.373824143 0.373828271 0.373860377 0.373863266 0.373869118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.373872684 0.373885997 0.373905821 0.373926107 0.373931303 0.373964384   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.373972521 0.37398573 0.373986589 0.374002281 0.374003473 0.374005566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.374009463 0.374015688 0.374040147 0.374042932 0.374048404 0.374059125   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.37406803 0.374069944 0.374101371 0.374101619 0.374108922 0.37413007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.374145034 0.374180647 0.374180742 0.374199638 0.374205136 0.37421259   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.374232253 0.374239706 0.374250052 0.374288149 0.374311098 0.374320541   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.374328209 0.374335527 0.374356505 0.37435947 0.37437121 0.374381281   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.374398395 0.374406963 0.374409228 0.374431278 0.374455162 0.374469538   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.374494735 0.374513974 0.374525095 0.3745326 0.374535758 0.374548545   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.374559126 0.374571315 0.374581271 0.374589297 0.374594674 0.374597608   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.374608875 0.374610953 0.374632144 0.374646987 0.374649881 0.374651093   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.374655344 0.374679059 0.374680114 0.374681835 0.374695078 0.374700591   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.374729054 0.3747389 0.374743754 0.374745867 0.374750033 0.374754469   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.374762524 0.374794612 0.374843768 0.374850393 0.374853114 0.374870817   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.374889862 0.374890466 0.374913375 0.374920026 0.374931253 0.374973558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.374997047 0.375008503 0.375024038 0.375024999 0.375046417 0.37504998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.375056813 0.375077316 0.375094956 0.375124975 0.375128844 0.37514053   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.375177895 0.375187003 0.375199877 0.375203073 0.375221714 0.375237308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.375241651 0.375267789 0.375278163 0.37529284 0.375332345 0.375340806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.375367045 0.375374984 0.375388281 0.375410988 0.375423103 0.375439361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.37544982 0.375459014 0.375489961 0.375504611 0.37552697 0.375526985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.375540792 0.375541486 0.375546761 0.375573796 0.375611958 0.375614288   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.375624376 0.375631378 0.375668801 0.375676047 0.37569429 0.375700499   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.375707992 0.375724855 0.375744744 0.37574939 0.37576652 0.375782832   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.375789364 0.375800288 0.375864343 0.375867909 0.375868539 0.375891987   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.375894653 0.375897212 0.375905549 0.375926357 0.375947314 0.37594753   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.375952481 0.375968651 0.375969079 0.375983094 0.375994377 0.376023546   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.376044568 0.376049586 0.37613736 0.376145579 0.376145971 0.376156345   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.376156944 0.376178235 0.376181564 0.376186784 0.376188352 0.376194095   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.376196108 0.376202975 0.376204292 0.376218648 0.376248386 0.376283163   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.376297369 0.376303411 0.376310869 0.376315592 0.376318022 0.376320789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.376321029 0.376322876 0.376335159 0.376336436 0.376348001 0.376381181   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.376393899 0.376400605 0.376438881 0.376440339 0.37644447 0.37645182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.376496729 0.376507085 0.376540022 0.376551372 0.376562463 0.376566801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.376569038 0.376589042 0.376613139 0.376617072 0.376621234 0.376624526   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.376641557 0.376659049 0.376661569 0.376663006 0.376665119 0.376673694   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.376694315 0.376699428 0.376703497 0.376703523 0.37671015 0.37672133   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.37676252 0.376764119 0.376766632 0.376779267 0.376782077 0.376786556   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.376787748 0.376795815 0.376817633 0.376825766 0.376826554 0.376831422   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.37684518 0.376854105 0.376855498 0.376896585 0.376910337 0.376919178   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.376924615 0.37692747 0.376939521 0.376942458 0.376988208 0.377001138   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.377021459 0.377035133 0.377049909 0.377079878 0.377098146 0.377124899   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.377129671 0.377131143 0.377144153 0.377160304 0.377161327 0.377184812   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.37718791 0.377189372 0.377201267 0.377201754 0.377207947 0.377238383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.377242097 0.377264732 0.37729195 0.377303266 0.377318537 0.377322306   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.377322461 0.377324599 0.377331891 0.377333522 0.377378092 0.377379777   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.377394146 0.377395007 0.377396888 0.377415092 0.377441428 0.377443789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.37747685 0.377497973 0.377501132 0.377506882 0.37754126 0.377550561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.377551871 0.377560062 0.377560168 0.377562863 0.377563651 0.377570738   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.377575214 0.377586446 0.377588854 0.377590193 0.377591337 0.377604511   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.377610344 0.377618562 0.377621976 0.377623144 0.377634824 0.377635489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.377637497 0.377641142 0.377652529 0.377672261 0.377716861 0.377719247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.377734261 0.377750381 0.377752616 0.377753225 0.377784481 0.377787301   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.377787463 0.377800623 0.377801009 0.377809618 0.377821313 0.377829925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.377831367 0.377837035 0.377870111 0.377881478 0.377903449 0.377911643   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.377915278 0.377917672 0.377918623 0.377927934 0.377940699 0.377946008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.377958965 0.377983816 0.3779839 0.378000296 0.378001279 0.378005162   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.378018 0.378025679 0.378026539 0.378040415 0.378092332 0.378097452   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.378106859 0.378133672 0.378134884 0.378138221 0.378147112 0.378180636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.378207264 0.378227897 0.378257632 0.378282844 0.378299203 0.378313629   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.378316667 0.37832723 0.378327328 0.378331426 0.378389916 0.378411606   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.37841439 0.378417867 0.378459791 0.378462154 0.378476972 0.378481986   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.378503206 0.378519193 0.378547621 0.378548687 0.378548796 0.378589923   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.378676898 0.378686523 0.378708892 0.378720266 0.37872247 0.3787495   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.378772628 0.378781283 0.378789132 0.378816218 0.378818291 0.378819252   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.378824565 0.378846795 0.378874413 0.378878159 0.378929686 0.378962104   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.378965667 0.378976773 0.378981051 0.378982642 0.378986674 0.378989473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.378990948 0.379020198 0.379024839 0.379026079 0.379041397 0.379056449   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.379060591 0.379120663 0.379124175 0.379153975 0.379155211 0.379159656   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.379160043 0.379163396 0.379175422 0.379177802 0.37919052 0.379191481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.379196701 0.379200904 0.3792026 0.379208177 0.379219894 0.379224831   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.379236395 0.379239816 0.379244246 0.379255691 0.379258624 0.379262074   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.379317392 0.379331033 0.379339072 0.379357933 0.379359144 0.379361275   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.379378048 0.379389659 0.379391101 0.379397106 0.379414546 0.379421568   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.37946978 0.379472182 0.379480017 0.379485529 0.379509835 0.379517212   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.379530755 0.379539355 0.379550083 0.379554982 0.379562044 0.379592192   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.379603399 0.379605294 0.37962038 0.379658988 0.379674506 0.379690578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.379713584 0.379729622 0.379735861 0.379739179 0.379749137 0.379756977   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.379767565 0.379825549 0.379835405 0.379845105 0.379848026 0.379851157   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.37985918 0.379868878 0.379873376 0.37988014 0.379881967 0.379924015   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.379930922 0.379941838 0.379942369 0.37995175 0.379959173 0.379965458   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.380014049 0.380033065 0.380038034 0.380042743 0.380052096 0.380055863   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.380058212 0.380062305 0.380064932 0.380090498 0.380117308 0.380130802   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.380132465 0.380132723 0.380139152 0.380144603 0.380148761 0.380152128   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.380155874 0.380156843 0.380164323 0.380166993 0.380177842 0.380190566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.380196134 0.380199985 0.380213719 0.38021563 0.38022135 0.380227806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.380239765 0.380239919 0.380247901 0.380278294 0.380279237 0.380285281   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.380287814 0.380324661 0.380330256 0.380331604 0.380340585 0.380360979   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.380411094 0.380428591 0.380429317 0.380436092 0.380440179 0.38044612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.380457492 0.380480301 0.380490476 0.380495247 0.38050497 0.380509192   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.38053982 0.380551498 0.380552334 0.380563124 0.380573084 0.380581099   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.380632883 0.380658966 0.380668724 0.380675441 0.380683489 0.380688124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.380694643 0.380696769 0.380705255 0.380705338 0.38072841 0.380744515   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.380767944 0.380769509 0.380796307 0.380800409 0.380813499 0.380827397   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.380846573 0.380859629 0.380859949 0.380874466 0.380892728 0.380905411   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.38094813 0.380952381 0.380967942 0.380974602 0.380979271 0.380992278   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.380998643 0.381016342 0.381035435 0.38103641 0.381090473 0.38111904   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.381138778 0.381146021 0.381149871 0.381151723 0.381154711 0.381160592   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.381169757 0.381184494 0.381184753 0.381199688 0.381203039 0.381209661   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.381228834 0.381237525 0.381241251 0.381245579 0.381252441 0.381259037   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.381261938 0.381269833 0.381282175 0.381292739 0.381296952 0.381347251   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.381358483 0.381407747 0.38142808 0.38143154 0.381460996 0.381482185   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.38149407 0.38149808 0.38149859 0.381508975 0.381511 0.381524341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.381582316 0.381601596 0.381634504 0.38164714 0.381654586 0.381665458   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.381677381 0.381682175 0.381688046 0.381701017 0.381702171 0.381715457   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.381730467 0.381735363 0.381736637 0.381747072 0.381764713 0.381783846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.381792568 0.381794972 0.381802963 0.381803143 0.381840292 0.381861814   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.381874516 0.381893861 0.381896951 0.38190472 0.381907001 0.381911118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.381926952 0.381933439 0.381953874 0.381983023 0.381991219 0.382021683   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.382022472 0.38202975 0.382032525 0.382042618 0.382059801 0.382067843   
## 2 1 1 1 2 1   
## 0.382082618 0.382103867 0.382111938 0.382134468 0.382149809 0.382180539   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.382188025 0.382202225 0.38220874 0.382215705 0.382237978 0.382247636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.38225696 0.382269622 0.38228113 0.38228116 0.382294936 0.382295929   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.382310385 0.382320589 0.382322087 0.382330015 0.382336874 0.382337596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.382355611 0.382366488 0.382394779 0.382396319 0.382396328 0.382406423   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.382410361 0.382412246 0.38241611 0.382426747 0.382458785 0.382460141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.382461084 0.382472381 0.382476095 0.382486054 0.382510681 0.382511875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.382527082 0.382539154 0.38254172 0.382553201 0.382557108 0.382563426   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.382567755 0.382587465 0.382590799 0.38259487 0.382609299 0.38262668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.382643476 0.382649988 0.382655224 0.382657699 0.382659375 0.38269238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.382720987 0.382730216 0.382741486 0.382747401 0.382755329 0.382773538   
## 1 1 1 1 3 1   
## 0.382784689 0.382785255 0.382792916 0.38279297 0.382803821 0.382816706   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.382833557 0.382841216 0.382857918 0.382858764 0.382862809 0.382870084   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.382896916 0.383002073 0.383007724 0.383019129 0.383051173 0.383058266   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.383061694 0.383070476 0.38308723 0.383090595 0.383127656 0.383151489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.383165421 0.383172654 0.383174139 0.383193351 0.383205579 0.383207671   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.383233533 0.383237382 0.383251543 0.383261208 0.38326366 0.38326692   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.383348805 0.3833572 0.383376101 0.383381265 0.38338722 0.383388573   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.383424027 0.383473019 0.383478401 0.383482329 0.383486672 0.38349191   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.383496898 0.38349895 0.38350946 0.383512423 0.383538575 0.383545267   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.383575037 0.383583015 0.38360936 0.383627976 0.383652126 0.38366185   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.38366718 0.383679975 0.38368223 0.383701078 0.383745155 0.38380789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.383820998 0.383835578 0.383840669 0.383844027 0.383854331 0.383855456   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.383866481 0.383873587 0.38388475 0.383887268 0.383910485 0.383914686   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.383919662 0.383923115 0.38394519 0.383948743 0.383952208 0.383960002   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.383961393 0.383978708 0.38400036 0.384013668 0.384021324 0.384045421   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.38406607 0.384075407 0.384099014 0.384112736 0.384161288 0.384170392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.38418164 0.384184215 0.384191824 0.384205782 0.384233898 0.384236915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.384244163 0.384244542 0.384245665 0.384249697 0.384255094 0.384272042   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.384274327 0.384277872 0.384294188 0.384295994 0.384300039 0.384303459   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.384328209 0.384329691 0.384331876 0.384348038 0.384360837 0.384387122   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.384395332 0.384395814 0.384427189 0.384442142 0.384446412 0.384470777   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.384480688 0.384513148 0.384528113 0.384536651 0.384540356 0.384572782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.384584617 0.384586763 0.384599884 0.384608477 0.384630035 0.384646142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.384651441 0.384673734 0.38467928 0.384680766 0.384705609 0.384711518   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.384755832 0.384779747 0.384786312 0.384795705 0.384799542 0.38480769   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.384838753 0.384844615 0.38485606 0.384871781 0.384872913 0.384913443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.384914088 0.384931859 0.384934286 0.384951881 0.384963582 0.384972601   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.38497277 0.384977693 0.385023465 0.38506869 0.385074827 0.385089784   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.385111471 0.385129028 0.385130518 0.385144496 0.385148866 0.385161484   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.385173627 0.385176677 0.385178855 0.385179073 0.385183833 0.385206124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.38521765 0.385229541 0.385257373 0.385260442 0.385261474 0.385287915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.385297036 0.385299252 0.385334901 0.385335213 0.385354973 0.385378408   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.385384551 0.385432642 0.385438625 0.385443423 0.385483948 0.385484572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.385490536 0.38552154 0.385529772 0.385537382 0.385537492 0.385542169   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.385546228 0.385584887 0.385598405 0.385598775 0.38563298 0.385650275   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.385658469 0.385703206 0.385707945 0.385713635 0.385717484 0.385742265   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.385746592 0.385756677 0.385762121 0.38576916 0.385776269 0.385780711   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.385790482 0.385791153 0.385792468 0.385815886 0.385822415 0.38584299   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.385843489 0.38584796 0.385848125 0.385857033 0.385860845 0.385863268   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.385866292 0.385876454 0.385887166 0.385905592 0.385911633 0.385917909   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.385925085 0.385929831 0.385939742 0.385941521 0.385947875 0.385961404   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.385995145 0.38600328 0.386006778 0.386007766 0.386038373 0.386047227   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.386070647 0.386083053 0.386084012 0.386089662 0.386103574 0.386110231   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.386135996 0.386137074 0.386140336 0.386160615 0.386169548 0.386172583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.386175378 0.386176897 0.386182511 0.386185299 0.386185787 0.386201617   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.386219017 0.386240972 0.386272958 0.386273731 0.386275334 0.386301042   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.386312805 0.386323752 0.386328003 0.386337791 0.386353257 0.386373004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.386376885 0.386377607 0.386382917 0.386406043 0.386428966 0.386436477   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.386445539 0.386450555 0.386451694 0.386454351 0.386454614 0.386455005   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.386469432 0.386469541 0.386479384 0.386507179 0.386520937 0.386522695   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.38654265 0.386547691 0.386565293 0.386569246 0.386624505 0.386654463   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.386661083 0.386665333 0.386669145 0.386691448 0.386692876 0.386782388   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.386797609 0.386827883 0.386829724 0.386863559 0.386875937 0.386884229   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.386885611 0.386900375 0.386909974 0.386923582 0.386929344 0.386939695   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.386967015 0.386976179 0.387010446 0.387065977 0.387098627 0.387109524   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.387144918 0.38714974 0.387164903 0.387173019 0.387181258 0.387184862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.387215271 0.387222947 0.387224888 0.387225549 0.387247278 0.387265991   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.387272495 0.387310211 0.387310681 0.387323362 0.387330346 0.387331563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.387331791 0.387332077 0.387357878 0.387365684 0.387382971 0.387388809   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.387394312 0.387448997 0.387465086 0.387467711 0.387495297 0.3875045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.387522496 0.387537674 0.387541611 0.38757449 0.387588718 0.38759366   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.387609124 0.387612388 0.387615393 0.387643334 0.387653069 0.387657042   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.38765859 0.387661954 0.38767367 0.387687188 0.387700439 0.387705586   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.387710286 0.38771769 0.387755102 0.387759587 0.387766386 0.3877686   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.387806097 0.387811634 0.387871164 0.387874632 0.387876411 0.387879071   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.387884135 0.387890838 0.387898941 0.387907473 0.387910457 0.387922211   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.387970719 0.388024095 0.388046247 0.388049955 0.38807648 0.388097499   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.388135643 0.388186541 0.388224988 0.388225767 0.388247703 0.3882572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.388289226 0.388305506 0.388322336 0.388370424 0.388398141 0.388404838   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.388407728 0.388418812 0.388434408 0.388453626 0.388498957 0.388500389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.388507433 0.388534689 0.388537231 0.388559384 0.388567992 0.388584885   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.388589882 0.38861827 0.388624587 0.38863428 0.38863857 0.388638611   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.388697167 0.388720205 0.388759659 0.388773189 0.388778106 0.38879028   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.388790852 0.388850697 0.388853412 0.388857474 0.388878137 0.388906111   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.388907479 0.388914682 0.388917191 0.388922116 0.388974899 0.388975261   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.388975689 0.388984599 0.388996447 0.388998195 0.389008171 0.38902148   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.389024439 0.38903219 0.389035478 0.389046027 0.389046624 0.389055886   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.389059664 0.389063464 0.389076365 0.389083117 0.389095835 0.389105799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.389107261 0.389154092 0.389167582 0.3891753 0.389219882 0.389221557   
## 1 1 1 1 1 3   
## 0.389234148 0.389259189 0.389287024 0.389287936 0.389287942 0.389288969   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.389299603 0.389300019 0.389300613 0.389301659 0.389328243 0.389340993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.389348559 0.389365266 0.38939597 0.389402929 0.389445482 0.389453685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.389457002 0.389470313 0.389481768 0.389507366 0.389515783 0.389536821   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.389547097 0.389550681 0.389553338 0.389573201 0.389599189 0.389602977   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.38961039 0.389669582 0.389672278 0.389707353 0.389721011 0.389722056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.389743346 0.389748534 0.389752573 0.389757711 0.38976896 0.389780511   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.389782263 0.389805097 0.389826163 0.389828779 0.389830508 0.389839395   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.389840948 0.3898555 0.389857751 0.389858392 0.389861858 0.389867939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.389870116 0.389877442 0.389882502 0.389932463 0.389932738 0.389951847   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.38997096 0.389972274 0.389980977 0.389983751 0.389992805 0.389992844   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.390034855 0.39005545 0.390069096 0.390088472 0.390093211 0.390095248   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.390108909 0.390125902 0.390155348 0.390161225 0.390171477 0.390176089   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.39019858 0.390221489 0.390236925 0.390247836 0.390251459 0.390311486   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.390321936 0.390354182 0.390358245 0.390361534 0.390365826 0.390376136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.390412412 0.390425935 0.390430151 0.390434815 0.390451346 0.390460373   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.390466599 0.390489311 0.39051717 0.390519187 0.390523088 0.390524791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.390525752 0.390529015 0.390539857 0.390557767 0.390584377 0.390592317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.390597133 0.390619319 0.390626626 0.390647953 0.390697205 0.390714702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.390715917 0.390721856 0.390728157 0.390734658 0.390742586 0.390763654   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.390764914 0.390788076 0.390790915 0.390804598 0.39082545 0.390830275   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.390832183 0.390839202 0.390841243 0.39085515 0.390855343 0.390880992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.390906065 0.390912051 0.390915177 0.390922528 0.390942044 0.39094252   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.390946502 0.390971132 0.390992274 0.391005892 0.391022452 0.391045602   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.391084799 0.391093608 0.391104721 0.391118886 0.391152212 0.39115443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.391160884 0.391172631 0.3911756 0.391184353 0.391185775 0.39120923   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.391214634 0.391217565 0.39122145 0.391223876 0.391240411 0.391254431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.39126361 0.391278623 0.391282609 0.391313613 0.391321024 0.391321736   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.391325817 0.391339736 0.391372173 0.391373908 0.391390466 0.391419187   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.391424343 0.39142696 0.391429749 0.391433086 0.391447031 0.391456013   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.391477672 0.391505829 0.391519292 0.391520836 0.391524476 0.391524759   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.391529998 0.39155054 0.391578373 0.391588336 0.39159148 0.391608392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.391611038 0.391629986 0.39165363 0.391690208 0.391704112 0.391709468   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.391721656 0.391731619 0.391733982 0.391753426 0.391811135 0.391819485   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.391839521 0.391863322 0.391874793 0.391878104 0.391896293 0.391900127   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.391910037 0.391917681 0.391921856 0.391962971 0.391979898 0.391984924   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.391987297 0.391992873 0.392005158 0.392036893 0.392052225 0.392065198   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.39209475 0.39210419 0.392105607 0.392114532 0.392116596 0.392121576   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.392129873 0.392135081 0.392141112 0.392142203 0.392151962 0.392163261   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.392186272 0.392191865 0.392192869 0.39219885 0.392200181 0.392221992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.392232916 0.392246841 0.392248482 0.392249233 0.392326605 0.392331299   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.392342609 0.392347687 0.392359132 0.392386715 0.392404772 0.392411367   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.392419045 0.39242722 0.392434306 0.392443607 0.392461197 0.392473345   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.392474096 0.392508269 0.392535821 0.39254133 0.392593614 0.392601596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.392605964 0.392607393 0.39261251 0.392622962 0.392633947 0.392637582   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.392659299 0.392669645 0.392686927 0.392692031 0.392709382 0.392721456   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.392722505 0.392735528 0.392741603 0.392754088 0.392764599 0.392771224   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.392777498 0.392782474 0.39278572 0.392787858 0.392796435 0.392804782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.392817475 0.392825651 0.392837666 0.392866277 0.392902725 0.39290601   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.392927433 0.392974254 0.392980351 0.392984281 0.392994586 0.393000574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.393032419 0.393047793 0.393060694 0.393081761 0.393088383 0.393116514   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.393126936 0.393137628 0.393143927 0.3931453 0.393148419 0.393152051   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.393185064 0.393191722 0.393196588 0.393213573 0.393218174 0.393233804   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.39326087 0.393261603 0.393267789 0.39328907 0.393298096 0.393323586   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.39333265 0.393334632 0.393339275 0.393344201 0.393349767 0.393354105   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.393369036 0.393425104 0.393429605 0.393450819 0.393470071 0.393481395   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.393485947 0.393499222 0.393514339 0.393518102 0.393532246 0.393552664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.393557942 0.393581564 0.393606394 0.393645523 0.393659437 0.393661623   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.393663633 0.393663776 0.393685535 0.39373403 0.393734746 0.393734985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.393750774 0.393765862 0.393767705 0.393782809 0.393783635 0.393787933   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.393800282 0.393808754 0.393811455 0.393814158 0.393830078 0.393835333   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.393838526 0.393863297 0.393864359 0.393871602 0.39387358 0.393875435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.393884576 0.393887461 0.393903031 0.393921216 0.393926872 0.393929937   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.393978534 0.393980834 0.393989983 0.39401963 0.394030479 0.394034808   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.394039899 0.394052045 0.39405608 0.394061767 0.394072997 0.394124011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.394152117 0.39415483 0.39418613 0.394231188 0.394254696 0.394263801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.394268229 0.394297644 0.394302849 0.394303516 0.394331494 0.394359737   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.394379259 0.394412375 0.394412849 0.394414068 0.39441958 0.394430278   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.394438601 0.394450694 0.394451508 0.394452335 0.394460942 0.394468368   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.394471439 0.394480276 0.394487238 0.394501991 0.394528438 0.394531585   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.394536602 0.394546587 0.394548339 0.394560544 0.394580995 0.394596204   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.394596302 0.39460248 0.394605395 0.394641157 0.394674709 0.394680541   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.394691586 0.394701385 0.394707165 0.394727467 0.394744359 0.394747189   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.394764693 0.394789471 0.394800134 0.394801079 0.394828326 0.39483284   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.394859474 0.394884093 0.394885822 0.394899194 0.394904204 0.394914467   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.394921016 0.394933709 0.394956675 0.394957233 0.394960504 0.39496448   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.395015201 0.395019087 0.395038626 0.395045863 0.395063836 0.395090522   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.395097499 0.395118826 0.395136403 0.39513902 0.395164901 0.395206857   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.395219275 0.395224191 0.395280629 0.395285343 0.395296292 0.395296876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.395300057 0.39531855 0.395321982 0.395323759 0.39534407 0.395348837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.395368116 0.395377889 0.395418521 0.395419365 0.395451307 0.395463075   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.395487533 0.39550418 0.395513401 0.395514558 0.395516488 0.395531314   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.395534822 0.395546722 0.395546962 0.395564443 0.395589905 0.395596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.395596256 0.395601475 0.395604396 0.395624227 0.395654311 0.395656916   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.39567326 0.395682206 0.395691501 0.395700729 0.395734839 0.395737633   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.395753475 0.395780683 0.395784169 0.395788948 0.395806755 0.395823807   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.3958336 0.395837049 0.395853068 0.395860414 0.395881075 0.395886889   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.395891235 0.3958966 0.395900818 0.395917887 0.395934994 0.395945789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.395962203 0.395973154 0.3959901 0.39599403 0.3960001 0.396000116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.396029017 0.396046458 0.396051254 0.396056808 0.396078292 0.396080068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.396089396 0.396107377 0.396109798 0.39613261 0.396134192 0.39613861   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.396150962 0.396171129 0.396180542 0.396184153 0.396255211 0.396268325   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.396274672 0.396276538 0.396280186 0.39628619 0.39628876 0.396320736   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.396323338 0.396377838 0.396396532 0.396414343 0.396441591 0.396460354   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.396461935 0.396470775 0.396477572 0.396477983 0.396478183 0.396500243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.396575708 0.396591789 0.396622015 0.396640224 0.396648796 0.396649554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.39666116 0.396671971 0.396689354 0.396698851 0.396705676 0.396731025   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.396732127 0.396738138 0.396748205 0.396749184 0.396758095 0.396762152   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.396764871 0.396785535 0.396806699 0.396807783 0.396809715 0.396814671   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.396815241 0.396862021 0.396876028 0.396891524 0.396946271 0.396951128   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.396963238 0.396971645 0.396984417 0.396992488 0.397020616 0.397037235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.397057615 0.397088289 0.397093864 0.3971012 0.397118313 0.397135378   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.397165071 0.397169026 0.397174753 0.397177024 0.397200933 0.397205589   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.397214991 0.397218396 0.397230138 0.397244161 0.397262427 0.397265043   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.397272121 0.397278675 0.397304962 0.397315053 0.397323318 0.397353373   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.397361006 0.397362608 0.397364238 0.397400617 0.39740065 0.397401586   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.397412351 0.397429487 0.397429795 0.397433761 0.397466081 0.397507884   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.397512092 0.397516071 0.397521359 0.397550204 0.397553845 0.39757864   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.397583124 0.397592353 0.397600072 0.397633531 0.397688006 0.397689402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.397702982 0.397703956 0.397704381 0.397724636 0.397736265 0.397757562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.397758255 0.397773482 0.397822404 0.397824717 0.397824817 0.397824979   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.397825272 0.397859424 0.397872921 0.397881064 0.397896194 0.397911575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.397921471 0.397933678 0.397937869 0.397959402 0.3979607 0.397982866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.397989924 0.398000244 0.398035423 0.398058252 0.398078143 0.398098587   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.398111899 0.398116622 0.398120539 0.398128779 0.398139438 0.398150462   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.398165406 0.39816743 0.398172963 0.398189569 0.398201626 0.398237516   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.398271188 0.398303404 0.398304889 0.398310697 0.398344475 0.398361167   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.39837307 0.3984004 0.398429636 0.398429688 0.398440104 0.398443359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.398446385 0.398463946 0.39848437 0.398519324 0.398550501 0.398568798   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.398573428 0.398589065 0.398600045 0.398600233 0.398601399 0.398652726   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.398658387 0.398691028 0.398699713 0.398705935 0.398708763 0.398717785   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.398725423 0.398734317 0.398736953 0.398759195 0.398760124 0.398770819   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.398786044 0.39881336 0.398816519 0.398839878 0.398858223 0.398878958   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.398898385 0.398915174 0.398924661 0.398949601 0.398956346 0.398967291   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.398977962 0.398983197 0.399008603 0.399033876 0.399039801 0.399056286   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.399057692 0.399062682 0.399071033 0.399074949 0.399106998 0.39911115   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.399137816 0.399150264 0.399160291 0.399193676 0.399198405 0.39920264   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.399205584 0.399227466 0.399228682 0.399246704 0.399256266 0.399262154   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.399273435 0.399278209 0.399281201 0.399293286 0.399309314 0.39934664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.399366154 0.399370607 0.399370769 0.399375671 0.399376677 0.399390937   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.399410307 0.399414307 0.399422865 0.399438375 0.399444283 0.39944513   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.399467677 0.3994694 0.399475453 0.399500034 0.399520096 0.399533489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.399554718 0.399556049 0.399563716 0.399569459 0.399575764 0.399615148   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.399647499 0.399661557 0.399664527 0.399682481 0.399684229 0.399732229   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.399735505 0.399761298 0.399765228 0.399778583 0.39979131 0.3998001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.39980048 0.399808961 0.399827766 0.399871035 0.399899164 0.399924543   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.399925002 0.399931711 0.399932568 0.399946674 0.399948059 0.399989611   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.400006054 0.40001227 0.400041999 0.40005735 0.400068964 0.400087416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.40008938 0.400100263 0.400124166 0.400129117 0.400138354 0.400173322   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.400194283 0.40019879 0.400219103 0.40022609 0.40023917 0.400243468   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.400254534 0.400262611 0.400266087 0.400279986 0.400335992 0.400356665   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.40037204 0.400380146 0.400393123 0.400394191 0.400407913 0.400421046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.400421853 0.40042348 0.400441644 0.400457768 0.400469032 0.40047415   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.400506633 0.400509045 0.400517405 0.400519896 0.400527958 0.400533156   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.400538732 0.400553836 0.400560964 0.400574928 0.400590775 0.4005999   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.400630101 0.400644885 0.400666389 0.400666543 0.400669992 0.40067278   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.400672973 0.400676583 0.400688376 0.40069666 0.40071958 0.400722628   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.400750298 0.400755377 0.400756491 0.400766539 0.400783587 0.400799903   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.400810478 0.400811477 0.400828512 0.400828961 0.400837064 0.400840416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.400845203 0.400866619 0.400875391 0.400921659 0.400926267 0.400962572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.400966644 0.400974344 0.400999503 0.401014018 0.401024153 0.401029529   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.401032384 0.401051631 0.401076058 0.401077985 0.401080392 0.401103956   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.401117684 0.401134463 0.401146514 0.401156487 0.401167907 0.401179983   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.401190229 0.401197605 0.401199782 0.40121899 0.401230683 0.401239167   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.401242933 0.401260704 0.401260894 0.401279829 0.401279936 0.401298318   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.401313478 0.401328532 0.40133245 0.401344595 0.401349073 0.401354338   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.401355501 0.40137668 0.401380837 0.401381456 0.401381567 0.401383945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.401393458 0.401406479 0.401418053 0.401426993 0.401438874 0.401446974   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.401450168 0.401453472 0.401465577 0.401513626 0.401518651 0.401532612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.401550221 0.401577238 0.401584103 0.401599733 0.401605193 0.401608476   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.401617251 0.40162156 0.401629919 0.401636276 0.401644877 0.401644962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.401664906 0.401690859 0.401704653 0.40172853 0.401754744 0.40176577   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.401789055 0.401799894 0.401804235 0.401824962 0.40185568 0.401866045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.401874005 0.401893568 0.401915785 0.401918543 0.401926357 0.401926792   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.401926922 0.401936775 0.401938416 0.401955338 0.401963468 0.401992757   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.401999759 0.402023919 0.402024265 0.402051815 0.402099142 0.402105877   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.402106526 0.402112561 0.402125326 0.402136242 0.402148222 0.402168383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.402186486 0.402199725 0.40221708 0.402223911 0.402235506 0.402240976   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.402259774 0.40226036 0.402263274 0.402280754 0.402283095 0.402299808   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.402301807 0.402314942 0.402328405 0.402333129 0.402345742 0.402347245   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.402352797 0.402364224 0.40237512 0.40240208 0.40240278 0.402410463   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.402429137 0.402431331 0.402445249 0.402457356 0.402486879 0.40249484   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.402521919 0.402539541 0.402549788 0.402559744 0.402597403 0.40260098   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.402624874 0.402633271 0.402646018 0.402661699 0.402664316 0.40266529   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.402665929 0.402679583 0.402688172 0.402691819 0.402697186 0.40271512   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.402725362 0.402752981 0.402754915 0.402755402 0.402796134 0.402797595   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.402812286 0.402818779 0.402828369 0.402835696 0.402837754 0.402840168   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.402866507 0.402867038 0.402868318 0.402872183 0.402876812 0.402879911   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.40288729 0.402905917 0.40290821 0.4029253 0.402966155 0.402991184   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.403012932 0.403040492 0.403048681 0.403074646 0.403079753 0.403088139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.403112403 0.403112614 0.403112779 0.403155011 0.403159684 0.40317193   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.403181291 0.403193613 0.403195765 0.403198934 0.40321925 0.403231959   
## 1 3 1 1 1 1   
## 0.403263869 0.403271312 0.403298351 0.403305324 0.403309204 0.40336267   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.40336886 0.403427913 0.403432527 0.403473078 0.403504999 0.403515891   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.403527958 0.403529824 0.403530974 0.40354328 0.403553215 0.403599029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.403603965 0.403607721 0.40363774 0.403641166 0.403667475 0.403674698   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.403683757 0.403692005 0.40369633 0.403697808 0.40378159 0.40378661   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.403792047 0.4037935 0.403832216 0.403838465 0.403841285 0.403854034   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.403854539 0.403857481 0.403861903 0.403893404 0.403924978 0.403930532   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.403930696 0.403982406 0.403982436 0.404004495 0.404013244 0.404014625   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.404059594 0.404074386 0.404079796 0.404085131 0.404118807 0.404126318   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.404128366 0.404145078 0.404146125 0.404169326 0.404184463 0.4041986   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.404206936 0.404207276 0.404224073 0.404230762 0.404245366 0.404259411   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.404261217 0.404266168 0.404268071 0.404279986 0.404286488 0.404290307   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.404293274 0.404299898 0.404308109 0.404314742 0.404319136 0.404333056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.404334886 0.404343543 0.404397069 0.404397379 0.404403522 0.404418326   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.404428083 0.404435457 0.404436788 0.404438566 0.404446797 0.404452139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.40451384 0.404515355 0.404516853 0.404521636 0.404529079 0.404537216   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.404554523 0.404573515 0.404587985 0.404596968 0.404603469 0.404643606   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.404649235 0.404721698 0.404735096 0.404756803 0.404769332 0.404770343   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.404801425 0.404815592 0.404830583 0.404838224 0.404844945 0.404862348   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.404874427 0.404906711 0.40491368 0.404932511 0.404949381 0.404957207   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.404989047 0.40500102 0.405007983 0.40501727 0.405018593 0.405025868   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.405041484 0.405048964 0.405049579 0.40506203 0.405063291 0.405103274   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.405110804 0.405122362 0.40512932 0.405133431 0.405148713 0.40515552   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.405183973 0.405189621 0.405199854 0.405220903 0.405243279 0.405247555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.405255402 0.405298187 0.405311821 0.405315615 0.405334886 0.405348266   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.405356347 0.405374354 0.405380083 0.405397031 0.405402638 0.405403475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.405405405 0.405418797 0.405421921 0.405442259 0.405442425 0.405471322   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.405478201 0.405531211 0.40554587 0.405553829 0.405554768 0.405557616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.405560298 0.405567971 0.405584549 0.405594406 0.405599762 0.40560504   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.405609985 0.405612157 0.405617556 0.405643571 0.405644157 0.405648588   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.405659434 0.405674823 0.405706286 0.405759835 0.405772142 0.405780006   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.405781293 0.405792893 0.405806066 0.405808583 0.405810904 0.405811273   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.405822673 0.40582767 0.405827771 0.405837665 0.405843139 0.405868554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.405882843 0.405910449 0.405914489 0.405929523 0.405941764 0.405952791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.405956536 0.405959917 0.40596395 0.406019475 0.406021647 0.406029699   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.406039302 0.406043471 0.406053995 0.406059277 0.406079696 0.406118257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.406136455 0.406153651 0.40616799 0.406181187 0.406233492 0.40625545   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.406293181 0.40632074 0.406328348 0.406335226 0.406345174 0.406372908   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.406378833 0.406381023 0.406382919 0.406383263 0.406405665 0.406409868   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.406418264 0.406427995 0.406459746 0.40648491 0.406487403 0.406492928   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.406508294 0.406537091 0.406572429 0.406576316 0.406585959 0.406587688   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.406591526 0.406596687 0.406597105 0.406644075 0.406649616 0.406654055   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.406657206 0.40666237 0.40666324 0.406665326 0.406665493 0.406684597   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.406685818 0.406689833 0.406711539 0.40672402 0.406724243 0.406755979   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.406788377 0.406791624 0.40682157 0.406843472 0.40684771 0.406850578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.406857625 0.4068634 0.406865918 0.406887663 0.406931602 0.406932178   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.406949752 0.406950707 0.406969128 0.406985488 0.406995159 0.406998046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.406999557 0.407012891 0.407027465 0.407036257 0.407039531 0.407051951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.407059649 0.40706611 0.407083601 0.407097272 0.407104085 0.407111699   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.407119763 0.407130067 0.407155937 0.407186096 0.407221319 0.407242856   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.407255152 0.407255252 0.407282256 0.40728398 0.407285425 0.407296352   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.407307566 0.407310995 0.407322889 0.407333084 0.407338181 0.407359673   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.407374729 0.407376785 0.407389772 0.407393611 0.407407407 0.407419617   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.407424351 0.407432095 0.407449069 0.407450243 0.407467953 0.407486717   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.407521011 0.407573964 0.407581885 0.407626126 0.407640599 0.407647743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.407652185 0.407659473 0.407681039 0.40768141 0.40769447 0.407706114   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.407708739 0.407720852 0.407724337 0.407728181 0.407772815 0.407786079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.407800535 0.407810677 0.40781316 0.407836865 0.407887428 0.407897491   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.407913884 0.40791688 0.407918372 0.407932011 0.407947193 0.407952006   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.407973334 0.407979921 0.407983681 0.407986247 0.407993339 0.407997379   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.407999623 0.408005217 0.408037255 0.408080535 0.408084559 0.408091063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.408101156 0.408131812 0.408157007 0.40816692 0.408185472 0.408196829   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.408200523 0.408204235 0.408215982 0.408234049 0.408235615 0.408239326   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.40824312 0.408254251 0.408277646 0.408329584 0.408340264 0.408357978   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.408383551 0.408390528 0.408394404 0.408411974 0.408419835 0.408422406   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.408433359 0.408437292 0.408440864 0.408449092 0.408482503 0.408499455   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.408549811 0.408550056 0.408575872 0.408589137 0.408599218 0.408641659   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.408647423 0.408649462 0.408658421 0.408659134 0.408659459 0.408669753   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.408686957 0.408690635 0.408718414 0.408721455 0.408742441 0.408748736   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.408757386 0.408782578 0.408811963 0.408825978 0.408835085 0.408869159   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.40893302 0.408962218 0.408979551 0.409008842 0.409015631 0.409019244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.409040794 0.409059094 0.409062439 0.409070807 0.40908263 0.409094548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.409105864 0.409120571 0.409134782 0.409143189 0.409173443 0.409198036   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.40919885 0.409199124 0.409240865 0.409270043 0.409270199 0.409272582   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.409276659 0.409278387 0.40929891 0.409314453 0.40932307 0.409324787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.409327501 0.409327598 0.409341834 0.409374454 0.409379062 0.409393212   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.409405558 0.40941315 0.409423345 0.409438153 0.409441661 0.409446503   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.409450909 0.409459054 0.409479526 0.409493561 0.409515253 0.409528532   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.409540387 0.409565489 0.409571701 0.409583617 0.40961458 0.409616555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.409628228 0.409630626 0.409636049 0.409644307 0.409675698 0.409685022   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.409726781 0.409731046 0.409753008 0.409758965 0.409769595 0.409772966   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.409773166 0.409774368 0.40978634 0.409795102 0.409807215 0.409829238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.409845269 0.409845765 0.409858244 0.409867173 0.409876278 0.409889289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.409921169 0.409960956 0.409970506 0.409985282 0.410012184 0.410012995   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.41007969 0.410095228 0.410107161 0.410117694 0.410117701 0.410134207   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.410160911 0.410165189 0.410176647 0.410198251 0.410206341 0.410215235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.410241884 0.410244165 0.410258255 0.410262271 0.410263589 0.410292369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.410299943 0.410317936 0.410334313 0.410341602 0.410343586 0.410347202   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.410353255 0.410358828 0.410360909 0.410394475 0.410417805 0.410418396   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.410429967 0.410430839 0.410443155 0.410445553 0.410472283 0.410474067   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.410478603 0.410499489 0.410500655 0.410508136 0.41051179 0.410512784   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.410524457 0.410527309 0.410530526 0.410541529 0.410550487 0.410553127   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.410556849 0.410562181 0.41058828 0.410622884 0.410635746 0.410654828   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.410704651 0.410714129 0.410715105 0.410717856 0.410785233 0.410789169   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.410790543 0.410794525 0.410813297 0.410820424 0.410826186 0.41086874   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.410886304 0.410911818 0.410913896 0.41091713 0.41093712 0.410946459   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.410981697 0.411024653 0.411038738 0.411077475 0.41113287 0.411165641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.411171434 0.411193828 0.411198933 0.411210861 0.411216417 0.41124142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.411243183 0.411259909 0.411270162 0.411270502 0.41127061 0.411273254   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.411281311 0.411284818 0.411303334 0.411383105 0.411390488 0.411435426   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.411446631 0.411451004 0.411456597 0.411458854 0.411469367 0.411473651   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.411485304 0.411491117 0.411515971 0.411524651 0.411534602 0.411552093   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.411559385 0.41156231 0.411570558 0.411586474 0.411592668 0.411611417   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.411669525 0.411673181 0.411679416 0.411686477 0.411698538 0.411704661   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.41171946 0.411721477 0.411724233 0.411733502 0.41174353 0.41174972   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.411750403 0.411759477 0.411768714 0.411772856 0.41177591 0.411780145   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.411784313 0.411793225 0.411794103 0.411809116 0.41181161 0.411811758   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.411820286 0.411821894 0.411829533 0.411830062 0.411830895 0.411846784   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.411849168 0.41185275 0.411884728 0.411890576 0.411890854 0.411898412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.411941767 0.411942821 0.411947946 0.411952935 0.411955876 0.411958767   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.411972535 0.411974199 0.41201692 0.412034586 0.412041691 0.412062956   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.412067297 0.412072287 0.412097584 0.412098587 0.412102445 0.412109969   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.412115846 0.412187418 0.412195148 0.412198475 0.412198568 0.412205259   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.412208536 0.412218466 0.412220608 0.412257174 0.412260776 0.412290073   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.412290074 0.412302038 0.412317536 0.412338124 0.412360506 0.412369225   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.412391739 0.412398622 0.412404873 0.412412172 0.412430642 0.412434412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.412436911 0.412441517 0.412453538 0.412467254 0.412490798 0.412525939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.412535293 0.412558744 0.412563108 0.412569773 0.412587413 0.412590077   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.412599594 0.412602705 0.41260347 0.412621445 0.412657703 0.412671436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.412710685 0.412725858 0.412729364 0.412743397 0.412755691 0.412765669   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.412769285 0.412771743 0.412773884 0.412782989 0.412798529 0.412811866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.412814896 0.41282614 0.412831155 0.41283403 0.412834597 0.412840416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.412842882 0.412849011 0.412858714 0.412867863 0.412902489 0.412907624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.41292544 0.412941144 0.412947545 0.412977057 0.41302978 0.41303475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.413066677 0.413095561 0.413105166 0.413113029 0.413136374 0.413143937   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.41315915 0.413186959 0.413256051 0.413256196 0.413260858 0.413273216   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.41328408 0.413290669 0.413298009 0.413305474 0.41331057 0.413316112   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.413319487 0.413364224 0.413400637 0.413408885 0.413411545 0.413431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.413431728 0.413434767 0.413435975 0.413442309 0.413479326 0.413517297   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.413524239 0.413536958 0.413548871 0.413548981 0.413555296 0.413566915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.413586414 0.413589581 0.413603802 0.413639091 0.413654618 0.413662717   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.413663015 0.413673895 0.413696406 0.413699239 0.413699639 0.413716691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.413721961 0.413742668 0.413770802 0.413786207 0.413797689 0.413798725   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.413804742 0.4138049 0.413821783 0.413834466 0.413855332 0.41385896   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.413873276 0.413889974 0.413906107 0.413911981 0.413927088 0.413956494   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.413976236 0.413977523 0.4139885 0.413992914 0.413994517 0.41399943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.414011095 0.414028946 0.414088541 0.41410501 0.414107096 0.414149916   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.414178324 0.414188432 0.414213684 0.414240261 0.414264363 0.414265987   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.41427824 0.414281853 0.414309077 0.414329284 0.414352366 0.414355981   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.414368057 0.414369183 0.414381715 0.414402174 0.414405494 0.414410573   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.414426832 0.414452731 0.414461891 0.414471551 0.414501565 0.414501625   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.414526011 0.414550196 0.414563991 0.414585415 0.414599529 0.414606831   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.414618818 0.414619513 0.414632389 0.414666302 0.414675479 0.414706606   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.414708635 0.414729973 0.414732593 0.414758487 0.414772526 0.414813698   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.414840121 0.414872198 0.414881723 0.414884657 0.414885851 0.414890262   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.414902625 0.414905673 0.414913753 0.414929254 0.414930845 0.414933258   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.414958504 0.414973689 0.414983748 0.414993241 0.415003498 0.415009435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.415024279 0.415039177 0.415056629 0.415064993 0.415068177 0.415069635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.415073116 0.415092344 0.415106625 0.415109695 0.415131461 0.415131906   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.415146623 0.415155078 0.415166787 0.415179496 0.415181289 0.41521244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.41522711 0.415229239 0.415246129 0.415264123 0.415286157 0.415296024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.41530401 0.415348924 0.415354462 0.4153591 0.415362137 0.41538011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.415391244 0.415413129 0.415421107 0.415430267 0.415452818 0.415474033   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.415479615 0.415480532 0.415485713 0.415504272 0.415510695 0.415518647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.415524099 0.415528157 0.415536529 0.415544196 0.415584416 0.415624806   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.41564616 0.415650483 0.415651272 0.415686219 0.415709188 0.415716857   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.415730337 0.41578868 0.415806945 0.415823433 0.415831317 0.415833974   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.415843069 0.415848131 0.415861834 0.415873104 0.415876199 0.415879206   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.415882238 0.415903777 0.415916817 0.415939099 0.415944001 0.41594891   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.415954842 0.415989053 0.415992 0.415996863 0.416026031 0.416028027   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.416047967 0.416058394 0.416070055 0.416097416 0.416103356 0.416125575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.416139597 0.416150418 0.416165526 0.41616903 0.416194602 0.416195004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.416197975 0.41620448 0.416218583 0.416228133 0.416230422 0.416239479   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.416239709 0.416252073 0.416275411 0.416289714 0.416292115 0.416292543   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.416316737 0.416318746 0.416337052 0.416340839 0.416342838 0.416348133   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.416352822 0.416363015 0.416370802 0.416371023 0.416393884 0.416424487   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.416430212 0.416431483 0.416436106 0.416442532 0.416445763 0.416450734   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.416473153 0.416481487 0.416487235 0.416496918 0.416507716 0.416514034   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.41651727 0.416525107 0.416544329 0.41656305 0.416569102 0.416590237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.416591794 0.416606128 0.416628964 0.416638891 0.416652301 0.416652942   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.416664358 0.41667772 0.416716657 0.416731474 0.416761005 0.416779161   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.416796267 0.416826311 0.416828228 0.416838138 0.416841192 0.416849439   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.416857832 0.416858969 0.416865017 0.41686573 0.416868582 0.416880625   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.416882713 0.416887775 0.416900237 0.416926609 0.416949936 0.4169705   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.416989868 0.416991824 0.416996906 0.417002 0.41700738 0.417011065   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.417018591 0.417027805 0.417042392 0.417052995 0.417055646 0.417072745   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.417082841 0.417097553 0.417106303 0.417107008 0.417109468 0.41712176   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.417129144 0.417145426 0.417152538 0.41715952 0.417165669 0.417176963   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.417186417 0.417210491 0.417219045 0.417228353 0.417244537 0.417277754   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.417290176 0.417296032 0.417311018 0.417313445 0.417321642 0.417330826   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.417337229 0.417356182 0.417380687 0.417389805 0.417394064 0.417403941   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.417406607 0.41740918 0.417430642 0.417434642 0.41743918 0.417458254   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.417502012 0.417504342 0.4175055 0.417516497 0.417525514 0.417539355   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.417551972 0.417553954 0.417556897 0.417560842 0.417561248 0.417579278   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.417593016 0.417597067 0.417609599 0.417618607 0.417621875 0.417629356   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.417649433 0.417651387 0.417658234 0.417711356 0.417715345 0.417721519   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.417726582 0.417741317 0.417762418 0.417787538 0.41783897 0.417846987   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.417849504 0.417852738 0.417872773 0.417873775 0.417875291 0.417881564   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.417889103 0.417895272 0.417915247 0.417946048 0.417971065 0.417982214   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.417991292 0.418009291 0.41801185 0.418040439 0.418050604 0.418055457   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.418062726 0.418098448 0.418104593 0.418110067 0.418158184 0.41816657   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.418171091 0.418177396 0.418199621 0.418204544 0.418206056 0.418213242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.418215411 0.418223111 0.418232707 0.418254248 0.41826158 0.418261814   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.418269755 0.418290355 0.418325293 0.418329753 0.41834111 0.418346424   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.41835095 0.418385585 0.418397882 0.418401033 0.418407321 0.418421612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.418435946 0.418442006 0.418458543 0.418485054 0.418496377 0.418517076   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.418526396 0.418527158 0.418531568 0.418538579 0.418544764 0.418545432   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.418576269 0.418581419 0.418589101 0.418595159 0.41861986 0.418623088   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.418635897 0.418637465 0.418651375 0.418665329 0.418666209 0.418679877   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.418707346 0.418715107 0.418740607 0.418756055 0.418779061 0.418790605   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.418799684 0.418812166 0.418826156 0.418833272 0.418837675 0.4188547   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.418869825 0.41887969 0.418890379 0.418905406 0.418913525 0.418916217   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.418936309 0.418958104 0.418990326 0.418990912 0.418991642 0.418995805   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.418998444 0.419032544 0.419047795 0.419053964 0.419057555 0.419058094   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.41905931 0.419080654 0.419105393 0.419116177 0.41912235 0.419128489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.419135373 0.419141078 0.419161677 0.419177029 0.419183233 0.419186106   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.419187482 0.419187489 0.419188001 0.419215251 0.419219607 0.419220237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.41923579 0.419236899 0.419240169 0.419247318 0.419271891 0.41928494   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.419298392 0.419302183 0.419302818 0.419327998 0.419330104 0.419333654   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.419336666 0.419338285 0.419343566 0.419368662 0.419373196 0.419394288   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.419395151 0.419404405 0.419408133 0.419449155 0.41945746 0.419457537   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.419503833 0.419509016 0.419513475 0.419515124 0.419527326 0.419533554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.419539715 0.419546072 0.419568765 0.419597694 0.419609131 0.41960974   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.419627554 0.419674858 0.419677171 0.419677405 0.419681621 0.419697538   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.419714461 0.419715024 0.419749096 0.419800561 0.419802933 0.419810578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.419814505 0.419814594 0.419833214 0.419864661 0.419866617 0.419874942   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.419899171 0.419920658 0.419923572 0.419957359 0.41995842 0.419959479   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.41996912 0.419980639 0.419983268 0.420037417 0.420047513 0.420059541   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.420094096 0.420112498 0.42017437 0.420192886 0.420216445 0.420222786   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.420229501 0.420231678 0.420231682 0.420233653 0.42025087 0.420257131   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.420257328 0.420257415 0.420287978 0.420327041 0.420335508 0.420337812   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.420339042 0.420346215 0.420357669 0.420359616 0.420360162 0.420383355   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.42041449 0.420422558 0.420443407 0.420472237 0.42047664 0.420485175   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.42049669 0.420502038 0.420505783 0.420509137 0.42054589 0.42055201   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.420552369 0.420568628 0.420571962 0.420579645 0.420583981 0.420614171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.420623175 0.420629115 0.42067006 0.420680308 0.420701976 0.42071494   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.420715513 0.420715857 0.420746155 0.420747206 0.420761466 0.420762256   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.420763688 0.420771593 0.420774892 0.420783646 0.420787946 0.420794418   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.420798359 0.420808482 0.420811796 0.420843816 0.420860439 0.420865997   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.42086649 0.420878956 0.420916417 0.420924495 0.420925663 0.420927214   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.420931536 0.420960916 0.420967579 0.420967618 0.420971354 0.421029074   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.421042796 0.42106389 0.421074409 0.421080258 0.42108178 0.421092053   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.421104569 0.42112025 0.421141689 0.421157893 0.421178941 0.42119757   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.421201868 0.421239725 0.421263155 0.421287759 0.421288423 0.421290087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.421299761 0.421305939 0.421347077 0.421361029 0.421361318 0.421384542   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.421395127 0.421401241 0.421406287 0.421428694 0.421440212 0.42145668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.421456963 0.421459371 0.421464412 0.421478926 0.421479826 0.421483246   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.421496641 0.421508721 0.421511213 0.421534575 0.421539943 0.421544781   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.421555952 0.421578422 0.421593361 0.421594952 0.421604299 0.42168819   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.421695056 0.421713346 0.421789105 0.421810425 0.421812271 0.421819025   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.42181905 0.421826928 0.421827664 0.421836439 0.421840238 0.421844798   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.421852341 0.42186452 0.421897165 0.421914691 0.421915617 0.421919111   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.421942327 0.421951717 0.421956849 0.421976557 0.422048163 0.42205344   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.422059422 0.422082156 0.422116464 0.422126382 0.422138622 0.422154479   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.422176209 0.422207339 0.422219711 0.4222382 0.422262624 0.42229084   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.422310757 0.422315537 0.422342059 0.422350041 0.422357764 0.422366211   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.42236835 0.422384241 0.422390042 0.422395579 0.422397043 0.422420977   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.422463101 0.422467288 0.422483534 0.422486189 0.422505961 0.422530991   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.422533716 0.422577423 0.422584557 0.42258826 0.422590322 0.422592098   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.42263536 0.422644339 0.422645412 0.422654886 0.422658511 0.422661334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.422685826 0.422691649 0.422694884 0.422718742 0.422728706 0.422766382   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.422791243 0.422806949 0.422808599 0.422823392 0.422857242 0.422858656   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.422861686 0.42286573 0.422871381 0.422890049 0.422890547 0.422966507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.422974785 0.423035918 0.423050254 0.423061302 0.42306207 0.423063906   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.423096151 0.423106419 0.423109033 0.423111558 0.423115377 0.423140472   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.423153693 0.423173292 0.423174124 0.423187043 0.423206952 0.423219226   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.423222365 0.423224268 0.423253901 0.423257674 0.423270784 0.423314519   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.423337856 0.423358625 0.423359664 0.423404865 0.423443417 0.42345985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.423483478 0.423498731 0.423533613 0.423540356 0.423551675 0.423553942   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.423562545 0.423576424 0.423588768 0.423592337 0.423593414 0.423600124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.423614174 0.42362503 0.423628819 0.42363738 0.423639586 0.423670274   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.423677632 0.423687266 0.423723517 0.423733357 0.423751575 0.423754103   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.423758944 0.423772681 0.423779656 0.423799463 0.423830468 0.423832414   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.423841852 0.42384325 0.423849655 0.423858714 0.423860251 0.423869101   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.423930934 0.423973159 0.423992 0.424010751 0.424011124 0.42402763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.424041172 0.424047776 0.424063604 0.424122513 0.424135778 0.424146591   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.424155196 0.42415931 0.42418078 0.42422289 0.424225016 0.424250395   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.424287768 0.424309212 0.424332876 0.424336436 0.424338969 0.424341023   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.424343772 0.424372853 0.424377686 0.424385828 0.424393902 0.424414231   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.424414398 0.424422011 0.424439546 0.424460601 0.424461768 0.424466882   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.424521891 0.42452388 0.424525158 0.424532728 0.424546121 0.424557951   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.424569479 0.424590204 0.424606449 0.424608829 0.424628769 0.424631464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.424660959 0.424661113 0.424662515 0.424668311 0.424699118 0.424715057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.424724641 0.424732604 0.424738689 0.424739648 0.424741173 0.424748087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.42477622 0.424786996 0.424787606 0.42481418 0.424850008 0.424855548   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.424857361 0.424857714 0.424901626 0.424943342 0.424986537 0.425014232   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.425023957 0.425048367 0.425065009 0.42506812 0.425072804 0.425085262   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.425095817 0.425101295 0.425102252 0.425119498 0.425127674 0.425127864   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.425135764 0.425149701 0.425149862 0.425183915 0.425188951 0.425203807   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.425227971 0.425232844 0.425247549 0.425249169 0.425262989 0.425285803   
## 1 1 1 3 1 1   
## 0.425295679 0.42529569 0.425308861 0.425339527 0.425388058 0.425414365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.425418451 0.425471819 0.425487642 0.425488921 0.425517665 0.425534154   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.425549348 0.425551164 0.425560324 0.425562878 0.425585194 0.425586297   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.425597312 0.425622022 0.42562592 0.425637762 0.425646424 0.425674198   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.425677144 0.425678514 0.425681055 0.425684102 0.425686063 0.425716189   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.42573127 0.425734781 0.425744666 0.425759456 0.425779533 0.42579785   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.425812928 0.42585341 0.425858047 0.425861031 0.425866333 0.425887733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.425913068 0.425914817 0.425923104 0.425927108 0.425931385 0.425932243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.425943208 0.42595507 0.425961392 0.425966842 0.425983925 0.425985818   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.425996977 0.426001444 0.426030179 0.426032638 0.42603495 0.426039536   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.426042845 0.426048508 0.426092138 0.426098018 0.426102956 0.426123304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.426137381 0.42616694 0.426167869 0.426185976 0.426187722 0.426217586   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.426257194 0.426271093 0.426294821 0.426314737 0.426318826 0.426323535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.426324626 0.426324832 0.426352263 0.426357508 0.426368578 0.426371142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.426388468 0.426395939 0.426398114 0.42645838 0.426467915 0.426471352   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.426480619 0.426549762 0.426567461 0.426573044 0.426580996 0.426587412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.426622223 0.426635585 0.426643339 0.42667765 0.426678666 0.426692473   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.426697421 0.426704886 0.426709462 0.426732663 0.426736947 0.426750573   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.426759459 0.426763898 0.426779063 0.426786607 0.426789415 0.426804879   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.426859585 0.426870883 0.426924265 0.426929392 0.426940197 0.426950627   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.426956777 0.426962656 0.426969442 0.426977527 0.426982115 0.42700913   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.427016219 0.427021546 0.427024028 0.427027636 0.427044074 0.427047142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.42706366 0.427091044 0.427114577 0.427145709 0.427149648 0.427150133   
## 1 1 2 2 1 1   
## 0.427178641 0.427203677 0.427206925 0.427215657 0.427217245 0.427223983   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.42726718 0.427279219 0.4273082 0.427311661 0.427323592 0.427350427   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.427352899 0.427364394 0.427391362 0.427451083 0.427476407 0.427486157   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.427487759 0.427505445 0.427511899 0.427512008 0.4275909 0.427593589   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.427607523 0.427628619 0.427649829 0.427678398 0.427684763 0.427685836   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.427703946 0.427722246 0.427724544 0.427733055 0.427766923 0.427797443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.427797684 0.427799297 0.427810982 0.427814713 0.427821728 0.427863237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.427878606 0.427883973 0.427886775 0.427893279 0.427934621 0.427957199   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.427973491 0.427985995 0.4279893 0.428018557 0.428034178 0.428043614   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.428071491 0.428073113 0.428077743 0.428098176 0.428103981 0.428110848   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.428157789 0.428162785 0.428164344 0.428165456 0.428244257 0.428252978   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.428255873 0.428281927 0.428287555 0.428322288 0.428323561 0.428338888   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.428341323 0.428358605 0.428359461 0.42836475 0.428368108 0.428380968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.428382755 0.428398505 0.428400942 0.428416999 0.428430668 0.428439507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.428443757 0.428475125 0.428476463 0.428521814 0.428549454 0.428586465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.428593073 0.428597757 0.4285989 0.428601187 0.428613238 0.428624329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.428631775 0.428638091 0.428668386 0.428698094 0.428709114 0.428719813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.428720598 0.428739282 0.428744988 0.428761873 0.428769135 0.428774664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.428785607 0.428806874 0.42880952 0.428823256 0.428827469 0.428845066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.428899821 0.428916244 0.428925686 0.428935503 0.428936678 0.428949483   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.428963854 0.428986687 0.429065345 0.429069092 0.429070538 0.429074007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.429076645 0.429083775 0.429098881 0.429120427 0.429142714 0.429152362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.429180925 0.42919045 0.429235301 0.429237947 0.429246267 0.429246744   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.429285357 0.429305913 0.429311621 0.429325783 0.429343707 0.429346015   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.429356644 0.429358825 0.42938179 0.429405882 0.429434015 0.429458615   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.429463544 0.429471634 0.429473354 0.429496648 0.429501639 0.429526901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.429534141 0.429565386 0.42957043 0.429571872 0.429595067 0.42960655   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.429609446 0.42961465 0.429628236 0.42963633 0.429641171 0.429682519   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.429697574 0.429702009 0.429718307 0.42973003 0.42973024 0.429735189   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.429736694 0.429739965 0.429742614 0.429747208 0.42974951 0.429752411   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.429758637 0.429767204 0.429785107 0.429791241 0.429797517 0.429820482   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.429823479 0.429834266 0.429847682 0.429867765 0.429871057 0.429877534   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.429887505 0.429903654 0.429907881 0.429913339 0.429914017 0.429956497   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.429959052 0.429959144 0.429974281 0.430000604 0.430015363 0.430021509   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.430027804 0.43003413 0.430038511 0.430111373 0.430116569 0.430121664   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.430122035 0.430133232 0.430137233 0.430145994 0.430172948 0.430188747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.430188911 0.430201798 0.430204413 0.430224254 0.430237984 0.430254555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.430269159 0.430272292 0.430294337 0.43032302 0.430327783 0.430349023   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.430349706 0.43042149 0.430436164 0.430440471 0.430444733 0.430456017   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.430466758 0.430469252 0.43047397 0.430476949 0.430484189 0.430501139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.430505672 0.430517316 0.430518127 0.430521903 0.430546826 0.430569431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.430569712 0.430582694 0.430584358 0.430594637 0.430599451 0.430618385   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.430622775 0.430625655 0.430629129 0.430652312 0.430673997 0.43070462   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.430706343 0.430712637 0.430740859 0.430771282 0.430784608 0.430787692   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.430794677 0.430795023 0.4308024 0.430871738 0.43087825 0.430904559   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.430911764 0.430914227 0.430923537 0.430928179 0.43094426 0.430969476   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.431022759 0.431026114 0.431032943 0.431042404 0.431056894 0.431059401   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.431106131 0.431111335 0.431120033 0.431148117 0.431167874 0.431177706   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.431178681 0.431188088 0.431189603 0.431203183 0.431234098 0.431242188   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.431242325 0.431243448 0.43124606 0.431291817 0.431313973 0.431315021   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.43133913 0.431340274 0.431342429 0.431368024 0.431371242 0.431372549   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.431397306 0.43140392 0.431406761 0.431409591 0.43142852 0.431436139   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.431451291 0.431482106 0.431528808 0.431540269 0.43155349 0.431563336   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.431577303 0.43157878 0.431588043 0.43160498 0.431605247 0.43160666   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.431637754 0.431678864 0.431722689 0.431725481 0.431736508 0.431761065   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.431769936 0.431789884 0.431800891 0.431829545 0.43183553 0.431844497   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.431853979 0.431854815 0.431871892 0.431883596 0.431893007 0.431904058   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.431930751 0.431952889 0.431964857 0.431966772 0.431980801 0.432016182   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.432017494 0.432024169 0.432070991 0.432076496 0.432097609 0.432104075   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.432109402 0.432132283 0.432134218 0.432134403 0.432141965 0.432152262   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.432166929 0.43217648 0.432197137 0.43220339 0.432205455 0.432206326   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.432213982 0.432234102 0.432260918 0.432278386 0.432288412 0.432357423   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.432359766 0.432384033 0.432386999 0.432398036 0.432416843 0.43245499   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.432469109 0.432472817 0.432493121 0.432494648 0.432513497 0.432532348   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.432555692 0.432556889 0.432557016 0.432584582 0.432585941 0.432587469   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.432590675 0.432594568 0.432604292 0.432608917 0.432685577 0.432730297   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.432751081 0.432783608 0.432785451 0.432810804 0.432823832 0.43283074   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.432858869 0.432891458 0.432920298 0.432921933 0.432926708 0.432928354   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.43296064 0.432969411 0.432983597 0.433056694 0.433077818 0.433079636   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.433081515 0.433086752 0.433101328 0.433108088 0.433112824 0.433113377   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.433120529 0.433133733 0.433159617 0.433192403 0.433195851 0.43320985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.433219826 0.433227168 0.433248383 0.433262025 0.433271602 0.433287019   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.433305063 0.433342666 0.433353106 0.433365292 0.433376707 0.433390166   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.433418042 0.43342806 0.433437771 0.433448715 0.433460076 0.433461198   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.433473581 0.43348384 0.433495593 0.433504306 0.433504427 0.433530961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.433559587 0.433566434 0.433571345 0.433598206 0.433637662 0.433638048   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.433657628 0.433663716 0.43368027 0.433710859 0.4337127 0.433718324   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.433723446 0.433724489 0.433742629 0.433755309 0.433792513 0.433805162   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.433815199 0.433815665 0.433818702 0.433849069 0.433850167 0.433856649   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.433862645 0.433866233 0.43387457 0.433875315 0.43387723 0.433910381   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.433919202 0.433934821 0.43393752 0.433947158 0.433966099 0.433987023   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.433997988 0.434003416 0.434007833 0.434023582 0.434025487 0.43403908   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.434055374 0.434069115 0.43408117 0.434103279 0.434106374 0.434117176   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.434132069 0.434138295 0.434144535 0.434164558 0.434164728 0.434192942   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.434196514 0.434227918 0.434228583 0.434233886 0.434240886 0.434255453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.434261473 0.434262629 0.434292932 0.434324152 0.434332395 0.434355024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.434355701 0.434361992 0.434366519 0.434381861 0.434384113 0.434386208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.434400225 0.434400757 0.434418409 0.434428975 0.434429213 0.434445061   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.43445488 0.434460382 0.434479518 0.434497947 0.434500268 0.434537113   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.434556544 0.434571262 0.434585502 0.434610604 0.434624184 0.434665154   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.434674615 0.434681974 0.434703871 0.434713057 0.434732596 0.434745251   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.434778261 0.434829661 0.434832295 0.434838062 0.434842424 0.434846746   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.434854683 0.434855048 0.434867142 0.434871335 0.434874134 0.434881392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.434909893 0.434913424 0.434922911 0.434926214 0.434935716 0.434939681   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.434959234 0.434962464 0.434967764 0.4349761 0.434987409 0.435013827   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.435019209 0.435029018 0.435033728 0.43504666 0.435085695 0.435088052   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.435129741 0.435144894 0.435148285 0.435150873 0.435154385 0.43515876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.43517291 0.43517955 0.435181721 0.435189244 0.435191125 0.435213732   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.435232272 0.435243558 0.435250661 0.435273116 0.435278509 0.435282962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.435294387 0.435295387 0.435309052 0.435320307 0.435325104 0.435355078   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.435377495 0.435402539 0.43542583 0.435445166 0.435457532 0.435464039   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.435486451 0.435504673 0.435507321 0.435549852 0.435567526 0.435570554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.435571688 0.435573474 0.435584507 0.435599299 0.435617162 0.435625365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.435638537 0.435654565 0.435654995 0.435657245 0.435659297 0.435660962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.43566568 0.435672934 0.435702234 0.435712857 0.435713445 0.435719369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.435720355 0.435725142 0.435735713 0.435761392 0.435770861 0.435789474   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.435809126 0.43582567 0.435849632 0.435863166 0.435873399 0.435875787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.435892353 0.435904273 0.435905089 0.435906311 0.435914102 0.435914796   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.435914873 0.435928204 0.435939102 0.435946614 0.43596318 0.435969933   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.435992144 0.436028898 0.436042653 0.436053709 0.436060966 0.436067266   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.436091559 0.436092378 0.436096506 0.436099089 0.436099453 0.43610219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.436118838 0.436123348 0.436135138 0.436148511 0.436151872 0.436163084   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.436167269 0.436205104 0.436209635 0.436252125 0.43626883 0.436278186   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.436356364 0.436392436 0.436403208 0.436410214 0.436420598 0.436493764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.436495359 0.43649664 0.436500266 0.436503735 0.436504233 0.436553358   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.43655361 0.436556312 0.43657269 0.436590044 0.43659537 0.436607893   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.436618779 0.436626267 0.436637557 0.436656417 0.436672236 0.436702046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.436703526 0.436723628 0.436732362 0.436735636 0.43674585 0.436748968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.436756185 0.436756569 0.436770882 0.436784579 0.436807151 0.436847522   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.436849623 0.436851509 0.436867374 0.436881438 0.436886916 0.436890759   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.436912617 0.436918343 0.436927179 0.43692975 0.436939077 0.43698679   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.436987784 0.437003773 0.437007758 0.437044438 0.437046766 0.437050922   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.437060739 0.437078146 0.437093818 0.437113815 0.437125749 0.437173826   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.437186552 0.437187588 0.43719878 0.437216705 0.43721733 0.437220465   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.43723549 0.43724612 0.437291898 0.437295742 0.437312537 0.437313361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.437360079 0.437389219 0.437395839 0.437408241 0.437416798 0.437447082   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.437449179 0.437450728 0.437451097 0.437460284 0.437460549 0.437464764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.437473227 0.437480188 0.437550799 0.437562438 0.437574819 0.437597061   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.437600774 0.437616523 0.437639704 0.437681044 0.437683158 0.437718277   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.437728114 0.437740693 0.437759218 0.437763575 0.437767424 0.437771209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.437781109 0.437807052 0.437810945 0.437816995 0.437825923 0.437840683   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.437853076 0.437854205 0.437883939 0.437892578 0.437974973 0.438000442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.438001865 0.438006952 0.43804956 0.43805701 0.438065438 0.438066393   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.438070184 0.438078096 0.438084348 0.438093308 0.438115608 0.438125635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.438135702 0.438147525 0.438157807 0.438164404 0.438179776 0.438179856   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.438186711 0.438202247 0.438212768 0.438228314 0.438237424 0.438251235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.438298349 0.438312338 0.4383292 0.438341488 0.438342466 0.438347603   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.438350733 0.438361414 0.438378014 0.438389943 0.438401776 0.43842395   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.438428079 0.438432266 0.438437462 0.438446075 0.438481445 0.438513563   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.438528339 0.438531193 0.438531908 0.438543675 0.438562071 0.438567028   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.43857394 0.43858253 0.438590442 0.438630079 0.438646701 0.438677821   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.438684015 0.438687392 0.43870351 0.438731063 0.438744899 0.438770478   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.438778293 0.438785076 0.438805722 0.438822907 0.438829304 0.438839619   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.438850485 0.438852342 0.438866861 0.438885173 0.438890277 0.438891355   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.43889507 0.438927269 0.438935631 0.438956328 0.438960029 0.438961089   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.438963415 0.43896888 0.439040413 0.439051743 0.439091461 0.439093085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.439105231 0.439121756 0.439141912 0.439156084 0.439161856 0.439171217   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.439179733 0.439187262 0.439190974 0.439206316 0.439209788 0.439212908   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.439230949 0.439249918 0.43924995 0.439253607 0.439256074 0.439277374   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.439298214 0.439307819 0.439308476 0.439349377 0.439356064 0.439381952   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.43938887 0.439400855 0.439404099 0.439416921 0.439419448 0.439423749   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.439440927 0.439446367 0.439463378 0.439468609 0.439483781 0.439512098   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.439525209 0.43954508 0.439548764 0.439576093 0.439576293 0.439579616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.439580435 0.439585073 0.439609933 0.439611456 0.439622415 0.439623599   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.43964009 0.439646552 0.439654113 0.43966702 0.439675459 0.439677043   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.43967899 0.439684124 0.439718676 0.439722328 0.439728919 0.439756024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.439780785 0.439803549 0.43980913 0.439853952 0.439889003 0.439892709   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.439905642 0.439933578 0.439938278 0.439941341 0.43995307 0.43995708   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.439961906 0.439973172 0.439973334 0.440101002 0.440102396 0.440121031   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.440121598 0.440124417 0.440132941 0.440133135 0.440137656 0.440159954   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.440172265 0.440177991 0.440191059 0.440194976 0.440197377 0.44020152   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.440207972 0.440216285 0.440294582 0.440309014 0.44032704 0.440336624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.44035244 0.44036424 0.440364657 0.440377466 0.440400904 0.440402461   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.440457201 0.440473944 0.440495081 0.440519827 0.440520144 0.440559441   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.440595234 0.440600665 0.440603288 0.440609679 0.440622694 0.440624772   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.440631913 0.440639627 0.440682808 0.440686282 0.440688273 0.440716642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.440735328 0.440756602 0.44076968 0.440775341 0.440797605 0.440800954   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.440834485 0.440848282 0.440866418 0.440878968 0.440879927 0.440889122   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.440895294 0.440924588 0.440928372 0.440945508 0.440961781 0.440979858   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.440998474 0.441009956 0.441016944 0.441019964 0.441045628 0.441064708   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.441091606 0.441094655 0.441101658 0.44111121 0.441117764 0.441122221   
## 1 1 1 1 4 1   
## 0.441138682 0.441142159 0.441147701 0.441155464 0.441158574 0.441167264   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.441186271 0.441218939 0.441222424 0.441226112 0.441231234 0.44123761   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.44125267 0.441280542 0.441294664 0.441301294 0.441307715 0.441312552   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.441315879 0.441330202 0.441343163 0.441358162 0.441364091 0.441366547   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.441390061 0.441401993 0.441459025 0.441477554 0.441506499 0.441532848   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.441558442 0.44156685 0.44157098 0.441581417 0.441586028 0.4415984   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.441621363 0.44162337 0.441627368 0.441642449 0.441647665 0.441651193   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.441673455 0.441673867 0.441679749 0.441682523 0.441685653 0.441697742   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.441729744 0.441737773 0.441767451 0.441769637 0.441792204 0.441831099   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.441833651 0.441839763 0.441839796 0.441842805 0.441876546 0.441883554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.441912454 0.441917418 0.441946985 0.441961074 0.441966838 0.441967234   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.441967717 0.441968873 0.441970663 0.441971726 0.441977705 0.4419778   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.441989087 0.441995715 0.442023471 0.442030851 0.442054424 0.442064914   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.442067427 0.442092985 0.442099792 0.442107439 0.442124584 0.442133912   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.442156508 0.442160283 0.442170522 0.442189264 0.442206277 0.442213945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.442227473 0.442248051 0.442254275 0.442271674 0.442278524 0.442299866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.442308844 0.442353281 0.442368548 0.442370466 0.442385412 0.442424781   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.442449151 0.44244956 0.442455952 0.442465549 0.442554293 0.442559039   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.442595674 0.442609508 0.442613917 0.44264181 0.4426569 0.442662823   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.442685597 0.442706998 0.442711458 0.442713107 0.442739059 0.442740968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.442751684 0.442755724 0.442765822 0.442772413 0.442798278 0.442822287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.442827019 0.442829848 0.442837144 0.442874445 0.442936009 0.442938807   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.442954426 0.442956264 0.442959918 0.442967181 0.442968912 0.442970822   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.44297489 0.442980533 0.442980716 0.443000925 0.443001086 0.443005459   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.443007924 0.443012326 0.443024658 0.443065912 0.443082312 0.443088369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.443088923 0.443094274 0.443099592 0.443103793 0.443113772 0.443143313   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.443159803 0.443162771 0.443163288 0.443164529 0.443177292 0.443188522   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.443227839 0.44324454 0.443249508 0.44325618 0.443259817 0.443292416   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.443296392 0.443297514 0.44330378 0.443357716 0.443358545 0.443369633   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.443371832 0.443379207 0.443413437 0.443429824 0.443444764 0.443448731   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.443457641 0.443471074 0.443476492 0.443504996 0.44350807 0.443547022   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.443555644 0.443558984 0.443622255 0.443626216 0.443626281 0.443636212   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.4436475 0.443656933 0.443674027 0.443696851 0.443711258 0.443729567   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.443732108 0.443739333 0.443804496 0.443827313 0.443835175 0.443860351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.443871455 0.443877806 0.443880162 0.443891383 0.443917915 0.443938556   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.443944541 0.443951605 0.44397504 0.443975917 0.443977042 0.444007578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.4440139 0.444014631 0.444033966 0.444043131 0.444055594 0.444061575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.444074716 0.444079155 0.444079173 0.444104655 0.444141123 0.444146833   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.444158812 0.444160428 0.444169182 0.444171918 0.444179533 0.444183921   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.444197717 0.444201816 0.444211422 0.444213895 0.444218359 0.44425929   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.444273528 0.444275679 0.444284846 0.444318523 0.444331221 0.444359171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.444386703 0.444395498 0.444403596 0.444426316 0.444449816 0.444460508   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.444467697 0.444477339 0.444494194 0.44451931 0.444542784 0.444543649   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.444546604 0.444551998 0.444588885 0.444631058 0.444669085 0.444700145   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.444703686 0.444712481 0.444731344 0.444738759 0.44474221 0.444753556   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.444815615 0.444819398 0.44482901 0.444837661 0.444854638 0.444879142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.444891921 0.444920595 0.444930934 0.444945005 0.444950507 0.444950645   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.444952665 0.444969256 0.444980106 0.444981709 0.445000984 0.445005441   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.445009998 0.445045664 0.445063166 0.445077738 0.445078459 0.445083775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.44510978 0.445110978 0.445135772 0.445138001 0.445140648 0.445142276   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.44515351 0.445160437 0.445236984 0.445255228 0.445263422 0.445277361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.445279523 0.445348597 0.445354812 0.445363576 0.445363866 0.44536763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.445386554 0.445391021 0.445396702 0.445413865 0.445432529 0.445468062   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.445471824 0.445473458 0.445503206 0.445511011 0.445517451 0.445519458   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.445563735 0.44557052 0.445573295 0.44557513 0.445577777 0.445582177   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.445620223 0.445624162 0.445632247 0.445648098 0.445662652 0.445693747   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.445703733 0.445708071 0.44571346 0.445716972 0.445730562 0.44573864   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.445760573 0.445765502 0.445776505 0.445784638 0.445786262 0.445787806   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.445790062 0.445817776 0.445821772 0.445829902 0.44584215 0.445856019   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.445866036 0.445877008 0.445877795 0.445894827 0.445895919 0.445918655   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.445923461 0.445925679 0.44596953 0.445972495 0.445974286 0.44597775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.445986243 0.445988901 0.446007919 0.446011866 0.446020342 0.446043165   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.446044316 0.446057139 0.446061055 0.446083512 0.446098227 0.446105629   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.446118463 0.446125516 0.446140188 0.446160722 0.446181254 0.446193779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.446215139 0.446221511 0.446236181 0.446236918 0.446267499 0.446278069   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.446323464 0.446328506 0.446339288 0.446341876 0.446369087 0.446391816   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.446416236 0.446421079 0.446423047 0.446439502 0.446449205 0.446485117   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.446510698 0.446527701 0.446547587 0.446553271 0.446570375 0.446573794   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.446574474 0.44658856 0.446607119 0.44661954 0.446624507 0.44664405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.446650479 0.446655334 0.446729506 0.446755324 0.446755711 0.446767413   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.446778578 0.446787879 0.446806594 0.446817718 0.446831063 0.446845141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.446855314 0.446856067 0.446904185 0.446913995 0.446919616 0.446943776   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.446943876 0.446954783 0.446964283 0.446968074 0.447001377 0.447009635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.447021192 0.447042535 0.447042874 0.447051764 0.447057916 0.447062003   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.447085654 0.447105788 0.447123514 0.447131829 0.447168855 0.447223733   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.44724332 0.447244942 0.447252053 0.44725407 0.44725879 0.447265776   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.447273287 0.447279876 0.44728509 0.447310538 0.447340382 0.447363333   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.447370175 0.447379385 0.447387742 0.447390932 0.447398803 0.447449062   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.447454883 0.447456817 0.447465042 0.447466239 0.447471316 0.447489667   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.447501781 0.447510498 0.447535692 0.447537048 0.447548008 0.447549842   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.447595495 0.447596053 0.447621673 0.447630722 0.447639199 0.447640526   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.44766787 0.447701015 0.44771165 0.44771495 0.447727493 0.447730483   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.447739485 0.447762376 0.447785644 0.447818371 0.44782388 0.44784689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.447846997 0.447863691 0.447889641 0.447905345 0.447921035 0.447934663   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.447986 0.447988513 0.447992407 0.447994678 0.448039826 0.448060891   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.448109901 0.448114111 0.448131337 0.44815786 0.448180782 0.448189763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.448197322 0.448211241 0.448221544 0.4482245 0.448227589 0.448255174   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.44826026 0.448264368 0.448284482 0.448297754 0.448302068 0.448305821   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.448310971 0.44831183 0.448372633 0.448398759 0.448423953 0.448431158   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.448483621 0.448490451 0.448492231 0.448527983 0.44855757 0.448575707   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.448615308 0.448639476 0.448646174 0.448651924 0.448658649 0.448667689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.448671984 0.448688386 0.44874205 0.448745408 0.44876895 0.448775612   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.448777794 0.448795296 0.448805552 0.448831437 0.448835365 0.448850178   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.448850383 0.448851748 0.448852868 0.448860695 0.448861961 0.448874266   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.448885473 0.448900116 0.448911223 0.448933679 0.448938962 0.448955104   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.448961267 0.448968324 0.448970069 0.449005923 0.449045551 0.449062038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.44907311 0.4490764 0.449080448 0.449101796 0.449106085 0.449131045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.449154324 0.449161533 0.449177433 0.449183666 0.449197861 0.449234067   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.44924295 0.449394869 0.44941369 0.44941721 0.449421706 0.449433534   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.449444221 0.44945476 0.449462705 0.449464165 0.449468596 0.449475501   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.449492435 0.449497315 0.449501824 0.449507213 0.449513107 0.449535604   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.449539319 0.449547017 0.449551682 0.449557856 0.44957431 0.449577552   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.449583176 0.449591735 0.449601904 0.449611539 0.449619691 0.449634253   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.449634822 0.449643934 0.449677516 0.449731856 0.449733212 0.449803939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.449828691 0.449829873 0.449832588 0.449859419 0.449882122 0.449883786   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.449885905 0.449887528 0.449888579 0.449892883 0.449907509 0.449908182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.449910018 0.449930234 0.449936959 0.449945078 0.449955004 0.449956062   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.45007209 0.450079893 0.450098103 0.450106157 0.450117804 0.450157083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.450157098 0.45016042 0.450167088 0.450173603 0.450183272 0.450194199   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.45020701 0.450215565 0.450220995 0.450236651 0.450244519 0.450248868   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.450273056 0.450280504 0.450280891 0.450285178 0.45031871 0.450321281   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.450339481 0.450373645 0.450374975 0.450384987 0.450398916 0.450410468   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.450424929 0.450431488 0.450454651 0.450457795 0.450459749 0.450509898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.450522513 0.450523697 0.450549451 0.450555484 0.450604939 0.450610988   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.450629114 0.450643557 0.450657735 0.450675129 0.450703286 0.450716143   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.450730854 0.450736675 0.450738732 0.450748062 0.450755076 0.450820834   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.450861729 0.450868765 0.450880539 0.450885201 0.450899645 0.450904142   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.450909818 0.450920901 0.450982871 0.450986608 0.450988302 0.45100915   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.451061517 0.451068942 0.451073268 0.451088022 0.451092734 0.45109457   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.451108688 0.451117108 0.451129073 0.4511298 0.451141575 0.451169922   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.451176051 0.451177441 0.45118078 0.451182566 0.451192902 0.451235911   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.451259278 0.451268927 0.451269195 0.451274363 0.451278422 0.451289418   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.451297668 0.451299945 0.45136486 0.451370117 0.451373972 0.451376082   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.451385582 0.451398136 0.451433272 0.451436954 0.451438181 0.451448041   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.451449222 0.451465074 0.451479396 0.451483876 0.451496512 0.451502853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.451548452 0.451549975 0.451584666 0.451598194 0.451622485 0.451649764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.451654718 0.451659539 0.451683833 0.451686975 0.451694542 0.451710083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.451719544 0.451736404 0.45173829 0.451741393 0.451746673 0.451766498   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.451772311 0.451792903 0.451824021 0.451836162 0.451839449 0.451863785   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.451888995 0.451891953 0.451893832 0.451909618 0.451920773 0.451936578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.451967027 0.451970098 0.451976521 0.451979311 0.452030653 0.452043003   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.452043945 0.452058348 0.452066042 0.452088757 0.452114658 0.452124287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.452138378 0.452145829 0.452156527 0.452169855 0.452219112 0.452238117   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.452248368 0.452309538 0.452317091 0.452331452 0.452339688 0.452343075   
## 1 2 1 1 1 2   
## 0.452344396 0.45234823 0.452353927 0.452362734 0.452367101 0.452367427   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.452408084 0.452412851 0.452448449 0.452456214 0.452456495 0.452458106   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.452461902 0.452472976 0.452473004 0.452483866 0.452493808 0.452493855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.452515828 0.452516045 0.452527285 0.452551854 0.452570735 0.452577371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.452579614 0.452592937 0.452593613 0.45262793 0.452636391 0.452643454   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.452647561 0.45268187 0.452690992 0.452695473 0.452706878 0.452714612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.45271746 0.452746736 0.45275329 0.45275453 0.4527656 0.452774127   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.452784402 0.452795449 0.452811303 0.452864285 0.45286532 0.452886993   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.452898278 0.452920735 0.452927855 0.452960731 0.45297843 0.452989093   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.452991453 0.453011438 0.45302741 0.453035976 0.453057305 0.453059825   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.453084382 0.453090168 0.453093812 0.453118766 0.453122014 0.453139581   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.453149815 0.453151562 0.453153425 0.453171264 0.453175728 0.453184894   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.453199165 0.453210436 0.453253879 0.453269526 0.453320032 0.453340952   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.453341866 0.453357309 0.453366602 0.453380178 0.453385167 0.45340572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.453412771 0.453417441 0.453427686 0.453439345 0.45347539 0.453494425   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.453624026 0.453628293 0.453670664 0.453671079 0.453672606 0.453703895   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.453705104 0.453716407 0.453735278 0.453747468 0.453748528 0.453757707   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.453760053 0.45376353 0.453769749 0.453770639 0.453777685 0.453778721   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.453791813 0.453801031 0.453823844 0.453856089 0.453872079 0.45387427   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.453886731 0.453893036 0.453895579 0.453909218 0.453938883 0.453943231   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.453986228 0.453996407 0.454031788 0.45406344 0.454086871 0.45410306   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.454115114 0.45416272 0.454173558 0.454177707 0.454190023 0.454195995   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.454220826 0.454223107 0.454224378 0.454229063 0.454230942 0.454246478   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.454274286 0.454288303 0.454289669 0.454291879 0.454298643 0.454310752   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.454337847 0.454344679 0.454359518 0.454383146 0.454394693 0.45439527   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.454401399 0.454451417 0.454453076 0.454471596 0.4545035 0.454508261   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.454509098 0.454523551 0.454532986 0.454534629 0.454620036 0.454670803   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.454674087 0.454676527 0.4546851 0.454694768 0.454698325 0.454706164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.454723102 0.454735207 0.454745651 0.454764172 0.454772614 0.45479489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.454821807 0.454835728 0.454848472 0.4548531 0.454854515 0.454872684   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.454909018 0.454923564 0.454935009 0.454954505 0.454954741 0.454971915   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.455004205 0.455028475 0.455031244 0.455059421 0.455060549 0.455077246   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.455087082 0.45508982 0.455090818 0.455103802 0.455140442 0.455142176   
## 1 3 1 1 1 1   
## 0.455142879 0.455154587 0.455167663 0.455169655 0.455185614 0.455186569   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.455205097 0.455211469 0.455216763 0.455221791 0.455295736 0.455313335   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.455318428 0.455345437 0.455354476 0.45536023 0.455392763 0.455400054   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.455413615 0.455418282 0.455419143 0.455431794 0.455433284 0.45544015   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.455457477 0.455464079 0.455513321 0.455553435 0.455560602 0.455575677   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.455579254 0.45558034 0.455588338 0.455603222 0.455688415 0.455693038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.455699738 0.455721054 0.455734052 0.455735799 0.455769615 0.455773011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.455775045 0.455795064 0.455796457 0.455808335 0.455809932 0.455814994   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.455822774 0.455845248 0.455848051 0.455946975 0.455949339 0.455950788   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.455981941 0.455982314 0.455987281 0.456015111 0.45604945 0.45606057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.456069907 0.456101438 0.456138953 0.456154172 0.456163596 0.456165399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.456166962 0.456176416 0.456195677 0.456203962 0.456210449 0.456213321   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.45622054 0.456232718 0.456234302 0.456252804 0.45625729 0.456267483   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.456296628 0.456317984 0.456343743 0.456351455 0.456363328 0.456375839   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.456378479 0.4563935 0.456411226 0.456415019 0.456446219 0.456486543   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.456514495 0.456534557 0.456584537 0.456585044 0.456635841 0.456638992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.456646979 0.456648104 0.456664792 0.456669499 0.456707889 0.456725318   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.45675818 0.456759459 0.456777353 0.45678858 0.45679657 0.456809712   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.456820799 0.456826843 0.456855763 0.456859245 0.456865044 0.456875665   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.456877355 0.456901724 0.456905925 0.456912253 0.456954305 0.456981721   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.457004759 0.457010833 0.457021719 0.457032687 0.4570392 0.457046236   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.457049265 0.457051432 0.457082994 0.45709601 0.457100576 0.457103346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.457105129 0.45711431 0.457121089 0.457129716 0.457131843 0.457138021   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.457154285 0.457154579 0.457157322 0.457164647 0.457165714 0.457205981   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.457216174 0.457216323 0.457227461 0.457242324 0.457245791 0.457301708   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.457304328 0.457318613 0.457361302 0.457371972 0.457388105 0.457396046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.457397733 0.457405679 0.457412962 0.45741401 0.457415446 0.457431884   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.457436171 0.457439022 0.457488563 0.457507411 0.457508878 0.457509237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.457511121 0.457526639 0.45756758 0.45762149 0.45762246 0.457648907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.457662003 0.457669478 0.457670698 0.457671284 0.457699586 0.457708458   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.457729341 0.457756045 0.457771114 0.457772155 0.45782134 0.457823937   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.457838749 0.457863553 0.457891641 0.457903089 0.457918069 0.457937978   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.457941871 0.457962413 0.457976514 0.457981208 0.457984329 0.458036215   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.458070639 0.458081028 0.458101053 0.45812258 0.458127094 0.458131824   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.458134434 0.458141214 0.458144996 0.458167331 0.458180606 0.458181594   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.458182998 0.458218059 0.458229568 0.458232248 0.458249384 0.458251507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.458278429 0.458332989 0.458335858 0.458353479 0.458361438 0.458361742   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.458363474 0.458383073 0.458391855 0.458392064 0.458393045 0.458393512   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.458394178 0.45840218 0.458424173 0.45843253 0.458445364 0.45845668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.458471761 0.458479165 0.458498449 0.458525869 0.458546792 0.458593589   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.45859811 0.458598726 0.458607914 0.458616553 0.458643669 0.458646868   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.458648764 0.458658024 0.45867571 0.458688621 0.458688986 0.458712176   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.458718103 0.458726973 0.458730175 0.458739547 0.458751375 0.458754125   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.458783862 0.458796095 0.458799915 0.458813149 0.458819676 0.458840334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.458843785 0.458848016 0.458882512 0.458887314 0.45889014 0.458895185   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.458918944 0.45892338 0.458928852 0.458957818 0.458970006 0.458988619   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.458989671 0.458999783 0.459029468 0.459041231 0.459050778 0.459082445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.459088228 0.459094108 0.459104576 0.4591073 0.459108178 0.459109229   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.459116375 0.459153592 0.45917568 0.459194362 0.459233737 0.459244533   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.459254075 0.459260609 0.459261335 0.459273622 0.45927981 0.459285242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.459293814 0.459299786 0.459319646 0.459378906 0.459379141 0.459414319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.459414587 0.459435265 0.459445591 0.459454755 0.45947595 0.459495282   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.459497754 0.459534622 0.459582198 0.459583217 0.459584597 0.459624601   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.459655722 0.459673847 0.459696518 0.459708058 0.459754128 0.459792504   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.459804145 0.45982346 0.459832203 0.45985358 0.459864297 0.459877812   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.459882028 0.459890914 0.459912146 0.459915756 0.459918382 0.459927531   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.45993612 0.45996108 0.459964958 0.459985512 0.459988052 0.459990593   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.460009908 0.460026469 0.460030855 0.460036732 0.460085808 0.460096887   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.460103349 0.460109914 0.460114066 0.460124832 0.460153319 0.460194637   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.460194912 0.460217297 0.460233966 0.460239565 0.460269865 0.460285361   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.460310234 0.460310794 0.460321168 0.460357801 0.46035976 0.460362805   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.46036445 0.460376317 0.460384904 0.460397868 0.46040142 0.460426536   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.460463833 0.460471918 0.460477068 0.460484651 0.460487972 0.460497942   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.46050158 0.460512058 0.460515156 0.460523575 0.460536955 0.460551315   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.460557572 0.460574866 0.460626481 0.460635958 0.460663047 0.460669155   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.460677841 0.460687447 0.460738482 0.460753821 0.460762993 0.46077509   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.460778822 0.460783701 0.460788025 0.460793502 0.460798461 0.460823963   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.460824227 0.460835685 0.460843157 0.460892956 0.46090535 0.460941641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.460961587 0.460986829 0.461023993 0.461035026 0.461054962 0.461069582   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.461070065 0.461077844 0.461098672 0.46110762 0.461107778 0.461108632   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.46112006 0.461130713 0.461139007 0.46116585 0.46117474 0.461199516   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.461225254 0.461230797 0.461230809 0.461245793 0.461271511 0.461281367   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.461311932 0.461313335 0.461318698 0.461320791 0.461323248 0.461333434   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.461355676 0.461363986 0.461370205 0.461383726 0.461389899 0.461393179   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.461399913 0.461426929 0.461455463 0.461473569 0.461482518 0.461485313   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.461492019 0.461496096 0.461503497 0.461538462 0.461579103 0.461592125   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.461611334 0.461624206 0.461634435 0.461651728 0.461668284 0.461673735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.461703449 0.461712813 0.461724791 0.461727384 0.461729665 0.461733135   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.461751275 0.461766151 0.461784278 0.461799748 0.461821037 0.461828482   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.461830115 0.46183545 0.461835878 0.461837574 0.461871362 0.461876118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.461884529 0.461884604 0.461897356 0.461909653 0.461926792 0.462001277   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.46200371 0.462007578 0.462045965 0.462075021 0.462076184 0.462128094   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.462146038 0.462158051 0.462160639 0.462162051 0.462165308 0.462181273   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.462215138 0.462222039 0.462224495 0.462236579 0.462252097 0.462268866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.462276726 0.462280743 0.462282911 0.462283349 0.462300694 0.462307484   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.462307492 0.462307538 0.462346103 0.462394598 0.462399783 0.462400708   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.462417982 0.462423331 0.462443607 0.462455568 0.462461462 0.462475946   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.462502568 0.462522008 0.462523114 0.462523791 0.46257535 0.462576449   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.462586404 0.462607231 0.462614954 0.462617913 0.462641792 0.4626639   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.462685953 0.462686567 0.46272351 0.462726965 0.462734713 0.46273576   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.46275053 0.462756994 0.462760546 0.462801328 0.462811546 0.462829319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.462836169 0.462858362 0.462859697 0.462863428 0.462900824 0.462916593   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.462920464 0.462923964 0.462925366 0.462983295 0.463031883 0.463034407   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.463049524 0.463053743 0.463062396 0.463068941 0.463073009 0.463085963   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.463099858 0.463124282 0.463153685 0.463159148 0.463165413 0.463187812   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.463207193 0.463211501 0.463225562 0.463252769 0.463257548 0.463259688   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.463281858 0.463289211 0.463300816 0.463304285 0.463304882 0.463321516   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.463341666 0.463350871 0.463359762 0.463381795 0.46340711 0.463409974   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.463411695 0.463443376 0.463451218 0.463458245 0.463463272 0.463465981   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.463472899 0.463482808 0.463492009 0.463529678 0.463538921 0.463544624   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.463545458 0.463568862 0.463578515 0.463589669 0.463638891 0.46366214   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.463665125 0.463684544 0.463738407 0.463762647 0.463768116 0.463771421   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.463772925 0.463777545 0.463802079 0.463809848 0.463826569 0.463849398   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.463849724 0.463850874 0.463875602 0.463884708 0.463891753 0.463896912   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.463902009 0.46391317 0.463920004 0.463933668 0.463947846 0.463961337   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.463998242 0.464009571 0.464019746 0.464034133 0.46403912 0.464049217   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.464055405 0.464088398 0.464100715 0.464107179 0.464123382 0.464139396   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.464142728 0.464144499 0.464157149 0.464163233 0.464195875 0.464203233   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.464210799 0.464217915 0.464225816 0.464237127 0.464238394 0.464246166   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.464306023 0.464307436 0.464316423 0.464348896 0.464357095 0.464386185   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.464399485 0.464401173 0.464424491 0.464425813 0.464434162 0.464442952   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.464451402 0.464462911 0.464507099 0.464516129 0.464533384 0.464535465   
## 1 1 1 1 1 3   
## 0.464535941 0.46454502 0.464578313 0.46458502 0.464611673 0.464621972   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.464636818 0.464642494 0.4646541 0.464656913 0.464668094 0.464688971   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.464710706 0.464715949 0.464720773 0.46474181 0.46478923 0.464798122   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.464811558 0.464866336 0.464881886 0.46488796 0.464916979 0.464918845   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.464921175 0.464963709 0.464976751 0.464984501 0.464988284 0.464992712   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.465001628 0.465002147 0.465004829 0.465015616 0.465035084 0.465041507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.465048604 0.465062016 0.465104676 0.465116279 0.465124578 0.465127351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.465134883 0.465139533 0.465144468 0.46514758 0.465183317 0.465200645   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.465221882 0.465224798 0.465238835 0.46525312 0.465270254 0.465275582   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.465295572 0.465304811 0.465338775 0.465357095 0.465362261 0.465399455   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.465403841 0.465445462 0.465449187 0.465466694 0.465469856 0.465521089   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.465521661 0.465533404 0.465537928 0.465567199 0.465578384 0.465593998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.46561193 0.465622114 0.465633175 0.46565978 0.465677552 0.465695278   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.465702287 0.465702819 0.465709286 0.465725189 0.465788355 0.465791503   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.465794068 0.465795458 0.465800595 0.465807682 0.465818281 0.465820594   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.465831632 0.465841466 0.465878189 0.46588287 0.465893188 0.465905566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.465913105 0.465914595 0.465933438 0.46593862 0.465938919 0.465940054   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.465951411 0.465992544 0.465997651 0.46601594 0.466053395 0.46606495   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.466090246 0.466121556 0.466123704 0.466132205 0.466145072 0.46614905   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.466153846 0.466176564 0.466187365 0.466233349 0.466235402 0.466235584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.46626425 0.466271907 0.466277551 0.466289043 0.466291671 0.466334165   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.466383546 0.46638433 0.466392453 0.466404964 0.46645449 0.466464442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.466492371 0.466511526 0.466524249 0.46652992 0.466550669 0.466553345   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.46655607 0.466559705 0.466576671 0.466581589 0.466587787 0.466593647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.466601365 0.46660519 0.466613355 0.466619065 0.466660993 0.466690369   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.466695809 0.466714153 0.466715481 0.46674356 0.466745905 0.466768944   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.466800284 0.46680342 0.466808562 0.466823736 0.466836525 0.466842653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.466906619 0.466918783 0.466953305 0.466954783 0.466961087 0.466962798   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.466982039 0.466986045 0.466993347 0.466994057 0.466997893 0.467001535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.467019185 0.467021985 0.467022643 0.46704155 0.467041653 0.46708068   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.46709109 0.467118261 0.467135209 0.467156934 0.467177317 0.467191571   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.467191635 0.467195052 0.467272288 0.467272451 0.467279707 0.467295059   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.467331043 0.467337292 0.467346016 0.467354221 0.467375082 0.467383154   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.467410002 0.467413286 0.467414125 0.467417958 0.467423503 0.467426629   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.467452355 0.467455984 0.467458615 0.46745935 0.467467239 0.467479789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.467481466 0.467493389 0.467497836 0.467528939 0.467536126 0.467582737   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.467634011 0.467641466 0.467647131 0.467649152 0.467667283 0.467670901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.467679621 0.467680608 0.467688208 0.467695417 0.467713366 0.467741408   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.467748403 0.467771443 0.467810012 0.467816523 0.467826824 0.467832945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.467850456 0.467890699 0.467896629 0.467906419 0.467914899 0.467968802   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.467994849 0.468003964 0.468016412 0.468028875 0.46804433 0.46806147   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.46809976 0.468125009 0.468154497 0.468159757 0.468177274 0.46818672   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.468206417 0.468220736 0.468253194 0.468256261 0.468262824 0.468293097   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.46829966 0.468361493 0.468371748 0.468384627 0.468395671 0.468421719   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.468424622 0.468446487 0.468455183 0.468526197 0.468542284 0.46854254   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.468569267 0.46856961 0.468635074 0.468638284 0.468728719 0.468751042   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.468752247 0.4688064 0.468818992 0.46882793 0.468852867 0.468854773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.468870938 0.468882779 0.468908555 0.468949547 0.468952189 0.468973075   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.469000729 0.469002656 0.469025285 0.469025764 0.469056842 0.469061238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.469068257 0.469085827 0.469126358 0.469135802 0.469168901 0.469184378   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.469194677 0.469228086 0.469248033 0.469258034 0.469272967 0.469282264   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.469305054 0.469306139 0.46930881 0.469312413 0.469312884 0.469321626   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.469324775 0.469333146 0.469343672 0.469348074 0.469352236 0.469402036   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.469417446 0.469427073 0.46943744 0.469451233 0.469473918 0.469489649   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.469501452 0.469503386 0.469506099 0.469513736 0.469549069 0.469550991   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.469556588 0.469560897 0.469562471 0.46958012 0.469587701 0.469616174   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.469617042 0.469712803 0.469717586 0.469753025 0.469783139 0.469804026   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.469813526 0.469855783 0.469868513 0.469881943 0.469920545 0.469960055   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.469983748 0.470025123 0.470028859 0.470032645 0.470040574 0.470066242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.4700699 0.470078294 0.470081037 0.470085076 0.470106 0.470126494   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.4701557 0.470175827 0.47017942 0.470200301 0.470226728 0.470267383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.470271305 0.470294647 0.470318521 0.470334497 0.470337288 0.470349616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.47035134 0.470355433 0.470389547 0.470391104 0.470394303 0.470399461   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.470405565 0.470406671 0.470415732 0.470417299 0.470430261 0.470473863   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.470490199 0.470500518 0.470524439 0.470531691 0.470537773 0.470545216   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.470553912 0.470559385 0.470562883 0.470573297 0.470577302 0.470582764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.470606617 0.470607209 0.470610021 0.470618791 0.470629273 0.470682634   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.470691392 0.47069884 0.47072704 0.470727188 0.470741608 0.470781141   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.470794288 0.470820554 0.470826478 0.470828075 0.470843052 0.470860908   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.470881046 0.47089257 0.470902562 0.470915576 0.470932753 0.470982287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.470999411 0.471001567 0.471002762 0.47101932 0.471050632 0.471053857   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.471057884 0.471084282 0.471093663 0.471105779 0.471120305 0.471126444   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.471132217 0.471142453 0.471148598 0.471165011 0.471171849 0.471211749   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.471237604 0.47125277 0.471273938 0.471281532 0.471283185 0.471340992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.471376431 0.471389066 0.471397249 0.471409909 0.471412146 0.471434333   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.471444302 0.471461809 0.471520054 0.471533087 0.471543923 0.471565561   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.471601167 0.471613573 0.471648404 0.471662598 0.471675986 0.471698113   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.471712368 0.471713207 0.471717393 0.471726414 0.471731254 0.471735441   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.471764657 0.471781154 0.471787058 0.471796594 0.471803323 0.47182389   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.471826409 0.471828832 0.471842719 0.471855781 0.471866467 0.471882992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.471885029 0.471919531 0.471940139 0.47196067 0.471989059 0.472018135   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.472021119 0.472026399 0.472029104 0.472062365 0.472064733 0.472065144   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.472065237 0.47209316 0.472108248 0.472110247 0.472124206 0.472149635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.472179744 0.472184071 0.472228732 0.472266576 0.472297911 0.472335383   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.472365825 0.472378831 0.472386281 0.472402032 0.472411266 0.472428953   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.472444648 0.472459271 0.472477841 0.472483887 0.472495626 0.472508434   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.472515269 0.472516817 0.472527473 0.472551643 0.472558546 0.47258004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.472590562 0.472594187 0.47268204 0.472691463 0.472763635 0.472767272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.472783607 0.472800491 0.472807991 0.472815898 0.472819727 0.472825594   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.472849007 0.472876451 0.47290235 0.472919833 0.472957185 0.472970439   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.472976468 0.473011378 0.473024 0.473053892 0.473085671 0.47310554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.473136915 0.473157928 0.47317714 0.473182238 0.473188162 0.473189434   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.473249151 0.473249683 0.473258213 0.473264689 0.473282536 0.473301522   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.473329678 0.473357846 0.473378698 0.473381375 0.473387449 0.473394052   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.473414784 0.473421831 0.473433357 0.473438374 0.473450425 0.473451075   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.47350883 0.473536717 0.473539286 0.473584801 0.473585811 0.473586469   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.47358777 0.473591302 0.473619324 0.473627198 0.473627741 0.473639797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.473648225 0.473652635 0.473663158 0.473664098 0.473670527 0.473675722   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.473686923 0.473715728 0.473730649 0.473755047 0.473758175 0.473763118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.473773266 0.473789459 0.473803321 0.473821855 0.473856554 0.473880113   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.473882724 0.473918776 0.473953793 0.473956869 0.47398719 0.474009645   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.474022496 0.47402857 0.474034621 0.474085978 0.474103586 0.474105179   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.474120128 0.474127621 0.474133741 0.474153082 0.47415727 0.474161412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.474164814 0.474179775 0.474193855 0.474201036 0.474202029 0.47422431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.474242103 0.474250858 0.474252847 0.474262869 0.474274422 0.474305505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.474320453 0.474323732 0.474339036 0.474404095 0.474452555 0.474460462   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.474473657 0.474500007 0.474511623 0.474513137 0.474525475 0.474542378   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.474602322 0.474608396 0.474611514 0.474632761 0.474681259 0.474714767   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.474722784 0.474733815 0.474738132 0.474762019 0.474777258 0.474780648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.474796164 0.474800342 0.474809909 0.474840816 0.474850163 0.474856253   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.474857511 0.474868886 0.474872191 0.474875251 0.474880635 0.474900717   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.474910663 0.474916949 0.474919957 0.474923883 0.474979527 0.474994528   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.475001724 0.475003333 0.475003731 0.475004545 0.475013151 0.475020961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.475048607 0.475053429 0.475099177 0.475130516 0.475130637 0.47517908   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.475180858 0.475195274 0.475196724 0.475211785 0.475217461 0.475226239   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.475252475 0.47526977 0.475276236 0.475277085 0.475298067 0.475301647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.475304939 0.475314528 0.475330576 0.475349371 0.475352733 0.475368115   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.475386184 0.4753898 0.475414988 0.475416223 0.475431525 0.475454545   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.475504899 0.475514802 0.475529271 0.475546937 0.475557515 0.475590433   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.475600657 0.475620822 0.475649159 0.475672809 0.475680284 0.475683573   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.475711244 0.475726214 0.475748987 0.475770664 0.475772958 0.47578487   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.475789403 0.475819499 0.475841386 0.475880052 0.475881929 0.475887652   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.475975577 0.475980001 0.47598401 0.476014971 0.476019027 0.476021013   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.476039814 0.476059017 0.476074846 0.47607971 0.476082229 0.476117463   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.476118173 0.476127409 0.476149672 0.476161063 0.476170538 0.476174608   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.476180953 0.476189039 0.476190476 0.476195626 0.476197279 0.47619728   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.476198616 0.476204278 0.476213742 0.476228237 0.476229434 0.476252375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.476254599 0.476273344 0.476277725 0.476286964 0.476315597 0.476323926   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.476349101 0.476356933 0.476414539 0.476445155 0.476450336 0.476509863   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.476518123 0.476518696 0.476535633 0.476540349 0.476576171 0.476602497   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.476617019 0.476652335 0.476717152 0.476723717 0.476731073 0.476738351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.476783692 0.476790458 0.476797869 0.47680153 0.476809366 0.476809926   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.476857894 0.476858817 0.476860422 0.47690614 0.476930136 0.476931867   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.476956574 0.476960179 0.47697933 0.476995765 0.47700107 0.477009196   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.477037266 0.477037354 0.477042494 0.477079097 0.477140863 0.47715736   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.477177221 0.4771811 0.477187588 0.477193525 0.47719502 0.477210413   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.477227643 0.47726713 0.477268127 0.477284838 0.477288014 0.477304539   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.477321969 0.477332121 0.477332304 0.477335392 0.477347482 0.477367751   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.477398189 0.47740169 0.477406371 0.47745383 0.477457502 0.477458431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.477480557 0.477503214 0.477507498 0.47752827 0.477554166 0.477565253   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.477571147 0.47758806 0.477672067 0.477681419 0.477693306 0.47773722   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.477744939 0.477746202 0.477751079 0.477776755 0.477798755 0.477800262   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.477808876 0.477819029 0.477829753 0.477844652 0.477848902 0.477849696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.477866791 0.477871778 0.477876106 0.477900884 0.477911299 0.477922302   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.477954981 0.477977938 0.478001669 0.47800964 0.478017999 0.47802363   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.478023726 0.478034798 0.478041757 0.478043496 0.478093066 0.478095187   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.47810481 0.478124637 0.478140103 0.478152488 0.478152839 0.478154724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.478217472 0.478229252 0.478297553 0.478301422 0.478337681 0.478340653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.478347295 0.478369008 0.4783944 0.478406248 0.478410323 0.478420807   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.478436179 0.47845734 0.478458462 0.478480132 0.478484228 0.478490901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.478493621 0.478502407 0.47850324 0.478508201 0.478526216 0.478531046   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.478579433 0.478595088 0.478606685 0.478607717 0.478610339 0.478618905   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.478622083 0.478626148 0.478690823 0.478696774 0.478718317 0.478720045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.478736236 0.478790978 0.478798554 0.478806237 0.478811542 0.478815148   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.478817373 0.478823361 0.478835045 0.478841871 0.478855155 0.478857724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.478880023 0.478925816 0.478937408 0.478946784 0.478962078 0.478966055   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.478997276 0.47900323 0.479011409 0.479013137 0.479038508 0.479041916   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.479088745 0.479091626 0.47909516 0.479095576 0.479143884 0.479158188   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.479163694 0.479200184 0.479213023 0.47923069 0.479252075 0.47926037   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.479262892 0.479279638 0.479296437 0.479304139 0.479315086 0.479318146   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.479346946 0.479355027 0.479368189 0.479372712 0.479394888 0.47939505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.479483769 0.479501367 0.479507032 0.479517677 0.479550682 0.479557444   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.479560868 0.479591279 0.479594409 0.479594607 0.479597381 0.47961062   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.479634691 0.479660015 0.479677774 0.479687292 0.479724325 0.479732696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.479734692 0.479739769 0.479749002 0.479765226 0.479778657 0.479789104   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.479791395 0.479793878 0.4797981 0.479800083 0.479804705 0.479805648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.479809851 0.479825903 0.479826009 0.479828275 0.479840325 0.479845849   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.479860806 0.479876955 0.479878698 0.47989482 0.479895812 0.479899327   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.479906326 0.479918883 0.479927284 0.47993273 0.479943514 0.479950521   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.479952005 0.479960618 0.479970924 0.480023529 0.480038973 0.48005294   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.480054261 0.480058947 0.48006269 0.480083512 0.48016887 0.48019431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.480195545 0.480204382 0.480207917 0.480211382 0.48022907 0.480231564   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.480249139 0.480269255 0.480273068 0.480303602 0.480311073 0.480311703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.480315862 0.480318996 0.48032723 0.480356042 0.480365164 0.480378171   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.480391068 0.480414069 0.48041815 0.480447641 0.480454147 0.480469157   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.480470056 0.480489225 0.480491566 0.480502785 0.480505174 0.480520342   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.480523957 0.480532467 0.480536056 0.480536913 0.480563923 0.480590733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.480594963 0.480611829 0.480651935 0.480662983 0.480681719 0.480709731   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.480728915 0.480731987 0.480751925 0.480752187 0.480806055 0.480807486   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.480813606 0.48087978 0.480885763 0.48092721 0.480934883 0.480939883   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.480988269 0.480988469 0.481000717 0.481037924 0.481058936 0.48106716   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.481070271 0.4811 0.48113025 0.481130657 0.481157681 0.481189273   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.481203602 0.481212905 0.48121861 0.48122231 0.481257687 0.48125937   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.481272245 0.48128999 0.481291069 0.481303518 0.481303739 0.48131116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.481314388 0.481351155 0.481367909 0.481385252 0.481398239 0.481399223   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.481407412 0.481458848 0.481481481 0.48149817 0.4815005 0.481509656   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.481518482 0.481530686 0.481537962 0.481549743 0.481570815 0.481577866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.481609286 0.48161448 0.481616498 0.481629593 0.481629621 0.481631277   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.481633336 0.481655199 0.48166072 0.481662958 0.48166997 0.481676507   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.481687764 0.481694355 0.481714656 0.481738764 0.481752301 0.481761077   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.481768996 0.481774384 0.481799842 0.481814481 0.481832344 0.481839934   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.481843266 0.481858415 0.481877517 0.481878038 0.48187953 0.481904437   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.48193206 0.481959568 0.481987147 0.482001769 0.48202681 0.482038151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.482072974 0.482080881 0.482084329 0.482099295 0.482100056 0.482103579   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.482104803 0.482109073 0.482126489 0.482140587 0.482145276 0.482153991   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.482163145 0.482178567 0.482247411 0.482250986 0.482287744 0.48230118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.482319789 0.482376925 0.482385848 0.482429575 0.482462819 0.482469072   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.482473731 0.482490774 0.482505831 0.482535764 0.48256851 0.482583201   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.482587065 0.482618368 0.482622369 0.482634152 0.482651735 0.482664589   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.482670476 0.482686033 0.48268786 0.482722329 0.482725864 0.482744749   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.482754377 0.482769855 0.482793879 0.482797881 0.482817895 0.482821973   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.482834478 0.482839384 0.482847164 0.482852381 0.482889618 0.48291852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.482930004 0.482930891 0.482964796 0.482979732 0.48299672 0.483001259   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.483002979 0.483011326 0.483033932 0.483047197 0.483051695 0.483052344   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.483083217 0.483092668 0.483093756 0.483101127 0.483101503 0.483186913   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.483205989 0.483218376 0.483218792 0.483230331 0.483243243 0.483279904   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.48328183 0.483301113 0.483379297 0.483402128 0.483412729 0.48341943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.483437022 0.483450351 0.483474035 0.483489081 0.483495616 0.483516484   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.483561596 0.483562674 0.483569901 0.483585326 0.483595674 0.48360057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.483625819 0.483646515 0.483660278 0.483694074 0.483699021 0.483700466   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.483701966 0.483711835 0.483726719 0.483728449 0.483737501 0.483746359   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.483756192 0.483763662 0.483765591 0.483793567 0.483824064 0.483826566   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.483837883 0.483843537 0.483862008 0.483866153 0.483891009 0.483899535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.483925804 0.48394331 0.48394718 0.48396547 0.484017275 0.484028665   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.484030019 0.484047732 0.484084124 0.484094744 0.484099431 0.484099985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.48410106 0.484130354 0.484136932 0.484144827 0.484156607 0.484178571   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.484183735 0.484257871 0.484261014 0.484279188 0.484351565 0.484357022   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.484359233 0.484422339 0.484424275 0.484437241 0.484438305 0.484460622   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.484462499 0.484475671 0.484536819 0.484548355 0.484552615 0.484555918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.484586427 0.484589112 0.484614829 0.484628824 0.484634358 0.484648087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.484653819 0.484660492 0.484695295 0.484728054 0.484740164 0.484764925   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.484774665 0.484775761 0.484786149 0.484839891 0.484872777 0.484885405   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.484903019 0.484914585 0.484933558 0.484940521 0.484953758 0.484955001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.484956224 0.484967058 0.485002174 0.485002307 0.485002631 0.485003458   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.485003488 0.48502994 0.485038057 0.485042393 0.485081194 0.485138854   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.48514179 0.485151506 0.485182716 0.485183863 0.485251475 0.485265573   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.485286096 0.485302939 0.485303882 0.48530698 0.485309055 0.485311598   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.485318449 0.485324393 0.48533755 0.485339809 0.485341049 0.485344565   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.485359234 0.48537791 0.485378049 0.485392026 0.485396611 0.485437985   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.485453745 0.485502899 0.485504832 0.485508933 0.485558448 0.485564304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.485568896 0.485578896 0.485606046 0.485617597 0.485621681 0.485634291   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.485640015 0.485645522 0.485678575 0.485682968 0.485689947 0.485751425   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.485757121 0.485817907 0.485829512 0.485836049 0.485840081 0.485844935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.48585301 0.485861114 0.485878092 0.485889952 0.485893417 0.485902819   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.485906544 0.485924314 0.485960374 0.485985802 0.486005029 0.486008996   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.48603959 0.486064369 0.486068524 0.486098094 0.486129859 0.486171276   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.486178508 0.486183794 0.486188269 0.486200135 0.486217482 0.486231072   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.486245802 0.486260924 0.486265901 0.486304414 0.486311098 0.486313791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.486317741 0.486377883 0.486421388 0.486439824 0.486457008 0.486460186   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.486473771 0.486474628 0.486483784 0.486508858 0.486510623 0.486513487   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.486558982 0.486586515 0.486612428 0.486623486 0.486625256 0.486628529   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.486650356 0.486651335 0.486685678 0.486691826 0.486708871 0.486740283   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.486753745 0.486783425 0.486799111 0.48680032 0.486872899 0.486882307   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.486900873 0.486907602 0.486941103 0.486951694 0.486975651 0.486981083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.4870076 0.487051295 0.487072601 0.487085486 0.487091199 0.487113996   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.48713446 0.487158975 0.487205127 0.487216112 0.487219233 0.487232079   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.487250911 0.487265393 0.487266553 0.487300804 0.487322131 0.487347704   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.487349163 0.487356985 0.487358098 0.487358949 0.487403647 0.487405038   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.487451255 0.487456477 0.487460363 0.487492569 0.487498271 0.487529213   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.487537852 0.487548564 0.487556958 0.48757002 0.487586383 0.487586777   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.487593512 0.487614164 0.487626323 0.487633147 0.487652158 0.487674883   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.487683528 0.487686935 0.48770246 0.487717925 0.487720982 0.48772513   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.487725614 0.487773279 0.487776056 0.487782139 0.487809156 0.487814634   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.487831828 0.487834144 0.487837796 0.487846633 0.48790242 0.487932999   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.487935924 0.487959337 0.487987411 0.487991848 0.488016253 0.488028053   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.488033857 0.488068507 0.488072974 0.488073132 0.488107992 0.48812555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.488134081 0.488147399 0.488151185 0.488225491 0.488226749 0.488248709   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.488251175 0.488310726 0.488317977 0.488333569 0.488353165 0.488364463   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.48837639 0.48839764 0.488398671 0.488401757 0.488408678 0.48841094   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.488430511 0.488495307 0.48852071 0.488562245 0.488594463 0.488594996   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.488609422 0.488634091 0.488656994 0.488704084 0.488725016 0.488736722   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.488741215 0.488767004 0.488790684 0.488792755 0.4887983 0.488817039   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.488818646 0.488819721 0.488844447 0.488853459 0.488868151 0.488877781   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.488921504 0.488941301 0.488969179 0.489001048 0.489002 0.489003953   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.489012775 0.48905071 0.489061236 0.489063164 0.489083952 0.489097439   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.489114908 0.489125906 0.489130435 0.489139179 0.489142991 0.489150362   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.489173399 0.489192547 0.489201406 0.489206517 0.489215826 0.489219424   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.489220305 0.489226026 0.489228359 0.48926043 0.489276602 0.489279758   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.489297366 0.48930214 0.489310214 0.489319741 0.489320854 0.489335877   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.489351325 0.489351984 0.48935721 0.489434249 0.48943578 0.489441052   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.48946316 0.489489285 0.489503499 0.48951201 0.489518959 0.489527972   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.489535579 0.489552283 0.489556388 0.489581588 0.489591121 0.489629024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.489680842 0.489699164 0.48970132 0.489755122 0.48976951 0.489796228   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.489824632 0.489839842 0.489865413 0.48987523 0.489885462 0.489905102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.489945396 0.489959181 0.489976099 0.490031135 0.490050995 0.490065935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.490067991 0.490075496 0.490126816 0.490135077 0.490153846 0.49015512   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.490167135 0.490169272 0.490185912 0.490189252 0.490194337 0.490195124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.490228161 0.490231713 0.49023828 0.490254873 0.490255543 0.490258427   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.490276018 0.490329202 0.49036312 0.490386094 0.490392126 0.490397941   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.490438708 0.490450955 0.490475002 0.490508099 0.490614779 0.490625469   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.490643904 0.490657176 0.49070186 0.490709649 0.490733692 0.490738536   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.490748003 0.490754623 0.490772195 0.490775037 0.490780142 0.490782983   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.490787513 0.490821352 0.490834368 0.490843725 0.490850915 0.490871101   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.490876087 0.490879081 0.490879344 0.490883332 0.490886835 0.49090182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.490925345 0.490930125 0.490935062 0.490964931 0.490968875 0.491000667   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.491019073 0.491030568 0.491040783 0.491051645 0.491104164 0.491111095   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.491120154 0.491167256 0.491198833 0.491221081 0.49123345 0.491262718   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.491298222 0.491357554 0.49137148 0.491398403 0.491402789 0.491415076   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.491420857 0.491424474 0.491447298 0.491474381 0.491500274 0.4915663   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.491575421 0.491589318 0.491595197 0.491615415 0.491630297 0.491642458   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.491644051 0.491650835 0.491658682 0.491662708 0.491674275 0.491693301   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.491694352 0.491700929 0.491751412 0.491757289 0.491765721 0.491773137   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.49184128 0.491845661 0.491852543 0.49188299 0.491892557 0.491894475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.491903189 0.49190819 0.491908364 0.491950416 0.491950517 0.491954789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.491959221 0.491968476 0.491979451 0.491980832 0.491981078 0.492012412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.492012543 0.492027909 0.492049408 0.492059098 0.492075858 0.492091444   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.492101782 0.492132584 0.492146365 0.492149352 0.492149447 0.492155151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.492174506 0.492192041 0.492209561 0.492214508 0.492216926 0.49226031   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.492262577 0.492287351 0.49228996 0.492299461 0.49230154 0.492305066   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.492311818 0.492313232 0.492325384 0.49233094 0.492338441 0.49237277   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.492379787 0.492385495 0.492391936 0.492405816 0.492409781 0.492437537   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.49244713 0.492469925 0.492479291 0.492486293 0.492494573 0.49250163   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.492502499 0.492542261 0.492543802 0.49261278 0.492641997 0.492643999   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.492649381 0.492709356 0.492734197 0.49274246 0.492743962 0.492754069   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.492766827 0.492775361 0.492786745 0.492795624 0.492801708 0.492812641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.492820207 0.492848638 0.492864285 0.492940597 0.492970475 0.49300056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.493013972 0.493014083 0.493027588 0.493050695 0.493059411 0.493080212   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.493089337 0.493097012 0.49310138 0.4931043 0.493135263 0.49313998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.493149661 0.493200495 0.493201795 0.493202179 0.493213055 0.493220271   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.493238542 0.493239893 0.493302223 0.49330902 0.493315428 0.493344859   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.493347791 0.493361606 0.493396015 0.493402757 0.493417032 0.493429371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.493432986 0.493433771 0.493438878 0.493439344 0.493449652 0.493459771   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.493467127 0.493475875 0.493483551 0.493494764 0.493497163 0.493500928   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.493502166 0.493506494 0.493559046 0.493578987 0.49359096 0.49360742   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.493608293 0.49361757 0.493638677 0.493654334 0.493657995 0.49366514   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.493670886 0.493671771 0.493695722 0.493706623 0.493710063 0.493713328   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.493715265 0.493715643 0.49372014 0.49373764 0.493744807 0.493758789   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.493769074 0.493789941 0.493802479 0.493803966 0.493853372 0.493861881   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.493883276 0.493904229 0.493912804 0.493959862 0.493988561 0.494029763   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.494078537 0.494100097 0.494111257 0.494167056 0.49416861 0.494183265   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.494211587 0.494226328 0.494237145 0.494248414 0.494250575 0.494268992   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.49429385 0.494343504 0.494367042 0.494396067 0.494407051 0.494429353   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.494500367 0.494508297 0.494544587 0.494658797 0.494721176 0.494729386   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.494738677 0.494744947 0.494747526 0.494780209 0.494789005 0.494789762   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.494793216 0.494807542 0.494849414 0.494850515 0.494885523 0.494946219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.494950274 0.495001999 0.495017413 0.495023956 0.495026148 0.495030332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.495040495 0.495084546 0.495090855 0.495094625 0.495104259 0.495119177   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.495124059 0.495152871 0.495189801 0.495252374 0.49530094 0.495306825   
## 1 1 1 2 2 1   
## 0.495335756 0.495338605 0.495350093 0.495354393 0.495357187 0.495367295   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.495371117 0.49537363 0.495381367 0.495385945 0.495419022 0.495426396   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.495456065 0.495459041 0.495469033 0.495474223 0.4955009 0.495512567   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.495520162 0.495520896 0.495521372 0.495536246 0.495552176 0.495561592   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.495581237 0.495601047 0.495615298 0.495647005 0.495666929 0.49567227   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.495677056 0.495710878 0.495752124 0.495758174 0.495771831 0.495796832   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.49580409 0.495811037 0.495823478 0.495860279 0.495861201 0.495864307   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.495872192 0.495872836 0.495887603 0.495912807 0.495914955 0.495921267   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.4959269 0.495929751 0.495948636 0.495966375 0.495996232 0.496013178   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.496025902 0.49603511 0.496035371 0.496046999 0.496059843 0.49606995   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.496073356 0.496081919 0.496099681 0.49610026 0.49610078 0.49610259   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.496125406 0.496134289 0.496134419 0.496157253 0.496167093 0.496224644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.496255115 0.496259352 0.496287822 0.496301994 0.496336229 0.49635442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.496368803 0.496371972 0.496388581 0.496398853 0.496404388 0.496422675   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.496442992 0.496450118 0.496474055 0.496488678 0.496501166 0.496513085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.496516139 0.496532684 0.496532775 0.496576853 0.496582617 0.496630672   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.496633991 0.49663565 0.496636162 0.496689845 0.496733479 0.496746164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.496749282 0.496756145 0.496760421 0.496768687 0.49677256 0.496777857   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.496798499 0.496822597 0.496827059 0.496846639 0.496866189 0.496875156   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.496876947 0.496878977 0.496898121 0.496911825 0.496926409 0.496942483   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.496968813 0.49697741 0.496987828 0.497005988 0.497014603 0.497031436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.497049142 0.497069057 0.497075846 0.497076023 0.497080234 0.497087018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.49708721 0.497106413 0.497110179 0.497126848 0.497146145 0.497150071   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.497225305 0.497233145 0.497251374 0.497274702 0.497284561 0.497291935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.497295338 0.49730054 0.497302379 0.497309647 0.497315482 0.49735752   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.497361812 0.497363796 0.497375573 0.497392798 0.497400347 0.49742778   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.497446676 0.497460102 0.4975005 0.497500833 0.497505969 0.497515119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.497518576 0.497524489 0.497526515 0.497543138 0.497559439 0.497562805   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.497586585 0.497591042 0.497596651 0.497602544 0.4976276 0.497635623   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.497653157 0.497663128 0.497670507 0.497680134 0.49770465 0.497729708   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.497730819 0.497750375 0.497812555 0.497812773 0.497818422 0.497819894   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.497831042 0.497839494 0.497846983 0.497933164 0.497952576 0.497972343   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.49797713 0.497996808 0.498010795 0.498013097 0.498037042 0.498038187   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.498049862 0.498062742 0.498096699 0.49810038 0.498106464 0.4981298   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.498135729 0.498145645 0.498163946 0.498183589 0.49820024 0.498215235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.498232651 0.498233451 0.49824489 0.49825008 0.498261592 0.49826474   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.498350055 0.498359631 0.498375406 0.498410055 0.498437865 0.498450155   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.498451446 0.498458302 0.498465092 0.498482853 0.498488961 0.4985005   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.498537679 0.498542885 0.498573712 0.498582547 0.498585044 0.498597869   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.498646374 0.498675066 0.498678825 0.498686696 0.49871883 0.498751041   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.498756563 0.498791563 0.498797136 0.498806954 0.498837529 0.49885885   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.498865455 0.498865851 0.498871898 0.498877414 0.498887159 0.498900044   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.498901598 0.498918201 0.498926005 0.498934829 0.498937633 0.498957324   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.498980378 0.498985396 0.499000074 0.499014917 0.499017682 0.499021443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.499025506 0.499030711 0.499037524 0.49904118 0.499052734 0.499077642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.49912951 0.499143282 0.499186569 0.499197033 0.499229011 0.499250375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.499259759 0.499271491 0.499281492 0.499283357 0.499291692 0.499304432   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.49931246 0.499361996 0.499363752 0.499385732 0.499416328 0.499450018   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.499459459 0.499464477 0.49948783 0.4995005 0.499516285 0.4995239   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.499525559 0.499529453 0.499537644 0.499542543 0.499564125 0.499571453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.49958833 0.499596465 0.499619218 0.499626503 0.499648919 0.499651244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.499666889 0.499669321 0.49967476 0.499727322 0.499750025 0.499761369   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.499766952 0.499770997 0.499807707 0.499812508 0.49981662 0.49983872   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.499869534 0.499873424 0.49987501 0.49988585 0.499889941 0.49990002   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.49990385 0.499905069 0.499933588 0.499936133 0.499950005 0.499961541   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.500039059 0.500042731 0.500046728 0.500051015 0.500054221 0.500065443   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.500076217 0.500077949 0.500098036 0.50009998 0.500105138 0.500135123   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.500159498 0.500162327 0.500229141 0.500234532 0.500249989 0.500253724   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.500274986 0.500279978 0.500300907 0.500304966 0.500307245 0.500350606   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.500357115 0.500407941 0.500424979 0.500428531 0.500454463 0.500458103   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.500491958 0.5004995 0.500518974 0.500537596 0.500538379 0.500566629   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.500577666 0.500580233 0.50059976 0.500622779 0.500632258 0.500660352   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.500662906 0.500669274 0.500714272 0.500741717 0.500745115 0.500757318   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.500761615 0.500774961 0.500792393 0.500798014 0.500813319 0.500813916   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.50083176 0.500856759 0.500868149 0.500871146 0.500882044 0.500889935   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.500892538 0.500893502 0.500893912 0.50089994 0.500901984 0.500917663   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.500919768 0.500937383 0.500944657 0.500988609 0.500989077 0.500989899   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.500998004 0.5009996 0.501007388 0.501011089 0.501016178 0.501016607   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.501029369 0.501056132 0.501057489 0.501135373 0.501138391 0.501158699   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.501166641 0.501173893 0.501188696 0.501211175 0.501213529 0.501214074   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.501215888 0.50121615 0.501243657 0.501249875 0.50127797 0.501302339   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.501305483 0.501323822 0.501327836 0.501329541 0.501360241 0.501367291   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.501396424 0.501424501 0.501441092 0.501444428 0.501452468 0.501462818   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.501477161 0.501507697 0.501564669 0.501565979 0.501588271 0.501623421   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.50163345 0.501652994 0.501653399 0.501703633 0.501705472 0.501719862   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.501730104 0.501748811 0.501757093 0.501791088 0.501792939 0.501805054   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.501809383 0.501810178 0.501812439 0.501830762 0.501839201 0.501839449   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.501841636 0.501859579 0.501868639 0.501872659 0.501874787 0.501894292   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.50191944 0.501925316 0.501949935 0.501954157 0.501955086 0.501964186   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.501968164 0.501999273 0.502021133 0.502021191 0.502042508 0.502049795   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.502084412 0.502088343 0.502095833 0.502123542 0.502129949 0.502170362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.502170405 0.502171498 0.502211985 0.502228862 0.502236456 0.50226292   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.502294079 0.502339612 0.50234296 0.50234487 0.502349922 0.502386286   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.502386789 0.502398042 0.502417058 0.502420443 0.502441033 0.502447299   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.502449328 0.502461672 0.502466557 0.502473829 0.502497502 0.5024999   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.502520798 0.502573558 0.502576031 0.502587435 0.502588469 0.502590674   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.502593588 0.502608076 0.502667112 0.502681868 0.502685472 0.502685577   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.502691432 0.502716576 0.502749542 0.502749725 0.502813651 0.502876144   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.502886917 0.502899807 0.502933471 0.502939399 0.502958087 0.502958866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.502994012 0.503008186 0.503012122 0.503012434 0.503018677 0.50302793   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.503030851 0.503069939 0.503074343 0.503077575 0.5031118 0.503115287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.503127224 0.503148564 0.503149895 0.503178675 0.503197093 0.503207674   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.503229935 0.503265888 0.50329934 0.503328434 0.503363025 0.50338063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.503406696 0.503449655 0.503455043 0.503499611 0.503501204 0.503513331   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.503526506 0.50356802 0.503587987 0.503593376 0.503605279 0.503612187   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.503625677 0.503660421 0.503699652 0.503735661 0.503748126 0.503842084   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.503855162 0.503856041 0.503862861 0.503864207 0.503868353 0.503874156   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.503881665 0.503896252 0.503898647 0.503930131 0.503930998 0.503966402   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.503970199 0.504037399 0.504037472 0.504059482 0.50406409 0.504091946   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.50409918 0.504152377 0.504161642 0.504225114 0.504237394 0.50424631   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.504269809 0.504271608 0.504285454 0.504351136 0.504366376 0.504367961   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.504368947 0.504374219 0.504395866 0.504401787 0.50440939 0.504430534   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.504450234 0.504466484 0.504481616 0.504490853 0.5044991 0.504511828   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.504518362 0.504523092 0.504564959 0.504578727 0.504608658 0.504646007   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.504648201 0.504648518 0.504654452 0.504657109 0.504661628 0.504701352   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.504704823 0.504714681 0.504718455 0.5047196 0.504720554 0.504736288   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.504738286 0.504743053 0.504760579 0.504768077 0.504785031 0.50478897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.504815275 0.504845408 0.504856997 0.504875941 0.504885435 0.504896605   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.504922471 0.5049495 0.50495265 0.504970134 0.504980427 0.504983389   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.50499002 0.504990472 0.504996669 0.505022859 0.50505155 0.505072569   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.505074746 0.505083833 0.505091179 0.505091931 0.505096457 0.50509898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.505101347 0.505134418 0.505134884 0.505143185 0.50514609 0.505149485   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.505157899 0.505164011 0.505166322 0.505174741 0.505183938 0.505220809   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.505238352 0.505245295 0.505256669 0.50526481 0.505274736 0.505274847   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.5052784 0.505302492 0.505309587 0.50531403 0.505318021 0.50532477   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.505327403 0.505338923 0.505345743 0.505354148 0.505377822 0.505406554   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.505449455 0.505486698 0.505494505 0.5054989 0.505557103 0.505558198   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.505590506 0.505592777 0.505645445 0.505663522 0.505675258 0.505679726   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.505690884 0.505693313 0.505695275 0.505747126 0.505749808 0.505796083   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.505797156 0.505812705 0.505825074 0.505834654 0.505856313 0.505865601   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.505875526 0.505885724 0.505892271 0.505897977 0.505908972 0.505954004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.505959298 0.506017159 0.506020582 0.506021477 0.506025999 0.506044596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.506073452 0.506078055 0.506130223 0.506132217 0.506135938 0.506141596   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.50616445 0.506164612 0.506180046 0.506182312 0.506188855 0.506211342   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.506245047 0.506264104 0.506271587 0.506296512 0.506305625 0.50631517   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.50633273 0.506362376 0.506374191 0.506383633 0.506401271 0.506402431   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.506409787 0.506414321 0.506415276 0.506443788 0.506474676 0.506483453   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.506488643 0.506491019 0.506493506 0.506493993 0.506505415 0.506530943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.506545212 0.506548988 0.506549309 0.506554577 0.506558797 0.506594638   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.506618417 0.506651994 0.506668414 0.506671574 0.506684521 0.50669866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.506715157 0.50671726 0.506729456 0.506801846 0.506807954 0.506828181   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.506861116 0.506877625 0.506898566 0.506904108 0.506905818 0.506915514   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.506922814 0.506946605 0.506947809 0.506986028 0.506995336 0.506999916   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.507012024 0.507029494 0.507051776 0.507060334 0.507071903 0.507073832   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.507095881 0.507128572 0.507163565 0.507187001 0.507194045 0.507200555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.507216426 0.507218696 0.507234443 0.50725458 0.507256748 0.507279612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.507292315 0.507324634 0.50732765 0.50734912 0.507357646 0.507366415   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.507374631 0.507390386 0.507414139 0.507472745 0.507475124 0.507497501   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.5074985 0.507542973 0.507577226 0.507608034 0.507615341 0.507620514   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.507623702 0.50763602 0.507664114 0.507678023 0.507694983 0.507696356   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.507702543 0.507714401 0.507788218 0.507790862 0.507800293 0.507804009   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.507805737 0.507812056 0.507815961 0.507818496 0.507819313 0.507854331   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.507854696 0.50785773 0.507864838 0.507885252 0.507886005 0.507894488   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.507899473 0.507905528 0.507950931 0.507967673 0.507972665 0.508008865   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.508032604 0.508032798 0.508070195 0.508073317 0.508081986 0.508089524   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.508090419 0.50810065 0.508143734 0.50815164 0.508166969 0.508170562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.508174591 0.508175509 0.508186654 0.508191332 0.50821201 0.508213685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.508223654 0.508229503 0.508231373 0.508232021 0.508233421 0.508245653   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.508245877 0.508251362 0.508252018 0.508254824 0.50827155 0.508289   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.508295048 0.508300876 0.508329774 0.508330905 0.508332222 0.508357054   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.508427769 0.508485229 0.50848879 0.508511213 0.508627144 0.508632301   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.50863605 0.508652737 0.508654576 0.508659792 0.508732945 0.508745627   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.50875903 0.508761481 0.508777003 0.508816579 0.508834476 0.508839354   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.508840989 0.508852256 0.508872782 0.508883932 0.508885626 0.508900268   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.508902005 0.508905197 0.508906446 0.508953072 0.50896598 0.508982036   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.508995269 0.509056865 0.509083031 0.50909818 0.509101222 0.509118382   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.509124115 0.509132927 0.509142132 0.509143421 0.509147949 0.509157111   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.509171091 0.509226434 0.509228135 0.509249164 0.50926417 0.509275291   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.509326934 0.509345794 0.509349065 0.509352444 0.509365353 0.509380878   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.509383021 0.509406909 0.509412177 0.509412606 0.509414647 0.509445446   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.509449055 0.509459622 0.509471696 0.5094981 0.509506035 0.509538628   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.509542563 0.509543935 0.509547164 0.509549682 0.509582446 0.509624656   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.509630377 0.509630937 0.509670827 0.509674906 0.509703416 0.509745127   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.509751536 0.509772234 0.509774511 0.509777801 0.509778327 0.509814196   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.509832326 0.509868707 0.509880916 0.50989802 0.509899756 0.509911182   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.509920267 0.509933775 0.509936183 0.509938687 0.509943661 0.509946321   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.509949435 0.50997151 0.509981255 0.509986684 0.509993154 0.509999257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.510024622 0.5100422 0.51006999 0.510078633 0.51007955 0.510087113   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.510094557 0.510112672 0.510128913 0.510134226 0.510147495 0.510158375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.510166616 0.510190861 0.510195922 0.510226512 0.510287567 0.510293034   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.51029494 0.510303399 0.510343674 0.510344068 0.510360536 0.510372536   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.510375186 0.510404737 0.51041054 0.510437422 0.510441253 0.510458159   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.51048473 0.510486551 0.5104979 0.510506491 0.510535296 0.510570221   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.510573193 0.510575567 0.510577794 0.510591527 0.510594515 0.510595924   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.51060737 0.510619575 0.510627952 0.510658322 0.510661541 0.510672393   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.510731857 0.510738197 0.510744628 0.5107993 0.510802074 0.510818646   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.510835692 0.510859566 0.510881188 0.510883859 0.51089782 0.510899564   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.510906498 0.51091606 0.510970258 0.510982484 0.510996564 0.510998842   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.511025503 0.51107071 0.51108118 0.511096462 0.511105244 0.511124553   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.51112543 0.511160924 0.511161559 0.511164078 0.511165426 0.511167396   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.511179785 0.511231428 0.5112397 0.511248875 0.511252478 0.511269726   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.511292781 0.511324764 0.511378513 0.511385112 0.511395442 0.511433459   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.511434126 0.511441261 0.511468187 0.511479561 0.511492093 0.51150804   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.511577955 0.511595912 0.51162165 0.511632848 0.511648835 0.511664558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.511709193 0.511729307 0.51176651 0.511774928 0.511816273 0.51188235   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.511884146 0.511885603 0.511895184 0.511898609 0.511909505 0.511912485   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.511914681 0.511949893 0.511961232 0.511963078 0.51196714 0.511972934   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.511974401 0.512016037 0.512027405 0.512028704 0.512032524 0.512038648   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.512039037 0.512052854 0.512060051 0.512061997 0.51210842 0.512110573   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.512125535 0.512138215 0.512165315 0.512184013 0.512228888 0.512266185   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.512274386 0.512280482 0.512297326 0.512297687 0.51229972 0.512327066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.512334327 0.512349753 0.512379933 0.512387615 0.512414904 0.512450521   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.512453985 0.512454809 0.512460827 0.512479201 0.512498311 0.512504703   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.512509752 0.512592814 0.512593732 0.512660148 0.512674366 0.512697461   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.51270613 0.512756771 0.512777102 0.512778795 0.512797937 0.512831908   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.512893896 0.512897421 0.512911005 0.512928229 0.512948705 0.513004056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.513025173 0.513035528 0.513036659 0.513038127 0.513064699 0.513067578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.513087465 0.513103587 0.513119284 0.513123698 0.513124363 0.513142167   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.513148685 0.513238488 0.513247045 0.513248675 0.513275183 0.513300743   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.513301005 0.513339119 0.513351657 0.513357565 0.513385249 0.51338883   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.513398214 0.513420582 0.513449179 0.513463965 0.513466551 0.513481237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.513486513 0.513488348 0.513535195 0.513542992 0.513548645 0.513581647   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.513582881 0.513585769 0.513588587 0.513602403 0.513619455 0.513628304   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.513641756 0.513690407 0.513697549 0.513724777 0.513736198 0.51375201   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.513759334 0.513787012 0.513794482 0.513837539 0.513848751 0.513915249   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.513926582 0.513937781 0.513939537 0.513940032 0.513945853 0.513947187   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.513948605 0.513949521 0.513959123 0.513976739 0.514021252 0.514065257   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.514071779 0.514080775 0.514107976 0.514138103 0.514138817 0.514148585   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.514167083 0.514180549 0.514194019 0.514196774 0.514217946 0.514231695   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.514242596 0.514248575 0.514271713 0.5142916 0.51429977 0.514300734   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.514321428 0.514353049 0.514372993 0.514383259 0.514386423 0.514389608   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.514404735 0.514407727 0.514412417 0.514458642 0.514465018 0.514484438   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.514497929 0.514510817 0.514511332 0.514518401 0.51454156 0.514619883   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.514621849 0.514624269 0.514630201 0.514672513 0.514684036 0.514686189   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.514708735 0.514714048 0.514714277 0.51472432 0.514726889 0.514779784   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.514797181 0.514817451 0.514823713 0.514842822 0.514848515 0.514868399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.51488677 0.514917082 0.514924815 0.514925787 0.514942784 0.514950166   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.51497006 0.515013189 0.515014697 0.515026357 0.515082495 0.515089637   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.515146168 0.515186262 0.51519388 0.515200148 0.515242379 0.515269232   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.51528716 0.515310471 0.515318701 0.515349753 0.515374231 0.515376374   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.515391553 0.515397667 0.515429989 0.515468824 0.515471223 0.515497786   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.515498591 0.515499184 0.515532362 0.515561189 0.515572191 0.51558607   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.515596239 0.515616307 0.515618782 0.515621053 0.51562701 0.515710049   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.515737574 0.515738076 0.515748113 0.515798736 0.515812839 0.515820299   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.515846562 0.515894979 0.515902884 0.51590416 0.515927813 0.515930407   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.515933134 0.515934077 0.515975688 0.515977557 0.516021329 0.516041773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.516042401 0.51604566 0.516048395 0.516053609 0.516082551 0.516088397   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.516131183 0.516139885 0.516176898 0.516205291 0.516224099 0.516241879   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.51625 0.516349316 0.516375906 0.516381868 0.516420752 0.516435001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.516438611 0.516440619 0.516451609 0.516462002 0.516479549 0.516494502   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.5164989 0.516505494 0.516522129 0.516551093 0.51655503 0.51655667   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.516566393 0.516604713 0.5166253 0.516626086 0.51663798 0.516644474   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.516648335 0.516652565 0.516717609 0.51671993 0.516724158 0.516730844   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.516747678 0.516755299 0.516759952 0.516780201 0.516812843 0.516816066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.516817575 0.516831579 0.516840474 0.516842882 0.516848837 0.516903196   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.516904502 0.516921328 0.516929396 0.516966068 0.516998211 0.517020503   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.517045364 0.517048812 0.517050885 0.517089158 0.51712072 0.517132057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.51717738 0.517186674 0.517190929 0.517212912 0.517217507 0.517219885   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.517227013 0.517241379 0.517245072 0.517249216 0.517276658 0.517288717   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.517291112 0.517303336 0.517309844 0.51736949 0.517376233 0.517403933   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.517405221 0.517406283 0.517408016 0.517424615 0.517435321 0.517437878   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.517463584 0.517474126 0.517482963 0.51748695 0.517509893 0.517526221   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.517535113 0.517554911 0.517572518 0.517587207 0.517589506 0.517616833   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.517634015 0.51766164 0.517673197 0.517687792 0.517699678 0.517720455   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.517724898 0.517741129 0.51774405 0.517769645 0.517790621 0.517800571   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.517804693 0.517813083 0.517819251 0.517907131 0.517920991 0.51795338   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.517956837 0.517977448 0.517985278 0.518031617 0.518066572 0.518070364   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.518121292 0.518124698 0.518141891 0.518149925 0.518155203 0.51817502   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.518186405 0.518192947 0.518202556 0.518240213 0.518251569 0.518253723   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.518261082 0.518261098 0.518280854 0.518296341 0.518321119 0.51835032   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.518354872 0.518358531 0.518365071 0.518374081 0.518376816 0.518422793   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.518438178 0.518444923 0.5184844 0.518516049 0.518533844 0.518556451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.518566254 0.51857329 0.518582134 0.518584814 0.518587035 0.518606897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.518609028 0.518621178 0.518648135 0.518651241 0.518658243 0.518672707   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.518674382 0.518713921 0.518722739 0.518725003 0.518792671 0.518804695   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.518812324 0.518818161 0.518839713 0.518840375 0.518848115 0.518856861   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.518864151 0.518868983 0.518888511 0.518952019 0.519018463 0.519019302   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.519028671 0.519029283 0.519032831 0.519073313 0.51907864 0.51909342   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.51910007 0.519119027 0.51911978 0.519140176 0.519150382 0.519153182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.51918104 0.519193234 0.519206498 0.519241258 0.519252674 0.519255346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.519263354 0.519277989 0.519278173 0.519288692 0.519302673 0.519309498   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.519341378 0.519345022 0.519353672 0.519356513 0.519371541 0.519385846   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.519389066 0.519399138 0.519427629 0.519447379 0.51946813 0.519476043   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.519480519 0.519497215 0.519514747 0.519520398 0.519546688 0.519553245   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.51958007 0.519660329 0.519682231 0.51969605 0.519699212 0.519706691   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.519733955 0.519743373 0.519748819 0.519774564 0.519777932 0.519780109   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.519786469 0.519792083 0.519800077 0.519817792 0.519827826 0.519846489   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.519881668 0.519886981 0.519917473 0.519925725 0.51992756 0.519931802   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.519937962 0.519948625 0.519950166 0.519976093 0.519983226 0.520022856   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.520028776 0.520033101 0.52003478 0.520078719 0.520096098 0.520098794   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.520121563 0.520126485 0.520151298 0.520241831 0.520246626 0.520246863   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.520271854 0.520273986 0.520282187 0.520300666 0.520317041 0.520324983   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.520348594 0.520384167 0.520403061 0.520412865 0.520417391 0.520418652   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.520422736 0.520435166 0.520468482 0.520492145 0.52053831 0.520558206   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.52056505 0.520576781 0.520582647 0.520590996 0.520593606 0.520644945   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.520653775 0.520656644 0.520662844 0.520689428 0.520696491 0.520710329   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.520723436 0.520748518 0.520752343 0.52076602 0.520784453 0.520785558   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.520801049 0.520806328 0.520826106 0.520903866 0.52090943 0.520920299   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.520929591 0.520940916 0.520952514 0.520957479 0.520958084 0.52096535   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.520988401 0.521074881 0.521101128 0.521113305 0.521113589 0.521122195   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.521122418 0.521135349 0.521146184 0.521148341 0.521165256 0.521173526   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.521177869 0.521182627 0.521184165 0.521190578 0.521250833 0.521264119   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.521339361 0.52134876 0.521350075 0.521370387 0.521373931 0.521387673   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.521392741 0.521396308 0.521397073 0.521459531 0.521467461 0.521478521   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.521492095 0.521539455 0.521540551 0.521556783 0.521569352 0.521593427   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.521601948 0.521604751 0.521643794 0.521652181 0.521672243 0.521685134   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.521718105 0.521731784 0.52173913 0.521747825 0.521785155 0.521788535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.521801393 0.52182335 0.521825587 0.521868728 0.52187825 0.521888728   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.521913014 0.521919851 0.521926285 0.521946342 0.521947805 0.521979121   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.52199498 0.522018037 0.522022761 0.522028968 0.522041944 0.522045519   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.522047795 0.522053586 0.522053651 0.52206885 0.522079648 0.522084452   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.522095581 0.522161899 0.522171525 0.522173891 0.522179386 0.522182303   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.522189153 0.522190497 0.522199353 0.522206073 0.522206368 0.522225552   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.522293243 0.522306757 0.522314625 0.522318454 0.52232239 0.52233902   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.522353914 0.522384963 0.52238806 0.522397549 0.522398782 0.522435722   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.522444325 0.522471117 0.522477522 0.522477861 0.52248511 0.522496786   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.522501741 0.522507486 0.52251363 0.522523451 0.522526762 0.522534995   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.522537306 0.522550544 0.52255582 0.522560376 0.522571795 0.522603853   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.522606616 0.522616679 0.522619681 0.522639416 0.522647735 0.522674865   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.522681976 0.522702022 0.522730303 0.522791277 0.522799317 0.522817163   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.522831469 0.522838173 0.522891222 0.522910068 0.522914039 0.522938004   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.522949503 0.522985365 0.523008673 0.523047695 0.523054702 0.523059332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.523064103 0.52308017 0.523086668 0.523091047 0.523098515 0.523147685   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.523168508 0.523171019 0.523179648 0.523225161 0.52322934 0.523231785   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.523244671 0.523252738 0.523253584 0.523256871 0.523288248 0.523316521   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.523324618 0.523347954 0.523356915 0.523369158 0.523375059 0.523397114   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.523400785 0.523416084 0.523443226 0.523445479 0.523447021 0.523448137   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.523462094 0.523476523 0.523483234 0.523509489 0.523555641 0.523570467   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.523573821 0.523580115 0.52358504 0.523588765 0.523601104 0.523619095   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.523650899 0.523655191 0.523662846 0.523674747 0.523676746 0.523699878   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.523700239 0.523711492 0.523730225 0.523764454 0.523778855 0.523786437   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.523815295 0.523830219 0.523833427 0.523849198 0.523856126 0.523886308   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.52390986 0.523912614 0.523912875 0.523915316 0.523940141 0.523956968   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.523995301 0.524012957 0.5240553 0.524067318 0.524075013 0.524096642   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.524108721 0.524108935 0.524112907 0.52414223 0.524144382 0.524186492   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.524195511 0.524205982 0.524218331 0.524218866 0.524231718 0.524284836   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.524305632 0.524306598 0.524313833 0.524318769 0.524328185 0.524343717   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.524347231 0.524373872 0.524376262 0.524390793 0.524391574 0.524427621   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.524435231 0.524436534 0.524471835 0.52448951 0.524500907 0.524511887   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.524513956 0.524515119 0.524533421 0.524534489 0.524547545 0.524578787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.524591856 0.524592831 0.524639337 0.524679692 0.524688509 0.524696936   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.524699238 0.524720893 0.524744555 0.524745876 0.524820062 0.524882504   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.524894461 0.524899289 0.524899307 0.524900008 0.524911276 0.524915836   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.52493078 0.5249501 0.524952277 0.524989063 0.524998 0.524998092   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.525024999 0.525026422 0.525051585 0.52505311 0.52505486 0.525056449   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.525072493 0.525086816 0.525113783 0.52512385 0.525134079 0.525173741   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.525215811 0.52521688 0.525234305 0.525274969 0.525277258 0.52527813   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.525285871 0.525306395 0.525315686 0.525349959 0.525418377 0.525423729   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.525466097 0.525468026 0.525475906 0.525477375 0.525482484 0.525488756   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.52549758 0.525505161 0.525513848 0.525532609 0.525557529 0.525560116   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.525588282 0.525590656 0.525611717 0.525644627 0.525684234 0.52568426   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.525719901 0.525737661 0.525743659 0.525760311 0.525768048 0.525776296   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.525787297 0.525800004 0.525802959 0.525803226 0.525810538 0.525839735   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.525849757 0.525881348 0.525894079 0.525895885 0.525916864 0.525949135   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.525954894 0.525977633 0.526007428 0.526021516 0.52602257 0.526031598   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.526034246 0.526062816 0.526096911 0.526097118 0.526116946 0.526117872   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.526119667 0.526124098 0.526133988 0.526159603 0.526170453 0.526176702   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.526201662 0.526247375 0.526284085 0.526315789 0.52632483 0.526326211   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.526341482 0.526367813 0.526434441 0.526436298 0.52645984 0.526463138   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.526473526 0.52649117 0.526494701 0.526496529 0.526497056 0.526505404   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.526523674 0.526583082 0.526588492 0.526616081 0.526641476 0.526643092   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.526662894 0.526683069 0.526702125 0.526734007 0.526739751 0.526742218   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.526775611 0.526812354 0.526815093 0.526824392 0.526826353 0.526862947   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.526863201 0.526877588 0.526894621 0.526899215 0.52693981 0.526946108   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.526957585 0.526967065 0.526982012 0.527004506 0.527009721 0.527026241   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.527058912 0.527063097 0.527074937 0.527081494 0.527096239 0.52710085   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.527100985 0.52711822 0.527147285 0.52716643 0.527169057 0.527190377   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.527218033 0.527238032 0.527246734 0.527248059 0.527248723 0.52725153   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.527252774 0.527258499 0.527259945 0.527261401 0.527284601 0.527305377   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.527324219 0.527325872 0.527365703 0.527396347 0.527439298 0.527444317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.527448733 0.527481377 0.527511812 0.52751648 0.527524232 0.527576552   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.52761874 0.527625524 0.527629502 0.527631491 0.527647975 0.527662176   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.52766748 0.527680009 0.527702089 0.527720389 0.527744548 0.527767173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.527772402 0.527813658 0.527817404 0.527829779 0.527875167 0.527902119   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.527904017 0.527905071 0.527923147 0.52794134 0.527959621 0.527970044   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.527987552 0.528000776 0.528013882 0.528015948 0.528056613 0.528071063   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.528087792 0.528089888 0.528093821 0.528128376 0.52813501 0.528157281   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.528182727 0.528188725 0.528215557 0.528235882 0.528238098 0.528238637   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.528249684 0.528254379 0.528260407 0.528270444 0.528274422 0.528278026   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.528300818 0.528313994 0.528318625 0.528336156 0.528353967 0.528364125   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.528398074 0.528401135 0.52841993 0.528442182 0.528448539 0.52846398   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.52846744 0.528468025 0.528473804 0.528508124 0.52854174 0.528581236   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.528585795 0.52858779 0.52858831 0.528593476 0.528606423 0.528610354   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.528625334 0.528628109 0.528654139 0.528676523 0.528726396 0.528778362   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.528785831 0.528811823 0.528827431 0.528843991 0.528846421 0.528847115   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.528862818 0.528879393 0.528888503 0.528927745 0.528928668 0.528930762   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.528942116 0.528958896 0.528959508 0.529022312 0.529024184 0.529043742   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.529074393 0.529074399 0.529105966 0.529129824 0.529132499 0.529173817   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.5291814 0.529187377 0.529188155 0.529216848 0.529231855 0.529270475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.529282357 0.529319618 0.529324261 0.52932988 0.52937284 0.529387002   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.529387838 0.529388245 0.529391147 0.529411765 0.529427823 0.529434806   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.529463089 0.529463329 0.529470529 0.529476034 0.529492733 0.529494101   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.529506965 0.529516803 0.529521496 0.529523683 0.529538818 0.529572451   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.529578404 0.529589104 0.529593025 0.529602403 0.529633399 0.529635164   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.529676978 0.529704419 0.529704577 0.529749125 0.529762147 0.529778809   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.529780004 0.529785146 0.52980523 0.529821204 0.529852923 0.529855437   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.529869403 0.529879125 0.529882092 0.529893371 0.529894021 0.529908855   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.529911681 0.529942048 0.529950699 0.529957383 0.529960053 0.529983242   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.529992459 0.529997701 0.530004126 0.530012702 0.53001648 0.530022814   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.530023333 0.53002611 0.530056942 0.530087303 0.530098796 0.530148008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.5301505 0.530151531 0.530154215 0.530161388 0.530173931 0.53019797   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.530205779 0.530210378 0.530217933 0.53022526 0.530232997 0.530244959   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.530253826 0.530254642 0.530305954 0.530319965 0.530342645 0.530359424   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.530376826 0.530377133 0.530380566 0.530389663 0.530405318 0.530412129   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.530412721 0.53041546 0.530433257 0.53046595 0.53046953 0.530493901   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.530512565 0.530528333 0.530529398 0.530533764 0.530551966 0.530615261   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.530643083 0.530664685 0.530670471 0.530717269 0.530720274 0.530731912   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.530735158 0.530743518 0.530753183 0.5307539 0.530761087 0.530787557   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.53079086 0.53081258 0.530822951 0.530832729 0.530849657 0.530889029   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.530889516 0.530922089 0.530933333 0.530938124 0.530960507 0.530979347   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.530984829 0.530995867 0.53101078 0.531018009 0.531049379 0.53106169   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.531069032 0.531069411 0.531080364 0.531082545 0.531113987 0.531123709   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.531128005 0.531140176 0.5311518 0.531188826 0.531202268 0.53122398   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.531244793 0.53127259 0.531289059 0.531311195 0.531342151 0.531356899   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.5313641 0.531367158 0.531367892 0.5313725 0.531386283 0.531390477   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.531394055 0.531407105 0.531415906 0.531430655 0.531432275 0.531437458   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.531441321 0.531446855 0.531466886 0.531468531 0.531470529 0.531490869   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.531493701 0.531525058 0.53152702 0.531551456 0.531581579 0.53158733   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.531604813 0.531618735 0.53165436 0.531657891 0.531687486 0.531692584   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.531731152 0.531741543 0.531746519 0.531757597 0.53175888 0.531763947   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.531766412 0.531792941 0.531816217 0.531819456 0.531884201 0.531933001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.531935157 0.531945498 0.531963331 0.531978932 0.531996036 0.532011842   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.532012058 0.532013371 0.532054647 0.532065258 0.532074579 0.532114641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.53212558 0.532140932 0.532149567 0.53216469 0.532178713 0.532195707   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.532207098 0.532208277 0.532220677 0.532267495 0.53232615 0.53233337   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.532350654 0.532352884 0.532354412 0.532355649 0.532360492 0.532378159   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.532385291 0.532387689 0.532390849 0.532392113 0.532402417 0.532416195   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.532434287 0.532448228 0.532457336 0.532466982 0.532467532 0.532470524   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.532479076 0.532483858 0.532499027 0.532511687 0.532522499 0.532534801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.53254187 0.532553036 0.532566626 0.532595187 0.532611376 0.532624327   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.532640659 0.532641092 0.532653822 0.532654559 0.532678956 0.532699066   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.532715667 0.532735641 0.532744167 0.532746725 0.532767357 0.5327762   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.532782468 0.532803733 0.532812216 0.532857467 0.532857778 0.532873356   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.532875163 0.532893421 0.53293047 0.532934132 0.532950386 0.532991247   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.533001801 0.533010152 0.533011272 0.53302518 0.533032377 0.533046854   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.533077115 0.53308334 0.533112837 0.533133352 0.533154029 0.533157475   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.533176375 0.533189755 0.5331926 0.533223339 0.533255896 0.533282224   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.533291945 0.533303598 0.533397916 0.533413161 0.533416005 0.53342028   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.533472431 0.533493301 0.533573321 0.53358713 0.533592779 0.533608578   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.533613661 0.533677175 0.533679216 0.533679776 0.533682093 0.53368742   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.533705734 0.533710245 0.533716932 0.533733406 0.533744376 0.533764036   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.533798069 0.533817699 0.533822059 0.533875763 0.533875932 0.53387729   
## 1 2 1 1 1 2   
## 0.533884028 0.533902927 0.533904354 0.533906209 0.533911015 0.533933258   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.53396065 0.533982775 0.534003399 0.534015032 0.534036433 0.534054169   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.534057309 0.534070679 0.534073462 0.534109817 0.534113774 0.534115602   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.534155129 0.534186325 0.534189174 0.534194393 0.534208411 0.534215613   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.534219582 0.534242054 0.534244779 0.534249136 0.534249852 0.534252774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.534271503 0.534273981 0.534286482 0.534301439 0.534306402 0.534310358   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.534333231 0.53438664 0.53439132 0.534393866 0.53441823 0.53442774   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.534472428 0.534476427 0.534482122 0.534536637 0.534543064 0.53455425   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.534564845 0.534573271 0.534575308 0.534584962 0.534597232 0.534599387   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.534616346 0.534638026 0.534684403 0.534685885 0.534700974 0.534753684   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.534764349 0.534774212 0.534793551 0.534810382 0.534872094 0.534872926   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.534878678 0.534883721 0.534900495 0.534900927 0.53493014 0.53493959   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.534949046 0.534962816 0.534965459 0.535017613 0.535039969 0.535045479   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.535064574 0.53512865 0.535142193 0.535154948 0.535170197 0.535171464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.535191278 0.535193405 0.535206703 0.535210387 0.535233314 0.535237293   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.535240984 0.535255194 0.535274582 0.535282157 0.535286065 0.535323778   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.535329827 0.535342441 0.535347562 0.535351754 0.535362718 0.535389727   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.535393169 0.53540556 0.535441047 0.535448968 0.535450248 0.535452562   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.535452914 0.535453553 0.535475301 0.535520921 0.535547483 0.535578577   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.535582273 0.535590175 0.535636781 0.535650294 0.535653033 0.535676023   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.535689375 0.535700773 0.535721884 0.535728021 0.535740147 0.5357463   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.535771886 0.535785177 0.535785686 0.535823209 0.535832248 0.535834501   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.535875564 0.535876169 0.535892821 0.535893026 0.53589999 0.535936415   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.535946712 0.535955143 0.535957903 0.535962335 0.535963255 0.535972791   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.535997576 0.53600265 0.536006378 0.536018559 0.536025776 0.536027898   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.536038507 0.536056786 0.536070308 0.536098868 0.536105965 0.53613678   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.536142063 0.536157655 0.536157674 0.536158474 0.53622481 0.536227045   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.536263389 0.536274356 0.536323184 0.536349341 0.536349387 0.536370903   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.536443994 0.536454745 0.536461805 0.53648363 0.536485496 0.536511337   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.536511399 0.536546345 0.536560353 0.536573171 0.536575875 0.536585366   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.536601294 0.536605141 0.536606408 0.536612778 0.536649864 0.536658645   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.536677835 0.536695805 0.536707823 0.536716434 0.536734587 0.536747939   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.536784741 0.536787777 0.53682106 0.536828964 0.536846224 0.536846315   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.536849114 0.536851895 0.536852219 0.53692135 0.536951089 0.536962973   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.53700389 0.537011575 0.537015433 0.537020472 0.537055098 0.537072305   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.537087284 0.537104657 0.537109258 0.537157027 0.537175059 0.537189689   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.537226596 0.537231384 0.537239909 0.537253035 0.5372545 0.537298508   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.537332084 0.537333041 0.537333242 0.537336753 0.537344212 0.537358912   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.537372047 0.537389407 0.537417139 0.537430838 0.537436125 0.537459501   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.537532938 0.537537295 0.537592351 0.537596973 0.537604244 0.5376283   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.537629205 0.537640468 0.53765599 0.537662817 0.537731896 0.53778449   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.5378015 0.537880211 0.537929479 0.537978663 0.538019018 0.538024605   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.538026945 0.538059532 0.538063435 0.538073669 0.538090447 0.538092382   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.538109417 0.538145649 0.538146185 0.53815304 0.538174327 0.538182617   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.538190942 0.538234729 0.538236257 0.538251758 0.538259729 0.53826555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.538303661 0.538312096 0.538355496 0.53836973 0.538373934 0.538398748   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.538413492 0.538424912 0.538461538 0.538543249 0.538552675 0.538557422   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.538577474 0.538595561 0.53860037 0.538606765 0.538615346 0.538618351   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.538626025 0.538630452 0.538661117 0.538678302 0.538690886 0.538692262   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.538701591 0.538725443 0.538753925 0.538789071 0.538804707 0.538822151   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.538860104 0.538861528 0.538906849 0.538922156 0.538935927 0.538951764   
## 1 1 1 5 1 1   
## 0.538956192 0.538977098 0.538981443 0.538991525 0.539021951 0.539059013   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.539064769 0.539101498 0.539109507 0.539124567 0.53912639 0.539156867   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.539164666 0.53919172 0.539213508 0.539243994 0.539263085 0.539267173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.539283042 0.539293561 0.539350286 0.539370194 0.539384455 0.539393458   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.539401317 0.539429841 0.539433345 0.539518481 0.539538403 0.539550375   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.539551166 0.539585611 0.539587529 0.539589861 0.539597315 0.539639662   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.539652975 0.539656739 0.539685857 0.539696837 0.539715143 0.53971907   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.539763113 0.53977296 0.539778547 0.539798875 0.539810593 0.53982006   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.539846015 0.539860447 0.539861503 0.539897585 0.539908529 0.539914449   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.539984348 0.540048665 0.540082868 0.540087764 0.540087872 0.540101023   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.540110227 0.540114971 0.540116299 0.540147428 0.5401505 0.540156181   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.54015928 0.540172991 0.540176948 0.540204354 0.540213539 0.540220831   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.540228089 0.540236818 0.540241026 0.540264367 0.54026546 0.540306462   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.540321875 0.540362678 0.540378101 0.540432446 0.540444698 0.540447886   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.540468082 0.540468244 0.540479531 0.540485573 0.540491902 0.540496319   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.540498603 0.54050171 0.540545214 0.540546545 0.54055657 0.540566433   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.5405702 0.540572251 0.540586164 0.540602792 0.540619358 0.540622958   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.540637052 0.540641678 0.540695046 0.540710409 0.540715007 0.540719036   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.540729635 0.540730408 0.540753021 0.540773077 0.540790534 0.540807792   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.540818311 0.540876275 0.540899301 0.540918164 0.540933003 0.540956611   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.540962619 0.540972266 0.541000777 0.541004624 0.54102849 0.541071828   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.541108804 0.541115706 0.541122944 0.541130657 0.541166736 0.541179412   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.541245675 0.541270486 0.541277305 0.541281957 0.541301915 0.54131113   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.541314426 0.541339816 0.541352643 0.541384532 0.541401916 0.541401937   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.541430193 0.541454879 0.541458541 0.541483209 0.541521945 0.541546949   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.541602433 0.54160541 0.541606718 0.54162696 0.54164243 0.541655107   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.541688491 0.541698576 0.541729135 0.541731219 0.541748608 0.541754875   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.54176143 0.541807274 0.541826377 0.541830887 0.541837662 0.541854364   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.541856056 0.54185847 0.541908669 0.541926971 0.541940435 0.541944075   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.541966772 0.542013878 0.542016491 0.54202831 0.542057243 0.542063333   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.542078132 0.542084029 0.542111507 0.54213082 0.542161672 0.542171307   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.542182227 0.542208256 0.542234332 0.542242704 0.542251667 0.542259921   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.542277897 0.542314335 0.542322022 0.542326071 0.542338211 0.5423505   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.542390808 0.542395648 0.542398236 0.542401029 0.542435028 0.542447062   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.542471145 0.542491502 0.542497167 0.54249868 0.542511299 0.54251227   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.542516599 0.542518379 0.542528411 0.542539948 0.542555026 0.542585077   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.542587262 0.542593344 0.542594321 0.542595752 0.542599969 0.542618434   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.542636461 0.542640654 0.54264484 0.542660074 0.542668131 0.542686894   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.542710218 0.542753856 0.542794911 0.542812768 0.542813536 0.542818837   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.542825109 0.542847363 0.542861138 0.542861826 0.542892625 0.542927345   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.542936427 0.542972851 0.542998822 0.543006477 0.543009147 0.543026881   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.543031271 0.543082681 0.543091382 0.543140863 0.543143384 0.543168962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.543203606 0.543226165 0.543226336 0.543230547 0.543291776 0.543298243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.543300313 0.543311907 0.543331128 0.543340538 0.543341933 0.543435049   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.543445655 0.54345466 0.543456543 0.543464478 0.543472729 0.54347976   
## 1 1 3 1 1 1   
## 0.543483651 0.543524154 0.543538038 0.543600433 0.543607541 0.543618762   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.543649935 0.543660877 0.543665052 0.543675016 0.543682021 0.543695644   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.543696219 0.543723776 0.543725924 0.543746291 0.543760012 0.54376003   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.543762401 0.543772649 0.543787738 0.543790746 0.543794827 0.543800604   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.543840178 0.543841775 0.543846027 0.543866858 0.54387264 0.54388124   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.543896875 0.543897074 0.543901546 0.543902966 0.543903306 0.543909182   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.543946367 0.543948195 0.543964507 0.543968002 0.543985786 0.544022799   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.544067187 0.544082894 0.544091182 0.544104394 0.544159544 0.544173626   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.544182327 0.544197426 0.544218909 0.544222385 0.544241593 0.544248982   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.544276239 0.544293656 0.544301454 0.544314675 0.544322434 0.544328023   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.544329112 0.544329328 0.544330362 0.544357709 0.544361269 0.544376024   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.544403475 0.54442558 0.544439056 0.544443522 0.544445235 0.544446464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.54449231 0.544497658 0.544498565 0.544518639 0.544587898 0.544620958   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.544622942 0.544658214 0.544662028 0.544688516 0.544702649 0.544703355   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.544760802 0.544761241 0.54476536 0.544822759 0.544824933 0.544840125   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.544887106 0.54491018 0.544921867 0.544953916 0.544964613 0.544965501   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.545009173 0.545019998 0.545021698 0.545028436 0.545030331 0.545043528   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.545077152 0.545119134 0.545135422 0.545149473 0.545152869 0.545162442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.545205067 0.545218901 0.545237164 0.545252246 0.545289127 0.545298706   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.545300899 0.545313855 0.545384281 0.545407526 0.545411365 0.545412749   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.545423368 0.545484838 0.545514203 0.545525249 0.54554897 0.54559022   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.545610816 0.545636243 0.545650611 0.545670149 0.545687622 0.545707572   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.545718211 0.545736434 0.545738341 0.545739442 0.545742376 0.545779836   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.545782134 0.54579002 0.545804169 0.545806884 0.545811462 0.545819354   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.545839542 0.545841744 0.545852613 0.545881587 0.545894685 0.545901176   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.545914263 0.545917739 0.54593934 0.545961766 0.545963602 0.54596697   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.545970016 0.545974012 0.545979779 0.545989889 0.545992607 0.546015655   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.546019938 0.546054696 0.54605601 0.546062564 0.546102425 0.546109287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.546122024 0.546126978 0.546148313 0.546173125 0.546179991 0.546226887   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.546227802 0.546287809 0.546290742 0.54630006 0.546307319 0.546308676   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.54631812 0.546321636 0.54635461 0.546382979 0.54640803 0.54641518   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.546418877 0.546446101 0.546453546 0.546460794 0.546474426 0.546484796   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.546491068 0.546502807 0.546513871 0.546544807 0.546554078 0.546612954   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.546625459 0.546627886 0.546675237 0.546689561 0.546708791 0.546718373   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.546721639 0.546761127 0.546775658 0.546822659 0.546829385 0.546859127   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.546873935 0.546881009 0.546894387 0.54689568 0.546897071 0.546902868   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.54691406 0.546945305 0.546953752 0.54699881 0.547037747 0.547069187   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.54708438 0.547093227 0.547113209 0.547124146 0.547125194 0.547137342   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.547145285 0.547148888 0.547211731 0.54721609 0.547216695 0.547230456   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.547240412 0.547241759 0.547260365 0.547268708 0.547272408 0.547297972   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.547307022 0.547320714 0.547336325 0.547337278 0.547340436 0.547351615   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.547358476 0.547373073 0.547376929 0.547382066 0.547386957 0.547419497   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.547422596 0.547439049 0.547444592 0.547450121 0.547452547 0.547454238   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.547479572 0.547486313 0.547496068 0.547498906 0.547524024 0.547534267   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.547545355 0.547564444 0.547578649 0.547628065 0.547631052 0.547636052   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.547637795 0.547645973 0.547657156 0.547659012 0.547670067 0.547672616   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.547690583 0.547690843 0.54770179 0.547716107 0.547727193 0.547740602   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.547745225 0.547764361 0.547785167 0.547805527 0.547819211 0.547821442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.547822609 0.547832318 0.547854408 0.547887778 0.547890422 0.547900697   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.547909003 0.547920018 0.547935029 0.547955773 0.547959023 0.547963696   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.54798299 0.547996312 0.548006264 0.548009131 0.548022599 0.548050574   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.548055726 0.548058349 0.548060497 0.548064919 0.548088128 0.548123564   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.5481544 0.548162094 0.548180344 0.548181061 0.548221964 0.548222365   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.54823199 0.548236589 0.548261867 0.548275908 0.548278263 0.54833804   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.548350978 0.54835716 0.548361548 0.548373656 0.548377173 0.548383876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.548389401 0.548401186 0.548422604 0.548436821 0.548440494 0.548447055   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.548450074 0.548454295 0.548458062 0.548467127 0.548471224 0.548494612   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.548518033 0.548523682 0.548530028 0.548545145 0.548572613 0.548573399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.548593721 0.548598204 0.548601512 0.548611349 0.548639817 0.548651496   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.548666186 0.548679206 0.548679398 0.548682969 0.548684818 0.54872515   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.548729726 0.548735875 0.548787661 0.548792022 0.548798697 0.548804876   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.548828859 0.548873642 0.548897496 0.548934432 0.548939703 0.548942943   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.548945105 0.548965663 0.548966699 0.54897424 0.549005451 0.549014163   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.549043268 0.549049445 0.549056368 0.549085348 0.54910696 0.549115823   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.549163935 0.549164326 0.549177169 0.549187417 0.549195052 0.549202988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.549206628 0.549293271 0.549296196 0.54931071 0.549325305 0.549341773   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.549350599 0.549372531 0.549382386 0.5494468 0.549450549 0.549458343   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.549513331 0.549514118 0.549525197 0.549535635 0.549548348 0.549612424   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.549641611 0.549644023 0.549649058 0.549653147 0.54965865 0.549659586   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.549686229 0.549688179 0.549715009 0.549716626 0.549717409 0.549731897   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.549736958 0.549745025 0.549760539 0.549766261 0.549776335 0.549813396   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.549813882 0.549876053 0.549881401 0.549887313 0.549898699 0.549971445   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.549972501 0.550006439 0.550011306 0.550022979 0.550024724 0.550030208   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.550041756 0.550067628 0.550076723 0.550079195 0.550096138 0.550099978   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.550105915 0.550166473 0.550177718 0.550178099 0.550179678 0.550225539   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.550244719 0.550268995 0.55028434 0.550286294 0.550292272 0.5502998   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.55036042 0.550362409 0.550383114 0.550397693 0.550418324 0.550422479   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.550426345 0.550429236 0.550444713 0.550448318 0.550489902 0.550494627   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.550518076 0.550526824 0.550561798 0.550564936 0.550574904 0.55059601   
## 1 1 2 1 1 1   
## 0.550601195 0.550612274 0.550632223 0.550639741 0.550655229 0.550668684   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.550678876 0.550689686 0.550689862 0.550710295 0.550744926 0.550745115   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.550754397 0.550778076 0.550784128 0.550800674 0.550809589 0.550818123   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.550824809 0.550828076 0.550866878 0.550898204 0.550924914 0.550944906   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.550992936 0.551037414 0.551054225 0.551072337 0.551073544 0.551091455   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.551132334 0.551177953 0.551206106 0.551229918 0.55126498 0.55126575   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.551283242 0.551285538 0.551286919 0.551307419 0.55132195 0.551367982   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.551382574 0.551412817 0.551440662 0.551448551 0.5514753 0.551527838   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.551534773 0.551535421 0.551551729 0.551559561 0.551559621 0.551586219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.551594923 0.551631456 0.551647702 0.551657934 0.551663228 0.551668196   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.551684427 0.551708038 0.551731542 0.551811902 0.551817433 0.551823057   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.551858922 0.551889622 0.551889862 0.55190097 0.551911319 0.55192589   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.551949126 0.551964659 0.551979236 0.551980392 0.552017856 0.552018335   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.552042508 0.552091948 0.552106815 0.552108382 0.552108958 0.552110073   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.552147239 0.552156677 0.55217663 0.552196397 0.552222389 0.552223099   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.552236868 0.552270792 0.552280868 0.552293578 0.552322384 0.552383069   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.552413771 0.552423979 0.552425614 0.55243329 0.552433637 0.552453962   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.552453977 0.552459146 0.552468614 0.552498581 0.552558272 0.552558288   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.552572879 0.552649796 0.552680915 0.552684202 0.552699229 0.552744914   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.552763149 0.552764532 0.552798812 0.552844504 0.552889079 0.552892114   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.552894212 0.55290426 0.552967245 0.552985064 0.552990627 0.552995392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.552999484 0.553021285 0.553047404 0.553055394 0.553055796 0.553070346   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.553089997 0.553111722 0.553122344 0.553131533 0.553160261 0.553160403   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.553170439 0.553172151 0.55318617 0.553194813 0.553196217 0.553228305   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.55329635 0.5533149 0.55333636 0.55335774 0.553383653 0.553406334   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.553432981 0.553449836 0.55345683 0.553482173 0.553486768 0.553495137   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.55350348 0.553545531 0.553547765 0.553561676 0.553569345 0.553580394   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.553616903 0.553617451 0.553629758 0.553630913 0.553633691 0.553659626   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.553677313 0.553678816 0.553697638 0.553714574 0.553717314 0.553757977   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.553776561 0.553778152 0.553784861 0.553829079 0.553844933 0.553877764   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.553878387 0.553889222 0.553894199 0.553896158 0.55389684 0.553900635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.553929058 0.553942173 0.553943339 0.554011284 0.554013442 0.554015118   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.554040075 0.554043817 0.554046491 0.554072296 0.554076539 0.554100702   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.554119616 0.554164661 0.554196903 0.554229498 0.554259529 0.55435102   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.554379777 0.554381521 0.55438192 0.554386348 0.554406315 0.554412023   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.554461529 0.554468072 0.554489102 0.554506319 0.554531344 0.554553866   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.554574238 0.554576503 0.554605182 0.554626432 0.554636662 0.554641598   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.554681861 0.554712119 0.554722639 0.554772261 0.554790818 0.554791781   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.554802511 0.554817276 0.554837043 0.554850002 0.554883869 0.55489022   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.554912798 0.554921803 0.554942194 0.554954768 0.554998107 0.555013165   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.55503211 0.555061797 0.555067768 0.555120199 0.555147059 0.555153614   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.555159237 0.555169116 0.555172989 0.555179453 0.555186795 0.555187517   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.555200667 0.55521479 0.555217881 0.555238695 0.555251582 0.555288942   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.555292138 0.555331565 0.555344343 0.555345375 0.55536162 0.555364272   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.555378571 0.55538398 0.555405342 0.555420957 0.555428091 0.555444555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.555453974 0.555471361 0.555492457 0.555506019 0.55553034 0.555544446   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.555558041 0.555563941 0.555568253 0.555584736 0.555588395 0.555590953   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.555592216 0.555610418 0.55561429 0.555622222 0.555639905 0.555648922   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.555655857 0.555658703 0.555676137 0.555725834 0.555777689 0.555777746   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.555784041 0.55579716 0.555799592 0.555814728 0.55584026 0.555880739   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.555885065 0.555892154 0.555897059 0.555932351 0.555938038 0.555954918   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.555958818 0.555981467 0.555995251 0.555997317 0.556001358 0.556032353   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.556041854 0.556081837 0.556103135 0.55613391 0.556138871 0.556142972   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.556165684 0.556170159 0.556223147 0.556226328 0.556262844 0.556301464   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.556320216 0.556346236 0.556364429 0.556387748 0.556412454 0.556419399   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.556425697 0.556443556 0.556459139 0.556471946 0.556474706 0.556481173   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.556493623 0.556494864 0.556523508 0.556555993 0.556577369 0.556591981   
## 1 1 1 1 2 1   
## 0.556601251 0.556687876 0.556697732 0.556721639 0.556722164 0.556789187   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.556809177 0.556811704 0.556812662 0.556827019 0.556827611 0.556851426   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.55685752 0.556867158 0.556867236 0.556870261 0.556872967 0.55692997   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.556962654 0.556983719 0.557006934 0.557020722 0.55702531 0.557059836   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.557067481 0.557074944 0.557098731 0.557113605 0.557123952 0.557155419   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.557177122 0.557232968 0.557260189 0.557261949 0.557267805 0.557336549   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.557352957 0.557363967 0.557390242 0.557392348 0.557414684 0.557425135   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.55744035 0.557445072 0.557452118 0.55746007 0.55747137 0.55748084   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.557498429 0.557515279 0.55752737 0.557533427 0.557554051 0.557624852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.557667857 0.55768029 0.55772271 0.557726329 0.557768924 0.557771001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.557797197 0.557803246 0.557809064 0.557822109 0.557826908 0.557846744   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.557848072 0.557852666 0.557857657 0.557912754 0.557920297 0.557937521   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.557938078 0.557947153 0.55796152 0.558048065 0.558077942 0.558083684   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.558090577 0.558092776 0.558110268 0.558110472 0.558112716 0.558117775   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.558118849 0.558127477 0.558139535 0.558176323 0.558187053 0.55822144   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.558229451 0.55823441 0.558239595 0.558255264 0.558277869 0.558291442   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.558295436 0.558331149 0.558334126 0.558351735 0.558396853 0.558400176   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.558410262 0.558420324 0.558444392 0.558471701 0.558490995 0.558521287   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.558544146 0.55856825 0.558573571 0.558583106 0.55860463 0.558620595   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.558625935 0.558648499 0.558677563 0.558683507 0.558688262 0.558717391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.55872064 0.558748042 0.55875763 0.558857728 0.558865641 0.558872056   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.558873832 0.558878328 0.558882236 0.558882321 0.558888076 0.558888222   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.558950613 0.55895704 0.55896895 0.558977641 0.558978398 0.558985371   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.559004379 0.559035133 0.559043409 0.559044096 0.559052702 0.559053454   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.55908693 0.559088182 0.55909606 0.559096846 0.559110838 0.559136263   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.559139785 0.559142143 0.559142747 0.559147444 0.559167959 0.559171161   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.559178121 0.559201276 0.559212391 0.559215406 0.55922321 0.559236555   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.559248025 0.559293879 0.559305087 0.559321797 0.559345959 0.559369136   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.559380194 0.559413894 0.559417109 0.559431238 0.559467548 0.559497413   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.559515267 0.559521203 0.559563654 0.559566347 0.559583052 0.559589582   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.559593715 0.559611201 0.559625545 0.559639603 0.559676452 0.559705469   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.559723653 0.559821735 0.559842764 0.559863448 0.55986436 0.559891988   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.560034866 0.560054993 0.560057598 0.560065239 0.560072834 0.560117541   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.56013352 0.560164425 0.560195443 0.5602356 0.560244328 0.560253011   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.560273573 0.560285188 0.560304962 0.560314747 0.560331216 0.560333831   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.560338081 0.560351134 0.560362642 0.56037669 0.560429546 0.560433382   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.560434982 0.560435989 0.560457027 0.560459609 0.560468786 0.560476579   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.560505359 0.560523027 0.560540991 0.560541468 0.560585885 0.56058715   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.560603708 0.560609282 0.560619635 0.560625067 0.560635365 0.56071964   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.560770048 0.560813062 0.560867904 0.560875351 0.560877237 0.560878244   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.560952529 0.560982576 0.56100906 0.561013664 0.561019589 0.561052232   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.561054868 0.561064795 0.561071015 0.561072002 0.561072182 0.561098466   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.561110917 0.561128309 0.561134622 0.561142352 0.561148679 0.561199001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.561215826 0.561234083 0.56127097 0.561272526 0.561284122 0.561314859   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.561325849 0.561364479 0.56138287 0.561404362 0.561443856 0.561457001   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.561461794 0.561470266 0.561495002 0.561506854 0.561534266 0.561625583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.561655041 0.561675441 0.561685107 0.561685133 0.561687662 0.561698428   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.561794014 0.561804774 0.561879855 0.561897837 0.561911459 0.561929759   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.561966103 0.562002257 0.562013767 0.562077123 0.562101348 0.562114779   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.562125107 0.562152039 0.562188438 0.56220315 0.562205399 0.562208782   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.562254343 0.562263262 0.562271886 0.562287542 0.562306991 0.562336963   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.562347588 0.562387053 0.562427342 0.562453129 0.562471876 0.562479174   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.562491073 0.562510077 0.562528043 0.562550401 0.562564125 0.562578317   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.562587786 0.562608736 0.562628292 0.562641845 0.562667744 0.562700965   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.562713811 0.562762322 0.562770349 0.562770462 0.562773128 0.562803243   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.562812396 0.562836487 0.562838206 0.562841258 0.562874251 0.562877219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.562878189 0.562887423 0.562893298 0.562908848 0.562909342 0.562919583   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.562935045 0.562951118 0.562983915 0.562988509 0.563012341 0.563022924   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.563091739 0.563105907 0.563109469 0.563116042 0.563128053 0.563139158   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.563142965 0.563159343 0.563205267 0.563218391 0.563238913 0.563255559   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.563296243 0.563301449 0.5633115 0.563320815 0.563334492 0.563350323   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.563429571 0.563436563 0.563455172 0.563463772 0.563487195 0.563502072   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.563505496 0.563518742 0.563519177 0.563530705 0.563548429 0.563574904   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.563579801 0.563621139 0.563674874 0.563710191 0.563736704 0.563742888   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.563743626 0.563755751 0.563816587 0.563819824 0.563820903 0.563829787   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.563836673 0.563859149 0.563864244 0.563865769 0.563878225 0.563884421   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.563884603 0.563911444 0.563911464 0.563934312 0.563955615 0.563973593   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.563980431 0.564007915 0.564042532 0.564052695 0.56406602 0.56407219   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.564102564 0.564183835 0.564193102 0.564235894 0.564246431 0.564250668   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.56425188 0.564290473 0.564294998 0.564295714 0.564343948 0.564418906   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.564423454 0.564424573 0.564434815 0.564447439 0.564449312 0.56448874   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.564553523 0.56456395 0.564569891 0.564578968 0.56459324 0.564604368   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.564624614 0.564634282 0.564668451 0.564679415 0.564682784 0.564717641   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.564757476 0.564775945 0.564789771 0.56482045 0.564824622 0.564832434   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.564843516 0.564870259 0.564877695 0.56489921 0.564941208 0.56494634   
## 1 2 1 1 1 1   
## 0.564955863 0.564957571 0.564960424 0.564996328 0.564996632 0.565006591   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.565020677 0.56508134 0.565085312 0.56512465 0.56513199 0.565134852   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.565141887 0.565143486 0.565164282 0.565190777 0.565191818 0.565203166   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.565250833 0.565276327 0.565282651 0.565297647 0.565298679 0.565303952   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.565316203 0.565326294 0.565349975 0.565350854 0.565351004 0.565352087   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.565371222 0.565414167 0.565420723 0.565428971 0.565431622 0.565443456   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.565445455 0.565449895 0.565517909 0.565521732 0.565524091 0.565543446   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.565546651 0.565582523 0.565622918 0.5656435 0.565675294 0.565676541   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.565676944 0.565689736 0.565714854 0.565717141 0.565782222 0.565783209   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.565787602 0.56578986 0.565790638 0.565791228 0.565807017 0.565838635   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.565843005 0.565844494 0.565861466 0.565886823 0.56590111 0.565912117   
## 1 1 1 2 1 1   
## 0.565940907 0.565974846 0.566024268 0.566035086 0.566064995 0.566071617   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.566077564 0.566083341 0.566086837 0.566102294 0.566124814 0.566167332   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.566168052 0.566178687 0.56618387 0.566200722 0.566230473 0.566250549   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.566255292 0.566286743 0.566311441 0.566361436 0.566378884 0.566394481   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.566411013 0.566438049 0.566452332 0.566455392 0.566471667 0.566472237   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.566486611 0.566486703 0.566510241 0.56651242 0.566532345 0.566539055   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.566544385 0.566571723 0.566577567 0.566613662 0.56662425 0.566691357   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.566694937 0.56669613 0.566697907 0.566744834 0.566750249 0.566751792   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.566752318 0.566762216 0.566811953 0.566830365 0.566831399 0.566849009   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.566855328 0.566858285 0.566866267 0.566884231 0.566891701 0.566893801   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.566900919 0.566921946 0.566956486 0.566972993 0.566995037 0.567020535   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.567086804 0.567101788 0.567123097 0.567134889 0.567150912 0.567153705   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.567175233 0.567213363 0.567216392 0.567221687 0.567234314 0.567252457   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.567254965 0.56725862 0.567262291 0.567264526 0.567269507 0.567278741   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.56729696 0.567312063 0.56737552 0.56741442 0.567426889 0.567445438   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.567451161 0.56748246 0.567513518 0.567542943 0.567581081 0.567597526   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.567606175 0.567638663 0.567642306 0.567676274 0.567678717 0.567721614   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.567723044 0.567732116 0.567739693 0.567755229 0.567767146 0.567779435   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.567795124 0.567829174 0.567843297 0.567883426 0.567884265 0.567938129   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.56794181 0.567969708 0.567982918 0.567986749 0.56803995 0.568059043   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.568059617 0.568078953 0.568079715 0.568102621 0.568106312 0.568118341   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.568119323 0.568140369 0.568167713 0.568170624 0.568172756 0.568177803   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.568195415 0.568215892 0.568242031 0.568245019 0.568245125 0.568248278   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.568270481 0.568285787 0.568287808 0.568289199 0.568292539 0.568293455   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.568320818 0.568323861 0.56832965 0.568345111 0.568392168 0.56839682   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.568401975 0.568402872 0.568440409 0.568456293 0.568473683 0.568474008   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.568481831 0.568534245 0.568589312 0.568610025 0.568639589 0.568648625   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.568655517 0.568660996 0.568694877 0.568700483 0.568705603 0.568743126   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.568748505 0.568756617 0.568757586 0.568763788 0.56876642 0.568781214   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.568810397 0.568832349 0.568847926 0.568862275 0.568867668 0.568882   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.568895487 0.568898469 0.568914887 0.568915427 0.568922561 0.568923127   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.568957578 0.568983265 0.568993495 0.569002025 0.569038957 0.569043836   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.569051581 0.569095394 0.569095749 0.569107796 0.5691578 0.569167476   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.569174791 0.569181507 0.569181552 0.569184043 0.569194968 0.569215392   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.569218433 0.569239736 0.569250318 0.569254138 0.569286143 0.569308424   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.569314589 0.569330148 0.56934082 0.569363708 0.569385765 0.569407604   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.5694119 0.56942821 0.569475617 0.569486103 0.569511958 0.569518238   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.569543046 0.569552836 0.569553881 0.569571738 0.56957418 0.569575051   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.569575139 0.569592107 0.569647678 0.569659043 0.569675484 0.56967776   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.569681709 0.569702525 0.569702885 0.569721514 0.569781975 0.569805061   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.569821931 0.569824212 0.569838471 0.569838509 0.56987441 0.569886023   
## 1 1 1 1 1 2   
## 0.569892473 0.569904625 0.570046943 0.570053743 0.570122822 0.570132436   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.570147662 0.570214893 0.570229656 0.570268582 0.570284999 0.57029068   
## 2 1 1 1 1 1   
## 0.570298335 0.57030165 0.570360658 0.570373297 0.570376882 0.570396391   
## 1 1 1 1 1 1   
## 0.570403482 0.570408455 0.570453459   
## 1 1 1   
## [ reached getOption("max.print") -- omitted 25729 entries ]  
## [1] 1 3 4 6 7 8 9 10 11  
## integer(0)  
## X  
## X 1.0000000000  
## RevolvingUtilizationOfUnsecuredLines 0.0023715965  
## age 0.0044029717  
## NumberOfTime30.59DaysPastDueNotWorse -0.0005707951  
## DebtRatio -0.0029056345  
## MonthlyIncome NA  
## NumberOfOpenCreditLinesAndLoans 0.0045855423  
## NumberOfTimes90DaysLate -0.0011040043  
## NumberRealEstateLoansOrLines -0.0006655035  
## NumberOfTime60.89DaysPastDueNotWorse -0.0007772401  
## RevolvingUtilizationOfUnsecuredLines  
## X 0.002371596  
## RevolvingUtilizationOfUnsecuredLines 1.000000000  
## age -0.005898183  
## NumberOfTime30.59DaysPastDueNotWorse -0.001313501  
## DebtRatio 0.003961205  
## MonthlyIncome NA  
## NumberOfOpenCreditLinesAndLoans -0.011280733  
## NumberOfTimes90DaysLate -0.001061246  
## NumberRealEstateLoansOrLines 0.006234713  
## NumberOfTime60.89DaysPastDueNotWorse -0.001047827  
## age  
## X 0.004402972  
## RevolvingUtilizationOfUnsecuredLines -0.005898183  
## age 1.000000000  
## NumberOfTime30.59DaysPastDueNotWorse -0.062995158  
## DebtRatio 0.024187804  
## MonthlyIncome NA  
## NumberOfOpenCreditLinesAndLoans 0.147705318  
## NumberOfTimes90DaysLate -0.061004708  
## NumberRealEstateLoansOrLines 0.033150273  
## NumberOfTime60.89DaysPastDueNotWorse -0.057159464  
## NumberOfTime30.59DaysPastDueNotWorse  
## X -0.0005707951  
## RevolvingUtilizationOfUnsecuredLines -0.0013135010  
## age -0.0629951578  
## NumberOfTime30.59DaysPastDueNotWorse 1.0000000000  
## DebtRatio -0.0065419228  
## MonthlyIncome NA  
## NumberOfOpenCreditLinesAndLoans -0.0553122362  
## NumberOfTimes90DaysLate 0.9836026813  
## NumberRealEstateLoansOrLines -0.0305645347  
## NumberOfTime60.89DaysPastDueNotWorse 0.9870054475  
## DebtRatio MonthlyIncome  
## X -0.002905634 NA  
## RevolvingUtilizationOfUnsecuredLines 0.003961205 NA  
## age 0.024187804 NA  
## NumberOfTime30.59DaysPastDueNotWorse -0.006541923 NA  
## DebtRatio 1.000000000 NA  
## MonthlyIncome NA 1  
## NumberOfOpenCreditLinesAndLoans 0.049565286 NA  
## NumberOfTimes90DaysLate -0.008319640 NA  
## NumberRealEstateLoansOrLines 0.120046028 NA  
## NumberOfTime60.89DaysPastDueNotWorse -0.007533099 NA  
## NumberOfOpenCreditLinesAndLoans  
## X 0.004585542  
## RevolvingUtilizationOfUnsecuredLines -0.011280733  
## age 0.147705318  
## NumberOfTime30.59DaysPastDueNotWorse -0.055312236  
## DebtRatio 0.049565286  
## MonthlyIncome NA  
## NumberOfOpenCreditLinesAndLoans 1.000000000  
## NumberOfTimes90DaysLate -0.079984350  
## NumberRealEstateLoansOrLines 0.433958603  
## NumberOfTime60.89DaysPastDueNotWorse -0.071076735  
## NumberOfTimes90DaysLate  
## X -0.001104004  
## RevolvingUtilizationOfUnsecuredLines -0.001061246  
## age -0.061004708  
## NumberOfTime30.59DaysPastDueNotWorse 0.983602681  
## DebtRatio -0.008319640  
## MonthlyIncome NA  
## NumberOfOpenCreditLinesAndLoans -0.079984350  
## NumberOfTimes90DaysLate 1.000000000  
## NumberRealEstateLoansOrLines -0.045205216  
## NumberOfTime60.89DaysPastDueNotWorse 0.992796183  
## NumberRealEstateLoansOrLines  
## X -0.0006655035  
## RevolvingUtilizationOfUnsecuredLines 0.0062347134  
## age 0.0331502729  
## NumberOfTime30.59DaysPastDueNotWorse -0.0305645347  
## DebtRatio 0.1200460281  
## MonthlyIncome NA  
## NumberOfOpenCreditLinesAndLoans 0.4339586031  
## NumberOfTimes90DaysLate -0.0452052165  
## NumberRealEstateLoansOrLines 1.0000000000  
## NumberOfTime60.89DaysPastDueNotWorse -0.0397223324  
## NumberOfTime60.89DaysPastDueNotWorse  
## X -0.0007772401  
## RevolvingUtilizationOfUnsecuredLines -0.0010478272  
## age -0.0571594643  
## NumberOfTime30.59DaysPastDueNotWorse 0.9870054475  
## DebtRatio -0.0075330993  
## MonthlyIncome NA  
## NumberOfOpenCreditLinesAndLoans -0.0710767350  
## NumberOfTimes90DaysLate 0.9927961826  
## NumberRealEstateLoansOrLines -0.0397223324  
## NumberOfTime60.89DaysPastDueNotWorse 1.0000000000  
## NumberOfDependents  
## X NA  
## RevolvingUtilizationOfUnsecuredLines NA  
## age NA  
## NumberOfTime30.59DaysPastDueNotWorse NA  
## DebtRatio NA  
## MonthlyIncome NA  
## NumberOfOpenCreditLinesAndLoans NA  
## NumberOfTimes90DaysLate NA  
## NumberRealEstateLoansOrLines NA  
## NumberOfTime60.89DaysPastDueNotWorse NA  
## [1] 0.06666667  
## [1] "0" "1"  
## [1] "i m here 1"  
## [1] 139974  
## [1] 63913 29941 30985 137687 106249 40438 78238 94229 28793  
## [10] 103474 129595 51570 60970 45082 76149 74353 24441 109855  
## [19] 122553 66092 78600 27050 57908 131473 76015 58467 3104  
## [28] 79250 122482 125617 40765 2377 88441 125417 9644 55062  
## [37] 130803 129587 60934 19491 54018 2883 39836 86545 4425  
## [46] 68477 101091 86434 108331 48487 67765 84569 114146 103256  
## [55] 72218 345 65085 110122 108812 81597 8833 54005 38528  
## [64] 83711 138903 73708 106517 64961 24645 7453 117778 30495  
## [73] 55234 109190 96372 84885 72314 73864 39609 10985 5714  
## [82] 93215 47719 139741 7107 48842 70007 88343 132757 136778  
## [91] 52132 16946 108155 74502 84134 104553 17158 70017 19645  
## [100] 43929 132692 24340 68384 36098 124158 40125 137851 95287  
## [109] 16204 89433 30064 101770 5780 95357 128254 43589 94424  
## [118] 55989 129504 113651 99168 95327 14312 134207 78521 93162  
## [127] 73285 119356 65444 47183 93951 44664 48722 123130 32613  
## [136] 33987 38350 22295 35268 26647 26510 755 43437 84433  
## [145] 7440 135385 89264 21389 87025 93672 107451 35713 81955  
## [154] 39913 43375 108306 18564 22974 59074 87128 30504 87753  
## [163] 37734 118316 25293 110176 26209 36872 130027 114437 74541  
## [172] 88012 94372 76225 129832 22885 99816 37004 95724 56195  
## [181] 116615 14119 14373 16870 43081 63835 124025 32439 77122  
## [190] 75133 128 51958 131412 48578 127760 78525 90822 109912  
## [199] 75950 27011 37643 14363 68151 59533 15958 8955 76050  
## [208] 117191 11111 58318 132709 93064 66783 34092 120214 34136  
## [217] 24997 114578 5339 51422 112615 20726 110571 85102 48981  
## [226] 89160 111492 104728 30211 13978 62362 22204 131727 26178  
## [235] 63280 28017 94078 34640 86631 16156 80410 116771 36144  
## [244] 67188 40491 101596 93026 59032 11124 90756 3371 54691  
## [253] 255 120725 64406 61955 108087 106575 44211 111504 63684  
## [262] 80769 34910 55837 27573 5920 109060 122672 100358 28594  
## [271] 89824 70811 82151 53783 94740 121565 136205 10574 89199  
## [280] 103846 88039 44104 10182 86227 31906 39016 4257 95514  
## [289] 92832 36642 58572 12673 34718 95447 109444 50914 70291  
## [298] 31885 72728 73828 66205 65620 13994 37186 95170 119741  
## [307] 12010 30701 78211 10445 45573 114360 40404 20649 18653  
## [316] 83833 32581 105365 40161 5194 92228 137931 110986 606  
## [325] 18391 135474 78220 138154 71829 87887 22596 67573 76140  
## [334] 12245 139658 124297 134905 23113 72469 97846 124096 40078  
## [343] 1287 41628 52597 40297 47908 73834 132612 66433 131303  
## [352] 40052 101638 51821 80695 135285 24307 106874 9542 5383  
## [361] 113824 33657 25785 99178 3914 127009 23255 134901 122587  
## [370] 100134 92613 134410 4014 73765 103196 55382 19934 42330  
## [379] 37401 115132 113433 114907 4380 37253 110360 22320 139962  
## [388] 119773 118140 95241 120233 117422 106778 131129 36287 34559  
## [397] 116114 123110 77941 13392 14504 28066 132067 33253 13438  
## [406] 91595 137420 39991 102165 62128 50759 59566 3307 77382  
## [415] 106585 113727 66307 60135 34657 14288 112836 136770 14945  
## [424] 67071 127812 79327 50288 25223 136413 118238 73350 64987  
## [433] 92731 78945 110316 68071 124778 129159 128515 110259 5127  
## [442] 57533 119414 24033 12759 17764 4545 30216 15521 103037  
## [451] 28927 44446 115398 80681 85213 31627 35315 24244 40247  
## [460] 134682 61919 109888 43869 88550 96564 110868 28376 135364  
## [469] 69007 103372 111572 138140 43157 21860 9974 19766 52009  
## [478] 119952 75194 52338 52425 98054 92024 47885 112959 120926  
## [487] 66003 56820 11741 68931 38730 13408 91677 68705 122084  
## [496] 2664 94525 22240 135259 58901 12753 100308 127486 41322  
## [505] 70784 75906 49591 33173 81516 82031 119993 133192 62131  
## [514] 30143 30531 128684 96681 50861 102041 84337 2024 135176  
## [523] 44622 117975 80803 131925 73210 112473 7241 113018 1013  
## [532] 32670 77513 79568 105468 58027 65640 57910 89368 97020  
## [541] 7540 111551 22788 20394 70325 124194 127664 74188 56974  
## [550] 96280 139182 130861 77097 6776 113967 98464 109524 71481  
## [559] 90091 108806 73275 52537 30301 132679 13072 43907 67386  
## [568] 113998 40969 47099 8985 29683 136583 108207 11652 27393  
## [577] 99927 36743 129729 3558 22657 25 15479 60141 21088  
## [586] 3615 9239 135882 134169 43295 64471 40756 1852 108566  
## [595] 38998 18434 129653 39182 68900 47572 68934 630 48679  
## [604] 74615 48028 46553 32199 9146 71296 15134 104179 92939  
## [613] 14371 33810 67013 11529 17980 42038 85783 133493 62940  
## [622] 63472 72817 121559 71444 73910 32922 115006 104241 81187  
## [631] 77986 47855 49908 36160 19080 58143 129889 32720 117007  
## [640] 72010 31856 20430 84406 61703 121609 40747 112062 105175  
## [649] 33769 95249 41487 53439 21017 92699 9794 84876 108682  
## [658] 10625 87295 13000 34453 137183 76067 126344 62340 58302  
## [667] 51589 45291 53839 127427 104969 5083 73868 86365 113554  
## [676] 135435 92444 22152 81663 104705 55576 103777 103806 7389  
## [685] 25774 52149 18994 61454 43532 66465 21742 23173 68713  
## [694] 102628 131350 90876 105752 120933 46380 24756 56765 111711  
## [703] 4610 89899 64407 124748 46800 41801 82743 121506 91446  
## [712] 95494 71213 104811 42931 109634 73810 50051 96041 75160  
## [721] 50143 68512 44291 134832 2926 43586 134323 49859 105805  
## [730] 105826 69937 16957 91339 45990 80280 115574 49168 86970  
## [739] 113272 67627 98312 87602 71645 108934 63409 43194 95785  
## [748] 17013 9349 36196 23045 2035 62506 81798 122655 137585  
## [757] 118977 42695 71567 26754 108462 55717 72434 73364 72775  
## [766] 34419 45335 80277 115468 18911 119678 90547 124732 14730  
## [775] 29161 80446 69534 125324 76548 58982 105186 18931 77821  
## [784] 36809 28297 108121 130209 77926 30186 111941 52976 118936  
## [793] 138876 110124 78382 1579 44373 102005 40446 22680 77586  
## [802] 46154 50873 2189 3937 62723 137735 21503 57059 74744  
## [811] 74140 127841 37535 57464 52293 93781 30506 23022 128043  
## [820] 48701 74781 36993 8641 90778 20887 45083 111501 13416  
## [829] 26449 131450 112207 88289 58049 130740 65096 58201 85850  
## [838] 114692 30165 33088 70600 67170 137497 84846 102806 101560  
## [847] 40966 107674 46523 43166 139013 134298 72036 130632 139778  
## [856] 7792 12417 122007 17203 62772 51044 25803 107607 50116  
## [865] 72829 126748 47293 62194 96928 103546 64050 132688 28397  
## [874] 35319 41994 49956 115583 39238 20626 106118 92381 51331  
## [883] 60481 74364 52097 33297 30086 64098 83251 18779 130521  
## [892] 43176 36061 61900 51990 6759 3750 126268 56578 18125  
## [901] 55047 89736 114381 53736 84934 6011 135870 94630 129982  
## [910] 86388 68972 53 58609 90307 85861 14434 136554 114584  
## [919] 80066 66166 98733 9990 11904 125027 70760 126607 131137  
## [928] 88465 32932 55811 2771 87507 3131 75832 29222 111115  
## [937] 56309 87091 54223 1855 99703 68314 96353 106365 71427  
## [946] 115587 29648 89755 121940 121061 126990 126955 52071 6587  
## [955] 133144 6604 33304 9538 50024 123626 120051 86122 64711  
## [964] 3817 66786 46481 17724 4445 75288 84304 96253 48262  
## [973] 100867 32541 51164 37841 39417 56921 47197 102529 64869  
## [982] 44984 127942 45981 55204 90573 66983 99781 37509 60931  
## [991] 105140 51661 73517 138276 4055 127397 90694 44311 111028  
## [1000] 83678 97644 85410 75210 84368 101851 8527 114223 137595  
## [1009] 60805 40101 72855 46447 75848 120452 103770 66979 61885  
## [1018] 55964 114459 17325 113891 50478 113575 118101 85805 94842  
## [1027] 24841 124123 134336 51652 119050 11940 104663 22880 76985  
## [1036] 56732 130127 24690 49408 4796 38737 71277 134482 59750  
## [1045] 75656 118722 53995 7065 29440 19269 37507 13 125117  
## [1054] 28823 120086 37125 68759 12454 97509 88468 48179 41619  
## [1063] 97682 48113 23127 87228 102159 38127 69548 117226 132796  
## [1072] 58053 40188 50010 25344 57005 13685 1587 15632 133783  
## [1081] 71375 153 67763 78790 121578 121833 12388 103699 56510  
## [1090] 124008 85384 33882 103879 65229 125868 59691 43017 117765  
## [1099] 38593 23194 138357 36137 135940 52025 114871 127799 129564  
## [1108] 136941 99266 8902 1242 64251 76676 31547 36992 15147  
## [1117] 119561 127016 136665 117184 46268 12219 88314 8725 73635  
## [1126] 108822 97517 65912 33962 9281 130969 55068 119499 121419  
## [1135] 58757 108530 25183 28731 59192 99421 88531 54905 98693  
## [1144] 15413 56528 70993 79353 19867 101966 86548 20055 76513  
## [1153] 112790 23812 19870 40170 117412 34187 108061 137399 55007  
## [1162] 84969 106204 77532 35905 48820 64850 108906 96411 7311  
## [1171] 15273 84135 36683 113226 5284 58928 14799 37580 126774  
## [1180] 82683 55464 27144 36471 12483 35993 25446 113819 48946  
## [1189] 123691 104364 26788 74602 1878 78996 7570 92428 4411  
## [1198] 4007 79863 62287 110644 76052 11883 10033 35535 82475  
## [1207] 116034 37819 132722 15144 115822 92847 99476 137426 19125  
## [1216] 66287 138575 103997 115031 31771 54231 119084 44678 132814  
## [1225] 97248 77908 116257 75984 114816 40409 129199 33825 64288  
## [1234] 90827 68939 19203 17233 8197 37449 114168 137068 33309  
## [1243] 92347 94543 25938 50893 114492 97575 127956 64815 130168  
## [1252] 34564 134151 116692 40996 105097 119766 15636 43190 45742  
## [1261] 34401 138298 132527 49212 88409 139823 85110 21454 53536  
## [1270] 113385 14664 13555 56970 67153 56266 126203 86025 58511  
## [1279] 88219 55149 131164 116030 122215 11256 12987 125915 78422  
## [1288] 125436 14278 73158 105734 125895 53285 61318 134023 9514  
## [1297] 118848 97741 32779 61047 81861 65034 50967 28212 44885  
## [1306] 17005 34522 105336 76180 123171 96237 54645 22104 37562  
## [1315] 35826 30443 43042 96448 31165 116625 103544 9801 27850  
## [1324] 68253 30672 52860 120213 75280 17664 21233 81080 96428  
## [1333] 7793 130103 117562 24796 94631 66447 26180 135212 110071  
## [1342] 31586 3273 102851 62900 35835 68416 5984 50592 28390  
## [1351] 96369 90275 73751 121289 126515 14561 10613 68367 11651  
## [1360] 90130 106119 130992 132278 91030 50097 88562 129395 139266  
## [1369] 60734 14703 82440 84501 114331 1749 67695 42739 53907  
## [1378] 70788 35411 59517 85413 18024 120266 41498 8917 108322  
## [1387] 14505 19358 25030 47189 105025 106744 30642 137527 101998  
## [1396] 89526 75685 86811 1853 1669 5776 2529 123618 10106  
## [1405] 121205 115687 113627 53943 72426 133204 130296 78685 50004  
## [1414] 70096 76066 2252 119523 97262 121172 98369 35517 65550  
## [1423] 32135 128549 113222 123937 88011 112251 8387 27042 87701  
## [1432] 5905 56493 28123 9466 75176 61011 93419 56982 67260  
## [1441] 19518 103805 15618 51098 135284 125143 134397 96871 22507  
## [1450] 21897 121844 30782 122459 125742 120000 127032 138172 116758  
## [1459] 80725 29548 23651 136494 101414 55669 105743 8765 18954  
## [1468] 139843 10950 79772 12857 49561 125586 96989 118255 44118  
## [1477] 50020 126895 50322 72944 103798 112422 84005 59953 2851  
## [1486] 112712 46626 59778 29013 84976 99625 75682 66440 136080  
## [1495] 29579 73171 46254 91362 61229 32418 111282 60859 83666  
## [1504] 71062 107431 138167 61439 116666 96293 56959 6369 107482  
## [1513] 77413 56176 119377 134220 43578 45962 127299 125824 95097  
## [1522] 46187 67896 104899 125848 104100 106717 92638 121432 81268  
## [1531] 43512 68670 124784 17583 17625 136814 129152 82168 107841  
## [1540] 18828 80614 53367 105840 20175 112003 72203 3571 27831  
## [1549] 84777 83706 614 627 123769 89363 126685 81960 98305  
## [1558] 15559 113411 21699 38166 111513 81918 63400 61453 15558  
## [1567] 99337 100616 109230 72228 31607 42775 53757 49130 100533  
## [1576] 70251 71057 90517 135594 71289 41966 57811 45804 50260  
## [1585] 100166 104305 39001 8071 126329 224 137409 4170 97748  
## [1594] 119944 57619 73336 82280 27674 31042 65390 65968 75207  
## [1603] 74370 50378 113288 51981 73552 114528 65877 89230 69247  
## [1612] 15718 99084 138878 108887 68439 136667 106511 117158 86294  
## [1621] 65778 34915 87270 126904 130030 131697 10486 94871 138884  
## [1630] 16920 113256 55632 69040 81247 102246 54542 118733 7273  
## [1639] 51882 67582 46508 62698 102866 35095 105854 107149 111665  
## [1648] 120630 77869 38199 63954 97776 94873 131029 105337 60144  
## [1657] 85827 43539 46496 131897 41924 109309 27219 121323 116286  
## [1666] 114379 102702 105700 58188 78558 130810 133865 97649 19779  
## [1675] 96631 26694 3476 111771 44352 78630 42673 29293 63962  
## [1684] 34202 8489 3232 57201 78208 106421 16899 81879 59099  
## [1693] 31419 52839 134705 55611 90690 32185 21720 99684 54368  
## [1702] 6488 45679 39396 3241 74801 38155 8890 107258 52534  
## [1711] 89688 113432 82721 119998 86220 135497 114341 983 60255  
## [1720] 77724 89002 19041 48513 49677 52463 5457 100704 14071  
## [1729] 15919 73801 133498 30413 53398 73727 62030 62293 68871  
## [1738] 39679 38300 128168 132686 72038 29747 128057 97500 19863  
## [1747] 129772 41345 56766 51615 139665 25298 40186 10336 112487  
## [1756] 18897 130760 78640 60392 16367 35137 10743 125711 30183  
## [1765] 42457 12181 22752 93104 3453 121772 90577 41027 83429  
## [1774] 26287 119064 30575 41940 40874 65058 100838 45145 65865  
## [1783] 16585 101664 45174 16630 93529 79540 16491 50128 86795  
## [1792] 17582 14083 80751 99829 1259 65851 47234 62545 30878  
## [1801] 48836 130699 92122 99984 135371 121762 26249 39941 121166  
## [1810] 10188 64009 118696 85485 31929 87612 62949 74934 80930  
## [1819] 9798 73413 37325 38382 65467 112213 73433 60798 58650  
## [1828] 14399 95774 46321 139147 91591 23657 5986 102928 105378  
## [1837] 106315 70943 134777 135837 48661 20164 90020 30806 44372  
## [1846] 45279 85073 77878 137675 12303 97212 86385 66329 36890  
## [1855] 80710 13610 3046 29861 115768 74102 100833 71783 76170  
## [1864] 91111 138966 34184 45461 113811 139429 96435 101747 103066  
## [1873] 42461 20160 126877 138550 30884 91311 61424 16962 22369  
## [1882] 136602 135697 107218 33626 24151 41040 18498 121481 43846  
## [1891] 91661 138198 52975 79684 8203 90135 51631 47274 48141  
## [1900] 82456 37354 9381 9468 98111 2560 86353 45729 15747  
## [1909] 53702 56745 49029 66362 93131 89626 67290 45588 79917  
## [1918] 13131 109963 13159 96479 9352 9797 120118 45306 10604  
## [1927] 45600 3138 29020 72759 108073 14509 109036 25959 108102  
## [1936] 88784 88045 79651 52088 121005 126826 62705 113188 52383  
## [1945] 132956 60166 57984 44797 36886 62850 32173 4697 83569  
## [1954] 100507 99146 135786 23357 118299 117874 136797 100970 135321  
## [1963] 58194 107047 34533 39235 73032 17227 129232 36797 1661  
## [1972] 24831 132474 35283 119782 50984 113266 33246 17968 116975  
## [1981] 60431 47666 116672 32466 83431 77445 82639 20132 29481  
## [1990] 28846 127412 115464 123627 104599 117976 118462 9029 104585  
## [1999] 61125 108858 16033 59664 75593 119719 109600 99392 79379  
## [2008] 80096 77780 22523 53090 98788 95893 4859 66229 102891  
## [2017] 110791 15090 118518 122251 32192 92147 117449 32852 108629  
## [2026] 33146 69873 136612 6773 4289 116559 88603 20327 42997  
## [2035] 58115 83228 1506 79814 33788 45304 112937 84669 50972  
## [2044] 121823 74532 42808 121963 112521 76406 31638 17648 69111  
## [2053] 138968 113723 10710 69820 12481 125357 13896 19660 581  
## [2062] 108108 130989 6783 65447 45528 49714 7258 130774 114906  
## [2071] 114713 91138 30095 12832 128085 23614 44570 128542 116884  
## [2080] 21154 125242 135266 20759 37343 61235 70630 29542 33115  
## [2089] 97554 109733 69992 129460 121598 33517 23363 20833 78822  
## [2098] 74498 139918 18099 71520 61140 79570 41710 28720 111526  
## [2107] 82232 25796 99450 98957 58618 139172 30359 46315 87500  
## [2116] 3633 26381 17691 132490 124586 15813 36640 112750 28833  
## [2125] 51643 20479 97692 67254 125311 95460 83524 8266 43421  
## [2134] 80691 27410 70494 77931 125241 101409 38828 138117 37568  
## [2143] 85456 71748 23348 83640 51518 67874 16046 136395 111224  
## [2152] 118617 54822 83691 24985 132348 113939 88846 83375 127754  
## [2161] 130819 112351 60089 1903 38446 94938 8048 84129 71456  
## [2170] 39085 42273 117923 46003 72808 18963 23170 137578 125771  
## [2179] 117383 120420 102473 44452 16782 120711 104488 133042 43366  
## [2188] 30244 20136 62002 98669 46627 102087 52060 74670 94437  
## [2197] 133162 85824 6603 26595 135012 31080 22444 106633 32500  
## [2206] 35173 116145 53633 45761 131296 41572 113280 35642 19448  
## [2215] 11747 126453 44858 95874 122901 66606 105718 108127 62039  
## [2224] 121244 59792 73034 23248 44641 85740 38509 46994 85441  
## [2233] 77183 45228 116929 97956 49900 96929 72588 14045 11963  
## [2242] 17626 8911 59786 17058 5596 122255 10407 103439 64080  
## [2251] 33467 110619 110253 42513 44160 34155 67719 111491 91242  
## [2260] 70850 53503 35238 117302 100426 22962 11943 89062 131366  
## [2269] 34228 55367 40850 88829 28207 90739 133246 8724 56955  
## [2278] 125019 110453 133418 93819 57882 120139 44525 67132 137331  
## [2287] 27103 71553 104944 116165 86817 45775 23243 89148 79214  
## [2296] 91478 33487 72742 107315 49091 119197 102388 68829 8691  
## [2305] 96704 18181 115940 138590 75473 94366 93594 19843 106891  
## [2314] 75066 12839 2641 86057 48769 4669 45401 34950 88130  
## [2323] 39079 101077 91185 62191 122827 111737 54215 92600 4913  
## [2332] 32775 92830 90253 101567 98949 133895 69287 39125 35045  
## [2341] 99419 104567 106112 124679 123167 99630 87994 45627 62825  
## [2350] 51275 2159 67552 30299 78581 41267 36851 38048 9250  
## [2359] 32136 47620 53045 116300 73009 31943 697 38622 5527  
## [2368] 84596 70920 90696 91806 44960 20031 20373 17456 15469  
## [2377] 4587 37410 3647 23834 68335 57458 83030 31721 58971  
## [2386] 103286 78727 129521 108118 45822 64000 105993 4973 32939  
## [2395] 119996 27497 101862 87088 87189 44938 13689 133000 67503  
## [2404] 80211 80242 112150 90479 24250 81239 15034 108735 100172  
## [2413] 12387 27346 113003 39586 102748 39233 62138 518 119251  
## [2422] 102565 92474 51493 26826 112609 6029 80002 23700 47810  
## [2431] 37922 105927 99464 35659 121625 16811 59174 42548 84105  
## [2440] 70761 113768 4695 55391 87664 55890 58887 54714 108660  
## [2449] 123399 63425 18407 68199 17035 61580 16480 104574 126109  
## [2458] 88799 97080 82186 33047 78226 90060 81603 11957 85422  
## [2467] 72850 72371 133613 25855 103393 85156 84336 128135 80656  
## [2476] 22688 131568 133546 7666 99207 139804 79691 131198 90430  
## [2485] 131430 104749 29271 105748 115195 119705 9666 30399 113738  
## [2494] 108801 95878 134717 122695 53316 116019 83070 131408 125060  
## [2503] 138630 102889 124404 65371 22720 13540 46580 75916 2616  
## [2512] 125883 59539 106592 46337 49898 112505 76689 72454 132210  
## [2521] 27816 13231 85977 63357 134349 33733 35372 68400 40194  
## [2530] 9630 84455 138173 77409 52122 81447 113241 101517 55725  
## [2539] 6464 23222 62700 111677 26230 53804 22535 96515 93134  
## [2548] 19455 50133 19921 88301 36327 93006 3189 102713 56643  
## [2557] 115295 70434 82716 2367 38758 135573 80299 6181 96079  
## [2566] 27108 122751 2362 8734 5229 79706 7296 85906 29243  
## [2575] 133455 121220 79916 58037 87059 56573 55580 121373 107884  
## [2584] 106770 126882 37673 115265 17246 59234 40145 19818 112580  
## [2593] 96710 51998 131313 14184 47773 108081 4330 130876 16253  
## [2602] 129348 41607 82390 30988 125639 32878 12950 120745 12291  
## [2611] 27596 120451 111297 64725 66690 94701 101191 111169 21409  
## [2620] 103552 44910 24763 53657 7293 40462 63298 31151 74583  
## [2629] 85137 7880 22460 93242 87883 2516 86135 39770 113122  
## [2638] 60643 64094 90094 127060 82983 85142 10207 18956 33184  
## [2647] 133911 1712 103105 74870 94558 44189 128233 67590 108193  
## [2656] 66256 110733 105888 121736 95407 29635 125363 57989 67081  
## [2665] 109701 80564 57478 54702 71411 21885 108226 105160 114009  
## [2674] 138115 137522 51947 44023 8261 18883 67825 84037 35177  
## [2683] 34438 106796 7624 36090 125514 70970 101134 106063 49625  
## [2692] 73410 112114 107867 54715 3150 83619 134950 10104 62417  
## [2701] 6992 17578 90117 6720 42821 37192 48332 121919 120719  
## [2710] 97981 34510 132643 107718 33677 35107 135897 23818 109531  
## [2719] 40131 96998 9490 36849 17960 65761 71594 76714 41464  
## [2728] 133891 96229 125317 28389 104268 57763 6421 104678 114131  
## [2737] 584 62616 25133 98143 120017 73436 96344 48710 26248  
## [2746] 10611 87810 5042 60799 34306 54189 99175 83986 11586  
## [2755] 1084 31334 22279 125929 82363 7042 94651 37528 33761  
## [2764] 60369 23090 7991 137011 20264 112444 126273 44531 23380  
## [2773] 73968 27533 127550 49975 109532 70262 135339 20338 46139  
## [2782] 92103 95958 51545 119853 45413 60807 137510 105269 125714  
## [2791] 23195 34338 30631 44268 11384 38487 84217 42520 42196  
## [2800] 137139 14538 92366 95404 99682 16342 133254 54798 17070  
## [2809] 133983 4438 48180 103330 94980 58828 14375 105289 73580  
## [2818] 103582 65975 135158 109533 39247 132632 63151 42935 98833  
## [2827] 28814 129749 98370 34727 105550 75424 31593 19768 113599  
## [2836] 128814 48825 40448 90678 33127 118317 63811 76615 90015  
## [2845] 127608 116226 46286 110753 79928 89547 93031 95324 27174  
## [2854] 116116 17731 114856 94833 78758 125105 3724 130436 1757  
## [2863] 25049 46020 3904 107409 99359 130093 26421 114623 67633  
## [2872] 41372 2908 30319 137808 118958 54513 64533 12564 119226  
## [2881] 53727 71338 127631 16438 11923 63649 13682 120047 77885  
## [2890] 82698 3206 118249 119994 23299 93165 47066 7894 64615  
## [2899] 67788 126060 110706 24087 50632 71796 77910 80901 65032  
## [2908] 67371 80180 40634 27887 36008 20505 111998 51054 42757  
## [2917] 23365 79875 40429 130374 20503 92338 74910 73271 88063  
## [2926] 44617 4422 73320 7368 9685 27156 103382 128966 74193  
## [2935] 110219 118684 101222 120918 135088 89849 22501 27477 91584  
## [2944] 94125 91033 132590 128500 65566 135606 7280 131259 119981  
## [2953] 10006 121105 124381 1144 125461 93912 111348 32084 82570  
## [2962] 132568 67716 19974 2427 3406 9399 72988 60097 31541  
## [2971] 106552 64734 37424 124373 36221 108868 56346 139760 30854  
## [2980] 66073 116875 112942 123924 46571 67564 90116 135051 130158  
## [2989] 31350 23571 113037 23371 36405 7852 102974 46292 78249  
## [2998] 48464 10931 87964 133155 67145 59249 33241 6137 59569  
## [3007] 61591 18045 87786 79930 8007 45592 90488 114818 76753  
## [3016] 5762 16448 52008 108558 18722 124594 46991 107574 9235  
## [3025] 30974 76658 134711 31349 11223 100071 87471 74908 136318  
## [3034] 69449 89633 21772 82479 90925 66676 9129 75042 12794  
## [3043] 39877 45456 17963 16534 22539 99980 30879 81968 70412  
## [3052] 105263 23422 62067 61977 84411 34459 114709 30196 136432  
## [3061] 129970 112988 119588 103224 9100 84714 38171 41143 113130  
## [3070] 89775 105829 120163 108792 86431 138017 35424 116826 110437  
## [3079] 110092 48074 102948 121372 93051 83034 23011 84477 75639  
## [3088] 90567 134767 11260 36479 65420 138870 117459 101065 70284  
## [3097] 60018 99413 10701 92133 136282 31018 74944 137543 49425  
## [3106] 95053 50181 111394 11725 100216 46260 47280 3115 123751  
## [3115] 19939 110745 43878 2528 46768 128004 49374 124561 125587  
## [3124] 58838 138234 65629 8770 32925 41601 135325 134432 91995  
## [3133] 125830 134104 7353 75524 79336 30190 24862 66582 24188  
## [3142] 72430 36307 84299 114963 59356 138757 105756 94044 24585  
## [3151] 47843 81967 73781 103907 60956 71918 123051 104443 88776  
## [3160] 104359 95679 87663 99317 30539 22191 33859 126490 131637  
## [3169] 4814 76723 105714 75954 104627 234 83079 127277 109832  
## [3178] 101544 64895 9607 31901 121362 24237 11629 102620 83189  
## [3187] 88681 57584 5324 16772 97999 102353 77545 105777 37439  
## [3196] 127309 124801 121160 98926 67272 39351 134688 61016 105123  
## [3205] 45336 13890 4603 33493 87394 124855 12766 116177 7844  
## [3214] 30192 38592 112527 30090 72995 103424 48770 44306 75362  
## [3223] 3006 72924 21238 20434 139516 95877 110951 1975 3404  
## [3232] 4202 72301 111005 88136 100760 41816 122458 46360 108637  
## [3241] 94315 28849 130106 61916 109006 75789 37713 34584 31650  
## [3250] 91069 28962 126177 102401 1442 46511 114771 57631 59604  
## [3259] 70614 135493 130414 31513 66586 19024 31112 130657 121135  
## [3268] 9300 100099 88042 92313 13807 97701 112823 15264 111185  
## [3277] 34267 41839 93384 72109 63175 1917 74244 68176 9668  
## [3286] 69453 54360 6666 95338 79503 64272 20353 25149 47642  
## [3295] 126973 36197 17827 96550 96662 83993 132356 98593 40466  
## [3304] 71934 25799 6459 119826 129851 92599 70896 24840 108829  
## [3313] 92945 85599 106691 123254 115230 127927 129627 58012 36042  
## [3322] 59675 106544 93179 85733 139412 9256 43873 38372 9740  
## [3331] 77043 122069 114789 56220 65691 56446 122704 17126 128628  
## [3340] 55770 132546 26062 91216 47459 14322 88832 137349 102878  
## [3349] 136265 138479 132761 30247 88340 105957 48087 85987 12619  
## [3358] 17388 128206 53206 38520 112133 55657 129566 118329 85775  
## [3367] 4794 89061 90703 8868 92116 28514 14195 82201 89660  
## [3376] 57783 121495 123009 96174 68810 8135 98434 135327 41385  
## [3385] 36239 111225 39765 109571 99785 83755 99992 86850 30849  
## [3394] 92547 49636 103591 15047 59777 87674 136311 1014 13496  
## [3403] 121240 109115 85889 64106 116092 12222 28487 90820 106129  
## [3412] 6809 53570 121378 100636 63142 122862 62738 97442 80451  
## [3421] 7494 28298 92436 31531 115220 80639 88456 7298 1211  
## [3430] 61903 53520 21689 29799 9599 11896 135755 1208 63768  
## [3439] 55974 112619 16689 60765 100405 12036 50139 22459 136001  
## [3448] 128617 94355 22301 44751 9623 45733 36379 115084 80387  
## [3457] 54143 31542 96466 67270 49751 39431 88028 46582 119756  
## [3466] 27541 22287 28974 110588 29804 132513 86102 139564 330  
## [3475] 64678 79155 46675 64903 126166 63685 102774 116507 39082  
## [3484] 138219 59562 129554 117554 55207 89684 40197 91758 126420  
## [3493] 138139 36693 11122 21344 63063 80898 26442 63564 112522  
## [3502] 67953 85114 54181 24063 34403 50302 18880 137161 133481  
## [3511] 131121 82978 44746 50990 21103 81366 15853 12258 8990  
## [3520] 68634 90730 1593 84625 89869 39094 53400 65608 26601  
## [3529] 76763 97646 116861 79952 11644 128443 10692 79860 12966  
## [3538] 58045 126363 115342 30155 88462 131307 16956 117256 3162  
## [3547] 3910 62769 71299 72142 129927 73258 122650 19869 29687  
## [3556] 122039 72 56677 36650 80156 102535 10183 106559 117414  
## [3565] 39744 89305 99453 83957 6184 6847 31962 106244 83300  
## [3574] 27449 79496 102448 70316 119875 120587 67521 89604 101177  
## [3583] 60638 99051 50745 21902 127389 117478 86829 16368 13207  
## [3592] 41510 14376 63552 112687 86000 135416 92975 28732 93366  
## [3601] 48307 11242 55724 33929 33875 107455 95246 66829 4510  
## [3610] 41411 66994 49254 10777 130519 18268 92380 135899 61030  
## [3619] 128644 109612 96321 98767 116786 31532 121278 62815 30960  
## [3628] 71810 32927 125289 73739 131276 89584 114458 6760 35725  
## [3637] 51637 42326 97607 58321 109519 24357 103752 126013 70469  
## [3646] 98531 91036 6846 130215 86703 137559 53470 16698 89722  
## [3655] 97634 44093 92280 136663 37909 101509 98950 26051 48777  
## [3664] 74718 129222 47838 16663 19781 109557 98411 110153 51562  
## [3673] 34587 110161 66662 40831 100328 33954 40802 77027 39868  
## [3682] 5542 39881 73298 98648 38698 36335 8938 29340 86203  
## [3691] 27639 8753 121771 108733 13698 108686 52596 134962 79606  
## [3700] 123036 79965 17851 105487 81640 90994 131458 118717 28182  
## [3709] 133055 9194 137481 99721 73612 119509 50487 34096 55987  
## [3718] 38024 132403 50129 56023 40055 15929 59758 32267 1909  
## [3727] 51130 2489 5420 62894 37238 114839 84521 56184 73110  
## [3736] 53333 130495 21035 78067 87596 115976 1061 80592 121507  
## [3745] 72729 100188 128422 132977 56162 136712 25724 53977 138661  
## [3754] 32584 131440 58799 50495 79361 38246 16535 88164 70887  
## [3763] 61811 32030 73371 117883 1898 136021 128960 60623 136173  
## [3772] 7445 47245 127023 78036 35687 37236 112749 45551 18243  
## [3781] 27568 73236 52783 16538 38072 103301 108395 35277 73026  
## [3790] 97560 20539 46923 106917 5921 13687 84618 81641 70996  
## [3799] 110887 18921 60055 73614 59165 77129 127027 121453 89414  
## [3808] 109111 13015 80235 37296 62370 98242 14166 2108 132023  
## [3817] 73479 23985 124223 112766 106035 76002 18842 127165 38942  
## [3826] 2510 115154 19444 79169 111600 101478 57336 118945 101554  
## [3835] 74612 101608 32696 3551 78301 110205 54998 47580 25425  
## [3844] 25550 7327 114300 36629 90689 136569 133383 89046 26705  
## [3853] 59827 3636 47263 8322 49716 124135 7720 11245 43001  
## [3862] 58886 127216 131557 135290 68645 36503 180 57551 83562  
## [3871] 124901 22861 79851 128973 23929 64703 80932 103514 51065  
## [3880] 82977 119503 88355 138233 10687 11578 16389 14189 21751  
## [3889] 96964 89291 123682 78641 11798 119098 136861 76775 66017  
## [3898] 5720 113622 3301 108787 99000 67437 112843 117147 70793  
## [3907] 36044 3128 16082 102478 87115 113590 1185 10771 49925  
## [3916] 130678 29408 128196 43294 60478 84374 2335 48173 68644  
## [3925] 122930 102916 86580 92343 100264 57885 57314 40242 91853  
## [3934] 580 104667 134870 99256 64589 72152 7388 107968 70548  
## [3943] 49732 97006 70688 45944 131662 20335 59413 134252 32859  
## [3952] 58119 36240 77332 47794 81900 36111 7713 85377 68868  
## [3961] 69877 66311 27601 28424 9357 37084 68842 90812 86200  
## [3970] 14465 12428 75392 85321 4090 66429 47316 112921 130886  
## [3979] 41122 15856 36736 93218 31784 12172 83982 94349 94538  
## [3988] 81824 109845 65098 46605 135868 64172 93160 45546 13987  
## [3997] 109514 102908 17918 86137 75982 34965 126768 70111 20994  
## [4006] 21356 52822 18617 76076 128130 107317 106173 109436 95243  
## [4015] 485 48235 73439 25435 109640 22550 3200 31966 114877  
## [4024] 116494 113091 129498 63464 20571 69372 45796 121405 35483  
## [4033] 132550 101084 71610 22154 2924 55768 106677 37667 95592  
## [4042] 65610 3431 28622 80477 45894 86158 136308 56106 19763  
## [4051] 72525 15438 124735 121425 103803 3886 76442 39190 87054  
## [4060] 126636 33108 90036 78338 99334 81284 119753 78095 102067  
## [4069] 64523 101639 61101 121267 99409 39010 129544 34552 105019  
## [4078] 72986 67009 85835 49924 128958 94777 20045 34212 24016  
## [4087] 136949 126281 126795 114333 83187 50542 83465 51663 97645  
## [4096] 34007 131754 59056 80488 52141 25150 16110 13081 136869  
## [4105] 2104 35644 111315 120881 44471 9916 1583 50995 139447  
## [4114] 132478 2558 69665 132833 131369 125391 11669 47047 9904  
## [4123] 134 88416 39100 82083 816 28313 75425 96596 69939  
## [4132] 124491 129852 19368 66095 16731 6175 88190 85452 42591  
## [4141] 75187 97514 116668 39951 23706 123758 41189 139205 112376  
## [4150] 6768 4478 15336 36182 133574 52779 114226 68095 106409  
## [4159] 107324 115862 93424 111311 77047 5141 2494 115216 95584  
## [4168] 122316 15702 67678 121235 40070 101326 127556 110771 103361  
## [4177] 58915 93362 41129 10596 57586 67219 107857 58164 14955  
## [4186] 138866 97618 91194 4187 25323 18528 54083 36631 55605  
## [4195] 85397 34135 47250 90016 56109 103029 101154 29014 66208  
## [4204] 132361 96723 87479 51810 20276 86813 90931 92822 9041  
## [4213] 83179 136872 82646 82662 10017 33360 16325 138025 102794  
## [4222] 90302 18814 67784 4395 56157 139687 107420 15268 134889  
## [4231] 42781 68386 114419 10643 126452 136095 70572 52794 23091  
## [4240] 21716 92127 87033 63641 45208 3749 22224 55051 125910  
## [4249] 47396 41500 17989 43968 70202 74262 1638 14067 84624  
## [4258] 77412 3526 20447 52769 80799 29997 17774 139292 1764  
## [4267] 46574 43523 90875 54365 65389 110800 77222 121494 31414  
## [4276] 69867 101452 12328 188 14990 101634 136876 17669 45998  
## [4285] 134457 10810 92028 31713 70084 8201 126153 63232 137686  
## [4294] 52113 82300 12143 117080 107648 30271 109412 44438 14653  
## [4303] 109456 39806 122987 96996 29907 10114 133625 132427 43423  
## [4312] 28355 123487 98350 72565 72186 127703 58570 65830 45857  
## [4321] 33352 87483 61548 110724 10380 134852 127109 61280 10412  
## [4330] 89877 20046 62430 42169 20594 63244 73136 129816 110218  
## [4339] 84780 93866 15656 99232 33319 35050 94746 130942 21433  
## [4348] 3641 128796 11061 134008 12414 12772 19329 54753 90118  
## [4357] 37579 24072 122102 1808 35189 83758 127514 86577 84264  
## [4366] 35850 54482 27051 82029 115245 110985 40648 74111 82127  
## [4375] 79709 67422 38313 42417 104065 34945 123253 63355 43947  
## [4384] 55467 26463 81443 57930 50340 115941 58407 75821 11684  
## [4393] 57774 129871 132454 43486 139191 52101 30975 50737 71093  
## [4402] 108669 38403 85566 105233 92476 53507 69628 119334 135140  
## [4411] 116868 63666 66183 70240 42340 105370 721 97596 107128  
## [4420] 78595 114931 86264 36680 113297 108756 86570 80987 114554  
## [4429] 79648 10858 54283 38386 31807 99757 112470 125658 92798  
## [4438] 119641 103070 104202 5693 135570 48689 62163 101101 91056  
## [4447] 2303 129650 107465 134775 72214 51734 15225 75969 101930  
## [4456] 62350 100403 80840 16064 87407 16171 2856 113319 112540  
## [4465] 33844 32287 76118 116994 85954 72183 70426 52094 53025  
## [4474] 40444 10133 69761 54930 91757 42994 119285 122506 86300  
## [4483] 58262 126480 134593 132320 9233 105856 129138 99905 60494  
## [4492] 28034 37163 102080 130171 107282 23253 105034 62249 137084  
## [4501] 99206 79948 21056 115406 54339 70828 71050 4888 56698  
## [4510] 130246 54232 27300 107849 37942 47971 69167 6504 6528  
## [4519] 107763 25349 129428 20070 117488 112310 24201 84300 72657  
## [4528] 90724 69542 88922 23753 12173 95207 93699 85008 133432  
## [4537] 124396 9957 88046 61599 128205 102143 44287 74142 113990  
## [4546] 21943 63967 139671 45411 83737 46457 17893 130449 91297  
## [4555] 97382 731 80218 116988 41061 10617 104117 5846 67435  
## [4564] 43108 120957 96696 130853 122997 110662 67941 2470 48351  
## [4573] 87315 132167 27934 88353 10922 36443 59950 116613 82002  
## [4582] 97769 83012 3810 122290 58187 106029 107329 64436 127238  
## [4591] 46069 17020 15683 77346 85858 71670 134776 62349 40899  
## [4600] 16926 63367 655 113957 35920 8848 66421 128031 97274  
## [4609] 18934 60190 93361 111692 128278 134492 102935 41337 103705  
## [4618] 12408 114686 103536 1824 10206 131415 127659 38363 130986  
## [4627] 116385 127759 11311 22899 9334 72796 124601 50497 110108  
## [4636] 27500 38726 108410 30231 60292 115873 35608 42365 35942  
## [4645] 115114 56338 114310 88756 114600 96377 58439 115262 50377  
## [4654] 127791 97676 68617 118061 80534 5129 8372 80524 9196  
## [4663] 75558 7686 79174 49477 32872 80195 64092 25307 21726  
## [4672] 76959 118877 20239 61881 117909 34488 63140 116922 106045  
## [4681] 119489 45951 125392 98613 81543 92166 122239 107270 36248  
## [4690] 85839 4919 85960 2186 69004 37145 52174 39726 92184  
## [4699] 53019 139324 124327 32357 8865 81101 106478 31714 73241  
## [4708] 37674 102527 34581 121260 30150 67131 73087 105560 84067  
## [4717] 54471 73073 29311 41237 89665 114036 18210 27853 75221  
## [4726] 36052 63502 31310 89705 87432 19249 85649 46347 57225  
## [4735] 4069 90553 99369 2639 101043 76227 96716 16454 128509  
## [4744] 55966 114489 130000 24993 27 124881 113167 747 50791  
## [4753] 123072 38629 87889 71263 107262 111520 64354 104731 92973  
## [4762] 42289 11589 86334 135898 60553 101808 121547 30515 131783  
## [4771] 53054 89159 13298 102307 125956 75841 105733 83404 49776  
## [4780] 121766 128574 84918 27150 100677 108830 96877 75389 71867  
## [4789] 66599 74866 84194 67792 96309 116527 102818 53112 131325  
## [4798] 51689 117068 56861 8963 37969 90984 83695 22758 14637  
## [4807] 596 92078 112311 126448 69703 51666 102182 139169 97108  
## [4816] 115558 79534 55948 86791 56044 87745 33742 98782 79640  
## [4825] 95070 20634 24261 59988 97199 128877 115659 25312 124821  
## [4834] 32277 87283 22202 114247 59104 12374 45877 38271 12911  
## [4843] 24921 75660 19282 88066 37572 95247 21581 42706 123281  
## [4852] 20126 40989 66357 24890 63717 66348 98040 75355 5938  
## [4861] 82876 21148 65956 137050 112915 92426 122840 114003 46199  
## [4870] 125797 114187 10174 117070 133707 103917 139367 57720 89426  
## [4879] 44925 75600 12536 30316 39671 127853 24804 99412 138641  
## [4888] 42212 77002 22377 108336 36679 87759 115629 115403 129142  
## [4897] 83169 71356 66057 66094 95202 99766 18264 52846 99934  
## [4906] 115913 52715 72321 130409 10373 7247 88591 50627 125231  
## [4915] 86779 114827 17513 133589 129502 51119 88382 131894 10472  
## [4924] 75798 11823 35027 107999 95134 41139 93375 79757 65655  
## [4933] 46270 56114 75730 47813 97072 87916 9240 114881 134714  
## [4942] 106573 75382 117215 18793 137513 6691 41343 131816 66968  
## [4951] 54295 78545 88851 90324 30790 372 24638 61378 8039  
## [4960] 116266 17681 2929 122235 22790 41574 10872 126519 129995  
## [4969] 94258 134013 136998 88924 48096 125649 109439 107855 85481  
## [4978] 103187 114420 106986 23572 26272 70510 16354 119233 63013  
## [4987] 66330 2564 117159 127056 53162 45744 28918 8257 15534  
## [4996] 67488 6104 88342 4885 6331 88883 26403 90757 85003  
## [5005] 94421 97611 29080 105206 26011 11918 99955 36621 5330  
## [5014] 17796 124064 70473 137508 75812 33580 5296 102282 16541  
## [5023] 23267 110434 95098 3640 80838 26217 114244 139532 15992  
## [5032] 2068 125862 30875 66948 95331 80650 139544 122493 123622  
## [5041] 54687 116814 53838 89082 43799 89545 11926 18736 77557  
## [5050] 11495 1241 83548 10076 139006 2017 62755 12610 119752  
## [5059] 135630 60831 88131 20100 21926 114552 23827 39015 135877  
## [5068] 101527 88001 50172 93869 45425 15368 133427 52349 8018  
## [5077] 12944 18135 37465 61415 103458 107955 104460 92928 49049  
## [5086] 24622 4111 15703 36156 896 82137 4915 23334 124817  
## [5095] 7690 2438 94102 120674 26161 74453 86484 13228 119307  
## [5104] 97831 93445 496 97598 64633 11887 134679 5424 113344  
## [5113] 3767 38765 84749 69155 51158 62369 111822 48541 21620  
## [5122] 23214 123616 19413 79528 98921 41900 40184 1490 5189  
## [5131] 39101 48218 102470 57933 138989 50345 58714 84205 125716  
## [5140] 43875 31695 109709 58124 12136 113925 100243 137985 97423  
## [5149] 14629 27555 54157 45098 116335 43906 117062 33699 2689  
## [5158] 138247 132064 117667 22493 51872 135064 127255 105520 42116  
## [5167] 24687 81197 21783 77944 118690 16736 54451 30654 76073  
## [5176] 109535 121388 25856 105057 87842 74037 137077 89812 38295  
## [5185] 98920 21532 41010 104193 65957 68057 129523 26833 62737  
## [5194] 41485 29310 27005 138818 964 80481 66824 8842 13393  
## [5203] 59729 116702 91077 83689 15967 37641 77170 90424 121944  
## [5212] 110294 31491 78740 115775 102775 48708 657 35819 79440  
## [5221] 74879 125459 124094 111477 5139 125464 64419 115843 21674  
## [5230] 42183 84243 76071 134325 122975 82179 38228 105072 125916  
## [5239] 123631 98866 101768 6361 99598 49089 113322 102350 5440  
## [5248] 5160 47561 31975 50476 73815 25705 138149 54457 72453  
## [5257] 17761 77808 128672 135144 6817 58902 13973 27540 127436  
## [5266] 31021 38325 29669 26649 12439 130368 80443 15879 94392  
## [5275] 54191 81823 58763 17137 63861 26255 42558 105904 114956  
## [5284] 95409 41672 131002 61471 49822 40998 33383 28985 14834  
## [5293] 70960 76570 124654 20109 108760 11919 139065 38124 72718  
## [5302] 117669 22783 92747 67745 56036 24058 30272 138313 93628  
## [5311] 78388 107289 121031 136073 9431 111759 102610 74620 131155  
## [5320] 50898 10792 55458 119750 86134 75302 10371 211 43044  
## [5329] 59352 77990 54260 20087 82614 30146 65168 44119 28977  
## [5338] 60022 102409 109302 118763 120921 118777 28421 77079 54697  
## [5347] 77313 43097 40662 51214 86313 74230 34273 114409 50339  
## [5356] 55066 5604 97489 31297 79072 73017 79624 22637 103625  
## [5365] 36775 41644 42814 120808 79043 36964 43282 128822 29661  
## [5374] 35872 138678 35572 130856 102540 64161 22416 69245 84355  
## [5383] 25981 44013 77376 99878 13226 7870 36632 11746 38549  
## [5392] 28830 24227 120812 88544 90901 51436 3429 123715 104985  
## [5401] 122138 1293 47734 90856 101580 25237 136462 100010 105137  
## [5410] 122349 99471 69299 28368 85601 36073 100485 64408 72323  
## [5419] 72369 29492 109219 92564 89256 36251 107344 12370 18976  
## [5428] 87974 56591 39077 47438 114585 10217 128052 5957 52774  
## [5437] 99183 93439 106649 46829 10776 75739 101124 84681 30145  
## [5446] 76285 53158 6618 64142 88686 120319 109626 88912 106660  
## [5455] 92862 125825 62603 45437 73377 46723 122425 44430 122515  
## [5464] 56811 131080 39070 103005 69802 48551 87143 49201 53009  
## [5473] 69864 93367 126886 21263 38370 90508 90546 94380 15829  
## [5482] 103026 26562 131957 114793 120629 115181 111366 44814 97324  
## [5491] 53180 30656 51901 132837 116927 115368 48801 65887 9518  
## [5500] 52176 8503 86881 68488 82987 133369 115335 43206 31182  
## [5509] 33328 121366 126807 21556 415 112152 117033 126501 59143  
## [5518] 71613 45111 130689 139443 2060 29928 36514 46866 1312  
## [5527] 85681 66296 10059 20564 119182 66353 48639 4120 135994  
## [5536] 69770 43744 27009 23601 112367 3031 69103 28347 99073  
## [5545] 123261 122068 51059 96911 103260 113985 17333 72291 57377  
## [5554] 98566 36140 11483 23637 115197 118893 1860 92995 120673  
## [5563] 41438 57752 492 68651 14112 99834 37147 28093 38859  
## [5572] 128873 16284 66655 94082 34382 8065 12546 29003 136516  
## [5581] 82851 122784 52179 9924 117347 135015 60455 109495 139340  
## [5590] 17415 134146 6048 82146 63706 23531 114086 33073 20495  
## [5599] 37174 128063 127655 120826 27356 59392 110123 54460 81362  
## [5608] 8651 71442 26620 137664 8386 7276 138385 78139 26222  
## [5617] 87769 122195 82745 48126 131630 47629 84381 11557 72488  
## [5626] 5643 119768 47258 113498 43746 75752 138680 109601 89351  
## [5635] 74163 36912 110267 40379 43134 18720 19579 55940 136801  
## [5644] 90845 93444 58668 39985 86576 43687 132493 92447 33916  
## [5653] 66982 77970 67982 24885 109388 138091 51813 94662 95845  
## [5662] 127036 78298 25174 10516 100635 36556 87306 13328 303  
## [5671] 39497 6862 32128 869 61166 94130 105747 101984 27167  
## [5680] 20524 52230 37083 131142 67336 130479 28400 131060 38098  
## [5689] 50789 72650 35784 91490 15164 131007 55289 63076 6877  
## [5698] 118240 125509 55164 87349 123172 84094 87712 67175 117972  
## [5707] 47416 83625 56207 59768 45706 63260 66780 32921 6510  
## [5716] 70005 64643 49214 61071 88884 22795 96350 50511 132504  
## [5725] 25505 7140 2570 99908 19669 45893 131293 93219 88918  
## [5734] 137852 35716 46789 86704 71897 75049 93428 41851 72160  
## [5743] 96984 120211 124785 58567 49164 18314 30900 87092 50026  
## [5752] 77684 108020 5170 37541 7846 96591 18735 25646 55537  
## [5761] 139117 47321 136722 67303 89314 138400 103243 85052 30598  
## [5770] 73337 34875 59254 134860 890 113992 39750 65950 33708  
## [5779] 118096 76797 60278 32861 104277 22983 36885 78371 92840  
## [5788] 18762 69319 72581 95430 78794 6794 59887 7626 108418  
## [5797] 133532 9761 33447 28527 125347 72358 41453 135886 130802  
## [5806] 37536 32476 96862 51211 15651 110078 123586 74286 96541  
## [5815] 88157 95445 21162 19437 20061 133125 117338 125451 126981  
## [5824] 52020 10879 103263 96421 53861 62632 57364 12008 65842  
## [5833] 52184 44920 19612 89653 58784 19076 15580 47019 90811  
## [5842] 122386 131777 126293 4254 126741 14157 66797 120937 28029  
## [5851] 14738 18767 100162 86656 42888 56709 11475 135970 39530  
## [5860] 130279 86240 50794 3314 109160 138293 46917 1952 46191  
## [5869] 101349 122972 75192 110 82116 48133 36382 35629 81845  
## [5878] 92581 39229 76437 126684 60164 93751 80969 92195 125807  
## [5887] 116028 14570 8399 21326 99553 14233 94334 62312 5025  
## [5896] 54362 103410 28047 21141 36264 31621 1798 90090 112977  
## [5905] 18304 29731 38734 94217 120249 111840 98039 131643 33663  
## [5914] 30460 124265 119302 85254 79284 137193 85597 35071 117057  
## [5923] 62692 87145 55145 52573 7703 132623 119106 49498 25766  
## [5932] 14181 20206 86210 86844 20159 115187 93289 125430 109675  
## [5941] 64309 108638 108998 34717 102240 61469 82274 55515 126964  
## [5950] 61476 307 27495 308 51023 52575 104330 111032 6039  
## [5959] 26373 10684 89432 49255 53968 127364 55437 90199 130693  
## [5968] 94895 24870 132693 63542 47623 71123 40255 81033 34844  
## [5977] 31429 82792 128243 43730 133773 59129 123939 16952 67869  
## [5986] 118112 119107 16576 68459 42272 21693 117619 32853 59907  
## [5995] 127882 6679 76255 36707 73152 81884 110302 60116 56367  
## [6004] 103583 65367 16804 88112 28925 90215 106607 13824 137160  
## [6013] 75949 94891 33649 104021 107187 36033 127950 95452 4684  
## [6022] 40503 64667 65446 106959 84773 128134 15774 7127 2828  
## [6031] 77648 126459 74561 80897 68641 106937 25258 43561 58744  
## [6040] 92896 72911 136997 131951 138187 33226 102629 93735 35080  
## [6049] 6221 102363 45267 14290 40766 40596 98105 74780 52166  
## [6058] 97129 114668 123720 810 133659 13261 133102 42444 106655  
## [6067] 17715 37663 6959 81470 99356 79370 6209 57872 103579  
## [6076] 67030 96551 139572 77536 69499 73600 108708 31653 6462  
## [6085] 86865 38473 5958 109668 100306 72842 22438 129341 69012  
## [6094] 50709 117585 58348 72947 105155 30355 96326 129157 83768  
## [6103] 111422 66724 102407 51201 104799 32534 39336 99527 44618  
## [6112] 91122 81143 88803 104194 92741 50640 3492 22980 56884  
## [6121] 139390 138461 38994 72282 127638 16181 71552 115502 46107  
## [6130] 79199 49963 134012 77162 98558 130206 137516 123295 136936  
## [6139] 88113 11525 34664 94127 38496 17975 105117 109591 43739  
## [6148] 111300 2229 131003 122338 39384 72376 54431 36393 35309  
## [6157] 79858 30315 30926 21173 40174 130077 18886 27333 82464  
## [6166] 49937 106715 14305 37210 125207 39213 139043 4393 498  
## [6175] 82971 51182 123103 110227 74657 95157 77424 26955 75946  
## [6184] 61 26728 48526 124345 133509 30458 88947 59643 12928  
## [6193] 105091 104412 39342 93966 10621 67622 7455 122547 26334  
## [6202] 358 131919 16124 104504 27915 10261 114034 137997 52826  
## [6211] 78601 73183 52872 106312 58779 32249 86953 88489 23573  
## [6220] 93867 121150 85348 116725 33667 124119 103265 52085 8003  
## [6229] 101750 33584 112660 92842 54493 128017 49392 112488 138272  
## [6238] 64488 95489 93147 129977 114352 100876 16067 47816 47884  
## [6247] 126652 19320 40779 124075 53746 138218 112084 123207 111159  
## [6256] 57740 30367 87174 87233 67861 79726 49942 72227 130029  
## [6265] 128146 126283 71794 112176 62345 100934 89747 93848 77909  
## [6274] 13306 53845 72329 1941 96220 115506 48243 123900 105196  
## [6283] 94795 47257 82078 127241 57883 30364 90440 65953 106041  
## [6292] 96234 24867 99486 117716 139502 7392 126451 59481 37914  
## [6301] 21610 82048 92471 73416 125470 4948 26374 35887 26002  
## [6310] 63224 5100 80448 38711 11393 101684 129472 124324 88980  
## [6319] 32865 139422 78979 36796 92669 66004 68300 12351 73164  
## [6328] 121027 108899 24734 34983 49433 69093 102066 69268 109031  
## [6337] 44165 62346 62507 17597 33854 101729 100864 30546 64677  
## [6346] 71803 83598 66163 79341 29710 97524 101616 8288 102697  
## [6355] 95104 134020 137292 383 129365 2724 80141 96359 56940  
## [6364] 100017 78170 124935 96554 117117 44911 1062 20772 86622  
## [6373] 19616 51266 58066 108608 76511 48987 79730 121941 119031  
## [6382] 47060 83218 4723 29938 97499 121577 62099 91373 99983  
## [6391] 85670 63426 3723 70901 123920 45574 21790 60813 68830  
## [6400] 55936 132428 60026 62420 79134 9619 129443 103923 127404  
## [6409] 31546 133008 50022 12389 133053 10322 122433 106602 91429  
## [6418] 65528 25972 128882 61162 55430 89454 16651 51111 52139  
## [6427] 40245 35307 79460 127793 76883 96547 59622 58215 40103  
## [6436] 15215 64981 18904 7188 132659 8359 55729 29702 52815  
## [6445] 54812 105071 65983 85711 14326 45108 89174 124707 138411  
## [6454] 96276 43958 34110 117269 5276 122934 28931 73520 63677  
## [6463] 84416 111171 25612 61686 80572 72854 64231 97042 103524  
## [6472] 68056 91738 49148 37640 83827 10951 121799 9324 112414  
## [6481] 109269 101925 33224 40369 121906 70604 23039 73830 68852  
## [6490] 78386 89352 64253 36068 51442 14978 139641 91039 74580  
## [6499] 66328 45477 9642 136360 46708 69104 54875 123686 82511  
## [6508] 30978 22834 92141 89273 88414 41441 81821 4649 120610  
## [6517] 26037 46982 138769 61073 68164 63952 13411 19485 79392  
## [6526] 20351 64153 135318 2171 33239 85584 35584 41430 72837  
## [6535] 51413 81841 57048 118614 91417 76551 7668 109345 129551  
## [6544] 10542 40755 131997 122765 55387 15949 69360 119167 9223  
## [6553] 97327 99375 96829 114406 102274 24275 119286 3556 116352  
## [6562] 55935 89870 97816 30681 48696 117493 59856 118725 63236  
## [6571] 10979 52440 21222 32246 97316 61302 112579 52031 11112  
## [6580] 39753 20171 10270 134821 47260 43956 100885 11626 2298  
## [6589] 13871 5300 47187 19098 79423 109766 67046 645 54759  
## [6598] 19627 67500 44631 57360 83611 114717 109011 48772 85592  
## [6607] 7285 126513 115036 31041 135188 6056 86408 52102 46988  
## [6616] 30987 83815 68089 38329 17511 21024 95343 104356 48731  
## [6625] 71791 90855 71168 83192 11587 42065 86647 43613 42390  
## [6634] 68364 83489 130431 42621 55400 80992 67227 83320 34549  
## [6643] 113070 27629 16977 73420 45977 34451 127178 9342 77326  
## [6652] 12236 95841 65400 42791 91608 18790 99255 34012 69238  
## [6661] 135587 108132 62910 80603 103852 121182 99620 94498 31799  
## [6670] 87449 14231 38712 48771 79180 67014 1494 111270 78408  
## [6679] 100441 134680 14023 74721 30092 64007 88033 81629 50241  
## [6688] 90843 98943 68365 113859 115754 13957 60019 70570 67  
## [6697] 14623 120503 136363 31980 87416 45873 65932 108320 15403  
## [6706] 64269 105277 76410 67671 75353 64797 31479 77140 19395  
## [6715] 128676 10344 35626 106721 58556 66576 71586 17168 33136  
## [6724] 97235 90126 31552 36983 92597 86087 19253 139949 103287  
## [6733] 50981 105280 19346 7851 8293 108208 11214 90755 55228  
## [6742] 105537 64366 134989 5564 35486 81941 73609 40691 125814  
## [6751] 6114 68767 7532 51374 124898 31148 81939 59964 38827  
## [6760] 59343 134543 100509 114357 32973 115486 49371 42691 74567  
## [6769] 17427 131909 33037 21626 28478 16094 14281 96357 55188  
## [6778] 42743 98490 138045 104587 15641 15944 137959 103653 103038  
## [6787] 89842 4104 71767 36878 65678 14773 125909 81288 128798  
## [6796] 55243 46026 41781 12033 38625 95619 101497 123482 12943  
## [6805] 15868 121257 93638 113885 66958 129948 118728 68977 74330  
## [6814] 88167 46111 29603 118661 49712 3130 95648 113441 61328  
## [6823] 124827 102551 101461 135833 100232 75228 51701 112489 82643  
## [6832] 112905 77890 125919 8227 89449 40659 72099 65692 55266  
## [6841] 135850 24103 35602 18042 9115 90848 65680 79373 73598  
## [6850] 64926 82246 74933 89683 79335 131635 14051 120850 55560  
## [6859] 24568 45575 103114 105699 111131 85683 69401 92144 24691  
## [6868] 45923 124999 60119 58233 14793 27334 61029 90347 25507  
## [6877] 67337 108342 28772 129000 121671 78448 59739 35589 102036  
## [6886] 82225 99370 108493 90656 60449 65770 89908 34941 12257  
## [6895] 117690 59373 135352 55426 54454 67647 56275 93787 40455  
## [6904] 120370 139369 104244 118737 110111 120009 133183 86717 50411  
## [6913] 47815 113175 106938 79519 60781 48636 95328 7526 100366  
## [6922] 64279 105259 97244 115838 22499 42507 68302 109357 48615  
## [6931] 97481 814 26112 37700 72962 21054 123681 69249 106747  
## [6940] 82833 75051 2722 7965 522 32630 61289 92339 87585  
## [6949] 64570 71765 41795 36001 110817 30617 105005 112828 110573  
## [6958] 56337 39212 137981 2636 99126 80579 106390 74857 76492  
## [6967] 112511 64445 83786 89405 21227 114949 70222 131279 34279  
## [6976] 49831 65668 106069 54729 127179 91784 97542 3164 46049  
## [6985] 111445 87939 1626 24516 139320 47841 65225 121901 119779  
## [6994] 108330 92431 87423 108549 92891 12897 11871 35290 53867  
## [7003] 86529 8851 61999 127857 67710 104941 31384 117761 12347  
## [7012] 4085 80084 116364 65611 94489 101228 8869 103010 41551  
## [7021] 101858 83788 6352 14542 30745 59865 59959 21869 95069  
## [7030] 100605 6443 126318 83901 38685 124745 60161 18175 96501  
## [7039] 63877 6277 12721 91109 8949 116086 11732 134362 26  
## [7048] 47830 59873 19308 78920 111322 71413 23694 49974 110367  
## [7057] 42538 88894 16949 27054 101477 107514 100836 13766 4981  
## [7066] 18680 127301 1529 44387 127905 133275 53835 66195 30619  
## [7075] 14286 75712 3975 85098 25085 25943 90635 130955 85490  
## [7084] 128751 105319 93107 38883 96273 66255 74737 114924 47392  
## [7093] 63531 34791 122641 17787 10070 101332 138088 16481 135727  
## [7102] 111310 18347 33527 129010 19608 90671 89556 45788 81513  
## [7111] 11382 51070 34021 12590 56561 44070 13319 28904 120228  
## [7120] 132122 28860 113808 88522 87981 126369 57986 125408 31392  
## [7129] 96689 79345 5225 2928 109564 114061 133222 70249 29828  
## [7138] 20775 123640 99775 129992 105413 128598 34427 86712 11158  
## [7147] 113227 74441 109281 133932 22989 35825 56405 41899 16152  
## [7156] 111237 50154 128845 134094 121102 77866 3546 129807 49805  
## [7165] 101458 88065 3528 50130 85044 136045 20261 38632 63813  
## [7174] 50140 87847 88658 134113 72785 66944 132174 121137 14725  
## [7183] 78965 51439 16392 129754 12393 135964 89019 71614 13119  
## [7192] 78874 52014 2358 136031 45535 2434 63630 16056 41932  
## [7201] 90592 53241 68280 72584 85885 90535 20005 55184 109139  
## [7210] 58398 34847 14435 88772 16364 136374 1549 137766 138580  
## [7219] 16302 71138 67548 116331 18696 7135 49417 121175 88604  
## [7228] 20791 22839 127296 22472 125585 82102 34764 32556 23982  
## [7237] 136154 22181 120532 110474 82414 37834 33638 16394 19011  
## [7246] 11134 47627 52531 97388 86082 16652 51264 103765 96249  
## [7255] 74412 32885 102674 73489 33137 17106 30309 63131 59412  
## [7264] 117967 25615 1843 45945 61261 110102 95554 3592 30149  
## [7273] 43720 50044 28901 92033 28470 117584 48278 72148 52590  
## [7282] 41136 76776 76970 97154 41097 71906 15401 74019 59613  
## [7291] 39641 71226 40513 75911 138692 61805 138717 113244 109373  
## [7300] 84363 121128 92352 85024 4671 113655 40674 99410 70640  
## [7309] 26408 130116 62921 111101 48075 13133 1950 89027 6329  
## [7318] 11924 31558 82189 127111 25156 29163 10026 119847 11301  
## [7327] 84715 31412 57961 96941 32657 5759 64325 123372 104909  
## [7336] 70649 92067 126507 108434 117946 69134 49151 81352 39999  
## [7345] 104182 10400 126493 139233 55552 38191 47997 73890 123238  
## [7354] 98781 32983 59093 41992 46793 111174 21940 65563 34142  
## [7363] 107124 66177 93569 76230 73523 31235 8967 65322 72830  
## [7372] 103231 3257 65111 98435 84481 78798 132815 49038 106669  
## [7381] 59031 118275 128662 114952 74198 137379 78947 130902 117230  
## [7390] 104204 8874 86308 136796 96742 70679 135534 124329 131598  
## [7399] 44639 121285 80414 93125 61496 97238 107148 93014 89182  
## [7408] 80716 26589 67728 77353 100448 64986 39315 80164 122953  
## [7417] 16561 76644 130949 123768 114067 76198 8026 86627 117024  
## [7426] 127803 115330 104693 115493 107804 92578 134273 106488 63250  
## [7435] 119640 111664 24866 116280 14817 136018 132769 87838 78917  
## [7444] 101238 20490 18705 110234 13440 105079 4675 36484 117476  
## [7453] 19894 27476 106609 86732 75246 25179 5880 13898 1511  
## [7462] 103028 43742 27392 60864 87082 70751 112714 132917 46376  
## [7471] 30558 29209 92788 100484 29207 130255 31800 120613 92556  
## [7480] 11317 33706 37326 72406 139523 116859 62610 13263 127081  
## [7489] 67782 80540 131411 111739 90950 74764 21574 110031 75048  
## [7498] 45113 131457 81172 118404 126621 132994 126315 75371 31549  
## [7507] 92989 43336 74898 115995 96068 24153 97633 131390 137721  
## [7516] 85715 116743 42114 104559 128478 127883 85226 5133 91346  
## [7525] 35639 102094 94959 102321 97881 126660 9854 114675 55535  
## [7534] 121684 12623 103908 104608 21956 99936 102054 115858 57003  
## [7543] 106325 56530 57970 138367 20192 55671 61629 129299 61488  
## [7552] 31686 29375 13202 29460 17606 101247 5514 67928 46138  
## [7561] 84008 83085 45545 6140 120843 14970 87061 40879 41549  
## [7570] 48247 41949 126758 6637 77503 138309 86186 97139 42666  
## [7579] 107182 80658 26903 40711 91732 59759 132097 134522 20390  
## [7588] 6818 83293 91257 95434 115350 74537 4811 98784 17141  
## [7597] 33502 85561 53989 52615 98397 69471 27401 16684 79798  
## [7606] 99200 87768 135275 67040 15143 113464 50 69015 96924  
## [7615] 119931 62245 131454 94667 24166 56086 87893 5292 101620  
## [7624] 85063 84236 7565 56082 64656 74367 24118 38090 30038  
## [7633] 103067 114995 100450 38439 21199 97580 104134 81699 88985  
## [7642] 33042 63217 9410 59629 119133 49185 104176 7043 91650  
## [7651] 49126 28073 7078 132244 85162 18470 114281 67135 84967  
## [7660] 67538 102086 74394 80805 86132 41415 134540 1507 129894  
## [7669] 129952 129936 43916 42313 139571 23466 135865 28451 19147  
## [7678] 43754 110425 50934 102138 129439 116604 19707 78423 1580  
## [7687] 73044 33265 46954 118235 49416 66038 57647 102644 13020  
## [7696] 11699 109515 123064 66079 64450 54739 121582 128476 75977  
## [7705] 1874 56848 98260 39387 75768 4997 87454 96721 127193  
## [7714] 62866 90234 91858 61602 83969 107821 27145 52744 75037  
## [7723] 30126 44227 44627 123173 66062 72102 69716 7608 108075  
## [7732] 125334 105683 124439 45192 22259 91248 111271 121891 113359  
## [7741] 86896 131130 9453 35836 14016 83072 97564 39435 98203  
## [7750] 89675 40083 22447 38137 107376 90006 93105 75006 22959  
## [7759] 4663 109371 105098 96697 101819 90905 4606 131900 138798  
## [7768] 69754 124145 23796 2019 18311 83150 12396 37076 121118  
## [7777] 17700 136322 80998 15977 11501 4371 86092 25413 134172  
## [7786] 33837 44765 19442 68804 41397 57454 42061 88765 101715  
## [7795] 29878 8167 67786 114490 69307 115073 51156 103690 54661  
## [7804] 42075 65415 109775 37172 124754 119815 76092 14343 41976  
## [7813] 43914 42949 119105 47135 113776 47345 126918 107135 80595  
## [7822] 50214 14517 94458 101437 109655 114681 74851 70064 117150  
## [7831] 71638 75723 92760 50865 25845 117542 91590 101717 22403  
## [7840] 97231 131823 6502 74932 37020 80182 101175 2790 41614  
## [7849] 40317 134511 34243 114466 113895 45287 69990 35426 125200  
## [7858] 77666 38807 139180 43564 1478 2800 81577 117301 84275  
## [7867] 71224 127148 126478 68119 51688 117134 125134 138255 17726  
## [7876] 134259 107177 70428 62609 55280 235 50756 108292 6772  
## [7885] 28335 93684 17129 99821 42234 91961 45934 81794 61870  
## [7894] 9158 107413 63549 128668 32366 126486 48055 594 65847  
## [7903] 97860 12148 96623 51722 52491 123317 77177 52005 131515  
## [7912] 82965 17650 116631 119344 31663 109964 46985 133477 116014  
## [7921] 81715 22973 11227 37187 105565 78157 4754 108201 49189  
## [7930] 31189 72694 136335 42133 114927 69065 124627 34786 96570  
## [7939] 44944 97550 109785 870 15477 135995 8564 87296 71253  
## [7948] 125370 62693 44138 16966 103113 22774 139337 43064 36163  
## [7957] 2606 55302 41773 106713 111278 63523 43289 19037 96935  
## [7966] 87008 62456 35984 92016 75864 83273 19078 46146 29703  
## [7975] 38301 63544 99417 70354 98121 61857 80127 47160 122942  
## [7984] 95469 124526 86738 118900 52933 56824 17307 136104 127033  
## [7993] 55344 138646 60410 125834 68413 38613 39091 48498 64473  
## [8002] 10281 44926 54774 20486 124502 48424 107656 112229 75443  
## [8011] 118162 62210 102822 73959 31152 123836 70296 56008 111220  
## [8020] 15190 30774 91522 122867 35997 4635 113677 89661 45680  
## [8029] 126198 125455 98542 118588 133732 29944 49758 6043 114482  
## [8038] 69393 124875 96654 31460 55898 97931 69232 125100 87891  
## [8047] 20344 94480 44148 51624 123613 119877 40123 2904 18927  
## [8056] 43253 44791 75439 50507 99709 93607 40957 105267 99045  
## [8065] 83346 87396 115906 73822 5453 5432 82401 31675 66220  
## [8074] 7589 91925 102929 42464 28111 45568 83426 8723 107408  
## [8083] 114682 87844 45464 107201 136346 76623 14077 127541 26526  
## [8092] 15772 58401 124651 8744 57708 3927 102445 2709 69454  
## [8101] 100741 86612 65002 78379 100793 74980 40157 43923 18754  
## [8110] 28267 58472 125745 28863 51910 127006 65737 108654 95072  
## [8119] 119284 118546 47975 50200 4057 76542 126521 111431 113277  
## [8128] 19048 22417 60279 29917 134265 72634 133277 79184 139874  
## [8137] 16419 128114 27969 107394 30982 74358 35891 80622 8582  
## [8146] 69624 18298 127925 4551 16963 35979 107672 30102 118693  
## [8155] 37341 102146 33308 127171 102922 78175 80739 112625 12961  
## [8164] 81749 3873 49717 59402 32473 86908 1285 105435 20592  
## [8173] 127203 105325 45240 122664 12559 118925 128014 97581 90312  
## [8182] 115382 24631 41045 78776 65200 57858 74480 86516 101186  
## [8191] 26289 42275 25128 57148 128263 97516 126518 28635 116137  
## [8200] 134373 5620 24318 78964 95419 15440 136400 136272 14214  
## [8209] 83180 101233 8600 40844 26355 136441 27148 120513 123890  
## [8218] 53578 134758 5761 95880 21177 71882 128137 88992 18679  
## [8227] 33233 80832 8944 70847 132139 17117 7520 61532 44078  
## [8236] 96739 20940 480 130403 29239 49471 77442 112891 59295  
## [8245] 132540 84965 30712 26182 129888 7500 123930 135056 120048  
## [8254] 11195 63385 131795 3943 95394 53689 70987 37107 106851  
## [8263] 77714 24300 56227 50230 10835 98924 66604 41647 81598  
## [8272] 62205 107399 135100 131947 128131 21796 139407 56013 6610  
## [8281] 101752 96474 60526 48534 42471 132298 96921 41100 61461  
## [8290] 54815 2412 100995 14924 104626 13861 15059 86362 21686  
## [8299] 132442 3974 125612 39771 121356 3912 3099 90500 138788  
## [8308] 99123 110249 41486 53415 101088 87961 11854 75295 97841  
## [8317] 105898 84252 95148 131101 101050 76975 99299 61498 86476  
## [8326] 37539 110377 48336 96083 27370 47436 103554 17579 7434  
## [8335] 127702 29268 1595 23896 130319 106060 58640 103731 127529  
## [8344] 19188 89431 34364 63907 92472 62510 60583 115755 6307  
## [8353] 111035 94700 62842 32777 26521 33004 43313 93265 134160  
## [8362] 9679 123087 113239 55046 18596 135547 86843 38013 109827  
## [8371] 25499 68811 101036 98265 35617 80916 110140 44741 6060  
## [8380] 7702 120604 116245 133020 1919 33948 94502 43803 3424  
## [8389] 55924 104183 120655 45268 27192 35377 45769 10126 105988  
## [8398] 103348 47963 13046 27557 35395 134370 47086 130380 15472  
## [8407] 121899 120248 23905 112272 61100 117418 121653 42341 72868  
## [8416] 17866 100818 114317 63094 82666 75381 111668 43119 128494  
## [8425] 7669 44472 107969 121064 33456 22750 81497 20576 130225  
## [8434] 135556 85370 27367 63003 83037 893 80574 61338 26493  
## [8443] 115805 104084 52086 35582 137222 29172 105036 124454 130938  
## [8452] 77983 119186 67027 81886 106465 9581 37595 104605 12286  
## [8461] 44630 32132 109197 89590 16556 136873 114823 125339 81278  
## [8470] 6232 93514 101286 115613 104154 80600 21605 138242 75445  
## [8479] 74032 90566 48232 24203 65493 63197 138910 65846 43273  
## [8488] 134123 109613 101726 94402 56403 18446 119388 52654 64548  
## [8497] 15185 15844 69582 13259 51979 78635 128190 139561 85613  
## [8506] 97922 11353 88993 55460 55878 38474 138414 92206 48252  
## [8515] 123785 111305 135739 40361 39445 137737 139651 124165 114467  
## [8524] 134766 129932 28334 374 57976 74859 115675 31736 7310  
## [8533] 75885 36607 47526 80397 20475 138072 49885 4717 50270  
## [8542] 29119 112543 9430 37994 15423 50207 92559 60153 22583  
## [8551] 79714 68256 76221 93945 125882 36023 51534 2538 16295  
## [8560] 139878 91785 77932 43843 23160 27006 61440 112408 62695  
## [8569] 82149 49431 117682 98888 119694 26224 117630 23659 111962  
## [8578] 84796 2549 946 476 44188 41593 134060 29895 72515  
## [8587] 7260 28644 57593 68946 4640 4136 135768 39666 5239  
## [8596] 43189 66118 20979 125713 11962 80776 49458 26315 100040  
## [8605] 101156 17198 23497 2212 54922 113888 139068 47488 3469  
## [8614] 47398 83572 54139 56902 62159 76392 139497 88418 137196  
## [8623] 116000 28110 124398 108754 48158 42318 126538 73066 69707  
## [8632] 11641 50966 11686 24024 47996 2823 91369 42014 20842  
## [8641] 6721 32441 44892 89346 135761 89040 118742 24418 93765  
## [8650] 57086 103088 41985 36770 91392 25859 20036 31428 131016  
## [8659] 97218 31523 82670 102004 123471 116706 32629 74215 57012  
## [8668] 1081 56174 78336 129552 84278 78350 103958 25614 137983  
## [8677] 26819 90828 55162 38617 14424 94136 136540 97758 130365  
## [8686] 29524 55203 92697 64779 71986 30711 126207 82087 33734  
## [8695] 49013 84533 72884 48383 102687 55685 78782 111027 112318  
## [8704] 31924 73267 83946 71804 31466 16019 29600 29869 67507  
## [8713] 62672 30054 48147 60756 85542 43494 53887 17633 18044  
## [8722] 97570 139214 103542 88387 111658 82302 109470 126165 99020  
## [8731] 129801 120680 119668 52717 72770 121718 3124 69667 14886  
## [8740] 118077 7561 16277 60266 38071 26793 70763 36290 132265  
## [8749] 123714 53802 76268 77367 19650 28552 57712 81055 68525  
## [8758] 15366 89382 48388 121245 69328 122599 120747 45759 31359  
## [8767] 4154 42387 83620 27017 123231 42897 107190 27589 32869  
## [8776] 1145 57294 116314 1368 74923 8005 460 77704 133146  
## [8785] 88504 64590 135554 87586 53923 63602 2774 62552 124341  
## [8794] 81277 137225 67609 92385 68031 111434 95722 126063 71519  
## [8803] 154 35472 96821 7181 61043 35031 36940 39607 127231  
## [8812] 31720 18020 30484 47505 75178 75810 135142 52329 9444  
## [8821] 40260 29327 39013 15405 109569 10229 1256 2151 96394  
## [8830] 729 50310 123585 70094 122725 41528 31406 115417 94588  
## [8839] 25820 122632 79961 52223 48694 116400 79411 118172 77862  
## [8848] 8098 82546 45767 139546 53803 80831 23067 112044 102347  
## [8857] 62075 103754 44726 102567 127886 137967 119507 136009 98497  
## [8866] 10830 118492 34909 28539 15762 41409 4842 115361 43433  
## [8875] 19777 8468 40694 83806 31514 71664 68923 30259 118355  
## [8884] 108007 133220 14417 33933 96824 509 16664 63650 2702  
## [8893] 91889 20609 81382 26687 98502 38804 104769 82658 133518  
## [8902] 60429 126601 53583 28519 1624 60589 123229 95260 121690  
## [8911] 127650 125815 73639 62612 72290 73000 96943 2228 117206  
## [8920] 77131 129796 35077 109286 12067 37919 55109 64640 91917  
## [8929] 109177 30951 37761 129861 122856 116375 103802 91790 73209  
## [8938] 13756 136449 122615 126535 136136 65362 3575 131256 58921  
## [8947] 101917 72133 105061 107545 41806 113693 120187 105238 46012  
## [8956] 62941 107387 28675 111102 124650 114916 131923 139223 93667  
## [8965] 139766 56381 60322 8638 133343 46121 31496 54057 16430  
## [8974] 99071 67894 46232 28748 38709 41819 67708 62196 19764  
## [8983] 72983 34490 104801 139044 22666 82249 23642 58155 8635  
## [8992] 127076 10484 232 48293 63459 108683 123192 65549 92667  
## [9001] 97751 8068 79810 38385 123350 31166 5199 59040 131468  
## [9010] 58320 102480 93300 41375 20961 95039 13793 9939 67878  
## [9019] 95570 61369 47238 112980 118036 1707 33713 82427 40072  
## [9028] 79677 93150 128648 80707 113945 748 122165 17979 16009  
## [9037] 66663 12082 83370 93774 20078 37064 46287 35274 13708  
## [9046] 40955 53363 125293 128119 114651 131306 9202 31141 26181  
## [9055] 120985 24416 58565 134908 61284 76395 114547 38131 35595  
## [9064] 110879 22563 35591 92454 135359 108503 44057 7634 93296  
## [9073] 59081 77392 112978 14552 42419 79882 112908 14944 94051  
## [9082] 3226 66006 70880 58054 115442 104223 133304 95840 121710  
## [9091] 18370 3442 76822 60586 82150 64101 27115 116678 65854  
## [9100] 47077 46973 31304 53581 94400 133766 116466 33317 94027  
## [9109] 61385 113461 20133 137809 136303 137651 17631 19208 67240  
## [9118] 34816 13376 52569 19578 39242 82276 47711 9767 22678  
## [9127] 26066 67529 48953 28362 8292 41495 108626 108076 127042  
## [9136] 43570 77028 54016 37970 118868 137416 91019 44055 137936  
## [9145] 90266 67811 125322 100282 90615 22892 125013 18051 118960  
## [9154] 30629 9188 109069 106756 14357 96047 123347 45349 92651  
## [9163] 20059 84915 29960 18173 135151 52287 111670 41761 14310  
## [9172] 105600 48575 138189 123108 139684 2498 97033 38903 76743  
## [9181] 83112 102517 52430 50563 85634 77695 57651 28282 87481  
## [9190] 26867 123358 47338 65709 90942 101903 132955 133507 109180  
## [9199] 121221 45014 116046 50646 121391 53575 79359 43948 70827  
## [9208] 27283 108850 97176 36529 101130 49107 100351 64224 70865  
## [9217] 23569 47952 28471 10732 134214 43353 38611 7300 68918  
## [9226] 121034 9988 40229 9827 45697 65285 28373 95519 77920  
## [9235] 28736 133975 79306 138885 123752 125450 119131 99731 2260  
## [9244] 79011 121910 48193 124127 95478 11594 122819 123499 118248  
## [9253] 34473 2478 58790 59044 53325 129792 35425 95818 86755  
## [9262] 118559 6736 27790 10498 37856 51295 57008 13879 36356  
## [9271] 80034 33446 16446 102145 16897 88459 126047 139746 85676  
## [9280] 36206 29454 70534 102012 80379 19215 89769 126828 75298  
## [9289] 20250 127585 124912 58162 54315 130150 127040 33590 96270  
## [9298] 48657 110598 29749 69260 24262 108676 86363 111276 4222  
## [9307] 6924 127955 69081 46902 29688 7615 16937 54319 65303  
## [9316] 41758 5206 53837 113141 135686 36007 2572 120209 16588  
## [9325] 64960 125284 19978 41348 21394 874 72839  
## [1] "i m here 2"  
## [1] "i m here 1"  
## [1] 10026  
## [1] 9926 6414 7089 1642 2676 665 7344 6496 1439 9923 3965  
## [12] 2806 2922 4110 8787 1626 8505 8717 5857 7397 9338 946  
## [23] 6571 7415 3955 3552 5002 1679 6902 6361 8299 4543 366  
## [34] 6532 670 3831 3120 5083 8351 5326 4819 9090 8141 2108  
## [45] 8536 5207 2895 8677 4842 7368 5831 917 7432 9798 9996  
## [56] 4281 8976 3064 6259 1269 8300 5182 5660 1676 8234 7888  
## [67] 3234 2092 4882 8623 3956 7105 2833 3743 6048 2738 1313  
## [78] 6807 9772 9676 5959 761 7917 9692 2280 135 5888 7158  
## [89] 6838 4770 1970 1743 1736 7188 7418 3958 6773 8404 2615  
## [100] 876 6106 4427 9972 7965 9794 2516 2153 4081 423 4237  
## [111] 5135 3127 7961 1291 4631 6228 6346 8089 9485 1521 9370  
## [122] 8278 8025 8466 5700 4070 6735 1666 8696 6783 5990 3058  
## [133] 4007 6287 9813 4850 3137 184 7045 8659 10022 3215 8895  
## [144] 4666 9795 1391 9101 2913 1263 79 5572 8528 3512 8007  
## [155] 4876 8554 6507 5591 104 5640 7886 6050 5132 1294 2378  
## [166] 10014 7488 2426 2049 3709 4688 9916 308 7983 2601 950  
## [177] 7585 2311 5917 9893 1983 6103 1835 6908 1982 978 9654  
## [188] 6246 7391 3867 1733 7056 9626 9306 8456 257 7565 3573  
## [199] 687 3557 9897 8112 712 3235 8674 8209 5629 731 5508  
## [210] 5044 1487 4465 1900 7217 7810 515 4509 8237 6016 4644  
## [221] 8774 3673 10023 7182 6706 1514 7792 6432 3469 1716 8709  
## [232] 7117 7464 4243 697 8402 7247 3654 2852 1603 6548 5637  
## [243] 1550 9817 3947 5004 5029 1965 5730 5994 7993 2765 9974  
## [254] 2712 9829 3707 9031 4123 8333 3860 2341 7050 4986 8476  
## [265] 6452 5952 2423 925 82 212 4196 1855 3565 6250 942  
## [276] 9855 9207 3321 2204 2838 41 2898 1815 3995 7769 7212  
## [287] 3663 331 1634 608 8459 4778 808 8700 2191 4379 3267  
## [298] 655 2355 9865 7406 2376 5707 424 7931 8746 5581 5672  
## [309] 3835 9242 7705 8975 1436 9836 2169 6208 7145 2497 7748  
## [320] 5644 949 1475 2047 6597 8145 2326 9752 4298 6009 1209  
## [331] 6220 1827 5765 6013 689 1670 5709 3720 2390 8445 7277  
## [342] 2435 5889 8597 4776 7450 294 2161 6029 2156 1099 8023  
## [353] 9581 6602 9736 3620 3837 5881 3940 5738 7241 7852 8269  
## [364] 1635 3403 1995 10025 333 2758 4779 5992 3742 5773 2166  
## [375] 1881 4584 3197 3304 7709 4169 3435 7026 5011 753 8223  
## [386] 7465 3464 2574 4366 9667 2851 3906 5947 5037 4849 6711  
## [397] 6392 1887 4938 286 4501 9834 980 4282 7617 856 9760  
## [408] 8253 3682 7857 9091 9469 4645 4697 6425 9423 6074 4922  
## [419] 2332 9019 5080 2112 4481 2546 3879 7649 8996 2245 9675  
## [430] 4474 7031 2844 6971 603 7081 6225 6061 6794 1915 5632  
## [441] 6466 1522 3252 3570 5441 2824 1316 2624 1384 1334 8131  
## [452] 7809 6689 6499 105 5613 5912 4161 7307 2175 8400 4424  
## [463] 3392 2512 9700 3249 3247 9859 586 8415 2999 5671 1024  
## [474] 6043 4738 5902 7136 6826 9525 2495 2865 3284 1062 4958  
## [485] 6431 2911 7071 9118 1377 7911 692 7875 2524 6323 6978  
## [496] 2879 4997 9515 8948 8401 4807 6179 7291 553 598 1552  
## [507] 6613 846 9790 8812 2073 369 8862 2289 1491 1987 2405  
## [518] 4339 8901 6561 6446 5070 1615 8194 1027 2683 5797 8397  
## [529] 10026 4060 3914 8588 4163 4384 3248 7637 7695 7566 4496  
## [540] 5330 2380 4088 9412 3641 7006 193 4404 661 5753 7393  
## [551] 346 1098 46 781 3539 6008 2907 7581 5860 2637 9194  
## [562] 8032 3218 7304 1724 6707 688 7461 1836 8769 6290 1220  
## [573] 9373 1860 3050 1535 8607 5244 2525 4115 3347 8239 3964  
## [584] 965 3198 7265 3414 9195 5901 8880 5973 4271 9439 1776  
## [595] 8965 3255 4668 246 8525 4572 3806 5306 9702 1511 1295  
## [606] 4375 2976 5496 1044 9785 3566 5380 7937 3841 9326 9749  
## [617] 7109 7276 2818 5792 4654 6601 6151 7716 6583 4302 2638  
## [628] 4844 2553 7421 3568 5200 9099 9014 905 6322 7545 6622  
## [639] 1525 1540 4275 5130 7107 6421 5748 9733 7226 8266 4792  
## [650] 4483 55 1963 1578 4786 9852 504 5014 7727 292 2272  
## [661] 1502 8355 4074 6085 672 6859 3944 1074  
## [1] "i m here 2"  
## [1] "now generating the first set of plots"  
## [1] "generating graph for the column X"  
## [1] "X"



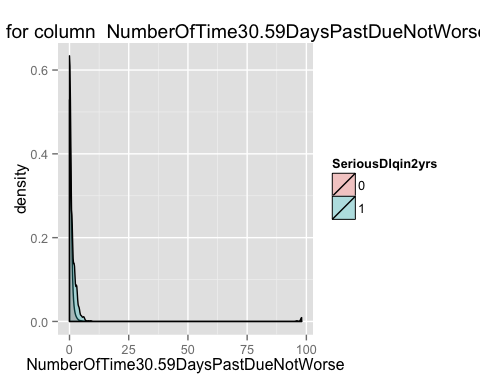
## [1] "generating graph for the column RevolvingUtilizationOfUnsecuredLines"  
## [1] "RevolvingUtilizationOfUnsecuredLines"



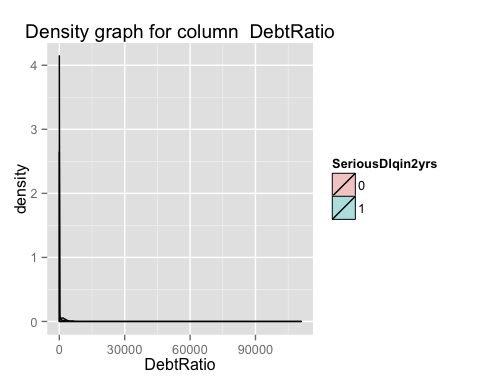
## [1] "generating graph for the column age"  
## [1] "age"



## [1] "generating graph for the column NumberOfTime30.59DaysPastDueNotWorse"  
## [1] "NumberOfTime30.59DaysPastDueNotWorse"



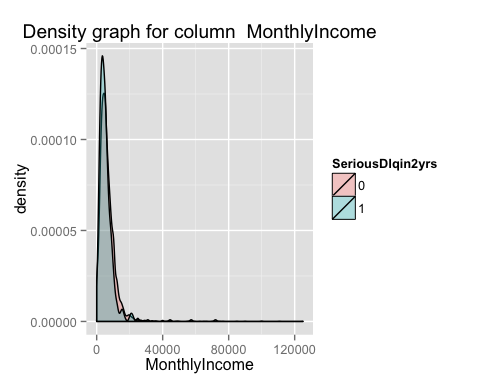
## [1] "generating graph for the column DebtRatio"  
## [1] "DebtRatio"



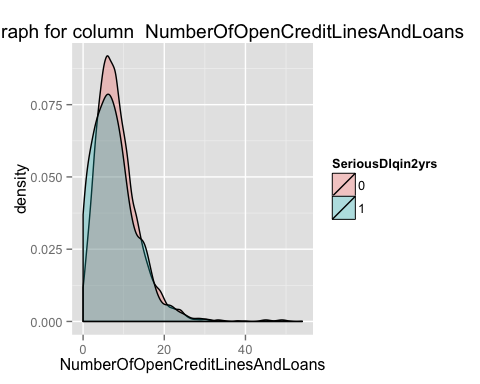
## [1] "generating graph for the column MonthlyIncome"  
## [1] "MonthlyIncome"

## Warning: Removed 1923 rows containing non-finite values (stat\_density).

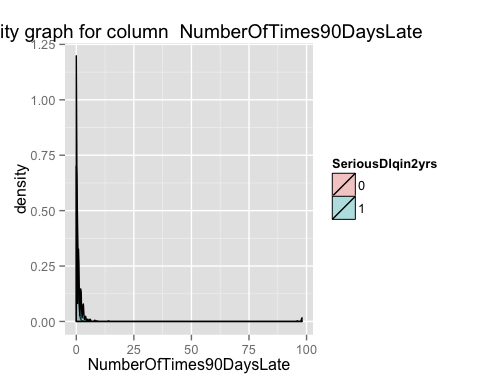
## Warning: Removed 103 rows containing non-finite values (stat\_density).



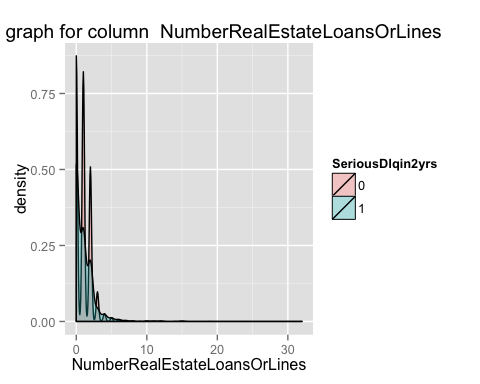
## [1] "generating graph for the column NumberOfOpenCreditLinesAndLoans"  
## [1] "NumberOfOpenCreditLinesAndLoans"



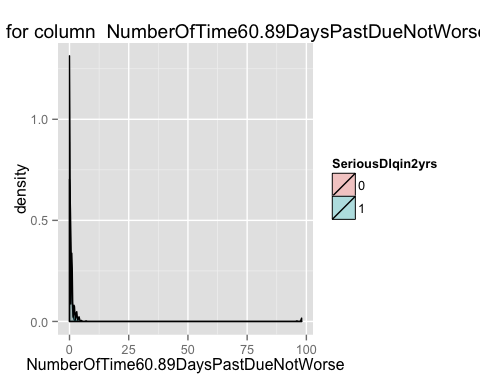
## [1] "generating graph for the column NumberOfTimes90DaysLate"  
## [1] "NumberOfTimes90DaysLate"



## [1] "generating graph for the column NumberRealEstateLoansOrLines"  
## [1] "NumberRealEstateLoansOrLines"



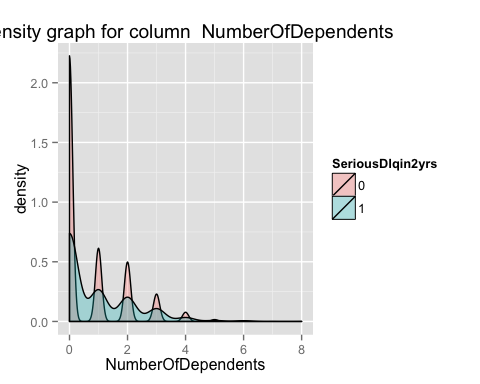
## [1] "generating graph for the column NumberOfTime60.89DaysPastDueNotWorse"  
## [1] "NumberOfTime60.89DaysPastDueNotWorse"



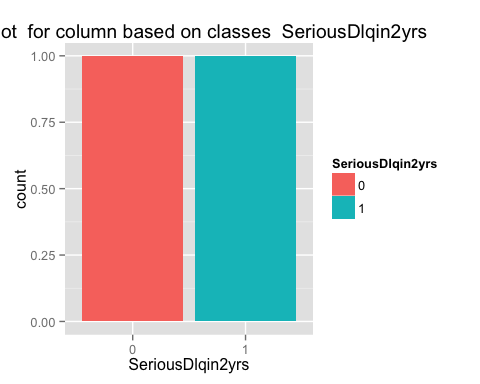
## [1] "generating graph for the column NumberOfDependents"  
## [1] "NumberOfDependents"

## Warning: Removed 276 rows containing non-finite values (stat\_density).

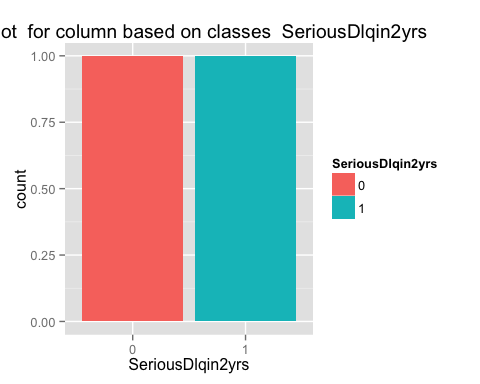
## Warning: Removed 10 rows containing non-finite values (stat\_density).



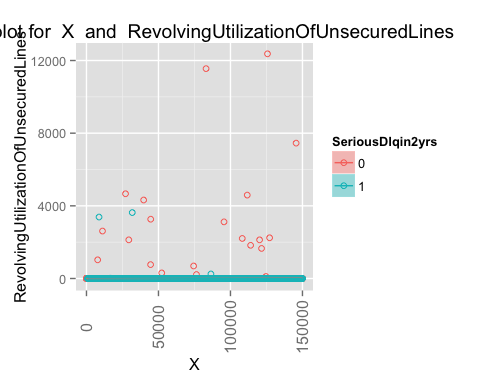
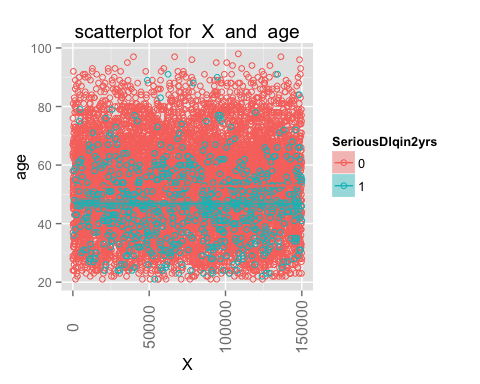
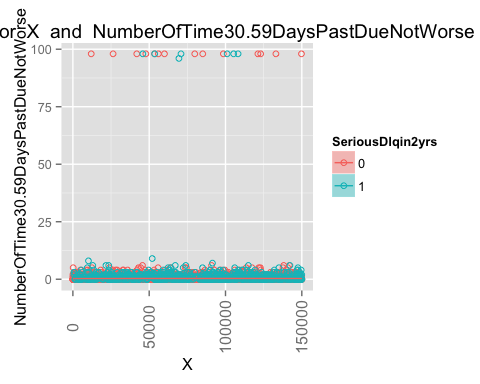
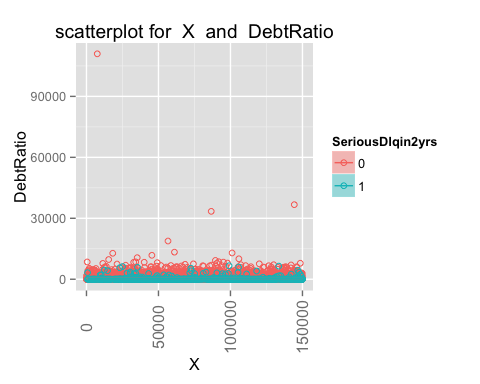
## [1] "generating graph for the column SeriousDlqin2yrs"  
## [1] "SeriousDlqin2yrs"



## [1] "generating graph for the column SeriousDlqin2yrs"  
## [1] "SeriousDlqin2yrs"



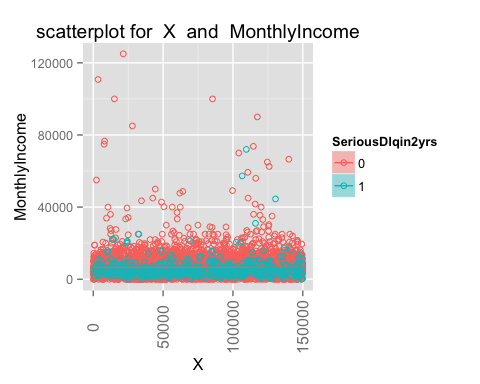
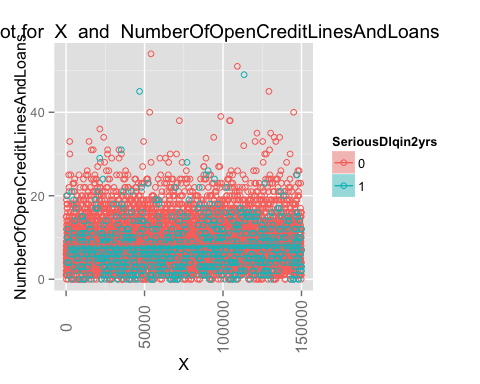
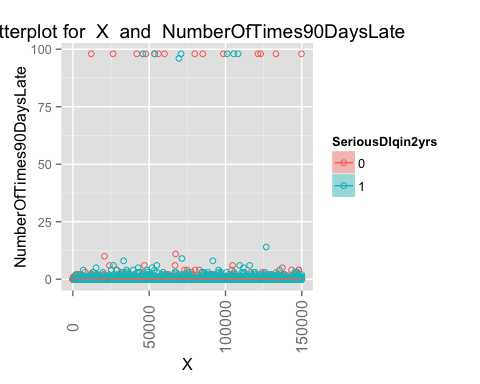
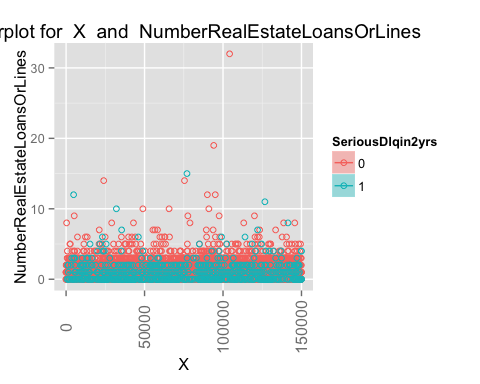
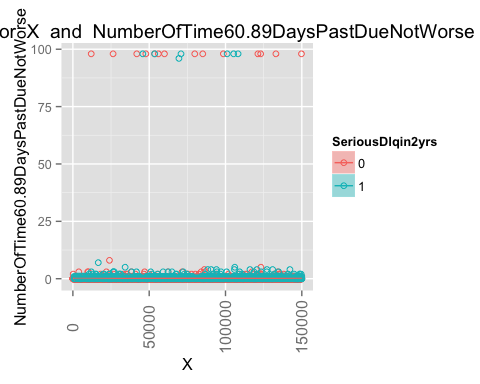
## [1] "now generating the second set of plots"

## Warning: Removed 1923 rows containing missing values (stat\_smooth).

## Warning: Removed 103 rows containing missing values (stat\_smooth).

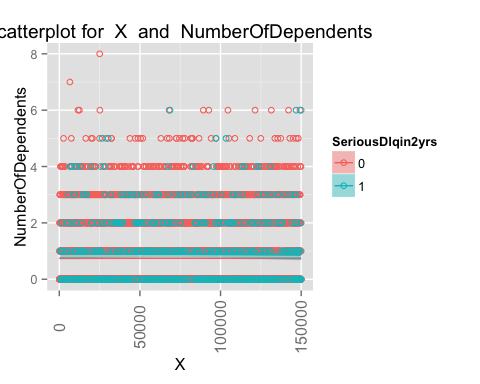
## Warning: Removed 2026 rows containing missing values (geom\_point).

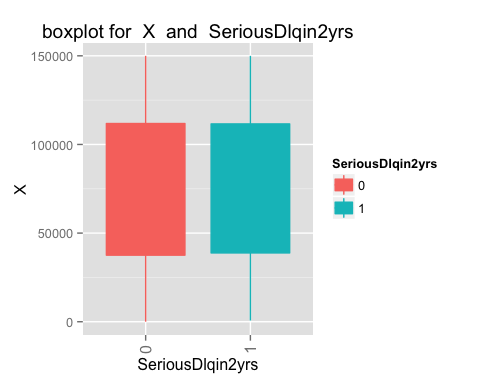
## Warning: Removed 276 rows containing missing values (stat\_smooth).

## Warning: Removed 10 rows containing missing values (stat\_smooth).

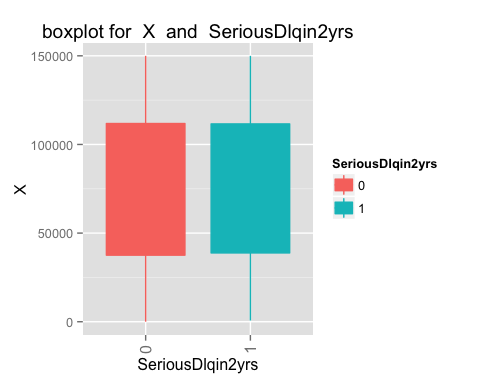
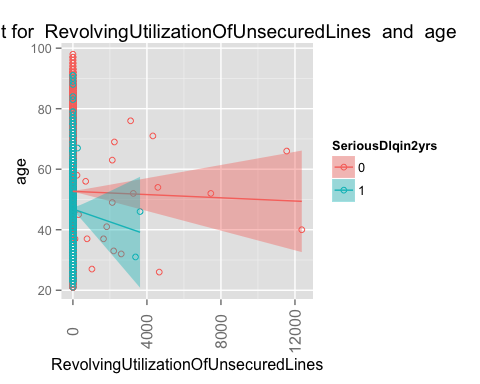
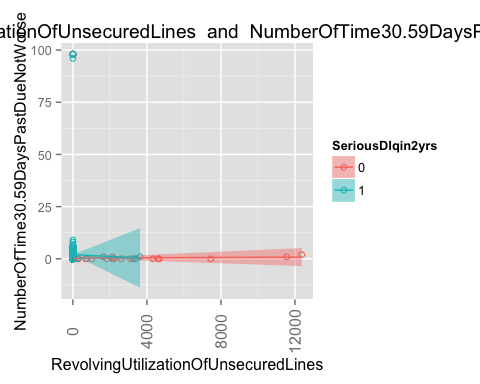
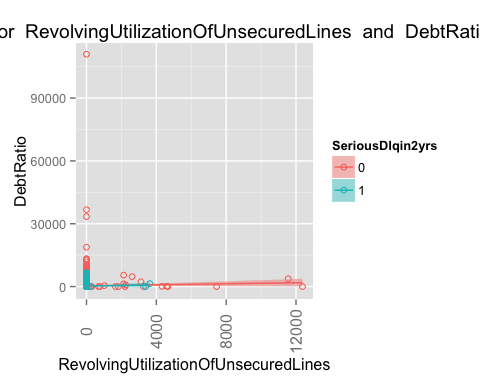
## Warning: Removed 286 rows containing missing values (geom\_point).



## [1] "y is cat"



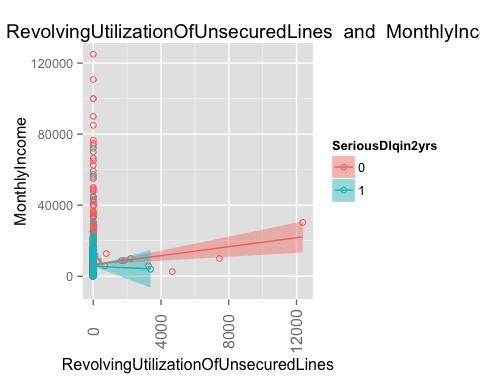
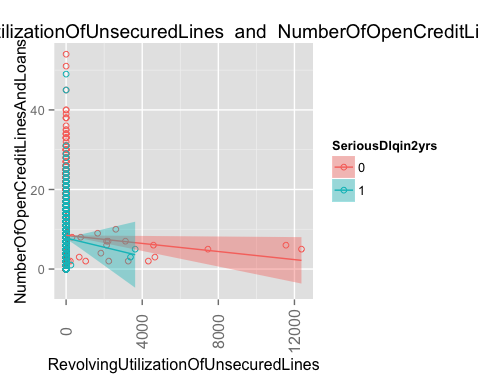
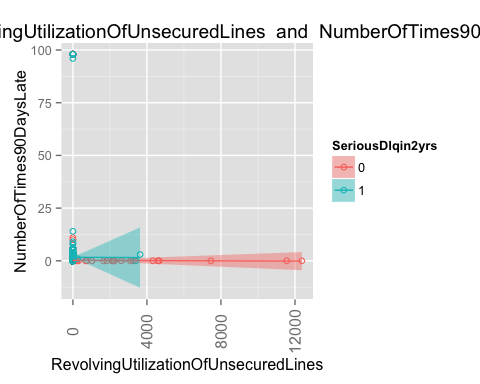
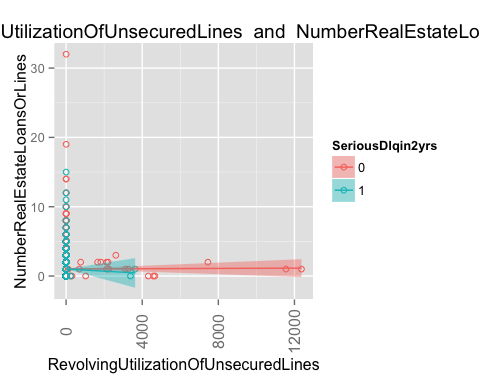
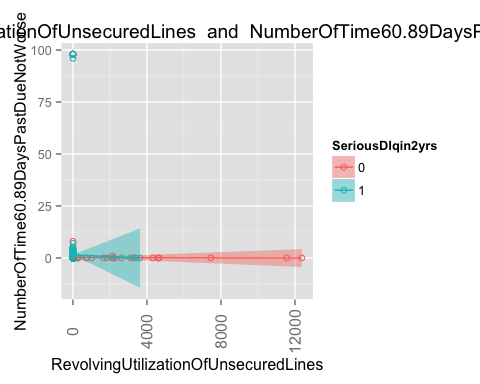
## [1] "y is cat"

## Warning: Removed 1923 rows containing missing values (stat\_smooth).

## Warning: Removed 103 rows containing missing values (stat\_smooth).

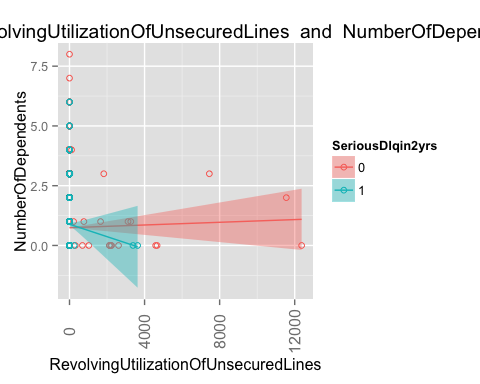
## Warning: Removed 2026 rows containing missing values (geom\_point).

## Warning: Removed 276 rows containing missing values (stat\_smooth).

## Warning: Removed 10 rows containing missing values (stat\_smooth).

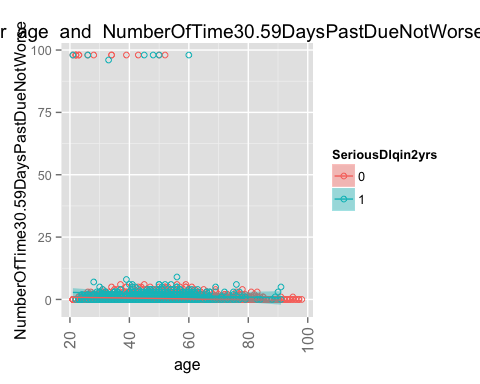
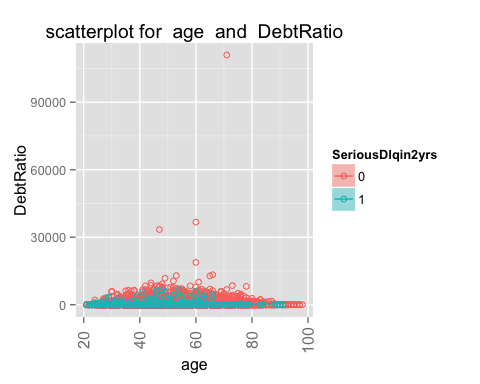
## Warning: Removed 286 rows containing missing values (geom\_point).



## [1] "y is cat"



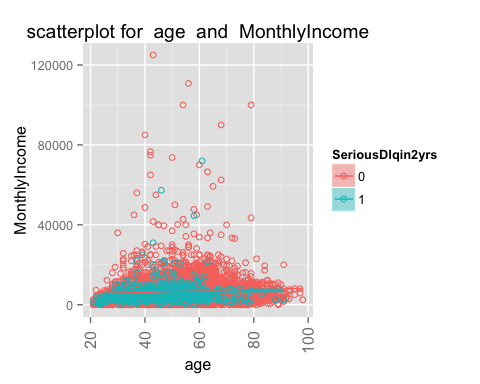
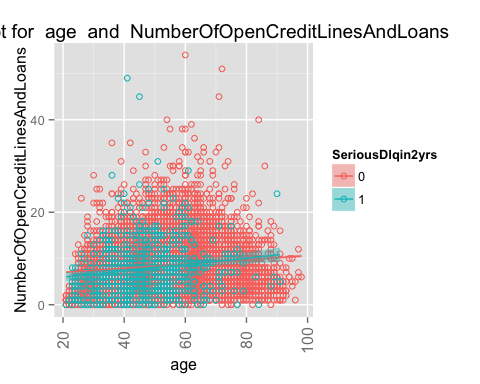
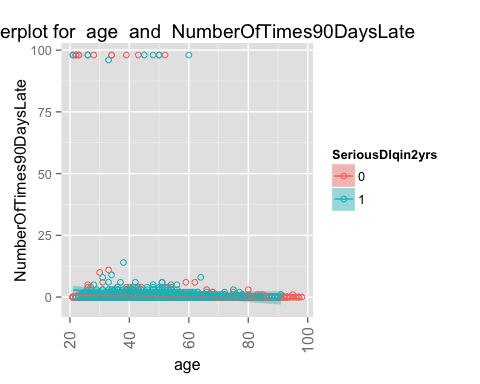
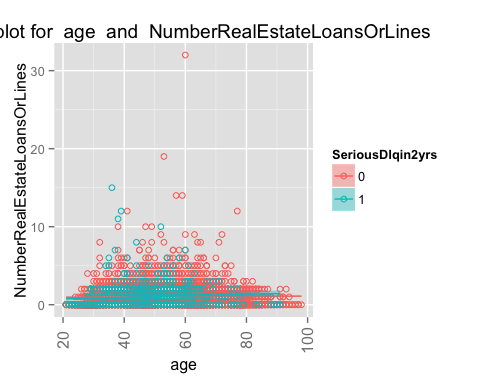
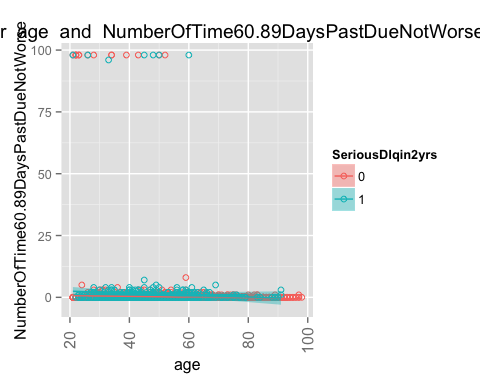
## [1] "y is cat"

## Warning: Removed 1923 rows containing missing values (stat\_smooth).

## Warning: Removed 103 rows containing missing values (stat\_smooth).

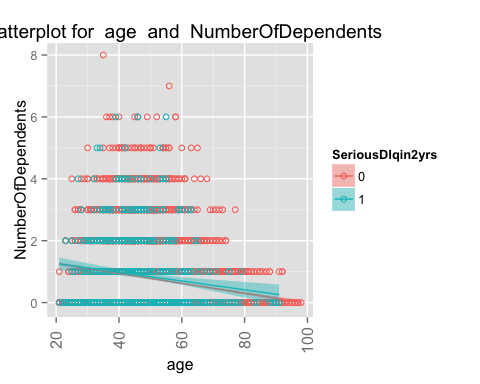
## Warning: Removed 2026 rows containing missing values (geom\_point).

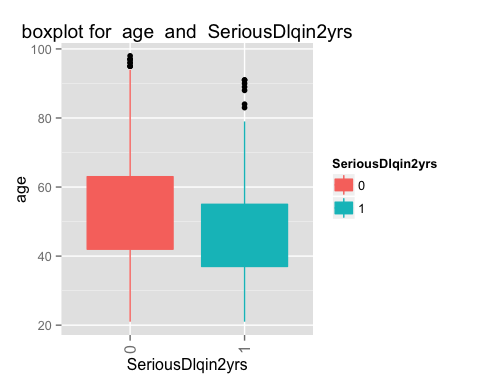
## Warning: Removed 276 rows containing missing values (stat\_smooth).

## Warning: Removed 10 rows containing missing values (stat\_smooth).

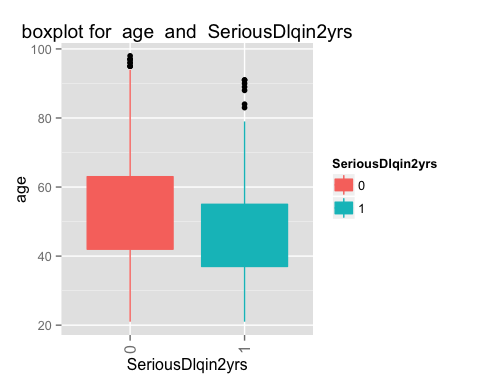
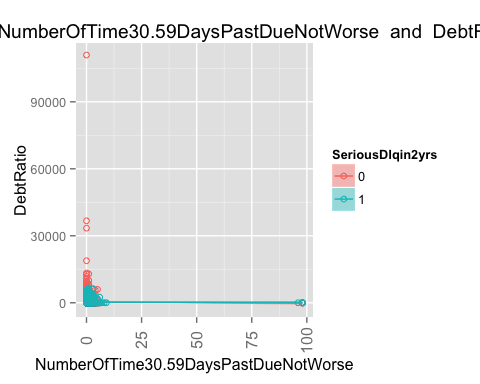
## Warning: Removed 286 rows containing missing values (geom\_point).



## [1] "y is cat"



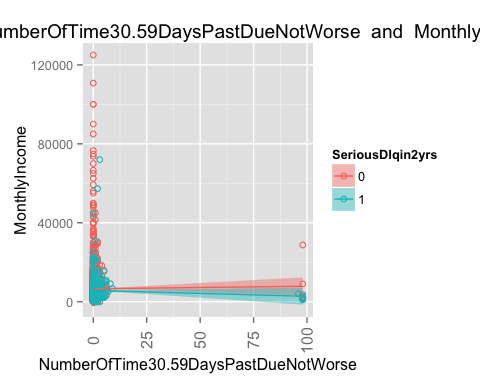
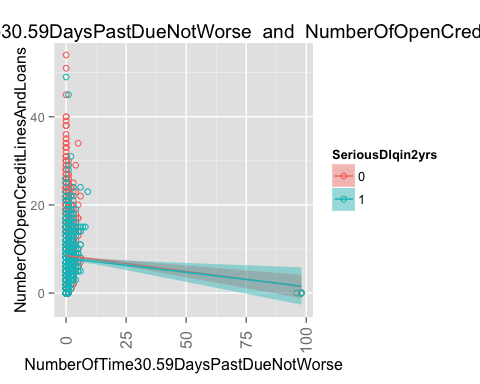
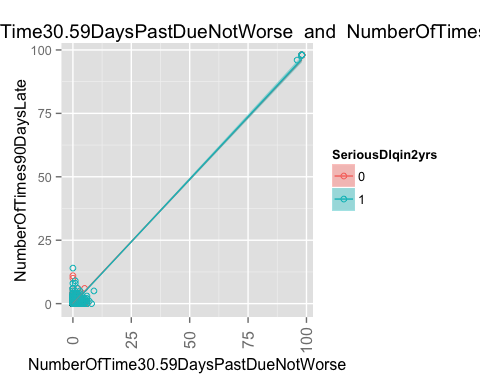
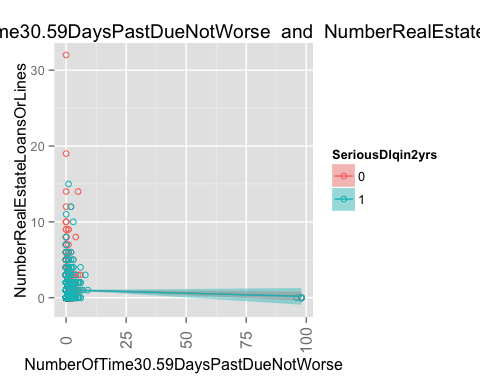
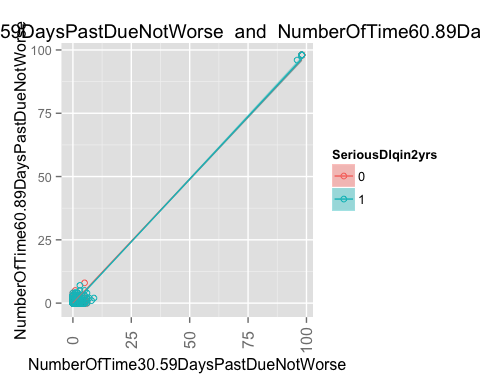
## [1] "y is cat"

## Warning: Removed 1923 rows containing missing values (stat\_smooth).

## Warning: Removed 103 rows containing missing values (stat\_smooth).

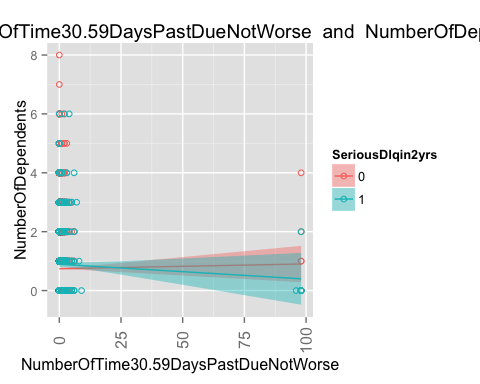
## Warning: Removed 2026 rows containing missing values (geom\_point).

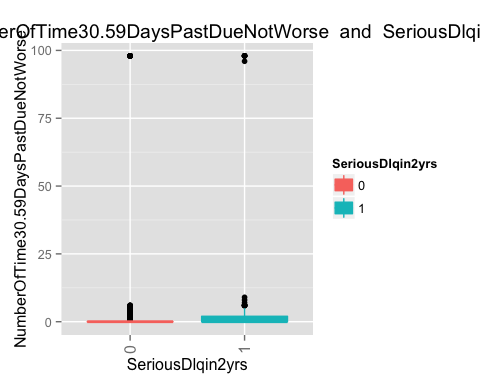
## Warning: Removed 276 rows containing missing values (stat\_smooth).

## Warning: Removed 10 rows containing missing values (stat\_smooth).

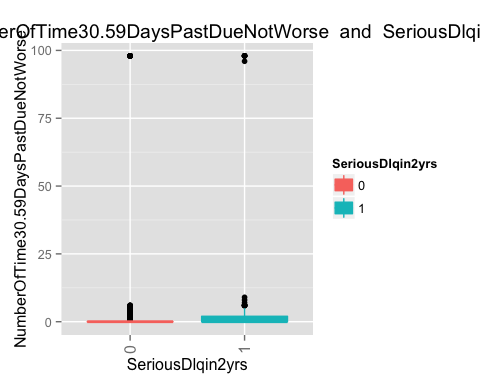
## Warning: Removed 286 rows containing missing values (geom\_point).



## [1] "y is cat"



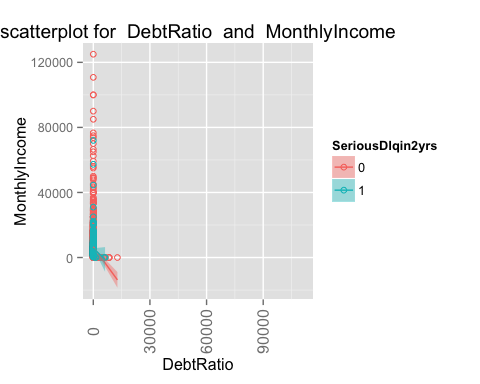
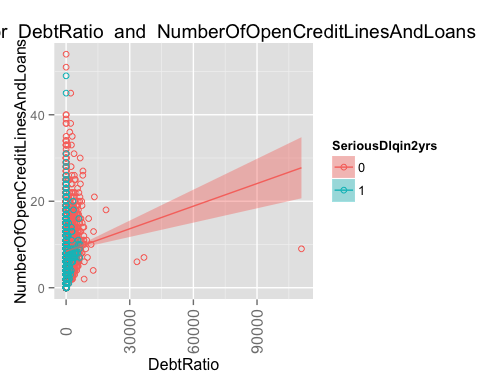
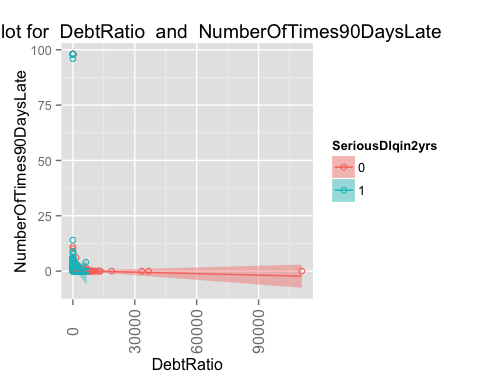
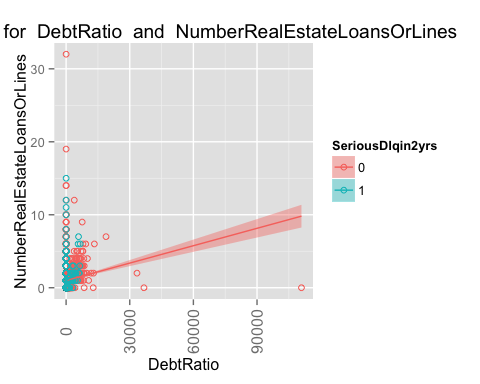
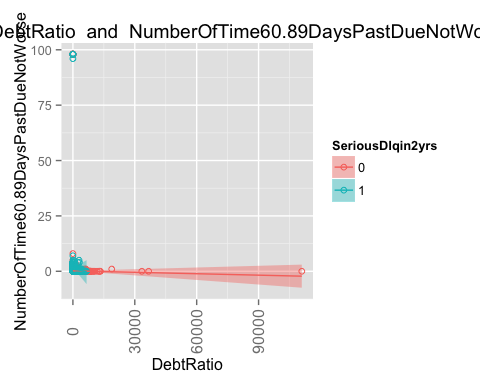
## [1] "y is cat"



## Warning: Removed 1923 rows containing missing values (stat\_smooth).

## Warning: Removed 103 rows containing missing values (stat\_smooth).

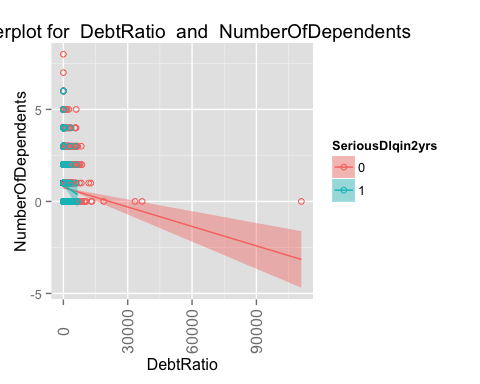
## Warning: Removed 2026 rows containing missing values (geom\_point).

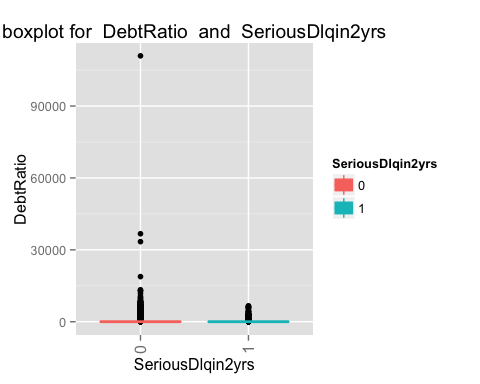
## Warning: Removed 276 rows containing missing values (stat\_smooth).

## Warning: Removed 10 rows containing missing values (stat\_smooth).

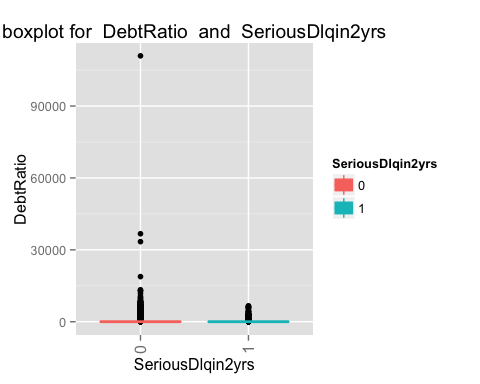
## Warning: Removed 286 rows containing missing values (geom\_point).



## [1] "y is cat"



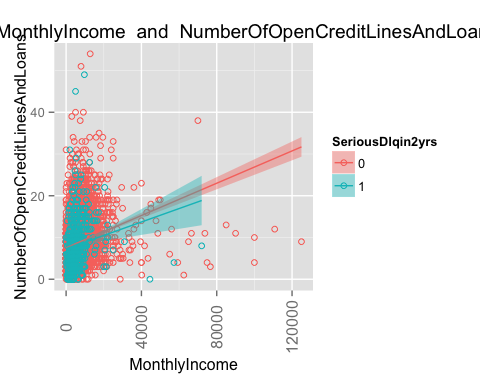
## [1] "y is cat"



## Warning: Removed 1923 rows containing missing values (stat\_smooth).

## Warning: Removed 103 rows containing missing values (stat\_smooth).

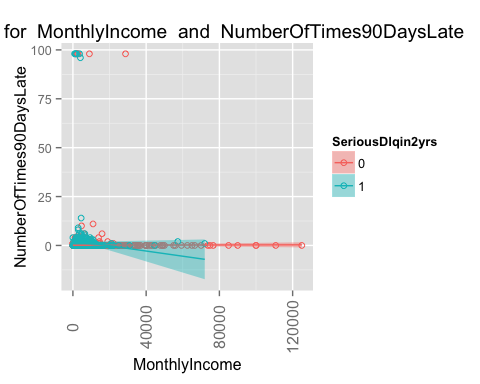
## Warning: Removed 2026 rows containing missing values (geom\_point).



## Warning: Removed 1923 rows containing missing values (stat\_smooth).

## Warning: Removed 103 rows containing missing values (stat\_smooth).

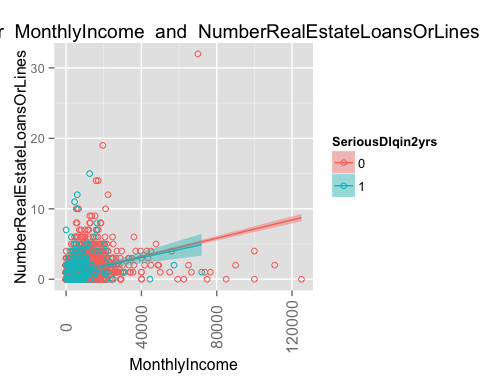
## Warning: Removed 2026 rows containing missing values (geom\_point).



## Warning: Removed 1923 rows containing missing values (stat\_smooth).

## Warning: Removed 103 rows containing missing values (stat\_smooth).

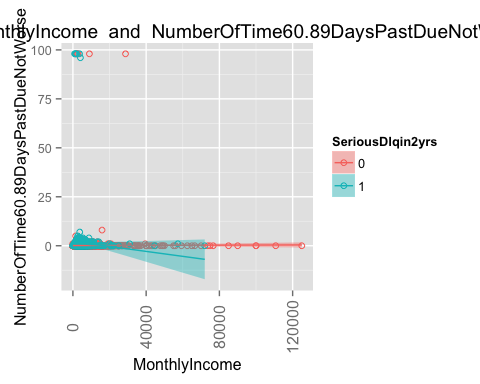
## Warning: Removed 2026 rows containing missing values (geom\_point).



## Warning: Removed 1923 rows containing missing values (stat\_smooth).

## Warning: Removed 103 rows containing missing values (stat\_smooth).

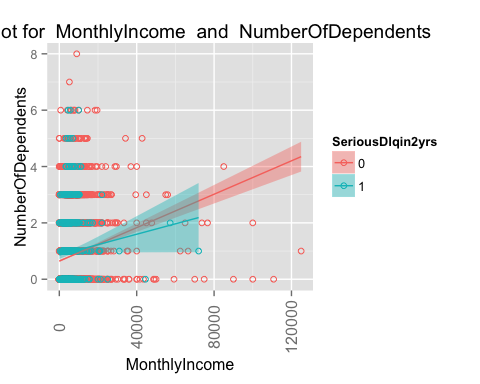
## Warning: Removed 2026 rows containing missing values (geom\_point).



## Warning: Removed 1923 rows containing missing values (stat\_smooth).

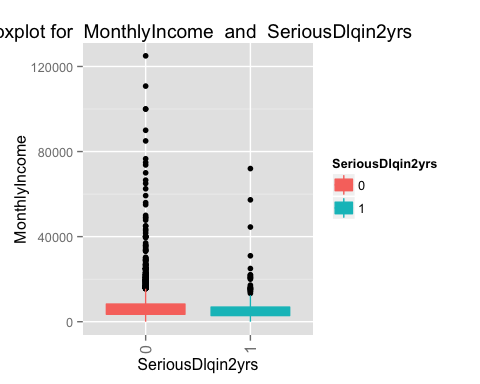
## Warning: Removed 103 rows containing missing values (stat\_smooth).

## Warning: Removed 2026 rows containing missing values (geom\_point).



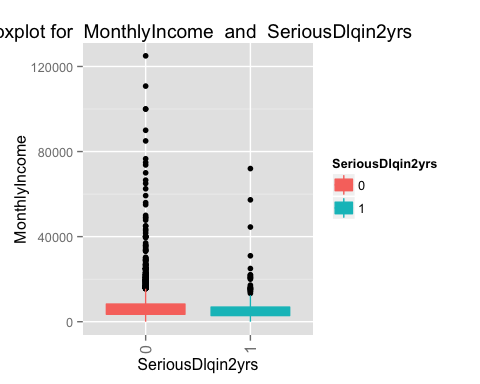
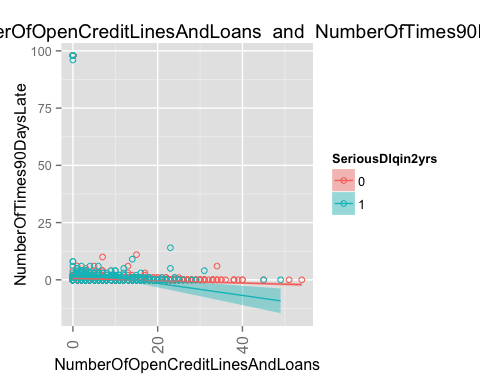
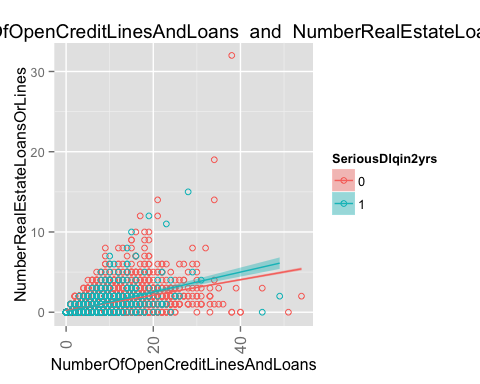
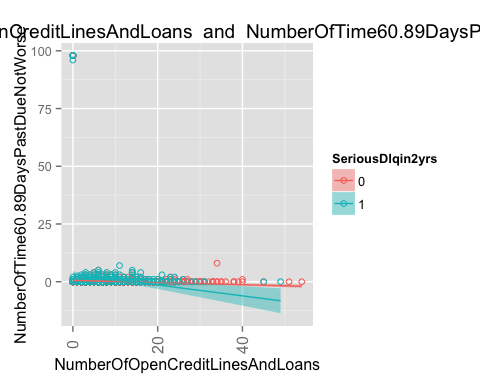
## [1] "y is cat"

## Warning: Removed 2026 rows containing non-finite values (stat\_boxplot).



## [1] "y is cat"

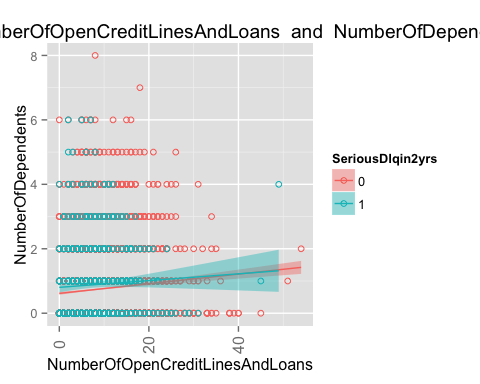
## Warning: Removed 2026 rows containing non-finite values (stat\_boxplot).

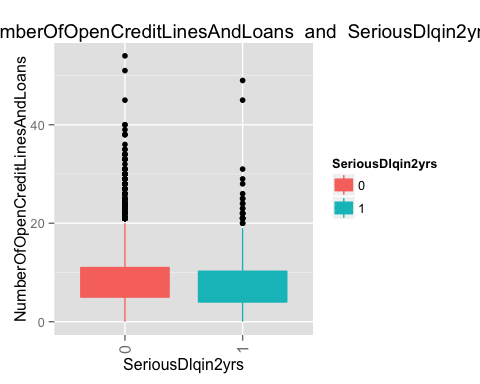
## Warning: Removed 276 rows containing missing values (stat\_smooth).

## Warning: Removed 10 rows containing missing values (stat\_smooth).

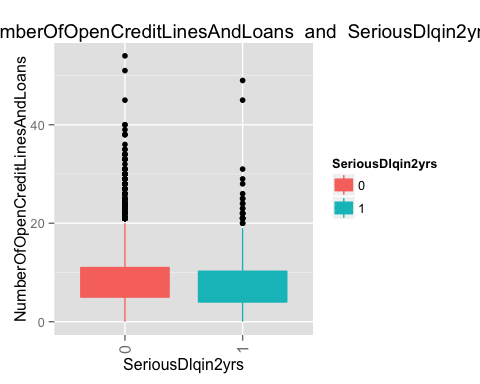
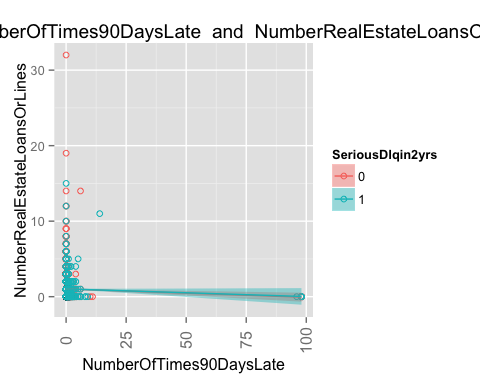
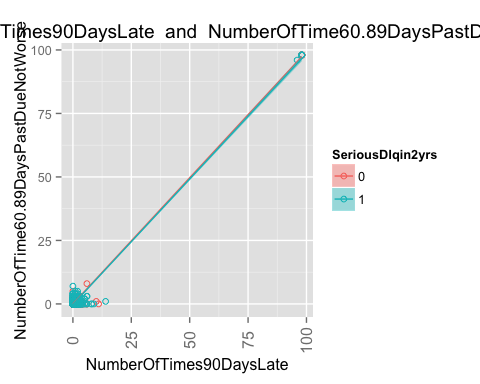
## Warning: Removed 286 rows containing missing values (geom\_point).



## [1] "y is cat"



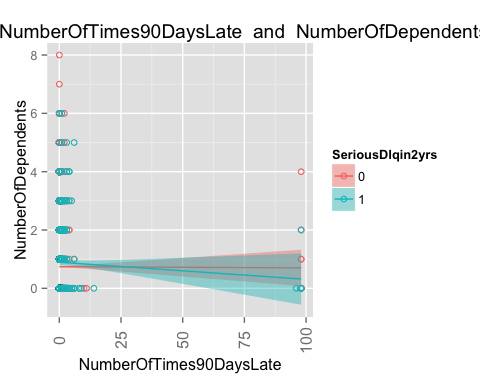
## [1] "y is cat"

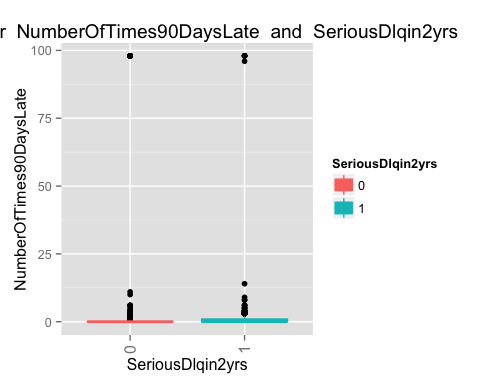
## Warning: Removed 276 rows containing missing values (stat\_smooth).

## Warning: Removed 10 rows containing missing values (stat\_smooth).

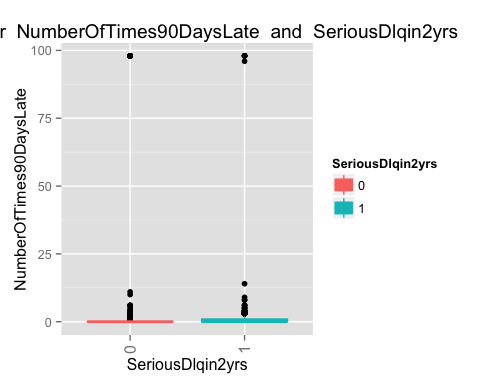
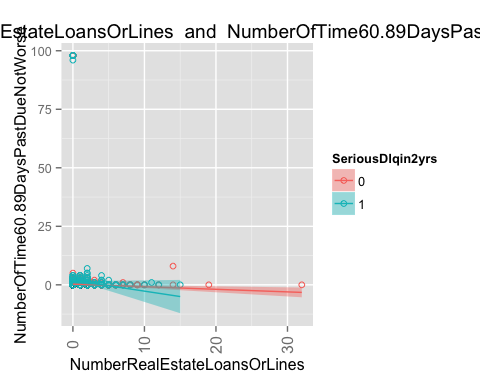
## Warning: Removed 286 rows containing missing values (geom\_point).



## [1] "y is cat"



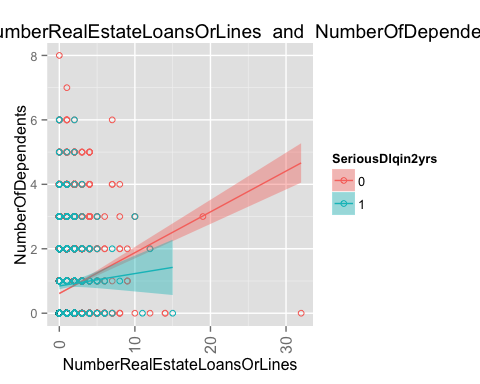
## [1] "y is cat"

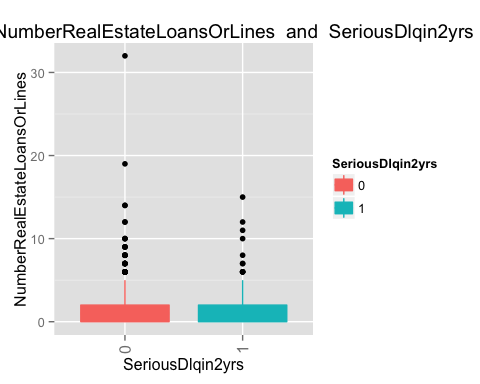
## Warning: Removed 276 rows containing missing values (stat\_smooth).

## Warning: Removed 10 rows containing missing values (stat\_smooth).

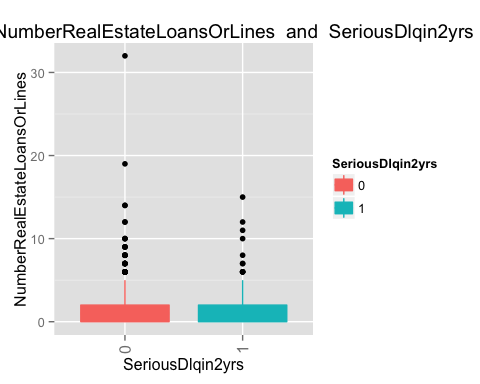
## Warning: Removed 286 rows containing missing values (geom\_point).



## [1] "y is cat"



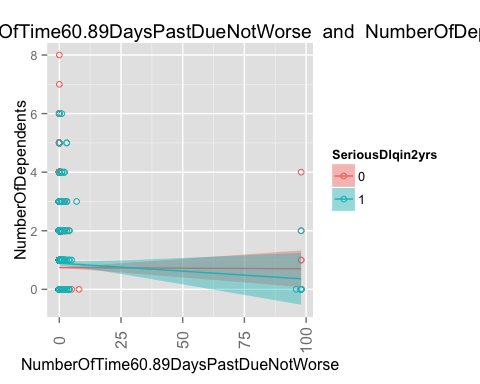
## [1] "y is cat"



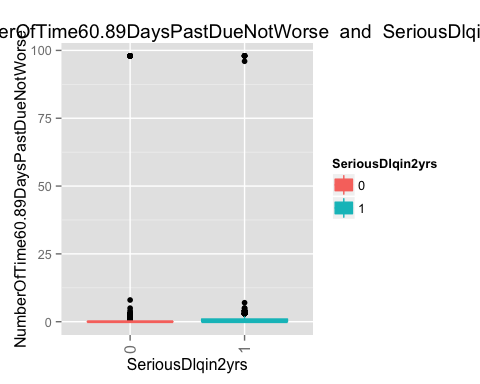
## Warning: Removed 276 rows containing missing values (stat\_smooth).

## Warning: Removed 10 rows containing missing values (stat\_smooth).

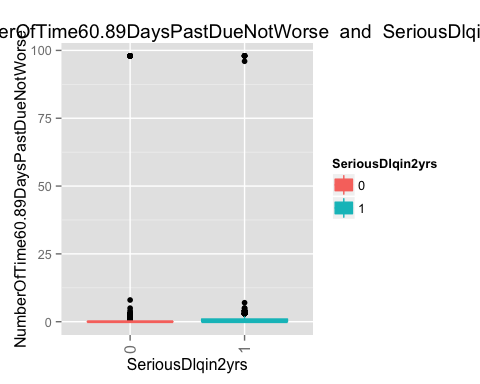
## Warning: Removed 286 rows containing missing values (geom\_point).



## [1] "y is cat"

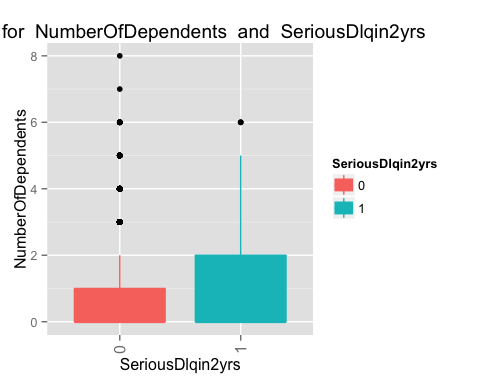


## [1] "y is cat"



## [1] "y is cat"

## Warning: Removed 286 rows containing non-finite values (stat\_boxplot).



## [1] "y is cat"

## Warning: Removed 286 rows containing non-finite values (stat\_boxplot).

