STAD97 PROJECT

Joanna(Yijing) Rong

July 22, 2016

Appendix - Data Organization

#'Turn list of co/chronic mobidity and mental health into "ture" and "false"  
#'  
#' @param x the levels for patients in the original data frame to be turned into "ture" and "false"  
#' @param possible numbers of possible levels for co/chronic mobidity and mental health  
#' @return vectors of "ture" and "false" according to the levels of co/chronic mobidity and mental health  
extractmorbidity=function(x,possible) #possible=#of possible values for 16 or 23 values for chronic / co-mobidity  
{  
 if(x[1]==999||is.na(x[1]))  
 {  
 return(rep(F,possible))  
 }else{  
 has=rep(F,possible)  
 for(i in x){  
 has[i]=T  
 }  
 return(has)  
 }  
}  
  
hasrepeat=function(x,possible)  
{  
 tab=table(x)  
 m=max(tab)  
 w=names(which.max(tab))  
 ifelse(m>1,w,NA)  
}  
  
#x=c(2,3,2,3,4)  
#table(x)  
#tab=table(t(data2[2,14:23]))  
#tab["23"]  
  
#'built a function that will count numbers of 23(mental health in comorbidity) in one patient  
count23=function(x)  
{  
 tab=table(t(x))  
 ans=ifelse(is.na(tab["23"]),0,tab["23"])  
}  
  
#count.discharged.status=function(x)  
#{  
 #tab=table(t(x))  
 #ans=ifelse(is.na(tab["2"]),0,tab["2"])  
#}  
  
#'built a function that count the total numbers of actual mental health issue for each patient   
countmh=function(x)  
{  
 return(sum(table(t(x))))  
}  
  
  
  
#made fuction that label the specific values of each co-mobidity  
extractco=function(x)  
{  
 thenames=c("Other","Eating Disorders","Hypertension","Cardiovascular disease","Chronic kidney disease",  
 "Retinopathy or Other eye disease"," Non-healing wounds (greater than 3 months)","Neuropathy","Liver disease (fatty liver)",  
 "Peripheral vascular disease","Obesity (BMI > 30)","Current malignancy/cancer treatment","Hyperlipidemia",  
 "Thyroid disease (other endocrinopathies POCT, Cushings)","Dementia","Pulmonary disease (COPD, Asthma)","Obstructive sleep apnea",  
 "HIV/AIDS","Pancreas Diseases","Celiac Disease","Genetic Syndromes","Deafness and/or Blindness","Mental health")   
 M=extractmorbidity(x,23)  
 names(M)=thenames  
 return(M)  
   
}  
  
#made functionthat label the specific values for each chronic-morbidity  
extractchronic=function(x)  
{  
 thenames=c("Other(Chronic)","Neuropathy","Retinopathy","Blindness","Cardiovascular disease(Chronic)","Wounds (non-healing)",  
 "Amputation","Skin conditions (cutaneous manifestations)","Lipohypertrophy","Hypoglycemia unawareness",  
 "Diabetic myonecrosis","Foot problems (Charcot’s)","Stiff man’s syndrome","Hearing impairment","Fractures","Nephropathy")  
 M=extractmorbidity(x,16)  
 names(M)=thenames  
 return(M)  
}  
  
extractMH=function(x)  
{  
 thenames=c("Depressive Disorder","Obsessive-compulsive and related disorders","Schizophrenia spectrum and other psychotic disorders",  
 "Substance-related and addictive disorders","Bipolar Disorders","Anxiety disorders",  
 "Neurodevelopmental disorder","Trauma and Stress-related disorders","Personality Disorders","Feeding and Eating Disorders",  
 "Sleep-wake disorders","Type Unspecified")  
   
 possible=12  
 if(is.na(x[1]))  
 {  
 y=rep(F,possible)  
 }else{  
 has=rep(F,possible)  
 for(i in x){  
 if(!is.na(i)){  
 has[i]=T  
 }  
 }  
 y=has  
 }  
 names(y)=thenames  
 return(y)  
}  
  
  
  
#'function that capture non numeric values  
TidyDDScode=function(x){  
 y=as.character(x)  
 z=as.numeric(y)  
 code=ifelse(is.na(z),y,ifelse(z<20,"numeric",y))  
 return(code)  
}  
  
#'function that capture numeric values that are below 20  
TidyDDSnumbers=function(x){  
 y=as.character(x)  
 z=as.numeric(y)  
 code=ifelse(is.na(z),NA,ifelse(z<20,z,NA))  
 return(code)  
}  
  
  
# read data in from csv  
#   
# a paragraph with more details about function  
#   
# @param file.name name of imported file  
#  
# @return dataframe containing all variables as appropriatly dates, factor and logicals  
# @export   
# @import dplyr  
# @import lubridate  
library(dplyr)

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

##   
## Attaching package: 'dplyr'

## The following object is masked from 'package:stats':  
##   
## filter

## The following objects are masked from 'package:base':  
##   
## intersect, setdiff, setequal, union

Readdata=function(file.name)  
{  
 data=read.csv("inst/extdata/20160715.csv",header=T)  
 #refer the column names by numbers  
   
 #take the rows that are not NA for location and gender  
 #cut = converted the numbers into factors --> converted the numbers to factors of the following variables  
 #library(dplyr)  
 data %>%  
 dplyr::slice(1:622) ->data2  
   
   
 locationf=cut(data2[,2],breaks=c(0,1.2,3),labels=c("HALTON","MISSISSAUGA"))  
   
   
 genderf=cut(data2[,4],breaks=c(0,1.5,3),labels=c("M","F"))  
   
 agef=cut(data2[,3],breaks=c(17,45,65,80,95))  
   
 repeatreferral=cut(data2[,7],breaks=c(-1,0.5,2),labels=c("No","Yes"))  
   
   
 referralfrom=cut(data2[,8],breaks=c(-1,1.5,2.5,3.5,4.5,6),labels=c("primary","self","specialist","hospital","DEC"))  
   
   
 socialissue=cut(data2[,9],breaks=c(0,1.5,2.5,3.5,4.5,5.5,6.5,7.5,8.5,9.5,11,1000),  
 labels=c("social","community","income","elderly","smoke","drugs","housing","mobility","language","education","none"))  
 #consider changing the short names to the actual names   
   
 profcareplan=cut(data2[,64],breaks=c(-1,0.5,2,1000),labels=c("No","Yes","N/A"))  
   
   
 SelfMGoals=cut(data2[,65],breaks=c(-1,0.5,2,1000),labels=c("No","Yes","N/A"))  
   
   
 ExtentSelfM=cut(data2[,66],breaks=c(-1,0.5,1.5,2.5,3.5,1000),labels=c("None","Some","Most","All","N/A"))  
   
   
 Pdischwithtrans=cut(data2[,67],breaks=c(-1,0.5,2,1000),labels=c("No","Yes","N/A"))  
   
   
 DischSt=cut(data2[,69],breaks=c(0,1.5,2.5,3.5),labels=c("withdrawal","discharged","death"))  
   
   
 Endorefer=cut(data2[,87],breaks=c(-1,0.5,2),labels=c("no","yes"))  
   
   
 #extract the dates and truned them into Rdate  
 #obtain different duration between admit date and discharge date  
   
 #library(lubridate)  
 referdate=lubridate::dmy(data2[,6])  
   
   
 admitdate=lubridate::dmy(data2[,34])  
   
   
 dischargedate=lubridate::dmy(data2[,68])  
   
   
   
 #dis - data2[,73] #column 73 is numbers of weeeks between admitdate and discharge date as calculated in spreadsheet  
 #summary(as.numeric(dis) - data2[,73]) #checking if the calculation is consisting  
 #column Bu- Time in CCDC doesn't appear in the final spread sheet  
   
 #co-mo is from column 14-23  
 #chronic comlication is from column 24-33  
   
 #made the function for "T=pts has both morbidity and F=pts doesn't have morbidity"  
   
   
 como=t(apply(data2[,14:23],1,extractco))  
 comorep=apply(data2[,14:23],1,hasrepeat)  
 comorep  
 which(comorep=="3")  
 comomhrep=apply(data2[,14:23],1,count23)  
 comomhrep #'counted numbers of "23" for each patient among the comorbidity columns --> fixed: no patients has repeated 23 any more!  
   
 which(comomhrep>1) #' no patients are found that has more than one 23  
 actualmhrep=apply(data2[,74:78],1,countmh)  
 actualmhrep #'counted numbers of actual mental health issue for each patient among the mental health sections  
 table(comomhrep>=1,actualmhrep>=1)  
 which(comomhrep>=1 & actualmhrep==0) # not an issue any more--> pt354 doesn't have any mental healthy diagnosis listed, but has 23 coded in the comorbidity section   
   
 table(comorep) #show which coded comorbidity has repeates --> only code "1" is repeated, but agree on ignoring it (also row61 has more 22 twice, but it's all good! )  
 which(!is.na(comorep)) #shows which patients has more than one unique code  
 #only co-morbidity has a lot of repeats   
   
 chronic=t(apply(data2[,24:33],1,extractchronic))  
 chronicrep=apply(data2[,24:33],1,hasrepeat)  
 chronicrep  
 table(chronicrep)  
 #no repeats are found in chronic complications  
   
 MH=t(apply(data2[,74:78],1,extractMH))  
 head(MH)  
 MHrep=apply(data2[,74:78],1,hasrepeat)  
 MHrep  
 table(MHrep)  
 #no repeats found for MH diagnosis   
   
   
 #make a new dataframe   
 como=as.data.frame(como)  
 chronic=as.data.frame(chronic)  
 MH=as.data.frame(MH)  
 dataframe=data.frame(locationf,age=data2[,3],genderf,agef,distance=data2[,5],referdate,repeatreferral,referralfrom,socialissue,  
 DDS.Emotional.burden.Enrollment=TidyDDSnumbers(data2[,10]),DDS.Emotional.burden.Enrollment.code=TidyDDScode(data2[,10]),  
 DDS.Physician.related.distress.Enrollment=TidyDDSnumbers(data2[,11]),DDS.Physician.related.distress.Enrollment.code=TidyDDScode(data2[,11]),  
 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment=TidyDDSnumbers(data2[,12]),DDS.Regimen.related.distress.Enrollment.code=TidyDDScode(data2[,12]),  
 DDS.Interpersonal.distress.Enrollment=TidyDDSnumbers(data2[,13]),DDS.Interpersonal.distress.Enrollment.code=TidyDDScode(data2[,13]),  
 como,chronic,admitdate,data2[,35:39],admit.waist=as.numeric(as.character(data2[,40])),data2[,41:49],  
 DCweight=as.numeric(as.character(data2[,50])),  
 data2[,51:58],  
 DDS.Emotional.burden.Discharge=TidyDDSnumbers(data2[,59]),DDS.Emotional.burden.Discharge.code=TidyDDScode(data2[,59]),  
 DDS.Physician.related.distress.Discharge=TidyDDSnumbers(data2[,60]),DDS.Physician.related.distress.Discharge.code=TidyDDScode(data2[,60]),  
 DDS.Regimen.related.distress.Discharge=TidyDDSnumbers(data2[,61]),DDS.Regimen.related.distress.Discharge.code=TidyDDScode(data2[,61]),  
 DDS.Interpersonal.distress.Discharge=TidyDDSnumbers(data2[,62]),DDS.Interpersonal.distress.Discharge.code=TidyDDScode(data2[,62]),  
 data2[,63],profcareplan,  
 SelfMGoals,ExtentSelfM,Pdischwithtrans,dischargedate,DischSt,data2[,70:73],MH,data2[,79:86],Endorefer)  
 return(dataframe)  
}  
  
dataframe=Readdata()

## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf

## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf  
  
## Warning in max(tab): no non-missing arguments to max; returning -Inf

## Warning in TidyDDSnumbers(data2[, 10]): NAs introduced by coercion

## Warning in TidyDDScode(data2[, 10]): NAs introduced by coercion

## Warning in TidyDDSnumbers(data2[, 11]): NAs introduced by coercion

## Warning in TidyDDScode(data2[, 11]): NAs introduced by coercion

## Warning in TidyDDSnumbers(data2[, 12]): NAs introduced by coercion

## Warning in TidyDDScode(data2[, 12]): NAs introduced by coercion

## Warning in TidyDDSnumbers(data2[, 13]): NAs introduced by coercion

## Warning in TidyDDScode(data2[, 13]): NAs introduced by coercion

## Warning in data.frame(locationf, age = data2[, 3], genderf, agef, distance  
## = data2[, : NAs introduced by coercion  
  
## Warning in data.frame(locationf, age = data2[, 3], genderf, agef, distance  
## = data2[, : NAs introduced by coercion

head(dataframe)

## locationf age genderf agef distance referdate repeatreferral  
## 1 HALTON 73 M (65,80] 6 2013-05-07 No  
## 2 HALTON 60 F (45,65] 16 2013-05-10 No  
## 3 HALTON 68 M (65,80] 18 2013-05-17 No  
## 4 HALTON 66 F (65,80] 16 2013-04-29 No  
## 5 HALTON 69 F (65,80] 6 2013-05-13 No  
## 6 HALTON 67 M (65,80] 1 2013-05-21 No  
## referralfrom socialissue DDS.Emotional.burden.Enrollment  
## 1 primary none 1.2  
## 2 primary social 3.0  
## 3 primary none 1.2  
## 4 primary none 1.2  
## 5 primary none 2.4  
## 6 self none 4.6  
## DDS.Emotional.burden.Enrollment.code  
## 1 numeric  
## 2 numeric  
## 3 numeric  
## 4 numeric  
## 5 numeric  
## 6 numeric  
## DDS.Physician.related.distress.Enrollment  
## 1 1.3  
## 2 2.0  
## 3 1.5  
## 4 1.3  
## 5 1.3  
## 6 2.5  
## DDS.Physician.related.distress.Enrollment.code  
## 1 numeric  
## 2 numeric  
## 3 numeric  
## 4 numeric  
## 5 numeric  
## 6 numeric  
## DDS.Regimen.related.distress.Enrollment  
## 1 1.4  
## 2 4.0  
## 3 3.2  
## 4 1.4  
## 5 1.8  
## 6 5.6  
## DDS.Regimen.related.distress.Enrollment.code  
## 1 numeric  
## 2 numeric  
## 3 numeric  
## 4 numeric  
## 5 numeric  
## 6 numeric  
## DDS.Interpersonal.distress.Enrollment  
## 1 1.0  
## 2 3.0  
## 3 1.0  
## 4 1.0  
## 5 1.7  
## 6 4.7  
## DDS.Interpersonal.distress.Enrollment.code Other Eating.Disorders  
## 1 numeric TRUE FALSE  
## 2 numeric TRUE FALSE  
## 3 numeric FALSE FALSE  
## 4 numeric TRUE FALSE  
## 5 numeric FALSE FALSE  
## 6 numeric FALSE FALSE  
## Hypertension Cardiovascular.disease Chronic.kidney.disease  
## 1 TRUE FALSE TRUE  
## 2 TRUE FALSE FALSE  
## 3 TRUE FALSE FALSE  
## 4 TRUE FALSE FALSE  
## 5 TRUE FALSE FALSE  
## 6 TRUE TRUE FALSE  
## Retinopathy.or.Other.eye.disease  
## 1 FALSE  
## 2 FALSE  
## 3 FALSE  
## 4 FALSE  
## 5 FALSE  
## 6 FALSE  
## X.Non.healing.wounds..greater.than.3.months. Neuropathy  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## Liver.disease..fatty.liver. Peripheral.vascular.disease  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 TRUE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## Obesity..BMI...30. Current.malignancy.cancer.treatment Hyperlipidemia  
## 1 TRUE FALSE TRUE  
## 2 TRUE FALSE TRUE  
## 3 FALSE FALSE FALSE  
## 4 TRUE FALSE TRUE  
## 5 FALSE FALSE TRUE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## Thyroid.disease..other.endocrinopathies.POCT..Cushings. Dementia  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## Pulmonary.disease..COPD..Asthma. Obstructive.sleep.apnea HIV.AIDS  
## 1 FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## Pancreas.Diseases Celiac.Disease Genetic.Syndromes  
## 1 FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## Deafness.and.or.Blindness Mental.health Other.Chronic. Neuropathy.1  
## 1 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 3 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 6 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## Retinopathy Blindness Cardiovascular.disease.Chronic.  
## 1 FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE FALSE  
## 3 TRUE FALSE TRUE  
## 4 FALSE FALSE FALSE  
## 5 TRUE FALSE TRUE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## Wounds..non.healing. Amputation  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## Skin.conditions..cutaneous.manifestations. Lipohypertrophy  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## Hypoglycemia.unawareness Diabetic.myonecrosis Foot.problems..Charcot.s.  
## 1 FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE FALSE  
## 3 TRUE FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## Stiff.man.s.syndrome Hearing.impairment Fractures Nephropathy admitdate  
## 1 FALSE FALSE FALSE FALSE 2013-05-10  
## 2 FALSE FALSE FALSE FALSE 2013-05-17  
## 3 FALSE FALSE FALSE TRUE 2013-05-28  
## 4 FALSE FALSE FALSE FALSE 2013-05-21  
## 5 FALSE FALSE FALSE TRUE 2013-05-21  
## 6 FALSE FALSE FALSE FALSE 2013-05-23  
## admit.A1C admit.Blood.Pressure..Systolic.  
## 1 9.8 143  
## 2 12.2 150  
## 3 8.3 120  
## 4 8.8 126  
## 5 10.3 140  
## 6 8.6 170  
## admit.Blood.Pressure..Diastolic. admit.Weight..kg. admit.BMI admit.waist  
## 1 74 97.0 31.6 112  
## 2 90 98.0 38.0 132  
## 3 58 90.3 27.7 109  
## 4 68 91.8 33.0 120  
## 5 93 52.4 23.0 91  
## 6 88 79.0 27.4 113  
## admit.HDL.Cholesterol admit.LDL.Cholesterol admit.Triglycerides  
## 1 1.03 1.54 2.09  
## 2 1.26 2.68 1.18  
## 3 0.91 1.17 0.55  
## 4 1.21 2.08 0.88  
## 5 1.95 2.65 0.79  
## 6 1.35 1.24 1.27  
## admit.Micro.Albumin admit.ACR admit.eGFR D.C.A1C  
## 1 373.7 29.9 56 NA  
## 2 14.1 0.8 87 6.6  
## 3 29.0 4.0 76 8.0  
## 4 66.0 4.5 90 7.6  
## 5 87.3 18.6 15 9.4  
## 6 33.0 4.1 80 8.0  
## D.C.Blood.Pressure..Systolic. D.C.Blood.Pressure..Diastolic. DCweight  
## 1 NA NA NA  
## 2 142 70 101.6  
## 3 128 60 89.6  
## 4 110 78 96.6  
## 5 110 60 53.6  
## 6 120 84 80.3  
## D.C.BMI D.C.Waist.circumference..cm. D.C.HDL.Cholesterol  
## 1 NA NA NA  
## 2 39.6 132.0 1.24  
## 3 27.5 110.0 1.09  
## 4 36.1 114.3 1.19  
## 5 23.8 78.0 2.09  
## 6 27.7 97.0 1.33  
## D.C.LDL.Cholesterol D.C.Triglycerides D.C.Micro.Albumin D.C.ACR D.C.eGFR  
## 1 NA NA NA NA NA  
## 2 2.18 0.98 9.0 0.5 94  
## 3 1.28 0.44 7.0 0.8 79  
## 4 2.01 0.79 57.0 5.8 96  
## 5 1.81 0.77 90.7 34.9 15  
## 6 1.31 1.63 18.0 2.9 75  
## DDS.Emotional.burden.Discharge DDS.Emotional.burden.Discharge.code  
## 1 NA <NA>  
## 2 2.0 numeric  
## 3 1.0 numeric  
## 4 1.2 numeric  
## 5 NA 999  
## 6 NA <NA>  
## DDS.Physician.related.distress.Discharge  
## 1 NA  
## 2 1.0  
## 3 1.0  
## 4 1.5  
## 5 NA  
## 6 NA  
## DDS.Physician.related.distress.Discharge.code  
## 1 <NA>  
## 2 numeric  
## 3 numeric  
## 4 numeric  
## 5 999  
## 6 <NA>  
## DDS.Regimen.related.distress.Discharge  
## 1 NA  
## 2 1  
## 3 2  
## 4 1  
## 5 NA  
## 6 NA  
## DDS.Regimen.related.distress.Discharge.code  
## 1 <NA>  
## 2 numeric  
## 3 numeric  
## 4 numeric  
## 5 <NA>  
## 6 <NA>  
## DDS.Interpersonal.distress.Discharge  
## 1 NA  
## 2 1  
## 3 1  
## 4 1  
## 5 NA  
## 6 NA  
## DDS.Interpersonal.distress.Discharge.code data2...63. profcareplan  
## 1 <NA> NA Yes  
## 2 numeric 3.10 Yes  
## 3 numeric 3.90 Yes  
## 4 numeric 3.65 Yes  
## 5 <NA> NA Yes  
## 6 <NA> NA Yes  
## SelfMGoals ExtentSelfM Pdischwithtrans dischargedate DischSt  
## 1 Yes None N/A 2013-11-06 withdrawal  
## 2 Yes Some Yes 2014-04-30 discharged  
## 3 Yes Most Yes 2014-06-17 discharged  
## 4 Yes Most Yes 2014-08-15 discharged  
## 5 Yes Some N/A 2015-03-20 death  
## 6 Yes Some Yes 2013-12-12 discharged  
## X..of.Diabetes.Related.ER.Visits.in.year.prior.to.CCDC.registration  
## 1 0  
## 2 1  
## 3 3  
## 4 0  
## 5 1  
## 6 0  
## X..of.Diabetes.Related.Hospital.visits.in.year.prior.to.CCDC.registration  
## 1 0  
## 2 0  
## 3 2  
## 4 0  
## 5 3  
## 6 2  
## D.C.Total...of.Diabetes.Related.ER.Visits  
## 1 0  
## 2 0  
## 3 0  
## 4 0  
## 5 7  
## 6 1  
## D.C.Total...of.Diabetes.Related.Hospital.Visits Depressive.Disorder  
## 1 0 FALSE  
## 2 0 TRUE  
## 3 0 FALSE  
## 4 0 FALSE  
## 5 2 FALSE  
## 6 0 FALSE  
## Obsessive.compulsive.and.related.disorders  
## 1 FALSE  
## 2 FALSE  
## 3 FALSE  
## 4 FALSE  
## 5 FALSE  
## 6 FALSE  
## Schizophrenia.spectrum.and.other.psychotic.disorders  
## 1 FALSE  
## 2 FALSE  
## 3 FALSE  
## 4 FALSE  
## 5 FALSE  
## 6 FALSE  
## Substance.related.and.addictive.disorders Bipolar.Disorders  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## Anxiety.disorders Neurodevelopmental.disorder  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## Trauma.and.Stress.related.disorders Personality.Disorders  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## Feeding.and.Eating.Disorders Sleep.wake.disorders Type.Unspecified  
## 1 FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## Total...of.appts.with.Nurse.Practitioner  
## 1 0  
## 2 9  
## 3 6  
## 4 5  
## 5 1  
## 6 0  
## Total...of.appts.with.Registered.Nurse  
## 1 0  
## 2 4  
## 3 1  
## 4 2  
## 5 14  
## 6 1  
## Total...of.appts.with.Registered.Dietitian  
## 1 1  
## 2 2  
## 3 1  
## 4 1  
## 5 5  
## 6 1  
## Total...of.appts.with.Social.Worker Total...of.appts.with.Pharmacist  
## 1 0 1  
## 2 7 0  
## 3 0 5  
## 4 0 3  
## 5 0 1  
## 6 0 1  
## Total...of.appts.with.Chiropodist.Wound.Care  
## 1 0  
## 2 0  
## 3 1  
## 4 2  
## 5 0  
## 6 0  
## Total...of.appts.with.Psychologist.Psychiatrist  
## 1 0  
## 2 0  
## 3 0  
## 4 0  
## 5 0  
## 6 0  
## Total...of.appts.with.Kinesiologist Endorefer  
## 1 0 no  
## 2 0 no  
## 3 0 no  
## 4 0 no  
## 5 0 no  
## 6 0 no

Data Analysis 1a.Numbers of male and female patients from each site

outofregions <- table(dataframe$locationf,dataframe$genderf)  
outofregions

##   
## M F  
## HALTON 87 69  
## MISSISSAUGA 257 209

prop.table(outofregions,margin=1)

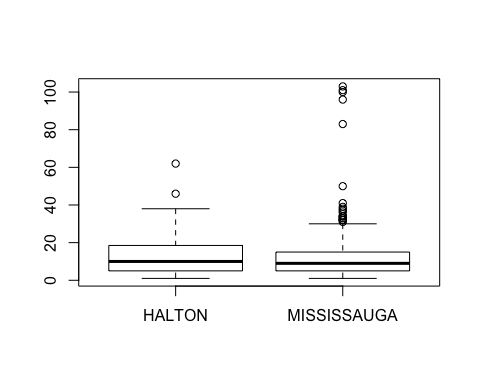
##   
## M F  
## HALTON 0.5576923 0.4423077  
## MISSISSAUGA 0.5515021 0.4484979

No effect of genders - same percentage of males and females from both regions

boxplot(dataframe$age~dataframe$locationf)

 Boxplot analysis suggest that there are no great difference in midian and spread for numbers of patients on both sites.

boxplot(dataframe$distance~dataframe$locationf)

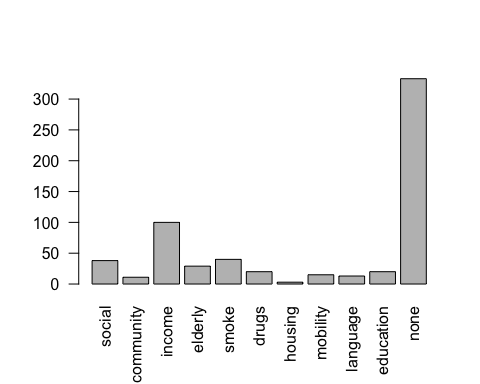
 The median distance to both sites are very similarl; more poeple who need to travel longer distance tend to visit Mississauga site.

1b.numbers of patients with each social issue/range of social issues:

socialissues <- table(dataframe$socialissue)  
socialissues

##   
## social community income elderly smoke drugs housing   
## 38 11 100 29 40 20 3   
## mobility language education none   
## 15 13 20 333

plot(dataframe$socialissue,las=2)

 Compare to the impactful issues you mentioned, the following social issues appears to be more frequent: low income, social support, smoking, elderly

names(dataframe)

## [1] "locationf"   
## [2] "age"   
## [3] "genderf"   
## [4] "agef"   
## [5] "distance"   
## [6] "referdate"   
## [7] "repeatreferral"   
## [8] "referralfrom"   
## [9] "socialissue"   
## [10] "DDS.Emotional.burden.Enrollment"   
## [11] "DDS.Emotional.burden.Enrollment.code"   
## [12] "DDS.Physician.related.distress.Enrollment"   
## [13] "DDS.Physician.related.distress.Enrollment.code"   
## [14] "DDS.Regimen.related.distress.Enrollment"   
## [15] "DDS.Regimen.related.distress.Enrollment.code"   
## [16] "DDS.Interpersonal.distress.Enrollment"   
## [17] "DDS.Interpersonal.distress.Enrollment.code"   
## [18] "Other"   
## [19] "Eating.Disorders"   
## [20] "Hypertension"   
## [21] "Cardiovascular.disease"   
## [22] "Chronic.kidney.disease"   
## [23] "Retinopathy.or.Other.eye.disease"   
## [24] "X.Non.healing.wounds..greater.than.3.months."   
## [25] "Neuropathy"   
## [26] "Liver.disease..fatty.liver."   
## [27] "Peripheral.vascular.disease"   
## [28] "Obesity..BMI...30."   
## [29] "Current.malignancy.cancer.treatment"   
## [30] "Hyperlipidemia"   
## [31] "Thyroid.disease..other.endocrinopathies.POCT..Cushings."   
## [32] "Dementia"   
## [33] "Pulmonary.disease..COPD..Asthma."   
## [34] "Obstructive.sleep.apnea"   
## [35] "HIV.AIDS"   
## [36] "Pancreas.Diseases"   
## [37] "Celiac.Disease"   
## [38] "Genetic.Syndromes"   
## [39] "Deafness.and.or.Blindness"   
## [40] "Mental.health"   
## [41] "Other.Chronic."   
## [42] "Neuropathy.1"   
## [43] "Retinopathy"   
## [44] "Blindness"   
## [45] "Cardiovascular.disease.Chronic."   
## [46] "Wounds..non.healing."   
## [47] "Amputation"   
## [48] "Skin.conditions..cutaneous.manifestations."   
## [49] "Lipohypertrophy"   
## [50] "Hypoglycemia.unawareness"   
## [51] "Diabetic.myonecrosis"   
## [52] "Foot.problems..Charcot.s."   
## [53] "Stiff.man.s.syndrome"   
## [54] "Hearing.impairment"   
## [55] "Fractures"   
## [56] "Nephropathy"   
## [57] "admitdate"   
## [58] "admit.A1C"   
## [59] "admit.Blood.Pressure..Systolic."   
## [60] "admit.Blood.Pressure..Diastolic."   
## [61] "admit.Weight..kg."   
## [62] "admit.BMI"   
## [63] "admit.waist"   
## [64] "admit.HDL.Cholesterol"   
## [65] "admit.LDL.Cholesterol"   
## [66] "admit.Triglycerides"   
## [67] "admit.Micro.Albumin"   
## [68] "admit.ACR"   
## [69] "admit.eGFR"   
## [70] "D.C.A1C"   
## [71] "D.C.Blood.Pressure..Systolic."   
## [72] "D.C.Blood.Pressure..Diastolic."   
## [73] "DCweight"   
## [74] "D.C.BMI"   
## [75] "D.C.Waist.circumference..cm."   
## [76] "D.C.HDL.Cholesterol"   
## [77] "D.C.LDL.Cholesterol"   
## [78] "D.C.Triglycerides"   
## [79] "D.C.Micro.Albumin"   
## [80] "D.C.ACR"   
## [81] "D.C.eGFR"   
## [82] "DDS.Emotional.burden.Discharge"   
## [83] "DDS.Emotional.burden.Discharge.code"   
## [84] "DDS.Physician.related.distress.Discharge"   
## [85] "DDS.Physician.related.distress.Discharge.code"   
## [86] "DDS.Regimen.related.distress.Discharge"   
## [87] "DDS.Regimen.related.distress.Discharge.code"   
## [88] "DDS.Interpersonal.distress.Discharge"   
## [89] "DDS.Interpersonal.distress.Discharge.code"   
## [90] "data2...63."   
## [91] "profcareplan"   
## [92] "SelfMGoals"   
## [93] "ExtentSelfM"   
## [94] "Pdischwithtrans"   
## [95] "dischargedate"   
## [96] "DischSt"   
## [97] "X..of.Diabetes.Related.ER.Visits.in.year.prior.to.CCDC.registration"   
## [98] "X..of.Diabetes.Related.Hospital.visits.in.year.prior.to.CCDC.registration"  
## [99] "D.C.Total...of.Diabetes.Related.ER.Visits"   
## [100] "D.C.Total...of.Diabetes.Related.Hospital.Visits"   
## [101] "Depressive.Disorder"   
## [102] "Obsessive.compulsive.and.related.disorders"   
## [103] "Schizophrenia.spectrum.and.other.psychotic.disorders"   
## [104] "Substance.related.and.addictive.disorders"   
## [105] "Bipolar.Disorders"   
## [106] "Anxiety.disorders"   
## [107] "Neurodevelopmental.disorder"   
## [108] "Trauma.and.Stress.related.disorders"   
## [109] "Personality.Disorders"   
## [110] "Feeding.and.Eating.Disorders"   
## [111] "Sleep.wake.disorders"   
## [112] "Type.Unspecified"   
## [113] "Total...of.appts.with.Nurse.Practitioner"   
## [114] "Total...of.appts.with.Registered.Nurse"   
## [115] "Total...of.appts.with.Registered.Dietitian"   
## [116] "Total...of.appts.with.Social.Worker"   
## [117] "Total...of.appts.with.Pharmacist"   
## [118] "Total...of.appts.with.Chiropodist.Wound.Care"   
## [119] "Total...of.appts.with.Psychologist.Psychiatrist"   
## [120] "Total...of.appts.with.Kinesiologist"   
## [121] "Endorefer"

1c.numbers of patients with each co-morbidity

avgcomo=subset(dataframe, select=c("Other","Eating.Disorders","Hypertension","Cardiovascular.disease","Chronic.kidney.disease","Retinopathy.or.Other.eye.disease","X.Non.healing.wounds..greater.than.3.months.",  
 "Neuropathy","Liver.disease..fatty.liver.","Peripheral.vascular.disease","Obesity..BMI...30.","Current.malignancy.cancer.treatment","Hyperlipidemia","Thyroid.disease..other.endocrinopathies.POCT..Cushings.","Dementia",  
 "Pulmonary.disease..COPD..Asthma.","Obstructive.sleep.apnea","HIV.AIDS","Pancreas.Diseases","Celiac.Disease","Genetic.Syndromes","Deafness.and.or.Blindness","Mental.health"))  
avgcomo

## Other Eating.Disorders Hypertension Cardiovascular.disease  
## 1 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 2 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 3 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 4 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 5 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 6 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 7 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 12 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 13 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 14 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 15 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 16 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 17 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 18 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 20 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 22 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 23 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 24 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 25 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 26 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 27 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 28 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 32 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 34 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 35 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 36 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 37 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 38 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 39 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 40 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 41 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 42 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 43 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 44 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 45 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 46 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 47 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 48 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 49 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 51 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 52 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 53 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 55 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 56 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 59 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 60 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 61 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 62 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 63 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 64 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 65 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 66 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 67 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 68 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 69 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 70 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 71 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 72 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 73 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 74 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 75 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 76 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 77 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 78 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 79 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 80 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 82 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 83 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 84 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 85 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 86 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 87 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 88 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 89 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 90 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 91 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 92 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 94 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 96 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 97 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 99 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 100 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 101 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 102 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 103 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 104 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 106 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 110 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 112 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 113 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 114 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 115 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 116 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 117 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 119 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 120 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 121 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 122 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 125 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 126 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 128 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 129 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 130 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 131 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 133 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 134 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 136 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 138 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 139 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 140 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 143 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 144 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 146 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 147 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 148 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 149 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 150 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 151 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 152 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 155 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 156 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 157 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 158 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 159 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 160 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 161 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 162 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 163 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 164 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 165 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 166 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 167 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 168 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 169 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 170 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 171 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 172 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 173 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 174 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 175 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 176 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 177 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 178 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 179 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 180 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 181 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 182 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 183 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 185 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 186 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 188 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 189 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 190 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 192 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 193 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 194 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 196 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 197 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 198 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 199 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 200 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 201 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 202 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 203 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 204 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 205 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 206 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 208 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 209 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 210 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 211 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 212 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 213 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 214 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 215 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 217 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 219 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 220 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 221 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 223 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 224 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 225 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 227 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 228 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 229 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 230 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 231 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 232 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 233 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 234 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 235 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 236 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 237 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 238 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 239 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 240 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 241 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 242 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 244 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 245 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 246 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 247 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 249 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 250 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 251 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 252 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 253 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 254 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 255 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 256 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 257 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 258 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 259 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 260 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 261 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 262 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 263 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 264 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 265 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 266 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 267 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 268 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 269 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 270 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 271 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 272 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 273 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 274 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 275 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 276 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 277 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 278 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 279 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 280 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 281 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 283 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 286 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 287 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 288 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 291 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 292 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 293 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 294 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 295 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 296 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 297 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 299 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 301 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 302 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 304 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 305 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 306 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 307 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 309 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 310 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 311 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 312 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 313 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 314 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 315 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 316 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 318 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 319 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 320 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 321 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 323 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 324 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 325 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 326 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 329 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 330 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 331 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 332 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 333 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 334 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 335 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 336 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 337 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 338 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 340 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 341 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 342 TRUE TRUE TRUE TRUE  
## 343 TRUE TRUE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 346 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 347 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 348 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 349 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 350 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 352 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 353 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 354 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 355 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 360 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 361 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 362 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 364 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 366 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 367 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 368 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 371 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 372 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 373 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 376 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 377 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 378 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 379 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 381 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 382 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 383 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 384 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 385 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 387 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 388 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 389 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 390 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 391 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 392 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 393 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 394 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 395 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 397 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 398 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 399 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 400 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 404 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 405 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 406 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 407 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 408 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 409 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 410 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 411 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 414 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 415 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 416 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 417 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 421 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 422 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 423 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 424 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 425 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 426 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 427 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 428 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 429 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 430 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 431 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 432 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 433 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 436 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 437 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 438 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 439 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 440 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 444 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 445 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 446 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 448 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 449 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 450 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 451 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 452 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 453 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 454 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 456 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 457 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 458 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 459 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 460 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 461 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 462 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 463 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 465 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 466 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 467 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 468 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 469 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 471 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 472 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 473 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 474 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 475 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 476 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 477 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 478 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 480 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 481 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 482 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 483 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 484 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 485 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 487 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 488 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 490 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 491 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 492 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 493 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 494 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 495 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 496 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 497 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 498 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 499 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 501 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 502 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 503 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 505 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 506 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 509 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 510 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 511 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 513 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 515 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 516 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 517 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 518 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 520 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 521 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 522 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 524 TRUE TRUE FALSE FALSE  
## 525 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 528 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 529 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 530 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 531 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 533 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 534 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 535 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 536 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 537 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 538 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 539 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 540 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 541 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 542 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 543 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 545 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 546 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 547 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 548 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 549 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 550 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 552 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 553 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 554 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 555 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 556 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 558 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 559 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 560 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 561 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 563 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 564 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 566 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 567 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 568 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 569 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 570 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 571 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 572 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 573 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 574 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 575 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 576 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 577 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 579 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 582 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 583 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 584 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 585 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 586 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 589 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 590 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 591 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 592 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 596 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 597 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 599 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 601 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 602 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 604 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 607 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 608 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 610 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 611 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 612 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 613 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 614 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 615 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 616 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 617 TRUE FALSE TRUE TRUE  
## 618 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 619 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 621 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 622 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## Chronic.kidney.disease Retinopathy.or.Other.eye.disease  
## 1 TRUE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE  
## 12 TRUE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE TRUE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 TRUE FALSE  
## 34 TRUE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 TRUE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 TRUE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 TRUE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 TRUE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 TRUE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 TRUE FALSE  
## 68 TRUE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 TRUE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE TRUE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 TRUE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 TRUE TRUE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE TRUE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 TRUE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 TRUE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE TRUE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 TRUE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE TRUE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE TRUE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 TRUE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE TRUE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 TRUE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE  
## 185 TRUE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 TRUE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 TRUE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE TRUE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 FALSE TRUE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 TRUE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 TRUE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 TRUE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 TRUE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE TRUE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 TRUE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 TRUE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE TRUE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE TRUE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 FALSE TRUE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE TRUE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE TRUE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 TRUE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE TRUE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE TRUE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 TRUE FALSE  
## 346 FALSE TRUE  
## 347 FALSE TRUE  
## 348 TRUE TRUE  
## 349 TRUE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 TRUE FALSE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 TRUE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 TRUE FALSE  
## 366 TRUE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 TRUE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 TRUE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 TRUE TRUE  
## 381 TRUE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 TRUE TRUE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 TRUE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 TRUE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 TRUE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 TRUE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 TRUE FALSE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 TRUE FALSE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 TRUE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 TRUE FALSE  
## 462 FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 TRUE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 TRUE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 TRUE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE TRUE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE TRUE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE TRUE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 TRUE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 TRUE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE TRUE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 TRUE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 TRUE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE TRUE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 TRUE TRUE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 TRUE FALSE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 TRUE FALSE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 TRUE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 TRUE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 TRUE FALSE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 TRUE FALSE  
## 613 TRUE FALSE  
## 614 TRUE TRUE  
## 615 FALSE TRUE  
## 616 FALSE TRUE  
## 617 TRUE TRUE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 TRUE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## X.Non.healing.wounds..greater.than.3.months. Neuropathy  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE TRUE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE TRUE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 FALSE TRUE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE TRUE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE TRUE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE TRUE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE TRUE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE TRUE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 TRUE FALSE  
## 181 FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 TRUE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE TRUE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 TRUE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 TRUE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 FALSE TRUE  
## 346 FALSE TRUE  
## 347 FALSE TRUE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 TRUE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE TRUE  
## 377 FALSE TRUE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE TRUE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 TRUE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 TRUE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE TRUE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 TRUE TRUE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 TRUE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE TRUE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 TRUE FALSE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE TRUE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 TRUE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE TRUE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE  
## 614 FALSE TRUE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 TRUE TRUE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## Liver.disease..fatty.liver. Peripheral.vascular.disease  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 TRUE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 TRUE TRUE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE TRUE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE TRUE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE TRUE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 TRUE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE TRUE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 TRUE TRUE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE TRUE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 TRUE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE TRUE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE TRUE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE TRUE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE TRUE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 TRUE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE TRUE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 TRUE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE TRUE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 TRUE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE TRUE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE TRUE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 TRUE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE TRUE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 TRUE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 TRUE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE TRUE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE TRUE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 TRUE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 FALSE TRUE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE TRUE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE TRUE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE TRUE  
## 406 TRUE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE TRUE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 TRUE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE TRUE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE TRUE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE TRUE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE TRUE  
## 487 FALSE TRUE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE TRUE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE TRUE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE TRUE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE TRUE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 TRUE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 FALSE TRUE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 FALSE TRUE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE TRUE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE TRUE  
## 614 TRUE TRUE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE TRUE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## Obesity..BMI...30. Current.malignancy.cancer.treatment Hyperlipidemia  
## 1 TRUE FALSE TRUE  
## 2 TRUE FALSE TRUE  
## 3 FALSE FALSE FALSE  
## 4 TRUE FALSE TRUE  
## 5 FALSE FALSE TRUE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## 7 TRUE FALSE FALSE  
## 8 TRUE FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE  
## 10 TRUE FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE FALSE  
## 12 TRUE FALSE TRUE  
## 13 FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE TRUE  
## 15 FALSE TRUE TRUE  
## 16 TRUE FALSE TRUE  
## 17 FALSE FALSE TRUE  
## 18 FALSE FALSE FALSE  
## 19 TRUE FALSE FALSE  
## 20 TRUE FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE TRUE  
## 22 TRUE FALSE TRUE  
## 23 FALSE FALSE TRUE  
## 24 FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE TRUE  
## 26 TRUE FALSE TRUE  
## 27 TRUE FALSE TRUE  
## 28 FALSE FALSE TRUE  
## 29 FALSE FALSE TRUE  
## 30 TRUE FALSE FALSE  
## 31 TRUE FALSE TRUE  
## 32 FALSE FALSE TRUE  
## 33 FALSE FALSE TRUE  
## 34 TRUE FALSE TRUE  
## 35 FALSE FALSE TRUE  
## 36 FALSE FALSE TRUE  
## 37 TRUE FALSE TRUE  
## 38 TRUE FALSE FALSE  
## 39 TRUE FALSE TRUE  
## 40 TRUE FALSE FALSE  
## 41 TRUE FALSE TRUE  
## 42 FALSE FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE TRUE  
## 44 TRUE FALSE TRUE  
## 45 FALSE FALSE FALSE  
## 46 TRUE FALSE TRUE  
## 47 TRUE FALSE TRUE  
## 48 TRUE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE TRUE  
## 50 TRUE FALSE TRUE  
## 51 TRUE FALSE FALSE  
## 52 TRUE FALSE TRUE  
## 53 FALSE FALSE FALSE  
## 54 TRUE FALSE TRUE  
## 55 FALSE FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE TRUE  
## 58 TRUE FALSE TRUE  
## 59 TRUE FALSE TRUE  
## 60 FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE FALSE  
## 62 TRUE FALSE TRUE  
## 63 FALSE FALSE TRUE  
## 64 FALSE FALSE TRUE  
## 65 TRUE FALSE FALSE  
## 66 TRUE FALSE TRUE  
## 67 TRUE FALSE FALSE  
## 68 TRUE FALSE FALSE  
## 69 TRUE FALSE TRUE  
## 70 TRUE FALSE TRUE  
## 71 FALSE FALSE TRUE  
## 72 FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE TRUE  
## 74 TRUE FALSE TRUE  
## 75 TRUE FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE TRUE  
## 77 FALSE FALSE TRUE  
## 78 TRUE FALSE TRUE  
## 79 TRUE FALSE TRUE  
## 80 FALSE FALSE FALSE  
## 81 TRUE FALSE TRUE  
## 82 FALSE FALSE FALSE  
## 83 TRUE FALSE TRUE  
## 84 TRUE FALSE TRUE  
## 85 FALSE FALSE FALSE  
## 86 TRUE FALSE TRUE  
## 87 FALSE FALSE TRUE  
## 88 TRUE FALSE TRUE  
## 89 FALSE FALSE TRUE  
## 90 TRUE FALSE FALSE  
## 91 TRUE FALSE TRUE  
## 92 TRUE FALSE FALSE  
## 93 TRUE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE TRUE  
## 95 TRUE FALSE TRUE  
## 96 TRUE FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE TRUE  
## 98 TRUE FALSE TRUE  
## 99 TRUE FALSE TRUE  
## 100 TRUE FALSE TRUE  
## 101 FALSE FALSE TRUE  
## 102 TRUE FALSE TRUE  
## 103 FALSE FALSE TRUE  
## 104 FALSE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE TRUE  
## 106 FALSE FALSE TRUE  
## 107 FALSE FALSE TRUE  
## 108 FALSE FALSE FALSE  
## 109 TRUE FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE TRUE  
## 112 FALSE FALSE TRUE  
## 113 TRUE FALSE TRUE  
## 114 TRUE FALSE TRUE  
## 115 FALSE FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE FALSE  
## 117 TRUE FALSE TRUE  
## 118 TRUE FALSE TRUE  
## 119 FALSE FALSE TRUE  
## 120 TRUE FALSE TRUE  
## 121 FALSE FALSE TRUE  
## 122 TRUE FALSE TRUE  
## 123 TRUE FALSE TRUE  
## 124 TRUE FALSE TRUE  
## 125 TRUE FALSE TRUE  
## 126 TRUE FALSE TRUE  
## 127 FALSE FALSE TRUE  
## 128 FALSE FALSE TRUE  
## 129 TRUE FALSE TRUE  
## 130 FALSE FALSE TRUE  
## 131 FALSE FALSE TRUE  
## 132 FALSE FALSE FALSE  
## 133 TRUE FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE TRUE  
## 136 FALSE FALSE TRUE  
## 137 TRUE FALSE FALSE  
## 138 TRUE FALSE TRUE  
## 139 TRUE FALSE TRUE  
## 140 FALSE FALSE TRUE  
## 141 FALSE FALSE TRUE  
## 142 TRUE FALSE FALSE  
## 143 TRUE FALSE TRUE  
## 144 FALSE FALSE TRUE  
## 145 TRUE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE TRUE  
## 147 TRUE FALSE TRUE  
## 148 TRUE FALSE TRUE  
## 149 FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE TRUE  
## 152 TRUE FALSE TRUE  
## 153 TRUE FALSE TRUE  
## 154 FALSE FALSE TRUE  
## 155 TRUE FALSE TRUE  
## 156 FALSE FALSE TRUE  
## 157 FALSE FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE  
## 159 TRUE FALSE FALSE  
## 160 TRUE FALSE TRUE  
## 161 FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE TRUE  
## 163 FALSE FALSE TRUE  
## 164 TRUE FALSE TRUE  
## 165 TRUE FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE TRUE  
## 167 TRUE FALSE FALSE  
## 168 TRUE FALSE TRUE  
## 169 FALSE FALSE TRUE  
## 170 FALSE FALSE FALSE  
## 171 TRUE FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE FALSE  
## 173 TRUE FALSE FALSE  
## 174 TRUE FALSE TRUE  
## 175 FALSE FALSE TRUE  
## 176 TRUE FALSE TRUE  
## 177 TRUE FALSE FALSE  
## 178 TRUE FALSE TRUE  
## 179 FALSE FALSE TRUE  
## 180 FALSE FALSE TRUE  
## 181 FALSE FALSE TRUE  
## 182 TRUE FALSE TRUE  
## 183 FALSE FALSE TRUE  
## 184 FALSE FALSE TRUE  
## 185 FALSE FALSE TRUE  
## 186 TRUE FALSE TRUE  
## 187 FALSE FALSE TRUE  
## 188 TRUE FALSE TRUE  
## 189 TRUE FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE TRUE  
## 191 FALSE FALSE TRUE  
## 192 TRUE FALSE TRUE  
## 193 FALSE TRUE TRUE  
## 194 FALSE FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE TRUE  
## 196 TRUE FALSE TRUE  
## 197 TRUE FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE TRUE  
## 199 FALSE FALSE FALSE  
## 200 TRUE FALSE FALSE  
## 201 TRUE FALSE TRUE  
## 202 TRUE FALSE TRUE  
## 203 FALSE FALSE TRUE  
## 204 FALSE FALSE TRUE  
## 205 FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE  
## 207 TRUE FALSE TRUE  
## 208 TRUE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE  
## 210 TRUE FALSE TRUE  
## 211 TRUE FALSE TRUE  
## 212 FALSE FALSE TRUE  
## 213 TRUE FALSE FALSE  
## 214 TRUE FALSE FALSE  
## 215 TRUE FALSE TRUE  
## 216 TRUE FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE TRUE  
## 223 FALSE FALSE TRUE  
## 224 FALSE FALSE FALSE  
## 225 TRUE FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE FALSE  
## 227 TRUE FALSE TRUE  
## 228 TRUE FALSE TRUE  
## 229 FALSE FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE TRUE  
## 231 FALSE FALSE FALSE  
## 232 TRUE FALSE TRUE  
## 233 FALSE FALSE TRUE  
## 234 FALSE FALSE TRUE  
## 235 TRUE FALSE TRUE  
## 236 FALSE FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE FALSE  
## 238 TRUE FALSE TRUE  
## 239 FALSE FALSE TRUE  
## 240 FALSE TRUE FALSE  
## 241 FALSE FALSE TRUE  
## 242 FALSE FALSE FALSE  
## 243 TRUE FALSE TRUE  
## 244 TRUE FALSE FALSE  
## 245 TRUE FALSE TRUE  
## 246 FALSE FALSE FALSE  
## 247 FALSE TRUE FALSE  
## 248 FALSE FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE FALSE  
## 250 TRUE FALSE TRUE  
## 251 FALSE FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE TRUE  
## 253 FALSE FALSE TRUE  
## 254 TRUE FALSE TRUE  
## 255 FALSE FALSE TRUE  
## 256 FALSE FALSE TRUE  
## 257 TRUE FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE TRUE  
## 259 FALSE FALSE TRUE  
## 260 FALSE FALSE TRUE  
## 261 TRUE FALSE TRUE  
## 262 TRUE FALSE TRUE  
## 263 FALSE FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE TRUE  
## 265 TRUE FALSE TRUE  
## 266 FALSE FALSE FALSE  
## 267 TRUE FALSE FALSE  
## 268 TRUE TRUE TRUE  
## 269 TRUE FALSE FALSE  
## 270 TRUE FALSE FALSE  
## 271 TRUE FALSE TRUE  
## 272 FALSE FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE TRUE  
## 274 TRUE FALSE TRUE  
## 275 TRUE TRUE FALSE  
## 276 FALSE FALSE TRUE  
## 277 TRUE FALSE TRUE  
## 278 TRUE FALSE FALSE  
## 279 TRUE FALSE FALSE  
## 280 TRUE FALSE TRUE  
## 281 TRUE FALSE TRUE  
## 282 FALSE FALSE FALSE  
## 283 TRUE FALSE FALSE  
## 284 TRUE FALSE TRUE  
## 285 TRUE FALSE TRUE  
## 286 TRUE TRUE FALSE  
## 287 TRUE FALSE TRUE  
## 288 FALSE FALSE TRUE  
## 289 TRUE FALSE FALSE  
## 290 TRUE FALSE TRUE  
## 291 TRUE FALSE TRUE  
## 292 TRUE FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE FALSE  
## 296 TRUE FALSE TRUE  
## 297 TRUE FALSE TRUE  
## 298 FALSE FALSE TRUE  
## 299 FALSE FALSE FALSE  
## 300 TRUE FALSE TRUE  
## 301 FALSE FALSE TRUE  
## 302 TRUE FALSE FALSE  
## 303 TRUE FALSE TRUE  
## 304 TRUE FALSE TRUE  
## 305 FALSE TRUE TRUE  
## 306 FALSE FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE TRUE  
## 308 TRUE FALSE FALSE  
## 309 TRUE FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE TRUE  
## 312 TRUE FALSE TRUE  
## 313 FALSE FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE TRUE  
## 316 TRUE FALSE TRUE  
## 317 TRUE FALSE TRUE  
## 318 FALSE FALSE TRUE  
## 319 FALSE FALSE FALSE  
## 320 TRUE FALSE TRUE  
## 321 FALSE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE TRUE  
## 323 TRUE FALSE TRUE  
## 324 FALSE FALSE TRUE  
## 325 TRUE FALSE TRUE  
## 326 FALSE TRUE FALSE  
## 327 TRUE FALSE FALSE  
## 328 TRUE FALSE TRUE  
## 329 TRUE FALSE TRUE  
## 330 TRUE FALSE FALSE  
## 331 TRUE FALSE FALSE  
## 332 TRUE FALSE FALSE  
## 333 TRUE FALSE TRUE  
## 334 TRUE FALSE TRUE  
## 335 FALSE FALSE TRUE  
## 336 FALSE FALSE TRUE  
## 337 FALSE TRUE TRUE  
## 338 FALSE TRUE TRUE  
## 339 TRUE FALSE TRUE  
## 340 TRUE FALSE TRUE  
## 341 FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE TRUE  
## 345 FALSE FALSE FALSE  
## 346 TRUE FALSE TRUE  
## 347 FALSE FALSE FALSE  
## 348 TRUE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE TRUE  
## 352 TRUE FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE TRUE  
## 355 FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE FALSE  
## 359 FALSE TRUE FALSE  
## 360 TRUE FALSE FALSE  
## 361 TRUE FALSE FALSE  
## 362 TRUE FALSE TRUE  
## 363 FALSE FALSE TRUE  
## 364 FALSE FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE TRUE  
## 366 FALSE FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE TRUE  
## 368 TRUE FALSE FALSE  
## 369 TRUE FALSE FALSE  
## 370 TRUE FALSE TRUE  
## 371 TRUE FALSE TRUE  
## 372 TRUE FALSE FALSE  
## 373 TRUE FALSE FALSE  
## 374 FALSE TRUE FALSE  
## 375 TRUE FALSE TRUE  
## 376 FALSE FALSE TRUE  
## 377 TRUE FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE TRUE  
## 379 TRUE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE TRUE  
## 381 TRUE FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE TRUE  
## 384 FALSE FALSE TRUE  
## 385 FALSE FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE TRUE  
## 387 FALSE FALSE FALSE  
## 388 TRUE FALSE TRUE  
## 389 FALSE FALSE TRUE  
## 390 FALSE FALSE TRUE  
## 391 TRUE FALSE TRUE  
## 392 FALSE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE TRUE  
## 394 TRUE FALSE TRUE  
## 395 FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE FALSE  
## 398 TRUE FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE FALSE  
## 400 TRUE FALSE TRUE  
## 401 FALSE FALSE FALSE  
## 402 TRUE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE TRUE  
## 405 FALSE FALSE TRUE  
## 406 TRUE FALSE TRUE  
## 407 FALSE FALSE TRUE  
## 408 FALSE FALSE FALSE  
## 409 TRUE FALSE FALSE  
## 410 TRUE FALSE TRUE  
## 411 TRUE FALSE FALSE  
## 412 TRUE FALSE FALSE  
## 413 TRUE FALSE FALSE  
## 414 TRUE FALSE TRUE  
## 415 FALSE FALSE TRUE  
## 416 FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE TRUE  
## 419 TRUE FALSE TRUE  
## 420 FALSE FALSE TRUE  
## 421 TRUE FALSE FALSE  
## 422 TRUE FALSE FALSE  
## 423 TRUE FALSE TRUE  
## 424 TRUE FALSE TRUE  
## 425 TRUE FALSE TRUE  
## 426 TRUE FALSE TRUE  
## 427 FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE TRUE  
## 429 FALSE FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE TRUE  
## 431 FALSE FALSE TRUE  
## 432 TRUE FALSE TRUE  
## 433 FALSE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE  
## 436 TRUE FALSE FALSE  
## 437 TRUE FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE TRUE  
## 439 FALSE FALSE TRUE  
## 440 TRUE FALSE TRUE  
## 441 TRUE FALSE TRUE  
## 442 TRUE TRUE FALSE  
## 443 TRUE FALSE TRUE  
## 444 FALSE FALSE TRUE  
## 445 FALSE FALSE TRUE  
## 446 FALSE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE TRUE  
## 448 TRUE FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE TRUE  
## 450 TRUE FALSE TRUE  
## 451 TRUE FALSE TRUE  
## 452 TRUE FALSE TRUE  
## 453 FALSE FALSE TRUE  
## 454 FALSE FALSE FALSE  
## 455 TRUE FALSE FALSE  
## 456 TRUE FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE TRUE  
## 458 FALSE FALSE TRUE  
## 459 TRUE FALSE TRUE  
## 460 TRUE FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE TRUE  
## 462 FALSE TRUE FALSE  
## 463 FALSE FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE TRUE  
## 465 TRUE FALSE TRUE  
## 466 FALSE FALSE FALSE  
## 467 TRUE FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE TRUE  
## 469 TRUE FALSE FALSE  
## 470 TRUE FALSE TRUE  
## 471 FALSE FALSE TRUE  
## 472 FALSE FALSE TRUE  
## 473 TRUE FALSE TRUE  
## 474 FALSE FALSE TRUE  
## 475 TRUE FALSE FALSE  
## 476 TRUE FALSE TRUE  
## 477 FALSE FALSE TRUE  
## 478 TRUE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE  
## 480 TRUE FALSE TRUE  
## 481 FALSE FALSE TRUE  
## 482 FALSE FALSE FALSE  
## 483 TRUE FALSE TRUE  
## 484 TRUE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE FALSE  
## 487 TRUE FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE TRUE  
## 490 TRUE FALSE TRUE  
## 491 TRUE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE TRUE  
## 493 FALSE FALSE TRUE  
## 494 FALSE FALSE FALSE  
## 495 TRUE FALSE TRUE  
## 496 FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE TRUE FALSE  
## 498 TRUE FALSE TRUE  
## 499 FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE TRUE  
## 502 FALSE FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE TRUE  
## 504 FALSE FALSE TRUE  
## 505 TRUE FALSE TRUE  
## 506 FALSE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE TRUE  
## 508 FALSE FALSE FALSE  
## 509 TRUE FALSE TRUE  
## 510 TRUE FALSE TRUE  
## 511 FALSE FALSE TRUE  
## 512 FALSE FALSE TRUE  
## 513 TRUE TRUE FALSE  
## 514 TRUE FALSE TRUE  
## 515 FALSE FALSE TRUE  
## 516 FALSE TRUE TRUE  
## 517 TRUE FALSE TRUE  
## 518 TRUE FALSE TRUE  
## 519 TRUE FALSE FALSE  
## 520 TRUE FALSE TRUE  
## 521 FALSE FALSE TRUE  
## 522 FALSE FALSE TRUE  
## 523 TRUE FALSE TRUE  
## 524 TRUE FALSE TRUE  
## 525 TRUE FALSE TRUE  
## 526 FALSE FALSE FALSE  
## 527 TRUE FALSE TRUE  
## 528 TRUE FALSE TRUE  
## 529 TRUE FALSE TRUE  
## 530 FALSE FALSE TRUE  
## 531 TRUE FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE TRUE  
## 534 TRUE FALSE TRUE  
## 535 FALSE FALSE FALSE  
## 536 TRUE FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE TRUE  
## 538 TRUE FALSE TRUE  
## 539 TRUE FALSE TRUE  
## 540 FALSE FALSE TRUE  
## 541 TRUE FALSE TRUE  
## 542 FALSE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE TRUE  
## 544 TRUE FALSE FALSE  
## 545 TRUE FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE TRUE  
## 547 TRUE FALSE FALSE  
## 548 TRUE FALSE TRUE  
## 549 FALSE FALSE TRUE  
## 550 TRUE FALSE TRUE  
## 551 TRUE FALSE TRUE  
## 552 TRUE FALSE TRUE  
## 553 FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE TRUE  
## 555 TRUE FALSE TRUE  
## 556 TRUE FALSE TRUE  
## 557 FALSE FALSE TRUE  
## 558 FALSE TRUE TRUE  
## 559 TRUE FALSE TRUE  
## 560 FALSE FALSE TRUE  
## 561 FALSE FALSE FALSE  
## 562 TRUE FALSE FALSE  
## 563 TRUE FALSE TRUE  
## 564 TRUE FALSE FALSE  
## 565 TRUE FALSE TRUE  
## 566 TRUE TRUE FALSE  
## 567 FALSE FALSE TRUE  
## 568 TRUE FALSE TRUE  
## 569 TRUE TRUE TRUE  
## 570 FALSE FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE TRUE  
## 572 TRUE FALSE TRUE  
## 573 FALSE FALSE TRUE  
## 574 TRUE FALSE TRUE  
## 575 FALSE FALSE TRUE  
## 576 TRUE FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE TRUE  
## 578 FALSE FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE TRUE  
## 580 TRUE FALSE TRUE  
## 581 TRUE FALSE TRUE  
## 582 FALSE FALSE TRUE  
## 583 TRUE FALSE TRUE  
## 584 TRUE FALSE TRUE  
## 585 FALSE FALSE TRUE  
## 586 FALSE FALSE TRUE  
## 587 FALSE FALSE TRUE  
## 588 FALSE FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE FALSE  
## 590 TRUE FALSE TRUE  
## 591 FALSE FALSE TRUE  
## 592 TRUE FALSE TRUE  
## 593 FALSE FALSE TRUE  
## 594 FALSE FALSE FALSE  
## 595 TRUE FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE TRUE  
## 597 FALSE FALSE TRUE  
## 598 FALSE FALSE FALSE  
## 599 TRUE FALSE TRUE  
## 600 TRUE TRUE TRUE  
## 601 TRUE FALSE TRUE  
## 602 FALSE FALSE TRUE  
## 603 TRUE FALSE TRUE  
## 604 FALSE FALSE FALSE  
## 605 TRUE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE TRUE  
## 607 FALSE FALSE TRUE  
## 608 FALSE FALSE FALSE  
## 609 TRUE FALSE TRUE  
## 610 TRUE FALSE TRUE  
## 611 TRUE FALSE TRUE  
## 612 TRUE TRUE TRUE  
## 613 TRUE FALSE FALSE  
## 614 TRUE FALSE TRUE  
## 615 FALSE FALSE TRUE  
## 616 FALSE FALSE TRUE  
## 617 FALSE FALSE TRUE  
## 618 FALSE FALSE TRUE  
## 619 FALSE FALSE FALSE  
## 620 TRUE FALSE TRUE  
## 621 TRUE FALSE TRUE  
## 622 TRUE FALSE TRUE  
## Thyroid.disease..other.endocrinopathies.POCT..Cushings. Dementia  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 TRUE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE TRUE  
## 43 TRUE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 TRUE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 TRUE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 TRUE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 TRUE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE TRUE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE TRUE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 TRUE TRUE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 TRUE TRUE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 TRUE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 TRUE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 TRUE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 TRUE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 TRUE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 TRUE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 TRUE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE TRUE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 TRUE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 TRUE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 TRUE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE TRUE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 TRUE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 TRUE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 TRUE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 TRUE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 TRUE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 TRUE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 TRUE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 TRUE FALSE  
## 268 TRUE FALSE  
## 269 TRUE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 TRUE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 TRUE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 TRUE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 TRUE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 TRUE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 TRUE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 TRUE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 TRUE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 TRUE FALSE  
## 317 TRUE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 TRUE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 TRUE FALSE  
## 345 TRUE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 TRUE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE TRUE  
## 355 TRUE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE TRUE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 TRUE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 TRUE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE TRUE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE TRUE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 TRUE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE TRUE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE TRUE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 TRUE FALSE  
## 410 TRUE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 TRUE FALSE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 TRUE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 TRUE FALSE  
## 428 TRUE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 TRUE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 TRUE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE TRUE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE TRUE  
## 462 FALSE TRUE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 TRUE FALSE  
## 474 FALSE TRUE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 TRUE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 TRUE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 TRUE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 TRUE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 TRUE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 TRUE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 TRUE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 TRUE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 TRUE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 TRUE FALSE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 TRUE FALSE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 TRUE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 TRUE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 TRUE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE  
## 609 TRUE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 TRUE FALSE  
## 614 FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE TRUE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## Pulmonary.disease..COPD..Asthma. Obstructive.sleep.apnea HIV.AIDS  
## 1 FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE TRUE FALSE  
## 15 FALSE FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE FALSE  
## 27 TRUE FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE FALSE  
## 36 TRUE FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE FALSE  
## 41 FALSE TRUE FALSE  
## 42 FALSE FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE FALSE  
## 51 TRUE TRUE FALSE  
## 52 FALSE FALSE FALSE  
## 53 TRUE FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE FALSE  
## 76 FALSE TRUE FALSE  
## 77 FALSE FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE FALSE  
## 79 FALSE TRUE FALSE  
## 80 FALSE FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE FALSE  
## 91 TRUE FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE FALSE  
## 95 TRUE FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE FALSE  
## 100 FALSE TRUE FALSE  
## 101 FALSE FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE FALSE  
## 125 TRUE TRUE FALSE  
## 126 FALSE FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE FALSE  
## 145 TRUE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE FALSE  
## 167 TRUE FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE FALSE  
## 174 FALSE TRUE FALSE  
## 175 FALSE FALSE FALSE  
## 176 TRUE TRUE FALSE  
## 177 FALSE FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE FALSE  
## 181 TRUE FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE  
## 192 FALSE TRUE FALSE  
## 193 FALSE FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE  
## 210 TRUE TRUE FALSE  
## 211 FALSE FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE FALSE  
## 220 TRUE FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE FALSE  
## 232 FALSE TRUE FALSE  
## 233 FALSE FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE FALSE  
## 237 TRUE FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE FALSE  
## 259 FALSE TRUE FALSE  
## 260 FALSE FALSE FALSE  
## 261 TRUE TRUE FALSE  
## 262 TRUE TRUE FALSE  
## 263 FALSE FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE FALSE  
## 270 FALSE TRUE FALSE  
## 271 FALSE FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE FALSE  
## 279 FALSE TRUE FALSE  
## 280 FALSE FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE FALSE  
## 291 TRUE FALSE FALSE  
## 292 FALSE TRUE FALSE  
## 293 FALSE FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE FALSE  
## 296 TRUE FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE FALSE  
## 304 TRUE FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE FALSE  
## 316 FALSE TRUE FALSE  
## 317 FALSE FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE FALSE  
## 320 FALSE TRUE FALSE  
## 321 FALSE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE FALSE  
## 325 FALSE TRUE FALSE  
## 326 TRUE FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE FALSE  
## 352 FALSE TRUE FALSE  
## 353 FALSE FALSE FALSE  
## 354 FALSE TRUE FALSE  
## 355 FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE FALSE  
## 372 FALSE TRUE FALSE  
## 373 FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE FALSE  
## 399 TRUE FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE FALSE  
## 411 TRUE FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE FALSE  
## 426 TRUE FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE  
## 436 FALSE TRUE FALSE  
## 437 FALSE FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE FALSE  
## 439 TRUE FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE FALSE  
## 441 TRUE TRUE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE FALSE  
## 467 FALSE TRUE FALSE  
## 468 FALSE FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE FALSE  
## 471 TRUE FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE  
## 486 FALSE TRUE FALSE  
## 487 FALSE TRUE FALSE  
## 488 FALSE FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE FALSE  
## 490 FALSE TRUE FALSE  
## 491 FALSE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE FALSE  
## 495 FALSE TRUE FALSE  
## 496 FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE FALSE  
## 518 FALSE TRUE FALSE  
## 519 FALSE FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE FALSE  
## 523 FALSE TRUE FALSE  
## 524 TRUE FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE  
## 527 TRUE TRUE FALSE  
## 528 FALSE FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE FALSE  
## 531 FALSE TRUE FALSE  
## 532 FALSE FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE FALSE  
## 544 FALSE TRUE FALSE  
## 545 FALSE FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE FALSE  
## 548 FALSE TRUE FALSE  
## 549 FALSE TRUE FALSE  
## 550 FALSE FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE FALSE  
## 573 TRUE TRUE FALSE  
## 574 FALSE FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE FALSE  
## 579 TRUE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE FALSE  
## 599 FALSE TRUE FALSE  
## 600 TRUE FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE FALSE  
## 602 TRUE FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE FALSE  
## 609 TRUE FALSE FALSE  
## 610 TRUE FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE FALSE  
## 614 FALSE FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE FALSE  
## Pancreas.Diseases Celiac.Disease Genetic.Syndromes  
## 1 FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE FALSE  
## 53 FALSE TRUE FALSE  
## 54 FALSE FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE FALSE  
## 56 TRUE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE FALSE  
## 97 TRUE FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE FALSE  
## 104 TRUE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE FALSE  
## 182 TRUE FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE FALSE  
## 218 TRUE FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE FALSE  
## 234 TRUE FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE FALSE  
## 242 TRUE FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE FALSE  
## 262 FALSE TRUE FALSE  
## 263 FALSE FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE FALSE  
## 366 TRUE FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE FALSE  
## 392 TRUE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE FALSE  
## 446 TRUE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE  
## 508 TRUE FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE FALSE  
## 558 TRUE FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE TRUE  
## 610 FALSE FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE FALSE  
## 614 FALSE FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE FALSE  
## Deafness.and.or.Blindness Mental.health  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE TRUE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE TRUE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE TRUE  
## 10 FALSE TRUE  
## 11 FALSE TRUE  
## 12 FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE TRUE  
## 27 FALSE TRUE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE TRUE  
## 32 FALSE TRUE  
## 33 FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE TRUE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE TRUE  
## 41 FALSE TRUE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE TRUE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE TRUE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE TRUE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 TRUE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE TRUE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE TRUE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE TRUE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE TRUE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 TRUE TRUE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE TRUE  
## 95 TRUE FALSE  
## 96 FALSE TRUE  
## 97 FALSE TRUE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE TRUE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE TRUE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE TRUE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE TRUE  
## 123 FALSE TRUE  
## 124 FALSE TRUE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE TRUE  
## 128 FALSE TRUE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE TRUE  
## 135 FALSE TRUE  
## 136 FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE TRUE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE TRUE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE TRUE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE TRUE  
## 167 FALSE TRUE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE TRUE  
## 170 FALSE TRUE  
## 171 FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE TRUE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE TRUE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE TRUE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE TRUE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE TRUE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE TRUE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE TRUE  
## 198 FALSE TRUE  
## 199 FALSE TRUE  
## 200 FALSE TRUE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE TRUE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE TRUE  
## 208 FALSE TRUE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE TRUE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE TRUE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE TRUE  
## 216 FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE TRUE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 TRUE TRUE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE TRUE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE TRUE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE TRUE  
## 249 FALSE TRUE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE TRUE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE TRUE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE TRUE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE TRUE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE TRUE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE TRUE  
## 266 FALSE TRUE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE TRUE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE TRUE  
## 273 FALSE TRUE  
## 274 FALSE TRUE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE TRUE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE TRUE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 FALSE TRUE  
## 285 FALSE TRUE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE TRUE  
## 292 FALSE TRUE  
## 293 FALSE TRUE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE TRUE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 FALSE TRUE  
## 303 FALSE TRUE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 FALSE TRUE  
## 317 FALSE TRUE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE TRUE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE TRUE  
## 325 FALSE TRUE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE TRUE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE TRUE  
## 330 FALSE TRUE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE TRUE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE TRUE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE TRUE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE TRUE  
## 345 FALSE TRUE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 FALSE TRUE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 FALSE TRUE  
## 357 FALSE TRUE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE TRUE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE TRUE  
## 368 FALSE TRUE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE TRUE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE TRUE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE TRUE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE TRUE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 TRUE FALSE  
## 387 FALSE TRUE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE TRUE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE TRUE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE TRUE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE TRUE  
## 405 TRUE TRUE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE TRUE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE TRUE  
## 412 FALSE TRUE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE TRUE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE TRUE  
## 420 FALSE TRUE  
## 421 FALSE TRUE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE TRUE  
## 425 FALSE TRUE  
## 426 FALSE TRUE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 FALSE TRUE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE TRUE  
## 433 FALSE TRUE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 TRUE FALSE  
## 437 FALSE TRUE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 FALSE TRUE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE TRUE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE  
## 456 FALSE TRUE  
## 457 FALSE TRUE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE  
## 463 FALSE TRUE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE TRUE  
## 468 FALSE TRUE  
## 469 FALSE TRUE  
## 470 FALSE TRUE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 FALSE TRUE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE  
## 478 TRUE TRUE  
## 479 FALSE TRUE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE TRUE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE TRUE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 FALSE TRUE  
## 488 FALSE TRUE  
## 489 FALSE TRUE  
## 490 FALSE TRUE  
## 491 FALSE TRUE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE TRUE  
## 494 TRUE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE TRUE  
## 499 FALSE TRUE  
## 500 TRUE FALSE  
## 501 FALSE TRUE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE TRUE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE TRUE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE TRUE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE TRUE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE TRUE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE TRUE  
## 525 FALSE TRUE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 TRUE FALSE  
## 530 FALSE TRUE  
## 531 FALSE TRUE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE TRUE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE TRUE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE TRUE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE TRUE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE TRUE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE TRUE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 TRUE TRUE  
## 556 FALSE TRUE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE TRUE  
## 559 TRUE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE TRUE  
## 562 FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE TRUE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE TRUE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE TRUE  
## 578 FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE  
## 582 FALSE TRUE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE TRUE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 FALSE TRUE  
## 590 FALSE TRUE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE TRUE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 TRUE TRUE  
## 595 FALSE TRUE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE TRUE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE TRUE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE TRUE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE TRUE  
## 608 FALSE FALSE  
## 609 FALSE TRUE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE  
## 614 FALSE TRUE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE  
## 618 FALSE TRUE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE TRUE

library(tidyr)

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

library(dplyr)  
avgcomo %>% gather(col,v,Other:Mental.health) %>% table()

## v  
## col FALSE TRUE  
## Other 391 231  
## Eating.Disorders 614 8  
## Hypertension 228 394  
## Cardiovascular.disease 481 141  
## Chronic.kidney.disease 555 67  
## Retinopathy.or.Other.eye.disease 589 33  
## X.Non.healing.wounds..greater.than.3.months. 610 12  
## Neuropathy 600 22  
## Liver.disease..fatty.liver. 606 16  
## Peripheral.vascular.disease 584 38  
## Obesity..BMI...30. 322 300  
## Current.malignancy.cancer.treatment 599 23  
## Hyperlipidemia 240 382  
## Thyroid.disease..other.endocrinopathies.POCT..Cushings. 551 71  
## Dementia 604 18  
## Pulmonary.disease..COPD..Asthma. 588 34  
## Obstructive.sleep.apnea 582 40  
## HIV.AIDS 622 0  
## Pancreas.Diseases 610 12  
## Celiac.Disease 620 2  
## Genetic.Syndromes 621 1  
## Deafness.and.or.Blindness 608 14  
## Mental.health 436 186

Provide information about distribution of co-morbidity among patients; The co-morbidities with the highest frequency:Cardiovascular.disease

1c.average # of co-morbidities

sumofcomofoeachpt=apply(avgcomo,1,sum)  
summary(sumofcomofoeachpt)

## Min. 1st Qu. Median Mean 3rd Qu. Max.   
## 0.000 2.000 3.000 3.288 4.000 10.000

Each patients have average of 3 different co-morbidity

1c.numbers of patients with each chronic-morbidity

b=subset(dataframe, select=c("Other.Chronic.","Neuropathy.1","Retinopathy","Blindness","Cardiovascular.disease.Chronic.","Wounds..non.healing.",  
 "Amputation","Skin.conditions..cutaneous.manifestations.","Lipohypertrophy","Hypoglycemia.unawareness",  
 "Diabetic.myonecrosis","Foot.problems..Charcot.s.","Stiff.man.s.syndrome","Hearing.impairment","Fractures","Nephropathy"))  
b

## Other.Chronic. Neuropathy.1 Retinopathy Blindness  
## 1 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 3 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 5 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 6 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 7 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 8 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 9 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 10 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 11 TRUE TRUE TRUE FALSE  
## 12 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 13 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 16 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 20 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 22 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 23 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 26 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 37 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 38 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 43 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 44 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 45 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 51 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 52 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 54 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 55 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 58 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 59 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 62 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 63 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 68 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 72 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 74 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 75 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 77 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 84 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 85 TRUE TRUE FALSE FALSE  
## 86 TRUE TRUE FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 96 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 105 TRUE TRUE FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 109 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 110 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 111 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 114 TRUE TRUE TRUE FALSE  
## 115 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 116 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 117 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 118 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 120 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 122 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 123 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 126 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 127 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 130 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 132 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 133 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 134 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 135 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 136 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 137 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 139 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 140 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 142 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 143 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 154 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 163 TRUE TRUE TRUE FALSE  
## 164 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 165 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 171 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 172 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 175 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 176 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 177 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 179 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 182 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 188 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 189 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 193 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 196 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 199 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 201 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 202 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 208 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 217 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 218 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 219 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 220 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 221 TRUE TRUE TRUE FALSE  
## 222 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 225 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 229 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 230 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 235 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 239 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 242 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 244 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 245 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 246 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 247 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 252 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 253 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 257 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 258 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 260 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 262 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 263 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 264 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 275 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 278 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 283 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 284 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 285 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 286 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 288 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 289 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 293 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 294 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 297 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 298 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 300 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 302 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 304 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 307 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 309 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 312 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 313 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 315 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 316 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 317 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 319 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 320 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 322 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 323 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 333 FALSE TRUE TRUE TRUE  
## 334 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 336 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 353 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 354 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 363 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 364 TRUE TRUE TRUE FALSE  
## 365 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 366 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 370 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 372 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 375 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 385 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 389 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 395 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 404 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 405 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 420 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 421 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 422 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 423 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 431 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 432 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 436 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 437 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 439 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 440 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 443 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 444 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 445 TRUE TRUE TRUE FALSE  
## 446 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 448 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 451 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 452 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 457 FALSE TRUE TRUE TRUE  
## 458 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 461 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 462 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 463 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 465 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 470 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 471 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 472 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 474 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 475 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 481 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 482 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 484 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 488 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 490 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 491 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 493 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 494 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 500 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 501 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 503 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 506 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 510 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 511 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 512 TRUE TRUE TRUE FALSE  
## 513 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 522 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 523 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 524 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 534 TRUE TRUE FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 536 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 539 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 541 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 543 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 546 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 547 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 551 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 552 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 553 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 558 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 559 FALSE TRUE TRUE TRUE  
## 560 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 562 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 569 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 571 FALSE TRUE TRUE TRUE  
## 572 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 576 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 577 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 578 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 579 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 581 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 584 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 586 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 589 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 590 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 592 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 597 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 598 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 599 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 600 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 601 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 606 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 608 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 612 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 614 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 615 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 616 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 617 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 618 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 621 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## Cardiovascular.disease.Chronic. Wounds..non.healing. Amputation  
## 1 FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE FALSE  
## 3 TRUE FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE  
## 5 TRUE FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE FALSE  
## 8 FALSE TRUE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE TRUE  
## 12 FALSE FALSE TRUE  
## 13 FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE FALSE  
## 17 TRUE FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE FALSE  
## 79 TRUE FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE FALSE  
## 87 TRUE FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE FALSE  
## 98 TRUE FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE FALSE  
## 106 FALSE TRUE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE FALSE  
## 122 TRUE TRUE FALSE  
## 123 FALSE FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE FALSE  
## 130 FALSE TRUE FALSE  
## 131 FALSE FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE TRUE  
## 137 FALSE FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE FALSE  
## 157 FALSE TRUE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE FALSE  
## 163 FALSE TRUE FALSE  
## 164 FALSE FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE FALSE  
## 170 FALSE TRUE FALSE  
## 171 FALSE TRUE FALSE  
## 172 FALSE FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE FALSE  
## 175 FALSE TRUE FALSE  
## 176 FALSE FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE FALSE  
## 194 FALSE TRUE FALSE  
## 195 FALSE FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE FALSE  
## 246 TRUE FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE FALSE  
## 262 FALSE TRUE FALSE  
## 263 FALSE FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE  
## 283 TRUE FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE FALSE  
## 286 TRUE FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE FALSE  
## 290 TRUE FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE TRUE FALSE  
## 296 FALSE FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE FALSE  
## 299 TRUE FALSE FALSE  
## 300 FALSE TRUE FALSE  
## 301 FALSE FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE FALSE  
## 312 FALSE TRUE FALSE  
## 313 FALSE FALSE FALSE  
## 314 FALSE TRUE FALSE  
## 315 FALSE FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE FALSE  
## 327 FALSE TRUE FALSE  
## 328 FALSE FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE FALSE  
## 333 FALSE TRUE FALSE  
## 334 FALSE FALSE FALSE  
## 335 TRUE FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE FALSE  
## 352 TRUE FALSE FALSE  
## 353 FALSE TRUE FALSE  
## 354 FALSE FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE FALSE  
## 375 FALSE TRUE FALSE  
## 376 FALSE FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE FALSE  
## 378 TRUE FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE  
## 404 TRUE FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE FALSE  
## 429 FALSE TRUE FALSE  
## 430 FALSE FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE FALSE  
## 440 FALSE TRUE FALSE  
## 441 FALSE FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE FALSE  
## 445 FALSE TRUE FALSE  
## 446 FALSE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE FALSE  
## 458 TRUE FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE FALSE  
## 461 TRUE FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE FALSE  
## 465 TRUE FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE FALSE  
## 471 TRUE FALSE FALSE  
## 472 TRUE FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE FALSE  
## 477 TRUE FALSE TRUE  
## 478 FALSE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE FALSE  
## 493 TRUE FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE FALSE  
## 502 FALSE TRUE FALSE  
## 503 FALSE FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE TRUE  
## 524 FALSE FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE FALSE  
## 530 TRUE FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE FALSE  
## 532 FALSE TRUE FALSE  
## 533 FALSE FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE FALSE  
## 537 TRUE FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE FALSE  
## 540 FALSE TRUE FALSE  
## 541 TRUE FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE FALSE  
## 562 FALSE TRUE FALSE  
## 563 FALSE FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE FALSE  
## 575 TRUE FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE  
## 581 FALSE TRUE FALSE  
## 582 FALSE FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE TRUE  
## 584 FALSE FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE FALSE  
## 588 TRUE FALSE FALSE  
## 589 FALSE TRUE FALSE  
## 590 FALSE FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE FALSE  
## 598 FALSE TRUE FALSE  
## 599 FALSE FALSE FALSE  
## 600 TRUE FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE FALSE  
## 614 TRUE TRUE TRUE  
## 615 TRUE FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE FALSE  
## 617 TRUE TRUE FALSE  
## 618 FALSE FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE FALSE  
## Skin.conditions..cutaneous.manifestations. Lipohypertrophy  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE  
## 12 TRUE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 TRUE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 TRUE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 TRUE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE TRUE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 TRUE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE TRUE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 TRUE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 TRUE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 TRUE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 TRUE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 TRUE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE TRUE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 TRUE TRUE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE  
## 463 FALSE TRUE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 TRUE FALSE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 TRUE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 TRUE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE TRUE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE  
## 585 FALSE TRUE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 TRUE FALSE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE  
## 614 FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE TRUE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## Hypoglycemia.unawareness Diabetic.myonecrosis  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 TRUE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 TRUE FALSE  
## 12 FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 TRUE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 TRUE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 TRUE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 TRUE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 TRUE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE  
## 111 TRUE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 TRUE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 TRUE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 TRUE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 TRUE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 TRUE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 TRUE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 TRUE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 TRUE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE  
## 614 FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## Foot.problems..Charcot.s. Stiff.man.s.syndrome Hearing.impairment  
## 1 FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE FALSE  
## 114 TRUE FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE FALSE  
## 136 TRUE FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE FALSE  
## 173 TRUE FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE FALSE  
## 175 TRUE FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE TRUE  
## 276 FALSE FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE FALSE  
## 450 TRUE FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE FALSE  
## 457 TRUE FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE FALSE  
## 560 TRUE FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE FALSE  
## 614 FALSE FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE FALSE  
## Fractures Nephropathy  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE TRUE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE TRUE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE TRUE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 FALSE TRUE  
## 12 FALSE TRUE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE TRUE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE TRUE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE TRUE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE TRUE  
## 44 FALSE TRUE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE TRUE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE TRUE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE TRUE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE TRUE  
## 67 FALSE TRUE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE TRUE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE TRUE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE TRUE  
## 91 FALSE TRUE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE TRUE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE TRUE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE TRUE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE TRUE  
## 137 FALSE TRUE  
## 138 FALSE TRUE  
## 139 FALSE TRUE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE TRUE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 FALSE TRUE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE TRUE  
## 175 FALSE TRUE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE TRUE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE TRUE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE TRUE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE TRUE  
## 221 FALSE TRUE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE TRUE  
## 238 FALSE TRUE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE TRUE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE TRUE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE TRUE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE TRUE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE TRUE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE TRUE  
## 268 FALSE TRUE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE TRUE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE TRUE  
## 284 FALSE TRUE  
## 285 FALSE TRUE  
## 286 FALSE TRUE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE TRUE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE TRUE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE TRUE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE TRUE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE TRUE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE TRUE  
## 309 FALSE TRUE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE TRUE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE TRUE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE TRUE  
## 316 FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE TRUE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE TRUE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE TRUE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE TRUE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 FALSE TRUE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE TRUE  
## 355 FALSE TRUE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE TRUE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE TRUE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 FALSE TRUE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE TRUE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE  
## 406 FALSE TRUE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE  
## 410 FALSE TRUE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE TRUE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 FALSE TRUE  
## 445 FALSE TRUE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE TRUE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 FALSE TRUE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE TRUE  
## 461 FALSE TRUE  
## 462 FALSE TRUE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE TRUE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE TRUE  
## 472 FALSE TRUE  
## 473 FALSE TRUE  
## 474 FALSE TRUE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE TRUE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE TRUE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE TRUE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE TRUE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE TRUE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE TRUE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE TRUE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE TRUE  
## 509 FALSE TRUE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE TRUE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE TRUE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE TRUE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE TRUE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE TRUE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 FALSE TRUE  
## 540 FALSE TRUE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE TRUE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE TRUE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE TRUE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE TRUE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 FALSE TRUE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE TRUE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE TRUE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 FALSE TRUE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE  
## 585 FALSE TRUE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE TRUE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 FALSE TRUE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE TRUE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE TRUE  
## 614 FALSE TRUE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE TRUE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE TRUE  
## 622 FALSE FALSE

b %>% gather(col,v,Other.Chronic.:Nephropathy) %>% table()

## v  
## col FALSE TRUE  
## Other.Chronic. 593 29  
## Neuropathy.1 467 155  
## Retinopathy 512 110  
## Blindness 615 7  
## Cardiovascular.disease.Chronic. 590 32  
## Wounds..non.healing. 591 31  
## Amputation 615 7  
## Skin.conditions..cutaneous.manifestations. 607 15  
## Lipohypertrophy 614 8  
## Hypoglycemia.unawareness 606 16  
## Diabetic.myonecrosis 622 0  
## Foot.problems..Charcot.s. 615 7  
## Stiff.man.s.syndrome 622 0  
## Hearing.impairment 621 1  
## Fractures 622 0  
## Nephropathy 505 117

Highest frequency among chronic-morbidity:Neuropathy (155)

1c.average # of chronic-morbidities

sumofchronicfoeachpt=apply(b,1,sum)   
summary(sumofchronicfoeachpt)

## Min. 1st Qu. Median Mean 3rd Qu. Max.   
## 0.0000 0.0000 0.0000 0.8601 1.0000 6.0000

Each pt have average 1 chronic-morbidity

1c.numbers of patients have mental health as co-morbidity:

comomental <- table(dataframe$Mental.health)  
comomental

##   
## FALSE TRUE   
## 436 186

which(dataframe$Mental)

## [1] 2 7 9 10 11 26 27 31 32 38 40 41 46 52 56 69 78  
## [18] 80 85 87 94 96 97 104 110 112 122 123 124 127 128 134 135 150  
## [35] 159 161 166 167 169 170 174 176 178 181 190 195 197 198 199 200 204  
## [52] 207 208 210 213 215 227 230 232 241 248 249 251 253 257 259 261 265  
## [69] 266 270 272 273 274 277 279 284 285 291 292 293 295 302 303 316 317  
## [86] 320 324 325 327 329 330 332 340 342 344 345 352 356 357 361 367 368  
## [103] 371 374 379 383 387 389 396 399 404 405 409 411 412 416 419 420 421  
## [120] 424 425 426 430 432 433 437 446 452 456 457 463 467 468 469 470 475  
## [137] 478 479 482 485 487 488 489 490 491 493 498 499 501 503 506 515 517  
## [154] 521 524 525 530 531 533 536 538 542 547 550 555 556 558 561 565 568  
## [171] 577 582 584 589 590 592 594 595 597 601 605 607 609 614 618 622

186 patients have mental health as one of their co-morbidity also provides informaiton about who are those patients

How many has mental health as one of the co-morbidities(regardingprotions of F and M)

comomental <- table(dataframe$Mental.health,dataframe$genderf)  
comomental

##   
## M F  
## FALSE 260 176  
## TRUE 84 102

prop.table(comomental,margin=2)

##   
## M F  
## FALSE 0.7558140 0.6330935  
## TRUE 0.2441860 0.3669065

Among Male, only 25% have mental health issues, but higher proportion of female than male have mental health issue

2a.comparing admit and discharged clinical metrics (A1C)

library(dplyr)  
library(tidyr)  
library(ggplot2)

## Warning: package 'ggplot2' was built under R version 3.1.3

dataframe %>% gather(admitdischarge,A1C,c(admit.A1C,D.C.A1C)) %>%   
 mutate(agef=cut(age,breaks=c(17,44,64,79,95),labels=c("18-44","45-64","65-79","80+"))) %>%   
 ggplot(aes(x=genderf,y=A1C))+geom\_boxplot()+facet\_grid(admitdischarge~agef)

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 1 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

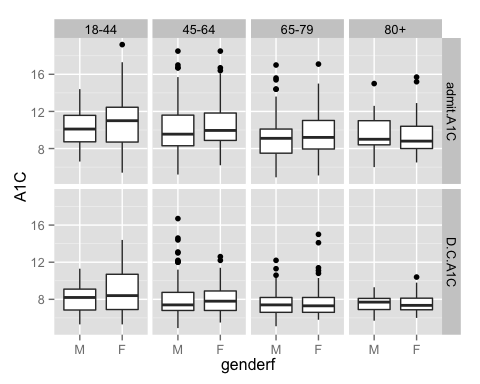
## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 1 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 25 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 45 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 20 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 5 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

 -discharged A1C values are substentically lower across all age groups than admit A1C level -Older patients tend to have lower admit and discharged A1C value compare to younger patients in general -not much genders effects as the changes of A1C values in males are similar as females -A1C values appears to decrease as age increase for both adimit and discharge

dataframe %>% gather(admitdischarge,A1C,c(admit.A1C,D.C.A1C)) %>%   
 mutate(agef=cut(age,breaks=c(17,44,64,79,95),labels=c("18-44","45-64","65-79","80+"))) %>% group\_by(agef,genderf) %>%   
 summarise(n=n())

## Source: local data frame [8 x 3]  
## Groups: agef  
##   
## agef genderf n  
## 1 18-44 M 108  
## 2 18-44 F 118  
## 3 45-64 M 344  
## 4 45-64 F 250  
## 5 65-79 M 194  
## 6 65-79 F 146  
## 7 80+ M 42  
## 8 80+ F 42

This provides information about numbers of patients in each category to ensure that there are sufficient numbers of individual in each group to prevent bias. There are resonably large frequency for each age group - good thing

dataframe %>% gather(admitdischarge,A1C,c(admit.A1C,D.C.A1C)) %>%   
 filter(is.na(A1C)) %>% select(c(admitdischarge,A1C))

## admitdischarge A1C  
## 1 admit.A1C NA  
## 2 admit.A1C NA  
## 3 D.C.A1C NA  
## 4 D.C.A1C NA  
## 5 D.C.A1C NA  
## 6 D.C.A1C NA  
## 7 D.C.A1C NA  
## 8 D.C.A1C NA  
## 9 D.C.A1C NA  
## 10 D.C.A1C NA  
## 11 D.C.A1C NA  
## 12 D.C.A1C NA  
## 13 D.C.A1C NA  
## 14 D.C.A1C NA  
## 15 D.C.A1C NA  
## 16 D.C.A1C NA  
## 17 D.C.A1C NA  
## 18 D.C.A1C NA  
## 19 D.C.A1C NA  
## 20 D.C.A1C NA  
## 21 D.C.A1C NA  
## 22 D.C.A1C NA  
## 23 D.C.A1C NA  
## 24 D.C.A1C NA  
## 25 D.C.A1C NA  
## 26 D.C.A1C NA  
## 27 D.C.A1C NA  
## 28 D.C.A1C NA  
## 29 D.C.A1C NA  
## 30 D.C.A1C NA  
## 31 D.C.A1C NA  
## 32 D.C.A1C NA  
## 33 D.C.A1C NA  
## 34 D.C.A1C NA  
## 35 D.C.A1C NA  
## 36 D.C.A1C NA  
## 37 D.C.A1C NA  
## 38 D.C.A1C NA  
## 39 D.C.A1C NA  
## 40 D.C.A1C NA  
## 41 D.C.A1C NA  
## 42 D.C.A1C NA  
## 43 D.C.A1C NA  
## 44 D.C.A1C NA  
## 45 D.C.A1C NA  
## 46 D.C.A1C NA  
## 47 D.C.A1C NA  
## 48 D.C.A1C NA  
## 49 D.C.A1C NA  
## 50 D.C.A1C NA  
## 51 D.C.A1C NA  
## 52 D.C.A1C NA  
## 53 D.C.A1C NA  
## 54 D.C.A1C NA  
## 55 D.C.A1C NA  
## 56 D.C.A1C NA  
## 57 D.C.A1C NA  
## 58 D.C.A1C NA  
## 59 D.C.A1C NA  
## 60 D.C.A1C NA  
## 61 D.C.A1C NA  
## 62 D.C.A1C NA  
## 63 D.C.A1C NA  
## 64 D.C.A1C NA  
## 65 D.C.A1C NA  
## 66 D.C.A1C NA  
## 67 D.C.A1C NA  
## 68 D.C.A1C NA  
## 69 D.C.A1C NA  
## 70 D.C.A1C NA  
## 71 D.C.A1C NA  
## 72 D.C.A1C NA  
## 73 D.C.A1C NA  
## 74 D.C.A1C NA  
## 75 D.C.A1C NA  
## 76 D.C.A1C NA  
## 77 D.C.A1C NA  
## 78 D.C.A1C NA  
## 79 D.C.A1C NA  
## 80 D.C.A1C NA  
## 81 D.C.A1C NA  
## 82 D.C.A1C NA  
## 83 D.C.A1C NA  
## 84 D.C.A1C NA  
## 85 D.C.A1C NA  
## 86 D.C.A1C NA  
## 87 D.C.A1C NA  
## 88 D.C.A1C NA  
## 89 D.C.A1C NA  
## 90 D.C.A1C NA  
## 91 D.C.A1C NA  
## 92 D.C.A1C NA  
## 93 D.C.A1C NA  
## 94 D.C.A1C NA  
## 95 D.C.A1C NA  
## 96 D.C.A1C NA  
## 97 D.C.A1C NA

c=subset(dataframe, select=c("admit.A1C","D.C.A1C","DischSt"))  
c

## admit.A1C D.C.A1C DischSt  
## 1 9.8 NA withdrawal  
## 2 12.2 6.6 discharged  
## 3 8.3 8.0 discharged  
## 4 8.8 7.6 discharged  
## 5 10.3 9.4 death  
## 6 8.6 8.0 discharged  
## 7 10.7 10.3 withdrawal  
## 8 9.1 6.8 death  
## 9 8.4 8.5 discharged  
## 10 8.5 8.7 withdrawal  
## 11 7.3 6.6 withdrawal  
## 12 8.6 6.8 discharged  
## 13 10.1 7.2 discharged  
## 14 7.0 6.6 discharged  
## 15 10.0 7.8 discharged  
## 16 10.2 8.5 withdrawal  
## 17 6.1 5.8 withdrawal  
## 18 7.9 8.9 death  
## 19 8.6 8.5 discharged  
## 20 10.0 NA withdrawal  
## 21 8.7 NA withdrawal  
## 22 15.0 14.4 withdrawal  
## 23 8.3 6.9 discharged  
## 24 7.2 7.3 discharged  
## 25 6.5 7.3 discharged  
## 26 11.4 9.9 withdrawal  
## 27 10.0 NA withdrawal  
## 28 8.1 6.8 withdrawal  
## 29 8.5 6.6 discharged  
## 30 11.1 6.3 discharged  
## 31 10.2 8.3 withdrawal  
## 32 6.1 NA withdrawal  
## 33 7.9 6.2 discharged  
## 34 10.0 8.6 withdrawal  
## 35 7.6 6.7 discharged  
## 36 5.2 5.1 discharged  
## 37 7.4 7.4 discharged  
## 38 11.8 NA withdrawal  
## 39 10.7 7.1 withdrawal  
## 40 10.0 6.6 withdrawal  
## 41 11.9 NA withdrawal  
## 42 8.9 8.5 discharged  
## 43 9.9 7.3 discharged  
## 44 8.9 8.7 discharged  
## 45 5.1 6.7 discharged  
## 46 8.9 8.1 discharged  
## 47 9.3 6.5 discharged  
## 48 6.4 5.6 discharged  
## 49 7.5 NA withdrawal  
## 50 9.3 7.4 discharged  
## 51 6.6 5.8 discharged  
## 52 9.3 7.1 discharged  
## 53 13.2 10.6 discharged  
## 54 11.9 10.0 withdrawal  
## 55 10.9 7.9 discharged  
## 56 9.2 7.1 discharged  
## 57 17.3 14.4 withdrawal  
## 58 7.1 7.0 withdrawal  
## 59 7.7 8.1 withdrawal  
## 60 7.5 7.3 discharged  
## 61 8.6 6.5 withdrawal  
## 62 8.8 7.7 withdrawal  
## 63 6.5 6.8 death  
## 64 8.3 7.4 discharged  
## 65 15.7 10.4 discharged  
## 66 9.8 7.4 discharged  
## 67 9.1 6.6 withdrawal  
## 68 10.4 9.8 withdrawal  
## 69 9.1 6.9 discharged  
## 70 12.9 NA death  
## 71 9.4 NA withdrawal  
## 72 7.9 6.6 discharged  
## 73 10.9 6.9 discharged  
## 74 6.8 7.1 withdrawal  
## 75 8.6 7.2 discharged  
## 76 11.1 11.1 withdrawal  
## 77 9.7 NA withdrawal  
## 78 12.0 10.8 withdrawal  
## 79 9.6 5.5 discharged  
## 80 8.4 6.1 discharged  
## 81 9.2 8.2 discharged  
## 82 7.5 6.5 discharged  
## 83 8.0 NA withdrawal  
## 84 8.0 7.5 discharged  
## 85 9.9 8.5 withdrawal  
## 86 14.1 7.1 discharged  
## 87 8.7 8.8 withdrawal  
## 88 8.3 8.8 discharged  
## 89 16.0 12.6 discharged  
## 90 5.9 6.3 discharged  
## 91 6.8 6.7 discharged  
## 92 16.1 6.6 withdrawal  
## 93 5.8 6.0 withdrawal  
## 94 6.9 6.8 discharged  
## 95 6.0 7.0 discharged  
## 96 6.6 6.4 withdrawal  
## 97 11.3 9.3 withdrawal  
## 98 7.5 6.4 discharged  
## 99 12.3 NA withdrawal  
## 100 8.1 6.1 discharged  
## 101 10.0 7.1 withdrawal  
## 102 8.3 NA withdrawal  
## 103 5.6 5.4 discharged  
## 104 9.8 5.3 discharged  
## 105 8.2 8.7 withdrawal  
## 106 13.3 6.1 discharged  
## 107 14.1 8.2 withdrawal  
## 108 8.7 7.2 discharged  
## 109 8.7 8.3 discharged  
## 110 12.4 11.3 withdrawal  
## 111 7.8 NA withdrawal  
## 112 11.6 7.5 withdrawal  
## 113 6.8 7.5 discharged  
## 114 9.2 5.8 withdrawal  
## 115 11.2 6.0 discharged  
## 116 13.1 9.7 discharged  
## 117 7.4 7.1 discharged  
## 118 7.1 6.1 discharged  
## 119 12.6 5.8 discharged  
## 120 10.4 7.3 discharged  
## 121 8.3 NA withdrawal  
## 122 10.5 8.2 withdrawal  
## 123 11.1 5.8 discharged  
## 124 10.0 7.1 discharged  
## 125 8.1 7.2 discharged  
## 126 11.7 9.4 withdrawal  
## 127 8.4 7.5 discharged  
## 128 10.4 8.6 withdrawal  
## 129 7.8 7.2 discharged  
## 130 8.7 6.1 discharged  
## 131 8.4 8.9 withdrawal  
## 132 7.2 7.0 withdrawal  
## 133 7.8 6.9 discharged  
## 134 8.8 8.0 discharged  
## 135 15.0 9.3 discharged  
## 136 8.2 NA withdrawal  
## 137 7.6 7.6 discharged  
## 138 10.8 7.6 withdrawal  
## 139 6.4 6.4 withdrawal  
## 140 14.5 11.0 discharged  
## 141 15.0 NA withdrawal  
## 142 11.0 7.9 discharged  
## 143 10.5 NA withdrawal  
## 144 9.3 10.2 withdrawal  
## 145 9.1 8.8 death  
## 146 7.3 7.0 discharged  
## 147 11.8 6.1 discharged  
## 148 10.6 6.4 discharged  
## 149 9.7 6.5 discharged  
## 150 13.3 NA withdrawal  
## 151 8.8 7.5 withdrawal  
## 152 11.5 12.0 withdrawal  
## 153 8.4 8.2 discharged  
## 154 8.3 NA withdrawal  
## 155 13.0 6.6 discharged  
## 156 6.0 6.0 discharged  
## 157 6.6 7.0 discharged  
## 158 8.4 8.1 withdrawal  
## 159 5.0 5.4 discharged  
## 160 12.2 9.2 withdrawal  
## 161 10.6 8.2 withdrawal  
## 162 8.9 9.5 withdrawal  
## 163 6.9 6.9 discharged  
## 164 9.9 9.3 withdrawal  
## 165 17.0 14.6 death  
## 166 11.5 NA withdrawal  
## 167 7.8 8.6 discharged  
## 168 9.3 7.0 withdrawal  
## 169 11.3 9.4 discharged  
## 170 7.0 NA withdrawal  
## 171 12.1 9.3 withdrawal  
## 172 8.7 7.7 death  
## 173 9.4 9.3 death  
## 174 9.1 7.5 discharged  
## 175 14.5 13.1 withdrawal  
## 176 9.5 8.2 discharged  
## 177 10.3 9.2 discharged  
## 178 14.9 10.8 discharged  
## 179 9.2 9.0 withdrawal  
## 180 13.4 5.3 discharged  
## 181 8.3 7.9 death  
## 182 12.8 7.0 discharged  
## 183 11.8 12.1 withdrawal  
## 184 5.9 NA withdrawal  
## 185 9.3 7.7 discharged  
## 186 8.8 NA withdrawal  
## 187 8.9 8.6 discharged  
## 188 9.2 7.4 discharged  
## 189 9.5 9.0 withdrawal  
## 190 10.9 7.7 discharged  
## 191 15.0 7.7 death  
## 192 9.1 8.6 discharged  
## 193 9.0 8.4 withdrawal  
## 194 10.5 9.9 withdrawal  
## 195 11.9 7.6 discharged  
## 196 9.8 NA withdrawal  
## 197 9.0 8.6 discharged  
## 198 8.2 NA withdrawal  
## 199 12.3 8.4 discharged  
## 200 11.1 9.0 discharged  
## 201 10.1 9.4 discharged  
## 202 16.7 6.1 discharged  
## 203 12.6 14.1 death  
## 204 10.5 10.3 discharged  
## 205 12.3 NA withdrawal  
## 206 11.7 NA withdrawal  
## 207 7.7 7.1 discharged  
## 208 10.4 8.0 withdrawal  
## 209 6.5 7.3 discharged  
## 210 8.1 8.3 discharged  
## 211 8.7 6.8 discharged  
## 212 7.5 8.9 withdrawal  
## 213 11.7 7.1 discharged  
## 214 11.3 9.0 discharged  
## 215 14.1 7.4 discharged  
## 216 8.6 7.4 discharged  
## 217 12.6 6.3 discharged  
## 218 16.2 13.6 withdrawal  
## 219 7.9 7.9 withdrawal  
## 220 11.2 15.0 withdrawal  
## 221 15.5 8.9 withdrawal  
## 222 10.4 10.3 withdrawal  
## 223 9.5 7.5 discharged  
## 224 12.6 11.0 discharged  
## 225 11.0 6.1 withdrawal  
## 226 10.1 7.7 discharged  
## 227 9.9 7.8 withdrawal  
## 228 10.9 6.2 discharged  
## 229 5.6 5.8 discharged  
## 230 9.4 9.8 withdrawal  
## 231 11.2 NA withdrawal  
## 232 7.2 5.6 discharged  
## 233 14.4 10.0 withdrawal  
## 234 9.2 7.9 discharged  
## 235 9.1 10.0 discharged  
## 236 13.5 11.1 withdrawal  
## 237 7.1 5.9 discharged  
## 238 14.2 7.3 discharged  
## 239 12.6 6.4 discharged  
## 240 6.4 6.6 death  
## 241 7.9 10.1 withdrawal  
## 242 11.8 7.8 death  
## 243 14.8 8.6 withdrawal  
## 244 10.5 7.7 discharged  
## 245 9.4 8.6 discharged  
## 246 10.0 8.0 withdrawal  
## 247 7.8 8.5 withdrawal  
## 248 8.9 7.7 discharged  
## 249 11.5 10.5 discharged  
## 250 10.5 8.0 discharged  
## 251 9.4 NA withdrawal  
## 252 9.8 7.4 discharged  
## 253 8.0 8.2 discharged  
## 254 9.0 6.9 discharged  
## 255 9.5 7.2 discharged  
## 256 6.5 6.9 death  
## 257 10.5 7.9 discharged  
## 258 11.6 6.6 discharged  
## 259 10.0 9.2 withdrawal  
## 260 15.4 8.2 discharged  
## 261 11.7 8.7 withdrawal  
## 262 18.5 NA withdrawal  
## 263 8.9 7.7 discharged  
## 264 8.3 7.3 discharged  
## 265 10.6 9.2 discharged  
## 266 15.6 NA withdrawal  
## 267 10.1 NA withdrawal  
## 268 8.7 7.4 discharged  
## 269 10.5 7.1 discharged  
## 270 8.8 6.9 discharged  
## 271 10.7 9.2 discharged  
## 272 5.6 NA withdrawal  
## 273 14.7 16.7 withdrawal  
## 274 13.2 11.3 withdrawal  
## 275 6.7 5.9 discharged  
## 276 6.4 6.4 discharged  
## 277 8.4 6.6 discharged  
## 278 8.6 10.0 withdrawal  
## 279 10.5 9.6 withdrawal  
## 280 10.5 7.8 discharged  
## 281 9.7 8.0 discharged  
## 282 13.9 10.7 withdrawal  
## 283 6.4 7.5 discharged  
## 284 14.3 9.2 withdrawal  
## 285 10.1 NA withdrawal  
## 286 8.2 7.5 discharged  
## 287 13.6 10.9 withdrawal  
## 288 7.1 6.6 discharged  
## 289 13.3 7.3 discharged  
## 290 7.6 7.4 discharged  
## 291 9.3 7.9 discharged  
## 292 13.1 10.8 withdrawal  
## 293 7.5 12.8 discharged  
## 294 15.2 7.3 discharged  
## 295 6.0 6.3 discharged  
## 296 10.7 8.4 discharged  
## 297 14.1 7.6 withdrawal  
## 298 9.8 NA withdrawal  
## 299 8.0 6.6 discharged  
## 300 9.6 7.5 withdrawal  
## 301 9.3 8.8 discharged  
## 302 12.9 13.1 withdrawal  
## 303 9.2 9.1 withdrawal  
## 304 8.5 8.1 withdrawal  
## 305 11.0 NA death  
## 306 6.6 7.3 discharged  
## 307 10.2 7.7 withdrawal  
## 308 6.5 6.3 discharged  
## 309 12.0 NA withdrawal  
## 310 12.3 8.9 discharged  
## 311 7.8 6.8 discharged  
## 312 11.5 8.0 withdrawal  
## 313 7.0 NA withdrawal  
## 314 9.3 9.2 withdrawal  
## 315 11.6 9.0 discharged  
## 316 7.3 8.3 discharged  
## 317 9.4 10.2 discharged  
## 318 9.6 6.6 discharged  
## 319 7.9 8.7 withdrawal  
## 320 8.0 8.0 withdrawal  
## 321 10.1 11.1 withdrawal  
## 322 12.4 7.3 discharged  
## 323 10.5 9.3 withdrawal  
## 324 11.2 14.2 withdrawal  
## 325 14.7 7.1 discharged  
## 326 11.6 6.4 discharged  
## 327 13.0 11.1 withdrawal  
## 328 12.3 7.2 discharged  
## 329 8.6 6.7 discharged  
## 330 11.1 NA withdrawal  
## 331 14.1 8.1 withdrawal  
## 332 15.0 6.1 discharged  
## 333 11.7 11.2 withdrawal  
## 334 12.7 9.3 withdrawal  
## 335 12.5 7.5 discharged  
## 336 14.6 7.4 discharged  
## 337 6.5 6.1 discharged  
## 338 NA NA death  
## 339 8.0 5.6 discharged  
## 340 11.2 6.2 discharged  
## 341 12.8 7.4 discharged  
## 342 7.8 6.7 withdrawal  
## 343 9.5 10.5 withdrawal  
## 344 8.0 NA withdrawal  
## 345 12.0 9.0 withdrawal  
## 346 11.6 7.4 discharged  
## 347 9.2 8.9 withdrawal  
## 348 7.8 7.8 withdrawal  
## 349 10.2 6.5 discharged  
## 350 12.9 5.6 discharged  
## 351 12.9 NA death  
## 352 8.6 6.4 discharged  
## 353 6.4 6.1 withdrawal  
## 354 7.1 8.0 death  
## 355 15.5 6.4 discharged  
## 356 11.4 10.8 withdrawal  
## 357 13.2 11.1 withdrawal  
## 358 11.0 7.5 discharged  
## 359 11.4 6.5 death  
## 360 12.9 9.7 withdrawal  
## 361 6.6 6.0 discharged  
## 362 9.6 8.5 withdrawal  
## 363 8.8 7.1 discharged  
## 364 16.9 13.0 withdrawal  
## 365 7.5 8.1 withdrawal  
## 366 9.5 10.1 withdrawal  
## 367 9.3 5.9 discharged  
## 368 12.3 NA withdrawal  
## 369 10.9 8.9 discharged  
## 370 9.0 8.0 discharged  
## 371 10.7 6.1 death  
## 372 12.0 11.2 withdrawal  
## 373 8.6 7.4 discharged  
## 374 11.6 12.2 death  
## 375 11.9 13.0 withdrawal  
## 376 7.3 6.4 discharged  
## 377 9.6 8.2 withdrawal  
## 378 6.1 6.6 discharged  
## 379 12.0 7.4 withdrawal  
## 380 12.6 8.0 discharged  
## 381 7.4 6.6 discharged  
## 382 9.5 7.6 withdrawal  
## 383 12.2 7.7 death  
## 384 12.0 6.3 discharged  
## 385 8.7 9.1 discharged  
## 386 7.7 7.1 discharged  
## 387 12.4 NA withdrawal  
## 388 10.6 9.5 withdrawal  
## 389 6.6 NA withdrawal  
## 390 12.1 NA withdrawal  
## 391 10.3 9.3 withdrawal  
## 392 19.2 14.1 discharged  
## 393 14.2 6.8 discharged  
## 394 11.9 10.2 withdrawal  
## 395 13.6 6.2 discharged  
## 396 12.1 5.8 discharged  
## 397 10.4 9.0 discharged  
## 398 9.4 7.9 discharged  
## 399 5.9 5.8 discharged  
## 400 6.1 6.0 discharged  
## 401 10.4 9.8 withdrawal  
## 402 13.1 NA withdrawal  
## 403 6.8 6.8 withdrawal  
## 404 10.6 12.2 withdrawal  
## 405 17.0 7.4 withdrawal  
## 406 11.2 9.5 discharged  
## 407 8.8 7.1 discharged  
## 408 8.5 8.6 discharged  
## 409 12.6 8.2 discharged  
## 410 9.3 8.2 discharged  
## 411 9.6 9.3 discharged  
## 412 11.7 6.2 discharged  
## 413 8.9 6.9 discharged  
## 414 12.4 6.7 discharged  
## 415 12.6 9.8 discharged  
## 416 12.8 6.6 discharged  
## 417 7.1 6.5 discharged  
## 418 9.0 6.7 discharged  
## 419 8.4 6.5 discharged  
## 420 13.4 8.4 discharged  
## 421 8.8 7.2 discharged  
## 422 9.9 8.4 discharged  
## 423 6.8 6.4 withdrawal  
## 424 11.5 10.8 withdrawal  
## 425 10.6 11.3 discharged  
## 426 8.0 5.7 discharged  
## 427 13.8 6.5 discharged  
## 428 10.9 8.3 discharged  
## 429 9.9 8.7 discharged  
## 430 9.3 7.6 discharged  
## 431 15.0 9.6 discharged  
## 432 7.0 7.0 withdrawal  
## 433 11.6 10.1 withdrawal  
## 434 9.2 8.9 withdrawal  
## 435 11.5 7.7 discharged  
## 436 10.0 8.2 discharged  
## 437 9.6 6.7 discharged  
## 438 8.1 6.8 discharged  
## 439 11.6 8.2 discharged  
## 440 13.6 NA withdrawal  
## 441 9.5 7.9 discharged  
## 442 7.2 6.7 withdrawal  
## 443 7.4 7.2 discharged  
## 444 8.6 7.9 withdrawal  
## 445 15.9 10.4 withdrawal  
## 446 NA NA withdrawal  
## 447 11.4 8.6 discharged  
## 448 12.2 6.6 discharged  
## 449 9.4 NA withdrawal  
## 450 15.7 NA withdrawal  
## 451 4.9 5.7 discharged  
## 452 8.0 7.2 discharged  
## 453 11.7 6.1 withdrawal  
## 454 8.0 6.9 discharged  
## 455 9.8 9.2 death  
## 456 6.5 6.1 discharged  
## 457 8.5 8.6 withdrawal  
## 458 8.9 7.4 discharged  
## 459 9.8 7.7 discharged  
## 460 6.5 6.0 discharged  
## 461 17.1 9.3 discharged  
## 462 9.3 6.1 discharged  
## 463 12.0 NA withdrawal  
## 464 9.3 6.9 discharged  
## 465 7.6 7.7 discharged  
## 466 9.0 7.8 discharged  
## 467 9.8 7.5 discharged  
## 468 9.3 7.7 withdrawal  
## 469 8.8 7.5 discharged  
## 470 11.7 8.9 withdrawal  
## 471 12.2 11.4 withdrawal  
## 472 7.3 NA death  
## 473 6.2 6.4 discharged  
## 474 7.4 7.5 death  
## 475 11.7 6.1 discharged  
## 476 16.4 6.5 discharged  
## 477 11.0 7.1 discharged  
## 478 10.7 8.4 discharged  
## 479 9.0 NA withdrawal  
## 480 10.2 6.9 withdrawal  
## 481 7.0 6.6 discharged  
## 482 12.4 10.7 withdrawal  
## 483 10.1 8.2 discharged  
## 484 15.0 6.5 discharged  
## 485 9.7 NA withdrawal  
## 486 8.2 7.4 discharged  
## 487 5.4 5.3 discharged  
## 488 8.6 9.4 withdrawal  
## 489 12.4 NA withdrawal  
## 490 8.6 7.5 withdrawal  
## 491 6.3 6.0 discharged  
## 492 10.1 8.9 death  
## 493 8.5 7.6 discharged  
## 494 11.5 5.5 discharged  
## 495 9.3 9.4 withdrawal  
## 496 15.6 6.9 discharged  
## 497 9.9 NA death  
## 498 9.7 NA withdrawal  
## 499 14.3 12.1 withdrawal  
## 500 8.8 9.0 discharged  
## 501 7.5 6.9 withdrawal  
## 502 9.8 5.9 withdrawal  
## 503 9.1 10.3 death  
## 504 10.2 10.8 withdrawal  
## 505 8.8 6.0 death  
## 506 12.5 8.6 discharged  
## 507 11.6 11.3 withdrawal  
## 508 7.0 6.9 discharged  
## 509 8.9 7.9 discharged  
## 510 10.5 10.4 withdrawal  
## 511 11.9 NA withdrawal  
## 512 8.9 7.2 discharged  
## 513 8.7 9.6 discharged  
## 514 11.1 7.3 discharged  
## 515 8.9 6.5 withdrawal  
## 516 9.5 8.0 withdrawal  
## 517 8.6 6.7 discharged  
## 518 9.9 7.4 withdrawal  
## 519 9.9 6.6 discharged  
## 520 9.0 10.4 withdrawal  
## 521 10.3 9.9 withdrawal  
## 522 9.5 6.2 discharged  
## 523 9.3 NA withdrawal  
## 524 9.9 6.3 discharged  
## 525 10.0 8.1 withdrawal  
## 526 9.5 7.0 discharged  
## 527 6.6 7.6 discharged  
## 528 7.4 8.2 withdrawal  
## 529 13.3 NA withdrawal  
## 530 7.4 7.4 withdrawal  
## 531 8.6 6.9 discharged  
## 532 10.5 9.6 withdrawal  
## 533 16.7 NA withdrawal  
## 534 10.2 8.5 withdrawal  
## 535 8.4 NA withdrawal  
## 536 8.7 NA withdrawal  
## 537 9.2 7.4 discharged  
## 538 11.8 NA withdrawal  
## 539 6.0 7.5 discharged  
## 540 7.4 6.8 withdrawal  
## 541 10.7 7.3 withdrawal  
## 542 10.2 6.3 discharged  
## 543 11.3 NA withdrawal  
## 544 9.2 6.1 withdrawal  
## 545 11.0 9.1 withdrawal  
## 546 11.6 7.6 discharged  
## 547 12.1 NA withdrawal  
## 548 11.2 6.0 discharged  
## 549 7.9 7.9 discharged  
## 550 7.9 7.4 discharged  
## 551 9.9 NA withdrawal  
## 552 10.4 8.2 withdrawal  
## 553 11.2 6.6 discharged  
## 554 9.1 6.7 discharged  
## 555 12.9 8.3 discharged  
## 556 11.3 7.0 withdrawal  
## 557 13.0 12.2 withdrawal  
## 558 12.8 NA death  
## 559 7.0 NA withdrawal  
## 560 8.1 8.2 discharged  
## 561 5.8 5.9 discharged  
## 562 10.4 8.6 discharged  
## 563 9.9 7.2 discharged  
## 564 5.8 6.9 discharged  
## 565 11.1 NA withdrawal  
## 566 9.3 5.4 discharged  
## 567 12.7 7.4 discharged  
## 568 7.8 8.6 discharged  
## 569 14.4 7.9 discharged  
## 570 9.4 NA withdrawal  
## 571 9.0 6.2 discharged  
## 572 12.3 NA withdrawal  
## 573 8.1 6.2 discharged  
## 574 10.1 7.1 discharged  
## 575 11.3 NA withdrawal  
## 576 10.1 7.2 withdrawal  
## 577 15.0 7.1 discharged  
## 578 12.7 8.3 discharged  
## 579 8.1 7.2 discharged  
## 580 14.4 6.8 withdrawal  
## 581 9.9 8.0 death  
## 582 8.3 7.3 discharged  
## 583 6.2 10.6 withdrawal  
## 584 8.8 6.8 withdrawal  
## 585 9.7 8.6 discharged  
## 586 7.9 6.5 discharged  
## 587 8.7 7.4 discharged  
## 588 11.4 6.0 discharged  
## 589 7.7 NA withdrawal  
## 590 10.6 NA withdrawal  
## 591 8.3 NA withdrawal  
## 592 11.0 NA withdrawal  
## 593 8.5 NA withdrawal  
## 594 7.9 6.7 discharged  
## 595 13.6 11.4 discharged  
## 596 7.1 5.7 discharged  
## 597 10.2 NA withdrawal  
## 598 11.3 NA withdrawal  
## 599 9.2 7.4 discharged  
## 600 7.9 NA death  
## 601 12.6 NA withdrawal  
## 602 11.8 6.6 discharged  
## 603 13.5 NA withdrawal  
## 604 18.5 NA withdrawal  
## 605 12.1 NA withdrawal  
## 606 8.8 NA withdrawal  
## 607 16.7 12.0 withdrawal  
## 608 8.9 NA withdrawal  
## 609 9.9 7.1 discharged  
## 610 9.9 NA withdrawal  
## 611 10.0 7.5 discharged  
## 612 7.2 6.9 discharged  
## 613 10.7 NA withdrawal  
## 614 9.5 8.7 withdrawal  
## 615 12.3 6.3 discharged  
## 616 12.6 9.1 discharged  
## 617 9.2 NA withdrawal  
## 618 11.3 NA withdrawal  
## 619 5.8 5.7 discharged  
## 620 8.5 8.1 discharged  
## 621 5.2 4.9 discharged  
## 622 11.2 NA withdrawal

c %>% gather(admitdischarge,A1C,c(admit.A1C,D.C.A1C)) %>% filter(is.na(A1C))

## DischSt admitdischarge A1C  
## 1 death admit.A1C NA  
## 2 withdrawal admit.A1C NA  
## 3 withdrawal D.C.A1C NA  
## 4 withdrawal D.C.A1C NA  
## 5 withdrawal D.C.A1C NA  
## 6 withdrawal D.C.A1C NA  
## 7 withdrawal D.C.A1C NA  
## 8 withdrawal D.C.A1C NA  
## 9 withdrawal D.C.A1C NA  
## 10 withdrawal D.C.A1C NA  
## 11 death D.C.A1C NA  
## 12 withdrawal D.C.A1C NA  
## 13 withdrawal D.C.A1C NA  
## 14 withdrawal D.C.A1C NA  
## 15 withdrawal D.C.A1C NA  
## 16 withdrawal D.C.A1C NA  
## 17 withdrawal D.C.A1C NA  
## 18 withdrawal D.C.A1C NA  
## 19 withdrawal D.C.A1C NA  
## 20 withdrawal D.C.A1C NA  
## 21 withdrawal D.C.A1C NA  
## 22 withdrawal D.C.A1C NA  
## 23 withdrawal D.C.A1C NA  
## 24 withdrawal D.C.A1C NA  
## 25 withdrawal D.C.A1C NA  
## 26 withdrawal D.C.A1C NA  
## 27 withdrawal D.C.A1C NA  
## 28 withdrawal D.C.A1C NA  
## 29 withdrawal D.C.A1C NA  
## 30 withdrawal D.C.A1C NA  
## 31 withdrawal D.C.A1C NA  
## 32 withdrawal D.C.A1C NA  
## 33 withdrawal D.C.A1C NA  
## 34 withdrawal D.C.A1C NA  
## 35 withdrawal D.C.A1C NA  
## 36 withdrawal D.C.A1C NA  
## 37 withdrawal D.C.A1C NA  
## 38 withdrawal D.C.A1C NA  
## 39 withdrawal D.C.A1C NA  
## 40 death D.C.A1C NA  
## 41 withdrawal D.C.A1C NA  
## 42 withdrawal D.C.A1C NA  
## 43 withdrawal D.C.A1C NA  
## 44 death D.C.A1C NA  
## 45 withdrawal D.C.A1C NA  
## 46 death D.C.A1C NA  
## 47 withdrawal D.C.A1C NA  
## 48 withdrawal D.C.A1C NA  
## 49 withdrawal D.C.A1C NA  
## 50 withdrawal D.C.A1C NA  
## 51 withdrawal D.C.A1C NA  
## 52 withdrawal D.C.A1C NA  
## 53 withdrawal D.C.A1C NA  
## 54 withdrawal D.C.A1C NA  
## 55 withdrawal D.C.A1C NA  
## 56 withdrawal D.C.A1C NA  
## 57 death D.C.A1C NA  
## 58 withdrawal D.C.A1C NA  
## 59 withdrawal D.C.A1C NA  
## 60 withdrawal D.C.A1C NA  
## 61 death D.C.A1C NA  
## 62 withdrawal D.C.A1C NA  
## 63 withdrawal D.C.A1C NA  
## 64 withdrawal D.C.A1C NA  
## 65 withdrawal D.C.A1C NA  
## 66 withdrawal D.C.A1C NA  
## 67 withdrawal D.C.A1C NA  
## 68 withdrawal D.C.A1C NA  
## 69 withdrawal D.C.A1C NA  
## 70 withdrawal D.C.A1C NA  
## 71 withdrawal D.C.A1C NA  
## 72 withdrawal D.C.A1C NA  
## 73 death D.C.A1C NA  
## 74 withdrawal D.C.A1C NA  
## 75 withdrawal D.C.A1C NA  
## 76 withdrawal D.C.A1C NA  
## 77 withdrawal D.C.A1C NA  
## 78 withdrawal D.C.A1C NA  
## 79 withdrawal D.C.A1C NA  
## 80 withdrawal D.C.A1C NA  
## 81 withdrawal D.C.A1C NA  
## 82 withdrawal D.C.A1C NA  
## 83 withdrawal D.C.A1C NA  
## 84 withdrawal D.C.A1C NA  
## 85 withdrawal D.C.A1C NA  
## 86 death D.C.A1C NA  
## 87 withdrawal D.C.A1C NA  
## 88 withdrawal D.C.A1C NA  
## 89 withdrawal D.C.A1C NA  
## 90 withdrawal D.C.A1C NA  
## 91 withdrawal D.C.A1C NA  
## 92 withdrawal D.C.A1C NA  
## 93 withdrawal D.C.A1C NA  
## 94 withdrawal D.C.A1C NA  
## 95 withdrawal D.C.A1C NA  
## 96 withdrawal D.C.A1C NA  
## 97 withdrawal D.C.A1C NA

Keep in mind that there are 97 missing A1C values in total (2 are from admited A1C); but all patients who have missing D.C.A1C are actually withdrew becuase of death/withdrawal, no missing data are found among those who discharged --> nothing to worry about!

2a.comparing admit and discharged clinical matrix(Lipids level(HDL cholesterol))

dataframe %>% gather(admitdischarge,LipidHDL,c(admit.HDL.Cholesterol, D.C.HDL.Cholesterol)) %>%   
 mutate(agef=cut(age,breaks=c(17,44,64,79,95),labels=c("18-44","45-64","65-79","80+")))->mutatea  
 mutatea %>% ggplot(aes(x=genderf,y=LipidHDL))+geom\_boxplot()+facet\_grid(agef~admitdischarge)

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 16 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 36 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 16 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

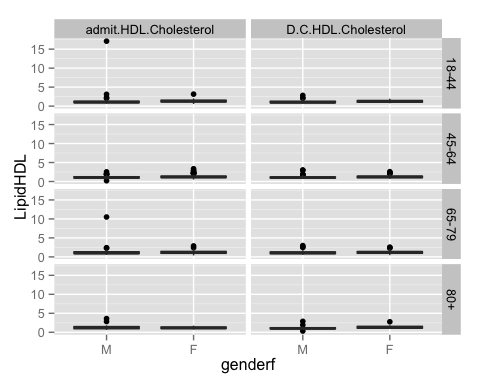
## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 63 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 12 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 30 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

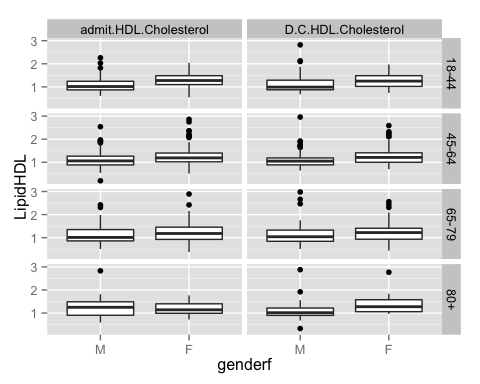
## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 4 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 8 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

 female have higher HDL lipid level in general regardless of treatment, age. distribution of male are typically between 0.9 to 1.3; and distrubution of female is about 1 to 1.4 - there is only gender effect as female are consistently higher, but it's consistent between admit and discharged HDL cholesterol level = treatment doesn't seem to have effect as the changes are very small.

added filter to select HDLlevel less than 3

mutatea %>% filter(LipidHDL<3) %>%   
 ggplot(aes(x=genderf,y=LipidHDL))+geom\_boxplot()+facet\_grid(agef~admitdischarge)



summary of the data

mutatea %>% group\_by(admitdischarge,agef,genderf) %>% summarise(Q1=quantile(LipidHDL,0.25,na.rm=T),  
 med=median(LipidHDL,na.rm=T),Q3=quantile(LipidHDL,0.75,na.rm=T),missing=sum(is.na(LipidHDL)),n=n())

## Source: local data frame [16 x 8]  
## Groups: admitdischarge, agef  
##   
## admitdischarge agef genderf Q1 med Q3 missing n  
## 1 admit.HDL.Cholesterol 18-44 M 0.8900 1.030 1.3025 6 54  
## 2 admit.HDL.Cholesterol 18-44 F 1.1000 1.280 1.5600 10 59  
## 3 admit.HDL.Cholesterol 45-64 M 0.8850 1.060 1.2650 9 172  
## 4 admit.HDL.Cholesterol 45-64 F 1.0225 1.190 1.4225 7 125  
## 5 admit.HDL.Cholesterol 65-79 M 0.8600 1.010 1.3650 6 97  
## 6 admit.HDL.Cholesterol 65-79 F 0.9250 1.180 1.4550 6 73  
## 7 admit.HDL.Cholesterol 80+ M 0.9200 1.280 1.5100 0 21  
## 8 admit.HDL.Cholesterol 80+ F 0.9900 1.140 1.4000 4 21  
## 9 D.C.HDL.Cholesterol 18-44 M 0.8750 0.990 1.2900 16 54  
## 10 D.C.HDL.Cholesterol 18-44 F 1.0200 1.250 1.4850 20 59  
## 11 D.C.HDL.Cholesterol 45-64 M 0.8900 1.050 1.2100 39 172  
## 12 D.C.HDL.Cholesterol 45-64 F 1.0000 1.210 1.4100 24 125  
## 13 D.C.HDL.Cholesterol 65-79 M 0.8425 1.040 1.3275 11 97  
## 14 D.C.HDL.Cholesterol 65-79 F 0.9325 1.220 1.4075 19 73  
## 15 D.C.HDL.Cholesterol 80+ M 0.9000 1.015 1.2175 3 21  
## 16 D.C.HDL.Cholesterol 80+ F 1.0600 1.275 1.5775 5 21

analysis of variance - pending

mutatea

## locationf age genderf agef distance referdate repeatreferral  
## 1 HALTON 73 M 65-79 6 2013-05-07 No  
## 2 HALTON 60 F 45-64 16 2013-05-10 No  
## 3 HALTON 68 M 65-79 18 2013-05-17 No  
## 4 HALTON 66 F 65-79 16 2013-04-29 No  
## 5 HALTON 69 F 65-79 6 2013-05-13 No  
## 6 HALTON 67 M 65-79 1 2013-05-21 No  
## 7 HALTON 21 F 18-44 4 2013-06-06 No  
## 8 HALTON 60 M 45-64 5 2013-05-08 No  
## 9 HALTON 48 F 45-64 17 2013-02-06 No  
## 10 HALTON 35 F 18-44 29 2013-05-31 No  
## 11 HALTON 49 F 45-64 9 2013-06-13 No  
## 12 HALTON 63 F 45-64 17 2013-06-14 No  
## 13 HALTON 30 M 18-44 8 2013-06-26 No  
## 14 HALTON 71 M 65-79 5 2013-06-19 No  
## 15 HALTON 77 M 65-79 20 2013-07-05 No  
## 16 HALTON 24 M 18-44 20 2013-07-11 No  
## 17 HALTON 74 M 65-79 21 2013-07-09 No  
## 18 HALTON 32 M 18-44 37 2013-07-15 No  
## 19 HALTON 50 F 45-64 2 2013-07-09 No  
## 20 HALTON 47 M 45-64 6 2013-07-17 No  
## 21 HALTON 38 M 18-44 4 2013-06-11 No  
## 22 HALTON 57 M 45-64 7 2013-07-26 No  
## 23 HALTON 68 F 65-79 9 2013-08-02 No  
## 24 HALTON 66 F 65-79 3 2013-08-30 No  
## 25 HALTON 70 M 65-79 19 2013-09-04 No  
## 26 HALTON 52 M 45-64 18 2013-08-27 No  
## 27 HALTON 43 F 18-44 14 2013-07-31 No  
## 28 HALTON 44 M 18-44 25 2013-09-05 No  
## 29 HALTON 77 M 65-79 21 2013-09-05 No  
## 30 HALTON 43 M 18-44 3 2013-09-05 No  
## 31 HALTON 51 F 45-64 14 2013-09-23 No  
## 32 HALTON 71 F 65-79 8 2013-09-23 No  
## 33 HALTON 78 M 65-79 25 2013-09-26 No  
## 34 HALTON 64 F 45-64 15 2013-09-23 No  
## 35 HALTON 57 M 45-64 17 2013-09-18 No  
## 36 HALTON 70 M 65-79 6 2013-09-26 No  
## 37 HALTON 75 M 65-79 8 2013-10-01 No  
## 38 HALTON 50 M 45-64 20 2013-09-24 No  
## 39 HALTON 52 F 45-64 20 2013-09-25 No  
## 40 HALTON 74 F 65-79 20 2013-09-17 No  
## 41 HALTON 59 F 45-64 35 2013-09-27 No  
## 42 HALTON 85 M 80+ 12 2013-09-27 No  
## 43 HALTON 72 M 65-79 21 2013-10-02 No  
## 44 HALTON 66 F 65-79 18 2013-10-17 No  
## 45 HALTON 65 F 65-79 62 2013-10-25 No  
## 46 HALTON 42 F 18-44 25 2013-11-19 No  
## 47 HALTON 36 M 18-44 13 2013-10-31 No  
## 48 HALTON 20 F 18-44 24 2013-10-22 No  
## 49 HALTON 59 M 45-64 4 2013-10-30 No  
## 50 HALTON 53 M 45-64 4 2013-10-23 No  
## 51 HALTON 71 M 65-79 36 2013-10-30 No  
## 52 HALTON 53 M 45-64 10 2013-11-12 No  
## 53 HALTON 18 M 18-44 18 2013-10-30 No  
## 54 HALTON 52 M 45-64 18 2013-11-12 No  
## 55 HALTON 48 M 45-64 19 2013-11-04 No  
## 56 HALTON 63 M 45-64 3 2013-11-19 No  
## 57 HALTON 39 F 18-44 6 2013-11-06 No  
## 58 HALTON 50 F 45-64 14 2013-11-12 No  
## 59 HALTON 48 M 45-64 10 2013-11-13 No  
## 60 HALTON 48 F 45-64 19 2013-09-25 No  
## 61 HALTON 85 M 80+ 5 2013-11-19 No  
## 62 HALTON 41 M 18-44 20 2013-11-19 No  
## 63 HALTON 69 M 65-79 10 2013-11-14 No  
## 64 HALTON 71 F 65-79 5 2013-12-05 No  
## 65 HALTON 82 F 80+ 2 2013-11-28 No  
## 66 HALTON 51 M 45-64 21 2013-12-04 No  
## 67 HALTON 67 F 65-79 23 2013-11-28 No  
## 68 HALTON 43 M 18-44 3 2013-12-17 No  
## 69 HALTON 54 F 45-64 20 2013-12-10 No  
## 70 HALTON 82 F 80+ 11 2013-12-17 No  
## 71 HALTON 51 M 45-64 11 2013-12-05 No  
## 72 HALTON 75 M 65-79 5 2013-12-17 No  
## 73 HALTON 87 M 80+ 18 2013-12-05 No  
## 74 HALTON 62 F 45-64 4 2013-12-19 No  
## 75 HALTON 60 M 45-64 5 2014-01-24 No  
## 76 HALTON 78 F 65-79 18 2014-02-03 No  
## 77 HALTON 55 F 45-64 12 2014-01-08 No  
## 78 HALTON 62 F 45-64 28 2014-02-04 No  
## 79 HALTON 53 M 45-64 5 2013-12-19 No  
## 80 HALTON 56 M 45-64 5 2014-02-06 No  
## 81 HALTON 63 F 45-64 9 2014-01-30 No  
## 82 HALTON 68 M 65-79 6 2014-02-04 No  
## 83 HALTON 48 F 45-64 2 2014-02-10 No  
## 84 HALTON 43 F 18-44 28 2014-01-21 No  
## 85 HALTON 30 M 18-44 5 2014-02-03 No  
## 86 HALTON 53 M 45-64 28 2014-02-28 No  
## 87 HALTON 87 F 80+ 4 2013-11-06 No  
## 88 HALTON 64 M 45-64 8 2014-02-06 No  
## 89 HALTON 49 F 45-64 10 2014-02-11 No  
## 90 HALTON 49 M 45-64 7 2014-03-03 No  
## 91 HALTON 74 M 65-79 4 2014-03-07 No  
## 92 HALTON 46 F 45-64 20 2014-02-27 No  
## 93 HALTON 39 F 18-44 4 2014-02-28 No  
## 94 HALTON 72 F 65-79 12 2014-03-14 No  
## 95 HALTON 66 F 65-79 10 2014-01-24 No  
## 96 HALTON 42 M 18-44 6 2014-02-27 No  
## 97 HALTON 81 M 80+ 19 2014-03-05 No  
## 98 HALTON 65 F 65-79 8 2014-02-19 No  
## 99 HALTON 37 F 18-44 19 2014-02-20 No  
## 100 HALTON 57 F 45-64 10 2014-03-07 No  
## 101 HALTON 42 M 18-44 18 2014-01-24 No  
## 102 HALTON 61 M 45-64 10 2014-02-14 No  
## 103 HALTON 76 M 65-79 11 2014-02-05 No  
## 104 HALTON 30 M 18-44 1 2014-04-02 No  
## 105 HALTON 73 M 65-79 16 2014-04-07 No  
## 106 HALTON 39 F 18-44 6 2014-04-07 No  
## 107 HALTON 30 M 18-44 17 2014-03-14 No  
## 108 HALTON 52 F 45-64 23 2014-03-31 No  
## 109 HALTON 57 M 45-64 32 2014-04-07 No  
## 110 HALTON 44 F 18-44 38 2014-03-31 No  
## 111 HALTON 23 F 18-44 3 2014-04-03 No  
## 112 HALTON 62 M 45-64 4 2014-03-11 No  
## 113 HALTON 35 F 18-44 24 2014-04-16 No  
## 114 HALTON 51 M 45-64 3 2014-04-03 No  
## 115 HALTON 58 F 45-64 14 2014-04-09 No  
## 116 HALTON 42 F 18-44 5 2014-05-06 No  
## 117 HALTON 74 F 65-79 10 2014-04-28 No  
## 118 HALTON 68 M 65-79 8 2014-04-03 No  
## 119 HALTON 61 M 45-64 6 2014-04-09 No  
## 120 HALTON 60 F 45-64 19 2014-04-30 No  
## 121 HALTON 45 M 45-64 8 2014-03-24 No  
## 122 HALTON 53 M 45-64 3 2014-04-25 No  
## 123 HALTON 35 M 18-44 27 2014-05-28 No  
## 124 HALTON 45 M 45-64 3 2014-05-30 No  
## 125 HALTON 44 M 18-44 30 2014-05-28 No  
## 126 HALTON 45 F 45-64 6 2014-04-24 No  
## 127 HALTON 63 M 45-64 6 2014-05-30 No  
## 128 HALTON 78 F 65-79 10 2014-05-16 No  
## 129 HALTON 50 M 45-64 4 2014-04-22 No  
## 130 HALTON 72 M 65-79 7 2014-03-13 No  
## 131 HALTON 24 M 18-44 18 2014-03-14 No  
## 132 HALTON 77 F 65-79 9 2014-06-05 No  
## 133 HALTON 68 F 65-79 6 2014-04-25 No  
## 134 HALTON 51 F 45-64 15 2014-06-23 No  
## 135 HALTON 53 M 45-64 17 2014-06-23 No  
## 136 HALTON 51 F 45-64 4 2014-06-23 No  
## 137 HALTON 67 F 65-79 13 2014-03-28 No  
## 138 HALTON 67 M 65-79 4 2014-08-07 No  
## 139 HALTON 64 F 45-64 46 2014-08-19 No  
## 140 HALTON 62 F 45-64 15 2014-09-09 No  
## 141 HALTON 72 F 65-79 5 2014-09-09 No  
## 142 HALTON 56 M 45-64 5 2014-09-03 No  
## 143 HALTON 44 M 18-44 15 2014-09-11 No  
## 144 HALTON 24 F 18-44 6 2014-03-23 No  
## 145 HALTON 75 M 65-79 1 2014-10-16 No  
## 146 HALTON 54 F 45-64 4 2014-10-01 No  
## 147 HALTON 54 F 45-64 12 2014-10-27 No  
## 148 HALTON 63 M 45-64 4 2014-11-03 No  
## 149 HALTON 65 M 65-79 32 2014-11-12 No  
## 150 HALTON 31 F 18-44 6 2014-11-12 No  
## 151 HALTON 74 M 65-79 13 2014-10-10 No  
## 152 HALTON 48 M 45-64 12 2014-12-05 No  
## 153 HALTON 94 M 80+ 1 2014-12-04 No  
## 154 HALTON 64 M 45-64 7 2014-10-31 No  
## 155 HALTON 65 M 65-79 3 2015-02-11 No  
## 156 HALTON 67 M 65-79 7 2015-04-06 No  
## 157 MISSISSAUGA 73 M 65-79 12 2012-06-20 No  
## 158 MISSISSAUGA 32 M 18-44 2 2012-07-19 No  
## 159 MISSISSAUGA 74 M 65-79 2 2012-12-12 No  
## 160 MISSISSAUGA 71 M 65-79 7 2012-12-04 No  
## 161 MISSISSAUGA 53 M 45-64 3 2012-11-22 No  
## 162 MISSISSAUGA 48 F 45-64 4 2012-11-29 No  
## 163 MISSISSAUGA 61 M 45-64 5 2013-03-05 No  
## 164 MISSISSAUGA 60 F 45-64 3 2012-10-02 No  
## 165 MISSISSAUGA 55 M 45-64 7 2012-07-07 No  
## 166 MISSISSAUGA 38 M 18-44 13 2012-11-12 No  
## 167 MISSISSAUGA 56 F 45-64 14 2012-06-15 No  
## 168 MISSISSAUGA 66 M 65-79 2 2013-01-18 No  
## 169 MISSISSAUGA 59 F 45-64 11 2012-11-28 No  
## 170 MISSISSAUGA 66 M 65-79 4 2012-11-22 No  
## 171 MISSISSAUGA 59 M 45-64 4 2013-04-24 No  
## 172 MISSISSAUGA 89 M 80+ 12 2013-04-03 No  
## 173 MISSISSAUGA 66 M 65-79 11 2012-07-10 No  
## 174 MISSISSAUGA 51 F 45-64 5 2013-04-17 No  
## 175 MISSISSAUGA 51 M 45-64 8 2012-09-01 No  
## 176 MISSISSAUGA 59 F 45-64 2 2012-08-16 No  
## 177 MISSISSAUGA 45 M 45-64 7 2013-04-26 No  
## 178 MISSISSAUGA 60 F 45-64 3 2012-05-29 No  
## 179 MISSISSAUGA 70 M 65-79 3 2012-07-26 No  
## 180 MISSISSAUGA 67 M 65-79 9 2013-02-08 No  
## 181 MISSISSAUGA 81 F 80+ 8 2013-03-01 No  
## 182 MISSISSAUGA 84 F 80+ 15 2012-02-26 No  
## 183 MISSISSAUGA 38 F 18-44 7 2012-11-29 No  
## 184 MISSISSAUGA 55 M 45-64 6 2013-04-17 No  
## 185 MISSISSAUGA 80 F 80+ 2 2013-04-15 No  
## 186 MISSISSAUGA 67 F 65-79 27 2012-07-31 No  
## 187 MISSISSAUGA 72 F 65-79 3 2012-10-10 No  
## 188 MISSISSAUGA 66 M 65-79 4 2013-02-22 No  
## 189 MISSISSAUGA 55 M 45-64 6 2012-10-12 No  
## 190 MISSISSAUGA 52 M 45-64 5 2013-03-08 No  
## 191 MISSISSAUGA 85 M 80+ 3 2012-11-01 No  
## 192 MISSISSAUGA 61 M 45-64 3 2012-10-26 No  
## 193 MISSISSAUGA 77 M 65-79 30 2013-05-07 No  
## 194 MISSISSAUGA 63 M 45-64 1 2013-01-31 No  
## 195 MISSISSAUGA 65 F 65-79 6 2012-10-15 No  
## 196 MISSISSAUGA 81 F 80+ 4 2012-03-08 No  
## 197 MISSISSAUGA 55 F 45-64 2 2013-04-26 No  
## 198 MISSISSAUGA 84 F 80+ 2 2013-01-29 No  
## 199 MISSISSAUGA 57 F 45-64 2 2012-11-27 No  
## 200 MISSISSAUGA 55 F 45-64 8 2012-11-27 No  
## 201 MISSISSAUGA 70 M 65-79 103 2012-08-20 No  
## 202 MISSISSAUGA 61 F 45-64 22 2013-03-19 No  
## 203 MISSISSAUGA 65 F 65-79 5 2012-06-08 No  
## 204 MISSISSAUGA 58 F 45-64 4 2012-06-18 No  
## 205 MISSISSAUGA 60 F 45-64 4 2013-06-01 No  
## 206 MISSISSAUGA 30 F 18-44 5 2012-11-20 No  
## 207 MISSISSAUGA 54 M 45-64 12 2012-09-28 No  
## 208 MISSISSAUGA 67 F 65-79 7 2013-04-10 No  
## 209 MISSISSAUGA 87 M 80+ 3 2013-05-03 No  
## 210 MISSISSAUGA 73 F 65-79 4 2013-05-15 No  
## 211 MISSISSAUGA 70 F 65-79 9 2013-05-13 No  
## 212 MISSISSAUGA 81 F 80+ 7 2012-06-06 No  
## 213 MISSISSAUGA 34 F 18-44 2 2012-12-10 No  
## 214 MISSISSAUGA 74 F 65-79 10 2012-09-30 No  
## 215 MISSISSAUGA 50 F 45-64 2 2013-02-27 No  
## 216 MISSISSAUGA 72 M 65-79 2 2013-02-28 No  
## 217 MISSISSAUGA 52 M 45-64 2 2012-06-18 No  
## 218 MISSISSAUGA 24 F 18-44 3 2012-06-06 No  
## 219 MISSISSAUGA 45 M 45-64 34 2013-02-20 No  
## 220 MISSISSAUGA 68 F 65-79 6 2012-05-06 No  
## 221 MISSISSAUGA 28 F 18-44 13 2012-07-30 No  
## 222 MISSISSAUGA 68 F 65-79 5 2012-07-04 No  
## 223 MISSISSAUGA 67 M 65-79 20 2013-03-26 No  
## 224 MISSISSAUGA 51 F 45-64 9 2013-05-13 No  
## 225 MISSISSAUGA 46 M 45-64 23 2012-07-12 No  
## 226 MISSISSAUGA 72 M 65-79 9 2013-01-08 No  
## 227 MISSISSAUGA 59 F 45-64 6 2013-02-12 No  
## 228 MISSISSAUGA 42 F 18-44 30 2012-10-15 No  
## 229 MISSISSAUGA 55 M 45-64 13 2012-10-17 No  
## 230 MISSISSAUGA 58 F 45-64 13 2013-01-09 No  
## 231 MISSISSAUGA 33 F 18-44 1 2012-09-19 No  
## 232 MISSISSAUGA 64 M 45-64 22 2013-05-16 No  
## 233 MISSISSAUGA 67 M 65-79 10 2012-06-21 No  
## 234 MISSISSAUGA 79 M 65-79 2 2013-04-10 No  
## 235 MISSISSAUGA 78 M 65-79 9 2013-04-24 No  
## 236 MISSISSAUGA 49 M 45-64 8 2012-11-21 No  
## 237 MISSISSAUGA 70 F 65-79 6 2012-08-20 No  
## 238 MISSISSAUGA 75 F 65-79 6 2013-03-28 No  
## 239 MISSISSAUGA 58 F 45-64 7 2013-01-14 No  
## 240 MISSISSAUGA 78 F 65-79 2 2013-02-27 No  
## 241 MISSISSAUGA 72 M 65-79 12 2012-11-15 No  
## 242 MISSISSAUGA 46 F 45-64 2 2012-09-04 No  
## 243 MISSISSAUGA 48 F 45-64 1 2012-10-15 No  
## 244 MISSISSAUGA 67 M 65-79 25 2012-12-11 No  
## 245 MISSISSAUGA 46 M 45-64 25 2012-06-15 No  
## 246 MISSISSAUGA 61 M 45-64 1 2012-10-15 No  
## 247 MISSISSAUGA 52 M 45-64 22 2012-06-15 No  
## 248 MISSISSAUGA 46 F 45-64 4 2012-05-30 No  
## 249 MISSISSAUGA 26 F 18-44 5 2012-07-05 No  
## 250 MISSISSAUGA 81 M 80+ 2 2013-05-23 No  
## 251 MISSISSAUGA 50 F 45-64 2 2012-06-04 No  
## 252 MISSISSAUGA 37 M 18-44 3 2013-05-15 No  
## 253 MISSISSAUGA 63 F 45-64 10 2012-07-04 No  
## 254 MISSISSAUGA 56 M 45-64 18 2013-02-08 No  
## 255 MISSISSAUGA 44 M 18-44 25 2012-11-06 No  
## 256 MISSISSAUGA 70 M 65-79 10 2013-04-12 No  
## 257 MISSISSAUGA 41 F 18-44 14 2013-03-15 No  
## 258 MISSISSAUGA 59 F 45-64 96 2013-06-26 No  
## 259 MISSISSAUGA 69 M 65-79 30 2012-11-21 No  
## 260 MISSISSAUGA 65 M 65-79 19 2012-11-28 No  
## 261 MISSISSAUGA 63 M 45-64 19 2013-03-05 No  
## 262 MISSISSAUGA 55 F 45-64 13 2013-03-23 No  
## 263 MISSISSAUGA 64 M 45-64 10 2012-07-31 No  
## 264 MISSISSAUGA 60 M 45-64 83 2012-10-22 No  
## 265 MISSISSAUGA 74 M 65-79 8 2013-04-11 No  
## 266 MISSISSAUGA 40 F 18-44 4 2012-08-20 No  
## 267 MISSISSAUGA 66 F 65-79 13 2012-06-26 No  
## 268 MISSISSAUGA 70 M 65-79 27 2013-03-15 No  
## 269 MISSISSAUGA 56 F 45-64 17 2013-04-10 No  
## 270 MISSISSAUGA 48 F 45-64 14 2013-01-23 No  
## 271 MISSISSAUGA 44 M 18-44 29 2012-10-26 No  
## 272 MISSISSAUGA 63 M 45-64 13 2012-02-28 No  
## 273 MISSISSAUGA 59 M 45-64 8 2013-03-12 No  
## 274 MISSISSAUGA 40 M 18-44 23 2012-08-24 No  
## 275 MISSISSAUGA 62 M 45-64 12 2013-03-19 No  
## 276 MISSISSAUGA 68 F 65-79 6 2012-11-06 No  
## 277 MISSISSAUGA 42 F 18-44 11 2012-11-06 No  
## 278 MISSISSAUGA 26 M 18-44 6 2013-04-11 No  
## 279 MISSISSAUGA 53 M 45-64 4 2013-05-13 No  
## 280 MISSISSAUGA 65 F 65-79 11 2012-11-06 No  
## 281 MISSISSAUGA 67 M 65-79 9 2013-03-22 No  
## 282 MISSISSAUGA 24 M 18-44 5 2012-07-18 No  
## 283 MISSISSAUGA 61 F 45-64 3 2012-10-11 No  
## 284 MISSISSAUGA 49 F 45-64 9 2012-08-17 No  
## 285 MISSISSAUGA 43 F 18-44 21 2013-01-14 No  
## 286 MISSISSAUGA 65 F 65-79 3 2012-12-11 No  
## 287 MISSISSAUGA 53 M 45-64 4 2012-12-20 No  
## 288 MISSISSAUGA 70 F 65-79 8 2013-05-07 No  
## 289 MISSISSAUGA 34 F 18-44 1 2013-05-22 No  
## 290 MISSISSAUGA 67 M 65-79 12 2013-06-21 No  
## 291 MISSISSAUGA 65 F 65-79 13 2013-05-27 No  
## 292 MISSISSAUGA 45 M 45-64 6 2013-01-31 No  
## 293 MISSISSAUGA 30 F 18-44 6 2013-06-14 No  
## 294 MISSISSAUGA 82 F 80+ 2 2013-01-29 No  
## 295 MISSISSAUGA 53 M 45-64 5 2012-09-25 No  
## 296 MISSISSAUGA 60 F 45-64 9 2012-08-21 No  
## 297 MISSISSAUGA 50 M 45-64 4 2012-07-20 No  
## 298 MISSISSAUGA 44 M 18-44 9 2013-01-30 No  
## 299 MISSISSAUGA 81 M 80+ 4 2012-10-10 No  
## 300 MISSISSAUGA 53 M 45-64 17 2012-11-02 No  
## 301 MISSISSAUGA 52 F 45-64 8 2012-05-16 No  
## 302 MISSISSAUGA 41 F 18-44 9 2012-10-21 No  
## 303 MISSISSAUGA 53 F 45-64 8 2012-09-18 No  
## 304 MISSISSAUGA 49 F 45-64 19 2012-12-04 No  
## 305 MISSISSAUGA 67 F 65-79 13 2013-04-12 No  
## 306 MISSISSAUGA 69 M 65-79 12 2012-07-03 No  
## 307 MISSISSAUGA 62 M 45-64 7 2013-07-03 No  
## 308 MISSISSAUGA 50 M 45-64 30 2012-06-22 No  
## 309 MISSISSAUGA 34 F 18-44 16 2012-06-28 No  
## 310 MISSISSAUGA 62 F 45-64 22 2012-07-05 No  
## 311 MISSISSAUGA 60 M 45-64 15 2012-07-12 No  
## 312 MISSISSAUGA 64 M 45-64 19 2012-06-22 No  
## 313 MISSISSAUGA 50 M 45-64 8 2012-10-01 No  
## 314 MISSISSAUGA 52 F 45-64 34 2012-10-11 No  
## 315 MISSISSAUGA 38 M 18-44 15 2012-10-02 No  
## 316 MISSISSAUGA 35 F 18-44 18 2012-10-30 No  
## 317 MISSISSAUGA 48 M 45-64 7 2012-10-22 No  
## 318 MISSISSAUGA 70 F 65-79 1 2012-10-19 No  
## 319 MISSISSAUGA 27 M 18-44 6 2013-01-16 No  
## 320 MISSISSAUGA 60 M 45-64 8 2013-01-28 No  
## 321 MISSISSAUGA 20 M 18-44 13 2013-01-21 No  
## 322 MISSISSAUGA 65 F 65-79 16 2013-02-14 No  
## 323 MISSISSAUGA 48 M 45-64 24 2013-01-21 No  
## 324 MISSISSAUGA 41 F 18-44 13 2013-02-20 No  
## 325 MISSISSAUGA 49 M 45-64 8 2012-11-22 No  
## 326 MISSISSAUGA 77 F 65-79 37 2013-03-22 No  
## 327 MISSISSAUGA 29 M 18-44 18 2013-04-14 No  
## 328 MISSISSAUGA 47 M 45-64 5 2013-04-24 No  
## 329 MISSISSAUGA 62 F 45-64 16 2013-05-08 No  
## 330 MISSISSAUGA 70 F 65-79 17 2013-03-22 No  
## 331 MISSISSAUGA 46 F 45-64 9 2013-06-20 No  
## 332 MISSISSAUGA 54 M 45-64 11 2013-05-31 No  
## 333 MISSISSAUGA 62 M 45-64 26 2013-05-13 No  
## 334 MISSISSAUGA 60 F 45-64 5 2013-05-28 No  
## 335 MISSISSAUGA 73 M 65-79 16 2013-05-24 No  
## 336 MISSISSAUGA 77 F 65-79 15 2013-05-27 No  
## 337 MISSISSAUGA 59 M 45-64 1 2013-06-18 No  
## 338 MISSISSAUGA 72 F 65-79 7 2013-06-21 No  
## 339 MISSISSAUGA 48 M 45-64 1 2012-10-04 No  
## 340 MISSISSAUGA 25 M 18-44 4 2012-10-17 No  
## 341 MISSISSAUGA 59 M 45-64 15 2012-07-16 No  
## 342 MISSISSAUGA 66 M 65-79 2 2012-07-11 No  
## 343 MISSISSAUGA 57 M 45-64 101 2012-06-15 No  
## 344 MISSISSAUGA 86 F 80+ 16 2013-01-08 No  
## 345 MISSISSAUGA 51 F 45-64 8 2012-10-12 No  
## 346 MISSISSAUGA 60 M 45-64 16 2012-07-03 No  
## 347 MISSISSAUGA 60 F 45-64 14 2012-08-16 No  
## 348 MISSISSAUGA 56 M 45-64 9 2012-09-05 No  
## 349 MISSISSAUGA 68 M 65-79 15 2012-10-17 No  
## 350 MISSISSAUGA 31 F 18-44 8 2013-01-21 No  
## 351 MISSISSAUGA 72 F 65-79 14 2013-02-07 No  
## 352 MISSISSAUGA 66 F 65-79 9 2013-05-21 No  
## 353 MISSISSAUGA 55 M 45-64 12 2013-07-05 No  
## 354 MISSISSAUGA 75 M 65-79 18 2013-06-05 No  
## 355 MISSISSAUGA 59 M 45-64 3 2013-07-02 No  
## 356 MISSISSAUGA 22 F 18-44 3 2013-05-28 No  
## 357 MISSISSAUGA 58 F 45-64 13 2013-05-28 No  
## 358 MISSISSAUGA 56 M 45-64 10 2013-07-09 No  
## 359 MISSISSAUGA 56 M 45-64 14 2013-07-08 No  
## 360 MISSISSAUGA 53 M 45-64 8 2013-05-27 No  
## 361 MISSISSAUGA 37 M 18-44 28 2013-05-22 No  
## 362 MISSISSAUGA 62 F 45-64 6 2013-07-18 No  
## 363 MISSISSAUGA 60 M 45-64 13 2013-07-11 No  
## 364 MISSISSAUGA 35 F 18-44 7 2013-08-09 No  
## 365 MISSISSAUGA 69 M 65-79 4 2013-05-17 No  
## 366 MISSISSAUGA 24 F 18-44 32 2013-07-08 No  
## 367 MISSISSAUGA 69 F 65-79 13 2013-06-17 No  
## 368 MISSISSAUGA 48 M 45-64 10 2013-07-24 No  
## 369 MISSISSAUGA 64 M 45-64 18 2013-08-13 No  
## 370 MISSISSAUGA 80 M 80+ 25 2013-07-16 No  
## 371 MISSISSAUGA 69 M 65-79 19 2013-07-31 No  
## 372 MISSISSAUGA 50 M 45-64 33 2013-08-07 No  
## 373 MISSISSAUGA 57 F 45-64 17 2013-08-21 No  
## 374 MISSISSAUGA 47 M 45-64 20 2013-08-20 No  
## 375 MISSISSAUGA 62 M 45-64 11 2013-06-07 No  
## 376 MISSISSAUGA 79 F 65-79 3 2013-08-21 No  
## 377 MISSISSAUGA 47 M 45-64 5 2013-07-12 No  
## 378 MISSISSAUGA 67 F 65-79 15 2013-08-29 No  
## 379 MISSISSAUGA 64 F 45-64 18 2013-08-15 No  
## 380 MISSISSAUGA 49 M 45-64 8 2013-08-19 No  
## 381 MISSISSAUGA 88 F 80+ 12 2013-08-21 No  
## 382 MISSISSAUGA 69 F 65-79 10 2013-08-09 No  
## 383 MISSISSAUGA 63 F 45-64 5 2013-09-05 No  
## 384 MISSISSAUGA 80 M 80+ 10 2013-08-27 No  
## 385 MISSISSAUGA 51 F 45-64 17 2013-09-12 No  
## 386 MISSISSAUGA 60 M 45-64 17 2013-09-23 No  
## 387 MISSISSAUGA 39 M 18-44 6 2013-06-27 No  
## 388 MISSISSAUGA 44 F 18-44 9 2013-09-11 No  
## 389 MISSISSAUGA 63 M 45-64 2 2013-09-16 No  
## 390 MISSISSAUGA 49 M 45-64 10 2013-09-12 No  
## 391 MISSISSAUGA 56 M 45-64 2 2012-06-18 No  
## 392 MISSISSAUGA 27 F 18-44 7 2013-09-27 No  
## 393 MISSISSAUGA 53 M 45-64 20 2013-09-23 No  
## 394 MISSISSAUGA 52 F 45-64 4 2013-09-04 No  
## 395 MISSISSAUGA 30 M 18-44 17 2013-10-02 No  
## 396 MISSISSAUGA 34 F 18-44 9 2013-09-09 No  
## 397 MISSISSAUGA 60 F 45-64 20 2013-08-04 No  
## 398 MISSISSAUGA 49 F 45-64 2 2013-07-22 No  
## 399 MISSISSAUGA 66 F 65-79 5 2013-06-18 No  
## 400 MISSISSAUGA 31 F 18-44 9 2012-11-26 No  
## 401 MISSISSAUGA 83 F 80+ 4 2013-06-18 No  
## 402 MISSISSAUGA 23 F 18-44 14 2013-06-07 No  
## 403 MISSISSAUGA 64 M 45-64 10 2013-05-07 No  
## 404 MISSISSAUGA 66 M 65-79 7 2013-09-12 No  
## 405 MISSISSAUGA 71 M 65-79 32 2013-09-10 No  
## 406 MISSISSAUGA 61 F 45-64 17 2013-10-01 No  
## 407 MISSISSAUGA 65 M 65-79 16 2013-09-16 No  
## 408 MISSISSAUGA 31 M 18-44 3 2013-10-15 No  
## 409 MISSISSAUGA 32 F 18-44 13 2013-09-26 No  
## 410 MISSISSAUGA 74 M 65-79 9 2013-09-25 No  
## 411 MISSISSAUGA 50 M 45-64 1 2013-09-18 No  
## 412 MISSISSAUGA 45 F 45-64 1 2013-09-23 No  
## 413 MISSISSAUGA 64 M 45-64 22 2013-09-23 No  
## 414 MISSISSAUGA 67 F 65-79 9 2013-09-16 No  
## 415 MISSISSAUGA 54 M 45-64 4 2013-10-18 No  
## 416 MISSISSAUGA 70 M 65-79 7 2013-10-01 No  
## 417 MISSISSAUGA 58 M 45-64 5 2013-10-22 No  
## 418 MISSISSAUGA 65 M 65-79 20 2013-09-18 No  
## 419 MISSISSAUGA 64 F 45-64 27 2013-10-07 No  
## 420 MISSISSAUGA 37 M 18-44 8 2013-10-21 No  
## 421 MISSISSAUGA 59 M 45-64 2 2013-09-20 No  
## 422 MISSISSAUGA 54 F 45-64 26 2013-10-17 No  
## 423 MISSISSAUGA 50 F 45-64 22 2013-10-04 No  
## 424 MISSISSAUGA 40 M 18-44 25 2013-10-01 No  
## 425 MISSISSAUGA 37 F 18-44 28 2013-10-09 No  
## 426 MISSISSAUGA 61 M 45-64 100 2013-10-04 No  
## 427 MISSISSAUGA 48 M 45-64 24 2013-10-21 No  
## 428 MISSISSAUGA 71 F 65-79 7 2013-11-11 No  
## 429 MISSISSAUGA 81 M 80+ 6 2013-10-07 No  
## 430 MISSISSAUGA 51 M 45-64 6 2013-11-12 No  
## 431 MISSISSAUGA 59 M 45-64 9 2013-10-09 No  
## 432 MISSISSAUGA 50 F 45-64 9 2013-10-03 No  
## 433 MISSISSAUGA 21 F 18-44 21 2013-11-13 No  
## 434 MISSISSAUGA 36 M 18-44 10 2013-10-18 No  
## 435 MISSISSAUGA 63 F 45-64 8 2013-10-09 No  
## 436 MISSISSAUGA 78 M 65-79 6 2013-10-03 No  
## 437 MISSISSAUGA 47 F 45-64 2 2013-10-07 No  
## 438 MISSISSAUGA 68 M 65-79 7 2013-10-21 No  
## 439 MISSISSAUGA 74 F 65-79 15 2013-10-07 No  
## 440 MISSISSAUGA 67 M 65-79 24 2012-10-26 No  
## 441 MISSISSAUGA 56 F 45-64 8 2012-10-05 No  
## 442 MISSISSAUGA 71 F 65-79 11 2013-11-18 No  
## 443 MISSISSAUGA 54 M 45-64 9 2013-10-22 No  
## 444 MISSISSAUGA 67 F 65-79 10 2013-10-17 No  
## 445 MISSISSAUGA 47 F 45-64 19 2013-10-15 No  
## 446 MISSISSAUGA 49 F 45-64 7 2013-10-31 No  
## 447 MISSISSAUGA 51 F 45-64 4 2013-10-08 No  
## 448 MISSISSAUGA 46 F 45-64 23 2013-09-24 No  
## 449 MISSISSAUGA 54 M 45-64 4 2013-10-10 No  
## 450 MISSISSAUGA 46 M 45-64 16 2013-11-14 No  
## 451 MISSISSAUGA 76 M 65-79 5 2013-11-26 No  
## 452 MISSISSAUGA 79 F 65-79 5 2013-11-26 No  
## 453 MISSISSAUGA 86 F 80+ 3 2013-09-04 No  
## 454 MISSISSAUGA 33 F 18-44 9 2013-09-12 No  
## 455 MISSISSAUGA 68 M 65-79 9 2013-12-03 No  
## 456 MISSISSAUGA 64 F 45-64 6 2013-12-11 No  
## 457 MISSISSAUGA 70 F 65-79 5 2013-12-06 No  
## 458 MISSISSAUGA 78 M 65-79 23 2013-12-12 No  
## 459 MISSISSAUGA 55 M 45-64 29 2013-09-26 No  
## 460 MISSISSAUGA 80 F 80+ 8 2013-11-07 No  
## 461 MISSISSAUGA 76 F 65-79 10 2013-11-19 No  
## 462 MISSISSAUGA 69 M 65-79 4 2013-11-11 No  
## 463 MISSISSAUGA 19 F 18-44 9 2013-12-18 No  
## 464 MISSISSAUGA 58 M 45-64 7 2013-11-15 No  
## 465 MISSISSAUGA 66 M 65-79 10 2013-09-30 No  
## 466 MISSISSAUGA 74 F 65-79 3 2013-10-28 No  
## 467 MISSISSAUGA 41 M 18-44 7 2014-01-10 No  
## 468 MISSISSAUGA 49 F 45-64 10 2014-01-03 No  
## 469 MISSISSAUGA 75 M 65-79 10 2013-10-24 No  
## 470 MISSISSAUGA 61 F 45-64 1 2013-11-28 No  
## 471 MISSISSAUGA 72 F 65-79 7 2014-01-07 No  
## 472 MISSISSAUGA 66 M 65-79 20 2013-12-06 No  
## 473 MISSISSAUGA 61 F 45-64 21 2013-12-19 No  
## 474 MISSISSAUGA 80 M 80+ 8 2013-12-12 No  
## 475 MISSISSAUGA 46 M 45-64 12 2014-01-15 No  
## 476 MISSISSAUGA 53 F 45-64 6 2013-12-18 No  
## 477 MISSISSAUGA 84 M 80+ 3 2014-01-15 No  
## 478 MISSISSAUGA 30 F 18-44 1 2014-01-09 No  
## 479 MISSISSAUGA 35 F 18-44 2 2013-11-06 No  
## 480 MISSISSAUGA 46 F 45-64 10 2013-11-11 No  
## 481 MISSISSAUGA 60 M 45-64 11 2014-01-06 No  
## 482 MISSISSAUGA 43 F 18-44 36 2013-12-04 No  
## 483 MISSISSAUGA 60 F 45-64 5 2014-01-27 No  
## 484 MISSISSAUGA 50 M 45-64 27 2014-01-24 No  
## 485 MISSISSAUGA 60 F 45-64 1 2013-11-01 No  
## 486 MISSISSAUGA 80 F 80+ 11 2014-01-31 No  
## 487 MISSISSAUGA 28 F 18-44 10 2014-01-08 No  
## 488 MISSISSAUGA 20 M 18-44 12 2013-11-25 No  
## 489 MISSISSAUGA 72 M 65-79 10 2013-12-23 No  
## 490 MISSISSAUGA 47 F 45-64 2 2014-02-03 No  
## 491 MISSISSAUGA 59 F 45-64 12 2014-01-27 No  
## 492 MISSISSAUGA 69 M 65-79 13 2013-12-05 No  
## 493 MISSISSAUGA 64 M 45-64 8 2014-02-01 No  
## 494 MISSISSAUGA 57 F 45-64 8 2014-01-06 No  
## 495 MISSISSAUGA 55 M 45-64 5 2014-01-20 No  
## 496 MISSISSAUGA 65 M 65-79 2 2014-01-06 No  
## 497 MISSISSAUGA 72 F 65-79 15 2014-02-06 No  
## 498 MISSISSAUGA 54 F 45-64 8 2014-01-28 No  
## 499 MISSISSAUGA 56 M 45-64 8 2014-01-21 No  
## 500 MISSISSAUGA 41 M 18-44 4 2014-02-12 No  
## 501 MISSISSAUGA 42 M 18-44 10 2014-01-31 No  
## 502 MISSISSAUGA 65 M 65-79 32 2014-02-25 No  
## 503 MISSISSAUGA 67 M 65-79 3 2014-02-10 No  
## 504 MISSISSAUGA 75 F 65-79 6 2013-10-23 No  
## 505 MISSISSAUGA 69 F 65-79 17 2014-01-24 No  
## 506 MISSISSAUGA 23 F 18-44 3 2014-02-03 No  
## 507 MISSISSAUGA 66 M 65-79 8 2014-01-28 No  
## 508 MISSISSAUGA 83 F 80+ 14 2014-01-28 No  
## 509 MISSISSAUGA 82 F 80+ 5 2014-01-28 No  
## 510 MISSISSAUGA 43 M 18-44 8 2013-11-22 No  
## 511 MISSISSAUGA 41 M 18-44 6 2014-02-25 No  
## 512 MISSISSAUGA 51 M 45-64 28 2014-01-21 No  
## 513 MISSISSAUGA 74 M 65-79 5 2014-03-05 No  
## 514 MISSISSAUGA 46 M 45-64 10 2014-01-28 No  
## 515 MISSISSAUGA 53 M 45-64 8 2014-01-31 No  
## 516 MISSISSAUGA 80 M 80+ 14 2014-03-05 No  
## 517 MISSISSAUGA 60 F 45-64 12 2014-02-06 No  
## 518 MISSISSAUGA 55 M 45-64 8 2014-01-28 No  
## 519 MISSISSAUGA 59 M 45-64 14 2014-02-25 No  
## 520 MISSISSAUGA 49 M 45-64 6 2014-02-05 No  
## 521 MISSISSAUGA 55 F 45-64 6 2013-12-06 No  
## 522 MISSISSAUGA 48 F 45-64 2 2014-01-28 No  
## 523 MISSISSAUGA 52 M 45-64 12 2014-09-23 No  
## 524 MISSISSAUGA 46 F 45-64 11 2014-02-06 No  
## 525 MISSISSAUGA 29 M 18-44 7 2014-02-21 No  
## 526 MISSISSAUGA 41 F 18-44 8 2014-02-27 No  
## 527 MISSISSAUGA 73 M 65-79 9 2014-02-21 No  
## 528 MISSISSAUGA 53 M 45-64 9 2014-03-12 No  
## 529 MISSISSAUGA 75 M 65-79 10 2014-03-05 No  
## 530 MISSISSAUGA 64 M 45-64 33 2014-02-24 No  
## 531 MISSISSAUGA 65 F 65-79 2 2014-02-21 No  
## 532 MISSISSAUGA 47 M 45-64 50 2014-03-31 No  
## 533 MISSISSAUGA 60 M 45-64 9 2014-02-14 Yes  
## 534 MISSISSAUGA 51 M 45-64 5 2014-02-26 No  
## 535 MISSISSAUGA 23 M 18-44 8 2014-02-27 No  
## 536 MISSISSAUGA 49 M 45-64 23 2014-02-27 No  
## 537 MISSISSAUGA 59 F 45-64 6 2014-04-10 No  
## 538 MISSISSAUGA 70 M 65-79 19 2014-03-03 No  
## 539 MISSISSAUGA 86 M 80+ 6 2014-03-18 No  
## 540 MISSISSAUGA 65 M 65-79 3 2014-03-26 No  
## 541 MISSISSAUGA 62 M 45-64 3 2014-03-28 No  
## 542 MISSISSAUGA 52 M 45-64 7 2014-03-25 No  
## 543 MISSISSAUGA 53 F 45-64 32 2014-03-06 No  
## 544 MISSISSAUGA 47 M 45-64 25 2014-03-11 No  
## 545 MISSISSAUGA 55 M 45-64 8 2014-04-14 No  
## 546 MISSISSAUGA 52 M 45-64 2 2014-04-01 No  
## 547 MISSISSAUGA 57 F 45-64 41 2014-04-01 No  
## 548 MISSISSAUGA 66 M 65-79 25 2014-04-14 No  
## 549 MISSISSAUGA 67 M 65-79 25 2014-03-12 No  
## 550 MISSISSAUGA 50 M 45-64 5 2014-04-18 No  
## 551 MISSISSAUGA 48 F 45-64 38 2014-04-23 No  
## 552 MISSISSAUGA 65 F 65-79 6 2014-04-21 No  
## 553 MISSISSAUGA 50 F 45-64 19 2014-04-03 No  
## 554 MISSISSAUGA 60 M 45-64 5 2014-05-12 No  
## 555 MISSISSAUGA 70 M 65-79 3 2014-05-09 No  
## 556 MISSISSAUGA 46 F 45-64 3 2014-04-25 No  
## 557 MISSISSAUGA 46 F 45-64 14 2014-05-20 No  
## 558 MISSISSAUGA 49 M 45-64 1 2014-04-16 No  
## 559 MISSISSAUGA 73 M 65-79 30 2014-04-16 No  
## 560 MISSISSAUGA 61 F 45-64 3 2014-04-25 No  
## 561 MISSISSAUGA 58 M 45-64 2 2014-05-27 No  
## 562 MISSISSAUGA 61 M 45-64 31 2014-04-09 No  
## 563 MISSISSAUGA 81 F 80+ 9 2014-05-02 No  
## 564 MISSISSAUGA 40 F 18-44 24 2014-04-09 No  
## 565 MISSISSAUGA 48 F 45-64 5 2014-05-08 No  
## 566 MISSISSAUGA 60 M 45-64 NA 2014-05-26 No  
## 567 MISSISSAUGA 55 M 45-64 3 2014-06-09 No  
## 568 MISSISSAUGA 59 M 45-64 2 2014-05-20 No  
## 569 MISSISSAUGA 69 M 65-79 8 2014-05-07 No  
## 570 MISSISSAUGA 56 M 45-64 4 2014-04-25 No  
## 571 MISSISSAUGA 61 F 45-64 9 2014-01-29 No  
## 572 MISSISSAUGA 42 M 18-44 2 2014-02-26 No  
## 573 MISSISSAUGA 70 F 65-79 3 2014-06-10 No  
## 574 MISSISSAUGA 48 F 45-64 3 2014-04-29 No  
## 575 MISSISSAUGA 39 M 18-44 10 2014-06-12 No  
## 576 MISSISSAUGA 67 F 65-79 13 2014-04-24 Yes  
## 577 MISSISSAUGA 58 F 45-64 2 2014-06-23 No  
## 578 MISSISSAUGA 65 M 65-79 11 2014-07-08 No  
## 579 MISSISSAUGA 42 F 18-44 12 2014-05-13 No  
## 580 MISSISSAUGA 42 M 18-44 8 2014-06-02 No  
## 581 MISSISSAUGA 74 M 65-79 11 2014-07-09 No  
## 582 MISSISSAUGA 61 M 45-64 12 2014-04-17 No  
## 583 MISSISSAUGA 66 M 65-79 13 2014-06-27 No  
## 584 MISSISSAUGA 81 F 80+ 5 2014-04-17 No  
## 585 MISSISSAUGA 66 M 65-79 15 2014-07-31 No  
## 586 MISSISSAUGA 78 M 65-79 3 2014-07-15 No  
## 587 MISSISSAUGA 45 M 45-64 21 2014-08-27 No  
## 588 MISSISSAUGA 83 M 80+ 6 2014-08-20 No  
## 589 MISSISSAUGA 49 M 45-64 3 2014-09-12 No  
## 590 MISSISSAUGA 52 F 45-64 6 2014-09-02 No  
## 591 MISSISSAUGA 48 M 45-64 7 2014-09-04 No  
## 592 MISSISSAUGA 42 F 18-44 34 2014-08-07 No  
## 593 MISSISSAUGA 45 M 45-64 16 2014-09-23 No  
## 594 MISSISSAUGA 56 M 45-64 12 2014-09-10 No  
## 595 MISSISSAUGA 52 F 45-64 6 2014-09-22 No  
## 596 MISSISSAUGA 81 M 80+ 7 2014-06-19 No  
## 597 MISSISSAUGA 42 F 18-44 10 2014-08-28 Yes  
## 598 MISSISSAUGA 75 F 65-79 16 2014-10-09 No  
## 599 MISSISSAUGA 47 M 45-64 8 2014-09-29 No  
## 600 MISSISSAUGA 86 F 80+ 10 2014-08-21 No  
## 601 MISSISSAUGA 48 M 45-64 3 2014-08-12 No  
## 602 MISSISSAUGA 49 F 45-64 16 2014-10-16 No  
## 603 MISSISSAUGA 67 F 65-79 39 2014-08-21 No  
## 604 MISSISSAUGA 50 M 45-64 3 2014-10-29 No  
## 605 MISSISSAUGA 27 M 18-44 24 2014-09-11 No  
## 606 MISSISSAUGA 64 M 45-64 13 2014-09-26 No  
## 607 MISSISSAUGA 60 M 45-64 8 2014-11-24 Yes  
## 608 MISSISSAUGA 56 M 45-64 23 2014-10-29 No  
## 609 MISSISSAUGA 63 M 45-64 12 2014-11-12 No  
## 610 MISSISSAUGA 57 F 45-64 12 2014-09-03 No  
## 611 MISSISSAUGA 55 M 45-64 21 2014-11-07 No  
## 612 MISSISSAUGA 57 M 45-64 10 2014-11-20 No  
## 613 MISSISSAUGA 75 F 65-79 12 2014-12-10 No  
## 614 MISSISSAUGA 60 F 45-64 6 2014-09-11 No  
## 615 MISSISSAUGA 27 M 18-44 9 2014-12-15 No  
## 616 MISSISSAUGA 80 M 80+ 4 2015-01-29 No  
## 617 MISSISSAUGA 46 M 45-64 9 2015-01-29 No  
## 618 MISSISSAUGA 48 M 45-64 2 2015-01-13 No  
## 619 MISSISSAUGA 30 F 18-44 4 2015-01-29 No  
## 620 MISSISSAUGA 86 M 80+ 23 2015-04-07 No  
## 621 MISSISSAUGA 64 M 45-64 12 2015-04-13 No  
## 622 MISSISSAUGA 40 M 18-44 7 2015-05-01 No  
## 623 HALTON 73 M 65-79 6 2013-05-07 No  
## 624 HALTON 60 F 45-64 16 2013-05-10 No  
## 625 HALTON 68 M 65-79 18 2013-05-17 No  
## 626 HALTON 66 F 65-79 16 2013-04-29 No  
## 627 HALTON 69 F 65-79 6 2013-05-13 No  
## 628 HALTON 67 M 65-79 1 2013-05-21 No  
## 629 HALTON 21 F 18-44 4 2013-06-06 No  
## 630 HALTON 60 M 45-64 5 2013-05-08 No  
## 631 HALTON 48 F 45-64 17 2013-02-06 No  
## 632 HALTON 35 F 18-44 29 2013-05-31 No  
## 633 HALTON 49 F 45-64 9 2013-06-13 No  
## 634 HALTON 63 F 45-64 17 2013-06-14 No  
## 635 HALTON 30 M 18-44 8 2013-06-26 No  
## 636 HALTON 71 M 65-79 5 2013-06-19 No  
## 637 HALTON 77 M 65-79 20 2013-07-05 No  
## 638 HALTON 24 M 18-44 20 2013-07-11 No  
## 639 HALTON 74 M 65-79 21 2013-07-09 No  
## 640 HALTON 32 M 18-44 37 2013-07-15 No  
## 641 HALTON 50 F 45-64 2 2013-07-09 No  
## 642 HALTON 47 M 45-64 6 2013-07-17 No  
## 643 HALTON 38 M 18-44 4 2013-06-11 No  
## 644 HALTON 57 M 45-64 7 2013-07-26 No  
## 645 HALTON 68 F 65-79 9 2013-08-02 No  
## 646 HALTON 66 F 65-79 3 2013-08-30 No  
## 647 HALTON 70 M 65-79 19 2013-09-04 No  
## 648 HALTON 52 M 45-64 18 2013-08-27 No  
## 649 HALTON 43 F 18-44 14 2013-07-31 No  
## 650 HALTON 44 M 18-44 25 2013-09-05 No  
## 651 HALTON 77 M 65-79 21 2013-09-05 No  
## 652 HALTON 43 M 18-44 3 2013-09-05 No  
## 653 HALTON 51 F 45-64 14 2013-09-23 No  
## 654 HALTON 71 F 65-79 8 2013-09-23 No  
## 655 HALTON 78 M 65-79 25 2013-09-26 No  
## 656 HALTON 64 F 45-64 15 2013-09-23 No  
## 657 HALTON 57 M 45-64 17 2013-09-18 No  
## 658 HALTON 70 M 65-79 6 2013-09-26 No  
## 659 HALTON 75 M 65-79 8 2013-10-01 No  
## 660 HALTON 50 M 45-64 20 2013-09-24 No  
## 661 HALTON 52 F 45-64 20 2013-09-25 No  
## 662 HALTON 74 F 65-79 20 2013-09-17 No  
## 663 HALTON 59 F 45-64 35 2013-09-27 No  
## 664 HALTON 85 M 80+ 12 2013-09-27 No  
## 665 HALTON 72 M 65-79 21 2013-10-02 No  
## 666 HALTON 66 F 65-79 18 2013-10-17 No  
## 667 HALTON 65 F 65-79 62 2013-10-25 No  
## 668 HALTON 42 F 18-44 25 2013-11-19 No  
## 669 HALTON 36 M 18-44 13 2013-10-31 No  
## 670 HALTON 20 F 18-44 24 2013-10-22 No  
## 671 HALTON 59 M 45-64 4 2013-10-30 No  
## 672 HALTON 53 M 45-64 4 2013-10-23 No  
## 673 HALTON 71 M 65-79 36 2013-10-30 No  
## 674 HALTON 53 M 45-64 10 2013-11-12 No  
## 675 HALTON 18 M 18-44 18 2013-10-30 No  
## 676 HALTON 52 M 45-64 18 2013-11-12 No  
## 677 HALTON 48 M 45-64 19 2013-11-04 No  
## 678 HALTON 63 M 45-64 3 2013-11-19 No  
## 679 HALTON 39 F 18-44 6 2013-11-06 No  
## 680 HALTON 50 F 45-64 14 2013-11-12 No  
## 681 HALTON 48 M 45-64 10 2013-11-13 No  
## 682 HALTON 48 F 45-64 19 2013-09-25 No  
## 683 HALTON 85 M 80+ 5 2013-11-19 No  
## 684 HALTON 41 M 18-44 20 2013-11-19 No  
## 685 HALTON 69 M 65-79 10 2013-11-14 No  
## 686 HALTON 71 F 65-79 5 2013-12-05 No  
## 687 HALTON 82 F 80+ 2 2013-11-28 No  
## 688 HALTON 51 M 45-64 21 2013-12-04 No  
## 689 HALTON 67 F 65-79 23 2013-11-28 No  
## 690 HALTON 43 M 18-44 3 2013-12-17 No  
## 691 HALTON 54 F 45-64 20 2013-12-10 No  
## 692 HALTON 82 F 80+ 11 2013-12-17 No  
## 693 HALTON 51 M 45-64 11 2013-12-05 No  
## 694 HALTON 75 M 65-79 5 2013-12-17 No  
## 695 HALTON 87 M 80+ 18 2013-12-05 No  
## 696 HALTON 62 F 45-64 4 2013-12-19 No  
## 697 HALTON 60 M 45-64 5 2014-01-24 No  
## 698 HALTON 78 F 65-79 18 2014-02-03 No  
## 699 HALTON 55 F 45-64 12 2014-01-08 No  
## 700 HALTON 62 F 45-64 28 2014-02-04 No  
## 701 HALTON 53 M 45-64 5 2013-12-19 No  
## 702 HALTON 56 M 45-64 5 2014-02-06 No  
## 703 HALTON 63 F 45-64 9 2014-01-30 No  
## 704 HALTON 68 M 65-79 6 2014-02-04 No  
## 705 HALTON 48 F 45-64 2 2014-02-10 No  
## 706 HALTON 43 F 18-44 28 2014-01-21 No  
## 707 HALTON 30 M 18-44 5 2014-02-03 No  
## 708 HALTON 53 M 45-64 28 2014-02-28 No  
## 709 HALTON 87 F 80+ 4 2013-11-06 No  
## 710 HALTON 64 M 45-64 8 2014-02-06 No  
## 711 HALTON 49 F 45-64 10 2014-02-11 No  
## 712 HALTON 49 M 45-64 7 2014-03-03 No  
## 713 HALTON 74 M 65-79 4 2014-03-07 No  
## 714 HALTON 46 F 45-64 20 2014-02-27 No  
## 715 HALTON 39 F 18-44 4 2014-02-28 No  
## 716 HALTON 72 F 65-79 12 2014-03-14 No  
## 717 HALTON 66 F 65-79 10 2014-01-24 No  
## 718 HALTON 42 M 18-44 6 2014-02-27 No  
## 719 HALTON 81 M 80+ 19 2014-03-05 No  
## 720 HALTON 65 F 65-79 8 2014-02-19 No  
## 721 HALTON 37 F 18-44 19 2014-02-20 No  
## 722 HALTON 57 F 45-64 10 2014-03-07 No  
## 723 HALTON 42 M 18-44 18 2014-01-24 No  
## 724 HALTON 61 M 45-64 10 2014-02-14 No  
## 725 HALTON 76 M 65-79 11 2014-02-05 No  
## 726 HALTON 30 M 18-44 1 2014-04-02 No  
## 727 HALTON 73 M 65-79 16 2014-04-07 No  
## 728 HALTON 39 F 18-44 6 2014-04-07 No  
## 729 HALTON 30 M 18-44 17 2014-03-14 No  
## 730 HALTON 52 F 45-64 23 2014-03-31 No  
## 731 HALTON 57 M 45-64 32 2014-04-07 No  
## 732 HALTON 44 F 18-44 38 2014-03-31 No  
## 733 HALTON 23 F 18-44 3 2014-04-03 No  
## 734 HALTON 62 M 45-64 4 2014-03-11 No  
## 735 HALTON 35 F 18-44 24 2014-04-16 No  
## 736 HALTON 51 M 45-64 3 2014-04-03 No  
## 737 HALTON 58 F 45-64 14 2014-04-09 No  
## 738 HALTON 42 F 18-44 5 2014-05-06 No  
## 739 HALTON 74 F 65-79 10 2014-04-28 No  
## 740 HALTON 68 M 65-79 8 2014-04-03 No  
## 741 HALTON 61 M 45-64 6 2014-04-09 No  
## 742 HALTON 60 F 45-64 19 2014-04-30 No  
## 743 HALTON 45 M 45-64 8 2014-03-24 No  
## 744 HALTON 53 M 45-64 3 2014-04-25 No  
## 745 HALTON 35 M 18-44 27 2014-05-28 No  
## 746 HALTON 45 M 45-64 3 2014-05-30 No  
## 747 HALTON 44 M 18-44 30 2014-05-28 No  
## 748 HALTON 45 F 45-64 6 2014-04-24 No  
## 749 HALTON 63 M 45-64 6 2014-05-30 No  
## 750 HALTON 78 F 65-79 10 2014-05-16 No  
## 751 HALTON 50 M 45-64 4 2014-04-22 No  
## 752 HALTON 72 M 65-79 7 2014-03-13 No  
## 753 HALTON 24 M 18-44 18 2014-03-14 No  
## 754 HALTON 77 F 65-79 9 2014-06-05 No  
## 755 HALTON 68 F 65-79 6 2014-04-25 No  
## 756 HALTON 51 F 45-64 15 2014-06-23 No  
## 757 HALTON 53 M 45-64 17 2014-06-23 No  
## 758 HALTON 51 F 45-64 4 2014-06-23 No  
## 759 HALTON 67 F 65-79 13 2014-03-28 No  
## 760 HALTON 67 M 65-79 4 2014-08-07 No  
## 761 HALTON 64 F 45-64 46 2014-08-19 No  
## 762 HALTON 62 F 45-64 15 2014-09-09 No  
## 763 HALTON 72 F 65-79 5 2014-09-09 No  
## 764 HALTON 56 M 45-64 5 2014-09-03 No  
## 765 HALTON 44 M 18-44 15 2014-09-11 No  
## 766 HALTON 24 F 18-44 6 2014-03-23 No  
## 767 HALTON 75 M 65-79 1 2014-10-16 No  
## 768 HALTON 54 F 45-64 4 2014-10-01 No  
## 769 HALTON 54 F 45-64 12 2014-10-27 No  
## 770 HALTON 63 M 45-64 4 2014-11-03 No  
## 771 HALTON 65 M 65-79 32 2014-11-12 No  
## 772 HALTON 31 F 18-44 6 2014-11-12 No  
## 773 HALTON 74 M 65-79 13 2014-10-10 No  
## 774 HALTON 48 M 45-64 12 2014-12-05 No  
## 775 HALTON 94 M 80+ 1 2014-12-04 No  
## 776 HALTON 64 M 45-64 7 2014-10-31 No  
## 777 HALTON 65 M 65-79 3 2015-02-11 No  
## 778 HALTON 67 M 65-79 7 2015-04-06 No  
## 779 MISSISSAUGA 73 M 65-79 12 2012-06-20 No  
## 780 MISSISSAUGA 32 M 18-44 2 2012-07-19 No  
## 781 MISSISSAUGA 74 M 65-79 2 2012-12-12 No  
## 782 MISSISSAUGA 71 M 65-79 7 2012-12-04 No  
## 783 MISSISSAUGA 53 M 45-64 3 2012-11-22 No  
## 784 MISSISSAUGA 48 F 45-64 4 2012-11-29 No  
## 785 MISSISSAUGA 61 M 45-64 5 2013-03-05 No  
## 786 MISSISSAUGA 60 F 45-64 3 2012-10-02 No  
## 787 MISSISSAUGA 55 M 45-64 7 2012-07-07 No  
## 788 MISSISSAUGA 38 M 18-44 13 2012-11-12 No  
## 789 MISSISSAUGA 56 F 45-64 14 2012-06-15 No  
## 790 MISSISSAUGA 66 M 65-79 2 2013-01-18 No  
## 791 MISSISSAUGA 59 F 45-64 11 2012-11-28 No  
## 792 MISSISSAUGA 66 M 65-79 4 2012-11-22 No  
## 793 MISSISSAUGA 59 M 45-64 4 2013-04-24 No  
## 794 MISSISSAUGA 89 M 80+ 12 2013-04-03 No  
## 795 MISSISSAUGA 66 M 65-79 11 2012-07-10 No  
## 796 MISSISSAUGA 51 F 45-64 5 2013-04-17 No  
## 797 MISSISSAUGA 51 M 45-64 8 2012-09-01 No  
## 798 MISSISSAUGA 59 F 45-64 2 2012-08-16 No  
## 799 MISSISSAUGA 45 M 45-64 7 2013-04-26 No  
## 800 MISSISSAUGA 60 F 45-64 3 2012-05-29 No  
## 801 MISSISSAUGA 70 M 65-79 3 2012-07-26 No  
## 802 MISSISSAUGA 67 M 65-79 9 2013-02-08 No  
## 803 MISSISSAUGA 81 F 80+ 8 2013-03-01 No  
## 804 MISSISSAUGA 84 F 80+ 15 2012-02-26 No  
## 805 MISSISSAUGA 38 F 18-44 7 2012-11-29 No  
## 806 MISSISSAUGA 55 M 45-64 6 2013-04-17 No  
## 807 MISSISSAUGA 80 F 80+ 2 2013-04-15 No  
## 808 MISSISSAUGA 67 F 65-79 27 2012-07-31 No  
## 809 MISSISSAUGA 72 F 65-79 3 2012-10-10 No  
## 810 MISSISSAUGA 66 M 65-79 4 2013-02-22 No  
## 811 MISSISSAUGA 55 M 45-64 6 2012-10-12 No  
## 812 MISSISSAUGA 52 M 45-64 5 2013-03-08 No  
## 813 MISSISSAUGA 85 M 80+ 3 2012-11-01 No  
## 814 MISSISSAUGA 61 M 45-64 3 2012-10-26 No  
## 815 MISSISSAUGA 77 M 65-79 30 2013-05-07 No  
## 816 MISSISSAUGA 63 M 45-64 1 2013-01-31 No  
## 817 MISSISSAUGA 65 F 65-79 6 2012-10-15 No  
## 818 MISSISSAUGA 81 F 80+ 4 2012-03-08 No  
## 819 MISSISSAUGA 55 F 45-64 2 2013-04-26 No  
## 820 MISSISSAUGA 84 F 80+ 2 2013-01-29 No  
## 821 MISSISSAUGA 57 F 45-64 2 2012-11-27 No  
## 822 MISSISSAUGA 55 F 45-64 8 2012-11-27 No  
## 823 MISSISSAUGA 70 M 65-79 103 2012-08-20 No  
## 824 MISSISSAUGA 61 F 45-64 22 2013-03-19 No  
## 825 MISSISSAUGA 65 F 65-79 5 2012-06-08 No  
## 826 MISSISSAUGA 58 F 45-64 4 2012-06-18 No  
## referralfrom socialissue DDS.Emotional.burden.Enrollment  
## 1 primary none 1.20  
## 2 primary social 3.00  
## 3 primary none 1.20  
## 4 primary none 1.20  
## 5 primary none 2.40  
## 6 self none 4.60  
## 7 primary social 4.40  
## 8 primary community 3.00  
## 9 primary none 2.60  
## 10 primary none 2.40  
## 11 primary social 1.00  
## 12 primary social 3.80  
## 13 primary community 2.40  
## 14 primary none 4.00  
## 15 primary none 2.00  
## 16 primary none 1.60  
## 17 primary none 2.00  
## 18 primary community 2.00  
## 19 primary social 5.00  
## 20 primary none 1.00  
## 21 primary community 4.50  
## 22 primary community 3.40  
## 23 primary community 5.20  
## 24 primary none 5.00  
## 25 primary none 2.50  
## 26 primary community 2.40  
## 27 primary social 3.60  
## 28 primary none 1.40  
## 29 primary none 1.00  
## 30 primary none 1.40  
## 31 primary none 3.80  
## 32 primary none 1.80  
## 33 primary community 2.00  
## 34 primary none 2.20  
## 35 primary none 2.20  
## 36 primary none 1.00  
## 37 primary none 3.30  
## 38 primary none 1.20  
## 39 primary none 2.20  
## 40 primary none 2.00  
## 41 primary none 1.60  
## 42 primary elderly 1.20  
## 43 primary none 1.00  
## 44 specialist social 3.80  
## 45 self none 6.00  
## 46 primary none 3.00  
## 47 specialist smoke 1.20  
## 48 primary none 1.40  
## 49 primary none 2.80  
## 50 specialist none 4.60  
## 51 primary none 1.00  
## 52 specialist none 4.60  
## 53 specialist social 4.30  
## 54 primary none 3.80  
## 55 specialist none 5.30  
## 56 primary drugs 2.00  
## 57 specialist none 2.00  
## 58 specialist none 2.00  
## 59 specialist none NA  
## 60 DEC none NA  
## 61 specialist none 2.80  
## 62 specialist none 2.60  
## 63 primary none 1.60  
## 64 specialist none 1.60  
## 65 primary elderly 1.60  
## 66 specialist none 2.40  
## 67 primary housing 3.20  
## 68 primary none 3.80  
## 69 primary none 5.00  
## 70 primary elderly 2.40  
## 71 primary social 5.00  
## 72 primary mobility 1.00  
## 73 primary elderly 1.00  
## 74 primary mobility 3.20  
## 75 primary none 1.80  
## 76 primary elderly 3.20  
## 77 specialist smoke 3.20  
## 78 primary smoke 4.00  
## 79 primary smoke 1.20  
## 80 primary income 4.20  
## 81 specialist none 5.25  
## 82 primary none 3.60  
## 83 primary smoke 1.40  
## 84 specialist none 3.00  
## 85 primary income 6.00  
## 86 specialist income 5.20  
## 87 primary elderly 1.20  
## 88 specialist none 1.00  
## 89 specialist income 3.00  
## 90 DEC none 1.60  
## 91 primary none 1.60  
## 92 primary none 2.40  
## 93 primary none 1.60  
## 94 primary mobility 2.20  
## 95 primary income 1.00  
## 96 primary smoke 6.00  
## 97 primary education NA  
## 98 primary none 1.80  
## 99 specialist none 1.40  
## 100 primary none 1.80  
## 101 specialist income 4.60  
## 102 specialist none NA  
## 103 primary none 2.00  
## 104 primary none 1.00  
## 105 primary none 2.80  
## 106 primary none 3.00  
## 107 specialist none 3.60  
## 108 DEC none 4.40  
## 109 specialist none 2.40  
## 110 DEC drugs 4.80  
## 111 specialist drugs 6.00  
## 112 specialist none 3.60  
## 113 primary language 1.00  
## 114 primary none 2.60  
## 115 specialist none 3.80  
## 116 specialist none NA  
## 117 primary none 2.00  
## 118 primary none 2.00  
## 119 primary none 2.40  
## 120 primary none 5.00  
## 121 specialist none 3.20  
## 122 primary none 4.60  
## 123 specialist drugs 4.20  
## 124 primary none 2.20  
## 125 primary none 2.60  
## 126 primary none 2.80  
## 127 specialist community 3.20  
## 128 primary none 1.80  
## 129 specialist none 3.00  
## 130 primary none 3.60  
## 131 specialist none 2.40  
## 132 primary elderly 3.00  
## 133 primary none 5.00  
## 134 specialist language 5.20  
## 135 primary income 4.60  
## 136 primary income 1.40  
## 137 specialist none 2.80  
## 138 specialist none 1.00  
## 139 primary mobility 5.75  
## 140 primary none 6.00  
## 141 primary none 2.00  
## 142 primary none 1.00  
## 143 primary none 3.20  
## 144 primary none 1.40  
## 145 primary none 1.00  
## 146 primary none 1.25  
## 147 primary none 3.40  
## 148 primary smoke 3.20  
## 149 primary none 1.40  
## 150 primary none 3.20  
## 151 primary none 2.40  
## 152 primary none 1.40  
## 153 primary mobility 1.00  
## 154 primary none 6.00  
## 155 primary none 1.00  
## 156 primary none 1.20  
## 157 DEC none NA  
## 158 primary none 1.80  
## 159 DEC none 3.80  
## 160 primary none 1.60  
## 161 primary none 1.80  
## 162 DEC income 4.00  
## 163 DEC smoke 4.30  
## 164 specialist none 4.40  
## 165 DEC none NA  
## 166 DEC social 4.00  
## 167 primary housing 4.40  
## 168 DEC none 4.40  
## 169 DEC none 3.60  
## 170 DEC elderly 4.80  
## 171 specialist none 2.40  
## 172 DEC elderly 1.80  
## 173 primary none 3.20  
## 174 primary smoke 2.80  
## 175 primary social NA  
## 176 primary none 3.60  
## 177 DEC none 4.40  
## 178 primary income NA  
## 179 specialist education NA  
## 180 hospital none 2.20  
## 181 primary elderly NA  
## 182 primary none 2.60  
## 183 specialist social 3.80  
## 184 hospital smoke 1.20  
## 185 specialist none 1.80  
## 186 primary smoke 1.00  
## 187 DEC education 3.60  
## 188 DEC smoke 3.00  
## 189 DEC social 2.60  
## 190 DEC drugs 3.80  
## 191 hospital elderly 2.60  
## 192 specialist income 4.80  
## 193 DEC none 2.00  
## 194 DEC smoke 1.80  
## 195 primary social 3.00  
## 196 primary none NA  
## 197 primary education 5.00  
## 198 primary elderly 4.20  
## 199 primary income 4.80  
## 200 primary social 6.00  
## 201 primary none 1.00  
## 202 DEC income 3.60  
## 203 primary none 3.40  
## 204 primary income NA  
## 205 primary income 1.40  
## 206 primary smoke 2.40  
## 207 primary none 2.60  
## 208 primary none 3.20  
## 209 primary none 1.40  
## 210 primary elderly 2.20  
## 211 specialist none 2.20  
## 212 DEC elderly 2.30  
## 213 DEC income 5.20  
## 214 DEC none 3.40  
## 215 DEC smoke NA  
## 216 primary social 2.80  
## 217 primary none NA  
## 218 primary income NA  
## 219 primary none 1.40  
## 220 primary income NA  
## 221 primary smoke 2.60  
## 222 primary none NA  
## 223 DEC none 4.40  
## 224 primary income 5.40  
## 225 DEC none 1.60  
## 226 primary none 1.40  
## 227 primary none 4.60  
## 228 specialist none 3.20  
## 229 specialist income 3.40  
## 230 primary smoke 1.00  
## 231 DEC none NA  
## 232 primary drugs 2.80  
## 233 DEC none NA  
## 234 hospital social NA  
## 235 primary none 2.60  
## 236 DEC none NA  
## 237 hospital none 2.00  
## 238 DEC none 3.10  
## 239 specialist income 4.00  
## 240 specialist none NA  
## 241 DEC none 3.00  
## 242 DEC drugs 5.60  
## 243 primary income 1.20  
## 244 specialist none 3.80  
## 245 DEC education NA  
## 246 DEC housing NA  
## 247 primary none NA  
## 248 primary none 5.40  
## 249 DEC education 2.30  
## 250 primary none 2.20  
## 251 primary income NA  
## 252 primary drugs 5.80  
## 253 DEC social 1.60  
## 254 DEC education 4.40  
## 255 DEC none 2.00  
## 256 DEC none 2.40  
## 257 DEC education 3.80  
## 258 DEC none NA  
## 259 primary none 5.60  
## 260 primary income 2.40  
## 261 primary none 3.00  
## 262 DEC smoke 3.20  
## 263 specialist income 5.60  
## 264 specialist income 2.40  
## 265 DEC social 2.00  
## 266 primary none 3.00  
## 267 DEC none NA  
## 268 DEC none 2.40  
## 269 DEC none 2.60  
## 270 DEC income 3.00  
## 271 DEC social 6.00  
## 272 DEC smoke 2.20  
## 273 primary income 2.00  
## 274 primary none NA  
## 275 primary none 1.80  
## 276 DEC none 1.60  
## 277 DEC none 2.20  
## 278 DEC smoke 5.60  
## 279 specialist income 3.20  
## 280 specialist social 5.40  
## 281 specialist none 1.20  
## 282 specialist drugs 4.40  
## 283 DEC none NA  
## 284 specialist none NA  
## 285 specialist income 5.20  
## 286 primary none 1.00  
## 287 DEC none 2.00  
## 288 primary none 1.40  
## 289 primary none 5.80  
## 290 DEC none 1.20  
## 291 primary social 4.80  
## 292 DEC income 2.50  
## 293 DEC drugs NA  
## 294 primary none 2.30  
## 295 specialist income 1.40  
## 296 specialist income NA  
## 297 primary income NA  
## 298 DEC income 3.60  
## 299 specialist none 1.00  
## 300 DEC none 2.60  
## 301 DEC language NA  
## 302 DEC income 3.20  
## 303 specialist none 3.20  
## 304 specialist none 5.00  
## 305 hospital none NA  
## 306 primary none 2.00  
## 307 DEC none NA  
## 308 primary none NA  
## 309 primary income NA  
## 310 specialist none 4.20  
## 311 specialist income 2.40  
## 312 primary income 1.20  
## 313 specialist none 3.60  
## 314 primary income NA  
## 315 primary income 4.00  
## 316 specialist education 3.00  
## 317 primary income 5.70  
## 318 primary none 3.20  
## 319 specialist none 1.40  
## 320 primary social 4.80  
## 321 specialist none 4.20  
## 322 DEC none 2.40  
## 323 specialist none 1.40  
## 324 primary none 3.40  
## 325 DEC smoke 4.00  
## 326 DEC none 5.80  
## 327 hospital income 4.80  
## 328 primary none 1.00  
## 329 specialist income 1.00  
## 330 primary none 1.40  
## 331 primary income 1.00  
## 332 DEC none 4.80  
## 333 specialist smoke 2.00  
## 334 specialist income 1.20  
## 335 specialist none 2.80  
## 336 primary none 1.80  
## 337 DEC none 1.00  
## 338 specialist none 1.00  
## 339 DEC income 3.80  
## 340 DEC income 5.00  
## 341 primary none NA  
## 342 DEC income 5.60  
## 343 primary none NA  
## 344 DEC social 3.20  
## 345 DEC income 5.80  
## 346 DEC income NA  
## 347 DEC income 2.40  
## 348 primary education NA  
## 349 DEC none 2.40  
## 350 primary none 2.60  
## 351 primary elderly 3.40  
## 352 primary social 4.30  
## 353 specialist none NA  
## 354 specialist none 2.40  
## 355 DEC income 1.20  
## 356 primary smoke 2.30  
## 357 hospital none 1.00  
## 358 specialist none 2.20  
## 359 DEC income 4.60  
## 360 specialist none 2.40  
## 361 primary none 4.40  
## 362 specialist none 4.20  
## 363 specialist income NA  
## 364 hospital none 5.40  
## 365 specialist none 2.80  
## 366 hospital none 4.80  
## 367 specialist education 1.00  
## 368 DEC none 1.80  
## 369 specialist none 2.00  
## 370 primary none 2.20  
## 371 specialist education 2.80  
## 372 primary none 2.80  
## 373 specialist none 2.80  
## 374 DEC drugs NA  
## 375 primary none 1.40  
## 376 DEC none NA  
## 377 specialist income 4.00  
## 378 specialist none 2.00  
## 379 primary income 3.60  
## 380 specialist none 1.00  
## 381 DEC elderly 4.40  
## 382 specialist none 3.40  
## 383 specialist income 3.60  
## 384 primary income 2.20  
## 385 primary income 4.40  
## 386 DEC none 3.40  
## 387 DEC education 3.40  
## 388 specialist none 2.80  
## 389 primary community 3.40  
## 390 primary none 1.20  
## 391 primary none NA  
## 392 primary none 3.00  
## 393 primary none 2.20  
## 394 primary income 6.00  
## 395 DEC none NA  
## 396 primary language 4.60  
## 397 primary none 3.60  
## 398 primary none 1.80  
## 399 primary mobility 2.40  
## 400 specialist income 1.40  
## 401 DEC elderly NA  
## 402 hospital none 2.80  
## 403 specialist none NA  
## 404 primary social 6.00  
## 405 primary elderly 5.40  
## 406 specialist income 2.40  
## 407 DEC none 1.60  
## 408 hospital income 5.80  
## 409 specialist none 5.60  
## 410 specialist none 5.80  
## 411 DEC education NA  
## 412 primary mobility 3.40  
## 413 primary none 1.20  
## 414 primary language 1.00  
## 415 DEC smoke 2.20  
## 416 hospital smoke 1.80  
## 417 primary none 2.40  
## 418 primary social 4.00  
## 419 primary none 1.20  
## 420 specialist income 4.80  
## 421 DEC social 5.00  
## 422 primary smoke 3.80  
## 423 primary smoke 3.00  
## 424 primary income 3.00  
## 425 DEC social 5.40  
## 426 DEC smoke 2.80  
## 427 hospital income 3.40  
## 428 DEC none 4.00  
## 429 specialist none 1.60  
## 430 specialist drugs 2.40  
## 431 hospital income NA  
## 432 specialist mobility 3.60  
## 433 DEC social 5.40  
## 434 specialist drugs 4.00  
## 435 specialist income 3.00  
## 436 DEC none 5.00  
## 437 primary education 3.60  
## 438 specialist none 1.20  
## 439 primary none 3.40  
## 440 DEC elderly 3.00  
## 441 DEC social 3.00  
## 442 hospital none 1.00  
## 443 specialist smoke 1.60  
## 444 specialist none 2.80  
## 445 specialist none 5.00  
## 446 DEC income NA  
## 447 DEC none 2.20  
## 448 primary none 2.00  
## 449 primary none 3.60  
## 450 DEC none 4.00  
## 451 DEC income 3.80  
## 452 DEC income 6.00  
## 453 primary none 1.00  
## 454 specialist none 2.00  
## 455 hospital community 6.00  
## 456 specialist mobility 2.60  
## 457 primary none 5.40  
## 458 specialist none 3.40  
## 459 primary none 2.20  
## 460 specialist none 1.00  
## 461 hospital elderly 1.00  
## 462 primary education 2.80  
## 463 specialist none 5.60  
## 464 primary none 2.40  
## 465 DEC mobility 4.40  
## 466 primary social 2.20  
## 467 DEC income 5.40  
## 468 DEC none NA  
## 469 specialist none 2.20  
## 470 primary income 6.00  
## 471 DEC elderly 5.00  
## 472 specialist none 1.60  
## 473 DEC none 2.60  
## 474 specialist elderly 1.80  
## 475 primary income 5.50  
## 476 specialist income 1.00  
## 477 hospital mobility 5.20  
## 478 primary income 3.80  
## 479 specialist none 4.20  
## 480 primary none 1.00  
## 481 specialist none 4.00  
## 482 DEC drugs 4.80  
## 483 specialist none 1.20  
## 484 primary none 1.60  
## 485 DEC none NA  
## 486 specialist none 2.60  
## 487 specialist drugs 4.00  
## 488 specialist social 3.60  
## 489 hospital education 1.20  
## 490 specialist income 1.60  
## 491 specialist education 5.70  
## 492 primary none 2.20  
## 493 hospital none 2.40  
## 494 primary education 2.80  
## 495 primary smoke 1.40  
## 496 hospital smoke 2.60  
## 497 primary none 1.00  
## 498 primary income 5.80  
## 499 hospital smoke 1.60  
## 500 hospital none 3.00  
## 501 primary drugs 2.60  
## 502 specialist none 3.50  
## 503 specialist none 3.00  
## 504 specialist elderly 1.00  
## 505 specialist elderly 2.00  
## 506 specialist income 5.00  
## 507 primary language 3.60  
## 508 primary none 1.00  
## 509 primary none 1.80  
## 510 primary smoke 3.60  
## 511 primary income 2.00  
## 512 specialist none 2.40  
## 513 specialist language NA  
## 514 primary smoke 3.00  
## 515 specialist smoke 3.00  
## 516 hospital none 2.20  
## 517 specialist none 4.60  
## 518 primary none 2.20  
## 519 primary smoke 2.80  
## 520 primary none 2.20  
## 521 specialist none 3.60  
## 522 primary language 2.80  
## 523 specialist none 2.00  
## 524 primary none 3.80  
## 525 primary income 2.40  
## 526 specialist none 2.00  
## 527 primary none 4.20  
## 528 specialist income 1.80  
## 529 specialist none 2.00  
## 530 specialist none 3.80  
## 531 primary income 1.00  
## 532 primary none 1.00  
## 533 primary smoke 1.50  
## 534 specialist none 3.40  
## 535 primary language 2.00  
## 536 DEC income 2.00  
## 537 specialist elderly NA  
## 538 primary none 4.80  
## 539 DEC elderly 1.60  
## 540 primary none 2.00  
## 541 primary none 3.20  
## 542 primary social 2.60  
## 543 primary none 2.80  
## 544 primary none 3.00  
## 545 primary none 1.00  
## 546 specialist income 4.00  
## 547 specialist none 1.80  
## 548 primary none 1.20  
## 549 DEC mobility 1.80  
## 550 specialist income 5.80  
## 551 primary none 3.80  
## 552 primary language 5.00  
## 553 primary none 2.00  
## 554 specialist none 1.40  
## 555 specialist social 1.40  
## 556 primary income 3.00  
## 557 DEC income NA  
## 558 DEC none 4.60  
## 559 primary none 1.60  
## 560 primary none 2.40  
## 561 DEC income 1.20  
## 562 primary none 3.60  
## 563 primary none 2.30  
## 564 primary income NA  
## 565 DEC none 4.20  
## 566 DEC none 1.40  
## 567 DEC none NA  
## 568 primary none 3.20  
## 569 primary none 1.00  
## 570 primary smoke NA  
## 571 specialist language 4.80  
## 572 primary none NA  
## 573 primary none 1.00  
## 574 primary none 1.80  
## 575 hospital smoke 3.60  
## 576 primary none NA  
## 577 primary income 3.20  
## 578 primary drugs 5.20  
## 579 primary none 1.40  
## 580 primary none 2.60  
## 581 specialist income 4.80  
## 582 primary none 2.00  
## 583 specialist none 1.80  
## 584 primary mobility 2.80  
## 585 specialist none 3.60  
## 586 primary none 1.00  
## 587 specialist income 3.60  
## 588 DEC elderly 2.00  
## 589 specialist income 3.40  
## 590 primary social 2.60  
## 591 primary smoke 2.00  
## 592 specialist none NA  
## 593 self income 2.60  
## 594 DEC education NA  
## 595 DEC income 5.80  
## 596 specialist elderly 5.40  
## 597 specialist none 4.80  
## 598 DEC none 2.20  
## 599 primary none 4.20  
## 600 primary none 2.40  
## 601 primary drugs NA  
## 602 primary none 2.20  
## 603 primary none 2.80  
## 604 primary none 1.00  
## 605 specialist none 3.20  
## 606 primary none 4.40  
## 607 primary income NA  
## 608 hospital none NA  
## 609 specialist social 2.40  
## 610 primary mobility 1.20  
## 611 specialist income 2.00  
## 612 primary none 2.40  
## 613 DEC elderly 1.20  
## 614 DEC mobility 4.80  
## 615 DEC income 1.80  
## 616 DEC none 1.00  
## 617 primary none 4.40  
## 618 primary language 2.40  
## 619 specialist language NA  
## 620 specialist social 1.00  
## 621 primary drugs 1.40  
## 622 specialist drugs NA  
## 623 primary none 1.20  
## 624 primary social 3.00  
## 625 primary none 1.20  
## 626 primary none 1.20  
## 627 primary none 2.40  
## 628 self none 4.60  
## 629 primary social 4.40  
## 630 primary community 3.00  
## 631 primary none 2.60  
## 632 primary none 2.40  
## 633 primary social 1.00  
## 634 primary social 3.80  
## 635 primary community 2.40  
## 636 primary none 4.00  
## 637 primary none 2.00  
## 638 primary none 1.60  
## 639 primary none 2.00  
## 640 primary community 2.00  
## 641 primary social 5.00  
## 642 primary none 1.00  
## 643 primary community 4.50  
## 644 primary community 3.40  
## 645 primary community 5.20  
## 646 primary none 5.00  
## 647 primary none 2.50  
## 648 primary community 2.40  
## 649 primary social 3.60  
## 650 primary none 1.40  
## 651 primary none 1.00  
## 652 primary none 1.40  
## 653 primary none 3.80  
## 654 primary none 1.80  
## 655 primary community 2.00  
## 656 primary none 2.20  
## 657 primary none 2.20  
## 658 primary none 1.00  
## 659 primary none 3.30  
## 660 primary none 1.20  
## 661 primary none 2.20  
## 662 primary none 2.00  
## 663 primary none 1.60  
## 664 primary elderly 1.20  
## 665 primary none 1.00  
## 666 specialist social 3.80  
## 667 self none 6.00  
## 668 primary none 3.00  
## 669 specialist smoke 1.20  
## 670 primary none 1.40  
## 671 primary none 2.80  
## 672 specialist none 4.60  
## 673 primary none 1.00  
## 674 specialist none 4.60  
## 675 specialist social 4.30  
## 676 primary none 3.80  
## 677 specialist none 5.30  
## 678 primary drugs 2.00  
## 679 specialist none 2.00  
## 680 specialist none 2.00  
## 681 specialist none NA  
## 682 DEC none NA  
## 683 specialist none 2.80  
## 684 specialist none 2.60  
## 685 primary none 1.60  
## 686 specialist none 1.60  
## 687 primary elderly 1.60  
## 688 specialist none 2.40  
## 689 primary housing 3.20  
## 690 primary none 3.80  
## 691 primary none 5.00  
## 692 primary elderly 2.40  
## 693 primary social 5.00  
## 694 primary mobility 1.00  
## 695 primary elderly 1.00  
## 696 primary mobility 3.20  
## 697 primary none 1.80  
## 698 primary elderly 3.20  
## 699 specialist smoke 3.20  
## 700 primary smoke 4.00  
## 701 primary smoke 1.20  
## 702 primary income 4.20  
## 703 specialist none 5.25  
## 704 primary none 3.60  
## 705 primary smoke 1.40  
## 706 specialist none 3.00  
## 707 primary income 6.00  
## 708 specialist income 5.20  
## 709 primary elderly 1.20  
## 710 specialist none 1.00  
## 711 specialist income 3.00  
## 712 DEC none 1.60  
## 713 primary none 1.60  
## 714 primary none 2.40  
## 715 primary none 1.60  
## 716 primary mobility 2.20  
## 717 primary income 1.00  
## 718 primary smoke 6.00  
## 719 primary education NA  
## 720 primary none 1.80  
## 721 specialist none 1.40  
## 722 primary none 1.80  
## 723 specialist income 4.60  
## 724 specialist none NA  
## 725 primary none 2.00  
## 726 primary none 1.00  
## 727 primary none 2.80  
## 728 primary none 3.00  
## 729 specialist none 3.60  
## 730 DEC none 4.40  
## 731 specialist none 2.40  
## 732 DEC drugs 4.80  
## 733 specialist drugs 6.00  
## 734 specialist none 3.60  
## 735 primary language 1.00  
## 736 primary none 2.60  
## 737 specialist none 3.80  
## 738 specialist none NA  
## 739 primary none 2.00  
## 740 primary none 2.00  
## 741 primary none 2.40  
## 742 primary none 5.00  
## 743 specialist none 3.20  
## 744 primary none 4.60  
## 745 specialist drugs 4.20  
## 746 primary none 2.20  
## 747 primary none 2.60  
## 748 primary none 2.80  
## 749 specialist community 3.20  
## 750 primary none 1.80  
## 751 specialist none 3.00  
## 752 primary none 3.60  
## 753 specialist none 2.40  
## 754 primary elderly 3.00  
## 755 primary none 5.00  
## 756 specialist language 5.20  
## 757 primary income 4.60  
## 758 primary income 1.40  
## 759 specialist none 2.80  
## 760 specialist none 1.00  
## 761 primary mobility 5.75  
## 762 primary none 6.00  
## 763 primary none 2.00  
## 764 primary none 1.00  
## 765 primary none 3.20  
## 766 primary none 1.40  
## 767 primary none 1.00  
## 768 primary none 1.25  
## 769 primary none 3.40  
## 770 primary smoke 3.20  
## 771 primary none 1.40  
## 772 primary none 3.20  
## 773 primary none 2.40  
## 774 primary none 1.40  
## 775 primary mobility 1.00  
## 776 primary none 6.00  
## 777 primary none 1.00  
## 778 primary none 1.20  
## 779 DEC none NA  
## 780 primary none 1.80  
## 781 DEC none 3.80  
## 782 primary none 1.60  
## 783 primary none 1.80  
## 784 DEC income 4.00  
## 785 DEC smoke 4.30  
## 786 specialist none 4.40  
## 787 DEC none NA  
## 788 DEC social 4.00  
## 789 primary housing 4.40  
## 790 DEC none 4.40  
## 791 DEC none 3.60  
## 792 DEC elderly 4.80  
## 793 specialist none 2.40  
## 794 DEC elderly 1.80  
## 795 primary none 3.20  
## 796 primary smoke 2.80  
## 797 primary social NA  
## 798 primary none 3.60  
## 799 DEC none 4.40  
## 800 primary income NA  
## 801 specialist education NA  
## 802 hospital none 2.20  
## 803 primary elderly NA  
## 804 primary none 2.60  
## 805 specialist social 3.80  
## 806 hospital smoke 1.20  
## 807 specialist none 1.80  
## 808 primary smoke 1.00  
## 809 DEC education 3.60  
## 810 DEC smoke 3.00  
## 811 DEC social 2.60  
## 812 DEC drugs 3.80  
## 813 hospital elderly 2.60  
## 814 specialist income 4.80  
## 815 DEC none 2.00  
## 816 DEC smoke 1.80  
## 817 primary social 3.00  
## 818 primary none NA  
## 819 primary education 5.00  
## 820 primary elderly 4.20  
## 821 primary income 4.80  
## 822 primary social 6.00  
## 823 primary none 1.00  
## 824 DEC income 3.60  
## 825 primary none 3.40  
## 826 primary income NA  
## DDS.Emotional.burden.Enrollment.code  
## 1 numeric  
## 2 numeric  
## 3 numeric  
## 4 numeric  
## 5 numeric  
## 6 numeric  
## 7 numeric  
## 8 numeric  
## 9 numeric  
## 10 numeric  
## 11 numeric  
## 12 numeric  
## 13 numeric  
## 14 numeric  
## 15 numeric  
## 16 numeric  
## 17 numeric  
## 18 numeric  
## 19 numeric  
## 20 numeric  
## 21 numeric  
## 22 numeric  
## 23 numeric  
## 24 numeric  
## 25 numeric  
## 26 numeric  
## 27 numeric  
## 28 numeric  
## 29 numeric  
## 30 numeric  
## 31 numeric  
## 32 numeric  
## 33 numeric  
## 34 numeric  
## 35 numeric  
## 36 numeric  
## 37 numeric  
## 38 numeric  
## 39 numeric  
## 40 numeric  
## 41 numeric  
## 42 numeric  
## 43 numeric  
## 44 numeric  
## 45 numeric  
## 46 numeric  
## 47 numeric  
## 48 numeric  
## 49 numeric  
## 50 numeric  
## 51 numeric  
## 52 numeric  
## 53 numeric  
## 54 numeric  
## 55 numeric  
## 56 numeric  
## 57 numeric  
## 58 numeric  
## 59 .  
## 60 .  
## 61 numeric  
## 62 numeric  
## 63 numeric  
## 64 numeric  
## 65 numeric  
## 66 numeric  
## 67 numeric  
## 68 numeric  
## 69 numeric  
## 70 numeric  
## 71 numeric  
## 72 numeric  
## 73 numeric  
## 74 numeric  
## 75 numeric  
## 76 numeric  
## 77 numeric  
## 78 numeric  
## 79 numeric  
## 80 numeric  
## 81 numeric  
## 82 numeric  
## 83 numeric  
## 84 numeric  
## 85 numeric  
## 86 numeric  
## 87 numeric  
## 88 numeric  
## 89 numeric  
## 90 numeric  
## 91 numeric  
## 92 numeric  
## 93 numeric  
## 94 numeric  
## 95 numeric  
## 96 numeric  
## 97   
## 98 numeric  
## 99 numeric  
## 100 numeric  
## 101 numeric  
## 102   
## 103 numeric  
## 104 numeric  
## 105 numeric  
## 106 numeric  
## 107 numeric  
## 108 numeric  
## 109 numeric  
## 110 numeric  
## 111 numeric  
## 112 numeric  
## 113 numeric  
## 114 numeric  
## 115 numeric  
## 116   
## 117 numeric  
## 118 numeric  
## 119 numeric  
## 120 numeric  
## 121 numeric  
## 122 numeric  
## 123 numeric  
## 124 numeric  
## 125 numeric  
## 126 numeric  
## 127 numeric  
## 128 numeric  
## 129 numeric  
## 130 numeric  
## 131 numeric  
## 132 numeric  
## 133 numeric  
## 134 numeric  
## 135 numeric  
## 136 numeric  
## 137 numeric  
## 138 numeric  
## 139 numeric  
## 140 numeric  
## 141 numeric  
## 142 numeric  
## 143 numeric  
## 144 numeric  
## 145 numeric  
## 146 numeric  
## 147 numeric  
## 148 numeric  
## 149 numeric  
## 150 numeric  
## 151 numeric  
## 152 numeric  
## 153 numeric  
## 154 numeric  
## 155 numeric  
## 156 numeric  
## 157   
## 158 numeric  
## 159 numeric  
## 160 numeric  
## 161 numeric  
## 162 numeric  
## 163 numeric  
## 164 numeric  
## 165   
## 166 numeric  
## 167 numeric  
## 168 numeric  
## 169 numeric  
## 170 numeric  
## 171 numeric  
## 172 numeric  
## 173 numeric  
## 174 numeric  
## 175   
## 176 numeric  
## 177 numeric  
## 178   
## 179   
## 180 numeric  
## 181   
## 182 numeric  
## 183 numeric  
## 184 numeric  
## 185 numeric  
## 186 numeric  
## 187 numeric  
## 188 numeric  
## 189 numeric  
## 190 numeric  
## 191 numeric  
## 192 numeric  
## 193 numeric  
## 194 numeric  
## 195 numeric  
## 196   
## 197 numeric  
## 198 numeric  
## 199 numeric  
## 200 numeric  
## 201 numeric  
## 202 numeric  
## 203 numeric  
## 204   
## 205 numeric  
## 206 numeric  
## 207 numeric  
## 208 numeric  
## 209 numeric  
## 210 numeric  
## 211 numeric  
## 212 numeric  
## 213 numeric  
## 214 numeric  
## 215   
## 216 numeric  
## 217   
## 218   
## 219 numeric  
## 220   
## 221 numeric  
## 222   
## 223 numeric  
## 224 numeric  
## 225 numeric  
## 226 numeric  
## 227 numeric  
## 228 numeric  
## 229 numeric  
## 230 numeric  
## 231   
## 232 numeric  
## 233   
## 234   
## 235 numeric  
## 236   
## 237 numeric  
## 238 numeric  
## 239 numeric  
## 240   
## 241 numeric  
## 242 numeric  
## 243 numeric  
## 244 numeric  
## 245   
## 246   
## 247   
## 248 numeric  
## 249 numeric  
## 250 numeric  
## 251   
## 252 numeric  
## 253 numeric  
## 254 numeric  
## 255 numeric  
## 256 numeric  
## 257 numeric  
## 258   
## 259 numeric  
## 260 numeric  
## 261 numeric  
## 262 numeric  
## 263 numeric  
## 264 numeric  
## 265 numeric  
## 266 numeric  
## 267   
## 268 numeric  
## 269 numeric  
## 270 numeric  
## 271 numeric  
## 272 numeric  
## 273 numeric  
## 274   
## 275 numeric  
## 276 numeric  
## 277 numeric  
## 278 numeric  
## 279 numeric  
## 280 numeric  
## 281 numeric  
## 282 numeric  
## 283   
## 284   
## 285 numeric  
## 286 numeric  
## 287 numeric  
## 288 numeric  
## 289 numeric  
## 290 numeric  
## 291 numeric  
## 292 numeric  
## 293   
## 294 numeric  
## 295 numeric  
## 296   
## 297   
## 298 numeric  
## 299 numeric  
## 300 numeric  
## 301   
## 302 numeric  
## 303 numeric  
## 304 numeric  
## 305   
## 306 numeric  
## 307   
## 308   
## 309   
## 310 numeric  
## 311 numeric  
## 312 numeric  
## 313 numeric  
## 314   
## 315 numeric  
## 316 numeric  
## 317 numeric  
## 318 numeric  
## 319 numeric  
## 320 numeric  
## 321 numeric  
## 322 numeric  
## 323 numeric  
## 324 numeric  
## 325 numeric  
## 326 numeric  
## 327 numeric  
## 328 numeric  
## 329 numeric  
## 330 numeric  
## 331 numeric  
## 332 numeric  
## 333 numeric  
## 334 numeric  
## 335 numeric  
## 336 numeric  
## 337 numeric  
## 338 numeric  
## 339 numeric  
## 340 numeric  
## 341   
## 342 numeric  
## 343   
## 344 numeric  
## 345 numeric  
## 346   
## 347 numeric  
## 348   
## 349 numeric  
## 350 numeric  
## 351 numeric  
## 352 numeric  
## 353   
## 354 numeric  
## 355 numeric  
## 356 numeric  
## 357 numeric  
## 358 numeric  
## 359 numeric  
## 360 numeric  
## 361 numeric  
## 362 numeric  
## 363   
## 364 numeric  
## 365 numeric  
## 366 numeric  
## 367 numeric  
## 368 numeric  
## 369 numeric  
## 370 numeric  
## 371 numeric  
## 372 numeric  
## 373 numeric  
## 374   
## 375 numeric  
## 376   
## 377 numeric  
## 378 numeric  
## 379 numeric  
## 380 numeric  
## 381 numeric  
## 382 numeric  
## 383 numeric  
## 384 numeric  
## 385 numeric  
## 386 numeric  
## 387 numeric  
## 388 numeric  
## 389 numeric  
## 390 numeric  
## 391   
## 392 numeric  
## 393 numeric  
## 394 numeric  
## 395   
## 396 numeric  
## 397 numeric  
## 398 numeric  
## 399 numeric  
## 400 numeric  
## 401   
## 402 numeric  
## 403   
## 404 numeric  
## 405 numeric  
## 406 numeric  
## 407 numeric  
## 408 numeric  
## 409 numeric  
## 410 numeric  
## 411   
## 412 numeric  
## 413 numeric  
## 414 numeric  
## 415 numeric  
## 416 numeric  
## 417 numeric  
## 418 numeric  
## 419 numeric  
## 420 numeric  
## 421 numeric  
## 422 numeric  
## 423 numeric  
## 424 numeric  
## 425 numeric  
## 426 numeric  
## 427 numeric  
## 428 numeric  
## 429 numeric  
## 430 numeric  
## 431   
## 432 numeric  
## 433 numeric  
## 434 numeric  
## 435 numeric  
## 436 numeric  
## 437 numeric  
## 438 numeric  
## 439 numeric  
## 440 numeric  
## 441 numeric  
## 442 numeric  
## 443 numeric  
## 444 numeric  
## 445 numeric  
## 446   
## 447 numeric  
## 448 numeric  
## 449 numeric  
## 450 numeric  
## 451 numeric  
## 452 numeric  
## 453 numeric  
## 454 numeric  
## 455 numeric  
## 456 numeric  
## 457 numeric  
## 458 numeric  
## 459 numeric  
## 460 numeric  
## 461 numeric  
## 462 numeric  
## 463 numeric  
## 464 numeric  
## 465 numeric  
## 466 numeric  
## 467 numeric  
## 468 99  
## 469 numeric  
## 470 numeric  
## 471 numeric  
## 472 numeric  
## 473 numeric  
## 474 numeric  
## 475 numeric  
## 476 numeric  
## 477 numeric  
## 478 numeric  
## 479 numeric  
## 480 numeric  
## 481 numeric  
## 482 numeric  
## 483 numeric  
## 484 numeric  
## 485   
## 486 numeric  
## 487 numeric  
## 488 numeric  
## 489 numeric  
## 490 numeric  
## 491 numeric  
## 492 numeric  
## 493 numeric  
## 494 numeric  
## 495 numeric  
## 496 numeric  
## 497 numeric  
## 498 numeric  
## 499 numeric  
## 500 numeric  
## 501 numeric  
## 502 numeric  
## 503 numeric  
## 504 numeric  
## 505 numeric  
## 506 numeric  
## 507 numeric  
## 508 numeric  
## 509 numeric  
## 510 numeric  
## 511 numeric  
## 512 numeric  
## 513   
## 514 numeric  
## 515 numeric  
## 516 numeric  
## 517 numeric  
## 518 numeric  
## 519 numeric  
## 520 numeric  
## 521 numeric  
## 522 numeric  
## 523 numeric  
## 524 numeric  
## 525 numeric  
## 526 numeric  
## 527 numeric  
## 528 numeric  
## 529 numeric  
## 530 numeric  
## 531 numeric  
## 532 numeric  
## 533 numeric  
## 534 numeric  
## 535 numeric  
## 536 numeric  
## 537   
## 538 numeric  
## 539 numeric  
## 540 numeric  
## 541 numeric  
## 542 numeric  
## 543 numeric  
## 544 numeric  
## 545 numeric  
## 546 numeric  
## 547 numeric  
## 548 numeric  
## 549 numeric  
## 550 numeric  
## 551 numeric  
## 552 numeric  
## 553 numeric  
## 554 numeric  
## 555 numeric  
## 556 numeric  
## 557   
## 558 numeric  
## 559 numeric  
## 560 numeric  
## 561 numeric  
## 562 numeric  
## 563 numeric  
## 564   
## 565 numeric  
## 566 numeric  
## 567   
## 568 numeric  
## 569 numeric  
## 570   
## 571 numeric  
## 572   
## 573 numeric  
## 574 numeric  
## 575 numeric  
## 576   
## 577 numeric  
## 578 numeric  
## 579 numeric  
## 580 numeric  
## 581 numeric  
## 582 numeric  
## 583 numeric  
## 584 numeric  
## 585 numeric  
## 586 numeric  
## 587 numeric  
## 588 numeric  
## 589 numeric  
## 590 numeric  
## 591 numeric  
## 592   
## 593 numeric  
## 594   
## 595 numeric  
## 596 numeric  
## 597 numeric  
## 598 numeric  
## 599 numeric  
## 600 numeric  
## 601   
## 602 numeric  
## 603 numeric  
## 604 numeric  
## 605 numeric  
## 606 numeric  
## 607   
## 608   
## 609 numeric  
## 610 numeric  
## 611 numeric  
## 612 numeric  
## 613 numeric  
## 614 numeric  
## 615 numeric  
## 616 numeric  
## 617 numeric  
## 618 numeric  
## 619   
## 620 numeric  
## 621 numeric  
## 622   
## 623 numeric  
## 624 numeric  
## 625 numeric  
## 626 numeric  
## 627 numeric  
## 628 numeric  
## 629 numeric  
## 630 numeric  
## 631 numeric  
## 632 numeric  
## 633 numeric  
## 634 numeric  
## 635 numeric  
## 636 numeric  
## 637 numeric  
## 638 numeric  
## 639 numeric  
## 640 numeric  
## 641 numeric  
## 642 numeric  
## 643 numeric  
## 644 numeric  
## 645 numeric  
## 646 numeric  
## 647 numeric  
## 648 numeric  
## 649 numeric  
## 650 numeric  
## 651 numeric  
## 652 numeric  
## 653 numeric  
## 654 numeric  
## 655 numeric  
## 656 numeric  
## 657 numeric  
## 658 numeric  
## 659 numeric  
## 660 numeric  
## 661 numeric  
## 662 numeric  
## 663 numeric  
## 664 numeric  
## 665 numeric  
## 666 numeric  
## 667 numeric  
## 668 numeric  
## 669 numeric  
## 670 numeric  
## 671 numeric  
## 672 numeric  
## 673 numeric  
## 674 numeric  
## 675 numeric  
## 676 numeric  
## 677 numeric  
## 678 numeric  
## 679 numeric  
## 680 numeric  
## 681 .  
## 682 .  
## 683 numeric  
## 684 numeric  
## 685 numeric  
## 686 numeric  
## 687 numeric  
## 688 numeric  
## 689 numeric  
## 690 numeric  
## 691 numeric  
## 692 numeric  
## 693 numeric  
## 694 numeric  
## 695 numeric  
## 696 numeric  
## 697 numeric  
## 698 numeric  
## 699 numeric  
## 700 numeric  
## 701 numeric  
## 702 numeric  
## 703 numeric  
## 704 numeric  
## 705 numeric  
## 706 numeric  
## 707 numeric  
## 708 numeric  
## 709 numeric  
## 710 numeric  
## 711 numeric  
## 712 numeric  
## 713 numeric  
## 714 numeric  
## 715 numeric  
## 716 numeric  
## 717 numeric  
## 718 numeric  
## 719   
## 720 numeric  
## 721 numeric  
## 722 numeric  
## 723 numeric  
## 724   
## 725 numeric  
## 726 numeric  
## 727 numeric  
## 728 numeric  
## 729 numeric  
## 730 numeric  
## 731 numeric  
## 732 numeric  
## 733 numeric  
## 734 numeric  
## 735 numeric  
## 736 numeric  
## 737 numeric  
## 738   
## 739 numeric  
## 740 numeric  
## 741 numeric  
## 742 numeric  
## 743 numeric  
## 744 numeric  
## 745 numeric  
## 746 numeric  
## 747 numeric  
## 748 numeric  
## 749 numeric  
## 750 numeric  
## 751 numeric  
## 752 numeric  
## 753 numeric  
## 754 numeric  
## 755 numeric  
## 756 numeric  
## 757 numeric  
## 758 numeric  
## 759 numeric  
## 760 numeric  
## 761 numeric  
## 762 numeric  
## 763 numeric  
## 764 numeric  
## 765 numeric  
## 766 numeric  
## 767 numeric  
## 768 numeric  
## 769 numeric  
## 770 numeric  
## 771 numeric  
## 772 numeric  
## 773 numeric  
## 774 numeric  
## 775 numeric  
## 776 numeric  
## 777 numeric  
## 778 numeric  
## 779   
## 780 numeric  
## 781 numeric  
## 782 numeric  
## 783 numeric  
## 784 numeric  
## 785 numeric  
## 786 numeric  
## 787   
## 788 numeric  
## 789 numeric  
## 790 numeric  
## 791 numeric  
## 792 numeric  
## 793 numeric  
## 794 numeric  
## 795 numeric  
## 796 numeric  
## 797   
## 798 numeric  
## 799 numeric  
## 800   
## 801   
## 802 numeric  
## 803   
## 804 numeric  
## 805 numeric  
## 806 numeric  
## 807 numeric  
## 808 numeric  
## 809 numeric  
## 810 numeric  
## 811 numeric  
## 812 numeric  
## 813 numeric  
## 814 numeric  
## 815 numeric  
## 816 numeric  
## 817 numeric  
## 818   
## 819 numeric  
## 820 numeric  
## 821 numeric  
## 822 numeric  
## 823 numeric  
## 824 numeric  
## 825 numeric  
## 826   
## DDS.Physician.related.distress.Enrollment  
## 1 1.30  
## 2 2.00  
## 3 1.50  
## 4 1.30  
## 5 1.30  
## 6 2.50  
## 7 1.00  
## 8 2.00  
## 9 1.00  
## 10 1.00  
## 11 1.00  
## 12 1.00  
## 13 1.00  
## 14 4.00  
## 15 1.00  
## 16 1.00  
## 17 1.00  
## 18 1.00  
## 19 2.80  
## 20 1.00  
## 21 1.30  
## 22 1.00  
## 23 1.00  
## 24 3.80  
## 25 1.00  
## 26 1.50  
## 27 1.30  
## 28 1.00  
## 29 1.00  
## 30 1.00  
## 31 1.00  
## 32 1.30  
## 33 1.50  
## 34 1.00  
## 35 1.00  
## 36 1.00  
## 37 2.50  
## 38 1.00  
## 39 1.00  
## 40 1.30  
## 41 1.00  
## 42 1.00  
## 43 1.00  
## 44 1.50  
## 45 4.80  
## 46 1.00  
## 47 1.00  
## 48 1.00  
## 49 2.70  
## 50 2.00  
## 51 2.00  
## 52 2.50  
## 53 1.00  
## 54 1.50  
## 55 1.00  
## 56 1.30  
## 57 1.00  
## 58 1.30  
## 59 NA  
## 60 NA  
## 61 1.00  
## 62 1.00  
## 63 1.00  
## 64 1.00  
## 65 1.00  
## 66 1.00  
## 67 1.50  
## 68 1.00  
## 69 2.80  
## 70 1.50  
## 71 3.50  
## 72 1.00  
## 73 1.00  
## 74 2.25  
## 75 0.25  
## 76 3.50  
## 77 1.00  
## 78 1.00  
## 79 1.00  
## 80 1.00  
## 81 1.00  
## 82 2.50  
## 83 1.00  
## 84 1.00  
## 85 1.00  
## 86 3.00  
## 87 1.00  
## 88 1.00  
## 89 2.75  
## 90 1.00  
## 91 1.00  
## 92 1.25  
## 93 1.75  
## 94 3.25  
## 95 1.00  
## 96 1.00  
## 97 NA  
## 98 1.50  
## 99 1.00  
## 100 1.00  
## 101 1.50  
## 102 NA  
## 103 1.25  
## 104 1.00  
## 105 3.25  
## 106 1.00  
## 107 1.25  
## 108 5.00  
## 109 1.50  
## 110 1.00  
## 111 3.25  
## 112 1.00  
## 113 1.00  
## 114 1.25  
## 115 3.50  
## 116 NA  
## 117 1.00  
## 118 2.75  
## 119 1.00  
## 120 3.30  
## 121 1.00  
## 122 1.00  
## 123 2.50  
## 124 1.25  
## 125 1.25  
## 126 5.50  
## 127 1.25  
## 128 3.25  
## 129 1.75  
## 130 1.42  
## 131 1.00  
## 132 3.00  
## 133 2.00  
## 134 1.25  
## 135 1.00  
## 136 3.00  
## 137 1.25  
## 138 1.00  
## 139 2.25  
## 140 4.75  
## 141 1.00  
## 142 1.00  
## 143 1.75  
## 144 1.00  
## 145 1.00  
## 146 1.00  
## 147 1.50  
## 148 3.25  
## 149 1.50  
## 150 1.00  
## 151 2.00  
## 152 1.00  
## 153 1.00  
## 154 1.00  
## 155 1.00  
## 156 1.00  
## 157 NA  
## 158 1.30  
## 159 3.00  
## 160 4.50  
## 161 1.00  
## 162 1.00  
## 163 3.00  
## 164 4.00  
## 165 NA  
## 166 1.00  
## 167 1.30  
## 168 2.00  
## 169 1.00  
## 170 3.30  
## 171 2.50  
## 172 1.00  
## 173 1.00  
## 174 4.00  
## 175 NA  
## 176 2.50  
## 177 1.00  
## 178 NA  
## 179 NA  
## 180 NA  
## 181 NA  
## 182 2.00  
## 183 1.50  
## 184 1.00  
## 185 1.00  
## 186 1.00  
## 187 1.30  
## 188 1.00  
## 189 1.30  
## 190 1.00  
## 191 5.30  
## 192 1.00  
## 193 2.00  
## 194 1.00  
## 195 1.50  
## 196 NA  
## 197 2.00  
## 198 3.30  
## 199 2.50  
## 200 3.00  
## 201 1.00  
## 202 1.50  
## 203 1.00  
## 204 NA  
## 205 1.00  
## 206 1.80  
## 207 1.30  
## 208 1.00  
## 209 1.80  
## 210 1.50  
## 211 3.50  
## 212 1.80  
## 213 3.50  
## 214 1.00  
## 215 NA  
## 216 1.00  
## 217 NA  
## 218 NA  
## 219 1.00  
## 220 NA  
## 221 1.30  
## 222 NA  
## 223 4.80  
## 224 4.00  
## 225 1.00  
## 226 1.30  
## 227 3.00  
## 228 2.30  
## 229 2.50  
## 230 1.00  
## 231 NA  
## 232 1.00  
## 233 NA  
## 234 NA  
## 235 2.70  
## 236 NA  
## 237 1.00  
## 238 2.50  
## 239 2.50  
## 240 NA  
## 241 1.00  
## 242 1.80  
## 243 1.00  
## 244 2.50  
## 245 NA  
## 246 NA  
## 247 NA  
## 248 5.50  
## 249 2.50  
## 250 1.00  
## 251 NA  
## 252 2.50  
## 253 1.30  
## 254 1.00  
## 255 2.50  
## 256 1.30  
## 257 2.80  
## 258 NA  
## 259 1.00  
## 260 1.00  
## 261 1.80  
## 262 1.00  
## 263 3.30  
## 264 1.00  
## 265 1.00  
## 266 1.80  
## 267 NA  
## 268 1.00  
## 269 1.30  
## 270 3.00  
## 271 1.00  
## 272 1.00  
## 273 1.00  
## 274 NA  
## 275 1.50  
## 276 1.00  
## 277 1.00  
## 278 2.80  
## 279 2.30  
## 280 4.50  
## 281 1.00  
## 282 1.50  
## 283 NA  
## 284 NA  
## 285 2.80  
## 286 1.00  
## 287 1.00  
## 288 1.30  
## 289 1.00  
## 290 1.00  
## 291 2.50  
## 292 1.00  
## 293 NA  
## 294 1.00  
## 295 1.00  
## 296 NA  
## 297 NA  
## 298 2.80  
## 299 1.00  
## 300 1.30  
## 301 NA  
## 302 1.00  
## 303 1.00  
## 304 1.00  
## 305 NA  
## 306 1.00  
## 307 NA  
## 308 NA  
## 309 NA  
## 310 4.00  
## 311 1.30  
## 312 1.00  
## 313 3.00  
## 314 NA  
## 315 1.80  
## 316 2.00  
## 317 1.00  
## 318 1.30  
## 319 1.50  
## 320 5.50  
## 321 1.00  
## 322 3.50  
## 323 1.00  
## 324 1.00  
## 325 1.00  
## 326 6.00  
## 327 2.80  
## 328 1.30  
## 329 1.00  
## 330 1.60  
## 331 1.00  
## 332 3.80  
## 333 1.00  
## 334 1.00  
## 335 2.00  
## 336 2.30  
## 337 1.00  
## 338 1.00  
## 339 3.80  
## 340 2.80  
## 341 NA  
## 342 1.50  
## 343 NA  
## 344 2.80  
## 345 1.80  
## 346 NA  
## 347 1.00  
## 348 NA  
## 349 3.00  
## 350 2.50  
## 351 4.30  
## 352 1.00  
## 353 NA  
## 354 2.30  
## 355 1.30  
## 356 1.50  
## 357 1.00  
## 358 1.00  
## 359 3.80  
## 360 1.00  
## 361 1.20  
## 362 1.00  
## 363 NA  
## 364 1.80  
## 365 1.80  
## 366 1.00  
## 367 1.00  
## 368 1.30  
## 369 1.00  
## 370 1.30  
## 371 2.50  
## 372 1.00  
## 373 1.50  
## 374 NA  
## 375 2.00  
## 376 NA  
## 377 3.80  
## 378 1.50  
## 379 3.80  
## 380 1.00  
## 381 3.00  
## 382 2.30  
## 383 1.00  
## 384 1.30  
## 385 5.00  
## 386 1.00  
## 387 2.80  
## 388 1.80  
## 389 3.50  
## 390 1.50  
## 391 NA  
## 392 1.30  
## 393 1.00  
## 394 1.50  
## 395 NA  
## 396 5.00  
## 397 1.50  
## 398 1.00  
## 399 1.30  
## 400 1.00  
## 401 NA  
## 402 2.30  
## 403 NA  
## 404 4.30  
## 405 1.30  
## 406 2.50  
## 407 1.30  
## 408 4.80  
## 409 3.80  
## 410 4.30  
## 411 NA  
## 412 3.50  
## 413 1.00  
## 414 2.00  
## 415 1.50  
## 416 2.80  
## 417 3.00  
## 418 1.30  
## 419 1.30  
## 420 1.00  
## 421 2.00  
## 422 2.50  
## 423 1.00  
## 424 3.00  
## 425 3.00  
## 426 1.30  
## 427 1.50  
## 428 3.30  
## 429 1.00  
## 430 1.00  
## 431 NA  
## 432 1.30  
## 433 4.30  
## 434 1.80  
## 435 1.00  
## 436 3.00  
## 437 4.30  
## 438 1.00  
## 439 2.50  
## 440 1.00  
## 441 1.00  
## 442 1.00  
## 443 1.00  
## 444 2.30  
## 445 1.50  
## 446 NA  
## 447 1.00  
## 448 1.00  
## 449 1.00  
## 450 1.00  
## 451 4.00  
## 452 5.00  
## 453 1.00  
## 454 1.00  
## 455 2.00  
## 456 1.00  
## 457 1.00  
## 458 2.80  
## 459 1.30  
## 460 1.30  
## 461 1.00  
## 462 1.30  
## 463 1.50  
## 464 2.80  
## 465 4.00  
## 466 2.80  
## 467 3.00  
## 468 NA  
## 469 1.00  
## 470 1.00  
## 471 3.30  
## 472 1.00  
## 473 1.30  
## 474 1.70  
## 475 1.00  
## 476 1.00  
## 477 2.00  
## 478 2.50  
## 479 1.00  
## 480 1.00  
## 481 1.30  
## 482 1.00  
## 483 1.00  
## 484 1.00  
## 485 NA  
## 486 2.80  
## 487 4.50  
## 488 1.00  
## 489 1.50  
## 490 1.00  
## 491 2.00  
## 492 3.80  
## 493 3.80  
## 494 1.80  
## 495 1.00  
## 496 1.30  
## 497 1.80  
## 498 4.50  
## 499 2.00  
## 500 1.30  
## 501 1.50  
## 502 4.00  
## 503 3.00  
## 504 1.00  
## 505 2.00  
## 506 1.50  
## 507 3.50  
## 508 1.00  
## 509 1.30  
## 510 5.50  
## 511 1.30  
## 512 4.30  
## 513 NA  
## 514 1.00  
## 515 2.30  
## 516 2.80  
## 517 2.50  
## 518 1.30  
## 519 1.00  
## 520 1.00  
## 521 1.00  
## 522 1.50  
## 523 1.30  
## 524 2.30  
## 525 2.00  
## 526 1.00  
## 527 1.50  
## 528 1.00  
## 529 1.80  
## 530 1.00  
## 531 1.00  
## 532 1.00  
## 533 1.30  
## 534 1.00  
## 535 1.50  
## 536 1.00  
## 537 NA  
## 538 3.50  
## 539 1.30  
## 540 2.50  
## 541 1.00  
## 542 1.00  
## 543 2.00  
## 544 1.30  
## 545 2.30  
## 546 1.00  
## 547 1.00  
## 548 1.00  
## 549 1.00  
## 550 1.00  
## 551 4.00  
## 552 5.30  
## 553 2.00  
## 554 1.00  
## 555 1.00  
## 556 2.00  
## 557 NA  
## 558 1.00  
## 559 4.50  
## 560 1.00  
## 561 1.00  
## 562 1.00  
## 563 1.80  
## 564 NA  
## 565 1.00  
## 566 1.50  
## 567 NA  
## 568 1.50  
## 569 1.00  
## 570 NA  
## 571 1.50  
## 572 NA  
## 573 1.00  
## 574 3.00  
## 575 1.30  
## 576 NA  
## 577 1.00  
## 578 2.80  
## 579 2.30  
## 580 1.00  
## 581 2.00  
## 582 2.30  
## 583 1.80  
## 584 1.50  
## 585 1.00  
## 586 1.00  
## 587 2.80  
## 588 2.20  
## 589 1.00  
## 590 1.30  
## 591 1.00  
## 592 NA  
## 593 3.00  
## 594 NA  
## 595 1.80  
## 596 3.50  
## 597 1.00  
## 598 2.50  
## 599 2.50  
## 600 2.00  
## 601 NA  
## 602 1.00  
## 603 3.30  
## 604 1.00  
## 605 3.50  
## 606 NA  
## 607 NA  
## 608 NA  
## 609 1.00  
## 610 1.00  
## 611 3.50  
## 612 1.80  
## 613 1.00  
## 614 3.50  
## 615 1.30  
## 616 1.00  
## 617 1.50  
## 618 1.00  
## 619 NA  
## 620 1.00  
## 621 3.30  
## 622 NA  
## 623 1.30  
## 624 2.00  
## 625 1.50  
## 626 1.30  
## 627 1.30  
## 628 2.50  
## 629 1.00  
## 630 2.00  
## 631 1.00  
## 632 1.00  
## 633 1.00  
## 634 1.00  
## 635 1.00  
## 636 4.00  
## 637 1.00  
## 638 1.00  
## 639 1.00  
## 640 1.00  
## 641 2.80  
## 642 1.00  
## 643 1.30  
## 644 1.00  
## 645 1.00  
## 646 3.80  
## 647 1.00  
## 648 1.50  
## 649 1.30  
## 650 1.00  
## 651 1.00  
## 652 1.00  
## 653 1.00  
## 654 1.30  
## 655 1.50  
## 656 1.00  
## 657 1.00  
## 658 1.00  
## 659 2.50  
## 660 1.00  
## 661 1.00  
## 662 1.30  
## 663 1.00  
## 664 1.00  
## 665 1.00  
## 666 1.50  
## 667 4.80  
## 668 1.00  
## 669 1.00  
## 670 1.00  
## 671 2.70  
## 672 2.00  
## 673 2.00  
## 674 2.50  
## 675 1.00  
## 676 1.50  
## 677 1.00  
## 678 1.30  
## 679 1.00  
## 680 1.30  
## 681 NA  
## 682 NA  
## 683 1.00  
## 684 1.00  
## 685 1.00  
## 686 1.00  
## 687 1.00  
## 688 1.00  
## 689 1.50  
## 690 1.00  
## 691 2.80  
## 692 1.50  
## 693 3.50  
## 694 1.00  
## 695 1.00  
## 696 2.25  
## 697 0.25  
## 698 3.50  
## 699 1.00  
## 700 1.00  
## 701 1.00  
## 702 1.00  
## 703 1.00  
## 704 2.50  
## 705 1.00  
## 706 1.00  
## 707 1.00  
## 708 3.00  
## 709 1.00  
## 710 1.00  
## 711 2.75  
## 712 1.00  
## 713 1.00  
## 714 1.25  
## 715 1.75  
## 716 3.25  
## 717 1.00  
## 718 1.00  
## 719 NA  
## 720 1.50  
## 721 1.00  
## 722 1.00  
## 723 1.50  
## 724 NA  
## 725 1.25  
## 726 1.00  
## 727 3.25  
## 728 1.00  
## 729 1.25  
## 730 5.00  
## 731 1.50  
## 732 1.00  
## 733 3.25  
## 734 1.00  
## 735 1.00  
## 736 1.25  
## 737 3.50  
## 738 NA  
## 739 1.00  
## 740 2.75  
## 741 1.00  
## 742 3.30  
## 743 1.00  
## 744 1.00  
## 745 2.50  
## 746 1.25  
## 747 1.25  
## 748 5.50  
## 749 1.25  
## 750 3.25  
## 751 1.75  
## 752 1.42  
## 753 1.00  
## 754 3.00  
## 755 2.00  
## 756 1.25  
## 757 1.00  
## 758 3.00  
## 759 1.25  
## 760 1.00  
## 761 2.25  
## 762 4.75  
## 763 1.00  
## 764 1.00  
## 765 1.75  
## 766 1.00  
## 767 1.00  
## 768 1.00  
## 769 1.50  
## 770 3.25  
## 771 1.50  
## 772 1.00  
## 773 2.00  
## 774 1.00  
## 775 1.00  
## 776 1.00  
## 777 1.00  
## 778 1.00  
## 779 NA  
## 780 1.30  
## 781 3.00  
## 782 4.50  
## 783 1.00  
## 784 1.00  
## 785 3.00  
## 786 4.00  
## 787 NA  
## 788 1.00  
## 789 1.30  
## 790 2.00  
## 791 1.00  
## 792 3.30  
## 793 2.50  
## 794 1.00  
## 795 1.00  
## 796 4.00  
## 797 NA  
## 798 2.50  
## 799 1.00  
## 800 NA  
## 801 NA  
## 802 NA  
## 803 NA  
## 804 2.00  
## 805 1.50  
## 806 1.00  
## 807 1.00  
## 808 1.00  
## 809 1.30  
## 810 1.00  
## 811 1.30  
## 812 1.00  
## 813 5.30  
## 814 1.00  
## 815 2.00  
## 816 1.00  
## 817 1.50  
## 818 NA  
## 819 2.00  
## 820 3.30  
## 821 2.50  
## 822 3.00  
## 823 1.00  
## 824 1.50  
## 825 1.00  
## 826 NA  
## DDS.Physician.related.distress.Enrollment.code  
## 1 numeric  
## 2 numeric  
## 3 numeric  
## 4 numeric  
## 5 numeric  
## 6 numeric  
## 7 numeric  
## 8 numeric  
## 9 numeric  
## 10 numeric  
## 11 numeric  
## 12 numeric  
## 13 numeric  
## 14 numeric  
## 15 numeric  
## 16 numeric  
## 17 numeric  
## 18 numeric  
## 19 numeric  
## 20 numeric  
## 21 numeric  
## 22 numeric  
## 23 numeric  
## 24 numeric  
## 25 numeric  
## 26 numeric  
## 27 numeric  
## 28 numeric  
## 29 numeric  
## 30 numeric  
## 31 numeric  
## 32 numeric  
## 33 numeric  
## 34 numeric  
## 35 numeric  
## 36 numeric  
## 37 numeric  
## 38 numeric  
## 39 numeric  
## 40 numeric  
## 41 numeric  
## 42 numeric  
## 43 numeric  
## 44 numeric  
## 45 numeric  
## 46 numeric  
## 47 numeric  
## 48 numeric  
## 49 numeric  
## 50 numeric  
## 51 numeric  
## 52 numeric  
## 53 numeric  
## 54 numeric  
## 55 numeric  
## 56 numeric  
## 57 numeric  
## 58 numeric  
## 59 .  
## 60 .  
## 61 numeric  
## 62 numeric  
## 63 numeric  
## 64 numeric  
## 65 numeric  
## 66 numeric  
## 67 numeric  
## 68 numeric  
## 69 numeric  
## 70 numeric  
## 71 numeric  
## 72 numeric  
## 73 numeric  
## 74 numeric  
## 75 numeric  
## 76 numeric  
## 77 numeric  
## 78 numeric  
## 79 numeric  
## 80 numeric  
## 81 numeric  
## 82 numeric  
## 83 numeric  
## 84 numeric  
## 85 numeric  
## 86 numeric  
## 87 numeric  
## 88 numeric  
## 89 numeric  
## 90 numeric  
## 91 numeric  
## 92 numeric  
## 93 numeric  
## 94 numeric  
## 95 numeric  
## 96 numeric  
## 97   
## 98 numeric  
## 99 numeric  
## 100 numeric  
## 101 numeric  
## 102   
## 103 numeric  
## 104 numeric  
## 105 numeric  
## 106 numeric  
## 107 numeric  
## 108 numeric  
## 109 numeric  
## 110 numeric  
## 111 numeric  
## 112 numeric  
## 113 numeric  
## 114 numeric  
## 115 numeric  
## 116   
## 117 numeric  
## 118 numeric  
## 119 numeric  
## 120 numeric  
## 121 numeric  
## 122 numeric  
## 123 numeric  
## 124 numeric  
## 125 numeric  
## 126 numeric  
## 127 numeric  
## 128 numeric  
## 129 numeric  
## 130 numeric  
## 131 numeric  
## 132 numeric  
## 133 numeric  
## 134 numeric  
## 135 numeric  
## 136 numeric  
## 137 numeric  
## 138 numeric  
## 139 numeric  
## 140 numeric  
## 141 numeric  
## 142 numeric  
## 143 numeric  
## 144 numeric  
## 145 numeric  
## 146 numeric  
## 147 numeric  
## 148 numeric  
## 149 numeric  
## 150 numeric  
## 151 numeric  
## 152 numeric  
## 153 numeric  
## 154 numeric  
## 155 numeric  
## 156 numeric  
## 157   
## 158 numeric  
## 159 numeric  
## 160 numeric  
## 161 numeric  
## 162 numeric  
## 163 numeric  
## 164 numeric  
## 165   
## 166 numeric  
## 167 numeric  
## 168 numeric  
## 169 numeric  
## 170 numeric  
## 171 numeric  
## 172 numeric  
## 173 numeric  
## 174 numeric  
## 175   
## 176 numeric  
## 177 numeric  
## 178   
## 179   
## 180   
## 181   
## 182 numeric  
## 183 numeric  
## 184 numeric  
## 185 numeric  
## 186 numeric  
## 187 numeric  
## 188 numeric  
## 189 numeric  
## 190 numeric  
## 191 numeric  
## 192 numeric  
## 193 numeric  
## 194 numeric  
## 195 numeric  
## 196   
## 197 numeric  
## 198 numeric  
## 199 numeric  
## 200 numeric  
## 201 numeric  
## 202 numeric  
## 203 numeric  
## 204   
## 205 numeric  
## 206 numeric  
## 207 numeric  
## 208 numeric  
## 209 numeric  
## 210 numeric  
## 211 numeric  
## 212 numeric  
## 213 numeric  
## 214 numeric  
## 215   
## 216 numeric  
## 217   
## 218   
## 219 numeric  
## 220   
## 221 numeric  
## 222   
## 223 numeric  
## 224 numeric  
## 225 numeric  
## 226 numeric  
## 227 numeric  
## 228 numeric  
## 229 numeric  
## 230 numeric  
## 231   
## 232 numeric  
## 233   
## 234   
## 235 numeric  
## 236   
## 237 numeric  
## 238 numeric  
## 239 numeric  
## 240   
## 241 numeric  
## 242 numeric  
## 243 numeric  
## 244 numeric  
## 245   
## 246   
## 247   
## 248 numeric  
## 249 numeric  
## 250 numeric  
## 251   
## 252 numeric  
## 253 numeric  
## 254 numeric  
## 255 numeric  
## 256 numeric  
## 257 numeric  
## 258   
## 259 numeric  
## 260 numeric  
## 261 numeric  
## 262 numeric  
## 263 numeric  
## 264 numeric  
## 265 numeric  
## 266 numeric  
## 267   
## 268 numeric  
## 269 numeric  
## 270 numeric  
## 271 numeric  
## 272 numeric  
## 273 numeric  
## 274   
## 275 numeric  
## 276 numeric  
## 277 numeric  
## 278 numeric  
## 279 numeric  
## 280 numeric  
## 281 numeric  
## 282 numeric  
## 283   
## 284   
## 285 numeric  
## 286 numeric  
## 287 numeric  
## 288 numeric  
## 289 numeric  
## 290 numeric  
## 291 numeric  
## 292 numeric  
## 293   
## 294 numeric  
## 295 numeric  
## 296   
## 297   
## 298 numeric  
## 299 numeric  
## 300 numeric  
## 301   
## 302 numeric  
## 303 numeric  
## 304 numeric  
## 305   
## 306 numeric  
## 307   
## 308   
## 309   
## 310 numeric  
## 311 numeric  
## 312 numeric  
## 313 numeric  
## 314   
## 315 numeric  
## 316 numeric  
## 317 numeric  
## 318 numeric  
## 319 numeric  
## 320 numeric  
## 321 numeric  
## 322 numeric  
## 323 numeric  
## 324 numeric  
## 325 numeric  
## 326 numeric  
## 327 numeric  
## 328 numeric  
## 329 numeric  
## 330 numeric  
## 331 numeric  
## 332 numeric  
## 333 numeric  
## 334 numeric  
## 335 numeric  
## 336 numeric  
## 337 numeric  
## 338 numeric  
## 339 numeric  
## 340 numeric  
## 341   
## 342 numeric  
## 343   
## 344 numeric  
## 345 numeric  
## 346   
## 347 numeric  
## 348   
## 349 numeric  
## 350 numeric  
## 351 numeric  
## 352 numeric  
## 353   
## 354 numeric  
## 355 numeric  
## 356 numeric  
## 357 numeric  
## 358 numeric  
## 359 numeric  
## 360 numeric  
## 361 numeric  
## 362 numeric  
## 363   
## 364 numeric  
## 365 numeric  
## 366 numeric  
## 367 numeric  
## 368 numeric  
## 369 numeric  
## 370 numeric  
## 371 numeric  
## 372 numeric  
## 373 numeric  
## 374   
## 375 numeric  
## 376   
## 377 numeric  
## 378 numeric  
## 379 numeric  
## 380 numeric  
## 381 numeric  
## 382 numeric  
## 383 numeric  
## 384 numeric  
## 385 numeric  
## 386 numeric  
## 387 numeric  
## 388 numeric  
## 389 numeric  
## 390 numeric  
## 391   
## 392 numeric  
## 393 numeric  
## 394 numeric  
## 395   
## 396 numeric  
## 397 numeric  
## 398 numeric  
## 399 numeric  
## 400 numeric  
## 401   
## 402 numeric  
## 403   
## 404 numeric  
## 405 numeric  
## 406 numeric  
## 407 numeric  
## 408 numeric  
## 409 numeric  
## 410 numeric  
## 411   
## 412 numeric  
## 413 numeric  
## 414 numeric  
## 415 numeric  
## 416 numeric  
## 417 numeric  
## 418 numeric  
## 419 numeric  
## 420 numeric  
## 421 numeric  
## 422 numeric  
## 423 numeric  
## 424 numeric  
## 425 numeric  
## 426 numeric  
## 427 numeric  
## 428 numeric  
## 429 numeric  
## 430 numeric  
## 431   
## 432 numeric  
## 433 numeric  
## 434 numeric  
## 435 numeric  
## 436 numeric  
## 437 numeric  
## 438 numeric  
## 439 numeric  
## 440 numeric  
## 441 numeric  
## 442 numeric  
## 443 numeric  
## 444 numeric  
## 445 numeric  
## 446   
## 447 numeric  
## 448 numeric  
## 449 numeric  
## 450 numeric  
## 451 numeric  
## 452 numeric  
## 453 numeric  
## 454 numeric  
## 455 numeric  
## 456 numeric  
## 457 numeric  
## 458 numeric  
## 459 numeric  
## 460 numeric  
## 461 numeric  
## 462 numeric  
## 463 numeric  
## 464 numeric  
## 465 numeric  
## 466 numeric  
## 467 numeric  
## 468 99  
## 469 numeric  
## 470 numeric  
## 471 numeric  
## 472 numeric  
## 473 numeric  
## 474 numeric  
## 475 numeric  
## 476 numeric  
## 477 numeric  
## 478 numeric  
## 479 numeric  
## 480 numeric  
## 481 numeric  
## 482 numeric  
## 483 numeric  
## 484 numeric  
## 485   
## 486 numeric  
## 487 numeric  
## 488 numeric  
## 489 numeric  
## 490 numeric  
## 491 numeric  
## 492 numeric  
## 493 numeric  
## 494 numeric  
## 495 numeric  
## 496 numeric  
## 497 numeric  
## 498 numeric  
## 499 numeric  
## 500 numeric  
## 501 numeric  
## 502 numeric  
## 503 numeric  
## 504 numeric  
## 505 numeric  
## 506 numeric  
## 507 numeric  
## 508 numeric  
## 509 numeric  
## 510 numeric  
## 511 numeric  
## 512 numeric  
## 513   
## 514 numeric  
## 515 numeric  
## 516 numeric  
## 517 numeric  
## 518 numeric  
## 519 numeric  
## 520 numeric  
## 521 numeric  
## 522 numeric  
## 523 numeric  
## 524 numeric  
## 525 numeric  
## 526 numeric  
## 527 numeric  
## 528 numeric  
## 529 numeric  
## 530 numeric  
## 531 numeric  
## 532 numeric  
## 533 numeric  
## 534 numeric  
## 535 numeric  
## 536 numeric  
## 537   
## 538 numeric  
## 539 numeric  
## 540 numeric  
## 541 numeric  
## 542 numeric  
## 543 numeric  
## 544 numeric  
## 545 numeric  
## 546 numeric  
## 547 numeric  
## 548 numeric  
## 549 numeric  
## 550 numeric  
## 551 numeric  
## 552 numeric  
## 553 numeric  
## 554 numeric  
## 555 numeric  
## 556 numeric  
## 557   
## 558 numeric  
## 559 numeric  
## 560 numeric  
## 561 numeric  
## 562 numeric  
## 563 numeric  
## 564   
## 565 numeric  
## 566 numeric  
## 567   
## 568 numeric  
## 569 numeric  
## 570   
## 571 numeric  
## 572   
## 573 numeric  
## 574 numeric  
## 575 numeric  
## 576   
## 577 numeric  
## 578 numeric  
## 579 numeric  
## 580 numeric  
## 581 numeric  
## 582 numeric  
## 583 numeric  
## 584 numeric  
## 585 numeric  
## 586 numeric  
## 587 numeric  
## 588 numeric  
## 589 numeric  
## 590 numeric  
## 591 numeric  
## 592   
## 593 numeric  
## 594   
## 595 numeric  
## 596 numeric  
## 597 numeric  
## 598 numeric  
## 599 numeric  
## 600 numeric  
## 601   
## 602 numeric  
## 603 numeric  
## 604 numeric  
## 605 numeric  
## 606   
## 607   
## 608   
## 609 numeric  
## 610 numeric  
## 611 numeric  
## 612 numeric  
## 613 numeric  
## 614 numeric  
## 615 numeric  
## 616 numeric  
## 617 numeric  
## 618 numeric  
## 619   
## 620 numeric  
## 621 numeric  
## 622   
## 623 numeric  
## 624 numeric  
## 625 numeric  
## 626 numeric  
## 627 numeric  
## 628 numeric  
## 629 numeric  
## 630 numeric  
## 631 numeric  
## 632 numeric  
## 633 numeric  
## 634 numeric  
## 635 numeric  
## 636 numeric  
## 637 numeric  
## 638 numeric  
## 639 numeric  
## 640 numeric  
## 641 numeric  
## 642 numeric  
## 643 numeric  
## 644 numeric  
## 645 numeric  
## 646 numeric  
## 647 numeric  
## 648 numeric  
## 649 numeric  
## 650 numeric  
## 651 numeric  
## 652 numeric  
## 653 numeric  
## 654 numeric  
## 655 numeric  
## 656 numeric  
## 657 numeric  
## 658 numeric  
## 659 numeric  
## 660 numeric  
## 661 numeric  
## 662 numeric  
## 663 numeric  
## 664 numeric  
## 665 numeric  
## 666 numeric  
## 667 numeric  
## 668 numeric  
## 669 numeric  
## 670 numeric  
## 671 numeric  
## 672 numeric  
## 673 numeric  
## 674 numeric  
## 675 numeric  
## 676 numeric  
## 677 numeric  
## 678 numeric  
## 679 numeric  
## 680 numeric  
## 681 .  
## 682 .  
## 683 numeric  
## 684 numeric  
## 685 numeric  
## 686 numeric  
## 687 numeric  
## 688 numeric  
## 689 numeric  
## 690 numeric  
## 691 numeric  
## 692 numeric  
## 693 numeric  
## 694 numeric  
## 695 numeric  
## 696 numeric  
## 697 numeric  
## 698 numeric  
## 699 numeric  
## 700 numeric  
## 701 numeric  
## 702 numeric  
## 703 numeric  
## 704 numeric  
## 705 numeric  
## 706 numeric  
## 707 numeric  
## 708 numeric  
## 709 numeric  
## 710 numeric  
## 711 numeric  
## 712 numeric  
## 713 numeric  
## 714 numeric  
## 715 numeric  
## 716 numeric  
## 717 numeric  
## 718 numeric  
## 719   
## 720 numeric  
## 721 numeric  
## 722 numeric  
## 723 numeric  
## 724   
## 725 numeric  
## 726 numeric  
## 727 numeric  
## 728 numeric  
## 729 numeric  
## 730 numeric  
## 731 numeric  
## 732 numeric  
## 733 numeric  
## 734 numeric  
## 735 numeric  
## 736 numeric  
## 737 numeric  
## 738   
## 739 numeric  
## 740 numeric  
## 741 numeric  
## 742 numeric  
## 743 numeric  
## 744 numeric  
## 745 numeric  
## 746 numeric  
## 747 numeric  
## 748 numeric  
## 749 numeric  
## 750 numeric  
## 751 numeric  
## 752 numeric  
## 753 numeric  
## 754 numeric  
## 755 numeric  
## 756 numeric  
## 757 numeric  
## 758 numeric  
## 759 numeric  
## 760 numeric  
## 761 numeric  
## 762 numeric  
## 763 numeric  
## 764 numeric  
## 765 numeric  
## 766 numeric  
## 767 numeric  
## 768 numeric  
## 769 numeric  
## 770 numeric  
## 771 numeric  
## 772 numeric  
## 773 numeric  
## 774 numeric  
## 775 numeric  
## 776 numeric  
## 777 numeric  
## 778 numeric  
## 779   
## 780 numeric  
## 781 numeric  
## 782 numeric  
## 783 numeric  
## 784 numeric  
## 785 numeric  
## 786 numeric  
## 787   
## 788 numeric  
## 789 numeric  
## 790 numeric  
## 791 numeric  
## 792 numeric  
## 793 numeric  
## 794 numeric  
## 795 numeric  
## 796 numeric  
## 797   
## 798 numeric  
## 799 numeric  
## 800   
## 801   
## 802   
## 803   
## 804 numeric  
## 805 numeric  
## 806 numeric  
## 807 numeric  
## 808 numeric  
## 809 numeric  
## 810 numeric  
## 811 numeric  
## 812 numeric  
## 813 numeric  
## 814 numeric  
## 815 numeric  
## 816 numeric  
## 817 numeric  
## 818   
## 819 numeric  
## 820 numeric  
## 821 numeric  
## 822 numeric  
## 823 numeric  
## 824 numeric  
## 825 numeric  
## 826   
## DDS.Regimen.related.distress.Enrollment  
## 1 1.4  
## 2 4.0  
## 3 3.2  
## 4 1.4  
## 5 1.8  
## 6 5.6  
## 7 5.0  
## 8 2.0  
## 9 2.6  
## 10 3.2  
## 11 1.0  
## 12 4.8  
## 13 2.4  
## 14 3.0  
## 15 1.0  
## 16 3.2  
## 17 1.4  
## 18 2.2  
## 19 4.8  
## 20 2.8  
## 21 3.8  
## 22 4.2  
## 23 1.8  
## 24 2.3  
## 25 1.0  
## 26 2.2  
## 27 5.8  
## 28 1.2  
## 29 1.0  
## 30 1.0  
## 31 6.0  
## 32 2.0  
## 33 2.0  
## 34 3.0  
## 35 2.8  
## 36 1.5  
## 37 3.6  
## 38 4.0  
## 39 3.0  
## 40 2.8  
## 41 3.4  
## 42 1.0  
## 43 1.3  
## 44 2.6  
## 45 3.8  
## 46 2.2  
## 47 1.4  
## 48 1.0  
## 49 2.2  
## 50 2.8  
## 51 2.5  
## 52 4.6  
## 53 3.5  
## 54 4.6  
## 55 4.8  
## 56 1.8  
## 57 4.0  
## 58 3.2  
## 59 NA  
## 60 NA  
## 61 1.4  
## 62 2.6  
## 63 2.0  
## 64 1.6  
## 65 1.6  
## 66 3.0  
## 67 3.6  
## 68 4.4  
## 69 5.6  
## 70 3.2  
## 71 3.0  
## 72 1.0  
## 73 1.0  
## 74 4.8  
## 75 3.0  
## 76 2.8  
## 77 3.8  
## 78 4.2  
## 79 1.0  
## 80 4.0  
## 81 2.8  
## 82 4.0  
## 83 2.8  
## 84 2.0  
## 85 3.0  
## 86 4.2  
## 87 2.6  
## 88 2.6  
## 89 2.8  
## 90 1.2  
## 91 1.2  
## 92 2.2  
## 93 1.4  
## 94 2.0  
## 95 1.0  
## 96 4.0  
## 97 NA  
## 98 3.6  
## 99 3.2  
## 100 1.6  
## 101 2.8  
## 102 NA  
## 103 2.2  
## 104 1.0  
## 105 4.0  
## 106 1.6  
## 107 3.0  
## 108 5.0  
## 109 2.8  
## 110 5.2  
## 111 5.4  
## 112 4.6  
## 113 1.0  
## 114 2.4  
## 115 2.2  
## 116 NA  
## 117 3.0  
## 118 2.6  
## 119 2.2  
## 120 4.4  
## 121 3.2  
## 122 4.4  
## 123 3.6  
## 124 4.6  
## 125 3.2  
## 126 3.8  
## 127 2.4  
## 128 1.4  
## 129 3.8  
## 130 1.0  
## 131 2.8  
## 132 1.4  
## 133 3.6  
## 134 2.6  
## 135 1.4  
## 136 1.8  
## 137 3.8  
## 138 1.0  
## 139 3.0  
## 140 6.0  
## 141 2.6  
## 142 1.6  
## 143 6.0  
## 144 1.8  
## 145 2.0  
## 146 1.2  
## 147 2.8  
## 148 3.6  
## 149 1.0  
## 150 2.0  
## 151 1.8  
## 152 1.8  
## 153 1.4  
## 154 4.4  
## 155 1.0  
## 156 1.4  
## 157 NA  
## 158 1.6  
## 159 3.2  
## 160 2.8  
## 161 3.0  
## 162 2.6  
## 163 1.8  
## 164 5.0  
## 165 NA  
## 166 4.0  
## 167 5.6  
## 168 4.0  
## 169 4.8  
## 170 5.2  
## 171 2.8  
## 172 1.6  
## 173 2.8  
## 174 2.0  
## 175 NA  
## 176 2.4  
## 177 1.0  
## 178 NA  
## 179 NA  
## 180 2.0  
## 181 NA  
## 182 1.8  
## 183 4.6  
## 184 1.4  
## 185 1.4  
## 186 1.0  
## 187 3.3  
## 188 2.2  
## 189 1.6  
## 190 4.4  
## 191 2.6  
## 192 1.4  
## 193 2.0  
## 194 1.2  
## 195 4.0  
## 196 NA  
## 197 5.6  
## 198 3.8  
## 199 4.5  
## 200 3.2  
## 201 1.0  
## 202 3.8  
## 203 3.0  
## 204 NA  
## 205 1.8  
## 206 2.2  
## 207 1.8  
## 208 4.8  
## 209 1.2  
## 210 2.0  
## 211 1.8  
## 212 2.5  
## 213 5.2  
## 214 1.2  
## 215 NA  
## 216 5.4  
## 217 NA  
## 218 NA  
## 219 1.2  
## 220 NA  
## 221 4.4  
## 222 NA  
## 223 4.5  
## 224 4.8  
## 225 2.0  
## 226 1.8  
## 227 3.6  
## 228 3.4  
## 229 2.4  
## 230 1.4  
## 231 NA  
## 232 2.6  
## 233 NA  
## 234 NA  
## 235 3.5  
## 236 NA  
## 237 2.6  
## 238 3.6  
## 239 2.7  
## 240 NA  
## 241 2.8  
## 242 5.4  
## 243 1.2  
## 244 3.8  
## 245 NA  
## 246 NA  
## 247 NA  
## 248 5.2  
## 249 4.3  
## 250 4.4  
## 251 NA  
## 252 5.4  
## 253 1.4  
## 254 2.8  
## 255 1.6  
## 256 2.0  
## 257 4.0  
## 258 NA  
## 259 4.0  
## 260 3.2  
## 261 3.6  
## 262 2.0  
## 263 4.2  
## 264 1.8  
## 265 3.8  
## 266 4.6  
## 267 NA  
## 268 1.2  
## 269 2.8  
## 270 2.2  
## 271 4.8  
## 272 2.6  
## 273 1.6  
## 274 NA  
## 275 2.4  
## 276 1.4  
## 277 2.2  
## 278 5.0  
## 279 4.2  
## 280 6.0  
## 281 1.8  
## 282 3.6  
## 283 NA  
## 284 NA  
## 285 5.2  
## 286 1.0  
## 287 2.0  
## 288 2.3  
## 289 4.0  
## 290 1.2  
## 291 4.4  
## 292 1.4  
## 293 NA  
## 294 1.2  
## 295 1.8  
## 296 NA  
## 297 NA  
## 298 2.6  
## 299 2.0  
## 300 2.6  
## 301 NA  
## 302 4.4  
## 303 1.8  
## 304 5.2  
## 305 NA  
## 306 1.4  
## 307 NA  
## 308 NA  
## 309 NA  
## 310 4.2  
## 311 2.0  
## 312 1.8  
## 313 2.8  
## 314 NA  
## 315 3.4  
## 316 2.8  
## 317 4.4  
## 318 2.4  
## 319 1.6  
## 320 4.2  
## 321 5.6  
## 322 2.6  
## 323 2.4  
## 324 3.4  
## 325 3.3  
## 326 4.2  
## 327 3.8  
## 328 2.4  
## 329 1.2  
## 330 1.6  
## 331 1.0  
## 332 4.2  
## 333 2.8  
## 334 2.6  
## 335 2.2  
## 336 2.5  
## 337 2.4  
## 338 1.0  
## 339 4.2  
## 340 2.0  
## 341 NA  
## 342 4.8  
## 343 NA  
## 344 1.4  
## 345 5.6  
## 346 NA  
## 347 1.6  
## 348 NA  
## 349 2.4  
## 350 1.4  
## 351 5.0  
## 352 6.0  
## 353 NA  
## 354 2.4  
## 355 2.8  
## 356 3.5  
## 357 1.0  
## 358 2.8  
## 359 3.8  
## 360 2.4  
## 361 3.4  
## 362 3.8  
## 363 NA  
## 364 3.6  
## 365 2.3  
## 366 2.4  
## 367 4.8  
## 368 2.4  
## 369 2.0  
## 370 1.4  
## 371 3.0  
## 372 4.2  
## 373 2.2  
## 374 NA  
## 375 1.8  
## 376 NA  
## 377 4.2  
## 378 1.6  
## 379 4.8  
## 380 2.2  
## 381 3.4  
## 382 1.8  
## 383 2.0  
## 384 3.0  
## 385 5.0  
## 386 2.4  
## 387 4.2  
## 388 1.6  
## 389 4.0  
## 390 3.0  
## 391 NA  
## 392 2.2  
## 393 2.3  
## 394 5.2  
## 395 NA  
## 396 4.4  
## 397 3.4  
## 398 3.4  
## 399 1.0  
## 400 1.6  
## 401 NA  
## 402 3.6  
## 403 NA  
## 404 4.6  
## 405 4.8  
## 406 3.0  
## 407 1.8  
## 408 5.4  
## 409 4.4  
## 410 1.6  
## 411 NA  
## 412 2.0  
## 413 1.4  
## 414 1.8  
## 415 2.6  
## 416 2.6  
## 417 2.2  
## 418 4.6  
## 419 2.4  
## 420 3.6  
## 421 1.5  
## 422 2.0  
## 423 3.4  
## 424 2.8  
## 425 3.6  
## 426 3.8  
## 427 1.6  
## 428 4.2  
## 429 1.0  
## 430 2.4  
## 431 NA  
## 432 2.2  
## 433 5.0  
## 434 3.6  
## 435 3.8  
## 436 5.0  
## 437 5.0  
## 438 1.0  
## 439 3.2  
## 440 2.4  
## 441 3.0  
## 442 1.4  
## 443 1.8  
## 444 3.2  
## 445 1.6  
## 446 NA  
## 447 2.0  
## 448 2.2  
## 449 2.0  
## 450 4.0  
## 451 3.2  
## 452 3.6  
## 453 1.0  
## 454 2.2  
## 455 4.2  
## 456 1.6  
## 457 2.4  
## 458 2.8  
## 459 2.0  
## 460 1.4  
## 461 1.0  
## 462 2.6  
## 463 6.0  
## 464 2.6  
## 465 1.0  
## 466 2.0  
## 467 5.4  
## 468 NA  
## 469 3.4  
## 470 4.2  
## 471 4.2  
## 472 2.3  
## 473 1.6  
## 474 1.5  
## 475 6.0  
## 476 1.0  
## 477 2.4  
## 478 4.6  
## 479 4.6  
## 480 1.8  
## 481 3.4  
## 482 5.2  
## 483 1.8  
## 484 1.2  
## 485 NA  
## 486 2.0  
## 487 4.4  
## 488 4.6  
## 489 3.0  
## 490 1.0  
## 491 3.5  
## 492 2.6  
## 493 2.6  
## 494 2.5  
## 495 1.4  
## 496 2.6  
## 497 1.8  
## 498 6.0  
## 499 1.8  
## 500 1.8  
## 501 2.2  
## 502 3.8  
## 503 3.8  
## 504 1.0  
## 505 1.6  
## 506 5.8  
## 507 2.8  
## 508 1.0  
## 509 2.0  
## 510 4.8  
## 511 2.6  
## 512 3.4  
## 513 NA  
## 514 1.6  
## 515 2.4  
## 516 1.8  
## 517 4.8  
## 518 2.0  
## 519 4.8  
## 520 1.4  
## 521 4.0  
## 522 3.0  
## 523 3.0  
## 524 5.6  
## 525 2.6  
## 526 3.7  
## 527 1.8  
## 528 1.6  
## 529 2.2  
## 530 3.0  
## 531 1.0  
## 532 1.0  
## 533 1.8  
## 534 4.0  
## 535 1.8  
## 536 2.4  
## 537 NA  
## 538 3.8  
## 539 1.6  
## 540 1.8  
## 541 2.6  
## 542 3.0  
## 543 1.8  
## 544 3.4  
## 545 1.0  
## 546 4.2  
## 547 1.6  
## 548 1.6  
## 549 1.4  
## 550 3.4  
## 551 4.4  
## 552 5.0  
## 553 2.6  
## 554 1.8  
## 555 4.2  
## 556 4.0  
## 557 NA  
## 558 2.2  
## 559 1.6  
## 560 1.0  
## 561 1.0  
## 562 2.2  
## 563 3.2  
## 564 NA  
## 565 4.2  
## 566 1.8  
## 567 NA  
## 568 1.0  
## 569 1.0  
## 570 NA  
## 571 3.6  
## 572 NA  
## 573 1.0  
## 574 3.4  
## 575 3.6  
## 576 NA  
## 577 5.4  
## 578 5.8  
## 579 2.0  
## 580 2.6  
## 581 2.8  
## 582 2.0  
## 583 1.0  
## 584 2.2  
## 585 4.8  
## 586 1.0  
## 587 3.6  
## 588 1.8  
## 589 3.0  
## 590 2.0  
## 591 3.0  
## 592 NA  
## 593 1.6  
## 594 NA  
## 595 4.4  
## 596 5.3  
## 597 5.4  
## 598 2.6  
## 599 4.0  
## 600 1.6  
## 601 NA  
## 602 1.8  
## 603 3.5  
## 604 1.0  
## 605 3.8  
## 606 3.6  
## 607 NA  
## 608 NA  
## 609 3.8  
## 610 2.6  
## 611 3.0  
## 612 1.8  
## 613 1.2  
## 614 4.0  
## 615 1.2  
## 616 1.2  
## 617 4.0  
## 618 1.2  
## 619 NA  
## 620 1.6  
## 621 1.8  
## 622 NA  
## 623 1.4  
## 624 4.0  
## 625 3.2  
## 626 1.4  
## 627 1.8  
## 628 5.6  
## 629 5.0  
## 630 2.0  
## 631 2.6  
## 632 3.2  
## 633 1.0  
## 634 4.8  
## 635 2.4  
## 636 3.0  
## 637 1.0  
## 638 3.2  
## 639 1.4  
## 640 2.2  
## 641 4.8  
## 642 2.8  
## 643 3.8  
## 644 4.2  
## 645 1.8  
## 646 2.3  
## 647 1.0  
## 648 2.2  
## 649 5.8  
## 650 1.2  
## 651 1.0  
## 652 1.0  
## 653 6.0  
## 654 2.0  
## 655 2.0  
## 656 3.0  
## 657 2.8  
## 658 1.5  
## 659 3.6  
## 660 4.0  
## 661 3.0  
## 662 2.8  
## 663 3.4  
## 664 1.0  
## 665 1.3  
## 666 2.6  
## 667 3.8  
## 668 2.2  
## 669 1.4  
## 670 1.0  
## 671 2.2  
## 672 2.8  
## 673 2.5  
## 674 4.6  
## 675 3.5  
## 676 4.6  
## 677 4.8  
## 678 1.8  
## 679 4.0  
## 680 3.2  
## 681 NA  
## 682 NA  
## 683 1.4  
## 684 2.6  
## 685 2.0  
## 686 1.6  
## 687 1.6  
## 688 3.0  
## 689 3.6  
## 690 4.4  
## 691 5.6  
## 692 3.2  
## 693 3.0  
## 694 1.0  
## 695 1.0  
## 696 4.8  
## 697 3.0  
## 698 2.8  
## 699 3.8  
## 700 4.2  
## 701 1.0  
## 702 4.0  
## 703 2.8  
## 704 4.0  
## 705 2.8  
## 706 2.0  
## 707 3.0  
## 708 4.2  
## 709 2.6  
## 710 2.6  
## 711 2.8  
## 712 1.2  
## 713 1.2  
## 714 2.2  
## 715 1.4  
## 716 2.0  
## 717 1.0  
## 718 4.0  
## 719 NA  
## 720 3.6  
## 721 3.2  
## 722 1.6  
## 723 2.8  
## 724 NA  
## 725 2.2  
## 726 1.0  
## 727 4.0  
## 728 1.6  
## 729 3.0  
## 730 5.0  
## 731 2.8  
## 732 5.2  
## 733 5.4  
## 734 4.6  
## 735 1.0  
## 736 2.4  
## 737 2.2  
## 738 NA  
## 739 3.0  
## 740 2.6  
## 741 2.2  
## 742 4.4  
## 743 3.2  
## 744 4.4  
## 745 3.6  
## 746 4.6  
## 747 3.2  
## 748 3.8  
## 749 2.4  
## 750 1.4  
## 751 3.8  
## 752 1.0  
## 753 2.8  
## 754 1.4  
## 755 3.6  
## 756 2.6  
## 757 1.4  
## 758 1.8  
## 759 3.8  
## 760 1.0  
## 761 3.0  
## 762 6.0  
## 763 2.6  
## 764 1.6  
## 765 6.0  
## 766 1.8  
## 767 2.0  
## 768 1.2  
## 769 2.8  
## 770 3.6  
## 771 1.0  
## 772 2.0  
## 773 1.8  
## 774 1.8  
## 775 1.4  
## 776 4.4  
## 777 1.0  
## 778 1.4  
## 779 NA  
## 780 1.6  
## 781 3.2  
## 782 2.8  
## 783 3.0  
## 784 2.6  
## 785 1.8  
## 786 5.0  
## 787 NA  
## 788 4.0  
## 789 5.6  
## 790 4.0  
## 791 4.8  
## 792 5.2  
## 793 2.8  
## 794 1.6  
## 795 2.8  
## 796 2.0  
## 797 NA  
## 798 2.4  
## 799 1.0  
## 800 NA  
## 801 NA  
## 802 2.0  
## 803 NA  
## 804 1.8  
## 805 4.6  
## 806 1.4  
## 807 1.4  
## 808 1.0  
## 809 3.3  
## 810 2.2  
## 811 1.6  
## 812 4.4  
## 813 2.6  
## 814 1.4  
## 815 2.0  
## 816 1.2  
## 817 4.0  
## 818 NA  
## 819 5.6  
## 820 3.8  
## 821 4.5  
## 822 3.2  
## 823 1.0  
## 824 3.8  
## 825 3.0  
## 826 NA  
## DDS.Regimen.related.distress.Enrollment.code  
## 1 numeric  
## 2 numeric  
## 3 numeric  
## 4 numeric  
## 5 numeric  
## 6 numeric  
## 7 numeric  
## 8 numeric  
## 9 numeric  
## 10 numeric  
## 11 numeric  
## 12 numeric  
## 13 numeric  
## 14 numeric  
## 15 numeric  
## 16 numeric  
## 17 numeric  
## 18 numeric  
## 19 numeric  
## 20 numeric  
## 21 numeric  
## 22 numeric  
## 23 numeric  
## 24 numeric  
## 25 numeric  
## 26 numeric  
## 27 numeric  
## 28 numeric  
## 29 numeric  
## 30 numeric  
## 31 numeric  
## 32 numeric  
## 33 numeric  
## 34 numeric  
## 35 numeric  
## 36 numeric  
## 37 numeric  
## 38 numeric  
## 39 numeric  
## 40 numeric  
## 41 numeric  
## 42 numeric  
## 43 numeric  
## 44 numeric  
## 45 numeric  
## 46 numeric  
## 47 numeric  
## 48 numeric  
## 49 numeric  
## 50 numeric  
## 51 numeric  
## 52 numeric  
## 53 numeric  
## 54 numeric  
## 55 numeric  
## 56 numeric  
## 57 numeric  
## 58 numeric  
## 59 .  
## 60 .  
## 61 numeric  
## 62 numeric  
## 63 numeric  
## 64 numeric  
## 65 numeric  
## 66 numeric  
## 67 numeric  
## 68 numeric  
## 69 numeric  
## 70 numeric  
## 71 numeric  
## 72 numeric  
## 73 numeric  
## 74 numeric  
## 75 numeric  
## 76 numeric  
## 77 numeric  
## 78 numeric  
## 79 numeric  
## 80 numeric  
## 81 numeric  
## 82 numeric  
## 83 numeric  
## 84 numeric  
## 85 numeric  
## 86 numeric  
## 87 numeric  
## 88 numeric  
## 89 numeric  
## 90 numeric  
## 91 numeric  
## 92 numeric  
## 93 numeric  
## 94 numeric  
## 95 numeric  
## 96 numeric  
## 97   
## 98 numeric  
## 99 numeric  
## 100 numeric  
## 101 numeric  
## 102   
## 103 numeric  
## 104 numeric  
## 105 numeric  
## 106 numeric  
## 107 numeric  
## 108 numeric  
## 109 numeric  
## 110 numeric  
## 111 numeric  
## 112 numeric  
## 113 numeric  
## 114 numeric  
## 115 numeric  
## 116   
## 117 numeric  
## 118 numeric  
## 119 numeric  
## 120 numeric  
## 121 numeric  
## 122 numeric  
## 123 numeric  
## 124 numeric  
## 125 numeric  
## 126 numeric  
## 127 numeric  
## 128 numeric  
## 129 numeric  
## 130 numeric  
## 131 numeric  
## 132 numeric  
## 133 numeric  
## 134 numeric  
## 135 numeric  
## 136 numeric  
## 137 numeric  
## 138 numeric  
## 139 numeric  
## 140 numeric  
## 141 numeric  
## 142 numeric  
## 143 numeric  
## 144 numeric  
## 145 numeric  
## 146 numeric  
## 147 numeric  
## 148 numeric  
## 149 numeric  
## 150 numeric  
## 151 numeric  
## 152 numeric  
## 153 numeric  
## 154 numeric  
## 155 numeric  
## 156 numeric  
## 157   
## 158 numeric  
## 159 numeric  
## 160 numeric  
## 161 numeric  
## 162 numeric  
## 163 numeric  
## 164 numeric  
## 165   
## 166 numeric  
## 167 numeric  
## 168 numeric  
## 169 numeric  
## 170 numeric  
## 171 numeric  
## 172 numeric  
## 173 numeric  
## 174 numeric  
## 175   
## 176 numeric  
## 177 numeric  
## 178   
## 179   
## 180 numeric  
## 181   
## 182 numeric  
## 183 numeric  
## 184 numeric  
## 185 numeric  
## 186 numeric  
## 187 numeric  
## 188 numeric  
## 189 numeric  
## 190 numeric  
## 191 numeric  
## 192 numeric  
## 193 numeric  
## 194 numeric  
## 195 numeric  
## 196   
## 197 numeric  
## 198 numeric  
## 199 numeric  
## 200 numeric  
## 201 numeric  
## 202 numeric  
## 203 numeric  
## 204   
## 205 numeric  
## 206 numeric  
## 207 numeric  
## 208 numeric  
## 209 numeric  
## 210 numeric  
## 211 numeric  
## 212 numeric  
## 213 numeric  
## 214 numeric  
## 215   
## 216 numeric  
## 217   
## 218   
## 219 numeric  
## 220   
## 221 numeric  
## 222   
## 223 numeric  
## 224 numeric  
## 225 numeric  
## 226 numeric  
## 227 numeric  
## 228 numeric  
## 229 numeric  
## 230 numeric  
## 231   
## 232 numeric  
## 233   
## 234   
## 235 numeric  
## 236   
## 237 numeric  
## 238 numeric  
## 239 numeric  
## 240   
## 241 numeric  
## 242 numeric  
## 243 numeric  
## 244 numeric  
## 245   
## 246   
## 247   
## 248 numeric  
## 249 numeric  
## 250 numeric  
## 251   
## 252 numeric  
## 253 numeric  
## 254 numeric  
## 255 numeric  
## 256 numeric  
## 257 numeric  
## 258   
## 259 numeric  
## 260 numeric  
## 261 numeric  
## 262 numeric  
## 263 numeric  
## 264 numeric  
## 265 numeric  
## 266 numeric  
## 267   
## 268 numeric  
## 269 numeric  
## 270 numeric  
## 271 numeric  
## 272 numeric  
## 273 numeric  
## 274   
## 275 numeric  
## 276 numeric  
## 277 numeric  
## 278 numeric  
## 279 numeric  
## 280 numeric  
## 281 numeric  
## 282 numeric  
## 283   
## 284   
## 285 numeric  
## 286 numeric  
## 287 numeric  
## 288 numeric  
## 289 numeric  
## 290 numeric  
## 291 numeric  
## 292 numeric  
## 293   
## 294 numeric  
## 295 numeric  
## 296   
## 297   
## 298 numeric  
## 299 numeric  
## 300 numeric  
## 301   
## 302 numeric  
## 303 numeric  
## 304 numeric  
## 305   
## 306 numeric  
## 307   
## 308   
## 309   
## 310 numeric  
## 311 numeric  
## 312 numeric  
## 313 numeric  
## 314   
## 315 numeric  
## 316 numeric  
## 317 numeric  
## 318 numeric  
## 319 numeric  
## 320 numeric  
## 321 numeric  
## 322 numeric  
## 323 numeric  
## 324 numeric  
## 325 numeric  
## 326 numeric  
## 327 numeric  
## 328 numeric  
## 329 numeric  
## 330 numeric  
## 331 numeric  
## 332 numeric  
## 333 numeric  
## 334 numeric  
## 335 numeric  
## 336 numeric  
## 337 numeric  
## 338 numeric  
## 339 numeric  
## 340 numeric  
## 341   
## 342 numeric  
## 343   
## 344 numeric  
## 345 numeric  
## 346   
## 347 numeric  
## 348   
## 349 numeric  
## 350 numeric  
## 351 numeric  
## 352 numeric  
## 353   
## 354 numeric  
## 355 numeric  
## 356 numeric  
## 357 numeric  
## 358 numeric  
## 359 numeric  
## 360 numeric  
## 361 numeric  
## 362 numeric  
## 363   
## 364 numeric  
## 365 numeric  
## 366 numeric  
## 367 numeric  
## 368 numeric  
## 369 numeric  
## 370 numeric  
## 371 numeric  
## 372 numeric  
## 373 numeric  
## 374   
## 375 numeric  
## 376   
## 377 numeric  
## 378 numeric  
## 379 numeric  
## 380 numeric  
## 381 numeric  
## 382 numeric  
## 383 numeric  
## 384 numeric  
## 385 numeric  
## 386 numeric  
## 387 numeric  
## 388 numeric  
## 389 numeric  
## 390 numeric  
## 391   
## 392 numeric  
## 393 numeric  
## 394 numeric  
## 395   
## 396 numeric  
## 397 numeric  
## 398 numeric  
## 399 numeric  
## 400 numeric  
## 401   
## 402 numeric  
## 403   
## 404 numeric  
## 405 numeric  
## 406 numeric  
## 407 numeric  
## 408 numeric  
## 409 numeric  
## 410 numeric  
## 411   
## 412 numeric  
## 413 numeric  
## 414 numeric  
## 415 numeric  
## 416 numeric  
## 417 numeric  
## 418 numeric  
## 419 numeric  
## 420 numeric  
## 421 numeric  
## 422 numeric  
## 423 numeric  
## 424 numeric  
## 425 numeric  
## 426 numeric  
## 427 numeric  
## 428 numeric  
## 429 numeric  
## 430 numeric  
## 431   
## 432 numeric  
## 433 numeric  
## 434 numeric  
## 435 numeric  
## 436 numeric  
## 437 numeric  
## 438 numeric  
## 439 numeric  
## 440 numeric  
## 441 numeric  
## 442 numeric  
## 443 numeric  
## 444 numeric  
## 445 numeric  
## 446   
## 447 numeric  
## 448 numeric  
## 449 numeric  
## 450 numeric  
## 451 numeric  
## 452 numeric  
## 453 numeric  
## 454 numeric  
## 455 numeric  
## 456 numeric  
## 457 numeric  
## 458 numeric  
## 459 numeric  
## 460 numeric  
## 461 numeric  
## 462 numeric  
## 463 numeric  
## 464 numeric  
## 465 numeric  
## 466 numeric  
## 467 numeric  
## 468 99  
## 469 numeric  
## 470 numeric  
## 471 numeric  
## 472 numeric  
## 473 numeric  
## 474 numeric  
## 475 numeric  
## 476 numeric  
## 477 numeric  
## 478 numeric  
## 479 numeric  
## 480 numeric  
## 481 numeric  
## 482 numeric  
## 483 numeric  
## 484 numeric  
## 485   
## 486 numeric  
## 487 numeric  
## 488 numeric  
## 489 numeric  
## 490 numeric  
## 491 numeric  
## 492 numeric  
## 493 numeric  
## 494 numeric  
## 495 numeric  
## 496 numeric  
## 497 numeric  
## 498 numeric  
## 499 numeric  
## 500 numeric  
## 501 numeric  
## 502 numeric  
## 503 numeric  
## 504 numeric  
## 505 numeric  
## 506 numeric  
## 507 numeric  
## 508 numeric  
## 509 numeric  
## 510 numeric  
## 511 numeric  
## 512 numeric  
## 513   
## 514 numeric  
## 515 numeric  
## 516 numeric  
## 517 numeric  
## 518 numeric  
## 519 numeric  
## 520 numeric  
## 521 numeric  
## 522 numeric  
## 523 numeric  
## 524 numeric  
## 525 numeric  
## 526 numeric  
## 527 numeric  
## 528 numeric  
## 529 numeric  
## 530 numeric  
## 531 numeric  
## 532 numeric  
## 533 numeric  
## 534 numeric  
## 535 numeric  
## 536 numeric  
## 537   
## 538 numeric  
## 539 numeric  
## 540 numeric  
## 541 numeric  
## 542 numeric  
## 543 numeric  
## 544 numeric  
## 545 numeric  
## 546 numeric  
## 547 numeric  
## 548 numeric  
## 549 numeric  
## 550 numeric  
## 551 numeric  
## 552 numeric  
## 553 numeric  
## 554 numeric  
## 555 numeric  
## 556 numeric  
## 557   
## 558 numeric  
## 559 numeric  
## 560 numeric  
## 561 numeric  
## 562 numeric  
## 563 numeric  
## 564   
## 565 numeric  
## 566 numeric  
## 567   
## 568 numeric  
## 569 numeric  
## 570   
## 571 numeric  
## 572   
## 573 numeric  
## 574 numeric  
## 575 numeric  
## 576   
## 577 numeric  
## 578 numeric  
## 579 numeric  
## 580 numeric  
## 581 numeric  
## 582 numeric  
## 583 numeric  
## 584 numeric  
## 585 numeric  
## 586 numeric  
## 587 numeric  
## 588 numeric  
## 589 numeric  
## 590 numeric  
## 591 numeric  
## 592   
## 593 numeric  
## 594   
## 595 numeric  
## 596 numeric  
## 597 numeric  
## 598 numeric  
## 599 numeric  
## 600 numeric  
## 601   
## 602 numeric  
## 603 numeric  
## 604 numeric  
## 605 numeric  
## 606 numeric  
## 607   
## 608   
## 609 numeric  
## 610 numeric  
## 611 numeric  
## 612 numeric  
## 613 numeric  
## 614 numeric  
## 615 numeric  
## 616 numeric  
## 617 numeric  
## 618 numeric  
## 619   
## 620 numeric  
## 621 numeric  
## 622   
## 623 numeric  
## 624 numeric  
## 625 numeric  
## 626 numeric  
## 627 numeric  
## 628 numeric  
## 629 numeric  
## 630 numeric  
## 631 numeric  
## 632 numeric  
## 633 numeric  
## 634 numeric  
## 635 numeric  
## 636 numeric  
## 637 numeric  
## 638 numeric  
## 639 numeric  
## 640 numeric  
## 641 numeric  
## 642 numeric  
## 643 numeric  
## 644 numeric  
## 645 numeric  
## 646 numeric  
## 647 numeric  
## 648 numeric  
## 649 numeric  
## 650 numeric  
## 651 numeric  
## 652 numeric  
## 653 numeric  
## 654 numeric  
## 655 numeric  
## 656 numeric  
## 657 numeric  
## 658 numeric  
## 659 numeric  
## 660 numeric  
## 661 numeric  
## 662 numeric  
## 663 numeric  
## 664 numeric  
## 665 numeric  
## 666 numeric  
## 667 numeric  
## 668 numeric  
## 669 numeric  
## 670 numeric  
## 671 numeric  
## 672 numeric  
## 673 numeric  
## 674 numeric  
## 675 numeric  
## 676 numeric  
## 677 numeric  
## 678 numeric  
## 679 numeric  
## 680 numeric  
## 681 .  
## 682 .  
## 683 numeric  
## 684 numeric  
## 685 numeric  
## 686 numeric  
## 687 numeric  
## 688 numeric  
## 689 numeric  
## 690 numeric  
## 691 numeric  
## 692 numeric  
## 693 numeric  
## 694 numeric  
## 695 numeric  
## 696 numeric  
## 697 numeric  
## 698 numeric  
## 699 numeric  
## 700 numeric  
## 701 numeric  
## 702 numeric  
## 703 numeric  
## 704 numeric  
## 705 numeric  
## 706 numeric  
## 707 numeric  
## 708 numeric  
## 709 numeric  
## 710 numeric  
## 711 numeric  
## 712 numeric  
## 713 numeric  
## 714 numeric  
## 715 numeric  
## 716 numeric  
## 717 numeric  
## 718 numeric  
## 719   
## 720 numeric  
## 721 numeric  
## 722 numeric  
## 723 numeric  
## 724   
## 725 numeric  
## 726 numeric  
## 727 numeric  
## 728 numeric  
## 729 numeric  
## 730 numeric  
## 731 numeric  
## 732 numeric  
## 733 numeric  
## 734 numeric  
## 735 numeric  
## 736 numeric  
## 737 numeric  
## 738   
## 739 numeric  
## 740 numeric  
## 741 numeric  
## 742 numeric  
## 743 numeric  
## 744 numeric  
## 745 numeric  
## 746 numeric  
## 747 numeric  
## 748 numeric  
## 749 numeric  
## 750 numeric  
## 751 numeric  
## 752 numeric  
## 753 numeric  
## 754 numeric  
## 755 numeric  
## 756 numeric  
## 757 numeric  
## 758 numeric  
## 759 numeric  
## 760 numeric  
## 761 numeric  
## 762 numeric  
## 763 numeric  
## 764 numeric  
## 765 numeric  
## 766 numeric  
## 767 numeric  
## 768 numeric  
## 769 numeric  
## 770 numeric  
## 771 numeric  
## 772 numeric  
## 773 numeric  
## 774 numeric  
## 775 numeric  
## 776 numeric  
## 777 numeric  
## 778 numeric  
## 779   
## 780 numeric  
## 781 numeric  
## 782 numeric  
## 783 numeric  
## 784 numeric  
## 785 numeric  
## 786 numeric  
## 787   
## 788 numeric  
## 789 numeric  
## 790 numeric  
## 791 numeric  
## 792 numeric  
## 793 numeric  
## 794 numeric  
## 795 numeric  
## 796 numeric  
## 797   
## 798 numeric  
## 799 numeric  
## 800   
## 801   
## 802 numeric  
## 803   
## 804 numeric  
## 805 numeric  
## 806 numeric  
## 807 numeric  
## 808 numeric  
## 809 numeric  
## 810 numeric  
## 811 numeric  
## 812 numeric  
## 813 numeric  
## 814 numeric  
## 815 numeric  
## 816 numeric  
## 817 numeric  
## 818   
## 819 numeric  
## 820 numeric  
## 821 numeric  
## 822 numeric  
## 823 numeric  
## 824 numeric  
## 825 numeric  
## 826   
## DDS.Interpersonal.distress.Enrollment  
## 1 1.00  
## 2 3.00  
## 3 1.00  
## 4 1.00  
## 5 1.70  
## 6 4.70  
## 7 3.70  
## 8 1.70  
## 9 1.00  
## 10 2.70  
## 11 1.00  
## 12 2.00  
## 13 1.30  
## 14 4.00  
## 15 1.00  
## 16 1.00  
## 17 1.00  
## 18 1.00  
## 19 1.60  
## 20 1.30  
## 21 2.30  
## 22 2.70  
## 23 1.00  
## 24 4.00  
## 25 1.00  
## 26 2.30  
## 27 2.70  
## 28 1.00  
## 29 1.00  
## 30 1.00  
## 31 5.70  
## 32 3.30  
## 33 1.00  
## 34 1.00  
## 35 2.00  
## 36 1.70  
## 37 3.00  
## 38 1.00  
## 39 1.00  
## 40 1.70  
## 41 1.00  
## 42 1.00  
## 43 1.00  
## 44 1.30  
## 45 1.00  
## 46 1.30  
## 47 1.00  
## 48 1.00  
## 49 1.30  
## 50 2.00  
## 51 1.00  
## 52 3.00  
## 53 1.00  
## 54 2.00  
## 55 4.00  
## 56 1.30  
## 57 2.00  
## 58 2.70  
## 59 NA  
## 60 NA  
## 61 1.70  
## 62 1.70  
## 63 1.00  
## 64 1.30  
## 65 1.70  
## 66 2.00  
## 67 2.30  
## 68 1.33  
## 69 2.30  
## 70 1.70  
## 71 6.00  
## 72 1.00  
## 73 1.00  
## 74 1.00  
## 75 2.33  
## 76 1.67  
## 77 1.00  
## 78 4.33  
## 79 1.00  
## 80 1.00  
## 81 2.67  
## 82 1.00  
## 83 1.00  
## 84 1.00  
## 85 2.00  
## 86 1.00  
## 87 1.00  
## 88 1.67  
## 89 3.00  
## 90 1.00  
## 91 1.00  
## 92 2.33  
## 93 1.00  
## 94 1.00  
## 95 1.00  
## 96 3.33  
## 97 NA  
## 98 1.00  
## 99 1.00  
## 100 1.00  
## 101 2.33  
## 102 NA  
## 103 1.33  
## 104 1.00  
## 105 1.00  
## 106 1.00  
## 107 1.33  
## 108 2.30  
## 109 1.00  
## 110 3.00  
## 111 5.66  
## 112 1.00  
## 113 1.00  
## 114 1.66  
## 115 3.00  
## 116 NA  
## 117 1.00  
## 118 1.33  
## 119 2.00  
## 120 4.00  
## 121 1.00  
## 122 1.00  
## 123 2.33  
## 124 1.00  
## 125 1.00  
## 126 5.33  
## 127 2.00  
## 128 3.00  
## 129 2.33  
## 130 1.00  
## 131 1.33  
## 132 1.33  
## 133 3.33  
## 134 1.00  
## 135 1.00  
## 136 1.33  
## 137 2.33  
## 138 1.00  
## 139 2.30  
## 140 6.00  
## 141 1.66  
## 142 1.00  
## 143 5.33  
## 144 1.00  
## 145 1.00  
## 146 1.33  
## 147 2.33  
## 148 1.67  
## 149 1.00  
## 150 2.33  
## 151 1.00  
## 152 1.00  
## 153 1.00  
## 154 1.00  
## 155 1.00  
## 156 1.00  
## 157 NA  
## 158 1.30  
## 159 3.00  
## 160 1.00  
## 161 1.00  
## 162 1.30  
## 163 4.70  
## 164 5.00  
## 165 NA  
## 166 2.00  
## 167 2.70  
## 168 3.70  
## 169 4.60  
## 170 2.70  
## 171 2.00  
## 172 1.00  
## 173 1.00  
## 174 1.70  
## 175 NA  
## 176 3.00  
## 177 1.00  
## 178 NA  
## 179 NA  
## 180 2.00  
## 181 NA  
## 182 1.70  
## 183 3.70  
## 184 1.00  
## 185 1.00  
## 186 1.00  
## 187 3.00  
## 188 1.00  
## 189 2.30  
## 190 3.00  
## 191 4.70  
## 192 1.00  
## 193 1.70  
## 194 1.00  
## 195 3.70  
## 196 NA  
## 197 4.30  
## 198 4.00  
## 199 3.30  
## 200 6.00  
## 201 1.00  
## 202 3.30  
## 203 1.00  
## 204 NA  
## 205 1.00  
## 206 1.00  
## 207 1.30  
## 208 1.00  
## 209 1.00  
## 210 3.00  
## 211 1.00  
## 212 2.30  
## 213 3.00  
## 214 1.00  
## 215 NA  
## 216 4.30  
## 217 NA  
## 218 NA  
## 219 1.00  
## 220 NA  
## 221 1.00  
## 222 NA  
## 223 1.00  
## 224 2.00  
## 225 1.00  
## 226 1.00  
## 227 4.30  
## 228 1.70  
## 229 3.70  
## 230 1.00  
## 231 NA  
## 232 1.30  
## 233 NA  
## 234 NA  
## 235 3.30  
## 236 NA  
## 237 1.00  
## 238 3.70  
## 239 2.50  
## 240 NA  
## 241 1.50  
## 242 1.70  
## 243 1.00  
## 244 2.70  
## 245 NA  
## 246 NA  
## 247 NA  
## 248 4.30  
## 249 2.00  
## 250 1.70  
## 251 NA  
## 252 5.70  
## 253 5.70  
## 254 2.00  
## 255 1.70  
## 256 1.00  
## 257 4.30  
## 258 NA  
## 259 1.00  
## 260 1.00  
## 261 2.00  
## 262 1.00  
## 263 2.70  
## 264 1.00  
## 265 3.00  
## 266 2.00  
## 267 NA  
## 268 2.70  
## 269 2.70  
## 270 2.00  
## 271 NA  
## 272 1.00  
## 273 1.00  
## 274 NA  
## 275 1.00  
## 276 1.00  
## 277 1.00  
## 278 1.70  
## 279 4.00  
## 280 4.70  
## 281 1.00  
## 282 4.70  
## 283 NA  
## 284 NA  
## 285 4.70  
## 286 1.00  
## 287 1.00  
## 288 2.00  
## 289 4.70  
## 290 1.00  
## 291 5.30  
## 292 1.30  
## 293 NA  
## 294 1.00  
## 295 1.00  
## 296 NA  
## 297 NA  
## 298 1.30  
## 299 1.00  
## 300 3.00  
## 301 NA  
## 302 4.30  
## 303 3.00  
## 304 1.00  
## 305 NA  
## 306 1.00  
## 307 NA  
## 308 NA  
## 309 NA  
## 310 4.00  
## 311 1.70  
## 312 1.00  
## 313 2.00  
## 314 NA  
## 315 1.00  
## 316 2.00  
## 317 3.30  
## 318 1.00  
## 319 1.00  
## 320 5.30  
## 321 2.70  
## 322 3.00  
## 323 1.00  
## 324 3.30  
## 325 3.30  
## 326 5.00  
## 327 4.30  
## 328 1.00  
## 329 1.00  
## 330 1.00  
## 331 1.00  
## 332 3.00  
## 333 3.30  
## 334 1.00  
## 335 1.70  
## 336 2.00  
## 337 1.00  
## 338 1.00  
## 339 1.70  
## 340 2.00  
## 341 NA  
## 342 2.70  
## 343 NA  
## 344 1.00  
## 345 5.30  
## 346 NA  
## 347 1.00  
## 348 NA  
## 349 1.00  
## 350 1.00  
## 351 3.00  
## 352 5.70  
## 353 NA  
## 354 2.00  
## 355 1.00  
## 356 3.00  
## 357 1.00  
## 358 1.00  
## 359 3.70  
## 360 1.00  
## 361 2.70  
## 362 2.00  
## 363 NA  
## 364 1.00  
## 365 2.30  
## 366 1.00  
## 367 1.00  
## 368 1.70  
## 369 1.00  
## 370 1.00  
## 371 2.30  
## 372 2.00  
## 373 1.30  
## 374 NA  
## 375 2.30  
## 376 NA  
## 377 2.30  
## 378 1.70  
## 379 1.00  
## 380 1.00  
## 381 1.30  
## 382 2.70  
## 383 1.70  
## 384 1.30  
## 385 2.30  
## 386 1.70  
## 387 3.30  
## 388 2.30  
## 389 1.70  
## 390 3.00  
## 391 NA  
## 392 1.00  
## 393 1.00  
## 394 2.70  
## 395 NA  
## 396 4.70  
## 397 3.00  
## 398 1.30  
## 399 1.00  
## 400 1.00  
## 401 NA  
## 402 1.30  
## 403 NA  
## 404 5.70  
## 405 4.30  
## 406 3.70  
## 407 1.00  
## 408 1.00  
## 409 5.30  
## 410 1.70  
## 411 NA  
## 412 2.70  
## 413 1.00  
## 414 1.00  
## 415 1.00  
## 416 1.70  
## 417 1.00  
## 418 2.00  
## 419 1.70  
## 420 3.70  
## 421 NA  
## 422 2.70  
## 423 2.00  
## 424 2.30  
## 425 5.00  
## 426 2.30  
## 427 1.00  
## 428 2.30  
## 429 1.00  
## 430 1.00  
## 431 NA  
## 432 4.00  
## 433 4.70  
## 434 1.70  
## 435 1.00  
## 436 3.00  
## 437 4.70  
## 438 1.00  
## 439 1.00  
## 440 2.00  
## 441 1.00  
## 442 1.00  
## 443 2.00  
## 444 2.00  
## 445 2.00  
## 446 NA  
## 447 1.00  
## 448 1.00  
## 449 1.00  
## 450 4.00  
## 451 2.00  
## 452 3.00  
## 453 1.00  
## 454 1.30  
## 455 1.00  
## 456 3.00  
## 457 1.00  
## 458 2.70  
## 459 1.30  
## 460 1.30  
## 461 1.00  
## 462 1.70  
## 463 1.00  
## 464 2.30  
## 465 1.70  
## 466 1.00  
## 467 1.00  
## 468 NA  
## 469 1.00  
## 470 1.00  
## 471 1.70  
## 472 1.00  
## 473 1.70  
## 474 1.30  
## 475 6.00  
## 476 1.00  
## 477 1.00  
## 478 3.30  
## 479 1.00  
## 480 1.00  
## 481 2.30  
## 482 3.00  
## 483 1.00  
## 484 1.30  
## 485 NA  
## 486 1.00  
## 487 2.00  
## 488 3.00  
## 489 3.00  
## 490 1.30  
## 491 2.70  
## 492 2.00  
## 493 3.00  
## 494 2.00  
## 495 1.30  
## 496 1.70  
## 497 1.00  
## 498 6.00  
## 499 1.00  
## 500 3.00  
## 501 1.00  
## 502 3.70  
## 503 1.30  
## 504 1.00  
## 505 1.00  
## 506 4.00  
## 507 1.00  
## 508 1.00  
## 509 1.00  
## 510 1.00  
## 511 1.00  
## 512 1.30  
## 513 NA  
## 514 1.00  
## 515 2.70  
## 516 1.30  
## 517 5.30  
## 518 3.30  
## 519 1.00  
## 520 1.00  
## 521 4.30  
## 522 1.00  
## 523 3.30  
## 524 3.70  
## 525 2.00  
## 526 1.00  
## 527 1.30  
## 528 2.00  
## 529 1.30  
## 530 3.70  
## 531 1.00  
## 532 1.00  
## 533 1.00  
## 534 1.00  
## 535 2.00  
## 536 1.00  
## 537 NA  
## 538 4.30  
## 539 1.00  
## 540 2.00  
## 541 1.00  
## 542 1.00  
## 543 2.00  
## 544 1.00  
## 545 1.00  
## 546 2.30  
## 547 1.00  
## 548 1.30  
## 549 1.00  
## 550 1.30  
## 551 1.00  
## 552 3.30  
## 553 1.30  
## 554 1.00  
## 555 1.00  
## 556 1.70  
## 557 NA  
## 558 1.00  
## 559 1.00  
## 560 1.00  
## 561 2.00  
## 562 1.30  
## 563 2.00  
## 564 NA  
## 565 1.00  
## 566 1.30  
## 567 NA  
## 568 2.00  
## 569 1.00  
## 570 NA  
## 571 4.00  
## 572 NA  
## 573 1.00  
## 574 1.00  
## 575 1.00  
## 576 NA  
## 577 1.70  
## 578 4.70  
## 579 1.70  
## 580 1.30  
## 581 3.30  
## 582 1.70  
## 583 1.30  
## 584 3.30  
## 585 1.70  
## 586 1.00  
## 587 2.00  
## 588 2.70  
## 589 1.30  
## 590 5.00  
## 591 1.30  
## 592 NA  
## 593 1.50  
## 594 NA  
## 595 2.70  
## 596 3.00  
## 597 3.30  
## 598 2.70  
## 599 3.70  
## 600 1.70  
## 601 NA  
## 602 1.00  
## 603 2.30  
## 604 1.00  
## 605 4.70  
## 606 NA  
## 607 NA  
## 608 NA  
## 609 1.00  
## 610 1.00  
## 611 2.00  
## 612 1.30  
## 613 1.00  
## 614 1.70  
## 615 1.30  
## 616 1.00  
## 617 1.00  
## 618 1.00  
## 619 NA  
## 620 1.00  
## 621 1.00  
## 622 NA  
## 623 1.00  
## 624 3.00  
## 625 1.00  
## 626 1.00  
## 627 1.70  
## 628 4.70  
## 629 3.70  
## 630 1.70  
## 631 1.00  
## 632 2.70  
## 633 1.00  
## 634 2.00  
## 635 1.30  
## 636 4.00  
## 637 1.00  
## 638 1.00  
## 639 1.00  
## 640 1.00  
## 641 1.60  
## 642 1.30  
## 643 2.30  
## 644 2.70  
## 645 1.00  
## 646 4.00  
## 647 1.00  
## 648 2.30  
## 649 2.70  
## 650 1.00  
## 651 1.00  
## 652 1.00  
## 653 5.70  
## 654 3.30  
## 655 1.00  
## 656 1.00  
## 657 2.00  
## 658 1.70  
## 659 3.00  
## 660 1.00  
## 661 1.00  
## 662 1.70  
## 663 1.00  
## 664 1.00  
## 665 1.00  
## 666 1.30  
## 667 1.00  
## 668 1.30  
## 669 1.00  
## 670 1.00  
## 671 1.30  
## 672 2.00  
## 673 1.00  
## 674 3.00  
## 675 1.00  
## 676 2.00  
## 677 4.00  
## 678 1.30  
## 679 2.00  
## 680 2.70  
## 681 NA  
## 682 NA  
## 683 1.70  
## 684 1.70  
## 685 1.00  
## 686 1.30  
## 687 1.70  
## 688 2.00  
## 689 2.30  
## 690 1.33  
## 691 2.30  
## 692 1.70  
## 693 6.00  
## 694 1.00  
## 695 1.00  
## 696 1.00  
## 697 2.33  
## 698 1.67  
## 699 1.00  
## 700 4.33  
## 701 1.00  
## 702 1.00  
## 703 2.67  
## 704 1.00  
## 705 1.00  
## 706 1.00  
## 707 2.00  
## 708 1.00  
## 709 1.00  
## 710 1.67  
## 711 3.00  
## 712 1.00  
## 713 1.00  
## 714 2.33  
## 715 1.00  
## 716 1.00  
## 717 1.00  
## 718 3.33  
## 719 NA  
## 720 1.00  
## 721 1.00  
## 722 1.00  
## 723 2.33  
## 724 NA  
## 725 1.33  
## 726 1.00  
## 727 1.00  
## 728 1.00  
## 729 1.33  
## 730 2.30  
## 731 1.00  
## 732 3.00  
## 733 5.66  
## 734 1.00  
## 735 1.00  
## 736 1.66  
## 737 3.00  
## 738 NA  
## 739 1.00  
## 740 1.33  
## 741 2.00  
## 742 4.00  
## 743 1.00  
## 744 1.00  
## 745 2.33  
## 746 1.00  
## 747 1.00  
## 748 5.33  
## 749 2.00  
## 750 3.00  
## 751 2.33  
## 752 1.00  
## 753 1.33  
## 754 1.33  
## 755 3.33  
## 756 1.00  
## 757 1.00  
## 758 1.33  
## 759 2.33  
## 760 1.00  
## 761 2.30  
## 762 6.00  
## 763 1.66  
## 764 1.00  
## 765 5.33  
## 766 1.00  
## 767 1.00  
## 768 1.33  
## 769 2.33  
## 770 1.67  
## 771 1.00  
## 772 2.33  
## 773 1.00  
## 774 1.00  
## 775 1.00  
## 776 1.00  
## 777 1.00  
## 778 1.00  
## 779 NA  
## 780 1.30  
## 781 3.00  
## 782 1.00  
## 783 1.00  
## 784 1.30  
## 785 4.70  
## 786 5.00  
## 787 NA  
## 788 2.00  
## 789 2.70  
## 790 3.70  
## 791 4.60  
## 792 2.70  
## 793 2.00  
## 794 1.00  
## 795 1.00  
## 796 1.70  
## 797 NA  
## 798 3.00  
## 799 1.00  
## 800 NA  
## 801 NA  
## 802 2.00  
## 803 NA  
## 804 1.70  
## 805 3.70  
## 806 1.00  
## 807 1.00  
## 808 1.00  
## 809 3.00  
## 810 1.00  
## 811 2.30  
## 812 3.00  
## 813 4.70  
## 814 1.00  
## 815 1.70  
## 816 1.00  
## 817 3.70  
## 818 NA  
## 819 4.30  
## 820 4.00  
## 821 3.30  
## 822 6.00  
## 823 1.00  
## 824 3.30  
## 825 1.00  
## 826 NA  
## DDS.Interpersonal.distress.Enrollment.code Other Eating.Disorders  
## 1 numeric TRUE FALSE  
## 2 numeric TRUE FALSE  
## 3 numeric FALSE FALSE  
## 4 numeric TRUE FALSE  
## 5 numeric FALSE FALSE  
## 6 numeric FALSE FALSE  
## 7 numeric FALSE FALSE  
## 8 numeric FALSE FALSE  
## 9 numeric FALSE FALSE  
## 10 numeric FALSE FALSE  
## 11 numeric FALSE FALSE  
## 12 numeric TRUE FALSE  
## 13 numeric FALSE FALSE  
## 14 numeric TRUE FALSE  
## 15 numeric FALSE FALSE  
## 16 numeric FALSE FALSE  
## 17 numeric FALSE FALSE  
## 18 numeric TRUE FALSE  
## 19 numeric FALSE FALSE  
## 20 numeric FALSE FALSE  
## 21 numeric FALSE FALSE  
## 22 numeric TRUE FALSE  
## 23 numeric TRUE FALSE  
## 24 numeric TRUE FALSE  
## 25 numeric TRUE FALSE  
## 26 numeric FALSE FALSE  
## 27 numeric FALSE FALSE  
## 28 numeric FALSE FALSE  
## 29 numeric FALSE FALSE  
## 30 numeric FALSE FALSE  
## 31 numeric FALSE FALSE  
## 32 numeric FALSE FALSE  
## 33 numeric FALSE FALSE  
## 34 numeric FALSE FALSE  
## 35 numeric FALSE FALSE  
## 36 numeric TRUE FALSE  
## 37 numeric FALSE FALSE  
## 38 numeric FALSE FALSE  
## 39 numeric FALSE FALSE  
## 40 numeric TRUE FALSE  
## 41 numeric TRUE FALSE  
## 42 numeric FALSE FALSE  
## 43 numeric TRUE FALSE  
## 44 numeric TRUE FALSE  
## 45 numeric TRUE FALSE  
## 46 numeric FALSE FALSE  
## 47 numeric FALSE FALSE  
## 48 numeric TRUE FALSE  
## 49 numeric TRUE FALSE  
## 50 numeric FALSE FALSE  
## 51 numeric FALSE FALSE  
## 52 numeric FALSE FALSE  
## 53 numeric TRUE FALSE  
## 54 numeric FALSE FALSE  
## 55 numeric FALSE FALSE  
## 56 numeric FALSE FALSE  
## 57 numeric FALSE FALSE  
## 58 numeric FALSE FALSE  
## 59 . TRUE FALSE  
## 60 . TRUE FALSE  
## 61 numeric TRUE FALSE  
## 62 numeric TRUE FALSE  
## 63 numeric FALSE FALSE  
## 64 numeric TRUE FALSE  
## 65 numeric TRUE FALSE  
## 66 numeric TRUE FALSE  
## 67 numeric FALSE FALSE  
## 68 numeric FALSE FALSE  
## 69 numeric TRUE FALSE  
## 70 numeric TRUE FALSE  
## 71 numeric FALSE FALSE  
## 72 numeric FALSE FALSE  
## 73 numeric FALSE FALSE  
## 74 numeric TRUE FALSE  
## 75 numeric TRUE FALSE  
## 76 numeric FALSE FALSE  
## 77 numeric FALSE FALSE  
## 78 numeric TRUE FALSE  
## 79 numeric FALSE FALSE  
## 80 numeric TRUE FALSE  
## 81 numeric FALSE FALSE  
## 82 numeric FALSE FALSE  
## 83 numeric FALSE FALSE  
## 84 numeric FALSE FALSE  
## 85 numeric FALSE FALSE  
## 86 numeric FALSE FALSE  
## 87 numeric FALSE FALSE  
## 88 numeric FALSE FALSE  
## 89 numeric TRUE FALSE  
## 90 numeric FALSE FALSE  
## 91 numeric FALSE FALSE  
## 92 numeric TRUE FALSE  
## 93 numeric FALSE FALSE  
## 94 numeric TRUE FALSE  
## 95 numeric FALSE FALSE  
## 96 numeric FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 numeric FALSE FALSE  
## 99 numeric FALSE FALSE  
## 100 numeric FALSE FALSE  
## 101 numeric FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 numeric FALSE FALSE  
## 104 numeric TRUE FALSE  
## 105 numeric FALSE FALSE  
## 106 numeric FALSE FALSE  
## 107 numeric FALSE FALSE  
## 108 numeric FALSE FALSE  
## 109 numeric FALSE FALSE  
## 110 numeric FALSE TRUE  
## 111 numeric FALSE FALSE  
## 112 numeric TRUE FALSE  
## 113 numeric FALSE FALSE  
## 114 numeric TRUE FALSE  
## 115 numeric FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 numeric FALSE FALSE  
## 118 numeric FALSE FALSE  
## 119 numeric TRUE FALSE  
## 120 numeric TRUE FALSE  
## 121 numeric FALSE FALSE  
## 122 numeric FALSE FALSE  
## 123 numeric FALSE FALSE  
## 124 numeric FALSE FALSE  
## 125 numeric FALSE FALSE  
## 126 numeric FALSE FALSE  
## 127 numeric FALSE FALSE  
## 128 numeric FALSE FALSE  
## 129 numeric FALSE FALSE  
## 130 numeric FALSE FALSE  
## 131 numeric FALSE FALSE  
## 132 numeric FALSE FALSE  
## 133 numeric FALSE FALSE  
## 134 numeric TRUE FALSE  
## 135 numeric FALSE FALSE  
## 136 numeric FALSE FALSE  
## 137 numeric FALSE FALSE  
## 138 numeric FALSE FALSE  
## 139 numeric TRUE FALSE  
## 140 numeric FALSE FALSE  
## 141 numeric FALSE FALSE  
## 142 numeric FALSE FALSE  
## 143 numeric FALSE FALSE  
## 144 numeric TRUE FALSE  
## 145 numeric FALSE FALSE  
## 146 numeric TRUE FALSE  
## 147 numeric FALSE FALSE  
## 148 numeric FALSE FALSE  
## 149 numeric FALSE FALSE  
## 150 numeric FALSE FALSE  
## 151 numeric TRUE FALSE  
## 152 numeric FALSE FALSE  
## 153 numeric FALSE FALSE  
## 154 numeric FALSE FALSE  
## 155 numeric FALSE FALSE  
## 156 numeric TRUE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 numeric FALSE FALSE  
## 159 numeric TRUE FALSE  
## 160 numeric FALSE FALSE  
## 161 numeric FALSE FALSE  
## 162 numeric TRUE FALSE  
## 163 numeric FALSE FALSE  
## 164 numeric FALSE FALSE  
## 165 TRUE FALSE  
## 166 numeric FALSE FALSE  
## 167 numeric TRUE FALSE  
## 168 numeric TRUE FALSE  
## 169 numeric FALSE FALSE  
## 170 numeric TRUE FALSE  
## 171 numeric FALSE FALSE  
## 172 numeric TRUE FALSE  
## 173 numeric FALSE FALSE  
## 174 numeric FALSE FALSE  
## 175 TRUE FALSE  
## 176 numeric FALSE FALSE  
## 177 numeric TRUE FALSE  
## 178 TRUE FALSE  
## 179 TRUE FALSE  
## 180 numeric FALSE FALSE  
## 181 TRUE FALSE  
## 182 numeric FALSE FALSE  
## 183 numeric FALSE FALSE  
## 184 numeric FALSE FALSE  
## 185 numeric FALSE FALSE  
## 186 numeric TRUE FALSE  
## 187 numeric FALSE FALSE  
## 188 numeric FALSE FALSE  
## 189 numeric FALSE FALSE  
## 190 numeric FALSE FALSE  
## 191 numeric FALSE FALSE  
## 192 numeric TRUE FALSE  
## 193 numeric TRUE FALSE  
## 194 numeric FALSE FALSE  
## 195 numeric FALSE FALSE  
## 196 TRUE FALSE  
## 197 numeric TRUE FALSE  
## 198 numeric TRUE FALSE  
## 199 numeric TRUE FALSE  
## 200 numeric TRUE FALSE  
## 201 numeric TRUE FALSE  
## 202 numeric TRUE FALSE  
## 203 numeric TRUE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 numeric TRUE FALSE  
## 206 numeric TRUE FALSE  
## 207 numeric FALSE FALSE  
## 208 numeric TRUE FALSE  
## 209 numeric TRUE FALSE  
## 210 numeric TRUE FALSE  
## 211 numeric TRUE FALSE  
## 212 numeric TRUE FALSE  
## 213 numeric FALSE FALSE  
## 214 numeric TRUE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 numeric FALSE FALSE  
## 217 TRUE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 numeric TRUE FALSE  
## 220 TRUE FALSE  
## 221 numeric FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 numeric FALSE FALSE  
## 224 numeric TRUE FALSE  
## 225 numeric FALSE FALSE  
## 226 numeric FALSE FALSE  
## 227 numeric FALSE FALSE  
## 228 numeric TRUE FALSE  
## 229 numeric TRUE FALSE  
## 230 numeric TRUE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 numeric TRUE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 numeric FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 numeric FALSE FALSE  
## 238 numeric FALSE FALSE  
## 239 numeric FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 numeric TRUE FALSE  
## 242 numeric FALSE FALSE  
## 243 numeric FALSE FALSE  
## 244 numeric FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 TRUE FALSE  
## 248 numeric FALSE TRUE  
## 249 numeric TRUE FALSE  
## 250 numeric TRUE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 numeric FALSE FALSE  
## 253 numeric FALSE FALSE  
## 254 numeric TRUE FALSE  
## 255 numeric FALSE FALSE  
## 256 numeric FALSE FALSE  
## 257 numeric TRUE FALSE  
## 258 TRUE FALSE  
## 259 numeric FALSE FALSE  
## 260 numeric FALSE FALSE  
## 261 numeric FALSE FALSE  
## 262 numeric FALSE FALSE  
## 263 numeric TRUE FALSE  
## 264 numeric FALSE FALSE  
## 265 numeric FALSE FALSE  
## 266 numeric FALSE FALSE  
## 267 TRUE FALSE  
## 268 numeric FALSE FALSE  
## 269 numeric FALSE FALSE  
## 270 numeric TRUE FALSE  
## 271 TRUE FALSE  
## 272 numeric FALSE FALSE  
## 273 numeric TRUE FALSE  
## 274 TRUE FALSE  
## 275 numeric TRUE FALSE  
## 276 numeric TRUE FALSE  
## 277 numeric FALSE FALSE  
## 278 numeric TRUE FALSE  
## 279 numeric TRUE FALSE  
## 280 numeric FALSE FALSE  
## 281 numeric FALSE FALSE  
## 282 numeric FALSE FALSE  
## 283 TRUE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 numeric FALSE FALSE  
## 286 numeric TRUE FALSE  
## 287 numeric TRUE FALSE  
## 288 numeric TRUE FALSE  
## 289 numeric FALSE FALSE  
## 290 numeric FALSE FALSE  
## 291 numeric FALSE FALSE  
## 292 numeric TRUE FALSE  
## 293 TRUE FALSE  
## 294 numeric TRUE FALSE  
## 295 numeric FALSE FALSE  
## 296 TRUE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 numeric FALSE FALSE  
## 299 numeric TRUE FALSE  
## 300 numeric FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 numeric FALSE FALSE  
## 303 numeric FALSE FALSE  
## 304 numeric TRUE FALSE  
## 305 TRUE FALSE  
## 306 numeric FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 numeric FALSE FALSE  
## 311 numeric FALSE FALSE  
## 312 numeric FALSE FALSE  
## 313 numeric TRUE FALSE  
## 314 TRUE FALSE  
## 315 numeric FALSE FALSE  
## 316 numeric TRUE FALSE  
## 317 numeric FALSE FALSE  
## 318 numeric FALSE FALSE  
## 319 numeric TRUE FALSE  
## 320 numeric FALSE FALSE  
## 321 numeric FALSE FALSE  
## 322 numeric FALSE FALSE  
## 323 numeric FALSE FALSE  
## 324 numeric TRUE FALSE  
## 325 numeric FALSE FALSE  
## 326 numeric TRUE FALSE  
## 327 numeric FALSE FALSE  
## 328 numeric FALSE FALSE  
## 329 numeric FALSE FALSE  
## 330 numeric FALSE FALSE  
## 331 numeric TRUE FALSE  
## 332 numeric FALSE FALSE  
## 333 numeric FALSE FALSE  
## 334 numeric FALSE FALSE  
## 335 numeric FALSE FALSE  
## 336 numeric FALSE FALSE  
## 337 numeric FALSE FALSE  
## 338 numeric FALSE FALSE  
## 339 numeric FALSE FALSE  
## 340 numeric FALSE FALSE  
## 341 TRUE FALSE  
## 342 numeric TRUE TRUE  
## 343 TRUE TRUE  
## 344 numeric FALSE FALSE  
## 345 numeric FALSE FALSE  
## 346 TRUE FALSE  
## 347 numeric TRUE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 numeric TRUE FALSE  
## 350 numeric TRUE FALSE  
## 351 numeric FALSE FALSE  
## 352 numeric TRUE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 numeric TRUE FALSE  
## 355 numeric TRUE FALSE  
## 356 numeric FALSE FALSE  
## 357 numeric FALSE FALSE  
## 358 numeric FALSE FALSE  
## 359 numeric FALSE FALSE  
## 360 numeric TRUE FALSE  
## 361 numeric FALSE FALSE  
## 362 numeric TRUE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 numeric TRUE FALSE  
## 365 numeric FALSE FALSE  
## 366 numeric TRUE FALSE  
## 367 numeric FALSE FALSE  
## 368 numeric TRUE FALSE  
## 369 numeric FALSE FALSE  
## 370 numeric FALSE FALSE  
## 371 numeric TRUE FALSE  
## 372 numeric FALSE FALSE  
## 373 numeric TRUE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 numeric FALSE FALSE  
## 376 TRUE FALSE  
## 377 numeric FALSE FALSE  
## 378 numeric FALSE FALSE  
## 379 numeric TRUE FALSE  
## 380 numeric FALSE FALSE  
## 381 numeric TRUE FALSE  
## 382 numeric FALSE FALSE  
## 383 numeric TRUE FALSE  
## 384 numeric FALSE FALSE  
## 385 numeric FALSE FALSE  
## 386 numeric FALSE FALSE  
## 387 numeric FALSE FALSE  
## 388 numeric FALSE FALSE  
## 389 numeric TRUE FALSE  
## 390 numeric FALSE FALSE  
## 391 TRUE FALSE  
## 392 numeric FALSE FALSE  
## 393 numeric TRUE FALSE  
## 394 numeric TRUE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 numeric FALSE FALSE  
## 397 numeric TRUE FALSE  
## 398 numeric TRUE FALSE  
## 399 numeric TRUE FALSE  
## 400 numeric TRUE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 numeric FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 numeric FALSE FALSE  
## 405 numeric FALSE FALSE  
## 406 numeric FALSE FALSE  
## 407 numeric FALSE FALSE  
## 408 numeric TRUE FALSE  
## 409 numeric TRUE FALSE  
## 410 numeric TRUE FALSE  
## 411 TRUE FALSE  
## 412 numeric FALSE FALSE  
## 413 numeric FALSE FALSE  
## 414 numeric FALSE FALSE  
## 415 numeric FALSE FALSE  
## 416 numeric FALSE FALSE  
## 417 numeric TRUE FALSE  
## 418 numeric FALSE FALSE  
## 419 numeric FALSE FALSE  
## 420 numeric FALSE FALSE  
## 421 TRUE FALSE  
## 422 numeric TRUE FALSE  
## 423 numeric TRUE FALSE  
## 424 numeric FALSE FALSE  
## 425 numeric FALSE FALSE  
## 426 numeric TRUE FALSE  
## 427 numeric TRUE FALSE  
## 428 numeric TRUE FALSE  
## 429 numeric TRUE FALSE  
## 430 numeric TRUE FALSE  
## 431 TRUE FALSE  
## 432 numeric TRUE FALSE  
## 433 numeric FALSE FALSE  
## 434 numeric FALSE FALSE  
## 435 numeric FALSE FALSE  
## 436 numeric FALSE FALSE  
## 437 numeric FALSE FALSE  
## 438 numeric FALSE FALSE  
## 439 numeric FALSE FALSE  
## 440 numeric TRUE FALSE  
## 441 numeric FALSE FALSE  
## 442 numeric FALSE FALSE  
## 443 numeric FALSE FALSE  
## 444 numeric FALSE FALSE  
## 445 numeric TRUE FALSE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 numeric FALSE FALSE  
## 448 numeric TRUE FALSE  
## 449 numeric FALSE FALSE  
## 450 numeric FALSE FALSE  
## 451 numeric FALSE FALSE  
## 452 numeric FALSE FALSE  
## 453 numeric TRUE FALSE  
## 454 numeric TRUE FALSE  
## 455 numeric FALSE FALSE  
## 456 numeric FALSE FALSE  
## 457 numeric TRUE FALSE  
## 458 numeric TRUE FALSE  
## 459 numeric TRUE FALSE  
## 460 numeric FALSE FALSE  
## 461 numeric FALSE FALSE  
## 462 numeric TRUE FALSE  
## 463 numeric FALSE FALSE  
## 464 numeric FALSE FALSE  
## 465 numeric FALSE FALSE  
## 466 numeric TRUE FALSE  
## 467 numeric TRUE FALSE  
## 468 99 TRUE FALSE  
## 469 numeric TRUE FALSE  
## 470 numeric FALSE FALSE  
## 471 numeric TRUE FALSE  
## 472 numeric FALSE FALSE  
## 473 numeric TRUE FALSE  
## 474 numeric TRUE FALSE  
## 475 numeric FALSE FALSE  
## 476 numeric FALSE FALSE  
## 477 numeric FALSE FALSE  
## 478 numeric TRUE FALSE  
## 479 numeric FALSE FALSE  
## 480 numeric TRUE FALSE  
## 481 numeric TRUE FALSE  
## 482 numeric FALSE FALSE  
## 483 numeric TRUE FALSE  
## 484 numeric FALSE FALSE  
## 485 TRUE FALSE  
## 486 numeric FALSE FALSE  
## 487 numeric TRUE FALSE  
## 488 numeric TRUE FALSE  
## 489 numeric FALSE FALSE  
## 490 numeric TRUE FALSE  
## 491 numeric FALSE FALSE  
## 492 numeric TRUE FALSE  
## 493 numeric FALSE FALSE  
## 494 numeric TRUE FALSE  
## 495 numeric FALSE FALSE  
## 496 numeric TRUE FALSE  
## 497 numeric FALSE FALSE  
## 498 numeric FALSE FALSE  
## 499 numeric FALSE FALSE  
## 500 numeric FALSE FALSE  
## 501 numeric TRUE FALSE  
## 502 numeric TRUE FALSE  
## 503 numeric FALSE FALSE  
## 504 numeric FALSE FALSE  
## 505 numeric FALSE TRUE  
## 506 numeric FALSE TRUE  
## 507 numeric FALSE FALSE  
## 508 numeric FALSE FALSE  
## 509 numeric TRUE FALSE  
## 510 numeric FALSE FALSE  
## 511 numeric FALSE FALSE  
## 512 numeric FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 numeric FALSE FALSE  
## 515 numeric FALSE FALSE  
## 516 numeric FALSE FALSE  
## 517 numeric FALSE FALSE  
## 518 numeric FALSE FALSE  
## 519 numeric FALSE FALSE  
## 520 numeric FALSE FALSE  
## 521 numeric TRUE FALSE  
## 522 numeric TRUE FALSE  
## 523 numeric FALSE FALSE  
## 524 numeric TRUE TRUE  
## 525 numeric TRUE FALSE  
## 526 numeric FALSE FALSE  
## 527 numeric FALSE FALSE  
## 528 numeric FALSE FALSE  
## 529 numeric FALSE FALSE  
## 530 numeric TRUE FALSE  
## 531 numeric FALSE FALSE  
## 532 numeric FALSE FALSE  
## 533 numeric TRUE FALSE  
## 534 numeric FALSE FALSE  
## 535 numeric FALSE FALSE  
## 536 numeric FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 numeric TRUE FALSE  
## 539 numeric FALSE FALSE  
## 540 numeric FALSE FALSE  
## 541 numeric TRUE FALSE  
## 542 numeric TRUE FALSE  
## 543 numeric FALSE FALSE  
## 544 numeric FALSE FALSE  
## 545 numeric TRUE FALSE  
## 546 numeric TRUE FALSE  
## 547 numeric FALSE FALSE  
## 548 numeric FALSE FALSE  
## 549 numeric FALSE FALSE  
## 550 numeric FALSE FALSE  
## 551 numeric FALSE FALSE  
## 552 numeric FALSE FALSE  
## 553 numeric FALSE FALSE  
## 554 numeric FALSE FALSE  
## 555 numeric FALSE FALSE  
## 556 numeric FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 numeric TRUE FALSE  
## 559 numeric TRUE FALSE  
## 560 numeric FALSE FALSE  
## 561 numeric TRUE FALSE  
## 562 numeric FALSE FALSE  
## 563 numeric TRUE FALSE  
## 564 TRUE FALSE  
## 565 numeric FALSE FALSE  
## 566 numeric FALSE FALSE  
## 567 TRUE FALSE  
## 568 numeric TRUE FALSE  
## 569 numeric FALSE FALSE  
## 570 TRUE FALSE  
## 571 numeric TRUE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 numeric TRUE FALSE  
## 574 numeric FALSE FALSE  
## 575 numeric FALSE FALSE  
## 576 TRUE FALSE  
## 577 numeric FALSE FALSE  
## 578 numeric FALSE FALSE  
## 579 numeric FALSE TRUE  
## 580 numeric FALSE FALSE  
## 581 numeric FALSE FALSE  
## 582 numeric TRUE FALSE  
## 583 numeric FALSE FALSE  
## 584 numeric TRUE FALSE  
## 585 numeric FALSE FALSE  
## 586 numeric TRUE FALSE  
## 587 numeric FALSE FALSE  
## 588 numeric FALSE FALSE  
## 589 numeric TRUE FALSE  
## 590 numeric FALSE FALSE  
## 591 numeric FALSE FALSE  
## 592 TRUE FALSE  
## 593 numeric FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 numeric FALSE FALSE  
## 596 numeric TRUE FALSE  
## 597 numeric FALSE FALSE  
## 598 numeric FALSE FALSE  
## 599 numeric FALSE FALSE  
## 600 numeric FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 numeric TRUE FALSE  
## 603 numeric FALSE FALSE  
## 604 numeric TRUE FALSE  
## 605 numeric FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 TRUE FALSE  
## 608 TRUE FALSE  
## 609 numeric FALSE FALSE  
## 610 numeric TRUE FALSE  
## 611 numeric FALSE FALSE  
## 612 numeric TRUE FALSE  
## 613 numeric TRUE FALSE  
## 614 numeric FALSE FALSE  
## 615 numeric FALSE FALSE  
## 616 numeric FALSE FALSE  
## 617 numeric TRUE FALSE  
## 618 numeric FALSE FALSE  
## 619 TRUE FALSE  
## 620 numeric FALSE FALSE  
## 621 numeric FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## 623 numeric TRUE FALSE  
## 624 numeric TRUE FALSE  
## 625 numeric FALSE FALSE  
## 626 numeric TRUE FALSE  
## 627 numeric FALSE FALSE  
## 628 numeric FALSE FALSE  
## 629 numeric FALSE FALSE  
## 630 numeric FALSE FALSE  
## 631 numeric FALSE FALSE  
## 632 numeric FALSE FALSE  
## 633 numeric FALSE FALSE  
## 634 numeric TRUE FALSE  
## 635 numeric FALSE FALSE  
## 636 numeric TRUE FALSE  
## 637 numeric FALSE FALSE  
## 638 numeric FALSE FALSE  
## 639 numeric FALSE FALSE  
## 640 numeric TRUE FALSE  
## 641 numeric FALSE FALSE  
## 642 numeric FALSE FALSE  
## 643 numeric FALSE FALSE  
## 644 numeric TRUE FALSE  
## 645 numeric TRUE FALSE  
## 646 numeric TRUE FALSE  
## 647 numeric TRUE FALSE  
## 648 numeric FALSE FALSE  
## 649 numeric FALSE FALSE  
## 650 numeric FALSE FALSE  
## 651 numeric FALSE FALSE  
## 652 numeric FALSE FALSE  
## 653 numeric FALSE FALSE  
## 654 numeric FALSE FALSE  
## 655 numeric FALSE FALSE  
## 656 numeric FALSE FALSE  
## 657 numeric FALSE FALSE  
## 658 numeric TRUE FALSE  
## 659 numeric FALSE FALSE  
## 660 numeric FALSE FALSE  
## 661 numeric FALSE FALSE  
## 662 numeric TRUE FALSE  
## 663 numeric TRUE FALSE  
## 664 numeric FALSE FALSE  
## 665 numeric TRUE FALSE  
## 666 numeric TRUE FALSE  
## 667 numeric TRUE FALSE  
## 668 numeric FALSE FALSE  
## 669 numeric FALSE FALSE  
## 670 numeric TRUE FALSE  
## 671 numeric TRUE FALSE  
## 672 numeric FALSE FALSE  
## 673 numeric FALSE FALSE  
## 674 numeric FALSE FALSE  
## 675 numeric TRUE FALSE  
## 676 numeric FALSE FALSE  
## 677 numeric FALSE FALSE  
## 678 numeric FALSE FALSE  
## 679 numeric FALSE FALSE  
## 680 numeric FALSE FALSE  
## 681 . TRUE FALSE  
## 682 . TRUE FALSE  
## 683 numeric TRUE FALSE  
## 684 numeric TRUE FALSE  
## 685 numeric FALSE FALSE  
## 686 numeric TRUE FALSE  
## 687 numeric TRUE FALSE  
## 688 numeric TRUE FALSE  
## 689 numeric FALSE FALSE  
## 690 numeric FALSE FALSE  
## 691 numeric TRUE FALSE  
## 692 numeric TRUE FALSE  
## 693 numeric FALSE FALSE  
## 694 numeric FALSE FALSE  
## 695 numeric FALSE FALSE  
## 696 numeric TRUE FALSE  
## 697 numeric TRUE FALSE  
## 698 numeric FALSE FALSE  
## 699 numeric FALSE FALSE  
## 700 numeric TRUE FALSE  
## 701 numeric FALSE FALSE  
## 702 numeric TRUE FALSE  
## 703 numeric FALSE FALSE  
## 704 numeric FALSE FALSE  
## 705 numeric FALSE FALSE  
## 706 numeric FALSE FALSE  
## 707 numeric FALSE FALSE  
## 708 numeric FALSE FALSE  
## 709 numeric FALSE FALSE  
## 710 numeric FALSE FALSE  
## 711 numeric TRUE FALSE  
## 712 numeric FALSE FALSE  
## 713 numeric FALSE FALSE  
## 714 numeric TRUE FALSE  
## 715 numeric FALSE FALSE  
## 716 numeric TRUE FALSE  
## 717 numeric FALSE FALSE  
## 718 numeric FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE  
## 720 numeric FALSE FALSE  
## 721 numeric FALSE FALSE  
## 722 numeric FALSE FALSE  
## 723 numeric FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 numeric FALSE FALSE  
## 726 numeric TRUE FALSE  
## 727 numeric FALSE FALSE  
## 728 numeric FALSE FALSE  
## 729 numeric FALSE FALSE  
## 730 numeric FALSE FALSE  
## 731 numeric FALSE FALSE  
## 732 numeric FALSE TRUE  
## 733 numeric FALSE FALSE  
## 734 numeric TRUE FALSE  
## 735 numeric FALSE FALSE  
## 736 numeric TRUE FALSE  
## 737 numeric FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 numeric FALSE FALSE  
## 740 numeric FALSE FALSE  
## 741 numeric TRUE FALSE  
## 742 numeric TRUE FALSE  
## 743 numeric FALSE FALSE  
## 744 numeric FALSE FALSE  
## 745 numeric FALSE FALSE  
## 746 numeric FALSE FALSE  
## 747 numeric FALSE FALSE  
## 748 numeric FALSE FALSE  
## 749 numeric FALSE FALSE  
## 750 numeric FALSE FALSE  
## 751 numeric FALSE FALSE  
## 752 numeric FALSE FALSE  
## 753 numeric FALSE FALSE  
## 754 numeric FALSE FALSE  
## 755 numeric FALSE FALSE  
## 756 numeric TRUE FALSE  
## 757 numeric FALSE FALSE  
## 758 numeric FALSE FALSE  
## 759 numeric FALSE FALSE  
## 760 numeric FALSE FALSE  
## 761 numeric TRUE FALSE  
## 762 numeric FALSE FALSE  
## 763 numeric FALSE FALSE  
## 764 numeric FALSE FALSE  
## 765 numeric FALSE FALSE  
## 766 numeric TRUE FALSE  
## 767 numeric FALSE FALSE  
## 768 numeric TRUE FALSE  
## 769 numeric FALSE FALSE  
## 770 numeric FALSE FALSE  
## 771 numeric FALSE FALSE  
## 772 numeric FALSE FALSE  
## 773 numeric TRUE FALSE  
## 774 numeric FALSE FALSE  
## 775 numeric FALSE FALSE  
## 776 numeric FALSE FALSE  
## 777 numeric FALSE FALSE  
## 778 numeric TRUE FALSE  
## 779 FALSE FALSE  
## 780 numeric FALSE FALSE  
## 781 numeric TRUE FALSE  
## 782 numeric FALSE FALSE  
## 783 numeric FALSE FALSE  
## 784 numeric TRUE FALSE  
## 785 numeric FALSE FALSE  
## 786 numeric FALSE FALSE  
## 787 TRUE FALSE  
## 788 numeric FALSE FALSE  
## 789 numeric TRUE FALSE  
## 790 numeric TRUE FALSE  
## 791 numeric FALSE FALSE  
## 792 numeric TRUE FALSE  
## 793 numeric FALSE FALSE  
## 794 numeric TRUE FALSE  
## 795 numeric FALSE FALSE  
## 796 numeric FALSE FALSE  
## 797 TRUE FALSE  
## 798 numeric FALSE FALSE  
## 799 numeric TRUE FALSE  
## 800 TRUE FALSE  
## 801 TRUE FALSE  
## 802 numeric FALSE FALSE  
## 803 TRUE FALSE  
## 804 numeric FALSE FALSE  
## 805 numeric FALSE FALSE  
## 806 numeric FALSE FALSE  
## 807 numeric FALSE FALSE  
## 808 numeric TRUE FALSE  
## 809 numeric FALSE FALSE  
## 810 numeric FALSE FALSE  
## 811 numeric FALSE FALSE  
## 812 numeric FALSE FALSE  
## 813 numeric FALSE FALSE  
## 814 numeric TRUE FALSE  
## 815 numeric TRUE FALSE  
## 816 numeric FALSE FALSE  
## 817 numeric FALSE FALSE  
## 818 TRUE FALSE  
## 819 numeric TRUE FALSE  
## 820 numeric TRUE FALSE  
## 821 numeric TRUE FALSE  
## 822 numeric TRUE FALSE  
## 823 numeric TRUE FALSE  
## 824 numeric TRUE FALSE  
## 825 numeric TRUE FALSE  
## 826 FALSE FALSE  
## Hypertension Cardiovascular.disease Chronic.kidney.disease  
## 1 TRUE FALSE TRUE  
## 2 TRUE FALSE FALSE  
## 3 TRUE FALSE FALSE  
## 4 TRUE FALSE FALSE  
## 5 TRUE FALSE FALSE  
## 6 TRUE TRUE FALSE  
## 7 FALSE FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE FALSE  
## 11 TRUE FALSE FALSE  
## 12 TRUE FALSE TRUE  
## 13 TRUE FALSE FALSE  
## 14 TRUE FALSE FALSE  
## 15 TRUE TRUE FALSE  
## 16 TRUE FALSE FALSE  
## 17 TRUE TRUE FALSE  
## 18 FALSE FALSE FALSE  
## 19 TRUE TRUE FALSE  
## 20 FALSE FALSE FALSE  
## 21 TRUE FALSE FALSE  
## 22 TRUE FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE FALSE  
## 25 TRUE TRUE FALSE  
## 26 TRUE FALSE FALSE  
## 27 TRUE FALSE FALSE  
## 28 TRUE FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE  
## 31 TRUE FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE FALSE  
## 33 TRUE FALSE TRUE  
## 34 TRUE TRUE TRUE  
## 35 FALSE FALSE FALSE  
## 36 TRUE FALSE FALSE  
## 37 TRUE TRUE FALSE  
## 38 TRUE TRUE FALSE  
## 39 FALSE FALSE FALSE  
## 40 TRUE FALSE FALSE  
## 41 TRUE FALSE FALSE  
## 42 TRUE FALSE FALSE  
## 43 TRUE FALSE FALSE  
## 44 TRUE FALSE FALSE  
## 45 FALSE TRUE FALSE  
## 46 TRUE FALSE FALSE  
## 47 TRUE FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE FALSE  
## 50 TRUE TRUE FALSE  
## 51 FALSE TRUE FALSE  
## 52 TRUE TRUE TRUE  
## 53 FALSE FALSE FALSE  
## 54 TRUE FALSE TRUE  
## 55 TRUE FALSE FALSE  
## 56 TRUE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE  
## 58 TRUE FALSE FALSE  
## 59 TRUE FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE TRUE TRUE  
## 62 TRUE FALSE FALSE  
## 63 TRUE TRUE TRUE  
## 64 TRUE FALSE FALSE  
## 65 TRUE FALSE TRUE  
## 66 TRUE TRUE FALSE  
## 67 TRUE FALSE TRUE  
## 68 FALSE FALSE TRUE  
## 69 TRUE FALSE FALSE  
## 70 TRUE FALSE FALSE  
## 71 TRUE FALSE FALSE  
## 72 TRUE TRUE TRUE  
## 73 TRUE FALSE FALSE  
## 74 TRUE FALSE FALSE  
## 75 TRUE FALSE FALSE  
## 76 TRUE TRUE FALSE  
## 77 TRUE FALSE FALSE  
## 78 TRUE FALSE FALSE  
## 79 TRUE FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE FALSE  
## 81 TRUE FALSE FALSE  
## 82 TRUE FALSE FALSE  
## 83 TRUE FALSE FALSE  
## 84 TRUE FALSE FALSE  
## 85 TRUE FALSE FALSE  
## 86 TRUE FALSE FALSE  
## 87 TRUE TRUE FALSE  
## 88 TRUE FALSE FALSE  
## 89 TRUE FALSE FALSE  
## 90 TRUE FALSE FALSE  
## 91 TRUE TRUE TRUE  
## 92 TRUE FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE FALSE  
## 95 TRUE FALSE TRUE  
## 96 TRUE TRUE FALSE  
## 97 FALSE FALSE FALSE  
## 98 TRUE TRUE FALSE  
## 99 TRUE FALSE FALSE  
## 100 TRUE FALSE FALSE  
## 101 TRUE FALSE FALSE  
## 102 TRUE FALSE FALSE  
## 103 TRUE FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE FALSE  
## 105 TRUE TRUE FALSE  
## 106 FALSE FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE FALSE  
## 109 TRUE TRUE FALSE  
## 110 FALSE FALSE FALSE  
## 111 TRUE FALSE FALSE  
## 112 TRUE FALSE FALSE  
## 113 TRUE FALSE FALSE  
## 114 TRUE FALSE FALSE  
## 115 TRUE FALSE FALSE  
## 116 TRUE FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE FALSE  
## 118 TRUE TRUE FALSE  
## 119 FALSE FALSE FALSE  
## 120 TRUE FALSE FALSE  
## 121 TRUE FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE FALSE  
## 124 TRUE FALSE FALSE  
## 125 TRUE FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE FALSE  
## 127 TRUE TRUE FALSE  
## 128 TRUE FALSE FALSE  
## 129 TRUE FALSE FALSE  
## 130 TRUE FALSE TRUE  
## 131 FALSE FALSE FALSE  
## 132 TRUE FALSE TRUE  
## 133 TRUE TRUE FALSE  
## 134 FALSE FALSE FALSE  
## 135 TRUE FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE FALSE  
## 137 TRUE FALSE FALSE  
## 138 TRUE TRUE FALSE  
## 139 TRUE TRUE TRUE  
## 140 TRUE FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE  
## 142 FALSE TRUE FALSE  
## 143 TRUE FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE FALSE  
## 145 FALSE TRUE FALSE  
## 146 TRUE FALSE FALSE  
## 147 TRUE FALSE FALSE  
## 148 TRUE FALSE FALSE  
## 149 TRUE TRUE FALSE  
## 150 FALSE FALSE FALSE  
## 151 TRUE TRUE FALSE  
## 152 TRUE FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE  
## 154 TRUE TRUE FALSE  
## 155 TRUE FALSE FALSE  
## 156 TRUE FALSE FALSE  
## 157 FALSE TRUE FALSE  
## 158 TRUE FALSE FALSE  
## 159 TRUE FALSE TRUE  
## 160 TRUE FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE TRUE FALSE  
## 163 FALSE TRUE FALSE  
## 164 FALSE TRUE FALSE  
## 165 TRUE TRUE FALSE  
## 166 TRUE FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE FALSE  
## 168 FALSE TRUE FALSE  
## 169 FALSE FALSE FALSE  
## 170 FALSE TRUE FALSE  
## 171 FALSE FALSE FALSE  
## 172 FALSE TRUE FALSE  
## 173 FALSE TRUE FALSE  
## 174 TRUE FALSE FALSE  
## 175 TRUE FALSE TRUE  
## 176 TRUE FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE FALSE  
## 178 FALSE TRUE FALSE  
## 179 TRUE FALSE FALSE  
## 180 TRUE FALSE FALSE  
## 181 TRUE TRUE FALSE  
## 182 TRUE FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE FALSE  
## 184 TRUE FALSE FALSE  
## 185 TRUE TRUE TRUE  
## 186 FALSE FALSE FALSE  
## 187 TRUE FALSE FALSE  
## 188 TRUE TRUE FALSE  
## 189 FALSE TRUE FALSE  
## 190 FALSE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE  
## 192 TRUE TRUE TRUE  
## 193 TRUE FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE TRUE  
## 195 TRUE FALSE FALSE  
## 196 TRUE FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE FALSE  
## 198 TRUE TRUE FALSE  
## 199 FALSE FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE FALSE  
## 201 TRUE FALSE FALSE  
## 202 TRUE FALSE FALSE  
## 203 FALSE TRUE FALSE  
## 204 TRUE FALSE FALSE  
## 205 TRUE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE FALSE  
## 208 TRUE FALSE FALSE  
## 209 FALSE TRUE FALSE  
## 210 TRUE TRUE FALSE  
## 211 TRUE FALSE FALSE  
## 212 TRUE FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE FALSE  
## 214 TRUE FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE FALSE  
## 219 TRUE FALSE TRUE  
## 220 FALSE TRUE FALSE  
## 221 FALSE FALSE TRUE  
## 222 TRUE FALSE FALSE  
## 223 TRUE FALSE FALSE  
## 224 TRUE FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE FALSE  
## 226 TRUE FALSE TRUE  
## 227 TRUE FALSE FALSE  
## 228 TRUE FALSE FALSE  
## 229 TRUE FALSE FALSE  
## 230 TRUE TRUE FALSE  
## 231 TRUE FALSE FALSE  
## 232 TRUE FALSE FALSE  
## 233 TRUE FALSE FALSE  
## 234 FALSE TRUE FALSE  
## 235 TRUE TRUE TRUE  
## 236 TRUE FALSE FALSE  
## 237 TRUE TRUE FALSE  
## 238 TRUE TRUE FALSE  
## 239 TRUE FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE FALSE  
## 241 TRUE FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE FALSE  
## 243 TRUE FALSE FALSE  
## 244 TRUE TRUE FALSE  
## 245 TRUE FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE TRUE  
## 247 FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE TRUE  
## 249 FALSE FALSE FALSE  
## 250 TRUE TRUE FALSE  
## 251 TRUE FALSE FALSE  
## 252 TRUE FALSE FALSE  
## 253 TRUE FALSE FALSE  
## 254 FALSE TRUE FALSE  
## 255 TRUE FALSE FALSE  
## 256 FALSE TRUE FALSE  
## 257 FALSE FALSE FALSE  
## 258 TRUE FALSE FALSE  
## 259 TRUE TRUE FALSE  
## 260 TRUE FALSE FALSE  
## 261 TRUE TRUE FALSE  
## 262 TRUE FALSE FALSE  
## 263 FALSE TRUE FALSE  
## 264 TRUE FALSE FALSE  
## 265 TRUE TRUE FALSE  
## 266 FALSE FALSE FALSE  
## 267 TRUE TRUE FALSE  
## 268 TRUE TRUE FALSE  
## 269 TRUE FALSE FALSE  
## 270 TRUE TRUE FALSE  
## 271 TRUE FALSE FALSE  
## 272 FALSE TRUE FALSE  
## 273 TRUE FALSE FALSE  
## 274 TRUE FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE FALSE  
## 276 TRUE TRUE FALSE  
## 277 TRUE TRUE FALSE  
## 278 FALSE FALSE FALSE  
## 279 TRUE FALSE FALSE  
## 280 TRUE FALSE FALSE  
## 281 TRUE FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE FALSE  
## 285 TRUE FALSE FALSE  
## 286 TRUE FALSE FALSE  
## 287 TRUE FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE FALSE  
## 290 TRUE FALSE FALSE  
## 291 TRUE FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE FALSE  
## 294 TRUE FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE FALSE  
## 296 TRUE FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE TRUE  
## 300 TRUE FALSE FALSE  
## 301 TRUE FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE FALSE  
## 303 TRUE TRUE FALSE  
## 304 TRUE FALSE FALSE  
## 305 TRUE FALSE FALSE  
## 306 TRUE TRUE FALSE  
## 307 FALSE FALSE FALSE  
## 308 TRUE FALSE FALSE  
## 309 TRUE FALSE FALSE  
## 310 TRUE FALSE FALSE  
## 311 TRUE FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE FALSE  
## 314 TRUE FALSE FALSE  
## 315 TRUE FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE FALSE  
## 317 TRUE FALSE FALSE  
## 318 TRUE TRUE FALSE  
## 319 TRUE FALSE FALSE  
## 320 TRUE TRUE FALSE  
## 321 FALSE FALSE FALSE  
## 322 TRUE FALSE FALSE  
## 323 TRUE FALSE FALSE  
## 324 TRUE FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE FALSE  
## 328 TRUE FALSE FALSE  
## 329 TRUE FALSE FALSE  
## 330 FALSE TRUE FALSE  
## 331 TRUE FALSE FALSE  
## 332 TRUE FALSE FALSE  
## 333 TRUE TRUE FALSE  
## 334 TRUE FALSE FALSE  
## 335 TRUE TRUE FALSE  
## 336 TRUE FALSE FALSE  
## 337 TRUE TRUE FALSE  
## 338 FALSE FALSE FALSE  
## 339 TRUE FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE FALSE  
## 342 TRUE TRUE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE TRUE  
## 346 TRUE TRUE FALSE  
## 347 TRUE FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE TRUE  
## 349 TRUE FALSE TRUE  
## 350 FALSE FALSE FALSE  
## 351 TRUE FALSE TRUE  
## 352 TRUE FALSE FALSE  
## 353 TRUE FALSE FALSE  
## 354 TRUE FALSE FALSE  
## 355 TRUE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE FALSE  
## 358 TRUE FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE  
## 360 TRUE FALSE FALSE  
## 361 TRUE FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE FALSE  
## 363 TRUE TRUE TRUE  
## 364 FALSE FALSE FALSE  
## 365 TRUE TRUE TRUE  
## 366 FALSE TRUE TRUE  
## 367 TRUE FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE  
## 370 TRUE TRUE FALSE  
## 371 TRUE TRUE TRUE  
## 372 TRUE TRUE FALSE  
## 373 FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE FALSE  
## 375 TRUE FALSE FALSE  
## 376 TRUE TRUE FALSE  
## 377 FALSE TRUE TRUE  
## 378 TRUE FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE FALSE  
## 380 TRUE FALSE TRUE  
## 381 TRUE TRUE TRUE  
## 382 TRUE FALSE FALSE  
## 383 TRUE FALSE FALSE  
## 384 TRUE FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE FALSE  
## 386 TRUE FALSE TRUE  
## 387 TRUE FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE FALSE  
## 389 TRUE TRUE FALSE  
## 390 TRUE FALSE FALSE  
## 391 TRUE FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE FALSE  
## 394 TRUE FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE TRUE FALSE  
## 398 FALSE FALSE FALSE  
## 399 TRUE FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE  
## 403 TRUE FALSE FALSE  
## 404 TRUE FALSE FALSE  
## 405 TRUE FALSE FALSE  
## 406 TRUE FALSE FALSE  
## 407 TRUE TRUE TRUE  
## 408 FALSE FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE FALSE  
## 410 TRUE TRUE FALSE  
## 411 FALSE FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE FALSE  
## 413 TRUE TRUE FALSE  
## 414 TRUE FALSE FALSE  
## 415 TRUE FALSE TRUE  
## 416 FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE FALSE  
## 421 FALSE TRUE FALSE  
## 422 FALSE FALSE FALSE  
## 423 TRUE FALSE FALSE  
## 424 TRUE FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE FALSE  
## 426 TRUE FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE FALSE  
## 428 TRUE FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE TRUE  
## 430 TRUE TRUE FALSE  
## 431 TRUE FALSE FALSE  
## 432 TRUE FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE FALSE  
## 434 TRUE FALSE FALSE  
## 435 FALSE TRUE FALSE  
## 436 TRUE TRUE FALSE  
## 437 TRUE FALSE FALSE  
## 438 TRUE TRUE TRUE  
## 439 TRUE FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE FALSE  
## 441 TRUE FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE  
## 443 TRUE FALSE TRUE  
## 444 TRUE FALSE FALSE  
## 445 FALSE TRUE TRUE  
## 446 FALSE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE FALSE  
## 448 TRUE FALSE FALSE  
## 449 TRUE FALSE FALSE  
## 450 TRUE FALSE FALSE  
## 451 TRUE FALSE FALSE  
## 452 TRUE FALSE FALSE  
## 453 TRUE FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE FALSE  
## 455 TRUE FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE FALSE  
## 457 TRUE FALSE TRUE  
## 458 TRUE FALSE FALSE  
## 459 TRUE FALSE FALSE  
## 460 FALSE TRUE FALSE  
## 461 TRUE FALSE TRUE  
## 462 TRUE FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE FALSE  
## 464 TRUE FALSE FALSE  
## 465 TRUE FALSE FALSE  
## 466 TRUE FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE FALSE  
## 468 TRUE FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE FALSE  
## 470 TRUE FALSE FALSE  
## 471 TRUE TRUE FALSE  
## 472 TRUE TRUE FALSE  
## 473 TRUE TRUE TRUE  
## 474 FALSE TRUE FALSE  
## 475 TRUE FALSE FALSE  
## 476 TRUE TRUE FALSE  
## 477 TRUE FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE  
## 480 TRUE FALSE FALSE  
## 481 TRUE FALSE TRUE  
## 482 FALSE FALSE FALSE  
## 483 TRUE TRUE FALSE  
## 484 FALSE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE  
## 486 TRUE FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE FALSE  
## 489 TRUE FALSE FALSE  
## 490 TRUE FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE FALSE  
## 492 TRUE TRUE TRUE  
## 493 TRUE TRUE FALSE  
## 494 TRUE FALSE FALSE  
## 495 TRUE FALSE FALSE  
## 496 TRUE FALSE FALSE  
## 497 TRUE FALSE FALSE  
## 498 TRUE FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE  
## 501 TRUE FALSE FALSE  
## 502 FALSE TRUE FALSE  
## 503 FALSE FALSE FALSE  
## 504 TRUE FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE  
## 508 TRUE TRUE FALSE  
## 509 TRUE FALSE FALSE  
## 510 TRUE TRUE FALSE  
## 511 FALSE FALSE FALSE  
## 512 TRUE FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE FALSE  
## 514 TRUE FALSE FALSE  
## 515 TRUE FALSE FALSE  
## 516 TRUE FALSE FALSE  
## 517 TRUE FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE FALSE  
## 519 TRUE FALSE FALSE  
## 520 TRUE FALSE FALSE  
## 521 TRUE TRUE FALSE  
## 522 FALSE FALSE FALSE  
## 523 TRUE TRUE FALSE  
## 524 FALSE FALSE FALSE  
## 525 TRUE FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE  
## 527 TRUE TRUE TRUE  
## 528 TRUE TRUE FALSE  
## 529 FALSE FALSE TRUE  
## 530 TRUE FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE FALSE  
## 532 TRUE FALSE FALSE  
## 533 TRUE FALSE FALSE  
## 534 TRUE FALSE FALSE  
## 535 TRUE FALSE FALSE  
## 536 TRUE TRUE FALSE  
## 537 TRUE FALSE FALSE  
## 538 TRUE FALSE FALSE  
## 539 TRUE TRUE FALSE  
## 540 TRUE TRUE FALSE  
## 541 TRUE TRUE FALSE  
## 542 TRUE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE FALSE  
## 546 TRUE TRUE FALSE  
## 547 FALSE TRUE FALSE  
## 548 TRUE FALSE FALSE  
## 549 TRUE TRUE FALSE  
## 550 FALSE FALSE FALSE  
## 551 TRUE TRUE FALSE  
## 552 TRUE FALSE FALSE  
## 553 TRUE FALSE FALSE  
## 554 TRUE TRUE FALSE  
## 555 TRUE FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE FALSE  
## 558 TRUE FALSE FALSE  
## 559 TRUE TRUE TRUE  
## 560 TRUE FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE FALSE  
## 562 TRUE FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE FALSE  
## 565 TRUE TRUE TRUE  
## 566 FALSE FALSE FALSE  
## 567 TRUE FALSE FALSE  
## 568 TRUE TRUE FALSE  
## 569 TRUE FALSE FALSE  
## 570 TRUE FALSE FALSE  
## 571 TRUE FALSE FALSE  
## 572 TRUE FALSE FALSE  
## 573 TRUE FALSE FALSE  
## 574 TRUE FALSE FALSE  
## 575 FALSE TRUE FALSE  
## 576 TRUE TRUE FALSE  
## 577 FALSE FALSE FALSE  
## 578 TRUE TRUE TRUE  
## 579 FALSE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE  
## 581 TRUE TRUE TRUE  
## 582 TRUE TRUE FALSE  
## 583 TRUE FALSE FALSE  
## 584 TRUE FALSE FALSE  
## 585 TRUE FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE FALSE  
## 588 TRUE TRUE TRUE  
## 589 TRUE FALSE FALSE  
## 590 TRUE FALSE FALSE  
## 591 TRUE FALSE FALSE  
## 592 TRUE FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE FALSE  
## 595 TRUE FALSE FALSE  
## 596 TRUE FALSE TRUE  
## 597 FALSE FALSE FALSE  
## 598 TRUE FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE FALSE  
## 600 TRUE FALSE TRUE  
## 601 TRUE FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE FALSE  
## 603 TRUE FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE FALSE  
## 606 TRUE FALSE FALSE  
## 607 TRUE FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE TRUE  
## 609 TRUE FALSE FALSE  
## 610 TRUE FALSE FALSE  
## 611 TRUE FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE TRUE  
## 613 FALSE TRUE TRUE  
## 614 TRUE TRUE TRUE  
## 615 TRUE FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE FALSE  
## 617 TRUE TRUE TRUE  
## 618 FALSE FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE FALSE  
## 620 TRUE TRUE FALSE  
## 621 TRUE TRUE TRUE  
## 622 TRUE FALSE FALSE  
## 623 TRUE FALSE TRUE  
## 624 TRUE FALSE FALSE  
## 625 TRUE FALSE FALSE  
## 626 TRUE FALSE FALSE  
## 627 TRUE FALSE FALSE  
## 628 TRUE TRUE FALSE  
## 629 FALSE FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE FALSE  
## 633 TRUE FALSE FALSE  
## 634 TRUE FALSE TRUE  
## 635 TRUE FALSE FALSE  
## 636 TRUE FALSE FALSE  
## 637 TRUE TRUE FALSE  
## 638 TRUE FALSE FALSE  
## 639 TRUE TRUE FALSE  
## 640 FALSE FALSE FALSE  
## 641 TRUE TRUE FALSE  
## 642 FALSE FALSE FALSE  
## 643 TRUE FALSE FALSE  
## 644 TRUE FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE FALSE  
## 647 TRUE TRUE FALSE  
## 648 TRUE FALSE FALSE  
## 649 TRUE FALSE FALSE  
## 650 TRUE FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE FALSE  
## 653 TRUE FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE FALSE  
## 655 TRUE FALSE TRUE  
## 656 TRUE TRUE TRUE  
## 657 FALSE FALSE FALSE  
## 658 TRUE FALSE FALSE  
## 659 TRUE TRUE FALSE  
## 660 TRUE TRUE FALSE  
## 661 FALSE FALSE FALSE  
## 662 TRUE FALSE FALSE  
## 663 TRUE FALSE FALSE  
## 664 TRUE FALSE FALSE  
## 665 TRUE FALSE FALSE  
## 666 TRUE FALSE FALSE  
## 667 FALSE TRUE FALSE  
## 668 TRUE FALSE FALSE  
## 669 TRUE FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE FALSE  
## 672 TRUE TRUE FALSE  
## 673 FALSE TRUE FALSE  
## 674 TRUE TRUE TRUE  
## 675 FALSE FALSE FALSE  
## 676 TRUE FALSE TRUE  
## 677 TRUE FALSE FALSE  
## 678 TRUE FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE FALSE  
## 680 TRUE FALSE FALSE  
## 681 TRUE FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE FALSE  
## 683 FALSE TRUE TRUE  
## 684 TRUE FALSE FALSE  
## 685 TRUE TRUE TRUE  
## 686 TRUE FALSE FALSE  
## 687 TRUE FALSE TRUE  
## 688 TRUE TRUE FALSE  
## 689 TRUE FALSE TRUE  
## 690 FALSE FALSE TRUE  
## 691 TRUE FALSE FALSE  
## 692 TRUE FALSE FALSE  
## 693 TRUE FALSE FALSE  
## 694 TRUE TRUE TRUE  
## 695 TRUE FALSE FALSE  
## 696 TRUE FALSE FALSE  
## 697 TRUE FALSE FALSE  
## 698 TRUE TRUE FALSE  
## 699 TRUE FALSE FALSE  
## 700 TRUE FALSE FALSE  
## 701 TRUE FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE FALSE  
## 703 TRUE FALSE FALSE  
## 704 TRUE FALSE FALSE  
## 705 TRUE FALSE FALSE  
## 706 TRUE FALSE FALSE  
## 707 TRUE FALSE FALSE  
## 708 TRUE FALSE FALSE  
## 709 TRUE TRUE FALSE  
## 710 TRUE FALSE FALSE  
## 711 TRUE FALSE FALSE  
## 712 TRUE FALSE FALSE  
## 713 TRUE TRUE TRUE  
## 714 TRUE FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE FALSE  
## 717 TRUE FALSE TRUE  
## 718 TRUE TRUE FALSE  
## 719 FALSE FALSE FALSE  
## 720 TRUE TRUE FALSE  
## 721 TRUE FALSE FALSE  
## 722 TRUE FALSE FALSE  
## 723 TRUE FALSE FALSE  
## 724 TRUE FALSE FALSE  
## 725 TRUE FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE FALSE  
## 727 TRUE TRUE FALSE  
## 728 FALSE FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE FALSE  
## 731 TRUE TRUE FALSE  
## 732 FALSE FALSE FALSE  
## 733 TRUE FALSE FALSE  
## 734 TRUE FALSE FALSE  
## 735 TRUE FALSE FALSE  
## 736 TRUE FALSE FALSE  
## 737 TRUE FALSE FALSE  
## 738 TRUE FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE FALSE  
## 740 TRUE TRUE FALSE  
## 741 FALSE FALSE FALSE  
## 742 TRUE FALSE FALSE  
## 743 TRUE FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE FALSE  
## 746 TRUE FALSE FALSE  
## 747 TRUE FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE FALSE  
## 749 TRUE TRUE FALSE  
## 750 TRUE FALSE FALSE  
## 751 TRUE FALSE FALSE  
## 752 TRUE FALSE TRUE  
## 753 FALSE FALSE FALSE  
## 754 TRUE FALSE TRUE  
## 755 TRUE TRUE FALSE  
## 756 FALSE FALSE FALSE  
## 757 TRUE FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE FALSE  
## 759 TRUE FALSE FALSE  
## 760 TRUE TRUE FALSE  
## 761 TRUE TRUE TRUE  
## 762 TRUE FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE FALSE  
## 764 FALSE TRUE FALSE  
## 765 TRUE FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE FALSE  
## 767 FALSE TRUE FALSE  
## 768 TRUE FALSE FALSE  
## 769 TRUE FALSE FALSE  
## 770 TRUE FALSE FALSE  
## 771 TRUE TRUE FALSE  
## 772 FALSE FALSE FALSE  
## 773 TRUE TRUE FALSE  
## 774 TRUE FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE FALSE  
## 776 TRUE TRUE FALSE  
## 777 TRUE FALSE FALSE  
## 778 TRUE FALSE FALSE  
## 779 FALSE TRUE FALSE  
## 780 TRUE FALSE FALSE  
## 781 TRUE FALSE TRUE  
## 782 TRUE FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE FALSE  
## 784 FALSE TRUE FALSE  
## 785 FALSE TRUE FALSE  
## 786 FALSE TRUE FALSE  
## 787 TRUE TRUE FALSE  
## 788 TRUE FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE FALSE  
## 790 FALSE TRUE FALSE  
## 791 FALSE FALSE FALSE  
## 792 FALSE TRUE FALSE  
## 793 FALSE FALSE FALSE  
## 794 FALSE TRUE FALSE  
## 795 FALSE TRUE FALSE  
## 796 TRUE FALSE FALSE  
## 797 TRUE FALSE TRUE  
## 798 TRUE FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE FALSE  
## 800 FALSE TRUE FALSE  
## 801 TRUE FALSE FALSE  
## 802 TRUE FALSE FALSE  
## 803 TRUE TRUE FALSE  
## 804 TRUE FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE FALSE  
## 806 TRUE FALSE FALSE  
## 807 TRUE TRUE TRUE  
## 808 FALSE FALSE FALSE  
## 809 TRUE FALSE FALSE  
## 810 TRUE TRUE FALSE  
## 811 FALSE TRUE FALSE  
## 812 FALSE FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE FALSE  
## 814 TRUE TRUE TRUE  
## 815 TRUE FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE TRUE  
## 817 TRUE FALSE FALSE  
## 818 TRUE FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE FALSE  
## 820 TRUE TRUE FALSE  
## 821 FALSE FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE FALSE  
## 823 TRUE FALSE FALSE  
## 824 TRUE FALSE FALSE  
## 825 FALSE TRUE FALSE  
## 826 TRUE FALSE FALSE  
## Retinopathy.or.Other.eye.disease  
## 1 FALSE  
## 2 FALSE  
## 3 FALSE  
## 4 FALSE  
## 5 FALSE  
## 6 FALSE  
## 7 FALSE  
## 8 FALSE  
## 9 FALSE  
## 10 FALSE  
## 11 FALSE  
## 12 FALSE  
## 13 FALSE  
## 14 FALSE  
## 15 FALSE  
## 16 FALSE  
## 17 FALSE  
## 18 FALSE  
## 19 FALSE  
## 20 FALSE  
## 21 FALSE  
## 22 FALSE  
## 23 FALSE  
## 24 FALSE  
## 25 FALSE  
## 26 FALSE  
## 27 FALSE  
## 28 FALSE  
## 29 FALSE  
## 30 FALSE  
## 31 TRUE  
## 32 FALSE  
## 33 FALSE  
## 34 FALSE  
## 35 FALSE  
## 36 FALSE  
## 37 FALSE  
## 38 FALSE  
## 39 FALSE  
## 40 FALSE  
## 41 FALSE  
## 42 FALSE  
## 43 FALSE  
## 44 FALSE  
## 45 FALSE  
## 46 FALSE  
## 47 FALSE  
## 48 FALSE  
## 49 FALSE  
## 50 FALSE  
## 51 FALSE  
## 52 FALSE  
## 53 FALSE  
## 54 FALSE  
## 55 FALSE  
## 56 FALSE  
## 57 FALSE  
## 58 FALSE  
## 59 FALSE  
## 60 FALSE  
## 61 FALSE  
## 62 FALSE  
## 63 FALSE  
## 64 FALSE  
## 65 FALSE  
## 66 FALSE  
## 67 FALSE  
## 68 FALSE  
## 69 FALSE  
## 70 FALSE  
## 71 FALSE  
## 72 FALSE  
## 73 FALSE  
## 74 FALSE  
## 75 FALSE  
## 76 FALSE  
## 77 FALSE  
## 78 FALSE  
## 79 FALSE  
## 80 FALSE  
## 81 FALSE  
## 82 FALSE  
## 83 FALSE  
## 84 FALSE  
## 85 TRUE  
## 86 FALSE  
## 87 FALSE  
## 88 FALSE  
## 89 FALSE  
## 90 FALSE  
## 91 FALSE  
## 92 FALSE  
## 93 FALSE  
## 94 FALSE  
## 95 TRUE  
## 96 FALSE  
## 97 FALSE  
## 98 FALSE  
## 99 FALSE  
## 100 FALSE  
## 101 FALSE  
## 102 FALSE  
## 103 FALSE  
## 104 FALSE  
## 105 FALSE  
## 106 FALSE  
## 107 FALSE  
## 108 FALSE  
## 109 FALSE  
## 110 TRUE  
## 111 FALSE  
## 112 FALSE  
## 113 FALSE  
## 114 FALSE  
## 115 FALSE  
## 116 FALSE  
## 117 FALSE  
## 118 FALSE  
## 119 FALSE  
## 120 FALSE  
## 121 FALSE  
## 122 FALSE  
## 123 FALSE  
## 124 FALSE  
## 125 FALSE  
## 126 FALSE  
## 127 FALSE  
## 128 FALSE  
## 129 FALSE  
## 130 FALSE  
## 131 FALSE  
## 132 FALSE  
## 133 FALSE  
## 134 FALSE  
## 135 FALSE  
## 136 TRUE  
## 137 FALSE  
## 138 FALSE  
## 139 FALSE  
## 140 FALSE  
## 141 FALSE  
## 142 FALSE  
## 143 FALSE  
## 144 FALSE  
## 145 FALSE  
## 146 FALSE  
## 147 FALSE  
## 148 FALSE  
## 149 FALSE  
## 150 FALSE  
## 151 FALSE  
## 152 TRUE  
## 153 FALSE  
## 154 TRUE  
## 155 FALSE  
## 156 FALSE  
## 157 FALSE  
## 158 FALSE  
## 159 FALSE  
## 160 FALSE  
## 161 FALSE  
## 162 FALSE  
## 163 FALSE  
## 164 FALSE  
## 165 FALSE  
## 166 FALSE  
## 167 FALSE  
## 168 FALSE  
## 169 FALSE  
## 170 FALSE  
## 171 TRUE  
## 172 FALSE  
## 173 FALSE  
## 174 FALSE  
## 175 FALSE  
## 176 FALSE  
## 177 FALSE  
## 178 FALSE  
## 179 FALSE  
## 180 FALSE  
## 181 FALSE  
## 182 FALSE  
## 183 FALSE  
## 184 FALSE  
## 185 FALSE  
## 186 FALSE  
## 187 FALSE  
## 188 FALSE  
## 189 FALSE  
## 190 FALSE  
## 191 FALSE  
## 192 FALSE  
## 193 FALSE  
## 194 FALSE  
## 195 FALSE  
## 196 FALSE  
## 197 FALSE  
## 198 FALSE  
## 199 FALSE  
## 200 FALSE  
## 201 FALSE  
## 202 FALSE  
## 203 FALSE  
## 204 FALSE  
## 205 TRUE  
## 206 FALSE  
## 207 FALSE  
## 208 FALSE  
## 209 FALSE  
## 210 FALSE  
## 211 FALSE  
## 212 FALSE  
## 213 FALSE  
## 214 FALSE  
## 215 FALSE  
## 216 TRUE  
## 217 FALSE  
## 218 FALSE  
## 219 FALSE  
## 220 FALSE  
## 221 FALSE  
## 222 FALSE  
## 223 FALSE  
## 224 FALSE  
## 225 FALSE  
## 226 FALSE  
## 227 FALSE  
## 228 FALSE  
## 229 FALSE  
## 230 FALSE  
## 231 FALSE  
## 232 FALSE  
## 233 FALSE  
## 234 FALSE  
## 235 FALSE  
## 236 FALSE  
## 237 FALSE  
## 238 TRUE  
## 239 FALSE  
## 240 FALSE  
## 241 FALSE  
## 242 FALSE  
## 243 FALSE  
## 244 FALSE  
## 245 FALSE  
## 246 FALSE  
## 247 FALSE  
## 248 FALSE  
## 249 FALSE  
## 250 FALSE  
## 251 FALSE  
## 252 FALSE  
## 253 FALSE  
## 254 FALSE  
## 255 FALSE  
## 256 FALSE  
## 257 FALSE  
## 258 FALSE  
## 259 FALSE  
## 260 FALSE  
## 261 FALSE  
## 262 FALSE  
## 263 FALSE  
## 264 FALSE  
## 265 FALSE  
## 266 FALSE  
## 267 FALSE  
## 268 FALSE  
## 269 FALSE  
## 270 FALSE  
## 271 FALSE  
## 272 FALSE  
## 273 FALSE  
## 274 FALSE  
## 275 FALSE  
## 276 TRUE  
## 277 FALSE  
## 278 FALSE  
## 279 TRUE  
## 280 FALSE  
## 281 FALSE  
## 282 FALSE  
## 283 FALSE  
## 284 FALSE  
## 285 TRUE  
## 286 FALSE  
## 287 FALSE  
## 288 TRUE  
## 289 FALSE  
## 290 FALSE  
## 291 FALSE  
## 292 FALSE  
## 293 FALSE  
## 294 FALSE  
## 295 TRUE  
## 296 FALSE  
## 297 FALSE  
## 298 FALSE  
## 299 FALSE  
## 300 FALSE  
## 301 FALSE  
## 302 FALSE  
## 303 FALSE  
## 304 FALSE  
## 305 FALSE  
## 306 FALSE  
## 307 FALSE  
## 308 FALSE  
## 309 FALSE  
## 310 FALSE  
## 311 FALSE  
## 312 FALSE  
## 313 FALSE  
## 314 FALSE  
## 315 FALSE  
## 316 FALSE  
## 317 FALSE  
## 318 FALSE  
## 319 FALSE  
## 320 FALSE  
## 321 TRUE  
## 322 FALSE  
## 323 FALSE  
## 324 FALSE  
## 325 FALSE  
## 326 FALSE  
## 327 FALSE  
## 328 FALSE  
## 329 FALSE  
## 330 FALSE  
## 331 FALSE  
## 332 FALSE  
## 333 FALSE  
## 334 FALSE  
## 335 FALSE  
## 336 TRUE  
## 337 FALSE  
## 338 FALSE  
## 339 FALSE  
## 340 FALSE  
## 341 FALSE  
## 342 FALSE  
## 343 FALSE  
## 344 FALSE  
## 345 FALSE  
## 346 TRUE  
## 347 TRUE  
## 348 TRUE  
## 349 FALSE  
## 350 FALSE  
## 351 FALSE  
## 352 FALSE  
## 353 FALSE  
## 354 FALSE  
## 355 FALSE  
## 356 FALSE  
## 357 FALSE  
## 358 FALSE  
## 359 FALSE  
## 360 FALSE  
## 361 FALSE  
## 362 FALSE  
## 363 FALSE  
## 364 FALSE  
## 365 FALSE  
## 366 FALSE  
## 367 FALSE  
## 368 FALSE  
## 369 FALSE  
## 370 FALSE  
## 371 FALSE  
## 372 FALSE  
## 373 FALSE  
## 374 FALSE  
## 375 FALSE  
## 376 FALSE  
## 377 FALSE  
## 378 FALSE  
## 379 FALSE  
## 380 TRUE  
## 381 FALSE  
## 382 FALSE  
## 383 FALSE  
## 384 FALSE  
## 385 FALSE  
## 386 TRUE  
## 387 FALSE  
## 388 FALSE  
## 389 FALSE  
## 390 FALSE  
## 391 FALSE  
## 392 FALSE  
## 393 FALSE  
## 394 FALSE  
## 395 FALSE  
## 396 FALSE  
## 397 FALSE  
## 398 FALSE  
## 399 FALSE  
## 400 FALSE  
## 401 FALSE  
## 402 FALSE  
## 403 FALSE  
## 404 FALSE  
## 405 FALSE  
## 406 FALSE  
## 407 FALSE  
## 408 FALSE  
## 409 FALSE  
## 410 FALSE  
## 411 FALSE  
## 412 FALSE  
## 413 FALSE  
## 414 FALSE  
## 415 FALSE  
## 416 FALSE  
## 417 FALSE  
## 418 FALSE  
## 419 FALSE  
## 420 FALSE  
## 421 FALSE  
## 422 FALSE  
## 423 FALSE  
## 424 FALSE  
## 425 FALSE  
## 426 FALSE  
## 427 FALSE  
## 428 FALSE  
## 429 FALSE  
## 430 FALSE  
## 431 FALSE  
## 432 FALSE  
## 433 FALSE  
## 434 FALSE  
## 435 FALSE  
## 436 FALSE  
## 437 FALSE  
## 438 FALSE  
## 439 FALSE  
## 440 FALSE  
## 441 FALSE  
## 442 FALSE  
## 443 FALSE  
## 444 FALSE  
## 445 FALSE  
## 446 FALSE  
## 447 FALSE  
## 448 FALSE  
## 449 FALSE  
## 450 FALSE  
## 451 FALSE  
## 452 FALSE  
## 453 FALSE  
## 454 FALSE  
## 455 FALSE  
## 456 FALSE  
## 457 FALSE  
## 458 FALSE  
## 459 FALSE  
## 460 FALSE  
## 461 FALSE  
## 462 FALSE  
## 463 FALSE  
## 464 FALSE  
## 465 FALSE  
## 466 FALSE  
## 467 FALSE  
## 468 FALSE  
## 469 FALSE  
## 470 FALSE  
## 471 FALSE  
## 472 FALSE  
## 473 FALSE  
## 474 FALSE  
## 475 FALSE  
## 476 FALSE  
## 477 FALSE  
## 478 FALSE  
## 479 FALSE  
## 480 FALSE  
## 481 FALSE  
## 482 FALSE  
## 483 FALSE  
## 484 FALSE  
## 485 FALSE  
## 486 FALSE  
## 487 FALSE  
## 488 FALSE  
## 489 FALSE  
## 490 FALSE  
## 491 FALSE  
## 492 FALSE  
## 493 FALSE  
## 494 FALSE  
## 495 FALSE  
## 496 FALSE  
## 497 TRUE  
## 498 FALSE  
## 499 FALSE  
## 500 FALSE  
## 501 FALSE  
## 502 FALSE  
## 503 FALSE  
## 504 FALSE  
## 505 FALSE  
## 506 FALSE  
## 507 FALSE  
## 508 FALSE  
## 509 FALSE  
## 510 FALSE  
## 511 FALSE  
## 512 FALSE  
## 513 FALSE  
## 514 FALSE  
## 515 TRUE  
## 516 FALSE  
## 517 FALSE  
## 518 FALSE  
## 519 TRUE  
## 520 FALSE  
## 521 FALSE  
## 522 FALSE  
## 523 FALSE  
## 524 FALSE  
## 525 FALSE  
## 526 FALSE  
## 527 FALSE  
## 528 FALSE  
## 529 FALSE  
## 530 FALSE  
## 531 FALSE  
## 532 FALSE  
## 533 FALSE  
## 534 FALSE  
## 535 FALSE  
## 536 FALSE  
## 537 FALSE  
## 538 FALSE  
## 539 FALSE  
## 540 FALSE  
## 541 FALSE  
## 542 FALSE  
## 543 FALSE  
## 544 FALSE  
## 545 FALSE  
## 546 FALSE  
## 547 FALSE  
## 548 FALSE  
## 549 FALSE  
## 550 FALSE  
## 551 FALSE  
## 552 FALSE  
## 553 TRUE  
## 554 FALSE  
## 555 FALSE  
## 556 FALSE  
## 557 FALSE  
## 558 FALSE  
## 559 FALSE  
## 560 FALSE  
## 561 FALSE  
## 562 FALSE  
## 563 FALSE  
## 564 FALSE  
## 565 FALSE  
## 566 FALSE  
## 567 FALSE  
## 568 FALSE  
## 569 FALSE  
## 570 TRUE  
## 571 FALSE  
## 572 FALSE  
## 573 FALSE  
## 574 FALSE  
## 575 FALSE  
## 576 FALSE  
## 577 FALSE  
## 578 TRUE  
## 579 FALSE  
## 580 FALSE  
## 581 FALSE  
## 582 FALSE  
## 583 FALSE  
## 584 FALSE  
## 585 FALSE  
## 586 FALSE  
## 587 FALSE  
## 588 FALSE  
## 589 FALSE  
## 590 FALSE  
## 591 FALSE  
## 592 FALSE  
## 593 FALSE  
## 594 FALSE  
## 595 FALSE  
## 596 FALSE  
## 597 FALSE  
## 598 FALSE  
## 599 FALSE  
## 600 FALSE  
## 601 FALSE  
## 602 FALSE  
## 603 FALSE  
## 604 FALSE  
## 605 FALSE  
## 606 FALSE  
## 607 FALSE  
## 608 FALSE  
## 609 FALSE  
## 610 FALSE  
## 611 FALSE  
## 612 FALSE  
## 613 FALSE  
## 614 TRUE  
## 615 TRUE  
## 616 TRUE  
## 617 TRUE  
## 618 FALSE  
## 619 FALSE  
## 620 FALSE  
## 621 FALSE  
## 622 FALSE  
## 623 FALSE  
## 624 FALSE  
## 625 FALSE  
## 626 FALSE  
## 627 FALSE  
## 628 FALSE  
## 629 FALSE  
## 630 FALSE  
## 631 FALSE  
## 632 FALSE  
## 633 FALSE  
## 634 FALSE  
## 635 FALSE  
## 636 FALSE  
## 637 FALSE  
## 638 FALSE  
## 639 FALSE  
## 640 FALSE  
## 641 FALSE  
## 642 FALSE  
## 643 FALSE  
## 644 FALSE  
## 645 FALSE  
## 646 FALSE  
## 647 FALSE  
## 648 FALSE  
## 649 FALSE  
## 650 FALSE  
## 651 FALSE  
## 652 FALSE  
## 653 TRUE  
## 654 FALSE  
## 655 FALSE  
## 656 FALSE  
## 657 FALSE  
## 658 FALSE  
## 659 FALSE  
## 660 FALSE  
## 661 FALSE  
## 662 FALSE  
## 663 FALSE  
## 664 FALSE  
## 665 FALSE  
## 666 FALSE  
## 667 FALSE  
## 668 FALSE  
## 669 FALSE  
## 670 FALSE  
## 671 FALSE  
## 672 FALSE  
## 673 FALSE  
## 674 FALSE  
## 675 FALSE  
## 676 FALSE  
## 677 FALSE  
## 678 FALSE  
## 679 FALSE  
## 680 FALSE  
## 681 FALSE  
## 682 FALSE  
## 683 FALSE  
## 684 FALSE  
## 685 FALSE  
## 686 FALSE  
## 687 FALSE  
## 688 FALSE  
## 689 FALSE  
## 690 FALSE  
## 691 FALSE  
## 692 FALSE  
## 693 FALSE  
## 694 FALSE  
## 695 FALSE  
## 696 FALSE  
## 697 FALSE  
## 698 FALSE  
## 699 FALSE  
## 700 FALSE  
## 701 FALSE  
## 702 FALSE  
## 703 FALSE  
## 704 FALSE  
## 705 FALSE  
## 706 FALSE  
## 707 TRUE  
## 708 FALSE  
## 709 FALSE  
## 710 FALSE  
## 711 FALSE  
## 712 FALSE  
## 713 FALSE  
## 714 FALSE  
## 715 FALSE  
## 716 FALSE  
## 717 TRUE  
## 718 FALSE  
## 719 FALSE  
## 720 FALSE  
## 721 FALSE  
## 722 FALSE  
## 723 FALSE  
## 724 FALSE  
## 725 FALSE  
## 726 FALSE  
## 727 FALSE  
## 728 FALSE  
## 729 FALSE  
## 730 FALSE  
## 731 FALSE  
## 732 TRUE  
## 733 FALSE  
## 734 FALSE  
## 735 FALSE  
## 736 FALSE  
## 737 FALSE  
## 738 FALSE  
## 739 FALSE  
## 740 FALSE  
## 741 FALSE  
## 742 FALSE  
## 743 FALSE  
## 744 FALSE  
## 745 FALSE  
## 746 FALSE  
## 747 FALSE  
## 748 FALSE  
## 749 FALSE  
## 750 FALSE  
## 751 FALSE  
## 752 FALSE  
## 753 FALSE  
## 754 FALSE  
## 755 FALSE  
## 756 FALSE  
## 757 FALSE  
## 758 TRUE  
## 759 FALSE  
## 760 FALSE  
## 761 FALSE  
## 762 FALSE  
## 763 FALSE  
## 764 FALSE  
## 765 FALSE  
## 766 FALSE  
## 767 FALSE  
## 768 FALSE  
## 769 FALSE  
## 770 FALSE  
## 771 FALSE  
## 772 FALSE  
## 773 FALSE  
## 774 TRUE  
## 775 FALSE  
## 776 TRUE  
## 777 FALSE  
## 778 FALSE  
## 779 FALSE  
## 780 FALSE  
## 781 FALSE  
## 782 FALSE  
## 783 FALSE  
## 784 FALSE  
## 785 FALSE  
## 786 FALSE  
## 787 FALSE  
## 788 FALSE  
## 789 FALSE  
## 790 FALSE  
## 791 FALSE  
## 792 FALSE  
## 793 TRUE  
## 794 FALSE  
## 795 FALSE  
## 796 FALSE  
## 797 FALSE  
## 798 FALSE  
## 799 FALSE  
## 800 FALSE  
## 801 FALSE  
## 802 FALSE  
## 803 FALSE  
## 804 FALSE  
## 805 FALSE  
## 806 FALSE  
## 807 FALSE  
## 808 FALSE  
## 809 FALSE  
## 810 FALSE  
## 811 FALSE  
## 812 FALSE  
## 813 FALSE  
## 814 FALSE  
## 815 FALSE  
## 816 FALSE  
## 817 FALSE  
## 818 FALSE  
## 819 FALSE  
## 820 FALSE  
## 821 FALSE  
## 822 FALSE  
## 823 FALSE  
## 824 FALSE  
## 825 FALSE  
## 826 FALSE  
## X.Non.healing.wounds..greater.than.3.months. Neuropathy  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE TRUE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE TRUE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 FALSE TRUE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE TRUE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE TRUE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE TRUE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE TRUE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE TRUE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 TRUE FALSE  
## 181 FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 TRUE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE TRUE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 TRUE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 TRUE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 FALSE TRUE  
## 346 FALSE TRUE  
## 347 FALSE TRUE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 TRUE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE TRUE  
## 377 FALSE TRUE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE TRUE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 TRUE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 TRUE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE TRUE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 TRUE TRUE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 TRUE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE TRUE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 TRUE FALSE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE TRUE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 TRUE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE TRUE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE  
## 614 FALSE TRUE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 TRUE TRUE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE  
## 642 FALSE TRUE  
## 643 FALSE FALSE  
## 644 FALSE TRUE  
## 645 FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE  
## 655 FALSE TRUE  
## 656 FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE  
## 700 FALSE TRUE  
## 701 FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE  
## 704 FALSE TRUE  
## 705 FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE  
## 707 FALSE TRUE  
## 708 FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE  
## 758 FALSE TRUE  
## 759 FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE  
## 784 FALSE TRUE  
## 785 FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE  
## 802 TRUE FALSE  
## 803 FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE  
## 806 TRUE FALSE  
## 807 FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE  
## 819 FALSE TRUE  
## 820 FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE  
## Liver.disease..fatty.liver. Peripheral.vascular.disease  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 TRUE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 TRUE TRUE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE TRUE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE TRUE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE TRUE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 TRUE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE TRUE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 TRUE TRUE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE TRUE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 TRUE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE TRUE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE TRUE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE TRUE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE TRUE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 TRUE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE TRUE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 TRUE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE TRUE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 TRUE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE TRUE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE TRUE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 TRUE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE TRUE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 TRUE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 TRUE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE TRUE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE TRUE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 TRUE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 FALSE TRUE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE TRUE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE TRUE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE TRUE  
## 406 TRUE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE TRUE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 TRUE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE TRUE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE TRUE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE TRUE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE TRUE  
## 487 FALSE TRUE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE TRUE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE TRUE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE TRUE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE TRUE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 TRUE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 FALSE TRUE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 FALSE TRUE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE TRUE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE TRUE  
## 614 TRUE TRUE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE TRUE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE  
## 624 TRUE FALSE  
## 625 FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE  
## 655 TRUE TRUE  
## 656 FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE  
## 673 FALSE TRUE  
## 674 FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE  
## 676 FALSE TRUE  
## 677 FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE  
## 713 FALSE TRUE  
## 714 FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE  
## 737 TRUE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE  
## 744 FALSE TRUE  
## 745 FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE  
## 750 TRUE TRUE  
## 751 FALSE FALSE  
## 752 FALSE TRUE  
## 753 FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE  
## 763 TRUE FALSE  
## 764 FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE  
## 779 FALSE TRUE  
## 780 FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE  
## 784 FALSE TRUE  
## 785 FALSE FALSE  
## 786 FALSE TRUE  
## 787 FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE  
## 793 FALSE TRUE  
## 794 FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE  
## 801 TRUE FALSE  
## 802 FALSE FALSE  
## 803 FALSE TRUE  
## 804 FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE  
## 806 TRUE FALSE  
## 807 FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE  
## 810 FALSE TRUE  
## 811 FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE  
## 816 TRUE FALSE  
## 817 FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE  
## Obesity..BMI...30. Current.malignancy.cancer.treatment Hyperlipidemia  
## 1 TRUE FALSE TRUE  
## 2 TRUE FALSE TRUE  
## 3 FALSE FALSE FALSE  
## 4 TRUE FALSE TRUE  
## 5 FALSE FALSE TRUE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## 7 TRUE FALSE FALSE  
## 8 TRUE FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE  
## 10 TRUE FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE FALSE  
## 12 TRUE FALSE TRUE  
## 13 FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE TRUE  
## 15 FALSE TRUE TRUE  
## 16 TRUE FALSE TRUE  
## 17 FALSE FALSE TRUE  
## 18 FALSE FALSE FALSE  
## 19 TRUE FALSE FALSE  
## 20 TRUE FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE TRUE  
## 22 TRUE FALSE TRUE  
## 23 FALSE FALSE TRUE  
## 24 FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE TRUE  
## 26 TRUE FALSE TRUE  
## 27 TRUE FALSE TRUE  
## 28 FALSE FALSE TRUE  
## 29 FALSE FALSE TRUE  
## 30 TRUE FALSE FALSE  
## 31 TRUE FALSE TRUE  
## 32 FALSE FALSE TRUE  
## 33 FALSE FALSE TRUE  
## 34 TRUE FALSE TRUE  
## 35 FALSE FALSE TRUE  
## 36 FALSE FALSE TRUE  
## 37 TRUE FALSE TRUE  
## 38 TRUE FALSE FALSE  
## 39 TRUE FALSE TRUE  
## 40 TRUE FALSE FALSE  
## 41 TRUE FALSE TRUE  
## 42 FALSE FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE TRUE  
## 44 TRUE FALSE TRUE  
## 45 FALSE FALSE FALSE  
## 46 TRUE FALSE TRUE  
## 47 TRUE FALSE TRUE  
## 48 TRUE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE TRUE  
## 50 TRUE FALSE TRUE  
## 51 TRUE FALSE FALSE  
## 52 TRUE FALSE TRUE  
## 53 FALSE FALSE FALSE  
## 54 TRUE FALSE TRUE  
## 55 FALSE FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE TRUE  
## 58 TRUE FALSE TRUE  
## 59 TRUE FALSE TRUE  
## 60 FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE FALSE  
## 62 TRUE FALSE TRUE  
## 63 FALSE FALSE TRUE  
## 64 FALSE FALSE TRUE  
## 65 TRUE FALSE FALSE  
## 66 TRUE FALSE TRUE  
## 67 TRUE FALSE FALSE  
## 68 TRUE FALSE FALSE  
## 69 TRUE FALSE TRUE  
## 70 TRUE FALSE TRUE  
## 71 FALSE FALSE TRUE  
## 72 FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE TRUE  
## 74 TRUE FALSE TRUE  
## 75 TRUE FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE TRUE  
## 77 FALSE FALSE TRUE  
## 78 TRUE FALSE TRUE  
## 79 TRUE FALSE TRUE  
## 80 FALSE FALSE FALSE  
## 81 TRUE FALSE TRUE  
## 82 FALSE FALSE FALSE  
## 83 TRUE FALSE TRUE  
## 84 TRUE FALSE TRUE  
## 85 FALSE FALSE FALSE  
## 86 TRUE FALSE TRUE  
## 87 FALSE FALSE TRUE  
## 88 TRUE FALSE TRUE  
## 89 FALSE FALSE TRUE  
## 90 TRUE FALSE FALSE  
## 91 TRUE FALSE TRUE  
## 92 TRUE FALSE FALSE  
## 93 TRUE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE TRUE  
## 95 TRUE FALSE TRUE  
## 96 TRUE FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE TRUE  
## 98 TRUE FALSE TRUE  
## 99 TRUE FALSE TRUE  
## 100 TRUE FALSE TRUE  
## 101 FALSE FALSE TRUE  
## 102 TRUE FALSE TRUE  
## 103 FALSE FALSE TRUE  
## 104 FALSE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE TRUE  
## 106 FALSE FALSE TRUE  
## 107 FALSE FALSE TRUE  
## 108 FALSE FALSE FALSE  
## 109 TRUE FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE TRUE  
## 112 FALSE FALSE TRUE  
## 113 TRUE FALSE TRUE  
## 114 TRUE FALSE TRUE  
## 115 FALSE FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE FALSE  
## 117 TRUE FALSE TRUE  
## 118 TRUE FALSE TRUE  
## 119 FALSE FALSE TRUE  
## 120 TRUE FALSE TRUE  
## 121 FALSE FALSE TRUE  
## 122 TRUE FALSE TRUE  
## 123 TRUE FALSE TRUE  
## 124 TRUE FALSE TRUE  
## 125 TRUE FALSE TRUE  
## 126 TRUE FALSE TRUE  
## 127 FALSE FALSE TRUE  
## 128 FALSE FALSE TRUE  
## 129 TRUE FALSE TRUE  
## 130 FALSE FALSE TRUE  
## 131 FALSE FALSE TRUE  
## 132 FALSE FALSE FALSE  
## 133 TRUE FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE TRUE  
## 136 FALSE FALSE TRUE  
## 137 TRUE FALSE FALSE  
## 138 TRUE FALSE TRUE  
## 139 TRUE FALSE TRUE  
## 140 FALSE FALSE TRUE  
## 141 FALSE FALSE TRUE  
## 142 TRUE FALSE FALSE  
## 143 TRUE FALSE TRUE  
## 144 FALSE FALSE TRUE  
## 145 TRUE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE TRUE  
## 147 TRUE FALSE TRUE  
## 148 TRUE FALSE TRUE  
## 149 FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE TRUE  
## 152 TRUE FALSE TRUE  
## 153 TRUE FALSE TRUE  
## 154 FALSE FALSE TRUE  
## 155 TRUE FALSE TRUE  
## 156 FALSE FALSE TRUE  
## 157 FALSE FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE  
## 159 TRUE FALSE FALSE  
## 160 TRUE FALSE TRUE  
## 161 FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE TRUE  
## 163 FALSE FALSE TRUE  
## 164 TRUE FALSE TRUE  
## 165 TRUE FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE TRUE  
## 167 TRUE FALSE FALSE  
## 168 TRUE FALSE TRUE  
## 169 FALSE FALSE TRUE  
## 170 FALSE FALSE FALSE  
## 171 TRUE FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE FALSE  
## 173 TRUE FALSE FALSE  
## 174 TRUE FALSE TRUE  
## 175 FALSE FALSE TRUE  
## 176 TRUE FALSE TRUE  
## 177 TRUE FALSE FALSE  
## 178 TRUE FALSE TRUE  
## 179 FALSE FALSE TRUE  
## 180 FALSE FALSE TRUE  
## 181 FALSE FALSE TRUE  
## 182 TRUE FALSE TRUE  
## 183 FALSE FALSE TRUE  
## 184 FALSE FALSE TRUE  
## 185 FALSE FALSE TRUE  
## 186 TRUE FALSE TRUE  
## 187 FALSE FALSE TRUE  
## 188 TRUE FALSE TRUE  
## 189 TRUE FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE TRUE  
## 191 FALSE FALSE TRUE  
## 192 TRUE FALSE TRUE  
## 193 FALSE TRUE TRUE  
## 194 FALSE FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE TRUE  
## 196 TRUE FALSE TRUE  
## 197 TRUE FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE TRUE  
## 199 FALSE FALSE FALSE  
## 200 TRUE FALSE FALSE  
## 201 TRUE FALSE TRUE  
## 202 TRUE FALSE TRUE  
## 203 FALSE FALSE TRUE  
## 204 FALSE FALSE TRUE  
## 205 FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE  
## 207 TRUE FALSE TRUE  
## 208 TRUE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE  
## 210 TRUE FALSE TRUE  
## 211 TRUE FALSE TRUE  
## 212 FALSE FALSE TRUE  
## 213 TRUE FALSE FALSE  
## 214 TRUE FALSE FALSE  
## 215 TRUE FALSE TRUE  
## 216 TRUE FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE TRUE  
## 223 FALSE FALSE TRUE  
## 224 FALSE FALSE FALSE  
## 225 TRUE FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE FALSE  
## 227 TRUE FALSE TRUE  
## 228 TRUE FALSE TRUE  
## 229 FALSE FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE TRUE  
## 231 FALSE FALSE FALSE  
## 232 TRUE FALSE TRUE  
## 233 FALSE FALSE TRUE  
## 234 FALSE FALSE TRUE  
## 235 TRUE FALSE TRUE  
## 236 FALSE FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE FALSE  
## 238 TRUE FALSE TRUE  
## 239 FALSE FALSE TRUE  
## 240 FALSE TRUE FALSE  
## 241 FALSE FALSE TRUE  
## 242 FALSE FALSE FALSE  
## 243 TRUE FALSE TRUE  
## 244 TRUE FALSE FALSE  
## 245 TRUE FALSE TRUE  
## 246 FALSE FALSE FALSE  
## 247 FALSE TRUE FALSE  
## 248 FALSE FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE FALSE  
## 250 TRUE FALSE TRUE  
## 251 FALSE FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE TRUE  
## 253 FALSE FALSE TRUE  
## 254 TRUE FALSE TRUE  
## 255 FALSE FALSE TRUE  
## 256 FALSE FALSE TRUE  
## 257 TRUE FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE TRUE  
## 259 FALSE FALSE TRUE  
## 260 FALSE FALSE TRUE  
## 261 TRUE FALSE TRUE  
## 262 TRUE FALSE TRUE  
## 263 FALSE FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE TRUE  
## 265 TRUE FALSE TRUE  
## 266 FALSE FALSE FALSE  
## 267 TRUE FALSE FALSE  
## 268 TRUE TRUE TRUE  
## 269 TRUE FALSE FALSE  
## 270 TRUE FALSE FALSE  
## 271 TRUE FALSE TRUE  
## 272 FALSE FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE TRUE  
## 274 TRUE FALSE TRUE  
## 275 TRUE TRUE FALSE  
## 276 FALSE FALSE TRUE  
## 277 TRUE FALSE TRUE  
## 278 TRUE FALSE FALSE  
## 279 TRUE FALSE FALSE  
## 280 TRUE FALSE TRUE  
## 281 TRUE FALSE TRUE  
## 282 FALSE FALSE FALSE  
## 283 TRUE FALSE FALSE  
## 284 TRUE FALSE TRUE  
## 285 TRUE FALSE TRUE  
## 286 TRUE TRUE FALSE  
## 287 TRUE FALSE TRUE  
## 288 FALSE FALSE TRUE  
## 289 TRUE FALSE FALSE  
## 290 TRUE FALSE TRUE  
## 291 TRUE FALSE TRUE  
## 292 TRUE FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE FALSE  
## 296 TRUE FALSE TRUE  
## 297 TRUE FALSE TRUE  
## 298 FALSE FALSE TRUE  
## 299 FALSE FALSE FALSE  
## 300 TRUE FALSE TRUE  
## 301 FALSE FALSE TRUE  
## 302 TRUE FALSE FALSE  
## 303 TRUE FALSE TRUE  
## 304 TRUE FALSE TRUE  
## 305 FALSE TRUE TRUE  
## 306 FALSE FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE TRUE  
## 308 TRUE FALSE FALSE  
## 309 TRUE FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE TRUE  
## 312 TRUE FALSE TRUE  
## 313 FALSE FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE TRUE  
## 316 TRUE FALSE TRUE  
## 317 TRUE FALSE TRUE  
## 318 FALSE FALSE TRUE  
## 319 FALSE FALSE FALSE  
## 320 TRUE FALSE TRUE  
## 321 FALSE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE TRUE  
## 323 TRUE FALSE TRUE  
## 324 FALSE FALSE TRUE  
## 325 TRUE FALSE TRUE  
## 326 FALSE TRUE FALSE  
## 327 TRUE FALSE FALSE  
## 328 TRUE FALSE TRUE  
## 329 TRUE FALSE TRUE  
## 330 TRUE FALSE FALSE  
## 331 TRUE FALSE FALSE  
## 332 TRUE FALSE FALSE  
## 333 TRUE FALSE TRUE  
## 334 TRUE FALSE TRUE  
## 335 FALSE FALSE TRUE  
## 336 FALSE FALSE TRUE  
## 337 FALSE TRUE TRUE  
## 338 FALSE TRUE TRUE  
## 339 TRUE FALSE TRUE  
## 340 TRUE FALSE TRUE  
## 341 FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE TRUE  
## 345 FALSE FALSE FALSE  
## 346 TRUE FALSE TRUE  
## 347 FALSE FALSE FALSE  
## 348 TRUE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE TRUE  
## 352 TRUE FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE TRUE  
## 355 FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE FALSE  
## 359 FALSE TRUE FALSE  
## 360 TRUE FALSE FALSE  
## 361 TRUE FALSE FALSE  
## 362 TRUE FALSE TRUE  
## 363 FALSE FALSE TRUE  
## 364 FALSE FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE TRUE  
## 366 FALSE FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE TRUE  
## 368 TRUE FALSE FALSE  
## 369 TRUE FALSE FALSE  
## 370 TRUE FALSE TRUE  
## 371 TRUE FALSE TRUE  
## 372 TRUE FALSE FALSE  
## 373 TRUE FALSE FALSE  
## 374 FALSE TRUE FALSE  
## 375 TRUE FALSE TRUE  
## 376 FALSE FALSE TRUE  
## 377 TRUE FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE TRUE  
## 379 TRUE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE TRUE  
## 381 TRUE FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE TRUE  
## 384 FALSE FALSE TRUE  
## 385 FALSE FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE TRUE  
## 387 FALSE FALSE FALSE  
## 388 TRUE FALSE TRUE  
## 389 FALSE FALSE TRUE  
## 390 FALSE FALSE TRUE  
## 391 TRUE FALSE TRUE  
## 392 FALSE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE TRUE  
## 394 TRUE FALSE TRUE  
## 395 FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE FALSE  
## 398 TRUE FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE FALSE  
## 400 TRUE FALSE TRUE  
## 401 FALSE FALSE FALSE  
## 402 TRUE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE TRUE  
## 405 FALSE FALSE TRUE  
## 406 TRUE FALSE TRUE  
## 407 FALSE FALSE TRUE  
## 408 FALSE FALSE FALSE  
## 409 TRUE FALSE FALSE  
## 410 TRUE FALSE TRUE  
## 411 TRUE FALSE FALSE  
## 412 TRUE FALSE FALSE  
## 413 TRUE FALSE FALSE  
## 414 TRUE FALSE TRUE  
## 415 FALSE FALSE TRUE  
## 416 FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE TRUE  
## 419 TRUE FALSE TRUE  
## 420 FALSE FALSE TRUE  
## 421 TRUE FALSE FALSE  
## 422 TRUE FALSE FALSE  
## 423 TRUE FALSE TRUE  
## 424 TRUE FALSE TRUE  
## 425 TRUE FALSE TRUE  
## 426 TRUE FALSE TRUE  
## 427 FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE TRUE  
## 429 FALSE FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE TRUE  
## 431 FALSE FALSE TRUE  
## 432 TRUE FALSE TRUE  
## 433 FALSE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE  
## 436 TRUE FALSE FALSE  
## 437 TRUE FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE TRUE  
## 439 FALSE FALSE TRUE  
## 440 TRUE FALSE TRUE  
## 441 TRUE FALSE TRUE  
## 442 TRUE TRUE FALSE  
## 443 TRUE FALSE TRUE  
## 444 FALSE FALSE TRUE  
## 445 FALSE FALSE TRUE  
## 446 FALSE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE TRUE  
## 448 TRUE FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE TRUE  
## 450 TRUE FALSE TRUE  
## 451 TRUE FALSE TRUE  
## 452 TRUE FALSE TRUE  
## 453 FALSE FALSE TRUE  
## 454 FALSE FALSE FALSE  
## 455 TRUE FALSE FALSE  
## 456 TRUE FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE TRUE  
## 458 FALSE FALSE TRUE  
## 459 TRUE FALSE TRUE  
## 460 TRUE FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE TRUE  
## 462 FALSE TRUE FALSE  
## 463 FALSE FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE TRUE  
## 465 TRUE FALSE TRUE  
## 466 FALSE FALSE FALSE  
## 467 TRUE FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE TRUE  
## 469 TRUE FALSE FALSE  
## 470 TRUE FALSE TRUE  
## 471 FALSE FALSE TRUE  
## 472 FALSE FALSE TRUE  
## 473 TRUE FALSE TRUE  
## 474 FALSE FALSE TRUE  
## 475 TRUE FALSE FALSE  
## 476 TRUE FALSE TRUE  
## 477 FALSE FALSE TRUE  
## 478 TRUE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE  
## 480 TRUE FALSE TRUE  
## 481 FALSE FALSE TRUE  
## 482 FALSE FALSE FALSE  
## 483 TRUE FALSE TRUE  
## 484 TRUE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE FALSE  
## 487 TRUE FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE TRUE  
## 490 TRUE FALSE TRUE  
## 491 TRUE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE TRUE  
## 493 FALSE FALSE TRUE  
## 494 FALSE FALSE FALSE  
## 495 TRUE FALSE TRUE  
## 496 FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE TRUE FALSE  
## 498 TRUE FALSE TRUE  
## 499 FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE TRUE  
## 502 FALSE FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE TRUE  
## 504 FALSE FALSE TRUE  
## 505 TRUE FALSE TRUE  
## 506 FALSE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE TRUE  
## 508 FALSE FALSE FALSE  
## 509 TRUE FALSE TRUE  
## 510 TRUE FALSE TRUE  
## 511 FALSE FALSE TRUE  
## 512 FALSE FALSE TRUE  
## 513 TRUE TRUE FALSE  
## 514 TRUE FALSE TRUE  
## 515 FALSE FALSE TRUE  
## 516 FALSE TRUE TRUE  
## 517 TRUE FALSE TRUE  
## 518 TRUE FALSE TRUE  
## 519 TRUE FALSE FALSE  
## 520 TRUE FALSE TRUE  
## 521 FALSE FALSE TRUE  
## 522 FALSE FALSE TRUE  
## 523 TRUE FALSE TRUE  
## 524 TRUE FALSE TRUE  
## 525 TRUE FALSE TRUE  
## 526 FALSE FALSE FALSE  
## 527 TRUE FALSE TRUE  
## 528 TRUE FALSE TRUE  
## 529 TRUE FALSE TRUE  
## 530 FALSE FALSE TRUE  
## 531 TRUE FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE TRUE  
## 534 TRUE FALSE TRUE  
## 535 FALSE FALSE FALSE  
## 536 TRUE FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE TRUE  
## 538 TRUE FALSE TRUE  
## 539 TRUE FALSE TRUE  
## 540 FALSE FALSE TRUE  
## 541 TRUE FALSE TRUE  
## 542 FALSE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE TRUE  
## 544 TRUE FALSE FALSE  
## 545 TRUE FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE TRUE  
## 547 TRUE FALSE FALSE  
## 548 TRUE FALSE TRUE  
## 549 FALSE FALSE TRUE  
## 550 TRUE FALSE TRUE  
## 551 TRUE FALSE TRUE  
## 552 TRUE FALSE TRUE  
## 553 FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE TRUE  
## 555 TRUE FALSE TRUE  
## 556 TRUE FALSE TRUE  
## 557 FALSE FALSE TRUE  
## 558 FALSE TRUE TRUE  
## 559 TRUE FALSE TRUE  
## 560 FALSE FALSE TRUE  
## 561 FALSE FALSE FALSE  
## 562 TRUE FALSE FALSE  
## 563 TRUE FALSE TRUE  
## 564 TRUE FALSE FALSE  
## 565 TRUE FALSE TRUE  
## 566 TRUE TRUE FALSE  
## 567 FALSE FALSE TRUE  
## 568 TRUE FALSE TRUE  
## 569 TRUE TRUE TRUE  
## 570 FALSE FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE TRUE  
## 572 TRUE FALSE TRUE  
## 573 FALSE FALSE TRUE  
## 574 TRUE FALSE TRUE  
## 575 FALSE FALSE TRUE  
## 576 TRUE FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE TRUE  
## 578 FALSE FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE TRUE  
## 580 TRUE FALSE TRUE  
## 581 TRUE FALSE TRUE  
## 582 FALSE FALSE TRUE  
## 583 TRUE FALSE TRUE  
## 584 TRUE FALSE TRUE  
## 585 FALSE FALSE TRUE  
## 586 FALSE FALSE TRUE  
## 587 FALSE FALSE TRUE  
## 588 FALSE FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE FALSE  
## 590 TRUE FALSE TRUE  
## 591 FALSE FALSE TRUE  
## 592 TRUE FALSE TRUE  
## 593 FALSE FALSE TRUE  
## 594 FALSE FALSE FALSE  
## 595 TRUE FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE TRUE  
## 597 FALSE FALSE TRUE  
## 598 FALSE FALSE FALSE  
## 599 TRUE FALSE TRUE  
## 600 TRUE TRUE TRUE  
## 601 TRUE FALSE TRUE  
## 602 FALSE FALSE TRUE  
## 603 TRUE FALSE TRUE  
## 604 FALSE FALSE FALSE  
## 605 TRUE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE TRUE  
## 607 FALSE FALSE TRUE  
## 608 FALSE FALSE FALSE  
## 609 TRUE FALSE TRUE  
## 610 TRUE FALSE TRUE  
## 611 TRUE FALSE TRUE  
## 612 TRUE TRUE TRUE  
## 613 TRUE FALSE FALSE  
## 614 TRUE FALSE TRUE  
## 615 FALSE FALSE TRUE  
## 616 FALSE FALSE TRUE  
## 617 FALSE FALSE TRUE  
## 618 FALSE FALSE TRUE  
## 619 FALSE FALSE FALSE  
## 620 TRUE FALSE TRUE  
## 621 TRUE FALSE TRUE  
## 622 TRUE FALSE TRUE  
## 623 TRUE FALSE TRUE  
## 624 TRUE FALSE TRUE  
## 625 FALSE FALSE FALSE  
## 626 TRUE FALSE TRUE  
## 627 FALSE FALSE TRUE  
## 628 FALSE FALSE FALSE  
## 629 TRUE FALSE FALSE  
## 630 TRUE FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE FALSE  
## 632 TRUE FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE FALSE  
## 634 TRUE FALSE TRUE  
## 635 FALSE FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE TRUE  
## 637 FALSE TRUE TRUE  
## 638 TRUE FALSE TRUE  
## 639 FALSE FALSE TRUE  
## 640 FALSE FALSE FALSE  
## 641 TRUE FALSE FALSE  
## 642 TRUE FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE TRUE  
## 644 TRUE FALSE TRUE  
## 645 FALSE FALSE TRUE  
## 646 FALSE FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE TRUE  
## 648 TRUE FALSE TRUE  
## 649 TRUE FALSE TRUE  
## 650 FALSE FALSE TRUE  
## 651 FALSE FALSE TRUE  
## 652 TRUE FALSE FALSE  
## 653 TRUE FALSE TRUE  
## 654 FALSE FALSE TRUE  
## 655 FALSE FALSE TRUE  
## 656 TRUE FALSE TRUE  
## 657 FALSE FALSE TRUE  
## 658 FALSE FALSE TRUE  
## 659 TRUE FALSE TRUE  
## 660 TRUE FALSE FALSE  
## 661 TRUE FALSE TRUE  
## 662 TRUE FALSE FALSE  
## 663 TRUE FALSE TRUE  
## 664 FALSE FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE TRUE  
## 666 TRUE FALSE TRUE  
## 667 FALSE FALSE FALSE  
## 668 TRUE FALSE TRUE  
## 669 TRUE FALSE TRUE  
## 670 TRUE FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE TRUE  
## 672 TRUE FALSE TRUE  
## 673 TRUE FALSE FALSE  
## 674 TRUE FALSE TRUE  
## 675 FALSE FALSE FALSE  
## 676 TRUE FALSE TRUE  
## 677 FALSE FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE TRUE  
## 680 TRUE FALSE TRUE  
## 681 TRUE FALSE TRUE  
## 682 FALSE FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE FALSE  
## 684 TRUE FALSE TRUE  
## 685 FALSE FALSE TRUE  
## 686 FALSE FALSE TRUE  
## 687 TRUE FALSE FALSE  
## 688 TRUE FALSE TRUE  
## 689 TRUE FALSE FALSE  
## 690 TRUE FALSE FALSE  
## 691 TRUE FALSE TRUE  
## 692 TRUE FALSE TRUE  
## 693 FALSE FALSE TRUE  
## 694 FALSE FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE TRUE  
## 696 TRUE FALSE TRUE  
## 697 TRUE FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE TRUE  
## 699 FALSE FALSE TRUE  
## 700 TRUE FALSE TRUE  
## 701 TRUE FALSE TRUE  
## 702 FALSE FALSE FALSE  
## 703 TRUE FALSE TRUE  
## 704 FALSE FALSE FALSE  
## 705 TRUE FALSE TRUE  
## 706 TRUE FALSE TRUE  
## 707 FALSE FALSE FALSE  
## 708 TRUE FALSE TRUE  
## 709 FALSE FALSE TRUE  
## 710 TRUE FALSE TRUE  
## 711 FALSE FALSE TRUE  
## 712 TRUE FALSE FALSE  
## 713 TRUE FALSE TRUE  
## 714 TRUE FALSE FALSE  
## 715 TRUE FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE TRUE  
## 717 TRUE FALSE TRUE  
## 718 TRUE FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE TRUE  
## 720 TRUE FALSE TRUE  
## 721 TRUE FALSE TRUE  
## 722 TRUE FALSE TRUE  
## 723 FALSE FALSE TRUE  
## 724 TRUE FALSE TRUE  
## 725 FALSE FALSE TRUE  
## 726 FALSE FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE TRUE  
## 728 FALSE FALSE TRUE  
## 729 FALSE FALSE TRUE  
## 730 FALSE FALSE FALSE  
## 731 TRUE FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE TRUE  
## 734 FALSE FALSE TRUE  
## 735 TRUE FALSE TRUE  
## 736 TRUE FALSE TRUE  
## 737 FALSE FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE FALSE  
## 739 TRUE FALSE TRUE  
## 740 TRUE FALSE TRUE  
## 741 FALSE FALSE TRUE  
## 742 TRUE FALSE TRUE  
## 743 FALSE FALSE TRUE  
## 744 TRUE FALSE TRUE  
## 745 TRUE FALSE TRUE  
## 746 TRUE FALSE TRUE  
## 747 TRUE FALSE TRUE  
## 748 TRUE FALSE TRUE  
## 749 FALSE FALSE TRUE  
## 750 FALSE FALSE TRUE  
## 751 TRUE FALSE TRUE  
## 752 FALSE FALSE TRUE  
## 753 FALSE FALSE TRUE  
## 754 FALSE FALSE FALSE  
## 755 TRUE FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE TRUE  
## 758 FALSE FALSE TRUE  
## 759 TRUE FALSE FALSE  
## 760 TRUE FALSE TRUE  
## 761 TRUE FALSE TRUE  
## 762 FALSE FALSE TRUE  
## 763 FALSE FALSE TRUE  
## 764 TRUE FALSE FALSE  
## 765 TRUE FALSE TRUE  
## 766 FALSE FALSE TRUE  
## 767 TRUE FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE TRUE  
## 769 TRUE FALSE TRUE  
## 770 TRUE FALSE TRUE  
## 771 FALSE FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE TRUE  
## 774 TRUE FALSE TRUE  
## 775 TRUE FALSE TRUE  
## 776 FALSE FALSE TRUE  
## 777 TRUE FALSE TRUE  
## 778 FALSE FALSE TRUE  
## 779 FALSE FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE FALSE  
## 781 TRUE FALSE FALSE  
## 782 TRUE FALSE TRUE  
## 783 FALSE FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE TRUE  
## 785 FALSE FALSE TRUE  
## 786 TRUE FALSE TRUE  
## 787 TRUE FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE TRUE  
## 789 TRUE FALSE FALSE  
## 790 TRUE FALSE TRUE  
## 791 FALSE FALSE TRUE  
## 792 FALSE FALSE FALSE  
## 793 TRUE FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE FALSE  
## 795 TRUE FALSE FALSE  
## 796 TRUE FALSE TRUE  
## 797 FALSE FALSE TRUE  
## 798 TRUE FALSE TRUE  
## 799 TRUE FALSE FALSE  
## 800 TRUE FALSE TRUE  
## 801 FALSE FALSE TRUE  
## 802 FALSE FALSE TRUE  
## 803 FALSE FALSE TRUE  
## 804 TRUE FALSE TRUE  
## 805 FALSE FALSE TRUE  
## 806 FALSE FALSE TRUE  
## 807 FALSE FALSE TRUE  
## 808 TRUE FALSE TRUE  
## 809 FALSE FALSE TRUE  
## 810 TRUE FALSE TRUE  
## 811 TRUE FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE TRUE  
## 813 FALSE FALSE TRUE  
## 814 TRUE FALSE TRUE  
## 815 FALSE TRUE TRUE  
## 816 FALSE FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE TRUE  
## 818 TRUE FALSE TRUE  
## 819 TRUE FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE TRUE  
## 821 FALSE FALSE FALSE  
## 822 TRUE FALSE FALSE  
## 823 TRUE FALSE TRUE  
## 824 TRUE FALSE TRUE  
## 825 FALSE FALSE TRUE  
## 826 FALSE FALSE TRUE  
## Thyroid.disease..other.endocrinopathies.POCT..Cushings. Dementia  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 TRUE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE TRUE  
## 43 TRUE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 TRUE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 TRUE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 TRUE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 TRUE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE TRUE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE TRUE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 TRUE TRUE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 TRUE TRUE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 TRUE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 TRUE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 TRUE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 TRUE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 TRUE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 TRUE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 TRUE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE TRUE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 TRUE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 TRUE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 TRUE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE TRUE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 TRUE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 TRUE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 TRUE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 TRUE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 TRUE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 TRUE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 TRUE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 TRUE FALSE  
## 268 TRUE FALSE  
## 269 TRUE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 TRUE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 TRUE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 TRUE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 TRUE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 TRUE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 TRUE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 TRUE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 TRUE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 TRUE FALSE  
## 317 TRUE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 TRUE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 TRUE FALSE  
## 345 TRUE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 TRUE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE TRUE  
## 355 TRUE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE TRUE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 TRUE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 TRUE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE TRUE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE TRUE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 TRUE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE TRUE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE TRUE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 TRUE FALSE  
## 410 TRUE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 TRUE FALSE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 TRUE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 TRUE FALSE  
## 428 TRUE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 TRUE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 TRUE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE TRUE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE TRUE  
## 462 FALSE TRUE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 TRUE FALSE  
## 474 FALSE TRUE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 TRUE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 TRUE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 TRUE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 TRUE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 TRUE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 TRUE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 TRUE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 TRUE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 TRUE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 TRUE FALSE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 TRUE FALSE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 TRUE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 TRUE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 TRUE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE  
## 609 TRUE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 TRUE FALSE  
## 614 FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE TRUE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE  
## 641 TRUE FALSE  
## 642 FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE  
## 664 FALSE TRUE  
## 665 TRUE FALSE  
## 666 FALSE FALSE  
## 667 TRUE FALSE  
## 668 FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE  
## 670 TRUE FALSE  
## 671 FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE  
## 678 TRUE FALSE  
## 679 FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE  
## 682 TRUE FALSE  
## 683 FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE  
## 687 FALSE TRUE  
## 688 FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE  
## 698 FALSE TRUE  
## 699 FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE  
## 709 TRUE TRUE  
## 710 FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE  
## 719 TRUE TRUE  
## 720 FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE  
## 722 TRUE FALSE  
## 723 FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE  
## 730 TRUE FALSE  
## 731 FALSE FALSE  
## 732 TRUE FALSE  
## 733 FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE  
## 761 TRUE FALSE  
## 762 FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE  
## 767 TRUE FALSE  
## 768 FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE  
## 782 TRUE FALSE  
## 783 FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE  
## 791 TRUE FALSE  
## 792 FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE  
## 801 FALSE TRUE  
## 802 FALSE FALSE  
## 803 TRUE FALSE  
## 804 FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE  
## 806 TRUE FALSE  
## 807 FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE  
## 811 TRUE FALSE  
## 812 FALSE FALSE  
## 813 FALSE TRUE  
## 814 FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE  
## 825 TRUE FALSE  
## 826 FALSE FALSE  
## Pulmonary.disease..COPD..Asthma. Obstructive.sleep.apnea HIV.AIDS  
## 1 FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE TRUE FALSE  
## 15 FALSE FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE FALSE  
## 27 TRUE FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE FALSE  
## 36 TRUE FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE FALSE  
## 41 FALSE TRUE FALSE  
## 42 FALSE FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE FALSE  
## 51 TRUE TRUE FALSE  
## 52 FALSE FALSE FALSE  
## 53 TRUE FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE FALSE  
## 76 FALSE TRUE FALSE  
## 77 FALSE FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE FALSE  
## 79 FALSE TRUE FALSE  
## 80 FALSE FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE FALSE  
## 91 TRUE FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE FALSE  
## 95 TRUE FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE FALSE  
## 100 FALSE TRUE FALSE  
## 101 FALSE FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE FALSE  
## 125 TRUE TRUE FALSE  
## 126 FALSE FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE FALSE  
## 145 TRUE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE FALSE  
## 167 TRUE FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE FALSE  
## 174 FALSE TRUE FALSE  
## 175 FALSE FALSE FALSE  
## 176 TRUE TRUE FALSE  
## 177 FALSE FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE FALSE  
## 181 TRUE FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE  
## 192 FALSE TRUE FALSE  
## 193 FALSE FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE  
## 210 TRUE TRUE FALSE  
## 211 FALSE FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE FALSE  
## 220 TRUE FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE FALSE  
## 232 FALSE TRUE FALSE  
## 233 FALSE FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE FALSE  
## 237 TRUE FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE FALSE  
## 259 FALSE TRUE FALSE  
## 260 FALSE FALSE FALSE  
## 261 TRUE TRUE FALSE  
## 262 TRUE TRUE FALSE  
## 263 FALSE FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE FALSE  
## 270 FALSE TRUE FALSE  
## 271 FALSE FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE FALSE  
## 279 FALSE TRUE FALSE  
## 280 FALSE FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE FALSE  
## 291 TRUE FALSE FALSE  
## 292 FALSE TRUE FALSE  
## 293 FALSE FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE FALSE  
## 296 TRUE FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE FALSE  
## 304 TRUE FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE FALSE  
## 316 FALSE TRUE FALSE  
## 317 FALSE FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE FALSE  
## 320 FALSE TRUE FALSE  
## 321 FALSE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE FALSE  
## 325 FALSE TRUE FALSE  
## 326 TRUE FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE FALSE  
## 352 FALSE TRUE FALSE  
## 353 FALSE FALSE FALSE  
## 354 FALSE TRUE FALSE  
## 355 FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE FALSE  
## 372 FALSE TRUE FALSE  
## 373 FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE FALSE  
## 399 TRUE FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE FALSE  
## 411 TRUE FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE FALSE  
## 426 TRUE FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE  
## 436 FALSE TRUE FALSE  
## 437 FALSE FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE FALSE  
## 439 TRUE FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE FALSE  
## 441 TRUE TRUE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE FALSE  
## 467 FALSE TRUE FALSE  
## 468 FALSE FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE FALSE  
## 471 TRUE FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE  
## 486 FALSE TRUE FALSE  
## 487 FALSE TRUE FALSE  
## 488 FALSE FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE FALSE  
## 490 FALSE TRUE FALSE  
## 491 FALSE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE FALSE  
## 495 FALSE TRUE FALSE  
## 496 FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE FALSE  
## 518 FALSE TRUE FALSE  
## 519 FALSE FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE FALSE  
## 523 FALSE TRUE FALSE  
## 524 TRUE FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE  
## 527 TRUE TRUE FALSE  
## 528 FALSE FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE FALSE  
## 531 FALSE TRUE FALSE  
## 532 FALSE FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE FALSE  
## 544 FALSE TRUE FALSE  
## 545 FALSE FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE FALSE  
## 548 FALSE TRUE FALSE  
## 549 FALSE TRUE FALSE  
## 550 FALSE FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE FALSE  
## 573 TRUE TRUE FALSE  
## 574 FALSE FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE FALSE  
## 579 TRUE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE FALSE  
## 599 FALSE TRUE FALSE  
## 600 TRUE FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE FALSE  
## 602 TRUE FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE FALSE  
## 609 TRUE FALSE FALSE  
## 610 TRUE FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE FALSE  
## 614 FALSE FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE FALSE  
## 636 FALSE TRUE FALSE  
## 637 FALSE FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE FALSE  
## 649 TRUE FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE FALSE  
## 658 TRUE FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE FALSE  
## 663 FALSE TRUE FALSE  
## 664 FALSE FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE FALSE  
## 673 TRUE TRUE FALSE  
## 674 FALSE FALSE FALSE  
## 675 TRUE FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE FALSE  
## 698 FALSE TRUE FALSE  
## 699 FALSE FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE FALSE  
## 701 FALSE TRUE FALSE  
## 702 FALSE FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE FALSE  
## 713 TRUE FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE FALSE  
## 717 TRUE FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE FALSE  
## 722 FALSE TRUE FALSE  
## 723 FALSE FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE FALSE  
## 747 TRUE TRUE FALSE  
## 748 FALSE FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE FALSE  
## 767 TRUE FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE FALSE  
## 789 TRUE FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE FALSE  
## 796 FALSE TRUE FALSE  
## 797 FALSE FALSE FALSE  
## 798 TRUE TRUE FALSE  
## 799 FALSE FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE FALSE  
## 803 TRUE FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE FALSE  
## 814 FALSE TRUE FALSE  
## 815 FALSE FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE FALSE  
## Pancreas.Diseases Celiac.Disease Genetic.Syndromes  
## 1 FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE FALSE  
## 53 FALSE TRUE FALSE  
## 54 FALSE FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE FALSE  
## 56 TRUE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE FALSE  
## 97 TRUE FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE FALSE  
## 104 TRUE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE FALSE  
## 182 TRUE FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE FALSE  
## 218 TRUE FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE FALSE  
## 234 TRUE FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE FALSE  
## 242 TRUE FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE FALSE  
## 262 FALSE TRUE FALSE  
## 263 FALSE FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE FALSE  
## 366 TRUE FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE FALSE  
## 392 TRUE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE FALSE  
## 446 TRUE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE  
## 508 TRUE FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE FALSE  
## 558 TRUE FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE TRUE  
## 610 FALSE FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE FALSE  
## 614 FALSE FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE FALSE  
## 675 FALSE TRUE FALSE  
## 676 FALSE FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE FALSE  
## 678 TRUE FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE FALSE  
## 719 TRUE FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE FALSE  
## 726 TRUE FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE FALSE  
## 804 TRUE FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE FALSE  
## Deafness.and.or.Blindness Mental.health Other.Chronic. Neuropathy.1  
## 1 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 3 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 6 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 7 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 8 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 9 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 10 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 11 FALSE TRUE TRUE TRUE  
## 12 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 13 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 15 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 17 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 21 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 23 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 26 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 27 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 31 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 32 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 38 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 39 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 40 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 41 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 44 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 45 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 46 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 52 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 53 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 55 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 56 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 59 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 60 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 62 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 69 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 75 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 76 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 78 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 80 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 85 FALSE TRUE TRUE TRUE  
## 86 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 87 TRUE TRUE FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 94 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 95 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 96 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 97 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 104 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 106 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 109 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 110 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 111 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 112 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 115 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 116 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 117 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 118 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 119 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 121 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 122 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 123 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 124 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 127 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 128 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 131 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 133 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 134 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 135 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 136 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 137 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 140 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 143 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 144 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 151 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 155 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 159 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 161 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 163 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 164 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 165 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 166 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 167 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 169 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 170 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 172 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 174 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 176 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 178 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 180 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 181 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 183 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 189 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 190 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 194 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 195 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 197 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 198 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 199 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 200 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 202 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 204 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 207 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 208 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 210 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 213 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 215 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 218 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 220 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 222 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 226 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 227 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 230 TRUE TRUE FALSE TRUE  
## 231 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 232 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 240 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 241 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 245 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 247 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 249 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 251 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 253 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 257 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 259 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 261 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 263 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 265 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 266 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 270 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 272 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 273 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 274 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 276 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 277 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 279 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 284 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 285 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 286 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 289 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 291 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 292 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 293 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 294 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 296 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 298 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 299 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 301 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 302 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 303 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 310 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 313 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 314 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 316 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 317 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 318 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 320 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 321 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 324 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 325 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 327 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 329 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 330 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 332 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 334 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 340 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 345 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 352 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 354 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 355 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 357 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 361 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 364 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 365 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 367 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 368 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 371 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 373 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 376 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 379 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 386 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 387 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 389 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 390 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 396 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 398 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 399 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 404 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 405 TRUE TRUE FALSE TRUE  
## 406 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 409 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 411 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 412 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 416 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 420 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 421 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 422 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 423 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 424 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 425 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 426 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 430 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 432 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 433 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 436 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 437 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 440 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 441 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 444 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 445 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 446 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 449 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 452 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 453 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 456 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 457 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 458 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 463 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 464 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 466 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 467 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 468 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 469 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 470 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 471 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 472 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 473 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 475 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 478 TRUE TRUE FALSE FALSE  
## 479 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 482 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 485 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 487 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 488 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 489 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 490 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 491 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 493 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 494 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 498 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 499 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 500 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 501 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 502 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 503 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 506 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 511 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 513 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 515 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 517 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 521 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 524 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 525 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 529 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 530 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 531 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 533 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 535 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 536 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 538 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 540 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 542 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 544 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 547 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 550 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 552 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 553 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 555 TRUE TRUE FALSE FALSE  
## 556 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 558 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 559 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 560 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 561 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 563 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 565 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 568 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 572 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 573 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 577 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 578 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 579 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 582 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 584 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 585 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 587 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 589 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 590 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 591 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 592 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 594 TRUE TRUE FALSE FALSE  
## 595 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 597 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 598 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 599 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 600 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 601 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 602 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 607 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 609 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 614 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 615 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 616 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 618 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 619 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 622 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 624 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 625 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 626 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 628 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 629 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 630 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 631 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 632 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 633 FALSE TRUE TRUE TRUE  
## 634 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 635 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 637 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 639 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 643 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 645 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 648 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 649 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 653 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 654 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 660 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 661 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 662 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 663 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 666 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 667 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 668 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 674 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 675 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 677 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 678 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 681 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 682 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 684 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 691 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 697 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 698 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 700 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 702 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 707 FALSE TRUE TRUE TRUE  
## 708 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 709 TRUE TRUE FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 716 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 717 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 718 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 719 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 726 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 728 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 731 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 732 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 733 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 734 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 737 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 738 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 739 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 740 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 741 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 743 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 744 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 745 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 746 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 749 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 750 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 753 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 755 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 756 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 757 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 758 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 759 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 762 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 765 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 766 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 772 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 773 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 777 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 781 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 783 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 785 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 786 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 787 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 788 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 789 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 791 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 792 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 794 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 796 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 798 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 800 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 802 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 803 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 805 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 811 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 812 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 816 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 817 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 819 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 820 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 821 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 822 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 824 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 826 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## Retinopathy Blindness Cardiovascular.disease.Chronic.  
## 1 FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE FALSE  
## 3 TRUE FALSE TRUE  
## 4 FALSE FALSE FALSE  
## 5 TRUE FALSE TRUE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE  
## 10 TRUE FALSE FALSE  
## 11 TRUE FALSE FALSE  
## 12 TRUE FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE TRUE  
## 18 FALSE FALSE FALSE  
## 19 TRUE FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE FALSE  
## 21 TRUE FALSE FALSE  
## 22 TRUE FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE FALSE  
## 37 TRUE FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE FALSE  
## 43 TRUE FALSE FALSE  
## 44 TRUE FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE FALSE  
## 50 TRUE FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE FALSE  
## 54 TRUE FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE FALSE  
## 61 TRUE FALSE FALSE  
## 62 TRUE FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE FALSE  
## 71 TRUE FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE TRUE  
## 80 FALSE FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE FALSE  
## 84 TRUE FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE TRUE  
## 88 FALSE FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE FALSE  
## 95 FALSE TRUE FALSE  
## 96 FALSE FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE TRUE  
## 99 FALSE FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE FALSE  
## 114 TRUE FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE FALSE  
## 119 TRUE FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE FALSE  
## 122 TRUE FALSE TRUE  
## 123 FALSE FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE FALSE  
## 133 TRUE FALSE FALSE  
## 134 TRUE FALSE FALSE  
## 135 TRUE FALSE FALSE  
## 136 TRUE FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE FALSE  
## 139 TRUE FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE FALSE  
## 152 TRUE FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE FALSE  
## 163 TRUE FALSE FALSE  
## 164 TRUE FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE FALSE  
## 171 TRUE FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE FALSE  
## 175 TRUE FALSE FALSE  
## 176 TRUE FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE FALSE  
## 187 TRUE FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE  
## 192 TRUE FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE FALSE  
## 195 TRUE FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE FALSE  
## 198 TRUE FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE FALSE  
## 201 TRUE FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE  
## 207 TRUE FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE  
## 217 TRUE FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE FALSE  
## 219 TRUE FALSE FALSE  
## 220 TRUE FALSE FALSE  
## 221 TRUE FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE FALSE  
## 228 TRUE FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE FALSE  
## 234 TRUE FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE FALSE  
## 241 TRUE FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE FALSE  
## 244 TRUE FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE FALSE  
## 246 TRUE FALSE TRUE  
## 247 FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE FALSE  
## 252 TRUE FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE FALSE  
## 256 TRUE FALSE FALSE  
## 257 TRUE FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE FALSE  
## 262 TRUE FALSE FALSE  
## 263 TRUE FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE FALSE  
## 277 TRUE FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE FALSE  
## 281 TRUE FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE  
## 283 TRUE FALSE TRUE  
## 284 TRUE FALSE FALSE  
## 285 TRUE FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE TRUE  
## 287 FALSE FALSE FALSE  
## 288 TRUE FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE TRUE  
## 291 FALSE FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE FALSE  
## 293 TRUE FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE TRUE  
## 300 FALSE FALSE FALSE  
## 301 FALSE TRUE FALSE  
## 302 FALSE FALSE FALSE  
## 303 TRUE FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE FALSE  
## 306 TRUE FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE FALSE  
## 314 TRUE FALSE FALSE  
## 315 TRUE FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE FALSE  
## 318 TRUE FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE FALSE  
## 321 TRUE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE FALSE  
## 333 TRUE TRUE FALSE  
## 334 FALSE FALSE FALSE  
## 335 TRUE FALSE TRUE  
## 336 FALSE FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE FALSE  
## 352 TRUE FALSE TRUE  
## 353 FALSE FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE FALSE  
## 358 TRUE FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE FALSE  
## 363 TRUE FALSE FALSE  
## 364 TRUE FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE TRUE  
## 379 FALSE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE FALSE  
## 381 TRUE FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE FALSE  
## 388 TRUE FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE  
## 404 TRUE FALSE TRUE  
## 405 FALSE FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE  
## 436 TRUE FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE FALSE  
## 438 TRUE FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE  
## 443 TRUE FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE FALSE  
## 445 TRUE FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE FALSE  
## 447 TRUE FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE FALSE  
## 450 TRUE FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE FALSE  
## 457 TRUE TRUE FALSE  
## 458 FALSE FALSE TRUE  
## 459 FALSE FALSE FALSE  
## 460 TRUE FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE TRUE  
## 462 FALSE FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE TRUE  
## 466 FALSE FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE TRUE  
## 472 FALSE FALSE TRUE  
## 473 TRUE FALSE FALSE  
## 474 TRUE FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE TRUE  
## 478 FALSE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE FALSE  
## 481 TRUE FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE FALSE  
## 483 TRUE FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE FALSE  
## 490 TRUE FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE FALSE  
## 493 TRUE FALSE TRUE  
## 494 FALSE FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE FALSE  
## 502 TRUE FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE FALSE  
## 505 TRUE FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE FALSE  
## 510 TRUE FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE FALSE  
## 512 TRUE FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE FALSE  
## 521 TRUE FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE FALSE  
## 523 TRUE FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE TRUE  
## 531 FALSE FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE FALSE  
## 535 TRUE TRUE FALSE  
## 536 FALSE FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE TRUE  
## 538 FALSE FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE TRUE  
## 542 FALSE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE FALSE  
## 546 TRUE FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE FALSE  
## 551 TRUE FALSE FALSE  
## 552 TRUE FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE FALSE  
## 557 TRUE FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE FALSE  
## 559 TRUE TRUE FALSE  
## 560 FALSE FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE FALSE  
## 568 TRUE FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE FALSE  
## 571 TRUE TRUE FALSE  
## 572 FALSE FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE TRUE  
## 576 FALSE FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE FALSE  
## 578 TRUE FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE TRUE  
## 589 TRUE FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE FALSE  
## 591 TRUE FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE FALSE  
## 596 TRUE FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE TRUE  
## 601 FALSE FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE FALSE  
## 611 TRUE FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE FALSE  
## 614 TRUE FALSE TRUE  
## 615 TRUE FALSE TRUE  
## 616 TRUE FALSE FALSE  
## 617 TRUE FALSE TRUE  
## 618 FALSE FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE FALSE  
## 625 TRUE FALSE TRUE  
## 626 FALSE FALSE FALSE  
## 627 TRUE FALSE TRUE  
## 628 FALSE FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE FALSE  
## 632 TRUE FALSE FALSE  
## 633 TRUE FALSE FALSE  
## 634 TRUE FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE TRUE  
## 640 FALSE FALSE FALSE  
## 641 TRUE FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE FALSE  
## 643 TRUE FALSE FALSE  
## 644 TRUE FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE FALSE  
## 659 TRUE FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE FALSE  
## 665 TRUE FALSE FALSE  
## 666 TRUE FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE FALSE  
## 672 TRUE FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE FALSE  
## 676 TRUE FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE FALSE  
## 683 TRUE FALSE FALSE  
## 684 TRUE FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE FALSE  
## 693 TRUE FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE TRUE  
## 702 FALSE FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE FALSE  
## 706 TRUE FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE TRUE  
## 710 FALSE FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE FALSE  
## 717 FALSE TRUE FALSE  
## 718 FALSE FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE TRUE  
## 721 FALSE FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE FALSE  
## 736 TRUE FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE FALSE  
## 741 TRUE FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE FALSE  
## 744 TRUE FALSE TRUE  
## 745 FALSE FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE FALSE  
## 755 TRUE FALSE FALSE  
## 756 TRUE FALSE FALSE  
## 757 TRUE FALSE FALSE  
## 758 TRUE FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE FALSE  
## 761 TRUE FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE FALSE  
## 774 TRUE FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE FALSE  
## 785 TRUE FALSE FALSE  
## 786 TRUE FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE FALSE  
## 793 TRUE FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE FALSE  
## 797 TRUE FALSE FALSE  
## 798 TRUE FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE FALSE  
## 809 TRUE FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE FALSE  
## 814 TRUE FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE FALSE  
## 817 TRUE FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE FALSE  
## 820 TRUE FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE FALSE  
## 823 TRUE FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE FALSE  
## Wounds..non.healing. Amputation  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 TRUE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 FALSE TRUE  
## 12 FALSE TRUE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 TRUE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 TRUE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 TRUE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE TRUE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 TRUE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 TRUE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 TRUE FALSE  
## 171 TRUE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 TRUE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 TRUE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 TRUE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 TRUE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 TRUE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 TRUE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 TRUE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 TRUE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 TRUE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 TRUE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 TRUE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 TRUE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 TRUE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 TRUE FALSE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE TRUE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 TRUE FALSE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE TRUE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 TRUE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 TRUE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 TRUE FALSE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 TRUE FALSE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE TRUE  
## 584 FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 TRUE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 TRUE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE  
## 614 TRUE TRUE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 TRUE FALSE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE  
## 630 TRUE FALSE  
## 631 FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE  
## 633 FALSE TRUE  
## 634 FALSE TRUE  
## 635 FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE  
## 728 TRUE FALSE  
## 729 FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE  
## 744 TRUE FALSE  
## 745 FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE  
## 752 TRUE FALSE  
## 753 FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE  
## 758 FALSE TRUE  
## 759 FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE  
## 779 TRUE FALSE  
## 780 FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE  
## 785 TRUE FALSE  
## 786 FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE  
## 792 TRUE FALSE  
## 793 TRUE FALSE  
## 794 FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE  
## 797 TRUE FALSE  
## 798 FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE  
## 816 TRUE FALSE  
## 817 FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE  
## Skin.conditions..cutaneous.manifestations. Lipohypertrophy  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE  
## 12 TRUE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 TRUE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 TRUE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 TRUE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE TRUE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 TRUE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE TRUE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 TRUE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 TRUE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 TRUE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 TRUE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 TRUE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE TRUE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 TRUE TRUE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE  
## 463 FALSE TRUE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 TRUE FALSE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 TRUE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 TRUE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE TRUE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE  
## 585 FALSE TRUE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 TRUE FALSE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE  
## 614 FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE TRUE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE  
## 634 TRUE FALSE  
## 635 FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE  
## 709 TRUE FALSE  
## 710 FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE  
## 720 TRUE FALSE  
## 721 FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE  
## 732 TRUE FALSE  
## 733 FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE  
## 750 FALSE TRUE  
## 751 FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE  
## 793 TRUE FALSE  
## 794 FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE  
## Hypoglycemia.unawareness Diabetic.myonecrosis  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 TRUE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 TRUE FALSE  
## 12 FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 TRUE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 TRUE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 TRUE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 TRUE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 TRUE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE  
## 111 TRUE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 TRUE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 TRUE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 TRUE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 TRUE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 TRUE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 TRUE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 TRUE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 TRUE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE  
## 614 FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE  
## 625 TRUE FALSE  
## 626 FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE  
## 633 TRUE FALSE  
## 634 FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE  
## 646 TRUE FALSE  
## 647 FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE  
## 683 TRUE FALSE  
## 684 FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE  
## 699 TRUE FALSE  
## 700 FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE  
## 707 TRUE FALSE  
## 708 FALSE FALSE  
## 709 TRUE FALSE  
## 710 FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE  
## 733 TRUE FALSE  
## 734 FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE  
## 756 TRUE FALSE  
## 757 FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE  
## 761 TRUE FALSE  
## 762 FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE  
## Foot.problems..Charcot.s. Stiff.man.s.syndrome Hearing.impairment  
## 1 FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE FALSE  
## 114 TRUE FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE FALSE  
## 136 TRUE FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE FALSE  
## 173 TRUE FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE FALSE  
## 175 TRUE FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE TRUE  
## 276 FALSE FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE FALSE  
## 450 TRUE FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE FALSE  
## 457 TRUE FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE FALSE  
## 560 TRUE FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE FALSE  
## 614 FALSE FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE FALSE  
## 736 TRUE FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE FALSE  
## 758 TRUE FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE FALSE  
## 795 TRUE FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE FALSE  
## 797 TRUE FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE FALSE  
## Fractures Nephropathy admitdate admit.A1C  
## 1 FALSE FALSE 2013-05-10 9.8  
## 2 FALSE FALSE 2013-05-17 12.2  
## 3 FALSE TRUE 2013-05-28 8.3  
## 4 FALSE FALSE 2013-05-21 8.8  
## 5 FALSE TRUE 2013-05-21 10.3  
## 6 FALSE FALSE 2013-05-23 8.6  
## 7 FALSE FALSE 2013-06-12 10.7  
## 8 FALSE TRUE 2013-05-28 9.1  
## 9 FALSE FALSE 2013-05-29 8.4  
## 10 FALSE FALSE 2013-06-06 8.5  
## 11 FALSE TRUE 2013-06-18 7.3  
## 12 FALSE TRUE 2013-06-18 8.6  
## 13 FALSE FALSE 2013-06-28 10.1  
## 14 FALSE FALSE 2013-07-10 7.0  
## 15 FALSE FALSE 2013-07-19 10.0  
## 16 FALSE FALSE 2013-07-19 10.2  
## 17 FALSE FALSE 2013-07-22 6.1  
## 18 FALSE FALSE 2013-07-24 7.9  
## 19 FALSE TRUE 2013-07-24 8.6  
## 20 FALSE FALSE 2013-07-29 10.0  
## 21 FALSE FALSE 2013-07-31 8.7  
## 22 FALSE FALSE 2013-08-09 15.0  
## 23 FALSE FALSE 2013-08-21 8.3  
## 24 FALSE FALSE 2013-09-05 7.2  
## 25 FALSE TRUE 2013-09-10 6.5  
## 26 FALSE FALSE 2013-09-11 11.4  
## 27 FALSE FALSE 2013-09-13 10.0  
## 28 FALSE FALSE 2013-09-17 8.1  
## 29 FALSE FALSE 2013-09-20 8.5  
## 30 FALSE FALSE 2013-09-26 11.1  
## 31 FALSE FALSE 2013-09-27 10.2  
## 32 FALSE FALSE 2013-09-27 6.1  
## 33 FALSE FALSE 2013-09-30 7.9  
## 34 FALSE FALSE 2013-09-30 10.0  
## 35 FALSE FALSE 2013-10-01 7.6  
## 36 FALSE FALSE 2013-10-02 5.2  
## 37 FALSE TRUE 2013-10-04 7.4  
## 38 FALSE FALSE 2013-10-07 11.8  
## 39 FALSE FALSE 2013-10-07 10.7  
## 40 FALSE FALSE 2013-10-11 10.0  
## 41 FALSE FALSE 2013-10-15 11.9  
## 42 FALSE FALSE 2013-10-21 8.9  
## 43 FALSE TRUE 2013-10-23 9.9  
## 44 FALSE TRUE 2013-10-25 8.9  
## 45 FALSE FALSE 2013-11-01 5.1  
## 46 FALSE TRUE 2014-01-07 8.9  
## 47 FALSE FALSE 2013-11-04 9.3  
## 48 FALSE FALSE 2013-11-05 6.4  
## 49 FALSE FALSE 2013-11-06 7.5  
## 50 FALSE TRUE 2013-11-13 9.3  
## 51 FALSE FALSE 2013-11-13 6.6  
## 52 FALSE FALSE 2013-11-14 9.3  
## 53 FALSE FALSE 2013-11-14 13.2  
## 54 FALSE TRUE 2013-11-19 11.9  
## 55 FALSE FALSE 2013-11-22 10.9  
## 56 FALSE FALSE 2013-11-22 9.2  
## 57 FALSE FALSE 2013-11-26 17.3  
## 58 FALSE FALSE 2013-11-27 7.1  
## 59 FALSE FALSE 2013-11-27 7.7  
## 60 FALSE FALSE 2013-11-27 7.5  
## 61 FALSE FALSE 2013-11-29 8.6  
## 62 FALSE FALSE 2013-11-29 8.8  
## 63 FALSE FALSE 2013-12-04 6.5  
## 64 FALSE FALSE 2013-12-12 8.3  
## 65 FALSE FALSE 2013-12-16 15.7  
## 66 FALSE TRUE 2013-12-20 9.8  
## 67 FALSE TRUE 2013-12-30 9.1  
## 68 FALSE FALSE 2014-01-08 10.4  
## 69 FALSE FALSE 2014-01-08 9.1  
## 70 FALSE FALSE 2014-01-10 12.9  
## 71 FALSE TRUE 2014-01-10 9.4  
## 72 FALSE FALSE 2014-03-28 7.9  
## 73 FALSE FALSE 2014-01-21 10.9  
## 74 FALSE FALSE 2014-01-23 6.8  
## 75 FALSE TRUE 2014-01-28 8.6  
## 76 FALSE FALSE 2014-02-07 11.1  
## 77 FALSE FALSE 2014-02-12 9.7  
## 78 FALSE FALSE 2014-02-12 12.0  
## 79 FALSE FALSE 2014-02-12 9.6  
## 80 FALSE FALSE 2014-02-14 8.4  
## 81 FALSE FALSE 2014-02-14 9.2  
## 82 FALSE FALSE 2014-02-14 7.5  
## 83 FALSE FALSE 2014-02-14 8.0  
## 84 FALSE FALSE 2014-02-25 8.0  
## 85 FALSE FALSE 2014-02-28 9.9  
## 86 FALSE FALSE 2014-03-05 14.1  
## 87 FALSE FALSE 2014-03-05 8.7  
## 88 FALSE FALSE 2014-03-10 8.3  
## 89 FALSE FALSE 2014-03-11 16.0  
## 90 FALSE TRUE 2014-03-12 5.9  
## 91 FALSE TRUE 2014-03-14 6.8  
## 92 FALSE FALSE 2014-03-17 16.1  
## 93 FALSE FALSE 2014-03-18 5.8  
## 94 FALSE FALSE 2014-03-19 6.9  
## 95 FALSE TRUE 2014-03-19 6.0  
## 96 FALSE FALSE 2014-03-21 6.6  
## 97 FALSE FALSE 2014-03-21 11.3  
## 98 FALSE FALSE 2014-03-26 7.5  
## 99 FALSE FALSE 2014-03-26 12.3  
## 100 FALSE FALSE 2014-03-26 8.1  
## 101 FALSE FALSE 2014-04-02 10.0  
## 102 FALSE FALSE 2014-04-02 8.3  
## 103 FALSE FALSE 2014-04-02 5.6  
## 104 FALSE FALSE 2014-04-04 9.8  
## 105 FALSE TRUE 2014-04-11 8.2  
## 106 FALSE FALSE 2014-04-11 13.3  
## 107 FALSE FALSE 2014-04-11 14.1  
## 108 FALSE FALSE 2014-04-16 8.7  
## 109 FALSE FALSE 2014-04-25 8.7  
## 110 FALSE FALSE 2014-04-25 12.4  
## 111 FALSE FALSE 2014-04-29 7.8  
## 112 FALSE FALSE 2014-04-30 11.6  
## 113 FALSE FALSE 2014-05-06 6.8  
## 114 FALSE FALSE 2014-05-07 9.2  
## 115 FALSE FALSE 2014-05-07 11.2  
## 116 FALSE TRUE 2014-05-09 13.1  
## 117 FALSE FALSE 2014-05-09 7.4  
## 118 FALSE FALSE 2014-05-13 7.1  
## 119 FALSE FALSE 2014-05-16 12.6  
## 120 FALSE FALSE 2014-05-21 10.4  
## 121 FALSE FALSE 2014-05-30 8.3  
## 122 FALSE FALSE 2014-06-03 10.5  
## 123 FALSE FALSE 2014-06-04 11.1  
## 124 FALSE FALSE 2014-06-06 10.0  
## 125 FALSE FALSE 2014-06-06 8.1  
## 126 FALSE FALSE 2014-06-09 11.7  
## 127 FALSE FALSE 2014-06-10 8.4  
## 128 FALSE FALSE 2014-06-10 10.4  
## 129 FALSE FALSE 2014-06-13 7.8  
## 130 FALSE FALSE 2014-06-13 8.7  
## 131 FALSE FALSE 2014-06-18 8.4  
## 132 FALSE FALSE 2014-06-20 7.2  
## 133 FALSE FALSE 2014-06-27 7.8  
## 134 FALSE FALSE 2014-07-02 8.8  
## 135 FALSE FALSE 2014-09-10 15.0  
## 136 FALSE TRUE 2014-08-13 8.2  
## 137 FALSE TRUE 2014-08-27 7.6  
## 138 FALSE TRUE 2014-08-29 10.8  
## 139 FALSE TRUE 2014-09-05 6.4  
## 140 FALSE FALSE 2014-09-09 14.5  
## 141 FALSE FALSE 2014-09-10 15.0  
## 142 FALSE FALSE 2014-09-12 11.0  
## 143 FALSE FALSE 2014-10-08 10.5  
## 144 FALSE FALSE 2014-10-14 9.3  
## 145 FALSE FALSE 2014-10-20 9.1  
## 146 FALSE FALSE 2014-10-31 7.3  
## 147 FALSE FALSE 2014-10-31 11.8  
## 148 FALSE TRUE 2014-11-12 10.6  
## 149 FALSE FALSE 2014-11-14 9.7  
## 150 FALSE FALSE 2014-11-24 13.3  
## 151 FALSE FALSE 2014-12-09 8.8  
## 152 FALSE FALSE 2014-12-10 11.5  
## 153 FALSE FALSE 2014-12-17 8.4  
## 154 FALSE FALSE 2015-01-13 8.3  
## 155 FALSE FALSE 2015-02-25 13.0  
## 156 FALSE FALSE 2015-04-17 6.0  
## 157 FALSE FALSE 2012-06-25 6.6  
## 158 FALSE FALSE 2012-09-17 8.4  
## 159 FALSE FALSE 2013-01-30 5.0  
## 160 FALSE FALSE 2012-12-13 12.2  
## 161 FALSE FALSE 2012-12-21 10.6  
## 162 FALSE FALSE 2012-12-05 8.9  
## 163 FALSE TRUE 2013-03-18 6.9  
## 164 FALSE FALSE 2012-10-18 9.9  
## 165 FALSE FALSE 2012-08-13 17.0  
## 166 FALSE FALSE 2012-11-29 11.5  
## 167 FALSE FALSE 2012-07-03 7.8  
## 168 FALSE FALSE 2013-01-22 9.3  
## 169 FALSE FALSE 2012-12-18 11.3  
## 170 FALSE FALSE 2013-03-25 7.0  
## 171 FALSE FALSE 2013-04-29 12.1  
## 172 FALSE FALSE 2013-04-15 8.7  
## 173 FALSE FALSE 2012-11-13 9.4  
## 174 FALSE TRUE 2013-05-02 9.1  
## 175 FALSE TRUE 2013-02-05 14.5  
## 176 FALSE FALSE 2012-09-24 9.5  
## 177 FALSE FALSE 2013-04-30 10.3  
## 178 FALSE FALSE 2012-05-30 14.9  
## 179 FALSE FALSE 2012-08-28 9.2  
## 180 FALSE FALSE 2013-03-04 13.4  
## 181 FALSE TRUE 2013-03-11 8.3  
## 182 FALSE FALSE 2013-03-04 12.8  
## 183 FALSE FALSE 2012-12-20 11.8  
## 184 FALSE FALSE 2013-06-06 5.9  
## 185 FALSE FALSE 2013-04-23 9.3  
## 186 FALSE FALSE 2012-08-24 8.8  
## 187 FALSE FALSE 2012-10-31 8.9  
## 188 FALSE FALSE 2013-04-08 9.2  
## 189 FALSE FALSE 2012-11-08 9.5  
## 190 FALSE FALSE 2013-04-02 10.9  
## 191 FALSE FALSE 2012-11-01 15.0  
## 192 FALSE FALSE 2012-10-29 9.1  
## 193 FALSE FALSE 2013-05-13 9.0  
## 194 FALSE FALSE 2013-03-08 10.5  
## 195 FALSE FALSE 2012-11-07 11.9  
## 196 FALSE FALSE 2012-09-18 9.8  
## 197 FALSE FALSE 2013-05-03 9.0  
## 198 FALSE FALSE 2013-02-14 8.2  
## 199 FALSE FALSE 2012-12-06 12.3  
## 200 FALSE FALSE 2012-12-04 11.1  
## 201 FALSE TRUE 2012-10-02 10.1  
## 202 FALSE FALSE 2013-03-26 16.7  
## 203 FALSE FALSE 2012-09-14 12.6  
## 204 FALSE FALSE 2012-06-18 10.5  
## 205 FALSE FALSE 2013-06-03 12.3  
## 206 FALSE FALSE 2012-12-06 11.7  
## 207 FALSE FALSE 2012-10-24 7.7  
## 208 FALSE FALSE 2013-04-15 10.4  
## 209 FALSE FALSE 2013-05-06 6.5  
## 210 FALSE FALSE 2013-05-21 8.1  
## 211 FALSE FALSE 2013-05-23 8.7  
## 212 FALSE FALSE 2012-06-19 7.5  
## 213 FALSE FALSE 2012-12-14 11.7  
## 214 FALSE FALSE 2012-10-16 11.3  
## 215 FALSE FALSE 2012-06-26 14.1  
## 216 FALSE FALSE 2013-02-28 8.6  
## 217 FALSE FALSE 2012-07-03 12.6  
## 218 FALSE TRUE 2012-06-07 16.2  
## 219 FALSE FALSE 2013-02-22 7.9  
## 220 FALSE TRUE 2012-06-08 11.2  
## 221 FALSE TRUE 2012-08-21 15.5  
## 222 FALSE FALSE 2012-07-20 10.4  
## 223 FALSE FALSE 2013-04-08 9.5  
## 224 FALSE FALSE 2013-06-14 12.6  
## 225 FALSE FALSE 2012-08-13 11.0  
## 226 FALSE FALSE 2013-01-16 10.1  
## 227 FALSE FALSE 2013-03-01 9.9  
## 228 FALSE FALSE 2012-10-24 10.9  
## 229 FALSE FALSE 2012-10-24 5.6  
## 230 FALSE FALSE 2013-02-04 9.4  
## 231 FALSE FALSE 2012-10-03 11.2  
## 232 FALSE FALSE 2013-05-22 7.2  
## 233 FALSE FALSE 2012-07-06 14.4  
## 234 FALSE FALSE 2013-04-11 9.2  
## 235 FALSE FALSE 2013-05-03 9.1  
## 236 FALSE FALSE 2012-11-22 13.5  
## 237 FALSE TRUE 2012-09-11 7.1  
## 238 FALSE TRUE 2013-03-28 14.2  
## 239 FALSE FALSE 2013-06-29 12.6  
## 240 FALSE FALSE 2013-02-27 6.4  
## 241 FALSE FALSE 2013-05-24 7.9  
## 242 FALSE FALSE 2012-09-22 11.8  
## 243 FALSE FALSE 2012-11-02 14.8  
## 244 FALSE TRUE 2013-01-10 10.5  
## 245 FALSE FALSE 2012-08-22 9.4  
## 246 FALSE FALSE 2012-10-25 10.0  
## 247 FALSE FALSE 2012-07-03 7.8  
## 248 FALSE FALSE 2012-06-04 8.9  
## 249 FALSE FALSE 2012-07-23 11.5  
## 250 FALSE FALSE 2013-06-04 10.5  
## 251 FALSE FALSE 2012-06-05 9.4  
## 252 FALSE TRUE 2013-05-31 9.8  
## 253 FALSE FALSE 2012-07-06 8.0  
## 254 FALSE FALSE 2013-02-22 9.0  
## 255 FALSE FALSE 2012-11-27 9.5  
## 256 FALSE TRUE 2013-04-13 6.5  
## 257 FALSE FALSE 2013-03-19 10.5  
## 258 FALSE FALSE 2012-06-13 11.6  
## 259 FALSE FALSE 2013-01-07 10.0  
## 260 FALSE FALSE 2012-11-30 15.4  
## 261 FALSE FALSE 2013-03-07 11.7  
## 262 FALSE FALSE 2013-05-15 18.5  
## 263 FALSE TRUE 2012-07-31 8.9  
## 264 FALSE FALSE 2012-11-06 8.3  
## 265 FALSE TRUE 2013-04-25 10.6  
## 266 FALSE FALSE 2012-08-28 15.6  
## 267 FALSE TRUE 2012-08-13 10.1  
## 268 FALSE TRUE 2013-03-13 8.7  
## 269 FALSE FALSE 2013-05-28 10.5  
## 270 FALSE FALSE 2013-01-23 8.8  
## 271 FALSE FALSE 2013-02-05 10.7  
## 272 FALSE FALSE 2013-03-13 5.6  
## 273 FALSE FALSE 2013-06-04 14.7  
## 274 FALSE FALSE 2012-09-17 13.2  
## 275 FALSE FALSE 2013-04-09 6.7  
## 276 FALSE TRUE 2012-06-11 6.4  
## 277 FALSE FALSE 2012-11-12 8.4  
## 278 FALSE FALSE 2013-04-25 8.6  
## 279 FALSE FALSE 2013-05-27 10.5  
## 280 FALSE FALSE 2012-12-19 10.5  
## 281 FALSE FALSE 2013-04-11 9.7  
## 282 FALSE FALSE 2012-06-27 13.9  
## 283 FALSE TRUE 2012-09-25 6.4  
## 284 FALSE TRUE 2012-09-17 14.3  
## 285 FALSE TRUE 2013-02-25 10.1  
## 286 FALSE TRUE 2013-01-28 8.2  
## 287 FALSE FALSE 2013-04-12 13.6  
## 288 FALSE TRUE 2013-05-14 7.1  
## 289 FALSE FALSE 2013-05-23 13.3  
## 290 FALSE TRUE 2012-07-04 7.6  
## 291 FALSE FALSE 2013-05-28 9.3  
## 292 FALSE FALSE 2013-02-28 13.1  
## 293 FALSE FALSE 2012-06-21 7.5  
## 294 FALSE FALSE 2013-04-13 15.2  
## 295 FALSE TRUE 2012-10-12 6.0  
## 296 FALSE FALSE 2012-08-30 10.7  
## 297 FALSE FALSE 2012-08-14 14.1  
## 298 FALSE FALSE 2013-02-26 9.8  
## 299 FALSE FALSE 2012-12-14 8.0  
## 300 FALSE FALSE 2012-11-06 9.6  
## 301 FALSE TRUE 2012-06-04 9.3  
## 302 FALSE FALSE 2012-11-01 12.9  
## 303 FALSE FALSE 2012-10-02 9.2  
## 304 FALSE FALSE 2012-12-11 8.5  
## 305 FALSE FALSE 2013-04-16 11.0  
## 306 FALSE TRUE 2012-07-18 6.6  
## 307 FALSE FALSE 2013-07-16 10.2  
## 308 FALSE TRUE 2012-07-16 6.5  
## 309 FALSE TRUE 2012-07-20 12.0  
## 310 FALSE FALSE 2012-07-31 12.3  
## 311 FALSE TRUE 2012-07-31 7.8  
## 312 FALSE FALSE 2012-08-07 11.5  
## 313 FALSE TRUE 2012-10-17 7.0  
## 314 FALSE FALSE 2012-10-26 9.3  
## 315 FALSE TRUE 2012-10-26 11.6  
## 316 FALSE FALSE 2012-11-02 7.3  
## 317 FALSE FALSE 2012-11-07 9.4  
## 318 FALSE TRUE 2012-11-20 9.6  
## 319 FALSE FALSE 2013-01-30 7.9  
## 320 FALSE TRUE 2013-02-11 8.0  
## 321 FALSE FALSE 2013-01-31 10.1  
## 322 FALSE TRUE 2013-03-01 12.4  
## 323 FALSE FALSE 2013-03-01 10.5  
## 324 FALSE FALSE 2013-03-11 11.2  
## 325 FALSE FALSE 2013-03-12 14.7  
## 326 FALSE FALSE 2013-04-01 11.6  
## 327 FALSE FALSE 2013-05-16 13.0  
## 328 FALSE FALSE 2013-05-21 12.3  
## 329 FALSE FALSE 2013-05-23 8.6  
## 330 FALSE FALSE 2013-06-04 11.1  
## 331 FALSE FALSE 2013-06-24 14.1  
## 332 FALSE FALSE 2013-06-24 15.0  
## 333 FALSE FALSE 2013-06-24 11.7  
## 334 FALSE FALSE 2013-06-18 12.7  
## 335 FALSE TRUE 2013-06-18 12.5  
## 336 FALSE FALSE 2013-06-21 14.6  
## 337 FALSE FALSE 2013-06-18 6.5  
## 338 FALSE FALSE 2013-06-25 NA  
## 339 FALSE FALSE 2012-10-15 8.0  
## 340 FALSE FALSE 2012-10-19 11.2  
## 341 FALSE FALSE 2012-07-16 12.8  
## 342 FALSE FALSE 2012-08-27 7.8  
## 343 FALSE FALSE 2012-07-20 9.5  
## 344 FALSE FALSE 2013-01-17 8.0  
## 345 FALSE FALSE 2012-10-16 12.0  
## 346 FALSE FALSE 2012-07-16 11.6  
## 347 FALSE FALSE 2012-08-31 9.2  
## 348 FALSE FALSE 2012-09-18 7.8  
## 349 FALSE FALSE 2012-10-19 10.2  
## 350 FALSE FALSE 2013-01-23 12.9  
## 351 FALSE FALSE 2013-02-13 12.9  
## 352 FALSE TRUE 2013-07-15 8.6  
## 353 FALSE FALSE 2013-07-17 6.4  
## 354 FALSE TRUE 2013-07-16 7.1  
## 355 FALSE TRUE 2013-07-16 15.5  
## 356 FALSE FALSE 2013-07-16 11.4  
## 357 FALSE FALSE 2013-07-04 13.2  
## 358 FALSE TRUE 2013-07-12 11.0  
## 359 FALSE FALSE 2013-07-17 11.4  
## 360 FALSE FALSE 2013-07-02 12.9  
## 361 FALSE FALSE 2013-07-23 6.6  
## 362 FALSE TRUE 2013-07-23 9.6  
## 363 FALSE FALSE 2013-08-08 8.8  
## 364 FALSE TRUE 2013-08-09 16.9  
## 365 FALSE FALSE 2013-08-12 7.5  
## 366 FALSE FALSE 2013-08-22 9.5  
## 367 FALSE FALSE 2013-06-17 9.3  
## 368 FALSE FALSE 2013-08-14 12.3  
## 369 FALSE FALSE 2013-08-16 10.9  
## 370 FALSE FALSE 2013-08-20 9.0  
## 371 FALSE FALSE 2013-08-20 10.7  
## 372 FALSE FALSE 2013-08-21 12.0  
## 373 FALSE FALSE 2013-08-22 8.6  
## 374 FALSE FALSE 2013-08-22 11.6  
## 375 FALSE FALSE 2013-08-26 11.9  
## 376 FALSE FALSE 2013-08-30 7.3  
## 377 FALSE FALSE 2013-08-21 9.6  
## 378 FALSE FALSE 2013-08-29 6.1  
## 379 FALSE FALSE 2013-09-04 12.0  
## 380 FALSE TRUE 2013-09-09 12.6  
## 381 FALSE FALSE 2013-09-10 7.4  
## 382 FALSE FALSE 2013-09-18 9.5  
## 383 FALSE FALSE 2013-09-23 12.2  
## 384 FALSE FALSE 2013-09-23 12.0  
## 385 FALSE FALSE 2013-09-24 8.7  
## 386 FALSE FALSE 2013-09-24 7.7  
## 387 FALSE FALSE 2013-09-26 12.4  
## 388 FALSE FALSE 2013-09-30 10.6  
## 389 FALSE FALSE 2013-09-30 6.6  
## 390 FALSE FALSE 2013-09-30 12.1  
## 391 FALSE FALSE 2012-06-18 10.3  
## 392 FALSE FALSE 2013-10-01 19.2  
## 393 FALSE FALSE 2013-10-01 14.2  
## 394 FALSE FALSE 2013-10-01 11.9  
## 395 FALSE FALSE 2013-10-02 13.6  
## 396 FALSE FALSE 2013-10-03 12.1  
## 397 FALSE FALSE 2013-10-03 10.4  
## 398 FALSE FALSE 2013-10-04 9.4  
## 399 FALSE FALSE 2013-10-07 5.9  
## 400 FALSE FALSE 2012-11-26 6.1  
## 401 FALSE FALSE 2013-07-09 10.4  
## 402 FALSE FALSE 2013-06-27 13.1  
## 403 FALSE FALSE 2013-05-09 6.8  
## 404 FALSE FALSE 2013-10-09 10.6  
## 405 FALSE FALSE 2013-10-11 17.0  
## 406 FALSE TRUE 2013-10-15 11.2  
## 407 FALSE FALSE 2013-10-15 8.8  
## 408 FALSE FALSE 2013-10-18 8.5  
## 409 FALSE FALSE 2013-10-21 12.6  
## 410 FALSE TRUE 2013-10-21 9.3  
## 411 FALSE FALSE 2013-10-21 9.6  
## 412 FALSE FALSE 2013-10-21 11.7  
## 413 FALSE FALSE 2013-10-22 8.9  
## 414 FALSE FALSE 2013-10-28 12.4  
## 415 FALSE FALSE 2013-10-28 12.6  
## 416 FALSE FALSE 2013-10-28 12.8  
## 417 FALSE FALSE 2013-10-28 7.1  
## 418 FALSE FALSE 2013-10-29 9.0  
## 419 FALSE FALSE 2013-10-29 8.4  
## 420 FALSE FALSE 2013-10-29 13.4  
## 421 FALSE FALSE 2013-10-30 8.8  
## 422 FALSE FALSE 2013-10-30 9.9  
## 423 FALSE FALSE 2013-10-30 6.8  
## 424 FALSE FALSE 2013-10-31 11.5  
## 425 FALSE FALSE 2013-11-04 10.6  
## 426 FALSE FALSE 2013-11-04 8.0  
## 427 FALSE FALSE 2013-11-07 13.8  
## 428 FALSE FALSE 2013-11-11 10.9  
## 429 FALSE FALSE 2013-11-12 9.9  
## 430 FALSE FALSE 2013-11-12 9.3  
## 431 FALSE FALSE 2013-10-09 15.0  
## 432 FALSE FALSE 2013-11-14 7.0  
## 433 FALSE FALSE 2013-11-15 11.6  
## 434 FALSE FALSE 2013-11-19 9.2  
## 435 FALSE FALSE 2013-11-20 11.5  
## 436 FALSE TRUE 2013-11-25 10.0  
## 437 FALSE FALSE 2013-11-25 9.6  
## 438 FALSE FALSE 2013-11-26 8.1  
## 439 FALSE FALSE 2013-11-26 11.6  
## 440 FALSE FALSE 2012-10-29 13.6  
## 441 FALSE FALSE 2012-10-26 9.5  
## 442 FALSE FALSE 2013-11-28 7.2  
## 443 FALSE FALSE 2013-11-28 7.4  
## 444 FALSE TRUE 2013-11-29 8.6  
## 445 FALSE TRUE 2013-12-02 15.9  
## 446 FALSE FALSE 2013-12-02 NA  
## 447 FALSE FALSE 2013-12-03 11.4  
## 448 FALSE FALSE 2013-12-03 12.2  
## 449 FALSE FALSE 2013-12-03 9.4  
## 450 FALSE FALSE 2013-11-26 15.7  
## 451 FALSE FALSE 2013-12-04 4.9  
## 452 FALSE FALSE 2013-12-04 8.0  
## 453 FALSE FALSE 2013-12-06 11.7  
## 454 FALSE FALSE 2013-12-06 8.0  
## 455 FALSE TRUE 2013-12-09 9.8  
## 456 FALSE FALSE 2014-03-27 6.5  
## 457 FALSE TRUE 2013-12-11 8.5  
## 458 FALSE FALSE 2013-12-12 8.9  
## 459 FALSE FALSE 2013-12-16 9.8  
## 460 FALSE TRUE 2013-12-17 6.5  
## 461 FALSE TRUE 2013-12-20 17.1  
## 462 FALSE TRUE 2013-12-23 9.3  
## 463 FALSE FALSE 2013-12-31 12.0  
## 464 FALSE FALSE 2014-01-06 9.3  
## 465 FALSE FALSE 2014-01-06 7.6  
## 466 FALSE TRUE 2014-01-06 9.0  
## 467 FALSE FALSE 2014-01-10 9.8  
## 468 FALSE FALSE 2014-01-10 9.3  
## 469 FALSE FALSE 2014-01-13 8.8  
## 470 FALSE FALSE 2014-01-14 11.7  
## 471 FALSE TRUE 2014-01-14 12.2  
## 472 FALSE TRUE 2014-01-15 7.3  
## 473 FALSE TRUE 2014-01-14 6.2  
## 474 FALSE TRUE 2014-01-21 7.4  
## 475 FALSE FALSE 2014-01-21 11.7  
## 476 FALSE FALSE 2014-01-21 16.4  
## 477 FALSE TRUE 2014-01-22 11.0  
## 478 FALSE FALSE 2014-01-22 10.7  
## 479 FALSE FALSE 2014-01-27 9.0  
## 480 FALSE FALSE 2014-01-27 10.2  
## 481 FALSE FALSE 2014-01-27 7.0  
## 482 FALSE FALSE 2014-01-29 12.4  
## 483 FALSE TRUE 2014-01-31 10.1  
## 484 FALSE FALSE 2014-01-31 15.0  
## 485 FALSE TRUE 2014-01-31 9.7  
## 486 FALSE FALSE 2014-01-31 8.2  
## 487 FALSE FALSE 2014-02-04 5.4  
## 488 FALSE FALSE 2014-02-04 8.6  
## 489 FALSE FALSE 2014-01-15 12.4  
## 490 FALSE TRUE 2014-02-05 8.6  
## 491 FALSE FALSE 2014-02-06 6.3  
## 492 FALSE FALSE 2014-02-10 10.1  
## 493 FALSE FALSE 2014-02-10 8.5  
## 494 FALSE FALSE 2014-02-12 11.5  
## 495 FALSE TRUE 2014-02-13 9.3  
## 496 FALSE FALSE 2014-02-14 15.6  
## 497 FALSE FALSE 2014-02-14 9.9  
## 498 FALSE FALSE 2014-02-20 9.7  
## 499 FALSE FALSE 2014-02-20 14.3  
## 500 FALSE FALSE 2014-02-20 8.8  
## 501 FALSE FALSE 2014-02-25 7.5  
## 502 FALSE TRUE 2014-02-25 9.8  
## 503 FALSE FALSE 2014-02-26 9.1  
## 504 FALSE FALSE 2014-02-26 10.2  
## 505 FALSE TRUE 2014-02-27 8.8  
## 506 FALSE FALSE 2014-02-27 12.5  
## 507 FALSE FALSE 2014-02-27 11.6  
## 508 FALSE TRUE 2014-02-28 7.0  
## 509 FALSE TRUE 2014-03-03 8.9  
## 510 FALSE FALSE 2014-03-03 10.5  
## 511 FALSE FALSE 2014-03-03 11.9  
## 512 FALSE TRUE 2014-03-04 8.9  
## 513 FALSE FALSE 2014-03-05 8.7  
## 514 FALSE FALSE 2014-03-06 11.1  
## 515 FALSE FALSE 2014-03-06 8.9  
## 516 FALSE FALSE 2014-03-06 9.5  
## 517 FALSE FALSE 2014-03-10 8.6  
## 518 FALSE FALSE 2014-03-11 9.9  
## 519 FALSE FALSE 2014-03-11 9.9  
## 520 FALSE FALSE 2014-03-13 9.0  
## 521 FALSE TRUE 2014-03-18 10.3  
## 522 FALSE FALSE 2014-03-18 9.5  
## 523 FALSE FALSE 2014-03-18 9.3  
## 524 FALSE FALSE 2014-03-25 9.9  
## 525 FALSE FALSE 2014-03-25 10.0  
## 526 FALSE FALSE 2014-03-28 9.5  
## 527 FALSE TRUE 2014-03-31 6.6  
## 528 FALSE FALSE 2014-03-31 7.4  
## 529 FALSE FALSE 2014-04-01 13.3  
## 530 FALSE FALSE 2014-04-03 7.4  
## 531 FALSE FALSE 2014-04-24 8.6  
## 532 FALSE FALSE 2014-04-07 10.5  
## 533 FALSE FALSE 2014-04-08 16.7  
## 534 FALSE FALSE 2014-04-09 10.2  
## 535 FALSE TRUE 2014-04-09 8.4  
## 536 FALSE FALSE 2014-04-10 8.7  
## 537 FALSE TRUE 2014-04-10 9.2  
## 538 FALSE FALSE 2014-04-14 11.8  
## 539 FALSE TRUE 2014-04-15 6.0  
## 540 FALSE TRUE 2014-04-15 7.4  
## 541 FALSE FALSE 2014-04-17 10.7  
## 542 FALSE FALSE 2014-04-17 10.2  
## 543 FALSE FALSE 2014-04-22 11.3  
## 544 FALSE FALSE 2014-04-28 9.2  
## 545 FALSE FALSE 2014-04-28 11.0  
## 546 FALSE TRUE 2014-05-01 11.6  
## 547 FALSE FALSE 2014-05-02 12.1  
## 548 FALSE FALSE 2014-05-05 11.2  
## 549 FALSE TRUE 2014-05-05 7.9  
## 550 FALSE FALSE 2014-05-06 7.9  
## 551 FALSE FALSE 2014-05-07 9.9  
## 552 FALSE FALSE 2014-05-12 10.4  
## 553 FALSE TRUE 2014-05-12 11.2  
## 554 FALSE FALSE 2014-05-12 9.1  
## 555 FALSE FALSE 2014-12-02 12.9  
## 556 FALSE FALSE 2014-05-15 11.3  
## 557 FALSE FALSE 2014-05-20 13.0  
## 558 FALSE FALSE 2014-05-22 12.8  
## 559 FALSE TRUE 2014-05-26 7.0  
## 560 FALSE FALSE 2014-05-23 8.1  
## 561 FALSE FALSE 2014-05-27 5.8  
## 562 FALSE TRUE 2014-05-29 10.4  
## 563 FALSE FALSE 2014-06-02 9.9  
## 564 FALSE FALSE 2014-06-04 5.8  
## 565 FALSE FALSE 2014-06-05 11.1  
## 566 FALSE FALSE 2014-05-26 9.3  
## 567 FALSE FALSE 2014-07-09 12.7  
## 568 FALSE FALSE 2014-06-10 7.8  
## 569 FALSE FALSE 2014-06-12 14.4  
## 570 FALSE FALSE 2014-06-13 9.4  
## 571 FALSE FALSE 2014-06-17 9.0  
## 572 FALSE FALSE 2014-06-17 12.3  
## 573 FALSE FALSE 2014-06-19 8.1  
## 574 FALSE FALSE 2014-06-24 10.1  
## 575 FALSE FALSE 2014-06-24 11.3  
## 576 FALSE TRUE 2014-06-27 10.1  
## 577 FALSE FALSE 2014-07-02 15.0  
## 578 FALSE TRUE 2014-07-10 12.7  
## 579 FALSE FALSE 2014-07-14 8.1  
## 580 FALSE FALSE 2014-07-14 14.4  
## 581 FALSE TRUE 2014-07-15 9.9  
## 582 FALSE FALSE 2014-07-15 8.3  
## 583 FALSE FALSE 2014-07-18 6.2  
## 584 FALSE FALSE 2014-07-31 8.8  
## 585 FALSE TRUE 2014-08-12 9.7  
## 586 FALSE FALSE 2014-08-18 7.9  
## 587 FALSE FALSE 2014-08-27 8.7  
## 588 FALSE TRUE 2014-09-16 11.4  
## 589 FALSE FALSE 2014-09-18 7.7  
## 590 FALSE FALSE 2014-09-18 10.6  
## 591 FALSE FALSE 2014-09-23 8.3  
## 592 FALSE FALSE 2014-09-23 11.0  
## 593 FALSE FALSE 2014-09-24 8.5  
## 594 FALSE FALSE 2014-09-25 7.9  
## 595 FALSE FALSE 2014-09-25 13.6  
## 596 FALSE TRUE 2014-09-30 7.1  
## 597 FALSE FALSE 2014-10-03 10.2  
## 598 FALSE FALSE 2014-10-09 11.3  
## 599 FALSE FALSE 2014-10-14 9.2  
## 600 FALSE FALSE 2014-10-15 7.9  
## 601 FALSE FALSE 2014-10-21 12.6  
## 602 FALSE FALSE 2014-11-03 11.8  
## 603 FALSE FALSE 2014-11-03 13.5  
## 604 FALSE FALSE 2014-11-06 18.5  
## 605 FALSE FALSE 2014-11-06 12.1  
## 606 FALSE FALSE 2014-11-18 8.8  
## 607 FALSE FALSE 2014-11-26 16.7  
## 608 FALSE TRUE 2014-12-02 8.9  
## 609 FALSE FALSE 2014-12-02 9.9  
## 610 FALSE FALSE 2014-12-09 9.9  
## 611 FALSE FALSE 2014-12-22 10.0  
## 612 FALSE FALSE 2014-12-22 7.2  
## 613 FALSE TRUE 2014-12-16 10.7  
## 614 FALSE TRUE 2015-01-13 9.5  
## 615 FALSE FALSE 2015-01-14 12.3  
## 616 FALSE FALSE 2015-02-05 12.6  
## 617 FALSE TRUE 2015-02-09 9.2  
## 618 FALSE FALSE 2015-02-10 11.3  
## 619 FALSE FALSE 2015-01-29 5.8  
## 620 FALSE FALSE 2015-04-15 8.5  
## 621 FALSE TRUE 2015-05-05 5.2  
## 622 FALSE FALSE 2015-05-01 11.2  
## 623 FALSE FALSE 2013-05-10 9.8  
## 624 FALSE FALSE 2013-05-17 12.2  
## 625 FALSE TRUE 2013-05-28 8.3  
## 626 FALSE FALSE 2013-05-21 8.8  
## 627 FALSE TRUE 2013-05-21 10.3  
## 628 FALSE FALSE 2013-05-23 8.6  
## 629 FALSE FALSE 2013-06-12 10.7  
## 630 FALSE TRUE 2013-05-28 9.1  
## 631 FALSE FALSE 2013-05-29 8.4  
## 632 FALSE FALSE 2013-06-06 8.5  
## 633 FALSE TRUE 2013-06-18 7.3  
## 634 FALSE TRUE 2013-06-18 8.6  
## 635 FALSE FALSE 2013-06-28 10.1  
## 636 FALSE FALSE 2013-07-10 7.0  
## 637 FALSE FALSE 2013-07-19 10.0  
## 638 FALSE FALSE 2013-07-19 10.2  
## 639 FALSE FALSE 2013-07-22 6.1  
## 640 FALSE FALSE 2013-07-24 7.9  
## 641 FALSE TRUE 2013-07-24 8.6  
## 642 FALSE FALSE 2013-07-29 10.0  
## 643 FALSE FALSE 2013-07-31 8.7  
## 644 FALSE FALSE 2013-08-09 15.0  
## 645 FALSE FALSE 2013-08-21 8.3  
## 646 FALSE FALSE 2013-09-05 7.2  
## 647 FALSE TRUE 2013-09-10 6.5  
## 648 FALSE FALSE 2013-09-11 11.4  
## 649 FALSE FALSE 2013-09-13 10.0  
## 650 FALSE FALSE 2013-09-17 8.1  
## 651 FALSE FALSE 2013-09-20 8.5  
## 652 FALSE FALSE 2013-09-26 11.1  
## 653 FALSE FALSE 2013-09-27 10.2  
## 654 FALSE FALSE 2013-09-27 6.1  
## 655 FALSE FALSE 2013-09-30 7.9  
## 656 FALSE FALSE 2013-09-30 10.0  
## 657 FALSE FALSE 2013-10-01 7.6  
## 658 FALSE FALSE 2013-10-02 5.2  
## 659 FALSE TRUE 2013-10-04 7.4  
## 660 FALSE FALSE 2013-10-07 11.8  
## 661 FALSE FALSE 2013-10-07 10.7  
## 662 FALSE FALSE 2013-10-11 10.0  
## 663 FALSE FALSE 2013-10-15 11.9  
## 664 FALSE FALSE 2013-10-21 8.9  
## 665 FALSE TRUE 2013-10-23 9.9  
## 666 FALSE TRUE 2013-10-25 8.9  
## 667 FALSE FALSE 2013-11-01 5.1  
## 668 FALSE TRUE 2014-01-07 8.9  
## 669 FALSE FALSE 2013-11-04 9.3  
## 670 FALSE FALSE 2013-11-05 6.4  
## 671 FALSE FALSE 2013-11-06 7.5  
## 672 FALSE TRUE 2013-11-13 9.3  
## 673 FALSE FALSE 2013-11-13 6.6  
## 674 FALSE FALSE 2013-11-14 9.3  
## 675 FALSE FALSE 2013-11-14 13.2  
## 676 FALSE TRUE 2013-11-19 11.9  
## 677 FALSE FALSE 2013-11-22 10.9  
## 678 FALSE FALSE 2013-11-22 9.2  
## 679 FALSE FALSE 2013-11-26 17.3  
## 680 FALSE FALSE 2013-11-27 7.1  
## 681 FALSE FALSE 2013-11-27 7.7  
## 682 FALSE FALSE 2013-11-27 7.5  
## 683 FALSE FALSE 2013-11-29 8.6  
## 684 FALSE FALSE 2013-11-29 8.8  
## 685 FALSE FALSE 2013-12-04 6.5  
## 686 FALSE FALSE 2013-12-12 8.3  
## 687 FALSE FALSE 2013-12-16 15.7  
## 688 FALSE TRUE 2013-12-20 9.8  
## 689 FALSE TRUE 2013-12-30 9.1  
## 690 FALSE FALSE 2014-01-08 10.4  
## 691 FALSE FALSE 2014-01-08 9.1  
## 692 FALSE FALSE 2014-01-10 12.9  
## 693 FALSE TRUE 2014-01-10 9.4  
## 694 FALSE FALSE 2014-03-28 7.9  
## 695 FALSE FALSE 2014-01-21 10.9  
## 696 FALSE FALSE 2014-01-23 6.8  
## 697 FALSE TRUE 2014-01-28 8.6  
## 698 FALSE FALSE 2014-02-07 11.1  
## 699 FALSE FALSE 2014-02-12 9.7  
## 700 FALSE FALSE 2014-02-12 12.0  
## 701 FALSE FALSE 2014-02-12 9.6  
## 702 FALSE FALSE 2014-02-14 8.4  
## 703 FALSE FALSE 2014-02-14 9.2  
## 704 FALSE FALSE 2014-02-14 7.5  
## 705 FALSE FALSE 2014-02-14 8.0  
## 706 FALSE FALSE 2014-02-25 8.0  
## 707 FALSE FALSE 2014-02-28 9.9  
## 708 FALSE FALSE 2014-03-05 14.1  
## 709 FALSE FALSE 2014-03-05 8.7  
## 710 FALSE FALSE 2014-03-10 8.3  
## 711 FALSE FALSE 2014-03-11 16.0  
## 712 FALSE TRUE 2014-03-12 5.9  
## 713 FALSE TRUE 2014-03-14 6.8  
## 714 FALSE FALSE 2014-03-17 16.1  
## 715 FALSE FALSE 2014-03-18 5.8  
## 716 FALSE FALSE 2014-03-19 6.9  
## 717 FALSE TRUE 2014-03-19 6.0  
## 718 FALSE FALSE 2014-03-21 6.6  
## 719 FALSE FALSE 2014-03-21 11.3  
## 720 FALSE FALSE 2014-03-26 7.5  
## 721 FALSE FALSE 2014-03-26 12.3  
## 722 FALSE FALSE 2014-03-26 8.1  
## 723 FALSE FALSE 2014-04-02 10.0  
## 724 FALSE FALSE 2014-04-02 8.3  
## 725 FALSE FALSE 2014-04-02 5.6  
## 726 FALSE FALSE 2014-04-04 9.8  
## 727 FALSE TRUE 2014-04-11 8.2  
## 728 FALSE FALSE 2014-04-11 13.3  
## 729 FALSE FALSE 2014-04-11 14.1  
## 730 FALSE FALSE 2014-04-16 8.7  
## 731 FALSE FALSE 2014-04-25 8.7  
## 732 FALSE FALSE 2014-04-25 12.4  
## 733 FALSE FALSE 2014-04-29 7.8  
## 734 FALSE FALSE 2014-04-30 11.6  
## 735 FALSE FALSE 2014-05-06 6.8  
## 736 FALSE FALSE 2014-05-07 9.2  
## 737 FALSE FALSE 2014-05-07 11.2  
## 738 FALSE TRUE 2014-05-09 13.1  
## 739 FALSE FALSE 2014-05-09 7.4  
## 740 FALSE FALSE 2014-05-13 7.1  
## 741 FALSE FALSE 2014-05-16 12.6  
## 742 FALSE FALSE 2014-05-21 10.4  
## 743 FALSE FALSE 2014-05-30 8.3  
## 744 FALSE FALSE 2014-06-03 10.5  
## 745 FALSE FALSE 2014-06-04 11.1  
## 746 FALSE FALSE 2014-06-06 10.0  
## 747 FALSE FALSE 2014-06-06 8.1  
## 748 FALSE FALSE 2014-06-09 11.7  
## 749 FALSE FALSE 2014-06-10 8.4  
## 750 FALSE FALSE 2014-06-10 10.4  
## 751 FALSE FALSE 2014-06-13 7.8  
## 752 FALSE FALSE 2014-06-13 8.7  
## 753 FALSE FALSE 2014-06-18 8.4  
## 754 FALSE FALSE 2014-06-20 7.2  
## 755 FALSE FALSE 2014-06-27 7.8  
## 756 FALSE FALSE 2014-07-02 8.8  
## 757 FALSE FALSE 2014-09-10 15.0  
## 758 FALSE TRUE 2014-08-13 8.2  
## 759 FALSE TRUE 2014-08-27 7.6  
## 760 FALSE TRUE 2014-08-29 10.8  
## 761 FALSE TRUE 2014-09-05 6.4  
## 762 FALSE FALSE 2014-09-09 14.5  
## 763 FALSE FALSE 2014-09-10 15.0  
## 764 FALSE FALSE 2014-09-12 11.0  
## 765 FALSE FALSE 2014-10-08 10.5  
## 766 FALSE FALSE 2014-10-14 9.3  
## 767 FALSE FALSE 2014-10-20 9.1  
## 768 FALSE FALSE 2014-10-31 7.3  
## 769 FALSE FALSE 2014-10-31 11.8  
## 770 FALSE TRUE 2014-11-12 10.6  
## 771 FALSE FALSE 2014-11-14 9.7  
## 772 FALSE FALSE 2014-11-24 13.3  
## 773 FALSE FALSE 2014-12-09 8.8  
## 774 FALSE FALSE 2014-12-10 11.5  
## 775 FALSE FALSE 2014-12-17 8.4  
## 776 FALSE FALSE 2015-01-13 8.3  
## 777 FALSE FALSE 2015-02-25 13.0  
## 778 FALSE FALSE 2015-04-17 6.0  
## 779 FALSE FALSE 2012-06-25 6.6  
## 780 FALSE FALSE 2012-09-17 8.4  
## 781 FALSE FALSE 2013-01-30 5.0  
## 782 FALSE FALSE 2012-12-13 12.2  
## 783 FALSE FALSE 2012-12-21 10.6  
## 784 FALSE FALSE 2012-12-05 8.9  
## 785 FALSE TRUE 2013-03-18 6.9  
## 786 FALSE FALSE 2012-10-18 9.9  
## 787 FALSE FALSE 2012-08-13 17.0  
## 788 FALSE FALSE 2012-11-29 11.5  
## 789 FALSE FALSE 2012-07-03 7.8  
## 790 FALSE FALSE 2013-01-22 9.3  
## 791 FALSE FALSE 2012-12-18 11.3  
## 792 FALSE FALSE 2013-03-25 7.0  
## 793 FALSE FALSE 2013-04-29 12.1  
## 794 FALSE FALSE 2013-04-15 8.7  
## 795 FALSE FALSE 2012-11-13 9.4  
## 796 FALSE TRUE 2013-05-02 9.1  
## 797 FALSE TRUE 2013-02-05 14.5  
## 798 FALSE FALSE 2012-09-24 9.5  
## 799 FALSE FALSE 2013-04-30 10.3  
## 800 FALSE FALSE 2012-05-30 14.9  
## 801 FALSE FALSE 2012-08-28 9.2  
## 802 FALSE FALSE 2013-03-04 13.4  
## 803 FALSE TRUE 2013-03-11 8.3  
## 804 FALSE FALSE 2013-03-04 12.8  
## 805 FALSE FALSE 2012-12-20 11.8  
## 806 FALSE FALSE 2013-06-06 5.9  
## 807 FALSE FALSE 2013-04-23 9.3  
## 808 FALSE FALSE 2012-08-24 8.8  
## 809 FALSE FALSE 2012-10-31 8.9  
## 810 FALSE FALSE 2013-04-08 9.2  
## 811 FALSE FALSE 2012-11-08 9.5  
## 812 FALSE FALSE 2013-04-02 10.9  
## 813 FALSE FALSE 2012-11-01 15.0  
## 814 FALSE FALSE 2012-10-29 9.1  
## 815 FALSE FALSE 2013-05-13 9.0  
## 816 FALSE FALSE 2013-03-08 10.5  
## 817 FALSE FALSE 2012-11-07 11.9  
## 818 FALSE FALSE 2012-09-18 9.8  
## 819 FALSE FALSE 2013-05-03 9.0  
## 820 FALSE FALSE 2013-02-14 8.2  
## 821 FALSE FALSE 2012-12-06 12.3  
## 822 FALSE FALSE 2012-12-04 11.1  
## 823 FALSE TRUE 2012-10-02 10.1  
## 824 FALSE FALSE 2013-03-26 16.7  
## 825 FALSE FALSE 2012-09-14 12.6  
## 826 FALSE FALSE 2012-06-18 10.5  
## admit.Blood.Pressure..Systolic. admit.Blood.Pressure..Diastolic.  
## 1 143.0 74  
## 2 150.0 90  
## 3 120.0 58  
## 4 126.0 68  
## 5 140.0 93  
## 6 170.0 88  
## 7 120.0 70  
## 8 100.0 70  
## 9 100.0 68  
## 10 110.0 80  
## 11 170.0 70  
## 12 122.0 80  
## 13 125.0 82  
## 14 108.0 64  
## 15 165.0 80  
## 16 120.0 80  
## 17 130.0 65  
## 18 110.0 70  
## 19 142.0 70  
## 20 120.0 80  
## 21 115.0 80  
## 22 115.0 80  
## 23 125.0 85  
## 24 105.0 60  
## 25 134.0 60  
## 26 120.0 68  
## 27 140.0 90  
## 28 115.0 80  
## 29 120.0 70  
## 30 120.0 80  
## 31 120.0 82  
## 32 160.0 70  
## 33 115.0 60  
## 34 120.0 76  
## 35 130.0 75  
## 36 142.0 62  
## 37 120.0 80  
## 38 100.0 65  
## 39 115.0 70  
## 40 140.0 75  
## 41 125.0 82  
## 42 132.0 70  
## 43 140.0 75  
## 44 120.0 80  
## 45 136.0 54  
## 46 130.0 90  
## 47 125.0 80  
## 48 130.0 100  
## 49 130.0 80  
## 50 140.0 98  
## 51 100.0 60  
## 52 140.0 90  
## 53 108.0 60  
## 54 140.0 82  
## 55 124.0 82  
## 56 86.0 58  
## 57 110.0 75  
## 58 115.0 82  
## 59 120.0 80  
## 60 120.0 64  
## 61 142.0 72  
## 62 160.0 85  
## 63 125.0 80  
## 64 135.0 70  
## 65 120.0 80  
## 66 127.0 79  
## 67 154.0 70  
## 68 115.0 75  
## 69 120.0 80  
## 70 150.0 65  
## 71 150.0 75  
## 72 130.0 80  
## 73 157.0 83  
## 74 128.0 78  
## 75 145.0 80  
## 76 115.0 75  
## 77 110.0 70  
## 78 150.0 80  
## 79 150.0 100  
## 80 112.0 90  
## 81 120.0 82  
## 82 130.0 70  
## 83 130.0 80  
## 84 140.0 82  
## 85 140.0 80  
## 86 164.0 90  
## 87 128.0 64  
## 88 140.0 90  
## 89 135.0 90  
## 90 150.0 90  
## 91 120.0 68  
## 92 134.0 96  
## 93 140.0 100  
## 94 116.0 78  
## 95 150.0 70  
## 96 110.0 70  
## 97 140.0 76  
## 98 138.0 68  
## 99 110.0 70  
## 100 140.0 80  
## 101 120.0 75  
## 102 150.0 68  
## 103 160.0 90  
## 104 118.0 76  
## 105 120.0 80  
## 106 100.0 70  
## 107 NA NA  
## 108 110.0 70  
## 109 128.0 80  
## 110 138.0 87  
## 111 150.0 80  
## 112 160.0 100  
## 113 120.0 70  
## 114 130.0 85  
## 115 130.0 70  
## 116 120.0 70  
## 117 106.0 70  
## 118 128.0 64  
## 119 120.0 80  
## 120 110.0 60  
## 121 110.0 80  
## 122 110.0 60  
## 123 120.0 78  
## 124 120.0 70  
## 125 148.0 86  
## 126 115.0 75  
## 127 150.0 90  
## 128 138.0 60  
## 129 135.0 82  
## 130 140.0 64  
## 131 110.0 75  
## 132 130.0 70  
## 133 130.0 62  
## 134 130.0 80  
## 135 167.0 77  
## 136 110.0 80  
## 137 120.0 65  
## 138 175.0 90  
## 139 140.0 60  
## 140 130.0 75  
## 141 110.0 60  
## 142 142.0 72  
## 143 120.0 85  
## 144 110.0 70  
## 145 105.0 55  
## 146 130.0 85  
## 147 122.0 80  
## 148 140.0 80  
## 149 160.0 100  
## 150 100.0 60  
## 151 NA NA  
## 152 120.0 80  
## 153 110.0 60  
## 154 150.0 80  
## 155 100.0 80  
## 156 110.0 75  
## 157 100.0 50  
## 158 100.0 80  
## 159 133.0 60  
## 160 140.0 80  
## 161 134.0 83  
## 162 NA NA  
## 163 86.0 46  
## 164 123.0 58  
## 165 120.0 60  
## 166 NA NA  
## 167 110.0 50  
## 168 146.0 77  
## 169 104.0 70  
## 170 116.0 70  
## 171 126.0 73  
## 172 133.0 72  
## 173 NA NA  
## 174 138.0 70  
## 175 110.0 60  
## 176 138.0 79  
## 177 117.0 65  
## 178 140.0 80  
## 179 90.0 60  
## 180 132.0 73  
## 181 NA NA  
## 182 158.0 68  
## 183 92.0 60  
## 184 155.0 80  
## 185 130.0 74  
## 186 135.0 76  
## 187 120.0 60  
## 188 130.0 60  
## 189 132.0 80  
## 190 130.0 77  
## 191 120.0 60  
## 192 138.0 78  
## 193 150.0 70  
## 194 130.0 70  
## 195 123.0 75  
## 196 NA NA  
## 197 142.0 78  
## 198 165.0 68  
## 199 150.0 82  
## 200 120.0 73  
## 201 126.0 60  
## 202 163.0 102  
## 203 NA NA  
## 204 120.0 60  
## 205 155.0 82  
## 206 NA NA  
## 207 132.0 78  
## 208 144.0 88  
## 209 110.0 74  
## 210 130.0 82  
## 211 130.0 70  
## 212 130.0 60  
## 213 125.0 80  
## 214 134.0 65  
## 215 110.0 70  
## 216 130.0 70  
## 217 120.0 80  
## 218 NA NA  
## 219 150.0 60  
## 220 120.0 82  
## 221 90.0 60  
## 222 150.0 70  
## 223 125.0 75  
## 224 140.0 80  
## 225 100.0 60  
## 226 148.0 72  
## 227 123.0 72  
## 228 132.0 82  
## 229 140.0 100  
## 230 133.0 68  
## 231 NA NA  
## 232 140.0 80  
## 233 130.0 80  
## 234 160.0 72  
## 235 140.0 58  
## 236 NA NA  
## 237 130.0 40  
## 238 120.0 70  
## 239 148.0 81  
## 240 140.0 78  
## 241 110.0 60  
## 242 110.0 60  
## 243 NA NA  
## 244 156.0 84  
## 245 110.0 70  
## 246 100.0 80  
## 247 140.0 90  
## 248 120.0 100  
## 249 NA NA  
## 250 142.0 60  
## 251 NA NA  
## 252 100.0 62  
## 253 105.0 65  
## 254 100.0 60  
## 255 189.0 114  
## 256 159.0 71  
## 257 120.0 80  
## 258 90.0 58  
## 259 147.0 69  
## 260 146.0 81  
## 261 164.0 98  
## 262 118.0 60  
## 263 150.0 70  
## 264 110.0 74  
## 265 130.0 70  
## 266 120.0 62  
## 267 132.0 76  
## 268 110.0 74  
## 269 120.0 70  
## 270 128.0 72  
## 271 160.0 90  
## 272 100.0 67  
## 273 100.0 87  
## 274 NA NA  
## 275 159.0 85  
## 276 140.0 70  
## 277 128.0 80  
## 278 137.0 65  
## 279 140.0 80  
## 280 110.0 60  
## 281 150.0 57  
## 282 140.0 90  
## 283 100.0 62  
## 284 130.0 70  
## 285 137.0 91  
## 286 135.0 72  
## 287 142.0 77  
## 288 138.0 70  
## 289 118.0 74  
## 290 138.0 70  
## 291 120.0 80  
## 292 133.0 84  
## 293 108.0 60  
## 294 160.0 83  
## 295 127.0 64  
## 296 90.0 62  
## 297 124.0 76  
## 298 123.0 78  
## 299 140.0 60  
## 300 160.0 100  
## 301 105.0 62  
## 302 85.0 55  
## 303 130.0 82  
## 304 137.0 77  
## 305 93.0 56  
## 306 120.0 70  
## 307 120.0 80  
## 308 120.0 90  
## 309 142.0 92  
## 310 150.0 80  
## 311 122.0 64  
## 312 150.0 98  
## 313 120.0 60  
## 314 100.0 70  
## 315 144.0 83  
## 316 100.0 70  
## 317 150.0 100  
## 318 156.0 78  
## 319 152.0 100  
## 320 170.0 81  
## 321 106.0 69  
## 322 169.0 89  
## 323 158.0 98  
## 324 126.0 82  
## 325 148.0 104  
## 326 122.0 60  
## 327 110.0 80  
## 328 120.0 82  
## 329 110.0 60  
## 330 190.0 90  
## 331 160.0 100  
## 332 170.0 98  
## 333 120.0 80  
## 334 142.0 88  
## 335 130.0 75  
## 336 77.0 58  
## 337 NA NA  
## 338 NA NA  
## 339 120.0 70  
## 340 105.0 72  
## 341 106.0 60  
## 342 150.0 90  
## 343 122.0 78  
## 344 NA NA  
## 345 110.0 75  
## 346 132.0 80  
## 347 110.0 62  
## 348 128.0 62  
## 349 100.0 60  
## 350 110.0 74  
## 351 120.0 62  
## 352 110.0 64  
## 353 136.0 80  
## 354 130.0 72  
## 355 110.0 80  
## 356 98.0 70  
## 357 140.0 80  
## 358 140.0 78  
## 359 100.0 70  
## 360 100.0 60  
## 361 140.0 84  
## 362 140.0 90  
## 363 110.0 70  
## 364 150.0 90  
## 365 110.0 60  
## 366 100.0 60  
## 367 130.0 80  
## 368 130.0 82  
## 369 130.0 82  
## 370 128.0 60  
## 371 130.0 60  
## 372 138.0 80  
## 373 120.0 80  
## 374 124.0 60  
## 375 120.0 80  
## 376 120.0 60  
## 377 6.4 102  
## 378 110.0 60  
## 379 140.0 70  
## 380 110.0 70  
## 381 110.0 60  
## 382 200.0 88  
## 383 150.0 80  
## 384 110.0 50  
## 385 110.0 70  
## 386 138.0 80  
## 387 130.0 96  
## 388 130.0 80  
## 389 120.0 90  
## 390 143.0 93  
## 391 NA NA  
## 392 100.0 78  
## 393 130.0 72  
## 394 136.0 80  
## 395 110.0 70  
## 396 122.0 80  
## 397 74.0 60  
## 398 132.0 84  
## 399 121.0 83  
## 400 120.0 82  
## 401 NA NA  
## 402 116.0 80  
## 403 NA NA  
## 404 120.0 72  
## 405 130.0 70  
## 406 140.0 100  
## 407 120.0 80  
## 408 118.0 70  
## 409 125.0 90  
## 410 120.0 80  
## 411 118.0 78  
## 412 110.0 80  
## 413 140.0 76  
## 414 128.0 78  
## 415 144.0 90  
## 416 135.0 80  
## 417 128.0 72  
## 418 125.0 90  
## 419 138.0 82  
## 420 115.0 60  
## 421 140.0 80  
## 422 120.0 60  
## 423 128.0 62  
## 424 144.0 84  
## 425 110.0 70  
## 426 130.0 80  
## 427 120.0 60  
## 428 160.0 80  
## 429 142.0 78  
## 430 140.0 80  
## 431 96.0 70  
## 432 140.0 80  
## 433 120.0 70  
## 434 108.0 78  
## 435 140.0 86  
## 436 140.0 96  
## 437 104.0 82  
## 438 106.0 80  
## 439 134.0 64  
## 440 140.0 78  
## 441 131.0 63  
## 442 90.0 50  
## 443 96.0 60  
## 444 NA NA  
## 445 106.0 76  
## 446 NA 85  
## 447 134.0 78  
## 448 130.0 80  
## 449 170.0 85  
## 450 170.0 100  
## 451 130.0 62  
## 452 128.0 62  
## 453 130.0 76  
## 454 100.0 60  
## 455 130.0 78  
## 456 130.0 75  
## 457 107.0 49  
## 458 150.0 70  
## 459 154.0 86  
## 460 101.0 41  
## 461 120.0 60  
## 462 140.0 70  
## 463 121.0 83  
## 464 176.0 78  
## 465 122.0 70  
## 466 165.0 84  
## 467 138.0 82  
## 468 140.0 82  
## 469 120.0 58  
## 470 142.0 85  
## 471 120.0 78  
## 472 80.0 60  
## 473 167.0 77  
## 474 90.0 60  
## 475 140.0 80  
## 476 140.0 68  
## 477 120.0 70  
## 478 120.0 88  
## 479 110.0 80  
## 480 NA NA  
## 481 130.0 80  
## 482 138.0 87  
## 483 142.0 83  
## 484 160.0 78  
## 485 160.0 84  
## 486 150.0 60  
## 487 100.0 70  
## 488 120.0 70  
## 489 NA NA  
## 490 110.0 80  
## 491 110.0 60  
## 492 110.0 60  
## 493 122.0 68  
## 494 140.0 90  
## 495 115.0 70  
## 496 144.0 70  
## 497 150.0 82  
## 498 NA NA  
## 499 130.0 70  
## 500 90.0 60  
## 501 130.0 84  
## 502 128.0 71  
## 503 140.0 80  
## 504 118.0 70  
## 505 120.0 75  
## 506 90.0 63  
## 507 130.0 70  
## 508 140.0 70  
## 509 158.0 80  
## 510 136.0 77  
## 511 99.0 73  
## 512 110.0 80  
## 513 120.0 70  
## 514 130.0 90  
## 515 120.0 70  
## 516 70.0 40  
## 517 130.0 65  
## 518 130.0 80  
## 519 150.0 70  
## 520 115.0 70  
## 521 120.0 74  
## 522 120.0 70  
## 523 130.0 70  
## 524 118.0 85  
## 525 144.0 85  
## 526 122.0 60  
## 527 120.0 80  
## 528 122.0 80  
## 529 134.0 90  
## 530 128.0 72  
## 531 142.0 82  
## 532 105.0 75  
## 533 90.0 60  
## 534 110.0 62  
## 535 150.0 95  
## 536 160.0 100  
## 537 120.0 60  
## 538 110.0 60  
## 539 110.0 60  
## 540 110.0 60  
## 541 118.0 70  
## 542 150.0 84  
## 543 118.0 68  
## 544 120.0 84  
## 545 120.0 70  
## 546 144.0 84  
## 547 132.0 84  
## 548 118.0 82  
## 549 100.0 60  
## 550 100.0 70  
## 551 150.0 82  
## 552 140.0 90  
## 553 120.0 80  
## 554 120.0 70  
## 555 130.0 80  
## 556 120.0 78  
## 557 118.0 82  
## 558 92.0 60  
## 559 130.0 70  
## 560 130.0 80  
## 561 130.0 80  
## 562 125.0 75  
## 563 130.0 76  
## 564 122.0 66  
## 565 122.0 84  
## 566 110.0 70  
## 567 128.0 70  
## 568 150.0 95  
## 569 150.0 100  
## 570 150.0 80  
## 571 130.0 80  
## 572 150.0 100  
## 573 141.0 72  
## 574 110.0 90  
## 575 120.0 76  
## 576 140.0 60  
## 577 90.0 60  
## 578 140.0 70  
## 579 108.0 70  
## 580 112.0 72  
## 581 140.0 70  
## 582 120.0 70  
## 583 158.0 80  
## 584 125.0 70  
## 585 148.0 80  
## 586 150.0 80  
## 587 100.0 60  
## 588 122.0 66  
## 589 124.0 64  
## 590 118.0 78  
## 591 170.0 110  
## 592 120.0 60  
## 593 NA NA  
## 594 125.0 82  
## 595 142.0 80  
## 596 76.0 48  
## 597 112.0 73  
## 598 NA NA  
## 599 127.0 87  
## 600 100.0 50  
## 601 120.0 84  
## 602 120.0 90  
## 603 140.0 90  
## 604 120.0 80  
## 605 NA NA  
## 606 148.0 90  
## 607 110.0 85  
## 608 112.0 70  
## 609 120.0 80  
## 610 NA NA  
## 611 134.0 98  
## 612 128.0 80  
## 613 112.0 64  
## 614 130.0 70  
## 615 120.0 88  
## 616 116.0 68  
## 617 98.0 68  
## 618 134.0 88  
## 619 110.0 60  
## 620 142.0 70  
## 621 130.0 76  
## 622 130.0 70  
## 623 143.0 74  
## 624 150.0 90  
## 625 120.0 58  
## 626 126.0 68  
## 627 140.0 93  
## 628 170.0 88  
## 629 120.0 70  
## 630 100.0 70  
## 631 100.0 68  
## 632 110.0 80  
## 633 170.0 70  
## 634 122.0 80  
## 635 125.0 82  
## 636 108.0 64  
## 637 165.0 80  
## 638 120.0 80  
## 639 130.0 65  
## 640 110.0 70  
## 641 142.0 70  
## 642 120.0 80  
## 643 115.0 80  
## 644 115.0 80  
## 645 125.0 85  
## 646 105.0 60  
## 647 134.0 60  
## 648 120.0 68  
## 649 140.0 90  
## 650 115.0 80  
## 651 120.0 70  
## 652 120.0 80  
## 653 120.0 82  
## 654 160.0 70  
## 655 115.0 60  
## 656 120.0 76  
## 657 130.0 75  
## 658 142.0 62  
## 659 120.0 80  
## 660 100.0 65  
## 661 115.0 70  
## 662 140.0 75  
## 663 125.0 82  
## 664 132.0 70  
## 665 140.0 75  
## 666 120.0 80  
## 667 136.0 54  
## 668 130.0 90  
## 669 125.0 80  
## 670 130.0 100  
## 671 130.0 80  
## 672 140.0 98  
## 673 100.0 60  
## 674 140.0 90  
## 675 108.0 60  
## 676 140.0 82  
## 677 124.0 82  
## 678 86.0 58  
## 679 110.0 75  
## 680 115.0 82  
## 681 120.0 80  
## 682 120.0 64  
## 683 142.0 72  
## 684 160.0 85  
## 685 125.0 80  
## 686 135.0 70  
## 687 120.0 80  
## 688 127.0 79  
## 689 154.0 70  
## 690 115.0 75  
## 691 120.0 80  
## 692 150.0 65  
## 693 150.0 75  
## 694 130.0 80  
## 695 157.0 83  
## 696 128.0 78  
## 697 145.0 80  
## 698 115.0 75  
## 699 110.0 70  
## 700 150.0 80  
## 701 150.0 100  
## 702 112.0 90  
## 703 120.0 82  
## 704 130.0 70  
## 705 130.0 80  
## 706 140.0 82  
## 707 140.0 80  
## 708 164.0 90  
## 709 128.0 64  
## 710 140.0 90  
## 711 135.0 90  
## 712 150.0 90  
## 713 120.0 68  
## 714 134.0 96  
## 715 140.0 100  
## 716 116.0 78  
## 717 150.0 70  
## 718 110.0 70  
## 719 140.0 76  
## 720 138.0 68  
## 721 110.0 70  
## 722 140.0 80  
## 723 120.0 75  
## 724 150.0 68  
## 725 160.0 90  
## 726 118.0 76  
## 727 120.0 80  
## 728 100.0 70  
## 729 NA NA  
## 730 110.0 70  
## 731 128.0 80  
## 732 138.0 87  
## 733 150.0 80  
## 734 160.0 100  
## 735 120.0 70  
## 736 130.0 85  
## 737 130.0 70  
## 738 120.0 70  
## 739 106.0 70  
## 740 128.0 64  
## 741 120.0 80  
## 742 110.0 60  
## 743 110.0 80  
## 744 110.0 60  
## 745 120.0 78  
## 746 120.0 70  
## 747 148.0 86  
## 748 115.0 75  
## 749 150.0 90  
## 750 138.0 60  
## 751 135.0 82  
## 752 140.0 64  
## 753 110.0 75  
## 754 130.0 70  
## 755 130.0 62  
## 756 130.0 80  
## 757 167.0 77  
## 758 110.0 80  
## 759 120.0 65  
## 760 175.0 90  
## 761 140.0 60  
## 762 130.0 75  
## 763 110.0 60  
## 764 142.0 72  
## 765 120.0 85  
## 766 110.0 70  
## 767 105.0 55  
## 768 130.0 85  
## 769 122.0 80  
## 770 140.0 80  
## 771 160.0 100  
## 772 100.0 60  
## 773 NA NA  
## 774 120.0 80  
## 775 110.0 60  
## 776 150.0 80  
## 777 100.0 80  
## 778 110.0 75  
## 779 100.0 50  
## 780 100.0 80  
## 781 133.0 60  
## 782 140.0 80  
## 783 134.0 83  
## 784 NA NA  
## 785 86.0 46  
## 786 123.0 58  
## 787 120.0 60  
## 788 NA NA  
## 789 110.0 50  
## 790 146.0 77  
## 791 104.0 70  
## 792 116.0 70  
## 793 126.0 73  
## 794 133.0 72  
## 795 NA NA  
## 796 138.0 70  
## 797 110.0 60  
## 798 138.0 79  
## 799 117.0 65  
## 800 140.0 80  
## 801 90.0 60  
## 802 132.0 73  
## 803 NA NA  
## 804 158.0 68  
## 805 92.0 60  
## 806 155.0 80  
## 807 130.0 74  
## 808 135.0 76  
## 809 120.0 60  
## 810 130.0 60  
## 811 132.0 80  
## 812 130.0 77  
## 813 120.0 60  
## 814 138.0 78  
## 815 150.0 70  
## 816 130.0 70  
## 817 123.0 75  
## 818 NA NA  
## 819 142.0 78  
## 820 165.0 68  
## 821 150.0 82  
## 822 120.0 73  
## 823 126.0 60  
## 824 163.0 102  
## 825 NA NA  
## 826 120.0 60  
## admit.Weight..kg. admit.BMI admit.waist admit.LDL.Cholesterol  
## 1 97.000 31.6 112.00 1.540  
## 2 98.000 38.0 132.00 2.680  
## 3 90.300 27.7 109.00 1.170  
## 4 91.800 33.0 120.00 2.080  
## 5 52.400 23.0 91.00 2.650  
## 6 79.000 27.4 113.00 1.240  
## 7 101.000 38.0 126.00 1.980  
## 8 151.000 47.9 180.00 4.510  
## 9 70.700 27.5 86.50 2.020  
## 10 137.000 39.8 136.00 2.140  
## 11 72.100 25.3 98.00 1.670  
## 12 123.700 45.3 143.50 1.660  
## 13 77.400 24.8 91.00 3.380  
## 14 68.600 26.7 104.00 2.140  
## 15 86.600 30.8 112.00 3.280  
## 16 104.300 32.0 112.00 1.350  
## 17 62.000 24.2 91.00 2.260  
## 18 79.300 21.8 84.00 2.440  
## 19 89.176 35.9 103.00 1.790  
## 20 109.700 33.7 NA 0.880  
## 21 72.100 24.9 95.00 1.142  
## 22 114.700 35.2 121.00 6.320  
## 23 69.300 26.2 96.00 3.200  
## 24 49.580 21.3 73.00 2.500  
## 25 70.851 26.0 107.00 0.880  
## 26 97.000 36.9 121.00 1.730  
## 27 117.900 44.6 130.00 1.890  
## 28 81.100 26.4 83.80 1.320  
## 29 72.700 26.8 88.90 1.520  
## 30 90.700 29.5 83.00 2.070  
## 31 112.600 40.0 125.00 2.550  
## 32 NA NA NA 2.260  
## 33 79.500 25.8 96.50 1.060  
## 34 106.100 42.8 130.00 2.490  
## 35 81.600 25.8 94.00 1.630  
## 36 84.200 27.9 99.00 2.380  
## 37 95.800 36.0 124.00 1.520  
## 38 100.400 32.7 NA 1.970  
## 39 108.900 45.3 NA 4.140  
## 40 83.500 34.8 124.00 3.020  
## 41 124.700 41.8 NA 1.590  
## 42 60.200 19.4 92.00 2.060  
## 43 71.000 21.2 94.00 1.300  
## 44 79.800 32.2 101.00 2.350  
## 45 67.300 27.6 86.00 2.220  
## 46 81.500 32.6 104.00 1.000  
## 47 96.800 33.8 109.00 NA  
## 48 102.100 38.6 108.00 2.900  
## 49 81.700 24.8 94.00 1.620  
## 50 118.800 31.9 113.00 2.310  
## 51 108.000 35.6 112.00 2.030  
## 52 97.900 30.1 105.00 1.000  
## 53 61.300 21.2 73.00 2.280  
## 54 136.000 43.0 140.00 4.140  
## 55 88.500 27.0 101.00 3.120  
## 56 64.300 20.7 89.50 2.070  
## 57 68.000 22.8 76.00 4.620  
## 58 127.200 38.0 115.00 2.200  
## 59 85.300 30.9 106.00 1.220  
## 60 64.000 28.4 105.00 2.720  
## 61 73.200 28.0 99.00 1.000  
## 62 80.400 32.4 NA 3.140  
## 63 82.100 30.1 107.00 1.650  
## 64 65.200 27.4 101.00 2.230  
## 65 81.900 33.0 109.00 2.240  
## 66 99.900 32.6 110.00 1.760  
## 67 70.700 30.6 102.00 1.510  
## 68 92.000 35.5 112.00 2.150  
## 69 76.200 33.6 106.50 1.240  
## 70 100.000 35.0 118.00 0.780  
## 71 76.800 25.2 91.00 1.320  
## 72 83.900 24.4 111.00 1.720  
## 73 72.500 25.6 100.00 2.290  
## 74 147.400 57.5 120.00 1.130  
## 75 129.200 38.6 130.00 1.080  
## 76 75.700 27.7 103.00 0.790  
## 77 50.800 21.1 88.00 2.840  
## 78 71.700 25.5 97.00 2.340  
## 79 110.000 36.7 120.00 NA  
## 80 98.700 29.1 107.00 2.160  
## 81 88.000 36.6 110.00 1.010  
## 82 90.100 28.5 107.00 1.640  
## 83 124.700 48.7 145.00 2.960  
## 84 100.700 35.2 114.00 2.120  
## 85 99.300 28.1 105.00 3.440  
## 86 88.600 29.7 106.50 1.330  
## 87 67.400 27.2 106.00 3.440  
## 88 141.900 43.6 138.00 1.890  
## 89 71.300 28.6 99.00 3.360  
## 90 95.900 31.2 107.00 2.630  
## 91 94.300 33.8 117.00 1.240  
## 92 79.200 33.0 99.00 2.680  
## 93 80.500 30.2 101.00 2.860  
## 94 60.300 28.0 87.00 2.060  
## 95 107.500 39.4 124.00 NA  
## 96 86.100 31.5 101.00 1.330  
## 97 76.600 24.2 101.00 1.580  
## 98 92.700 34.0 114.00 1.340  
## 99 139.100 46.5 138.00 4.080  
## 100 130.000 46.2 134.00 2.070  
## 101 87.800 26.2 95.50 1.210  
## 102 91.100 33.4 119.00 1.260  
## 103 80.400 28.8 100.00 2.020  
## 104 62.800 18.7 79.00 3.040  
## 105 78.000 28.6 105.00 1.480  
## 106 44.800 19.2 73.00 1.230  
## 107 75.200 25.2 85.00 6.510  
## 108 71.500 25.3 97.50 2.260  
## 109 111.500 30.0 117.00 1.000  
## 110 73.900 23.3 75.00 1.890  
## 111 61.200 24.7 86.00 2.740  
## 112 73.400 24.6 98.00 1.140  
## 113 113.000 40.5 112.00 3.270  
## 114 108.800 33.9 101.00 2.210  
## 115 78.900 27.2 91.00 3.530  
## 116 73.400 25.3 84.00 2.940  
## 117 79.500 32.6 98.00 1.690  
## 118 90.400 30.3 107.00 1.400  
## 119 75.400 23.9 93.00 3.460  
## 120 75.200 32.9 106.00 1.630  
## 121 74.100 25.6 85.00 1.090  
## 122 82.200 27.1 99.00 3.810  
## 123 87.900 29.0 96.70 1.820  
## 124 99.800 36.0 125.00 3.700  
## 125 166.700 45.2 142.00 1.570  
## 126 98.400 36.6 120.00 4.110  
## 127 92.300 28.3 104.00 1.130  
## 128 68.000 24.9 89.00 1.890  
## 129 123.000 36.3 114.00 1.450  
## 130 90.600 29.5 108.00 1.430  
## 131 51.600 20.1 64.00 NA  
## 132 73.400 29.1 95.00 2.950  
## 133 113.300 44.2 108.50 4.130  
## 134 60.500 25.3 80.00 2.820  
## 135 91.400 30.8 114.00 2.140  
## 136 56.600 21.4 81.00 4.810  
## 137 95.200 39.6 112.00 1.480  
## 138 118.800 38.3 128.00 2.780  
## 139 122.000 43.4 165.10 1.480  
## 140 58.600 25.0 90.00 3.930  
## 141 41.900 19.2 67.30 4.320  
## 142 127.300 37.6 127.00 1.820  
## 143 117.100 35.0 117.00 1.280  
## 144 58.500 20.8 79.00 NA  
## 145 90.700 32.7 110.00 1.400  
## 146 66.200 25.8 93.00 1.590  
## 147 79.000 31.8 109.00 3.080  
## 148 177.300 48.6 145.00 1.000  
## 149 75.200 26.9 86.00 2.900  
## 150 NA NA NA NA  
## 151 68.000 24.9 91.00 1.880  
## 152 129.700 47.0 143.00 3.100  
## 153 83.400 28.8 111.76 1.580  
## 154 99.100 29.6 109.00 1.970  
## 155 107.700 35.0 126.00 1.690  
## 156 68.000 22.7 85.00 2.310  
## 157 NA NA NA 1.110  
## 158 58.600 23.6 82.50 2.110  
## 159 105.000 32.2 131.50 1.560  
## 160 88.900 30.7 112.00 NA  
## 161 110.600 29.6 123.00 1.630  
## 162 NA NA NA NA  
## 163 89.800 29.5 120.00 1.990  
## 164 93.900 37.1 121.00 2.320  
## 165 122.900 36.7 123.50 2.070  
## 166 NA NA NA NA  
## 167 85.700 34.6 121.50 1.340  
## 168 124.800 32.9 125.70 1.640  
## 169 65.000 28.0 95.00 3.650  
## 170 NA NA NA 1.610  
## 171 88.900 30.4 114.00 2.590  
## 172 80.800 27.1 105.00 1.630  
## 173 85.800 31.4 108.00 NA  
## 174 114.700 42.0 128.00 2.190  
## 175 55.200 21.1 87.50 1.050  
## 176 96.400 38.1 125.70 1.890  
## 177 98.200 31.0 92.00 4.100  
## 178 76.700 35.3 108.50 4.060  
## 179 85.100 29.2 112.00 1.850  
## 180 53.500 19.0 82.00 2.590  
## 181 NA NA NA NA  
## 182 128.600 47.0 NA 3.600  
## 183 71.200 25.8 94.00 1.910  
## 184 83.000 23.6 105.00 NA  
## 185 58.000 24.8 99.50 1.670  
## 186 98.000 39.4 93.00 NA  
## 187 55.000 22.9 72.00 2.270  
## 188 85.000 30.3 NA NA  
## 189 95.000 31.7 106.50 2.410  
## 190 81.200 25.9 105.00 3.580  
## 191 74.400 28.1 110.00 1.840  
## 192 119.200 41.2 139.00 2.230  
## 193 85.200 27.7 105.00 1.570  
## 194 87.000 29.4 106.00 1.930  
## 195 53.300 24.0 87.00 1.680  
## 196 74.800 30.2 NA 3.990  
## 197 93.900 33.4 119.50 2.110  
## 198 66.200 28.5 NA 2.400  
## 199 59.780 27.2 92.00 5.210  
## 200 80.500 35.8 111.00 1.450  
## 201 89.400 33.6 122.00 2.020  
## 202 88.450 33.7 115.00 3.320  
## 203 NA NA NA NA  
## 204 59.400 26.6 88.00 1.100  
## 205 NA NA NA 1.630  
## 206 55.300 23.3 86.00 2.420  
## 207 86.500 30.1 107.00 NA  
## 208 94.700 40.4 112.00 NA  
## 209 NA NA NA 1.450  
## 210 94.000 30.6 NA 3.050  
## 211 108.700 44.5 151.00 3.260  
## 212 59.200 24.6 90.00 NA  
## 213 107.000 41.9 124.00 NA  
## 214 104.000 36.8 123.00 1.240  
## 215 99.000 34.9 134.00 2.320  
## 216 104.300 33.0 114.30 1.120  
## 217 87.400 28.5 100.50 2.210  
## 218 62.300 22.2 90.00 NA  
## 219 NA NA NA 2.020  
## 220 70.400 29.0 101.00 2.620  
## 221 66.500 23.8 88.00 1.420  
## 222 71.500 27.7 97.50 1.800  
## 223 75.900 27.0 98.00 4.860  
## 224 NA NA NA 1.800  
## 225 89.500 30.9 104.00 NA  
## 226 65.200 22.0 90.50 1.950  
## 227 82.700 33.9 109.70 2.160  
## 228 152.000 60.2 129.00 2.390  
## 229 56.200 20.2 83.00 2.180  
## 230 81.600 27.5 NA 1.220  
## 231 62.200 NA 94.00 NA  
## 232 112.000 37.4 119.50 1.170  
## 233 63.500 23.3 NA 3.750  
## 234 NA NA NA NA  
## 235 88.100 35.2 117.50 1.160  
## 236 NA NA NA 2.210  
## 237 59.000 25.3 94.00 1.720  
## 238 104.000 38.2 88.90 1.850  
## 239 62.100 25.0 90.00 2.680  
## 240 69.100 28.7 92.00 3.060  
## 241 NA NA NA 1.090  
## 242 64.000 25.8 90.00 1.030  
## 243 NA NA NA 1.420  
## 244 82.900 34.7 105.40 1.180  
## 245 107.000 32.6 118.00 1.600  
## 246 73.400 24.3 96.50 1.150  
## 247 72.500 25.9 96.00 2.570  
## 248 NA NA NA 2.200  
## 249 81.000 NA NA 2.770  
## 250 102.000 30.5 123.00 3.130  
## 251 72.500 26.6 NA 2.150  
## 252 59.600 20.5 78.70 1.690  
## 253 66.000 24.2 85.00 2.540  
## 254 104.000 31.0 113.00 2.190  
## 255 89.000 28.0 106.50 3.270  
## 256 69.500 26.4 NA NA  
## 257 96.000 31.2 123.00 3.270  
## 258 77.000 27.5 94.00 2.880  
## 259 82.000 26.7 109.00 0.980  
## 260 72.600 24.3 91.00 4.100  
## 261 138.700 46.5 147.00 1.340  
## 262 NA NA NA 3.080  
## 263 60.700 21.0 89.00 1.920  
## 264 66.900 23.8 89.00 1.800  
## 265 104.300 33.9 130.00 2.010  
## 266 62.700 21.9 86.50 1.890  
## 267 132.400 48.5 NA 2.280  
## 268 110.900 36.1 121.00 1.810  
## 269 99.800 36.6 105.20 1.630  
## 270 108.200 40.7 121.20 1.280  
## 271 100.800 35.2 122.00 2.160  
## 272 NA NA NA 1.670  
## 273 NA NA NA NA  
## 274 106.900 38.0 NA 4.170  
## 275 98.800 36.6 117.00 2.260  
## 276 64.300 28.0 99.00 1.730  
## 277 122.000 48.8 125.00 2.460  
## 278 102.700 29.9 107.00 3.160  
## 279 122.100 43.2 136.50 2.120  
## 280 83.700 31.7 105.00 2.420  
## 281 93.500 34.3 116.00 1.070  
## 282 NA NA NA NA  
## 283 111.100 39.3 118.00 2.090  
## 284 123.600 45.3 116.80 4.180  
## 285 82.800 33.5 92.00 1.490  
## 286 90.900 36.6 117.00 1.990  
## 287 98.600 36.1 125.20 2.890  
## 288 52.700 23.4 88.50 3.400  
## 289 84.000 31.1 105.00 2.620  
## 290 85.200 30.6 105.00 0.900  
## 291 84.000 30.5 110.00 0.660  
## 292 138.300 39.1 136.70 2.920  
## 293 55.000 21.4 71.00 3.050  
## 294 58.900 20.8 81.30 2.770  
## 295 81.700 23.4 103.00 3.500  
## 296 81.600 34.0 111.00 0.990  
## 297 89.200 37.1 99.00 4.010  
## 298 NA NA NA NA  
## 299 63.500 22.5 95.00 0.960  
## 300 100.600 33.7 112.00 1.570  
## 301 49.800 20.2 98.50 7.080  
## 302 77.100 34.2 102.00 NA  
## 303 104.200 42.3 101.60 2.400  
## 304 118.500 43.0 121.50 2.530  
## 305 NA NA NA NA  
## 306 88.200 26.4 117.00 2.060  
## 307 65.600 22.2 96.00 2.390  
## 308 137.300 42.8 119.00 1.660  
## 309 112.400 38.5 124.00 4.320  
## 310 68.000 27.4 101.60 2.460  
## 311 68.000 24.2 90.20 1.480  
## 312 93.400 32.2 109.00 1.880  
## 313 59.500 18.9 85.00 NA  
## 314 72.700 24.8 106.60 4.210  
## 315 94.700 29.0 101.00 2.930  
## 316 115.900 41.2 120.00 1.920  
## 317 120.000 33.8 124.50 3.590  
## 318 58.800 24.7 88.50 1.220  
## 319 70.300 22.8 106.80 2.310  
## 320 116.900 38.8 135.00 NA  
## 321 59.900 18.8 66.00 1.010  
## 322 56.200 26.8 86.50 2.420  
## 323 81.500 31.8 104.50 2.760  
## 324 83.000 29.0 NA 3.610  
## 325 105.800 35.3 123.50 2.000  
## 326 49.900 24.6 60.90 1.130  
## 327 131.200 31.0 121.90 NA  
## 328 102.200 33.3 103.00 NA  
## 329 111.400 42.5 134.20 1.260  
## 330 102.700 33.4 120.50 NA  
## 331 100.700 35.7 113.50 3.420  
## 332 173.000 52.2 146.00 2.600  
## 333 182.800 32.4 149.00 2.760  
## 334 76.400 32.0 97.00 4.460  
## 335 72.800 25.1 94.00 2.460  
## 336 57.300 22.3 82.50 3.450  
## 337 NA NA NA NA  
## 338 NA NA NA NA  
## 339 99.200 33.5 106.70 5.260  
## 340 107.000 30.9 117.00 4.610  
## 341 72.400 21.7 NA 1.200  
## 342 NA NA NA 1.440  
## 343 81.800 26.7 99.00 1.840  
## 344 NA NA NA 1.250  
## 345 86.600 28.2 NA 2.690  
## 346 96.000 35.2 117.00 1.080  
## 347 66.200 27.8 106.50 2.190  
## 348 90.300 30.2 101.60 2.510  
## 349 74.600 24.8 98.40 1.850  
## 350 59.500 26.4 85.00 3.890  
## 351 NA NA NA 2.800  
## 352 87.700 33.8 99.80 1.390  
## 353 79.200 29.0 NA 1.700  
## 354 62.800 25.3 96.50 1.670  
## 355 73.300 25.3 96.00 2.520  
## 356 69.600 25.5 93.50 1.660  
## 357 53.200 22.1 80.50 3.950  
## 358 83.200 26.3 95.00 1.340  
## 359 75.100 23.1 94.50 3.550  
## 360 77.000 27.8 90.90 1.850  
## 361 226.000 64.2 178.00 2.100  
## 362 132.000 53.3 148.00 3.650  
## 363 65.000 23.7 101.60 1.490  
## 364 NA NA NA 1.430  
## 365 57.800 22.3 80.50 1.620  
## 366 NA NA NA 2.010  
## 367 77.200 27.6 99.00 2.470  
## 368 121.100 38.3 122.00 4.890  
## 369 80.000 32.1 NA 2.530  
## 370 92.700 30.4 115.00 0.890  
## 371 92.500 31.0 114.00 1.640  
## 372 169.300 47.9 153.00 1.980  
## 373 122.000 36.5 110.00 2.700  
## 374 68.800 24.3 96.50 3.650  
## 375 109.950 37.6 128.00 0.960  
## 376 67.400 27.8 102.00 1.490  
## 377 112.400 35.5 127.00 1.070  
## 378 64.600 22.3 83.00 2.740  
## 379 85.600 33.4 92.00 4.520  
## 380 72.900 25.8 101.00 2.540  
## 381 61.200 30.2 79.20 1.710  
## 382 62.900 27.9 98.00 2.850  
## 383 58.400 22.8 92.50 5.650  
## 384 67.100 21.2 90.80 3.310  
## 385 71.500 25.3 97.50 2.260  
## 386 59.800 20.4 91.00 3.780  
## 387 NA NA NA 2.650  
## 388 89.500 32.8 114.00 2.040  
## 389 81.100 29.1 104.00 1.880  
## 390 73.600 24.3 NA 2.550  
## 391 NA NA NA 2.320  
## 392 69.100 23.1 95.50 NA  
## 393 69.900 23.4 85.40 3.290  
## 394 121.100 40.3 113.00 1.140  
## 395 75.500 22.8 85.40 NA  
## 396 70.800 25.2 97.50 2.390  
## 397 79.800 31.2 101.00 3.360  
## 398 73.600 30.6 79.20 4.430  
## 399 68.000 25.7 NA 0.940  
## 400 84.300 33.5 103.50 3.690  
## 401 NA NA NA 1.750  
## 402 130.200 NA NA NA  
## 403 NA NA NA 1.860  
## 404 73.500 21.3 96.00 1.650  
## 405 67.000 20.2 96.00 1.310  
## 406 91.700 37.0 112.50 2.700  
## 407 82.600 28.5 101.50 3.870  
## 408 NA NA NA 2.330  
## 409 94.800 34.4 112.00 2.150  
## 410 103.400 33.7 109.50 1.290  
## 411 145.100 41.1 151.00 2.750  
## 412 101.000 34.9 123.00 2.370  
## 413 86.000 30.6 101.70 2.380  
## 414 65.700 31.2 96.50 3.780  
## 415 75.000 25.4 91.40 5.180  
## 416 76.700 25.7 90.00 1.770  
## 417 63.900 22.6 95.00 3.470  
## 418 94.800 29.1 111.00 1.000  
## 419 111.500 39.7 123.00 2.320  
## 420 65.500 21.8 88.00 4.510  
## 421 127.900 35.4 129.00 2.950  
## 422 84.700 31.0 101.60 1.140  
## 423 93.100 37.7 120.00 3.920  
## 424 91.600 34.6 109.00 1.360  
## 425 77.000 30.3 100.50 4.780  
## 426 90.700 31.3 99.50 2.640  
## 427 85.000 25.9 103.80 NA  
## 428 44.500 19.1 80.00 1.690  
## 429 84.000 25.9 99.00 0.880  
## 430 67.000 21.9 90.00 2.630  
## 431 66.000 23.0 76.20 1.800  
## 432 156.500 57.4 135.00 1.830  
## 433 61.000 NA NA NA  
## 434 82.000 NA NA 1.780  
## 435 73.000 28.5 105.00 3.450  
## 436 98.060 32.9 117.00 3.060  
## 437 81.900 32.2 111.50 1.280  
## 438 94.000 29.6 115.00 3.020  
## 439 71.100 29.6 91.00 1.660  
## 440 97.500 NA NA NA  
## 441 127.000 56.1 142.00 2.100  
## 442 87.800 31.2 103.00 2.230  
## 443 133.000 36.6 131.30 1.650  
## 444 57.700 23.4 NA 3.320  
## 445 75.700 27.7 NA 4.020  
## 446 58.000 NA NA NA  
## 447 74.100 26.3 99.00 2.660  
## 448 81.300 31.7 105.50 2.070  
## 449 81.300 28.0 NA 3.480  
## 450 119.800 41.4 138.00 2.860  
## 451 77.000 31.1 NA 1.230  
## 452 85.000 38.2 NA 1.700  
## 453 65.000 26.6 98.00 2.110  
## 454 58.200 20.6 92.00 1.820  
## 455 100.500 34.4 105.00 1.500  
## 456 80.300 30.6 108.00 NA  
## 457 NA NA NA 2.550  
## 458 64.100 25.0 101.00 1.170  
## 459 124.800 40.0 129.00 2.320  
## 460 115.600 41.1 NA 2.320  
## 461 70.300 27.4 96.00 1.820  
## 462 64.300 23.1 90.00 1.160  
## 463 75.000 NA NA NA  
## 464 96.700 26.0 103.00 2.030  
## 465 133.400 41.0 140.00 1.790  
## 466 57.300 21.4 89.00 1.540  
## 467 192.700 56.0 165.00 1.730  
## 468 NA NA NA NA  
## 469 139.700 44.1 154.00 1.430  
## 470 94.200 33.4 92.00 3.150  
## 471 59.700 25.8 91.40 2.580  
## 472 NA NA NA NA  
## 473 106.000 42.7 145.00 1.190  
## 474 51.200 20.6 NA 2.240  
## 475 125.000 41.0 NA 3.150  
## 476 85.400 31.2 99.00 3.030  
## 477 72.400 24.2 92.00 1.380  
## 478 132.000 51.5 136.00 1.900  
## 479 54.000 27.1 87.50 3.040  
## 480 90.200 31.2 107.00 NA  
## 481 79.900 27.3 101.00 2.500  
## 482 73.900 23.3 NA 1.890  
## 483 108.000 42.5 111.00 1.970  
## 484 113.400 38.1 119.00 3.530  
## 485 45.800 20.3 76.00 2.810  
## 486 48.600 20.8 83.00 2.060  
## 487 106.000 37.5 112.00 2.670  
## 488 69.000 21.3 83.00 3.710  
## 489 NA NA NA 1.000  
## 490 83.000 35.7 98.00 1.170  
## 491 94.300 41.1 117.00 NA  
## 492 76.600 28.1 103.50 NA  
## 493 80.400 29.0 105.50 1.460  
## 494 69.800 25.6 96.00 2.380  
## 495 86.100 30.5 105.00 2.200  
## 496 68.600 25.1 101.00 4.270  
## 497 67.100 24.6 NA 1.230  
## 498 119.200 42.4 NA 3.380  
## 499 73.400 23.9 90.00 1.440  
## 500 58.500 22.1 82.00 1.310  
## 501 81.600 27.9 95.50 3.290  
## 502 82.200 29.3 NA 1.700  
## 503 72.400 24.2 92.00 1.970  
## 504 63.600 27.5 96.00 1.790  
## 505 76.500 31.8 118.00 1.950  
## 506 67.500 27.3 89.00 2.680  
## 507 82.500 24.9 97.00 3.050  
## 508 NA NA NA 2.120  
## 509 96.700 37.3 119.00 1.340  
## 510 111.300 37.9 115.50 0.690  
## 511 92.000 28.3 101.00 3.430  
## 512 75.000 25.3 89.00 2.180  
## 513 84.000 30.1 106.70 2.590  
## 514 114.700 38.4 127.00 4.740  
## 515 68.100 25.2 98.00 NA  
## 516 NA NA NA 3.060  
## 517 82.800 31.1 111.00 1.300  
## 518 118.100 39.0 121.00 2.980  
## 519 95.300 30.1 113.00 3.080  
## 520 100.500 32.7 115.00 1.750  
## 521 81.600 28.2 101.00 5.250  
## 522 69.200 28.3 NA 1.950  
## 523 161.000 49.5 NA 3.040  
## 524 90.600 36.6 110.00 NA  
## 525 106.400 34.7 116.00 NA  
## 526 56.400 20.7 92.00 2.830  
## 527 78.500 32.4 103.00 1.370  
## 528 94.900 30.9 102.00 3.020  
## 529 84.900 30.9 110.00 1.470  
## 530 81.200 24.2 100.50 2.840  
## 531 126.400 40.5 150.00 1.280  
## 532 82.700 26.9 96.00 1.410  
## 533 74.400 23.2 NA NA  
## 534 127.400 34.9 127.00 0.820  
## 535 52.100 20.3 NA 4.100  
## 536 109.700 40.7 141.00 1.920  
## 537 48.000 19.3 95.00 2.080  
## 538 90.800 31.9 105.00 2.720  
## 539 87.900 30.0 114.00 1.080  
## 540 62.500 21.0 89.00 2.850  
## 541 97.900 32.8 113.00 1.300  
## 542 89.800 27.6 100.00 1.790  
## 543 56.200 21.2 NA 2.400  
## 544 93.800 30.8 104.00 3.860  
## 545 123.800 36.0 NA 2.470  
## 546 68.200 25.6 92.00 1.990  
## 547 93.300 40.1 106.50 3.430  
## 548 133.500 39.7 122.00 1.450  
## 549 72.400 25.0 90.00 2.380  
## 550 129.800 42.3 128.00 1.250  
## 551 77.100 30.1 NA 3.350  
## 552 78.000 32.5 100.00 4.940  
## 553 73.700 26.9 98.00 2.990  
## 554 90.700 29.9 100.00 1.000  
## 555 89.000 36.0 124.00 2.200  
## 556 89.000 36.1 110.00 3.380  
## 557 75.200 28.6 100.00 4.120  
## 558 45.600 16.7 71.20 NA  
## 559 95.000 31.8 120.50 NA  
## 560 59.400 24.7 88.00 1.160  
## 561 84.100 24.4 99.06 1.540  
## 562 117.000 37.5 131.00 1.160  
## 563 73.900 32.5 98.00 1.580  
## 564 95.700 33.0 107.00 2.040  
## 565 78.700 33.8 110.49 1.720  
## 566 85.000 31.9 107.90 1.760  
## 567 96.600 28.2 86.40 1.570  
## 568 93.600 30.5 104.00 1.700  
## 569 75.200 25.9 92.00 2.780  
## 570 79.800 25.4 96.00 3.530  
## 571 70.000 26.3 90.00 3.190  
## 572 93.000 34.5 110.10 2.500  
## 573 72.500 29.2 102.00 1.600  
## 574 75.600 30.6 96.00 1.270  
## 575 87.400 27.6 103.00 NA  
## 576 129.400 47.4 140.50 2.280  
## 577 58.600 21.4 81.00 1.600  
## 578 78.000 26.1 108.00 1.000  
## 579 51.200 23.5 81.00 3.270  
## 580 106.900 31.9 99.50 6.510  
## 581 118.400 34.4 115.00 1.940  
## 582 74.300 25.0 94.00 0.820  
## 583 117.000 34.0 116.00 0.510  
## 584 118.000 49.1 130.00 3.890  
## 585 77.600 25.2 91.50 1.810  
## 586 61.100 25.6 99.00 3.040  
## 587 66.400 24.9 89.00 NA  
## 588 81.600 27.3 114.00 2.900  
## 589 83.900 28.1 92.00 1.860  
## 590 84.200 33.9 118.00 4.860  
## 591 56.600 20.2 81.00 1.490  
## 592 97.000 34.0 111.70 2.260  
## 593 NA NA NA 2.340  
## 594 51.200 20.6 91.10 1.770  
## 595 77.100 32.5 96.00 NA  
## 596 66.000 23.3 81.20 1.430  
## 597 64.900 28.9 99.00 2.510  
## 598 NA NA NA NA  
## 599 120.800 40.5 121.00 NA  
## 600 72.600 33.4 115.00 NA  
## 601 86.500 31.0 105.00 1.330  
## 602 65.600 26.3 89.00 1.830  
## 603 96.200 41.6 114.00 1.770  
## 604 54.500 17.2 69.00 2.700  
## 605 114.400 37.7 NA 4.140  
## 606 98.400 29.3 95.00 4.700  
## 607 75.000 23.3 NA NA  
## 608 58.500 19.6 92.00 0.500  
## 609 89.800 28.3 111.00 1.950  
## 610 127.900 55.0 NA 1.510  
## 611 94.300 31.5 111.00 0.640  
## 612 79.800 30.2 100.50 2.460  
## 613 73.000 32.5 NA 1.590  
## 614 131.000 45.2 NA 1.700  
## 615 90.800 25.7 105.00 2.890  
## 616 57.100 21.7 86.00 2.460  
## 617 83.600 NA 100.00 1.380  
## 618 84.000 29.5 99.00 NA  
## 619 112.900 39.1 NA NA  
## 620 76.900 27.3 43.00 0.910  
## 621 100.600 35.5 117.00 1.810  
## 622 NA NA NA NA  
## 623 97.000 31.6 112.00 1.540  
## 624 98.000 38.0 132.00 2.680  
## 625 90.300 27.7 109.00 1.170  
## 626 91.800 33.0 120.00 2.080  
## 627 52.400 23.0 91.00 2.650  
## 628 79.000 27.4 113.00 1.240  
## 629 101.000 38.0 126.00 1.980  
## 630 151.000 47.9 180.00 4.510  
## 631 70.700 27.5 86.50 2.020  
## 632 137.000 39.8 136.00 2.140  
## 633 72.100 25.3 98.00 1.670  
## 634 123.700 45.3 143.50 1.660  
## 635 77.400 24.8 91.00 3.380  
## 636 68.600 26.7 104.00 2.140  
## 637 86.600 30.8 112.00 3.280  
## 638 104.300 32.0 112.00 1.350  
## 639 62.000 24.2 91.00 2.260  
## 640 79.300 21.8 84.00 2.440  
## 641 89.176 35.9 103.00 1.790  
## 642 109.700 33.7 NA 0.880  
## 643 72.100 24.9 95.00 1.142  
## 644 114.700 35.2 121.00 6.320  
## 645 69.300 26.2 96.00 3.200  
## 646 49.580 21.3 73.00 2.500  
## 647 70.851 26.0 107.00 0.880  
## 648 97.000 36.9 121.00 1.730  
## 649 117.900 44.6 130.00 1.890  
## 650 81.100 26.4 83.80 1.320  
## 651 72.700 26.8 88.90 1.520  
## 652 90.700 29.5 83.00 2.070  
## 653 112.600 40.0 125.00 2.550  
## 654 NA NA NA 2.260  
## 655 79.500 25.8 96.50 1.060  
## 656 106.100 42.8 130.00 2.490  
## 657 81.600 25.8 94.00 1.630  
## 658 84.200 27.9 99.00 2.380  
## 659 95.800 36.0 124.00 1.520  
## 660 100.400 32.7 NA 1.970  
## 661 108.900 45.3 NA 4.140  
## 662 83.500 34.8 124.00 3.020  
## 663 124.700 41.8 NA 1.590  
## 664 60.200 19.4 92.00 2.060  
## 665 71.000 21.2 94.00 1.300  
## 666 79.800 32.2 101.00 2.350  
## 667 67.300 27.6 86.00 2.220  
## 668 81.500 32.6 104.00 1.000  
## 669 96.800 33.8 109.00 NA  
## 670 102.100 38.6 108.00 2.900  
## 671 81.700 24.8 94.00 1.620  
## 672 118.800 31.9 113.00 2.310  
## 673 108.000 35.6 112.00 2.030  
## 674 97.900 30.1 105.00 1.000  
## 675 61.300 21.2 73.00 2.280  
## 676 136.000 43.0 140.00 4.140  
## 677 88.500 27.0 101.00 3.120  
## 678 64.300 20.7 89.50 2.070  
## 679 68.000 22.8 76.00 4.620  
## 680 127.200 38.0 115.00 2.200  
## 681 85.300 30.9 106.00 1.220  
## 682 64.000 28.4 105.00 2.720  
## 683 73.200 28.0 99.00 1.000  
## 684 80.400 32.4 NA 3.140  
## 685 82.100 30.1 107.00 1.650  
## 686 65.200 27.4 101.00 2.230  
## 687 81.900 33.0 109.00 2.240  
## 688 99.900 32.6 110.00 1.760  
## 689 70.700 30.6 102.00 1.510  
## 690 92.000 35.5 112.00 2.150  
## 691 76.200 33.6 106.50 1.240  
## 692 100.000 35.0 118.00 0.780  
## 693 76.800 25.2 91.00 1.320  
## 694 83.900 24.4 111.00 1.720  
## 695 72.500 25.6 100.00 2.290  
## 696 147.400 57.5 120.00 1.130  
## 697 129.200 38.6 130.00 1.080  
## 698 75.700 27.7 103.00 0.790  
## 699 50.800 21.1 88.00 2.840  
## 700 71.700 25.5 97.00 2.340  
## 701 110.000 36.7 120.00 NA  
## 702 98.700 29.1 107.00 2.160  
## 703 88.000 36.6 110.00 1.010  
## 704 90.100 28.5 107.00 1.640  
## 705 124.700 48.7 145.00 2.960  
## 706 100.700 35.2 114.00 2.120  
## 707 99.300 28.1 105.00 3.440  
## 708 88.600 29.7 106.50 1.330  
## 709 67.400 27.2 106.00 3.440  
## 710 141.900 43.6 138.00 1.890  
## 711 71.300 28.6 99.00 3.360  
## 712 95.900 31.2 107.00 2.630  
## 713 94.300 33.8 117.00 1.240  
## 714 79.200 33.0 99.00 2.680  
## 715 80.500 30.2 101.00 2.860  
## 716 60.300 28.0 87.00 2.060  
## 717 107.500 39.4 124.00 NA  
## 718 86.100 31.5 101.00 1.330  
## 719 76.600 24.2 101.00 1.580  
## 720 92.700 34.0 114.00 1.340  
## 721 139.100 46.5 138.00 4.080  
## 722 130.000 46.2 134.00 2.070  
## 723 87.800 26.2 95.50 1.210  
## 724 91.100 33.4 119.00 1.260  
## 725 80.400 28.8 100.00 2.020  
## 726 62.800 18.7 79.00 3.040  
## 727 78.000 28.6 105.00 1.480  
## 728 44.800 19.2 73.00 1.230  
## 729 75.200 25.2 85.00 6.510  
## 730 71.500 25.3 97.50 2.260  
## 731 111.500 30.0 117.00 1.000  
## 732 73.900 23.3 75.00 1.890  
## 733 61.200 24.7 86.00 2.740  
## 734 73.400 24.6 98.00 1.140  
## 735 113.000 40.5 112.00 3.270  
## 736 108.800 33.9 101.00 2.210  
## 737 78.900 27.2 91.00 3.530  
## 738 73.400 25.3 84.00 2.940  
## 739 79.500 32.6 98.00 1.690  
## 740 90.400 30.3 107.00 1.400  
## 741 75.400 23.9 93.00 3.460  
## 742 75.200 32.9 106.00 1.630  
## 743 74.100 25.6 85.00 1.090  
## 744 82.200 27.1 99.00 3.810  
## 745 87.900 29.0 96.70 1.820  
## 746 99.800 36.0 125.00 3.700  
## 747 166.700 45.2 142.00 1.570  
## 748 98.400 36.6 120.00 4.110  
## 749 92.300 28.3 104.00 1.130  
## 750 68.000 24.9 89.00 1.890  
## 751 123.000 36.3 114.00 1.450  
## 752 90.600 29.5 108.00 1.430  
## 753 51.600 20.1 64.00 NA  
## 754 73.400 29.1 95.00 2.950  
## 755 113.300 44.2 108.50 4.130  
## 756 60.500 25.3 80.00 2.820  
## 757 91.400 30.8 114.00 2.140  
## 758 56.600 21.4 81.00 4.810  
## 759 95.200 39.6 112.00 1.480  
## 760 118.800 38.3 128.00 2.780  
## 761 122.000 43.4 165.10 1.480  
## 762 58.600 25.0 90.00 3.930  
## 763 41.900 19.2 67.30 4.320  
## 764 127.300 37.6 127.00 1.820  
## 765 117.100 35.0 117.00 1.280  
## 766 58.500 20.8 79.00 NA  
## 767 90.700 32.7 110.00 1.400  
## 768 66.200 25.8 93.00 1.590  
## 769 79.000 31.8 109.00 3.080  
## 770 177.300 48.6 145.00 1.000  
## 771 75.200 26.9 86.00 2.900  
## 772 NA NA NA NA  
## 773 68.000 24.9 91.00 1.880  
## 774 129.700 47.0 143.00 3.100  
## 775 83.400 28.8 111.76 1.580  
## 776 99.100 29.6 109.00 1.970  
## 777 107.700 35.0 126.00 1.690  
## 778 68.000 22.7 85.00 2.310  
## 779 NA NA NA 1.110  
## 780 58.600 23.6 82.50 2.110  
## 781 105.000 32.2 131.50 1.560  
## 782 88.900 30.7 112.00 NA  
## 783 110.600 29.6 123.00 1.630  
## 784 NA NA NA NA  
## 785 89.800 29.5 120.00 1.990  
## 786 93.900 37.1 121.00 2.320  
## 787 122.900 36.7 123.50 2.070  
## 788 NA NA NA NA  
## 789 85.700 34.6 121.50 1.340  
## 790 124.800 32.9 125.70 1.640  
## 791 65.000 28.0 95.00 3.650  
## 792 NA NA NA 1.610  
## 793 88.900 30.4 114.00 2.590  
## 794 80.800 27.1 105.00 1.630  
## 795 85.800 31.4 108.00 NA  
## 796 114.700 42.0 128.00 2.190  
## 797 55.200 21.1 87.50 1.050  
## 798 96.400 38.1 125.70 1.890  
## 799 98.200 31.0 92.00 4.100  
## 800 76.700 35.3 108.50 4.060  
## 801 85.100 29.2 112.00 1.850  
## 802 53.500 19.0 82.00 2.590  
## 803 NA NA NA NA  
## 804 128.600 47.0 NA 3.600  
## 805 71.200 25.8 94.00 1.910  
## 806 83.000 23.6 105.00 NA  
## 807 58.000 24.8 99.50 1.670  
## 808 98.000 39.4 93.00 NA  
## 809 55.000 22.9 72.00 2.270  
## 810 85.000 30.3 NA NA  
## 811 95.000 31.7 106.50 2.410  
## 812 81.200 25.9 105.00 3.580  
## 813 74.400 28.1 110.00 1.840  
## 814 119.200 41.2 139.00 2.230  
## 815 85.200 27.7 105.00 1.570  
## 816 87.000 29.4 106.00 1.930  
## 817 53.300 24.0 87.00 1.680  
## 818 74.800 30.2 NA 3.990  
## 819 93.900 33.4 119.50 2.110  
## 820 66.200 28.5 NA 2.400  
## 821 59.780 27.2 92.00 5.210  
## 822 80.500 35.8 111.00 1.450  
## 823 89.400 33.6 122.00 2.020  
## 824 88.450 33.7 115.00 3.320  
## 825 NA NA NA NA  
## 826 59.400 26.6 88.00 1.100  
## admit.Triglycerides admit.Micro.Albumin admit.ACR admit.eGFR D.C.A1C  
## 1 2.09 373.7 29.90 56 NA  
## 2 1.18 14.1 0.80 87 6.6  
## 3 0.55 29.0 4.00 76 8.0  
## 4 0.88 66.0 4.50 90 7.6  
## 5 0.79 87.3 18.60 15 9.4  
## 6 1.27 33.0 4.10 80 8.0  
## 7 0.57 NA NA 120 10.3  
## 8 4.22 1654.0 135.60 18 6.8  
## 9 0.59 6.0 NA 91 8.5  
## 10 0.62 NA NA 87 8.7  
## 11 0.89 1058.0 45.90 20 6.6  
## 12 1.48 32.8 3.50 16 6.8  
## 13 4.50 NA 1.20 120 7.2  
## 14 1.40 13.0 2.60 73 6.6  
## 15 0.72 NA NA 84 7.8  
## 16 1.05 NA 0.50 86 8.5  
## 17 1.99 NA 2.00 108 5.8  
## 18 1.07 6.0 NA 112 8.9  
## 19 1.08 530.0 115.70 21 8.5  
## 20 1.69 29.0 1.20 81 NA  
## 21 0.64 NA NA NA NA  
## 22 2.08 31.1 7.10 79 14.4  
## 23 2.19 11.0 1.20 102 6.9  
## 24 0.92 6.0 4.70 105 7.3  
## 25 0.87 9.4 9.40 32 7.3  
## 26 1.27 15.0 1.10 112 9.9  
## 27 2.31 6.0 NA 120 NA  
## 28 2.70 10.0 0.50 114 6.8  
## 29 1.12 49.2 8.50 86 6.6  
## 30 1.26 10.0 0.70 90 6.3  
## 31 3.44 291.3 11.80 91 8.3  
## 32 2.71 25.0 1.30 74 NA  
## 33 0.88 124.9 43.10 48 6.2  
## 34 2.04 114.8 12.80 73 8.6  
## 35 2.09 39.0 NA 78 6.7  
## 36 0.90 NA NA 56 5.1  
## 37 2.70 10.0 7.40 58 7.4  
## 38 2.29 40.0 1.30 104 NA  
## 39 3.20 12.0 1.40 95 7.1  
## 40 1.31 77.0 9.70 90 6.6  
## 41 1.35 NA NA 107 NA  
## 42 0.67 228.3 43.90 79 8.5  
## 43 0.79 1467.0 473.20 NA 7.3  
## 44 1.86 NA NA NA 8.7  
## 45 0.66 11.2 2.80 78 6.7  
## 46 3.28 144.1 9.40 100 8.1  
## 47 8.41 NA NA 90 6.5  
## 48 1.33 5.0 NA 108 5.6  
## 49 2.74 NA NA 74 NA  
## 50 1.48 NA 160.00 97 7.4  
## 51 0.95 5.0 NA 77 5.8  
## 52 4.10 30.7 3.80 55 7.1  
## 53 1.82 5.0 2.00 113 10.6  
## 54 2.61 1548.0 442.30 33 10.0  
## 55 1.14 6.0 NA 116 7.9  
## 56 1.27 38.0 1.90 104 7.1  
## 57 2.45 5.0 NA 91 14.4  
## 58 1.55 2.0 0.20 79 7.0  
## 59 1.79 NA NA 120 8.1  
## 60 2.66 35.0 3.70 80 7.3  
## 61 1.25 NA 17.50 114 6.5  
## 62 2.21 NA 2.00 84 7.7  
## 63 1.56 14.0 0.60 34 6.8  
## 64 1.50 19.0 1.30 113 7.4  
## 65 1.07 1061.6 103.10 19 10.4  
## 66 3.00 6.0 NA 57 7.4  
## 67 1.74 NA 140.00 40 6.6  
## 68 2.08 35.0 2.20 120 9.8  
## 69 1.08 NA 5.00 90 6.9  
## 70 3.19 14.0 6.40 70 NA  
## 71 2.01 84.0 18.70 68 NA  
## 72 1.76 104.0 1.50 49 6.6  
## 73 2.43 NA 3.60 74 6.9  
## 74 2.14 5.0 NA 71 7.1  
## 75 1.68 334.0 49.10 95 7.2  
## 76 1.14 8.0 1.00 53 11.1  
## 77 0.97 7.4 2.80 90 NA  
## 78 0.88 156.0 20.80 81 10.8  
## 79 5.07 86.9 5.10 99 5.5  
## 80 1.39 NA 7.00 101 6.1  
## 81 1.76 6.0 2.80 73 8.2  
## 82 2.52 60.6 NA 52 6.5  
## 83 1.85 NA NA 71 NA  
## 84 0.84 4.0 0.40 90 7.5  
## 85 2.04 6.0 NA 120 8.5  
## 86 2.82 5.0 NA 90 7.1  
## 87 1.02 13.0 2.90 70 8.8  
## 88 2.11 20.0 2.40 83 8.8  
## 89 3.33 181.4 25.20 82 12.6  
## 90 1.34 NA 8.70 29 6.3  
## 91 1.14 6.0 NA 21 6.7  
## 92 1.71 NA NA 115 6.6  
## 93 0.52 6.0 0.30 97 6.0  
## 94 1.37 NA NA 90 6.8  
## 95 3.70 NA NA NA 7.0  
## 96 2.18 17.0 1.00 102 6.4  
## 97 0.76 7.0 0.60 108 9.3  
## 98 1.32 NA 4.90 102 6.4  
## 99 4.23 NA 16.60 107 NA  
## 100 2.34 6.0 NA 61 6.1  
## 101 1.23 NA NA 120 7.1  
## 102 1.18 33.0 4.30 67 NA  
## 103 1.96 326.0 18.80 61 5.4  
## 104 1.49 NA NA NA 5.3  
## 105 1.20 NA 59.70 59 8.7  
## 106 1.43 NA NA 120 6.1  
## 107 1.84 NA NA 90 8.2  
## 108 2.00 NA 1.10 93 7.2  
## 109 4.21 NA NA 74 8.3  
## 110 0.65 NA NA 120 11.3  
## 111 NA NA NA 90 NA  
## 112 0.90 NA NA 60 7.5  
## 113 2.01 6.0 9.50 120 7.5  
## 114 1.74 NA NA 60 5.8  
## 115 1.96 NA 44.60 86 6.0  
## 116 1.66 1149.3 328.40 39 9.7  
## 117 1.60 6.0 0.50 94 7.1  
## 118 2.85 12.0 1.30 74 6.1  
## 119 0.88 46.0 2.70 NA 5.8  
## 120 1.46 NA NA 90 7.3  
## 121 0.58 NA NA 93 NA  
## 122 1.31 NA NA 120 8.2  
## 123 2.54 NA 2.10 120 5.8  
## 124 9.84 6.0 NA 79 7.1  
## 125 0.89 NA NA 106 7.2  
## 126 1.79 28.0 5.90 120 9.4  
## 127 2.71 58.0 2.00 92 7.5  
## 128 2.00 NA NA 71 8.6  
## 129 1.89 6.0 NA 120 7.2  
## 130 1.80 1763.5 205.10 54 6.1  
## 131 NA 6.7 2.80 77 8.9  
## 132 1.06 NA NA 26 7.0  
## 133 1.60 NA NA 32 6.9  
## 134 0.78 NA NA 120 8.0  
## 135 0.55 63.0 2.50 116 9.3  
## 136 1.12 NA NA 23 NA  
## 137 2.56 64.0 7.00 24 7.6  
## 138 1.58 257.0 16.90 60 7.6  
## 139 2.11 257.0 37.00 15 6.4  
## 140 1.44 NA NA 120 11.0  
## 141 1.66 NA NA 120 NA  
## 142 1.52 16.0 1.40 NA 7.9  
## 143 3.12 NA NA 105 NA  
## 144 8.37 121.0 18.60 112 10.2  
## 145 1.82 NA NA NA 8.8  
## 146 1.13 16.6 2.80 113 7.0  
## 147 1.13 NA NA 120 6.1  
## 148 2.86 NA 73.00 102 6.4  
## 149 0.84 NA NA 58 6.5  
## 150 NA NA NA 60 NA  
## 151 1.69 NA NA 70 7.5  
## 152 3.42 457.9 199.10 99 12.0  
## 153 1.16 67.0 4.00 70 8.2  
## 154 0.81 25.0 2.00 72 NA  
## 155 2.83 NA NA 90 6.6  
## 156 0.51 NA NA 74 6.0  
## 157 1.07 NA 11.40 52 7.0  
## 158 1.30 NA 1.20 118 8.1  
## 159 1.69 NA 3.99 NA 5.4  
## 160 4.62 NA NA 41 9.2  
## 161 1.82 NA NA 110 8.2  
## 162 6.59 NA 60.50 104 9.5  
## 163 1.13 NA 351.90 NA 6.9  
## 164 2.35 NA 120.00 NA 9.3  
## 165 NA NA NA 39 14.6  
## 166 7.98 NA NA NA NA  
## 167 2.46 NA 2.30 49 8.6  
## 168 0.79 NA NA 113 7.0  
## 169 2.64 NA NA 96 9.4  
## 170 1.64 NA NA 85 NA  
## 171 1.79 NA 2.00 73 9.3  
## 172 1.14 20.0 4.40 39 7.7  
## 173 NA NA NA NA 9.3  
## 174 1.79 52.0 4.90 23 7.5  
## 175 0.48 NA NA NA 13.1  
## 176 1.52 15.0 6.50 90 8.2  
## 177 1.31 NA NA 59 9.2  
## 178 2.05 NA 2.10 63 10.8  
## 179 4.23 NA 14.10 100 9.0  
## 180 2.28 NA NA 82 5.3  
## 181 NA NA NA 37 7.9  
## 182 2.08 166.0 14.70 35 7.0  
## 183 1.10 NA NA 120 12.1  
## 184 1.01 NA NA NA NA  
## 185 1.60 NA NA 31 7.7  
## 186 5.41 NA 31.60 70 NA  
## 187 1.79 13.1 2.80 32 8.6  
## 188 NA NA NA 70 7.4  
## 189 0.87 122.0 19.40 90 9.0  
## 190 1.48 NA 2.80 106 7.7  
## 191 2.18 298.5 30.50 35 7.7  
## 192 1.48 NA 224.60 46 8.6  
## 193 0.53 493.0 67.50 65 8.4  
## 194 1.63 NA NA 39 9.9  
## 195 1.08 2.0 1.00 90 7.6  
## 196 3.05 46.1 2.30 49 NA  
## 197 7.39 11.0 1.20 120 8.6  
## 198 1.80 NA 0.50 76 NA  
## 199 1.46 NA 164.30 90 8.4  
## 200 1.20 32.8 3.30 93 9.0  
## 201 0.75 220.4 32.40 42 9.4  
## 202 1.72 10.0 2.80 93 6.1  
## 203 NA NA 125.70 NA 14.1  
## 204 0.77 20.4 NA 74 10.3  
## 205 1.10 76.8 4.40 51 NA  
## 206 1.12 5.0 NA 82 NA  
## 207 9.32 1703.8 187.00 63 7.1  
## 208 5.95 53.0 8.50 120 8.0  
## 209 0.69 6.7 NA 67 7.3  
## 210 1.41 NA 250.00 58 8.3  
## 211 1.61 NA 2.80 60 6.8  
## 212 NA NA NA NA 8.9  
## 213 NA 41.9 3.00 120 7.1  
## 214 1.93 NA 9.40 34 9.0  
## 215 2.26 NA 2.80 119 7.4  
## 216 1.46 NA 24.60 31 7.4  
## 217 1.06 478.0 30.60 89 6.3  
## 218 NA NA 4.00 120 13.6  
## 219 1.15 1214.0 125.20 16 7.9  
## 220 1.10 NA 146.80 43 15.0  
## 221 5.98 NA 141.60 49 8.9  
## 222 0.77 15.2 2.80 72 10.3  
## 223 1.51 NA NA 75 7.5  
## 224 2.84 33.0 4.20 90 11.0  
## 225 7.84 NA NA NA 6.1  
## 226 1.08 2265.8 354.00 30 7.7  
## 227 1.74 63.0 NA 84 7.8  
## 228 1.89 NA NA 120 6.2  
## 229 1.30 87.0 139.60 79 5.8  
## 230 4.25 NA NA NA 9.8  
## 231 NA NA NA NA NA  
## 232 0.99 NA 98.00 65 5.6  
## 233 1.70 NA 57.00 120 10.0  
## 234 NA 103.0 19.30 NA 7.9  
## 235 1.80 115.0 5.10 53 10.0  
## 236 0.59 68.0 24.40 108 11.1  
## 237 0.99 141.0 42.20 37 5.9  
## 238 1.74 142.0 2.80 32 7.3  
## 239 1.27 90.0 290.90 26 6.4  
## 240 1.41 1068.0 314.10 28 6.6  
## 241 1.48 64.0 NA 107 10.1  
## 242 1.31 NA NA 93 7.8  
## 243 1.57 NA NA NA 8.6  
## 244 1.58 NA 217.00 36 7.7  
## 245 1.51 60.0 NA 120 8.6  
## 246 1.98 123.0 89.60 52 8.0  
## 247 1.29 NA NA 91 8.5  
## 248 1.65 NA 152.40 29 7.7  
## 249 2.94 7.0 1.00 118 10.5  
## 250 4.14 9.4 2.00 54 8.0  
## 251 NA NA NA NA NA  
## 252 1.08 639.0 58.80 19 7.4  
## 253 0.79 NA NA 77 8.2  
## 254 1.44 6.0 NA 93 6.9  
## 255 0.55 NA NA 49 7.2  
## 256 NA NA NA 15 6.9  
## 257 2.20 NA 0.60 90 7.9  
## 258 1.46 13.5 2.80 76 6.6  
## 259 3.35 161.0 3.40 50 9.2  
## 260 1.49 337.0 42.80 72 8.2  
## 261 1.15 NA 2.00 82 8.7  
## 262 NA NA NA 107 NA  
## 263 1.00 NA 396.00 NA 7.7  
## 264 0.80 NA 0.70 90 7.3  
## 265 1.31 NA 13.80 51 9.2  
## 266 NA NA NA 88 NA  
## 267 NA NA NA 32 NA  
## 268 1.48 NA 2.00 36 7.4  
## 269 0.89 NA 2.50 69 7.1  
## 270 1.85 NA 1.90 105 6.9  
## 271 1.03 NA 7.30 66 9.2  
## 272 0.95 NA NA 60 NA  
## 273 NA NA NA 46 16.7  
## 274 NA NA 0.90 111 11.3  
## 275 1.22 NA NA 120 5.9  
## 276 2.31 467.0 47.20 24 6.4  
## 277 1.01 NA 1.60 107 6.6  
## 278 2.22 NA NA NA 10.0  
## 279 0.84 NA 2.40 81 9.6  
## 280 1.27 NA 0.80 107 7.8  
## 281 1.06 NA 8.40 69 8.0  
## 282 NA NA NA NA 10.7  
## 283 2.24 NA 8.50 61 7.5  
## 284 2.24 NA 17.20 62 9.2  
## 285 1.44 NA 59.00 89 NA  
## 286 1.45 NA 2.80 70 7.5  
## 287 1.26 NA NA 74 10.9  
## 288 2.05 NA NA NA 6.6  
## 289 0.54 12.7 4.20 88 7.3  
## 290 2.07 NA 66.70 46 7.4  
## 291 2.70 6.0 NA 47 7.9  
## 292 2.30 NA 7.30 120 10.8  
## 293 1.35 NA 2.00 70 12.8  
## 294 1.61 443.0 NA NA 7.3  
## 295 3.16 NA 173.00 31 6.3  
## 296 2.77 204.0 13.10 69 8.4  
## 297 3.24 1585.0 317.00 74 7.6  
## 298 NA NA NA NA NA  
## 299 0.91 479.0 131.90 14 6.6  
## 300 1.49 NA NA 79 7.5  
## 301 2.20 2190.0 593.00 NA 8.8  
## 302 NA NA NA 77 13.1  
## 303 1.97 19.0 0.80 110 9.1  
## 304 1.45 23.0 1.60 100 8.1  
## 305 NA NA NA NA NA  
## 306 0.55 NA 152.00 43 7.3  
## 307 0.46 NA 0.30 84 7.7  
## 308 4.32 116.0 13.30 81 6.3  
## 309 1.63 735.0 59.30 94 NA  
## 310 1.56 NA 6.90 104 8.9  
## 311 0.86 NA 173.90 33 6.8  
## 312 1.04 NA 15.50 48 8.0  
## 313 NA NA NA 57 NA  
## 314 1.17 2544.0 578.20 28 9.2  
## 315 3.45 NA 116.70 67 9.0  
## 316 1.02 NA NA 54 8.3  
## 317 2.02 2006.2 167.20 59 10.2  
## 318 0.63 1000.0 NA 31 6.6  
## 319 0.69 25.0 2.20 89 8.7  
## 320 7.21 179.0 59.70 79 8.0  
## 321 0.81 NA NA 120 11.1  
## 322 1.35 2516.0 163.40 86 7.3  
## 323 1.11 5.0 NA 133 9.3  
## 324 1.01 5.0 NA 97 14.2  
## 325 5.55 5.0 40.90 118 7.1  
## 326 1.57 NA NA NA 6.4  
## 327 NA NA NA NA 11.1  
## 328 8.76 NA 3.20 90 7.2  
## 329 1.30 62.0 4.10 48 6.7  
## 330 4.62 NA NA 90 NA  
## 331 1.28 123.0 3.70 120 8.1  
## 332 3.96 NA 1.20 89 6.1  
## 333 1.71 NA 46.10 61 11.2  
## 334 1.76 NA 8.60 69 9.3  
## 335 1.73 NA 48.00 17 7.5  
## 336 2.56 22.9 3.20 48 7.4  
## 337 NA 16.0 1.10 98 6.1  
## 338 NA NA NA NA NA  
## 339 2.92 NA 4.00 118 5.6  
## 340 0.56 NA NA 96 6.2  
## 341 0.23 NA NA 120 7.4  
## 342 3.84 NA NA 88 6.7  
## 343 0.92 NA 8.90 75 10.5  
## 344 0.60 NA 1.50 87 NA  
## 345 NA NA 1.10 NA 9.0  
## 346 1.22 NA 2.80 109 7.4  
## 347 2.46 NA 177.50 79 8.9  
## 348 0.70 NA 4.70 43 7.8  
## 349 1.35 NA 4.70 40 6.5  
## 350 3.34 NA NA 119 5.6  
## 351 1.45 NA NA 20 NA  
## 352 3.27 8.0 0.50 78 6.4  
## 353 1.35 68.0 5.40 82 6.1  
## 354 0.79 NA 148.50 15 8.0  
## 355 2.01 NA NA NA 6.4  
## 356 0.94 NA 2.30 120 10.8  
## 357 1.43 386.0 42.90 NA 11.1  
## 358 1.21 2160.0 432.50 35 7.5  
## 359 1.92 NA NA 81 6.5  
## 360 NA 21.0 2.00 120 9.7  
## 361 1.17 NA 3.50 120 6.0  
## 362 2.22 229.4 14.40 61 8.5  
## 363 1.29 NA 21.50 67 7.1  
## 364 0.82 1775.0 273.10 64 13.0  
## 365 0.71 NA 8.60 NA 8.1  
## 366 2.94 NA NA NA 10.1  
## 367 3.03 NA NA 57 5.9  
## 368 3.43 6.0 0.40 90 NA  
## 369 0.77 6.0 NA 95 8.9  
## 370 1.26 NA 1.30 36 8.0  
## 371 1.73 50.0 5.60 NA 6.1  
## 372 1.98 NA 2.50 90 11.2  
## 373 1.26 NA 1.20 110 7.4  
## 374 3.26 235.0 56.00 120 12.2  
## 375 3.04 NA NA 58 13.0  
## 376 0.91 NA 138.80 NA 6.4  
## 377 1.01 NA NA 15 8.2  
## 378 2.02 NA 5.10 65 6.6  
## 379 5.80 17.0 3.80 71 7.4  
## 380 2.20 NA 7.90 34 8.0  
## 381 4.85 NA NA 26 6.6  
## 382 1.08 152.0 13.70 74 7.6  
## 383 1.51 NA NA NA 7.7  
## 384 2.48 NA 2.00 68 6.3  
## 385 2.00 NA 1.10 93 9.1  
## 386 1.53 686.0 25.40 NA 7.1  
## 387 2.05 NA 0.70 120 NA  
## 388 1.17 NA 9.10 120 9.5  
## 389 1.29 2.0 0.20 51 NA  
## 390 NA NA 0.60 90 NA  
## 391 1.23 845.0 140.80 20 9.3  
## 392 NA NA NA NA 14.1  
## 393 0.98 NA NA 90 6.8  
## 394 0.54 NA 1.50 90 10.2  
## 395 5.89 NA 4.00 120 6.2  
## 396 1.51 NA 2.80 103 5.8  
## 397 3.93 NA 5.20 109 9.0  
## 398 1.07 8.0 95.00 61 7.9  
## 399 0.91 NA NA NA 5.8  
## 400 2.18 NA 1.10 61 6.0  
## 401 1.62 37.3 15.50 84 9.8  
## 402 NA NA NA NA NA  
## 403 2.68 NA NA NA 6.8  
## 404 0.78 NA 11.20 40 12.2  
## 405 2.01 NA 43.50 46 7.4  
## 406 2.38 NA 15.70 120 9.5  
## 407 1.41 NA 81.20 15 7.1  
## 408 0.71 NA 0.60 120 8.6  
## 409 3.89 NA 2.30 113 8.2  
## 410 1.93 NA 5.20 34 8.2  
## 411 1.97 NA 0.80 90 9.3  
## 412 3.18 NA NA 116 6.2  
## 413 1.67 6.6 2.00 98 6.9  
## 414 3.14 NA 9.70 86 6.7  
## 415 3.50 NA 47.10 26 9.8  
## 416 1.40 NA NA 65 6.6  
## 417 1.81 17.0 1.10 118 6.5  
## 418 1.64 NA NA 64 6.7  
## 419 3.21 NA 2.20 41 6.5  
## 420 1.97 NA NA 120 8.4  
## 421 1.56 NA 1.10 90 7.2  
## 422 5.53 25.0 1.40 73 8.4  
## 423 2.59 NA NA 66 6.4  
## 424 1.97 NA 2.10 120 10.8  
## 425 2.90 NA 0.70 120 11.3  
## 426 2.50 NA 2.00 68 5.7  
## 427 NA NA NA NA 6.5  
## 428 0.69 NA 12.40 59 8.3  
## 429 0.66 NA NA 25 8.7  
## 430 0.92 162.0 11.00 120 7.6  
## 431 1.03 NA 3.60 97 9.6  
## 432 1.33 NA NA NA 7.0  
## 433 NA NA NA NA 10.1  
## 434 2.70 9.0 0.50 90 8.9  
## 435 2.20 NA 9.20 90 7.7  
## 436 1.96 NA 50.40 42 8.2  
## 437 0.69 NA 4.30 91 6.7  
## 438 2.00 NA 2.00 67 6.8  
## 439 1.11 13.6 2.80 84 8.2  
## 440 5.42 NA 7.00 76 NA  
## 441 3.64 NA 16.00 88 7.9  
## 442 1.01 NA NA 73 6.7  
## 443 1.37 25.0 3.40 41 7.2  
## 444 1.66 NA NA 37 7.9  
## 445 2.81 NA 488.50 24 10.4  
## 446 NA NA NA NA NA  
## 447 1.85 NA 1.70 95 8.6  
## 448 1.82 NA NA 120 6.6  
## 449 1.02 NA 298.70 109 NA  
## 450 2.93 NA NA NA NA  
## 451 1.16 NA 2.30 76 5.7  
## 452 2.47 280.8 NA 39 7.2  
## 453 1.74 NA NA 65 6.1  
## 454 0.79 NA NA 120 6.9  
## 455 1.74 NA NA NA 9.2  
## 456 10.11 NA 3.20 87 6.1  
## 457 3.65 2597.0 279.30 17 8.6  
## 458 2.37 NA 5.20 60 7.4  
## 459 2.25 NA 12.20 103 7.7  
## 460 2.25 NA 12.20 103 6.0  
## 461 1.85 NA 3.00 31 9.3  
## 462 0.66 NA NA 35 6.1  
## 463 NA NA NA 105 NA  
## 464 1.85 5.0 0.70 90 6.9  
## 465 1.06 21.2 2.20 74 7.7  
## 466 1.92 NA 26.60 50 7.8  
## 467 1.26 NA 2.00 119 7.5  
## 468 7.65 NA NA 69 7.7  
## 469 1.25 NA 2.00 66 7.5  
## 470 1.84 NA NA 120 8.9  
## 471 2.09 NA 20.60 108 11.4  
## 472 1.27 NA NA 15 NA  
## 473 1.09 NA NA 29 6.4  
## 474 2.31 NA NA NA 7.5  
## 475 2.19 NA NA 90 6.1  
## 476 0.67 NA NA 94 6.5  
## 477 0.40 NA 74.90 68 7.1  
## 478 2.14 NA 2.80 99 8.4  
## 479 1.26 NA NA 120 NA  
## 480 NA NA NA NA 6.9  
## 481 0.88 NA NA 23 6.6  
## 482 0.65 NA NA 120 10.7  
## 483 2.38 NA NA NA 8.2  
## 484 5.07 NA 409.10 96 6.5  
## 485 1.72 149.0 46.60 66 NA  
## 486 1.88 NA 26.10 59 7.4  
## 487 1.30 NA 0.40 112 5.3  
## 488 2.25 NA 1.50 120 9.4  
## 489 3.78 NA 63.90 41 NA  
## 490 1.75 NA NA 90 7.5  
## 491 NA 12.4 1.80 90 6.0  
## 492 6.28 168.0 NA 40 8.9  
## 493 0.94 NA 0.70 105 7.6  
## 494 1.56 NA 0.60 90 5.5  
## 495 0.67 449.0 NA 67 9.4  
## 496 2.06 NA 393.00 70 6.9  
## 497 1.57 NA NA 71 NA  
## 498 1.62 24.0 2.10 90 NA  
## 499 3.77 11.0 0.90 120 12.1  
## 500 1.68 NA 8.20 120 9.0  
## 501 2.58 35.7 6.30 80 6.9  
## 502 1.28 NA 981.00 10 5.9  
## 503 1.47 NA NA 77 10.3  
## 504 1.23 NA 12.00 54 10.8  
## 505 2.42 NA NA NA 6.0  
## 506 3.89 NA NA 93 8.6  
## 507 2.68 436.5 42.80 57 11.3  
## 508 1.70 NA NA NA 6.9  
## 509 1.40 NA 2.80 37 7.9  
## 510 2.95 NA NA 120 10.4  
## 511 3.79 NA NA 110 NA  
## 512 1.04 274.2 19.00 69 7.2  
## 513 1.74 NA NA 74 9.6  
## 514 2.03 NA NA 120 7.3  
## 515 5.77 NA 65.00 NA 6.5  
## 516 0.94 NA NA 86 8.0  
## 517 3.75 NA 3.00 90 6.7  
## 518 1.36 NA NA 119 7.4  
## 519 1.39 NA 6.50 97 6.6  
## 520 0.97 NA NA 115 10.4  
## 521 1.89 NA 472.00 36 9.9  
## 522 0.78 NA 1.60 104 6.2  
## 523 1.91 NA 7.10 NA NA  
## 524 7.70 NA 1.50 79 6.3  
## 525 9.71 NA NA 120 8.1  
## 526 1.19 NA NA NA 7.0  
## 527 0.84 NA NA 46 7.6  
## 528 1.75 NA NA 69 8.2  
## 529 2.56 NA 20.40 45 NA  
## 530 1.04 NA NA 81 7.4  
## 531 2.81 5.0 1.00 73 6.9  
## 532 1.21 NA 2.20 90 9.6  
## 533 7.80 1186.0 252.30 43 NA  
## 534 2.09 68.0 3.20 106 8.5  
## 535 0.92 NA NA 30 NA  
## 536 3.20 NA 2.00 120 NA  
## 537 0.96 NA 691.00 21 7.4  
## 538 1.79 NA 1.60 80 NA  
## 539 1.34 172.0 81.10 33 7.5  
## 540 0.80 NA NA 38 6.8  
## 541 2.13 NA 19.60 34 7.3  
## 542 1.90 NA 0.60 90 6.3  
## 543 0.74 NA NA 76 NA  
## 544 1.08 NA NA 75 6.1  
## 545 2.98 NA 0.30 85 9.1  
## 546 2.96 13.0 2.10 120 7.6  
## 547 1.66 NA NA 90 NA  
## 548 1.14 NA NA 90 6.0  
## 549 1.10 NA 111.90 NA 7.9  
## 550 0.57 NA NA 119 7.4  
## 551 2.04 NA 14.60 110 NA  
## 552 1.78 NA NA 90 8.2  
## 553 3.14 NA 31.70 120 6.6  
## 554 2.04 NA 3.30 79 6.7  
## 555 2.59 NA 2.50 102 8.3  
## 556 1.87 113.0 3.60 90 7.0  
## 557 0.87 NA NA 120 12.2  
## 558 NA NA NA NA NA  
## 559 2.31 NA NA NA NA  
## 560 1.63 NA 6.50 68 8.2  
## 561 1.92 108.0 3.90 83 5.9  
## 562 3.91 NA NA 45 8.6  
## 563 3.16 NA 5.60 80 7.2  
## 564 1.90 NA 1.40 90 6.9  
## 565 0.86 NA 346.80 39 NA  
## 566 4.17 NA 3.30 89 5.4  
## 567 2.33 NA 3.20 53 7.4  
## 568 0.62 NA 2.70 76 8.6  
## 569 4.60 123.5 12.00 80 7.9  
## 570 1.08 NA 8.90 NA NA  
## 571 2.24 NA 3.40 92 6.2  
## 572 1.90 NA 2.70 90 NA  
## 573 1.22 6.1 2.80 78 6.2  
## 574 1.26 NA 92.70 NA 7.1  
## 575 NA NA NA NA NA  
## 576 2.62 NA NA 32 7.2  
## 577 1.00 17.7 NA 113 7.1  
## 578 0.95 NA 1.30 25 8.3  
## 579 1.58 9.0 0.60 69 7.2  
## 580 4.39 NA NA 60 6.8  
## 581 0.81 NA 152.00 53 8.0  
## 582 1.65 NA NA 106 7.3  
## 583 1.47 NA NA 90 10.6  
## 584 1.09 NA 2.80 62 6.8  
## 585 1.11 NA NA 51 8.6  
## 586 1.17 7.9 2.00 113 6.5  
## 587 24.43 8.0 1.70 90 7.4  
## 588 3.23 NA NA 29 6.0  
## 589 0.93 NA NA 83 NA  
## 590 3.55 NA NA 90 NA  
## 591 42.65 NA NA 90 NA  
## 592 1.82 NA NA 120 NA  
## 593 0.47 5.0 NA 84 NA  
## 594 2.01 NA NA 120 6.7  
## 595 7.56 NA 0.90 61 11.4  
## 596 3.12 NA NA NA 5.7  
## 597 1.77 NA NA 115 NA  
## 598 NA NA NA NA NA  
## 599 5.82 NA 3.90 90 7.4  
## 600 NA NA NA 16 NA  
## 601 2.26 NA 2.00 62 NA  
## 602 4.09 NA 3.40 90 6.6  
## 603 4.16 NA 2.10 66 NA  
## 604 2.66 12.0 5.20 64 NA  
## 605 2.73 142.1 6.40 100 NA  
## 606 1.72 NA NA 76 NA  
## 607 7.80 1186.0 252.30 43 12.0  
## 608 3.52 NA NA NA NA  
## 609 1.01 NA NA 87 7.1  
## 610 1.65 NA 7.60 90 NA  
## 611 1.40 NA 1.60 87 7.5  
## 612 2.01 NA 1.80 43 6.9  
## 613 1.20 NA 13.30 31 NA  
## 614 1.22 NA NA 59 8.7  
## 615 2.32 NA 10.90 120 6.3  
## 616 1.82 NA NA 90 9.1  
## 617 1.96 872.0 NA 41 NA  
## 618 NA NA NA 85 NA  
## 619 NA NA NA NA 5.7  
## 620 2.49 NA 8.80 68 8.1  
## 621 1.65 NA 131.90 32 4.9  
## 622 6.57 NA NA 98 NA  
## 623 2.09 373.7 29.90 56 NA  
## 624 1.18 14.1 0.80 87 6.6  
## 625 0.55 29.0 4.00 76 8.0  
## 626 0.88 66.0 4.50 90 7.6  
## 627 0.79 87.3 18.60 15 9.4  
## 628 1.27 33.0 4.10 80 8.0  
## 629 0.57 NA NA 120 10.3  
## 630 4.22 1654.0 135.60 18 6.8  
## 631 0.59 6.0 NA 91 8.5  
## 632 0.62 NA NA 87 8.7  
## 633 0.89 1058.0 45.90 20 6.6  
## 634 1.48 32.8 3.50 16 6.8  
## 635 4.50 NA 1.20 120 7.2  
## 636 1.40 13.0 2.60 73 6.6  
## 637 0.72 NA NA 84 7.8  
## 638 1.05 NA 0.50 86 8.5  
## 639 1.99 NA 2.00 108 5.8  
## 640 1.07 6.0 NA 112 8.9  
## 641 1.08 530.0 115.70 21 8.5  
## 642 1.69 29.0 1.20 81 NA  
## 643 0.64 NA NA NA NA  
## 644 2.08 31.1 7.10 79 14.4  
## 645 2.19 11.0 1.20 102 6.9  
## 646 0.92 6.0 4.70 105 7.3  
## 647 0.87 9.4 9.40 32 7.3  
## 648 1.27 15.0 1.10 112 9.9  
## 649 2.31 6.0 NA 120 NA  
## 650 2.70 10.0 0.50 114 6.8  
## 651 1.12 49.2 8.50 86 6.6  
## 652 1.26 10.0 0.70 90 6.3  
## 653 3.44 291.3 11.80 91 8.3  
## 654 2.71 25.0 1.30 74 NA  
## 655 0.88 124.9 43.10 48 6.2  
## 656 2.04 114.8 12.80 73 8.6  
## 657 2.09 39.0 NA 78 6.7  
## 658 0.90 NA NA 56 5.1  
## 659 2.70 10.0 7.40 58 7.4  
## 660 2.29 40.0 1.30 104 NA  
## 661 3.20 12.0 1.40 95 7.1  
## 662 1.31 77.0 9.70 90 6.6  
## 663 1.35 NA NA 107 NA  
## 664 0.67 228.3 43.90 79 8.5  
## 665 0.79 1467.0 473.20 NA 7.3  
## 666 1.86 NA NA NA 8.7  
## 667 0.66 11.2 2.80 78 6.7  
## 668 3.28 144.1 9.40 100 8.1  
## 669 8.41 NA NA 90 6.5  
## 670 1.33 5.0 NA 108 5.6  
## 671 2.74 NA NA 74 NA  
## 672 1.48 NA 160.00 97 7.4  
## 673 0.95 5.0 NA 77 5.8  
## 674 4.10 30.7 3.80 55 7.1  
## 675 1.82 5.0 2.00 113 10.6  
## 676 2.61 1548.0 442.30 33 10.0  
## 677 1.14 6.0 NA 116 7.9  
## 678 1.27 38.0 1.90 104 7.1  
## 679 2.45 5.0 NA 91 14.4  
## 680 1.55 2.0 0.20 79 7.0  
## 681 1.79 NA NA 120 8.1  
## 682 2.66 35.0 3.70 80 7.3  
## 683 1.25 NA 17.50 114 6.5  
## 684 2.21 NA 2.00 84 7.7  
## 685 1.56 14.0 0.60 34 6.8  
## 686 1.50 19.0 1.30 113 7.4  
## 687 1.07 1061.6 103.10 19 10.4  
## 688 3.00 6.0 NA 57 7.4  
## 689 1.74 NA 140.00 40 6.6  
## 690 2.08 35.0 2.20 120 9.8  
## 691 1.08 NA 5.00 90 6.9  
## 692 3.19 14.0 6.40 70 NA  
## 693 2.01 84.0 18.70 68 NA  
## 694 1.76 104.0 1.50 49 6.6  
## 695 2.43 NA 3.60 74 6.9  
## 696 2.14 5.0 NA 71 7.1  
## 697 1.68 334.0 49.10 95 7.2  
## 698 1.14 8.0 1.00 53 11.1  
## 699 0.97 7.4 2.80 90 NA  
## 700 0.88 156.0 20.80 81 10.8  
## 701 5.07 86.9 5.10 99 5.5  
## 702 1.39 NA 7.00 101 6.1  
## 703 1.76 6.0 2.80 73 8.2  
## 704 2.52 60.6 NA 52 6.5  
## 705 1.85 NA NA 71 NA  
## 706 0.84 4.0 0.40 90 7.5  
## 707 2.04 6.0 NA 120 8.5  
## 708 2.82 5.0 NA 90 7.1  
## 709 1.02 13.0 2.90 70 8.8  
## 710 2.11 20.0 2.40 83 8.8  
## 711 3.33 181.4 25.20 82 12.6  
## 712 1.34 NA 8.70 29 6.3  
## 713 1.14 6.0 NA 21 6.7  
## 714 1.71 NA NA 115 6.6  
## 715 0.52 6.0 0.30 97 6.0  
## 716 1.37 NA NA 90 6.8  
## 717 3.70 NA NA NA 7.0  
## 718 2.18 17.0 1.00 102 6.4  
## 719 0.76 7.0 0.60 108 9.3  
## 720 1.32 NA 4.90 102 6.4  
## 721 4.23 NA 16.60 107 NA  
## 722 2.34 6.0 NA 61 6.1  
## 723 1.23 NA NA 120 7.1  
## 724 1.18 33.0 4.30 67 NA  
## 725 1.96 326.0 18.80 61 5.4  
## 726 1.49 NA NA NA 5.3  
## 727 1.20 NA 59.70 59 8.7  
## 728 1.43 NA NA 120 6.1  
## 729 1.84 NA NA 90 8.2  
## 730 2.00 NA 1.10 93 7.2  
## 731 4.21 NA NA 74 8.3  
## 732 0.65 NA NA 120 11.3  
## 733 NA NA NA 90 NA  
## 734 0.90 NA NA 60 7.5  
## 735 2.01 6.0 9.50 120 7.5  
## 736 1.74 NA NA 60 5.8  
## 737 1.96 NA 44.60 86 6.0  
## 738 1.66 1149.3 328.40 39 9.7  
## 739 1.60 6.0 0.50 94 7.1  
## 740 2.85 12.0 1.30 74 6.1  
## 741 0.88 46.0 2.70 NA 5.8  
## 742 1.46 NA NA 90 7.3  
## 743 0.58 NA NA 93 NA  
## 744 1.31 NA NA 120 8.2  
## 745 2.54 NA 2.10 120 5.8  
## 746 9.84 6.0 NA 79 7.1  
## 747 0.89 NA NA 106 7.2  
## 748 1.79 28.0 5.90 120 9.4  
## 749 2.71 58.0 2.00 92 7.5  
## 750 2.00 NA NA 71 8.6  
## 751 1.89 6.0 NA 120 7.2  
## 752 1.80 1763.5 205.10 54 6.1  
## 753 NA 6.7 2.80 77 8.9  
## 754 1.06 NA NA 26 7.0  
## 755 1.60 NA NA 32 6.9  
## 756 0.78 NA NA 120 8.0  
## 757 0.55 63.0 2.50 116 9.3  
## 758 1.12 NA NA 23 NA  
## 759 2.56 64.0 7.00 24 7.6  
## 760 1.58 257.0 16.90 60 7.6  
## 761 2.11 257.0 37.00 15 6.4  
## 762 1.44 NA NA 120 11.0  
## 763 1.66 NA NA 120 NA  
## 764 1.52 16.0 1.40 NA 7.9  
## 765 3.12 NA NA 105 NA  
## 766 8.37 121.0 18.60 112 10.2  
## 767 1.82 NA NA NA 8.8  
## 768 1.13 16.6 2.80 113 7.0  
## 769 1.13 NA NA 120 6.1  
## 770 2.86 NA 73.00 102 6.4  
## 771 0.84 NA NA 58 6.5  
## 772 NA NA NA 60 NA  
## 773 1.69 NA NA 70 7.5  
## 774 3.42 457.9 199.10 99 12.0  
## 775 1.16 67.0 4.00 70 8.2  
## 776 0.81 25.0 2.00 72 NA  
## 777 2.83 NA NA 90 6.6  
## 778 0.51 NA NA 74 6.0  
## 779 1.07 NA 11.40 52 7.0  
## 780 1.30 NA 1.20 118 8.1  
## 781 1.69 NA 3.99 NA 5.4  
## 782 4.62 NA NA 41 9.2  
## 783 1.82 NA NA 110 8.2  
## 784 6.59 NA 60.50 104 9.5  
## 785 1.13 NA 351.90 NA 6.9  
## 786 2.35 NA 120.00 NA 9.3  
## 787 NA NA NA 39 14.6  
## 788 7.98 NA NA NA NA  
## 789 2.46 NA 2.30 49 8.6  
## 790 0.79 NA NA 113 7.0  
## 791 2.64 NA NA 96 9.4  
## 792 1.64 NA NA 85 NA  
## 793 1.79 NA 2.00 73 9.3  
## 794 1.14 20.0 4.40 39 7.7  
## 795 NA NA NA NA 9.3  
## 796 1.79 52.0 4.90 23 7.5  
## 797 0.48 NA NA NA 13.1  
## 798 1.52 15.0 6.50 90 8.2  
## 799 1.31 NA NA 59 9.2  
## 800 2.05 NA 2.10 63 10.8  
## 801 4.23 NA 14.10 100 9.0  
## 802 2.28 NA NA 82 5.3  
## 803 NA NA NA 37 7.9  
## 804 2.08 166.0 14.70 35 7.0  
## 805 1.10 NA NA 120 12.1  
## 806 1.01 NA NA NA NA  
## 807 1.60 NA NA 31 7.7  
## 808 5.41 NA 31.60 70 NA  
## 809 1.79 13.1 2.80 32 8.6  
## 810 NA NA NA 70 7.4  
## 811 0.87 122.0 19.40 90 9.0  
## 812 1.48 NA 2.80 106 7.7  
## 813 2.18 298.5 30.50 35 7.7  
## 814 1.48 NA 224.60 46 8.6  
## 815 0.53 493.0 67.50 65 8.4  
## 816 1.63 NA NA 39 9.9  
## 817 1.08 2.0 1.00 90 7.6  
## 818 3.05 46.1 2.30 49 NA  
## 819 7.39 11.0 1.20 120 8.6  
## 820 1.80 NA 0.50 76 NA  
## 821 1.46 NA 164.30 90 8.4  
## 822 1.20 32.8 3.30 93 9.0  
## 823 0.75 220.4 32.40 42 9.4  
## 824 1.72 10.0 2.80 93 6.1  
## 825 NA NA 125.70 NA 14.1  
## 826 0.77 20.4 NA 74 10.3  
## D.C.Blood.Pressure..Systolic. D.C.Blood.Pressure..Diastolic. DCweight  
## 1 NA NA NA  
## 2 142 70 101.6  
## 3 128 60 89.6  
## 4 110 78 96.6  
## 5 110 60 53.6  
## 6 120 84 80.3  
## 7 120 70 97.9  
## 8 100 70 156.0  
## 9 124 78 70.6  
## 10 120 80 NA  
## 11 128 88 71.0  
## 12 145 85 120.0  
## 13 128 80 78.7  
## 14 115 60 67.1  
## 15 140 85 87.5  
## 16 115 75 100.7  
## 17 118 60 57.5  
## 18 110 70 77.6  
## 19 140 68 86.2  
## 20 NA NA NA  
## 21 105 70 72.0  
## 22 150 80 113.4  
## 23 130 85 67.9  
## 24 120 60 49.7  
## 25 138 62 69.3  
## 26 124 70 99.6  
## 27 144 80 119.2  
## 28 110 85 81.6  
## 29 120 80 76.0  
## 30 125 85 100.0  
## 31 135 90 113.0  
## 32 140 80 NA  
## 33 115 60 75.2  
## 34 122 65 106.5  
## 35 122 80 81.6  
## 36 130 78 84.7  
## 37 132 68 96.0  
## 38 NA NA NA  
## 39 NA NA NA  
## 40 150 70 78.9  
## 41 NA NA NA  
## 42 114 60 58.5  
## 43 160 80 74.2  
## 44 130 80 80.5  
## 45 NA NA NA  
## 46 120 80 82.6  
## 47 125 80 94.3  
## 48 120 80 93.8  
## 49 NA NA NA  
## 50 140 90 124.7  
## 51 112 60 111.4  
## 52 140 90 93.9  
## 53 110 70 62.0  
## 54 145 85 136.0  
## 55 122 64 86.1  
## 56 120 80 63.1  
## 57 120 85 68.6  
## 58 120 82 120.0  
## 59 120 75 86.0  
## 60 NA NA NA  
## 61 120 70 76.1  
## 62 NA NA NA  
## 63 98 65 80.5  
## 64 120 75 66.7  
## 65 120 70 87.1  
## 66 122 78 99.5  
## 67 144 73 71.2  
## 68 120 80 88.4  
## 69 120 80 78.7  
## 70 130 70 101.7  
## 71 NA NA NA  
## 72 145 80 89.5  
## 73 145 85 72.0  
## 74 122 90 147.0  
## 75 150 74 121.6  
## 76 110 70 81.7  
## 77 NA NA NA  
## 78 150 88 78.4  
## 79 160 90 110.4  
## 80 110 80 98.4  
## 81 125 85 85.8  
## 82 136 78 85.2  
## 83 NA NA NA  
## 84 130 70 100.4  
## 85 130 90 102.4  
## 86 140 90 102.5  
## 87 112 70 69.5  
## 88 140 90 141.9  
## 89 125 82 71.1  
## 90 140 80 98.2  
## 91 105 60 79.8  
## 92 124 90 79.8  
## 93 140 90 76.9  
## 94 110 60 60.1  
## 95 128 60 107.0  
## 96 110 72 75.9  
## 97 NA NA NA  
## 98 138 68 92.7  
## 99 NA NA NA  
## 100 150 70 121.0  
## 101 120 82 87.8  
## 102 NA NA NA  
## 103 170 80 74.5  
## 104 130 80 66.6  
## 105 132 84 78.0  
## 106 110 80 48.2  
## 107 NA NA NA  
## 108 100 78 72.0  
## 109 120 78 105.6  
## 110 110 75 74.0  
## 111 NA NA NA  
## 112 155 100 73.0  
## 113 125 70 113.0  
## 114 130 85 NA  
## 115 130 76 78.0  
## 116 122 72 74.6  
## 117 110 70 81.1  
## 118 130 70 89.5  
## 119 125 70 76.2  
## 120 120 80 75.0  
## 121 NA NA NA  
## 122 130 70 81.5  
## 123 120 72 94.3  
## 124 115 60 106.0  
## 125 120 80 164.3  
## 126 105 60 97.6  
## 127 130 85 92.1  
## 128 120 60 68.0  
## 129 130 82 121.0  
## 130 125 60 81.0  
## 131 NA NA NA  
## 132 NA NA NA  
## 133 138 66 108.4  
## 134 120 64 59.0  
## 135 130 68 89.0  
## 136 NA NA NA  
## 137 114 58 95.1  
## 138 158 80 129.7  
## 139 130 70 123.1  
## 140 110 70 60.4  
## 141 NA NA NA  
## 142 146 80 128.0  
## 143 120 85 117.1  
## 144 NA NA 58.5  
## 145 NA NA NA  
## 146 122 84 64.8  
## 147 139 80 69.3  
## 148 138 80 171.8  
## 149 158 60 74.4  
## 150 NA NA NA  
## 151 NA NA NA  
## 152 NA NA NA  
## 153 132 76 86.0  
## 154 NA NA NA  
## 155 110 80 107.4  
## 156 110 75 68.0  
## 157 NA NA NA  
## 158 110 70 59.1  
## 159 108 56 112.4  
## 160 100 60 89.0  
## 161 120 80 108.0  
## 162 124 62 87.8  
## 163 120 58 89.0  
## 164 160 72 92.4  
## 165 110 82 133.3  
## 166 NA NA NA  
## 167 90 60 79.4  
## 168 120 82 119.7  
## 169 105 65 58.9  
## 170 NA NA NA  
## 171 110 70 80.2  
## 172 110 72 80.5  
## 173 78 54 NA  
## 174 140 76 116.9  
## 175 128 52 56.1  
## 176 128 72 95.2  
## 177 NA NA NA  
## 178 150 80 77.5  
## 179 NA NA NA  
## 180 115 70 56.9  
## 181 NA NA NA  
## 182 180 80 125.0  
## 183 NA NA 68.9  
## 184 140 80 83.4  
## 185 120 90 62.1  
## 186 NA NA NA  
## 187 140 70 55.3  
## 188 NA NA NA  
## 189 130 74 96.0  
## 190 113 86 77.5  
## 191 156 70 70.0  
## 192 138 78 116.5  
## 193 130 82 85.0  
## 194 110 70 83.0  
## 195 110 72 55.5  
## 196 NA NA NA  
## 197 130 70 93.6  
## 198 NA NA NA  
## 199 132 74 55.2  
## 200 120 70 81.6  
## 201 NA NA 88.0  
## 202 150 88 86.7  
## 203 NA NA NA  
## 204 105 70 65.2  
## 205 NA NA NA  
## 206 NA NA NA  
## 207 112 70 82.8  
## 208 NA NA NA  
## 209 NA NA NA  
## 210 150 70 90.7  
## 211 140 80 120.3  
## 212 132 65 61.6  
## 213 126 78 99.3  
## 214 110 50 104.0  
## 215 120 70 98.7  
## 216 128 80 104.3  
## 217 120 80 97.0  
## 218 NA NA NA  
## 219 140 60 NA  
## 220 160 60 63.5  
## 221 100 70 67.0  
## 222 123 70 70.3  
## 223 105 65 76.4  
## 224 NA NA NA  
## 225 105 70 84.2  
## 226 111 71 70.4  
## 227 110 72 NA  
## 228 132 84 157.3  
## 229 130 80 64.7  
## 230 NA NA NA  
## 231 NA NA NA  
## 232 140 60 110.5  
## 233 120 70 67.0  
## 234 140 78 NA  
## 235 120 50 86.7  
## 236 NA NA NA  
## 237 140 60 58.0  
## 238 110 58 104.5  
## 239 140 70 66.9  
## 240 NA NA NA  
## 241 100 58 NA  
## 242 110 80 64.2  
## 243 NA NA 88.2  
## 244 118 60 88.9  
## 245 130 76 109.3  
## 246 120 70 70.3  
## 247 138 60 77.2  
## 248 110 70 NA  
## 249 NA NA 81.0  
## 250 130 60 100.2  
## 251 NA NA 72.0  
## 252 101 62 58.9  
## 253 100 60 68.0  
## 254 100 60 98.5  
## 255 140 92 88.7  
## 256 128 70 70.8  
## 257 138 70 106.5  
## 258 142 60 78.2  
## 259 120 60 82.5  
## 260 130 78 79.5  
## 261 128 60 137.0  
## 262 NA NA NA  
## 263 150 80 69.3  
## 264 150 78 66.1  
## 265 110 50 107.9  
## 266 NA NA NA  
## 267 NA NA 129.4  
## 268 130 60 112.4  
## 269 134 86 102.4  
## 270 128 88 109.6  
## 271 120 82 103.2  
## 272 NA NA NA  
## 273 110 87 NA  
## 274 NA NA 109.8  
## 275 130 80 98.4  
## 276 140 78 69.5  
## 277 120 80 110.6  
## 278 130 66 109.1  
## 279 NA NA 122.0  
## 280 128 80 80.5  
## 281 118 78 90.8  
## 282 NA NA NA  
## 283 130 70 107.7  
## 284 135 78 123.0  
## 285 110 60 82.5  
## 286 130 80 86.0  
## 287 170 100 100.6  
## 288 160 60 52.6  
## 289 122 74 84.5  
## 290 130 60 84.8  
## 291 130 90 92.7  
## 292 140 60 135.0  
## 293 105 80 59.8  
## 294 160 80 58.5  
## 295 110 72 83.6  
## 296 112 80 89.4  
## 297 130 80 76.0  
## 298 NA NA NA  
## 299 100 60 63.4  
## 300 146 80 100.5  
## 301 120 60 49.8  
## 302 85 55 77.0  
## 303 NA NA NA  
## 304 122 82 118.4  
## 305 NA NA NA  
## 306 140 64 99.7  
## 307 120 60 65.5  
## 308 126 90 143.0  
## 309 NA NA NA  
## 310 130 80 68.2  
## 311 122 60 71.4  
## 312 120 70 94.4  
## 313 120 60 NA  
## 314 150 70 72.0  
## 315 140 80 94.0  
## 316 100 70 109.7  
## 317 140 94 120.4  
## 318 140 60 57.0  
## 319 132 90 68.9  
## 320 150 70 123.2  
## 321 80 60 55.8  
## 322 122 70 55.0  
## 323 140 84 81.4  
## 324 NA NA NA  
## 325 120 60 108.5  
## 326 110 60 47.1  
## 327 110 80 131.0  
## 328 110 74 105.9  
## 329 120 80 105.2  
## 330 NA NA NA  
## 331 98 62 110.0  
## 332 120 70 162.3  
## 333 120 82 183.0  
## 334 NA NA NA  
## 335 130 50 75.8  
## 336 130 62 62.5  
## 337 NA NA NA  
## 338 NA NA NA  
## 339 NA NA 96.5  
## 340 106 59 106.1  
## 341 NA NA 69.7  
## 342 134 58 NA  
## 343 100 60 82.0  
## 344 NA NA NA  
## 345 NA NA NA  
## 346 130 78 98.5  
## 347 108 52 65.3  
## 348 NA NA 91.6  
## 349 128 72 72.6  
## 350 110 76 63.0  
## 351 NA NA NA  
## 352 140 50 74.8  
## 353 NA NA NA  
## 354 108 60 63.5  
## 355 110 80 76.0  
## 356 124 62 70.0  
## 357 118 68 53.0  
## 358 118 68 81.6  
## 359 NA NA NA  
## 360 110 70 83.9  
## 361 160 100 226.0  
## 362 NA NA NA  
## 363 96 50 65.0  
## 364 NA NA NA  
## 365 118 65 61.1  
## 366 NA NA NA  
## 367 140 100 77.0  
## 368 NA NA NA  
## 369 120 74 79.5  
## 370 120 70 97.0  
## 371 100 70 90.7  
## 372 145 95 172.0  
## 373 138 74 125.6  
## 374 110 60 67.1  
## 375 110 60 110.0  
## 376 128 60 64.4  
## 377 130 80 120.6  
## 378 110 50 64.6  
## 379 128 72 91.6  
## 380 130 78 78.5  
## 381 100 65 61.0  
## 382 170 70 63.8  
## 383 140 80 55.9  
## 384 90 40 63.0  
## 385 110 78 72.0  
## 386 120 68 60.0  
## 387 NA NA NA  
## 388 122 70 89.9  
## 389 NA NA NA  
## 390 110 90 77.2  
## 391 NA NA NA  
## 392 NA NA 67.4  
## 393 128 70 75.0  
## 394 140 62 116.0  
## 395 118 60 80.2  
## 396 110 70 64.4  
## 397 148 68 80.9  
## 398 130 80 73.0  
## 399 110 70 68.0  
## 400 130 82 84.3  
## 401 NA NA NA  
## 402 NA NA NA  
## 403 NA NA NA  
## 404 130 60 NA  
## 405 120 62 67.0  
## 406 130 72 89.5  
## 407 120 60 89.3  
## 408 NA NA NA  
## 409 120 70 98.7  
## 410 110 50 104.6  
## 411 120 82 171.0  
## 412 100 68 99.7  
## 413 120 58 81.7  
## 414 148 76 67.4  
## 415 130 82 75.8  
## 416 130 70 76.7  
## 417 138 80 70.0  
## 418 122 64 89.5  
## 419 150 80 111.0  
## 420 110 80 65.0  
## 421 126 82 128.6  
## 422 110 60 95.2  
## 423 NA NA NA  
## 424 NA NA 92.0  
## 425 110 60 85.5  
## 426 140 82 88.3  
## 427 127 70 92.8  
## 428 144 68 48.8  
## 429 140 80 83.9  
## 430 133 66 79.8  
## 431 100 80 75.2  
## 432 142 82 155.9  
## 433 NA NA NA  
## 434 105 80 82.0  
## 435 130 80 74.7  
## 436 164 70 96.4  
## 437 110 60 80.1  
## 438 120 60 94.0  
## 439 110 70 66.8  
## 440 NA NA NA  
## 441 128 68 127.0  
## 442 110 60 84.8  
## 443 120 86 133.8  
## 444 NA NA NA  
## 445 NA NA NA  
## 446 NA NA NA  
## 447 140 82 76.9  
## 448 120 80 73.6  
## 449 NA NA NA  
## 450 180 100 125.4  
## 451 NA NA NA  
## 452 NA NA NA  
## 453 NA NA 65.2  
## 454 100 60 59.3  
## 455 132 72 101.0  
## 456 132 78 80.0  
## 457 NA NA NA  
## 458 144 60 65.5  
## 459 132 84 129.2  
## 460 110 60 94.3  
## 461 150 76 69.1  
## 462 130 62 57.9  
## 463 106 70 74.7  
## 464 138 80 96.4  
## 465 130 70 135.6  
## 466 160 70 NA  
## 467 122 80 210.3  
## 468 NA NA NA  
## 469 110 58 140.0  
## 470 99 99 94.0  
## 471 NA NA 60.0  
## 472 NA NA NA  
## 473 150 70 105.9  
## 474 NA NA NA  
## 475 142 80 114.1  
## 476 132 60 88.9  
## 477 120 70 72.0  
## 478 118 80 128.6  
## 479 NA NA NA  
## 480 NA NA NA  
## 481 152 60 78.6  
## 482 NA NA NA  
## 483 128 62 107.7  
## 484 120 70 125.9  
## 485 NA NA NA  
## 486 150 78 49.0  
## 487 90 60 95.7  
## 488 120 70 75.7  
## 489 NA NA NA  
## 490 120 78 83.0  
## 491 130 64 93.1  
## 492 108 50 75.2  
## 493 120 65 80.5  
## 494 120 70 65.3  
## 495 130 70 87.9  
## 496 140 70 70.6  
## 497 NA NA NA  
## 498 NA NA NA  
## 499 135 70 73.4  
## 500 120 70 62.7  
## 501 120 70 79.1  
## 502 NA NA NA  
## 503 142 60 73.4  
## 504 110 60 60.3  
## 505 110 80 83.0  
## 506 90 60 73.6  
## 507 120 60 78.8  
## 508 NA NA NA  
## 509 140 65 95.0  
## 510 NA NA NA  
## 511 100 70 92.9  
## 512 140 82 72.9  
## 513 92 66 77.1  
## 514 130 80 120.5  
## 515 140 70 63.5  
## 516 NA NA NA  
## 517 130 52 83.2  
## 518 120 80 122.4  
## 519 130 70 95.0  
## 520 NA NA NA  
## 521 NA NA NA  
## 522 118 78 66.6  
## 523 NA NA NA  
## 524 120 82 87.6  
## 525 NA NA NA  
## 526 122 80 58.4  
## 527 110 60 78.0  
## 528 168 90 91.6  
## 529 NA NA NA  
## 530 NA NA NA  
## 531 128 80 123.0  
## 532 150 90 NA  
## 533 NA NA NA  
## 534 NA NA NA  
## 535 NA NA NA  
## 536 120 80 107.9  
## 537 118 76 48.0  
## 538 NA NA NA  
## 539 122 70 91.3  
## 540 NA NA NA  
## 541 NA NA NA  
## 542 122 80 84.4  
## 543 NA NA NA  
## 544 120 86 NA  
## 545 NA NA NA  
## 546 150 88 66.0  
## 547 NA NA NA  
## 548 112 70 137.1  
## 549 100 60 72.0  
## 550 110 66 127.9  
## 551 NA NA NA  
## 552 160 90 81.6  
## 553 110 60 72.2  
## 554 140 80 91.0  
## 555 120 54 89.8  
## 556 NA NA NA  
## 557 110 66 75.0  
## 558 NA NA NA  
## 559 NA NA NA  
## 560 146 80 62.5  
## 561 112 82 88.6  
## 562 138 70 122.0  
## 563 122 78 69.3  
## 564 120 80 96.8  
## 565 NA NA NA  
## 566 124 72 85.7  
## 567 142 90 100.2  
## 568 150 90 94.0  
## 569 150 90 87.6  
## 570 NA NA NA  
## 571 126 76 68.0  
## 572 NA NA NA  
## 573 140 70 71.2  
## 574 120 70 74.8  
## 575 NA NA NA  
## 576 NA NA 127.0  
## 577 110 60 72.5  
## 578 178 82 89.8  
## 579 112 76 49.4  
## 580 NA NA 114.6  
## 581 118 68 109.1  
## 582 122 80 72.0  
## 583 170 90 NA  
## 584 NA NA NA  
## 585 170 80 77.4  
## 586 120 60 60.7  
## 587 118 80 67.1  
## 588 NA NA NA  
## 589 NA NA NA  
## 590 NA NA NA  
## 591 NA NA NA  
## 592 NA NA NA  
## 593 NA NA NA  
## 594 110 70 51.0  
## 595 140 72 78.3  
## 596 132 80 62.0  
## 597 NA NA NA  
## 598 NA NA NA  
## 599 116 88 120.3  
## 600 NA NA NA  
## 601 NA NA NA  
## 602 140 100 63.4  
## 603 NA NA NA  
## 604 125 80 NA  
## 605 NA NA NA  
## 606 110 70 NA  
## 607 95 70 NA  
## 608 NA NA NA  
## 609 112 60 92.5  
## 610 NA NA NA  
## 611 142 84 92.3  
## 612 140 100 79.3  
## 613 NA NA NA  
## 614 NA NA NA  
## 615 118 62 90.7  
## 616 106 62 58.2  
## 617 NA NA NA  
## 618 NA NA NA  
## 619 120 70 122.9  
## 620 160 72 77.5  
## 621 120 70 100.6  
## 622 NA NA NA  
## 623 NA NA NA  
## 624 142 70 101.6  
## 625 128 60 89.6  
## 626 110 78 96.6  
## 627 110 60 53.6  
## 628 120 84 80.3  
## 629 120 70 97.9  
## 630 100 70 156.0  
## 631 124 78 70.6  
## 632 120 80 NA  
## 633 128 88 71.0  
## 634 145 85 120.0  
## 635 128 80 78.7  
## 636 115 60 67.1  
## 637 140 85 87.5  
## 638 115 75 100.7  
## 639 118 60 57.5  
## 640 110 70 77.6  
## 641 140 68 86.2  
## 642 NA NA NA  
## 643 105 70 72.0  
## 644 150 80 113.4  
## 645 130 85 67.9  
## 646 120 60 49.7  
## 647 138 62 69.3  
## 648 124 70 99.6  
## 649 144 80 119.2  
## 650 110 85 81.6  
## 651 120 80 76.0  
## 652 125 85 100.0  
## 653 135 90 113.0  
## 654 140 80 NA  
## 655 115 60 75.2  
## 656 122 65 106.5  
## 657 122 80 81.6  
## 658 130 78 84.7  
## 659 132 68 96.0  
## 660 NA NA NA  
## 661 NA NA NA  
## 662 150 70 78.9  
## 663 NA NA NA  
## 664 114 60 58.5  
## 665 160 80 74.2  
## 666 130 80 80.5  
## 667 NA NA NA  
## 668 120 80 82.6  
## 669 125 80 94.3  
## 670 120 80 93.8  
## 671 NA NA NA  
## 672 140 90 124.7  
## 673 112 60 111.4  
## 674 140 90 93.9  
## 675 110 70 62.0  
## 676 145 85 136.0  
## 677 122 64 86.1  
## 678 120 80 63.1  
## 679 120 85 68.6  
## 680 120 82 120.0  
## 681 120 75 86.0  
## 682 NA NA NA  
## 683 120 70 76.1  
## 684 NA NA NA  
## 685 98 65 80.5  
## 686 120 75 66.7  
## 687 120 70 87.1  
## 688 122 78 99.5  
## 689 144 73 71.2  
## 690 120 80 88.4  
## 691 120 80 78.7  
## 692 130 70 101.7  
## 693 NA NA NA  
## 694 145 80 89.5  
## 695 145 85 72.0  
## 696 122 90 147.0  
## 697 150 74 121.6  
## 698 110 70 81.7  
## 699 NA NA NA  
## 700 150 88 78.4  
## 701 160 90 110.4  
## 702 110 80 98.4  
## 703 125 85 85.8  
## 704 136 78 85.2  
## 705 NA NA NA  
## 706 130 70 100.4  
## 707 130 90 102.4  
## 708 140 90 102.5  
## 709 112 70 69.5  
## 710 140 90 141.9  
## 711 125 82 71.1  
## 712 140 80 98.2  
## 713 105 60 79.8  
## 714 124 90 79.8  
## 715 140 90 76.9  
## 716 110 60 60.1  
## 717 128 60 107.0  
## 718 110 72 75.9  
## 719 NA NA NA  
## 720 138 68 92.7  
## 721 NA NA NA  
## 722 150 70 121.0  
## 723 120 82 87.8  
## 724 NA NA NA  
## 725 170 80 74.5  
## 726 130 80 66.6  
## 727 132 84 78.0  
## 728 110 80 48.2  
## 729 NA NA NA  
## 730 100 78 72.0  
## 731 120 78 105.6  
## 732 110 75 74.0  
## 733 NA NA NA  
## 734 155 100 73.0  
## 735 125 70 113.0  
## 736 130 85 NA  
## 737 130 76 78.0  
## 738 122 72 74.6  
## 739 110 70 81.1  
## 740 130 70 89.5  
## 741 125 70 76.2  
## 742 120 80 75.0  
## 743 NA NA NA  
## 744 130 70 81.5  
## 745 120 72 94.3  
## 746 115 60 106.0  
## 747 120 80 164.3  
## 748 105 60 97.6  
## 749 130 85 92.1  
## 750 120 60 68.0  
## 751 130 82 121.0  
## 752 125 60 81.0  
## 753 NA NA NA  
## 754 NA NA NA  
## 755 138 66 108.4  
## 756 120 64 59.0  
## 757 130 68 89.0  
## 758 NA NA NA  
## 759 114 58 95.1  
## 760 158 80 129.7  
## 761 130 70 123.1  
## 762 110 70 60.4  
## 763 NA NA NA  
## 764 146 80 128.0  
## 765 120 85 117.1  
## 766 NA NA 58.5  
## 767 NA NA NA  
## 768 122 84 64.8  
## 769 139 80 69.3  
## 770 138 80 171.8  
## 771 158 60 74.4  
## 772 NA NA NA  
## 773 NA NA NA  
## 774 NA NA NA  
## 775 132 76 86.0  
## 776 NA NA NA  
## 777 110 80 107.4  
## 778 110 75 68.0  
## 779 NA NA NA  
## 780 110 70 59.1  
## 781 108 56 112.4  
## 782 100 60 89.0  
## 783 120 80 108.0  
## 784 124 62 87.8  
## 785 120 58 89.0  
## 786 160 72 92.4  
## 787 110 82 133.3  
## 788 NA NA NA  
## 789 90 60 79.4  
## 790 120 82 119.7  
## 791 105 65 58.9  
## 792 NA NA NA  
## 793 110 70 80.2  
## 794 110 72 80.5  
## 795 78 54 NA  
## 796 140 76 116.9  
## 797 128 52 56.1  
## 798 128 72 95.2  
## 799 NA NA NA  
## 800 150 80 77.5  
## 801 NA NA NA  
## 802 115 70 56.9  
## 803 NA NA NA  
## 804 180 80 125.0  
## 805 NA NA 68.9  
## 806 140 80 83.4  
## 807 120 90 62.1  
## 808 NA NA NA  
## 809 140 70 55.3  
## 810 NA NA NA  
## 811 130 74 96.0  
## 812 113 86 77.5  
## 813 156 70 70.0  
## 814 138 78 116.5  
## 815 130 82 85.0  
## 816 110 70 83.0  
## 817 110 72 55.5  
## 818 NA NA NA  
## 819 130 70 93.6  
## 820 NA NA NA  
## 821 132 74 55.2  
## 822 120 70 81.6  
## 823 NA NA 88.0  
## 824 150 88 86.7  
## 825 NA NA NA  
## 826 105 70 65.2  
## D.C.BMI D.C.Waist.circumference..cm. D.C.LDL.Cholesterol  
## 1 NA NA NA  
## 2 39.6 132.00 2.18  
## 3 27.5 110.00 1.28  
## 4 36.1 114.30 2.01  
## 5 23.8 78.00 1.81  
## 6 27.7 97.00 1.31  
## 7 37.0 117.00 NA  
## 8 49.5 180.00 4.57  
## 9 27.5 83.00 2.15  
## 10 NA NA NA  
## 11 24.6 92.00 1.60  
## 12 44.0 143.00 1.80  
## 13 24.8 93.00 3.35  
## 14 26.5 101.50 2.71  
## 15 31.1 110.00 2.34  
## 16 30.9 110.00 1.30  
## 17 22.4 87.00 0.93  
## 18 21.3 83.00 5.55  
## 19 34.7 101.00 1.53  
## 20 NA NA NA  
## 21 24.9 95.00 2.05  
## 22 34.7 120.00 6.52  
## 23 25.7 100.00 3.85  
## 24 20.4 76.00 2.59  
## 25 25.4 98.00 1.25  
## 26 37.9 118.00 1.34  
## 27 45.1 121.00 NA  
## 28 26.6 88.90 1.25  
## 29 25.4 101.00 1.45  
## 30 32.5 106.00 2.67  
## 31 40.2 130.00 2.20  
## 32 NA NA NA  
## 33 24.5 95.00 1.36  
## 34 42.9 130.00 NA  
## 35 25.8 94.00 1.39  
## 36 28.0 99.00 2.45  
## 37 36.1 124.00 1.52  
## 38 NA NA 1.72  
## 39 NA NA 1.74  
## 40 32.8 106.00 2.55  
## 41 NA NA NA  
## 42 18.5 96.00 2.29  
## 43 22.2 96.00 1.52  
## 44 32.4 102.00 1.99  
## 45 NA NA NA  
## 46 33.0 102.00 1.72  
## 47 33.4 110.00 0.55  
## 48 36.6 105.00 2.88  
## 49 NA NA NA  
## 50 33.4 114.00 1.99  
## 51 36.7 116.00 1.49  
## 52 28.8 105.00 1.16  
## 53 21.4 73.00 NA  
## 54 43.0 140.00 2.34  
## 55 27.4 99.00 3.17  
## 56 19.6 92.00 1.67  
## 57 23.1 77.00 3.85  
## 58 35.9 124.00 2.46  
## 59 31.2 107.00 2.63  
## 60 NA NA 3.35  
## 61 27.0 102.00 1.00  
## 62 NA NA 3.27  
## 63 25.9 105.00 1.55  
## 64 28.1 105.00 1.70  
## 65 36.2 116.00 1.94  
## 66 32.4 110.00 1.42  
## 67 31.7 102.00 1.56  
## 68 34.1 110.00 2.26  
## 69 34.7 101.00 2.84  
## 70 35.6 118.50 NA  
## 71 NA NA NA  
## 72 26.0 112.00 1.72  
## 73 25.4 100.00 2.50  
## 74 57.4 120.00 1.13  
## 75 36.3 128.00 1.20  
## 76 29.9 103.00 0.79  
## 77 NA NA NA  
## 78 27.9 102.00 1.48  
## 79 37.0 124.00 2.43  
## 80 29.0 107.00 1.19  
## 81 35.7 112.00 1.20  
## 82 33.8 113.00 1.28  
## 83 NA NA NA  
## 84 35.1 114.00 1.14  
## 85 29.0 103.00 2.27  
## 86 33.8 113.00 1.17  
## 87 28.0 106.00 3.68  
## 88 43.5 138.00 1.74  
## 89 27.3 95.00 3.70  
## 90 31.9 1.80 2.81  
## 91 28.6 117.00 1.30  
## 92 33.2 95.00 2.82  
## 93 28.9 91.00 3.23  
## 94 28.1 88.00 1.91  
## 95 39.2 123.00 NA  
## 96 27.8 98.00 1.28  
## 97 NA NA NA  
## 98 34.0 114.00 1.65  
## 99 NA NA NA  
## 100 43.0 125.00 2.26  
## 101 26.2 95.50 0.92  
## 102 NA NA NA  
## 103 26.7 100.00 2.36  
## 104 19.9 82.00 3.33  
## 105 28.6 105.00 2.28  
## 106 20.7 73.00 3.43  
## 107 NA NA NA  
## 108 26.1 91.00 2.40  
## 109 28.3 116.00 1.51  
## 110 23.4 79.00 1.85  
## 111 NA NA NA  
## 112 24.4 98.00 1.21  
## 113 40.5 108.00 1.82  
## 114 NA NA 1.17  
## 115 27.2 92.00 1.81  
## 116 25.7 86.00 NA  
## 117 33.3 100.00 1.81  
## 118 30.0 107.00 1.97  
## 119 24.1 95.00 1.20  
## 120 31.6 103.00 1.65  
## 121 NA NA NA  
## 122 27.3 99.00 1.85  
## 123 31.1 108.00 1.24  
## 124 38.3 131.00 1.22  
## 125 45.2 142.00 1.36  
## 126 36.3 120.00 3.41  
## 127 28.3 103.00 1.37  
## 128 24.9 89.00 2.07  
## 129 34.9 114.00 1.50  
## 130 26.3 108.00 1.13  
## 131 NA NA NA  
## 132 NA NA 3.10  
## 133 42.3 108.00 2.49  
## 134 24.6 79.00 2.67  
## 135 30.1 115.00 1.45  
## 136 NA NA NA  
## 137 39.5 114.00 1.40  
## 138 41.8 128.00 1.46  
## 139 43.8 165.10 1.90  
## 140 25.8 90.00 3.07  
## 141 NA NA NA  
## 142 37.8 122.00 1.83  
## 143 35.0 117.00 NA  
## 144 20.8 79.00 NA  
## 145 NA NA 1.34  
## 146 25.3 91.00 1.01  
## 147 27.9 96.00 2.76  
## 148 46.1 150.00 1.00  
## 149 25.7 94.00 3.40  
## 150 NA NA NA  
## 151 NA NA 2.60  
## 152 NA NA NA  
## 153 29.7 111.76 0.98  
## 154 NA NA NA  
## 155 34.9 124.00 1.62  
## 156 22.7 85.00 2.31  
## 157 NA NA 1.55  
## 158 23.8 77.00 2.56  
## 159 34.4 132.00 1.44  
## 160 30.7 112.00 2.97  
## 161 28.9 113.00 1.50  
## 162 NA NA NA  
## 163 28.4 120.00 1.64  
## 164 36.5 120.00 2.17  
## 165 39.7 124.50 NA  
## 166 NA NA NA  
## 167 32.9 106.00 1.00  
## 168 31.6 122.50 1.20  
## 169 24.5 92.00 0.84  
## 170 NA NA NA  
## 171 29.4 101.00 1.79  
## 172 27.1 105.00 1.35  
## 173 NA NA 1.36  
## 174 42.8 128.00 1.75  
## 175 23.3 88.00 NA  
## 176 37.6 124.00 1.44  
## 177 NA NA NA  
## 178 32.2 110.00 2.65  
## 179 NA NA 2.85  
## 180 20.3 83.50 2.10  
## 181 NA NA 1.49  
## 182 45.9 NA 2.35  
## 183 25.0 95.50 3.43  
## 184 23.6 105.00 NA  
## 185 25.7 100.00 2.27  
## 186 NA NA NA  
## 187 23.0 72.00 1.73  
## 188 NA NA NA  
## 189 32.0 99.50 1.79  
## 190 25.5 91.40 2.21  
## 191 26.6 110.00 1.04  
## 192 41.4 139.00 1.96  
## 193 27.0 105.00 1.55  
## 194 28.4 106.00 1.83  
## 195 24.2 89.00 1.63  
## 196 NA NA NA  
## 197 33.3 118.00 1.90  
## 198 NA NA NA  
## 199 25.8 90.00 4.46  
## 200 36.3 112.00 1.89  
## 201 33.1 119.00 1.46  
## 202 32.8 115.00 1.55  
## 203 NA NA NA  
## 204 25.9 86.70 1.39  
## 205 NA NA NA  
## 206 NA NA NA  
## 207 28.8 103.50 NA  
## 208 NA NA 2.42  
## 209 NA NA 1.56  
## 210 29.5 112.00 3.25  
## 211 49.3 146.00 4.58  
## 212 25.6 90.00 3.54  
## 213 40.3 124.50 3.30  
## 214 36.8 123.00 1.57  
## 215 34.8 131.00 2.20  
## 216 33.0 114.30 1.04  
## 217 30.6 104.10 2.85  
## 218 NA NA 3.45  
## 219 NA NA 1.75  
## 220 26.2 108.00 1.56  
## 221 24.0 88.00 1.65  
## 222 27.8 93.00 1.18  
## 223 27.2 98.00 1.55  
## 224 NA NA NA  
## 225 29.1 102.00 3.18  
## 226 25.8 96.50 1.73  
## 227 NA NA NA  
## 228 62.1 131.00 1.08  
## 229 23.2 85.00 2.09  
## 230 NA NA NA  
## 231 NA NA NA  
## 232 36.9 118.00 1.04  
## 233 24.7 NA 3.61  
## 234 NA NA 1.46  
## 235 34.7 115.00 1.29  
## 236 NA NA NA  
## 237 24.9 94.50 1.85  
## 238 38.4 88.50 1.49  
## 239 27.1 91.00 3.06  
## 240 NA NA NA  
## 241 NA NA 1.09  
## 242 25.9 90.00 1.00  
## 243 33.4 95.30 NA  
## 244 39.1 118.00 0.75  
## 245 32.9 118.50 1.50  
## 246 22.9 94.00 4.11  
## 247 NA 91.50 1.71  
## 248 NA NA 1.63  
## 249 NA NA 3.94  
## 250 29.9 NA 1.04  
## 251 26.4 NA NA  
## 252 20.5 78.00 NA  
## 253 25.0 86.00 2.44  
## 254 29.4 112.00 1.63  
## 255 27.2 93.00 2.24  
## 256 26.0 101.00 1.16  
## 257 34.8 128.00 2.04  
## 258 28.0 94.00 2.96  
## 259 26.8 109.00 1.40  
## 260 26.6 91.50 1.37  
## 261 44.7 146.50 1.85  
## 262 NA NA NA  
## 263 23.9 96.00 1.58  
## 264 23.5 89.00 2.29  
## 265 35.3 123.00 1.55  
## 266 NA NA NA  
## 267 47.4 140.50 NA  
## 268 36.6 134.00 1.53  
## 269 37.6 112.50 1.46  
## 270 41.2 125.00 1.23  
## 271 36.0 123.50 1.86  
## 272 NA NA 2.57  
## 273 NA NA NA  
## 274 39.1 NA 3.26  
## 275 36.4 117.00 2.72  
## 276 27.2 105.00 1.00  
## 277 42.2 121.00 2.22  
## 278 31.8 NA NA  
## 279 43.0 136.50 1.94  
## 280 30.4 103.50 2.98  
## 281 34.5 109.50 1.30  
## 282 NA NA 1.80  
## 283 38.1 117.00 0.94  
## 284 45.0 116.80 4.89  
## 285 33.4 92.00 1.32  
## 286 33.8 109.00 2.49  
## 287 38.5 117.00 3.02  
## 288 23.4 87.00 2.27  
## 289 31.1 105.00 NA  
## 290 30.7 113.00 1.35  
## 291 36.2 112.50 0.68  
## 292 38.3 135.00 1.80  
## 293 24.1 28.00 1.51  
## 294 20.6 81.10 2.65  
## 295 25.0 102.00 2.22  
## 296 37.2 113.00 1.01  
## 297 23.4 96.00 4.26  
## 298 NA NA NA  
## 299 22.4 95.00 1.67  
## 300 33.6 112.00 1.64  
## 301 20.2 98.50 4.04  
## 302 34.2 102.00 5.68  
## 303 NA NA 1.62  
## 304 42.8 121.20 4.20  
## 305 NA NA NA  
## 306 29.8 119.00 1.97  
## 307 22.2 96.00 2.04  
## 308 44.7 139.50 1.16  
## 309 NA NA NA  
## 310 27.4 101.50 2.12  
## 311 25.4 94.50 1.38  
## 312 32.6 111.50 1.65  
## 313 NA NA NA  
## 314 24.6 10.60 4.86  
## 315 29.1 98.00 0.97  
## 316 39.0 110.00 3.03  
## 317 34.0 124.50 2.71  
## 318 24.8 92.50 1.40  
## 319 22.4 106.00 2.57  
## 320 41.8 138.00 NA  
## 321 17.7 64.50 0.91  
## 322 24.6 89.00 1.84  
## 323 31.8 NA NA  
## 324 NA NA 2.87  
## 325 36.2 123.50 1.70  
## 326 23.3 60.00 3.52  
## 327 31.0 122.00 1.90  
## 328 34.5 107.50 0.61  
## 329 40.1 127.00 1.60  
## 330 NA NA NA  
## 331 45.1 109.20 2.00  
## 332 45.9 150.00 2.25  
## 333 32.4 149.00 3.04  
## 334 NA NA 3.30  
## 335 26.1 94.00 1.97  
## 336 24.6 83.00 1.62  
## 337 NA NA 2.89  
## 338 NA NA NA  
## 339 32.6 105.00 5.65  
## 340 30.8 116.00 1.49  
## 341 21.5 NA 1.39  
## 342 NA NA 2.23  
## 343 26.7 99.00 1.82  
## 344 NA NA NA  
## 345 NA NA 2.07  
## 346 36.1 NA 1.94  
## 347 27.4 106.00 1.98  
## 348 30.6 102.00 2.35  
## 349 24.2 97.00 1.96  
## 350 28.2 89.50 2.48  
## 351 NA NA NA  
## 352 28.8 92.00 1.17  
## 353 NA NA 2.26  
## 354 25.6 96.00 1.05  
## 355 26.2 98.00 1.29  
## 356 25.7 93.00 2.09  
## 357 22.0 80.00 1.56  
## 358 26.5 95.00 1.41  
## 359 NA NA NA  
## 360 30.7 103.50 1.38  
## 361 64.2 177.50 2.65  
## 362 NA NA NA  
## 363 23.7 101.60 3.73  
## 364 NA NA 2.68  
## 365 23.6 NA NA  
## 366 NA NA 3.40  
## 367 27.5 99.00 2.66  
## 368 NA NA NA  
## 369 31.9 NA 2.85  
## 370 32.0 124.00 1.07  
## 371 30.4 113.00 1.44  
## 372 48.7 153.00 1.89  
## 373 37.5 112.00 1.90  
## 374 23.7 96.00 NA  
## 375 37.9 128.30 1.60  
## 376 26.6 99.10 2.42  
## 377 38.9 130.00 1.82  
## 378 22.3 83.00 2.46  
## 379 37.1 119.30 2.51  
## 380 27.8 102.00 1.45  
## 381 30.1 80.00 1.90  
## 382 29.5 99.00 2.34  
## 383 21.8 90.00 6.39  
## 384 19.9 86.40 1.27  
## 385 25.5 94.00 2.05  
## 386 20.4 91.00 1.61  
## 387 NA NA NA  
## 388 33.8 117.00 1.83  
## 389 NA NA NA  
## 390 25.5 NA NA  
## 391 NA NA 2.07  
## 392 22.6 94.00 NA  
## 393 26.1 87.00 0.97  
## 394 38.6 110.50 1.38  
## 395 24.2 87.00 3.08  
## 396 22.9 88.00 1.90  
## 397 31.6 102.00 1.42  
## 398 30.4 79.00 3.71  
## 399 25.7 NA 0.92  
## 400 34.2 103.50 2.09  
## 401 NA NA 1.97  
## 402 NA NA NA  
## 403 NA NA NA  
## 404 NA NA 1.76  
## 405 20.2 96.00 1.31  
## 406 36.1 106.50 2.70  
## 407 30.9 105.40 3.32  
## 408 NA NA NA  
## 409 25.8 115.00 1.44  
## 410 34.2 118.00 1.39  
## 411 48.6 151.00 2.46  
## 412 34.4 123.00 2.44  
## 413 29.2 96.00 1.75  
## 414 31.6 90.00 1.94  
## 415 25.4 91.40 2.14  
## 416 25.7 90.00 1.88  
## 417 25.0 100.00 3.41  
## 418 27.4 111.00 1.10  
## 419 39.6 122.50 1.23  
## 420 21.6 88.00 4.06  
## 421 35.6 129.50 1.83  
## 422 34.8 103.00 1.56  
## 423 NA NA NA  
## 424 34.7 109.00 1.32  
## 425 33.0 101.00 3.29  
## 426 30.5 98.50 2.61  
## 427 28.3 108.00 3.49  
## 428 21.0 87.00 1.90  
## 429 23.7 98.50 0.83  
## 430 26.0 99.00 2.01  
## 431 25.2 99.00 1.95  
## 432 57.2 155.90 2.27  
## 433 NA NA 3.68  
## 434 NA NA 3.05  
## 435 29.2 106.60 2.28  
## 436 32.3 114.50 2.47  
## 437 31.4 110.00 1.23  
## 438 29.6 115.00 1.71  
## 439 28.2 89.00 2.36  
## 440 NA NA NA  
## 441 57.6 141.50 1.87  
## 442 30.1 101.00 NA  
## 443 36.8 131.00 1.61  
## 444 NA NA 1.34  
## 445 NA NA 2.58  
## 446 NA NA NA  
## 447 27.0 99.00 2.93  
## 448 28.7 96.00 2.53  
## 449 NA NA NA  
## 450 43.3 140.00 NA  
## 451 NA NA 1.63  
## 452 NA NA NA  
## 453 26.6 98.00 1.85  
## 454 21.0 92.30 1.86  
## 455 34.8 105.00 NA  
## 456 30.5 108.00 NA  
## 457 NA NA 2.58  
## 458 25.2 95.00 1.02  
## 459 42.0 131.00 1.49  
## 460 33.5 NA 1.84  
## 461 26.9 89.00 2.58  
## 462 20.8 92.00 0.69  
## 463 27.4 94.00 NA  
## 464 25.9 102.00 2.65  
## 465 41.7 142.00 2.27  
## 466 21.8 92.00 1.14  
## 467 61.1 168.00 1.72  
## 468 NA NA NA  
## 469 44.3 153.00 1.53  
## 470 33.4 92.00 1.14  
## 471 25.9 91.00 1.57  
## 472 NA NA NA  
## 473 42.7 145.00 1.05  
## 474 NA NA NA  
## 475 37.2 118.00 2.43  
## 476 32.6 101.50 1.23  
## 477 24.2 92.00 1.60  
## 478 50.2 131.50 3.35  
## 479 NA NA NA  
## 480 NA NA 3.34  
## 481 30.3 110.50 1.08  
## 482 NA NA 1.85  
## 483 42.0 108.00 2.61  
## 484 42.2 128.00 4.88  
## 485 NA NA NA  
## 486 21.0 83.50 2.11  
## 487 33.9 109.20 0.62  
## 488 23.4 85.00 2.88  
## 489 NA NA NA  
## 490 35.7 103.00 1.78  
## 491 37.5 117.00 2.24  
## 492 27.6 103.00 0.35  
## 493 29.0 105.00 1.10  
## 494 24.0 95.00 1.88  
## 495 31.1 96.50 1.51  
## 496 25.9 99.00 1.65  
## 497 NA NA NA  
## 498 NA NA NA  
## 499 23.9 90.00 NA  
## 500 23.7 84.00 1.83  
## 501 27.0 94.00 2.95  
## 502 NA NA 1.08  
## 503 24.6 96.00 1.56  
## 504 23.5 94.50 2.24  
## 505 32.4 120.00 2.02  
## 506 30.6 82.00 2.25  
## 507 24.0 95.00 2.68  
## 508 NA NA 2.08  
## 509 36.6 118.50 1.75  
## 510 NA NA NA  
## 511 28.6 102.50 NA  
## 512 24.9 88.00 1.09  
## 513 27.4 102.00 NA  
## 514 40.4 137.00 2.80  
## 515 23.6 90.00 1.60  
## 516 NA NA 1.47  
## 517 31.3 115.00 1.68  
## 518 40.4 123.00 2.70  
## 519 30.0 113.00 1.59  
## 520 NA NA 2.05  
## 521 NA NA 3.80  
## 522 27.2 93.00 1.44  
## 523 NA NA NA  
## 524 35.4 108.00 NA  
## 525 NA NA 1.77  
## 526 24.3 91.00 3.19  
## 527 32.2 103.00 1.78  
## 528 28.9 97.00 1.92  
## 529 NA NA NA  
## 530 NA NA 2.25  
## 531 39.4 150.00 1.10  
## 532 NA NA 1.45  
## 533 NA NA NA  
## 534 NA NA 1.74  
## 535 NA NA NA  
## 536 40.1 136.00 NA  
## 537 19.3 95.00 2.77  
## 538 NA NA NA  
## 539 29.8 119.00 0.94  
## 540 NA NA 2.96  
## 541 NA NA 1.30  
## 542 25.9 92.50 1.21  
## 543 NA NA NA  
## 544 NA NA 2.03  
## 545 NA NA NA  
## 546 24.8 91.00 1.81  
## 547 NA NA NA  
## 548 40.8 130.00 1.42  
## 549 24.8 90.00 1.84  
## 550 41.7 133.00 1.10  
## 551 NA NA NA  
## 552 34.0 101.60 4.32  
## 553 26.3 98.00 1.59  
## 554 30.0 103.00 1.00  
## 555 36.3 128.00 2.60  
## 556 NA NA 3.87  
## 557 29.0 100.00 4.30  
## 558 NA NA NA  
## 559 NA NA NA  
## 560 26.0 89.00 1.33  
## 561 25.7 99.00 1.77  
## 562 39.1 134.60 1.91  
## 563 30.5 117.00 2.00  
## 564 33.4 111.00 2.30  
## 565 NA NA NA  
## 566 33.2 111.00 3.19  
## 567 29.2 108.00 1.09  
## 568 30.6 104.00 1.61  
## 569 27.2 104.00 3.46  
## 570 NA NA NA  
## 571 25.2 98.00 3.70  
## 572 NA NA NA  
## 573 28.9 104.10 1.04  
## 574 30.4 104.10 0.90  
## 575 NA NA NA  
## 576 46.5 138.00 NA  
## 577 26.5 93.00 1.75  
## 578 30.3 114.00 1.03  
## 579 22.7 77.00 1.89  
## 580 34.2 104.00 3.82  
## 581 31.7 125.00 1.56  
## 582 25.0 94.00 1.45  
## 583 NA NA 0.98  
## 584 NA NA 3.00  
## 585 25.2 94.50 1.56  
## 586 25.5 90.00 2.95  
## 587 25.2 90.00 3.67  
## 588 NA NA NA  
## 589 NA NA NA  
## 590 NA NA NA  
## 591 NA NA 1.59  
## 592 NA NA NA  
## 593 NA NA NA  
## 594 20.5 91.00 1.00  
## 595 33.0 102.50 NA  
## 596 21.9 80.00 1.18  
## 597 NA NA NA  
## 598 NA NA NA  
## 599 40.3 125.00 NA  
## 600 NA NA NA  
## 601 NA NA NA  
## 602 25.4 81.00 2.54  
## 603 NA NA NA  
## 604 NA NA NA  
## 605 NA NA NA  
## 606 NA NA NA  
## 607 NA NA NA  
## 608 NA NA NA  
## 609 29.1 112.00 2.03  
## 610 NA NA NA  
## 611 30.8 117.00 1.24  
## 612 30.0 104.00 3.15  
## 613 NA NA NA  
## 614 NA NA 2.23  
## 615 25.6 110.00 1.70  
## 616 22.1 86.00 2.84  
## 617 NA NA NA  
## 618 NA NA NA  
## 619 40.8 NA NA  
## 620 27.5 105.40 0.97  
## 621 35.5 115.00 NA  
## 622 NA NA NA  
## 623 NA NA NA  
## 624 39.6 132.00 2.18  
## 625 27.5 110.00 1.28  
## 626 36.1 114.30 2.01  
## 627 23.8 78.00 1.81  
## 628 27.7 97.00 1.31  
## 629 37.0 117.00 NA  
## 630 49.5 180.00 4.57  
## 631 27.5 83.00 2.15  
## 632 NA NA NA  
## 633 24.6 92.00 1.60  
## 634 44.0 143.00 1.80  
## 635 24.8 93.00 3.35  
## 636 26.5 101.50 2.71  
## 637 31.1 110.00 2.34  
## 638 30.9 110.00 1.30  
## 639 22.4 87.00 0.93  
## 640 21.3 83.00 5.55  
## 641 34.7 101.00 1.53  
## 642 NA NA NA  
## 643 24.9 95.00 2.05  
## 644 34.7 120.00 6.52  
## 645 25.7 100.00 3.85  
## 646 20.4 76.00 2.59  
## 647 25.4 98.00 1.25  
## 648 37.9 118.00 1.34  
## 649 45.1 121.00 NA  
## 650 26.6 88.90 1.25  
## 651 25.4 101.00 1.45  
## 652 32.5 106.00 2.67  
## 653 40.2 130.00 2.20  
## 654 NA NA NA  
## 655 24.5 95.00 1.36  
## 656 42.9 130.00 NA  
## 657 25.8 94.00 1.39  
## 658 28.0 99.00 2.45  
## 659 36.1 124.00 1.52  
## 660 NA NA 1.72  
## 661 NA NA 1.74  
## 662 32.8 106.00 2.55  
## 663 NA NA NA  
## 664 18.5 96.00 2.29  
## 665 22.2 96.00 1.52  
## 666 32.4 102.00 1.99  
## 667 NA NA NA  
## 668 33.0 102.00 1.72  
## 669 33.4 110.00 0.55  
## 670 36.6 105.00 2.88  
## 671 NA NA NA  
## 672 33.4 114.00 1.99  
## 673 36.7 116.00 1.49  
## 674 28.8 105.00 1.16  
## 675 21.4 73.00 NA  
## 676 43.0 140.00 2.34  
## 677 27.4 99.00 3.17  
## 678 19.6 92.00 1.67  
## 679 23.1 77.00 3.85  
## 680 35.9 124.00 2.46  
## 681 31.2 107.00 2.63  
## 682 NA NA 3.35  
## 683 27.0 102.00 1.00  
## 684 NA NA 3.27  
## 685 25.9 105.00 1.55  
## 686 28.1 105.00 1.70  
## 687 36.2 116.00 1.94  
## 688 32.4 110.00 1.42  
## 689 31.7 102.00 1.56  
## 690 34.1 110.00 2.26  
## 691 34.7 101.00 2.84  
## 692 35.6 118.50 NA  
## 693 NA NA NA  
## 694 26.0 112.00 1.72  
## 695 25.4 100.00 2.50  
## 696 57.4 120.00 1.13  
## 697 36.3 128.00 1.20  
## 698 29.9 103.00 0.79  
## 699 NA NA NA  
## 700 27.9 102.00 1.48  
## 701 37.0 124.00 2.43  
## 702 29.0 107.00 1.19  
## 703 35.7 112.00 1.20  
## 704 33.8 113.00 1.28  
## 705 NA NA NA  
## 706 35.1 114.00 1.14  
## 707 29.0 103.00 2.27  
## 708 33.8 113.00 1.17  
## 709 28.0 106.00 3.68  
## 710 43.5 138.00 1.74  
## 711 27.3 95.00 3.70  
## 712 31.9 1.80 2.81  
## 713 28.6 117.00 1.30  
## 714 33.2 95.00 2.82  
## 715 28.9 91.00 3.23  
## 716 28.1 88.00 1.91  
## 717 39.2 123.00 NA  
## 718 27.8 98.00 1.28  
## 719 NA NA NA  
## 720 34.0 114.00 1.65  
## 721 NA NA NA  
## 722 43.0 125.00 2.26  
## 723 26.2 95.50 0.92  
## 724 NA NA NA  
## 725 26.7 100.00 2.36  
## 726 19.9 82.00 3.33  
## 727 28.6 105.00 2.28  
## 728 20.7 73.00 3.43  
## 729 NA NA NA  
## 730 26.1 91.00 2.40  
## 731 28.3 116.00 1.51  
## 732 23.4 79.00 1.85  
## 733 NA NA NA  
## 734 24.4 98.00 1.21  
## 735 40.5 108.00 1.82  
## 736 NA NA 1.17  
## 737 27.2 92.00 1.81  
## 738 25.7 86.00 NA  
## 739 33.3 100.00 1.81  
## 740 30.0 107.00 1.97  
## 741 24.1 95.00 1.20  
## 742 31.6 103.00 1.65  
## 743 NA NA NA  
## 744 27.3 99.00 1.85  
## 745 31.1 108.00 1.24  
## 746 38.3 131.00 1.22  
## 747 45.2 142.00 1.36  
## 748 36.3 120.00 3.41  
## 749 28.3 103.00 1.37  
## 750 24.9 89.00 2.07  
## 751 34.9 114.00 1.50  
## 752 26.3 108.00 1.13  
## 753 NA NA NA  
## 754 NA NA 3.10  
## 755 42.3 108.00 2.49  
## 756 24.6 79.00 2.67  
## 757 30.1 115.00 1.45  
## 758 NA NA NA  
## 759 39.5 114.00 1.40  
## 760 41.8 128.00 1.46  
## 761 43.8 165.10 1.90  
## 762 25.8 90.00 3.07  
## 763 NA NA NA  
## 764 37.8 122.00 1.83  
## 765 35.0 117.00 NA  
## 766 20.8 79.00 NA  
## 767 NA NA 1.34  
## 768 25.3 91.00 1.01  
## 769 27.9 96.00 2.76  
## 770 46.1 150.00 1.00  
## 771 25.7 94.00 3.40  
## 772 NA NA NA  
## 773 NA NA 2.60  
## 774 NA NA NA  
## 775 29.7 111.76 0.98  
## 776 NA NA NA  
## 777 34.9 124.00 1.62  
## 778 22.7 85.00 2.31  
## 779 NA NA 1.55  
## 780 23.8 77.00 2.56  
## 781 34.4 132.00 1.44  
## 782 30.7 112.00 2.97  
## 783 28.9 113.00 1.50  
## 784 NA NA NA  
## 785 28.4 120.00 1.64  
## 786 36.5 120.00 2.17  
## 787 39.7 124.50 NA  
## 788 NA NA NA  
## 789 32.9 106.00 1.00  
## 790 31.6 122.50 1.20  
## 791 24.5 92.00 0.84  
## 792 NA NA NA  
## 793 29.4 101.00 1.79  
## 794 27.1 105.00 1.35  
## 795 NA NA 1.36  
## 796 42.8 128.00 1.75  
## 797 23.3 88.00 NA  
## 798 37.6 124.00 1.44  
## 799 NA NA NA  
## 800 32.2 110.00 2.65  
## 801 NA NA 2.85  
## 802 20.3 83.50 2.10  
## 803 NA NA 1.49  
## 804 45.9 NA 2.35  
## 805 25.0 95.50 3.43  
## 806 23.6 105.00 NA  
## 807 25.7 100.00 2.27  
## 808 NA NA NA  
## 809 23.0 72.00 1.73  
## 810 NA NA NA  
## 811 32.0 99.50 1.79  
## 812 25.5 91.40 2.21  
## 813 26.6 110.00 1.04  
## 814 41.4 139.00 1.96  
## 815 27.0 105.00 1.55  
## 816 28.4 106.00 1.83  
## 817 24.2 89.00 1.63  
## 818 NA NA NA  
## 819 33.3 118.00 1.90  
## 820 NA NA NA  
## 821 25.8 90.00 4.46  
## 822 36.3 112.00 1.89  
## 823 33.1 119.00 1.46  
## 824 32.8 115.00 1.55  
## 825 NA NA NA  
## 826 25.9 86.70 1.39  
## D.C.Triglycerides D.C.Micro.Albumin D.C.ACR D.C.eGFR  
## 1 NA NA NA NA  
## 2 0.98 9.00 0.50 94.00  
## 3 0.44 7.00 0.80 79.00  
## 4 0.79 57.00 5.80 96.00  
## 5 0.77 90.70 34.90 15.00  
## 6 1.63 18.00 2.90 75.00  
## 7 NA 11.00 0.60 120.00  
## 8 4.54 NA 91.50 NA  
## 9 0.45 6.00 NA 98.00  
## 10 NA NA NA 75.00  
## 11 0.76 319.00 56.00 16.00  
## 12 1.16 10.00 2.80 16.00  
## 13 2.59 13.00 0.50 120.00  
## 14 1.80 NA 1.90 82.00  
## 15 0.59 874.00 168.10 75.00  
## 16 0.96 23.00 0.80 75.00  
## 17 1.61 20.00 1.90 88.00  
## 18 2.98 6.00 0.60 103.00  
## 19 1.23 420.00 65.80 15.00  
## 20 NA NA NA NA  
## 21 0.75 NA NA NA  
## 22 1.29 NA NA 78.00  
## 23 2.61 158.00 7.10 82.00  
## 24 0.67 6.00 NA 112.00  
## 25 0.68 78.00 17.30 33.00  
## 26 0.91 68.00 2.20 106.00  
## 27 NA NA NA NA  
## 28 0.81 8.00 0.50 120.00  
## 29 1.22 19.00 4.50 80.00  
## 30 4.40 10.00 0.70 82.00  
## 31 4.31 6.00 NA 97.00  
## 32 NA NA NA NA  
## 33 0.83 258.20 41.60 37.00  
## 34 NA 32.20 6.00 71.00  
## 35 1.16 18.20 2.00 79.00  
## 36 1.29 NA NA 60.00  
## 37 2.86 74.30 5.00 43.00  
## 38 2.77 NA NA 120.00  
## 39 1.38 NA NA 75.00  
## 40 1.37 NA NA 93.00  
## 41 NA NA NA NA  
## 42 1.04 119.60 57.00 68.00  
## 43 0.45 NA NA 6.00  
## 44 2.08 296.00 36.50 15.00  
## 45 NA NA NA 79.00  
## 46 1.94 151.90 13.20 94.00  
## 47 0.96 10.00 0.60 90.00  
## 48 1.05 18.00 2.80 106.00  
## 49 NA NA NA NA  
## 50 1.00 1781.00 164.50 81.00  
## 51 2.20 6.00 NA 65.00  
## 52 1.62 116.40 8.40 52.00  
## 53 NA NA 2.00 120.00  
## 54 1.41 NA NA 35.00  
## 55 1.08 6.00 NA 113.00  
## 56 0.84 17.10 2.00 73.00  
## 57 0.76 NA NA 94.00  
## 58 2.06 NA 0.40 73.00  
## 59 2.36 NA NA 120.00  
## 60 1.11 6.00 3.10 79.00  
## 61 1.21 NA NA 44.00  
## 62 1.04 NA 12.30 89.00  
## 63 1.53 6.00 NA 38.00  
## 64 0.81 16.00 1.50 101.00  
## 65 1.57 NA 108.50 16.00  
## 66 1.44 NA 0.40 54.00  
## 67 2.21 NA 90.80 33.00  
## 68 2.99 NA 2.80 120.00  
## 69 1.44 8.90 0.70 96.00  
## 70 NA NA NA NA  
## 71 NA NA NA NA  
## 72 1.22 127.00 29.70 47.00  
## 73 2.53 NA 3.80 77.00  
## 74 2.14 NA NA 81.00  
## 75 1.62 NA 29.50 103.00  
## 76 1.14 NA 1.00 53.00  
## 77 NA NA NA NA  
## 78 0.65 103.00 15.10 93.00  
## 79 1.45 6.00 NA 120.00  
## 80 1.42 NA 3.30 84.00  
## 81 2.30 NA 2.80 72.00  
## 82 1.65 NA NA 55.00  
## 83 NA NA NA NA  
## 84 0.71 NA NA 90.00  
## 85 4.02 NA 2.00 100.00  
## 86 1.26 5.00 NA 90.00  
## 87 1.40 31.00 1.30 64.00  
## 88 2.46 44.00 4.00 69.00  
## 89 2.06 NA 5.90 85.00  
## 90 1.41 39.70 2.50 54.00  
## 91 1.60 538.00 NA 9.00  
## 92 1.07 54.00 NA 105.00  
## 93 0.52 6.00 NA 89.00  
## 94 1.48 5.00 NA 83.00  
## 95 2.01 NA NA NA  
## 96 2.79 NA 0.50 94.00  
## 97 NA NA NA 86.00  
## 98 1.27 5.00 NA 109.00  
## 99 NA NA NA NA  
## 100 2.68 NA NA 61.00  
## 101 0.82 NA 2.10 67.00  
## 102 NA NA NA 69.00  
## 103 1.56 NA 18.80 65.00  
## 104 1.33 NA NA 90.00  
## 105 1.39 NA NA 64.00  
## 106 1.02 NA 370.50 98.00  
## 107 NA NA NA 78.00  
## 108 1.36 NA 1.10 112.00  
## 109 1.75 24.00 1.10 80.00  
## 110 0.79 15.00 1.20 120.00  
## 111 NA NA NA NA  
## 112 0.77 NA 352.10 62.00  
## 113 2.08 NA 0.70 80.00  
## 114 1.74 13.90 2.00 118.00  
## 115 1.83 375.00 204.30 87.00  
## 116 NA NA 197.30 43.00  
## 117 1.49 NA 0.70 79.00  
## 118 1.73 NA 2.00 59.00  
## 119 1.06 NA 2.40 92.00  
## 120 1.21 NA 2.10 90.00  
## 121 NA NA NA NA  
## 122 0.70 NA 5.10 120.00  
## 123 3.25 NA 2.10 113.00  
## 124 3.07 6.00 2.00 66.00  
## 125 0.90 NA 1.00 92.00  
## 126 1.53 NA 5.10 120.00  
## 127 2.71 7.10 2.00 98.00  
## 128 1.57 61.00 7.30 70.00  
## 129 1.42 NA NA 120.00  
## 130 1.39 114.90 28.70 32.00  
## 131 NA 5.00 NA 80.00  
## 132 0.94 NA 26.70 24.00  
## 133 3.90 NA 8.50 41.00  
## 134 0.58 61.00 NA 89.00  
## 135 0.86 NA NA 120.00  
## 136 NA NA NA NA  
## 137 2.37 69.80 6.70 24.00  
## 138 1.17 NA 4.80 51.00  
## 139 1.74 654.50 133.60 15.00  
## 140 1.61 42.00 3.40 120.00  
## 141 NA NA NA NA  
## 142 1.11 NA 0.70 83.00  
## 143 NA NA NA NA  
## 144 NA 30.00 2.20 118.00  
## 145 1.48 NA NA NA  
## 146 2.78 17.00 2.30 120.00  
## 147 0.70 6.00 0.00 112.00  
## 148 1.53 5.30 1.00 98.00  
## 149 0.90 NA NA 53.00  
## 150 NA NA NA NA  
## 151 0.87 NA NA NA  
## 152 NA 457.90 199.10 NA  
## 153 0.80 124.00 5.20 60.00  
## 154 NA NA NA NA  
## 155 1.64 NA 0.20 92.00  
## 156 0.51 NA 1.50 74.00  
## 157 0.99 NA 7.10 48.00  
## 158 0.81 NA NA 120.00  
## 159 2.64 NA 82.50 NA  
## 160 1.60 1123.00 149.70 51.00  
## 161 1.55 17.00 0.90 120.00  
## 162 5.23 NA 34.30 87.00  
## 163 1.24 NA 176.00 69.00  
## 164 2.50 NA 2.80 120.00  
## 165 NA NA 59.30 41.00  
## 166 NA NA NA NA  
## 167 2.72 NA 6.70 49.00  
## 168 0.79 37.00 3.60 90.00  
## 169 3.90 96.00 0.70 102.00  
## 170 NA NA NA NA  
## 171 1.12 499.00 24.80 94.00  
## 172 1.23 21.00 4.40 43.00  
## 173 2.48 11.00 0.90 48.00  
## 174 1.45 144.00 NA 32.00  
## 175 1.45 NA NA 15.00  
## 176 1.54 6.00 4.00 90.00  
## 177 NA NA NA NA  
## 178 2.39 NA 5.10 75.00  
## 179 1.91 NA 9.70 58.00  
## 180 1.62 6.00 NA 51.00  
## 181 1.43 138.40 62.90 29.00  
## 182 1.10 85.00 4.70 32.00  
## 183 1.65 7.00 0.90 90.00  
## 184 NA NA NA NA  
## 185 1.37 NA 131.00 31.00  
## 186 NA NA NA NA  
## 187 1.41 15.90 32.60 33.00  
## 188 NA NA NA NA  
## 189 0.83 639.00 38.50 90.00  
## 190 1.21 13.00 NA 102.00  
## 191 1.72 255.10 33.90 29.00  
## 192 3.78 552.50 55.70 27.00  
## 193 0.64 NA 26.50 59.00  
## 194 1.45 5325.00 440.10 33.00  
## 195 1.28 24.00 1.20 89.00  
## 196 NA NA NA NA  
## 197 2.01 35.00 3.00 73.00  
## 198 NA NA NA NA  
## 199 1.50 271.00 45.90 100.00  
## 200 1.96 10.50 2.80 68.00  
## 201 1.84 600.20 2.00 38.00  
## 202 0.95 6.60 2.80 85.00  
## 203 NA NA NA NA  
## 204 0.94 6.00 0.00 98.00  
## 205 NA NA NA NA  
## 206 NA NA NA NA  
## 207 12.02 679.00 19.20 58.00  
## 208 2.42 NA 2.80 65.00  
## 209 1.04 NA 2.00 73.00  
## 210 1.75 NA 163.30 69.00  
## 211 1.75 NA NA 54.00  
## 212 1.62 91.60 24.10 47.00  
## 213 1.03 NA 1.10 120.00  
## 214 1.45 42.00 11.10 38.00  
## 215 2.77 5.30 2.80 120.00  
## 216 1.41 NA 23.40 34.00  
## 217 1.16 1236.00 58.80 81.00  
## 218 2.33 NA 7.40 115.00  
## 219 1.67 37.00 2.00 15.00  
## 220 0.79 NA 69.30 38.00  
## 221 0.85 NA 68.50 34.00  
## 222 0.54 16.10 3.30 74.00  
## 223 0.85 NA 0.50 77.00  
## 224 NA NA NA NA  
## 225 2.13 NA NA 81.00  
## 226 1.23 2979.60 662.10 27.00  
## 227 NA NA NA NA  
## 228 1.82 48.00 31.70 107.00  
## 229 1.39 NA 176.00 90.00  
## 230 NA NA NA NA  
## 231 NA NA NA NA  
## 232 2.56 NA NA 75.00  
## 233 2.84 170.00 12.00 84.00  
## 234 1.50 77.00 2.00 64.00  
## 235 1.17 12.00 2.30 41.00  
## 236 NA NA NA NA  
## 237 1.05 NA 51.40 31.00  
## 238 2.38 26.90 2.60 40.00  
## 239 1.41 NA 314.10 28.00  
## 240 NA NA NA NA  
## 241 0.78 87.00 2.90 75.00  
## 242 0.59 63.00 2.80 117.00  
## 243 NA NA NA NA  
## 244 1.05 16.00 166.00 23.00  
## 245 1.38 6.00 NA 120.00  
## 246 2.11 261.00 31.40 40.00  
## 247 3.31 NA NA 120.00  
## 248 3.22 813.60 128.80 21.00  
## 249 2.95 NA 7.90 120.00  
## 250 0.93 NA 2.00 47.00  
## 251 NA NA NA NA  
## 252 NA 1152.00 NA NA  
## 253 0.94 6.00 NA 93.00  
## 254 1.55 8.00 0.70 88.00  
## 255 1.28 638.00 1.60 61.00  
## 256 0.85 NA NA 14.00  
## 257 2.23 NA 2.20 96.00  
## 258 1.97 5.90 2.00 78.00  
## 259 2.83 83.00 4.50 35.00  
## 260 1.23 1424.90 154.80 68.00  
## 261 1.09 58.80 5.10 94.00  
## 262 NA NA NA NA  
## 263 2.24 NA 127.30 15.00  
## 264 0.96 NA NA 108.00  
## 265 1.16 NA 6.40 50.00  
## 266 NA NA NA 55.00  
## 267 NA NA NA NA  
## 268 1.11 9.80 2.00 37.00  
## 269 0.78 6.00 0.30 65.00  
## 270 1.83 NA 4.20 106.00  
## 271 2.07 NA 26.50 85.00  
## 272 0.97 NA NA NA  
## 273 7.80 NA NA 43.00  
## 274 3.04 16.00 0.80 120.00  
## 275 1.61 7.00 NA 120.00  
## 276 2.82 3340.90 NA 25.00  
## 277 1.43 NA NA 104.00  
## 278 NA NA NA 120.00  
## 279 1.19 NA 2.10 74.00  
## 280 1.38 449.00 1.50 118.00  
## 281 1.08 NA 3.80 60.00  
## 282 0.81 NA NA 90.00  
## 283 2.85 NA 37.70 81.00  
## 284 1.22 NA 48.30 76.00  
## 285 0.63 NA NA NA  
## 286 0.93 NA 2.60 79.00  
## 287 0.80 NA 10.40 78.00  
## 288 2.89 NA NA NA  
## 289 NA 2.00 NA 90.00  
## 290 1.50 NA 86.60 52.00  
## 291 2.37 6.00 NA 53.00  
## 292 1.45 NA NA 120.00  
## 293 3.20 NA 6.20 113.00  
## 294 1.77 26.00 14.40 53.00  
## 295 2.06 2736.00 295.60 21.00  
## 296 3.13 132.00 14.20 65.00  
## 297 2.68 4806.00 616.20 36.00  
## 298 NA NA NA NA  
## 299 1.08 NA NA NA  
## 300 0.73 NA 21.00 73.00  
## 301 1.27 NA NA NA  
## 302 1.86 NA NA 106.00  
## 303 2.15 14.00 0.90 81.00  
## 304 1.74 78.00 7.60 88.00  
## 305 NA NA NA NA  
## 306 1.62 3197.00 305.70 30.00  
## 307 0.46 NA NA 77.00  
## 308 1.72 47.00 3.00 85.00  
## 309 NA NA NA NA  
## 310 1.64 NA 11.00 99.00  
## 311 2.94 NA 55.70 29.00  
## 312 1.05 87.00 11.00 46.00  
## 313 NA NA NA 78.00  
## 314 1.61 2840.00 350.60 16.00  
## 315 1.52 809.00 122.60 55.00  
## 316 1.13 8.80 NA 97.00  
## 317 1.89 925.00 89.80 58.00  
## 318 1.28 200.80 27.50 32.00  
## 319 0.78 16.70 0.90 93.00  
## 320 7.12 1046.30 117.60 77.00  
## 321 1.40 5.00 NA 120.00  
## 322 1.74 554.00 76.70 66.00  
## 323 NA NA NA 89.00  
## 324 0.86 3.00 0.30 95.00  
## 325 2.70 5.00 NA 99.00  
## 326 4.18 37.00 4.60 48.00  
## 327 2.60 NA 5.90 120.00  
## 328 1.59 NA 0.60 100.00  
## 329 1.15 69.00 0.40 55.00  
## 330 NA NA NA NA  
## 331 45.00 NA NA 102.00  
## 332 1.13 14.00 0.70 87.00  
## 333 1.49 NA NA 78.00  
## 334 3.39 NA 2.90 55.00  
## 335 0.95 NA 179.20 17.00  
## 336 2.81 21.70 12.80 50.00  
## 337 1.18 NA NA 90.00  
## 338 NA NA NA NA  
## 339 1.66 NA 8.80 92.00  
## 340 0.42 NA NA 94.00  
## 341 0.62 NA 2.50 120.00  
## 342 2.66 NA NA 71.00  
## 343 1.02 NA NA NA  
## 344 NA NA NA NA  
## 345 0.63 NA NA 92.00  
## 346 1.57 30.00 3.40 119.00  
## 347 7.55 NA 2.80 71.00  
## 348 0.81 24.00 1.30 55.00  
## 349 1.62 62.00 3.80 38.00  
## 350 1.98 7.00 0.40 116.00  
## 351 NA 1060.00 329.40 NA  
## 352 1.00 5.00 0.00 62.00  
## 353 1.41 NA 9.60 97.00  
## 354 0.66 2367.00 227.60 NA  
## 355 1.68 317.00 18.90 37.00  
## 356 2.61 NA 65.50 120.00  
## 357 4.64 1.61 77.30 77.00  
## 358 0.69 4796.00 450.00 38.00  
## 359 NA NA NA NA  
## 360 0.85 58.30 2.00 107.00  
## 361 1.08 NA 2.50 103.00  
## 362 NA NA NA 59.00  
## 363 1.16 NA 8.30 61.00  
## 364 2.59 29.08 359.00 40.00  
## 365 NA NA NA NA  
## 366 4.49 NA NA NA  
## 367 3.92 NA NA 40.00  
## 368 NA NA NA NA  
## 369 1.33 NA NA 98.00  
## 370 2.76 6.00 2.40 38.00  
## 371 1.25 NA NA NA  
## 372 1.33 NA 2.50 1.05  
## 373 1.03 15.00 2.60 120.00  
## 374 NA NA NA NA  
## 375 3.21 NA 27.00 71.00  
## 376 0.95 547.00 66.40 NA  
## 377 2.10 NA NA NA  
## 378 1.50 NA 4.60 60.00  
## 379 3.20 6.00 NA 67.00  
## 380 4.35 NA 727.70 40.00  
## 381 1.28 125.00 35.20 21.00  
## 382 1.15 NA 13.80 74.00  
## 383 1.93 NA 186.00 120.00  
## 384 0.92 11.20 0.50 75.00  
## 385 1.56 NA NA 99.00  
## 386 0.84 NA 10.90 15.00  
## 387 NA NA NA NA  
## 388 0.95 NA 15.60 120.00  
## 389 NA NA NA NA  
## 390 NA NA NA NA  
## 391 2.59 NA NA 20.00  
## 392 NA NA NA NA  
## 393 1.63 2.00 0.30 76.00  
## 394 0.55 NA 0.70 105.00  
## 395 1.47 NA NA 114.00  
## 396 0.83 NA NA 97.00  
## 397 3.52 NA 3.80 116.00  
## 398 1.25 NA NA 104.00  
## 399 1.71 NA NA 120.00  
## 400 1.34 NA 0.50 63.00  
## 401 1.46 49.80 13.10 77.00  
## 402 NA NA NA NA  
## 403 NA NA NA NA  
## 404 0.94 NA NA 45.00  
## 405 2.01 NA 27.20 59.00  
## 406 2.38 NA 2.70 104.00  
## 407 1.06 NA 109.10 15.00  
## 408 NA NA NA NA  
## 409 2.26 NA NA 120.00  
## 410 1.58 88.00 4.10 34.00  
## 411 1.96 NA 10.30 90.00  
## 412 1.92 68.70 3.60 93.00  
## 413 0.86 NA NA 103.00  
## 414 1.72 NA 2.80 89.00  
## 415 3.46 NA 312.90 26.00  
## 416 2.51 NA 4.90 92.00  
## 417 1.41 NA 4.10 80.00  
## 418 0.79 NA NA 62.00  
## 419 1.89 5.30 2.80 41.00  
## 420 2.00 NA 0.30 90.00  
## 421 1.32 NA 0.60 77.00  
## 422 3.49 NA NA 87.00  
## 423 NA NA NA 73.00  
## 424 1.82 NA 3.20 90.00  
## 425 4.05 NA 0.70 126.00  
## 426 1.64 NA 1.10 66.00  
## 427 2.21 NA NA 120.00  
## 428 0.50 NA 25.90 81.00  
## 429 0.40 NA 1.70 36.00  
## 430 0.94 101.00 NA 120.00  
## 431 1.15 27.00 1.60 107.00  
## 432 1.29 NA NA NA  
## 433 2.03 NA NA 104.00  
## 434 1.28 NA NA 120.00  
## 435 3.44 NA 17.00 90.00  
## 436 1.13 NA 28.60 39.00  
## 437 0.69 NA NA 79.00  
## 438 0.75 NA 0.70 54.00  
## 439 0.72 7.30 2.80 86.00  
## 440 NA NA NA NA  
## 441 3.70 NA 6.90 95.00  
## 442 NA NA NA 73.00  
## 443 2.64 NA 22.80 37.00  
## 444 1.78 19.00 4.30 34.00  
## 445 1.82 NA NA 20.00  
## 446 NA NA NA NA  
## 447 1.72 6.00 NA 105.00  
## 448 1.47 NA 13.20 110.00  
## 449 NA NA NA NA  
## 450 NA NA 553.80 58.00  
## 451 0.73 NA NA NA  
## 452 NA NA NA NA  
## 453 2.16 NA 2.80 76.00  
## 454 0.79 NA NA 111.00  
## 455 NA NA NA NA  
## 456 11.10 NA NA 91.00  
## 457 2.72 NA NA 7.00  
## 458 2.14 NA NA 62.00  
## 459 0.96 NA 6.90 78.00  
## 460 2.00 NA 2.50 120.00  
## 461 1.06 NA 190.00 35.00  
## 462 1.00 NA 9.60 38.00  
## 463 NA NA NA NA  
## 464 2.61 NA 0.60 90.00  
## 465 1.43 NA 2.00 67.00  
## 466 1.81 202.00 7.60 64.00  
## 467 1.20 NA NA 120.00  
## 468 NA NA NA NA  
## 469 1.09 7.10 0.30 66.00  
## 470 0.70 NA NA 106.00  
## 471 2.32 NA 20.60 76.00  
## 472 NA NA NA NA  
## 473 1.37 NA 50.00 NA  
## 474 NA NA NA NA  
## 475 1.16 NA 0.50 79.00  
## 476 1.89 NA 2.80 41.00  
## 477 0.68 NA 23.60 75.00  
## 478 2.04 NA 14.60 110.00  
## 479 NA NA NA NA  
## 480 0.88 NA NA 56.00  
## 481 1.06 NA 521.00 15.00  
## 482 0.79 NA 1.20 120.00  
## 483 2.11 NA 681.25 NA  
## 484 7.38 NA NA 43.00  
## 485 NA NA NA NA  
## 486 1.50 55.00 11.70 53.00  
## 487 3.10 NA NA 107.00  
## 488 1.06 NA 4.30 120.00  
## 489 NA NA NA NA  
## 490 1.86 NA NA NA  
## 491 1.72 9.00 1.10 84.00  
## 492 2.60 NA 21.20 48.00  
## 493 1.15 NA 2.00 100.00  
## 494 0.89 NA 0.60 115.00  
## 495 1.05 81.00 15.50 70.00  
## 496 0.78 4048.20 209.50 69.00  
## 497 NA NA NA NA  
## 498 NA NA NA NA  
## 499 NA NA 1.16 90.00  
## 500 0.57 NA NA 120.00  
## 501 2.39 NA 9.60 83.00  
## 502 1.34 NA NA NA  
## 503 1.19 NA 4.60 78.00  
## 504 1.51 NA 13.70 67.00  
## 505 1.81 NA 37.80 NA  
## 506 0.71 NA 0.90 116.00  
## 507 2.97 NA 30.90 75.00  
## 508 1.15 NA NA 49.00  
## 509 1.46 NA NA 31.00  
## 510 4.26 NA NA 120.00  
## 511 NA NA NA NA  
## 512 2.49 364.20 21.20 81.00  
## 513 6.97 NA NA 120.00  
## 514 1.26 NA 60.00 120.00  
## 515 0.66 NA 51.90 120.00  
## 516 1.07 NA 0.20 90.00  
## 517 2.61 NA NA 83.00  
## 518 2.23 NA 2.00 111.00  
## 519 1.82 NA 2.40 120.00  
## 520 1.67 NA 0.20 121.00  
## 521 2.09 NA 561.70 35.00  
## 522 0.43 NA NA 111.00  
## 523 NA NA NA NA  
## 524 4.60 NA 2.30 85.00  
## 525 3.42 NA 1.00 120.00  
## 526 2.25 NA 2.40 120.00  
## 527 0.96 NA 3.80 43.00  
## 528 1.22 NA NA 73.00  
## 529 NA NA NA NA  
## 530 1.16 NA 0.20 81.00  
## 531 2.36 NA NA 92.00  
## 532 0.80 NA NA NA  
## 533 NA NA NA NA  
## 534 2.20 NA 2.20 99.00  
## 535 NA NA NA NA  
## 536 NA NA NA NA  
## 537 1.09 NA 606.00 19.00  
## 538 NA NA NA NA  
## 539 1.52 NA 61.50 35.00  
## 540 1.09 NA NA 29.00  
## 541 2.21 NA NA NA  
## 542 1.72 NA 2.00 90.00  
## 543 NA NA NA NA  
## 544 0.90 NA 0.50 65.00  
## 545 NA NA NA NA  
## 546 1.47 1758.00 80.60 90.00  
## 547 NA NA NA NA  
## 548 0.66 2.00 NA 90.00  
## 549 1.60 NA NA NA  
## 550 1.50 NA 5.90 120.00  
## 551 NA NA NA NA  
## 552 1.78 NA 236.20 88.00  
## 553 1.82 NA 2.40 120.00  
## 554 1.24 NA 2.00 75.00  
## 555 3.00 NA NA 95.00  
## 556 1.67 NA NA 77.00  
## 557 1.56 NA NA NA  
## 558 NA NA NA NA  
## 559 NA NA NA NA  
## 560 2.55 NA 2.80 62.00  
## 561 3.30 NA 6.60 87.00  
## 562 2.46 NA 2.00 48.00  
## 563 3.01 NA 2.30 88.00  
## 564 1.97 NA 3.20 90.00  
## 565 NA NA NA NA  
## 566 NA NA 2.00 84.00  
## 567 2.12 NA 1.90 62.00  
## 568 0.49 NA 2.00 70.00  
## 569 1.60 NA 1.30 89.00  
## 570 NA NA NA NA  
## 571 1.62 NA 4.90 71.00  
## 572 NA NA NA NA  
## 573 1.40 NA 2.80 81.00  
## 574 1.14 222.00 33.70 120.00  
## 575 NA NA NA NA  
## 576 NA NA NA 27.00  
## 577 1.16 NA 2.80 77.00  
## 578 0.91 NA NA 29.00  
## 579 1.34 NA NA 112.00  
## 580 2.31 NA NA 74.00  
## 581 0.62 NA 204.20 56.00  
## 582 1.38 NA NA 99.00  
## 583 2.17 NA 29.60 90.00  
## 584 1.46 NA 5.60 56.00  
## 585 1.66 NA 9.10 61.00  
## 586 1.75 NA 2.50 120.00  
## 587 2.01 NA NA 90.00  
## 588 NA NA NA NA  
## 589 NA NA NA NA  
## 590 NA NA NA NA  
## 591 0.62 NA NA NA  
## 592 NA NA NA NA  
## 593 NA NA NA NA  
## 594 0.82 NA NA 120.00  
## 595 4.75 NA 2.80 66.00  
## 596 2.73 NA NA NA  
## 597 NA NA NA NA  
## 598 NA NA NA NA  
## 599 4.84 NA 1.50 97.00  
## 600 NA NA NA NA  
## 601 NA NA NA NA  
## 602 1.86 NA 85.00 90.00  
## 603 NA NA NA NA  
## 604 NA NA NA NA  
## 605 NA NA NA NA  
## 606 NA NA NA NA  
## 607 NA NA NA NA  
## 608 NA NA NA NA  
## 609 0.88 NA 1.40 96.00  
## 610 NA NA NA NA  
## 611 1.18 NA 1.20 77.00  
## 612 1.98 NA 13.50 45.00  
## 613 NA NA NA NA  
## 614 1.92 NA NA NA  
## 615 1.77 NA 12.50 120.00  
## 616 2.02 NA NA 90.00  
## 617 NA NA NA NA  
## 618 NA NA NA NA  
## 619 NA NA NA NA  
## 620 1.74 NA 11.20 61.00  
## 621 NA NA 103.20 51.00  
## 622 NA NA NA NA  
## 623 NA NA NA NA  
## 624 0.98 9.00 0.50 94.00  
## 625 0.44 7.00 0.80 79.00  
## 626 0.79 57.00 5.80 96.00  
## 627 0.77 90.70 34.90 15.00  
## 628 1.63 18.00 2.90 75.00  
## 629 NA 11.00 0.60 120.00  
## 630 4.54 NA 91.50 NA  
## 631 0.45 6.00 NA 98.00  
## 632 NA NA NA 75.00  
## 633 0.76 319.00 56.00 16.00  
## 634 1.16 10.00 2.80 16.00  
## 635 2.59 13.00 0.50 120.00  
## 636 1.80 NA 1.90 82.00  
## 637 0.59 874.00 168.10 75.00  
## 638 0.96 23.00 0.80 75.00  
## 639 1.61 20.00 1.90 88.00  
## 640 2.98 6.00 0.60 103.00  
## 641 1.23 420.00 65.80 15.00  
## 642 NA NA NA NA  
## 643 0.75 NA NA NA  
## 644 1.29 NA NA 78.00  
## 645 2.61 158.00 7.10 82.00  
## 646 0.67 6.00 NA 112.00  
## 647 0.68 78.00 17.30 33.00  
## 648 0.91 68.00 2.20 106.00  
## 649 NA NA NA NA  
## 650 0.81 8.00 0.50 120.00  
## 651 1.22 19.00 4.50 80.00  
## 652 4.40 10.00 0.70 82.00  
## 653 4.31 6.00 NA 97.00  
## 654 NA NA NA NA  
## 655 0.83 258.20 41.60 37.00  
## 656 NA 32.20 6.00 71.00  
## 657 1.16 18.20 2.00 79.00  
## 658 1.29 NA NA 60.00  
## 659 2.86 74.30 5.00 43.00  
## 660 2.77 NA NA 120.00  
## 661 1.38 NA NA 75.00  
## 662 1.37 NA NA 93.00  
## 663 NA NA NA NA  
## 664 1.04 119.60 57.00 68.00  
## 665 0.45 NA NA 6.00  
## 666 2.08 296.00 36.50 15.00  
## 667 NA NA NA 79.00  
## 668 1.94 151.90 13.20 94.00  
## 669 0.96 10.00 0.60 90.00  
## 670 1.05 18.00 2.80 106.00  
## 671 NA NA NA NA  
## 672 1.00 1781.00 164.50 81.00  
## 673 2.20 6.00 NA 65.00  
## 674 1.62 116.40 8.40 52.00  
## 675 NA NA 2.00 120.00  
## 676 1.41 NA NA 35.00  
## 677 1.08 6.00 NA 113.00  
## 678 0.84 17.10 2.00 73.00  
## 679 0.76 NA NA 94.00  
## 680 2.06 NA 0.40 73.00  
## 681 2.36 NA NA 120.00  
## 682 1.11 6.00 3.10 79.00  
## 683 1.21 NA NA 44.00  
## 684 1.04 NA 12.30 89.00  
## 685 1.53 6.00 NA 38.00  
## 686 0.81 16.00 1.50 101.00  
## 687 1.57 NA 108.50 16.00  
## 688 1.44 NA 0.40 54.00  
## 689 2.21 NA 90.80 33.00  
## 690 2.99 NA 2.80 120.00  
## 691 1.44 8.90 0.70 96.00  
## 692 NA NA NA NA  
## 693 NA NA NA NA  
## 694 1.22 127.00 29.70 47.00  
## 695 2.53 NA 3.80 77.00  
## 696 2.14 NA NA 81.00  
## 697 1.62 NA 29.50 103.00  
## 698 1.14 NA 1.00 53.00  
## 699 NA NA NA NA  
## 700 0.65 103.00 15.10 93.00  
## 701 1.45 6.00 NA 120.00  
## 702 1.42 NA 3.30 84.00  
## 703 2.30 NA 2.80 72.00  
## 704 1.65 NA NA 55.00  
## 705 NA NA NA NA  
## 706 0.71 NA NA 90.00  
## 707 4.02 NA 2.00 100.00  
## 708 1.26 5.00 NA 90.00  
## 709 1.40 31.00 1.30 64.00  
## 710 2.46 44.00 4.00 69.00  
## 711 2.06 NA 5.90 85.00  
## 712 1.41 39.70 2.50 54.00  
## 713 1.60 538.00 NA 9.00  
## 714 1.07 54.00 NA 105.00  
## 715 0.52 6.00 NA 89.00  
## 716 1.48 5.00 NA 83.00  
## 717 2.01 NA NA NA  
## 718 2.79 NA 0.50 94.00  
## 719 NA NA NA 86.00  
## 720 1.27 5.00 NA 109.00  
## 721 NA NA NA NA  
## 722 2.68 NA NA 61.00  
## 723 0.82 NA 2.10 67.00  
## 724 NA NA NA 69.00  
## 725 1.56 NA 18.80 65.00  
## 726 1.33 NA NA 90.00  
## 727 1.39 NA NA 64.00  
## 728 1.02 NA 370.50 98.00  
## 729 NA NA NA 78.00  
## 730 1.36 NA 1.10 112.00  
## 731 1.75 24.00 1.10 80.00  
## 732 0.79 15.00 1.20 120.00  
## 733 NA NA NA NA  
## 734 0.77 NA 352.10 62.00  
## 735 2.08 NA 0.70 80.00  
## 736 1.74 13.90 2.00 118.00  
## 737 1.83 375.00 204.30 87.00  
## 738 NA NA 197.30 43.00  
## 739 1.49 NA 0.70 79.00  
## 740 1.73 NA 2.00 59.00  
## 741 1.06 NA 2.40 92.00  
## 742 1.21 NA 2.10 90.00  
## 743 NA NA NA NA  
## 744 0.70 NA 5.10 120.00  
## 745 3.25 NA 2.10 113.00  
## 746 3.07 6.00 2.00 66.00  
## 747 0.90 NA 1.00 92.00  
## 748 1.53 NA 5.10 120.00  
## 749 2.71 7.10 2.00 98.00  
## 750 1.57 61.00 7.30 70.00  
## 751 1.42 NA NA 120.00  
## 752 1.39 114.90 28.70 32.00  
## 753 NA 5.00 NA 80.00  
## 754 0.94 NA 26.70 24.00  
## 755 3.90 NA 8.50 41.00  
## 756 0.58 61.00 NA 89.00  
## 757 0.86 NA NA 120.00  
## 758 NA NA NA NA  
## 759 2.37 69.80 6.70 24.00  
## 760 1.17 NA 4.80 51.00  
## 761 1.74 654.50 133.60 15.00  
## 762 1.61 42.00 3.40 120.00  
## 763 NA NA NA NA  
## 764 1.11 NA 0.70 83.00  
## 765 NA NA NA NA  
## 766 NA 30.00 2.20 118.00  
## 767 1.48 NA NA NA  
## 768 2.78 17.00 2.30 120.00  
## 769 0.70 6.00 0.00 112.00  
## 770 1.53 5.30 1.00 98.00  
## 771 0.90 NA NA 53.00  
## 772 NA NA NA NA  
## 773 0.87 NA NA NA  
## 774 NA 457.90 199.10 NA  
## 775 0.80 124.00 5.20 60.00  
## 776 NA NA NA NA  
## 777 1.64 NA 0.20 92.00  
## 778 0.51 NA 1.50 74.00  
## 779 0.99 NA 7.10 48.00  
## 780 0.81 NA NA 120.00  
## 781 2.64 NA 82.50 NA  
## 782 1.60 1123.00 149.70 51.00  
## 783 1.55 17.00 0.90 120.00  
## 784 5.23 NA 34.30 87.00  
## 785 1.24 NA 176.00 69.00  
## 786 2.50 NA 2.80 120.00  
## 787 NA NA 59.30 41.00  
## 788 NA NA NA NA  
## 789 2.72 NA 6.70 49.00  
## 790 0.79 37.00 3.60 90.00  
## 791 3.90 96.00 0.70 102.00  
## 792 NA NA NA NA  
## 793 1.12 499.00 24.80 94.00  
## 794 1.23 21.00 4.40 43.00  
## 795 2.48 11.00 0.90 48.00  
## 796 1.45 144.00 NA 32.00  
## 797 1.45 NA NA 15.00  
## 798 1.54 6.00 4.00 90.00  
## 799 NA NA NA NA  
## 800 2.39 NA 5.10 75.00  
## 801 1.91 NA 9.70 58.00  
## 802 1.62 6.00 NA 51.00  
## 803 1.43 138.40 62.90 29.00  
## 804 1.10 85.00 4.70 32.00  
## 805 1.65 7.00 0.90 90.00  
## 806 NA NA NA NA  
## 807 1.37 NA 131.00 31.00  
## 808 NA NA NA NA  
## 809 1.41 15.90 32.60 33.00  
## 810 NA NA NA NA  
## 811 0.83 639.00 38.50 90.00  
## 812 1.21 13.00 NA 102.00  
## 813 1.72 255.10 33.90 29.00  
## 814 3.78 552.50 55.70 27.00  
## 815 0.64 NA 26.50 59.00  
## 816 1.45 5325.00 440.10 33.00  
## 817 1.28 24.00 1.20 89.00  
## 818 NA NA NA NA  
## 819 2.01 35.00 3.00 73.00  
## 820 NA NA NA NA  
## 821 1.50 271.00 45.90 100.00  
## 822 1.96 10.50 2.80 68.00  
## 823 1.84 600.20 2.00 38.00  
## 824 0.95 6.60 2.80 85.00  
## 825 NA NA NA NA  
## 826 0.94 6.00 0.00 98.00  
## DDS.Emotional.burden.Discharge DDS.Emotional.burden.Discharge.code  
## 1 NA <NA>  
## 2 2.0 numeric  
## 3 1.0 numeric  
## 4 1.2 numeric  
## 5 NA 999  
## 6 NA <NA>  
## 7 NA 999  
## 8 NA 999  
## 9 2.2 numeric  
## 10 NA 999  
## 11 NA 999  
## 12 3.0 numeric  
## 13 2.0 numeric  
## 14 1.6 numeric  
## 15 1.8 numeric  
## 16 NA 999  
## 17 NA 999  
## 18 NA 999  
## 19 5.8 numeric  
## 20 NA 999  
## 21 NA 999  
## 22 NA 999  
## 23 4.4 numeric  
## 24 4.2 numeric  
## 25 1.2 numeric  
## 26 NA 999  
## 27 NA 999  
## 28 NA 999  
## 29 1.0 numeric  
## 30 NA <NA>  
## 31 NA 999  
## 32 NA 999  
## 33 1.0 numeric  
## 34 NA 999  
## 35 1.8 numeric  
## 36 1.0 numeric  
## 37 2.8 numeric  
## 38 NA 999  
## 39 NA 999  
## 40 NA 999  
## 41 NA 999  
## 42 1.0 numeric  
## 43 1.0 numeric  
## 44 1.0 numeric  
## 45 NA <NA>  
## 46 3.8 numeric  
## 47 1.0 numeric  
## 48 1.4 numeric  
## 49 NA 999  
## 50 3.4 numeric  
## 51 1.0 numeric  
## 52 3.4 numeric  
## 53 2.4 numeric  
## 54 NA 999  
## 55 4.2 numeric  
## 56 2.6 numeric  
## 57 NA 999  
## 58 NA <NA>  
## 59 NA <NA>  
## 60 NA <NA>  
## 61 NA <NA>  
## 62 NA <NA>  
## 63 NA <NA>  
## 64 2.0 numeric  
## 65 2.8 numeric  
## 66 1.0 numeric  
## 67 NA <NA>  
## 68 NA <NA>  
## 69 1.0 numeric  
## 70 NA <NA>  
## 71 NA <NA>  
## 72 1.0 numeric  
## 73 1.0 numeric  
## 74 NA <NA>  
## 75 1.0 numeric  
## 76 NA <NA>  
## 77 NA <NA>  
## 78 NA <NA>  
## 79 1.4 numeric  
## 80 2.2 numeric  
## 81 3.6 numeric  
## 82 1.4 numeric  
## 83 NA <NA>  
## 84 2.4 numeric  
## 85 NA <NA>  
## 86 4.4 numeric  
## 87 NA <NA>  
## 88 1.0 numeric  
## 89 2.5 numeric  
## 90 1.8 numeric  
## 91 2.0 numeric  
## 92 NA <NA>  
## 93 NA <NA>  
## 94 2.0 numeric  
## 95 1.4 numeric  
## 96 NA <NA>  
## 97 NA <NA>  
## 98 2.8 numeric  
## 99 NA <NA>  
## 100 1.2 numeric  
## 101 NA <NA>  
## 102 NA <NA>  
## 103 2.6 numeric  
## 104 2.6 numeric  
## 105 NA <NA>  
## 106 2.8 numeric  
## 107 NA <NA>  
## 108 5.6 numeric  
## 109 3.0 numeric  
## 110 NA <NA>  
## 111 NA <NA>  
## 112 NA <NA>  
## 113 1.2 numeric  
## 114 NA <NA>  
## 115 3.4 numeric  
## 116 NA <NA>  
## 117 1.4 numeric  
## 118 1.2 numeric  
## 119 2.2 numeric  
## 120 5.0 numeric  
## 121 NA <NA>  
## 122 NA <NA>  
## 123 4.2 numeric  
## 124 1.2 numeric  
## 125 2.0 numeric  
## 126 NA <NA>  
## 127 3.2 numeric  
## 128 NA <NA>  
## 129 3.2 numeric  
## 130 1.4 numeric  
## 131 NA <NA>  
## 132 NA <NA>  
## 133 4.8 numeric  
## 134 4.8 numeric  
## 135 5.4 numeric  
## 136 NA <NA>  
## 137 3.6 numeric  
## 138 NA <NA>  
## 139 NA <NA>  
## 140 4.5 numeric  
## 141 NA <NA>  
## 142 1.0 numeric  
## 143 NA <NA>  
## 144 NA <NA>  
## 145 NA <NA>  
## 146 1.0 numeric  
## 147 1.2 numeric  
## 148 1.4 numeric  
## 149 2.4 numeric  
## 150 NA <NA>  
## 151 NA <NA>  
## 152 NA <NA>  
## 153 1.0 numeric  
## 154 NA <NA>  
## 155 1.0 numeric  
## 156 1.2 numeric  
## 157 NA <NA>  
## 158 NA <NA>  
## 159 2.2 numeric  
## 160 NA <NA>  
## 161 NA <NA>  
## 162 NA <NA>  
## 163 3.0 numeric  
## 164 NA <NA>  
## 165 NA <NA>  
## 166 NA <NA>  
## 167 4.0 numeric  
## 168 NA <NA>  
## 169 NA <NA>  
## 170 NA <NA>  
## 171 NA <NA>  
## 172 NA <NA>  
## 173 NA <NA>  
## 174 NA <NA>  
## 175 NA <NA>  
## 176 1.6 numeric  
## 177 NA <NA>  
## 178 1.0 numeric  
## 179 NA <NA>  
## 180 NA <NA>  
## 181 NA <NA>  
## 182 1.4 numeric  
## 183 NA <NA>  
## 184 NA <NA>  
## 185 3.4 numeric  
## 186 NA <NA>  
## 187 NA <NA>  
## 188 NA <NA>  
## 189 NA <NA>  
## 190 1.4 numeric  
## 191 NA <NA>  
## 192 2.2 numeric  
## 193 NA <NA>  
## 194 NA <NA>  
## 195 3.6 numeric  
## 196 NA <NA>  
## 197 3.8 numeric  
## 198 NA <NA>  
## 199 3.8 numeric  
## 200 NA 999  
## 201 NA <NA>  
## 202 1.4 numeric  
## 203 NA <NA>  
## 204 NA <NA>  
## 205 NA <NA>  
## 206 NA <NA>  
## 207 2.6 numeric  
## 208 NA <NA>  
## 209 NA <NA>  
## 210 2.8 numeric  
## 211 2.2 numeric  
## 212 NA <NA>  
## 213 3.2 numeric  
## 214 NA <NA>  
## 215 NA <NA>  
## 216 1.0 numeric  
## 217 2.0 numeric  
## 218 NA <NA>  
## 219 NA <NA>  
## 220 NA <NA>  
## 221 NA <NA>  
## 222 1.4 numeric  
## 223 4.8 numeric  
## 224 NA <NA>  
## 225 NA <NA>  
## 226 1.0 numeric  
## 227 NA <NA>  
## 228 NA <NA>  
## 229 3.0 numeric  
## 230 NA <NA>  
## 231 NA <NA>  
## 232 1.2 numeric  
## 233 NA <NA>  
## 234 3.0 numeric  
## 235 3.6 numeric  
## 236 NA <NA>  
## 237 1.0 numeric  
## 238 2.6 numeric  
## 239 2.2 numeric  
## 240 NA <NA>  
## 241 NA <NA>  
## 242 NA <NA>  
## 243 NA <NA>  
## 244 2.0 numeric  
## 245 NA <NA>  
## 246 NA <NA>  
## 247 NA <NA>  
## 248 NA <NA>  
## 249 NA <NA>  
## 250 NA <NA>  
## 251 NA <NA>  
## 252 3.2 numeric  
## 253 1.8 numeric  
## 254 1.6 numeric  
## 255 1.4 numeric  
## 256 NA <NA>  
## 257 2.8 numeric  
## 258 1.0 numeric  
## 259 NA <NA>  
## 260 1.8 numeric  
## 261 NA <NA>  
## 262 NA <NA>  
## 263 3.8 numeric  
## 264 2.0 numeric  
## 265 1.4 numeric  
## 266 NA <NA>  
## 267 NA <NA>  
## 268 1.0 numeric  
## 269 2.2 numeric  
## 270 2.2 numeric  
## 271 5.0 numeric  
## 272 NA <NA>  
## 273 NA <NA>  
## 274 NA <NA>  
## 275 2.4 numeric  
## 276 2.0 numeric  
## 277 1.2 numeric  
## 278 NA <NA>  
## 279 NA <NA>  
## 280 3.4 numeric  
## 281 2.0 numeric  
## 282 NA <NA>  
## 283 NA <NA>  
## 284 NA <NA>  
## 285 NA <NA>  
## 286 1.6 numeric  
## 287 NA <NA>  
## 288 1.0 numeric  
## 289 3.6 numeric  
## 290 1.0 numeric  
## 291 2.6 numeric  
## 292 NA <NA>  
## 293 4.4 numeric  
## 294 1.8 numeric  
## 295 1.4 numeric  
## 296 3.4 numeric  
## 297 NA <NA>  
## 298 NA <NA>  
## 299 1.4 numeric  
## 300 NA <NA>  
## 301 NA <NA>  
## 302 NA <NA>  
## 303 NA <NA>  
## 304 2.2 numeric  
## 305 NA <NA>  
## 306 1.8 numeric  
## 307 NA <NA>  
## 308 NA <NA>  
## 309 NA <NA>  
## 310 NA <NA>  
## 311 2.0 numeric  
## 312 NA <NA>  
## 313 NA <NA>  
## 314 NA <NA>  
## 315 1.0 numeric  
## 316 3.0 numeric  
## 317 4.0 numeric  
## 318 2.2 numeric  
## 319 NA <NA>  
## 320 NA <NA>  
## 321 NA <NA>  
## 322 2.4 numeric  
## 323 NA <NA>  
## 324 NA <NA>  
## 325 2.0 numeric  
## 326 NA <NA>  
## 327 NA <NA>  
## 328 1.0 numeric  
## 329 1.4 numeric  
## 330 NA <NA>  
## 331 NA <NA>  
## 332 3.6 numeric  
## 333 2.0 numeric  
## 334 NA <NA>  
## 335 2.0 numeric  
## 336 1.0 numeric  
## 337 NA <NA>  
## 338 NA <NA>  
## 339 NA <NA>  
## 340 3.4 numeric  
## 341 NA <NA>  
## 342 NA <NA>  
## 343 NA <NA>  
## 344 NA <NA>  
## 345 NA <NA>  
## 346 NA <NA>  
## 347 NA <NA>  
## 348 NA <NA>  
## 349 1.4 numeric  
## 350 NA <NA>  
## 351 NA <NA>  
## 352 1.0 numeric  
## 353 NA <NA>  
## 354 NA <NA>  
## 355 NA <NA>  
## 356 NA <NA>  
## 357 NA <NA>  
## 358 6.0 numeric  
## 359 NA <NA>  
## 360 NA <NA>  
## 361 3.8 numeric  
## 362 NA <NA>  
## 363 NA <NA>  
## 364 NA <NA>  
## 365 NA <NA>  
## 366 NA <NA>  
## 367 NA <NA>  
## 368 NA <NA>  
## 369 NA <NA>  
## 370 4.4 numeric  
## 371 NA <NA>  
## 372 NA <NA>  
## 373 2.6 numeric  
## 374 NA <NA>  
## 375 NA <NA>  
## 376 NA <NA>  
## 377 NA <NA>  
## 378 2.0 numeric  
## 379 NA <NA>  
## 380 NA <NA>  
## 381 4.2 numeric  
## 382 NA <NA>  
## 383 NA <NA>  
## 384 1.4 numeric  
## 385 5.6 numeric  
## 386 4.4 numeric  
## 387 NA <NA>  
## 388 NA <NA>  
## 389 NA <NA>  
## 390 NA <NA>  
## 391 NA <NA>  
## 392 NA <NA>  
## 393 2.4 numeric  
## 394 NA <NA>  
## 395 2.6 numeric  
## 396 3.4 numeric  
## 397 1.2 numeric  
## 398 2.0 numeric  
## 399 3.4 numeric  
## 400 1.0 numeric  
## 401 NA <NA>  
## 402 NA <NA>  
## 403 NA <NA>  
## 404 NA <NA>  
## 405 NA <NA>  
## 406 3.8 numeric  
## 407 1.4 numeric  
## 408 NA <NA>  
## 409 4.0 numeric  
## 410 3.2 numeric  
## 411 NA <NA>  
## 412 4.6 numeric  
## 413 1.0 numeric  
## 414 1.4 numeric  
## 415 1.8 numeric  
## 416 1.0 numeric  
## 417 3.0 numeric  
## 418 NA <NA>  
## 419 1.0 numeric  
## 420 NA <NA>  
## 421 3.8 numeric  
## 422 2.4 numeric  
## 423 NA <NA>  
## 424 NA <NA>  
## 425 4.6 numeric  
## 426 3.0 numeric  
## 427 4.4 numeric  
## 428 1.2 numeric  
## 429 1.0 numeric  
## 430 2.2 numeric  
## 431 NA <NA>  
## 432 NA <NA>  
## 433 NA <NA>  
## 434 NA <NA>  
## 435 1.2 numeric  
## 436 1.8 numeric  
## 437 2.6 numeric  
## 438 1.0 numeric  
## 439 2.2 numeric  
## 440 NA <NA>  
## 441 2.6 numeric  
## 442 NA <NA>  
## 443 2.0 numeric  
## 444 NA <NA>  
## 445 NA <NA>  
## 446 NA <NA>  
## 447 1.2 numeric  
## 448 2.0 numeric  
## 449 NA <NA>  
## 450 NA <NA>  
## 451 NA <NA>  
## 452 NA <NA>  
## 453 NA <NA>  
## 454 2.2 numeric  
## 455 NA <NA>  
## 456 NA <NA>  
## 457 NA <NA>  
## 458 3.4 numeric  
## 459 1.6 numeric  
## 460 1.0 numeric  
## 461 1.0 numeric  
## 462 1.6 numeric  
## 463 NA <NA>  
## 464 2.4 numeric  
## 465 5.6 numeric  
## 466 1.4 numeric  
## 467 4.2 numeric  
## 468 NA 99  
## 469 2.4 numeric  
## 470 NA 99  
## 471 NA <NA>  
## 472 NA <NA>  
## 473 3.2 numeric  
## 474 NA <NA>  
## 475 3.0 numeric  
## 476 1.0 numeric  
## 477 1.8 numeric  
## 478 3.0 numeric  
## 479 NA <NA>  
## 480 NA <NA>  
## 481 1.8 numeric  
## 482 NA <NA>  
## 483 1.2 numeric  
## 484 1.0 numeric  
## 485 NA <NA>  
## 486 1.4 numeric  
## 487 2.8 numeric  
## 488 NA <NA>  
## 489 NA <NA>  
## 490 NA <NA>  
## 491 2.4 numeric  
## 492 NA <NA>  
## 493 2.0 numeric  
## 494 2.0 numeric  
## 495 NA <NA>  
## 496 2.0 numeric  
## 497 NA <NA>  
## 498 NA <NA>  
## 499 NA <NA>  
## 500 3.4 numeric  
## 501 NA <NA>  
## 502 NA <NA>  
## 503 NA <NA>  
## 504 NA <NA>  
## 505 NA <NA>  
## 506 2.8 numeric  
## 507 NA <NA>  
## 508 1.0 numeric  
## 509 1.0 numeric  
## 510 NA <NA>  
## 511 NA <NA>  
## 512 2.6 numeric  
## 513 NA <NA>  
## 514 2.8 numeric  
## 515 NA <NA>  
## 516 NA <NA>  
## 517 3.8 numeric  
## 518 NA <NA>  
## 519 NA <NA>  
## 520 NA <NA>  
## 521 NA <NA>  
## 522 1.2 numeric  
## 523 NA <NA>  
## 524 2.4 numeric  
## 525 NA <NA>  
## 526 1.8 numeric  
## 527 3.0 numeric  
## 528 NA <NA>  
## 529 NA <NA>  
## 530 NA <NA>  
## 531 1.0 numeric  
## 532 NA <NA>  
## 533 NA <NA>  
## 534 NA <NA>  
## 535 NA <NA>  
## 536 NA <NA>  
## 537 NA <NA>  
## 538 NA <NA>  
## 539 2.2 numeric  
## 540 NA <NA>  
## 541 NA <NA>  
## 542 1.6 numeric  
## 543 NA <NA>  
## 544 NA <NA>  
## 545 NA <NA>  
## 546 1.4 numeric  
## 547 NA <NA>  
## 548 1.0 numeric  
## 549 1.6 numeric  
## 550 5.0 numeric  
## 551 NA <NA>  
## 552 NA <NA>  
## 553 1.0 numeric  
## 554 1.2 numeric  
## 555 1.0 numeric  
## 556 NA <NA>  
## 557 NA <NA>  
## 558 NA <NA>  
## 559 NA <NA>  
## 560 2.0 numeric  
## 561 1.0 numeric  
## 562 2.4 numeric  
## 563 1.0 numeric  
## 564 1.0 numeric  
## 565 NA <NA>  
## 566 1.0 numeric  
## 567 1.4 numeric  
## 568 NA <NA>  
## 569 1.0 numeric  
## 570 NA <NA>  
## 571 3.8 numeric  
## 572 NA <NA>  
## 573 1.0 numeric  
## 574 1.8 numeric  
## 575 NA <NA>  
## 576 NA <NA>  
## 577 1.2 numeric  
## 578 4.8 numeric  
## 579 1.4 numeric  
## 580 NA <NA>  
## 581 NA <NA>  
## 582 1.2 numeric  
## 583 NA <NA>  
## 584 NA <NA>  
## 585 2.6 numeric  
## 586 1.0 numeric  
## 587 1.6 numeric  
## 588 NA <NA>  
## 589 NA <NA>  
## 590 NA <NA>  
## 591 NA <NA>  
## 592 NA <NA>  
## 593 NA <NA>  
## 594 NA <NA>  
## 595 4.6 numeric  
## 596 1.8 numeric  
## 597 NA <NA>  
## 598 NA <NA>  
## 599 2.6 numeric  
## 600 NA <NA>  
## 601 NA <NA>  
## 602 NA <NA>  
## 603 NA <NA>  
## 604 NA <NA>  
## 605 NA <NA>  
## 606 NA <NA>  
## 607 NA <NA>  
## 608 NA <NA>  
## 609 1.8 numeric  
## 610 NA <NA>  
## 611 2.2 numeric  
## 612 1.6 numeric  
## 613 NA <NA>  
## 614 NA <NA>  
## 615 1.2 numeric  
## 616 1.0 numeric  
## 617 NA <NA>  
## 618 NA <NA>  
## 619 NA <NA>  
## 620 1.0 numeric  
## 621 1.0 numeric  
## 622 NA <NA>  
## 623 NA <NA>  
## 624 2.0 numeric  
## 625 1.0 numeric  
## 626 1.2 numeric  
## 627 NA 999  
## 628 NA <NA>  
## 629 NA 999  
## 630 NA 999  
## 631 2.2 numeric  
## 632 NA 999  
## 633 NA 999  
## 634 3.0 numeric  
## 635 2.0 numeric  
## 636 1.6 numeric  
## 637 1.8 numeric  
## 638 NA 999  
## 639 NA 999  
## 640 NA 999  
## 641 5.8 numeric  
## 642 NA 999  
## 643 NA 999  
## 644 NA 999  
## 645 4.4 numeric  
## 646 4.2 numeric  
## 647 1.2 numeric  
## 648 NA 999  
## 649 NA 999  
## 650 NA 999  
## 651 1.0 numeric  
## 652 NA <NA>  
## 653 NA 999  
## 654 NA 999  
## 655 1.0 numeric  
## 656 NA 999  
## 657 1.8 numeric  
## 658 1.0 numeric  
## 659 2.8 numeric  
## 660 NA 999  
## 661 NA 999  
## 662 NA 999  
## 663 NA 999  
## 664 1.0 numeric  
## 665 1.0 numeric  
## 666 1.0 numeric  
## 667 NA <NA>  
## 668 3.8 numeric  
## 669 1.0 numeric  
## 670 1.4 numeric  
## 671 NA 999  
## 672 3.4 numeric  
## 673 1.0 numeric  
## 674 3.4 numeric  
## 675 2.4 numeric  
## 676 NA 999  
## 677 4.2 numeric  
## 678 2.6 numeric  
## 679 NA 999  
## 680 NA <NA>  
## 681 NA <NA>  
## 682 NA <NA>  
## 683 NA <NA>  
## 684 NA <NA>  
## 685 NA <NA>  
## 686 2.0 numeric  
## 687 2.8 numeric  
## 688 1.0 numeric  
## 689 NA <NA>  
## 690 NA <NA>  
## 691 1.0 numeric  
## 692 NA <NA>  
## 693 NA <NA>  
## 694 1.0 numeric  
## 695 1.0 numeric  
## 696 NA <NA>  
## 697 1.0 numeric  
## 698 NA <NA>  
## 699 NA <NA>  
## 700 NA <NA>  
## 701 1.4 numeric  
## 702 2.2 numeric  
## 703 3.6 numeric  
## 704 1.4 numeric  
## 705 NA <NA>  
## 706 2.4 numeric  
## 707 NA <NA>  
## 708 4.4 numeric  
## 709 NA <NA>  
## 710 1.0 numeric  
## 711 2.5 numeric  
## 712 1.8 numeric  
## 713 2.0 numeric  
## 714 NA <NA>  
## 715 NA <NA>  
## 716 2.0 numeric  
## 717 1.4 numeric  
## 718 NA <NA>  
## 719 NA <NA>  
## 720 2.8 numeric  
## 721 NA <NA>  
## 722 1.2 numeric  
## 723 NA <NA>  
## 724 NA <NA>  
## 725 2.6 numeric  
## 726 2.6 numeric  
## 727 NA <NA>  
## 728 2.8 numeric  
## 729 NA <NA>  
## 730 5.6 numeric  
## 731 3.0 numeric  
## 732 NA <NA>  
## 733 NA <NA>  
## 734 NA <NA>  
## 735 1.2 numeric  
## 736 NA <NA>  
## 737 3.4 numeric  
## 738 NA <NA>  
## 739 1.4 numeric  
## 740 1.2 numeric  
## 741 2.2 numeric  
## 742 5.0 numeric  
## 743 NA <NA>  
## 744 NA <NA>  
## 745 4.2 numeric  
## 746 1.2 numeric  
## 747 2.0 numeric  
## 748 NA <NA>  
## 749 3.2 numeric  
## 750 NA <NA>  
## 751 3.2 numeric  
## 752 1.4 numeric  
## 753 NA <NA>  
## 754 NA <NA>  
## 755 4.8 numeric  
## 756 4.8 numeric  
## 757 5.4 numeric  
## 758 NA <NA>  
## 759 3.6 numeric  
## 760 NA <NA>  
## 761 NA <NA>  
## 762 4.5 numeric  
## 763 NA <NA>  
## 764 1.0 numeric  
## 765 NA <NA>  
## 766 NA <NA>  
## 767 NA <NA>  
## 768 1.0 numeric  
## 769 1.2 numeric  
## 770 1.4 numeric  
## 771 2.4 numeric  
## 772 NA <NA>  
## 773 NA <NA>  
## 774 NA <NA>  
## 775 1.0 numeric  
## 776 NA <NA>  
## 777 1.0 numeric  
## 778 1.2 numeric  
## 779 NA <NA>  
## 780 NA <NA>  
## 781 2.2 numeric  
## 782 NA <NA>  
## 783 NA <NA>  
## 784 NA <NA>  
## 785 3.0 numeric  
## 786 NA <NA>  
## 787 NA <NA>  
## 788 NA <NA>  
## 789 4.0 numeric  
## 790 NA <NA>  
## 791 NA <NA>  
## 792 NA <NA>  
## 793 NA <NA>  
## 794 NA <NA>  
## 795 NA <NA>  
## 796 NA <NA>  
## 797 NA <NA>  
## 798 1.6 numeric  
## 799 NA <NA>  
## 800 1.0 numeric  
## 801 NA <NA>  
## 802 NA <NA>  
## 803 NA <NA>  
## 804 1.4 numeric  
## 805 NA <NA>  
## 806 NA <NA>  
## 807 3.4 numeric  
## 808 NA <NA>  
## 809 NA <NA>  
## 810 NA <NA>  
## 811 NA <NA>  
## 812 1.4 numeric  
## 813 NA <NA>  
## 814 2.2 numeric  
## 815 NA <NA>  
## 816 NA <NA>  
## 817 3.6 numeric  
## 818 NA <NA>  
## 819 3.8 numeric  
## 820 NA <NA>  
## 821 3.8 numeric  
## 822 NA 999  
## 823 NA <NA>  
## 824 1.4 numeric  
## 825 NA <NA>  
## 826 NA <NA>  
## DDS.Physician.related.distress.Discharge  
## 1 NA  
## 2 1.00  
## 3 1.00  
## 4 1.50  
## 5 NA  
## 6 NA  
## 7 NA  
## 8 NA  
## 9 1.00  
## 10 NA  
## 11 NA  
## 12 1.25  
## 13 1.00  
## 14 1.50  
## 15 1.25  
## 16 NA  
## 17 NA  
## 18 NA  
## 19 4.00  
## 20 NA  
## 21 NA  
## 22 NA  
## 23 2.00  
## 24 1.75  
## 25 1.00  
## 26 NA  
## 27 NA  
## 28 NA  
## 29 1.00  
## 30 NA  
## 31 NA  
## 32 NA  
## 33 1.00  
## 34 NA  
## 35 1.00  
## 36 1.00  
## 37 4.75  
## 38 NA  
## 39 NA  
## 40 NA  
## 41 NA  
## 42 1.00  
## 43 1.00  
## 44 1.00  
## 45 NA  
## 46 1.50  
## 47 1.00  
## 48 1.00  
## 49 NA  
## 50 1.00  
## 51 2.00  
## 52 NA  
## 53 1.50  
## 54 NA  
## 55 1.00  
## 56 1.50  
## 57 NA  
## 58 NA  
## 59 NA  
## 60 NA  
## 61 NA  
## 62 NA  
## 63 NA  
## 64 1.00  
## 65 1.00  
## 66 1.00  
## 67 NA  
## 68 NA  
## 69 1.00  
## 70 NA  
## 71 NA  
## 72 1.00  
## 73 1.00  
## 74 NA  
## 75 1.50  
## 76 NA  
## 77 NA  
## 78 NA  
## 79 1.00  
## 80 1.00  
## 81 1.00  
## 82 1.00  
## 83 NA  
## 84 1.00  
## 85 NA  
## 86 1.00  
## 87 NA  
## 88 1.00  
## 89 2.50  
## 90 1.00  
## 91 1.50  
## 92 NA  
## 93 NA  
## 94 2.50  
## 95 1.00  
## 96 NA  
## 97 NA  
## 98 2.00  
## 99 NA  
## 100 1.00  
## 101 NA  
## 102 NA  
## 103 1.50  
## 104 1.25  
## 105 NA  
## 106 1.00  
## 107 NA  
## 108 1.00  
## 109 1.00  
## 110 NA  
## 111 NA  
## 112 NA  
## 113 1.00  
## 114 NA  
## 115 1.00  
## 116 NA  
## 117 1.00  
## 118 1.50  
## 119 1.50  
## 120 3.33  
## 121 NA  
## 122 NA  
## 123 2.00  
## 124 1.00  
## 125 1.25  
## 126 NA  
## 127 1.00  
## 128 NA  
## 129 1.00  
## 130 1.00  
## 131 NA  
## 132 NA  
## 133 2.00  
## 134 1.00  
## 135 1.00  
## 136 NA  
## 137 1.00  
## 138 NA  
## 139 NA  
## 140 4.00  
## 141 NA  
## 142 1.00  
## 143 NA  
## 144 NA  
## 145 NA  
## 146 1.00  
## 147 1.00  
## 148 1.00  
## 149 2.25  
## 150 NA  
## 151 NA  
## 152 NA  
## 153 1.00  
## 154 NA  
## 155 1.00  
## 156 1.00  
## 157 NA  
## 158 NA  
## 159 1.00  
## 160 NA  
## 161 NA  
## 162 NA  
## 163 3.30  
## 164 NA  
## 165 NA  
## 166 NA  
## 167 1.00  
## 168 NA  
## 169 NA  
## 170 NA  
## 171 NA  
## 172 NA  
## 173 NA  
## 174 NA  
## 175 NA  
## 176 1.50  
## 177 NA  
## 178 1.00  
## 179 NA  
## 180 NA  
## 181 NA  
## 182 1.00  
## 183 NA  
## 184 NA  
## 185 1.80  
## 186 NA  
## 187 NA  
## 188 NA  
## 189 NA  
## 190 1.00  
## 191 NA  
## 192 1.00  
## 193 NA  
## 194 NA  
## 195 2.30  
## 196 NA  
## 197 1.20  
## 198 NA  
## 199 2.50  
## 200 NA  
## 201 NA  
## 202 1.00  
## 203 NA  
## 204 NA  
## 205 NA  
## 206 NA  
## 207 1.50  
## 208 NA  
## 209 NA  
## 210 1.80  
## 211 4.30  
## 212 NA  
## 213 1.00  
## 214 NA  
## 215 NA  
## 216 1.00  
## 217 1.00  
## 218 NA  
## 219 NA  
## 220 NA  
## 221 NA  
## 222 1.00  
## 223 1.50  
## 224 NA  
## 225 NA  
## 226 1.00  
## 227 NA  
## 228 NA  
## 229 3.50  
## 230 NA  
## 231 NA  
## 232 1.30  
## 233 NA  
## 234 1.00  
## 235 2.00  
## 236 NA  
## 237 1.00  
## 238 1.80  
## 239 1.00  
## 240 NA  
## 241 NA  
## 242 NA  
## 243 NA  
## 244 1.30  
## 245 NA  
## 246 NA  
## 247 NA  
## 248 NA  
## 249 NA  
## 250 NA  
## 251 NA  
## 252 1.00  
## 253 2.50  
## 254 1.00  
## 255 1.00  
## 256 NA  
## 257 2.30  
## 258 1.00  
## 259 NA  
## 260 1.00  
## 261 NA  
## 262 NA  
## 263 3.50  
## 264 1.00  
## 265 1.00  
## 266 NA  
## 267 NA  
## 268 1.00  
## 269 1.00  
## 270 2.30  
## 271 1.00  
## 272 NA  
## 273 NA  
## 274 NA  
## 275 1.00  
## 276 1.00  
## 277 1.30  
## 278 NA  
## 279 NA  
## 280 1.30  
## 281 1.00  
## 282 NA  
## 283 NA  
## 284 NA  
## 285 NA  
## 286 1.00  
## 287 NA  
## 288 1.00  
## 289 1.00  
## 290 1.00  
## 291 1.50  
## 292 NA  
## 293 1.80  
## 294 1.00  
## 295 1.00  
## 296 1.50  
## 297 NA  
## 298 NA  
## 299 1.00  
## 300 NA  
## 301 NA  
## 302 NA  
## 303 NA  
## 304 1.00  
## 305 NA  
## 306 1.00  
## 307 NA  
## 308 NA  
## 309 NA  
## 310 NA  
## 311 1.00  
## 312 NA  
## 313 NA  
## 314 NA  
## 315 2.00  
## 316 2.00  
## 317 1.00  
## 318 1.00  
## 319 NA  
## 320 NA  
## 321 NA  
## 322 3.00  
## 323 NA  
## 324 NA  
## 325 1.00  
## 326 NA  
## 327 NA  
## 328 1.00  
## 329 1.00  
## 330 NA  
## 331 NA  
## 332 3.00  
## 333 1.00  
## 334 NA  
## 335 1.00  
## 336 2.00  
## 337 NA  
## 338 NA  
## 339 NA  
## 340 1.80  
## 341 NA  
## 342 NA  
## 343 NA  
## 344 NA  
## 345 NA  
## 346 NA  
## 347 NA  
## 348 NA  
## 349 1.00  
## 350 NA  
## 351 NA  
## 352 1.00  
## 353 NA  
## 354 NA  
## 355 NA  
## 356 NA  
## 357 NA  
## 358 1.00  
## 359 NA  
## 360 NA  
## 361 1.00  
## 362 NA  
## 363 NA  
## 364 NA  
## 365 NA  
## 366 NA  
## 367 NA  
## 368 NA  
## 369 NA  
## 370 1.30  
## 371 NA  
## 372 NA  
## 373 2.00  
## 374 NA  
## 375 NA  
## 376 NA  
## 377 NA  
## 378 1.00  
## 379 NA  
## 380 NA  
## 381 5.00  
## 382 NA  
## 383 NA  
## 384 1.00  
## 385 1.00  
## 386 1.30  
## 387 NA  
## 388 NA  
## 389 NA  
## 390 NA  
## 391 NA  
## 392 NA  
## 393 1.00  
## 394 NA  
## 395 1.00  
## 396 1.20  
## 397 1.00  
## 398 1.00  
## 399 4.30  
## 400 1.00  
## 401 NA  
## 402 NA  
## 403 NA  
## 404 NA  
## 405 NA  
## 406 2.80  
## 407 1.00  
## 408 NA  
## 409 3.00  
## 410 1.00  
## 411 NA  
## 412 2.80  
## 413 1.00  
## 414 1.00  
## 415 1.00  
## 416 2.50  
## 417 1.00  
## 418 NA  
## 419 1.00  
## 420 NA  
## 421 1.00  
## 422 1.30  
## 423 NA  
## 424 NA  
## 425 1.00  
## 426 1.80  
## 427 1.00  
## 428 1.00  
## 429 1.00  
## 430 1.00  
## 431 NA  
## 432 NA  
## 433 NA  
## 434 NA  
## 435 1.00  
## 436 2.00  
## 437 1.00  
## 438 1.00  
## 439 1.00  
## 440 NA  
## 441 NA  
## 442 NA  
## 443 1.00  
## 444 NA  
## 445 NA  
## 446 NA  
## 447 1.00  
## 448 1.00  
## 449 NA  
## 450 NA  
## 451 NA  
## 452 NA  
## 453 NA  
## 454 1.00  
## 455 NA  
## 456 NA  
## 457 NA  
## 458 3.50  
## 459 1.00  
## 460 1.00  
## 461 1.00  
## 462 1.00  
## 463 NA  
## 464 2.50  
## 465 5.00  
## 466 1.80  
## 467 1.50  
## 468 NA  
## 469 1.00  
## 470 NA  
## 471 NA  
## 472 NA  
## 473 1.00  
## 474 NA  
## 475 1.00  
## 476 1.00  
## 477 1.00  
## 478 2.50  
## 479 NA  
## 480 NA  
## 481 1.00  
## 482 NA  
## 483 1.00  
## 484 1.00  
## 485 NA  
## 486 1.00  
## 487 3.30  
## 488 NA  
## 489 NA  
## 490 NA  
## 491 1.00  
## 492 NA  
## 493 3.50  
## 494 1.30  
## 495 NA  
## 496 1.00  
## 497 NA  
## 498 NA  
## 499 NA  
## 500 1.30  
## 501 NA  
## 502 NA  
## 503 NA  
## 504 NA  
## 505 NA  
## 506 1.00  
## 507 NA  
## 508 2.00  
## 509 1.00  
## 510 NA  
## 511 NA  
## 512 2.00  
## 513 NA  
## 514 1.00  
## 515 NA  
## 516 NA  
## 517 1.00  
## 518 NA  
## 519 NA  
## 520 NA  
## 521 NA  
## 522 1.00  
## 523 NA  
## 524 1.50  
## 525 NA  
## 526 1.00  
## 527 1.50  
## 528 NA  
## 529 NA  
## 530 NA  
## 531 1.00  
## 532 NA  
## 533 NA  
## 534 NA  
## 535 NA  
## 536 NA  
## 537 NA  
## 538 NA  
## 539 1.00  
## 540 NA  
## 541 NA  
## 542 1.00  
## 543 NA  
## 544 NA  
## 545 NA  
## 546 1.00  
## 547 NA  
## 548 1.00  
## 549 1.00  
## 550 1.00  
## 551 NA  
## 552 NA  
## 553 1.00  
## 554 1.00  
## 555 1.00  
## 556 NA  
## 557 NA  
## 558 NA  
## 559 NA  
## 560 1.00  
## 561 1.00  
## 562 1.00  
## 563 1.00  
## 564 1.00  
## 565 NA  
## 566 1.00  
## 567 1.00  
## 568 NA  
## 569 1.80  
## 570 NA  
## 571 1.00  
## 572 NA  
## 573 1.00  
## 574 2.00  
## 575 NA  
## 576 NA  
## 577 1.00  
## 578 1.00  
## 579 3.30  
## 580 NA  
## 581 NA  
## 582 1.00  
## 583 NA  
## 584 NA  
## 585 1.00  
## 586 1.00  
## 587 1.00  
## 588 NA  
## 589 NA  
## 590 NA  
## 591 NA  
## 592 NA  
## 593 NA  
## 594 NA  
## 595 2.50  
## 596 1.80  
## 597 NA  
## 598 NA  
## 599 1.30  
## 600 NA  
## 601 NA  
## 602 NA  
## 603 NA  
## 604 NA  
## 605 NA  
## 606 NA  
## 607 NA  
## 608 NA  
## 609 1.00  
## 610 NA  
## 611 2.00  
## 612 1.00  
## 613 NA  
## 614 NA  
## 615 1.00  
## 616 1.00  
## 617 NA  
## 618 NA  
## 619 NA  
## 620 1.00  
## 621 1.00  
## 622 NA  
## 623 NA  
## 624 1.00  
## 625 1.00  
## 626 1.50  
## 627 NA  
## 628 NA  
## 629 NA  
## 630 NA  
## 631 1.00  
## 632 NA  
## 633 NA  
## 634 1.25  
## 635 1.00  
## 636 1.50  
## 637 1.25  
## 638 NA  
## 639 NA  
## 640 NA  
## 641 4.00  
## 642 NA  
## 643 NA  
## 644 NA  
## 645 2.00  
## 646 1.75  
## 647 1.00  
## 648 NA  
## 649 NA  
## 650 NA  
## 651 1.00  
## 652 NA  
## 653 NA  
## 654 NA  
## 655 1.00  
## 656 NA  
## 657 1.00  
## 658 1.00  
## 659 4.75  
## 660 NA  
## 661 NA  
## 662 NA  
## 663 NA  
## 664 1.00  
## 665 1.00  
## 666 1.00  
## 667 NA  
## 668 1.50  
## 669 1.00  
## 670 1.00  
## 671 NA  
## 672 1.00  
## 673 2.00  
## 674 NA  
## 675 1.50  
## 676 NA  
## 677 1.00  
## 678 1.50  
## 679 NA  
## 680 NA  
## 681 NA  
## 682 NA  
## 683 NA  
## 684 NA  
## 685 NA  
## 686 1.00  
## 687 1.00  
## 688 1.00  
## 689 NA  
## 690 NA  
## 691 1.00  
## 692 NA  
## 693 NA  
## 694 1.00  
## 695 1.00  
## 696 NA  
## 697 1.50  
## 698 NA  
## 699 NA  
## 700 NA  
## 701 1.00  
## 702 1.00  
## 703 1.00  
## 704 1.00  
## 705 NA  
## 706 1.00  
## 707 NA  
## 708 1.00  
## 709 NA  
## 710 1.00  
## 711 2.50  
## 712 1.00  
## 713 1.50  
## 714 NA  
## 715 NA  
## 716 2.50  
## 717 1.00  
## 718 NA  
## 719 NA  
## 720 2.00  
## 721 NA  
## 722 1.00  
## 723 NA  
## 724 NA  
## 725 1.50  
## 726 1.25  
## 727 NA  
## 728 1.00  
## 729 NA  
## 730 1.00  
## 731 1.00  
## 732 NA  
## 733 NA  
## 734 NA  
## 735 1.00  
## 736 NA  
## 737 1.00  
## 738 NA  
## 739 1.00  
## 740 1.50  
## 741 1.50  
## 742 3.33  
## 743 NA  
## 744 NA  
## 745 2.00  
## 746 1.00  
## 747 1.25  
## 748 NA  
## 749 1.00  
## 750 NA  
## 751 1.00  
## 752 1.00  
## 753 NA  
## 754 NA  
## 755 2.00  
## 756 1.00  
## 757 1.00  
## 758 NA  
## 759 1.00  
## 760 NA  
## 761 NA  
## 762 4.00  
## 763 NA  
## 764 1.00  
## 765 NA  
## 766 NA  
## 767 NA  
## 768 1.00  
## 769 1.00  
## 770 1.00  
## 771 2.25  
## 772 NA  
## 773 NA  
## 774 NA  
## 775 1.00  
## 776 NA  
## 777 1.00  
## 778 1.00  
## 779 NA  
## 780 NA  
## 781 1.00  
## 782 NA  
## 783 NA  
## 784 NA  
## 785 3.30  
## 786 NA  
## 787 NA  
## 788 NA  
## 789 1.00  
## 790 NA  
## 791 NA  
## 792 NA  
## 793 NA  
## 794 NA  
## 795 NA  
## 796 NA  
## 797 NA  
## 798 1.50  
## 799 NA  
## 800 1.00  
## 801 NA  
## 802 NA  
## 803 NA  
## 804 1.00  
## 805 NA  
## 806 NA  
## 807 1.80  
## 808 NA  
## 809 NA  
## 810 NA  
## 811 NA  
## 812 1.00  
## 813 NA  
## 814 1.00  
## 815 NA  
## 816 NA  
## 817 2.30  
## 818 NA  
## 819 1.20  
## 820 NA  
## 821 2.50  
## 822 NA  
## 823 NA  
## 824 1.00  
## 825 NA  
## 826 NA  
## DDS.Physician.related.distress.Discharge.code  
## 1 <NA>  
## 2 numeric  
## 3 numeric  
## 4 numeric  
## 5 999  
## 6 <NA>  
## 7 999  
## 8 999  
## 9 numeric  
## 10 999  
## 11 999  
## 12 numeric  
## 13 numeric  
## 14 numeric  
## 15 numeric  
## 16 <NA>  
## 17 <NA>  
## 18 <NA>  
## 19 numeric  
## 20 <NA>  
## 21 <NA>  
## 22 <NA>  
## 23 numeric  
## 24 numeric  
## 25 numeric  
## 26 <NA>  
## 27 <NA>  
## 28 <NA>  
## 29 numeric  
## 30 <NA>  
## 31 <NA>  
## 32 <NA>  
## 33 numeric  
## 34 <NA>  
## 35 numeric  
## 36 numeric  
## 37 numeric  
## 38 <NA>  
## 39 <NA>  
## 40 <NA>  
## 41 <NA>  
## 42 numeric  
## 43 numeric  
## 44 numeric  
## 45 <NA>  
## 46 numeric  
## 47 numeric  
## 48 numeric  
## 49 <NA>  
## 50 numeric  
## 51 numeric  
## 52 <NA>  
## 53 numeric  
## 54 <NA>  
## 55 numeric  
## 56 numeric  
## 57 <NA>  
## 58 999  
## 59 999  
## 60 <NA>  
## 61 999  
## 62 999  
## 63 999  
## 64 numeric  
## 65 numeric  
## 66 numeric  
## 67 999  
## 68 999  
## 69 numeric  
## 70 999  
## 71 999  
## 72 numeric  
## 73 numeric  
## 74 999  
## 75 numeric  
## 76 999  
## 77 999  
## 78 999  
## 79 numeric  
## 80 numeric  
## 81 numeric  
## 82 numeric  
## 83 999  
## 84 numeric  
## 85 999  
## 86 numeric  
## 87 999  
## 88 numeric  
## 89 numeric  
## 90 numeric  
## 91 numeric  
## 92 999  
## 93 999  
## 94 numeric  
## 95 numeric  
## 96 999  
## 97 999  
## 98 numeric  
## 99 999  
## 100 numeric  
## 101 999  
## 102 999  
## 103 numeric  
## 104 numeric  
## 105 999  
## 106 numeric  
## 107 999  
## 108 numeric  
## 109 numeric  
## 110 999  
## 111 999  
## 112 999  
## 113 numeric  
## 114 999  
## 115 numeric  
## 116 <NA>  
## 117 numeric  
## 118 numeric  
## 119 numeric  
## 120 numeric  
## 121 999  
## 122 999  
## 123 numeric  
## 124 numeric  
## 125 numeric  
## 126 999  
## 127 numeric  
## 128 999  
## 129 numeric  
## 130 numeric  
## 131 999  
## 132 999  
## 133 numeric  
## 134 numeric  
## 135 numeric  
## 136 999  
## 137 numeric  
## 138 999  
## 139 999  
## 140 numeric  
## 141 999  
## 142 numeric  
## 143 999  
## 144 999  
## 145 999  
## 146 numeric  
## 147 numeric  
## 148 numeric  
## 149 numeric  
## 150 999  
## 151 999  
## 152 999  
## 153 numeric  
## 154 999  
## 155 numeric  
## 156 numeric  
## 157 <NA>  
## 158 999  
## 159 numeric  
## 160 999  
## 161 999  
## 162 999  
## 163 numeric  
## 164 999  
## 165 999  
## 166 999  
## 167 numeric  
## 168 999  
## 169 <NA>  
## 170 999  
## 171 999  
## 172 999  
## 173 999  
## 174 <NA>  
## 175 999  
## 176 numeric  
## 177 <NA>  
## 178 numeric  
## 179 999  
## 180 <NA>  
## 181 999  
## 182 numeric  
## 183 999  
## 184 999  
## 185 numeric  
## 186 999  
## 187 <NA>  
## 188 <NA>  
## 189 999  
## 190 numeric  
## 191 999  
## 192 numeric  
## 193 999  
## 194 999  
## 195 numeric  
## 196 999  
## 197 numeric  
## 198 999  
## 199 numeric  
## 200 999  
## 201 <NA>  
## 202 numeric  
## 203 999  
## 204 <NA>  
## 205 999  
## 206 999  
## 207 numeric  
## 208 999  
## 209 <NA>  
## 210 numeric  
## 211 numeric  
## 212 999  
## 213 numeric  
## 214 <NA>  
## 215 <NA>  
## 216 numeric  
## 217 numeric  
## 218 999  
## 219 999  
## 220 999  
## 221 999  
## 222 numeric  
## 223 numeric  
## 224 <NA>  
## 225 999  
## 226 numeric  
## 227 999  
## 228 <NA>  
## 229 numeric  
## 230 999  
## 231 999  
## 232 numeric  
## 233 999  
## 234 numeric  
## 235 numeric  
## 236 999  
## 237 numeric  
## 238 numeric  
## 239 numeric  
## 240 999  
## 241 999  
## 242 999  
## 243 999  
## 244 numeric  
## 245 <NA>  
## 246 999  
## 247 999  
## 248 <NA>  
## 249 <NA>  
## 250 <NA>  
## 251 999  
## 252 numeric  
## 253 numeric  
## 254 numeric  
## 255 numeric  
## 256 999  
## 257 numeric  
## 258 numeric  
## 259 999  
## 260 numeric  
## 261 <NA>  
## 262 <NA>  
## 263 numeric  
## 264 numeric  
## 265 numeric  
## 266 <NA>  
## 267 <NA>  
## 268 numeric  
## 269 numeric  
## 270 numeric  
## 271 numeric  
## 272 <NA>  
## 273 <NA>  
## 274 <NA>  
## 275 numeric  
## 276 numeric  
## 277 numeric  
## 278 <NA>  
## 279 <NA>  
## 280 numeric  
## 281 numeric  
## 282 <NA>  
## 283 <NA>  
## 284 <NA>  
## 285 <NA>  
## 286 numeric  
## 287 <NA>  
## 288 numeric  
## 289 numeric  
## 290 numeric  
## 291 numeric  
## 292 <NA>  
## 293 numeric  
## 294 numeric  
## 295 numeric  
## 296 numeric  
## 297 <NA>  
## 298 <NA>  
## 299 numeric  
## 300 <NA>  
## 301 <NA>  
## 302 <NA>  
## 303 <NA>  
## 304 numeric  
## 305 <NA>  
## 306 numeric  
## 307 <NA>  
## 308 <NA>  
## 309 <NA>  
## 310 <NA>  
## 311 numeric  
## 312 <NA>  
## 313 <NA>  
## 314 <NA>  
## 315 numeric  
## 316 numeric  
## 317 numeric  
## 318 numeric  
## 319 <NA>  
## 320 <NA>  
## 321 <NA>  
## 322 numeric  
## 323 <NA>  
## 324 <NA>  
## 325 numeric  
## 326 <NA>  
## 327 <NA>  
## 328 numeric  
## 329 numeric  
## 330 <NA>  
## 331 <NA>  
## 332 numeric  
## 333 numeric  
## 334 <NA>  
## 335 numeric  
## 336 numeric  
## 337 <NA>  
## 338 <NA>  
## 339 <NA>  
## 340 numeric  
## 341 <NA>  
## 342 <NA>  
## 343 <NA>  
## 344 <NA>  
## 345 <NA>  
## 346 <NA>  
## 347 <NA>  
## 348 <NA>  
## 349 numeric  
## 350 <NA>  
## 351 <NA>  
## 352 numeric  
## 353 <NA>  
## 354 <NA>  
## 355 <NA>  
## 356 <NA>  
## 357 <NA>  
## 358 numeric  
## 359 <NA>  
## 360 <NA>  
## 361 numeric  
## 362 <NA>  
## 363 <NA>  
## 364 <NA>  
## 365 <NA>  
## 366 <NA>  
## 367 <NA>  
## 368 <NA>  
## 369 <NA>  
## 370 numeric  
## 371 <NA>  
## 372 <NA>  
## 373 numeric  
## 374 <NA>  
## 375 <NA>  
## 376 <NA>  
## 377 <NA>  
## 378 numeric  
## 379 <NA>  
## 380 <NA>  
## 381 numeric  
## 382 <NA>  
## 383 <NA>  
## 384 numeric  
## 385 numeric  
## 386 numeric  
## 387 <NA>  
## 388 <NA>  
## 389 <NA>  
## 390 <NA>  
## 391 <NA>  
## 392 <NA>  
## 393 numeric  
## 394 <NA>  
## 395 numeric  
## 396 numeric  
## 397 numeric  
## 398 numeric  
## 399 numeric  
## 400 numeric  
## 401 <NA>  
## 402 <NA>  
## 403 <NA>  
## 404 <NA>  
## 405 <NA>  
## 406 numeric  
## 407 numeric  
## 408 <NA>  
## 409 numeric  
## 410 numeric  
## 411 <NA>  
## 412 numeric  
## 413 numeric  
## 414 numeric  
## 415 numeric  
## 416 numeric  
## 417 numeric  
## 418 <NA>  
## 419 numeric  
## 420 <NA>  
## 421 numeric  
## 422 numeric  
## 423 <NA>  
## 424 <NA>  
## 425 numeric  
## 426 numeric  
## 427 numeric  
## 428 numeric  
## 429 numeric  
## 430 numeric  
## 431 <NA>  
## 432 <NA>  
## 433 <NA>  
## 434 <NA>  
## 435 numeric  
## 436 numeric  
## 437 numeric  
## 438 numeric  
## 439 numeric  
## 440 <NA>  
## 441 <NA>  
## 442 <NA>  
## 443 numeric  
## 444 <NA>  
## 445 <NA>  
## 446 <NA>  
## 447 numeric  
## 448 numeric  
## 449 <NA>  
## 450 <NA>  
## 451 <NA>  
## 452 <NA>  
## 453 <NA>  
## 454 numeric  
## 455 <NA>  
## 456 <NA>  
## 457 <NA>  
## 458 numeric  
## 459 numeric  
## 460 numeric  
## 461 numeric  
## 462 numeric  
## 463 <NA>  
## 464 numeric  
## 465 numeric  
## 466 numeric  
## 467 numeric  
## 468 99  
## 469 numeric  
## 470 99  
## 471 <NA>  
## 472 <NA>  
## 473 numeric  
## 474 <NA>  
## 475 numeric  
## 476 numeric  
## 477 numeric  
## 478 numeric  
## 479 <NA>  
## 480 <NA>  
## 481 numeric  
## 482 <NA>  
## 483 numeric  
## 484 numeric  
## 485 <NA>  
## 486 numeric  
## 487 numeric  
## 488 <NA>  
## 489 <NA>  
## 490 <NA>  
## 491 numeric  
## 492 <NA>  
## 493 numeric  
## 494 numeric  
## 495 <NA>  
## 496 numeric  
## 497 <NA>  
## 498 <NA>  
## 499 <NA>  
## 500 numeric  
## 501 <NA>  
## 502 <NA>  
## 503 <NA>  
## 504 <NA>  
## 505 <NA>  
## 506 numeric  
## 507 <NA>  
## 508 numeric  
## 509 numeric  
## 510 <NA>  
## 511 <NA>  
## 512 numeric  
## 513 <NA>  
## 514 numeric  
## 515 <NA>  
## 516 <NA>  
## 517 numeric  
## 518 <NA>  
## 519 <NA>  
## 520 <NA>  
## 521 <NA>  
## 522 numeric  
## 523 <NA>  
## 524 numeric  
## 525 <NA>  
## 526 numeric  
## 527 numeric  
## 528 <NA>  
## 529 <NA>  
## 530 <NA>  
## 531 numeric  
## 532 <NA>  
## 533 <NA>  
## 534 <NA>  
## 535 <NA>  
## 536 <NA>  
## 537 <NA>  
## 538 <NA>  
## 539 numeric  
## 540 <NA>  
## 541 <NA>  
## 542 numeric  
## 543 <NA>  
## 544 <NA>  
## 545 <NA>  
## 546 numeric  
## 547 <NA>  
## 548 numeric  
## 549 numeric  
## 550 numeric  
## 551 <NA>  
## 552 <NA>  
## 553 numeric  
## 554 numeric  
## 555 numeric  
## 556 <NA>  
## 557 <NA>  
## 558 <NA>  
## 559 <NA>  
## 560 numeric  
## 561 numeric  
## 562 numeric  
## 563 numeric  
## 564 numeric  
## 565 <NA>  
## 566 numeric  
## 567 numeric  
## 568 <NA>  
## 569 numeric  
## 570 <NA>  
## 571 numeric  
## 572 <NA>  
## 573 numeric  
## 574 numeric  
## 575 <NA>  
## 576 <NA>  
## 577 numeric  
## 578 numeric  
## 579 numeric  
## 580 <NA>  
## 581 <NA>  
## 582 numeric  
## 583 <NA>  
## 584 <NA>  
## 585 numeric  
## 586 numeric  
## 587 numeric  
## 588 <NA>  
## 589 <NA>  
## 590 <NA>  
## 591 <NA>  
## 592 <NA>  
## 593 <NA>  
## 594 <NA>  
## 595 numeric  
## 596 numeric  
## 597 <NA>  
## 598 <NA>  
## 599 numeric  
## 600 <NA>  
## 601 <NA>  
## 602 <NA>  
## 603 <NA>  
## 604 <NA>  
## 605 <NA>  
## 606 <NA>  
## 607 <NA>  
## 608 <NA>  
## 609 numeric  
## 610 <NA>  
## 611 numeric  
## 612 numeric  
## 613 <NA>  
## 614 <NA>  
## 615 numeric  
## 616 numeric  
## 617 <NA>  
## 618 <NA>  
## 619 <NA>  
## 620 numeric  
## 621 numeric  
## 622 <NA>  
## 623 <NA>  
## 624 numeric  
## 625 numeric  
## 626 numeric  
## 627 999  
## 628 <NA>  
## 629 999  
## 630 999  
## 631 numeric  
## 632 999  
## 633 999  
## 634 numeric  
## 635 numeric  
## 636 numeric  
## 637 numeric  
## 638 <NA>  
## 639 <NA>  
## 640 <NA>  
## 641 numeric  
## 642 <NA>  
## 643 <NA>  
## 644 <NA>  
## 645 numeric  
## 646 numeric  
## 647 numeric  
## 648 <NA>  
## 649 <NA>  
## 650 <NA>  
## 651 numeric  
## 652 <NA>  
## 653 <NA>  
## 654 <NA>  
## 655 numeric  
## 656 <NA>  
## 657 numeric  
## 658 numeric  
## 659 numeric  
## 660 <NA>  
## 661 <NA>  
## 662 <NA>  
## 663 <NA>  
## 664 numeric  
## 665 numeric  
## 666 numeric  
## 667 <NA>  
## 668 numeric  
## 669 numeric  
## 670 numeric  
## 671 <NA>  
## 672 numeric  
## 673 numeric  
## 674 <NA>  
## 675 numeric  
## 676 <NA>  
## 677 numeric  
## 678 numeric  
## 679 <NA>  
## 680 999  
## 681 999  
## 682 <NA>  
## 683 999  
## 684 999  
## 685 999  
## 686 numeric  
## 687 numeric  
## 688 numeric  
## 689 999  
## 690 999  
## 691 numeric  
## 692 999  
## 693 999  
## 694 numeric  
## 695 numeric  
## 696 999  
## 697 numeric  
## 698 999  
## 699 999  
## 700 999  
## 701 numeric  
## 702 numeric  
## 703 numeric  
## 704 numeric  
## 705 999  
## 706 numeric  
## 707 999  
## 708 numeric  
## 709 999  
## 710 numeric  
## 711 numeric  
## 712 numeric  
## 713 numeric  
## 714 999  
## 715 999  
## 716 numeric  
## 717 numeric  
## 718 999  
## 719 999  
## 720 numeric  
## 721 999  
## 722 numeric  
## 723 999  
## 724 999  
## 725 numeric  
## 726 numeric  
## 727 999  
## 728 numeric  
## 729 999  
## 730 numeric  
## 731 numeric  
## 732 999  
## 733 999  
## 734 999  
## 735 numeric  
## 736 999  
## 737 numeric  
## 738 <NA>  
## 739 numeric  
## 740 numeric  
## 741 numeric  
## 742 numeric  
## 743 999  
## 744 999  
## 745 numeric  
## 746 numeric  
## 747 numeric  
## 748 999  
## 749 numeric  
## 750 999  
## 751 numeric  
## 752 numeric  
## 753 999  
## 754 999  
## 755 numeric  
## 756 numeric  
## 757 numeric  
## 758 999  
## 759 numeric  
## 760 999  
## 761 999  
## 762 numeric  
## 763 999  
## 764 numeric  
## 765 999  
## 766 999  
## 767 999  
## 768 numeric  
## 769 numeric  
## 770 numeric  
## 771 numeric  
## 772 999  
## 773 999  
## 774 999  
## 775 numeric  
## 776 999  
## 777 numeric  
## 778 numeric  
## 779 <NA>  
## 780 999  
## 781 numeric  
## 782 999  
## 783 999  
## 784 999  
## 785 numeric  
## 786 999  
## 787 999  
## 788 999  
## 789 numeric  
## 790 999  
## 791 <NA>  
## 792 999  
## 793 999  
## 794 999  
## 795 999  
## 796 <NA>  
## 797 999  
## 798 numeric  
## 799 <NA>  
## 800 numeric  
## 801 999  
## 802 <NA>  
## 803 999  
## 804 numeric  
## 805 999  
## 806 999  
## 807 numeric  
## 808 999  
## 809 <NA>  
## 810 <NA>  
## 811 999  
## 812 numeric  
## 813 999  
## 814 numeric  
## 815 999  
## 816 999  
## 817 numeric  
## 818 999  
## 819 numeric  
## 820 999  
## 821 numeric  
## 822 999  
## 823 <NA>  
## 824 numeric  
## 825 999  
## 826 <NA>  
## DDS.Regimen.related.distress.Discharge  
## 1 NA  
## 2 1.00  
## 3 2.00  
## 4 1.00  
## 5 NA  
## 6 NA  
## 7 NA  
## 8 NA  
## 9 2.40  
## 10 NA  
## 11 NA  
## 12 2.60  
## 13 1.80  
## 14 1.20  
## 15 1.00  
## 16 NA  
## 17 NA  
## 18 NA  
## 19 5.00  
## 20 NA  
## 21 NA  
## 22 NA  
## 23 1.60  
## 24 1.60  
## 25 1.20  
## 26 NA  
## 27 NA  
## 28 NA  
## 29 1.00  
## 30 NA  
## 31 NA  
## 32 NA  
## 33 1.00  
## 34 NA  
## 35 1.20  
## 36 1.00  
## 37 2.20  
## 38 NA  
## 39 NA  
## 40 NA  
## 41 NA  
## 42 1.00  
## 43 1.00  
## 44 1.00  
## 45 NA  
## 46 3.00  
## 47 1.00  
## 48 1.60  
## 49 NA  
## 50 1.40  
## 51 2.00  
## 52 2.50  
## 53 2.33  
## 54 NA  
## 55 2.60  
## 56 3.00  
## 57 NA  
## 58 NA  
## 59 NA  
## 60 NA  
## 61 NA  
## 62 NA  
## 63 NA  
## 64 1.40  
## 65 1.80  
## 66 1.20  
## 67 NA  
## 68 NA  
## 69 1.00  
## 70 NA  
## 71 NA  
## 72 1.00  
## 73 1.00  
## 74 NA  
## 75 1.20  
## 76 NA  
## 77 NA  
## 78 NA  
## 79 1.00  
## 80 2.00  
## 81 3.40  
## 82 1.40  
## 83 NA  
## 84 1.00  
## 85 NA  
## 86 1.20  
## 87 NA  
## 88 2.00  
## 89 2.00  
## 90 1.20  
## 91 1.20  
## 92 NA  
## 93 NA  
## 94 1.00  
## 95 1.80  
## 96 NA  
## 97 NA  
## 98 2.40  
## 99 NA  
## 100 1.00  
## 101 NA  
## 102 NA  
## 103 1.60  
## 104 2.60  
## 105 NA  
## 106 1.40  
## 107 NA  
## 108 3.60  
## 109 3.20  
## 110 NA  
## 111 NA  
## 112 NA  
## 113 1.40  
## 114 NA  
## 115 1.00  
## 116 NA  
## 117 1.80  
## 118 1.80  
## 119 1.80  
## 120 4.40  
## 121 NA  
## 122 NA  
## 123 1.80  
## 124 1.60  
## 125 2.40  
## 126 NA  
## 127 2.00  
## 128 NA  
## 129 1.40  
## 130 1.00  
## 131 NA  
## 132 NA  
## 133 2.80  
## 134 2.00  
## 135 1.00  
## 136 NA  
## 137 3.00  
## 138 NA  
## 139 NA  
## 140 5.00  
## 141 NA  
## 142 1.00  
## 143 NA  
## 144 NA  
## 145 NA  
## 146 1.00  
## 147 1.00  
## 148 1.20  
## 149 1.80  
## 150 NA  
## 151 NA  
## 152 NA  
## 153 1.00  
## 154 NA  
## 155 1.00  
## 156 1.80  
## 157 NA  
## 158 NA  
## 159 1.40  
## 160 NA  
## 161 NA  
## 162 NA  
## 163 2.00  
## 164 NA  
## 165 NA  
## 166 NA  
## 167 4.20  
## 168 NA  
## 169 NA  
## 170 NA  
## 171 NA  
## 172 NA  
## 173 NA  
## 174 NA  
## 175 NA  
## 176 2.00  
## 177 NA  
## 178 1.20  
## 179 NA  
## 180 NA  
## 181 NA  
## 182 1.00  
## 183 NA  
## 184 NA  
## 185 1.40  
## 186 NA  
## 187 NA  
## 188 NA  
## 189 NA  
## 190 1.20  
## 191 NA  
## 192 1.00  
## 193 NA  
## 194 NA  
## 195 4.40  
## 196 NA  
## 197 4.10  
## 198 NA  
## 199 2.00  
## 200 NA  
## 201 NA  
## 202 1.20  
## 203 NA  
## 204 NA  
## 205 NA  
## 206 NA  
## 207 2.20  
## 208 NA  
## 209 NA  
## 210 2.40  
## 211 1.40  
## 212 NA  
## 213 3.80  
## 214 NA  
## 215 NA  
## 216 1.60  
## 217 4.10  
## 218 NA  
## 219 NA  
## 220 NA  
## 221 NA  
## 222 2.00  
## 223 2.60  
## 224 NA  
## 225 NA  
## 226 1.00  
## 227 NA  
## 228 NA  
## 229 1.00  
## 230 NA  
## 231 NA  
## 232 1.80  
## 233 NA  
## 234 2.60  
## 235 2.80  
## 236 NA  
## 237 2.00  
## 238 2.70  
## 239 2.80  
## 240 NA  
## 241 NA  
## 242 NA  
## 243 NA  
## 244 1.20  
## 245 NA  
## 246 NA  
## 247 NA  
## 248 NA  
## 249 NA  
## 250 NA  
## 251 NA  
## 252 3.20  
## 253 1.20  
## 254 1.20  
## 255 1.00  
## 256 NA  
## 257 2.00  
## 258 1.00  
## 259 NA  
## 260 2.00  
## 261 NA  
## 262 NA  
## 263 3.20  
## 264 1.00  
## 265 2.20  
## 266 NA  
## 267 NA  
## 268 1.00  
## 269 2.50  
## 270 1.80  
## 271 3.80  
## 272 NA  
## 273 NA  
## 274 NA  
## 275 1.40  
## 276 1.20  
## 277 1.40  
## 278 NA  
## 279 NA  
## 280 2.40  
## 281 1.40  
## 282 NA  
## 283 NA  
## 284 NA  
## 285 NA  
## 286 1.00  
## 287 NA  
## 288 2.00  
## 289 1.40  
## 290 1.00  
## 291 1.40  
## 292 NA  
## 293 1.60  
## 294 1.50  
## 295 1.10  
## 296 4.40  
## 297 NA  
## 298 NA  
## 299 1.00  
## 300 NA  
## 301 NA  
## 302 NA  
## 303 NA  
## 304 2.00  
## 305 NA  
## 306 1.40  
## 307 NA  
## 308 NA  
## 309 NA  
## 310 NA  
## 311 1.20  
## 312 NA  
## 313 NA  
## 314 NA  
## 315 1.00  
## 316 3.00  
## 317 3.80  
## 318 2.00  
## 319 NA  
## 320 NA  
## 321 NA  
## 322 2.60  
## 323 NA  
## 324 NA  
## 325 1.00  
## 326 NA  
## 327 NA  
## 328 1.60  
## 329 1.20  
## 330 NA  
## 331 NA  
## 332 2.60  
## 333 2.80  
## 334 NA  
## 335 1.20  
## 336 2.00  
## 337 NA  
## 338 NA  
## 339 NA  
## 340 2.00  
## 341 NA  
## 342 NA  
## 343 NA  
## 344 NA  
## 345 NA  
## 346 NA  
## 347 NA  
## 348 NA  
## 349 1.20  
## 350 NA  
## 351 NA  
## 352 1.60  
## 353 NA  
## 354 NA  
## 355 NA  
## 356 NA  
## 357 NA  
## 358 3.60  
## 359 NA  
## 360 NA  
## 361 3.00  
## 362 NA  
## 363 NA  
## 364 NA  
## 365 NA  
## 366 NA  
## 367 NA  
## 368 NA  
## 369 NA  
## 370 2.20  
## 371 NA  
## 372 NA  
## 373 3.00  
## 374 NA  
## 375 NA  
## 376 NA  
## 377 NA  
## 378 1.60  
## 379 NA  
## 380 NA  
## 381 3.40  
## 382 NA  
## 383 NA  
## 384 1.80  
## 385 3.60  
## 386 2.40  
## 387 NA  
## 388 NA  
## 389 NA  
## 390 NA  
## 391 NA  
## 392 NA  
## 393 1.40  
## 394 NA  
## 395 2.00  
## 396 2.80  
## 397 1.40  
## 398 4.40  
## 399 2.40  
## 400 1.00  
## 401 NA  
## 402 NA  
## 403 NA  
## 404 NA  
## 405 NA  
## 406 2.80  
## 407 1.80  
## 408 NA  
## 409 4.00  
## 410 2.30  
## 411 NA  
## 412 2.80  
## 413 1.00  
## 414 1.20  
## 415 2.00  
## 416 2.00  
## 417 1.40  
## 418 NA  
## 419 2.20  
## 420 NA  
## 421 1.00  
## 422 1.20  
## 423 NA  
## 424 NA  
## 425 1.60  
## 426 4.80  
## 427 1.00  
## 428 1.00  
## 429 1.00  
## 430 1.60  
## 431 NA  
## 432 NA  
## 433 NA  
## 434 NA  
## 435 1.20  
## 436 1.20  
## 437 1.80  
## 438 1.00  
## 439 1.80  
## 440 NA  
## 441 3.40  
## 442 NA  
## 443 2.00  
## 444 NA  
## 445 NA  
## 446 NA  
## 447 1.60  
## 448 1.20  
## 449 NA  
## 450 NA  
## 451 NA  
## 452 NA  
## 453 NA  
## 454 2.00  
## 455 NA  
## 456 NA  
## 457 NA  
## 458 3.60  
## 459 1.20  
## 460 1.00  
## 461 1.00  
## 462 2.00  
## 463 NA  
## 464 2.40  
## 465 1.20  
## 466 1.00  
## 467 1.80  
## 468 NA  
## 469 2.00  
## 470 NA  
## 471 NA  
## 472 NA  
## 473 2.80  
## 474 NA  
## 475 2.00  
## 476 1.00  
## 477 2.20  
## 478 3.00  
## 479 NA  
## 480 NA  
## 481 2.00  
## 482 NA  
## 483 1.00  
## 484 1.00  
## 485 NA  
## 486 1.40  
## 487 3.00  
## 488 NA  
## 489 NA  
## 490 NA  
## 491 1.80  
## 492 NA  
## 493 2.00  
## 494 2.00  
## 495 NA  
## 496 2.00  
## 497 NA  
## 498 NA  
## 499 NA  
## 500 3.00  
## 501 NA  
## 502 NA  
## 503 NA  
## 504 NA  
## 505 NA  
## 506 1.20  
## 507 NA  
## 508 1.00  
## 509 1.00  
## 510 NA  
## 511 NA  
## 512 3.40  
## 513 NA  
## 514 1.80  
## 515 NA  
## 516 NA  
## 517 2.60  
## 518 NA  
## 519 NA  
## 520 NA  
## 521 NA  
## 522 1.80  
## 523 NA  
## 524 2.80  
## 525 NA  
## 526 1.40  
## 527 1.00  
## 528 NA  
## 529 NA  
## 530 NA  
## 531 1.00  
## 532 NA  
## 533 NA  
## 534 NA  
## 535 NA  
## 536 NA  
## 537 NA  
## 538 NA  
## 539 1.60  
## 540 NA  
## 541 NA  
## 542 2.40  
## 543 NA  
## 544 NA  
## 545 NA  
## 546 1.40  
## 547 NA  
## 548 1.00  
## 549 1.20  
## 550 6.00  
## 551 NA  
## 552 NA  
## 553 1.40  
## 554 1.20  
## 555 1.80  
## 556 NA  
## 557 NA  
## 558 NA  
## 559 NA  
## 560 1.20  
## 561 1.20  
## 562 2.00  
## 563 1.40  
## 564 1.00  
## 565 NA  
## 566 1.40  
## 567 1.60  
## 568 NA  
## 569 1.20  
## 570 NA  
## 571 3.60  
## 572 NA  
## 573 1.00  
## 574 2.00  
## 575 NA  
## 576 NA  
## 577 2.20  
## 578 2.00  
## 579 1.80  
## 580 NA  
## 581 NA  
## 582 1.40  
## 583 NA  
## 584 NA  
## 585 2.20  
## 586 1.00  
## 587 1.20  
## 588 NA  
## 589 NA  
## 590 NA  
## 591 NA  
## 592 NA  
## 593 NA  
## 594 NA  
## 595 2.20  
## 596 1.80  
## 597 NA  
## 598 NA  
## 599 2.60  
## 600 NA  
## 601 NA  
## 602 NA  
## 603 NA  
## 604 NA  
## 605 NA  
## 606 NA  
## 607 NA  
## 608 NA  
## 609 2.00  
## 610 NA  
## 611 1.60  
## 612 1.20  
## 613 NA  
## 614 NA  
## 615 1.20  
## 616 1.00  
## 617 NA  
## 618 NA  
## 619 NA  
## 620 1.20  
## 621 1.00  
## 622 NA  
## 623 NA  
## 624 1.00  
## 625 2.00  
## 626 1.00  
## 627 NA  
## 628 NA  
## 629 NA  
## 630 NA  
## 631 2.40  
## 632 NA  
## 633 NA  
## 634 2.60  
## 635 1.80  
## 636 1.20  
## 637 1.00  
## 638 NA  
## 639 NA  
## 640 NA  
## 641 5.00  
## 642 NA  
## 643 NA  
## 644 NA  
## 645 1.60  
## 646 1.60  
## 647 1.20  
## 648 NA  
## 649 NA  
## 650 NA  
## 651 1.00  
## 652 NA  
## 653 NA  
## 654 NA  
## 655 1.00  
## 656 NA  
## 657 1.20  
## 658 1.00  
## 659 2.20  
## 660 NA  
## 661 NA  
## 662 NA  
## 663 NA  
## 664 1.00  
## 665 1.00  
## 666 1.00  
## 667 NA  
## 668 3.00  
## 669 1.00  
## 670 1.60  
## 671 NA  
## 672 1.40  
## 673 2.00  
## 674 2.50  
## 675 2.33  
## 676 NA  
## 677 2.60  
## 678 3.00  
## 679 NA  
## 680 NA  
## 681 NA  
## 682 NA  
## 683 NA  
## 684 NA  
## 685 NA  
## 686 1.40  
## 687 1.80  
## 688 1.20  
## 689 NA  
## 690 NA  
## 691 1.00  
## 692 NA  
## 693 NA  
## 694 1.00  
## 695 1.00  
## 696 NA  
## 697 1.20  
## 698 NA  
## 699 NA  
## 700 NA  
## 701 1.00  
## 702 2.00  
## 703 3.40  
## 704 1.40  
## 705 NA  
## 706 1.00  
## 707 NA  
## 708 1.20  
## 709 NA  
## 710 2.00  
## 711 2.00  
## 712 1.20  
## 713 1.20  
## 714 NA  
## 715 NA  
## 716 1.00  
## 717 1.80  
## 718 NA  
## 719 NA  
## 720 2.40  
## 721 NA  
## 722 1.00  
## 723 NA  
## 724 NA  
## 725 1.60  
## 726 2.60  
## 727 NA  
## 728 1.40  
## 729 NA  
## 730 3.60  
## 731 3.20  
## 732 NA  
## 733 NA  
## 734 NA  
## 735 1.40  
## 736 NA  
## 737 1.00  
## 738 NA  
## 739 1.80  
## 740 1.80  
## 741 1.80  
## 742 4.40  
## 743 NA  
## 744 NA  
## 745 1.80  
## 746 1.60  
## 747 2.40  
## 748 NA  
## 749 2.00  
## 750 NA  
## 751 1.40  
## 752 1.00  
## 753 NA  
## 754 NA  
## 755 2.80  
## 756 2.00  
## 757 1.00  
## 758 NA  
## 759 3.00  
## 760 NA  
## 761 NA  
## 762 5.00  
## 763 NA  
## 764 1.00  
## 765 NA  
## 766 NA  
## 767 NA  
## 768 1.00  
## 769 1.00  
## 770 1.20  
## 771 1.80  
## 772 NA  
## 773 NA  
## 774 NA  
## 775 1.00  
## 776 NA  
## 777 1.00  
## 778 1.80  
## 779 NA  
## 780 NA  
## 781 1.40  
## 782 NA  
## 783 NA  
## 784 NA  
## 785 2.00  
## 786 NA  
## 787 NA  
## 788 NA  
## 789 4.20  
## 790 NA  
## 791 NA  
## 792 NA  
## 793 NA  
## 794 NA  
## 795 NA  
## 796 NA  
## 797 NA  
## 798 2.00  
## 799 NA  
## 800 1.20  
## 801 NA  
## 802 NA  
## 803 NA  
## 804 1.00  
## 805 NA  
## 806 NA  
## 807 1.40  
## 808 NA  
## 809 NA  
## 810 NA  
## 811 NA  
## 812 1.20  
## 813 NA  
## 814 1.00  
## 815 NA  
## 816 NA  
## 817 4.40  
## 818 NA  
## 819 4.10  
## 820 NA  
## 821 2.00  
## 822 NA  
## 823 NA  
## 824 1.20  
## 825 NA  
## 826 NA  
## DDS.Regimen.related.distress.Discharge.code  
## 1 <NA>  
## 2 numeric  
## 3 numeric  
## 4 numeric  
## 5 <NA>  
## 6 <NA>  
## 7 <NA>  
## 8 <NA>  
## 9 numeric  
## 10 <NA>  
## 11 <NA>  
## 12 numeric  
## 13 numeric  
## 14 numeric  
## 15 numeric  
## 16 <NA>  
## 17 <NA>  
## 18 <NA>  
## 19 numeric  
## 20 <NA>  
## 21 <NA>  
## 22 <NA>  
## 23 numeric  
## 24 numeric  
## 25 numeric  
## 26 <NA>  
## 27 <NA>  
## 28 <NA>  
## 29 numeric  
## 30 <NA>  
## 31 <NA>  
## 32 <NA>  
## 33 numeric  
## 34 <NA>  
## 35 numeric  
## 36 numeric  
## 37 numeric  
## 38 <NA>  
## 39 <NA>  
## 40 <NA>  
## 41 <NA>  
## 42 numeric  
## 43 numeric  
## 44 numeric  
## 45 <NA>  
## 46 numeric  
## 47 numeric  
## 48 numeric  
## 49 <NA>  
## 50 numeric  
## 51 numeric  
## 52 numeric  
## 53 numeric  
## 54 <NA>  
## 55 numeric  
## 56 numeric  
## 57 <NA>  
## 58 <NA>  
## 59 <NA>  
## 60 <NA>  
## 61 <NA>  
## 62 <NA>  
## 63 <NA>  
## 64 numeric  
## 65 numeric  
## 66 numeric  
## 67 <NA>  
## 68 <NA>  
## 69 numeric  
## 70 <NA>  
## 71 <NA>  
## 72 numeric  
## 73 numeric  
## 74 <NA>  
## 75 numeric  
## 76 <NA>  
## 77 <NA>  
## 78 <NA>  
## 79 numeric  
## 80 numeric  
## 81 numeric  
## 82 numeric  
## 83 <NA>  
## 84 numeric  
## 85 <NA>  
## 86 numeric  
## 87 <NA>  
## 88 numeric  
## 89 numeric  
## 90 numeric  
## 91 numeric  
## 92 <NA>  
## 93 <NA>  
## 94 numeric  
## 95 numeric  
## 96 <NA>  
## 97 <NA>  
## 98 numeric  
## 99 <NA>  
## 100 numeric  
## 101 <NA>  
## 102 <NA>  
## 103 numeric  
## 104 numeric  
## 105 <NA>  
## 106 numeric  
## 107 <NA>  
## 108 numeric  
## 109 numeric  
## 110 <NA>  
## 111 <NA>  
## 112 <NA>  
## 113 numeric  
## 114 <NA>  
## 115 numeric  
## 116 <NA>  
## 117 numeric  
## 118 numeric  
## 119 numeric  
## 120 numeric  
## 121 <NA>  
## 122 <NA>  
## 123 numeric  
## 124 numeric  
## 125 numeric  
## 126 <NA>  
## 127 numeric  
## 128 <NA>  
## 129 numeric  
## 130 numeric  
## 131 <NA>  
## 132 <NA>  
## 133 numeric  
## 134 numeric  
## 135 numeric  
## 136 <NA>  
## 137 numeric  
## 138 <NA>  
## 139 <NA>  
## 140 numeric  
## 141 <NA>  
## 142 numeric  
## 143 <NA>  
## 144 <NA>  
## 145 <NA>  
## 146 numeric  
## 147 numeric  
## 148 numeric  
## 149 numeric  
## 150 <NA>  
## 151 <NA>  
## 152 <NA>  
## 153 numeric  
## 154 <NA>  
## 155 numeric  
## 156 numeric  
## 157 <NA>  
## 158 <NA>  
## 159 numeric  
## 160 <NA>  
## 161 <NA>  
## 162 <NA>  
## 163 numeric  
## 164 <NA>  
## 165 <NA>  
## 166 <NA>  
## 167 numeric  
## 168 <NA>  
## 169 <NA>  
## 170 <NA>  
## 171 <NA>  
## 172 <NA>  
## 173 <NA>  
## 174 <NA>  
## 175 <NA>  
## 176 numeric  
## 177 <NA>  
## 178 numeric  
## 179 <NA>  
## 180 <NA>  
## 181 <NA>  
## 182 numeric  
## 183 <NA>  
## 184 <NA>  
## 185 numeric  
## 186 <NA>  
## 187 <NA>  
## 188 <NA>  
## 189 <NA>  
## 190 numeric  
## 191 <NA>  
## 192 numeric  
## 193 <NA>  
## 194 <NA>  
## 195 numeric  
## 196 <NA>  
## 197 numeric  
## 198 <NA>  
## 199 numeric  
## 200 999  
## 201 <NA>  
## 202 numeric  
## 203 <NA>  
## 204 <NA>  
## 205 <NA>  
## 206 <NA>  
## 207 numeric  
## 208 <NA>  
## 209 <NA>  
## 210 numeric  
## 211 numeric  
## 212 <NA>  
## 213 numeric  
## 214 <NA>  
## 215 <NA>  
## 216 numeric  
## 217 numeric  
## 218 <NA>  
## 219 <NA>  
## 220 <NA>  
## 221 <NA>  
## 222 numeric  
## 223 numeric  
## 224 <NA>  
## 225 <NA>  
## 226 numeric  
## 227 <NA>  
## 228 <NA>  
## 229 numeric  
## 230 <NA>  
## 231 <NA>  
## 232 numeric  
## 233 <NA>  
## 234 numeric  
## 235 numeric  
## 236 <NA>  
## 237 numeric  
## 238 numeric  
## 239 numeric  
## 240 <NA>  
## 241 <NA>  
## 242 <NA>  
## 243 <NA>  
## 244 numeric  
## 245 <NA>  
## 246 <NA>  
## 247 <NA>  
## 248 <NA>  
## 249 <NA>  
## 250 <NA>  
## 251 <NA>  
## 252 numeric  
## 253 numeric  
## 254 numeric  
## 255 numeric  
## 256 <NA>  
## 257 numeric  
## 258 numeric  
## 259 <NA>  
## 260 numeric  
## 261 <NA>  
## 262 <NA>  
## 263 numeric  
## 264 numeric  
## 265 numeric  
## 266 <NA>  
## 267 <NA>  
## 268 numeric  
## 269 numeric  
## 270 numeric  
## 271 numeric  
## 272 <NA>  
## 273 <NA>  
## 274 <NA>  
## 275 numeric  
## 276 numeric  
## 277 numeric  
## 278 <NA>  
## 279 <NA>  
## 280 numeric  
## 281 numeric  
## 282 <NA>  
## 283 <NA>  
## 284 <NA>  
## 285 <NA>  
## 286 numeric  
## 287 <NA>  
## 288 numeric  
## 289 numeric  
## 290 numeric  
## 291 numeric  
## 292 <NA>  
## 293 numeric  
## 294 numeric  
## 295 numeric  
## 296 numeric  
## 297 <NA>  
## 298 <NA>  
## 299 numeric  
## 300 <NA>  
## 301 <NA>  
## 302 <NA>  
## 303 <NA>  
## 304 numeric  
## 305 <NA>  
## 306 numeric  
## 307 <NA>  
## 308 <NA>  
## 309 <NA>  
## 310 <NA>  
## 311 numeric  
## 312 <NA>  
## 313 <NA>  
## 314 <NA>  
## 315 numeric  
## 316 numeric  
## 317 numeric  
## 318 numeric  
## 319 <NA>  
## 320 <NA>  
## 321 <NA>  
## 322 numeric  
## 323 <NA>  
## 324 <NA>  
## 325 numeric  
## 326 <NA>  
## 327 <NA>  
## 328 numeric  
## 329 numeric  
## 330 <NA>  
## 331 <NA>  
## 332 numeric  
## 333 numeric  
## 334 <NA>  
## 335 numeric  
## 336 numeric  
## 337 <NA>  
## 338 <NA>  
## 339 <NA>  
## 340 numeric  
## 341 <NA>  
## 342 <NA>  
## 343 <NA>  
## 344 <NA>  
## 345 <NA>  
## 346 <NA>  
## 347 <NA>  
## 348 <NA>  
## 349 numeric  
## 350 <NA>  
## 351 <NA>  
## 352 numeric  
## 353 <NA>  
## 354 <NA>  
## 355 <NA>  
## 356 <NA>  
## 357 <NA>  
## 358 numeric  
## 359 <NA>  
## 360 <NA>  
## 361 numeric  
## 362 <NA>  
## 363 <NA>  
## 364 <NA>  
## 365 <NA>  
## 366 <NA>  
## 367 <NA>  
## 368 <NA>  
## 369 <NA>  
## 370 numeric  
## 371 <NA>  
## 372 <NA>  
## 373 numeric  
## 374 <NA>  
## 375 <NA>  
## 376 <NA>  
## 377 <NA>  
## 378 numeric  
## 379 <NA>  
## 380 <NA>  
## 381 numeric  
## 382 <NA>  
## 383 <NA>  
## 384 numeric  
## 385 numeric  
## 386 numeric  
## 387 <NA>  
## 388 <NA>  
## 389 <NA>  
## 390 <NA>  
## 391 <NA>  
## 392 <NA>  
## 393 numeric  
## 394 <NA>  
## 395 numeric  
## 396 numeric  
## 397 numeric  
## 398 numeric  
## 399 numeric  
## 400 numeric  
## 401 <NA>  
## 402 <NA>  
## 403 <NA>  
## 404 <NA>  
## 405 <NA>  
## 406 numeric  
## 407 numeric  
## 408 <NA>  
## 409 numeric  
## 410 numeric  
## 411 <NA>  
## 412 numeric  
## 413 numeric  
## 414 numeric  
## 415 numeric  
## 416 numeric  
## 417 numeric  
## 418 <NA>  
## 419 numeric  
## 420 <NA>  
## 421 numeric  
## 422 numeric  
## 423 <NA>  
## 424 <NA>  
## 425 numeric  
## 426 numeric  
## 427 numeric  
## 428 numeric  
## 429 numeric  
## 430 numeric  
## 431 <NA>  
## 432 <NA>  
## 433 <NA>  
## 434 <NA>  
## 435 numeric  
## 436 numeric  
## 437 numeric  
## 438 numeric  
## 439 numeric  
## 440 <NA>  
## 441 numeric  
## 442 <NA>  
## 443 numeric  
## 444 <NA>  
## 445 <NA>  
## 446 <NA>  
## 447 numeric  
## 448 numeric  
## 449 <NA>  
## 450 <NA>  
## 451 <NA>  
## 452 <NA>  
## 453 <NA>  
## 454 numeric  
## 455 <NA>  
## 456 <NA>  
## 457 <NA>  
## 458 numeric  
## 459 numeric  
## 460 numeric  
## 461 numeric  
## 462 numeric  
## 463 <NA>  
## 464 numeric  
## 465 numeric  
## 466 numeric  
## 467 numeric  
## 468 99  
## 469 numeric  
## 470 99  
## 471 <NA>  
## 472 <NA>  
## 473 numeric  
## 474 <NA>  
## 475 numeric  
## 476 numeric  
## 477 numeric  
## 478 numeric  
## 479 <NA>  
## 480 <NA>  
## 481 numeric  
## 482 <NA>  
## 483 numeric  
## 484 numeric  
## 485 <NA>  
## 486 numeric  
## 487 numeric  
## 488 <NA>  
## 489 <NA>  
## 490 <NA>  
## 491 numeric  
## 492 <NA>  
## 493 numeric  
## 494 numeric  
## 495 <NA>  
## 496 numeric  
## 497 <NA>  
## 498 <NA>  
## 499 <NA>  
## 500 numeric  
## 501 <NA>  
## 502 <NA>  
## 503 <NA>  
## 504 <NA>  
## 505 <NA>  
## 506 numeric  
## 507 <NA>  
## 508 numeric  
## 509 numeric  
## 510 <NA>  
## 511 <NA>  
## 512 numeric  
## 513 <NA>  
## 514 numeric  
## 515 <NA>  
## 516 <NA>  
## 517 numeric  
## 518 <NA>  
## 519 <NA>  
## 520 <NA>  
## 521 <NA>  
## 522 numeric  
## 523 <NA>  
## 524 numeric  
## 525 <NA>  
## 526 numeric  
## 527 numeric  
## 528 <NA>  
## 529 <NA>  
## 530 <NA>  
## 531 numeric  
## 532 <NA>  
## 533 <NA>  
## 534 <NA>  
## 535 <NA>  
## 536 <NA>  
## 537 <NA>  
## 538 <NA>  
## 539 numeric  
## 540 <NA>  
## 541 <NA>  
## 542 numeric  
## 543 <NA>  
## 544 <NA>  
## 545 <NA>  
## 546 numeric  
## 547 <NA>  
## 548 numeric  
## 549 numeric  
## 550 numeric  
## 551 <NA>  
## 552 <NA>  
## 553 numeric  
## 554 numeric  
## 555 numeric  
## 556 <NA>  
## 557 <NA>  
## 558 <NA>  
## 559 <NA>  
## 560 numeric  
## 561 numeric  
## 562 numeric  
## 563 numeric  
## 564 numeric  
## 565 <NA>  
## 566 numeric  
## 567 numeric  
## 568 <NA>  
## 569 numeric  
## 570 <NA>  
## 571 numeric  
## 572 <NA>  
## 573 numeric  
## 574 numeric  
## 575 <NA>  
## 576 <NA>  
## 577 numeric  
## 578 numeric  
## 579 numeric  
## 580 <NA>  
## 581 <NA>  
## 582 numeric  
## 583 <NA>  
## 584 <NA>  
## 585 numeric  
## 586 numeric  
## 587 numeric  
## 588 <NA>  
## 589 <NA>  
## 590 <NA>  
## 591 <NA>  
## 592 <NA>  
## 593 <NA>  
## 594 <NA>  
## 595 numeric  
## 596 numeric  
## 597 <NA>  
## 598 <NA>  
## 599 numeric  
## 600 <NA>  
## 601 <NA>  
## 602 <NA>  
## 603 <NA>  
## 604 <NA>  
## 605 <NA>  
## 606 <NA>  
## 607 <NA>  
## 608 <NA>  
## 609 numeric  
## 610 <NA>  
## 611 numeric  
## 612 numeric  
## 613 <NA>  
## 614 <NA>  
## 615 numeric  
## 616 numeric  
## 617 <NA>  
## 618 <NA>  
## 619 <NA>  
## 620 numeric  
## 621 numeric  
## 622 <NA>  
## 623 <NA>  
## 624 numeric  
## 625 numeric  
## 626 numeric  
## 627 <NA>  
## 628 <NA>  
## 629 <NA>  
## 630 <NA>  
## 631 numeric  
## 632 <NA>  
## 633 <NA>  
## 634 numeric  
## 635 numeric  
## 636 numeric  
## 637 numeric  
## 638 <NA>  
## 639 <NA>  
## 640 <NA>  
## 641 numeric  
## 642 <NA>  
## 643 <NA>  
## 644 <NA>  
## 645 numeric  
## 646 numeric  
## 647 numeric  
## 648 <NA>  
## 649 <NA>  
## 650 <NA>  
## 651 numeric  
## 652 <NA>  
## 653 <NA>  
## 654 <NA>  
## 655 numeric  
## 656 <NA>  
## 657 numeric  
## 658 numeric  
## 659 numeric  
## 660 <NA>  
## 661 <NA>  
## 662 <NA>  
## 663 <NA>  
## 664 numeric  
## 665 numeric  
## 666 numeric  
## 667 <NA>  
## 668 numeric  
## 669 numeric  
## 670 numeric  
## 671 <NA>  
## 672 numeric  
## 673 numeric  
## 674 numeric  
## 675 numeric  
## 676 <NA>  
## 677 numeric  
## 678 numeric  
## 679 <NA>  
## 680 <NA>  
## 681 <NA>  
## 682 <NA>  
## 683 <NA>  
## 684 <NA>  
## 685 <NA>  
## 686 numeric  
## 687 numeric  
## 688 numeric  
## 689 <NA>  
## 690 <NA>  
## 691 numeric  
## 692 <NA>  
## 693 <NA>  
## 694 numeric  
## 695 numeric  
## 696 <NA>  
## 697 numeric  
## 698 <NA>  
## 699 <NA>  
## 700 <NA>  
## 701 numeric  
## 702 numeric  
## 703 numeric  
## 704 numeric  
## 705 <NA>  
## 706 numeric  
## 707 <NA>  
## 708 numeric  
## 709 <NA>  
## 710 numeric  
## 711 numeric  
## 712 numeric  
## 713 numeric  
## 714 <NA>  
## 715 <NA>  
## 716 numeric  
## 717 numeric  
## 718 <NA>  
## 719 <NA>  
## 720 numeric  
## 721 <NA>  
## 722 numeric  
## 723 <NA>  
## 724 <NA>  
## 725 numeric  
## 726 numeric  
## 727 <NA>  
## 728 numeric  
## 729 <NA>  
## 730 numeric  
## 731 numeric  
## 732 <NA>  
## 733 <NA>  
## 734 <NA>  
## 735 numeric  
## 736 <NA>  
## 737 numeric  
## 738 <NA>  
## 739 numeric  
## 740 numeric  
## 741 numeric  
## 742 numeric  
## 743 <NA>  
## 744 <NA>  
## 745 numeric  
## 746 numeric  
## 747 numeric  
## 748 <NA>  
## 749 numeric  
## 750 <NA>  
## 751 numeric  
## 752 numeric  
## 753 <NA>  
## 754 <NA>  
## 755 numeric  
## 756 numeric  
## 757 numeric  
## 758 <NA>  
## 759 numeric  
## 760 <NA>  
## 761 <NA>  
## 762 numeric  
## 763 <NA>  
## 764 numeric  
## 765 <NA>  
## 766 <NA>  
## 767 <NA>  
## 768 numeric  
## 769 numeric  
## 770 numeric  
## 771 numeric  
## 772 <NA>  
## 773 <NA>  
## 774 <NA>  
## 775 numeric  
## 776 <NA>  
## 777 numeric  
## 778 numeric  
## 779 <NA>  
## 780 <NA>  
## 781 numeric  
## 782 <NA>  
## 783 <NA>  
## 784 <NA>  
## 785 numeric  
## 786 <NA>  
## 787 <NA>  
## 788 <NA>  
## 789 numeric  
## 790 <NA>  
## 791 <NA>  
## 792 <NA>  
## 793 <NA>  
## 794 <NA>  
## 795 <NA>  
## 796 <NA>  
## 797 <NA>  
## 798 numeric  
## 799 <NA>  
## 800 numeric  
## 801 <NA>  
## 802 <NA>  
## 803 <NA>  
## 804 numeric  
## 805 <NA>  
## 806 <NA>  
## 807 numeric  
## 808 <NA>  
## 809 <NA>  
## 810 <NA>  
## 811 <NA>  
## 812 numeric  
## 813 <NA>  
## 814 numeric  
## 815 <NA>  
## 816 <NA>  
## 817 numeric  
## 818 <NA>  
## 819 numeric  
## 820 <NA>  
## 821 numeric  
## 822 999  
## 823 <NA>  
## 824 numeric  
## 825 <NA>  
## 826 <NA>  
## DDS.Interpersonal.distress.Discharge  
## 1 NA  
## 2 1.00  
## 3 1.00  
## 4 1.00  
## 5 NA  
## 6 NA  
## 7 NA  
## 8 NA  
## 9 1.00  
## 10 NA  
## 11 NA  
## 12 1.33  
## 13 1.00  
## 14 1.33  
## 15 1.33  
## 16 NA  
## 17 NA  
## 18 NA  
## 19 3.33  
## 20 NA  
## 21 NA  
## 22 NA  
## 23 2.66  
## 24 4.66  
## 25 1.00  
## 26 NA  
## 27 NA  
## 28 NA  
## 29 1.00  
## 30 NA  
## 31 NA  
## 32 NA  
## 33 1.00  
## 34 NA  
## 35 2.00  
## 36 1.00  
## 37 1.00  
## 38 NA  
## 39 NA  
## 40 NA  
## 41 NA  
## 42 1.00  
## 43 1.00  
## 44 1.00  
## 45 NA  
## 46 1.67  
## 47 1.00  
## 48 1.00  
## 49 NA  
## 50 3.00  
## 51 1.00  
## 52 2.00  
## 53 1.00  
## 54 NA  
## 55 2.33  
## 56 1.33  
## 57 NA  
## 58 NA  
## 59 NA  
## 60 NA  
## 61 NA  
## 62 NA  
## 63 NA  
## 64 1.67  
## 65 1.67  
## 66 1.00  
## 67 NA  
## 68 NA  
## 69 1.00  
## 70 NA  
## 71 NA  
## 72 1.00  
## 73 1.00  
## 74 NA  
## 75 1.33  
## 76 NA  
## 77 NA  
## 78 NA  
## 79 1.33  
## 80 1.00  
## 81 1.33  
## 82 1.00  
## 83 NA  
## 84 1.00  
## 85 NA  
## 86 1.00  
## 87 NA  
## 88 1.00  
## 89 2.80  
## 90 1.33  
## 91 1.00  
## 92 NA  
## 93 NA  
## 94 1.00  
## 95 1.00  
## 96 NA  
## 97 NA  
## 98 1.00  
## 99 NA  
## 100 1.00  
## 101 NA  
## 102 NA  
## 103 1.70  
## 104 3.67  
## 105 NA  
## 106 1.00  
## 107 NA  
## 108 1.00  
## 109 1.30  
## 110 NA  
## 111 NA  
## 112 NA  
## 113 1.00  
## 114 NA  
## 115 2.67  
## 116 NA  
## 117 1.00  
## 118 1.00  
## 119 2.67  
## 120 4.00  
## 121 NA  
## 122 NA  
## 123 1.67  
## 124 1.00  
## 125 2.00  
## 126 NA  
## 127 2.00  
## 128 NA  
## 129 2.00  
## 130 1.00  
## 131 NA  
## 132 NA  
## 133 3.33  
## 134 1.00  
## 135 1.00  
## 136 NA  
## 137 2.33  
## 138 NA  
## 139 NA  
## 140 5.00  
## 141 NA  
## 142 1.00  
## 143 NA  
## 144 NA  
## 145 NA  
## 146 1.00  
## 147 1.00  
## 148 1.00  
## 149 2.00  
## 150 NA  
## 151 NA  
## 152 NA  
## 153 1.00  
## 154 NA  
## 155 1.00  
## 156 1.00  
## 157 NA  
## 158 NA  
## 159 1.00  
## 160 NA  
## 161 NA  
## 162 NA  
## 163 4.30  
## 164 NA  
## 165 NA  
## 166 NA  
## 167 1.50  
## 168 NA  
## 169 NA  
## 170 NA  
## 171 NA  
## 172 NA  
## 173 NA  
## 174 NA  
## 175 NA  
## 176 1.30  
## 177 NA  
## 178 1.70  
## 179 NA  
## 180 NA  
## 181 NA  
## 182 1.30  
## 183 NA  
## 184 NA  
## 185 1.00  
## 186 NA  
## 187 NA  
## 188 NA  
## 189 NA  
## 190 1.00  
## 191 NA  
## 192 1.00  
## 193 NA  
## 194 NA  
## 195 4.00  
## 196 NA  
## 197 3.00  
## 198 NA  
## 199 2.50  
## 200 NA  
## 201 NA  
## 202 1.70  
## 203 NA  
## 204 NA  
## 205 NA  
## 206 NA  
## 207 2.00  
## 208 NA  
## 209 NA  
## 210 2.00  
## 211 1.00  
## 212 NA  
## 213 4.30  
## 214 NA  
## 215 NA  
## 216 1.00  
## 217 3.00  
## 218 NA  
## 219 NA  
## 220 NA  
## 221 NA  
## 222 1.00  
## 223 1.00  
## 224 NA  
## 225 NA  
## 226 1.00  
## 227 NA  
## 228 NA  
## 229 1.00  
## 230 NA  
## 231 NA  
## 232 1.70  
## 233 NA  
## 234 1.00  
## 235 3.70  
## 236 NA  
## 237 1.00  
## 238 2.50  
## 239 2.00  
## 240 NA  
## 241 NA  
## 242 NA  
## 243 NA  
## 244 1.00  
## 245 NA  
## 246 NA  
## 247 NA  
## 248 NA  
## 249 NA  
## 250 NA  
## 251 NA  
## 252 4.00  
## 253 3.70  
## 254 1.70  
## 255 1.00  
## 256 NA  
## 257 3.00  
## 258 1.00  
## 259 NA  
## 260 1.00  
## 261 NA  
## 262 NA  
## 263 2.00  
## 264 1.00  
## 265 3.30  
## 266 NA  
## 267 NA  
## 268 1.00  
## 269 2.00  
## 270 2.30  
## 271 NA  
## 272 NA  
## 273 NA  
## 274 NA  
## 275 1.00  
## 276 1.00  
## 277 1.00  
## 278 NA  
## 279 NA  
## 280 3.00  
## 281 1.30  
## 282 NA  
## 283 NA  
## 284 NA  
## 285 NA  
## 286 1.00  
## 287 NA  
## 288 1.50  
## 289 3.70  
## 290 1.00  
## 291 1.50  
## 292 NA  
## 293 2.30  
## 294 1.00  
## 295 1.00  
## 296 4.00  
## 297 NA  
## 298 NA  
## 299 1.00  
## 300 NA  
## 301 NA  
## 302 NA  
## 303 NA  
## 304 1.00  
## 305 NA  
## 306 1.00  
## 307 NA  
## 308 NA  
## 309 NA  
## 310 NA  
## 311 1.00  
## 312 NA  
## 313 NA  
## 314 NA  
## 315 1.50  
## 316 2.00  
## 317 2.70  
## 318 1.00  
## 319 NA  
## 320 NA  
## 321 NA  
## 322 2.30  
## 323 NA  
## 324 NA  
## 325 1.00  
## 326 NA  
## 327 NA  
## 328 1.30  
## 329 1.30  
## 330 NA  
## 331 NA  
## 332 2.00  
## 333 3.30  
## 334 NA  
## 335 1.00  
## 336 1.00  
## 337 NA  
## 338 NA  
## 339 NA  
## 340 1.00  
## 341 NA  
## 342 NA  
## 343 NA  
## 344 NA  
## 345 NA  
## 346 NA  
## 347 NA  
## 348 NA  
## 349 1.00  
## 350 NA  
## 351 NA  
## 352 4.00  
## 353 NA  
## 354 NA  
## 355 NA  
## 356 NA  
## 357 NA  
## 358 1.00  
## 359 NA  
## 360 NA  
## 361 2.50  
## 362 NA  
## 363 NA  
## 364 NA  
## 365 NA  
## 366 NA  
## 367 NA  
## 368 NA  
## 369 NA  
## 370 2.30  
## 371 NA  
## 372 NA  
## 373 2.00  
## 374 NA  
## 375 NA  
## 376 NA  
## 377 NA  
## 378 1.70  
## 379 NA  
## 380 NA  
## 381 2.30  
## 382 NA  
## 383 NA  
## 384 1.30  
## 385 1.00  
## 386 2.30  
## 387 NA  
## 388 NA  
## 389 NA  
## 390 NA  
## 391 NA  
## 392 NA  
## 393 1.30  
## 394 NA  
## 395 1.00  
## 396 2.50  
## 397 1.00  
## 398 1.00  
## 399 1.00  
## 400 1.00  
## 401 NA  
## 402 NA  
## 403 NA  
## 404 NA  
## 405 NA  
## 406 3.30  
## 407 1.60  
## 408 NA  
## 409 4.60  
## 410 3.00  
## 411 NA  
## 412 3.00  
## 413 1.00  
## 414 1.00  
## 415 1.00  
## 416 1.00  
## 417 1.00  
## 418 NA  
## 419 1.50  
## 420 NA  
## 421 2.00  
## 422 2.30  
## 423 NA  
## 424 NA  
## 425 3.30  
## 426 2.00  
## 427 1.00  
## 428 1.30  
## 429 1.00  
## 430 1.00  
## 431 NA  
## 432 NA  
## 433 NA  
## 434 NA  
## 435 1.00  
## 436 3.30  
## 437 1.00  
## 438 1.00  
## 439 1.00  
## 440 NA  
## 441 2.00  
## 442 NA  
## 443 1.70  
## 444 NA  
## 445 NA  
## 446 NA  
## 447 1.00  
## 448 1.00  
## 449 NA  
## 450 NA  
## 451 NA  
## 452 NA  
## 453 NA  
## 454 1.00  
## 455 NA  
## 456 NA  
## 457 NA  
## 458 4.30  
## 459 1.00  
## 460 1.00  
## 461 1.00  
## 462 1.00  
## 463 NA  
## 464 3.00  
## 465 3.00  
## 466 4.00  
## 467 1.70  
## 468 NA  
## 469 1.00  
## 470 NA  
## 471 NA  
## 472 NA  
## 473 2.70  
## 474 NA  
## 475 2.70  
## 476 1.00  
## 477 1.70  
## 478 3.00  
## 479 NA  
## 480 NA  
## 481 1.70  
## 482 NA  
## 483 1.00  
## 484 1.00  
## 485 NA  
## 486 1.00  
## 487 1.30  
## 488 NA  
## 489 NA  
## 490 NA  
## 491 1.00  
## 492 NA  
## 493 2.50  
## 494 1.00  
## 495 NA  
## 496 1.50  
## 497 NA  
## 498 NA  
## 499 NA  
## 500 2.00  
## 501 NA  
## 502 NA  
## 503 NA  
## 504 NA  
## 505 NA  
## 506 1.00  
## 507 NA  
## 508 1.30  
## 509 1.00  
## 510 NA  
## 511 NA  
## 512 1.30  
## 513 NA  
## 514 1.00  
## 515 NA  
## 516 NA  
## 517 2.30  
## 518 NA  
## 519 NA  
## 520 NA  
## 521 NA  
## 522 1.30  
## 523 NA  
## 524 2.30  
## 525 NA  
## 526 1.00  
## 527 1.00  
## 528 NA  
## 529 NA  
## 530 NA  
## 531 1.00  
## 532 NA  
## 533 NA  
## 534 NA  
## 535 NA  
## 536 NA  
## 537 NA  
## 538 NA  
## 539 1.00  
## 540 NA  
## 541 NA  
## 542 1.00  
## 543 NA  
## 544 NA  
## 545 NA  
## 546 1.00  
## 547 NA  
## 548 1.00  
## 549 1.00  
## 550 1.00  
## 551 NA  
## 552 NA  
## 553 2.00  
## 554 1.30  
## 555 1.00  
## 556 NA  
## 557 NA  
## 558 NA  
## 559 NA  
## 560 1.00  
## 561 2.30  
## 562 1.20  
## 563 1.30  
## 564 1.00  
## 565 NA  
## 566 1.20  
## 567 1.00  
## 568 NA  
## 569 1.00  
## 570 NA  
## 571 1.00  
## 572 NA  
## 573 1.00  
## 574 1.30  
## 575 NA  
## 576 NA  
## 577 1.00  
## 578 2.30  
## 579 1.30  
## 580 NA  
## 581 NA  
## 582 1.30  
## 583 NA  
## 584 NA  
## 585 1.00  
## 586 1.00  
## 587 1.00  
## 588 NA  
## 589 NA  
## 590 NA  
## 591 NA  
## 592 NA  
## 593 NA  
## 594 NA  
## 595 2.70  
## 596 1.70  
## 597 NA  
## 598 NA  
## 599 2.30  
## 600 NA  
## 601 NA  
## 602 NA  
## 603 NA  
## 604 NA  
## 605 NA  
## 606 NA  
## 607 NA  
## 608 NA  
## 609 1.00  
## 610 NA  
## 611 1.30  
## 612 1.00  
## 613 NA  
## 614 NA  
## 615 1.00  
## 616 1.00  
## 617 NA  
## 618 NA  
## 619 NA  
## 620 1.00  
## 621 1.00  
## 622 NA  
## 623 NA  
## 624 1.00  
## 625 1.00  
## 626 1.00  
## 627 NA  
## 628 NA  
## 629 NA  
## 630 NA  
## 631 1.00  
## 632 NA  
## 633 NA  
## 634 1.33  
## 635 1.00  
## 636 1.33  
## 637 1.33  
## 638 NA  
## 639 NA  
## 640 NA  
## 641 3.33  
## 642 NA  
## 643 NA  
## 644 NA  
## 645 2.66  
## 646 4.66  
## 647 1.00  
## 648 NA  
## 649 NA  
## 650 NA  
## 651 1.00  
## 652 NA  
## 653 NA  
## 654 NA  
## 655 1.00  
## 656 NA  
## 657 2.00  
## 658 1.00  
## 659 1.00  
## 660 NA  
## 661 NA  
## 662 NA  
## 663 NA  
## 664 1.00  
## 665 1.00  
## 666 1.00  
## 667 NA  
## 668 1.67  
## 669 1.00  
## 670 1.00  
## 671 NA  
## 672 3.00  
## 673 1.00  
## 674 2.00  
## 675 1.00  
## 676 NA  
## 677 2.33  
## 678 1.33  
## 679 NA  
## 680 NA  
## 681 NA  
## 682 NA  
## 683 NA  
## 684 NA  
## 685 NA  
## 686 1.67  
## 687 1.67  
## 688 1.00  
## 689 NA  
## 690 NA  
## 691 1.00  
## 692 NA  
## 693 NA  
## 694 1.00  
## 695 1.00  
## 696 NA  
## 697 1.33  
## 698 NA  
## 699 NA  
## 700 NA  
## 701 1.33  
## 702 1.00  
## 703 1.33  
## 704 1.00  
## 705 NA  
## 706 1.00  
## 707 NA  
## 708 1.00  
## 709 NA  
## 710 1.00  
## 711 2.80  
## 712 1.33  
## 713 1.00  
## 714 NA  
## 715 NA  
## 716 1.00  
## 717 1.00  
## 718 NA  
## 719 NA  
## 720 1.00  
## 721 NA  
## 722 1.00  
## 723 NA  
## 724 NA  
## 725 1.70  
## 726 3.67  
## 727 NA  
## 728 1.00  
## 729 NA  
## 730 1.00  
## 731 1.30  
## 732 NA  
## 733 NA  
## 734 NA  
## 735 1.00  
## 736 NA  
## 737 2.67  
## 738 NA  
## 739 1.00  
## 740 1.00  
## 741 2.67  
## 742 4.00  
## 743 NA  
## 744 NA  
## 745 1.67  
## 746 1.00  
## 747 2.00  
## 748 NA  
## 749 2.00  
## 750 NA  
## 751 2.00  
## 752 1.00  
## 753 NA  
## 754 NA  
## 755 3.33  
## 756 1.00  
## 757 1.00  
## 758 NA  
## 759 2.33  
## 760 NA  
## 761 NA  
## 762 5.00  
## 763 NA  
## 764 1.00  
## 765 NA  
## 766 NA  
## 767 NA  
## 768 1.00  
## 769 1.00  
## 770 1.00  
## 771 2.00  
## 772 NA  
## 773 NA  
## 774 NA  
## 775 1.00  
## 776 NA  
## 777 1.00  
## 778 1.00  
## 779 NA  
## 780 NA  
## 781 1.00  
## 782 NA  
## 783 NA  
## 784 NA  
## 785 4.30  
## 786 NA  
## 787 NA  
## 788 NA  
## 789 1.50  
## 790 NA  
## 791 NA  
## 792 NA  
## 793 NA  
## 794 NA  
## 795 NA  
## 796 NA  
## 797 NA  
## 798 1.30  
## 799 NA  
## 800 1.70  
## 801 NA  
## 802 NA  
## 803 NA  
## 804 1.30  
## 805 NA  
## 806 NA  
## 807 1.00  
## 808 NA  
## 809 NA  
## 810 NA  
## 811 NA  
## 812 1.00  
## 813 NA  
## 814 1.00  
## 815 NA  
## 816 NA  
## 817 4.00  
## 818 NA  
## 819 3.00  
## 820 NA  
## 821 2.50  
## 822 NA  
## 823 NA  
## 824 1.70  
## 825 NA  
## 826 NA  
## DDS.Interpersonal.distress.Discharge.code data2...63. profcareplan  
## 1 <NA> NA Yes  
## 2 numeric 3.10 Yes  
## 3 numeric 3.90 Yes  
## 4 numeric 3.65 Yes  
## 5 <NA> NA Yes  
## 6 <NA> NA Yes  
## 7 <NA> NA Yes  
## 8 <NA> NA Yes  
## 9 numeric 4.20 Yes  
## 10 <NA> NA Yes  
## 11 <NA> NA Yes  
## 12 numeric 3.10 Yes  
## 13 numeric 4.30 Yes  
## 14 numeric 3.90 Yes  
## 15 numeric 4.20 Yes  
## 16 <NA> NA Yes  
## 17 <NA> NA Yes  
## 18 <NA> NA Yes  
## 19 numeric 2.70 Yes  
## 20 <NA> NA Yes  
## 21 <NA> NA Yes  
## 22 <NA> NA Yes  
## 23 numeric 2.05 Yes  
## 24 numeric 4.80 Yes  
## 25 numeric 4.50 Yes  
## 26 <NA> NA Yes  
## 27 <NA> NA Yes  
## 28 <NA> NA Yes  
## 29 numeric 1.45 Yes  
## 30 <NA> NA Yes  
## 31 <NA> NA Yes  
## 32 <NA> NA Yes  
## 33 numeric 2.35 Yes  
## 34 <NA> NA Yes  
## 35 numeric 3.45 Yes  
## 36 numeric 4.40 Yes  
## 37 numeric 4.65 Yes  
## 38 <NA> NA Yes  
## 39 <NA> NA Yes  
## 40 <NA> NA Yes  
## 41 <NA> NA Yes  
## 42 numeric 4.40 Yes  
## 43 numeric 4.50 Yes  
## 44 numeric 2.35 Yes  
## 45 <NA> NA Yes  
## 46 numeric 2.85 Yes  
## 47 numeric 4.25 Yes  
## 48 numeric 3.65 Yes  
## 49 <NA> NA Yes  
## 50 numeric 5.00 Yes  
## 51 numeric 4.50 Yes  
## 52 numeric 3.50 Yes  
## 53 numeric 4.90 Yes  
## 54 <NA> NA Yes  
## 55 numeric 4.95 Yes  
## 56 numeric 3.70 Yes  
## 57 <NA> NA Yes  
## 58 <NA> NA Yes  
## 59 <NA> NA Yes  
## 60 <NA> NA Yes  
## 61 <NA> NA Yes  
## 62 <NA> NA Yes  
## 63 <NA> NA Yes  
## 64 numeric 4.30 Yes  
## 65 numeric 5.00 Yes  
## 66 numeric 4.55 Yes  
## 67 <NA> NA Yes  
## 68 <NA> NA Yes  
## 69 numeric 4.25 Yes  
## 70 <NA> NA Yes  
## 71 <NA> NA Yes  
## 72 numeric 4.00 Yes  
## 73 numeric 3.10 Yes  
## 74 <NA> NA Yes  
## 75 numeric 4.85 Yes  
## 76 <NA> NA Yes  
## 77 <NA> NA Yes  
## 78 <NA> NA Yes  
## 79 numeric 4.75 Yes  
## 80 numeric 2.00 Yes  
## 81 numeric 4.50 Yes  
## 82 numeric 4.35 Yes  
## 83 <NA> NA Yes  
## 84 numeric 4.40 Yes  
## 85 <NA> NA Yes  
## 86 numeric 4.40 Yes  
## 87 <NA> NA Yes  
## 88 numeric 3.80 Yes  
## 89 numeric 2.00 Yes  
## 90 numeric 4.70 Yes  
## 91 numeric 1.90 Yes  
## 92 <NA> NA Yes  
## 93 <NA> NA Yes  
## 94 numeric 3.45 Yes  
## 95 numeric 4.85 Yes  
## 96 <NA> NA Yes  
## 97 <NA> NA Yes  
## 98 numeric 1.95 Yes  
## 99 <NA> NA Yes  
## 100 numeric 4.15 Yes  
## 101 <NA> NA Yes  
## 102 <NA> NA Yes  
## 103 numeric 4.35 Yes  
## 104 numeric 4.80 Yes  
## 105 <NA> NA Yes  
## 106 numeric 4.45 Yes  
## 107 <NA> NA Yes  
## 108 numeric 5.00 Yes  
## 109 numeric 4.35 Yes  
## 110 <NA> NA Yes  
## 111 <NA> NA Yes  
## 112 <NA> NA Yes  
## 113 numeric 4.60 Yes  
## 114 <NA> NA Yes  
## 115 numeric 2.80 Yes  
## 116 <NA> NA Yes  
## 117 numeric 3.20 Yes  
## 118 numeric 2.95 Yes  
## 119 numeric 4.35 Yes  
## 120 numeric 4.30 Yes  
## 121 <NA> NA Yes  
## 122 <NA> NA Yes  
## 123 numeric 3.30 Yes  
## 124 numeric 3.20 Yes  
## 125 numeric 2.85 Yes  
## 126 <NA> NA Yes  
## 127 numeric 3.65 Yes  
## 128 <NA> NA Yes  
## 129 numeric 4.75 Yes  
## 130 numeric 4.20 Yes  
## 131 <NA> NA Yes  
## 132 <NA> NA Yes  
## 133 numeric 4.70 Yes  
## 134 numeric 4.50 Yes  
## 135 numeric 2.20 Yes  
## 136 <NA> NA Yes  
## 137 numeric 4.00 Yes  
## 138 <NA> NA Yes  
## 139 <NA> NA Yes  
## 140 numeric 4.20 Yes  
## 141 <NA> NA Yes  
## 142 numeric 4.90 Yes  
## 143 <NA> NA Yes  
## 144 <NA> NA Yes  
## 145 <NA> NA Yes  
## 146 numeric 4.70 Yes  
## 147 numeric 2.90 Yes  
## 148 numeric 3.85 Yes  
## 149 numeric 4.60 Yes  
## 150 <NA> NA Yes  
## 151 <NA> NA Yes  
## 152 <NA> NA Yes  
## 153 numeric 3.90 Yes  
## 154 <NA> NA Yes  
## 155 numeric 3.90 Yes  
## 156 numeric 3.40 Yes  
## 157 <NA> NA Yes  
## 158 <NA> NA Yes  
## 159 numeric 3.80 Yes  
## 160 <NA> NA Yes  
## 161 <NA> NA Yes  
## 162 <NA> NA Yes  
## 163 numeric 1.70 Yes  
## 164 <NA> NA Yes  
## 165 <NA> NA Yes  
## 166 <NA> NA Yes  
## 167 numeric 4.20 Yes  
## 168 <NA> NA Yes  
## 169 <NA> NA Yes  
## 170 <NA> NA Yes  
## 171 <NA> NA Yes  
## 172 <NA> NA Yes  
## 173 <NA> NA Yes  
## 174 <NA> NA Yes  
## 175 <NA> NA Yes  
## 176 numeric 4.90 Yes  
## 177 <NA> NA Yes  
## 178 numeric 2.90 Yes  
## 179 <NA> NA Yes  
## 180 <NA> NA Yes  
## 181 <NA> NA Yes  
## 182 numeric 4.20 Yes  
## 183 <NA> NA Yes  
## 184 <NA> NA Yes  
## 185 numeric 4.50 Yes  
## 186 <NA> NA Yes  
## 187 <NA> NA Yes  
## 188 <NA> NA Yes  
## 189 <NA> NA Yes  
## 190 numeric 5.00 Yes  
## 191 <NA> NA Yes  
## 192 numeric 4.70 Yes  
## 193 <NA> NA Yes  
## 194 <NA> NA Yes  
## 195 numeric 4.60 Yes  
## 196 <NA> NA Yes  
## 197 numeric 3.80 Yes  
## 198 <NA> NA Yes  
## 199 numeric 3.70 Yes  
## 200 999 999.00 Yes  
## 201 <NA> NA Yes  
## 202 numeric 4.20 Yes  
## 203 <NA> NA Yes  
## 204 <NA> NA Yes  
## 205 <NA> NA Yes  
## 206 <NA> NA Yes  
## 207 numeric 2.90 Yes  
## 208 <NA> NA Yes  
## 209 <NA> NA Yes  
## 210 numeric 2.30 Yes  
## 211 numeric 3.60 Yes  
## 212 <NA> NA Yes  
## 213 numeric 3.20 Yes  
## 214 <NA> NA Yes  
## 215 <NA> 4.00 Yes  
## 216 numeric 4.00 Yes  
## 217 numeric 4.30 Yes  
## 218 <NA> NA Yes  
## 219 <NA> NA Yes  
## 220 <NA> NA Yes  
## 221 <NA> NA Yes  
## 222 numeric 3.50 Yes  
## 223 numeric 4.80 Yes  
## 224 <NA> NA Yes  
## 225 <NA> NA Yes  
## 226 numeric 1.60 Yes  
## 227 <NA> NA Yes  
## 228 <NA> NA Yes  
## 229 numeric 4.80 Yes  
## 230 <NA> NA Yes  
## 231 <NA> NA Yes  
## 232 numeric 2.70 Yes  
## 233 <NA> NA Yes  
## 234 numeric 4.60 Yes  
## 235 numeric 4.30 Yes  
## 236 <NA> NA Yes  
## 237 numeric 4.10 Yes  
## 238 numeric 4.80 Yes  
## 239 numeric 3.60 Yes  
## 240 <NA> NA Yes  
## 241 <NA> NA Yes  
## 242 <NA> NA Yes  
## 243 <NA> NA Yes  
## 244 numeric 2.90 Yes  
## 245 <NA> NA Yes  
## 246 <NA> NA Yes  
## 247 <NA> NA Yes  
## 248 <NA> NA Yes  
## 249 <NA> NA Yes  
## 250 <NA> NA Yes  
## 251 <NA> NA Yes  
## 252 numeric 4.80 Yes  
## 253 numeric 4.90 Yes  
## 254 numeric 4.20 Yes  
## 255 numeric 4.35 Yes  
## 256 <NA> NA Yes  
## 257 numeric NA Yes  
## 258 numeric 5.00 Yes  
## 259 <NA> NA Yes  
## 260 numeric 4.80 Yes  
## 261 <NA> NA Yes  
## 262 <NA> NA Yes  
## 263 numeric 2.80 Yes  
## 264 numeric 3.50 Yes  
## 265 numeric 5.00 Yes  
## 266 <NA> NA Yes  
## 267 <NA> NA Yes  
## 268 numeric 4.90 Yes  
## 269 numeric 4.80 Yes  
## 270 numeric 4.60 Yes  
## 271 <NA> 4.30 Yes  
## 272 <NA> NA Yes  
## 273 <NA> NA Yes  
## 274 <NA> NA Yes  
## 275 numeric 4.40 Yes  
## 276 numeric 3.80 Yes  
## 277 numeric 3.30 Yes  
## 278 <NA> NA Yes  
## 279 <NA> NA Yes  
## 280 numeric 4.90 Yes  
## 281 numeric 4.40 Yes  
## 282 <NA> NA Yes  
## 283 <NA> NA Yes  
## 284 <NA> NA Yes  
## 285 <NA> NA Yes  
## 286 numeric 5.00 Yes  
## 287 <NA> NA Yes  
## 288 numeric 4.50 Yes  
## 289 numeric 4.90 Yes  
## 290 numeric 4.00 Yes  
## 291 numeric 4.50 Yes  
## 292 <NA> NA Yes  
## 293 numeric 2.40 Yes  
## 294 numeric NA Yes  
## 295 numeric NA Yes  
## 296 numeric 4.40 Yes  
## 297 <NA> NA Yes  
## 298 <NA> NA Yes  
## 299 numeric 4.50 Yes  
## 300 <NA> NA Yes  
## 301 <NA> 5.00 Yes  
## 302 <NA> NA Yes  
## 303 <NA> NA Yes  
## 304 numeric 4.80 Yes  
## 305 <NA> NA Yes  
## 306 numeric 4.70 Yes  
## 307 <NA> NA Yes  
## 308 <NA> 3.70 Yes  
## 309 <NA> NA Yes  
## 310 <NA> NA Yes  
## 311 numeric 5.00 Yes  
## 312 <NA> NA Yes  
## 313 <NA> NA Yes  
## 314 <NA> NA Yes  
## 315 numeric 4.50 Yes  
## 316 numeric 3.50 Yes  
## 317 numeric 4.20 Yes  
## 318 numeric 4.90 Yes  
## 319 <NA> NA Yes  
## 320 <NA> NA Yes  
## 321 <NA> NA Yes  
## 322 numeric 2.60 Yes  
## 323 <NA> NA Yes  
## 324 <NA> NA Yes  
## 325 numeric 4.80 Yes  
## 326 <NA> NA Yes  
## 327 <NA> NA Yes  
## 328 numeric 3.90 Yes  
## 329 numeric 3.30 Yes  
## 330 <NA> NA Yes  
## 331 <NA> NA Yes  
## 332 numeric 2.50 Yes  
## 333 numeric NA Yes  
## 334 <NA> NA Yes  
## 335 numeric 3.50 Yes  
## 336 numeric 4.10 Yes  
## 337 <NA> NA Yes  
## 338 <NA> NA Yes  
## 339 <NA> NA Yes  
## 340 numeric NA Yes  
## 341 <NA> NA Yes  
## 342 <NA> NA Yes  
## 343 <NA> NA Yes  
## 344 <NA> NA Yes  
## 345 <NA> NA Yes  
## 346 <NA> NA Yes  
## 347 <NA> NA Yes  
## 348 <NA> NA Yes  
## 349 numeric 3.90 Yes  
## 350 <NA> NA Yes  
## 351 <NA> NA Yes  
## 352 numeric 4.80 Yes  
## 353 <NA> NA Yes  
## 354 <NA> NA Yes  
## 355 <NA> NA Yes  
## 356 <NA> NA Yes  
## 357 <NA> NA Yes  
## 358 numeric NA Yes  
## 359 <NA> NA Yes  
## 360 <NA> NA Yes  
## 361 numeric 4.10 Yes  
## 362 <NA> NA Yes  
## 363 <NA> NA Yes  
## 364 <NA> NA Yes  
## 365 <NA> NA Yes  
## 366 <NA> NA Yes  
## 367 <NA> NA Yes  
## 368 <NA> NA Yes  
## 369 <NA> NA Yes  
## 370 numeric 3.60 Yes  
## 371 <NA> NA Yes  
## 372 <NA> NA Yes  
## 373 numeric 2.00 Yes  
## 374 <NA> NA Yes  
## 375 <NA> NA Yes  
## 376 <NA> NA Yes  
## 377 <NA> NA Yes  
## 378 numeric 2.00 Yes  
## 379 <NA> NA Yes  
## 380 <NA> NA Yes  
## 381 numeric 3.80 Yes  
## 382 <NA> NA Yes  
## 383 <NA> NA Yes  
## 384 numeric 3.30 Yes  
## 385 numeric 5.00 Yes  
## 386 numeric 2.40 Yes  
## 387 <NA> NA Yes  
## 388 <NA> NA Yes  
## 389 <NA> NA Yes  
## 390 <NA> NA Yes  
## 391 <NA> NA Yes  
## 392 <NA> NA Yes  
## 393 numeric 4.90 Yes  
## 394 <NA> NA Yes  
## 395 numeric 4.95 Yes  
## 396 numeric 4.20 Yes  
## 397 numeric 4.70 Yes  
## 398 numeric 4.80 Yes  
## 399 numeric 4.20 Yes  
## 400 numeric 5.00 Yes  
## 401 <NA> NA N/A  
## 402 <NA> NA Yes  
## 403 <NA> NA Yes  
## 404 <NA> NA Yes  
## 405 <NA> NA Yes  
## 406 numeric NA Yes  
## 407 numeric 2.40 Yes  
## 408 <NA> NA Yes  
## 409 numeric 3.50 Yes  
## 410 numeric 4.10 Yes  
## 411 <NA> NA Yes  
## 412 numeric NA Yes  
## 413 numeric 2.40 Yes  
## 414 numeric 4.90 Yes  
## 415 numeric 4.20 Yes  
## 416 numeric 4.00 Yes  
## 417 numeric 3.10 Yes  
## 418 <NA> NA Yes  
## 419 numeric 4.20 Yes  
## 420 <NA> NA Yes  
## 421 numeric 3.80 Yes  
## 422 numeric 2.70 Yes  
## 423 <NA> NA Yes  
## 424 <NA> NA Yes  
## 425 numeric 2.10 Yes  
## 426 numeric 3.95 Yes  
## 427 numeric 3.60 Yes  
## 428 numeric 4.50 Yes  
## 429 numeric 4.50 Yes  
## 430 numeric 3.20 Yes  
## 431 <NA> NA Yes  
## 432 <NA> NA Yes  
## 433 <NA> NA Yes  
## 434 <NA> NA Yes  
## 435 numeric 4.80 Yes  
## 436 numeric 2.20 Yes  
## 437 numeric 4.80 Yes  
## 438 numeric 1.40 Yes  
## 439 numeric 2.60 Yes  
## 440 <NA> NA Yes  
## 441 numeric NA Yes  
## 442 <NA> NA Yes  
## 443 numeric 3.70 Yes  
## 444 <NA> NA Yes  
## 445 <NA> NA Yes  
## 446 <NA> NA Yes  
## 447 numeric 4.00 Yes  
## 448 numeric 3.20 Yes  
## 449 <NA> NA Yes  
## 450 <NA> NA Yes  
## 451 <NA> NA Yes  
## 452 <NA> NA Yes  
## 453 <NA> NA Yes  
## 454 numeric 4.90 Yes  
## 455 <NA> NA Yes  
## 456 <NA> NA Yes  
## 457 <NA> NA Yes  
## 458 numeric 3.10 Yes  
## 459 numeric 5.00 Yes  
## 460 numeric 5.00 Yes  
## 461 numeric 3.40 Yes  
## 462 numeric 4.90 Yes  
## 463 <NA> NA Yes  
## 464 numeric 4.00 Yes  
## 465 numeric 3.30 Yes  
## 466 numeric 2.70 Yes  
## 467 numeric 4.60 Yes  
## 468 99 99.00 Yes  
## 469 numeric 4.70 Yes  
## 470 99 99.00 Yes  
## 471 <NA> NA Yes  
## 472 <NA> NA Yes  
## 473 numeric 3.30 Yes  
## 474 <NA> NA Yes  
## 475 numeric 5.00 Yes  
## 476 numeric 4.60 Yes  
## 477 numeric 4.20 Yes  
## 478 numeric 4.10 Yes  
## 479 <NA> NA Yes  
## 480 <NA> NA Yes  
## 481 numeric 4.10 Yes  
## 482 <NA> NA Yes  
## 483 numeric 3.80 Yes  
## 484 numeric 3.70 Yes  
## 485 <NA> NA Yes  
## 486 numeric 2.00 Yes  
## 487 numeric 4.80 Yes  
## 488 <NA> NA Yes  
## 489 <NA> NA Yes  
## 490 <NA> NA Yes  
## 491 numeric 2.50 Yes  
## 492 <NA> NA Yes  
## 493 numeric 4.20 Yes  
## 494 numeric 4.80 Yes  
## 495 <NA> NA Yes  
## 496 numeric 4.50 Yes  
## 497 <NA> NA Yes  
## 498 <NA> NA Yes  
## 499 <NA> NA Yes  
## 500 numeric 3.70 Yes  
## 501 <NA> NA Yes  
## 502 <NA> NA Yes  
## 503 <NA> NA Yes  
## 504 <NA> NA Yes  
## 505 <NA> NA Yes  
## 506 numeric 1.60 Yes  
## 507 <NA> NA Yes  
## 508 numeric 5.00 Yes  
## 509 numeric 5.00 Yes  
## 510 <NA> NA Yes  
## 511 <NA> NA Yes  
## 512 numeric 4.10 Yes  
## 513 <NA> NA Yes  
## 514 numeric 4.20 Yes  
## 515 <NA> NA Yes  
## 516 <NA> NA Yes  
## 517 numeric 3.80 Yes  
## 518 <NA> NA Yes  
## 519 <NA> NA Yes  
## 520 <NA> NA Yes  
## 521 <NA> NA Yes  
## 522 numeric 4.10 Yes  
## 523 <NA> NA Yes  
## 524 numeric 4.60 Yes  
## 525 <NA> NA Yes  
## 526 numeric 4.20 Yes  
## 527 numeric 3.80 Yes  
## 528 <NA> NA Yes  
## 529 <NA> NA Yes  
## 530 <NA> NA Yes  
## 531 numeric 4.90 Yes  
## 532 <NA> NA Yes  
## 533 <NA> NA Yes  
## 534 <NA> NA Yes  
## 535 <NA> NA Yes  
## 536 <NA> NA Yes  
## 537 <NA> NA Yes  
## 538 <NA> NA Yes  
## 539 numeric 4.00 Yes  
## 540 <NA> NA Yes  
## 541 <NA> NA Yes  
## 542 numeric 4.10 Yes  
## 543 <NA> NA Yes  
## 544 <NA> NA Yes  
## 545 <NA> NA Yes  
## 546 numeric 4.80 Yes  
## 547 <NA> NA Yes  
## 548 numeric 2.20 Yes  
## 549 numeric 4.50 Yes  
## 550 numeric 3.70 Yes  
## 551 <NA> NA Yes  
## 552 <NA> NA Yes  
## 553 numeric 4.60 Yes  
## 554 numeric 2.90 Yes  
## 555 numeric 4.00 Yes  
## 556 <NA> NA Yes  
## 557 <NA> NA Yes  
## 558 <NA> NA Yes  
## 559 <NA> NA Yes  
## 560 numeric 4.50 Yes  
## 561 numeric 3.80 Yes  
## 562 numeric 4.30 Yes  
## 563 numeric 3.90 Yes  
## 564 numeric 1.40 Yes  
## 565 <NA> NA Yes  
## 566 numeric 4.50 Yes  
## 567 numeric 3.20 Yes  
## 568 <NA> NA Yes  
## 569 numeric 2.50 Yes  
## 570 <NA> NA Yes  
## 571 numeric 4.60 Yes  
## 572 <NA> NA Yes  
## 573 numeric 4.80 Yes  
## 574 numeric 3.40 Yes  
## 575 <NA> NA Yes  
## 576 <NA> NA Yes  
## 577 numeric 3.80 Yes  
## 578 numeric 3.50 Yes  
## 579 numeric 3.30 Yes  
## 580 <NA> NA Yes  
## 581 <NA> NA Yes  
## 582 numeric 4.80 Yes  
## 583 <NA> NA Yes  
## 584 <NA> NA Yes  
## 585 numeric 4.60 Yes  
## 586 numeric 5.00 Yes  
## 587 numeric 5.00 Yes  
## 588 <NA> NA Yes  
## 589 <NA> NA Yes  
## 590 <NA> NA Yes  
## 591 <NA> NA Yes  
## 592 <NA> NA Yes  
## 593 <NA> NA Yes  
## 594 <NA> NA Yes  
## 595 numeric 2.20 Yes  
## 596 numeric 3.20 Yes  
## 597 <NA> NA Yes  
## 598 <NA> NA Yes  
## 599 numeric 3.50 Yes  
## 600 <NA> NA Yes  
## 601 <NA> NA Yes  
## 602 <NA> NA Yes  
## 603 <NA> NA Yes  
## 604 <NA> NA Yes  
## 605 <NA> NA Yes  
## 606 <NA> NA Yes  
## 607 <NA> NA Yes  
## 608 <NA> NA Yes  
## 609 numeric 3.80 Yes  
## 610 <NA> NA Yes  
## 611 numeric 4.50 Yes  
## 612 numeric 4.90 Yes  
## 613 <NA> NA Yes  
## 614 <NA> NA Yes  
## 615 numeric 4.40 Yes  
## 616 numeric 2.85 Yes  
## 617 <NA> NA Yes  
## 618 <NA> NA Yes  
## 619 <NA> NA Yes  
## 620 numeric 1.60 Yes  
## 621 numeric 1.00 Yes  
## 622 <NA> NA Yes  
## 623 <NA> NA Yes  
## 624 numeric 3.10 Yes  
## 625 numeric 3.90 Yes  
## 626 numeric 3.65 Yes  
## 627 <NA> NA Yes  
## 628 <NA> NA Yes  
## 629 <NA> NA Yes  
## 630 <NA> NA Yes  
## 631 numeric 4.20 Yes  
## 632 <NA> NA Yes  
## 633 <NA> NA Yes  
## 634 numeric 3.10 Yes  
## 635 numeric 4.30 Yes  
## 636 numeric 3.90 Yes  
## 637 numeric 4.20 Yes  
## 638 <NA> NA Yes  
## 639 <NA> NA Yes  
## 640 <NA> NA Yes  
## 641 numeric 2.70 Yes  
## 642 <NA> NA Yes  
## 643 <NA> NA Yes  
## 644 <NA> NA Yes  
## 645 numeric 2.05 Yes  
## 646 numeric 4.80 Yes  
## 647 numeric 4.50 Yes  
## 648 <NA> NA Yes  
## 649 <NA> NA Yes  
## 650 <NA> NA Yes  
## 651 numeric 1.45 Yes  
## 652 <NA> NA Yes  
## 653 <NA> NA Yes  
## 654 <NA> NA Yes  
## 655 numeric 2.35 Yes  
## 656 <NA> NA Yes  
## 657 numeric 3.45 Yes  
## 658 numeric 4.40 Yes  
## 659 numeric 4.65 Yes  
## 660 <NA> NA Yes  
## 661 <NA> NA Yes  
## 662 <NA> NA Yes  
## 663 <NA> NA Yes  
## 664 numeric 4.40 Yes  
## 665 numeric 4.50 Yes  
## 666 numeric 2.35 Yes  
## 667 <NA> NA Yes  
## 668 numeric 2.85 Yes  
## 669 numeric 4.25 Yes  
## 670 numeric 3.65 Yes  
## 671 <NA> NA Yes  
## 672 numeric 5.00 Yes  
## 673 numeric 4.50 Yes  
## 674 numeric 3.50 Yes  
## 675 numeric 4.90 Yes  
## 676 <NA> NA Yes  
## 677 numeric 4.95 Yes  
## 678 numeric 3.70 Yes  
## 679 <NA> NA Yes  
## 680 <NA> NA Yes  
## 681 <NA> NA Yes  
## 682 <NA> NA Yes  
## 683 <NA> NA Yes  
## 684 <NA> NA Yes  
## 685 <NA> NA Yes  
## 686 numeric 4.30 Yes  
## 687 numeric 5.00 Yes  
## 688 numeric 4.55 Yes  
## 689 <NA> NA Yes  
## 690 <NA> NA Yes  
## 691 numeric 4.25 Yes  
## 692 <NA> NA Yes  
## 693 <NA> NA Yes  
## 694 numeric 4.00 Yes  
## 695 numeric 3.10 Yes  
## 696 <NA> NA Yes  
## 697 numeric 4.85 Yes  
## 698 <NA> NA Yes  
## 699 <NA> NA Yes  
## 700 <NA> NA Yes  
## 701 numeric 4.75 Yes  
## 702 numeric 2.00 Yes  
## 703 numeric 4.50 Yes  
## 704 numeric 4.35 Yes  
## 705 <NA> NA Yes  
## 706 numeric 4.40 Yes  
## 707 <NA> NA Yes  
## 708 numeric 4.40 Yes  
## 709 <NA> NA Yes  
## 710 numeric 3.80 Yes  
## 711 numeric 2.00 Yes  
## 712 numeric 4.70 Yes  
## 713 numeric 1.90 Yes  
## 714 <NA> NA Yes  
## 715 <NA> NA Yes  
## 716 numeric 3.45 Yes  
## 717 numeric 4.85 Yes  
## 718 <NA> NA Yes  
## 719 <NA> NA Yes  
## 720 numeric 1.95 Yes  
## 721 <NA> NA Yes  
## 722 numeric 4.15 Yes  
## 723 <NA> NA Yes  
## 724 <NA> NA Yes  
## 725 numeric 4.35 Yes  
## 726 numeric 4.80 Yes  
## 727 <NA> NA Yes  
## 728 numeric 4.45 Yes  
## 729 <NA> NA Yes  
## 730 numeric 5.00 Yes  
## 731 numeric 4.35 Yes  
## 732 <NA> NA Yes  
## 733 <NA> NA Yes  
## 734 <NA> NA Yes  
## 735 numeric 4.60 Yes  
## 736 <NA> NA Yes  
## 737 numeric 2.80 Yes  
## 738 <NA> NA Yes  
## 739 numeric 3.20 Yes  
## 740 numeric 2.95 Yes  
## 741 numeric 4.35 Yes  
## 742 numeric 4.30 Yes  
## 743 <NA> NA Yes  
## 744 <NA> NA Yes  
## 745 numeric 3.30 Yes  
## 746 numeric 3.20 Yes  
## 747 numeric 2.85 Yes  
## 748 <NA> NA Yes  
## 749 numeric 3.65 Yes  
## 750 <NA> NA Yes  
## 751 numeric 4.75 Yes  
## 752 numeric 4.20 Yes  
## 753 <NA> NA Yes  
## 754 <NA> NA Yes  
## 755 numeric 4.70 Yes  
## 756 numeric 4.50 Yes  
## 757 numeric 2.20 Yes  
## 758 <NA> NA Yes  
## 759 numeric 4.00 Yes  
## 760 <NA> NA Yes  
## 761 <NA> NA Yes  
## 762 numeric 4.20 Yes  
## 763 <NA> NA Yes  
## 764 numeric 4.90 Yes  
## 765 <NA> NA Yes  
## 766 <NA> NA Yes  
## 767 <NA> NA Yes  
## 768 numeric 4.70 Yes  
## 769 numeric 2.90 Yes  
## 770 numeric 3.85 Yes  
## 771 numeric 4.60 Yes  
## 772 <NA> NA Yes  
## 773 <NA> NA Yes  
## 774 <NA> NA Yes  
## 775 numeric 3.90 Yes  
## 776 <NA> NA Yes  
## 777 numeric 3.90 Yes  
## 778 numeric 3.40 Yes  
## 779 <NA> NA Yes  
## 780 <NA> NA Yes  
## 781 numeric 3.80 Yes  
## 782 <NA> NA Yes  
## 783 <NA> NA Yes  
## 784 <NA> NA Yes  
## 785 numeric 1.70 Yes  
## 786 <NA> NA Yes  
## 787 <NA> NA Yes  
## 788 <NA> NA Yes  
## 789 numeric 4.20 Yes  
## 790 <NA> NA Yes  
## 791 <NA> NA Yes  
## 792 <NA> NA Yes  
## 793 <NA> NA Yes  
## 794 <NA> NA Yes  
## 795 <NA> NA Yes  
## 796 <NA> NA Yes  
## 797 <NA> NA Yes  
## 798 numeric 4.90 Yes  
## 799 <NA> NA Yes  
## 800 numeric 2.90 Yes  
## 801 <NA> NA Yes  
## 802 <NA> NA Yes  
## 803 <NA> NA Yes  
## 804 numeric 4.20 Yes  
## 805 <NA> NA Yes  
## 806 <NA> NA Yes  
## 807 numeric 4.50 Yes  
## 808 <NA> NA Yes  
## 809 <NA> NA Yes  
## 810 <NA> NA Yes  
## 811 <NA> NA Yes  
## 812 numeric 5.00 Yes  
## 813 <NA> NA Yes  
## 814 numeric 4.70 Yes  
## 815 <NA> NA Yes  
## 816 <NA> NA Yes  
## 817 numeric 4.60 Yes  
## 818 <NA> NA Yes  
## 819 numeric 3.80 Yes  
## 820 <NA> NA Yes  
## 821 numeric 3.70 Yes  
## 822 999 999.00 Yes  
## 823 <NA> NA Yes  
## 824 numeric 4.20 Yes  
## 825 <NA> NA Yes  
## 826 <NA> NA Yes  
## SelfMGoals ExtentSelfM Pdischwithtrans dischargedate DischSt  
## 1 Yes None N/A 2013-11-06 00:00:00 withdrawal  
## 2 Yes Some Yes 2014-04-30 00:00:00 discharged  
## 3 Yes Most Yes 2014-06-17 00:00:00 discharged  
## 4 Yes Most Yes 2014-08-15 00:00:00 discharged  
## 5 Yes Some N/A 2015-03-20 00:00:00 death  
## 6 Yes Some Yes 2013-12-12 00:00:00 discharged  
## 7 Yes Some N/A 2014-11-03 00:00:00 withdrawal  
## 8 Yes N/A N/A 2013-12-09 00:00:00 death  
## 9 Yes Some Yes 2014-06-11 00:00:00 discharged  
## 10 Yes Some N/A 2014-03-05 00:00:00 withdrawal  
## 11 Yes Some N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 12 Yes Most Yes 2014-03-03 00:00:00 discharged  
## 13 Yes Most Yes 2014-06-18 00:00:00 discharged  
## 14 Yes Most Yes 2014-08-08 00:00:00 discharged  
## 15 Yes Most Yes 2015-03-13 00:00:00 discharged  
## 16 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 17 Yes Some N/A 2014-08-27 00:00:00 withdrawal  
## 18 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 death  
## 19 Yes Some Yes 2015-03-10 00:00:00 discharged  
## 20 Yes None N/A 2014-03-03 00:00:00 withdrawal  
## 21 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 22 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 23 Yes Some Yes 2014-06-30 00:00:00 discharged  
## 24 Yes Most Yes 2014-06-10 00:00:00 discharged  
## 25 Yes Some Yes 2014-02-10 00:00:00 discharged  
## 26 Yes Some N/A 2014-12-05 00:00:00 withdrawal  
## 27 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 28 Yes Most N/A 2014-01-29 00:00:00 withdrawal  
## 29 Yes Most Yes 2015-01-16 00:00:00 discharged  
## 30 Yes Most Yes 2014-01-09 00:00:00 discharged  
## 31 Yes Some N/A 2014-09-03 00:00:00 withdrawal  
## 32 Yes Some N/A 2014-01-29 00:00:00 withdrawal  
## 33 Yes Most Yes 2014-03-17 00:00:00 discharged  
## 34 Yes Some N/A 2015-02-12 00:00:00 withdrawal  
## 35 Yes Most Yes 2014-03-04 00:00:00 discharged  
## 36 Yes Some Yes 2014-04-02 00:00:00 discharged  
## 37 Yes Some Yes 2014-07-16 00:00:00 discharged  
## 38 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 39 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 40 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 41 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 42 Yes Some Yes 2014-04-07 00:00:00 discharged  
## 43 Yes Some Yes 2015-03-20 00:00:00 discharged  
## 44 Yes Some Yes 2014-04-28 00:00:00 discharged  
## 45 Yes Some Yes 2014-06-11 00:00:00 discharged  
## 46 Yes Most Yes 2014-10-28 00:00:00 discharged  
## 47 Yes Some Yes 2014-02-21 00:00:00 discharged  
## 48 Yes Some Yes 2014-03-18 00:00:00 discharged  
## 49 Yes None N/A 2014-06-06 00:00:00 withdrawal  
## 50 Yes Most Yes 2014-10-22 00:00:00 discharged  
## 51 Yes Some Yes 2014-10-15 00:00:00 discharged  
## 52 Yes Some Yes 2015-02-20 00:00:00 discharged  
## 53 Yes Some Yes 2015-06-03 00:00:00 discharged  
## 54 Yes Some N/A 2014-09-10 00:00:00 withdrawal  
## 55 Yes Some Yes 2015-05-15 00:00:00 discharged  
## 56 Yes Some Yes 2014-11-25 00:00:00 discharged  
## 57 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 58 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 59 Yes None N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 60 Yes Some Yes 2014-06-09 00:00:00 discharged  
## 61 Yes Some N/A 2014-09-03 00:00:00 withdrawal  
## 62 Yes Some N/A 2014-07-31 00:00:00 withdrawal  
## 63 Yes Some N/A 2014-05-14 00:00:00 death  
## 64 Yes Some Yes 2015-01-09 00:00:00 discharged  
## 65 Yes Some Yes 2014-12-02 00:00:00 discharged  
## 66 Yes Most Yes 2014-11-11 00:00:00 discharged  
## 67 Yes Some N/A 2014-05-20 00:00:00 withdrawal  
## 68 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 69 Yes Most Yes 2014-08-15 00:00:00 discharged  
## 70 Yes N/A N/A 2014-04-03 00:00:00 death  
## 71 Yes Some N/A 2015-02-09 00:00:00 withdrawal  
## 72 Yes Most Yes 2014-08-20 00:00:00 discharged  
## 73 Yes Some Yes 2014-06-10 00:00:00 discharged  
## 74 Yes Some N/A 2014-08-26 00:00:00 withdrawal  
## 75 Yes Most Yes 2014-07-18 00:00:00 discharged  
## 76 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 77 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 78 Yes Some N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 79 Yes Most Yes 2014-07-11 00:00:00 discharged  
## 80 Yes Most Yes 2014-06-13 00:00:00 discharged  
## 81 Yes Most Yes 2014-11-07 00:00:00 discharged  
## 82 Yes All Yes 2014-10-03 00:00:00 discharged  
## 83 Yes Most N/A 2014-09-03 00:00:00 withdrawal  
## 84 Yes Some Yes 2015-01-29 00:00:00 discharged  
## 85 Yes Some N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 86 Yes Most Yes 2014-10-01 00:00:00 discharged  
## 87 Yes Some N/A 2015-06-12 00:00:00 withdrawal  
## 88 Yes Some Yes 2015-04-23 00:00:00 discharged  
## 89 Yes Some Yes 2015-01-23 00:00:00 discharged  
## 90 Yes Most Yes 2014-12-17 00:00:00 discharged  
## 91 Yes Most Yes 2015-03-02 00:00:00 discharged  
## 92 Yes None N/A 2015-04-04 00:00:00 withdrawal  
## 93 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 94 Yes Most Yes 2014-06-30 00:00:00 discharged  
## 95 Yes Most Yes 2014-06-18 00:00:00 discharged  
## 96 Yes None N/A 2015-04-02 00:00:00 withdrawal  
## 97 Yes Some N/A 2014-09-08 00:00:00 withdrawal  
## 98 Yes Most Yes 2014-07-11 00:00:00 discharged  
## 99 Yes Some N/A 2014-07-31 00:00:00 withdrawal  
## 100 Yes Most Yes 2014-07-07 00:00:00 discharged  
## 101 Yes Some N/A 2014-12-05 00:00:00 withdrawal  
## 102 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 103 Yes Most Yes 2014-09-19 00:00:00 discharged  
## 104 Yes Some Yes 2014-07-07 00:00:00 discharged  
## 105 Yes Some N/A 2014-09-03 00:00:00 withdrawal  
## 106 Yes Most Yes 2014-11-14 00:00:00 discharged  
## 107 Yes None N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 108 Yes Most Yes 2014-10-24 00:00:00 discharged  
## 109 Yes Most Yes 2015-04-06 00:00:00 discharged  
## 110 Yes Some N/A 2015-03-23 00:00:00 withdrawal  
## 111 Yes None N/A 2014-09-10 00:00:00 withdrawal  
## 112 Yes Some N/A 2015-03-31 00:00:00 withdrawal  
## 113 Yes Most Yes 2014-12-11 00:00:00 discharged  
## 114 Yes None N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 115 Yes Most Yes 2015-02-09 00:00:00 discharged  
## 116 Yes Some Yes 2015-06-30 00:00:00 discharged  
## 117 Yes Most Yes 2014-10-29 00:00:00 discharged  
## 118 Yes Most Yes 2014-09-03 00:00:00 discharged  
## 119 Yes All Yes 2014-12-15 00:00:00 discharged  
## 120 Yes Some Yes 2014-10-14 00:00:00 discharged  
## 121 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 122 Yes Some N/A 2015-05-05 00:00:00 withdrawal  
## 123 Yes Most Yes 2014-10-17 00:00:00 discharged  
## 124 Yes Some Yes 2015-05-19 00:00:00 discharged  
## 125 Yes Most Yes 2014-11-18 00:00:00 discharged  
## 126 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 127 Yes Most Yes 2014-11-11 00:00:00 discharged  
## 128 Yes None N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 129 Yes Most Yes 2014-10-22 00:00:00 discharged  
## 130 Yes Most Yes 2015-01-14 00:00:00 discharged  
## 131 Yes Some N/A 2015-01-23 00:00:00 withdrawal  
## 132 Yes None N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 133 Yes Most Yes 2014-09-26 00:00:00 discharged  
## 134 Yes Some Yes 2015-03-23 00:00:00 discharged  
## 135 Yes Some Yes 2015-02-09 00:00:00 discharged  
## 136 Yes None N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 137 Yes Most Yes 2014-12-01 00:00:00 discharged  
## 138 Yes Some N/A 2014-12-22 00:00:00 withdrawal  
## 139 Yes None N/A 2015-04-02 00:00:00 withdrawal  
## 140 Yes Some Yes 2015-03-23 00:00:00 discharged  
## 141 Yes Some N/A 2015-03-26 00:00:00 withdrawal  
## 142 Yes Most Yes 2015-04-29 00:00:00 discharged  
## 143 Yes Some N/A 2015-03-20 00:00:00 withdrawal  
## 144 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 145 Yes Some N/A 2014-11-21 00:00:00 death  
## 146 Yes Most Yes 2015-05-11 00:00:00 discharged  
## 147 Yes All Yes 2015-05-13 00:00:00 discharged  
## 148 Yes Most Yes 2015-06-17 00:00:00 discharged  
## 149 Yes Most Yes 2015-05-15 00:00:00 discharged  
## 150 Yes Some N/A 2015-01-29 00:00:00 withdrawal  
## 151 Yes Some N/A 2015-02-24 00:00:00 withdrawal  
## 152 Yes None N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 153 Yes Most Yes 2015-06-10 00:00:00 discharged  
## 154 Yes None N/A 2015-06-22 00:00:00 withdrawal  
## 155 Yes All Yes 2015-06-10 00:00:00 discharged  
## 156 Yes All Yes 2015-05-19 00:00:00 discharged  
## 157 Yes Some No 2013-07-16 00:00:00 discharged  
## 158 Yes Some N/A 2014-05-15 00:00:00 withdrawal  
## 159 Yes Some Yes 2014-11-25 00:00:00 discharged  
## 160 Yes Some N/A 2014-11-12 00:00:00 withdrawal  
## 161 Yes Some N/A 2013-12-10 00:00:00 withdrawal  
## 162 Yes Some N/A 2015-02-09 00:00:00 withdrawal  
## 163 Yes Most Yes 2014-03-24 00:00:00 discharged  
## 164 Yes Some N/A 2014-11-12 00:00:00 withdrawal  
## 165 Yes Most N/A 2013-08-09 00:00:00 death  
## 166 Yes Most N/A 2013-08-29 00:00:00 withdrawal  
## 167 Yes Most Yes 2014-07-29 00:00:00 discharged  
## 168 Yes Some N/A 2013-09-30 00:00:00 withdrawal  
## 169 Yes Some Yes 2015-01-19 00:00:00 discharged  
## 170 Yes None N/A 2014-03-03 00:00:00 withdrawal  
## 171 Yes Some N/A 2015-06-19 00:00:00 withdrawal  
## 172 Yes Most N/A 2014-05-21 00:00:00 death  
## 173 Yes Some N/A 2014-07-04 00:00:00 death  
## 174 Yes Most Yes 2015-02-10 00:00:00 discharged  
## 175 Yes Some N/A 2015-06-08 00:00:00 withdrawal  
## 176 Yes Most Yes 2013-06-06 00:00:00 discharged  
## 177 Yes Most Yes 2013-12-09 00:00:00 discharged  
## 178 Yes None Yes 2014-03-24 00:00:00 discharged  
## 179 Yes Some N/A 2014-04-28 00:00:00 withdrawal  
## 180 Yes Most Yes 2013-11-11 00:00:00 discharged  
## 181 Yes Some N/A 2013-06-07 00:00:00 death  
## 182 Yes Most Yes 2013-09-04 00:00:00 discharged  
## 183 Yes None N/A 2014-02-04 00:00:00 withdrawal  
## 184 Yes Some N/A 2015-01-28 00:00:00 withdrawal  
## 185 Yes Most Yes 2015-04-08 00:00:00 discharged  
## 186 Yes Some N/A 2014-03-17 00:00:00 withdrawal  
## 187 Yes Some Yes 2015-06-02 00:00:00 discharged  
## 188 Yes Most No 2014-01-24 00:00:00 discharged  
## 189 Yes Most N/A 2015-05-19 00:00:00 withdrawal  
## 190 Yes Some Yes 2015-02-10 00:00:00 discharged  
## 191 Yes Some N/A 2014-09-22 00:00:00 death  
## 192 Yes Some Yes 2014-03-28 00:00:00 discharged  
## 193 Yes Some N/A 2014-05-30 00:00:00 withdrawal  
## 194 Yes Most N/A 2014-11-07 00:00:00 withdrawal  
## 195 Yes Most Yes 2013-12-23 00:00:00 discharged  
## 196 Yes Some N/A 2013-09-09 00:00:00 withdrawal  
## 197 Yes Some Yes 2014-12-08 00:00:00 discharged  
## 198 Yes Some N/A 2013-08-09 00:00:00 withdrawal  
## 199 Yes Some Yes 2014-12-18 00:00:00 discharged  
## 200 Yes Some Yes 2014-07-17 00:00:00 discharged  
## 201 Yes Most No 2014-01-24 00:00:00 discharged  
## 202 Yes Most Yes 2013-12-30 00:00:00 discharged  
## 203 Yes Most N/A 2013-10-02 00:00:00 death  
## 204 Yes None Yes 2014-03-05 00:00:00 discharged  
## 205 Yes N/A N/A 2014-03-07 00:00:00 withdrawal  
## 206 Yes Some N/A 2013-08-14 00:00:00 withdrawal  
## 207 Yes Some Yes 2013-10-24 00:00:00 discharged  
## 208 Yes N/A N/A 2014-01-30 00:00:00 withdrawal  
## 209 Yes Most Yes 2014-03-20 00:00:00 discharged  
## 210 Yes None Yes 2014-03-05 00:00:00 discharged  
## 211 Yes Some Yes 2014-04-23 00:00:00 discharged  
## 212 Yes Some N/A 2015-01-30 00:00:00 withdrawal  
## 213 Yes Some Yes 2014-07-09 00:00:00 discharged  
## 214 Yes Some Yes 2014-02-10 00:00:00 discharged  
## 215 Yes Some Yes 2014-11-06 00:00:00 discharged  
## 216 Yes Some N/A 2014-10-02 00:00:00 discharged  
## 217 Yes Most Yes 2014-08-29 00:00:00 discharged  
## 218 Yes Some N/A 2013-09-20 00:00:00 withdrawal  
## 219 Yes None N/A 2014-04-04 00:00:00 withdrawal  
## 220 Yes Some N/A 2014-06-26 00:00:00 withdrawal  
## 221 Yes Some N/A 2014-06-05 00:00:00 withdrawal  
## 222 Yes None N/A 2014-02-11 00:00:00 withdrawal  
## 223 Yes Most Yes 2013-11-12 00:00:00 discharged  
## 224 Yes Some Yes 2013-08-12 00:00:00 discharged  
## 225 Yes Most N/A 2013-11-11 00:00:00 withdrawal  
## 226 Yes Some Yes 2015-06-08 00:00:00 discharged  
## 227 Yes Some N/A 2013-11-05 00:00:00 withdrawal  
## 228 Yes Some N/A 2014-08-12 00:00:00 discharged  
## 229 Yes Some Yes 2014-01-21 00:00:00 discharged  
## 230 Yes Some N/A 2015-02-09 00:00:00 withdrawal  
## 231 Yes Some N/A 2013-09-26 00:00:00 withdrawal  
## 232 Yes Some N/A 2014-05-08 00:00:00 discharged  
## 233 Yes None N/A 2013-09-10 00:00:00 withdrawal  
## 234 Yes Most Yes 2014-01-13 00:00:00 discharged  
## 235 Yes Some Yes 2014-06-26 00:00:00 discharged  
## 236 Yes Some N/A 2014-01-23 00:00:00 withdrawal  
## 237 Yes Some Yes 2014-11-11 00:00:00 discharged  
## 238 Yes Some Yes 2014-04-16 00:00:00 discharged  
## 239 Yes Some Yes 2014-11-25 00:00:00 discharged  
## 240 Yes Most N/A 2013-12-11 00:00:00 death  
## 241 Yes Some N/A 2014-03-05 00:00:00 withdrawal  
## 242 Yes Some N/A 2015-01-23 00:00:00 death  
## 243 Yes Some N/A 2014-03-25 00:00:00 withdrawal  
## 244 Yes Some Yes 2015-06-02 00:00:00 discharged  
## 245 Yes None Yes 2014-11-04 00:00:00 discharged  
## 246 Yes Some N/A 2015-01-22 00:00:00 withdrawal  
## 247 Yes Some N/A 2014-08-29 00:00:00 withdrawal  
## 248 Yes Some Yes 2015-04-14 00:00:00 discharged  
## 249 Yes None Yes 2014-01-28 00:00:00 discharged  
## 250 Yes Most Yes 2013-12-06 00:00:00 discharged  
## 251 Yes Some N/A 2014-01-24 00:00:00 withdrawal  
## 252 Yes Some Yes 2014-07-30 00:00:00 discharged  
## 253 Yes Some Yes 0076-06-07 14:42:41 discharged  
## 254 Yes Some Yes 2014-01-29 00:00:00 discharged  
## 255 Yes Some Yes 2014-03-19 00:00:00 discharged  
## 256 Yes Some N/A 2014-07-23 00:00:00 death  
## 257 Yes Some Yes 2015-05-07 00:00:00 discharged  
## 258 Yes Most Yes 2014-07-15 00:00:00 discharged  
## 259 Yes None N/A 2014-07-07 00:00:00 withdrawal  
## 260 Yes Some Yes 2014-03-20 00:00:00 discharged  
## 261 Yes Some N/A 2014-10-03 00:00:00 withdrawal  
## 262 Yes N/A N/A 2013-11-20 00:00:00 withdrawal  
## 263 Yes Some Yes 2014-11-13 00:00:00 discharged  
## 264 Yes Most Yes 2014-12-23 00:00:00 discharged  
## 265 Yes Some Yes 2014-11-14 00:00:00 discharged  
## 266 Yes Some N/A 2013-11-28 00:00:00 withdrawal  
## 267 Yes None N/A 2014-01-22 00:00:00 withdrawal  
## 268 Yes Most Yes 2014-05-02 00:00:00 discharged  
## 269 Yes Some Yes 2014-04-16 00:00:00 discharged  
## 270 Yes Some Yes 2013-11-06 00:00:00 discharged  
## 271 Yes Some Yes 2014-06-11 00:00:00 discharged  
## 272 Yes Some N/A 2014-06-04 00:00:00 withdrawal  
## 273 Yes None N/A 2014-01-20 00:00:00 withdrawal  
## 274 Yes Some N/A 2014-03-25 00:00:00 withdrawal  
## 275 Yes Most Yes 2013-11-26 00:00:00 discharged  
## 276 Yes Some Yes 2015-03-09 00:00:00 discharged  
## 277 Yes Some Yes 2014-10-22 00:00:00 discharged  
## 278 Yes All N/A 2015-01-27 00:00:00 withdrawal  
## 279 Yes None N/A 2014-01-30 00:00:00 withdrawal  
## 280 Yes Most Yes 2015-02-10 00:00:00 discharged  
## 281 Yes Some Yes 2015-05-06 00:00:00 discharged  
## 282 Yes Some N/A 2013-05-01 00:00:00 withdrawal  
## 283 Yes Some N/A 2013-12-02 00:00:00 discharged  
## 284 Yes Some N/A 2013-09-30 00:00:00 withdrawal  
## 285 Yes Some N/A 2013-03-15 00:00:00 withdrawal  
## 286 Yes Some Yes 2014-01-27 00:00:00 discharged  
## 287 Yes Some N/A 2015-06-17 00:00:00 withdrawal  
## 288 Yes Some Yes 2014-10-10 00:00:00 discharged  
## 289 Yes Some Yes 2014-05-20 00:00:00 discharged  
## 290 Yes Some Yes 2014-07-02 00:00:00 discharged  
## 291 Yes None Yes 2014-12-15 00:00:00 discharged  
## 292 Yes Some N/A 2015-04-15 00:00:00 withdrawal  
## 293 Yes Some Yes 2015-05-29 00:00:00 discharged  
## 294 Yes Most Yes 2014-03-03 00:00:00 discharged  
## 295 Yes None Yes 2013-12-03 00:00:00 discharged  
## 296 Yes Most Yes 2014-02-21 00:00:00 discharged  
## 297 Yes None N/A 2014-06-13 00:00:00 withdrawal  
## 298 Yes Some N/A 2014-03-06 00:00:00 withdrawal  
## 299 Yes Some Yes 2013-11-14 00:00:00 discharged  
## 300 Yes Some N/A 2014-09-26 00:00:00 withdrawal  
## 301 Yes Some Yes 2013-08-27 00:00:00 discharged  
## 302 Yes None N/A 2014-08-01 00:00:00 withdrawal  
## 303 Yes Some N/A 2014-03-25 00:00:00 withdrawal  
## 304 Yes Some N/A 2014-06-15 00:00:00 withdrawal  
## 305 Yes Some N/A 2013-05-08 00:00:00 death  
## 306 Yes Some Yes 2014-02-26 00:00:00 discharged  
## 307 Yes Most N/A 2014-05-27 00:00:00 withdrawal  
## 308 Yes Most Yes 2013-09-06 00:00:00 discharged  
## 309 Yes Some N/A 2012-09-19 00:00:00 withdrawal  
## 310 Yes Some Yes 2014-01-22 00:00:00 discharged  
## 311 Yes Some Yes 2013-08-20 00:00:00 discharged  
## 312 Yes Most N/A 2014-02-12 00:00:00 withdrawal  
## 313 Yes Some N/A 2014-01-30 00:00:00 withdrawal  
## 314 Yes Some N/A 2014-11-20 00:00:00 withdrawal  
## 315 Yes Some N/A 2014-04-01 00:00:00 discharged  
## 316 Yes Some Yes 2014-12-23 00:00:00 discharged  
## 317 Yes None Yes 2014-05-06 00:00:00 discharged  
## 318 Yes Some Yes 2014-03-04 00:00:00 discharged  
## 319 Yes None N/A 2015-01-03 00:00:00 withdrawal  
## 320 Yes Some N/A 2014-07-25 00:00:00 withdrawal  
## 321 Yes None N/A 2014-09-30 00:00:00 withdrawal  
## 322 Yes Most Yes 2014-07-14 00:00:00 discharged  
## 323 Yes Some N/A 2014-07-30 00:00:00 withdrawal  
## 324 Yes Some N/A 2014-03-17 00:00:00 withdrawal  
## 325 Yes Some Yes 2013-12-04 00:00:00 discharged  
## 326 Yes Some Yes 2014-02-27 00:00:00 discharged  
## 327 Yes Some N/A 2014-12-08 00:00:00 withdrawal  
## 328 Yes Some Yes 2013-12-11 00:00:00 discharged  
## 329 Yes Most Yes 2015-02-03 00:00:00 discharged  
## 330 Yes Some N/A 2014-03-06 00:00:00 withdrawal  
## 331 Yes Most N/A 2015-06-12 00:00:00 withdrawal  
## 332 Yes Most Yes 2014-09-25 00:00:00 discharged  
## 333 Yes Some N/A 2014-02-20 00:00:00 withdrawal  
## 334 Yes Some N/A 2014-01-24 00:00:00 withdrawal  
## 335 Yes Most Yes 2015-03-04 00:00:00 discharged  
## 336 Yes Some Yes 2014-11-25 00:00:00 discharged  
## 337 Yes Most Yes 2014-02-28 00:00:00 discharged  
## 338 Yes Most N/A 2013-10-19 00:00:00 death  
## 339 Yes Most Yes 2013-03-21 00:00:00 discharged  
## 340 Yes All Yes 2013-05-23 00:00:00 discharged  
## 341 Yes Some Yes 2012-07-26 00:00:00 discharged  
## 342 Yes None N/A 2012-10-11 00:00:00 withdrawal  
## 343 Yes Some N/A 2012-08-23 00:00:00 withdrawal  
## 344 Yes Some N/A 2013-01-17 00:00:00 withdrawal  
## 345 Yes Some N/A 2012-12-18 00:00:00 withdrawal  
## 346 Yes Some Yes 2012-11-05 00:00:00 discharged  
## 347 Yes Some N/A 2013-05-03 00:00:00 withdrawal  
## 348 Yes None N/A 2012-10-11 00:00:00 withdrawal  
## 349 Yes Most Yes 2013-05-16 00:00:00 discharged  
## 350 Yes Some Yes 2013-06-12 00:00:00 discharged  
## 351 Yes Some N/A 2013-03-27 00:00:00 death  
## 352 Yes Some Yes 2014-03-19 00:00:00 discharged  
## 353 Yes Some N/A 2013-11-26 00:00:00 withdrawal  
## 354 Yes Some N/A 2013-11-12 00:00:00 death  
## 355 Yes Most Yes 2014-03-05 00:00:00 discharged  
## 356 Yes Some N/A 2015-04-30 00:00:00 withdrawal  
## 357 Yes Some N/A 2014-12-22 00:00:00 withdrawal  
## 358 Yes Some Yes 2015-02-24 00:00:00 discharged  
## 359 Yes Some N/A 2014-01-15 00:00:00 death  
## 360 Yes Some N/A 2014-10-06 00:00:00 withdrawal  
## 361 Yes Most Yes 2014-11-20 00:00:00 discharged  
## 362 Yes Some N/A 2014-05-12 00:00:00 withdrawal  
## 363 Yes Some Yes 2015-04-09 00:00:00 discharged  
## 364 Yes Some N/A 2014-03-19 00:00:00 withdrawal  
## 365 Yes Some N/A 2014-07-29 00:00:00 withdrawal  
## 366 Yes Some N/A 2013-09-03 00:00:00 withdrawal  
## 367 Yes Some Yes 2014-07-06 00:00:00 discharged  
## 368 Yes Some N/A 2014-05-27 00:00:00 withdrawal  
## 369 Yes Some Yes 2013-09-18 00:00:00 discharged  
## 370 Yes Some Yes 2015-06-25 00:00:00 discharged  
## 371 Yes Some N/A 2014-07-22 00:00:00 death  
## 372 Yes None N/A 2014-07-07 00:00:00 withdrawal  
## 373 Yes Some Yes 2014-09-10 00:00:00 discharged  
## 374 Yes None N/A 2014-07-30 00:00:00 death  
## 375 Yes Some N/A 2014-09-30 00:00:00 withdrawal  
## 376 Yes Most Yes 2014-09-25 00:00:00 discharged  
## 377 Yes Some N/A 2015-04-21 00:00:00 withdrawal  
## 378 Yes Some Yes 2014-04-08 00:00:00 discharged  
## 379 Yes Some N/A 2014-05-30 00:00:00 withdrawal  
## 380 Yes Most No 2014-07-31 00:00:00 discharged  
## 381 Yes Most Yes 2014-07-30 00:00:00 discharged  
## 382 Yes Some N/A 2015-01-06 00:00:00 withdrawal  
## 383 Yes Most N/A 2014-12-04 00:00:00 death  
## 384 Yes Some Yes 2014-10-31 00:00:00 discharged  
## 385 Yes Most N/A 2014-04-16 00:00:00 discharged  
## 386 Yes Most Yes 2014-09-09 00:00:00 discharged  
## 387 Yes Some N/A 2013-09-26 00:00:00 withdrawal  
## 388 Yes Some N/A 2015-05-04 00:00:00 withdrawal  
## 389 Yes Some N/A 2014-03-14 00:00:00 withdrawal  
## 390 Yes Some N/A 2014-12-30 00:00:00 withdrawal  
## 391 Yes None N/A 2012-09-24 00:00:00 withdrawal  
## 392 Yes Most Yes 2014-07-09 00:00:00 discharged  
## 393 Yes Some Yes 2014-02-04 00:00:00 discharged  
## 394 Yes Some N/A 2014-06-13 00:00:00 withdrawal  
## 395 Yes Most Yes 2014-03-26 00:00:00 discharged  
## 396 Yes Most Yes 2014-09-02 00:00:00 discharged  
## 397 Yes Some N/A 2015-02-11 00:00:00 discharged  
## 398 Yes Most Yes 2014-05-05 00:00:00 discharged  
## 399 Yes Most Yes 2014-06-26 00:00:00 discharged  
## 400 Yes Some Yes 2013-12-23 00:00:00 discharged  
## 401 N/A N/A N/A 0013-12-11 00:00:00 withdrawal  
## 402 Yes Some N/A 2014-08-06 00:00:00 withdrawal  
## 403 Yes Some N/A 2014-01-29 00:00:00 withdrawal  
## 404 Yes None N/A 2015-02-12 00:00:00 withdrawal  
## 405 Yes Some N/A 2014-10-27 00:00:00 withdrawal  
## 406 Yes N/A Yes 2014-05-30 00:00:00 discharged  
## 407 Yes Most Yes 2014-12-24 00:00:00 discharged  
## 408 Yes Most Yes 2013-11-11 00:00:00 discharged  
## 409 Yes Most Yes 2014-06-10 00:00:00 discharged  
## 410 Yes Some Yes 2015-03-10 00:00:00 discharged  
## 411 Yes Most Yes 2014-12-09 00:00:00 discharged  
## 412 Yes Most Yes 2014-07-11 00:00:00 discharged  
## 413 Yes Most Yes 2014-05-28 00:00:00 discharged  
## 414 Yes Most Yes 2015-01-21 00:00:00 discharged  
## 415 Yes Some Yes 2014-11-12 00:00:00 discharged  
## 416 Yes Most Yes 2015-03-31 00:00:00 discharged  
## 417 Yes Most Yes 2014-11-14 00:00:00 discharged  
## 418 Yes Most <NA> 2014-03-20 00:00:00 discharged  
## 419 Yes Most Yes 2014-08-01 00:00:00 discharged  
## 420 Yes Some Yes 2014-03-04 00:00:00 discharged  
## 421 Yes Some Yes 2014-12-22 00:00:00 discharged  
## 422 Yes Most Yes 2014-11-26 00:00:00 discharged  
## 423 Yes Some N/A 2014-08-29 00:00:00 withdrawal  
## 424 Yes Some N/A 2014-05-30 00:00:00 withdrawal  
## 425 Yes Most Yes 0014-06-03 00:00:00 discharged  
## 426 Yes Most Yes 2014-02-13 00:00:00 discharged  
## 427 Yes Most Yes 2014-03-05 00:00:00 discharged  
## 428 Yes Most Yes 2014-06-12 00:00:00 discharged  
## 429 Yes Some Yes 2014-11-10 00:00:00 discharged  
## 430 Yes Most Yes 2014-12-22 00:00:00 discharged  
## 431 Yes Some Yes 2015-02-18 00:00:00 discharged  
## 432 Yes Some N/A 2015-01-19 00:00:00 withdrawal  
## 433 Yes Some N/A 2015-04-09 00:00:00 withdrawal  
## 434 Yes Some N/A 2014-08-19 00:00:00 withdrawal  
## 435 Yes Most Yes 2014-10-08 00:00:00 discharged  
## 436 Yes Most Yes 2014-06-05 00:00:00 discharged  
## 437 Yes Some Yes 2014-05-15 00:00:00 discharged  
## 438 Yes Most Yes 2014-08-26 00:00:00 discharged  
## 439 Yes Most Yes 2014-12-09 00:00:00 discharged  
## 440 Yes Some N/A 2012-11-14 00:00:00 withdrawal  
## 441 Yes Most Yes 2013-07-05 00:00:00 discharged  
## 442 Yes Some N/A 2014-11-11 00:00:00 withdrawal  
## 443 Yes Most Yes 2014-07-11 00:00:00 discharged  
## 444 Yes Some N/A 2014-12-24 00:00:00 withdrawal  
## 445 Yes Some N/A 2014-04-10 00:00:00 withdrawal  
## 446 Yes Some N/A 2014-03-18 00:00:00 withdrawal  
## 447 Yes Most Yes 2014-06-09 00:00:00 discharged  
## 448 Yes Most Yes 2014-06-05 00:00:00 discharged  
## 449 Yes Some N/A 2014-03-08 00:00:00 withdrawal  
## 450 Yes Some N/A 2014-10-17 00:00:00 withdrawal  
## 451 Yes Most N/A 2014-02-27 00:00:00 discharged  
## 452 Yes Most N/A 2014-02-27 00:00:00 discharged  
## 453 Yes Some N/A 2014-07-14 00:00:00 withdrawal  
## 454 Yes Some Yes 2014-05-14 00:00:00 discharged  
## 455 Yes Most N/A 2014-05-30 00:00:00 death  
## 456 Yes Some Yes 2014-07-04 00:00:00 discharged  
## 457 Yes Some N/A 2014-10-29 00:00:00 withdrawal  
## 458 Yes Most Yes 2014-02-27 00:00:00 discharged  
## 459 Yes Some Yes 2014-04-11 00:00:00 discharged  
## 460 Yes Some Yes 2014-11-12 00:00:00 discharged  
## 461 Yes Some Yes 2014-04-09 00:00:00 discharged  
## 462 Yes Most Yes 2014-12-23 00:00:00 discharged  
## 463 Yes Most N/A 2014-07-17 00:00:00 withdrawal  
## 464 Yes Some Yes 2014-07-07 00:00:00 discharged  
## 465 Yes Most Yes 2014-09-10 00:00:00 discharged  
## 466 Yes Most Yes 2015-04-20 00:00:00 discharged  
## 467 Yes All Yes 2014-07-09 00:00:00 discharged  
## 468 Yes Some N/A 2014-04-07 00:00:00 withdrawal  
## 469 Yes Some Yes 2014-06-06 00:00:00 discharged  
## 470 Yes Some N/A 2014-02-12 00:00:00 withdrawal  
## 471 Yes Some N/A 2014-05-23 00:00:00 withdrawal  
## 472 Yes Some N/A 2014-05-15 00:00:00 death  
## 473 Yes Most Yes 2014-03-20 00:00:00 discharged  
## 474 Yes Some N/A 2014-08-07 00:00:00 death  
## 475 Yes Most Yes 2014-07-18 00:00:00 discharged  
## 476 Yes Most Yes 2014-07-22 00:00:00 discharged  
## 477 Yes Most Yes 2014-07-21 00:00:00 discharged  
## 478 Yes Some Yes 2014-10-28 00:00:00 discharged  
## 479 Yes Some N/A 2015-01-28 00:00:00 withdrawal  
## 480 Yes Some N/A 2014-04-04 00:00:00 withdrawal  
## 481 Yes Most Yes 2015-01-15 00:00:00 discharged  
## 482 Yes Some N/A 2014-04-25 00:00:00 withdrawal  
## 483 Yes Most Yes 2014-06-12 00:00:00 discharged  
## 484 Yes Some Yes 2015-04-13 00:00:00 discharged  
## 485 Yes Some N/A 2014-07-31 00:00:00 withdrawal  
## 486 Yes Most Yes 2015-05-13 00:00:00 discharged  
## 487 Yes Most Yes 2014-09-02 00:00:00 discharged  
## 488 Yes Some N/A 2014-12-18 00:00:00 withdrawal  
## 489 Yes Most N/A 2014-02-07 00:00:00 withdrawal  
## 490 Yes Some N/A 2015-06-22 00:00:00 withdrawal  
## 491 Yes Most Yes 2014-07-11 00:00:00 discharged  
## 492 Yes Some N/A 2014-07-25 00:00:00 death  
## 493 Yes Some Yes 2014-11-12 00:00:00 discharged  
## 494 Yes Most Yes 2014-08-05 00:00:00 discharged  
## 495 Yes Some N/A 2015-02-09 00:00:00 withdrawal  
## 496 Yes Some Yes 2015-02-17 00:00:00 discharged  
## 497 Yes Some N/A 2014-07-05 00:00:00 death  
## 498 Yes Some N/A 2014-08-20 00:00:00 withdrawal  
## 499 Yes Some N/A 2014-12-18 00:00:00 withdrawal  
## 500 Yes Most Yes 2015-03-05 00:00:00 discharged  
## 501 Yes Some N/A 2015-01-26 00:00:00 withdrawal  
## 502 Yes Some N/A 2014-11-20 00:00:00 withdrawal  
## 503 Yes None N/A 2015-02-10 00:00:00 death  
## 504 Yes Some N/A 2015-03-31 00:00:00 withdrawal  
## 505 Yes None N/A 2014-08-07 00:00:00 death  
## 506 Yes Some Yes 2014-09-04 00:00:00 discharged  
## 507 Yes None N/A 2015-05-07 00:00:00 withdrawal  
## 508 Yes Most Yes 2014-06-06 00:00:00 discharged  
## 509 Yes Most Yes 2014-04-11 00:00:00 discharged  
## 510 Yes Some N/A 2014-08-01 00:00:00 withdrawal  
## 511 Yes Some N/A 2015-01-22 00:00:00 withdrawal  
## 512 Yes Most Yes 2015-05-22 00:00:00 discharged  
## 513 Yes Most Yes 2014-12-01 00:00:00 discharged  
## 514 Yes Most Yes 2014-09-25 00:00:00 discharged  
## 515 Yes Some N/A 2015-03-30 00:00:00 withdrawal  
## 516 Yes Some N/A 2014-07-14 00:00:00 withdrawal  
## 517 Yes Most Yes 2015-02-06 00:00:00 discharged  
## 518 Yes Some N/A 2015-04-23 00:00:00 withdrawal  
## 519 Yes Some Yes 2014-07-30 00:00:00 discharged  
## 520 Yes Some N/A 2015-02-13 00:00:00 withdrawal  
## 521 Yes Some N/A 2014-08-05 00:00:00 withdrawal  
## 522 Yes Some Yes 2014-05-20 00:00:00 discharged  
## 523 Yes Some N/A 2014-11-06 00:00:00 withdrawal  
## 524 Yes Most Yes 2014-08-21 00:00:00 discharged  
## 525 Yes Some N/A 2014-07-09 00:00:00 withdrawal  
## 526 Yes Most Yes 2014-07-15 00:00:00 discharged  
## 527 Yes Some Yes 2014-10-08 00:00:00 discharged  
## 528 Yes Most N/A 2015-04-27 00:00:00 withdrawal  
## 529 Yes Some N/A 2014-09-30 00:00:00 withdrawal  
## 530 Yes Some N/A 2015-04-20 00:00:00 withdrawal  
## 531 Yes Most Yes 2015-06-04 00:00:00 discharged  
## 532 Yes Some N/A 2015-01-22 00:00:00 withdrawal  
## 533 Yes Some N/A 2014-09-08 00:00:00 withdrawal  
## 534 Yes Some N/A 2014-12-22 00:00:00 withdrawal  
## 535 Yes Some N/A 2015-01-22 00:00:00 withdrawal  
## 536 Yes Some N/A 2014-09-30 00:00:00 withdrawal  
## 537 Yes Some Yes 2014-11-11 00:00:00 discharged  
## 538 Yes Some N/A 2014-10-10 00:00:00 withdrawal  
## 539 Yes Most Yes 2014-10-23 00:00:00 discharged  
## 540 Yes Some N/A 2014-09-11 00:00:00 withdrawal  
## 541 Yes Some N/A 2014-08-29 00:00:00 withdrawal  
## 542 Yes Some Yes 2014-12-30 00:00:00 discharged  
## 543 Yes Some N/A 2014-09-30 00:00:00 withdrawal  
## 544 Yes Some N/A 2014-12-03 00:00:00 withdrawal  
## 545 Yes Some N/A 2014-08-28 00:00:00 withdrawal  
## 546 Yes Most Yes 2015-03-11 00:00:00 discharged  
## 547 Yes Some N/A 2015-01-27 00:00:00 withdrawal  
## 548 Yes Some Yes 2014-11-24 00:00:00 discharged  
## 549 Yes Most Yes 2014-09-15 00:00:00 discharged  
## 550 Yes Some Yes 2015-04-14 00:00:00 discharged  
## 551 Yes Some N/A 2014-10-28 00:00:00 withdrawal  
## 552 Yes Some N/A 2015-06-19 00:00:00 withdrawal  
## 553 Yes Most Yes 2015-02-11 00:00:00 discharged  
## 554 Yes Most Yes 2014-11-12 00:00:00 discharged  
## 555 Yes Some Yes 2015-03-16 00:00:00 discharged  
## 556 Yes Some N/A 2014-08-11 00:00:00 withdrawal  
## 557 Yes None N/A 2015-05-04 00:00:00 withdrawal  
## 558 Yes None N/A 2014-07-30 00:00:00 death  
## 559 Yes Some N/A 2014-10-08 00:00:00 withdrawal  
## 560 Yes Some Yes 2014-10-28 00:00:00 discharged  
## 561 Yes Most Yes 2014-12-18 00:00:00 discharged  
## 562 Yes Some Yes 2015-03-30 00:00:00 discharged  
## 563 Yes Some Yes 2015-01-14 00:00:00 discharged  
## 564 Yes Most Yes 2014-07-04 00:00:00 discharged  
## 565 Yes Some No 2014-12-22 00:00:00 withdrawal  
## 566 Yes Most Yes 2014-12-31 00:00:00 discharged  
## 567 Yes Most Yes 2015-01-28 00:00:00 discharged  
## 568 Yes Most No 2014-09-15 00:00:00 discharged  
## 569 Yes Some Yes 2015-01-13 00:00:00 discharged  
## 570 Yes Some N/A 2014-07-13 00:00:00 withdrawal  
## 571 Yes Some Yes 2014-11-03 00:00:00 discharged  
## 572 Yes Some N/A 2014-09-30 00:00:00 withdrawal  
## 573 Yes Most Yes 2014-08-27 00:00:00 discharged  
## 574 Yes Most Yes 2015-02-11 00:00:00 discharged  
## 575 Yes Some N/A 2015-01-23 00:00:00 withdrawal  
## 576 Yes Some N/A 2015-06-26 00:00:00 withdrawal  
## 577 Yes Most Yes 2015-03-27 00:00:00 discharged  
## 578 Yes Most Yes 2015-01-06 00:00:00 discharged  
## 579 Yes Most Yes 2014-12-09 00:00:00 discharged  
## 580 Yes Some N/A 2015-04-21 00:00:00 withdrawal  
## 581 Yes Some N/A 2015-03-03 00:00:00 death  
## 582 Yes Some Yes 2015-02-23 00:00:00 discharged  
## 583 Yes Some N/A 2015-05-11 00:00:00 withdrawal  
## 584 Yes Some N/A 2015-01-15 00:00:00 withdrawal  
## 585 Yes Most Yes 2015-06-24 00:00:00 discharged  
## 586 Yes Some Yes 2014-11-10 00:00:00 discharged  
## 587 Yes Some Yes 2015-04-29 00:00:00 discharged  
## 588 Yes None No 2014-12-04 00:00:00 discharged  
## 589 Yes None N/A 2015-06-08 00:00:00 withdrawal  
## 590 Yes Some N/A 2014-12-19 00:00:00 withdrawal  
## 591 Yes Some N/A 2015-04-09 00:00:00 withdrawal  
## 592 Yes Some N/A 2015-01-05 00:00:00 withdrawal  
## 593 Yes Some N/A 2015-06-08 00:00:00 withdrawal  
## 594 Yes Some Yes 2015-05-28 00:00:00 discharged  
## 595 Yes Most Yes 2014-11-20 00:00:00 discharged  
## 596 Yes Some Yes 2015-03-26 00:00:00 discharged  
## 597 Yes Some N/A 2015-04-30 00:00:00 withdrawal  
## 598 Yes Some N/A 2015-06-19 00:00:00 withdrawal  
## 599 Yes Some Yes 2015-05-26 00:00:00 discharged  
## 600 Yes None N/A 2014-11-18 00:00:00 death  
## 601 Yes Some N/A 2015-03-30 00:00:00 withdrawal  
## 602 Yes Most Yes 2015-02-17 00:00:00 discharged  
## 603 Yes Some N/A 2014-11-26 00:00:00 withdrawal  
## 604 Yes None N/A 2015-04-15 00:00:00 withdrawal  
## 605 Yes Some N/A 2015-03-31 00:00:00 withdrawal  
## 606 Yes Some N/A 2015-05-07 00:00:00 withdrawal  
## 607 Yes None N/A 2015-05-19 00:00:00 withdrawal  
## 608 Yes Some N/A 2014-12-04 00:00:00 withdrawal  
## 609 Yes Most Yes 2015-03-27 00:00:00 discharged  
## 610 Yes Some N/A 2015-05-07 00:00:00 withdrawal  
## 611 Yes Most Yes 2015-04-06 00:00:00 discharged  
## 612 Yes Most Yes 2015-05-14 00:00:00 discharged  
## 613 Yes Some N/A 2015-01-15 00:00:00 withdrawal  
## 614 Yes Some N/A 2015-06-09 00:00:00 withdrawal  
## 615 Yes Most Yes 2015-04-01 00:00:00 discharged  
## 616 Yes Most Yes 2015-06-09 00:00:00 discharged  
## 617 Yes Some N/A 2015-06-30 00:00:00 withdrawal  
## 618 Yes Some N/A 2015-06-02 00:00:00 withdrawal  
## 619 Yes All Yes 2015-05-27 00:00:00 discharged  
## 620 Yes Some Yes 2015-05-14 00:00:00 discharged  
## 621 Yes All Yes 2015-06-04 00:00:00 discharged  
## 622 Yes Some N/A 2015-06-05 00:00:00 withdrawal  
## 623 Yes None N/A 2013-11-06 00:00:00 withdrawal  
## 624 Yes Some Yes 2014-04-30 00:00:00 discharged  
## 625 Yes Most Yes 2014-06-17 00:00:00 discharged  
## 626 Yes Most Yes 2014-08-15 00:00:00 discharged  
## 627 Yes Some N/A 2015-03-20 00:00:00 death  
## 628 Yes Some Yes 2013-12-12 00:00:00 discharged  
## 629 Yes Some N/A 2014-11-03 00:00:00 withdrawal  
## 630 Yes N/A N/A 2013-12-09 00:00:00 death  
## 631 Yes Some Yes 2014-06-11 00:00:00 discharged  
## 632 Yes Some N/A 2014-03-05 00:00:00 withdrawal  
## 633 Yes Some N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 634 Yes Most Yes 2014-03-03 00:00:00 discharged  
## 635 Yes Most Yes 2014-06-18 00:00:00 discharged  
## 636 Yes Most Yes 2014-08-08 00:00:00 discharged  
## 637 Yes Most Yes 2015-03-13 00:00:00 discharged  
## 638 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 639 Yes Some N/A 2014-08-27 00:00:00 withdrawal  
## 640 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 death  
## 641 Yes Some Yes 2015-03-10 00:00:00 discharged  
## 642 Yes None N/A 2014-03-03 00:00:00 withdrawal  
## 643 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 644 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 645 Yes Some Yes 2014-06-30 00:00:00 discharged  
## 646 Yes Most Yes 2014-06-10 00:00:00 discharged  
## 647 Yes Some Yes 2014-02-10 00:00:00 discharged  
## 648 Yes Some N/A 2014-12-05 00:00:00 withdrawal  
## 649 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 650 Yes Most N/A 2014-01-29 00:00:00 withdrawal  
## 651 Yes Most Yes 2015-01-16 00:00:00 discharged  
## 652 Yes Most Yes 2014-01-09 00:00:00 discharged  
## 653 Yes Some N/A 2014-09-03 00:00:00 withdrawal  
## 654 Yes Some N/A 2014-01-29 00:00:00 withdrawal  
## 655 Yes Most Yes 2014-03-17 00:00:00 discharged  
## 656 Yes Some N/A 2015-02-12 00:00:00 withdrawal  
## 657 Yes Most Yes 2014-03-04 00:00:00 discharged  
## 658 Yes Some Yes 2014-04-02 00:00:00 discharged  
## 659 Yes Some Yes 2014-07-16 00:00:00 discharged  
## 660 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 661 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 662 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 663 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 664 Yes Some Yes 2014-04-07 00:00:00 discharged  
## 665 Yes Some Yes 2015-03-20 00:00:00 discharged  
## 666 Yes Some Yes 2014-04-28 00:00:00 discharged  
## 667 Yes Some Yes 2014-06-11 00:00:00 discharged  
## 668 Yes Most Yes 2014-10-28 00:00:00 discharged  
## 669 Yes Some Yes 2014-02-21 00:00:00 discharged  
## 670 Yes Some Yes 2014-03-18 00:00:00 discharged  
## 671 Yes None N/A 2014-06-06 00:00:00 withdrawal  
## 672 Yes Most Yes 2014-10-22 00:00:00 discharged  
## 673 Yes Some Yes 2014-10-15 00:00:00 discharged  
## 674 Yes Some Yes 2015-02-20 00:00:00 discharged  
## 675 Yes Some Yes 2015-06-03 00:00:00 discharged  
## 676 Yes Some N/A 2014-09-10 00:00:00 withdrawal  
## 677 Yes Some Yes 2015-05-15 00:00:00 discharged  
## 678 Yes Some Yes 2014-11-25 00:00:00 discharged  
## 679 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 680 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 681 Yes None N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 682 Yes Some Yes 2014-06-09 00:00:00 discharged  
## 683 Yes Some N/A 2014-09-03 00:00:00 withdrawal  
## 684 Yes Some N/A 2014-07-31 00:00:00 withdrawal  
## 685 Yes Some N/A 2014-05-14 00:00:00 death  
## 686 Yes Some Yes 2015-01-09 00:00:00 discharged  
## 687 Yes Some Yes 2014-12-02 00:00:00 discharged  
## 688 Yes Most Yes 2014-11-11 00:00:00 discharged  
## 689 Yes Some N/A 2014-05-20 00:00:00 withdrawal  
## 690 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 691 Yes Most Yes 2014-08-15 00:00:00 discharged  
## 692 Yes N/A N/A 2014-04-03 00:00:00 death  
## 693 Yes Some N/A 2015-02-09 00:00:00 withdrawal  
## 694 Yes Most Yes 2014-08-20 00:00:00 discharged  
## 695 Yes Some Yes 2014-06-10 00:00:00 discharged  
## 696 Yes Some N/A 2014-08-26 00:00:00 withdrawal  
## 697 Yes Most Yes 2014-07-18 00:00:00 discharged  
## 698 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 699 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 700 Yes Some N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 701 Yes Most Yes 2014-07-11 00:00:00 discharged  
## 702 Yes Most Yes 2014-06-13 00:00:00 discharged  
## 703 Yes Most Yes 2014-11-07 00:00:00 discharged  
## 704 Yes All Yes 2014-10-03 00:00:00 discharged  
## 705 Yes Most N/A 2014-09-03 00:00:00 withdrawal  
## 706 Yes Some Yes 2015-01-29 00:00:00 discharged  
## 707 Yes Some N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 708 Yes Most Yes 2014-10-01 00:00:00 discharged  
## 709 Yes Some N/A 2015-06-12 00:00:00 withdrawal  
## 710 Yes Some Yes 2015-04-23 00:00:00 discharged  
## 711 Yes Some Yes 2015-01-23 00:00:00 discharged  
## 712 Yes Most Yes 2014-12-17 00:00:00 discharged  
## 713 Yes Most Yes 2015-03-02 00:00:00 discharged  
## 714 Yes None N/A 2015-04-04 00:00:00 withdrawal  
## 715 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 716 Yes Most Yes 2014-06-30 00:00:00 discharged  
## 717 Yes Most Yes 2014-06-18 00:00:00 discharged  
## 718 Yes None N/A 2015-04-02 00:00:00 withdrawal  
## 719 Yes Some N/A 2014-09-08 00:00:00 withdrawal  
## 720 Yes Most Yes 2014-07-11 00:00:00 discharged  
## 721 Yes Some N/A 2014-07-31 00:00:00 withdrawal  
## 722 Yes Most Yes 2014-07-07 00:00:00 discharged  
## 723 Yes Some N/A 2014-12-05 00:00:00 withdrawal  
## 724 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 725 Yes Most Yes 2014-09-19 00:00:00 discharged  
## 726 Yes Some Yes 2014-07-07 00:00:00 discharged  
## 727 Yes Some N/A 2014-09-03 00:00:00 withdrawal  
## 728 Yes Most Yes 2014-11-14 00:00:00 discharged  
## 729 Yes None N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 730 Yes Most Yes 2014-10-24 00:00:00 discharged  
## 731 Yes Most Yes 2015-04-06 00:00:00 discharged  
## 732 Yes Some N/A 2015-03-23 00:00:00 withdrawal  
## 733 Yes None N/A 2014-09-10 00:00:00 withdrawal  
## 734 Yes Some N/A 2015-03-31 00:00:00 withdrawal  
## 735 Yes Most Yes 2014-12-11 00:00:00 discharged  
## 736 Yes None N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 737 Yes Most Yes 2015-02-09 00:00:00 discharged  
## 738 Yes Some Yes 2015-06-30 00:00:00 discharged  
## 739 Yes Most Yes 2014-10-29 00:00:00 discharged  
## 740 Yes Most Yes 2014-09-03 00:00:00 discharged  
## 741 Yes All Yes 2014-12-15 00:00:00 discharged  
## 742 Yes Some Yes 2014-10-14 00:00:00 discharged  
## 743 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 744 Yes Some N/A 2015-05-05 00:00:00 withdrawal  
## 745 Yes Most Yes 2014-10-17 00:00:00 discharged  
## 746 Yes Some Yes 2015-05-19 00:00:00 discharged  
## 747 Yes Most Yes 2014-11-18 00:00:00 discharged  
## 748 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 749 Yes Most Yes 2014-11-11 00:00:00 discharged  
## 750 Yes None N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 751 Yes Most Yes 2014-10-22 00:00:00 discharged  
## 752 Yes Most Yes 2015-01-14 00:00:00 discharged  
## 753 Yes Some N/A 2015-01-23 00:00:00 withdrawal  
## 754 Yes None N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 755 Yes Most Yes 2014-09-26 00:00:00 discharged  
## 756 Yes Some Yes 2015-03-23 00:00:00 discharged  
## 757 Yes Some Yes 2015-02-09 00:00:00 discharged  
## 758 Yes None N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 759 Yes Most Yes 2014-12-01 00:00:00 discharged  
## 760 Yes Some N/A 2014-12-22 00:00:00 withdrawal  
## 761 Yes None N/A 2015-04-02 00:00:00 withdrawal  
## 762 Yes Some Yes 2015-03-23 00:00:00 discharged  
## 763 Yes Some N/A 2015-03-26 00:00:00 withdrawal  
## 764 Yes Most Yes 2015-04-29 00:00:00 discharged  
## 765 Yes Some N/A 2015-03-20 00:00:00 withdrawal  
## 766 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 767 Yes Some N/A 2014-11-21 00:00:00 death  
## 768 Yes Most Yes 2015-05-11 00:00:00 discharged  
## 769 Yes All Yes 2015-05-13 00:00:00 discharged  
## 770 Yes Most Yes 2015-06-17 00:00:00 discharged  
## 771 Yes Most Yes 2015-05-15 00:00:00 discharged  
## 772 Yes Some N/A 2015-01-29 00:00:00 withdrawal  
## 773 Yes Some N/A 2015-02-24 00:00:00 withdrawal  
## 774 Yes None N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 775 Yes Most Yes 2015-06-10 00:00:00 discharged  
## 776 Yes None N/A 2015-06-22 00:00:00 withdrawal  
## 777 Yes All Yes 2015-06-10 00:00:00 discharged  
## 778 Yes All Yes 2015-05-19 00:00:00 discharged  
## 779 Yes Some No 2013-07-16 00:00:00 discharged  
## 780 Yes Some N/A 2014-05-15 00:00:00 withdrawal  
## 781 Yes Some Yes 2014-11-25 00:00:00 discharged  
## 782 Yes Some N/A 2014-11-12 00:00:00 withdrawal  
## 783 Yes Some N/A 2013-12-10 00:00:00 withdrawal  
## 784 Yes Some N/A 2015-02-09 00:00:00 withdrawal  
## 785 Yes Most Yes 2014-03-24 00:00:00 discharged  
## 786 Yes Some N/A 2014-11-12 00:00:00 withdrawal  
## 787 Yes Most N/A 2013-08-09 00:00:00 death  
## 788 Yes Most N/A 2013-08-29 00:00:00 withdrawal  
## 789 Yes Most Yes 2014-07-29 00:00:00 discharged  
## 790 Yes Some N/A 2013-09-30 00:00:00 withdrawal  
## 791 Yes Some Yes 2015-01-19 00:00:00 discharged  
## 792 Yes None N/A 2014-03-03 00:00:00 withdrawal  
## 793 Yes Some N/A 2015-06-19 00:00:00 withdrawal  
## 794 Yes Most N/A 2014-05-21 00:00:00 death  
## 795 Yes Some N/A 2014-07-04 00:00:00 death  
## 796 Yes Most Yes 2015-02-10 00:00:00 discharged  
## 797 Yes Some N/A 2015-06-08 00:00:00 withdrawal  
## 798 Yes Most Yes 2013-06-06 00:00:00 discharged  
## 799 Yes Most Yes 2013-12-09 00:00:00 discharged  
## 800 Yes None Yes 2014-03-24 00:00:00 discharged  
## 801 Yes Some N/A 2014-04-28 00:00:00 withdrawal  
## 802 Yes Most Yes 2013-11-11 00:00:00 discharged  
## 803 Yes Some N/A 2013-06-07 00:00:00 death  
## 804 Yes Most Yes 2013-09-04 00:00:00 discharged  
## 805 Yes None N/A 2014-02-04 00:00:00 withdrawal  
## 806 Yes Some N/A 2015-01-28 00:00:00 withdrawal  
## 807 Yes Most Yes 2015-04-08 00:00:00 discharged  
## 808 Yes Some N/A 2014-03-17 00:00:00 withdrawal  
## 809 Yes Some Yes 2015-06-02 00:00:00 discharged  
## 810 Yes Most No 2014-01-24 00:00:00 discharged  
## 811 Yes Most N/A 2015-05-19 00:00:00 withdrawal  
## 812 Yes Some Yes 2015-02-10 00:00:00 discharged  
## 813 Yes Some N/A 2014-09-22 00:00:00 death  
## 814 Yes Some Yes 2014-03-28 00:00:00 discharged  
## 815 Yes Some N/A 2014-05-30 00:00:00 withdrawal  
## 816 Yes Most N/A 2014-11-07 00:00:00 withdrawal  
## 817 Yes Most Yes 2013-12-23 00:00:00 discharged  
## 818 Yes Some N/A 2013-09-09 00:00:00 withdrawal  
## 819 Yes Some Yes 2014-12-08 00:00:00 discharged  
## 820 Yes Some N/A 2013-08-09 00:00:00 withdrawal  
## 821 Yes Some Yes 2014-12-18 00:00:00 discharged  
## 822 Yes Some Yes 2014-07-17 00:00:00 discharged  
## 823 Yes Most No 2014-01-24 00:00:00 discharged  
## 824 Yes Most Yes 2013-12-30 00:00:00 discharged  
## 825 Yes Most N/A 2013-10-02 00:00:00 death  
## 826 Yes None Yes 2014-03-05 00:00:00 discharged  
## X..of.Diabetes.Related.ER.Visits.in.year.prior.to.CCDC.registration  
## 1 0  
## 2 1  
## 3 3  
## 4 0  
## 5 1  
## 6 0  
## 7 0  
## 8 1  
## 9 0  
## 10 1  
## 11 2  
## 12 0  
## 13 0  
## 14 0  
## 15 5  
## 16 0  
## 17 1  
## 18 1  
## 19 0  
## 20 0  
## 21 5  
## 22 1  
## 23 0  
## 24 0  
## 25 0  
## 26 1  
## 27 0  
## 28 0  
## 29 0  
## 30 0  
## 31 0  
## 32 0  
## 33 2  
## 34 0  
## 35 0  
## 36 0  
## 37 0  
## 38 3  
## 39 0  
## 40 0  
## 41 0  
## 42 7  
## 43 1  
## 44 1  
## 45 25  
## 46 0  
## 47 0  
## 48 2  
## 49 0  
## 50 0  
## 51 12  
## 52 1  
## 53 2  
## 54 1  
## 55 0  
## 56 1  
## 57 0  
## 58 0  
## 59 1  
## 60 6  
## 61 4  
## 62 0  
## 63 1  
## 64 0  
## 65 3  
## 66 2  
## 67 0  
## 68 0  
## 69 1  
## 70 0  
## 71 1  
## 72 2  
## 73 2  
## 74 1  
## 75 1  
## 76 0  
## 77 1  
## 78 0  
## 79 0  
## 80 3  
## 81 1  
## 82 0  
## 83 0  
## 84 0  
## 85 1  
## 86 1  
## 87 0  
## 88 0  
## 89 2  
## 90 1  
## 91 4  
## 92 0  
## 93 0  
## 94 5  
## 95 1  
## 96 0  
## 97 1  
## 98 1  
## 99 0  
## 100 1  
## 101 0  
## 102 0  
## 103 0  
## 104 5  
## 105 2  
## 106 3  
## 107 1  
## 108 0  
## 109 0  
## 110 2  
## 111 1  
## 112 3  
## 113 0  
## 114 0  
## 115 0  
## 116 0  
## 117 0  
## 118 0  
## 119 1  
## 120 0  
## 121 0  
## 122 0  
## 123 1  
## 124 0  
## 125 0  
## 126 0  
## 127 0  
## 128 0  
## 129 0  
## 130 1  
## 131 0  
## 132 0  
## 133 2  
## 134 0  
## 135 1  
## 136 0  
## 137 0  
## 138 1  
## 139 0  
## 140 2  
## 141 1  
## 142 0  
## 143 0  
## 144 0  
## 145 0  
## 146 0  
## 147 0  
## 148 0  
## 149 0  
## 150 1  
## 151 0  
## 152 0  
## 153 0  
## 154 0  
## 155 0  
## 156 0  
## 157 8  
## 158 2  
## 159 3  
## 160 1  
## 161 1  
## 162 5  
## 163 7  
## 164 4  
## 165 1  
## 166 4  
## 167 3  
## 168 9  
## 169 1  
## 170 13  
## 171 10  
## 172 0  
## 173 8  
## 174 0  
## 175 4  
## 176 1  
## 177 1  
## 178 1  
## 179 5  
## 180 3  
## 181 4  
## 182 0  
## 183 0  
## 184 3  
## 185 5  
## 186 0  
## 187 0  
## 188 2  
## 189 46  
## 190 2  
## 191 3  
## 192 1  
## 193 0  
## 194 4  
## 195 2  
## 196 0  
## 197 1  
## 198 1  
## 199 1  
## 200 1  
## 201 4  
## 202 0  
## 203 3  
## 204 2  
## 205 0  
## 206 6  
## 207 1  
## 208 3  
## 209 1  
## 210 3  
## 211 1  
## 212 2  
## 213 5  
## 214 1  
## 215 1  
## 216 1  
## 217 2  
## 218 3  
## 219 3  
## 220 0  
## 221 4  
## 222 0  
## 223 0  
## 224 6  
## 225 0  
## 226 1  
## 227 0  
## 228 2  
## 229 2  
## 230 10  
## 231 1  
## 232 9  
## 233 1  
## 234 2  
## 235 2  
## 236 1  
## 237 4  
## 238 1  
## 239 3  
## 240 3  
## 241 1  
## 242 3  
## 243 6  
## 244 1  
## 245 0  
## 246 1  
## 247 0  
## 248 0  
## 249 6  
## 250 0  
## 251 6  
## 252 3  
## 253 4  
## 254 5  
## 255 1  
## 256 5  
## 257 4  
## 258 2  
## 259 1  
## 260 1  
## 261 2  
## 262 8  
## 263 3  
## 264 0  
## 265 6  
## 266 0  
## 267 0  
## 268 0  
## 269 1  
## 270 1  
## 271 3  
## 272 2  
## 273 0  
## 274 0  
## 275 1  
## 276 1  
## 277 2  
## 278 4  
## 279 1  
## 280 0  
## 281 0  
## 282 11  
## 283 6  
## 284 1  
## 285 1  
## 286 0  
## 287 1  
## 288 4  
## 289 3  
## 290 1  
## 291 1  
## 292 6  
## 293 15  
## 294 2  
## 295 2  
## 296 0  
## 297 0  
## 298 3  
## 299 8  
## 300 2  
## 301 5  
## 302 3  
## 303 2  
## 304 2  
## 305 1  
## 306 3  
## 307 0  
## 308 0  
## 309 1  
## 310 0  
## 311 0  
## 312 1  
## 313 1  
## 314 1  
## 315 0  
## 316 4  
## 317 2  
## 318 0  
## 319 1  
## 320 0  
## 321 1  
## 322 0  
## 323 0  
## 324 0  
## 325 1  
## 326 0  
## 327 1  
## 328 0  
## 329 1  
## 330 0  
## 331 1  
## 332 0  
## 333 2  
## 334 1  
## 335 1  
## 336 1  
## 337 0  
## 338 1  
## 339 1  
## 340 1  
## 341 1  
## 342 8  
## 343 0  
## 344 1  
## 345 2  
## 346 1  
## 347 2  
## 348 0  
## 349 0  
## 350 0  
## 351 3  
## 352 1  
## 353 2  
## 354 1  
## 355 2  
## 356 0  
## 357 1  
## 358 0  
## 359 1  
## 360 0  
## 361 0  
## 362 0  
## 363 0  
## 364 2  
## 365 0  
## 366 2  
## 367 2  
## 368 0  
## 369 1  
## 370 1  
## 371 0  
## 372 0  
## 373 0  
## 374 0  
## 375 0  
## 376 1  
## 377 0  
## 378 0  
## 379 0  
## 380 4  
## 381 0  
## 382 1  
## 383 2  
## 384 0  
## 385 0  
## 386 0  
## 387 3  
## 388 0  
## 389 1  
## 390 0  
## 391 0  
## 392 1  
## 393 0  
## 394 1  
## 395 1  
## 396 1  
## 397 1  
## 398 0  
## 399 8  
## 400 0  
## 401 0  
## 402 5  
## 403 0  
## 404 2  
## 405 0  
## 406 2  
## 407 1  
## 408 2  
## 409 0  
## 410 1  
## 411 34  
## 412 0  
## 413 0  
## 414 0  
## 415 0  
## 416 2  
## 417 1  
## 418 0  
## 419 0  
## 420 1  
## 421 0  
## 422 5  
## 423 0  
## 424 0  
## 425 0  
## 426 0  
## 427 3  
## 428 1  
## 429 2  
## 430 1  
## 431 1  
## 432 1  
## 433 1  
## 434 1  
## 435 0  
## 436 0  
## 437 0  
## 438 0  
## 439 0  
## 440 0  
## 441 1  
## 442 1  
## 443 0  
## 444 0  
## 445 9  
## 446 2  
## 447 1  
## 448 0  
## 449 1  
## 450 9  
## 451 0  
## 452 0  
## 453 0  
## 454 0  
## 455 9  
## 456 1  
## 457 1  
## 458 0  
## 459 2  
## 460 3  
## 461 1  
## 462 2  
## 463 4  
## 464 0  
## 465 2  
## 466 0  
## 467 2  
## 468 3  
## 469 0  
## 470 0  
## 471 1  
## 472 4  
## 473 3  
## 474 2  
## 475 0  
## 476 0  
## 477 5  
## 478 4  
## 479 0  
## 480 2  
## 481 2  
## 482 2  
## 483 2  
## 484 1  
## 485 3  
## 486 0  
## 487 2  
## 488 0  
## 489 4  
## 490 0  
## 491 0  
## 492 2  
## 493 3  
## 494 0  
## 495 0  
## 496 1  
## 497 1  
## 498 0  
## 499 1  
## 500 4  
## 501 0  
## 502 1  
## 503 0  
## 504 1  
## 505 4  
## 506 1  
## 507 0  
## 508 3  
## 509 0  
## 510 0  
## 511 0  
## 512 0  
## 513 2  
## 514 0  
## 515 5  
## 516 4  
## 517 0  
## 518 0  
## 519 0  
## 520 0  
## 521 0  
## 522 0  
## 523 4  
## 524 0  
## 525 0  
## 526 0  
## 527 0  
## 528 5  
## 529 1  
## 530 0  
## 531 0  
## 532 2  
## 533 0  
## 534 0  
## 535 9  
## 536 0  
## 537 3  
## 538 0  
## 539 0  
## 540 0  
## 541 1  
## 542 0  
## 543 2  
## 544 0  
## 545 0  
## 546 0  
## 547 1  
## 548 0  
## 549 0  
## 550 0  
## 551 0  
## 552 0  
## 553 1  
## 554 0  
## 555 1  
## 556 0  
## 557 5  
## 558 4  
## 559 1  
## 560 3  
## 561 1  
## 562 3  
## 563 0  
## 564 0  
## 565 3  
## 566 3  
## 567 0  
## 568 0  
## 569 0  
## 570 5  
## 571 0  
## 572 0  
## 573 2  
## 574 0  
## 575 2  
## 576 0  
## 577 0  
## 578 0  
## 579 0  
## 580 0  
## 581 4  
## 582 0  
## 583 3  
## 584 0  
## 585 0  
## 586 0  
## 587 0  
## 588 3  
## 589 0  
## 590 0  
## 591 0  
## 592 0  
## 593 0  
## 594 0  
## 595 2  
## 596 1  
## 597 0  
## 598 3  
## 599 0  
## 600 0  
## 601 3  
## 602 1  
## 603 0  
## 604 3  
## 605 0  
## 606 2  
## 607 0  
## 608 2  
## 609 0  
## 610 0  
## 611 0  
## 612 1  
## 613 3  
## 614 4  
## 615 0  
## 616 0  
## 617 8  
## 618 0  
## 619 2  
## 620 1  
## 621 0  
## 622 1  
## 623 0  
## 624 1  
## 625 3  
## 626 0  
## 627 1  
## 628 0  
## 629 0  
## 630 1  
## 631 0  
## 632 1  
## 633 2  
## 634 0  
## 635 0  
## 636 0  
## 637 5  
## 638 0  
## 639 1  
## 640 1  
## 641 0  
## 642 0  
## 643 5  
## 644 1  
## 645 0  
## 646 0  
## 647 0  
## 648 1  
## 649 0  
## 650 0  
## 651 0  
## 652 0  
## 653 0  
## 654 0  
## 655 2  
## 656 0  
## 657 0  
## 658 0  
## 659 0  
## 660 3  
## 661 0  
## 662 0  
## 663 0  
## 664 7  
## 665 1  
## 666 1  
## 667 25  
## 668 0  
## 669 0  
## 670 2  
## 671 0  
## 672 0  
## 673 12  
## 674 1  
## 675 2  
## 676 1  
## 677 0  
## 678 1  
## 679 0  
## 680 0  
## 681 1  
## 682 6  
## 683 4  
## 684 0  
## 685 1  
## 686 0  
## 687 3  
## 688 2  
## 689 0  
## 690 0  
## 691 1  
## 692 0  
## 693 1  
## 694 2  
## 695 2  
## 696 1  
## 697 1  
## 698 0  
## 699 1  
## 700 0  
## 701 0  
## 702 3  
## 703 1  
## 704 0  
## 705 0  
## 706 0  
## 707 1  
## 708 1  
## 709 0  
## 710 0  
## 711 2  
## 712 1  
## 713 4  
## 714 0  
## 715 0  
## 716 5  
## 717 1  
## 718 0  
## 719 1  
## 720 1  
## 721 0  
## 722 1  
## 723 0  
## 724 0  
## 725 0  
## 726 5  
## 727 2  
## 728 3  
## 729 1  
## 730 0  
## 731 0  
## 732 2  
## 733 1  
## 734 3  
## 735 0  
## 736 0  
## 737 0  
## 738 0  
## 739 0  
## 740 0  
## 741 1  
## 742 0  
## 743 0  
## 744 0  
## 745 1  
## 746 0  
## 747 0  
## 748 0  
## 749 0  
## 750 0  
## 751 0  
## 752 1  
## 753 0  
## 754 0  
## 755 2  
## 756 0  
## 757 1  
## 758 0  
## 759 0  
## 760 1  
## 761 0  
## 762 2  
## 763 1  
## 764 0  
## 765 0  
## 766 0  
## 767 0  
## 768 0  
## 769 0  
## 770 0  
## 771 0  
## 772 1  
## 773 0  
## 774 0  
## 775 0  
## 776 0  
## 777 0  
## 778 0  
## 779 8  
## 780 2  
## 781 3  
## 782 1  
## 783 1  
## 784 5  
## 785 7  
## 786 4  
## 787 1  
## 788 4  
## 789 3  
## 790 9  
## 791 1  
## 792 13  
## 793 10  
## 794 0  
## 795 8  
## 796 0  
## 797 4  
## 798 1  
## 799 1  
## 800 1  
## 801 5  
## 802 3  
## 803 4  
## 804 0  
## 805 0  
## 806 3  
## 807 5  
## 808 0  
## 809 0  
## 810 2  
## 811 46  
## 812 2  
## 813 3  
## 814 1  
## 815 0  
## 816 4  
## 817 2  
## 818 0  
## 819 1  
## 820 1  
## 821 1  
## 822 1  
## 823 4  
## 824 0  
## 825 3  
## 826 2  
## X..of.Diabetes.Related.Hospital.visits.in.year.prior.to.CCDC.registration  
## 1 0  
## 2 0  
## 3 2  
## 4 0  
## 5 3  
## 6 2  
## 7 1  
## 8 1  
## 9 0  
## 10 0  
## 11 2  
## 12 0  
## 13 0  
## 14 0  
## 15 4  
## 16 0  
## 17 2  
## 18 1  
## 19 0  
## 20 0  
## 21 3  
## 22 1  
## 23 0  
## 24 0  
## 25 0  
## 26 0  
## 27 0  
## 28 0  
## 29 0  
## 30 0  
## 31 0  
## 32 0  
## 33 2  
## 34 0  
## 35 0  
## 36 0  
## 37 2  
## 38 1  
## 39 0  
## 40 0  
## 41 0  
## 42 1  
## 43 0  
## 44 0  
## 45 0  
## 46 0  
## 47 0  
## 48 0  
## 49 0  
## 50 0  
## 51 5  
## 52 0  
## 53 1  
## 54 0  
## 55 0  
## 56 1  
## 57 0  
## 58 0  
## 59 0  
## 60 1  
## 61 1  
## 62 0  
## 63 2  
## 64 0  
## 65 1  
## 66 0  
## 67 0  
## 68 0  
## 69 0  
## 70 0  
## 71 0  
## 72 1  
## 73 0  
## 74 0  
## 75 0  
## 76 0  
## 77 0  
## 78 0  
## 79 0  
## 80 1  
## 81 0  
## 82 0  
## 83 0  
## 84 0  
## 85 1  
## 86 0  
## 87 0  
## 88 0  
## 89 0  
## 90 1  
## 91 1  
## 92 0  
## 93 0  
## 94 0  
## 95 1  
## 96 0  
## 97 1  
## 98 0  
## 99 1  
## 100 0  
## 101 0  
## 102 0  
## 103 0  
## 104 2  
## 105 2  
## 106 1  
## 107 0  
## 108 0  
## 109 0  
## 110 2  
## 111 0  
## 112 2  
## 113 0  
## 114 0  
## 115 0  
## 116 0  
## 117 0  
## 118 0  
## 119 1  
## 120 0  
## 121 0  
## 122 0  
## 123 0  
## 124 0  
## 125 0  
## 126 0  
## 127 0  
## 128 0  
## 129 0  
## 130 2  
## 131 0  
## 132 0  
## 133 1  
## 134 0  
## 135 0  
## 136 0  
## 137 0  
## 138 1  
## 139 0  
## 140 0  
## 141 0  
## 142 0  
## 143 0  
## 144 0  
## 145 0  
## 146 0  
## 147 0  
## 148 0  
## 149 0  
## 150 1  
## 151 0  
## 152 0  
## 153 0  
## 154 0  
## 155 0  
## 156 0  
## 157 6  
## 158 2  
## 159 1  
## 160 0  
## 161 0  
## 162 2  
## 163 2  
## 164 4  
## 165 0  
## 166 0  
## 167 0  
## 168 0  
## 169 0  
## 170 5  
## 171 3  
## 172 0  
## 173 0  
## 174 1  
## 175 1  
## 176 0  
## 177 1  
## 178 1  
## 179 0  
## 180 3  
## 181 4  
## 182 0  
## 183 0  
## 184 3  
## 185 3  
## 186 0  
## 187 0  
## 188 1  
## 189 18  
## 190 1  
## 191 1  
## 192 1  
## 193 0  
## 194 1  
## 195 0  
## 196 0  
## 197 1  
## 198 0  
## 199 0  
## 200 0  
## 201 1  
## 202 0  
## 203 3  
## 204 0  
## 205 0  
## 206 0  
## 207 1  
## 208 0  
## 209 0  
## 210 3  
## 211 0  
## 212 2  
## 213 0  
## 214 1  
## 215 0  
## 216 0  
## 217 0  
## 218 2  
## 219 1  
## 220 0  
## 221 2  
## 222 0  
## 223 0  
## 224 0  
## 225 0  
## 226 1  
## 227 0  
## 228 0  
## 229 1  
## 230 4  
## 231 1  
## 232 7  
## 233 0  
## 234 1  
## 235 0  
## 236 0  
## 237 3  
## 238 1  
## 239 0  
## 240 3  
## 241 0  
## 242 2  
## 243 1  
## 244 0  
## 245 0  
## 246 1  
## 247 0  
## 248 0  
## 249 0  
## 250 0  
## 251 0  
## 252 3  
## 253 0  
## 254 3  
## 255 0  
## 256 1  
## 257 1  
## 258 2  
## 259 1  
## 260 0  
## 261 0  
## 262 1  
## 263 3  
## 264 0  
## 265 1  
## 266 0  
## 267 0  
## 268 0  
## 269 0  
## 270 0  
## 271 0  
## 272 0  
## 273 0  
## 274 0  
## 275 0  
## 276 0  
## 277 1  
## 278 3  
## 279 0  
## 280 0  
## 281 0  
## 282 10  
## 283 0  
## 284 1  
## 285 0  
## 286 0  
## 287 1  
## 288 3  
## 289 0  
## 290 0  
## 291 0  
## 292 0  
## 293 8  
## 294 1  
## 295 2  
## 296 0  
## 297 0  
## 298 2  
## 299 1  
## 300 0  
## 301 2  
## 302 0  
## 303 1  
## 304 0  
## 305 1  
## 306 1  
## 307 0  
## 308 0  
## 309 0  
## 310 0  
## 311 0  
## 312 0  
## 313 0  
## 314 0  
## 315 0  
## 316 1  
## 317 0  
## 318 0  
## 319 0  
## 320 0  
## 321 1  
## 322 0  
## 323 0  
## 324 0  
## 325 0  
## 326 0  
## 327 0  
## 328 0  
## 329 0  
## 330 0  
## 331 0  
## 332 0  
## 333 0  
## 334 0  
## 335 0  
## 336 0  
## 337 0  
## 338 0  
## 339 1  
## 340 1  
## 341 1  
## 342 0  
## 343 0  
## 344 0  
## 345 1  
## 346 1  
## 347 0  
## 348 0  
## 349 0  
## 350 0  
## 351 1  
## 352 0  
## 353 1  
## 354 1  
## 355 2  
## 356 0  
## 357 1  
## 358 0  
## 359 1  
## 360 0  
## 361 0  
## 362 0  
## 363 0  
## 364 1  
## 365 0  
## 366 2  
## 367 1  
## 368 0  
## 369 1  
## 370 1  
## 371 0  
## 372 0  
## 373 0  
## 374 0  
## 375 0  
## 376 1  
## 377 0  
## 378 0  
## 379 0  
## 380 0  
## 381 0  
## 382 0  
## 383 1  
## 384 0  
## 385 0  
## 386 0  
## 387 0  
## 388 0  
## 389 0  
## 390 0  
## 391 0  
## 392 0  
## 393 0  
## 394 0  
## 395 0  
## 396 1  
## 397 1  
## 398 0  
## 399 2  
## 400 0  
## 401 0  
## 402 3  
## 403 0  
## 404 0  
## 405 0  
## 406 0  
## 407 0  
## 408 0  
## 409 0  
## 410 1  
## 411 5  
## 412 0  
## 413 0  
## 414 0  
## 415 0  
## 416 0  
## 417 0  
## 418 0  
## 419 0  
## 420 0  
## 421 0  
## 422 0  
## 423 0  
## 424 0  
## 425 0  
## 426 0  
## 427 3  
## 428 0  
## 429 0  
## 430 0  
## 431 0  
## 432 0  
## 433 1  
## 434 0  
## 435 0  
## 436 0  
## 437 0  
## 438 0  
## 439 0  
## 440 0  
## 441 0  
## 442 1  
## 443 0  
## 444 0  
## 445 4  
## 446 2  
## 447 0  
## 448 0  
## 449 0  
## 450 1  
## 451 0  
## 452 0  
## 453 0  
## 454 0  
## 455 3  
## 456 1  
## 457 0  
## 458 0  
## 459 0  
## 460 3  
## 461 1  
## 462 2  
## 463 0  
## 464 0  
## 465 2  
## 466 0  
## 467 0  
## 468 1  
## 469 0  
## 470 0  
## 471 1  
## 472 1  
## 473 1  
## 474 0  
## 475 0  
## 476 0  
## 477 3  
## 478 0  
## 479 0  
## 480 0  
## 481 0  
## 482 2  
## 483 1  
## 484 0  
## 485 0  
## 486 0  
## 487 1  
## 488 0  
## 489 1  
## 490 0  
## 491 0  
## 492 1  
## 493 1  
## 494 0  
## 495 0  
## 496 1  
## 497 1  
## 498 0  
## 499 1  
## 500 2  
## 501 0  
## 502 0  
## 503 0  
## 504 0  
## 505 4  
## 506 0  
## 507 0  
## 508 1  
## 509 0  
## 510 0  
## 511 0  
## 512 0  
## 513 0  
## 514 0  
## 515 0  
## 516 1  
## 517 0  
## 518 0  
## 519 0  
## 520 0  
## 521 0  
## 522 0  
## 523 1  
## 524 0  
## 525 0  
## 526 0  
## 527 0  
## 528 1  
## 529 1  
## 530 0  
## 531 0  
## 532 1  
## 533 0  
## 534 0  
## 535 6  
## 536 0  
## 537 1  
## 538 0  
## 539 0  
## 540 0  
## 541 0  
## 542 0  
## 543 2  
## 544 0  
## 545 0  
## 546 0  
## 547 0  
## 548 0  
## 549 0  
## 550 0  
## 551 0  
## 552 0  
## 553 0  
## 554 0  
## 555 0  
## 556 0  
## 557 0  
## 558 2  
## 559 1  
## 560 2  
## 561 1  
## 562 0  
## 563 0  
## 564 0  
## 565 2  
## 566 1  
## 567 0  
## 568 0  
## 569 0  
## 570 2  
## 571 0  
## 572 0  
## 573 1  
## 574 0  
## 575 2  
## 576 0  
## 577 0  
## 578 0  
## 579 0  
## 580 0  
## 581 1  
## 582 0  
## 583 1  
## 584 0  
## 585 0  
## 586 0  
## 587 0  
## 588 0  
## 589 0  
## 590 0  
## 591 0  
## 592 0  
## 593 0  
## 594 0  
## 595 1  
## 596 0  
## 597 0  
## 598 2  
## 599 0  
## 600 0  
## 601 0  
## 602 1  
## 603 0  
## 604 0  
## 605 0  
## 606 0  
## 607 0  
## 608 1  
## 609 0  
## 610 0  
## 611 0  
## 612 0  
## 613 1  
## 614 3  
## 615 0  
## 616 0  
## 617 0  
## 618 0  
## 619 0  
## 620 0  
## 621 0  
## 622 1  
## 623 0  
## 624 0  
## 625 2  
## 626 0  
## 627 3  
## 628 2  
## 629 1  
## 630 1  
## 631 0  
## 632 0  
## 633 2  
## 634 0  
## 635 0  
## 636 0  
## 637 4  
## 638 0  
## 639 2  
## 640 1  
## 641 0  
## 642 0  
## 643 3  
## 644 1  
## 645 0  
## 646 0  
## 647 0  
## 648 0  
## 649 0  
## 650 0  
## 651 0  
## 652 0  
## 653 0  
## 654 0  
## 655 2  
## 656 0  
## 657 0  
## 658 0  
## 659 2  
## 660 1  
## 661 0  
## 662 0  
## 663 0  
## 664 1  
## 665 0  
## 666 0  
## 667 0  
## 668 0  
## 669 0  
## 670 0  
## 671 0  
## 672 0  
## 673 5  
## 674 0  
## 675 1  
## 676 0  
## 677 0  
## 678 1  
## 679 0  
## 680 0  
## 681 0  
## 682 1  
## 683 1  
## 684 0  
## 685 2  
## 686 0  
## 687 1  
## 688 0  
## 689 0  
## 690 0  
## 691 0  
## 692 0  
## 693 0  
## 694 1  
## 695 0  
## 696 0  
## 697 0  
## 698 0  
## 699 0  
## 700 0  
## 701 0  
## 702 1  
## 703 0  
## 704 0  
## 705 0  
## 706 0  
## 707 1  
## 708 0  
## 709 0  
## 710 0  
## 711 0  
## 712 1  
## 713 1  
## 714 0  
## 715 0  
## 716 0  
## 717 1  
## 718 0  
## 719 1  
## 720 0  
## 721 1  
## 722 0  
## 723 0  
## 724 0  
## 725 0  
## 726 2  
## 727 2  
## 728 1  
## 729 0  
## 730 0  
## 731 0  
## 732 2  
## 733 0  
## 734 2  
## 735 0  
## 736 0  
## 737 0  
## 738 0  
## 739 0  
## 740 0  
## 741 1  
## 742 0  
## 743 0  
## 744 0  
## 745 0  
## 746 0  
## 747 0  
## 748 0  
## 749 0  
## 750 0  
## 751 0  
## 752 2  
## 753 0  
## 754 0  
## 755 1  
## 756 0  
## 757 0  
## 758 0  
## 759 0  
## 760 1  
## 761 0  
## 762 0  
## 763 0  
## 764 0  
## 765 0  
## 766 0  
## 767 0  
## 768 0  
## 769 0  
## 770 0  
## 771 0  
## 772 1  
## 773 0  
## 774 0  
## 775 0  
## 776 0  
## 777 0  
## 778 0  
## 779 6  
## 780 2  
## 781 1  
## 782 0  
## 783 0  
## 784 2  
## 785 2  
## 786 4  
## 787 0  
## 788 0  
## 789 0  
## 790 0  
## 791 0  
## 792 5  
## 793 3  
## 794 0  
## 795 0  
## 796 1  
## 797 1  
## 798 0  
## 799 1  
## 800 1  
## 801 0  
## 802 3  
## 803 4  
## 804 0  
## 805 0  
## 806 3  
## 807 3  
## 808 0  
## 809 0  
## 810 1  
## 811 18  
## 812 1  
## 813 1  
## 814 1  
## 815 0  
## 816 1  
## 817 0  
## 818 0  
## 819 1  
## 820 0  
## 821 0  
## 822 0  
## 823 1  
## 824 0  
## 825 3  
## 826 0  
## D.C.Total...of.Diabetes.Related.ER.Visits  
## 1 0  
## 2 0  
## 3 0  
## 4 0  
## 5 7  
## 6 1  
## 7 2  
## 8 3  
## 9 0  
## 10 0  
## 11 0  
## 12 0  
## 13 0  
## 14 0  
## 15 0  
## 16 0  
## 17 0  
## 18 0  
## 19 0  
## 20 0  
## 21 0  
## 22 0  
## 23 0  
## 24 0  
## 25 0  
## 26 1  
## 27 2  
## 28 0  
## 29 0  
## 30 0  
## 31 0  
## 32 0  
## 33 0  
## 34 0  
## 35 0  
## 36 0  
## 37 0  
## 38 1  
## 39 0  
## 40 0  
## 41 0  
## 42 2  
## 43 0  
## 44 0  
## 45 1  
## 46 0  
## 47 0  
## 48 0  
## 49 0  
## 50 0  
## 51 6  
## 52 0  
## 53 0  
## 54 0  
## 55 0  
## 56 2  
## 57 0  
## 58 0  
## 59 0  
## 60 0  
## 61 0  
## 62 0  
## 63 0  
## 64 0  
## 65 2  
## 66 0  
## 67 0  
## 68 0  
## 69 0  
## 70 0  
## 71 0  
## 72 0  
## 73 3  
## 74 1  
## 75 0  
## 76 0  
## 77 0  
## 78 0  
## 79 0  
## 80 1  
## 81 0  
## 82 0  
## 83 0  
## 84 0  
## 85 0  
## 86 2  
## 87 0  
## 88 0  
## 89 0  
## 90 0  
## 91 8  
## 92 0  
## 93 0  
## 94 0  
## 95 0  
## 96 0  
## 97 0  
## 98 0  
## 99 0  
## 100 0  
## 101 0  
## 102 0  
## 103 0  
## 104 1  
## 105 3  
## 106 1  
## 107 0  
## 108 0  
## 109 0  
## 110 2  
## 111 0  
## 112 3  
## 113 0  
## 114 0  
## 115 0  
## 116 0  
## 117 0  
## 118 0  
## 119 0  
## 120 0  
## 121 0  
## 122 0  
## 123 0  
## 124 0  
## 125 0  
## 126 0  
## 127 0  
## 128 0  
## 129 0  
## 130 0  
## 131 2  
## 132 0  
## 133 2  
## 134 0  
## 135 0  
## 136 0  
## 137 0  
## 138 0  
## 139 0  
## 140 2  
## 141 0  
## 142 0  
## 143 0  
## 144 0  
## 145 1  
## 146 0  
## 147 0  
## 148 0  
## 149 0  
## 150 0  
## 151 0  
## 152 0  
## 153 0  
## 154 0  
## 155 0  
## 156 0  
## 157 4  
## 158 0  
## 159 3  
## 160 0  
## 161 1  
## 162 4  
## 163 1  
## 164 2  
## 165 0  
## 166 0  
## 167 3  
## 168 5  
## 169 1  
## 170 4  
## 171 42  
## 172 0  
## 173 12  
## 174 0  
## 175 3  
## 176 0  
## 177 0  
## 178 1  
## 179 0  
## 180 2  
## 181 0  
## 182 0  
## 183 0  
## 184 1  
## 185 4  
## 186 0  
## 187 1  
## 188 1  
## 189 54  
## 190 1  
## 191 1  
## 192 1  
## 193 0  
## 194 2  
## 195 2  
## 196 0  
## 197 0  
## 198 0  
## 199 1  
## 200 0  
## 201 0  
## 202 0  
## 203 34  
## 204 1  
## 205 0  
## 206 0  
## 207 0  
## 208 0  
## 209 0  
## 210 1  
## 211 0  
## 212 2  
## 213 0  
## 214 0  
## 215 0  
## 216 0  
## 217 1  
## 218 0  
## 219 1  
## 220 0  
## 221 5  
## 222 1  
## 223 0  
## 224 0  
## 225 0  
## 226 2  
## 227 0  
## 228 2  
## 229 1  
## 230 3  
## 231 1  
## 232 1  
## 233 0  
## 234 0  
## 235 1  
## 236 1  
## 237 3  
## 238 4  
## 239 1  
## 240 1  
## 241 0  
## 242 3  
## 243 2  
## 244 2  
## 245 0  
## 246 0  
## 247 2  
## 248 2  
## 249 2  
## 250 0  
## 251 0  
## 252 1  
## 253 1  
## 254 1  
## 255 1  
## 256 4  
## 257 2  
## 258 0  
## 259 0  
## 260 3  
## 261 9  
## 262 1  
## 263 3  
## 264 0  
## 265 1  
## 266 0  
## 267 0  
## 268 0  
## 269 0  
## 270 0  
## 271 2  
## 272 0  
## 273 0  
## 274 1  
## 275 0  
## 276 1  
## 277 1  
## 278 3  
## 279 0  
## 280 1  
## 281 0  
## 282 3  
## 283 8  
## 284 1  
## 285 0  
## 286 1  
## 287 0  
## 288 4  
## 289 1  
## 290 0  
## 291 1  
## 292 4  
## 293 16  
## 294 0  
## 295 0  
## 296 0  
## 297 1  
## 298 0  
## 299 0  
## 300 1  
## 301 0  
## 302 0  
## 303 1  
## 304 0  
## 305 0  
## 306 0  
## 307 0  
## 308 0  
## 309 0  
## 310 0  
## 311 0  
## 312 0  
## 313 1  
## 314 1  
## 315 1  
## 316 1  
## 317 0  
## 318 2  
## 319 0  
## 320 0  
## 321 0  
## 322 0  
## 323 0  
## 324 0  
## 325 0  
## 326 0  
## 327 8  
## 328 0  
## 329 2  
## 330 0  
## 331 3  
## 332 0  
## 333 2  
## 334 0  
## 335 0  
## 336 1  
## 337 0  
## 338 0  
## 339 0  
## 340 1  
## 341 0  
## 342 0  
## 343 0  
## 344 0  
## 345 0  
## 346 0  
## 347 0  
## 348 0  
## 349 0  
## 350 0  
## 351 2  
## 352 0  
## 353 0  
## 354 0  
## 355 1  
## 356 0  
## 357 1  
## 358 0  
## 359 2  
## 360 0  
## 361 0  
## 362 0  
## 363 0  
## 364 0  
## 365 0  
## 366 0  
## 367 0  
## 368 0  
## 369 0  
## 370 4  
## 371 0  
## 372 0  
## 373 0  
## 374 0  
## 375 0  
## 376 5  
## 377 0  
## 378 0  
## 379 0  
## 380 0  
## 381 0  
## 382 0  
## 383 4  
## 384 0  
## 385 0  
## 386 0  
## 387 0  
## 388 0  
## 389 0  
## 390 0  
## 391 0  
## 392 1  
## 393 0  
## 394 1  
## 395 0  
## 396 0  
## 397 0  
## 398 0  
## 399 4  
## 400 0  
## 401 0  
## 402 1  
## 403 0  
## 404 6  
## 405 0  
## 406 0  
## 407 0  
## 408 0  
## 409 0  
## 410 0  
## 411 16  
## 412 0  
## 413 0  
## 414 0  
## 415 1  
## 416 1  
## 417 0  
## 418 0  
## 419 1  
## 420 2  
## 421 0  
## 422 6  
## 423 2  
## 424 1  
## 425 0  
## 426 0  
## 427 0  
## 428 0  
## 429 1  
## 430 0  
## 431 13  
## 432 0  
## 433 2  
## 434 0  
## 435 1  
## 436 0  
## 437 0  
## 438 0  
## 439 0  
## 440 0  
## 441 0  
## 442 7  
## 443 0  
## 444 0  
## 445 4  
## 446 0  
## 447 0  
## 448 0  
## 449 0  
## 450 9  
## 451 0  
## 452 0  
## 453 0  
## 454 0  
## 455 2  
## 456 2  
## 457 2  
## 458 0  
## 459 0  
## 460 7  
## 461 0  
## 462 0  
## 463 2  
## 464 0  
## 465 0  
## 466 0  
## 467 0  
## 468 0  
## 469 0  
## 470 0  
## 471 2  
## 472 2  
## 473 0  
## 474 1  
## 475 0  
## 476 0  
## 477 3  
## 478 2  
## 479 0  
## 480 0  
## 481 0  
## 482 0  
## 483 0  
## 484 2  
## 485 0  
## 486 0  
## 487 0  
## 488 0  
## 489 0  
## 490 2  
## 491 0  
## 492 2  
## 493 2  
## 494 0  
## 495 0  
## 496 0  
## 497 1  
## 498 0  
## 499 2  
## 500 2  
## 501 0  
## 502 2  
## 503 1  
## 504 0  
## 505 2  
## 506 1  
## 507 0  
## 508 0  
## 509 0  
## 510 0  
## 511 0  
## 512 0  
## 513 3  
## 514 0  
## 515 0  
## 516 0  
## 517 2  
## 518 0  
## 519 0  
## 520 0  
## 521 0  
## 522 0  
## 523 1  
## 524 0  
## 525 1  
## 526 0  
## 527 0  
## 528 1  
## 529 0  
## 530 0  
## 531 0  
## 532 0  
## 533 0  
## 534 2  
## 535 6  
## 536 0  
## 537 1  
## 538 0  
## 539 0  
## 540 0  
## 541 2  
## 542 0  
## 543 0  
## 544 0  
## 545 0  
## 546 3  
## 547 0  
## 548 0  
## 549 0  
## 550 0  
## 551 0  
## 552 0  
## 553 0  
## 554 0  
## 555 0  
## 556 0  
## 557 3  
## 558 5  
## 559 0  
## 560 1  
## 561 0  
## 562 2  
## 563 0  
## 564 0  
## 565 0  
## 566 0  
## 567 0  
## 568 0  
## 569 0  
## 570 0  
## 571 0  
## 572 0  
## 573 0  
## 574 0  
## 575 0  
## 576 0  
## 577 0  
## 578 0  
## 579 0  
## 580 0  
## 581 4  
## 582 2  
## 583 0  
## 584 0  
## 585 0  
## 586 0  
## 587 0  
## 588 1  
## 589 3  
## 590 0  
## 591 0  
## 592 0  
## 593 0  
## 594 0  
## 595 0  
## 596 2  
## 597 0  
## 598 1  
## 599 0  
## 600 1  
## 601 0  
## 602 1  
## 603 0  
## 604 0  
## 605 0  
## 606 0  
## 607 3  
## 608 0  
## 609 0  
## 610 0  
## 611 0  
## 612 0  
## 613 0  
## 614 3  
## 615 0  
## 616 0  
## 617 2  
## 618 0  
## 619 0  
## 620 0  
## 621 0  
## 622 0  
## 623 0  
## 624 0  
## 625 0  
## 626 0  
## 627 7  
## 628 1  
## 629 2  
## 630 3  
## 631 0  
## 632 0  
## 633 0  
## 634 0  
## 635 0  
## 636 0  
## 637 0  
## 638 0  
## 639 0  
## 640 0  
## 641 0  
## 642 0  
## 643 0  
## 644 0  
## 645 0  
## 646 0  
## 647 0  
## 648 1  
## 649 2  
## 650 0  
## 651 0  
## 652 0  
## 653 0  
## 654 0  
## 655 0  
## 656 0  
## 657 0  
## 658 0  
## 659 0  
## 660 1  
## 661 0  
## 662 0  
## 663 0  
## 664 2  
## 665 0  
## 666 0  
## 667 1  
## 668 0  
## 669 0  
## 670 0  
## 671 0  
## 672 0  
## 673 6  
## 674 0  
## 675 0  
## 676 0  
## 677 0  
## 678 2  
## 679 0  
## 680 0  
## 681 0  
## 682 0  
## 683 0  
## 684 0  
## 685 0  
## 686 0  
## 687 2  
## 688 0  
## 689 0  
## 690 0  
## 691 0  
## 692 0  
## 693 0  
## 694 0  
## 695 3  
## 696 1  
## 697 0  
## 698 0  
## 699 0  
## 700 0  
## 701 0  
## 702 1  
## 703 0  
## 704 0  
## 705 0  
## 706 0  
## 707 0  
## 708 2  
## 709 0  
## 710 0  
## 711 0  
## 712 0  
## 713 8  
## 714 0  
## 715 0  
## 716 0  
## 717 0  
## 718 0  
## 719 0  
## 720 0  
## 721 0  
## 722 0  
## 723 0  
## 724 0  
## 725 0  
## 726 1  
## 727 3  
## 728 1  
## 729 0  
## 730 0  
## 731 0  
## 732 2  
## 733 0  
## 734 3  
## 735 0  
## 736 0  
## 737 0  
## 738 0  
## 739 0  
## 740 0  
## 741 0  
## 742 0  
## 743 0  
## 744 0  
## 745 0  
## 746 0  
## 747 0  
## 748 0  
## 749 0  
## 750 0  
## 751 0  
## 752 0  
## 753 2  
## 754 0  
## 755 2  
## 756 0  
## 757 0  
## 758 0  
## 759 0  
## 760 0  
## 761 0  
## 762 2  
## 763 0  
## 764 0  
## 765 0  
## 766 0  
## 767 1  
## 768 0  
## 769 0  
## 770 0  
## 771 0  
## 772 0  
## 773 0  
## 774 0  
## 775 0  
## 776 0  
## 777 0  
## 778 0  
## 779 4  
## 780 0  
## 781 3  
## 782 0  
## 783 1  
## 784 4  
## 785 1  
## 786 2  
## 787 0  
## 788 0  
## 789 3  
## 790 5  
## 791 1  
## 792 4  
## 793 42  
## 794 0  
## 795 12  
## 796 0  
## 797 3  
## 798 0  
## 799 0  
## 800 1  
## 801 0  
## 802 2  
## 803 0  
## 804 0  
## 805 0  
## 806 1  
## 807 4  
## 808 0  
## 809 1  
## 810 1  
## 811 54  
## 812 1  
## 813 1  
## 814 1  
## 815 0  
## 816 2  
## 817 2  
## 818 0  
## 819 0  
## 820 0  
## 821 1  
## 822 0  
## 823 0  
## 824 0  
## 825 34  
## 826 1  
## D.C.Total...of.Diabetes.Related.Hospital.Visits Depressive.Disorder  
## 1 0 FALSE  
## 2 0 TRUE  
## 3 0 FALSE  
## 4 0 FALSE  
## 5 2 FALSE  
## 6 0 FALSE  
## 7 1 TRUE  
## 8 2 FALSE  
## 9 0 TRUE  
## 10 0 FALSE  
## 11 0 TRUE  
## 12 0 FALSE  
## 13 0 FALSE  
## 14 0 FALSE  
## 15 0 FALSE  
## 16 0 FALSE  
## 17 0 FALSE  
## 18 1 FALSE  
## 19 0 FALSE  
## 20 0 FALSE  
## 21 1 FALSE  
## 22 0 FALSE  
## 23 0 FALSE  
## 24 0 FALSE  
## 25 0 FALSE  
## 26 0 TRUE  
## 27 0 TRUE  
## 28 0 FALSE  
## 29 0 FALSE  
## 30 0 FALSE  
## 31 0 TRUE  
## 32 0 FALSE  
## 33 0 FALSE  
## 34 0 FALSE  
## 35 0 FALSE  
## 36 0 FALSE  
## 37 0 FALSE  
## 38 0 TRUE  
## 39 0 FALSE  
## 40 0 TRUE  
## 41 0 TRUE  
## 42 1 FALSE  
## 43 0 FALSE  
## 44 0 FALSE  
## 45 0 FALSE  
## 46 0 FALSE  
## 47 0 FALSE  
## 48 0 FALSE  
## 49 0 FALSE  
## 50 0 FALSE  
## 51 3 FALSE  
## 52 0 TRUE  
## 53 0 FALSE  
## 54 0 FALSE  
## 55 0 FALSE  
## 56 1 TRUE  
## 57 0 FALSE  
## 58 0 FALSE  
## 59 0 FALSE  
## 60 1 FALSE  
## 61 0 FALSE  
## 62 0 FALSE  
## 63 0 FALSE  
## 64 0 FALSE  
## 65 2 FALSE  
## 66 0 FALSE  
## 67 0 FALSE  
## 68 0 FALSE  
## 69 0 TRUE  
## 70 0 FALSE  
## 71 0 FALSE  
## 72 0 FALSE  
## 73 1 FALSE  
## 74 1 FALSE  
## 75 0 FALSE  
## 76 0 FALSE  
## 77 0 FALSE  
## 78 0 TRUE  
## 79 0 FALSE  
## 80 1 TRUE  
## 81 0 FALSE  
## 82 0 FALSE  
## 83 0 FALSE  
## 84 0 FALSE  
## 85 0 TRUE  
## 86 0 FALSE  
## 87 0 FALSE  
## 88 0 FALSE  
## 89 0 FALSE  
## 90 0 FALSE  
## 91 4 FALSE  
## 92 0 FALSE  
## 93 0 FALSE  
## 94 0 FALSE  
## 95 0 FALSE  
## 96 0 TRUE  
## 97 0 FALSE  
## 98 0 FALSE  
## 99 0 FALSE  
## 100 0 FALSE  
## 101 0 FALSE  
## 102 0 FALSE  
## 103 0 FALSE  
## 104 1 TRUE  
## 105 3 FALSE  
## 106 1 FALSE  
## 107 0 FALSE  
## 108 0 FALSE  
## 109 0 FALSE  
## 110 0 FALSE  
## 111 0 FALSE  
## 112 2 TRUE  
## 113 0 FALSE  
## 114 0 FALSE  
## 115 0 FALSE  
## 116 0 FALSE  
## 117 0 FALSE  
## 118 0 FALSE  
## 119 0 FALSE  
## 120 0 FALSE  
## 121 0 FALSE  
## 122 0 TRUE  
## 123 0 FALSE  
## 124 0 FALSE  
## 125 0 FALSE  
## 126 0 FALSE  
## 127 0 TRUE  
## 128 0 TRUE  
## 129 0 FALSE  
## 130 0 FALSE  
## 131 1 FALSE  
## 132 0 FALSE  
## 133 1 FALSE  
## 134 0 TRUE  
## 135 0 TRUE  
## 136 0 FALSE  
## 137 0 FALSE  
## 138 0 FALSE  
## 139 0 FALSE  
## 140 0 FALSE  
## 141 0 FALSE  
## 142 0 FALSE  
## 143 0 FALSE  
## 144 0 FALSE  
## 145 0 FALSE  
## 146 0 FALSE  
## 147 0 FALSE  
## 148 0 FALSE  
## 149 0 FALSE  
## 150 0 TRUE  
## 151 0 FALSE  
## 152 0 FALSE  
## 153 0 FALSE  
## 154 0 FALSE  
## 155 0 FALSE  
## 156 0 FALSE  
## 157 4 FALSE  
## 158 0 FALSE  
## 159 1 FALSE  
## 160 0 FALSE  
## 161 1 FALSE  
## 162 4 FALSE  
## 163 1 FALSE  
## 164 1 FALSE  
## 165 0 FALSE  
## 166 0 TRUE  
## 167 0 FALSE  
## 168 0 FALSE  
## 169 0 TRUE  
## 170 3 TRUE  
## 171 4 FALSE  
## 172 0 FALSE  
## 173 5 FALSE  
## 174 0 TRUE  
## 175 2 FALSE  
## 176 0 TRUE  
## 177 0 FALSE  
## 178 0 TRUE  
## 179 0 FALSE  
## 180 2 FALSE  
## 181 0 TRUE  
## 182 0 FALSE  
## 183 0 FALSE  
## 184 1 FALSE  
## 185 2 FALSE  
## 186 0 FALSE  
## 187 1 FALSE  
## 188 1 FALSE  
## 189 27 FALSE  
## 190 0 TRUE  
## 191 1 FALSE  
## 192 0 FALSE  
## 193 0 FALSE  
## 194 1 FALSE  
## 195 0 TRUE  
## 196 0 FALSE  
## 197 0 TRUE  
## 198 0 TRUE  
## 199 0 TRUE  
## 200 0 TRUE  
## 201 0 FALSE  
## 202 0 FALSE  
## 203 3 FALSE  
## 204 0 FALSE  
## 205 0 FALSE  
## 206 0 FALSE  
## 207 0 FALSE  
## 208 0 FALSE  
## 209 0 FALSE  
## 210 0 TRUE  
## 211 0 FALSE  
## 212 1 FALSE  
## 213 0 FALSE  
## 214 0 FALSE  
## 215 0 FALSE  
## 216 0 FALSE  
## 217 0 FALSE  
## 218 0 FALSE  
## 219 0 FALSE  
## 220 0 FALSE  
## 221 0 FALSE  
## 222 0 FALSE  
## 223 0 FALSE  
## 224 0 FALSE  
## 225 0 FALSE  
## 226 2 FALSE  
## 227 0 FALSE  
## 228 0 FALSE  
## 229 1 FALSE  
## 230 0 TRUE  
## 231 0 FALSE  
## 232 1 TRUE  
## 233 0 FALSE  
## 234 0 FALSE  
## 235 0 FALSE  
## 236 0 FALSE  
## 237 3 FALSE  
## 238 1 FALSE  
## 239 0 FALSE  
## 240 1 FALSE  
## 241 0 FALSE  
## 242 1 FALSE  
## 243 0 FALSE  
## 244 0 FALSE  
## 245 0 FALSE  
## 246 0 FALSE  
## 247 0 FALSE  
## 248 0 TRUE  
## 249 0 TRUE  
## 250 0 FALSE  
## 251 0 FALSE  
## 252 1 FALSE  
## 253 0 TRUE  
## 254 0 FALSE  
## 255 0 FALSE  
## 256 4 FALSE  
## 257 0 TRUE  
## 258 0 FALSE  
## 259 0 TRUE  
## 260 0 FALSE  
## 261 3 TRUE  
## 262 0 FALSE  
## 263 1 FALSE  
## 264 0 FALSE  
## 265 0 TRUE  
## 266 0 FALSE  
## 267 0 FALSE  
## 268 0 FALSE  
## 269 0 FALSE  
## 270 0 TRUE  
## 271 1 FALSE  
## 272 0 TRUE  
## 273 0 TRUE  
## 274 0 TRUE  
## 275 0 FALSE  
## 276 1 FALSE  
## 277 0 TRUE  
## 278 0 FALSE  
## 279 0 TRUE  
## 280 0 FALSE  
## 281 0 FALSE  
## 282 2 FALSE  
## 283 1 FALSE  
## 284 1 TRUE  
## 285 0 TRUE  
## 286 0 FALSE  
## 287 0 FALSE  
## 288 1 FALSE  
## 289 0 FALSE  
## 290 0 FALSE  
## 291 0 FALSE  
## 292 1 TRUE  
## 293 6 TRUE  
## 294 0 FALSE  
## 295 0 FALSE  
## 296 0 FALSE  
## 297 1 FALSE  
## 298 0 FALSE  
## 299 0 FALSE  
## 300 1 FALSE  
## 301 0 FALSE  
## 302 0 TRUE  
## 303 0 TRUE  
## 304 0 FALSE  
## 305 0 FALSE  
## 306 0 FALSE  
## 307 0 FALSE  
## 308 0 FALSE  
## 309 0 FALSE  
## 310 0 FALSE  
## 311 0 FALSE  
## 312 0 FALSE  
## 313 0 FALSE  
## 314 0 FALSE  
## 315 0 FALSE  
## 316 0 FALSE  
## 317 0 TRUE  
## 318 0 FALSE  
## 319 0 FALSE  
## 320 0 TRUE  
## 321 0 FALSE  
## 322 0 FALSE  
## 323 0 FALSE  
## 324 0 FALSE  
## 325 0 FALSE  
## 326 0 FALSE  
## 327 0 FALSE  
## 328 0 FALSE  
## 329 0 FALSE  
## 330 0 TRUE  
## 331 0 FALSE  
## 332 0 TRUE  
## 333 0 FALSE  
## 334 0 FALSE  
## 335 0 FALSE  
## 336 0 FALSE  
## 337 0 FALSE  
## 338 0 FALSE  
## 339 0 FALSE  
## 340 0 FALSE  
## 341 0 FALSE  
## 342 0 TRUE  
## 343 0 FALSE  
## 344 0 FALSE  
## 345 0 TRUE  
## 346 0 FALSE  
## 347 0 FALSE  
## 348 0 FALSE  
## 349 0 FALSE  
## 350 0 FALSE  
## 351 2 FALSE  
## 352 0 TRUE  
## 353 0 FALSE  
## 354 0 FALSE  
## 355 1 FALSE  
## 356 0 TRUE  
## 357 1 FALSE  
## 358 0 FALSE  
## 359 1 FALSE  
## 360 0 FALSE  
## 361 0 TRUE  
## 362 0 FALSE  
## 363 0 FALSE  
## 364 0 FALSE  
## 365 0 FALSE  
## 366 0 FALSE  
## 367 0 FALSE  
## 368 0 TRUE  
## 369 0 FALSE  
## 370 4 FALSE  
## 371 0 FALSE  
## 372 0 FALSE  
## 373 0 FALSE  
## 374 0 FALSE  
## 375 0 FALSE  
## 376 3 FALSE  
## 377 0 FALSE  
## 378 0 FALSE  
## 379 0 FALSE  
## 380 0 FALSE  
## 381 0 FALSE  
## 382 0 FALSE  
## 383 1 FALSE  
## 384 0 FALSE  
## 385 0 FALSE  
## 386 0 FALSE  
## 387 0 TRUE  
## 388 0 FALSE  
## 389 0 TRUE  
## 390 0 FALSE  
## 391 0 FALSE  
## 392 0 FALSE  
## 393 0 FALSE  
## 394 0 FALSE  
## 395 0 FALSE  
## 396 0 TRUE  
## 397 0 FALSE  
## 398 0 FALSE  
## 399 1 TRUE  
## 400 0 FALSE  
## 401 0 FALSE  
## 402 0 FALSE  
## 403 0 FALSE  
## 404 2 TRUE  
## 405 0 TRUE  
## 406 0 FALSE  
## 407 0 FALSE  
## 408 0 FALSE  
## 409 0 FALSE  
## 410 0 FALSE  
## 411 2 FALSE  
## 412 0 TRUE  
## 413 0 FALSE  
## 414 0 FALSE  
## 415 1 FALSE  
## 416 0 FALSE  
## 417 0 FALSE  
## 418 0 FALSE  
## 419 1 FALSE  
## 420 0 TRUE  
## 421 0 TRUE  
## 422 2 FALSE  
## 423 2 FALSE  
## 424 0 TRUE  
## 425 0 FALSE  
## 426 0 TRUE  
## 427 0 FALSE  
## 428 0 FALSE  
## 429 0 FALSE  
## 430 0 FALSE  
## 431 2 FALSE  
## 432 0 TRUE  
## 433 0 TRUE  
## 434 0 FALSE  
## 435 1 FALSE  
## 436 0 FALSE  
## 437 0 TRUE  
## 438 0 FALSE  
## 439 0 FALSE  
## 440 0 FALSE  
## 441 0 FALSE  
## 442 3 FALSE  
## 443 0 FALSE  
## 444 0 FALSE  
## 445 2 FALSE  
## 446 0 TRUE  
## 447 0 FALSE  
## 448 0 FALSE  
## 449 0 FALSE  
## 450 1 FALSE  
## 451 0 FALSE  
## 452 0 TRUE  
## 453 0 FALSE  
## 454 0 FALSE  
## 455 1 FALSE  
## 456 0 TRUE  
## 457 1 TRUE  
## 458 0 FALSE  
## 459 0 FALSE  
## 460 2 FALSE  
## 461 0 FALSE  
## 462 0 FALSE  
## 463 0 FALSE  
## 464 0 FALSE  
## 465 0 FALSE  
## 466 0 FALSE  
## 467 0 TRUE  
## 468 0 FALSE  
## 469 0 TRUE  
## 470 0 TRUE  
## 471 0 FALSE  
## 472 2 FALSE  
## 473 0 FALSE  
## 474 1 FALSE  
## 475 0 TRUE  
## 476 0 FALSE  
## 477 3 FALSE  
## 478 0 FALSE  
## 479 0 FALSE  
## 480 0 FALSE  
## 481 0 FALSE  
## 482 0 FALSE  
## 483 0 FALSE  
## 484 2 FALSE  
## 485 0 TRUE  
## 486 0 FALSE  
## 487 0 TRUE  
## 488 0 TRUE  
## 489 0 TRUE  
## 490 0 TRUE  
## 491 0 FALSE  
## 492 0 FALSE  
## 493 0 FALSE  
## 494 0 FALSE  
## 495 0 FALSE  
## 496 0 FALSE  
## 497 1 FALSE  
## 498 0 TRUE  
## 499 2 TRUE  
## 500 1 FALSE  
## 501 0 TRUE  
## 502 2 FALSE  
## 503 1 FALSE  
## 504 0 FALSE  
## 505 1 FALSE  
## 506 1 FALSE  
## 507 0 FALSE  
## 508 0 FALSE  
## 509 0 FALSE  
## 510 0 FALSE  
## 511 0 FALSE  
## 512 0 FALSE  
## 513 2 FALSE  
## 514 0 FALSE  
## 515 0 TRUE  
## 516 0 FALSE  
## 517 0 TRUE  
## 518 0 FALSE  
## 519 0 FALSE  
## 520 0 FALSE  
## 521 0 TRUE  
## 522 0 FALSE  
## 523 1 FALSE  
## 524 0 TRUE  
## 525 1 FALSE  
## 526 0 FALSE  
## 527 0 FALSE  
## 528 0 FALSE  
## 529 0 FALSE  
## 530 0 TRUE  
## 531 0 FALSE  
## 532 0 FALSE  
## 533 0 TRUE  
## 534 1 FALSE  
## 535 6 FALSE  
## 536 0 TRUE  
## 537 1 FALSE  
## 538 0 TRUE  
## 539 0 FALSE  
## 540 0 FALSE  
## 541 1 FALSE  
## 542 0 TRUE  
## 543 0 FALSE  
## 544 0 FALSE  
## 545 0 FALSE  
## 546 1 FALSE  
## 547 0 FALSE  
## 548 0 FALSE  
## 549 0 FALSE  
## 550 0 FALSE  
## 551 0 FALSE  
## 552 0 FALSE  
## 553 0 FALSE  
## 554 0 FALSE  
## 555 0 FALSE  
## 556 0 TRUE  
## 557 0 FALSE  
## 558 2 TRUE  
## 559 0 FALSE  
## 560 0 FALSE  
## 561 0 TRUE  
## 562 0 FALSE  
## 563 0 FALSE  
## 564 0 FALSE  
## 565 0 TRUE  
## 566 0 FALSE  
## 567 0 FALSE  
## 568 0 FALSE  
## 569 0 FALSE  
## 570 0 FALSE  
## 571 0 FALSE  
## 572 0 FALSE  
## 573 0 FALSE  
## 574 0 FALSE  
## 575 0 FALSE  
## 576 0 FALSE  
## 577 0 TRUE  
## 578 0 FALSE  
## 579 0 FALSE  
## 580 0 FALSE  
## 581 1 FALSE  
## 582 0 TRUE  
## 583 0 FALSE  
## 584 0 TRUE  
## 585 0 FALSE  
## 586 0 FALSE  
## 587 0 FALSE  
## 588 0 FALSE  
## 589 0 FALSE  
## 590 0 TRUE  
## 591 0 FALSE  
## 592 0 FALSE  
## 593 0 FALSE  
## 594 0 FALSE  
## 595 0 FALSE  
## 596 0 FALSE  
## 597 0 TRUE  
## 598 1 FALSE  
## 599 0 FALSE  
## 600 0 FALSE  
## 601 0 TRUE  
## 602 1 FALSE  
## 603 0 FALSE  
## 604 0 FALSE  
## 605 0 FALSE  
## 606 0 FALSE  
## 607 2 TRUE  
## 608 0 FALSE  
## 609 0 FALSE  
## 610 0 FALSE  
## 611 0 FALSE  
## 612 0 FALSE  
## 613 0 FALSE  
## 614 3 FALSE  
## 615 0 FALSE  
## 616 0 FALSE  
## 617 0 FALSE  
## 618 0 FALSE  
## 619 0 FALSE  
## 620 0 FALSE  
## 621 0 FALSE  
## 622 0 FALSE  
## 623 0 FALSE  
## 624 0 TRUE  
## 625 0 FALSE  
## 626 0 FALSE  
## 627 2 FALSE  
## 628 0 FALSE  
## 629 1 TRUE  
## 630 2 FALSE  
## 631 0 TRUE  
## 632 0 FALSE  
## 633 0 TRUE  
## 634 0 FALSE  
## 635 0 FALSE  
## 636 0 FALSE  
## 637 0 FALSE  
## 638 0 FALSE  
## 639 0 FALSE  
## 640 1 FALSE  
## 641 0 FALSE  
## 642 0 FALSE  
## 643 1 FALSE  
## 644 0 FALSE  
## 645 0 FALSE  
## 646 0 FALSE  
## 647 0 FALSE  
## 648 0 TRUE  
## 649 0 TRUE  
## 650 0 FALSE  
## 651 0 FALSE  
## 652 0 FALSE  
## 653 0 TRUE  
## 654 0 FALSE  
## 655 0 FALSE  
## 656 0 FALSE  
## 657 0 FALSE  
## 658 0 FALSE  
## 659 0 FALSE  
## 660 0 TRUE  
## 661 0 FALSE  
## 662 0 TRUE  
## 663 0 TRUE  
## 664 1 FALSE  
## 665 0 FALSE  
## 666 0 FALSE  
## 667 0 FALSE  
## 668 0 FALSE  
## 669 0 FALSE  
## 670 0 FALSE  
## 671 0 FALSE  
## 672 0 FALSE  
## 673 3 FALSE  
## 674 0 TRUE  
## 675 0 FALSE  
## 676 0 FALSE  
## 677 0 FALSE  
## 678 1 TRUE  
## 679 0 FALSE  
## 680 0 FALSE  
## 681 0 FALSE  
## 682 1 FALSE  
## 683 0 FALSE  
## 684 0 FALSE  
## 685 0 FALSE  
## 686 0 FALSE  
## 687 2 FALSE  
## 688 0 FALSE  
## 689 0 FALSE  
## 690 0 FALSE  
## 691 0 TRUE  
## 692 0 FALSE  
## 693 0 FALSE  
## 694 0 FALSE  
## 695 1 FALSE  
## 696 1 FALSE  
## 697 0 FALSE  
## 698 0 FALSE  
## 699 0 FALSE  
## 700 0 TRUE  
## 701 0 FALSE  
## 702 1 TRUE  
## 703 0 FALSE  
## 704 0 FALSE  
## 705 0 FALSE  
## 706 0 FALSE  
## 707 0 TRUE  
## 708 0 FALSE  
## 709 0 FALSE  
## 710 0 FALSE  
## 711 0 FALSE  
## 712 0 FALSE  
## 713 4 FALSE  
## 714 0 FALSE  
## 715 0 FALSE  
## 716 0 FALSE  
## 717 0 FALSE  
## 718 0 TRUE  
## 719 0 FALSE  
## 720 0 FALSE  
## 721 0 FALSE  
## 722 0 FALSE  
## 723 0 FALSE  
## 724 0 FALSE  
## 725 0 FALSE  
## 726 1 TRUE  
## 727 3 FALSE  
## 728 1 FALSE  
## 729 0 FALSE  
## 730 0 FALSE  
## 731 0 FALSE  
## 732 0 FALSE  
## 733 0 FALSE  
## 734 2 TRUE  
## 735 0 FALSE  
## 736 0 FALSE  
## 737 0 FALSE  
## 738 0 FALSE  
## 739 0 FALSE  
## 740 0 FALSE  
## 741 0 FALSE  
## 742 0 FALSE  
## 743 0 FALSE  
## 744 0 TRUE  
## 745 0 FALSE  
## 746 0 FALSE  
## 747 0 FALSE  
## 748 0 FALSE  
## 749 0 TRUE  
## 750 0 TRUE  
## 751 0 FALSE  
## 752 0 FALSE  
## 753 1 FALSE  
## 754 0 FALSE  
## 755 1 FALSE  
## 756 0 TRUE  
## 757 0 TRUE  
## 758 0 FALSE  
## 759 0 FALSE  
## 760 0 FALSE  
## 761 0 FALSE  
## 762 0 FALSE  
## 763 0 FALSE  
## 764 0 FALSE  
## 765 0 FALSE  
## 766 0 FALSE  
## 767 0 FALSE  
## 768 0 FALSE  
## 769 0 FALSE  
## 770 0 FALSE  
## 771 0 FALSE  
## 772 0 TRUE  
## 773 0 FALSE  
## 774 0 FALSE  
## 775 0 FALSE  
## 776 0 FALSE  
## 777 0 FALSE  
## 778 0 FALSE  
## 779 4 FALSE  
## 780 0 FALSE  
## 781 1 FALSE  
## 782 0 FALSE  
## 783 1 FALSE  
## 784 4 FALSE  
## 785 1 FALSE  
## 786 1 FALSE  
## 787 0 FALSE  
## 788 0 TRUE  
## 789 0 FALSE  
## 790 0 FALSE  
## 791 0 TRUE  
## 792 3 TRUE  
## 793 4 FALSE  
## 794 0 FALSE  
## 795 5 FALSE  
## 796 0 TRUE  
## 797 2 FALSE  
## 798 0 TRUE  
## 799 0 FALSE  
## 800 0 TRUE  
## 801 0 FALSE  
## 802 2 FALSE  
## 803 0 TRUE  
## 804 0 FALSE  
## 805 0 FALSE  
## 806 1 FALSE  
## 807 2 FALSE  
## 808 0 FALSE  
## 809 1 FALSE  
## 810 1 FALSE  
## 811 27 FALSE  
## 812 0 TRUE  
## 813 1 FALSE  
## 814 0 FALSE  
## 815 0 FALSE  
## 816 1 FALSE  
## 817 0 TRUE  
## 818 0 FALSE  
## 819 0 TRUE  
## 820 0 TRUE  
## 821 0 TRUE  
## 822 0 TRUE  
## 823 0 FALSE  
## 824 0 FALSE  
## 825 3 FALSE  
## 826 0 FALSE  
## Obsessive.compulsive.and.related.disorders  
## 1 FALSE  
## 2 FALSE  
## 3 FALSE  
## 4 FALSE  
## 5 FALSE  
## 6 FALSE  
## 7 FALSE  
## 8 FALSE  
## 9 FALSE  
## 10 FALSE  
## 11 FALSE  
## 12 FALSE  
## 13 FALSE  
## 14 FALSE  
## 15 FALSE  
## 16 FALSE  
## 17 FALSE  
## 18 FALSE  
## 19 FALSE  
## 20 FALSE  
## 21 FALSE  
## 22 FALSE  
## 23 FALSE  
## 24 FALSE  
## 25 FALSE  
## 26 FALSE  
## 27 FALSE  
## 28 FALSE  
## 29 FALSE  
## 30 FALSE  
## 31 FALSE  
## 32 FALSE  
## 33 FALSE  
## 34 FALSE  
## 35 FALSE  
## 36 FALSE  
## 37 FALSE  
## 38 FALSE  
## 39 FALSE  
## 40 FALSE  
## 41 FALSE  
## 42 FALSE  
## 43 FALSE  
## 44 FALSE  
## 45 FALSE  
## 46 FALSE  
## 47 FALSE  
## 48 FALSE  
## 49 FALSE  
## 50 FALSE  
## 51 FALSE  
## 52 FALSE  
## 53 FALSE  
## 54 FALSE  
## 55 FALSE  
## 56 FALSE  
## 57 FALSE  
## 58 FALSE  
## 59 FALSE  
## 60 FALSE  
## 61 FALSE  
## 62 FALSE  
## 63 FALSE  
## 64 FALSE  
## 65 FALSE  
## 66 FALSE  
## 67 FALSE  
## 68 FALSE  
## 69 FALSE  
## 70 FALSE  
## 71 FALSE  
## 72 FALSE  
## 73 FALSE  
## 74 FALSE  
## 75 FALSE  
## 76 FALSE  
## 77 FALSE  
## 78 FALSE  
## 79 FALSE  
## 80 FALSE  
## 81 FALSE  
## 82 FALSE  
## 83 FALSE  
## 84 FALSE  
## 85 FALSE  
## 86 FALSE  
## 87 FALSE  
## 88 FALSE  
## 89 FALSE  
## 90 FALSE  
## 91 FALSE  
## 92 FALSE  
## 93 FALSE  
## 94 FALSE  
## 95 FALSE  
## 96 FALSE  
## 97 FALSE  
## 98 FALSE  
## 99 FALSE  
## 100 FALSE  
## 101 FALSE  
## 102 FALSE  
## 103 FALSE  
## 104 FALSE  
## 105 FALSE  
## 106 FALSE  
## 107 FALSE  
## 108 FALSE  
## 109 FALSE  
## 110 FALSE  
## 111 FALSE  
## 112 FALSE  
## 113 FALSE  
## 114 FALSE  
## 115 FALSE  
## 116 FALSE  
## 117 FALSE  
## 118 FALSE  
## 119 FALSE  
## 120 FALSE  
## 121 FALSE  
## 122 FALSE  
## 123 FALSE  
## 124 FALSE  
## 125 FALSE  
## 126 FALSE  
## 127 FALSE  
## 128 FALSE  
## 129 FALSE  
## 130 FALSE  
## 131 FALSE  
## 132 FALSE  
## 133 FALSE  
## 134 FALSE  
## 135 FALSE  
## 136 FALSE  
## 137 FALSE  
## 138 FALSE  
## 139 FALSE  
## 140 FALSE  
## 141 FALSE  
## 142 FALSE  
## 143 FALSE  
## 144 FALSE  
## 145 FALSE  
## 146 FALSE  
## 147 FALSE  
## 148 FALSE  
## 149 FALSE  
## 150 FALSE  
## 151 FALSE  
## 152 FALSE  
## 153 FALSE  
## 154 FALSE  
## 155 FALSE  
## 156 FALSE  
## 157 FALSE  
## 158 FALSE  
## 159 FALSE  
## 160 FALSE  
## 161 FALSE  
## 162 FALSE  
## 163 FALSE  
## 164 FALSE  
## 165 FALSE  
## 166 FALSE  
## 167 FALSE  
## 168 FALSE  
## 169 FALSE  
## 170 FALSE  
## 171 FALSE  
## 172 FALSE  
## 173 FALSE  
## 174 FALSE  
## 175 FALSE  
## 176 FALSE  
## 177 FALSE  
## 178 FALSE  
## 179 FALSE  
## 180 FALSE  
## 181 FALSE  
## 182 FALSE  
## 183 FALSE  
## 184 FALSE  
## 185 FALSE  
## 186 FALSE  
## 187 FALSE  
## 188 FALSE  
## 189 FALSE  
## 190 FALSE  
## 191 FALSE  
## 192 FALSE  
## 193 FALSE  
## 194 FALSE  
## 195 FALSE  
## 196 FALSE  
## 197 FALSE  
## 198 FALSE  
## 199 FALSE  
## 200 FALSE  
## 201 FALSE  
## 202 FALSE  
## 203 FALSE  
## 204 FALSE  
## 205 FALSE  
## 206 FALSE  
## 207 FALSE  
## 208 FALSE  
## 209 FALSE  
## 210 FALSE  
## 211 FALSE  
## 212 FALSE  
## 213 FALSE  
## 214 FALSE  
## 215 FALSE  
## 216 FALSE  
## 217 FALSE  
## 218 FALSE  
## 219 FALSE  
## 220 FALSE  
## 221 FALSE  
## 222 FALSE  
## 223 FALSE  
## 224 FALSE  
## 225 FALSE  
## 226 FALSE  
## 227 FALSE  
## 228 FALSE  
## 229 FALSE  
## 230 FALSE  
## 231 FALSE  
## 232 FALSE  
## 233 FALSE  
## 234 FALSE  
## 235 FALSE  
## 236 FALSE  
## 237 FALSE  
## 238 FALSE  
## 239 FALSE  
## 240 FALSE  
## 241 FALSE  
## 242 FALSE  
## 243 FALSE  
## 244 FALSE  
## 245 FALSE  
## 246 FALSE  
## 247 FALSE  
## 248 FALSE  
## 249 FALSE  
## 250 FALSE  
## 251 FALSE  
## 252 FALSE  
## 253 FALSE  
## 254 FALSE  
## 255 FALSE  
## 256 FALSE  
## 257 FALSE  
## 258 FALSE  
## 259 FALSE  
## 260 FALSE  
## 261 FALSE  
## 262 FALSE  
## 263 FALSE  
## 264 FALSE  
## 265 FALSE  
## 266 FALSE  
## 267 FALSE  
## 268 FALSE  
## 269 FALSE  
## 270 FALSE  
## 271 FALSE  
## 272 FALSE  
## 273 FALSE  
## 274 FALSE  
## 275 FALSE  
## 276 FALSE  
## 277 FALSE  
## 278 FALSE  
## 279 FALSE  
## 280 FALSE  
## 281 FALSE  
## 282 FALSE  
## 283 FALSE  
## 284 FALSE  
## 285 FALSE  
## 286 FALSE  
## 287 FALSE  
## 288 FALSE  
## 289 FALSE  
## 290 FALSE  
## 291 FALSE  
## 292 FALSE  
## 293 FALSE  
## 294 FALSE  
## 295 FALSE  
## 296 FALSE  
## 297 FALSE  
## 298 FALSE  
## 299 FALSE  
## 300 FALSE  
## 301 FALSE  
## 302 FALSE  
## 303 FALSE  
## 304 FALSE  
## 305 FALSE  
## 306 FALSE  
## 307 FALSE  
## 308 FALSE  
## 309 FALSE  
## 310 FALSE  
## 311 FALSE  
## 312 FALSE  
## 313 FALSE  
## 314 FALSE  
## 315 FALSE  
## 316 FALSE  
## 317 FALSE  
## 318 FALSE  
## 319 FALSE  
## 320 FALSE  
## 321 FALSE  
## 322 FALSE  
## 323 FALSE  
## 324 FALSE  
## 325 FALSE  
## 326 FALSE  
## 327 FALSE  
## 328 FALSE  
## 329 FALSE  
## 330 FALSE  
## 331 FALSE  
## 332 FALSE  
## 333 FALSE  
## 334 FALSE  
## 335 FALSE  
## 336 FALSE  
## 337 FALSE  
## 338 FALSE  
## 339 FALSE  
## 340 FALSE  
## 341 FALSE  
## 342 FALSE  
## 343 FALSE  
## 344 FALSE  
## 345 FALSE  
## 346 FALSE  
## 347 FALSE  
## 348 FALSE  
## 349 FALSE  
## 350 FALSE  
## 351 FALSE  
## 352 FALSE  
## 353 FALSE  
## 354 FALSE  
## 355 FALSE  
## 356 FALSE  
## 357 FALSE  
## 358 FALSE  
## 359 FALSE  
## 360 FALSE  
## 361 FALSE  
## 362 FALSE  
## 363 FALSE  
## 364 FALSE  
## 365 FALSE  
## 366 FALSE  
## 367 FALSE  
## 368 TRUE  
## 369 FALSE  
## 370 FALSE  
## 371 FALSE  
## 372 FALSE  
## 373 FALSE  
## 374 FALSE  
## 375 FALSE  
## 376 FALSE  
## 377 FALSE  
## 378 FALSE  
## 379 FALSE  
## 380 FALSE  
## 381 FALSE  
## 382 FALSE  
## 383 FALSE  
## 384 FALSE  
## 385 FALSE  
## 386 FALSE  
## 387 FALSE  
## 388 FALSE  
## 389 TRUE  
## 390 FALSE  
## 391 FALSE  
## 392 FALSE  
## 393 FALSE  
## 394 FALSE  
## 395 FALSE  
## 396 FALSE  
## 397 FALSE  
## 398 FALSE  
## 399 FALSE  
## 400 FALSE  
## 401 FALSE  
## 402 FALSE  
## 403 FALSE  
## 404 FALSE  
## 405 FALSE  
## 406 FALSE  
## 407 FALSE  
## 408 FALSE  
## 409 FALSE  
## 410 FALSE  
## 411 FALSE  
## 412 FALSE  
## 413 FALSE  
## 414 FALSE  
## 415 FALSE  
## 416 FALSE  
## 417 FALSE  
## 418 FALSE  
## 419 FALSE  
## 420 FALSE  
## 421 FALSE  
## 422 FALSE  
## 423 FALSE  
## 424 FALSE  
## 425 FALSE  
## 426 FALSE  
## 427 FALSE  
## 428 FALSE  
## 429 FALSE  
## 430 TRUE  
## 431 FALSE  
## 432 FALSE  
## 433 FALSE  
## 434 FALSE  
## 435 FALSE  
## 436 FALSE  
## 437 FALSE  
## 438 FALSE  
## 439 FALSE  
## 440 FALSE  
## 441 FALSE  
## 442 FALSE  
## 443 FALSE  
## 444 FALSE  
## 445 FALSE  
## 446 FALSE  
## 447 FALSE  
## 448 FALSE  
## 449 FALSE  
## 450 FALSE  
## 451 FALSE  
## 452 FALSE  
## 453 FALSE  
## 454 FALSE  
## 455 FALSE  
## 456 FALSE  
## 457 FALSE  
## 458 FALSE  
## 459 FALSE  
## 460 FALSE  
## 461 FALSE  
## 462 FALSE  
## 463 FALSE  
## 464 FALSE  
## 465 FALSE  
## 466 FALSE  
## 467 FALSE  
## 468 FALSE  
## 469 FALSE  
## 470 FALSE  
## 471 FALSE  
## 472 FALSE  
## 473 FALSE  
## 474 FALSE  
## 475 FALSE  
## 476 FALSE  
## 477 FALSE  
## 478 TRUE  
## 479 FALSE  
## 480 FALSE  
## 481 FALSE  
## 482 FALSE  
## 483 FALSE  
## 484 FALSE  
## 485 FALSE  
## 486 FALSE  
## 487 FALSE  
## 488 FALSE  
## 489 FALSE  
## 490 FALSE  
## 491 FALSE  
## 492 FALSE  
## 493 FALSE  
## 494 FALSE  
## 495 FALSE  
## 496 FALSE  
## 497 FALSE  
## 498 FALSE  
## 499 FALSE  
## 500 FALSE  
## 501 FALSE  
## 502 FALSE  
## 503 TRUE  
## 504 FALSE  
## 505 FALSE  
## 506 FALSE  
## 507 FALSE  
## 508 FALSE  
## 509 FALSE  
## 510 FALSE  
## 511 FALSE  
## 512 FALSE  
## 513 FALSE  
## 514 FALSE  
## 515 FALSE  
## 516 FALSE  
## 517 FALSE  
## 518 FALSE  
## 519 FALSE  
## 520 FALSE  
## 521 FALSE  
## 522 FALSE  
## 523 FALSE  
## 524 FALSE  
## 525 FALSE  
## 526 FALSE  
## 527 FALSE  
## 528 FALSE  
## 529 FALSE  
## 530 FALSE  
## 531 FALSE  
## 532 FALSE  
## 533 FALSE  
## 534 FALSE  
## 535 FALSE  
## 536 FALSE  
## 537 FALSE  
## 538 FALSE  
## 539 FALSE  
## 540 FALSE  
## 541 FALSE  
## 542 FALSE  
## 543 FALSE  
## 544 FALSE  
## 545 FALSE  
## 546 FALSE  
## 547 FALSE  
## 548 FALSE  
## 549 FALSE  
## 550 FALSE  
## 551 FALSE  
## 552 FALSE  
## 553 FALSE  
## 554 FALSE  
## 555 FALSE  
## 556 FALSE  
## 557 FALSE  
## 558 FALSE  
## 559 FALSE  
## 560 FALSE  
## 561 FALSE  
## 562 FALSE  
## 563 FALSE  
## 564 FALSE  
## 565 FALSE  
## 566 FALSE  
## 567 FALSE  
## 568 FALSE  
## 569 FALSE  
## 570 FALSE  
## 571 FALSE  
## 572 FALSE  
## 573 FALSE  
## 574 FALSE  
## 575 FALSE  
## 576 FALSE  
## 577 FALSE  
## 578 FALSE  
## 579 FALSE  
## 580 FALSE  
## 581 FALSE  
## 582 FALSE  
## 583 FALSE  
## 584 FALSE  
## 585 FALSE  
## 586 FALSE  
## 587 FALSE  
## 588 FALSE  
## 589 FALSE  
## 590 FALSE  
## 591 FALSE  
## 592 FALSE  
## 593 FALSE  
## 594 FALSE  
## 595 FALSE  
## 596 FALSE  
## 597 FALSE  
## 598 FALSE  
## 599 FALSE  
## 600 FALSE  
## 601 FALSE  
## 602 FALSE  
## 603 FALSE  
## 604 FALSE  
## 605 FALSE  
## 606 FALSE  
## 607 FALSE  
## 608 FALSE  
## 609 FALSE  
## 610 FALSE  
## 611 FALSE  
## 612 FALSE  
## 613 FALSE  
## 614 FALSE  
## 615 FALSE  
## 616 FALSE  
## 617 FALSE  
## 618 FALSE  
## 619 FALSE  
## 620 FALSE  
## 621 FALSE  
## 622 FALSE  
## 623 FALSE  
## 624 FALSE  
## 625 FALSE  
## 626 FALSE  
## 627 FALSE  
## 628 FALSE  
## 629 FALSE  
## 630 FALSE  
## 631 FALSE  
## 632 FALSE  
## 633 FALSE  
## 634 FALSE  
## 635 FALSE  
## 636 FALSE  
## 637 FALSE  
## 638 FALSE  
## 639 FALSE  
## 640 FALSE  
## 641 FALSE  
## 642 FALSE  
## 643 FALSE  
## 644 FALSE  
## 645 FALSE  
## 646 FALSE  
## 647 FALSE  
## 648 FALSE  
## 649 FALSE  
## 650 FALSE  
## 651 FALSE  
## 652 FALSE  
## 653 FALSE  
## 654 FALSE  
## 655 FALSE  
## 656 FALSE  
## 657 FALSE  
## 658 FALSE  
## 659 FALSE  
## 660 FALSE  
## 661 FALSE  
## 662 FALSE  
## 663 FALSE  
## 664 FALSE  
## 665 FALSE  
## 666 FALSE  
## 667 FALSE  
## 668 FALSE  
## 669 FALSE  
## 670 FALSE  
## 671 FALSE  
## 672 FALSE  
## 673 FALSE  
## 674 FALSE  
## 675 FALSE  
## 676 FALSE  
## 677 FALSE  
## 678 FALSE  
## 679 FALSE  
## 680 FALSE  
## 681 FALSE  
## 682 FALSE  
## 683 FALSE  
## 684 FALSE  
## 685 FALSE  
## 686 FALSE  
## 687 FALSE  
## 688 FALSE  
## 689 FALSE  
## 690 FALSE  
## 691 FALSE  
## 692 FALSE  
## 693 FALSE  
## 694 FALSE  
## 695 FALSE  
## 696 FALSE  
## 697 FALSE  
## 698 FALSE  
## 699 FALSE  
## 700 FALSE  
## 701 FALSE  
## 702 FALSE  
## 703 FALSE  
## 704 FALSE  
## 705 FALSE  
## 706 FALSE  
## 707 FALSE  
## 708 FALSE  
## 709 FALSE  
## 710 FALSE  
## 711 FALSE  
## 712 FALSE  
## 713 FALSE  
## 714 FALSE  
## 715 FALSE  
## 716 FALSE  
## 717 FALSE  
## 718 FALSE  
## 719 FALSE  
## 720 FALSE  
## 721 FALSE  
## 722 FALSE  
## 723 FALSE  
## 724 FALSE  
## 725 FALSE  
## 726 FALSE  
## 727 FALSE  
## 728 FALSE  
## 729 FALSE  
## 730 FALSE  
## 731 FALSE  
## 732 FALSE  
## 733 FALSE  
## 734 FALSE  
## 735 FALSE  
## 736 FALSE  
## 737 FALSE  
## 738 FALSE  
## 739 FALSE  
## 740 FALSE  
## 741 FALSE  
## 742 FALSE  
## 743 FALSE  
## 744 FALSE  
## 745 FALSE  
## 746 FALSE  
## 747 FALSE  
## 748 FALSE  
## 749 FALSE  
## 750 FALSE  
## 751 FALSE  
## 752 FALSE  
## 753 FALSE  
## 754 FALSE  
## 755 FALSE  
## 756 FALSE  
## 757 FALSE  
## 758 FALSE  
## 759 FALSE  
## 760 FALSE  
## 761 FALSE  
## 762 FALSE  
## 763 FALSE  
## 764 FALSE  
## 765 FALSE  
## 766 FALSE  
## 767 FALSE  
## 768 FALSE  
## 769 FALSE  
## 770 FALSE  
## 771 FALSE  
## 772 FALSE  
## 773 FALSE  
## 774 FALSE  
## 775 FALSE  
## 776 FALSE  
## 777 FALSE  
## 778 FALSE  
## 779 FALSE  
## 780 FALSE  
## 781 FALSE  
## 782 FALSE  
## 783 FALSE  
## 784 FALSE  
## 785 FALSE  
## 786 FALSE  
## 787 FALSE  
## 788 FALSE  
## 789 FALSE  
## 790 FALSE  
## 791 FALSE  
## 792 FALSE  
## 793 FALSE  
## 794 FALSE  
## 795 FALSE  
## 796 FALSE  
## 797 FALSE  
## 798 FALSE  
## 799 FALSE  
## 800 FALSE  
## 801 FALSE  
## 802 FALSE  
## 803 FALSE  
## 804 FALSE  
## 805 FALSE  
## 806 FALSE  
## 807 FALSE  
## 808 FALSE  
## 809 FALSE  
## 810 FALSE  
## 811 FALSE  
## 812 FALSE  
## 813 FALSE  
## 814 FALSE  
## 815 FALSE  
## 816 FALSE  
## 817 FALSE  
## 818 FALSE  
## 819 FALSE  
## 820 FALSE  
## 821 FALSE  
## 822 FALSE  
## 823 FALSE  
## 824 FALSE  
## 825 FALSE  
## 826 FALSE  
## Schizophrenia.spectrum.and.other.psychotic.disorders  
## 1 FALSE  
## 2 FALSE  
## 3 FALSE  
## 4 FALSE  
## 5 FALSE  
## 6 FALSE  
## 7 FALSE  
## 8 FALSE  
## 9 FALSE  
## 10 FALSE  
## 11 FALSE  
## 12 FALSE  
## 13 FALSE  
## 14 FALSE  
## 15 FALSE  
## 16 FALSE  
## 17 FALSE  
## 18 FALSE  
## 19 FALSE  
## 20 FALSE  
## 21 FALSE  
## 22 FALSE  
## 23 FALSE  
## 24 FALSE  
## 25 FALSE  
## 26 FALSE  
## 27 FALSE  
## 28 FALSE  
## 29 FALSE  
## 30 FALSE  
## 31 FALSE  
## 32 FALSE  
## 33 FALSE  
## 34 FALSE  
## 35 FALSE  
## 36 FALSE  
## 37 FALSE  
## 38 FALSE  
## 39 FALSE  
## 40 FALSE  
## 41 FALSE  
## 42 FALSE  
## 43 FALSE  
## 44 FALSE  
## 45 FALSE  
## 46 FALSE  
## 47 FALSE  
## 48 FALSE  
## 49 FALSE  
## 50 FALSE  
## 51 FALSE  
## 52 FALSE  
## 53 FALSE  
## 54 FALSE  
## 55 FALSE  
## 56 FALSE  
## 57 FALSE  
## 58 FALSE  
## 59 FALSE  
## 60 FALSE  
## 61 FALSE  
## 62 FALSE  
## 63 FALSE  
## 64 FALSE  
## 65 FALSE  
## 66 FALSE  
## 67 FALSE  
## 68 FALSE  
## 69 FALSE  
## 70 FALSE  
## 71 FALSE  
## 72 FALSE  
## 73 FALSE  
## 74 FALSE  
## 75 FALSE  
## 76 FALSE  
## 77 FALSE  
## 78 FALSE  
## 79 FALSE  
## 80 FALSE  
## 81 FALSE  
## 82 FALSE  
## 83 FALSE  
## 84 FALSE  
## 85 FALSE  
## 86 FALSE  
## 87 FALSE  
## 88 FALSE  
## 89 FALSE  
## 90 FALSE  
## 91 FALSE  
## 92 FALSE  
## 93 FALSE  
## 94 FALSE  
## 95 FALSE  
## 96 FALSE  
## 97 FALSE  
## 98 FALSE  
## 99 FALSE  
## 100 FALSE  
## 101 FALSE  
## 102 FALSE  
## 103 FALSE  
## 104 FALSE  
## 105 FALSE  
## 106 FALSE  
## 107 FALSE  
## 108 FALSE  
## 109 FALSE  
## 110 FALSE  
## 111 FALSE  
## 112 FALSE  
## 113 FALSE  
## 114 FALSE  
## 115 FALSE  
## 116 FALSE  
## 117 FALSE  
## 118 FALSE  
## 119 FALSE  
## 120 FALSE  
## 121 FALSE  
## 122 FALSE  
## 123 FALSE  
## 124 TRUE  
## 125 FALSE  
## 126 FALSE  
## 127 FALSE  
## 128 FALSE  
## 129 FALSE  
## 130 FALSE  
## 131 FALSE  
## 132 FALSE  
## 133 FALSE  
## 134 FALSE  
## 135 FALSE  
## 136 FALSE  
## 137 FALSE  
## 138 FALSE  
## 139 FALSE  
## 140 FALSE  
## 141 FALSE  
## 142 FALSE  
## 143 FALSE  
## 144 FALSE  
## 145 FALSE  
## 146 FALSE  
## 147 FALSE  
## 148 FALSE  
## 149 FALSE  
## 150 FALSE  
## 151 FALSE  
## 152 FALSE  
## 153 FALSE  
## 154 FALSE  
## 155 FALSE  
## 156 FALSE  
## 157 FALSE  
## 158 FALSE  
## 159 FALSE  
## 160 FALSE  
## 161 FALSE  
## 162 FALSE  
## 163 FALSE  
## 164 FALSE  
## 165 FALSE  
## 166 FALSE  
## 167 FALSE  
## 168 FALSE  
## 169 FALSE  
## 170 FALSE  
## 171 FALSE  
## 172 FALSE  
## 173 FALSE  
## 174 FALSE  
## 175 FALSE  
## 176 FALSE  
## 177 FALSE  
## 178 FALSE  
## 179 FALSE  
## 180 FALSE  
## 181 FALSE  
## 182 FALSE  
## 183 FALSE  
## 184 FALSE  
## 185 FALSE  
## 186 FALSE  
## 187 FALSE  
## 188 FALSE  
## 189 FALSE  
## 190 FALSE  
## 191 FALSE  
## 192 FALSE  
## 193 FALSE  
## 194 FALSE  
## 195 FALSE  
## 196 FALSE  
## 197 FALSE  
## 198 FALSE  
## 199 FALSE  
## 200 FALSE  
## 201 FALSE  
## 202 FALSE  
## 203 FALSE  
## 204 FALSE  
## 205 FALSE  
## 206 FALSE  
## 207 TRUE  
## 208 TRUE  
## 209 FALSE  
## 210 FALSE  
## 211 FALSE  
## 212 FALSE  
## 213 FALSE  
## 214 FALSE  
## 215 FALSE  
## 216 FALSE  
## 217 FALSE  
## 218 FALSE  
## 219 FALSE  
## 220 FALSE  
## 221 FALSE  
## 222 FALSE  
## 223 FALSE  
## 224 FALSE  
## 225 FALSE  
## 226 FALSE  
## 227 FALSE  
## 228 FALSE  
## 229 FALSE  
## 230 FALSE  
## 231 FALSE  
## 232 FALSE  
## 233 FALSE  
## 234 FALSE  
## 235 FALSE  
## 236 FALSE  
## 237 FALSE  
## 238 FALSE  
## 239 FALSE  
## 240 FALSE  
## 241 FALSE  
## 242 FALSE  
## 243 FALSE  
## 244 FALSE  
## 245 FALSE  
## 246 FALSE  
## 247 FALSE  
## 248 FALSE  
## 249 FALSE  
## 250 FALSE  
## 251 FALSE  
## 252 FALSE  
## 253 FALSE  
## 254 FALSE  
## 255 FALSE  
## 256 FALSE  
## 257 FALSE  
## 258 FALSE  
## 259 FALSE  
## 260 FALSE  
## 261 FALSE  
## 262 FALSE  
## 263 FALSE  
## 264 FALSE  
## 265 FALSE  
## 266 FALSE  
## 267 FALSE  
## 268 FALSE  
## 269 FALSE  
## 270 FALSE  
## 271 FALSE  
## 272 FALSE  
## 273 FALSE  
## 274 FALSE  
## 275 FALSE  
## 276 FALSE  
## 277 FALSE  
## 278 FALSE  
## 279 FALSE  
## 280 FALSE  
## 281 FALSE  
## 282 FALSE  
## 283 FALSE  
## 284 FALSE  
## 285 FALSE  
## 286 FALSE  
## 287 FALSE  
## 288 FALSE  
## 289 FALSE  
## 290 FALSE  
## 291 FALSE  
## 292 FALSE  
## 293 FALSE  
## 294 FALSE  
## 295 FALSE  
## 296 FALSE  
## 297 FALSE  
## 298 FALSE  
## 299 FALSE  
## 300 FALSE  
## 301 FALSE  
## 302 FALSE  
## 303 FALSE  
## 304 FALSE  
## 305 FALSE  
## 306 FALSE  
## 307 FALSE  
## 308 FALSE  
## 309 FALSE  
## 310 FALSE  
## 311 FALSE  
## 312 FALSE  
## 313 FALSE  
## 314 FALSE  
## 315 FALSE  
## 316 FALSE  
## 317 FALSE  
## 318 FALSE  
## 319 FALSE  
## 320 FALSE  
## 321 FALSE  
## 322 FALSE  
## 323 FALSE  
## 324 FALSE  
## 325 TRUE  
## 326 FALSE  
## 327 FALSE  
## 328 FALSE  
## 329 TRUE  
## 330 FALSE  
## 331 FALSE  
## 332 TRUE  
## 333 FALSE  
## 334 FALSE  
## 335 FALSE  
## 336 FALSE  
## 337 FALSE  
## 338 FALSE  
## 339 FALSE  
## 340 TRUE  
## 341 FALSE  
## 342 FALSE  
## 343 FALSE  
## 344 FALSE  
## 345 FALSE  
## 346 FALSE  
## 347 FALSE  
## 348 FALSE  
## 349 FALSE  
## 350 FALSE  
## 351 FALSE  
## 352 FALSE  
## 353 FALSE  
## 354 FALSE  
## 355 FALSE  
## 356 FALSE  
## 357 FALSE  
## 358 FALSE  
## 359 FALSE  
## 360 FALSE  
## 361 FALSE  
## 362 FALSE  
## 363 FALSE  
## 364 FALSE  
## 365 FALSE  
## 366 FALSE  
## 367 TRUE  
## 368 FALSE  
## 369 FALSE  
## 370 FALSE  
## 371 FALSE  
## 372 FALSE  
## 373 FALSE  
## 374 TRUE  
## 375 FALSE  
## 376 FALSE  
## 377 FALSE  
## 378 FALSE  
## 379 FALSE  
## 380 FALSE  
## 381 FALSE  
## 382 FALSE  
## 383 FALSE  
## 384 FALSE  
## 385 FALSE  
## 386 FALSE  
## 387 FALSE  
## 388 FALSE  
## 389 TRUE  
## 390 FALSE  
## 391 FALSE  
## 392 FALSE  
## 393 FALSE  
## 394 FALSE  
## 395 FALSE  
## 396 TRUE  
## 397 FALSE  
## 398 FALSE  
## 399 FALSE  
## 400 FALSE  
## 401 FALSE  
## 402 FALSE  
## 403 FALSE  
## 404 FALSE  
## 405 FALSE  
## 406 FALSE  
## 407 FALSE  
## 408 FALSE  
## 409 FALSE  
## 410 FALSE  
## 411 FALSE  
## 412 TRUE  
## 413 FALSE  
## 414 FALSE  
## 415 FALSE  
## 416 FALSE  
## 417 FALSE  
## 418 FALSE  
## 419 FALSE  
## 420 FALSE  
## 421 FALSE  
## 422 FALSE  
## 423 FALSE  
## 424 FALSE  
## 425 FALSE  
## 426 FALSE  
## 427 FALSE  
## 428 FALSE  
## 429 FALSE  
## 430 FALSE  
## 431 FALSE  
## 432 FALSE  
## 433 FALSE  
## 434 FALSE  
## 435 FALSE  
## 436 FALSE  
## 437 FALSE  
## 438 FALSE  
## 439 FALSE  
## 440 FALSE  
## 441 FALSE  
## 442 FALSE  
## 443 FALSE  
## 444 FALSE  
## 445 FALSE  
## 446 FALSE  
## 447 FALSE  
## 448 FALSE  
## 449 FALSE  
## 450 FALSE  
## 451 FALSE  
## 452 FALSE  
## 453 FALSE  
## 454 FALSE  
## 455 FALSE  
## 456 FALSE  
## 457 FALSE  
## 458 FALSE  
## 459 FALSE  
## 460 FALSE  
## 461 FALSE  
## 462 FALSE  
## 463 FALSE  
## 464 FALSE  
## 465 FALSE  
## 466 FALSE  
## 467 FALSE  
## 468 FALSE  
## 469 FALSE  
## 470 FALSE  
## 471 FALSE  
## 472 FALSE  
## 473 FALSE  
## 474 FALSE  
## 475 FALSE  
## 476 FALSE  
## 477 FALSE  
## 478 FALSE  
## 479 FALSE  
## 480 FALSE  
## 481 FALSE  
## 482 FALSE  
## 483 FALSE  
## 484 FALSE  
## 485 TRUE  
## 486 FALSE  
## 487 TRUE  
## 488 FALSE  
## 489 FALSE  
## 490 FALSE  
## 491 FALSE  
## 492 FALSE  
## 493 TRUE  
## 494 FALSE  
## 495 FALSE  
## 496 FALSE  
## 497 FALSE  
## 498 FALSE  
## 499 FALSE  
## 500 FALSE  
## 501 FALSE  
## 502 FALSE  
## 503 FALSE  
## 504 FALSE  
## 505 FALSE  
## 506 FALSE  
## 507 FALSE  
## 508 FALSE  
## 509 FALSE  
## 510 FALSE  
## 511 FALSE  
## 512 FALSE  
## 513 FALSE  
## 514 FALSE  
## 515 FALSE  
## 516 FALSE  
## 517 FALSE  
## 518 FALSE  
## 519 FALSE  
## 520 FALSE  
## 521 FALSE  
## 522 FALSE  
## 523 FALSE  
## 524 FALSE  
## 525 TRUE  
## 526 FALSE  
## 527 FALSE  
## 528 FALSE  
## 529 FALSE  
## 530 FALSE  
## 531 FALSE  
## 532 FALSE  
## 533 FALSE  
## 534 FALSE  
## 535 FALSE  
## 536 FALSE  
## 537 FALSE  
## 538 FALSE  
## 539 FALSE  
## 540 FALSE  
## 541 FALSE  
## 542 FALSE  
## 543 FALSE  
## 544 FALSE  
## 545 FALSE  
## 546 FALSE  
## 547 FALSE  
## 548 FALSE  
## 549 FALSE  
## 550 TRUE  
## 551 FALSE  
## 552 FALSE  
## 553 FALSE  
## 554 FALSE  
## 555 FALSE  
## 556 FALSE  
## 557 FALSE  
## 558 FALSE  
## 559 FALSE  
## 560 FALSE  
## 561 FALSE  
## 562 FALSE  
## 563 FALSE  
## 564 FALSE  
## 565 FALSE  
## 566 FALSE  
## 567 FALSE  
## 568 TRUE  
## 569 FALSE  
## 570 FALSE  
## 571 FALSE  
## 572 FALSE  
## 573 FALSE  
## 574 FALSE  
## 575 FALSE  
## 576 FALSE  
## 577 FALSE  
## 578 FALSE  
## 579 FALSE  
## 580 FALSE  
## 581 FALSE  
## 582 FALSE  
## 583 FALSE  
## 584 FALSE  
## 585 FALSE  
## 586 FALSE  
## 587 FALSE  
## 588 FALSE  
## 589 FALSE  
## 590 FALSE  
## 591 FALSE  
## 592 TRUE  
## 593 FALSE  
## 594 FALSE  
## 595 FALSE  
## 596 FALSE  
## 597 FALSE  
## 598 FALSE  
## 599 FALSE  
## 600 FALSE  
## 601 FALSE  
## 602 FALSE  
## 603 FALSE  
## 604 FALSE  
## 605 TRUE  
## 606 FALSE  
## 607 FALSE  
## 608 FALSE  
## 609 FALSE  
## 610 FALSE  
## 611 FALSE  
## 612 FALSE  
## 613 FALSE  
## 614 FALSE  
## 615 FALSE  
## 616 FALSE  
## 617 FALSE  
## 618 FALSE  
## 619 FALSE  
## 620 FALSE  
## 621 FALSE  
## 622 TRUE  
## 623 FALSE  
## 624 FALSE  
## 625 FALSE  
## 626 FALSE  
## 627 FALSE  
## 628 FALSE  
## 629 FALSE  
## 630 FALSE  
## 631 FALSE  
## 632 FALSE  
## 633 FALSE  
## 634 FALSE  
## 635 FALSE  
## 636 FALSE  
## 637 FALSE  
## 638 FALSE  
## 639 FALSE  
## 640 FALSE  
## 641 FALSE  
## 642 FALSE  
## 643 FALSE  
## 644 FALSE  
## 645 FALSE  
## 646 FALSE  
## 647 FALSE  
## 648 FALSE  
## 649 FALSE  
## 650 FALSE  
## 651 FALSE  
## 652 FALSE  
## 653 FALSE  
## 654 FALSE  
## 655 FALSE  
## 656 FALSE  
## 657 FALSE  
## 658 FALSE  
## 659 FALSE  
## 660 FALSE  
## 661 FALSE  
## 662 FALSE  
## 663 FALSE  
## 664 FALSE  
## 665 FALSE  
## 666 FALSE  
## 667 FALSE  
## 668 FALSE  
## 669 FALSE  
## 670 FALSE  
## 671 FALSE  
## 672 FALSE  
## 673 FALSE  
## 674 FALSE  
## 675 FALSE  
## 676 FALSE  
## 677 FALSE  
## 678 FALSE  
## 679 FALSE  
## 680 FALSE  
## 681 FALSE  
## 682 FALSE  
## 683 FALSE  
## 684 FALSE  
## 685 FALSE  
## 686 FALSE  
## 687 FALSE  
## 688 FALSE  
## 689 FALSE  
## 690 FALSE  
## 691 FALSE  
## 692 FALSE  
## 693 FALSE  
## 694 FALSE  
## 695 FALSE  
## 696 FALSE  
## 697 FALSE  
## 698 FALSE  
## 699 FALSE  
## 700 FALSE  
## 701 FALSE  
## 702 FALSE  
## 703 FALSE  
## 704 FALSE  
## 705 FALSE  
## 706 FALSE  
## 707 FALSE  
## 708 FALSE  
## 709 FALSE  
## 710 FALSE  
## 711 FALSE  
## 712 FALSE  
## 713 FALSE  
## 714 FALSE  
## 715 FALSE  
## 716 FALSE  
## 717 FALSE  
## 718 FALSE  
## 719 FALSE  
## 720 FALSE  
## 721 FALSE  
## 722 FALSE  
## 723 FALSE  
## 724 FALSE  
## 725 FALSE  
## 726 FALSE  
## 727 FALSE  
## 728 FALSE  
## 729 FALSE  
## 730 FALSE  
## 731 FALSE  
## 732 FALSE  
## 733 FALSE  
## 734 FALSE  
## 735 FALSE  
## 736 FALSE  
## 737 FALSE  
## 738 FALSE  
## 739 FALSE  
## 740 FALSE  
## 741 FALSE  
## 742 FALSE  
## 743 FALSE  
## 744 FALSE  
## 745 FALSE  
## 746 TRUE  
## 747 FALSE  
## 748 FALSE  
## 749 FALSE  
## 750 FALSE  
## 751 FALSE  
## 752 FALSE  
## 753 FALSE  
## 754 FALSE  
## 755 FALSE  
## 756 FALSE  
## 757 FALSE  
## 758 FALSE  
## 759 FALSE  
## 760 FALSE  
## 761 FALSE  
## 762 FALSE  
## 763 FALSE  
## 764 FALSE  
## 765 FALSE  
## 766 FALSE  
## 767 FALSE  
## 768 FALSE  
## 769 FALSE  
## 770 FALSE  
## 771 FALSE  
## 772 FALSE  
## 773 FALSE  
## 774 FALSE  
## 775 FALSE  
## 776 FALSE  
## 777 FALSE  
## 778 FALSE  
## 779 FALSE  
## 780 FALSE  
## 781 FALSE  
## 782 FALSE  
## 783 FALSE  
## 784 FALSE  
## 785 FALSE  
## 786 FALSE  
## 787 FALSE  
## 788 FALSE  
## 789 FALSE  
## 790 FALSE  
## 791 FALSE  
## 792 FALSE  
## 793 FALSE  
## 794 FALSE  
## 795 FALSE  
## 796 FALSE  
## 797 FALSE  
## 798 FALSE  
## 799 FALSE  
## 800 FALSE  
## 801 FALSE  
## 802 FALSE  
## 803 FALSE  
## 804 FALSE  
## 805 FALSE  
## 806 FALSE  
## 807 FALSE  
## 808 FALSE  
## 809 FALSE  
## 810 FALSE  
## 811 FALSE  
## 812 FALSE  
## 813 FALSE  
## 814 FALSE  
## 815 FALSE  
## 816 FALSE  
## 817 FALSE  
## 818 FALSE  
## 819 FALSE  
## 820 FALSE  
## 821 FALSE  
## 822 FALSE  
## 823 FALSE  
## 824 FALSE  
## 825 FALSE  
## 826 FALSE  
## Substance.related.and.addictive.disorders Bipolar.Disorders  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE TRUE  
## 11 FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE TRUE  
## 33 FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 TRUE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 TRUE TRUE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE TRUE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE TRUE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE TRUE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE TRUE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE TRUE  
## 216 FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 TRUE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE TRUE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 TRUE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 TRUE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 TRUE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 TRUE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE TRUE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 TRUE FALSE  
## 405 FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE TRUE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE TRUE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE TRUE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 TRUE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 TRUE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE TRUE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 TRUE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 TRUE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 TRUE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 TRUE FALSE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE TRUE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 TRUE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE TRUE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 TRUE FALSE  
## 578 FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE  
## 582 FALSE TRUE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 TRUE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE  
## 614 FALSE TRUE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 TRUE TRUE  
## 623 FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE  
## 632 FALSE TRUE  
## 633 FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE  
## 654 FALSE TRUE  
## 655 FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE  
## 678 TRUE FALSE  
## 679 FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE  
## 745 TRUE TRUE  
## 746 FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE  
## 783 FALSE TRUE  
## 784 FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE  
## 789 FALSE TRUE  
## 790 FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE  
## Anxiety.disorders Neurodevelopmental.disorder  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 TRUE FALSE  
## 10 TRUE FALSE  
## 11 FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 TRUE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 TRUE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 TRUE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 TRUE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 TRUE FALSE  
## 97 FALSE TRUE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 TRUE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 TRUE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 TRUE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 TRUE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 TRUE TRUE  
## 198 TRUE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 TRUE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 TRUE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 TRUE FALSE  
## 249 TRUE TRUE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 TRUE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 TRUE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 TRUE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 TRUE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 TRUE FALSE  
## 292 TRUE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 FALSE TRUE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 TRUE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 TRUE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 TRUE FALSE  
## 345 FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 TRUE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 TRUE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 TRUE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE TRUE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 TRUE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE TRUE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 TRUE TRUE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 TRUE FALSE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE TRUE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 TRUE FALSE  
## 421 TRUE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 TRUE FALSE  
## 425 TRUE FALSE  
## 426 TRUE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 TRUE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE TRUE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 TRUE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 TRUE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 TRUE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE  
## 478 TRUE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 TRUE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 TRUE FALSE  
## 489 FALSE TRUE  
## 490 TRUE FALSE  
## 491 FALSE TRUE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 TRUE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 TRUE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE TRUE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 TRUE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 TRUE TRUE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 TRUE FALSE  
## 562 FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 TRUE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 TRUE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE TRUE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE  
## 609 FALSE TRUE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE  
## 614 TRUE FALSE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE  
## 618 FALSE TRUE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE  
## 631 TRUE FALSE  
## 632 TRUE FALSE  
## 633 FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE  
## 668 TRUE FALSE  
## 669 FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE  
## 707 TRUE FALSE  
## 708 FALSE FALSE  
## 709 TRUE FALSE  
## 710 FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE  
## 716 TRUE FALSE  
## 717 FALSE FALSE  
## 718 TRUE FALSE  
## 719 FALSE TRUE  
## 720 FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE  
## 756 TRUE FALSE  
## 757 FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE  
## 781 TRUE FALSE  
## 782 FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE  
## 789 TRUE FALSE  
## 790 FALSE FALSE  
## 791 TRUE FALSE  
## 792 FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE  
## 819 TRUE TRUE  
## 820 TRUE FALSE  
## 821 FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE  
## 826 TRUE FALSE  
## Trauma.and.Stress.related.disorders Personality.Disorders  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 TRUE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE TRUE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE TRUE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE TRUE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE TRUE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 TRUE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 TRUE FALSE  
## 405 FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE TRUE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 TRUE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 TRUE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 TRUE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE  
## 456 TRUE TRUE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE  
## 463 TRUE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 TRUE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE  
## 478 TRUE FALSE  
## 479 TRUE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE TRUE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 TRUE FALSE  
## 562 FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 TRUE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE  
## 614 FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE TRUE  
## 623 FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE  
## 700 TRUE FALSE  
## 701 FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE  
## 746 FALSE TRUE  
## 747 FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE  
## Feeding.and.Eating.Disorders Sleep.wake.disorders Type.Unspecified  
## 1 FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE FALSE  
## 110 TRUE FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE TRUE FALSE  
## 249 FALSE FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE TRUE  
## 267 FALSE FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE TRUE  
## 325 FALSE FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE TRUE  
## 358 FALSE FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE FALSE  
## 433 TRUE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE FALSE  
## 463 TRUE FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE FALSE  
## 482 TRUE FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE FALSE  
## 506 TRUE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE TRUE  
## 590 FALSE FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE FALSE  
## 614 FALSE FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE FALSE  
## 732 TRUE FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE FALSE  
## Total...of.appts.with.Nurse.Practitioner  
## 1 0  
## 2 9  
## 3 6  
## 4 5  
## 5 1  
## 6 0  
## 7 6  
## 8 1  
## 9 6  
## 10 1  
## 11 1  
## 12 1  
## 13 8  
## 14 3  
## 15 3  
## 16 0  
## 17 4  
## 18 10  
## 19 3  
## 20 1  
## 21 1  
## 22 1  
## 23 3  
## 24 4  
## 25 4  
## 26 7  
## 27 4  
## 28 0  
## 29 0  
## 30 0  
## 31 0  
## 32 0  
## 33 0  
## 34 1  
## 35 2  
## 36 1  
## 37 10  
## 38 0  
## 39 0  
## 40 1  
## 41 0  
## 42 7  
## 43 0  
## 44 2  
## 45 2  
## 46 6  
## 47 0  
## 48 0  
## 49 0  
## 50 0  
## 51 3  
## 52 0  
## 53 0  
## 54 0  
## 55 1  
## 56 0  
## 57 0  
## 58 0  
## 59 1  
## 60 1  
## 61 0  
## 62 0  
## 63 4  
## 64 0  
## 65 1  
## 66 0  
## 67 1  
## 68 0  
## 69 1  
## 70 0  
## 71 0  
## 72 0  
## 73 3  
## 74 0  
## 75 1  
## 76 0  
## 77 0  
## 78 5  
## 79 5  
## 80 0  
## 81 0  
## 82 3  
## 83 0  
## 84 0  
## 85 3  
## 86 5  
## 87 1  
## 88 0  
## 89 0  
## 90 0  
## 91 0  
## 92 3  
## 93 2  
## 94 2  
## 95 2  
## 96 0  
## 97 1  
## 98 2  
## 99 0  
## 100 2  
## 101 0  
## 102 1  
## 103 0  
## 104 6  
## 105 1  
## 106 0  
## 107 0  
## 108 3  
## 109 0  
## 110 4  
## 111 1  
## 112 1  
## 113 0  
## 114 0  
## 115 0  
## 116 0  
## 117 2  
## 118 2  
## 119 1  
## 120 2  
## 121 0  
## 122 3  
## 123 0  
## 124 0  
## 125 0  
## 126 0  
## 127 0  
## 128 2  
## 129 0  
## 130 1  
## 131 7  
## 132 1  
## 133 1  
## 134 0  
## 135 0  
## 136 0  
## 137 0  
## 138 0  
## 139 0  
## 140 0  
## 141 0  
## 142 1  
## 143 0  
## 144 0  
## 145 0  
## 146 0  
## 147 0  
## 148 0  
## 149 3  
## 150 0  
## 151 0  
## 152 0  
## 153 4  
## 154 0  
## 155 1  
## 156 0  
## 157 0  
## 158 5  
## 159 2  
## 160 8  
## 161 1  
## 162 4  
## 163 0  
## 164 3  
## 165 9  
## 166 0  
## 167 3  
## 168 5  
## 169 8  
## 170 6  
## 171 2  
## 172 4  
## 173 8  
## 174 5  
## 175 1  
## 176 1  
## 177 0  
## 178 0  
## 179 0  
## 180 5  
## 181 0  
## 182 5  
## 183 0  
## 184 1  
## 185 5  
## 186 0  
## 187 2  
## 188 0  
## 189 12  
## 190 5  
## 191 0  
## 192 13  
## 193 1  
## 194 0  
## 195 3  
## 196 0  
## 197 3  
## 198 0  
## 199 11  
## 200 1  
## 201 3  
## 202 1  
## 203 2  
## 204 9  
## 205 0  
## 206 2  
## 207 4  
## 208 0  
## 209 1  
## 210 1  
## 211 0  
## 212 0  
## 213 13  
## 214 5  
## 215 0  
## 216 0  
## 217 2  
## 218 0  
## 219 2  
## 220 13  
## 221 0  
## 222 1  
## 223 2  
## 224 0  
## 225 2  
## 226 2  
## 227 0  
## 228 3  
## 229 1  
## 230 1  
## 231 0  
## 232 0  
## 233 0  
## 234 5  
## 235 1  
## 236 2  
## 237 0  
## 238 6  
## 239 8  
## 240 3  
## 241 1  
## 242 2  
## 243 1  
## 244 1  
## 245 0  
## 246 3  
## 247 4  
## 248 6  
## 249 2  
## 250 3  
## 251 0  
## 252 14  
## 253 0  
## 254 7  
## 255 8  
## 256 5  
## 257 1  
## 258 0  
## 259 6  
## 260 6  
## 261 5  
## 262 0  
## 263 8  
## 264 11  
## 265 4  
## 266 3  
## 267 2  
## 268 8  
## 269 1  
## 270 5  
## 271 11  
## 272 1  
## 273 0  
## 274 2  
## 275 4  
## 276 19  
## 277 17  
## 278 3  
## 279 0  
## 280 1  
## 281 3  
## 282 0  
## 283 2  
## 284 0  
## 285 0  
## 286 6  
## 287 1  
## 288 0  
## 289 4  
## 290 1  
## 291 0  
## 292 5  
## 293 27  
## 294 3  
## 295 4  
## 296 5  
## 297 1  
## 298 0  
## 299 0  
## 300 1  
## 301 1  
## 302 8  
## 303 3  
## 304 1  
## 305 0  
## 306 1  
## 307 0  
## 308 0  
## 309 1  
## 310 3  
## 311 10  
## 312 2  
## 313 0  
## 314 0  
## 315 8  
## 316 15  
## 317 2  
## 318 3  
## 319 5  
## 320 0  
## 321 1  
## 322 3  
## 323 1  
## 324 0  
## 325 1  
## 326 2  
## 327 6  
## 328 3  
## 329 0  
## 330 0  
## 331 0  
## 332 0  
## 333 0  
## 334 0  
## 335 1  
## 336 0  
## 337 1  
## 338 1  
## 339 3  
## 340 1  
## 341 1  
## 342 1  
## 343 1  
## 344 0  
## 345 0  
## 346 0  
## 347 5  
## 348 3  
## 349 4  
## 350 5  
## 351 1  
## 352 2  
## 353 0  
## 354 0  
## 355 4  
## 356 1  
## 357 1  
## 358 4  
## 359 1  
## 360 0  
## 361 0  
## 362 1  
## 363 2  
## 364 2  
## 365 3  
## 366 0  
## 367 1  
## 368 1  
## 369 2  
## 370 0  
## 371 2  
## 372 1  
## 373 5  
## 374 2  
## 375 4  
## 376 2  
## 377 2  
## 378 3  
## 379 0  
## 380 2  
## 381 4  
## 382 0  
## 383 0  
## 384 1  
## 385 3  
## 386 0  
## 387 0  
## 388 0  
## 389 0  
## 390 0  
## 391 1  
## 392 2  
## 393 3  
## 394 3  
## 395 3  
## 396 5  
## 397 2  
## 398 5  
## 399 0  
## 400 4  
## 401 5  
## 402 1  
## 403 0  
## 404 3  
## 405 1  
## 406 4  
## 407 0  
## 408 0  
## 409 2  
## 410 2  
## 411 2  
## 412 1  
## 413 1  
## 414 2  
## 415 1  
## 416 1  
## 417 0  
## 418 0  
## 419 1  
## 420 2  
## 421 4  
## 422 0  
## 423 0  
## 424 0  
## 425 4  
## 426 1  
## 427 1  
## 428 0  
## 429 0  
## 430 4  
## 431 6  
## 432 1  
## 433 2  
## 434 1  
## 435 1  
## 436 3  
## 437 2  
## 438 0  
## 439 0  
## 440 0  
## 441 4  
## 442 2  
## 443 2  
## 444 0  
## 445 0  
## 446 0  
## 447 4  
## 448 4  
## 449 0  
## 450 0  
## 451 0  
## 452 0  
## 453 1  
## 454 3  
## 455 3  
## 456 0  
## 457 0  
## 458 3  
## 459 3  
## 460 0  
## 461 3  
## 462 1  
## 463 1  
## 464 0  
## 465 2  
## 466 0  
## 467 4  
## 468 1  
## 469 0  
## 470 0  
## 471 2  
## 472 0  
## 473 1  
## 474 1  
## 475 1  
## 476 0  
## 477 1  
## 478 2  
## 479 1  
## 480 0  
## 481 2  
## 482 1  
## 483 5  
## 484 3  
## 485 1  
## 486 4  
## 487 0  
## 488 1  
## 489 0  
## 490 1  
## 491 1  
## 492 1  
## 493 1  
## 494 0  
## 495 0  
## 496 0  
## 497 1  
## 498 0  
## 499 0  
## 500 3  
## 501 2  
## 502 0  
## 503 0  
## 504 2  
## 505 1  
## 506 3  
## 507 0  
## 508 0  
## 509 1  
## 510 1  
## 511 0  
## 512 5  
## 513 3  
## 514 0  
## 515 1  
## 516 0  
## 517 0  
## 518 2  
## 519 2  
## 520 1  
## 521 1  
## 522 1  
## 523 0  
## 524 0  
## 525 0  
## 526 1  
## 527 0  
## 528 3  
## 529 0  
## 530 2  
## 531 2  
## 532 2  
## 533 1  
## 534 2  
## 535 1  
## 536 0  
## 537 0  
## 538 0  
## 539 1  
## 540 0  
## 541 1  
## 542 2  
## 543 0  
## 544 1  
## 545 0  
## 546 1  
## 547 1  
## 548 1  
## 549 0  
## 550 1  
## 551 1  
## 552 0  
## 553 1  
## 554 1  
## 555 0  
## 556 2  
## 557 1  
## 558 1  
## 559 1  
## 560 2  
## 561 1  
## 562 1  
## 563 1  
## 564 0  
## 565 1  
## 566 3  
## 567 2  
## 568 0  
## 569 1  
## 570 1  
## 571 0  
## 572 0  
## 573 0  
## 574 0  
## 575 1  
## 576 1  
## 577 0  
## 578 0  
## 579 0  
## 580 0  
## 581 0  
## 582 0  
## 583 0  
## 584 0  
## 585 0  
## 586 0  
## 587 0  
## 588 0  
## 589 0  
## 590 0  
## 591 0  
## 592 0  
## 593 0  
## 594 0  
## 595 0  
## 596 0  
## 597 0  
## 598 0  
## 599 1  
## 600 0  
## 601 0  
## 602 0  
## 603 0  
## 604 0  
## 605 0  
## 606 0  
## 607 0  
## 608 0  
## 609 1  
## 610 0  
## 611 3  
## 612 3  
## 613 0  
## 614 0  
## 615 2  
## 616 2  
## 617 2  
## 618 0  
## 619 10  
## 620 2  
## 621 0  
## 622 1  
## 623 0  
## 624 9  
## 625 6  
## 626 5  
## 627 1  
## 628 0  
## 629 6  
## 630 1  
## 631 6  
## 632 1  
## 633 1  
## 634 1  
## 635 8  
## 636 3  
## 637 3  
## 638 0  
## 639 4  
## 640 10  
## 641 3  
## 642 1  
## 643 1  
## 644 1  
## 645 3  
## 646 4  
## 647 4  
## 648 7  
## 649 4  
## 650 0  
## 651 0  
## 652 0  
## 653 0  
## 654 0  
## 655 0  
## 656 1  
## 657 2  
## 658 1  
## 659 10  
## 660 0  
## 661 0  
## 662 1  
## 663 0  
## 664 7  
## 665 0  
## 666 2  
## 667 2  
## 668 6  
## 669 0  
## 670 0  
## 671 0  
## 672 0  
## 673 3  
## 674 0  
## 675 0  
## 676 0  
## 677 1  
## 678 0  
## 679 0  
## 680 0  
## 681 1  
## 682 1  
## 683 0  
## 684 0  
## 685 4  
## 686 0  
## 687 1  
## 688 0  
## 689 1  
## 690 0  
## 691 1  
## 692 0  
## 693 0  
## 694 0  
## 695 3  
## 696 0  
## 697 1  
## 698 0  
## 699 0  
## 700 5  
## 701 5  
## 702 0  
## 703 0  
## 704 3  
## 705 0  
## 706 0  
## 707 3  
## 708 5  
## 709 1  
## 710 0  
## 711 0  
## 712 0  
## 713 0  
## 714 3  
## 715 2  
## 716 2  
## 717 2  
## 718 0  
## 719 1  
## 720 2  
## 721 0  
## 722 2  
## 723 0  
## 724 1  
## 725 0  
## 726 6  
## 727 1  
## 728 0  
## 729 0  
## 730 3  
## 731 0  
## 732 4  
## 733 1  
## 734 1  
## 735 0  
## 736 0  
## 737 0  
## 738 0  
## 739 2  
## 740 2  
## 741 1  
## 742 2  
## 743 0  
## 744 3  
## 745 0  
## 746 0  
## 747 0  
## 748 0  
## 749 0  
## 750 2  
## 751 0  
## 752 1  
## 753 7  
## 754 1  
## 755 1  
## 756 0  
## 757 0  
## 758 0  
## 759 0  
## 760 0  
## 761 0  
## 762 0  
## 763 0  
## 764 1  
## 765 0  
## 766 0  
## 767 0  
## 768 0  
## 769 0  
## 770 0  
## 771 3  
## 772 0  
## 773 0  
## 774 0  
## 775 4  
## 776 0  
## 777 1  
## 778 0  
## 779 0  
## 780 5  
## 781 2  
## 782 8  
## 783 1  
## 784 4  
## 785 0  
## 786 3  
## 787 9  
## 788 0  
## 789 3  
## 790 5  
## 791 8  
## 792 6  
## 793 2  
## 794 4  
## 795 8  
## 796 5  
## 797 1  
## 798 1  
## 799 0  
## 800 0  
## 801 0  
## 802 5  
## 803 0  
## 804 5  
## 805 0  
## 806 1  
## 807 5  
## 808 0  
## 809 2  
## 810 0  
## 811 12  
## 812 5  
## 813 0  
## 814 13  
## 815 1  
## 816 0  
## 817 3  
## 818 0  
## 819 3  
## 820 0  
## 821 11  
## 822 1  
## 823 3  
## 824 1  
## 825 2  
## 826 9  
## Total...of.appts.with.Registered.Nurse  
## 1 0  
## 2 4  
## 3 1  
## 4 2  
## 5 14  
## 6 1  
## 7 0  
## 8 1  
## 9 1  
## 10 1  
## 11 5  
## 12 5  
## 13 2  
## 14 1  
## 15 13  
## 16 1  
## 17 1  
## 18 2  
## 19 0  
## 20 2  
## 21 2  
## 22 3  
## 23 5  
## 24 4  
## 25 0  
## 26 1  
## 27 1  
## 28 2  
## 29 11  
## 30 5  
## 31 4  
## 32 1  
## 33 3  
## 34 7  
## 35 4  
## 36 1  
## 37 1  
## 38 1  
## 39 2  
## 40 2  
## 41 1  
## 42 0  
## 43 3  
## 44 1  
## 45 0  
## 46 1  
## 47 2  
## 48 1  
## 49 0  
## 50 5  
## 51 0  
## 52 13  
## 53 5  
## 54 3  
## 55 1  
## 56 12  
## 57 4  
## 58 4  
## 59 3  
## 60 0  
## 61 3  
## 62 1  
## 63 1  
## 64 10  
## 65 12  
## 66 2  
## 67 0  
## 68 5  
## 69 2  
## 70 5  
## 71 1  
## 72 6  
## 73 1  
## 74 1  
## 75 1  
## 76 7  
## 77 1  
## 78 0  
## 79 0  
## 80 2  
## 81 5  
## 82 0  
## 83 1  
## 84 2  
## 85 1  
## 86 0  
## 87 0  
## 88 1  
## 89 4  
## 90 7  
## 91 5  
## 92 0  
## 93 0  
## 94 0  
## 95 0  
## 96 1  
## 97 0  
## 98 0  
## 99 0  
## 100 0  
## 101 0  
## 102 0  
## 103 4  
## 104 0  
## 105 0  
## 106 5  
## 107 1  
## 108 0  
## 109 7  
## 110 1  
## 111 1  
## 112 0  
## 113 2  
## 114 1  
## 115 3  
## 116 0  
## 117 0  
## 118 1  
## 119 5  
## 120 0  
## 121 1  
## 122 1  
## 123 2  
## 124 2  
## 125 4  
## 126 4  
## 127 3  
## 128 2  
## 129 4  
## 130 3  
## 131 1  
## 132 1  
## 133 1  
## 134 4  
## 135 4  
## 136 0  
## 137 2  
## 138 0  
## 139 0  
## 140 3  
## 141 0  
## 142 3  
## 143 1  
## 144 1  
## 145 1  
## 146 2  
## 147 1  
## 148 6  
## 149 0  
## 150 1  
## 151 0  
## 152 1  
## 153 0  
## 154 1  
## 155 0  
## 156 1  
## 157 3  
## 158 6  
## 159 7  
## 160 3  
## 161 6  
## 162 0  
## 163 4  
## 164 1  
## 165 1  
## 166 0  
## 167 7  
## 168 0  
## 169 4  
## 170 1  
## 171 2  
## 172 0  
## 173 0  
## 174 1  
## 175 5  
## 176 1  
## 177 1  
## 178 6  
## 179 4  
## 180 0  
## 181 0  
## 182 0  
## 183 1  
## 184 0  
## 185 2  
## 186 1  
## 187 8  
## 188 1  
## 189 1  
## 190 1  
## 191 7  
## 192 0  
## 193 2  
## 194 4  
## 195 4  
## 196 0  
## 197 4  
## 198 0  
## 199 0  
## 200 0  
## 201 2  
## 202 0  
## 203 0  
## 204 10  
## 205 0  
## 206 0  
## 207 2  
## 208 0  
## 209 0  
## 210 4  
## 211 8  
## 212 6  
## 213 0  
## 214 4  
## 215 5  
## 216 9  
## 217 8  
## 218 8  
## 219 1  
## 220 8  
## 221 8  
## 222 1  
## 223 0  
## 224 0  
## 225 2  
## 226 8  
## 227 3  
## 228 0  
## 229 7  
## 230 0  
## 231 0  
## 232 3  
## 233 8  
## 234 1  
## 235 5  
## 236 0  
## 237 8  
## 238 0  
## 239 3  
## 240 0  
## 241 1  
## 242 2  
## 243 0  
## 244 10  
## 245 2  
## 246 3  
## 247 1  
## 248 21  
## 249 7  
## 250 0  
## 251 0  
## 252 0  
## 253 10  
## 254 0  
## 255 0  
## 256 0  
## 257 1  
## 258 3  
## 259 2  
## 260 1  
## 261 2  
## 262 1  
## 263 6  
## 264 0  
## 265 7  
## 266 0  
## 267 0  
## 268 0  
## 269 1  
## 270 0  
## 271 4  
## 272 0  
## 273 0  
## 274 1  
## 275 0  
## 276 3  
## 277 2  
## 278 2  
## 279 0  
## 280 2  
## 281 1  
## 282 0  
## 283 4  
## 284 0  
## 285 1  
## 286 0  
## 287 1  
## 288 4  
## 289 3  
## 290 10  
## 291 3  
## 292 3  
## 293 5  
## 294 1  
## 295 0  
## 296 1  
## 297 4  
## 298 0  
## 299 6  
## 300 3  
## 301 0  
## 302 0  
## 303 0  
## 304 0  
## 305 0  
## 306 3  
## 307 4  
## 308 3  
## 309 0  
## 310 1  
## 311 2  
## 312 7  
## 313 3  
## 314 11  
## 315 0  
## 316 5  
## 317 3  
## 318 0  
## 319 4  
## 320 5  
## 321 4  
## 322 9  
## 323 3  
## 324 2  
## 325 3  
## 326 0  
## 327 1  
## 328 3  
## 329 5  
## 330 0  
## 331 7  
## 332 6  
## 333 0  
## 334 0  
## 335 2  
## 336 3  
## 337 0  
## 338 0  
## 339 0  
## 340 0  
## 341 0  
## 342 0  
## 343 2  
## 344 0  
## 345 0  
## 346 3  
## 347 0  
## 348 0  
## 349 1  
## 350 0  
## 351 0  
## 352 0  
## 353 0  
## 354 2  
## 355 1  
## 356 2  
## 357 2  
## 358 5  
## 359 0  
## 360 9  
## 361 4  
## 362 3  
## 363 0  
## 364 0  
## 365 2  
## 366 2  
## 367 2  
## 368 0  
## 369 0  
## 370 8  
## 371 1  
## 372 0  
## 373 1  
## 374 0  
## 375 0  
## 376 3  
## 377 2  
## 378 0  
## 379 2  
## 380 4  
## 381 0  
## 382 6  
## 383 1  
## 384 1  
## 385 0  
## 386 3  
## 387 0  
## 388 3  
## 389 0  
## 390 3  
## 391 1  
## 392 0  
## 393 0  
## 394 0  
## 395 0  
## 396 1  
## 397 1  
## 398 0  
## 399 2  
## 400 0  
## 401 0  
## 402 0  
## 403 1  
## 404 2  
## 405 0  
## 406 1  
## 407 2  
## 408 1  
## 409 3  
## 410 2  
## 411 2  
## 412 0  
## 413 0  
## 414 2  
## 415 0  
## 416 2  
## 417 4  
## 418 0  
## 419 0  
## 420 0  
## 421 0  
## 422 5  
## 423 0  
## 424 0  
## 425 1  
## 426 0  
## 427 0  
## 428 0  
## 429 4  
## 430 1  
## 431 5  
## 432 0  
## 433 0  
## 434 0  
## 435 5  
## 436 0  
## 437 0  
## 438 2  
## 439 2  
## 440 0  
## 441 2  
## 442 0  
## 443 0  
## 444 1  
## 445 0  
## 446 0  
## 447 0  
## 448 0  
## 449 0  
## 450 4  
## 451 0  
## 452 0  
## 453 0  
## 454 0  
## 455 0  
## 456 3  
## 457 1  
## 458 0  
## 459 0  
## 460 2  
## 461 0  
## 462 1  
## 463 0  
## 464 1  
## 465 1  
## 466 6  
## 467 2  
## 468 0  
## 469 0  
## 470 0  
## 471 0  
## 472 1  
## 473 0  
## 474 0  
## 475 0  
## 476 0  
## 477 0  
## 478 0  
## 479 0  
## 480 0  
## 481 3  
## 482 0  
## 483 0  
## 484 2  
## 485 0  
## 486 4  
## 487 0  
## 488 0  
## 489 1  
## 490 1  
## 491 1  
## 492 2  
## 493 0  
## 494 1  
## 495 3  
## 496 3  
## 497 0  
## 498 2  
## 499 2  
## 500 6  
## 501 0  
## 502 2  
## 503 10  
## 504 0  
## 505 1  
## 506 2  
## 507 3  
## 508 0  
## 509 0  
## 510 0  
## 511 1  
## 512 4  
## 513 4  
## 514 3  
## 515 0  
## 516 1  
## 517 0  
## 518 2  
## 519 0  
## 520 1  
## 521 0  
## 522 0  
## 523 1  
## 524 4  
## 525 0  
## 526 0  
## 527 2  
## 528 2  
## 529 0  
## 530 0  
## 531 5  
## 532 0  
## 533 0  
## 534 0  
## 535 0  
## 536 3  
## 537 3  
## 538 0  
## 539 1  
## 540 1  
## 541 0  
## 542 1  
## 543 1  
## 544 1  
## 545 2  
## 546 2  
## 547 0  
## 548 0  
## 549 1  
## 550 4  
## 551 0  
## 552 2  
## 553 1  
## 554 0  
## 555 4  
## 556 0  
## 557 3  
## 558 0  
## 559 0  
## 560 1  
## 561 3  
## 562 1  
## 563 2  
## 564 0  
## 565 1  
## 566 3  
## 567 3  
## 568 0  
## 569 3  
## 570 0  
## 571 4  
## 572 0  
## 573 2  
## 574 2  
## 575 0  
## 576 1  
## 577 4  
## 578 4  
## 579 2  
## 580 2  
## 581 2  
## 582 0  
## 583 2  
## 584 2  
## 585 2  
## 586 0  
## 587 3  
## 588 1  
## 589 2  
## 590 0  
## 591 0  
## 592 0  
## 593 1  
## 594 1  
## 595 2  
## 596 4  
## 597 0  
## 598 3  
## 599 2  
## 600 1  
## 601 0  
## 602 0  
## 603 0  
## 604 2  
## 605 0  
## 606 1  
## 607 1  
## 608 1  
## 609 0  
## 610 0  
## 611 1  
## 612 0  
## 613 2  
## 614 1  
## 615 2  
## 616 0  
## 617 1  
## 618 0  
## 619 0  
## 620 0  
## 621 0  
## 622 0  
## 623 0  
## 624 4  
## 625 1  
## 626 2  
## 627 14  
## 628 1  
## 629 0  
## 630 1  
## 631 1  
## 632 1  
## 633 5  
## 634 5  
## 635 2  
## 636 1  
## 637 13  
## 638 1  
## 639 1  
## 640 2  
## 641 0  
## 642 2  
## 643 2  
## 644 3  
## 645 5  
## 646 4  
## 647 0  
## 648 1  
## 649 1  
## 650 2  
## 651 11  
## 652 5  
## 653 4  
## 654 1  
## 655 3  
## 656 7  
## 657 4  
## 658 1  
## 659 1  
## 660 1  
## 661 2  
## 662 2  
## 663 1  
## 664 0  
## 665 3  
## 666 1  
## 667 0  
## 668 1  
## 669 2  
## 670 1  
## 671 0  
## 672 5  
## 673 0  
## 674 13  
## 675 5  
## 676 3  
## 677 1  
## 678 12  
## 679 4  
## 680 4  
## 681 3  
## 682 0  
## 683 3  
## 684 1  
## 685 1  
## 686 10  
## 687 12  
## 688 2  
## 689 0  
## 690 5  
## 691 2  
## 692 5  
## 693 1  
## 694 6  
## 695 1  
## 696 1  
## 697 1  
## 698 7  
## 699 1  
## 700 0  
## 701 0  
## 702 2  
## 703 5  
## 704 0  
## 705 1  
## 706 2  
## 707 1  
## 708 0  
## 709 0  
## 710 1  
## 711 4  
## 712 7  
## 713 5  
## 714 0  
## 715 0  
## 716 0  
## 717 0  
## 718 1  
## 719 0  
## 720 0  
## 721 0  
## 722 0  
## 723 0  
## 724 0  
## 725 4  
## 726 0  
## 727 0  
## 728 5  
## 729 1  
## 730 0  
## 731 7  
## 732 1  
## 733 1  
## 734 0  
## 735 2  
## 736 1  
## 737 3  
## 738 0  
## 739 0  
## 740 1  
## 741 5  
## 742 0  
## 743 1  
## 744 1  
## 745 2  
## 746 2  
## 747 4  
## 748 4  
## 749 3  
## 750 2  
## 751 4  
## 752 3  
## 753 1  
## 754 1  
## 755 1  
## 756 4  
## 757 4  
## 758 0  
## 759 2  
## 760 0  
## 761 0  
## 762 3  
## 763 0  
## 764 3  
## 765 1  
## 766 1  
## 767 1  
## 768 2  
## 769 1  
## 770 6  
## 771 0  
## 772 1  
## 773 0  
## 774 1  
## 775 0  
## 776 1  
## 777 0  
## 778 1  
## 779 3  
## 780 6  
## 781 7  
## 782 3  
## 783 6  
## 784 0  
## 785 4  
## 786 1  
## 787 1  
## 788 0  
## 789 7  
## 790 0  
## 791 4  
## 792 1  
## 793 2  
## 794 0  
## 795 0  
## 796 1  
## 797 5  
## 798 1  
## 799 1  
## 800 6  
## 801 4  
## 802 0  
## 803 0  
## 804 0  
## 805 1  
## 806 0  
## 807 2  
## 808 1  
## 809 8  
## 810 1  
## 811 1  
## 812 1  
## 813 7  
## 814 0  
## 815 2  
## 816 4  
## 817 4  
## 818 0  
## 819 4  
## 820 0  
## 821 0  
## 822 0  
## 823 2  
## 824 0  
## 825 0  
## 826 10  
## Total...of.appts.with.Registered.Dietitian  
## 1 1  
## 2 2  
## 3 1  
## 4 1  
## 5 5  
## 6 1  
## 7 8  
## 8 1  
## 9 3  
## 10 3  
## 11 5  
## 12 4  
## 13 1  
## 14 4  
## 15 1  
## 16 6  
## 17 2  
## 18 9  
## 19 6  
## 20 1  
## 21 4  
## 22 2  
## 23 2  
## 24 8  
## 25 1  
## 26 3  
## 27 1  
## 28 2  
## 29 3  
## 30 2  
## 31 2  
## 32 0  
## 33 4  
## 34 8  
## 35 3  
## 36 1  
## 37 6  
## 38 1  
## 39 2  
## 40 1  
## 41 0  
## 42 1  
## 43 2  
## 44 3  
## 45 1  
## 46 2  
## 47 2  
## 48 1  
## 49 0  
## 50 2  
## 51 1  
## 52 5  
## 53 4  
## 54 3  
## 55 2  
## 56 7  
## 57 4  
## 58 4  
## 59 0  
## 60 0  
## 61 1  
## 62 1  
## 63 0  
## 64 5  
## 65 0  
## 66 2  
## 67 0  
## 68 3  
## 69 2  
## 70 2  
## 71 0  
## 72 1  
## 73 0  
## 74 0  
## 75 0  
## 76 1  
## 77 0  
## 78 3  
## 79 1  
## 80 1  
## 81 2  
## 82 3  
## 83 1  
## 84 2  
## 85 0  
## 86 1  
## 87 0  
## 88 2  
## 89 1  
## 90 0  
## 91 5  
## 92 1  
## 93 1  
## 94 1  
## 95 0  
## 96 1  
## 97 1  
## 98 2  
## 99 0  
## 100 1  
## 101 1  
## 102 0  
## 103 1  
## 104 0  
## 105 1  
## 106 2  
## 107 0  
## 108 1  
## 109 5  
## 110 4  
## 111 0  
## 112 0  
## 113 0  
## 114 1  
## 115 4  
## 116 8  
## 117 2  
## 118 1  
## 119 5  
## 120 1  
## 121 0  
## 122 2  
## 123 2  
## 124 3  
## 125 3  
## 126 3  
## 127 3  
## 128 3  
## 129 1  
## 130 0  
## 131 4  
## 132 0  
## 133 0  
## 134 3  
## 135 1  
## 136 2  
## 137 3  
## 138 3  
## 139 3  
## 140 0  
## 141 0  
## 142 2  
## 143 1  
## 144 1  
## 145 1  
## 146 2  
## 147 3  
## 148 5  
## 149 2  
## 150 1  
## 151 1  
## 152 1  
## 153 2  
## 154 0  
## 155 1  
## 156 1  
## 157 2  
## 158 8  
## 159 5  
## 160 3  
## 161 3  
## 162 1  
## 163 2  
## 164 7  
## 165 3  
## 166 3  
## 167 6  
## 168 7  
## 169 12  
## 170 2  
## 171 5  
## 172 2  
## 173 2  
## 174 1  
## 175 7  
## 176 1  
## 177 1  
## 178 2  
## 179 4  
## 180 4  
## 181 2  
## 182 2  
## 183 4  
## 184 2  
## 185 4  
## 186 1  
## 187 4  
## 188 1  
## 189 3  
## 190 7  
## 191 4  
## 192 14  
## 193 2  
## 194 3  
## 195 9  
## 196 0  
## 197 6  
## 198 1  
## 199 3  
## 200 5  
## 201 7  
## 202 5  
## 203 0  
## 204 8  
## 205 0  
## 206 3  
## 207 4  
## 208 1  
## 209 0  
## 210 3  
## 211 5  
## 212 6  
## 213 2  
## 214 3  
## 215 6  
## 216 2  
## 217 3  
## 218 6  
## 219 1  
## 220 4  
## 221 3  
## 222 3  
## 223 3  
## 224 0  
## 225 3  
## 226 7  
## 227 3  
## 228 4  
## 229 3  
## 230 3  
## 231 1  
## 232 0  
## 233 6  
## 234 0  
## 235 16  
## 236 1  
## 237 7  
## 238 2  
## 239 5  
## 240 1  
## 241 1  
## 242 6  
## 243 1  
## 244 11  
## 245 6  
## 246 1  
## 247 3  
## 248 11  
## 249 2  
## 250 2  
## 251 2  
## 252 2  
## 253 1  
## 254 3  
## 255 2  
## 256 6  
## 257 15  
## 258 5  
## 259 2  
## 260 14  
## 261 8  
## 262 0  
## 263 6  
## 264 1  
## 265 1  
## 266 1  
## 267 2  
## 268 5  
## 269 6  
## 270 6  
## 271 8  
## 272 1  
## 273 0  
## 274 3  
## 275 1  
## 276 6  
## 277 6  
## 278 0  
## 279 0  
## 280 11  
## 281 6  
## 282 3  
## 283 3  
## 284 3  
## 285 2  
## 286 2  
## 287 2  
## 288 4  
## 289 4  
## 290 11  
## 291 5  
## 292 6  
## 293 0  
## 294 3  
## 295 9  
## 296 3  
## 297 3  
## 298 1  
## 299 2  
## 300 1  
## 301 2  
## 302 0  
## 303 2  
## 304 6  
## 305 0  
## 306 5  
## 307 1  
## 308 2  
## 309 2  
## 310 3  
## 311 8  
## 312 5  
## 313 2  
## 314 0  
## 315 11  
## 316 11  
## 317 3  
## 318 4  
## 319 2  
## 320 4  
## 321 4  
## 322 12  
## 323 7  
## 324 2  
## 325 6  
## 326 1  
## 327 1  
## 328 4  
## 329 3  
## 330 1  
## 331 7  
## 332 8  
## 333 2  
## 334 0  
## 335 1  
## 336 14  
## 337 0  
## 338 0  
## 339 4  
## 340 5  
## 341 1  
## 342 0  
## 343 2  
## 344 1  
## 345 3  
## 346 4  
## 347 2  
## 348 3  
## 349 2  
## 350 5  
## 351 0  
## 352 6  
## 353 1  
## 354 4  
## 355 1  
## 356 2  
## 357 3  
## 358 6  
## 359 2  
## 360 6  
## 361 4  
## 362 1  
## 363 0  
## 364 0  
## 365 1  
## 366 0  
## 367 0  
## 368 1  
## 369 0  
## 370 5  
## 371 1  
## 372 3  
## 373 1  
## 374 0  
## 375 1  
## 376 2  
## 377 2  
## 378 1  
## 379 1  
## 380 3  
## 381 2  
## 382 4  
## 383 2  
## 384 1  
## 385 3  
## 386 5  
## 387 1  
## 388 3  
## 389 0  
## 390 2  
## 391 0  
## 392 0  
## 393 2  
## 394 1  
## 395 0  
## 396 3  
## 397 1  
## 398 0  
## 399 0  
## 400 5  
## 401 0  
## 402 0  
## 403 0  
## 404 1  
## 405 1  
## 406 6  
## 407 3  
## 408 0  
## 409 5  
## 410 6  
## 411 5  
## 412 3  
## 413 4  
## 414 3  
## 415 1  
## 416 4  
## 417 4  
## 418 2  
## 419 2  
## 420 0  
## 421 1  
## 422 0  
## 423 1  
## 424 1  
## 425 6  
## 426 2  
## 427 2  
## 428 0  
## 429 3  
## 430 3  
## 431 5  
## 432 1  
## 433 0  
## 434 0  
## 435 5  
## 436 2  
## 437 1  
## 438 1  
## 439 1  
## 440 0  
## 441 7  
## 442 1  
## 443 3  
## 444 1  
## 445 1  
## 446 0  
## 447 1  
## 448 2  
## 449 1  
## 450 3  
## 451 0  
## 452 0  
## 453 1  
## 454 0  
## 455 0  
## 456 1  
## 457 0  
## 458 0  
## 459 1  
## 460 3  
## 461 1  
## 462 4  
## 463 2  
## 464 2  
## 465 2  
## 466 6  
## 467 2  
## 468 0  
## 469 4  
## 470 1  
## 471 0  
## 472 0  
## 473 1  
## 474 1  
## 475 3  
## 476 4  
## 477 2  
## 478 4  
## 479 1  
## 480 1  
## 481 6  
## 482 2  
## 483 0  
## 484 2  
## 485 0  
## 486 3  
## 487 3  
## 488 3  
## 489 0  
## 490 3  
## 491 2  
## 492 3  
## 493 2  
## 494 1  
## 495 0  
## 496 5  
## 497 0  
## 498 0  
## 499 0  
## 500 4  
## 501 2  
## 502 0  
## 503 2  
## 504 0  
## 505 1  
## 506 3  
## 507 0  
## 508 1  
## 509 1  
## 510 0  
## 511 0  
## 512 5  
## 513 3  
## 514 2  
## 515 1  
## 516 0  
## 517 3  
## 518 1  
## 519 2  
## 520 1  
## 521 0  
## 522 1  
## 523 0  
## 524 3  
## 525 0  
## 526 1  
## 527 1  
## 528 1  
## 529 0  
## 530 3  
## 531 3  
## 532 1  
## 533 0  
## 534 1  
## 535 1  
## 536 0  
## 537 0  
## 538 1  
## 539 3  
## 540 0  
## 541 0  
## 542 3  
## 543 0  
## 544 1  
## 545 0  
## 546 2  
## 547 1  
## 548 1  
## 549 0  
## 550 3  
## 551 1  
## 552 1  
## 553 2  
## 554 3  
## 555 4  
## 556 0  
## 557 1  
## 558 0  
## 559 2  
## 560 1  
## 561 2  
## 562 2  
## 563 3  
## 564 2  
## 565 2  
## 566 1  
## 567 2  
## 568 1  
## 569 3  
## 570 1  
## 571 3  
## 572 0  
## 573 2  
## 574 3  
## 575 0  
## 576 1  
## 577 3  
## 578 4  
## 579 3  
## 580 3  
## 581 3  
## 582 1  
## 583 1  
## 584 1  
## 585 4  
## 586 2  
## 587 2  
## 588 0  
## 589 0  
## 590 1  
## 591 0  
## 592 0  
## 593 0  
## 594 0  
## 595 1  
## 596 1  
## 597 1  
## 598 0  
## 599 4  
## 600 1  
## 601 0  
## 602 1  
## 603 1  
## 604 1  
## 605 1  
## 606 3  
## 607 0  
## 608 0  
## 609 1  
## 610 0  
## 611 2  
## 612 0  
## 613 0  
## 614 0  
## 615 NA  
## 616 0  
## 617 0  
## 618 0  
## 619 15  
## 620 1  
## 621 0  
## 622 0  
## 623 1  
## 624 2  
## 625 1  
## 626 1  
## 627 5  
## 628 1  
## 629 8  
## 630 1  
## 631 3  
## 632 3  
## 633 5  
## 634 4  
## 635 1  
## 636 4  
## 637 1  
## 638 6  
## 639 2  
## 640 9  
## 641 6  
## 642 1  
## 643 4  
## 644 2  
## 645 2  
## 646 8  
## 647 1  
## 648 3  
## 649 1  
## 650 2  
## 651 3  
## 652 2  
## 653 2  
## 654 0  
## 655 4  
## 656 8  
## 657 3  
## 658 1  
## 659 6  
## 660 1  
## 661 2  
## 662 1  
## 663 0  
## 664 1  
## 665 2  
## 666 3  
## 667 1  
## 668 2  
## 669 2  
## 670 1  
## 671 0  
## 672 2  
## 673 1  
## 674 5  
## 675 4  
## 676 3  
## 677 2  
## 678 7  
## 679 4  
## 680 4  
## 681 0  
## 682 0  
## 683 1  
## 684 1  
## 685 0  
## 686 5  
## 687 0  
## 688 2  
## 689 0  
## 690 3  
## 691 2  
## 692 2  
## 693 0  
## 694 1  
## 695 0  
## 696 0  
## 697 0  
## 698 1  
## 699 0  
## 700 3  
## 701 1  
## 702 1  
## 703 2  
## 704 3  
## 705 1  
## 706 2  
## 707 0  
## 708 1  
## 709 0  
## 710 2  
## 711 1  
## 712 0  
## 713 5  
## 714 1  
## 715 1  
## 716 1  
## 717 0  
## 718 1  
## 719 1  
## 720 2  
## 721 0  
## 722 1  
## 723 1  
## 724 0  
## 725 1  
## 726 0  
## 727 1  
## 728 2  
## 729 0  
## 730 1  
## 731 5  
## 732 4  
## 733 0  
## 734 0  
## 735 0  
## 736 1  
## 737 4  
## 738 8  
## 739 2  
## 740 1  
## 741 5  
## 742 1  
## 743 0  
## 744 2  
## 745 2  
## 746 3  
## 747 3  
## 748 3  
## 749 3  
## 750 3  
## 751 1  
## 752 0  
## 753 4  
## 754 0  
## 755 0  
## 756 3  
## 757 1  
## 758 2  
## 759 3  
## 760 3  
## 761 3  
## 762 0  
## 763 0  
## 764 2  
## 765 1  
## 766 1  
## 767 1  
## 768 2  
## 769 3  
## 770 5  
## 771 2  
## 772 1  
## 773 1  
## 774 1  
## 775 2  
## 776 0  
## 777 1  
## 778 1  
## 779 2  
## 780 8  
## 781 5  
## 782 3  
## 783 3  
## 784 1  
## 785 2  
## 786 7  
## 787 3  
## 788 3  
## 789 6  
## 790 7  
## 791 12  
## 792 2  
## 793 5  
## 794 2  
## 795 2  
## 796 1  
## 797 7  
## 798 1  
## 799 1  
## 800 2  
## 801 4  
## 802 4  
## 803 2  
## 804 2  
## 805 4  
## 806 2  
## 807 4  
## 808 1  
## 809 4  
## 810 1  
## 811 3  
## 812 7  
## 813 4  
## 814 14  
## 815 2  
## 816 3  
## 817 9  
## 818 0  
## 819 6  
## 820 1  
## 821 3  
## 822 5  
## 823 7  
## 824 5  
## 825 0  
## 826 8  
## Total...of.appts.with.Social.Worker Total...of.appts.with.Pharmacist  
## 1 0 1  
## 2 7 0  
## 3 0 5  
## 4 0 3  
## 5 0 1  
## 6 0 1  
## 7 4 0  
## 8 0 0  
## 9 0 0  
## 10 2 1  
## 11 2 0  
## 12 0 0  
## 13 2 0  
## 14 2 6  
## 15 0 1  
## 16 0 1  
## 17 0 0  
## 18 1 1  
## 19 25 0  
## 20 0 1  
## 21 2 2  
## 22 4 1  
## 23 0 0  
## 24 1 1  
## 25 0 1  
## 26 6 1  
## 27 1 0  
## 28 0 1  
## 29 0 0  
## 30 0 0  
## 31 0 1  
## 32 0 1  
## 33 2 0  
## 34 0 0  
## 35 0 0  
## 36 0 1  
## 37 0 1  
## 38 1 1  
## 39 0 0  
## 40 0 2  
## 41 1 0  
## 42 0 0  
## 43 0 1  
## 44 4 1  
## 45 0 1  
## 46 0 0  
## 47 0 1  
## 48 0 1  
## 49 0 2  
## 50 0 1  
## 51 2 1  
## 52 1 1  
## 53 1 1  
## 54 1 0  
## 55 1 5  
## 56 3 1  
## 57 4 1  
## 58 5 1  
## 59 1 1  
## 60 0 1  
## 61 0 1  
## 62 0 0  
## 63 0 0  
## 64 0 0  
## 65 6 1  
## 66 4 0  
## 67 0 0  
## 68 0 1  
## 69 0 1  
## 70 0 1  
## 71 3 0  
## 72 0 1  
## 73 0 0  
## 74 0 0  
## 75 0 0  
## 76 0 1  
## 77 1 0  
## 78 0 0  
## 79 0 1  
## 80 1 1  
## 81 0 1  
## 82 0 0  
## 83 1 0  
## 84 0 0  
## 85 0 1  
## 86 2 3  
## 87 0 0  
## 88 0 0  
## 89 2 1  
## 90 0 0  
## 91 0 1  
## 92 0 0  
## 93 0 0  
## 94 0 1  
## 95 0 0  
## 96 1 0  
## 97 0 0  
## 98 0 0  
## 99 0 1  
## 100 0 0  
## 101 1 1  
## 102 0 0  
## 103 0 1  
## 104 1 0  
## 105 0 1  
## 106 0 1  
## 107 0 0  
## 108 0 4  
## 109 0 1  
## 110 9 0  
## 111 1 0  
## 112 0 0  
## 113 0 0  
## 114 0 0  
## 115 2 1  
## 116 5 0  
## 117 0 4  
## 118 0 2  
## 119 0 1  
## 120 1 6  
## 121 0 1  
## 122 9 4  
## 123 0 1  
## 124 1 1  
## 125 0 2  
## 126 0 0  
## 127 3 0  
## 128 0 5  
## 129 0 1  
## 130 0 0  
## 131 2 1  
## 132 1 1  
## 133 0 2  
## 134 4 1  
## 135 4 1  
## 136 1 1  
## 137 0 1  
## 138 0 3  
## 139 3 1  
## 140 0 0  
## 141 0 1  
## 142 0 1  
## 143 0 1  
## 144 0 0  
## 145 0 0  
## 146 0 0  
## 147 0 0  
## 148 0 1  
## 149 0 3  
## 150 0 0  
## 151 0 0  
## 152 0 1  
## 153 0 1  
## 154 0 0  
## 155 0 1  
## 156 0 0  
## 157 0 0  
## 158 0 2  
## 159 0 2  
## 160 0 0  
## 161 0 2  
## 162 5 0  
## 163 2 1  
## 164 0 4  
## 165 1 2  
## 166 4 0  
## 167 7 1  
## 168 2 2  
## 169 3 0  
## 170 1 0  
## 171 0 3  
## 172 0 2  
## 173 0 0  
## 174 3 1  
## 175 8 4  
## 176 0 1  
## 177 0 0  
## 178 2 1  
## 179 0 0  
## 180 0 0  
## 181 0 2  
## 182 0 1  
## 183 1 4  
## 184 1 0  
## 185 0 2  
## 186 5 0  
## 187 6 0  
## 188 0 0  
## 189 14 1  
## 190 0 4  
## 191 5 1  
## 192 1 1  
## 193 0 0  
## 194 1 0  
## 195 13 4  
## 196 0 1  
## 197 9 1  
## 198 0 1  
## 199 17 0  
## 200 2 1  
## 201 0 2  
## 202 9 2  
## 203 1 1  
## 204 10 0  
## 205 0 1  
## 206 0 0  
## 207 0 0  
## 208 0 1  
## 209 0 0  
## 210 0 0  
## 211 0 0  
## 212 0 0  
## 213 4 0  
## 214 0 0  
## 215 0 1  
## 216 6 1  
## 217 1 0  
## 218 4 0  
## 219 2 0  
## 220 0 3  
## 221 0 3  
## 222 0 7  
## 223 2 3  
## 224 2 0  
## 225 0 2  
## 226 0 2  
## 227 0 0  
## 228 0 0  
## 229 7 0  
## 230 0 1  
## 231 1 0  
## 232 0 0  
## 233 0 2  
## 234 0 0  
## 235 0 0  
## 236 0 0  
## 237 0 3  
## 238 0 0  
## 239 23 3  
## 240 0 0  
## 241 0 0  
## 242 4 0  
## 243 2 0  
## 244 0 0  
## 245 6 0  
## 246 4 1  
## 247 0 1  
## 248 13 0  
## 249 2 1  
## 250 0 0  
## 251 1 2  
## 252 0 0  
## 253 27 6  
## 254 0 4  
## 255 2 4  
## 256 0 0  
## 257 17 0  
## 258 4 0  
## 259 0 0  
## 260 0 9  
## 261 0 3  
## 262 0 0  
## 263 11 0  
## 264 9 0  
## 265 8 1  
## 266 0 0  
## 267 0 0  
## 268 0 0  
## 269 4 0  
## 270 9 2  
## 271 7 1  
## 272 0 0  
## 273 0 1  
## 274 0 0  
## 275 0 2  
## 276 0 0  
## 277 0 0  
## 278 1 2  
## 279 0 0  
## 280 5 11  
## 281 0 1  
## 282 7 0  
## 283 0 0  
## 284 3 4  
## 285 1 0  
## 286 0 2  
## 287 0 3  
## 288 0 0  
## 289 0 0  
## 290 0 1  
## 291 0 1  
## 292 12 1  
## 293 3 1  
## 294 3 1  
## 295 12 2  
## 296 5 0  
## 297 8 4  
## 298 0 1  
## 299 0 1  
## 300 0 0  
## 301 1 0  
## 302 3 0  
## 303 0 0  
## 304 4 4  
## 305 0 1  
## 306 0 1  
## 307 0 1  
## 308 0 0  
## 309 0 1  
## 310 2 0  
## 311 14 3  
## 312 0 4  
## 313 0 0  
## 314 6 0  
## 315 1 6  
## 316 6 0  
## 317 6 1  
## 318 0 5  
## 319 0 0  
## 320 2 2  
## 321 2 6  
## 322 2 2  
## 323 0 1  
## 324 2 0  
## 325 0 2  
## 326 0 0  
## 327 0 0  
## 328 0 1  
## 329 0 0  
## 330 0 1  
## 331 0 0  
## 332 0 2  
## 333 0 1  
## 334 1 2  
## 335 0 2  
## 336 0 0  
## 337 0 0  
## 338 0 0  
## 339 3 1  
## 340 0 6  
## 341 0 0  
## 342 0 0  
## 343 2 0  
## 344 1 1  
## 345 2 3  
## 346 0 1  
## 347 7 2  
## 348 0 0  
## 349 0 0  
## 350 0 0  
## 351 0 1  
## 352 2 0  
## 353 0 0  
## 354 0 0  
## 355 1 0  
## 356 2 1  
## 357 0 0  
## 358 0 1  
## 359 2 0  
## 360 0 0  
## 361 0 0  
## 362 0 1  
## 363 2 0  
## 364 0 0  
## 365 0 0  
## 366 0 0  
## 367 1 0  
## 368 1 0  
## 369 0 0  
## 370 1 0  
## 371 0 0  
## 372 0 3  
## 373 0 0  
## 374 0 0  
## 375 0 1  
## 376 0 1  
## 377 5 3  
## 378 0 0  
## 379 0 0  
## 380 0 2  
## 381 0 1  
## 382 0 0  
## 383 4 1  
## 384 7 2  
## 385 3 0  
## 386 0 0  
## 387 1 0  
## 388 1 3  
## 389 0 1  
## 390 0 1  
## 391 0 0  
## 392 0 0  
## 393 0 0  
## 394 1 1  
## 395 0 0  
## 396 2 0  
## 397 0 0  
## 398 0 0  
## 399 4 1  
## 400 3 0  
## 401 3 1  
## 402 0 0  
## 403 0 0  
## 404 1 0  
## 405 1 0  
## 406 6 0  
## 407 3 1  
## 408 0 0  
## 409 5 0  
## 410 6 1  
## 411 5 1  
## 412 3 0  
## 413 4 1  
## 414 3 2  
## 415 1 1  
## 416 4 1  
## 417 4 1  
## 418 2 1  
## 419 2 1  
## 420 0 0  
## 421 1 1  
## 422 0 0  
## 423 1 0  
## 424 1 1  
## 425 6 1  
## 426 2 1  
## 427 2 0  
## 428 0 0  
## 429 3 1  
## 430 3 0  
## 431 5 0  
## 432 1 0  
## 433 0 0  
## 434 0 0  
## 435 5 0  
## 436 2 1  
## 437 0 1  
## 438 0 1  
## 439 0 1  
## 440 0 1  
## 441 8 1  
## 442 0 0  
## 443 1 0  
## 444 0 0  
## 445 0 1  
## 446 0 1  
## 447 0 0  
## 448 0 1  
## 449 0 0  
## 450 0 0  
## 451 2 0  
## 452 2 0  
## 453 0 0  
## 454 2 0  
## 455 2 1  
## 456 1 0  
## 457 0 0  
## 458 0 0  
## 459 0 1  
## 460 0 1  
## 461 0 0  
## 462 0 1  
## 463 4 0  
## 464 0 1  
## 465 0 0  
## 466 0 1  
## 467 2 0  
## 468 0 0  
## 469 3 1  
## 470 0 1  
## 471 0 0  
## 472 0 0  
## 473 0 0  
## 474 0 0  
## 475 0 0  
## 476 3 0  
## 477 0 0  
## 478 0 1  
## 479 0 0  
## 480 0 0  
## 481 1 1  
## 482 1 0  
## 483 0 0  
## 484 0 0  
## 485 0 0  
## 486 0 0  
## 487 0 1  
## 488 4 0  
## 489 0 0  
## 490 4 0  
## 491 2 0  
## 492 0 1  
## 493 0 1  
## 494 0 1  
## 495 0 0  
## 496 1 0  
## 497 0 0  
## 498 1 0  
## 499 0 0  
## 500 3 0  
## 501 0 1  
## 502 0 0  
## 503 0 0  
## 504 0 0  
## 505 0 0  
## 506 1 0  
## 507 1 0  
## 508 0 0  
## 509 0 1  
## 510 1 1  
## 511 0 1  
## 512 0 1  
## 513 2 0  
## 514 0 0  
## 515 1 0  
## 516 0 0  
## 517 4 1  
## 518 0 1  
## 519 5 0  
## 520 0 1  
## 521 1 0  
## 522 0 1  
## 523 0 1  
## 524 0 1  
## 525 0 1  
## 526 0 0  
## 527 0 1  
## 528 0 0  
## 529 0 1  
## 530 0 0  
## 531 0 0  
## 532 0 0  
## 533 0 0  
## 534 0 0  
## 535 0 0  
## 536 1 0  
## 537 0 0  
## 538 0 1  
## 539 1 2  
## 540 0 1  
## 541 0 0  
## 542 0 1  
## 543 0 0  
## 544 0 1  
## 545 0 0  
## 546 1 0  
## 547 0 0  
## 548 0 1  
## 549 0 1  
## 550 0 0  
## 551 0 0  
## 552 0 1  
## 553 0 1  
## 554 0 1  
## 555 0 2  
## 556 1 0  
## 557 4 0  
## 558 0 0  
## 559 0 1  
## 560 0 0  
## 561 4 0  
## 562 0 0  
## 563 0 0  
## 564 1 0  
## 565 0 0  
## 566 0 0  
## 567 0 0  
## 568 1 1  
## 569 0 0  
## 570 1 0  
## 571 0 0  
## 572 0 1  
## 573 0 0  
## 574 0 1  
## 575 0 0  
## 576 0 0  
## 577 1 0  
## 578 0 0  
## 579 1 1  
## 580 0 1  
## 581 4 0  
## 582 0 4  
## 583 0 0  
## 584 0 4  
## 585 0 2  
## 586 0 3  
## 587 1 0  
## 588 0 0  
## 589 0 0  
## 590 0 0  
## 591 0 1  
## 592 0 1  
## 593 0 0  
## 594 1 0  
## 595 3 0  
## 596 1 1  
## 597 0 1  
## 598 0 0  
## 599 0 1  
## 600 0 0  
## 601 0 1  
## 602 0 2  
## 603 0 1  
## 604 1 0  
## 605 0 0  
## 606 0 1  
## 607 0 0  
## 608 0 0  
## 609 0 1  
## 610 0 1  
## 611 1 1  
## 612 0 0  
## 613 0 0  
## 614 1 0  
## 615 2 0  
## 616 1 2  
## 617 0 0  
## 618 0 1  
## 619 13 0  
## 620 0 0  
## 621 0 1  
## 622 0 0  
## 623 0 1  
## 624 7 0  
## 625 0 5  
## 626 0 3  
## 627 0 1  
## 628 0 1  
## 629 4 0  
## 630 0 0  
## 631 0 0  
## 632 2 1  
## 633 2 0  
## 634 0 0  
## 635 2 0  
## 636 2 6  
## 637 0 1  
## 638 0 1  
## 639 0 0  
## 640 1 1  
## 641 25 0  
## 642 0 1  
## 643 2 2  
## 644 4 1  
## 645 0 0  
## 646 1 1  
## 647 0 1  
## 648 6 1  
## 649 1 0  
## 650 0 1  
## 651 0 0  
## 652 0 0  
## 653 0 1  
## 654 0 1  
## 655 2 0  
## 656 0 0  
## 657 0 0  
## 658 0 1  
## 659 0 1  
## 660 1 1  
## 661 0 0  
## 662 0 2  
## 663 1 0  
## 664 0 0  
## 665 0 1  
## 666 4 1  
## 667 0 1  
## 668 0 0  
## 669 0 1  
## 670 0 1  
## 671 0 2  
## 672 0 1  
## 673 2 1  
## 674 1 1  
## 675 1 1  
## 676 1 0  
## 677 1 5  
## 678 3 1  
## 679 4 1  
## 680 5 1  
## 681 1 1  
## 682 0 1  
## 683 0 1  
## 684 0 0  
## 685 0 0  
## 686 0 0  
## 687 6 1  
## 688 4 0  
## 689 0 0  
## 690 0 1  
## 691 0 1  
## 692 0 1  
## 693 3 0  
## 694 0 1  
## 695 0 0  
## 696 0 0  
## 697 0 0  
## 698 0 1  
## 699 1 0  
## 700 0 0  
## 701 0 1  
## 702 1 1  
## 703 0 1  
## 704 0 0  
## 705 1 0  
## 706 0 0  
## 707 0 1  
## 708 2 3  
## 709 0 0  
## 710 0 0  
## 711 2 1  
## 712 0 0  
## 713 0 1  
## 714 0 0  
## 715 0 0  
## 716 0 1  
## 717 0 0  
## 718 1 0  
## 719 0 0  
## 720 0 0  
## 721 0 1  
## 722 0 0  
## 723 1 1  
## 724 0 0  
## 725 0 1  
## 726 1 0  
## 727 0 1  
## 728 0 1  
## 729 0 0  
## 730 0 4  
## 731 0 1  
## 732 9 0  
## 733 1 0  
## 734 0 0  
## 735 0 0  
## 736 0 0  
## 737 2 1  
## 738 5 0  
## 739 0 4  
## 740 0 2  
## 741 0 1  
## 742 1 6  
## 743 0 1  
## 744 9 4  
## 745 0 1  
## 746 1 1  
## 747 0 2  
## 748 0 0  
## 749 3 0  
## 750 0 5  
## 751 0 1  
## 752 0 0  
## 753 2 1  
## 754 1 1  
## 755 0 2  
## 756 4 1  
## 757 4 1  
## 758 1 1  
## 759 0 1  
## 760 0 3  
## 761 3 1  
## 762 0 0  
## 763 0 1  
## 764 0 1  
## 765 0 1  
## 766 0 0  
## 767 0 0  
## 768 0 0  
## 769 0 0  
## 770 0 1  
## 771 0 3  
## 772 0 0  
## 773 0 0  
## 774 0 1  
## 775 0 1  
## 776 0 0  
## 777 0 1  
## 778 0 0  
## 779 0 0  
## 780 0 2  
## 781 0 2  
## 782 0 0  
## 783 0 2  
## 784 5 0  
## 785 2 1  
## 786 0 4  
## 787 1 2  
## 788 4 0  
## 789 7 1  
## 790 2 2  
## 791 3 0  
## 792 1 0  
## 793 0 3  
## 794 0 2  
## 795 0 0  
## 796 3 1  
## 797 8 4  
## 798 0 1  
## 799 0 0  
## 800 2 1  
## 801 0 0  
## 802 0 0  
## 803 0 2  
## 804 0 1  
## 805 1 4  
## 806 1 0  
## 807 0 2  
## 808 5 0  
## 809 6 0  
## 810 0 0  
## 811 14 1  
## 812 0 4  
## 813 5 1  
## 814 1 1  
## 815 0 0  
## 816 1 0  
## 817 13 4  
## 818 0 1  
## 819 9 1  
## 820 0 1  
## 821 17 0  
## 822 2 1  
## 823 0 2  
## 824 9 2  
## 825 1 1  
## 826 10 0  
## Total...of.appts.with.Chiropodist.Wound.Care  
## 1 0  
## 2 0  
## 3 1  
## 4 2  
## 5 0  
## 6 0  
## 7 0  
## 8 0  
## 9 0  
## 10 0  
## 11 0  
## 12 0  
## 13 0  
## 14 0  
## 15 0  
## 16 0  
## 17 0  
## 18 0  
## 19 0  
## 20 0  
## 21 0  
## 22 0  
## 23 1  
## 24 0  
## 25 0  
## 26 1  
## 27 0  
## 28 0  
## 29 0  
## 30 0  
## 31 0  
## 32 0  
## 33 0  
## 34 0  
## 35 0  
## 36 0  
## 37 0  
## 38 0  
## 39 0  
## 40 0  
## 41 0  
## 42 0  
## 43 0  
## 44 0  
## 45 0  
## 46 0  
## 47 0  
## 48 0  
## 49 0  
## 50 0  
## 51 0  
## 52 0  
## 53 0  
## 54 0  
## 55 0  
## 56 0  
## 57 0  
## 58 2  
## 59 0  
## 60 0  
## 61 0  
## 62 0  
## 63 0  
## 64 0  
## 65 0  
## 66 1  
## 67 0  
## 68 0  
## 69 0  
## 70 0  
## 71 0  
## 72 0  
## 73 0  
## 74 0  
## 75 0  
## 76 0  
## 77 0  
## 78 0  
## 79 0  
## 80 0  
## 81 0  
## 82 0  
## 83 0  
## 84 0  
## 85 0  
## 86 0  
## 87 0  
## 88 0  
## 89 0  
## 90 3  
## 91 0  
## 92 0  
## 93 0  
## 94 0  
## 95 0  
## 96 0  
## 97 0  
## 98 0  
## 99 0  
## 100 0  
## 101 0  
## 102 0  
## 103 0  
## 104 0  
## 105 0  
## 106 0  
## 107 0  
## 108 0  
## 109 0  
## 110 0  
## 111 0  
## 112 0  
## 113 0  
## 114 0  
## 115 0  
## 116 0  
## 117 0  
## 118 0  
## 119 0  
## 120 0  
## 121 0  
## 122 0  
## 123 0  
## 124 0  
## 125 0  
## 126 0  
## 127 0  
## 128 0  
## 129 0  
## 130 0  
## 131 0  
## 132 0  
## 133 0  
## 134 0  
## 135 0  
## 136 0  
## 137 0  
## 138 0  
## 139 0  
## 140 0  
## 141 0  
## 142 0  
## 143 0  
## 144 0  
## 145 0  
## 146 0  
## 147 0  
## 148 0  
## 149 0  
## 150 0  
## 151 0  
## 152 0  
## 153 0  
## 154 0  
## 155 0  
## 156 0  
## 157 0  
## 158 0  
## 159 0  
## 160 0  
## 161 0  
## 162 0  
## 163 0  
## 164 0  
## 165 0  
## 166 0  
## 167 0  
## 168 0  
## 169 0  
## 170 0  
## 171 1  
## 172 0  
## 173 3  
## 174 0  
## 175 2  
## 176 0  
## 177 0  
## 178 0  
## 179 0  
## 180 0  
## 181 0  
## 182 2  
## 183 0  
## 184 1  
## 185 3  
## 186 4  
## 187 2  
## 188 0  
## 189 1  
## 190 0  
## 191 1  
## 192 0  
## 193 3  
## 194 0  
## 195 0  
## 196 0  
## 197 0  
## 198 0  
## 199 0  
## 200 1  
## 201 0  
## 202 0  
## 203 0  
## 204 0  
## 205 0  
## 206 0  
## 207 2  
## 208 0  
## 209 0  
## 210 0  
## 211 0  
## 212 0  
## 213 0  
## 214 0  
## 215 0  
## 216 1  
## 217 0  
## 218 0  
## 219 0  
## 220 2  
## 221 1  
## 222 0  
## 223 0  
## 224 0  
## 225 0  
## 226 1  
## 227 0  
## 228 0  
## 229 0  
## 230 4  
## 231 0  
## 232 0  
## 233 0  
## 234 2  
## 235 2  
## 236 0  
## 237 3  
## 238 0  
## 239 2  
## 240 0  
## 241 0  
## 242 0  
## 243 0  
## 244 0  
## 245 6  
## 246 0  
## 247 0  
## 248 0  
## 249 0  
## 250 1  
## 251 1  
## 252 0  
## 253 0  
## 254 0  
## 255 0  
## 256 1  
## 257 0  
## 258 2  
## 259 4  
## 260 0  
## 261 0  
## 262 0  
## 263 1  
## 264 0  
## 265 0  
## 266 0  
## 267 0  
## 268 0  
## 269 0  
## 270 0  
## 271 0  
## 272 0  
## 273 0  
## 274 0  
## 275 0  
## 276 0  
## 277 1  
## 278 0  
## 279 0  
## 280 0  
## 281 2  
## 282 1  
## 283 1  
## 284 0  
## 285 0  
## 286 0  
## 287 0  
## 288 1  
## 289 0  
## 290 0  
## 291 5  
## 292 1  
## 293 0  
## 294 0  
## 295 0  
## 296 5  
## 297 1  
## 298 0  
## 299 0  
## 300 0  
## 301 0  
## 302 0  
## 303 0  
## 304 1  
## 305 0  
## 306 5  
## 307 0  
## 308 0  
## 309 0  
## 310 0  
## 311 0  
## 312 0  
## 313 0  
## 314 0  
## 315 0  
## 316 3  
## 317 0  
## 318 1  
## 319 0  
## 320 1  
## 321 0  
## 322 0  
## 323 0  
## 324 0  
## 325 0  
## 326 0  
## 327 0  
## 328 0  
## 329 1  
## 330 0  
## 331 3  
## 332 0  
## 333 0  
## 334 0  
## 335 0  
## 336 0  
## 337 0  
## 338 0  
## 339 0  
## 340 0  
## 341 0  
## 342 0  
## 343 0  
## 344 0  
## 345 0  
## 346 0  
## 347 0  
## 348 0  
## 349 0  
## 350 0  
## 351 0  
## 352 0  
## 353 0  
## 354 0  
## 355 1  
## 356 0  
## 357 0  
## 358 0  
## 359 0  
## 360 0  
## 361 0  
## 362 0  
## 363 1  
## 364 0  
## 365 0  
## 366 0  
## 367 1  
## 368 0  
## 369 0  
## 370 0  
## 371 0  
## 372 1  
## 373 0  
## 374 0  
## 375 0  
## 376 0  
## 377 0  
## 378 0  
## 379 0  
## 380 0  
## 381 0  
## 382 0  
## 383 1  
## 384 1  
## 385 0  
## 386 0  
## 387 0  
## 388 0  
## 389 0  
## 390 0  
## 391 0  
## 392 0  
## 393 0  
## 394 0  
## 395 0  
## 396 0  
## 397 0  
## 398 1  
## 399 3  
## 400 0  
## 401 2  
## 402 0  
## 403 0  
## 404 0  
## 405 0  
## 406 0  
## 407 3  
## 408 0  
## 409 0  
## 410 0  
## 411 0  
## 412 0  
## 413 0  
## 414 0  
## 415 0  
## 416 0  
## 417 0  
## 418 1  
## 419 0  
## 420 0  
## 421 0  
## 422 0  
## 423 0  
## 424 0  
## 425 0  
## 426 0  
## 427 2  
## 428 0  
## 429 0  
## 430 0  
## 431 0  
## 432 0  
## 433 0  
## 434 0  
## 435 0  
## 436 0  
## 437 0  
## 438 0  
## 439 0  
## 440 0  
## 441 0  
## 442 0  
## 443 0  
## 444 0  
## 445 0  
## 446 0  
## 447 0  
## 448 1  
## 449 0  
## 450 0  
## 451 0  
## 452 0  
## 453 0  
## 454 0  
## 455 0  
## 456 0  
## 457 0  
## 458 0  
## 459 0  
## 460 0  
## 461 1  
## 462 0  
## 463 0  
## 464 0  
## 465 0  
## 466 0  
## 467 2  
## 468 0  
## 469 0  
## 470 0  
## 471 0  
## 472 0  
## 473 0  
## 474 0  
## 475 0  
## 476 0  
## 477 0  
## 478 0  
## 479 0  
## 480 0  
## 481 0  
## 482 0  
## 483 0  
## 484 0  
## 485 0  
## 486 0  
## 487 0  
## 488 0  
## 489 0  
## 490 0  
## 491 0  
## 492 0  
## 493 0  
## 494 0  
## 495 0  
## 496 2  
## 497 0  
## 498 0  
## 499 0  
## 500 0  
## 501 0  
## 502 0  
## 503 0  
## 504 0  
## 505 0  
## 506 0  
## 507 0  
## 508 0  
## 509 0  
## 510 0  
## 511 0  
## 512 0  
## 513 0  
## 514 0  
## 515 0  
## 516 0  
## 517 0  
## 518 0  
## 519 0  
## 520 0  
## 521 0  
## 522 0  
## 523 0  
## 524 0  
## 525 0  
## 526 0  
## 527 0  
## 528 0  
## 529 0  
## 530 0  
## 531 0  
## 532 0  
## 533 0  
## 534 0  
## 535 0  
## 536 0  
## 537 0  
## 538 0  
## 539 0  
## 540 0  
## 541 0  
## 542 0  
## 543 0  
## 544 0  
## 545 0  
## 546 0  
## 547 0  
## 548 0  
## 549 1  
## 550 0  
## 551 0  
## 552 0  
## 553 0  
## 554 0  
## 555 0  
## 556 0  
## 557 0  
## 558 0  
## 559 0  
## 560 0  
## 561 0  
## 562 0  
## 563 0  
## 564 0  
## 565 0  
## 566 0  
## 567 0  
## 568 0  
## 569 0  
## 570 0  
## 571 0  
## 572 0  
## 573 0  
## 574 0  
## 575 0  
## 576 0  
## 577 0  
## 578 0  
## 579 0  
## 580 0  
## 581 0  
## 582 0  
## 583 0  
## 584 0  
## 585 0  
## 586 0  
## 587 0  
## 588 0  
## 589 1  
## 590 0  
## 591 0  
## 592 0  
## 593 0  
## 594 1  
## 595 0  
## 596 0  
## 597 0  
## 598 0  
## 599 0  
## 600 0  
## 601 0  
## 602 0  
## 603 0  
## 604 0  
## 605 0  
## 606 0  
## 607 0  
## 608 0  
## 609 0  
## 610 0  
## 611 0  
## 612 0  
## 613 0  
## 614 0  
## 615 1  
## 616 0  
## 617 1  
## 618 0  
## 619 0  
## 620 0  
## 621 0  
## 622 0  
## 623 0  
## 624 0  
## 625 1  
## 626 2  
## 627 0  
## 628 0  
## 629 0  
## 630 0  
## 631 0  
## 632 0  
## 633 0  
## 634 0  
## 635 0  
## 636 0  
## 637 0  
## 638 0  
## 639 0  
## 640 0  
## 641 0  
## 642 0  
## 643 0  
## 644 0  
## 645 1  
## 646 0  
## 647 0  
## 648 1  
## 649 0  
## 650 0  
## 651 0  
## 652 0  
## 653 0  
## 654 0  
## 655 0  
## 656 0  
## 657 0  
## 658 0  
## 659 0  
## 660 0  
## 661 0  
## 662 0  
## 663 0  
## 664 0  
## 665 0  
## 666 0  
## 667 0  
## 668 0  
## 669 0  
## 670 0  
## 671 0  
## 672 0  
## 673 0  
## 674 0  
## 675 0  
## 676 0  
## 677 0  
## 678 0  
## 679 0  
## 680 2  
## 681 0  
## 682 0  
## 683 0  
## 684 0  
## 685 0  
## 686 0  
## 687 0  
## 688 1  
## 689 0  
## 690 0  
## 691 0  
## 692 0  
## 693 0  
## 694 0  
## 695 0  
## 696 0  
## 697 0  
## 698 0  
## 699 0  
## 700 0  
## 701 0  
## 702 0  
## 703 0  
## 704 0  
## 705 0  
## 706 0  
## 707 0  
## 708 0  
## 709 0  
## 710 0  
## 711 0  
## 712 3  
## 713 0  
## 714 0  
## 715 0  
## 716 0  
## 717 0  
## 718 0  
## 719 0  
## 720 0  
## 721 0  
## 722 0  
## 723 0  
## 724 0  
## 725 0  
## 726 0  
## 727 0  
## 728 0  
## 729 0  
## 730 0  
## 731 0  
## 732 0  
## 733 0  
## 734 0  
## 735 0  
## 736 0  
## 737 0  
## 738 0  
## 739 0  
## 740 0  
## 741 0  
## 742 0  
## 743 0  
## 744 0  
## 745 0  
## 746 0  
## 747 0  
## 748 0  
## 749 0  
## 750 0  
## 751 0  
## 752 0  
## 753 0  
## 754 0  
## 755 0  
## 756 0  
## 757 0  
## 758 0  
## 759 0  
## 760 0  
## 761 0  
## 762 0  
## 763 0  
## 764 0  
## 765 0  
## 766 0  
## 767 0  
## 768 0  
## 769 0  
## 770 0  
## 771 0  
## 772 0  
## 773 0  
## 774 0  
## 775 0  
## 776 0  
## 777 0  
## 778 0  
## 779 0  
## 780 0  
## 781 0  
## 782 0  
## 783 0  
## 784 0  
## 785 0  
## 786 0  
## 787 0  
## 788 0  
## 789 0  
## 790 0  
## 791 0  
## 792 0  
## 793 1  
## 794 0  
## 795 3  
## 796 0  
## 797 2  
## 798 0  
## 799 0  
## 800 0  
## 801 0  
## 802 0  
## 803 0  
## 804 2  
## 805 0  
## 806 1  
## 807 3  
## 808 4  
## 809 2  
## 810 0  
## 811 1  
## 812 0  
## 813 1  
## 814 0  
## 815 3  
## 816 0  
## 817 0  
## 818 0  
## 819 0  
## 820 0  
## 821 0  
## 822 1  
## 823 0  
## 824 0  
## 825 0  
## 826 0  
## Total...of.appts.with.Psychologist.Psychiatrist  
## 1 0  
## 2 0  
## 3 0  
## 4 0  
## 5 0  
## 6 0  
## 7 0  
## 8 0  
## 9 0  
## 10 0  
## 11 0  
## 12 0  
## 13 0  
## 14 0  
## 15 0  
## 16 0  
## 17 0  
## 18 0  
## 19 0  
## 20 0  
## 21 0  
## 22 0  
## 23 0  
## 24 0  
## 25 0  
## 26 0  
## 27 0  
## 28 0  
## 29 0  
## 30 0  
## 31 0  
## 32 0  
## 33 0  
## 34 0  
## 35 0  
## 36 0  
## 37 0  
## 38 0  
## 39 0  
## 40 0  
## 41 0  
## 42 0  
## 43 0  
## 44 0  
## 45 0  
## 46 0  
## 47 0  
## 48 0  
## 49 0  
## 50 0  
## 51 0  
## 52 0  
## 53 0  
## 54 0  
## 55 0  
## 56 0  
## 57 0  
## 58 0  
## 59 0  
## 60 0  
## 61 0  
## 62 0  
## 63 0  
## 64 0  
## 65 0  
## 66 0  
## 67 0  
## 68 0  
## 69 0  
## 70 0  
## 71 0  
## 72 0  
## 73 0  
## 74 0  
## 75 0  
## 76 0  
## 77 0  
## 78 0  
## 79 0  
## 80 0  
## 81 0  
## 82 0  
## 83 0  
## 84 0  
## 85 0  
## 86 0  
## 87 0  
## 88 0  
## 89 0  
## 90 0  
## 91 0  
## 92 0  
## 93 0  
## 94 0  
## 95 0  
## 96 0  
## 97 0  
## 98 0  
## 99 0  
## 100 0  
## 101 0  
## 102 0  
## 103 0  
## 104 0  
## 105 0  
## 106 0  
## 107 0  
## 108 0  
## 109 0  
## 110 0  
## 111 0  
## 112 0  
## 113 0  
## 114 0  
## 115 0  
## 116 0  
## 117 0  
## 118 0  
## 119 0  
## 120 0  
## 121 0  
## 122 0  
## 123 0  
## 124 0  
## 125 0  
## 126 0  
## 127 0  
## 128 0  
## 129 0  
## 130 0  
## 131 0  
## 132 0  
## 133 0  
## 134 0  
## 135 0  
## 136 0  
## 137 0  
## 138 0  
## 139 0  
## 140 0  
## 141 0  
## 142 0  
## 143 0  
## 144 0  
## 145 0  
## 146 0  
## 147 0  
## 148 0  
## 149 0  
## 150 0  
## 151 0  
## 152 0  
## 153 0  
## 154 0  
## 155 0  
## 156 0  
## 157 0  
## 158 0  
## 159 0  
## 160 0  
## 161 0  
## 162 0  
## 163 0  
## 164 0  
## 165 0  
## 166 0  
## 167 0  
## 168 0  
## 169 0  
## 170 0  
## 171 0  
## 172 0  
## 173 0  
## 174 1  
## 175 0  
## 176 0  
## 177 0  
## 178 0  
## 179 0  
## 180 0  
## 181 0  
## 182 0  
## 183 0  
## 184 0  
## 185 0  
## 186 0  
## 187 0  
## 188 0  
## 189 0  
## 190 0  
## 191 0  
## 192 0  
## 193 0  
## 194 0  
## 195 0  
## 196 0  
## 197 0  
## 198 0  
## 199 0  
## 200 0  
## 201 0  
## 202 0  
## 203 0  
## 204 0  
## 205 0  
## 206 0  
## 207 0  
## 208 0  
## 209 0  
## 210 0  
## 211 0  
## 212 0  
## 213 0  
## 214 0  
## 215 0  
## 216 0  
## 217 0  
## 218 0  
## 219 0  
## 220 0  
## 221 0  
## 222 0  
## 223 0  
## 224 0  
## 225 0  
## 226 0  
## 227 0  
## 228 0  
## 229 0  
## 230 0  
## 231 0  
## 232 0  
## 233 0  
## 234 0  
## 235 0  
## 236 0  
## 237 0  
## 238 0  
## 239 0  
## 240 0  
## 241 0  
## 242 0  
## 243 0  
## 244 0  
## 245 0  
## 246 0  
## 247 0  
## 248 0  
## 249 1  
## 250 0  
## 251 0  
## 252 0  
## 253 0  
## 254 0  
## 255 0  
## 256 0  
## 257 1  
## 258 0  
## 259 0  
## 260 0  
## 261 0  
## 262 0  
## 263 0  
## 264 0  
## 265 0  
## 266 0  
## 267 0  
## 268 0  
## 269 0  
## 270 0  
## 271 1  
## 272 0  
## 273 0  
## 274 0  
## 275 0  
## 276 0  
## 277 0  
## 278 0  
## 279 0  
## 280 0  
## 281 0  
## 282 0  
## 283 0  
## 284 0  
## 285 0  
## 286 0  
## 287 0  
## 288 0  
## 289 0  
## 290 0  
## 291 0  
## 292 1  
## 293 1  
## 294 0  
## 295 1  
## 296 0  
## 297 0  
## 298 0  
## 299 0  
## 300 0  
## 301 0  
## 302 0  
## 303 0  
## 304 0  
## 305 0  
## 306 0  
## 307 0  
## 308 0  
## 309 0  
## 310 0  
## 311 0  
## 312 0  
## 313 0  
## 314 0  
## 315 0  
## 316 0  
## 317 0  
## 318 0  
## 319 0  
## 320 0  
## 321 0  
## 322 0  
## 323 0  
## 324 0  
## 325 0  
## 326 0  
## 327 0  
## 328 0  
## 329 0  
## 330 0  
## 331 0  
## 332 0  
## 333 0  
## 334 0  
## 335 0  
## 336 0  
## 337 0  
## 338 0  
## 339 0  
## 340 0  
## 341 0  
## 342 0  
## 343 0  
## 344 0  
## 345 0  
## 346 0  
## 347 0  
## 348 0  
## 349 0  
## 350 0  
## 351 0  
## 352 0  
## 353 0  
## 354 0  
## 355 0  
## 356 0  
## 357 0  
## 358 0  
## 359 0  
## 360 0  
## 361 0  
## 362 0  
## 363 0  
## 364 0  
## 365 0  
## 366 0  
## 367 0  
## 368 0  
## 369 0  
## 370 0  
## 371 0  
## 372 0  
## 373 0  
## 374 0  
## 375 0  
## 376 0  
## 377 0  
## 378 0  
## 379 0  
## 380 0  
## 381 0  
## 382 0  
## 383 0  
## 384 0  
## 385 0  
## 386 0  
## 387 0  
## 388 0  
## 389 0  
## 390 0  
## 391 0  
## 392 0  
## 393 0  
## 394 0  
## 395 0  
## 396 0  
## 397 0  
## 398 0  
## 399 0  
## 400 0  
## 401 0  
## 402 0  
## 403 0  
## 404 0  
## 405 0  
## 406 0  
## 407 0  
## 408 0  
## 409 0  
## 410 0  
## 411 0  
## 412 0  
## 413 0  
## 414 0  
## 415 0  
## 416 0  
## 417 0  
## 418 0  
## 419 0  
## 420 1  
## 421 0  
## 422 0  
## 423 0  
## 424 0  
## 425 0  
## 426 0  
## 427 0  
## 428 0  
## 429 0  
## 430 0  
## 431 0  
## 432 0  
## 433 0  
## 434 0  
## 435 0  
## 436 0  
## 437 0  
## 438 0  
## 439 0  
## 440 0  
## 441 0  
## 442 0  
## 443 0  
## 444 0  
## 445 0  
## 446 0  
## 447 0  
## 448 0  
## 449 0  
## 450 0  
## 451 0  
## 452 0  
## 453 0  
## 454 0  
## 455 0  
## 456 0  
## 457 0  
## 458 0  
## 459 0  
## 460 0  
## 461 0  
## 462 0  
## 463 0  
## 464 0  
## 465 0  
## 466 0  
## 467 0  
## 468 0  
## 469 0  
## 470 0  
## 471 0  
## 472 0  
## 473 0  
## 474 0  
## 475 0  
## 476 0  
## 477 0  
## 478 0  
## 479 0  
## 480 0  
## 481 0  
## 482 0  
## 483 0  
## 484 0  
## 485 0  
## 486 0  
## 487 0  
## 488 0  
## 489 0  
## 490 0  
## 491 0  
## 492 0  
## 493 0  
## 494 0  
## 495 0  
## 496 0  
## 497 0  
## 498 0  
## 499 0  
## 500 0  
## 501 0  
## 502 0  
## 503 0  
## 504 0  
## 505 0  
## 506 0  
## 507 0  
## 508 0  
## 509 0  
## 510 0  
## 511 0  
## 512 0  
## 513 0  
## 514 0  
## 515 0  
## 516 0  
## 517 0  
## 518 0  
## 519 0  
## 520 0  
## 521 1  
## 522 0  
## 523 0  
## 524 0  
## 525 0  
## 526 0  
## 527 0  
## 528 0  
## 529 0  
## 530 0  
## 531 0  
## 532 0  
## 533 0  
## 534 0  
## 535 0  
## 536 0  
## 537 0  
## 538 0  
## 539 0  
## 540 0  
## 541 0  
## 542 0  
## 543 0  
## 544 0  
## 545 0  
## 546 0  
## 547 0  
## 548 0  
## 549 0  
## 550 0  
## 551 0  
## 552 0  
## 553 0  
## 554 0  
## 555 0  
## 556 0  
## 557 0  
## 558 0  
## 559 0  
## 560 0  
## 561 0  
## 562 0  
## 563 0  
## 564 0  
## 565 0  
## 566 0  
## 567 0  
## 568 0  
## 569 0  
## 570 0  
## 571 0  
## 572 0  
## 573 0  
## 574 0  
## 575 0  
## 576 0  
## 577 0  
## 578 0  
## 579 0  
## 580 0  
## 581 0  
## 582 0  
## 583 0  
## 584 0  
## 585 0  
## 586 0  
## 587 0  
## 588 0  
## 589 0  
## 590 0  
## 591 0  
## 592 0  
## 593 0  
## 594 0  
## 595 0  
## 596 0  
## 597 0  
## 598 0  
## 599 0  
## 600 0  
## 601 0  
## 602 0  
## 603 0  
## 604 0  
## 605 0  
## 606 0  
## 607 0  
## 608 0  
## 609 0  
## 610 0  
## 611 0  
## 612 0  
## 613 0  
## 614 0  
## 615 0  
## 616 0  
## 617 0  
## 618 0  
## 619 0  
## 620 0  
## 621 0  
## 622 0  
## 623 0  
## 624 0  
## 625 0  
## 626 0  
## 627 0  
## 628 0  
## 629 0  
## 630 0  
## 631 0  
## 632 0  
## 633 0  
## 634 0  
## 635 0  
## 636 0  
## 637 0  
## 638 0  
## 639 0  
## 640 0  
## 641 0  
## 642 0  
## 643 0  
## 644 0  
## 645 0  
## 646 0  
## 647 0  
## 648 0  
## 649 0  
## 650 0  
## 651 0  
## 652 0  
## 653 0  
## 654 0  
## 655 0  
## 656 0  
## 657 0  
## 658 0  
## 659 0  
## 660 0  
## 661 0  
## 662 0  
## 663 0  
## 664 0  
## 665 0  
## 666 0  
## 667 0  
## 668 0  
## 669 0  
## 670 0  
## 671 0  
## 672 0  
## 673 0  
## 674 0  
## 675 0  
## 676 0  
## 677 0  
## 678 0  
## 679 0  
## 680 0  
## 681 0  
## 682 0  
## 683 0  
## 684 0  
## 685 0  
## 686 0  
## 687 0  
## 688 0  
## 689 0  
## 690 0  
## 691 0  
## 692 0  
## 693 0  
## 694 0  
## 695 0  
## 696 0  
## 697 0  
## 698 0  
## 699 0  
## 700 0  
## 701 0  
## 702 0  
## 703 0  
## 704 0  
## 705 0  
## 706 0  
## 707 0  
## 708 0  
## 709 0  
## 710 0  
## 711 0  
## 712 0  
## 713 0  
## 714 0  
## 715 0  
## 716 0  
## 717 0  
## 718 0  
## 719 0  
## 720 0  
## 721 0  
## 722 0  
## 723 0  
## 724 0  
## 725 0  
## 726 0  
## 727 0  
## 728 0  
## 729 0  
## 730 0  
## 731 0  
## 732 0  
## 733 0  
## 734 0  
## 735 0  
## 736 0  
## 737 0  
## 738 0  
## 739 0  
## 740 0  
## 741 0  
## 742 0  
## 743 0  
## 744 0  
## 745 0  
## 746 0  
## 747 0  
## 748 0  
## 749 0  
## 750 0  
## 751 0  
## 752 0  
## 753 0  
## 754 0  
## 755 0  
## 756 0  
## 757 0  
## 758 0  
## 759 0  
## 760 0  
## 761 0  
## 762 0  
## 763 0  
## 764 0  
## 765 0  
## 766 0  
## 767 0  
## 768 0  
## 769 0  
## 770 0  
## 771 0  
## 772 0  
## 773 0  
## 774 0  
## 775 0  
## 776 0  
## 777 0  
## 778 0  
## 779 0  
## 780 0  
## 781 0  
## 782 0  
## 783 0  
## 784 0  
## 785 0  
## 786 0  
## 787 0  
## 788 0  
## 789 0  
## 790 0  
## 791 0  
## 792 0  
## 793 0  
## 794 0  
## 795 0  
## 796 1  
## 797 0  
## 798 0  
## 799 0  
## 800 0  
## 801 0  
## 802 0  
## 803 0  
## 804 0  
## 805 0  
## 806 0  
## 807 0  
## 808 0  
## 809 0  
## 810 0  
## 811 0  
## 812 0  
## 813 0  
## 814 0  
## 815 0  
## 816 0  
## 817 0  
## 818 0  
## 819 0  
## 820 0  
## 821 0  
## 822 0  
## 823 0  
## 824 0  
## 825 0  
## 826 0  
## Total...of.appts.with.Kinesiologist Endorefer admitdischarge  
## 1 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 2 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 3 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 4 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 5 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 6 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 7 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 8 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 9 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 10 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 11 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 12 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 13 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 14 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 15 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 16 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 17 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 18 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 19 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 20 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 21 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 22 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 23 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 24 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 25 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 26 1 no admit.HDL.Cholesterol  
## 27 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 28 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 29 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 30 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 31 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 32 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 33 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 34 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 35 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 36 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 37 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 38 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 39 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 40 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 41 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 42 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 43 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 44 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 45 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 46 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 47 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 48 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 49 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 50 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 51 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 52 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 53 2 no admit.HDL.Cholesterol  
## 54 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 55 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 56 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 57 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 58 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 59 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 60 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 61 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 62 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 63 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 64 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 65 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 66 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 67 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 68 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 69 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 70 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 71 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 72 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 73 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 74 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 75 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 76 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 77 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 78 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 79 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 80 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 81 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 82 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 83 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 84 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 85 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 86 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 87 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 88 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 89 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 90 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 91 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 92 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 93 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 94 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 95 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 96 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 97 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 98 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 99 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 100 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 101 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 102 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 103 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 104 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 105 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 106 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 107 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 108 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 109 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 110 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 111 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 112 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 113 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 114 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 115 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 116 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 117 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 118 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 119 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 120 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 121 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 122 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 123 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 124 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 125 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 126 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 127 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 128 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 129 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 130 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 131 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 132 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 133 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 134 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 135 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 136 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 137 1 no admit.HDL.Cholesterol  
## 138 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 139 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 140 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 141 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 142 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 143 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 144 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 145 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 146 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 147 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 148 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 149 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 150 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 151 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 152 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 153 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 154 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 155 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 156 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 157 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 158 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 159 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 160 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 161 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 162 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 163 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 164 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 165 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 166 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 167 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 168 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 169 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 170 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 171 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 172 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 173 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 174 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 175 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 176 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 177 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 178 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 179 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 180 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 181 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 182 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 183 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 184 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 185 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 186 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 187 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 188 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 189 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 190 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 191 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 192 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 193 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 194 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 195 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 196 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 197 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 198 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 199 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 200 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 201 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 202 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 203 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 204 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 205 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 206 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 207 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 208 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 209 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 210 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 211 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 212 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 213 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 214 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 215 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 216 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 217 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 218 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 219 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 220 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 221 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 222 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 223 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 224 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 225 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 226 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 227 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 228 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 229 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 230 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 231 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 232 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 233 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 234 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 235 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 236 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 237 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 238 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 239 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 240 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 241 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 242 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 243 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 244 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 245 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 246 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 247 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 248 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 249 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 250 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 251 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 252 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 253 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 254 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 255 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 256 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 257 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 258 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 259 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 260 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 261 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 262 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 263 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 264 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 265 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 266 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 267 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 268 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 269 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 270 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 271 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 272 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 273 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 274 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 275 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 276 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 277 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 278 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 279 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 280 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 281 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 282 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 283 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 284 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 285 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 286 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 287 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 288 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 289 1 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 290 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 291 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 292 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 293 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 294 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 295 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 296 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 297 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 298 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 299 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 300 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 301 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 302 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 303 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 304 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 305 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 306 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 307 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 308 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 309 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 310 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 311 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 312 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 313 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 314 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 315 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 316 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 317 1 no admit.HDL.Cholesterol  
## 318 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 319 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 320 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 321 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 322 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 323 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 324 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 325 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 326 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 327 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 328 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 329 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 330 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 331 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 332 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 333 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 334 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 335 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 336 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 337 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 338 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 339 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 340 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 341 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 342 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 343 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 344 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 345 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 346 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 347 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 348 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 349 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 350 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 351 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 352 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 353 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 354 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 355 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 356 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 357 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 358 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 359 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 360 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 361 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 362 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 363 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 364 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 365 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 366 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 367 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 368 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 369 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 370 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 371 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 372 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 373 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 374 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 375 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 376 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 377 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 378 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 379 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 380 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 381 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 382 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 383 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 384 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 385 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 386 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 387 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 388 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 389 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 390 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 391 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 392 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 393 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 394 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 395 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 396 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 397 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 398 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 399 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 400 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 401 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 402 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 403 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 404 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 405 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 406 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 407 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 408 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 409 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 410 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 411 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 412 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 413 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 414 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 415 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 416 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 417 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 418 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 419 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 420 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 421 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 422 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 423 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 424 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 425 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 426 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 427 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 428 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 429 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 430 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 431 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 432 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 433 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 434 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 435 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 436 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 437 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 438 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 439 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 440 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 441 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 442 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 443 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 444 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 445 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 446 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 447 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 448 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 449 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 450 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 451 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 452 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 453 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 454 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 455 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 456 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 457 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 458 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 459 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 460 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 461 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 462 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 463 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 464 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 465 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 466 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 467 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 468 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 469 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 470 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 471 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 472 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 473 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 474 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 475 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 476 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 477 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 478 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 479 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 480 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 481 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 482 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 483 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 484 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 485 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 486 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 487 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 488 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 489 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 490 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 491 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 492 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 493 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 494 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 495 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 496 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 497 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 498 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 499 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 500 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 501 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 502 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 503 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 504 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 505 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 506 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 507 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 508 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 509 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 510 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 511 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 512 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 513 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 514 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 515 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 516 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 517 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 518 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 519 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 520 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 521 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 522 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 523 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 524 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 525 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 526 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 527 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 528 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 529 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 530 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 531 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 532 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 533 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 534 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 535 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 536 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 537 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 538 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 539 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 540 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 541 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 542 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 543 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 544 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 545 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 546 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 547 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 548 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 549 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 550 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 551 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 552 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 553 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 554 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 555 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 556 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 557 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 558 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 559 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 560 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 561 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 562 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 563 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 564 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 565 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 566 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 567 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 568 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 569 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 570 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 571 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 572 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 573 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 574 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 575 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 576 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 577 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 578 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 579 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 580 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 581 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 582 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 583 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 584 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 585 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 586 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 587 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 588 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 589 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 590 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 591 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 592 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 593 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 594 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 595 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 596 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 597 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 598 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 599 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 600 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 601 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 602 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 603 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 604 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 605 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 606 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 607 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 608 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 609 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 610 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 611 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 612 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 613 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 614 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 615 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 616 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 617 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 618 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 619 0 yes admit.HDL.Cholesterol  
## 620 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 621 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 622 0 no admit.HDL.Cholesterol  
## 623 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 624 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 625 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 626 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 627 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 628 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 629 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 630 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 631 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 632 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 633 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 634 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 635 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 636 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 637 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 638 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 639 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 640 0 yes D.C.HDL.Cholesterol  
## 641 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 642 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 643 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 644 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 645 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 646 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 647 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 648 1 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 649 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 650 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 651 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 652 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 653 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 654 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 655 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 656 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 657 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 658 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 659 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 660 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 661 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 662 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 663 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 664 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 665 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 666 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 667 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 668 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 669 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 670 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 671 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 672 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 673 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 674 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 675 2 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 676 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 677 0 yes D.C.HDL.Cholesterol  
## 678 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 679 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 680 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 681 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 682 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 683 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 684 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 685 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 686 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 687 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 688 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 689 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 690 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 691 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 692 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 693 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 694 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 695 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 696 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 697 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 698 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 699 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 700 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 701 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 702 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 703 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 704 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 705 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 706 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 707 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 708 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 709 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 710 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 711 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 712 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 713 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 714 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 715 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 716 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 717 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 718 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 719 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 720 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 721 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 722 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 723 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 724 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 725 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 726 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 727 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 728 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 729 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 730 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 731 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 732 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 733 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 734 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 735 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 736 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 737 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 738 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 739 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 740 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 741 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 742 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 743 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 744 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 745 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 746 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 747 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 748 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 749 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 750 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 751 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 752 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 753 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 754 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 755 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 756 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 757 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 758 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 759 1 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 760 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 761 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 762 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 763 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 764 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 765 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 766 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 767 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 768 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 769 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 770 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 771 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 772 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 773 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 774 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 775 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 776 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 777 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 778 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 779 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 780 0 yes D.C.HDL.Cholesterol  
## 781 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 782 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 783 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 784 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 785 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 786 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 787 0 yes D.C.HDL.Cholesterol  
## 788 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 789 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 790 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 791 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 792 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 793 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 794 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 795 0 yes D.C.HDL.Cholesterol  
## 796 0 yes D.C.HDL.Cholesterol  
## 797 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 798 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 799 0 yes D.C.HDL.Cholesterol  
## 800 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 801 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 802 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 803 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 804 0 yes D.C.HDL.Cholesterol  
## 805 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 806 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 807 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 808 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 809 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 810 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 811 0 yes D.C.HDL.Cholesterol  
## 812 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 813 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 814 0 yes D.C.HDL.Cholesterol  
## 815 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 816 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 817 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 818 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 819 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 820 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 821 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 822 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 823 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 824 0 yes D.C.HDL.Cholesterol  
## 825 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## 826 0 no D.C.HDL.Cholesterol  
## LipidHDL  
## 1 1.03  
## 2 1.26  
## 3 0.91  
## 4 1.21  
## 5 1.95  
## 6 1.35  
## 7 1.56  
## 8 0.84  
## 9 1.49  
## 10 1.41  
## 11 1.45  
## 12 0.84  
## 13 0.99  
## 14 1.11  
## 15 1.93  
## 16 1.82  
## 17 1.02  
## 18 1.77  
## 19 1.45  
## 20 0.66  
## 21 1.30  
## 22 1.42  
## 23 0.80  
## 24 2.42  
## 25 1.47  
## 26 1.26  
## 27 1.10  
## 28 1.04  
## 29 0.97  
## 30 1.15  
## 31 0.89  
## 32 0.86  
## 33 1.02  
## 34 1.04  
## 35 1.09  
## 36 1.72  
## 37 1.33  
## 38 0.77  
## 39 1.10  
## 40 1.46  
## 41 1.19  
## 42 1.82  
## 43 1.38  
## 44 1.18  
## 45 2.01  
## 46 1.19  
## 47 0.65  
## 48 0.78  
## 49 0.68  
## 50 0.90  
## 51 0.90  
## 52 0.94  
## 53 1.31  
## 54 1.49  
## 55 0.78  
## 56 1.11  
## 57 1.31  
## 58 1.20  
## 59 0.80  
## 60 1.58  
## 61 1.31  
## 62 1.11  
## 63 0.85  
## 64 1.51  
## 65 1.27  
## 66 0.98  
## 67 0.98  
## 68 1.06  
## 69 1.56  
## 70 0.85  
## 71 0.81  
## 72 0.88  
## 73 1.28  
## 74 2.13  
## 75 0.70  
## 76 0.99  
## 77 2.36  
## 78 2.75  
## 79 1.49  
## 80 1.03  
## 81 1.13  
## 82 1.46  
## 83 0.87  
## 84 1.75  
## 85 3.11  
## 86 0.94  
## 87 1.27  
## 88 0.95  
## 89 0.91  
## 90 0.86  
## 91 0.86  
## 92 0.91  
## 93 1.56  
## 94 1.27  
## 95 NA  
## 96 0.69  
## 97 1.48  
## 98 0.89  
## 99 1.11  
## 100 0.81  
## 101 0.76  
## 102 0.96  
## 103 0.83  
## 104 0.61  
## 105 1.28  
## 106 0.65  
## 107 0.93  
## 108 0.77  
## 109 0.80  
## 110 1.89  
## 111 1.31  
## 112 1.22  
## 113 1.00  
## 114 0.84  
## 115 1.22  
## 116 1.16  
## 117 0.86  
## 118 1.16  
## 119 1.16  
## 120 0.90  
## 121 1.10  
## 122 1.66  
## 123 0.83  
## 124 0.74  
## 125 0.86  
## 126 1.73  
## 127 0.88  
## 128 0.98  
## 129 0.81  
## 130 0.95  
## 131 NA  
## 132 1.34  
## 133 1.05  
## 134 2.86  
## 135 1.48  
## 136 2.14  
## 137 0.89  
## 138 1.51  
## 139 0.92  
## 140 1.43  
## 141 2.89  
## 142 1.01  
## 143 0.95  
## 144 0.80  
## 145 0.62  
## 146 1.59  
## 147 1.29  
## 148 1.00  
## 149 0.68  
## 150 NA  
## 151 0.78  
## 152 1.27  
## 153 1.35  
## 154 1.32  
## 155 1.25  
## 156 1.46  
## 157 0.76  
## 158 17.10  
## 159 0.78  
## 160 1.01  
## 161 1.02  
## 162 0.63  
## 163 1.21  
## 164 1.10  
## 165 NA  
## 166 0.92  
## 167 0.84  
## 168 1.00  
## 169 1.31  
## 170 0.72  
## 171 1.15  
## 172 0.79  
## 173 NA  
## 174 1.16  
## 175 2.54  
## 176 1.39  
## 177 1.97  
## 178 0.96  
## 179 0.73  
## 180 1.68  
## 181 NA  
## 182 1.40  
## 183 1.77  
## 184 0.20  
## 185 1.08  
## 186 0.80  
## 187 1.45  
## 188 NA  
## 189 1.71  
## 190 1.19  
## 191 1.20  
## 192 1.41  
## 193 1.46  
## 194 1.16  
## 195 0.90  
## 196 0.80  
## 197 1.22  
## 198 1.03  
## 199 1.56  
## 200 1.02  
## 201 1.81  
## 202 1.30  
## 203 NA  
## 204 1.49  
## 205 0.98  
## 206 2.04  
## 207 1.06  
## 208 0.86  
## 209 0.92  
## 210 1.23  
## 211 1.39  
## 212 NA  
## 213 NA  
## 214 1.30  
## 215 1.11  
## 216 0.95  
## 217 1.10  
## 218 NA  
## 219 0.80  
## 220 1.71  
## 221 0.83  
## 222 0.86  
## 223 1.35  
## 224 1.07  
## 225 0.87  
## 226 1.45  
## 227 1.26  
## 228 0.86  
## 229 0.99  
## 230 NA  
## 231 3.15  
## 232 1.70  
## 233 1.21  
## 234 NA  
## 235 0.86  
## 236 1.21  
## 237 1.49  
## 238 0.85  
## 239 1.17  
## 240 1.26  
## 241 0.70  
## 242 1.28  
## 243 1.65  
## 244 1.81  
## 245 0.89  
## 246 1.15  
## 247 1.32  
## 248 1.12  
## 249 1.40  
## 250 1.22  
## 251 NA  
## 252 0.99  
## 253 2.17  
## 254 1.01  
## 255 1.00  
## 256 NA  
## 257 1.26  
## 258 1.24  
## 259 0.63  
## 260 1.19  
## 261 1.36  
## 262 NA  
## 263 1.47  
## 264 1.50  
## 265 0.95  
## 266 NA  
## 267 NA  
## 268 0.83  
## 269 0.86  
## 270 0.94  
## 271 1.14  
## 272 1.43  
## 273 NA  
## 274 NA  
## 275 1.07  
## 276 1.15  
## 277 1.26  
## 278 1.27  
## 279 1.27  
## 280 1.39  
## 281 1.00  
## 282 NA  
## 283 0.91  
## 284 1.37  
## 285 1.18  
## 286 1.75  
## 287 1.61  
## 288 1.07  
## 289 1.90  
## 290 1.09  
## 291 0.91  
## 292 0.62  
## 293 1.42  
## 294 1.56  
## 295 1.09  
## 296 0.93  
## 297 1.11  
## 298 NA  
## 299 0.86  
## 300 0.94  
## 301 0.91  
## 302 NA  
## 303 1.10  
## 304 1.05  
## 305 NA  
## 306 1.86  
## 307 1.23  
## 308 0.89  
## 309 1.25  
## 310 1.43  
## 311 1.18  
## 312 1.42  
## 313 NA  
## 314 1.39  
## 315 1.01  
## 316 1.45  
## 317 1.11  
## 318 1.06  
## 319 1.31  
## 320 0.75  
## 321 1.76  
## 322 1.27  
## 323 1.04  
## 324 1.46  
## 325 0.72  
## 326 0.95  
## 327 NA  
## 328 1.06  
## 329 0.99  
## 330 0.95  
## 331 1.59  
## 332 0.98  
## 333 1.57  
## 334 1.06  
## 335 0.88  
## 336 1.79  
## 337 NA  
## 338 NA  
## 339 0.94  
## 340 0.71  
## 341 1.37  
## 342 1.15  
## 343 0.81  
## 344 1.77  
## 345 NA  
## 346 0.54  
## 347 0.90  
## 348 1.50  
## 349 0.75  
## 350 1.44  
## 351 1.96  
## 352 1.51  
## 353 0.98  
## 354 1.54  
## 355 0.73  
## 356 1.30  
## 357 3.36  
## 358 1.24  
## 359 1.24  
## 360 NA  
## 361 1.13  
## 362 1.09  
## 363 1.00  
## 364 2.02  
## 365 1.90  
## 366 0.55  
## 367 0.74  
## 368 1.29  
## 369 0.70  
## 370 1.51  
## 371 0.93  
## 372 1.14  
## 373 1.34  
## 374 1.21  
## 375 0.70  
## 376 1.18  
## 377 1.09  
## 378 0.93  
## 379 1.03  
## 380 0.85  
## 381 0.72  
## 382 1.91  
## 383 1.33  
## 384 1.04  
## 385 0.77  
## 386 1.45  
## 387 1.00  
## 388 1.10  
## 389 1.51  
## 390 NA  
## 391 1.08  
## 392 NA  
## 393 1.21  
## 394 2.20  
## 395 0.86  
## 396 0.84  
## 397 0.92  
## 398 1.28  
## 399 0.79  
## 400 1.13  
## 401 1.14  
## 402 NA  
## 403 0.84  
## 404 2.42  
## 405 1.59  
## 406 1.29  
## 407 1.10  
## 408 2.03  
## 409 0.77  
## 410 1.09  
## 411 1.03  
## 412 0.83  
## 413 0.96  
## 414 1.14  
## 415 0.95  
## 416 0.84  
## 417 1.81  
## 418 0.88  
## 419 1.02  
## 420 1.12  
## 421 1.06  
## 422 1.07  
## 423 0.84  
## 424 0.90  
## 425 1.26  
## 426 0.88  
## 427 NA  
## 428 2.16  
## 429 1.20  
## 430 1.56  
## 431 1.50  
## 432 1.21  
## 433 NA  
## 434 1.74  
## 435 1.15  
## 436 10.50  
## 437 1.45  
## 438 0.85  
## 439 1.63  
## 440 1.01  
## 441 1.20  
## 442 1.72  
## 443 0.96  
## 444 1.28  
## 445 1.84  
## 446 NA  
## 447 1.14  
## 448 1.23  
## 449 1.94  
## 450 0.88  
## 451 0.88  
## 452 1.04  
## 453 0.99  
## 454 1.84  
## 455 0.73  
## 456 1.05  
## 457 1.14  
## 458 0.67  
## 459 0.91  
## 460 0.92  
## 461 1.34  
## 462 1.12  
## 463 NA  
## 464 0.82  
## 465 0.96  
## 466 0.88  
## 467 0.80  
## 468 1.06  
## 469 0.94  
## 470 1.04  
## 471 1.18  
## 472 NA  
## 473 1.28  
## 474 3.61  
## 475 1.22  
## 476 1.20  
## 477 1.64  
## 478 0.83  
## 479 1.28  
## 480 NA  
## 481 0.92  
## 482 1.89  
## 483 1.35  
## 484 1.25  
## 485 1.40  
## 486 1.29  
## 487 1.44  
## 488 2.26  
## 489 0.95  
## 490 1.17  
## 491 NA  
## 492 0.51  
## 493 0.86  
## 494 1.34  
## 495 0.98  
## 496 1.24  
## 497 1.66  
## 498 1.23  
## 499 1.49  
## 500 1.45  
## 501 0.95  
## 502 1.01  
## 503 1.46  
## 504 1.33  
## 505 0.38  
## 506 1.56  
## 507 0.97  
## 508 NA  
## 509 1.60  
## 510 0.76  
## 511 1.16  
## 512 1.28  
## 513 1.84  
## 514 1.32  
## 515 1.13  
## 516 1.55  
## 517 1.31  
## 518 0.98  
## 519 1.02  
## 520 1.21  
## 521 1.87  
## 522 1.19  
## 523 0.85  
## 524 0.97  
## 525 0.75  
## 526 1.31  
## 527 1.04  
## 528 1.84  
## 529 0.79  
## 530 1.72  
## 531 0.92  
## 532 1.30  
## 533 0.82  
## 534 1.90  
## 535 1.76  
## 536 0.97  
## 537 1.43  
## 538 0.81  
## 539 0.78  
## 540 0.93  
## 541 0.76  
## 542 0.92  
## 543 2.36  
## 544 0.97  
## 545 1.08  
## 546 1.02  
## 547 1.34  
## 548 1.33  
## 549 1.08  
## 550 0.73  
## 551 1.06  
## 552 0.71  
## 553 1.10  
## 554 0.71  
## 555 1.03  
## 556 1.05  
## 557 1.58  
## 558 NA  
## 559 NA  
## 560 2.07  
## 561 1.18  
## 562 1.02  
## 563 1.01  
## 564 1.27  
## 565 1.43  
## 566 0.96  
## 567 1.06  
## 568 1.55  
## 569 1.38  
## 570 1.09  
## 571 0.94  
## 572 1.06  
## 573 1.40  
## 574 1.17  
## 575 NA  
## 576 1.09  
## 577 0.84  
## 578 0.70  
## 579 1.69  
## 580 1.07  
## 581 1.98  
## 582 0.74  
## 583 0.65  
## 584 1.58  
## 585 2.31  
## 586 0.94  
## 587 1.09  
## 588 1.35  
## 589 1.50  
## 590 1.15  
## 591 0.86  
## 592 0.73  
## 593 1.37  
## 594 1.10  
## 595 1.17  
## 596 0.59  
## 597 1.10  
## 598 NA  
## 599 0.95  
## 600 NA  
## 601 1.21  
## 602 0.51  
## 603 1.20  
## 604 0.82  
## 605 0.92  
## 606 1.27  
## 607 0.82  
## 608 1.11  
## 609 0.97  
## 610 1.69  
## 611 1.02  
## 612 1.24  
## 613 1.28  
## 614 1.10  
## 615 1.02  
## 616 2.83  
## 617 0.86  
## 618 NA  
## 619 NA  
## 620 0.79  
## 621 1.10  
## 622 0.77  
## 623 NA  
## 624 1.24  
## 625 1.09  
## 626 1.19  
## 627 2.09  
## 628 1.33  
## 629 NA  
## 630 0.74  
## 631 1.63  
## 632 NA  
## 633 1.37  
## 634 0.98  
## 635 0.94  
## 636 1.00  
## 637 1.32  
## 638 0.84  
## 639 0.84  
## 640 1.57  
## 641 1.44  
## 642 NA  
## 643 1.32  
## 644 1.41  
## 645 1.05  
## 646 2.44  
## 647 1.31  
## 648 1.21  
## 649 NA  
## 650 1.03  
## 651 1.13  
## 652 1.01  
## 653 0.76  
## 654 NA  
## 655 1.50  
## 656 NA  
## 657 1.12  
## 658 1.75  
## 659 1.33  
## 660 0.64  
## 661 1.00  
## 662 1.22  
## 663 NA  
## 664 1.48  
## 665 1.08  
## 666 1.22  
## 667 NA  
## 668 1.72  
## 669 0.93  
## 670 0.78  
## 671 NA  
## 672 0.84  
## 673 0.95  
## 674 1.17  
## 675 NA  
## 676 1.16  
## 677 0.77  
## 678 1.62  
## 679 1.53  
## 680 1.21  
## 681 0.85  
## 682 1.96  
## 683 1.14  
## 684 0.99  
## 685 0.75  
## 686 1.73  
## 687 1.06  
## 688 1.02  
## 689 0.87  
## 690 1.02  
## 691 1.76  
## 692 NA  
## 693 NA  
## 694 0.95  
## 695 0.96  
## 696 2.13  
## 697 0.73  
## 698 0.99  
## 699 NA  
## 700 2.32  
## 701 1.92  
## 702 1.14  
## 703 1.47  
## 704 1.03  
## 705 NA  
## 706 1.59  
## 707 2.82  
## 708 1.03  
## 709 1.22  
## 710 1.01  
## 711 0.94  
## 712 1.09  
## 713 0.71  
## 714 1.17  
## 715 1.34  
## 716 1.36  
## 717 NA  
## 718 0.68  
## 719 NA  
## 720 1.04  
## 721 NA  
## 722 0.78  
## 723 0.75  
## 724 NA  
## 725 0.93  
## 726 0.75  
## 727 1.35  
## 728 1.11  
## 729 NA  
## 730 0.86  
## 731 0.69  
## 732 1.74  
## 733 NA  
## 734 1.24  
## 735 1.00  
## 736 0.91  
## 737 1.18  
## 738 NA  
## 739 0.88  
## 740 1.43  
## 741 1.12  
## 742 0.86  
## 743 NA  
## 744 1.72  
## 745 0.70  
## 746 0.84  
## 747 0.98  
## 748 1.73  
## 749 0.84  
## 750 1.33  
## 751 0.84  
## 752 0.78  
## 753 NA  
## 754 1.60  
## 755 0.92  
## 756 2.26  
## 757 1.10  
## 758 NA  
## 759 0.83  
## 760 1.01  
## 761 0.95  
## 762 1.30  
## 763 NA  
## 764 1.05  
## 765 NA  
## 766 NA  
## 767 0.51  
## 768 1.02  
## 769 1.35  
## 770 0.97  
## 771 1.07  
## 772 NA  
## 773 1.06  
## 774 NA  
## 775 1.18  
## 776 NA  
## 777 1.52  
## 778 1.46  
## 779 1.10  
## 780 1.47  
## 781 0.61  
## 782 1.09  
## 783 0.79  
## 784 0.73  
## 785 0.79  
## 786 1.04  
## 787 NA  
## 788 NA  
## 789 0.75  
## 790 1.55  
## 791 1.08  
## 792 NA  
## 793 1.08  
## 794 0.68  
## 795 0.84  
## 796 1.18  
## 797 NA  
## 798 1.47  
## 799 NA  
## 800 1.07  
## 801 0.81  
## 802 1.58  
## 803 1.03  
## 804 1.46  
## 805 1.00  
## 806 NA  
## 807 1.84  
## 808 NA  
## 809 1.94  
## 810 NA  
## 811 1.34  
## 812 1.00  
## 813 0.89  
## 814 0.93  
## 815 1.34  
## 816 0.77  
## 817 1.02  
## 818 NA  
## 819 1.15  
## 820 NA  
## 821 1.64  
## 822 0.91  
## 823 1.56  
## 824 1.41  
## 825 NA  
## 826 1.37  
## [ reached getOption("max.print") -- omitted 418 rows ]

2a.comparing admit and discharged clinical matrix(Lipids level(LDL cholesterol))

aggregate(cbind(admit.LDL.Cholesterol, D.C.LDL.Cholesterol)~genderf+agef,data=dataframe,mean)

## genderf agef admit.LDL.Cholesterol D.C.LDL.Cholesterol  
## 1 M (17,45] 2.565771 2.248857  
## 2 F (17,45] 2.535135 2.361351  
## 3 M (45,65] 2.242578 1.998281  
## 4 F (45,65] 2.512475 2.215248  
## 5 M (65,80] 1.842267 1.714267  
## 6 F (65,80] 2.197500 2.032292  
## 7 M (80,95] 1.544286 1.353571  
## 8 F (80,95] 2.413636 2.288182

dataframe %>% gather(admitdischarge,LipidLDL,c(admit.LDL.Cholesterol, D.C.LDL.Cholesterol)) %>%   
 mutate(agef=cut(age,breaks=c(17,44,64,79,95),labels=c("18-44","45-64","65-79","80+"))) %>%   
 ggplot(aes(x=genderf,y=LipidLDL))+geom\_boxplot()+facet\_grid(agef~admitdischarge)

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 21 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 37 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 25 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

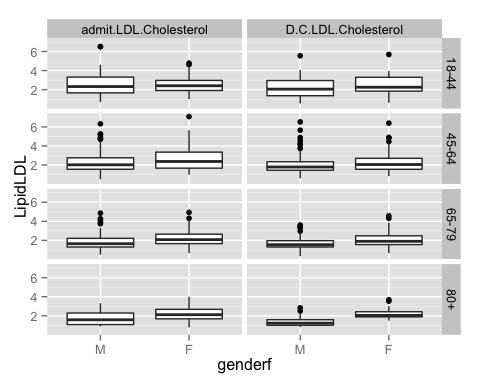
## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 71 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 17 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 31 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 3 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 8 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

 The median of both admit and discharged LDL cholesterol level appear to be very similar, suggesting very minor treatment effect on this clinical matrix

2a.comparing admit and discharged clinical matrix(eGFR)

aggregate(cbind(admit.eGFR, D.C.eGFR)~genderf+agef,data=dataframe,mean)

## genderf agef admit.eGFR D.C.eGFR  
## 1 M (17,45] 100.34146 96.97561  
## 2 F (17,45] 99.55814 98.83721  
## 3 M (45,65] 80.70866 78.74055  
## 4 F (45,65] 80.74490 79.87755  
## 5 M (65,80] 61.97183 58.94366  
## 6 F (65,80] 60.26667 58.11111  
## 7 M (80,95] 64.15385 56.46154  
## 8 F (80,95] 51.50000 49.00000

dataframe %>% gather(admitdischarge,eGFR,c(admit.eGFR, D.C.eGFR)) %>%   
 mutate(agef=cut(age,breaks=c(17,44,64,79,95),labels=c("18-44","45-64","65-79","80+")))->mutatea  
 mutatea %>% ggplot(aes(x=genderf,y=eGFR))+geom\_boxplot()+facet\_grid(agef~admitdischarge)

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 15 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 29 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 30 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

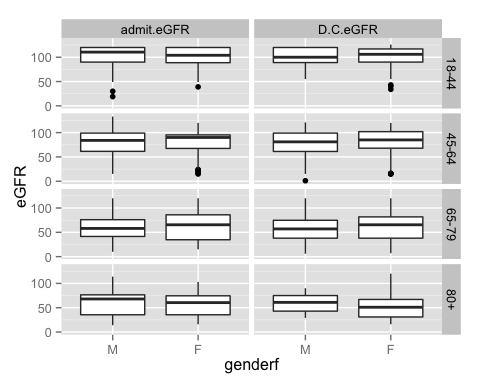
## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 66 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 21 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 38 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 5 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 9 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

 -eGFR scores then to be lower as age increase -median of discharged eGFR value decrease substentically for male in age group 18-44

numerical summary of the data

mutatea %>% group\_by(admitdischarge,agef,genderf) %>% summarise(Q1=quantile(eGFR,0.25,na.rm=T),  
 med=median(eGFR,na.rm=T),Q3=quantile(eGFR,0.75,na.rm=T),missing=sum(is.na(eGFR)),n=n())

## Source: local data frame [16 x 8]  
## Groups: admitdischarge, agef  
##   
## admitdischarge agef genderf Q1 med Q3 missing n  
## 1 admit.eGFR 18-44 M 90.00 110.5 120.00 8 54  
## 2 admit.eGFR 18-44 F 88.75 104.0 120.00 7 59  
## 3 admit.eGFR 45-64 M 61.50 84.0 99.00 17 172  
## 4 admit.eGFR 45-64 F 67.50 90.0 95.25 13 125  
## 5 admit.eGFR 65-79 M 41.50 58.0 76.00 10 97  
## 6 admit.eGFR 65-79 F 34.75 65.5 86.00 11 73  
## 7 admit.eGFR 80+ M 35.50 68.0 76.50 2 21  
## 8 admit.eGFR 80+ F 35.50 60.5 74.50 3 21  
## 9 D.C.eGFR 18-44 M 89.00 100.0 120.00 13 54  
## 10 D.C.eGFR 18-44 F 90.00 106.0 117.00 16 59  
## 11 D.C.eGFR 45-64 M 61.25 81.0 99.00 38 172  
## 12 D.C.eGFR 45-64 F 68.00 85.0 102.00 28 125  
## 13 D.C.eGFR 65-79 M 38.00 57.0 74.75 19 97  
## 14 D.C.eGFR 65-79 F 38.00 65.5 81.75 19 73  
## 15 D.C.eGFR 80+ M 43.00 61.0 75.00 4 21  
## 16 D.C.eGFR 80+ F 31.00 51.0 67.00 5 21

the treatment effect appears to be samll/non existent as the difference between admit and discharge across gender and age is consistent; however, there is age effect as as age increase, eGFR value decrease (At least for the first 3 age groups). there is no consistent gender effect.

2a.comparing admit and discharged clinical matrix(Micro Albumin)

aggregate(cbind(admit.Micro.Albumin,D.C.Micro.Albumin)~genderf+agef,data=dataframe,mean)

## genderf agef admit.Micro.Albumin D.C.Micro.Albumin  
## 1 M (17,45] 239.5875 155.08750  
## 2 F (17,45] 295.5429 34.28286  
## 3 M (45,65] 377.0250 678.12143  
## 4 F (45,65] 291.6448 190.70034  
## 5 M (65,80] 298.6588 299.12941  
## 6 F (65,80] 138.2214 288.00714  
## 7 M (80,95] 153.4500 129.92500  
## 8 F (80,95] 164.8250 47.95000

dataframe %>% gather(admitdischarge,Microalbumin,c(admit.Micro.Albumin, D.C.Micro.Albumin)) %>%   
 mutate(agef=cut(age,breaks=c(17,44,64,79,95),labels=c("18-44","45-64","65-79","80+"))) %>%   
 ggplot(aes(x=genderf,y=Microalbumin))+geom\_boxplot()+facet\_grid(agef~admitdischarge)

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 83 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 87 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

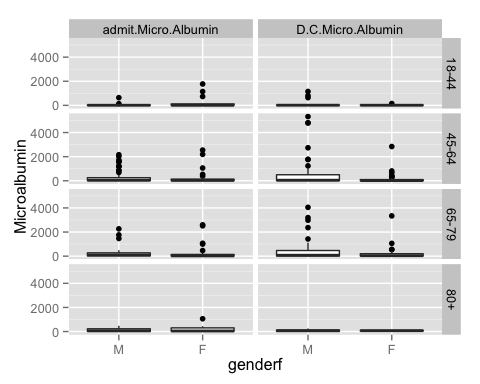
## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 183 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 204 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 108 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).  
  
## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 108 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 26 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 28 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

 need help

2c.Change in QoL index (emotional burden)

dataframe %>% gather(admitdischarge,emotionalBurden,c(DDS.Emotional.burden.Enrollment,DDS.Emotional.burden.Discharge)) %>%   
 mutate(agef=cut(age,breaks=c(17,44,64,79,95),labels=c("18-44","45-64","65-79","80+"))) %>%   
 ggplot(aes(x=genderf,y=emotionalBurden))+geom\_boxplot()+facet\_grid(agef~admitdischarge)

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 12 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 75 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 45 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

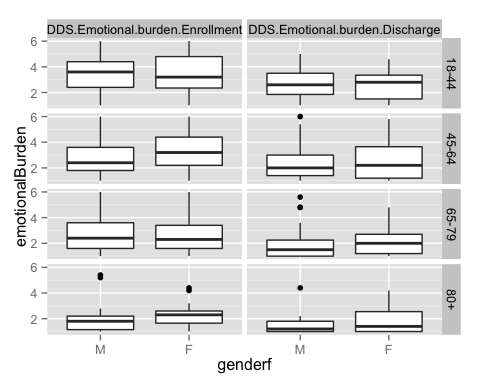
## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 169 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 12 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 83 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 4 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 20 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

 -lower emotional burden discharge scores for both male and female -female tend to have higher emotional burden discharge scores than male for both admit and discharged measuremnt (except for female in age group 18-44 ) -the older the patients, the lower the emotional burden scores are measured

dataframe %>% gather(admitdischarge,emotionalBurden,c(DDS.Emotional.burden.Enrollment,DDS.Emotional.burden.Discharge)) %>%   
 mutate(agef=cut(age,breaks=c(17,44,64,79,95),labels=c("18-44","45-64","65-79","80+"))) %>% group\_by(agef,genderf) %>%   
 summarise(n=n())

## Source: local data frame [8 x 3]  
## Groups: agef  
##   
## agef genderf n  
## 1 18-44 M 108  
## 2 18-44 F 118  
## 3 45-64 M 344  
## 4 45-64 F 250  
## 5 65-79 M 194  
## 6 65-79 F 146  
## 7 80+ M 42  
## 8 80+ F 42

This provides information about numbers of patients in each category to ensure that there are sufficient numbers of individual in each group to prevent bias. There are resonably large frequency for each age group - good thing

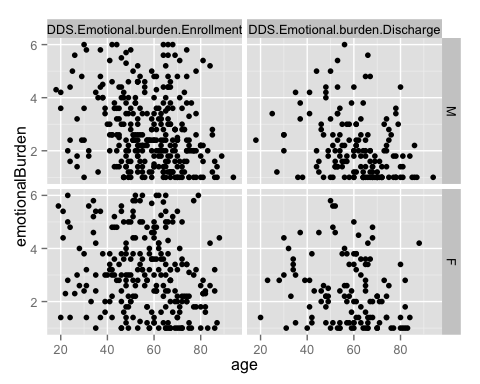
dataframe %>% gather(admitdischarge,emotionalBurden,c(DDS.Emotional.burden.Enrollment,DDS.Emotional.burden.Discharge)) %>%   
 ggplot(aes(x=age,y=emotionalBurden))+geom\_point()+facet\_grid(genderf~admitdischarge)

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 39 rows containing missing  
## values (geom\_point).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 192 rows containing missing  
## values (geom\_point).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 34 rows containing missing  
## values (geom\_point).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 155 rows containing missing  
## values (geom\_point).

 also explore how the data look like in scatterplot :scatterplot of emotional burden by age - numeric and classify by admit/discharged by genders

2c.Change in QoL index (physician related distress)

dataframe %>% mutate(id=row\_number()) %>%   
 gather(admitdischarge,physicianRelated,c(DDS.Physician.related.distress.Enrollment,DDS.Physician.related.distress.Discharge)) %>%   
 mutate(agef=cut(age,breaks=c(17,44,64,79,95),labels=c("18-44","45-64","65-79","80+")))->mutatea   
 mutatea %>% ggplot(aes(x=genderf,y=physicianRelated))+geom\_boxplot()+facet\_grid(agef~admitdischarge)

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 12 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 75 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 46 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

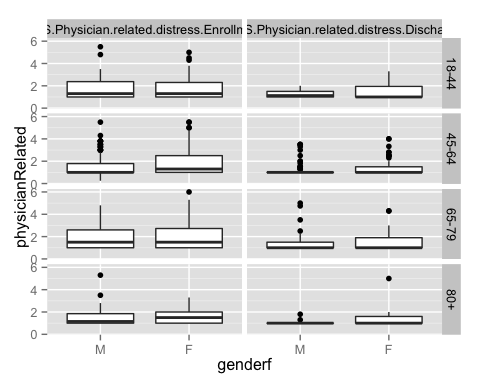
## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 171 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 13 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 83 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 4 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 20 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).



spaghetti plot

mutatea %>% ggplot(aes(x=admitdischarge,y=physicianRelated,group=id,color=factor(id))) + geom\_point() + geom\_line() + facet\_grid(agef~genderf)+guides(color=F)

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 42 rows containing missing  
## values (geom\_point).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 45 rows containing missing  
## values (geom\_point).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 131 rows containing missing  
## values (geom\_point).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 86 rows containing missing  
## values (geom\_point).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 51 rows containing missing  
## values (geom\_point).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 45 rows containing missing  
## values (geom\_point).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 10 rows containing missing  
## values (geom\_point).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 14 rows containing missing  
## values (geom\_point).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 36 rows containing missing  
## values (geom\_path).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 33 rows containing missing  
## values (geom\_path).

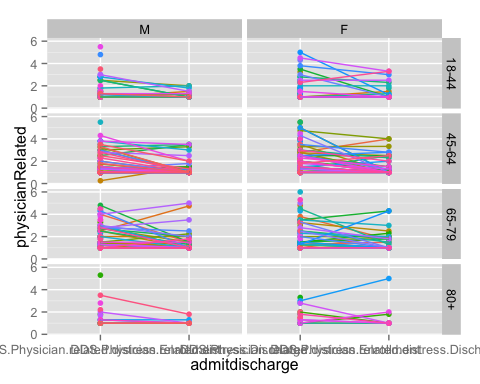
## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 75 rows containing missing  
## values (geom\_path).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 60 rows containing missing  
## values (geom\_path).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 41 rows containing missing  
## values (geom\_path).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 33 rows containing missing  
## values (geom\_path).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 8 rows containing missing values  
## (geom\_path).  
  
## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 8 rows containing missing values  
## (geom\_path).

 this plot shows treatment effects as most of the lines go down

2c.Change in QoL index (Regimen related distress)

dataframe %>% gather(admitdischarge,RegimenRelated,c(DDS.Regimen.related.distress.Enrollment,DDS.Regimen.related.distress.Discharge))

## locationf age genderf agef distance referdate repeatreferral  
## 1 HALTON 73 M (65,80] 6 2013-05-07 No  
## 2 HALTON 60 F (45,65] 16 2013-05-10 No  
## 3 HALTON 68 M (65,80] 18 2013-05-17 No  
## 4 HALTON 66 F (65,80] 16 2013-04-29 No  
## 5 HALTON 69 F (65,80] 6 2013-05-13 No  
## 6 HALTON 67 M (65,80] 1 2013-05-21 No  
## 7 HALTON 21 F (17,45] 4 2013-06-06 No  
## 8 HALTON 60 M (45,65] 5 2013-05-08 No  
## 9 HALTON 48 F (45,65] 17 2013-02-06 No  
## 10 HALTON 35 F (17,45] 29 2013-05-31 No  
## 11 HALTON 49 F (45,65] 9 2013-06-13 No  
## 12 HALTON 63 F (45,65] 17 2013-06-14 No  
## 13 HALTON 30 M (17,45] 8 2013-06-26 No  
## 14 HALTON 71 M (65,80] 5 2013-06-19 No  
## 15 HALTON 77 M (65,80] 20 2013-07-05 No  
## 16 HALTON 24 M (17,45] 20 2013-07-11 No  
## 17 HALTON 74 M (65,80] 21 2013-07-09 No  
## 18 HALTON 32 M (17,45] 37 2013-07-15 No  
## 19 HALTON 50 F (45,65] 2 2013-07-09 No  
## 20 HALTON 47 M (45,65] 6 2013-07-17 No  
## 21 HALTON 38 M (17,45] 4 2013-06-11 No  
## 22 HALTON 57 M (45,65] 7 2013-07-26 No  
## 23 HALTON 68 F (65,80] 9 2013-08-02 No  
## 24 HALTON 66 F (65,80] 3 2013-08-30 No  
## 25 HALTON 70 M (65,80] 19 2013-09-04 No  
## 26 HALTON 52 M (45,65] 18 2013-08-27 No  
## 27 HALTON 43 F (17,45] 14 2013-07-31 No  
## 28 HALTON 44 M (17,45] 25 2013-09-05 No  
## 29 HALTON 77 M (65,80] 21 2013-09-05 No  
## 30 HALTON 43 M (17,45] 3 2013-09-05 No  
## 31 HALTON 51 F (45,65] 14 2013-09-23 No  
## 32 HALTON 71 F (65,80] 8 2013-09-23 No  
## 33 HALTON 78 M (65,80] 25 2013-09-26 No  
## 34 HALTON 64 F (45,65] 15 2013-09-23 No  
## 35 HALTON 57 M (45,65] 17 2013-09-18 No  
## 36 HALTON 70 M (65,80] 6 2013-09-26 No  
## 37 HALTON 75 M (65,80] 8 2013-10-01 No  
## 38 HALTON 50 M (45,65] 20 2013-09-24 No  
## 39 HALTON 52 F (45,65] 20 2013-09-25 No  
## 40 HALTON 74 F (65,80] 20 2013-09-17 No  
## 41 HALTON 59 F (45,65] 35 2013-09-27 No  
## 42 HALTON 85 M (80,95] 12 2013-09-27 No  
## 43 HALTON 72 M (65,80] 21 2013-10-02 No  
## 44 HALTON 66 F (65,80] 18 2013-10-17 No  
## 45 HALTON 65 F (45,65] 62 2013-10-25 No  
## 46 HALTON 42 F (17,45] 25 2013-11-19 No  
## 47 HALTON 36 M (17,45] 13 2013-10-31 No  
## 48 HALTON 20 F (17,45] 24 2013-10-22 No  
## 49 HALTON 59 M (45,65] 4 2013-10-30 No  
## 50 HALTON 53 M (45,65] 4 2013-10-23 No  
## 51 HALTON 71 M (65,80] 36 2013-10-30 No  
## 52 HALTON 53 M (45,65] 10 2013-11-12 No  
## 53 HALTON 18 M (17,45] 18 2013-10-30 No  
## 54 HALTON 52 M (45,65] 18 2013-11-12 No  
## 55 HALTON 48 M (45,65] 19 2013-11-04 No  
## 56 HALTON 63 M (45,65] 3 2013-11-19 No  
## 57 HALTON 39 F (17,45] 6 2013-11-06 No  
## 58 HALTON 50 F (45,65] 14 2013-11-12 No  
## 59 HALTON 48 M (45,65] 10 2013-11-13 No  
## 60 HALTON 48 F (45,65] 19 2013-09-25 No  
## 61 HALTON 85 M (80,95] 5 2013-11-19 No  
## 62 HALTON 41 M (17,45] 20 2013-11-19 No  
## 63 HALTON 69 M (65,80] 10 2013-11-14 No  
## 64 HALTON 71 F (65,80] 5 2013-12-05 No  
## 65 HALTON 82 F (80,95] 2 2013-11-28 No  
## 66 HALTON 51 M (45,65] 21 2013-12-04 No  
## 67 HALTON 67 F (65,80] 23 2013-11-28 No  
## 68 HALTON 43 M (17,45] 3 2013-12-17 No  
## 69 HALTON 54 F (45,65] 20 2013-12-10 No  
## 70 HALTON 82 F (80,95] 11 2013-12-17 No  
## 71 HALTON 51 M (45,65] 11 2013-12-05 No  
## 72 HALTON 75 M (65,80] 5 2013-12-17 No  
## 73 HALTON 87 M (80,95] 18 2013-12-05 No  
## 74 HALTON 62 F (45,65] 4 2013-12-19 No  
## 75 HALTON 60 M (45,65] 5 2014-01-24 No  
## 76 HALTON 78 F (65,80] 18 2014-02-03 No  
## 77 HALTON 55 F (45,65] 12 2014-01-08 No  
## 78 HALTON 62 F (45,65] 28 2014-02-04 No  
## 79 HALTON 53 M (45,65] 5 2013-12-19 No  
## 80 HALTON 56 M (45,65] 5 2014-02-06 No  
## 81 HALTON 63 F (45,65] 9 2014-01-30 No  
## 82 HALTON 68 M (65,80] 6 2014-02-04 No  
## 83 HALTON 48 F (45,65] 2 2014-02-10 No  
## 84 HALTON 43 F (17,45] 28 2014-01-21 No  
## 85 HALTON 30 M (17,45] 5 2014-02-03 No  
## 86 HALTON 53 M (45,65] 28 2014-02-28 No  
## 87 HALTON 87 F (80,95] 4 2013-11-06 No  
## 88 HALTON 64 M (45,65] 8 2014-02-06 No  
## 89 HALTON 49 F (45,65] 10 2014-02-11 No  
## 90 HALTON 49 M (45,65] 7 2014-03-03 No  
## 91 HALTON 74 M (65,80] 4 2014-03-07 No  
## 92 HALTON 46 F (45,65] 20 2014-02-27 No  
## 93 HALTON 39 F (17,45] 4 2014-02-28 No  
## 94 HALTON 72 F (65,80] 12 2014-03-14 No  
## 95 HALTON 66 F (65,80] 10 2014-01-24 No  
## 96 HALTON 42 M (17,45] 6 2014-02-27 No  
## 97 HALTON 81 M (80,95] 19 2014-03-05 No  
## 98 HALTON 65 F (45,65] 8 2014-02-19 No  
## 99 HALTON 37 F (17,45] 19 2014-02-20 No  
## 100 HALTON 57 F (45,65] 10 2014-03-07 No  
## 101 HALTON 42 M (17,45] 18 2014-01-24 No  
## 102 HALTON 61 M (45,65] 10 2014-02-14 No  
## 103 HALTON 76 M (65,80] 11 2014-02-05 No  
## 104 HALTON 30 M (17,45] 1 2014-04-02 No  
## 105 HALTON 73 M (65,80] 16 2014-04-07 No  
## 106 HALTON 39 F (17,45] 6 2014-04-07 No  
## 107 HALTON 30 M (17,45] 17 2014-03-14 No  
## 108 HALTON 52 F (45,65] 23 2014-03-31 No  
## 109 HALTON 57 M (45,65] 32 2014-04-07 No  
## 110 HALTON 44 F (17,45] 38 2014-03-31 No  
## 111 HALTON 23 F (17,45] 3 2014-04-03 No  
## 112 HALTON 62 M (45,65] 4 2014-03-11 No  
## 113 HALTON 35 F (17,45] 24 2014-04-16 No  
## 114 HALTON 51 M (45,65] 3 2014-04-03 No  
## 115 HALTON 58 F (45,65] 14 2014-04-09 No  
## 116 HALTON 42 F (17,45] 5 2014-05-06 No  
## 117 HALTON 74 F (65,80] 10 2014-04-28 No  
## 118 HALTON 68 M (65,80] 8 2014-04-03 No  
## 119 HALTON 61 M (45,65] 6 2014-04-09 No  
## 120 HALTON 60 F (45,65] 19 2014-04-30 No  
## 121 HALTON 45 M (17,45] 8 2014-03-24 No  
## 122 HALTON 53 M (45,65] 3 2014-04-25 No  
## 123 HALTON 35 M (17,45] 27 2014-05-28 No  
## 124 HALTON 45 M (17,45] 3 2014-05-30 No  
## 125 HALTON 44 M (17,45] 30 2014-05-28 No  
## 126 HALTON 45 F (17,45] 6 2014-04-24 No  
## 127 HALTON 63 M (45,65] 6 2014-05-30 No  
## 128 HALTON 78 F (65,80] 10 2014-05-16 No  
## 129 HALTON 50 M (45,65] 4 2014-04-22 No  
## 130 HALTON 72 M (65,80] 7 2014-03-13 No  
## 131 HALTON 24 M (17,45] 18 2014-03-14 No  
## 132 HALTON 77 F (65,80] 9 2014-06-05 No  
## 133 HALTON 68 F (65,80] 6 2014-04-25 No  
## 134 HALTON 51 F (45,65] 15 2014-06-23 No  
## 135 HALTON 53 M (45,65] 17 2014-06-23 No  
## 136 HALTON 51 F (45,65] 4 2014-06-23 No  
## 137 HALTON 67 F (65,80] 13 2014-03-28 No  
## 138 HALTON 67 M (65,80] 4 2014-08-07 No  
## 139 HALTON 64 F (45,65] 46 2014-08-19 No  
## 140 HALTON 62 F (45,65] 15 2014-09-09 No  
## 141 HALTON 72 F (65,80] 5 2014-09-09 No  
## 142 HALTON 56 M (45,65] 5 2014-09-03 No  
## 143 HALTON 44 M (17,45] 15 2014-09-11 No  
## 144 HALTON 24 F (17,45] 6 2014-03-23 No  
## 145 HALTON 75 M (65,80] 1 2014-10-16 No  
## 146 HALTON 54 F (45,65] 4 2014-10-01 No  
## 147 HALTON 54 F (45,65] 12 2014-10-27 No  
## 148 HALTON 63 M (45,65] 4 2014-11-03 No  
## 149 HALTON 65 M (45,65] 32 2014-11-12 No  
## 150 HALTON 31 F (17,45] 6 2014-11-12 No  
## 151 HALTON 74 M (65,80] 13 2014-10-10 No  
## 152 HALTON 48 M (45,65] 12 2014-12-05 No  
## 153 HALTON 94 M (80,95] 1 2014-12-04 No  
## 154 HALTON 64 M (45,65] 7 2014-10-31 No  
## 155 HALTON 65 M (45,65] 3 2015-02-11 No  
## 156 HALTON 67 M (65,80] 7 2015-04-06 No  
## 157 MISSISSAUGA 73 M (65,80] 12 2012-06-20 No  
## 158 MISSISSAUGA 32 M (17,45] 2 2012-07-19 No  
## 159 MISSISSAUGA 74 M (65,80] 2 2012-12-12 No  
## 160 MISSISSAUGA 71 M (65,80] 7 2012-12-04 No  
## 161 MISSISSAUGA 53 M (45,65] 3 2012-11-22 No  
## 162 MISSISSAUGA 48 F (45,65] 4 2012-11-29 No  
## 163 MISSISSAUGA 61 M (45,65] 5 2013-03-05 No  
## 164 MISSISSAUGA 60 F (45,65] 3 2012-10-02 No  
## 165 MISSISSAUGA 55 M (45,65] 7 2012-07-07 No  
## 166 MISSISSAUGA 38 M (17,45] 13 2012-11-12 No  
## 167 MISSISSAUGA 56 F (45,65] 14 2012-06-15 No  
## 168 MISSISSAUGA 66 M (65,80] 2 2013-01-18 No  
## 169 MISSISSAUGA 59 F (45,65] 11 2012-11-28 No  
## 170 MISSISSAUGA 66 M (65,80] 4 2012-11-22 No  
## 171 MISSISSAUGA 59 M (45,65] 4 2013-04-24 No  
## 172 MISSISSAUGA 89 M (80,95] 12 2013-04-03 No  
## 173 MISSISSAUGA 66 M (65,80] 11 2012-07-10 No  
## 174 MISSISSAUGA 51 F (45,65] 5 2013-04-17 No  
## 175 MISSISSAUGA 51 M (45,65] 8 2012-09-01 No  
## 176 MISSISSAUGA 59 F (45,65] 2 2012-08-16 No  
## 177 MISSISSAUGA 45 M (17,45] 7 2013-04-26 No  
## 178 MISSISSAUGA 60 F (45,65] 3 2012-05-29 No  
## 179 MISSISSAUGA 70 M (65,80] 3 2012-07-26 No  
## 180 MISSISSAUGA 67 M (65,80] 9 2013-02-08 No  
## 181 MISSISSAUGA 81 F (80,95] 8 2013-03-01 No  
## 182 MISSISSAUGA 84 F (80,95] 15 2012-02-26 No  
## 183 MISSISSAUGA 38 F (17,45] 7 2012-11-29 No  
## 184 MISSISSAUGA 55 M (45,65] 6 2013-04-17 No  
## 185 MISSISSAUGA 80 F (65,80] 2 2013-04-15 No  
## 186 MISSISSAUGA 67 F (65,80] 27 2012-07-31 No  
## 187 MISSISSAUGA 72 F (65,80] 3 2012-10-10 No  
## 188 MISSISSAUGA 66 M (65,80] 4 2013-02-22 No  
## 189 MISSISSAUGA 55 M (45,65] 6 2012-10-12 No  
## 190 MISSISSAUGA 52 M (45,65] 5 2013-03-08 No  
## 191 MISSISSAUGA 85 M (80,95] 3 2012-11-01 No  
## 192 MISSISSAUGA 61 M (45,65] 3 2012-10-26 No  
## 193 MISSISSAUGA 77 M (65,80] 30 2013-05-07 No  
## 194 MISSISSAUGA 63 M (45,65] 1 2013-01-31 No  
## 195 MISSISSAUGA 65 F (45,65] 6 2012-10-15 No  
## 196 MISSISSAUGA 81 F (80,95] 4 2012-03-08 No  
## 197 MISSISSAUGA 55 F (45,65] 2 2013-04-26 No  
## 198 MISSISSAUGA 84 F (80,95] 2 2013-01-29 No  
## 199 MISSISSAUGA 57 F (45,65] 2 2012-11-27 No  
## 200 MISSISSAUGA 55 F (45,65] 8 2012-11-27 No  
## 201 MISSISSAUGA 70 M (65,80] 103 2012-08-20 No  
## 202 MISSISSAUGA 61 F (45,65] 22 2013-03-19 No  
## 203 MISSISSAUGA 65 F (45,65] 5 2012-06-08 No  
## 204 MISSISSAUGA 58 F (45,65] 4 2012-06-18 No  
## 205 MISSISSAUGA 60 F (45,65] 4 2013-06-01 No  
## 206 MISSISSAUGA 30 F (17,45] 5 2012-11-20 No  
## 207 MISSISSAUGA 54 M (45,65] 12 2012-09-28 No  
## 208 MISSISSAUGA 67 F (65,80] 7 2013-04-10 No  
## 209 MISSISSAUGA 87 M (80,95] 3 2013-05-03 No  
## 210 MISSISSAUGA 73 F (65,80] 4 2013-05-15 No  
## 211 MISSISSAUGA 70 F (65,80] 9 2013-05-13 No  
## 212 MISSISSAUGA 81 F (80,95] 7 2012-06-06 No  
## 213 MISSISSAUGA 34 F (17,45] 2 2012-12-10 No  
## 214 MISSISSAUGA 74 F (65,80] 10 2012-09-30 No  
## 215 MISSISSAUGA 50 F (45,65] 2 2013-02-27 No  
## 216 MISSISSAUGA 72 M (65,80] 2 2013-02-28 No  
## 217 MISSISSAUGA 52 M (45,65] 2 2012-06-18 No  
## 218 MISSISSAUGA 24 F (17,45] 3 2012-06-06 No  
## 219 MISSISSAUGA 45 M (17,45] 34 2013-02-20 No  
## 220 MISSISSAUGA 68 F (65,80] 6 2012-05-06 No  
## 221 MISSISSAUGA 28 F (17,45] 13 2012-07-30 No  
## 222 MISSISSAUGA 68 F (65,80] 5 2012-07-04 No  
## 223 MISSISSAUGA 67 M (65,80] 20 2013-03-26 No  
## 224 MISSISSAUGA 51 F (45,65] 9 2013-05-13 No  
## 225 MISSISSAUGA 46 M (45,65] 23 2012-07-12 No  
## 226 MISSISSAUGA 72 M (65,80] 9 2013-01-08 No  
## 227 MISSISSAUGA 59 F (45,65] 6 2013-02-12 No  
## 228 MISSISSAUGA 42 F (17,45] 30 2012-10-15 No  
## 229 MISSISSAUGA 55 M (45,65] 13 2012-10-17 No  
## 230 MISSISSAUGA 58 F (45,65] 13 2013-01-09 No  
## 231 MISSISSAUGA 33 F (17,45] 1 2012-09-19 No  
## 232 MISSISSAUGA 64 M (45,65] 22 2013-05-16 No  
## 233 MISSISSAUGA 67 M (65,80] 10 2012-06-21 No  
## 234 MISSISSAUGA 79 M (65,80] 2 2013-04-10 No  
## 235 MISSISSAUGA 78 M (65,80] 9 2013-04-24 No  
## 236 MISSISSAUGA 49 M (45,65] 8 2012-11-21 No  
## 237 MISSISSAUGA 70 F (65,80] 6 2012-08-20 No  
## 238 MISSISSAUGA 75 F (65,80] 6 2013-03-28 No  
## 239 MISSISSAUGA 58 F (45,65] 7 2013-01-14 No  
## 240 MISSISSAUGA 78 F (65,80] 2 2013-02-27 No  
## 241 MISSISSAUGA 72 M (65,80] 12 2012-11-15 No  
## 242 MISSISSAUGA 46 F (45,65] 2 2012-09-04 No  
## 243 MISSISSAUGA 48 F (45,65] 1 2012-10-15 No  
## 244 MISSISSAUGA 67 M (65,80] 25 2012-12-11 No  
## 245 MISSISSAUGA 46 M (45,65] 25 2012-06-15 No  
## 246 MISSISSAUGA 61 M (45,65] 1 2012-10-15 No  
## 247 MISSISSAUGA 52 M (45,65] 22 2012-06-15 No  
## 248 MISSISSAUGA 46 F (45,65] 4 2012-05-30 No  
## 249 MISSISSAUGA 26 F (17,45] 5 2012-07-05 No  
## 250 MISSISSAUGA 81 M (80,95] 2 2013-05-23 No  
## 251 MISSISSAUGA 50 F (45,65] 2 2012-06-04 No  
## 252 MISSISSAUGA 37 M (17,45] 3 2013-05-15 No  
## 253 MISSISSAUGA 63 F (45,65] 10 2012-07-04 No  
## 254 MISSISSAUGA 56 M (45,65] 18 2013-02-08 No  
## 255 MISSISSAUGA 44 M (17,45] 25 2012-11-06 No  
## 256 MISSISSAUGA 70 M (65,80] 10 2013-04-12 No  
## 257 MISSISSAUGA 41 F (17,45] 14 2013-03-15 No  
## 258 MISSISSAUGA 59 F (45,65] 96 2013-06-26 No  
## 259 MISSISSAUGA 69 M (65,80] 30 2012-11-21 No  
## 260 MISSISSAUGA 65 M (45,65] 19 2012-11-28 No  
## 261 MISSISSAUGA 63 M (45,65] 19 2013-03-05 No  
## 262 MISSISSAUGA 55 F (45,65] 13 2013-03-23 No  
## 263 MISSISSAUGA 64 M (45,65] 10 2012-07-31 No  
## 264 MISSISSAUGA 60 M (45,65] 83 2012-10-22 No  
## 265 MISSISSAUGA 74 M (65,80] 8 2013-04-11 No  
## 266 MISSISSAUGA 40 F (17,45] 4 2012-08-20 No  
## 267 MISSISSAUGA 66 F (65,80] 13 2012-06-26 No  
## 268 MISSISSAUGA 70 M (65,80] 27 2013-03-15 No  
## 269 MISSISSAUGA 56 F (45,65] 17 2013-04-10 No  
## 270 MISSISSAUGA 48 F (45,65] 14 2013-01-23 No  
## 271 MISSISSAUGA 44 M (17,45] 29 2012-10-26 No  
## 272 MISSISSAUGA 63 M (45,65] 13 2012-02-28 No  
## 273 MISSISSAUGA 59 M (45,65] 8 2013-03-12 No  
## 274 MISSISSAUGA 40 M (17,45] 23 2012-08-24 No  
## 275 MISSISSAUGA 62 M (45,65] 12 2013-03-19 No  
## 276 MISSISSAUGA 68 F (65,80] 6 2012-11-06 No  
## 277 MISSISSAUGA 42 F (17,45] 11 2012-11-06 No  
## 278 MISSISSAUGA 26 M (17,45] 6 2013-04-11 No  
## 279 MISSISSAUGA 53 M (45,65] 4 2013-05-13 No  
## 280 MISSISSAUGA 65 F (45,65] 11 2012-11-06 No  
## 281 MISSISSAUGA 67 M (65,80] 9 2013-03-22 No  
## 282 MISSISSAUGA 24 M (17,45] 5 2012-07-18 No  
## 283 MISSISSAUGA 61 F (45,65] 3 2012-10-11 No  
## 284 MISSISSAUGA 49 F (45,65] 9 2012-08-17 No  
## 285 MISSISSAUGA 43 F (17,45] 21 2013-01-14 No  
## 286 MISSISSAUGA 65 F (45,65] 3 2012-12-11 No  
## 287 MISSISSAUGA 53 M (45,65] 4 2012-12-20 No  
## 288 MISSISSAUGA 70 F (65,80] 8 2013-05-07 No  
## 289 MISSISSAUGA 34 F (17,45] 1 2013-05-22 No  
## 290 MISSISSAUGA 67 M (65,80] 12 2013-06-21 No  
## 291 MISSISSAUGA 65 F (45,65] 13 2013-05-27 No  
## 292 MISSISSAUGA 45 M (17,45] 6 2013-01-31 No  
## 293 MISSISSAUGA 30 F (17,45] 6 2013-06-14 No  
## 294 MISSISSAUGA 82 F (80,95] 2 2013-01-29 No  
## 295 MISSISSAUGA 53 M (45,65] 5 2012-09-25 No  
## 296 MISSISSAUGA 60 F (45,65] 9 2012-08-21 No  
## 297 MISSISSAUGA 50 M (45,65] 4 2012-07-20 No  
## 298 MISSISSAUGA 44 M (17,45] 9 2013-01-30 No  
## 299 MISSISSAUGA 81 M (80,95] 4 2012-10-10 No  
## 300 MISSISSAUGA 53 M (45,65] 17 2012-11-02 No  
## 301 MISSISSAUGA 52 F (45,65] 8 2012-05-16 No  
## 302 MISSISSAUGA 41 F (17,45] 9 2012-10-21 No  
## 303 MISSISSAUGA 53 F (45,65] 8 2012-09-18 No  
## 304 MISSISSAUGA 49 F (45,65] 19 2012-12-04 No  
## 305 MISSISSAUGA 67 F (65,80] 13 2013-04-12 No  
## 306 MISSISSAUGA 69 M (65,80] 12 2012-07-03 No  
## 307 MISSISSAUGA 62 M (45,65] 7 2013-07-03 No  
## 308 MISSISSAUGA 50 M (45,65] 30 2012-06-22 No  
## 309 MISSISSAUGA 34 F (17,45] 16 2012-06-28 No  
## 310 MISSISSAUGA 62 F (45,65] 22 2012-07-05 No  
## 311 MISSISSAUGA 60 M (45,65] 15 2012-07-12 No  
## 312 MISSISSAUGA 64 M (45,65] 19 2012-06-22 No  
## 313 MISSISSAUGA 50 M (45,65] 8 2012-10-01 No  
## 314 MISSISSAUGA 52 F (45,65] 34 2012-10-11 No  
## 315 MISSISSAUGA 38 M (17,45] 15 2012-10-02 No  
## 316 MISSISSAUGA 35 F (17,45] 18 2012-10-30 No  
## 317 MISSISSAUGA 48 M (45,65] 7 2012-10-22 No  
## 318 MISSISSAUGA 70 F (65,80] 1 2012-10-19 No  
## 319 MISSISSAUGA 27 M (17,45] 6 2013-01-16 No  
## 320 MISSISSAUGA 60 M (45,65] 8 2013-01-28 No  
## 321 MISSISSAUGA 20 M (17,45] 13 2013-01-21 No  
## 322 MISSISSAUGA 65 F (45,65] 16 2013-02-14 No  
## 323 MISSISSAUGA 48 M (45,65] 24 2013-01-21 No  
## 324 MISSISSAUGA 41 F (17,45] 13 2013-02-20 No  
## 325 MISSISSAUGA 49 M (45,65] 8 2012-11-22 No  
## 326 MISSISSAUGA 77 F (65,80] 37 2013-03-22 No  
## 327 MISSISSAUGA 29 M (17,45] 18 2013-04-14 No  
## 328 MISSISSAUGA 47 M (45,65] 5 2013-04-24 No  
## 329 MISSISSAUGA 62 F (45,65] 16 2013-05-08 No  
## 330 MISSISSAUGA 70 F (65,80] 17 2013-03-22 No  
## 331 MISSISSAUGA 46 F (45,65] 9 2013-06-20 No  
## 332 MISSISSAUGA 54 M (45,65] 11 2013-05-31 No  
## 333 MISSISSAUGA 62 M (45,65] 26 2013-05-13 No  
## 334 MISSISSAUGA 60 F (45,65] 5 2013-05-28 No  
## 335 MISSISSAUGA 73 M (65,80] 16 2013-05-24 No  
## 336 MISSISSAUGA 77 F (65,80] 15 2013-05-27 No  
## 337 MISSISSAUGA 59 M (45,65] 1 2013-06-18 No  
## 338 MISSISSAUGA 72 F (65,80] 7 2013-06-21 No  
## 339 MISSISSAUGA 48 M (45,65] 1 2012-10-04 No  
## 340 MISSISSAUGA 25 M (17,45] 4 2012-10-17 No  
## 341 MISSISSAUGA 59 M (45,65] 15 2012-07-16 No  
## 342 MISSISSAUGA 66 M (65,80] 2 2012-07-11 No  
## 343 MISSISSAUGA 57 M (45,65] 101 2012-06-15 No  
## 344 MISSISSAUGA 86 F (80,95] 16 2013-01-08 No  
## 345 MISSISSAUGA 51 F (45,65] 8 2012-10-12 No  
## 346 MISSISSAUGA 60 M (45,65] 16 2012-07-03 No  
## 347 MISSISSAUGA 60 F (45,65] 14 2012-08-16 No  
## 348 MISSISSAUGA 56 M (45,65] 9 2012-09-05 No  
## 349 MISSISSAUGA 68 M (65,80] 15 2012-10-17 No  
## 350 MISSISSAUGA 31 F (17,45] 8 2013-01-21 No  
## 351 MISSISSAUGA 72 F (65,80] 14 2013-02-07 No  
## 352 MISSISSAUGA 66 F (65,80] 9 2013-05-21 No  
## 353 MISSISSAUGA 55 M (45,65] 12 2013-07-05 No  
## 354 MISSISSAUGA 75 M (65,80] 18 2013-06-05 No  
## 355 MISSISSAUGA 59 M (45,65] 3 2013-07-02 No  
## 356 MISSISSAUGA 22 F (17,45] 3 2013-05-28 No  
## 357 MISSISSAUGA 58 F (45,65] 13 2013-05-28 No  
## 358 MISSISSAUGA 56 M (45,65] 10 2013-07-09 No  
## 359 MISSISSAUGA 56 M (45,65] 14 2013-07-08 No  
## 360 MISSISSAUGA 53 M (45,65] 8 2013-05-27 No  
## 361 MISSISSAUGA 37 M (17,45] 28 2013-05-22 No  
## 362 MISSISSAUGA 62 F (45,65] 6 2013-07-18 No  
## 363 MISSISSAUGA 60 M (45,65] 13 2013-07-11 No  
## 364 MISSISSAUGA 35 F (17,45] 7 2013-08-09 No  
## 365 MISSISSAUGA 69 M (65,80] 4 2013-05-17 No  
## 366 MISSISSAUGA 24 F (17,45] 32 2013-07-08 No  
## 367 MISSISSAUGA 69 F (65,80] 13 2013-06-17 No  
## 368 MISSISSAUGA 48 M (45,65] 10 2013-07-24 No  
## 369 MISSISSAUGA 64 M (45,65] 18 2013-08-13 No  
## 370 MISSISSAUGA 80 M (65,80] 25 2013-07-16 No  
## 371 MISSISSAUGA 69 M (65,80] 19 2013-07-31 No  
## 372 MISSISSAUGA 50 M (45,65] 33 2013-08-07 No  
## 373 MISSISSAUGA 57 F (45,65] 17 2013-08-21 No  
## 374 MISSISSAUGA 47 M (45,65] 20 2013-08-20 No  
## 375 MISSISSAUGA 62 M (45,65] 11 2013-06-07 No  
## 376 MISSISSAUGA 79 F (65,80] 3 2013-08-21 No  
## 377 MISSISSAUGA 47 M (45,65] 5 2013-07-12 No  
## 378 MISSISSAUGA 67 F (65,80] 15 2013-08-29 No  
## 379 MISSISSAUGA 64 F (45,65] 18 2013-08-15 No  
## 380 MISSISSAUGA 49 M (45,65] 8 2013-08-19 No  
## 381 MISSISSAUGA 88 F (80,95] 12 2013-08-21 No  
## 382 MISSISSAUGA 69 F (65,80] 10 2013-08-09 No  
## 383 MISSISSAUGA 63 F (45,65] 5 2013-09-05 No  
## 384 MISSISSAUGA 80 M (65,80] 10 2013-08-27 No  
## 385 MISSISSAUGA 51 F (45,65] 17 2013-09-12 No  
## 386 MISSISSAUGA 60 M (45,65] 17 2013-09-23 No  
## 387 MISSISSAUGA 39 M (17,45] 6 2013-06-27 No  
## 388 MISSISSAUGA 44 F (17,45] 9 2013-09-11 No  
## 389 MISSISSAUGA 63 M (45,65] 2 2013-09-16 No  
## 390 MISSISSAUGA 49 M (45,65] 10 2013-09-12 No  
## 391 MISSISSAUGA 56 M (45,65] 2 2012-06-18 No  
## 392 MISSISSAUGA 27 F (17,45] 7 2013-09-27 No  
## 393 MISSISSAUGA 53 M (45,65] 20 2013-09-23 No  
## 394 MISSISSAUGA 52 F (45,65] 4 2013-09-04 No  
## 395 MISSISSAUGA 30 M (17,45] 17 2013-10-02 No  
## 396 MISSISSAUGA 34 F (17,45] 9 2013-09-09 No  
## 397 MISSISSAUGA 60 F (45,65] 20 2013-08-04 No  
## 398 MISSISSAUGA 49 F (45,65] 2 2013-07-22 No  
## 399 MISSISSAUGA 66 F (65,80] 5 2013-06-18 No  
## 400 MISSISSAUGA 31 F (17,45] 9 2012-11-26 No  
## 401 MISSISSAUGA 83 F (80,95] 4 2013-06-18 No  
## 402 MISSISSAUGA 23 F (17,45] 14 2013-06-07 No  
## 403 MISSISSAUGA 64 M (45,65] 10 2013-05-07 No  
## 404 MISSISSAUGA 66 M (65,80] 7 2013-09-12 No  
## 405 MISSISSAUGA 71 M (65,80] 32 2013-09-10 No  
## 406 MISSISSAUGA 61 F (45,65] 17 2013-10-01 No  
## 407 MISSISSAUGA 65 M (45,65] 16 2013-09-16 No  
## 408 MISSISSAUGA 31 M (17,45] 3 2013-10-15 No  
## 409 MISSISSAUGA 32 F (17,45] 13 2013-09-26 No  
## 410 MISSISSAUGA 74 M (65,80] 9 2013-09-25 No  
## 411 MISSISSAUGA 50 M (45,65] 1 2013-09-18 No  
## 412 MISSISSAUGA 45 F (17,45] 1 2013-09-23 No  
## 413 MISSISSAUGA 64 M (45,65] 22 2013-09-23 No  
## 414 MISSISSAUGA 67 F (65,80] 9 2013-09-16 No  
## 415 MISSISSAUGA 54 M (45,65] 4 2013-10-18 No  
## 416 MISSISSAUGA 70 M (65,80] 7 2013-10-01 No  
## 417 MISSISSAUGA 58 M (45,65] 5 2013-10-22 No  
## 418 MISSISSAUGA 65 M (45,65] 20 2013-09-18 No  
## 419 MISSISSAUGA 64 F (45,65] 27 2013-10-07 No  
## 420 MISSISSAUGA 37 M (17,45] 8 2013-10-21 No  
## 421 MISSISSAUGA 59 M (45,65] 2 2013-09-20 No  
## 422 MISSISSAUGA 54 F (45,65] 26 2013-10-17 No  
## 423 MISSISSAUGA 50 F (45,65] 22 2013-10-04 No  
## 424 MISSISSAUGA 40 M (17,45] 25 2013-10-01 No  
## 425 MISSISSAUGA 37 F (17,45] 28 2013-10-09 No  
## 426 MISSISSAUGA 61 M (45,65] 100 2013-10-04 No  
## 427 MISSISSAUGA 48 M (45,65] 24 2013-10-21 No  
## 428 MISSISSAUGA 71 F (65,80] 7 2013-11-11 No  
## 429 MISSISSAUGA 81 M (80,95] 6 2013-10-07 No  
## 430 MISSISSAUGA 51 M (45,65] 6 2013-11-12 No  
## 431 MISSISSAUGA 59 M (45,65] 9 2013-10-09 No  
## 432 MISSISSAUGA 50 F (45,65] 9 2013-10-03 No  
## 433 MISSISSAUGA 21 F (17,45] 21 2013-11-13 No  
## 434 MISSISSAUGA 36 M (17,45] 10 2013-10-18 No  
## 435 MISSISSAUGA 63 F (45,65] 8 2013-10-09 No  
## 436 MISSISSAUGA 78 M (65,80] 6 2013-10-03 No  
## 437 MISSISSAUGA 47 F (45,65] 2 2013-10-07 No  
## 438 MISSISSAUGA 68 M (65,80] 7 2013-10-21 No  
## 439 MISSISSAUGA 74 F (65,80] 15 2013-10-07 No  
## 440 MISSISSAUGA 67 M (65,80] 24 2012-10-26 No  
## 441 MISSISSAUGA 56 F (45,65] 8 2012-10-05 No  
## 442 MISSISSAUGA 71 F (65,80] 11 2013-11-18 No  
## 443 MISSISSAUGA 54 M (45,65] 9 2013-10-22 No  
## 444 MISSISSAUGA 67 F (65,80] 10 2013-10-17 No  
## 445 MISSISSAUGA 47 F (45,65] 19 2013-10-15 No  
## 446 MISSISSAUGA 49 F (45,65] 7 2013-10-31 No  
## 447 MISSISSAUGA 51 F (45,65] 4 2013-10-08 No  
## 448 MISSISSAUGA 46 F (45,65] 23 2013-09-24 No  
## 449 MISSISSAUGA 54 M (45,65] 4 2013-10-10 No  
## 450 MISSISSAUGA 46 M (45,65] 16 2013-11-14 No  
## 451 MISSISSAUGA 76 M (65,80] 5 2013-11-26 No  
## 452 MISSISSAUGA 79 F (65,80] 5 2013-11-26 No  
## 453 MISSISSAUGA 86 F (80,95] 3 2013-09-04 No  
## 454 MISSISSAUGA 33 F (17,45] 9 2013-09-12 No  
## 455 MISSISSAUGA 68 M (65,80] 9 2013-12-03 No  
## 456 MISSISSAUGA 64 F (45,65] 6 2013-12-11 No  
## 457 MISSISSAUGA 70 F (65,80] 5 2013-12-06 No  
## 458 MISSISSAUGA 78 M (65,80] 23 2013-12-12 No  
## 459 MISSISSAUGA 55 M (45,65] 29 2013-09-26 No  
## 460 MISSISSAUGA 80 F (65,80] 8 2013-11-07 No  
## 461 MISSISSAUGA 76 F (65,80] 10 2013-11-19 No  
## 462 MISSISSAUGA 69 M (65,80] 4 2013-11-11 No  
## 463 MISSISSAUGA 19 F (17,45] 9 2013-12-18 No  
## 464 MISSISSAUGA 58 M (45,65] 7 2013-11-15 No  
## 465 MISSISSAUGA 66 M (65,80] 10 2013-09-30 No  
## 466 MISSISSAUGA 74 F (65,80] 3 2013-10-28 No  
## 467 MISSISSAUGA 41 M (17,45] 7 2014-01-10 No  
## 468 MISSISSAUGA 49 F (45,65] 10 2014-01-03 No  
## 469 MISSISSAUGA 75 M (65,80] 10 2013-10-24 No  
## 470 MISSISSAUGA 61 F (45,65] 1 2013-11-28 No  
## 471 MISSISSAUGA 72 F (65,80] 7 2014-01-07 No  
## 472 MISSISSAUGA 66 M (65,80] 20 2013-12-06 No  
## 473 MISSISSAUGA 61 F (45,65] 21 2013-12-19 No  
## 474 MISSISSAUGA 80 M (65,80] 8 2013-12-12 No  
## 475 MISSISSAUGA 46 M (45,65] 12 2014-01-15 No  
## 476 MISSISSAUGA 53 F (45,65] 6 2013-12-18 No  
## 477 MISSISSAUGA 84 M (80,95] 3 2014-01-15 No  
## 478 MISSISSAUGA 30 F (17,45] 1 2014-01-09 No  
## 479 MISSISSAUGA 35 F (17,45] 2 2013-11-06 No  
## 480 MISSISSAUGA 46 F (45,65] 10 2013-11-11 No  
## 481 MISSISSAUGA 60 M (45,65] 11 2014-01-06 No  
## 482 MISSISSAUGA 43 F (17,45] 36 2013-12-04 No  
## 483 MISSISSAUGA 60 F (45,65] 5 2014-01-27 No  
## 484 MISSISSAUGA 50 M (45,65] 27 2014-01-24 No  
## 485 MISSISSAUGA 60 F (45,65] 1 2013-11-01 No  
## 486 MISSISSAUGA 80 F (65,80] 11 2014-01-31 No  
## 487 MISSISSAUGA 28 F (17,45] 10 2014-01-08 No  
## 488 MISSISSAUGA 20 M (17,45] 12 2013-11-25 No  
## 489 MISSISSAUGA 72 M (65,80] 10 2013-12-23 No  
## 490 MISSISSAUGA 47 F (45,65] 2 2014-02-03 No  
## 491 MISSISSAUGA 59 F (45,65] 12 2014-01-27 No  
## 492 MISSISSAUGA 69 M (65,80] 13 2013-12-05 No  
## 493 MISSISSAUGA 64 M (45,65] 8 2014-02-01 No  
## 494 MISSISSAUGA 57 F (45,65] 8 2014-01-06 No  
## 495 MISSISSAUGA 55 M (45,65] 5 2014-01-20 No  
## 496 MISSISSAUGA 65 M (45,65] 2 2014-01-06 No  
## 497 MISSISSAUGA 72 F (65,80] 15 2014-02-06 No  
## 498 MISSISSAUGA 54 F (45,65] 8 2014-01-28 No  
## 499 MISSISSAUGA 56 M (45,65] 8 2014-01-21 No  
## 500 MISSISSAUGA 41 M (17,45] 4 2014-02-12 No  
## 501 MISSISSAUGA 42 M (17,45] 10 2014-01-31 No  
## 502 MISSISSAUGA 65 M (45,65] 32 2014-02-25 No  
## 503 MISSISSAUGA 67 M (65,80] 3 2014-02-10 No  
## 504 MISSISSAUGA 75 F (65,80] 6 2013-10-23 No  
## 505 MISSISSAUGA 69 F (65,80] 17 2014-01-24 No  
## 506 MISSISSAUGA 23 F (17,45] 3 2014-02-03 No  
## 507 MISSISSAUGA 66 M (65,80] 8 2014-01-28 No  
## 508 MISSISSAUGA 83 F (80,95] 14 2014-01-28 No  
## 509 MISSISSAUGA 82 F (80,95] 5 2014-01-28 No  
## 510 MISSISSAUGA 43 M (17,45] 8 2013-11-22 No  
## 511 MISSISSAUGA 41 M (17,45] 6 2014-02-25 No  
## 512 MISSISSAUGA 51 M (45,65] 28 2014-01-21 No  
## 513 MISSISSAUGA 74 M (65,80] 5 2014-03-05 No  
## 514 MISSISSAUGA 46 M (45,65] 10 2014-01-28 No  
## 515 MISSISSAUGA 53 M (45,65] 8 2014-01-31 No  
## 516 MISSISSAUGA 80 M (65,80] 14 2014-03-05 No  
## 517 MISSISSAUGA 60 F (45,65] 12 2014-02-06 No  
## 518 MISSISSAUGA 55 M (45,65] 8 2014-01-28 No  
## 519 MISSISSAUGA 59 M (45,65] 14 2014-02-25 No  
## 520 MISSISSAUGA 49 M (45,65] 6 2014-02-05 No  
## 521 MISSISSAUGA 55 F (45,65] 6 2013-12-06 No  
## 522 MISSISSAUGA 48 F (45,65] 2 2014-01-28 No  
## 523 MISSISSAUGA 52 M (45,65] 12 2014-09-23 No  
## 524 MISSISSAUGA 46 F (45,65] 11 2014-02-06 No  
## 525 MISSISSAUGA 29 M (17,45] 7 2014-02-21 No  
## 526 MISSISSAUGA 41 F (17,45] 8 2014-02-27 No  
## 527 MISSISSAUGA 73 M (65,80] 9 2014-02-21 No  
## 528 MISSISSAUGA 53 M (45,65] 9 2014-03-12 No  
## 529 MISSISSAUGA 75 M (65,80] 10 2014-03-05 No  
## 530 MISSISSAUGA 64 M (45,65] 33 2014-02-24 No  
## 531 MISSISSAUGA 65 F (45,65] 2 2014-02-21 No  
## 532 MISSISSAUGA 47 M (45,65] 50 2014-03-31 No  
## 533 MISSISSAUGA 60 M (45,65] 9 2014-02-14 Yes  
## 534 MISSISSAUGA 51 M (45,65] 5 2014-02-26 No  
## 535 MISSISSAUGA 23 M (17,45] 8 2014-02-27 No  
## 536 MISSISSAUGA 49 M (45,65] 23 2014-02-27 No  
## 537 MISSISSAUGA 59 F (45,65] 6 2014-04-10 No  
## 538 MISSISSAUGA 70 M (65,80] 19 2014-03-03 No  
## 539 MISSISSAUGA 86 M (80,95] 6 2014-03-18 No  
## 540 MISSISSAUGA 65 M (45,65] 3 2014-03-26 No  
## 541 MISSISSAUGA 62 M (45,65] 3 2014-03-28 No  
## 542 MISSISSAUGA 52 M (45,65] 7 2014-03-25 No  
## 543 MISSISSAUGA 53 F (45,65] 32 2014-03-06 No  
## 544 MISSISSAUGA 47 M (45,65] 25 2014-03-11 No  
## 545 MISSISSAUGA 55 M (45,65] 8 2014-04-14 No  
## 546 MISSISSAUGA 52 M (45,65] 2 2014-04-01 No  
## 547 MISSISSAUGA 57 F (45,65] 41 2014-04-01 No  
## 548 MISSISSAUGA 66 M (65,80] 25 2014-04-14 No  
## 549 MISSISSAUGA 67 M (65,80] 25 2014-03-12 No  
## 550 MISSISSAUGA 50 M (45,65] 5 2014-04-18 No  
## 551 MISSISSAUGA 48 F (45,65] 38 2014-04-23 No  
## 552 MISSISSAUGA 65 F (45,65] 6 2014-04-21 No  
## 553 MISSISSAUGA 50 F (45,65] 19 2014-04-03 No  
## 554 MISSISSAUGA 60 M (45,65] 5 2014-05-12 No  
## 555 MISSISSAUGA 70 M (65,80] 3 2014-05-09 No  
## 556 MISSISSAUGA 46 F (45,65] 3 2014-04-25 No  
## 557 MISSISSAUGA 46 F (45,65] 14 2014-05-20 No  
## 558 MISSISSAUGA 49 M (45,65] 1 2014-04-16 No  
## 559 MISSISSAUGA 73 M (65,80] 30 2014-04-16 No  
## 560 MISSISSAUGA 61 F (45,65] 3 2014-04-25 No  
## 561 MISSISSAUGA 58 M (45,65] 2 2014-05-27 No  
## 562 MISSISSAUGA 61 M (45,65] 31 2014-04-09 No  
## 563 MISSISSAUGA 81 F (80,95] 9 2014-05-02 No  
## 564 MISSISSAUGA 40 F (17,45] 24 2014-04-09 No  
## 565 MISSISSAUGA 48 F (45,65] 5 2014-05-08 No  
## 566 MISSISSAUGA 60 M (45,65] NA 2014-05-26 No  
## 567 MISSISSAUGA 55 M (45,65] 3 2014-06-09 No  
## 568 MISSISSAUGA 59 M (45,65] 2 2014-05-20 No  
## 569 MISSISSAUGA 69 M (65,80] 8 2014-05-07 No  
## 570 MISSISSAUGA 56 M (45,65] 4 2014-04-25 No  
## 571 MISSISSAUGA 61 F (45,65] 9 2014-01-29 No  
## 572 MISSISSAUGA 42 M (17,45] 2 2014-02-26 No  
## 573 MISSISSAUGA 70 F (65,80] 3 2014-06-10 No  
## 574 MISSISSAUGA 48 F (45,65] 3 2014-04-29 No  
## 575 MISSISSAUGA 39 M (17,45] 10 2014-06-12 No  
## 576 MISSISSAUGA 67 F (65,80] 13 2014-04-24 Yes  
## 577 MISSISSAUGA 58 F (45,65] 2 2014-06-23 No  
## 578 MISSISSAUGA 65 M (45,65] 11 2014-07-08 No  
## 579 MISSISSAUGA 42 F (17,45] 12 2014-05-13 No  
## 580 MISSISSAUGA 42 M (17,45] 8 2014-06-02 No  
## 581 MISSISSAUGA 74 M (65,80] 11 2014-07-09 No  
## 582 MISSISSAUGA 61 M (45,65] 12 2014-04-17 No  
## 583 MISSISSAUGA 66 M (65,80] 13 2014-06-27 No  
## 584 MISSISSAUGA 81 F (80,95] 5 2014-04-17 No  
## 585 MISSISSAUGA 66 M (65,80] 15 2014-07-31 No  
## 586 MISSISSAUGA 78 M (65,80] 3 2014-07-15 No  
## 587 MISSISSAUGA 45 M (17,45] 21 2014-08-27 No  
## 588 MISSISSAUGA 83 M (80,95] 6 2014-08-20 No  
## 589 MISSISSAUGA 49 M (45,65] 3 2014-09-12 No  
## 590 MISSISSAUGA 52 F (45,65] 6 2014-09-02 No  
## 591 MISSISSAUGA 48 M (45,65] 7 2014-09-04 No  
## 592 MISSISSAUGA 42 F (17,45] 34 2014-08-07 No  
## 593 MISSISSAUGA 45 M (17,45] 16 2014-09-23 No  
## 594 MISSISSAUGA 56 M (45,65] 12 2014-09-10 No  
## 595 MISSISSAUGA 52 F (45,65] 6 2014-09-22 No  
## 596 MISSISSAUGA 81 M (80,95] 7 2014-06-19 No  
## 597 MISSISSAUGA 42 F (17,45] 10 2014-08-28 Yes  
## 598 MISSISSAUGA 75 F (65,80] 16 2014-10-09 No  
## 599 MISSISSAUGA 47 M (45,65] 8 2014-09-29 No  
## 600 MISSISSAUGA 86 F (80,95] 10 2014-08-21 No  
## 601 MISSISSAUGA 48 M (45,65] 3 2014-08-12 No  
## 602 MISSISSAUGA 49 F (45,65] 16 2014-10-16 No  
## 603 MISSISSAUGA 67 F (65,80] 39 2014-08-21 No  
## 604 MISSISSAUGA 50 M (45,65] 3 2014-10-29 No  
## 605 MISSISSAUGA 27 M (17,45] 24 2014-09-11 No  
## 606 MISSISSAUGA 64 M (45,65] 13 2014-09-26 No  
## 607 MISSISSAUGA 60 M (45,65] 8 2014-11-24 Yes  
## 608 MISSISSAUGA 56 M (45,65] 23 2014-10-29 No  
## 609 MISSISSAUGA 63 M (45,65] 12 2014-11-12 No  
## 610 MISSISSAUGA 57 F (45,65] 12 2014-09-03 No  
## 611 MISSISSAUGA 55 M (45,65] 21 2014-11-07 No  
## 612 MISSISSAUGA 57 M (45,65] 10 2014-11-20 No  
## 613 MISSISSAUGA 75 F (65,80] 12 2014-12-10 No  
## 614 MISSISSAUGA 60 F (45,65] 6 2014-09-11 No  
## 615 MISSISSAUGA 27 M (17,45] 9 2014-12-15 No  
## 616 MISSISSAUGA 80 M (65,80] 4 2015-01-29 No  
## 617 MISSISSAUGA 46 M (45,65] 9 2015-01-29 No  
## 618 MISSISSAUGA 48 M (45,65] 2 2015-01-13 No  
## 619 MISSISSAUGA 30 F (17,45] 4 2015-01-29 No  
## 620 MISSISSAUGA 86 M (80,95] 23 2015-04-07 No  
## 621 MISSISSAUGA 64 M (45,65] 12 2015-04-13 No  
## 622 MISSISSAUGA 40 M (17,45] 7 2015-05-01 No  
## 623 HALTON 73 M (65,80] 6 2013-05-07 No  
## 624 HALTON 60 F (45,65] 16 2013-05-10 No  
## 625 HALTON 68 M (65,80] 18 2013-05-17 No  
## 626 HALTON 66 F (65,80] 16 2013-04-29 No  
## 627 HALTON 69 F (65,80] 6 2013-05-13 No  
## 628 HALTON 67 M (65,80] 1 2013-05-21 No  
## 629 HALTON 21 F (17,45] 4 2013-06-06 No  
## 630 HALTON 60 M (45,65] 5 2013-05-08 No  
## 631 HALTON 48 F (45,65] 17 2013-02-06 No  
## 632 HALTON 35 F (17,45] 29 2013-05-31 No  
## 633 HALTON 49 F (45,65] 9 2013-06-13 No  
## 634 HALTON 63 F (45,65] 17 2013-06-14 No  
## 635 HALTON 30 M (17,45] 8 2013-06-26 No  
## 636 HALTON 71 M (65,80] 5 2013-06-19 No  
## 637 HALTON 77 M (65,80] 20 2013-07-05 No  
## 638 HALTON 24 M (17,45] 20 2013-07-11 No  
## 639 HALTON 74 M (65,80] 21 2013-07-09 No  
## 640 HALTON 32 M (17,45] 37 2013-07-15 No  
## 641 HALTON 50 F (45,65] 2 2013-07-09 No  
## 642 HALTON 47 M (45,65] 6 2013-07-17 No  
## 643 HALTON 38 M (17,45] 4 2013-06-11 No  
## 644 HALTON 57 M (45,65] 7 2013-07-26 No  
## 645 HALTON 68 F (65,80] 9 2013-08-02 No  
## 646 HALTON 66 F (65,80] 3 2013-08-30 No  
## 647 HALTON 70 M (65,80] 19 2013-09-04 No  
## 648 HALTON 52 M (45,65] 18 2013-08-27 No  
## 649 HALTON 43 F (17,45] 14 2013-07-31 No  
## 650 HALTON 44 M (17,45] 25 2013-09-05 No  
## 651 HALTON 77 M (65,80] 21 2013-09-05 No  
## 652 HALTON 43 M (17,45] 3 2013-09-05 No  
## 653 HALTON 51 F (45,65] 14 2013-09-23 No  
## 654 HALTON 71 F (65,80] 8 2013-09-23 No  
## 655 HALTON 78 M (65,80] 25 2013-09-26 No  
## 656 HALTON 64 F (45,65] 15 2013-09-23 No  
## 657 HALTON 57 M (45,65] 17 2013-09-18 No  
## 658 HALTON 70 M (65,80] 6 2013-09-26 No  
## 659 HALTON 75 M (65,80] 8 2013-10-01 No  
## 660 HALTON 50 M (45,65] 20 2013-09-24 No  
## 661 HALTON 52 F (45,65] 20 2013-09-25 No  
## 662 HALTON 74 F (65,80] 20 2013-09-17 No  
## 663 HALTON 59 F (45,65] 35 2013-09-27 No  
## 664 HALTON 85 M (80,95] 12 2013-09-27 No  
## 665 HALTON 72 M (65,80] 21 2013-10-02 No  
## 666 HALTON 66 F (65,80] 18 2013-10-17 No  
## 667 HALTON 65 F (45,65] 62 2013-10-25 No  
## 668 HALTON 42 F (17,45] 25 2013-11-19 No  
## 669 HALTON 36 M (17,45] 13 2013-10-31 No  
## 670 HALTON 20 F (17,45] 24 2013-10-22 No  
## 671 HALTON 59 M (45,65] 4 2013-10-30 No  
## 672 HALTON 53 M (45,65] 4 2013-10-23 No  
## 673 HALTON 71 M (65,80] 36 2013-10-30 No  
## 674 HALTON 53 M (45,65] 10 2013-11-12 No  
## 675 HALTON 18 M (17,45] 18 2013-10-30 No  
## 676 HALTON 52 M (45,65] 18 2013-11-12 No  
## 677 HALTON 48 M (45,65] 19 2013-11-04 No  
## 678 HALTON 63 M (45,65] 3 2013-11-19 No  
## 679 HALTON 39 F (17,45] 6 2013-11-06 No  
## 680 HALTON 50 F (45,65] 14 2013-11-12 No  
## 681 HALTON 48 M (45,65] 10 2013-11-13 No  
## 682 HALTON 48 F (45,65] 19 2013-09-25 No  
## 683 HALTON 85 M (80,95] 5 2013-11-19 No  
## 684 HALTON 41 M (17,45] 20 2013-11-19 No  
## 685 HALTON 69 M (65,80] 10 2013-11-14 No  
## 686 HALTON 71 F (65,80] 5 2013-12-05 No  
## 687 HALTON 82 F (80,95] 2 2013-11-28 No  
## 688 HALTON 51 M (45,65] 21 2013-12-04 No  
## 689 HALTON 67 F (65,80] 23 2013-11-28 No  
## 690 HALTON 43 M (17,45] 3 2013-12-17 No  
## 691 HALTON 54 F (45,65] 20 2013-12-10 No  
## 692 HALTON 82 F (80,95] 11 2013-12-17 No  
## 693 HALTON 51 M (45,65] 11 2013-12-05 No  
## 694 HALTON 75 M (65,80] 5 2013-12-17 No  
## 695 HALTON 87 M (80,95] 18 2013-12-05 No  
## 696 HALTON 62 F (45,65] 4 2013-12-19 No  
## 697 HALTON 60 M (45,65] 5 2014-01-24 No  
## 698 HALTON 78 F (65,80] 18 2014-02-03 No  
## 699 HALTON 55 F (45,65] 12 2014-01-08 No  
## 700 HALTON 62 F (45,65] 28 2014-02-04 No  
## 701 HALTON 53 M (45,65] 5 2013-12-19 No  
## 702 HALTON 56 M (45,65] 5 2014-02-06 No  
## 703 HALTON 63 F (45,65] 9 2014-01-30 No  
## 704 HALTON 68 M (65,80] 6 2014-02-04 No  
## 705 HALTON 48 F (45,65] 2 2014-02-10 No  
## 706 HALTON 43 F (17,45] 28 2014-01-21 No  
## 707 HALTON 30 M (17,45] 5 2014-02-03 No  
## 708 HALTON 53 M (45,65] 28 2014-02-28 No  
## 709 HALTON 87 F (80,95] 4 2013-11-06 No  
## 710 HALTON 64 M (45,65] 8 2014-02-06 No  
## 711 HALTON 49 F (45,65] 10 2014-02-11 No  
## 712 HALTON 49 M (45,65] 7 2014-03-03 No  
## 713 HALTON 74 M (65,80] 4 2014-03-07 No  
## 714 HALTON 46 F (45,65] 20 2014-02-27 No  
## 715 HALTON 39 F (17,45] 4 2014-02-28 No  
## 716 HALTON 72 F (65,80] 12 2014-03-14 No  
## 717 HALTON 66 F (65,80] 10 2014-01-24 No  
## 718 HALTON 42 M (17,45] 6 2014-02-27 No  
## 719 HALTON 81 M (80,95] 19 2014-03-05 No  
## 720 HALTON 65 F (45,65] 8 2014-02-19 No  
## 721 HALTON 37 F (17,45] 19 2014-02-20 No  
## 722 HALTON 57 F (45,65] 10 2014-03-07 No  
## 723 HALTON 42 M (17,45] 18 2014-01-24 No  
## 724 HALTON 61 M (45,65] 10 2014-02-14 No  
## 725 HALTON 76 M (65,80] 11 2014-02-05 No  
## 726 HALTON 30 M (17,45] 1 2014-04-02 No  
## 727 HALTON 73 M (65,80] 16 2014-04-07 No  
## 728 HALTON 39 F (17,45] 6 2014-04-07 No  
## 729 HALTON 30 M (17,45] 17 2014-03-14 No  
## 730 HALTON 52 F (45,65] 23 2014-03-31 No  
## 731 HALTON 57 M (45,65] 32 2014-04-07 No  
## 732 HALTON 44 F (17,45] 38 2014-03-31 No  
## 733 HALTON 23 F (17,45] 3 2014-04-03 No  
## 734 HALTON 62 M (45,65] 4 2014-03-11 No  
## 735 HALTON 35 F (17,45] 24 2014-04-16 No  
## 736 HALTON 51 M (45,65] 3 2014-04-03 No  
## 737 HALTON 58 F (45,65] 14 2014-04-09 No  
## 738 HALTON 42 F (17,45] 5 2014-05-06 No  
## 739 HALTON 74 F (65,80] 10 2014-04-28 No  
## 740 HALTON 68 M (65,80] 8 2014-04-03 No  
## 741 HALTON 61 M (45,65] 6 2014-04-09 No  
## 742 HALTON 60 F (45,65] 19 2014-04-30 No  
## 743 HALTON 45 M (17,45] 8 2014-03-24 No  
## 744 HALTON 53 M (45,65] 3 2014-04-25 No  
## 745 HALTON 35 M (17,45] 27 2014-05-28 No  
## 746 HALTON 45 M (17,45] 3 2014-05-30 No  
## 747 HALTON 44 M (17,45] 30 2014-05-28 No  
## 748 HALTON 45 F (17,45] 6 2014-04-24 No  
## 749 HALTON 63 M (45,65] 6 2014-05-30 No  
## 750 HALTON 78 F (65,80] 10 2014-05-16 No  
## 751 HALTON 50 M (45,65] 4 2014-04-22 No  
## 752 HALTON 72 M (65,80] 7 2014-03-13 No  
## 753 HALTON 24 M (17,45] 18 2014-03-14 No  
## 754 HALTON 77 F (65,80] 9 2014-06-05 No  
## 755 HALTON 68 F (65,80] 6 2014-04-25 No  
## 756 HALTON 51 F (45,65] 15 2014-06-23 No  
## 757 HALTON 53 M (45,65] 17 2014-06-23 No  
## 758 HALTON 51 F (45,65] 4 2014-06-23 No  
## 759 HALTON 67 F (65,80] 13 2014-03-28 No  
## 760 HALTON 67 M (65,80] 4 2014-08-07 No  
## 761 HALTON 64 F (45,65] 46 2014-08-19 No  
## 762 HALTON 62 F (45,65] 15 2014-09-09 No  
## 763 HALTON 72 F (65,80] 5 2014-09-09 No  
## 764 HALTON 56 M (45,65] 5 2014-09-03 No  
## 765 HALTON 44 M (17,45] 15 2014-09-11 No  
## 766 HALTON 24 F (17,45] 6 2014-03-23 No  
## 767 HALTON 75 M (65,80] 1 2014-10-16 No  
## 768 HALTON 54 F (45,65] 4 2014-10-01 No  
## 769 HALTON 54 F (45,65] 12 2014-10-27 No  
## 770 HALTON 63 M (45,65] 4 2014-11-03 No  
## 771 HALTON 65 M (45,65] 32 2014-11-12 No  
## 772 HALTON 31 F (17,45] 6 2014-11-12 No  
## 773 HALTON 74 M (65,80] 13 2014-10-10 No  
## 774 HALTON 48 M (45,65] 12 2014-12-05 No  
## 775 HALTON 94 M (80,95] 1 2014-12-04 No  
## 776 HALTON 64 M (45,65] 7 2014-10-31 No  
## 777 HALTON 65 M (45,65] 3 2015-02-11 No  
## 778 HALTON 67 M (65,80] 7 2015-04-06 No  
## 779 MISSISSAUGA 73 M (65,80] 12 2012-06-20 No  
## 780 MISSISSAUGA 32 M (17,45] 2 2012-07-19 No  
## 781 MISSISSAUGA 74 M (65,80] 2 2012-12-12 No  
## 782 MISSISSAUGA 71 M (65,80] 7 2012-12-04 No  
## 783 MISSISSAUGA 53 M (45,65] 3 2012-11-22 No  
## 784 MISSISSAUGA 48 F (45,65] 4 2012-11-29 No  
## 785 MISSISSAUGA 61 M (45,65] 5 2013-03-05 No  
## 786 MISSISSAUGA 60 F (45,65] 3 2012-10-02 No  
## 787 MISSISSAUGA 55 M (45,65] 7 2012-07-07 No  
## 788 MISSISSAUGA 38 M (17,45] 13 2012-11-12 No  
## 789 MISSISSAUGA 56 F (45,65] 14 2012-06-15 No  
## 790 MISSISSAUGA 66 M (65,80] 2 2013-01-18 No  
## 791 MISSISSAUGA 59 F (45,65] 11 2012-11-28 No  
## 792 MISSISSAUGA 66 M (65,80] 4 2012-11-22 No  
## 793 MISSISSAUGA 59 M (45,65] 4 2013-04-24 No  
## 794 MISSISSAUGA 89 M (80,95] 12 2013-04-03 No  
## 795 MISSISSAUGA 66 M (65,80] 11 2012-07-10 No  
## 796 MISSISSAUGA 51 F (45,65] 5 2013-04-17 No  
## 797 MISSISSAUGA 51 M (45,65] 8 2012-09-01 No  
## 798 MISSISSAUGA 59 F (45,65] 2 2012-08-16 No  
## 799 MISSISSAUGA 45 M (17,45] 7 2013-04-26 No  
## 800 MISSISSAUGA 60 F (45,65] 3 2012-05-29 No  
## 801 MISSISSAUGA 70 M (65,80] 3 2012-07-26 No  
## 802 MISSISSAUGA 67 M (65,80] 9 2013-02-08 No  
## 803 MISSISSAUGA 81 F (80,95] 8 2013-03-01 No  
## 804 MISSISSAUGA 84 F (80,95] 15 2012-02-26 No  
## 805 MISSISSAUGA 38 F (17,45] 7 2012-11-29 No  
## 806 MISSISSAUGA 55 M (45,65] 6 2013-04-17 No  
## 807 MISSISSAUGA 80 F (65,80] 2 2013-04-15 No  
## 808 MISSISSAUGA 67 F (65,80] 27 2012-07-31 No  
## 809 MISSISSAUGA 72 F (65,80] 3 2012-10-10 No  
## 810 MISSISSAUGA 66 M (65,80] 4 2013-02-22 No  
## 811 MISSISSAUGA 55 M (45,65] 6 2012-10-12 No  
## 812 MISSISSAUGA 52 M (45,65] 5 2013-03-08 No  
## 813 MISSISSAUGA 85 M (80,95] 3 2012-11-01 No  
## 814 MISSISSAUGA 61 M (45,65] 3 2012-10-26 No  
## 815 MISSISSAUGA 77 M (65,80] 30 2013-05-07 No  
## 816 MISSISSAUGA 63 M (45,65] 1 2013-01-31 No  
## 817 MISSISSAUGA 65 F (45,65] 6 2012-10-15 No  
## 818 MISSISSAUGA 81 F (80,95] 4 2012-03-08 No  
## 819 MISSISSAUGA 55 F (45,65] 2 2013-04-26 No  
## 820 MISSISSAUGA 84 F (80,95] 2 2013-01-29 No  
## 821 MISSISSAUGA 57 F (45,65] 2 2012-11-27 No  
## 822 MISSISSAUGA 55 F (45,65] 8 2012-11-27 No  
## 823 MISSISSAUGA 70 M (65,80] 103 2012-08-20 No  
## 824 MISSISSAUGA 61 F (45,65] 22 2013-03-19 No  
## 825 MISSISSAUGA 65 F (45,65] 5 2012-06-08 No  
## 826 MISSISSAUGA 58 F (45,65] 4 2012-06-18 No  
## referralfrom socialissue DDS.Emotional.burden.Enrollment  
## 1 primary none 1.20  
## 2 primary social 3.00  
## 3 primary none 1.20  
## 4 primary none 1.20  
## 5 primary none 2.40  
## 6 self none 4.60  
## 7 primary social 4.40  
## 8 primary community 3.00  
## 9 primary none 2.60  
## 10 primary none 2.40  
## 11 primary social 1.00  
## 12 primary social 3.80  
## 13 primary community 2.40  
## 14 primary none 4.00  
## 15 primary none 2.00  
## 16 primary none 1.60  
## 17 primary none 2.00  
## 18 primary community 2.00  
## 19 primary social 5.00  
## 20 primary none 1.00  
## 21 primary community 4.50  
## 22 primary community 3.40  
## 23 primary community 5.20  
## 24 primary none 5.00  
## 25 primary none 2.50  
## 26 primary community 2.40  
## 27 primary social 3.60  
## 28 primary none 1.40  
## 29 primary none 1.00  
## 30 primary none 1.40  
## 31 primary none 3.80  
## 32 primary none 1.80  
## 33 primary community 2.00  
## 34 primary none 2.20  
## 35 primary none 2.20  
## 36 primary none 1.00  
## 37 primary none 3.30  
## 38 primary none 1.20  
## 39 primary none 2.20  
## 40 primary none 2.00  
## 41 primary none 1.60  
## 42 primary elderly 1.20  
## 43 primary none 1.00  
## 44 specialist social 3.80  
## 45 self none 6.00  
## 46 primary none 3.00  
## 47 specialist smoke 1.20  
## 48 primary none 1.40  
## 49 primary none 2.80  
## 50 specialist none 4.60  
## 51 primary none 1.00  
## 52 specialist none 4.60  
## 53 specialist social 4.30  
## 54 primary none 3.80  
## 55 specialist none 5.30  
## 56 primary drugs 2.00  
## 57 specialist none 2.00  
## 58 specialist none 2.00  
## 59 specialist none NA  
## 60 DEC none NA  
## 61 specialist none 2.80  
## 62 specialist none 2.60  
## 63 primary none 1.60  
## 64 specialist none 1.60  
## 65 primary elderly 1.60  
## 66 specialist none 2.40  
## 67 primary housing 3.20  
## 68 primary none 3.80  
## 69 primary none 5.00  
## 70 primary elderly 2.40  
## 71 primary social 5.00  
## 72 primary mobility 1.00  
## 73 primary elderly 1.00  
## 74 primary mobility 3.20  
## 75 primary none 1.80  
## 76 primary elderly 3.20  
## 77 specialist smoke 3.20  
## 78 primary smoke 4.00  
## 79 primary smoke 1.20  
## 80 primary income 4.20  
## 81 specialist none 5.25  
## 82 primary none 3.60  
## 83 primary smoke 1.40  
## 84 specialist none 3.00  
## 85 primary income 6.00  
## 86 specialist income 5.20  
## 87 primary elderly 1.20  
## 88 specialist none 1.00  
## 89 specialist income 3.00  
## 90 DEC none 1.60  
## 91 primary none 1.60  
## 92 primary none 2.40  
## 93 primary none 1.60  
## 94 primary mobility 2.20  
## 95 primary income 1.00  
## 96 primary smoke 6.00  
## 97 primary education NA  
## 98 primary none 1.80  
## 99 specialist none 1.40  
## 100 primary none 1.80  
## 101 specialist income 4.60  
## 102 specialist none NA  
## 103 primary none 2.00  
## 104 primary none 1.00  
## 105 primary none 2.80  
## 106 primary none 3.00  
## 107 specialist none 3.60  
## 108 DEC none 4.40  
## 109 specialist none 2.40  
## 110 DEC drugs 4.80  
## 111 specialist drugs 6.00  
## 112 specialist none 3.60  
## 113 primary language 1.00  
## 114 primary none 2.60  
## 115 specialist none 3.80  
## 116 specialist none NA  
## 117 primary none 2.00  
## 118 primary none 2.00  
## 119 primary none 2.40  
## 120 primary none 5.00  
## 121 specialist none 3.20  
## 122 primary none 4.60  
## 123 specialist drugs 4.20  
## 124 primary none 2.20  
## 125 primary none 2.60  
## 126 primary none 2.80  
## 127 specialist community 3.20  
## 128 primary none 1.80  
## 129 specialist none 3.00  
## 130 primary none 3.60  
## 131 specialist none 2.40  
## 132 primary elderly 3.00  
## 133 primary none 5.00  
## 134 specialist language 5.20  
## 135 primary income 4.60  
## 136 primary income 1.40  
## 137 specialist none 2.80  
## 138 specialist none 1.00  
## 139 primary mobility 5.75  
## 140 primary none 6.00  
## 141 primary none 2.00  
## 142 primary none 1.00  
## 143 primary none 3.20  
## 144 primary none 1.40  
## 145 primary none 1.00  
## 146 primary none 1.25  
## 147 primary none 3.40  
## 148 primary smoke 3.20  
## 149 primary none 1.40  
## 150 primary none 3.20  
## 151 primary none 2.40  
## 152 primary none 1.40  
## 153 primary mobility 1.00  
## 154 primary none 6.00  
## 155 primary none 1.00  
## 156 primary none 1.20  
## 157 DEC none NA  
## 158 primary none 1.80  
## 159 DEC none 3.80  
## 160 primary none 1.60  
## 161 primary none 1.80  
## 162 DEC income 4.00  
## 163 DEC smoke 4.30  
## 164 specialist none 4.40  
## 165 DEC none NA  
## 166 DEC social 4.00  
## 167 primary housing 4.40  
## 168 DEC none 4.40  
## 169 DEC none 3.60  
## 170 DEC elderly 4.80  
## 171 specialist none 2.40  
## 172 DEC elderly 1.80  
## 173 primary none 3.20  
## 174 primary smoke 2.80  
## 175 primary social NA  
## 176 primary none 3.60  
## 177 DEC none 4.40  
## 178 primary income NA  
## 179 specialist education NA  
## 180 hospital none 2.20  
## 181 primary elderly NA  
## 182 primary none 2.60  
## 183 specialist social 3.80  
## 184 hospital smoke 1.20  
## 185 specialist none 1.80  
## 186 primary smoke 1.00  
## 187 DEC education 3.60  
## 188 DEC smoke 3.00  
## 189 DEC social 2.60  
## 190 DEC drugs 3.80  
## 191 hospital elderly 2.60  
## 192 specialist income 4.80  
## 193 DEC none 2.00  
## 194 DEC smoke 1.80  
## 195 primary social 3.00  
## 196 primary none NA  
## 197 primary education 5.00  
## 198 primary elderly 4.20  
## 199 primary income 4.80  
## 200 primary social 6.00  
## 201 primary none 1.00  
## 202 DEC income 3.60  
## 203 primary none 3.40  
## 204 primary income NA  
## 205 primary income 1.40  
## 206 primary smoke 2.40  
## 207 primary none 2.60  
## 208 primary none 3.20  
## 209 primary none 1.40  
## 210 primary elderly 2.20  
## 211 specialist none 2.20  
## 212 DEC elderly 2.30  
## 213 DEC income 5.20  
## 214 DEC none 3.40  
## 215 DEC smoke NA  
## 216 primary social 2.80  
## 217 primary none NA  
## 218 primary income NA  
## 219 primary none 1.40  
## 220 primary income NA  
## 221 primary smoke 2.60  
## 222 primary none NA  
## 223 DEC none 4.40  
## 224 primary income 5.40  
## 225 DEC none 1.60  
## 226 primary none 1.40  
## 227 primary none 4.60  
## 228 specialist none 3.20  
## 229 specialist income 3.40  
## 230 primary smoke 1.00  
## 231 DEC none NA  
## 232 primary drugs 2.80  
## 233 DEC none NA  
## 234 hospital social NA  
## 235 primary none 2.60  
## 236 DEC none NA  
## 237 hospital none 2.00  
## 238 DEC none 3.10  
## 239 specialist income 4.00  
## 240 specialist none NA  
## 241 DEC none 3.00  
## 242 DEC drugs 5.60  
## 243 primary income 1.20  
## 244 specialist none 3.80  
## 245 DEC education NA  
## 246 DEC housing NA  
## 247 primary none NA  
## 248 primary none 5.40  
## 249 DEC education 2.30  
## 250 primary none 2.20  
## 251 primary income NA  
## 252 primary drugs 5.80  
## 253 DEC social 1.60  
## 254 DEC education 4.40  
## 255 DEC none 2.00  
## 256 DEC none 2.40  
## 257 DEC education 3.80  
## 258 DEC none NA  
## 259 primary none 5.60  
## 260 primary income 2.40  
## 261 primary none 3.00  
## 262 DEC smoke 3.20  
## 263 specialist income 5.60  
## 264 specialist income 2.40  
## 265 DEC social 2.00  
## 266 primary none 3.00  
## 267 DEC none NA  
## 268 DEC none 2.40  
## 269 DEC none 2.60  
## 270 DEC income 3.00  
## 271 DEC social 6.00  
## 272 DEC smoke 2.20  
## 273 primary income 2.00  
## 274 primary none NA  
## 275 primary none 1.80  
## 276 DEC none 1.60  
## 277 DEC none 2.20  
## 278 DEC smoke 5.60  
## 279 specialist income 3.20  
## 280 specialist social 5.40  
## 281 specialist none 1.20  
## 282 specialist drugs 4.40  
## 283 DEC none NA  
## 284 specialist none NA  
## 285 specialist income 5.20  
## 286 primary none 1.00  
## 287 DEC none 2.00  
## 288 primary none 1.40  
## 289 primary none 5.80  
## 290 DEC none 1.20  
## 291 primary social 4.80  
## 292 DEC income 2.50  
## 293 DEC drugs NA  
## 294 primary none 2.30  
## 295 specialist income 1.40  
## 296 specialist income NA  
## 297 primary income NA  
## 298 DEC income 3.60  
## 299 specialist none 1.00  
## 300 DEC none 2.60  
## 301 DEC language NA  
## 302 DEC income 3.20  
## 303 specialist none 3.20  
## 304 specialist none 5.00  
## 305 hospital none NA  
## 306 primary none 2.00  
## 307 DEC none NA  
## 308 primary none NA  
## 309 primary income NA  
## 310 specialist none 4.20  
## 311 specialist income 2.40  
## 312 primary income 1.20  
## 313 specialist none 3.60  
## 314 primary income NA  
## 315 primary income 4.00  
## 316 specialist education 3.00  
## 317 primary income 5.70  
## 318 primary none 3.20  
## 319 specialist none 1.40  
## 320 primary social 4.80  
## 321 specialist none 4.20  
## 322 DEC none 2.40  
## 323 specialist none 1.40  
## 324 primary none 3.40  
## 325 DEC smoke 4.00  
## 326 DEC none 5.80  
## 327 hospital income 4.80  
## 328 primary none 1.00  
## 329 specialist income 1.00  
## 330 primary none 1.40  
## 331 primary income 1.00  
## 332 DEC none 4.80  
## 333 specialist smoke 2.00  
## 334 specialist income 1.20  
## 335 specialist none 2.80  
## 336 primary none 1.80  
## 337 DEC none 1.00  
## 338 specialist none 1.00  
## 339 DEC income 3.80  
## 340 DEC income 5.00  
## 341 primary none NA  
## 342 DEC income 5.60  
## 343 primary none NA  
## 344 DEC social 3.20  
## 345 DEC income 5.80  
## 346 DEC income NA  
## 347 DEC income 2.40  
## 348 primary education NA  
## 349 DEC none 2.40  
## 350 primary none 2.60  
## 351 primary elderly 3.40  
## 352 primary social 4.30  
## 353 specialist none NA  
## 354 specialist none 2.40  
## 355 DEC income 1.20  
## 356 primary smoke 2.30  
## 357 hospital none 1.00  
## 358 specialist none 2.20  
## 359 DEC income 4.60  
## 360 specialist none 2.40  
## 361 primary none 4.40  
## 362 specialist none 4.20  
## 363 specialist income NA  
## 364 hospital none 5.40  
## 365 specialist none 2.80  
## 366 hospital none 4.80  
## 367 specialist education 1.00  
## 368 DEC none 1.80  
## 369 specialist none 2.00  
## 370 primary none 2.20  
## 371 specialist education 2.80  
## 372 primary none 2.80  
## 373 specialist none 2.80  
## 374 DEC drugs NA  
## 375 primary none 1.40  
## 376 DEC none NA  
## 377 specialist income 4.00  
## 378 specialist none 2.00  
## 379 primary income 3.60  
## 380 specialist none 1.00  
## 381 DEC elderly 4.40  
## 382 specialist none 3.40  
## 383 specialist income 3.60  
## 384 primary income 2.20  
## 385 primary income 4.40  
## 386 DEC none 3.40  
## 387 DEC education 3.40  
## 388 specialist none 2.80  
## 389 primary community 3.40  
## 390 primary none 1.20  
## 391 primary none NA  
## 392 primary none 3.00  
## 393 primary none 2.20  
## 394 primary income 6.00  
## 395 DEC none NA  
## 396 primary language 4.60  
## 397 primary none 3.60  
## 398 primary none 1.80  
## 399 primary mobility 2.40  
## 400 specialist income 1.40  
## 401 DEC elderly NA  
## 402 hospital none 2.80  
## 403 specialist none NA  
## 404 primary social 6.00  
## 405 primary elderly 5.40  
## 406 specialist income 2.40  
## 407 DEC none 1.60  
## 408 hospital income 5.80  
## 409 specialist none 5.60  
## 410 specialist none 5.80  
## 411 DEC education NA  
## 412 primary mobility 3.40  
## 413 primary none 1.20  
## 414 primary language 1.00  
## 415 DEC smoke 2.20  
## 416 hospital smoke 1.80  
## 417 primary none 2.40  
## 418 primary social 4.00  
## 419 primary none 1.20  
## 420 specialist income 4.80  
## 421 DEC social 5.00  
## 422 primary smoke 3.80  
## 423 primary smoke 3.00  
## 424 primary income 3.00  
## 425 DEC social 5.40  
## 426 DEC smoke 2.80  
## 427 hospital income 3.40  
## 428 DEC none 4.00  
## 429 specialist none 1.60  
## 430 specialist drugs 2.40  
## 431 hospital income NA  
## 432 specialist mobility 3.60  
## 433 DEC social 5.40  
## 434 specialist drugs 4.00  
## 435 specialist income 3.00  
## 436 DEC none 5.00  
## 437 primary education 3.60  
## 438 specialist none 1.20  
## 439 primary none 3.40  
## 440 DEC elderly 3.00  
## 441 DEC social 3.00  
## 442 hospital none 1.00  
## 443 specialist smoke 1.60  
## 444 specialist none 2.80  
## 445 specialist none 5.00  
## 446 DEC income NA  
## 447 DEC none 2.20  
## 448 primary none 2.00  
## 449 primary none 3.60  
## 450 DEC none 4.00  
## 451 DEC income 3.80  
## 452 DEC income 6.00  
## 453 primary none 1.00  
## 454 specialist none 2.00  
## 455 hospital community 6.00  
## 456 specialist mobility 2.60  
## 457 primary none 5.40  
## 458 specialist none 3.40  
## 459 primary none 2.20  
## 460 specialist none 1.00  
## 461 hospital elderly 1.00  
## 462 primary education 2.80  
## 463 specialist none 5.60  
## 464 primary none 2.40  
## 465 DEC mobility 4.40  
## 466 primary social 2.20  
## 467 DEC income 5.40  
## 468 DEC none NA  
## 469 specialist none 2.20  
## 470 primary income 6.00  
## 471 DEC elderly 5.00  
## 472 specialist none 1.60  
## 473 DEC none 2.60  
## 474 specialist elderly 1.80  
## 475 primary income 5.50  
## 476 specialist income 1.00  
## 477 hospital mobility 5.20  
## 478 primary income 3.80  
## 479 specialist none 4.20  
## 480 primary none 1.00  
## 481 specialist none 4.00  
## 482 DEC drugs 4.80  
## 483 specialist none 1.20  
## 484 primary none 1.60  
## 485 DEC none NA  
## 486 specialist none 2.60  
## 487 specialist drugs 4.00  
## 488 specialist social 3.60  
## 489 hospital education 1.20  
## 490 specialist income 1.60  
## 491 specialist education 5.70  
## 492 primary none 2.20  
## 493 hospital none 2.40  
## 494 primary education 2.80  
## 495 primary smoke 1.40  
## 496 hospital smoke 2.60  
## 497 primary none 1.00  
## 498 primary income 5.80  
## 499 hospital smoke 1.60  
## 500 hospital none 3.00  
## 501 primary drugs 2.60  
## 502 specialist none 3.50  
## 503 specialist none 3.00  
## 504 specialist elderly 1.00  
## 505 specialist elderly 2.00  
## 506 specialist income 5.00  
## 507 primary language 3.60  
## 508 primary none 1.00  
## 509 primary none 1.80  
## 510 primary smoke 3.60  
## 511 primary income 2.00  
## 512 specialist none 2.40  
## 513 specialist language NA  
## 514 primary smoke 3.00  
## 515 specialist smoke 3.00  
## 516 hospital none 2.20  
## 517 specialist none 4.60  
## 518 primary none 2.20  
## 519 primary smoke 2.80  
## 520 primary none 2.20  
## 521 specialist none 3.60  
## 522 primary language 2.80  
## 523 specialist none 2.00  
## 524 primary none 3.80  
## 525 primary income 2.40  
## 526 specialist none 2.00  
## 527 primary none 4.20  
## 528 specialist income 1.80  
## 529 specialist none 2.00  
## 530 specialist none 3.80  
## 531 primary income 1.00  
## 532 primary none 1.00  
## 533 primary smoke 1.50  
## 534 specialist none 3.40  
## 535 primary language 2.00  
## 536 DEC income 2.00  
## 537 specialist elderly NA  
## 538 primary none 4.80  
## 539 DEC elderly 1.60  
## 540 primary none 2.00  
## 541 primary none 3.20  
## 542 primary social 2.60  
## 543 primary none 2.80  
## 544 primary none 3.00  
## 545 primary none 1.00  
## 546 specialist income 4.00  
## 547 specialist none 1.80  
## 548 primary none 1.20  
## 549 DEC mobility 1.80  
## 550 specialist income 5.80  
## 551 primary none 3.80  
## 552 primary language 5.00  
## 553 primary none 2.00  
## 554 specialist none 1.40  
## 555 specialist social 1.40  
## 556 primary income 3.00  
## 557 DEC income NA  
## 558 DEC none 4.60  
## 559 primary none 1.60  
## 560 primary none 2.40  
## 561 DEC income 1.20  
## 562 primary none 3.60  
## 563 primary none 2.30  
## 564 primary income NA  
## 565 DEC none 4.20  
## 566 DEC none 1.40  
## 567 DEC none NA  
## 568 primary none 3.20  
## 569 primary none 1.00  
## 570 primary smoke NA  
## 571 specialist language 4.80  
## 572 primary none NA  
## 573 primary none 1.00  
## 574 primary none 1.80  
## 575 hospital smoke 3.60  
## 576 primary none NA  
## 577 primary income 3.20  
## 578 primary drugs 5.20  
## 579 primary none 1.40  
## 580 primary none 2.60  
## 581 specialist income 4.80  
## 582 primary none 2.00  
## 583 specialist none 1.80  
## 584 primary mobility 2.80  
## 585 specialist none 3.60  
## 586 primary none 1.00  
## 587 specialist income 3.60  
## 588 DEC elderly 2.00  
## 589 specialist income 3.40  
## 590 primary social 2.60  
## 591 primary smoke 2.00  
## 592 specialist none NA  
## 593 self income 2.60  
## 594 DEC education NA  
## 595 DEC income 5.80  
## 596 specialist elderly 5.40  
## 597 specialist none 4.80  
## 598 DEC none 2.20  
## 599 primary none 4.20  
## 600 primary none 2.40  
## 601 primary drugs NA  
## 602 primary none 2.20  
## 603 primary none 2.80  
## 604 primary none 1.00  
## 605 specialist none 3.20  
## 606 primary none 4.40  
## 607 primary income NA  
## 608 hospital none NA  
## 609 specialist social 2.40  
## 610 primary mobility 1.20  
## 611 specialist income 2.00  
## 612 primary none 2.40  
## 613 DEC elderly 1.20  
## 614 DEC mobility 4.80  
## 615 DEC income 1.80  
## 616 DEC none 1.00  
## 617 primary none 4.40  
## 618 primary language 2.40  
## 619 specialist language NA  
## 620 specialist social 1.00  
## 621 primary drugs 1.40  
## 622 specialist drugs NA  
## 623 primary none 1.20  
## 624 primary social 3.00  
## 625 primary none 1.20  
## 626 primary none 1.20  
## 627 primary none 2.40  
## 628 self none 4.60  
## 629 primary social 4.40  
## 630 primary community 3.00  
## 631 primary none 2.60  
## 632 primary none 2.40  
## 633 primary social 1.00  
## 634 primary social 3.80  
## 635 primary community 2.40  
## 636 primary none 4.00  
## 637 primary none 2.00  
## 638 primary none 1.60  
## 639 primary none 2.00  
## 640 primary community 2.00  
## 641 primary social 5.00  
## 642 primary none 1.00  
## 643 primary community 4.50  
## 644 primary community 3.40  
## 645 primary community 5.20  
## 646 primary none 5.00  
## 647 primary none 2.50  
## 648 primary community 2.40  
## 649 primary social 3.60  
## 650 primary none 1.40  
## 651 primary none 1.00  
## 652 primary none 1.40  
## 653 primary none 3.80  
## 654 primary none 1.80  
## 655 primary community 2.00  
## 656 primary none 2.20  
## 657 primary none 2.20  
## 658 primary none 1.00  
## 659 primary none 3.30  
## 660 primary none 1.20  
## 661 primary none 2.20  
## 662 primary none 2.00  
## 663 primary none 1.60  
## 664 primary elderly 1.20  
## 665 primary none 1.00  
## 666 specialist social 3.80  
## 667 self none 6.00  
## 668 primary none 3.00  
## 669 specialist smoke 1.20  
## 670 primary none 1.40  
## 671 primary none 2.80  
## 672 specialist none 4.60  
## 673 primary none 1.00  
## 674 specialist none 4.60  
## 675 specialist social 4.30  
## 676 primary none 3.80  
## 677 specialist none 5.30  
## 678 primary drugs 2.00  
## 679 specialist none 2.00  
## 680 specialist none 2.00  
## 681 specialist none NA  
## 682 DEC none NA  
## 683 specialist none 2.80  
## 684 specialist none 2.60  
## 685 primary none 1.60  
## 686 specialist none 1.60  
## 687 primary elderly 1.60  
## 688 specialist none 2.40  
## 689 primary housing 3.20  
## 690 primary none 3.80  
## 691 primary none 5.00  
## 692 primary elderly 2.40  
## 693 primary social 5.00  
## 694 primary mobility 1.00  
## 695 primary elderly 1.00  
## 696 primary mobility 3.20  
## 697 primary none 1.80  
## 698 primary elderly 3.20  
## 699 specialist smoke 3.20  
## 700 primary smoke 4.00  
## 701 primary smoke 1.20  
## 702 primary income 4.20  
## 703 specialist none 5.25  
## 704 primary none 3.60  
## 705 primary smoke 1.40  
## 706 specialist none 3.00  
## 707 primary income 6.00  
## 708 specialist income 5.20  
## 709 primary elderly 1.20  
## 710 specialist none 1.00  
## 711 specialist income 3.00  
## 712 DEC none 1.60  
## 713 primary none 1.60  
## 714 primary none 2.40  
## 715 primary none 1.60  
## 716 primary mobility 2.20  
## 717 primary income 1.00  
## 718 primary smoke 6.00  
## 719 primary education NA  
## 720 primary none 1.80  
## 721 specialist none 1.40  
## 722 primary none 1.80  
## 723 specialist income 4.60  
## 724 specialist none NA  
## 725 primary none 2.00  
## 726 primary none 1.00  
## 727 primary none 2.80  
## 728 primary none 3.00  
## 729 specialist none 3.60  
## 730 DEC none 4.40  
## 731 specialist none 2.40  
## 732 DEC drugs 4.80  
## 733 specialist drugs 6.00  
## 734 specialist none 3.60  
## 735 primary language 1.00  
## 736 primary none 2.60  
## 737 specialist none 3.80  
## 738 specialist none NA  
## 739 primary none 2.00  
## 740 primary none 2.00  
## 741 primary none 2.40  
## 742 primary none 5.00  
## 743 specialist none 3.20  
## 744 primary none 4.60  
## 745 specialist drugs 4.20  
## 746 primary none 2.20  
## 747 primary none 2.60  
## 748 primary none 2.80  
## 749 specialist community 3.20  
## 750 primary none 1.80  
## 751 specialist none 3.00  
## 752 primary none 3.60  
## 753 specialist none 2.40  
## 754 primary elderly 3.00  
## 755 primary none 5.00  
## 756 specialist language 5.20  
## 757 primary income 4.60  
## 758 primary income 1.40  
## 759 specialist none 2.80  
## 760 specialist none 1.00  
## 761 primary mobility 5.75  
## 762 primary none 6.00  
## 763 primary none 2.00  
## 764 primary none 1.00  
## 765 primary none 3.20  
## 766 primary none 1.40  
## 767 primary none 1.00  
## 768 primary none 1.25  
## 769 primary none 3.40  
## 770 primary smoke 3.20  
## 771 primary none 1.40  
## 772 primary none 3.20  
## 773 primary none 2.40  
## 774 primary none 1.40  
## 775 primary mobility 1.00  
## 776 primary none 6.00  
## 777 primary none 1.00  
## 778 primary none 1.20  
## 779 DEC none NA  
## 780 primary none 1.80  
## 781 DEC none 3.80  
## 782 primary none 1.60  
## 783 primary none 1.80  
## 784 DEC income 4.00  
## 785 DEC smoke 4.30  
## 786 specialist none 4.40  
## 787 DEC none NA  
## 788 DEC social 4.00  
## 789 primary housing 4.40  
## 790 DEC none 4.40  
## 791 DEC none 3.60  
## 792 DEC elderly 4.80  
## 793 specialist none 2.40  
## 794 DEC elderly 1.80  
## 795 primary none 3.20  
## 796 primary smoke 2.80  
## 797 primary social NA  
## 798 primary none 3.60  
## 799 DEC none 4.40  
## 800 primary income NA  
## 801 specialist education NA  
## 802 hospital none 2.20  
## 803 primary elderly NA  
## 804 primary none 2.60  
## 805 specialist social 3.80  
## 806 hospital smoke 1.20  
## 807 specialist none 1.80  
## 808 primary smoke 1.00  
## 809 DEC education 3.60  
## 810 DEC smoke 3.00  
## 811 DEC social 2.60  
## 812 DEC drugs 3.80  
## 813 hospital elderly 2.60  
## 814 specialist income 4.80  
## 815 DEC none 2.00  
## 816 DEC smoke 1.80  
## 817 primary social 3.00  
## 818 primary none NA  
## 819 primary education 5.00  
## 820 primary elderly 4.20  
## 821 primary income 4.80  
## 822 primary social 6.00  
## 823 primary none 1.00  
## 824 DEC income 3.60  
## 825 primary none 3.40  
## 826 primary income NA  
## DDS.Emotional.burden.Enrollment.code  
## 1 numeric  
## 2 numeric  
## 3 numeric  
## 4 numeric  
## 5 numeric  
## 6 numeric  
## 7 numeric  
## 8 numeric  
## 9 numeric  
## 10 numeric  
## 11 numeric  
## 12 numeric  
## 13 numeric  
## 14 numeric  
## 15 numeric  
## 16 numeric  
## 17 numeric  
## 18 numeric  
## 19 numeric  
## 20 numeric  
## 21 numeric  
## 22 numeric  
## 23 numeric  
## 24 numeric  
## 25 numeric  
## 26 numeric  
## 27 numeric  
## 28 numeric  
## 29 numeric  
## 30 numeric  
## 31 numeric  
## 32 numeric  
## 33 numeric  
## 34 numeric  
## 35 numeric  
## 36 numeric  
## 37 numeric  
## 38 numeric  
## 39 numeric  
## 40 numeric  
## 41 numeric  
## 42 numeric  
## 43 numeric  
## 44 numeric  
## 45 numeric  
## 46 numeric  
## 47 numeric  
## 48 numeric  
## 49 numeric  
## 50 numeric  
## 51 numeric  
## 52 numeric  
## 53 numeric  
## 54 numeric  
## 55 numeric  
## 56 numeric  
## 57 numeric  
## 58 numeric  
## 59 .  
## 60 .  
## 61 numeric  
## 62 numeric  
## 63 numeric  
## 64 numeric  
## 65 numeric  
## 66 numeric  
## 67 numeric  
## 68 numeric  
## 69 numeric  
## 70 numeric  
## 71 numeric  
## 72 numeric  
## 73 numeric  
## 74 numeric  
## 75 numeric  
## 76 numeric  
## 77 numeric  
## 78 numeric  
## 79 numeric  
## 80 numeric  
## 81 numeric  
## 82 numeric  
## 83 numeric  
## 84 numeric  
## 85 numeric  
## 86 numeric  
## 87 numeric  
## 88 numeric  
## 89 numeric  
## 90 numeric  
## 91 numeric  
## 92 numeric  
## 93 numeric  
## 94 numeric  
## 95 numeric  
## 96 numeric  
## 97   
## 98 numeric  
## 99 numeric  
## 100 numeric  
## 101 numeric  
## 102   
## 103 numeric  
## 104 numeric  
## 105 numeric  
## 106 numeric  
## 107 numeric  
## 108 numeric  
## 109 numeric  
## 110 numeric  
## 111 numeric  
## 112 numeric  
## 113 numeric  
## 114 numeric  
## 115 numeric  
## 116   
## 117 numeric  
## 118 numeric  
## 119 numeric  
## 120 numeric  
## 121 numeric  
## 122 numeric  
## 123 numeric  
## 124 numeric  
## 125 numeric  
## 126 numeric  
## 127 numeric  
## 128 numeric  
## 129 numeric  
## 130 numeric  
## 131 numeric  
## 132 numeric  
## 133 numeric  
## 134 numeric  
## 135 numeric  
## 136 numeric  
## 137 numeric  
## 138 numeric  
## 139 numeric  
## 140 numeric  
## 141 numeric  
## 142 numeric  
## 143 numeric  
## 144 numeric  
## 145 numeric  
## 146 numeric  
## 147 numeric  
## 148 numeric  
## 149 numeric  
## 150 numeric  
## 151 numeric  
## 152 numeric  
## 153 numeric  
## 154 numeric  
## 155 numeric  
## 156 numeric  
## 157   
## 158 numeric  
## 159 numeric  
## 160 numeric  
## 161 numeric  
## 162 numeric  
## 163 numeric  
## 164 numeric  
## 165   
## 166 numeric  
## 167 numeric  
## 168 numeric  
## 169 numeric  
## 170 numeric  
## 171 numeric  
## 172 numeric  
## 173 numeric  
## 174 numeric  
## 175   
## 176 numeric  
## 177 numeric  
## 178   
## 179   
## 180 numeric  
## 181   
## 182 numeric  
## 183 numeric  
## 184 numeric  
## 185 numeric  
## 186 numeric  
## 187 numeric  
## 188 numeric  
## 189 numeric  
## 190 numeric  
## 191 numeric  
## 192 numeric  
## 193 numeric  
## 194 numeric  
## 195 numeric  
## 196   
## 197 numeric  
## 198 numeric  
## 199 numeric  
## 200 numeric  
## 201 numeric  
## 202 numeric  
## 203 numeric  
## 204   
## 205 numeric  
## 206 numeric  
## 207 numeric  
## 208 numeric  
## 209 numeric  
## 210 numeric  
## 211 numeric  
## 212 numeric  
## 213 numeric  
## 214 numeric  
## 215   
## 216 numeric  
## 217   
## 218   
## 219 numeric  
## 220   
## 221 numeric  
## 222   
## 223 numeric  
## 224 numeric  
## 225 numeric  
## 226 numeric  
## 227 numeric  
## 228 numeric  
## 229 numeric  
## 230 numeric  
## 231   
## 232 numeric  
## 233   
## 234   
## 235 numeric  
## 236   
## 237 numeric  
## 238 numeric  
## 239 numeric  
## 240   
## 241 numeric  
## 242 numeric  
## 243 numeric  
## 244 numeric  
## 245   
## 246   
## 247   
## 248 numeric  
## 249 numeric  
## 250 numeric  
## 251   
## 252 numeric  
## 253 numeric  
## 254 numeric  
## 255 numeric  
## 256 numeric  
## 257 numeric  
## 258   
## 259 numeric  
## 260 numeric  
## 261 numeric  
## 262 numeric  
## 263 numeric  
## 264 numeric  
## 265 numeric  
## 266 numeric  
## 267   
## 268 numeric  
## 269 numeric  
## 270 numeric  
## 271 numeric  
## 272 numeric  
## 273 numeric  
## 274   
## 275 numeric  
## 276 numeric  
## 277 numeric  
## 278 numeric  
## 279 numeric  
## 280 numeric  
## 281 numeric  
## 282 numeric  
## 283   
## 284   
## 285 numeric  
## 286 numeric  
## 287 numeric  
## 288 numeric  
## 289 numeric  
## 290 numeric  
## 291 numeric  
## 292 numeric  
## 293   
## 294 numeric  
## 295 numeric  
## 296   
## 297   
## 298 numeric  
## 299 numeric  
## 300 numeric  
## 301   
## 302 numeric  
## 303 numeric  
## 304 numeric  
## 305   
## 306 numeric  
## 307   
## 308   
## 309   
## 310 numeric  
## 311 numeric  
## 312 numeric  
## 313 numeric  
## 314   
## 315 numeric  
## 316 numeric  
## 317 numeric  
## 318 numeric  
## 319 numeric  
## 320 numeric  
## 321 numeric  
## 322 numeric  
## 323 numeric  
## 324 numeric  
## 325 numeric  
## 326 numeric  
## 327 numeric  
## 328 numeric  
## 329 numeric  
## 330 numeric  
## 331 numeric  
## 332 numeric  
## 333 numeric  
## 334 numeric  
## 335 numeric  
## 336 numeric  
## 337 numeric  
## 338 numeric  
## 339 numeric  
## 340 numeric  
## 341   
## 342 numeric  
## 343   
## 344 numeric  
## 345 numeric  
## 346   
## 347 numeric  
## 348   
## 349 numeric  
## 350 numeric  
## 351 numeric  
## 352 numeric  
## 353   
## 354 numeric  
## 355 numeric  
## 356 numeric  
## 357 numeric  
## 358 numeric  
## 359 numeric  
## 360 numeric  
## 361 numeric  
## 362 numeric  
## 363   
## 364 numeric  
## 365 numeric  
## 366 numeric  
## 367 numeric  
## 368 numeric  
## 369 numeric  
## 370 numeric  
## 371 numeric  
## 372 numeric  
## 373 numeric  
## 374   
## 375 numeric  
## 376   
## 377 numeric  
## 378 numeric  
## 379 numeric  
## 380 numeric  
## 381 numeric  
## 382 numeric  
## 383 numeric  
## 384 numeric  
## 385 numeric  
## 386 numeric  
## 387 numeric  
## 388 numeric  
## 389 numeric  
## 390 numeric  
## 391   
## 392 numeric  
## 393 numeric  
## 394 numeric  
## 395   
## 396 numeric  
## 397 numeric  
## 398 numeric  
## 399 numeric  
## 400 numeric  
## 401   
## 402 numeric  
## 403   
## 404 numeric  
## 405 numeric  
## 406 numeric  
## 407 numeric  
## 408 numeric  
## 409 numeric  
## 410 numeric  
## 411   
## 412 numeric  
## 413 numeric  
## 414 numeric  
## 415 numeric  
## 416 numeric  
## 417 numeric  
## 418 numeric  
## 419 numeric  
## 420 numeric  
## 421 numeric  
## 422 numeric  
## 423 numeric  
## 424 numeric  
## 425 numeric  
## 426 numeric  
## 427 numeric  
## 428 numeric  
## 429 numeric  
## 430 numeric  
## 431   
## 432 numeric  
## 433 numeric  
## 434 numeric  
## 435 numeric  
## 436 numeric  
## 437 numeric  
## 438 numeric  
## 439 numeric  
## 440 numeric  
## 441 numeric  
## 442 numeric  
## 443 numeric  
## 444 numeric  
## 445 numeric  
## 446   
## 447 numeric  
## 448 numeric  
## 449 numeric  
## 450 numeric  
## 451 numeric  
## 452 numeric  
## 453 numeric  
## 454 numeric  
## 455 numeric  
## 456 numeric  
## 457 numeric  
## 458 numeric  
## 459 numeric  
## 460 numeric  
## 461 numeric  
## 462 numeric  
## 463 numeric  
## 464 numeric  
## 465 numeric  
## 466 numeric  
## 467 numeric  
## 468 99  
## 469 numeric  
## 470 numeric  
## 471 numeric  
## 472 numeric  
## 473 numeric  
## 474 numeric  
## 475 numeric  
## 476 numeric  
## 477 numeric  
## 478 numeric  
## 479 numeric  
## 480 numeric  
## 481 numeric  
## 482 numeric  
## 483 numeric  
## 484 numeric  
## 485   
## 486 numeric  
## 487 numeric  
## 488 numeric  
## 489 numeric  
## 490 numeric  
## 491 numeric  
## 492 numeric  
## 493 numeric  
## 494 numeric  
## 495 numeric  
## 496 numeric  
## 497 numeric  
## 498 numeric  
## 499 numeric  
## 500 numeric  
## 501 numeric  
## 502 numeric  
## 503 numeric  
## 504 numeric  
## 505 numeric  
## 506 numeric  
## 507 numeric  
## 508 numeric  
## 509 numeric  
## 510 numeric  
## 511 numeric  
## 512 numeric  
## 513   
## 514 numeric  
## 515 numeric  
## 516 numeric  
## 517 numeric  
## 518 numeric  
## 519 numeric  
## 520 numeric  
## 521 numeric  
## 522 numeric  
## 523 numeric  
## 524 numeric  
## 525 numeric  
## 526 numeric  
## 527 numeric  
## 528 numeric  
## 529 numeric  
## 530 numeric  
## 531 numeric  
## 532 numeric  
## 533 numeric  
## 534 numeric  
## 535 numeric  
## 536 numeric  
## 537   
## 538 numeric  
## 539 numeric  
## 540 numeric  
## 541 numeric  
## 542 numeric  
## 543 numeric  
## 544 numeric  
## 545 numeric  
## 546 numeric  
## 547 numeric  
## 548 numeric  
## 549 numeric  
## 550 numeric  
## 551 numeric  
## 552 numeric  
## 553 numeric  
## 554 numeric  
## 555 numeric  
## 556 numeric  
## 557   
## 558 numeric  
## 559 numeric  
## 560 numeric  
## 561 numeric  
## 562 numeric  
## 563 numeric  
## 564   
## 565 numeric  
## 566 numeric  
## 567   
## 568 numeric  
## 569 numeric  
## 570   
## 571 numeric  
## 572   
## 573 numeric  
## 574 numeric  
## 575 numeric  
## 576   
## 577 numeric  
## 578 numeric  
## 579 numeric  
## 580 numeric  
## 581 numeric  
## 582 numeric  
## 583 numeric  
## 584 numeric  
## 585 numeric  
## 586 numeric  
## 587 numeric  
## 588 numeric  
## 589 numeric  
## 590 numeric  
## 591 numeric  
## 592   
## 593 numeric  
## 594   
## 595 numeric  
## 596 numeric  
## 597 numeric  
## 598 numeric  
## 599 numeric  
## 600 numeric  
## 601   
## 602 numeric  
## 603 numeric  
## 604 numeric  
## 605 numeric  
## 606 numeric  
## 607   
## 608   
## 609 numeric  
## 610 numeric  
## 611 numeric  
## 612 numeric  
## 613 numeric  
## 614 numeric  
## 615 numeric  
## 616 numeric  
## 617 numeric  
## 618 numeric  
## 619   
## 620 numeric  
## 621 numeric  
## 622   
## 623 numeric  
## 624 numeric  
## 625 numeric  
## 626 numeric  
## 627 numeric  
## 628 numeric  
## 629 numeric  
## 630 numeric  
## 631 numeric  
## 632 numeric  
## 633 numeric  
## 634 numeric  
## 635 numeric  
## 636 numeric  
## 637 numeric  
## 638 numeric  
## 639 numeric  
## 640 numeric  
## 641 numeric  
## 642 numeric  
## 643 numeric  
## 644 numeric  
## 645 numeric  
## 646 numeric  
## 647 numeric  
## 648 numeric  
## 649 numeric  
## 650 numeric  
## 651 numeric  
## 652 numeric  
## 653 numeric  
## 654 numeric  
## 655 numeric  
## 656 numeric  
## 657 numeric  
## 658 numeric  
## 659 numeric  
## 660 numeric  
## 661 numeric  
## 662 numeric  
## 663 numeric  
## 664 numeric  
## 665 numeric  
## 666 numeric  
## 667 numeric  
## 668 numeric  
## 669 numeric  
## 670 numeric  
## 671 numeric  
## 672 numeric  
## 673 numeric  
## 674 numeric  
## 675 numeric  
## 676 numeric  
## 677 numeric  
## 678 numeric  
## 679 numeric  
## 680 numeric  
## 681 .  
## 682 .  
## 683 numeric  
## 684 numeric  
## 685 numeric  
## 686 numeric  
## 687 numeric  
## 688 numeric  
## 689 numeric  
## 690 numeric  
## 691 numeric  
## 692 numeric  
## 693 numeric  
## 694 numeric  
## 695 numeric  
## 696 numeric  
## 697 numeric  
## 698 numeric  
## 699 numeric  
## 700 numeric  
## 701 numeric  
## 702 numeric  
## 703 numeric  
## 704 numeric  
## 705 numeric  
## 706 numeric  
## 707 numeric  
## 708 numeric  
## 709 numeric  
## 710 numeric  
## 711 numeric  
## 712 numeric  
## 713 numeric  
## 714 numeric  
## 715 numeric  
## 716 numeric  
## 717 numeric  
## 718 numeric  
## 719   
## 720 numeric  
## 721 numeric  
## 722 numeric  
## 723 numeric  
## 724   
## 725 numeric  
## 726 numeric  
## 727 numeric  
## 728 numeric  
## 729 numeric  
## 730 numeric  
## 731 numeric  
## 732 numeric  
## 733 numeric  
## 734 numeric  
## 735 numeric  
## 736 numeric  
## 737 numeric  
## 738   
## 739 numeric  
## 740 numeric  
## 741 numeric  
## 742 numeric  
## 743 numeric  
## 744 numeric  
## 745 numeric  
## 746 numeric  
## 747 numeric  
## 748 numeric  
## 749 numeric  
## 750 numeric  
## 751 numeric  
## 752 numeric  
## 753 numeric  
## 754 numeric  
## 755 numeric  
## 756 numeric  
## 757 numeric  
## 758 numeric  
## 759 numeric  
## 760 numeric  
## 761 numeric  
## 762 numeric  
## 763 numeric  
## 764 numeric  
## 765 numeric  
## 766 numeric  
## 767 numeric  
## 768 numeric  
## 769 numeric  
## 770 numeric  
## 771 numeric  
## 772 numeric  
## 773 numeric  
## 774 numeric  
## 775 numeric  
## 776 numeric  
## 777 numeric  
## 778 numeric  
## 779   
## 780 numeric  
## 781 numeric  
## 782 numeric  
## 783 numeric  
## 784 numeric  
## 785 numeric  
## 786 numeric  
## 787   
## 788 numeric  
## 789 numeric  
## 790 numeric  
## 791 numeric  
## 792 numeric  
## 793 numeric  
## 794 numeric  
## 795 numeric  
## 796 numeric  
## 797   
## 798 numeric  
## 799 numeric  
## 800   
## 801   
## 802 numeric  
## 803   
## 804 numeric  
## 805 numeric  
## 806 numeric  
## 807 numeric  
## 808 numeric  
## 809 numeric  
## 810 numeric  
## 811 numeric  
## 812 numeric  
## 813 numeric  
## 814 numeric  
## 815 numeric  
## 816 numeric  
## 817 numeric  
## 818   
## 819 numeric  
## 820 numeric  
## 821 numeric  
## 822 numeric  
## 823 numeric  
## 824 numeric  
## 825 numeric  
## 826   
## DDS.Physician.related.distress.Enrollment  
## 1 1.30  
## 2 2.00  
## 3 1.50  
## 4 1.30  
## 5 1.30  
## 6 2.50  
## 7 1.00  
## 8 2.00  
## 9 1.00  
## 10 1.00  
## 11 1.00  
## 12 1.00  
## 13 1.00  
## 14 4.00  
## 15 1.00  
## 16 1.00  
## 17 1.00  
## 18 1.00  
## 19 2.80  
## 20 1.00  
## 21 1.30  
## 22 1.00  
## 23 1.00  
## 24 3.80  
## 25 1.00  
## 26 1.50  
## 27 1.30  
## 28 1.00  
## 29 1.00  
## 30 1.00  
## 31 1.00  
## 32 1.30  
## 33 1.50  
## 34 1.00  
## 35 1.00  
## 36 1.00  
## 37 2.50  
## 38 1.00  
## 39 1.00  
## 40 1.30  
## 41 1.00  
## 42 1.00  
## 43 1.00  
## 44 1.50  
## 45 4.80  
## 46 1.00  
## 47 1.00  
## 48 1.00  
## 49 2.70  
## 50 2.00  
## 51 2.00  
## 52 2.50  
## 53 1.00  
## 54 1.50  
## 55 1.00  
## 56 1.30  
## 57 1.00  
## 58 1.30  
## 59 NA  
## 60 NA  
## 61 1.00  
## 62 1.00  
## 63 1.00  
## 64 1.00  
## 65 1.00  
## 66 1.00  
## 67 1.50  
## 68 1.00  
## 69 2.80  
## 70 1.50  
## 71 3.50  
## 72 1.00  
## 73 1.00  
## 74 2.25  
## 75 0.25  
## 76 3.50  
## 77 1.00  
## 78 1.00  
## 79 1.00  
## 80 1.00  
## 81 1.00  
## 82 2.50  
## 83 1.00  
## 84 1.00  
## 85 1.00  
## 86 3.00  
## 87 1.00  
## 88 1.00  
## 89 2.75  
## 90 1.00  
## 91 1.00  
## 92 1.25  
## 93 1.75  
## 94 3.25  
## 95 1.00  
## 96 1.00  
## 97 NA  
## 98 1.50  
## 99 1.00  
## 100 1.00  
## 101 1.50  
## 102 NA  
## 103 1.25  
## 104 1.00  
## 105 3.25  
## 106 1.00  
## 107 1.25  
## 108 5.00  
## 109 1.50  
## 110 1.00  
## 111 3.25  
## 112 1.00  
## 113 1.00  
## 114 1.25  
## 115 3.50  
## 116 NA  
## 117 1.00  
## 118 2.75  
## 119 1.00  
## 120 3.30  
## 121 1.00  
## 122 1.00  
## 123 2.50  
## 124 1.25  
## 125 1.25  
## 126 5.50  
## 127 1.25  
## 128 3.25  
## 129 1.75  
## 130 1.42  
## 131 1.00  
## 132 3.00  
## 133 2.00  
## 134 1.25  
## 135 1.00  
## 136 3.00  
## 137 1.25  
## 138 1.00  
## 139 2.25  
## 140 4.75  
## 141 1.00  
## 142 1.00  
## 143 1.75  
## 144 1.00  
## 145 1.00  
## 146 1.00  
## 147 1.50  
## 148 3.25  
## 149 1.50  
## 150 1.00  
## 151 2.00  
## 152 1.00  
## 153 1.00  
## 154 1.00  
## 155 1.00  
## 156 1.00  
## 157 NA  
## 158 1.30  
## 159 3.00  
## 160 4.50  
## 161 1.00  
## 162 1.00  
## 163 3.00  
## 164 4.00  
## 165 NA  
## 166 1.00  
## 167 1.30  
## 168 2.00  
## 169 1.00  
## 170 3.30  
## 171 2.50  
## 172 1.00  
## 173 1.00  
## 174 4.00  
## 175 NA  
## 176 2.50  
## 177 1.00  
## 178 NA  
## 179 NA  
## 180 NA  
## 181 NA  
## 182 2.00  
## 183 1.50  
## 184 1.00  
## 185 1.00  
## 186 1.00  
## 187 1.30  
## 188 1.00  
## 189 1.30  
## 190 1.00  
## 191 5.30  
## 192 1.00  
## 193 2.00  
## 194 1.00  
## 195 1.50  
## 196 NA  
## 197 2.00  
## 198 3.30  
## 199 2.50  
## 200 3.00  
## 201 1.00  
## 202 1.50  
## 203 1.00  
## 204 NA  
## 205 1.00  
## 206 1.80  
## 207 1.30  
## 208 1.00  
## 209 1.80  
## 210 1.50  
## 211 3.50  
## 212 1.80  
## 213 3.50  
## 214 1.00  
## 215 NA  
## 216 1.00  
## 217 NA  
## 218 NA  
## 219 1.00  
## 220 NA  
## 221 1.30  
## 222 NA  
## 223 4.80  
## 224 4.00  
## 225 1.00  
## 226 1.30  
## 227 3.00  
## 228 2.30  
## 229 2.50  
## 230 1.00  
## 231 NA  
## 232 1.00  
## 233 NA  
## 234 NA  
## 235 2.70  
## 236 NA  
## 237 1.00  
## 238 2.50  
## 239 2.50  
## 240 NA  
## 241 1.00  
## 242 1.80  
## 243 1.00  
## 244 2.50  
## 245 NA  
## 246 NA  
## 247 NA  
## 248 5.50  
## 249 2.50  
## 250 1.00  
## 251 NA  
## 252 2.50  
## 253 1.30  
## 254 1.00  
## 255 2.50  
## 256 1.30  
## 257 2.80  
## 258 NA  
## 259 1.00  
## 260 1.00  
## 261 1.80  
## 262 1.00  
## 263 3.30  
## 264 1.00  
## 265 1.00  
## 266 1.80  
## 267 NA  
## 268 1.00  
## 269 1.30  
## 270 3.00  
## 271 1.00  
## 272 1.00  
## 273 1.00  
## 274 NA  
## 275 1.50  
## 276 1.00  
## 277 1.00  
## 278 2.80  
## 279 2.30  
## 280 4.50  
## 281 1.00  
## 282 1.50  
## 283 NA  
## 284 NA  
## 285 2.80  
## 286 1.00  
## 287 1.00  
## 288 1.30  
## 289 1.00  
## 290 1.00  
## 291 2.50  
## 292 1.00  
## 293 NA  
## 294 1.00  
## 295 1.00  
## 296 NA  
## 297 NA  
## 298 2.80  
## 299 1.00  
## 300 1.30  
## 301 NA  
## 302 1.00  
## 303 1.00  
## 304 1.00  
## 305 NA  
## 306 1.00  
## 307 NA  
## 308 NA  
## 309 NA  
## 310 4.00  
## 311 1.30  
## 312 1.00  
## 313 3.00  
## 314 NA  
## 315 1.80  
## 316 2.00  
## 317 1.00  
## 318 1.30  
## 319 1.50  
## 320 5.50  
## 321 1.00  
## 322 3.50  
## 323 1.00  
## 324 1.00  
## 325 1.00  
## 326 6.00  
## 327 2.80  
## 328 1.30  
## 329 1.00  
## 330 1.60  
## 331 1.00  
## 332 3.80  
## 333 1.00  
## 334 1.00  
## 335 2.00  
## 336 2.30  
## 337 1.00  
## 338 1.00  
## 339 3.80  
## 340 2.80  
## 341 NA  
## 342 1.50  
## 343 NA  
## 344 2.80  
## 345 1.80  
## 346 NA  
## 347 1.00  
## 348 NA  
## 349 3.00  
## 350 2.50  
## 351 4.30  
## 352 1.00  
## 353 NA  
## 354 2.30  
## 355 1.30  
## 356 1.50  
## 357 1.00  
## 358 1.00  
## 359 3.80  
## 360 1.00  
## 361 1.20  
## 362 1.00  
## 363 NA  
## 364 1.80  
## 365 1.80  
## 366 1.00  
## 367 1.00  
## 368 1.30  
## 369 1.00  
## 370 1.30  
## 371 2.50  
## 372 1.00  
## 373 1.50  
## 374 NA  
## 375 2.00  
## 376 NA  
## 377 3.80  
## 378 1.50  
## 379 3.80  
## 380 1.00  
## 381 3.00  
## 382 2.30  
## 383 1.00  
## 384 1.30  
## 385 5.00  
## 386 1.00  
## 387 2.80  
## 388 1.80  
## 389 3.50  
## 390 1.50  
## 391 NA  
## 392 1.30  
## 393 1.00  
## 394 1.50  
## 395 NA  
## 396 5.00  
## 397 1.50  
## 398 1.00  
## 399 1.30  
## 400 1.00  
## 401 NA  
## 402 2.30  
## 403 NA  
## 404 4.30  
## 405 1.30  
## 406 2.50  
## 407 1.30  
## 408 4.80  
## 409 3.80  
## 410 4.30  
## 411 NA  
## 412 3.50  
## 413 1.00  
## 414 2.00  
## 415 1.50  
## 416 2.80  
## 417 3.00  
## 418 1.30  
## 419 1.30  
## 420 1.00  
## 421 2.00  
## 422 2.50  
## 423 1.00  
## 424 3.00  
## 425 3.00  
## 426 1.30  
## 427 1.50  
## 428 3.30  
## 429 1.00  
## 430 1.00  
## 431 NA  
## 432 1.30  
## 433 4.30  
## 434 1.80  
## 435 1.00  
## 436 3.00  
## 437 4.30  
## 438 1.00  
## 439 2.50  
## 440 1.00  
## 441 1.00  
## 442 1.00  
## 443 1.00  
## 444 2.30  
## 445 1.50  
## 446 NA  
## 447 1.00  
## 448 1.00  
## 449 1.00  
## 450 1.00  
## 451 4.00  
## 452 5.00  
## 453 1.00  
## 454 1.00  
## 455 2.00  
## 456 1.00  
## 457 1.00  
## 458 2.80  
## 459 1.30  
## 460 1.30  
## 461 1.00  
## 462 1.30  
## 463 1.50  
## 464 2.80  
## 465 4.00  
## 466 2.80  
## 467 3.00  
## 468 NA  
## 469 1.00  
## 470 1.00  
## 471 3.30  
## 472 1.00  
## 473 1.30  
## 474 1.70  
## 475 1.00  
## 476 1.00  
## 477 2.00  
## 478 2.50  
## 479 1.00  
## 480 1.00  
## 481 1.30  
## 482 1.00  
## 483 1.00  
## 484 1.00  
## 485 NA  
## 486 2.80  
## 487 4.50  
## 488 1.00  
## 489 1.50  
## 490 1.00  
## 491 2.00  
## 492 3.80  
## 493 3.80  
## 494 1.80  
## 495 1.00  
## 496 1.30  
## 497 1.80  
## 498 4.50  
## 499 2.00  
## 500 1.30  
## 501 1.50  
## 502 4.00  
## 503 3.00  
## 504 1.00  
## 505 2.00  
## 506 1.50  
## 507 3.50  
## 508 1.00  
## 509 1.30  
## 510 5.50  
## 511 1.30  
## 512 4.30  
## 513 NA  
## 514 1.00  
## 515 2.30  
## 516 2.80  
## 517 2.50  
## 518 1.30  
## 519 1.00  
## 520 1.00  
## 521 1.00  
## 522 1.50  
## 523 1.30  
## 524 2.30  
## 525 2.00  
## 526 1.00  
## 527 1.50  
## 528 1.00  
## 529 1.80  
## 530 1.00  
## 531 1.00  
## 532 1.00  
## 533 1.30  
## 534 1.00  
## 535 1.50  
## 536 1.00  
## 537 NA  
## 538 3.50  
## 539 1.30  
## 540 2.50  
## 541 1.00  
## 542 1.00  
## 543 2.00  
## 544 1.30  
## 545 2.30  
## 546 1.00  
## 547 1.00  
## 548 1.00  
## 549 1.00  
## 550 1.00  
## 551 4.00  
## 552 5.30  
## 553 2.00  
## 554 1.00  
## 555 1.00  
## 556 2.00  
## 557 NA  
## 558 1.00  
## 559 4.50  
## 560 1.00  
## 561 1.00  
## 562 1.00  
## 563 1.80  
## 564 NA  
## 565 1.00  
## 566 1.50  
## 567 NA  
## 568 1.50  
## 569 1.00  
## 570 NA  
## 571 1.50  
## 572 NA  
## 573 1.00  
## 574 3.00  
## 575 1.30  
## 576 NA  
## 577 1.00  
## 578 2.80  
## 579 2.30  
## 580 1.00  
## 581 2.00  
## 582 2.30  
## 583 1.80  
## 584 1.50  
## 585 1.00  
## 586 1.00  
## 587 2.80  
## 588 2.20  
## 589 1.00  
## 590 1.30  
## 591 1.00  
## 592 NA  
## 593 3.00  
## 594 NA  
## 595 1.80  
## 596 3.50  
## 597 1.00  
## 598 2.50  
## 599 2.50  
## 600 2.00  
## 601 NA  
## 602 1.00  
## 603 3.30  
## 604 1.00  
## 605 3.50  
## 606 NA  
## 607 NA  
## 608 NA  
## 609 1.00  
## 610 1.00  
## 611 3.50  
## 612 1.80  
## 613 1.00  
## 614 3.50  
## 615 1.30  
## 616 1.00  
## 617 1.50  
## 618 1.00  
## 619 NA  
## 620 1.00  
## 621 3.30  
## 622 NA  
## 623 1.30  
## 624 2.00  
## 625 1.50  
## 626 1.30  
## 627 1.30  
## 628 2.50  
## 629 1.00  
## 630 2.00  
## 631 1.00  
## 632 1.00  
## 633 1.00  
## 634 1.00  
## 635 1.00  
## 636 4.00  
## 637 1.00  
## 638 1.00  
## 639 1.00  
## 640 1.00  
## 641 2.80  
## 642 1.00  
## 643 1.30  
## 644 1.00  
## 645 1.00  
## 646 3.80  
## 647 1.00  
## 648 1.50  
## 649 1.30  
## 650 1.00  
## 651 1.00  
## 652 1.00  
## 653 1.00  
## 654 1.30  
## 655 1.50  
## 656 1.00  
## 657 1.00  
## 658 1.00  
## 659 2.50  
## 660 1.00  
## 661 1.00  
## 662 1.30  
## 663 1.00  
## 664 1.00  
## 665 1.00  
## 666 1.50  
## 667 4.80  
## 668 1.00  
## 669 1.00  
## 670 1.00  
## 671 2.70  
## 672 2.00  
## 673 2.00  
## 674 2.50  
## 675 1.00  
## 676 1.50  
## 677 1.00  
## 678 1.30  
## 679 1.00  
## 680 1.30  
## 681 NA  
## 682 NA  
## 683 1.00  
## 684 1.00  
## 685 1.00  
## 686 1.00  
## 687 1.00  
## 688 1.00  
## 689 1.50  
## 690 1.00  
## 691 2.80  
## 692 1.50  
## 693 3.50  
## 694 1.00  
## 695 1.00  
## 696 2.25  
## 697 0.25  
## 698 3.50  
## 699 1.00  
## 700 1.00  
## 701 1.00  
## 702 1.00  
## 703 1.00  
## 704 2.50  
## 705 1.00  
## 706 1.00  
## 707 1.00  
## 708 3.00  
## 709 1.00  
## 710 1.00  
## 711 2.75  
## 712 1.00  
## 713 1.00  
## 714 1.25  
## 715 1.75  
## 716 3.25  
## 717 1.00  
## 718 1.00  
## 719 NA  
## 720 1.50  
## 721 1.00  
## 722 1.00  
## 723 1.50  
## 724 NA  
## 725 1.25  
## 726 1.00  
## 727 3.25  
## 728 1.00  
## 729 1.25  
## 730 5.00  
## 731 1.50  
## 732 1.00  
## 733 3.25  
## 734 1.00  
## 735 1.00  
## 736 1.25  
## 737 3.50  
## 738 NA  
## 739 1.00  
## 740 2.75  
## 741 1.00  
## 742 3.30  
## 743 1.00  
## 744 1.00  
## 745 2.50  
## 746 1.25  
## 747 1.25  
## 748 5.50  
## 749 1.25  
## 750 3.25  
## 751 1.75  
## 752 1.42  
## 753 1.00  
## 754 3.00  
## 755 2.00  
## 756 1.25  
## 757 1.00  
## 758 3.00  
## 759 1.25  
## 760 1.00  
## 761 2.25  
## 762 4.75  
## 763 1.00  
## 764 1.00  
## 765 1.75  
## 766 1.00  
## 767 1.00  
## 768 1.00  
## 769 1.50  
## 770 3.25  
## 771 1.50  
## 772 1.00  
## 773 2.00  
## 774 1.00  
## 775 1.00  
## 776 1.00  
## 777 1.00  
## 778 1.00  
## 779 NA  
## 780 1.30  
## 781 3.00  
## 782 4.50  
## 783 1.00  
## 784 1.00  
## 785 3.00  
## 786 4.00  
## 787 NA  
## 788 1.00  
## 789 1.30  
## 790 2.00  
## 791 1.00  
## 792 3.30  
## 793 2.50  
## 794 1.00  
## 795 1.00  
## 796 4.00  
## 797 NA  
## 798 2.50  
## 799 1.00  
## 800 NA  
## 801 NA  
## 802 NA  
## 803 NA  
## 804 2.00  
## 805 1.50  
## 806 1.00  
## 807 1.00  
## 808 1.00  
## 809 1.30  
## 810 1.00  
## 811 1.30  
## 812 1.00  
## 813 5.30  
## 814 1.00  
## 815 2.00  
## 816 1.00  
## 817 1.50  
## 818 NA  
## 819 2.00  
## 820 3.30  
## 821 2.50  
## 822 3.00  
## 823 1.00  
## 824 1.50  
## 825 1.00  
## 826 NA  
## DDS.Physician.related.distress.Enrollment.code  
## 1 numeric  
## 2 numeric  
## 3 numeric  
## 4 numeric  
## 5 numeric  
## 6 numeric  
## 7 numeric  
## 8 numeric  
## 9 numeric  
## 10 numeric  
## 11 numeric  
## 12 numeric  
## 13 numeric  
## 14 numeric  
## 15 numeric  
## 16 numeric  
## 17 numeric  
## 18 numeric  
## 19 numeric  
## 20 numeric  
## 21 numeric  
## 22 numeric  
## 23 numeric  
## 24 numeric  
## 25 numeric  
## 26 numeric  
## 27 numeric  
## 28 numeric  
## 29 numeric  
## 30 numeric  
## 31 numeric  
## 32 numeric  
## 33 numeric  
## 34 numeric  
## 35 numeric  
## 36 numeric  
## 37 numeric  
## 38 numeric  
## 39 numeric  
## 40 numeric  
## 41 numeric  
## 42 numeric  
## 43 numeric  
## 44 numeric  
## 45 numeric  
## 46 numeric  
## 47 numeric  
## 48 numeric  
## 49 numeric  
## 50 numeric  
## 51 numeric  
## 52 numeric  
## 53 numeric  
## 54 numeric  
## 55 numeric  
## 56 numeric  
## 57 numeric  
## 58 numeric  
## 59 .  
## 60 .  
## 61 numeric  
## 62 numeric  
## 63 numeric  
## 64 numeric  
## 65 numeric  
## 66 numeric  
## 67 numeric  
## 68 numeric  
## 69 numeric  
## 70 numeric  
## 71 numeric  
## 72 numeric  
## 73 numeric  
## 74 numeric  
## 75 numeric  
## 76 numeric  
## 77 numeric  
## 78 numeric  
## 79 numeric  
## 80 numeric  
## 81 numeric  
## 82 numeric  
## 83 numeric  
## 84 numeric  
## 85 numeric  
## 86 numeric  
## 87 numeric  
## 88 numeric  
## 89 numeric  
## 90 numeric  
## 91 numeric  
## 92 numeric  
## 93 numeric  
## 94 numeric  
## 95 numeric  
## 96 numeric  
## 97   
## 98 numeric  
## 99 numeric  
## 100 numeric  
## 101 numeric  
## 102   
## 103 numeric  
## 104 numeric  
## 105 numeric  
## 106 numeric  
## 107 numeric  
## 108 numeric  
## 109 numeric  
## 110 numeric  
## 111 numeric  
## 112 numeric  
## 113 numeric  
## 114 numeric  
## 115 numeric  
## 116   
## 117 numeric  
## 118 numeric  
## 119 numeric  
## 120 numeric  
## 121 numeric  
## 122 numeric  
## 123 numeric  
## 124 numeric  
## 125 numeric  
## 126 numeric  
## 127 numeric  
## 128 numeric  
## 129 numeric  
## 130 numeric  
## 131 numeric  
## 132 numeric  
## 133 numeric  
## 134 numeric  
## 135 numeric  
## 136 numeric  
## 137 numeric  
## 138 numeric  
## 139 numeric  
## 140 numeric  
## 141 numeric  
## 142 numeric  
## 143 numeric  
## 144 numeric  
## 145 numeric  
## 146 numeric  
## 147 numeric  
## 148 numeric  
## 149 numeric  
## 150 numeric  
## 151 numeric  
## 152 numeric  
## 153 numeric  
## 154 numeric  
## 155 numeric  
## 156 numeric  
## 157   
## 158 numeric  
## 159 numeric  
## 160 numeric  
## 161 numeric  
## 162 numeric  
## 163 numeric  
## 164 numeric  
## 165   
## 166 numeric  
## 167 numeric  
## 168 numeric  
## 169 numeric  
## 170 numeric  
## 171 numeric  
## 172 numeric  
## 173 numeric  
## 174 numeric  
## 175   
## 176 numeric  
## 177 numeric  
## 178   
## 179   
## 180   
## 181   
## 182 numeric  
## 183 numeric  
## 184 numeric  
## 185 numeric  
## 186 numeric  
## 187 numeric  
## 188 numeric  
## 189 numeric  
## 190 numeric  
## 191 numeric  
## 192 numeric  
## 193 numeric  
## 194 numeric  
## 195 numeric  
## 196   
## 197 numeric  
## 198 numeric  
## 199 numeric  
## 200 numeric  
## 201 numeric  
## 202 numeric  
## 203 numeric  
## 204   
## 205 numeric  
## 206 numeric  
## 207 numeric  
## 208 numeric  
## 209 numeric  
## 210 numeric  
## 211 numeric  
## 212 numeric  
## 213 numeric  
## 214 numeric  
## 215   
## 216 numeric  
## 217   
## 218   
## 219 numeric  
## 220   
## 221 numeric  
## 222   
## 223 numeric  
## 224 numeric  
## 225 numeric  
## 226 numeric  
## 227 numeric  
## 228 numeric  
## 229 numeric  
## 230 numeric  
## 231   
## 232 numeric  
## 233   
## 234   
## 235 numeric  
## 236   
## 237 numeric  
## 238 numeric  
## 239 numeric  
## 240   
## 241 numeric  
## 242 numeric  
## 243 numeric  
## 244 numeric  
## 245   
## 246   
## 247   
## 248 numeric  
## 249 numeric  
## 250 numeric  
## 251   
## 252 numeric  
## 253 numeric  
## 254 numeric  
## 255 numeric  
## 256 numeric  
## 257 numeric  
## 258   
## 259 numeric  
## 260 numeric  
## 261 numeric  
## 262 numeric  
## 263 numeric  
## 264 numeric  
## 265 numeric  
## 266 numeric  
## 267   
## 268 numeric  
## 269 numeric  
## 270 numeric  
## 271 numeric  
## 272 numeric  
## 273 numeric  
## 274   
## 275 numeric  
## 276 numeric  
## 277 numeric  
## 278 numeric  
## 279 numeric  
## 280 numeric  
## 281 numeric  
## 282 numeric  
## 283   
## 284   
## 285 numeric  
## 286 numeric  
## 287 numeric  
## 288 numeric  
## 289 numeric  
## 290 numeric  
## 291 numeric  
## 292 numeric  
## 293   
## 294 numeric  
## 295 numeric  
## 296   
## 297   
## 298 numeric  
## 299 numeric  
## 300 numeric  
## 301   
## 302 numeric  
## 303 numeric  
## 304 numeric  
## 305   
## 306 numeric  
## 307   
## 308   
## 309   
## 310 numeric  
## 311 numeric  
## 312 numeric  
## 313 numeric  
## 314   
## 315 numeric  
## 316 numeric  
## 317 numeric  
## 318 numeric  
## 319 numeric  
## 320 numeric  
## 321 numeric  
## 322 numeric  
## 323 numeric  
## 324 numeric  
## 325 numeric  
## 326 numeric  
## 327 numeric  
## 328 numeric  
## 329 numeric  
## 330 numeric  
## 331 numeric  
## 332 numeric  
## 333 numeric  
## 334 numeric  
## 335 numeric  
## 336 numeric  
## 337 numeric  
## 338 numeric  
## 339 numeric  
## 340 numeric  
## 341   
## 342 numeric  
## 343   
## 344 numeric  
## 345 numeric  
## 346   
## 347 numeric  
## 348   
## 349 numeric  
## 350 numeric  
## 351 numeric  
## 352 numeric  
## 353   
## 354 numeric  
## 355 numeric  
## 356 numeric  
## 357 numeric  
## 358 numeric  
## 359 numeric  
## 360 numeric  
## 361 numeric  
## 362 numeric  
## 363   
## 364 numeric  
## 365 numeric  
## 366 numeric  
## 367 numeric  
## 368 numeric  
## 369 numeric  
## 370 numeric  
## 371 numeric  
## 372 numeric  
## 373 numeric  
## 374   
## 375 numeric  
## 376   
## 377 numeric  
## 378 numeric  
## 379 numeric  
## 380 numeric  
## 381 numeric  
## 382 numeric  
## 383 numeric  
## 384 numeric  
## 385 numeric  
## 386 numeric  
## 387 numeric  
## 388 numeric  
## 389 numeric  
## 390 numeric  
## 391   
## 392 numeric  
## 393 numeric  
## 394 numeric  
## 395   
## 396 numeric  
## 397 numeric  
## 398 numeric  
## 399 numeric  
## 400 numeric  
## 401   
## 402 numeric  
## 403   
## 404 numeric  
## 405 numeric  
## 406 numeric  
## 407 numeric  
## 408 numeric  
## 409 numeric  
## 410 numeric  
## 411   
## 412 numeric  
## 413 numeric  
## 414 numeric  
## 415 numeric  
## 416 numeric  
## 417 numeric  
## 418 numeric  
## 419 numeric  
## 420 numeric  
## 421 numeric  
## 422 numeric  
## 423 numeric  
## 424 numeric  
## 425 numeric  
## 426 numeric  
## 427 numeric  
## 428 numeric  
## 429 numeric  
## 430 numeric  
## 431   
## 432 numeric  
## 433 numeric  
## 434 numeric  
## 435 numeric  
## 436 numeric  
## 437 numeric  
## 438 numeric  
## 439 numeric  
## 440 numeric  
## 441 numeric  
## 442 numeric  
## 443 numeric  
## 444 numeric  
## 445 numeric  
## 446   
## 447 numeric  
## 448 numeric  
## 449 numeric  
## 450 numeric  
## 451 numeric  
## 452 numeric  
## 453 numeric  
## 454 numeric  
## 455 numeric  
## 456 numeric  
## 457 numeric  
## 458 numeric  
## 459 numeric  
## 460 numeric  
## 461 numeric  
## 462 numeric  
## 463 numeric  
## 464 numeric  
## 465 numeric  
## 466 numeric  
## 467 numeric  
## 468 99  
## 469 numeric  
## 470 numeric  
## 471 numeric  
## 472 numeric  
## 473 numeric  
## 474 numeric  
## 475 numeric  
## 476 numeric  
## 477 numeric  
## 478 numeric  
## 479 numeric  
## 480 numeric  
## 481 numeric  
## 482 numeric  
## 483 numeric  
## 484 numeric  
## 485   
## 486 numeric  
## 487 numeric  
## 488 numeric  
## 489 numeric  
## 490 numeric  
## 491 numeric  
## 492 numeric  
## 493 numeric  
## 494 numeric  
## 495 numeric  
## 496 numeric  
## 497 numeric  
## 498 numeric  
## 499 numeric  
## 500 numeric  
## 501 numeric  
## 502 numeric  
## 503 numeric  
## 504 numeric  
## 505 numeric  
## 506 numeric  
## 507 numeric  
## 508 numeric  
## 509 numeric  
## 510 numeric  
## 511 numeric  
## 512 numeric  
## 513   
## 514 numeric  
## 515 numeric  
## 516 numeric  
## 517 numeric  
## 518 numeric  
## 519 numeric  
## 520 numeric  
## 521 numeric  
## 522 numeric  
## 523 numeric  
## 524 numeric  
## 525 numeric  
## 526 numeric  
## 527 numeric  
## 528 numeric  
## 529 numeric  
## 530 numeric  
## 531 numeric  
## 532 numeric  
## 533 numeric  
## 534 numeric  
## 535 numeric  
## 536 numeric  
## 537   
## 538 numeric  
## 539 numeric  
## 540 numeric  
## 541 numeric  
## 542 numeric  
## 543 numeric  
## 544 numeric  
## 545 numeric  
## 546 numeric  
## 547 numeric  
## 548 numeric  
## 549 numeric  
## 550 numeric  
## 551 numeric  
## 552 numeric  
## 553 numeric  
## 554 numeric  
## 555 numeric  
## 556 numeric  
## 557   
## 558 numeric  
## 559 numeric  
## 560 numeric  
## 561 numeric  
## 562 numeric  
## 563 numeric  
## 564   
## 565 numeric  
## 566 numeric  
## 567   
## 568 numeric  
## 569 numeric  
## 570   
## 571 numeric  
## 572   
## 573 numeric  
## 574 numeric  
## 575 numeric  
## 576   
## 577 numeric  
## 578 numeric  
## 579 numeric  
## 580 numeric  
## 581 numeric  
## 582 numeric  
## 583 numeric  
## 584 numeric  
## 585 numeric  
## 586 numeric  
## 587 numeric  
## 588 numeric  
## 589 numeric  
## 590 numeric  
## 591 numeric  
## 592   
## 593 numeric  
## 594   
## 595 numeric  
## 596 numeric  
## 597 numeric  
## 598 numeric  
## 599 numeric  
## 600 numeric  
## 601   
## 602 numeric  
## 603 numeric  
## 604 numeric  
## 605 numeric  
## 606   
## 607   
## 608   
## 609 numeric  
## 610 numeric  
## 611 numeric  
## 612 numeric  
## 613 numeric  
## 614 numeric  
## 615 numeric  
## 616 numeric  
## 617 numeric  
## 618 numeric  
## 619   
## 620 numeric  
## 621 numeric  
## 622   
## 623 numeric  
## 624 numeric  
## 625 numeric  
## 626 numeric  
## 627 numeric  
## 628 numeric  
## 629 numeric  
## 630 numeric  
## 631 numeric  
## 632 numeric  
## 633 numeric  
## 634 numeric  
## 635 numeric  
## 636 numeric  
## 637 numeric  
## 638 numeric  
## 639 numeric  
## 640 numeric  
## 641 numeric  
## 642 numeric  
## 643 numeric  
## 644 numeric  
## 645 numeric  
## 646 numeric  
## 647 numeric  
## 648 numeric  
## 649 numeric  
## 650 numeric  
## 651 numeric  
## 652 numeric  
## 653 numeric  
## 654 numeric  
## 655 numeric  
## 656 numeric  
## 657 numeric  
## 658 numeric  
## 659 numeric  
## 660 numeric  
## 661 numeric  
## 662 numeric  
## 663 numeric  
## 664 numeric  
## 665 numeric  
## 666 numeric  
## 667 numeric  
## 668 numeric  
## 669 numeric  
## 670 numeric  
## 671 numeric  
## 672 numeric  
## 673 numeric  
## 674 numeric  
## 675 numeric  
## 676 numeric  
## 677 numeric  
## 678 numeric  
## 679 numeric  
## 680 numeric  
## 681 .  
## 682 .  
## 683 numeric  
## 684 numeric  
## 685 numeric  
## 686 numeric  
## 687 numeric  
## 688 numeric  
## 689 numeric  
## 690 numeric  
## 691 numeric  
## 692 numeric  
## 693 numeric  
## 694 numeric  
## 695 numeric  
## 696 numeric  
## 697 numeric  
## 698 numeric  
## 699 numeric  
## 700 numeric  
## 701 numeric  
## 702 numeric  
## 703 numeric  
## 704 numeric  
## 705 numeric  
## 706 numeric  
## 707 numeric  
## 708 numeric  
## 709 numeric  
## 710 numeric  
## 711 numeric  
## 712 numeric  
## 713 numeric  
## 714 numeric  
## 715 numeric  
## 716 numeric  
## 717 numeric  
## 718 numeric  
## 719   
## 720 numeric  
## 721 numeric  
## 722 numeric  
## 723 numeric  
## 724   
## 725 numeric  
## 726 numeric  
## 727 numeric  
## 728 numeric  
## 729 numeric  
## 730 numeric  
## 731 numeric  
## 732 numeric  
## 733 numeric  
## 734 numeric  
## 735 numeric  
## 736 numeric  
## 737 numeric  
## 738   
## 739 numeric  
## 740 numeric  
## 741 numeric  
## 742 numeric  
## 743 numeric  
## 744 numeric  
## 745 numeric  
## 746 numeric  
## 747 numeric  
## 748 numeric  
## 749 numeric  
## 750 numeric  
## 751 numeric  
## 752 numeric  
## 753 numeric  
## 754 numeric  
## 755 numeric  
## 756 numeric  
## 757 numeric  
## 758 numeric  
## 759 numeric  
## 760 numeric  
## 761 numeric  
## 762 numeric  
## 763 numeric  
## 764 numeric  
## 765 numeric  
## 766 numeric  
## 767 numeric  
## 768 numeric  
## 769 numeric  
## 770 numeric  
## 771 numeric  
## 772 numeric  
## 773 numeric  
## 774 numeric  
## 775 numeric  
## 776 numeric  
## 777 numeric  
## 778 numeric  
## 779   
## 780 numeric  
## 781 numeric  
## 782 numeric  
## 783 numeric  
## 784 numeric  
## 785 numeric  
## 786 numeric  
## 787   
## 788 numeric  
## 789 numeric  
## 790 numeric  
## 791 numeric  
## 792 numeric  
## 793 numeric  
## 794 numeric  
## 795 numeric  
## 796 numeric  
## 797   
## 798 numeric  
## 799 numeric  
## 800   
## 801   
## 802   
## 803   
## 804 numeric  
## 805 numeric  
## 806 numeric  
## 807 numeric  
## 808 numeric  
## 809 numeric  
## 810 numeric  
## 811 numeric  
## 812 numeric  
## 813 numeric  
## 814 numeric  
## 815 numeric  
## 816 numeric  
## 817 numeric  
## 818   
## 819 numeric  
## 820 numeric  
## 821 numeric  
## 822 numeric  
## 823 numeric  
## 824 numeric  
## 825 numeric  
## 826   
## DDS.Regimen.related.distress.Enrollment.code  
## 1 numeric  
## 2 numeric  
## 3 numeric  
## 4 numeric  
## 5 numeric  
## 6 numeric  
## 7 numeric  
## 8 numeric  
## 9 numeric  
## 10 numeric  
## 11 numeric  
## 12 numeric  
## 13 numeric  
## 14 numeric  
## 15 numeric  
## 16 numeric  
## 17 numeric  
## 18 numeric  
## 19 numeric  
## 20 numeric  
## 21 numeric  
## 22 numeric  
## 23 numeric  
## 24 numeric  
## 25 numeric  
## 26 numeric  
## 27 numeric  
## 28 numeric  
## 29 numeric  
## 30 numeric  
## 31 numeric  
## 32 numeric  
## 33 numeric  
## 34 numeric  
## 35 numeric  
## 36 numeric  
## 37 numeric  
## 38 numeric  
## 39 numeric  
## 40 numeric  
## 41 numeric  
## 42 numeric  
## 43 numeric  
## 44 numeric  
## 45 numeric  
## 46 numeric  
## 47 numeric  
## 48 numeric  
## 49 numeric  
## 50 numeric  
## 51 numeric  
## 52 numeric  
## 53 numeric  
## 54 numeric  
## 55 numeric  
## 56 numeric  
## 57 numeric  
## 58 numeric  
## 59 .  
## 60 .  
## 61 numeric  
## 62 numeric  
## 63 numeric  
## 64 numeric  
## 65 numeric  
## 66 numeric  
## 67 numeric  
## 68 numeric  
## 69 numeric  
## 70 numeric  
## 71 numeric  
## 72 numeric  
## 73 numeric  
## 74 numeric  
## 75 numeric  
## 76 numeric  
## 77 numeric  
## 78 numeric  
## 79 numeric  
## 80 numeric  
## 81 numeric  
## 82 numeric  
## 83 numeric  
## 84 numeric  
## 85 numeric  
## 86 numeric  
## 87 numeric  
## 88 numeric  
## 89 numeric  
## 90 numeric  
## 91 numeric  
## 92 numeric  
## 93 numeric  
## 94 numeric  
## 95 numeric  
## 96 numeric  
## 97   
## 98 numeric  
## 99 numeric  
## 100 numeric  
## 101 numeric  
## 102   
## 103 numeric  
## 104 numeric  
## 105 numeric  
## 106 numeric  
## 107 numeric  
## 108 numeric  
## 109 numeric  
## 110 numeric  
## 111 numeric  
## 112 numeric  
## 113 numeric  
## 114 numeric  
## 115 numeric  
## 116   
## 117 numeric  
## 118 numeric  
## 119 numeric  
## 120 numeric  
## 121 numeric  
## 122 numeric  
## 123 numeric  
## 124 numeric  
## 125 numeric  
## 126 numeric  
## 127 numeric  
## 128 numeric  
## 129 numeric  
## 130 numeric  
## 131 numeric  
## 132 numeric  
## 133 numeric  
## 134 numeric  
## 135 numeric  
## 136 numeric  
## 137 numeric  
## 138 numeric  
## 139 numeric  
## 140 numeric  
## 141 numeric  
## 142 numeric  
## 143 numeric  
## 144 numeric  
## 145 numeric  
## 146 numeric  
## 147 numeric  
## 148 numeric  
## 149 numeric  
## 150 numeric  
## 151 numeric  
## 152 numeric  
## 153 numeric  
## 154 numeric  
## 155 numeric  
## 156 numeric  
## 157   
## 158 numeric  
## 159 numeric  
## 160 numeric  
## 161 numeric  
## 162 numeric  
## 163 numeric  
## 164 numeric  
## 165   
## 166 numeric  
## 167 numeric  
## 168 numeric  
## 169 numeric  
## 170 numeric  
## 171 numeric  
## 172 numeric  
## 173 numeric  
## 174 numeric  
## 175   
## 176 numeric  
## 177 numeric  
## 178   
## 179   
## 180 numeric  
## 181   
## 182 numeric  
## 183 numeric  
## 184 numeric  
## 185 numeric  
## 186 numeric  
## 187 numeric  
## 188 numeric  
## 189 numeric  
## 190 numeric  
## 191 numeric  
## 192 numeric  
## 193 numeric  
## 194 numeric  
## 195 numeric  
## 196   
## 197 numeric  
## 198 numeric  
## 199 numeric  
## 200 numeric  
## 201 numeric  
## 202 numeric  
## 203 numeric  
## 204   
## 205 numeric  
## 206 numeric  
## 207 numeric  
## 208 numeric  
## 209 numeric  
## 210 numeric  
## 211 numeric  
## 212 numeric  
## 213 numeric  
## 214 numeric  
## 215   
## 216 numeric  
## 217   
## 218   
## 219 numeric  
## 220   
## 221 numeric  
## 222   
## 223 numeric  
## 224 numeric  
## 225 numeric  
## 226 numeric  
## 227 numeric  
## 228 numeric  
## 229 numeric  
## 230 numeric  
## 231   
## 232 numeric  
## 233   
## 234   
## 235 numeric  
## 236   
## 237 numeric  
## 238 numeric  
## 239 numeric  
## 240   
## 241 numeric  
## 242 numeric  
## 243 numeric  
## 244 numeric  
## 245   
## 246   
## 247   
## 248 numeric  
## 249 numeric  
## 250 numeric  
## 251   
## 252 numeric  
## 253 numeric  
## 254 numeric  
## 255 numeric  
## 256 numeric  
## 257 numeric  
## 258   
## 259 numeric  
## 260 numeric  
## 261 numeric  
## 262 numeric  
## 263 numeric  
## 264 numeric  
## 265 numeric  
## 266 numeric  
## 267   
## 268 numeric  
## 269 numeric  
## 270 numeric  
## 271 numeric  
## 272 numeric  
## 273 numeric  
## 274   
## 275 numeric  
## 276 numeric  
## 277 numeric  
## 278 numeric  
## 279 numeric  
## 280 numeric  
## 281 numeric  
## 282 numeric  
## 283   
## 284   
## 285 numeric  
## 286 numeric  
## 287 numeric  
## 288 numeric  
## 289 numeric  
## 290 numeric  
## 291 numeric  
## 292 numeric  
## 293   
## 294 numeric  
## 295 numeric  
## 296   
## 297   
## 298 numeric  
## 299 numeric  
## 300 numeric  
## 301   
## 302 numeric  
## 303 numeric  
## 304 numeric  
## 305   
## 306 numeric  
## 307   
## 308   
## 309   
## 310 numeric  
## 311 numeric  
## 312 numeric  
## 313 numeric  
## 314   
## 315 numeric  
## 316 numeric  
## 317 numeric  
## 318 numeric  
## 319 numeric  
## 320 numeric  
## 321 numeric  
## 322 numeric  
## 323 numeric  
## 324 numeric  
## 325 numeric  
## 326 numeric  
## 327 numeric  
## 328 numeric  
## 329 numeric  
## 330 numeric  
## 331 numeric  
## 332 numeric  
## 333 numeric  
## 334 numeric  
## 335 numeric  
## 336 numeric  
## 337 numeric  
## 338 numeric  
## 339 numeric  
## 340 numeric  
## 341   
## 342 numeric  
## 343   
## 344 numeric  
## 345 numeric  
## 346   
## 347 numeric  
## 348   
## 349 numeric  
## 350 numeric  
## 351 numeric  
## 352 numeric  
## 353   
## 354 numeric  
## 355 numeric  
## 356 numeric  
## 357 numeric  
## 358 numeric  
## 359 numeric  
## 360 numeric  
## 361 numeric  
## 362 numeric  
## 363   
## 364 numeric  
## 365 numeric  
## 366 numeric  
## 367 numeric  
## 368 numeric  
## 369 numeric  
## 370 numeric  
## 371 numeric  
## 372 numeric  
## 373 numeric  
## 374   
## 375 numeric  
## 376   
## 377 numeric  
## 378 numeric  
## 379 numeric  
## 380 numeric  
## 381 numeric  
## 382 numeric  
## 383 numeric  
## 384 numeric  
## 385 numeric  
## 386 numeric  
## 387 numeric  
## 388 numeric  
## 389 numeric  
## 390 numeric  
## 391   
## 392 numeric  
## 393 numeric  
## 394 numeric  
## 395   
## 396 numeric  
## 397 numeric  
## 398 numeric  
## 399 numeric  
## 400 numeric  
## 401   
## 402 numeric  
## 403   
## 404 numeric  
## 405 numeric  
## 406 numeric  
## 407 numeric  
## 408 numeric  
## 409 numeric  
## 410 numeric  
## 411   
## 412 numeric  
## 413 numeric  
## 414 numeric  
## 415 numeric  
## 416 numeric  
## 417 numeric  
## 418 numeric  
## 419 numeric  
## 420 numeric  
## 421 numeric  
## 422 numeric  
## 423 numeric  
## 424 numeric  
## 425 numeric  
## 426 numeric  
## 427 numeric  
## 428 numeric  
## 429 numeric  
## 430 numeric  
## 431   
## 432 numeric  
## 433 numeric  
## 434 numeric  
## 435 numeric  
## 436 numeric  
## 437 numeric  
## 438 numeric  
## 439 numeric  
## 440 numeric  
## 441 numeric  
## 442 numeric  
## 443 numeric  
## 444 numeric  
## 445 numeric  
## 446   
## 447 numeric  
## 448 numeric  
## 449 numeric  
## 450 numeric  
## 451 numeric  
## 452 numeric  
## 453 numeric  
## 454 numeric  
## 455 numeric  
## 456 numeric  
## 457 numeric  
## 458 numeric  
## 459 numeric  
## 460 numeric  
## 461 numeric  
## 462 numeric  
## 463 numeric  
## 464 numeric  
## 465 numeric  
## 466 numeric  
## 467 numeric  
## 468 99  
## 469 numeric  
## 470 numeric  
## 471 numeric  
## 472 numeric  
## 473 numeric  
## 474 numeric  
## 475 numeric  
## 476 numeric  
## 477 numeric  
## 478 numeric  
## 479 numeric  
## 480 numeric  
## 481 numeric  
## 482 numeric  
## 483 numeric  
## 484 numeric  
## 485   
## 486 numeric  
## 487 numeric  
## 488 numeric  
## 489 numeric  
## 490 numeric  
## 491 numeric  
## 492 numeric  
## 493 numeric  
## 494 numeric  
## 495 numeric  
## 496 numeric  
## 497 numeric  
## 498 numeric  
## 499 numeric  
## 500 numeric  
## 501 numeric  
## 502 numeric  
## 503 numeric  
## 504 numeric  
## 505 numeric  
## 506 numeric  
## 507 numeric  
## 508 numeric  
## 509 numeric  
## 510 numeric  
## 511 numeric  
## 512 numeric  
## 513   
## 514 numeric  
## 515 numeric  
## 516 numeric  
## 517 numeric  
## 518 numeric  
## 519 numeric  
## 520 numeric  
## 521 numeric  
## 522 numeric  
## 523 numeric  
## 524 numeric  
## 525 numeric  
## 526 numeric  
## 527 numeric  
## 528 numeric  
## 529 numeric  
## 530 numeric  
## 531 numeric  
## 532 numeric  
## 533 numeric  
## 534 numeric  
## 535 numeric  
## 536 numeric  
## 537   
## 538 numeric  
## 539 numeric  
## 540 numeric  
## 541 numeric  
## 542 numeric  
## 543 numeric  
## 544 numeric  
## 545 numeric  
## 546 numeric  
## 547 numeric  
## 548 numeric  
## 549 numeric  
## 550 numeric  
## 551 numeric  
## 552 numeric  
## 553 numeric  
## 554 numeric  
## 555 numeric  
## 556 numeric  
## 557   
## 558 numeric  
## 559 numeric  
## 560 numeric  
## 561 numeric  
## 562 numeric  
## 563 numeric  
## 564   
## 565 numeric  
## 566 numeric  
## 567   
## 568 numeric  
## 569 numeric  
## 570   
## 571 numeric  
## 572   
## 573 numeric  
## 574 numeric  
## 575 numeric  
## 576   
## 577 numeric  
## 578 numeric  
## 579 numeric  
## 580 numeric  
## 581 numeric  
## 582 numeric  
## 583 numeric  
## 584 numeric  
## 585 numeric  
## 586 numeric  
## 587 numeric  
## 588 numeric  
## 589 numeric  
## 590 numeric  
## 591 numeric  
## 592   
## 593 numeric  
## 594   
## 595 numeric  
## 596 numeric  
## 597 numeric  
## 598 numeric  
## 599 numeric  
## 600 numeric  
## 601   
## 602 numeric  
## 603 numeric  
## 604 numeric  
## 605 numeric  
## 606 numeric  
## 607   
## 608   
## 609 numeric  
## 610 numeric  
## 611 numeric  
## 612 numeric  
## 613 numeric  
## 614 numeric  
## 615 numeric  
## 616 numeric  
## 617 numeric  
## 618 numeric  
## 619   
## 620 numeric  
## 621 numeric  
## 622   
## 623 numeric  
## 624 numeric  
## 625 numeric  
## 626 numeric  
## 627 numeric  
## 628 numeric  
## 629 numeric  
## 630 numeric  
## 631 numeric  
## 632 numeric  
## 633 numeric  
## 634 numeric  
## 635 numeric  
## 636 numeric  
## 637 numeric  
## 638 numeric  
## 639 numeric  
## 640 numeric  
## 641 numeric  
## 642 numeric  
## 643 numeric  
## 644 numeric  
## 645 numeric  
## 646 numeric  
## 647 numeric  
## 648 numeric  
## 649 numeric  
## 650 numeric  
## 651 numeric  
## 652 numeric  
## 653 numeric  
## 654 numeric  
## 655 numeric  
## 656 numeric  
## 657 numeric  
## 658 numeric  
## 659 numeric  
## 660 numeric  
## 661 numeric  
## 662 numeric  
## 663 numeric  
## 664 numeric  
## 665 numeric  
## 666 numeric  
## 667 numeric  
## 668 numeric  
## 669 numeric  
## 670 numeric  
## 671 numeric  
## 672 numeric  
## 673 numeric  
## 674 numeric  
## 675 numeric  
## 676 numeric  
## 677 numeric  
## 678 numeric  
## 679 numeric  
## 680 numeric  
## 681 .  
## 682 .  
## 683 numeric  
## 684 numeric  
## 685 numeric  
## 686 numeric  
## 687 numeric  
## 688 numeric  
## 689 numeric  
## 690 numeric  
## 691 numeric  
## 692 numeric  
## 693 numeric  
## 694 numeric  
## 695 numeric  
## 696 numeric  
## 697 numeric  
## 698 numeric  
## 699 numeric  
## 700 numeric  
## 701 numeric  
## 702 numeric  
## 703 numeric  
## 704 numeric  
## 705 numeric  
## 706 numeric  
## 707 numeric  
## 708 numeric  
## 709 numeric  
## 710 numeric  
## 711 numeric  
## 712 numeric  
## 713 numeric  
## 714 numeric  
## 715 numeric  
## 716 numeric  
## 717 numeric  
## 718 numeric  
## 719   
## 720 numeric  
## 721 numeric  
## 722 numeric  
## 723 numeric  
## 724   
## 725 numeric  
## 726 numeric  
## 727 numeric  
## 728 numeric  
## 729 numeric  
## 730 numeric  
## 731 numeric  
## 732 numeric  
## 733 numeric  
## 734 numeric  
## 735 numeric  
## 736 numeric  
## 737 numeric  
## 738   
## 739 numeric  
## 740 numeric  
## 741 numeric  
## 742 numeric  
## 743 numeric  
## 744 numeric  
## 745 numeric  
## 746 numeric  
## 747 numeric  
## 748 numeric  
## 749 numeric  
## 750 numeric  
## 751 numeric  
## 752 numeric  
## 753 numeric  
## 754 numeric  
## 755 numeric  
## 756 numeric  
## 757 numeric  
## 758 numeric  
## 759 numeric  
## 760 numeric  
## 761 numeric  
## 762 numeric  
## 763 numeric  
## 764 numeric  
## 765 numeric  
## 766 numeric  
## 767 numeric  
## 768 numeric  
## 769 numeric  
## 770 numeric  
## 771 numeric  
## 772 numeric  
## 773 numeric  
## 774 numeric  
## 775 numeric  
## 776 numeric  
## 777 numeric  
## 778 numeric  
## 779   
## 780 numeric  
## 781 numeric  
## 782 numeric  
## 783 numeric  
## 784 numeric  
## 785 numeric  
## 786 numeric  
## 787   
## 788 numeric  
## 789 numeric  
## 790 numeric  
## 791 numeric  
## 792 numeric  
## 793 numeric  
## 794 numeric  
## 795 numeric  
## 796 numeric  
## 797   
## 798 numeric  
## 799 numeric  
## 800   
## 801   
## 802 numeric  
## 803   
## 804 numeric  
## 805 numeric  
## 806 numeric  
## 807 numeric  
## 808 numeric  
## 809 numeric  
## 810 numeric  
## 811 numeric  
## 812 numeric  
## 813 numeric  
## 814 numeric  
## 815 numeric  
## 816 numeric  
## 817 numeric  
## 818   
## 819 numeric  
## 820 numeric  
## 821 numeric  
## 822 numeric  
## 823 numeric  
## 824 numeric  
## 825 numeric  
## 826   
## DDS.Interpersonal.distress.Enrollment  
## 1 1.00  
## 2 3.00  
## 3 1.00  
## 4 1.00  
## 5 1.70  
## 6 4.70  
## 7 3.70  
## 8 1.70  
## 9 1.00  
## 10 2.70  
## 11 1.00  
## 12 2.00  
## 13 1.30  
## 14 4.00  
## 15 1.00  
## 16 1.00  
## 17 1.00  
## 18 1.00  
## 19 1.60  
## 20 1.30  
## 21 2.30  
## 22 2.70  
## 23 1.00  
## 24 4.00  
## 25 1.00  
## 26 2.30  
## 27 2.70  
## 28 1.00  
## 29 1.00  
## 30 1.00  
## 31 5.70  
## 32 3.30  
## 33 1.00  
## 34 1.00  
## 35 2.00  
## 36 1.70  
## 37 3.00  
## 38 1.00  
## 39 1.00  
## 40 1.70  
## 41 1.00  
## 42 1.00  
## 43 1.00  
## 44 1.30  
## 45 1.00  
## 46 1.30  
## 47 1.00  
## 48 1.00  
## 49 1.30  
## 50 2.00  
## 51 1.00  
## 52 3.00  
## 53 1.00  
## 54 2.00  
## 55 4.00  
## 56 1.30  
## 57 2.00  
## 58 2.70  
## 59 NA  
## 60 NA  
## 61 1.70  
## 62 1.70  
## 63 1.00  
## 64 1.30  
## 65 1.70  
## 66 2.00  
## 67 2.30  
## 68 1.33  
## 69 2.30  
## 70 1.70  
## 71 6.00  
## 72 1.00  
## 73 1.00  
## 74 1.00  
## 75 2.33  
## 76 1.67  
## 77 1.00  
## 78 4.33  
## 79 1.00  
## 80 1.00  
## 81 2.67  
## 82 1.00  
## 83 1.00  
## 84 1.00  
## 85 2.00  
## 86 1.00  
## 87 1.00  
## 88 1.67  
## 89 3.00  
## 90 1.00  
## 91 1.00  
## 92 2.33  
## 93 1.00  
## 94 1.00  
## 95 1.00  
## 96 3.33  
## 97 NA  
## 98 1.00  
## 99 1.00  
## 100 1.00  
## 101 2.33  
## 102 NA  
## 103 1.33  
## 104 1.00  
## 105 1.00  
## 106 1.00  
## 107 1.33  
## 108 2.30  
## 109 1.00  
## 110 3.00  
## 111 5.66  
## 112 1.00  
## 113 1.00  
## 114 1.66  
## 115 3.00  
## 116 NA  
## 117 1.00  
## 118 1.33  
## 119 2.00  
## 120 4.00  
## 121 1.00  
## 122 1.00  
## 123 2.33  
## 124 1.00  
## 125 1.00  
## 126 5.33  
## 127 2.00  
## 128 3.00  
## 129 2.33  
## 130 1.00  
## 131 1.33  
## 132 1.33  
## 133 3.33  
## 134 1.00  
## 135 1.00  
## 136 1.33  
## 137 2.33  
## 138 1.00  
## 139 2.30  
## 140 6.00  
## 141 1.66  
## 142 1.00  
## 143 5.33  
## 144 1.00  
## 145 1.00  
## 146 1.33  
## 147 2.33  
## 148 1.67  
## 149 1.00  
## 150 2.33  
## 151 1.00  
## 152 1.00  
## 153 1.00  
## 154 1.00  
## 155 1.00  
## 156 1.00  
## 157 NA  
## 158 1.30  
## 159 3.00  
## 160 1.00  
## 161 1.00  
## 162 1.30  
## 163 4.70  
## 164 5.00  
## 165 NA  
## 166 2.00  
## 167 2.70  
## 168 3.70  
## 169 4.60  
## 170 2.70  
## 171 2.00  
## 172 1.00  
## 173 1.00  
## 174 1.70  
## 175 NA  
## 176 3.00  
## 177 1.00  
## 178 NA  
## 179 NA  
## 180 2.00  
## 181 NA  
## 182 1.70  
## 183 3.70  
## 184 1.00  
## 185 1.00  
## 186 1.00  
## 187 3.00  
## 188 1.00  
## 189 2.30  
## 190 3.00  
## 191 4.70  
## 192 1.00  
## 193 1.70  
## 194 1.00  
## 195 3.70  
## 196 NA  
## 197 4.30  
## 198 4.00  
## 199 3.30  
## 200 6.00  
## 201 1.00  
## 202 3.30  
## 203 1.00  
## 204 NA  
## 205 1.00  
## 206 1.00  
## 207 1.30  
## 208 1.00  
## 209 1.00  
## 210 3.00  
## 211 1.00  
## 212 2.30  
## 213 3.00  
## 214 1.00  
## 215 NA  
## 216 4.30  
## 217 NA  
## 218 NA  
## 219 1.00  
## 220 NA  
## 221 1.00  
## 222 NA  
## 223 1.00  
## 224 2.00  
## 225 1.00  
## 226 1.00  
## 227 4.30  
## 228 1.70  
## 229 3.70  
## 230 1.00  
## 231 NA  
## 232 1.30  
## 233 NA  
## 234 NA  
## 235 3.30  
## 236 NA  
## 237 1.00  
## 238 3.70  
## 239 2.50  
## 240 NA  
## 241 1.50  
## 242 1.70  
## 243 1.00  
## 244 2.70  
## 245 NA  
## 246 NA  
## 247 NA  
## 248 4.30  
## 249 2.00  
## 250 1.70  
## 251 NA  
## 252 5.70  
## 253 5.70  
## 254 2.00  
## 255 1.70  
## 256 1.00  
## 257 4.30  
## 258 NA  
## 259 1.00  
## 260 1.00  
## 261 2.00  
## 262 1.00  
## 263 2.70  
## 264 1.00  
## 265 3.00  
## 266 2.00  
## 267 NA  
## 268 2.70  
## 269 2.70  
## 270 2.00  
## 271 NA  
## 272 1.00  
## 273 1.00  
## 274 NA  
## 275 1.00  
## 276 1.00  
## 277 1.00  
## 278 1.70  
## 279 4.00  
## 280 4.70  
## 281 1.00  
## 282 4.70  
## 283 NA  
## 284 NA  
## 285 4.70  
## 286 1.00  
## 287 1.00  
## 288 2.00  
## 289 4.70  
## 290 1.00  
## 291 5.30  
## 292 1.30  
## 293 NA  
## 294 1.00  
## 295 1.00  
## 296 NA  
## 297 NA  
## 298 1.30  
## 299 1.00  
## 300 3.00  
## 301 NA  
## 302 4.30  
## 303 3.00  
## 304 1.00  
## 305 NA  
## 306 1.00  
## 307 NA  
## 308 NA  
## 309 NA  
## 310 4.00  
## 311 1.70  
## 312 1.00  
## 313 2.00  
## 314 NA  
## 315 1.00  
## 316 2.00  
## 317 3.30  
## 318 1.00  
## 319 1.00  
## 320 5.30  
## 321 2.70  
## 322 3.00  
## 323 1.00  
## 324 3.30  
## 325 3.30  
## 326 5.00  
## 327 4.30  
## 328 1.00  
## 329 1.00  
## 330 1.00  
## 331 1.00  
## 332 3.00  
## 333 3.30  
## 334 1.00  
## 335 1.70  
## 336 2.00  
## 337 1.00  
## 338 1.00  
## 339 1.70  
## 340 2.00  
## 341 NA  
## 342 2.70  
## 343 NA  
## 344 1.00  
## 345 5.30  
## 346 NA  
## 347 1.00  
## 348 NA  
## 349 1.00  
## 350 1.00  
## 351 3.00  
## 352 5.70  
## 353 NA  
## 354 2.00  
## 355 1.00  
## 356 3.00  
## 357 1.00  
## 358 1.00  
## 359 3.70  
## 360 1.00  
## 361 2.70  
## 362 2.00  
## 363 NA  
## 364 1.00  
## 365 2.30  
## 366 1.00  
## 367 1.00  
## 368 1.70  
## 369 1.00  
## 370 1.00  
## 371 2.30  
## 372 2.00  
## 373 1.30  
## 374 NA  
## 375 2.30  
## 376 NA  
## 377 2.30  
## 378 1.70  
## 379 1.00  
## 380 1.00  
## 381 1.30  
## 382 2.70  
## 383 1.70  
## 384 1.30  
## 385 2.30  
## 386 1.70  
## 387 3.30  
## 388 2.30  
## 389 1.70  
## 390 3.00  
## 391 NA  
## 392 1.00  
## 393 1.00  
## 394 2.70  
## 395 NA  
## 396 4.70  
## 397 3.00  
## 398 1.30  
## 399 1.00  
## 400 1.00  
## 401 NA  
## 402 1.30  
## 403 NA  
## 404 5.70  
## 405 4.30  
## 406 3.70  
## 407 1.00  
## 408 1.00  
## 409 5.30  
## 410 1.70  
## 411 NA  
## 412 2.70  
## 413 1.00  
## 414 1.00  
## 415 1.00  
## 416 1.70  
## 417 1.00  
## 418 2.00  
## 419 1.70  
## 420 3.70  
## 421 NA  
## 422 2.70  
## 423 2.00  
## 424 2.30  
## 425 5.00  
## 426 2.30  
## 427 1.00  
## 428 2.30  
## 429 1.00  
## 430 1.00  
## 431 NA  
## 432 4.00  
## 433 4.70  
## 434 1.70  
## 435 1.00  
## 436 3.00  
## 437 4.70  
## 438 1.00  
## 439 1.00  
## 440 2.00  
## 441 1.00  
## 442 1.00  
## 443 2.00  
## 444 2.00  
## 445 2.00  
## 446 NA  
## 447 1.00  
## 448 1.00  
## 449 1.00  
## 450 4.00  
## 451 2.00  
## 452 3.00  
## 453 1.00  
## 454 1.30  
## 455 1.00  
## 456 3.00  
## 457 1.00  
## 458 2.70  
## 459 1.30  
## 460 1.30  
## 461 1.00  
## 462 1.70  
## 463 1.00  
## 464 2.30  
## 465 1.70  
## 466 1.00  
## 467 1.00  
## 468 NA  
## 469 1.00  
## 470 1.00  
## 471 1.70  
## 472 1.00  
## 473 1.70  
## 474 1.30  
## 475 6.00  
## 476 1.00  
## 477 1.00  
## 478 3.30  
## 479 1.00  
## 480 1.00  
## 481 2.30  
## 482 3.00  
## 483 1.00  
## 484 1.30  
## 485 NA  
## 486 1.00  
## 487 2.00  
## 488 3.00  
## 489 3.00  
## 490 1.30  
## 491 2.70  
## 492 2.00  
## 493 3.00  
## 494 2.00  
## 495 1.30  
## 496 1.70  
## 497 1.00  
## 498 6.00  
## 499 1.00  
## 500 3.00  
## 501 1.00  
## 502 3.70  
## 503 1.30  
## 504 1.00  
## 505 1.00  
## 506 4.00  
## 507 1.00  
## 508 1.00  
## 509 1.00  
## 510 1.00  
## 511 1.00  
## 512 1.30  
## 513 NA  
## 514 1.00  
## 515 2.70  
## 516 1.30  
## 517 5.30  
## 518 3.30  
## 519 1.00  
## 520 1.00  
## 521 4.30  
## 522 1.00  
## 523 3.30  
## 524 3.70  
## 525 2.00  
## 526 1.00  
## 527 1.30  
## 528 2.00  
## 529 1.30  
## 530 3.70  
## 531 1.00  
## 532 1.00  
## 533 1.00  
## 534 1.00  
## 535 2.00  
## 536 1.00  
## 537 NA  
## 538 4.30  
## 539 1.00  
## 540 2.00  
## 541 1.00  
## 542 1.00  
## 543 2.00  
## 544 1.00  
## 545 1.00  
## 546 2.30  
## 547 1.00  
## 548 1.30  
## 549 1.00  
## 550 1.30  
## 551 1.00  
## 552 3.30  
## 553 1.30  
## 554 1.00  
## 555 1.00  
## 556 1.70  
## 557 NA  
## 558 1.00  
## 559 1.00  
## 560 1.00  
## 561 2.00  
## 562 1.30  
## 563 2.00  
## 564 NA  
## 565 1.00  
## 566 1.30  
## 567 NA  
## 568 2.00  
## 569 1.00  
## 570 NA  
## 571 4.00  
## 572 NA  
## 573 1.00  
## 574 1.00  
## 575 1.00  
## 576 NA  
## 577 1.70  
## 578 4.70  
## 579 1.70  
## 580 1.30  
## 581 3.30  
## 582 1.70  
## 583 1.30  
## 584 3.30  
## 585 1.70  
## 586 1.00  
## 587 2.00  
## 588 2.70  
## 589 1.30  
## 590 5.00  
## 591 1.30  
## 592 NA  
## 593 1.50  
## 594 NA  
## 595 2.70  
## 596 3.00  
## 597 3.30  
## 598 2.70  
## 599 3.70  
## 600 1.70  
## 601 NA  
## 602 1.00  
## 603 2.30  
## 604 1.00  
## 605 4.70  
## 606 NA  
## 607 NA  
## 608 NA  
## 609 1.00  
## 610 1.00  
## 611 2.00  
## 612 1.30  
## 613 1.00  
## 614 1.70  
## 615 1.30  
## 616 1.00  
## 617 1.00  
## 618 1.00  
## 619 NA  
## 620 1.00  
## 621 1.00  
## 622 NA  
## 623 1.00  
## 624 3.00  
## 625 1.00  
## 626 1.00  
## 627 1.70  
## 628 4.70  
## 629 3.70  
## 630 1.70  
## 631 1.00  
## 632 2.70  
## 633 1.00  
## 634 2.00  
## 635 1.30  
## 636 4.00  
## 637 1.00  
## 638 1.00  
## 639 1.00  
## 640 1.00  
## 641 1.60  
## 642 1.30  
## 643 2.30  
## 644 2.70  
## 645 1.00  
## 646 4.00  
## 647 1.00  
## 648 2.30  
## 649 2.70  
## 650 1.00  
## 651 1.00  
## 652 1.00  
## 653 5.70  
## 654 3.30  
## 655 1.00  
## 656 1.00  
## 657 2.00  
## 658 1.70  
## 659 3.00  
## 660 1.00  
## 661 1.00  
## 662 1.70  
## 663 1.00  
## 664 1.00  
## 665 1.00  
## 666 1.30  
## 667 1.00  
## 668 1.30  
## 669 1.00  
## 670 1.00  
## 671 1.30  
## 672 2.00  
## 673 1.00  
## 674 3.00  
## 675 1.00  
## 676 2.00  
## 677 4.00  
## 678 1.30  
## 679 2.00  
## 680 2.70  
## 681 NA  
## 682 NA  
## 683 1.70  
## 684 1.70  
## 685 1.00  
## 686 1.30  
## 687 1.70  
## 688 2.00  
## 689 2.30  
## 690 1.33  
## 691 2.30  
## 692 1.70  
## 693 6.00  
## 694 1.00  
## 695 1.00  
## 696 1.00  
## 697 2.33  
## 698 1.67  
## 699 1.00  
## 700 4.33  
## 701 1.00  
## 702 1.00  
## 703 2.67  
## 704 1.00  
## 705 1.00  
## 706 1.00  
## 707 2.00  
## 708 1.00  
## 709 1.00  
## 710 1.67  
## 711 3.00  
## 712 1.00  
## 713 1.00  
## 714 2.33  
## 715 1.00  
## 716 1.00  
## 717 1.00  
## 718 3.33  
## 719 NA  
## 720 1.00  
## 721 1.00  
## 722 1.00  
## 723 2.33  
## 724 NA  
## 725 1.33  
## 726 1.00  
## 727 1.00  
## 728 1.00  
## 729 1.33  
## 730 2.30  
## 731 1.00  
## 732 3.00  
## 733 5.66  
## 734 1.00  
## 735 1.00  
## 736 1.66  
## 737 3.00  
## 738 NA  
## 739 1.00  
## 740 1.33  
## 741 2.00  
## 742 4.00  
## 743 1.00  
## 744 1.00  
## 745 2.33  
## 746 1.00  
## 747 1.00  
## 748 5.33  
## 749 2.00  
## 750 3.00  
## 751 2.33  
## 752 1.00  
## 753 1.33  
## 754 1.33  
## 755 3.33  
## 756 1.00  
## 757 1.00  
## 758 1.33  
## 759 2.33  
## 760 1.00  
## 761 2.30  
## 762 6.00  
## 763 1.66  
## 764 1.00  
## 765 5.33  
## 766 1.00  
## 767 1.00  
## 768 1.33  
## 769 2.33  
## 770 1.67  
## 771 1.00  
## 772 2.33  
## 773 1.00  
## 774 1.00  
## 775 1.00  
## 776 1.00  
## 777 1.00  
## 778 1.00  
## 779 NA  
## 780 1.30  
## 781 3.00  
## 782 1.00  
## 783 1.00  
## 784 1.30  
## 785 4.70  
## 786 5.00  
## 787 NA  
## 788 2.00  
## 789 2.70  
## 790 3.70  
## 791 4.60  
## 792 2.70  
## 793 2.00  
## 794 1.00  
## 795 1.00  
## 796 1.70  
## 797 NA  
## 798 3.00  
## 799 1.00  
## 800 NA  
## 801 NA  
## 802 2.00  
## 803 NA  
## 804 1.70  
## 805 3.70  
## 806 1.00  
## 807 1.00  
## 808 1.00  
## 809 3.00  
## 810 1.00  
## 811 2.30  
## 812 3.00  
## 813 4.70  
## 814 1.00  
## 815 1.70  
## 816 1.00  
## 817 3.70  
## 818 NA  
## 819 4.30  
## 820 4.00  
## 821 3.30  
## 822 6.00  
## 823 1.00  
## 824 3.30  
## 825 1.00  
## 826 NA  
## DDS.Interpersonal.distress.Enrollment.code Other Eating.Disorders  
## 1 numeric TRUE FALSE  
## 2 numeric TRUE FALSE  
## 3 numeric FALSE FALSE  
## 4 numeric TRUE FALSE  
## 5 numeric FALSE FALSE  
## 6 numeric FALSE FALSE  
## 7 numeric FALSE FALSE  
## 8 numeric FALSE FALSE  
## 9 numeric FALSE FALSE  
## 10 numeric FALSE FALSE  
## 11 numeric FALSE FALSE  
## 12 numeric TRUE FALSE  
## 13 numeric FALSE FALSE  
## 14 numeric TRUE FALSE  
## 15 numeric FALSE FALSE  
## 16 numeric FALSE FALSE  
## 17 numeric FALSE FALSE  
## 18 numeric TRUE FALSE  
## 19 numeric FALSE FALSE  
## 20 numeric FALSE FALSE  
## 21 numeric FALSE FALSE  
## 22 numeric TRUE FALSE  
## 23 numeric TRUE FALSE  
## 24 numeric TRUE FALSE  
## 25 numeric TRUE FALSE  
## 26 numeric FALSE FALSE  
## 27 numeric FALSE FALSE  
## 28 numeric FALSE FALSE  
## 29 numeric FALSE FALSE  
## 30 numeric FALSE FALSE  
## 31 numeric FALSE FALSE  
## 32 numeric FALSE FALSE  
## 33 numeric FALSE FALSE  
## 34 numeric FALSE FALSE  
## 35 numeric FALSE FALSE  
## 36 numeric TRUE FALSE  
## 37 numeric FALSE FALSE  
## 38 numeric FALSE FALSE  
## 39 numeric FALSE FALSE  
## 40 numeric TRUE FALSE  
## 41 numeric TRUE FALSE  
## 42 numeric FALSE FALSE  
## 43 numeric TRUE FALSE  
## 44 numeric TRUE FALSE  
## 45 numeric TRUE FALSE  
## 46 numeric FALSE FALSE  
## 47 numeric FALSE FALSE  
## 48 numeric TRUE FALSE  
## 49 numeric TRUE FALSE  
## 50 numeric FALSE FALSE  
## 51 numeric FALSE FALSE  
## 52 numeric FALSE FALSE  
## 53 numeric TRUE FALSE  
## 54 numeric FALSE FALSE  
## 55 numeric FALSE FALSE  
## 56 numeric FALSE FALSE  
## 57 numeric FALSE FALSE  
## 58 numeric FALSE FALSE  
## 59 . TRUE FALSE  
## 60 . TRUE FALSE  
## 61 numeric TRUE FALSE  
## 62 numeric TRUE FALSE  
## 63 numeric FALSE FALSE  
## 64 numeric TRUE FALSE  
## 65 numeric TRUE FALSE  
## 66 numeric TRUE FALSE  
## 67 numeric FALSE FALSE  
## 68 numeric FALSE FALSE  
## 69 numeric TRUE FALSE  
## 70 numeric TRUE FALSE  
## 71 numeric FALSE FALSE  
## 72 numeric FALSE FALSE  
## 73 numeric FALSE FALSE  
## 74 numeric TRUE FALSE  
## 75 numeric TRUE FALSE  
## 76 numeric FALSE FALSE  
## 77 numeric FALSE FALSE  
## 78 numeric TRUE FALSE  
## 79 numeric FALSE FALSE  
## 80 numeric TRUE FALSE  
## 81 numeric FALSE FALSE  
## 82 numeric FALSE FALSE  
## 83 numeric FALSE FALSE  
## 84 numeric FALSE FALSE  
## 85 numeric FALSE FALSE  
## 86 numeric FALSE FALSE  
## 87 numeric FALSE FALSE  
## 88 numeric FALSE FALSE  
## 89 numeric TRUE FALSE  
## 90 numeric FALSE FALSE  
## 91 numeric FALSE FALSE  
## 92 numeric TRUE FALSE  
## 93 numeric FALSE FALSE  
## 94 numeric TRUE FALSE  
## 95 numeric FALSE FALSE  
## 96 numeric FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 numeric FALSE FALSE  
## 99 numeric FALSE FALSE  
## 100 numeric FALSE FALSE  
## 101 numeric FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 numeric FALSE FALSE  
## 104 numeric TRUE FALSE  
## 105 numeric FALSE FALSE  
## 106 numeric FALSE FALSE  
## 107 numeric FALSE FALSE  
## 108 numeric FALSE FALSE  
## 109 numeric FALSE FALSE  
## 110 numeric FALSE TRUE  
## 111 numeric FALSE FALSE  
## 112 numeric TRUE FALSE  
## 113 numeric FALSE FALSE  
## 114 numeric TRUE FALSE  
## 115 numeric FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 numeric FALSE FALSE  
## 118 numeric FALSE FALSE  
## 119 numeric TRUE FALSE  
## 120 numeric TRUE FALSE  
## 121 numeric FALSE FALSE  
## 122 numeric FALSE FALSE  
## 123 numeric FALSE FALSE  
## 124 numeric FALSE FALSE  
## 125 numeric FALSE FALSE  
## 126 numeric FALSE FALSE  
## 127 numeric FALSE FALSE  
## 128 numeric FALSE FALSE  
## 129 numeric FALSE FALSE  
## 130 numeric FALSE FALSE  
## 131 numeric FALSE FALSE  
## 132 numeric FALSE FALSE  
## 133 numeric FALSE FALSE  
## 134 numeric TRUE FALSE  
## 135 numeric FALSE FALSE  
## 136 numeric FALSE FALSE  
## 137 numeric FALSE FALSE  
## 138 numeric FALSE FALSE  
## 139 numeric TRUE FALSE  
## 140 numeric FALSE FALSE  
## 141 numeric FALSE FALSE  
## 142 numeric FALSE FALSE  
## 143 numeric FALSE FALSE  
## 144 numeric TRUE FALSE  
## 145 numeric FALSE FALSE  
## 146 numeric TRUE FALSE  
## 147 numeric FALSE FALSE  
## 148 numeric FALSE FALSE  
## 149 numeric FALSE FALSE  
## 150 numeric FALSE FALSE  
## 151 numeric TRUE FALSE  
## 152 numeric FALSE FALSE  
## 153 numeric FALSE FALSE  
## 154 numeric FALSE FALSE  
## 155 numeric FALSE FALSE  
## 156 numeric TRUE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 numeric FALSE FALSE  
## 159 numeric TRUE FALSE  
## 160 numeric FALSE FALSE  
## 161 numeric FALSE FALSE  
## 162 numeric TRUE FALSE  
## 163 numeric FALSE FALSE  
## 164 numeric FALSE FALSE  
## 165 TRUE FALSE  
## 166 numeric FALSE FALSE  
## 167 numeric TRUE FALSE  
## 168 numeric TRUE FALSE  
## 169 numeric FALSE FALSE  
## 170 numeric TRUE FALSE  
## 171 numeric FALSE FALSE  
## 172 numeric TRUE FALSE  
## 173 numeric FALSE FALSE  
## 174 numeric FALSE FALSE  
## 175 TRUE FALSE  
## 176 numeric FALSE FALSE  
## 177 numeric TRUE FALSE  
## 178 TRUE FALSE  
## 179 TRUE FALSE  
## 180 numeric FALSE FALSE  
## 181 TRUE FALSE  
## 182 numeric FALSE FALSE  
## 183 numeric FALSE FALSE  
## 184 numeric FALSE FALSE  
## 185 numeric FALSE FALSE  
## 186 numeric TRUE FALSE  
## 187 numeric FALSE FALSE  
## 188 numeric FALSE FALSE  
## 189 numeric FALSE FALSE  
## 190 numeric FALSE FALSE  
## 191 numeric FALSE FALSE  
## 192 numeric TRUE FALSE  
## 193 numeric TRUE FALSE  
## 194 numeric FALSE FALSE  
## 195 numeric FALSE FALSE  
## 196 TRUE FALSE  
## 197 numeric TRUE FALSE  
## 198 numeric TRUE FALSE  
## 199 numeric TRUE FALSE  
## 200 numeric TRUE FALSE  
## 201 numeric TRUE FALSE  
## 202 numeric TRUE FALSE  
## 203 numeric TRUE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 numeric TRUE FALSE  
## 206 numeric TRUE FALSE  
## 207 numeric FALSE FALSE  
## 208 numeric TRUE FALSE  
## 209 numeric TRUE FALSE  
## 210 numeric TRUE FALSE  
## 211 numeric TRUE FALSE  
## 212 numeric TRUE FALSE  
## 213 numeric FALSE FALSE  
## 214 numeric TRUE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 numeric FALSE FALSE  
## 217 TRUE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 numeric TRUE FALSE  
## 220 TRUE FALSE  
## 221 numeric FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 numeric FALSE FALSE  
## 224 numeric TRUE FALSE  
## 225 numeric FALSE FALSE  
## 226 numeric FALSE FALSE  
## 227 numeric FALSE FALSE  
## 228 numeric TRUE FALSE  
## 229 numeric TRUE FALSE  
## 230 numeric TRUE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 numeric TRUE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 numeric FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 numeric FALSE FALSE  
## 238 numeric FALSE FALSE  
## 239 numeric FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 numeric TRUE FALSE  
## 242 numeric FALSE FALSE  
## 243 numeric FALSE FALSE  
## 244 numeric FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 TRUE FALSE  
## 248 numeric FALSE TRUE  
## 249 numeric TRUE FALSE  
## 250 numeric TRUE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 numeric FALSE FALSE  
## 253 numeric FALSE FALSE  
## 254 numeric TRUE FALSE  
## 255 numeric FALSE FALSE  
## 256 numeric FALSE FALSE  
## 257 numeric TRUE FALSE  
## 258 TRUE FALSE  
## 259 numeric FALSE FALSE  
## 260 numeric FALSE FALSE  
## 261 numeric FALSE FALSE  
## 262 numeric FALSE FALSE  
## 263 numeric TRUE FALSE  
## 264 numeric FALSE FALSE  
## 265 numeric FALSE FALSE  
## 266 numeric FALSE FALSE  
## 267 TRUE FALSE  
## 268 numeric FALSE FALSE  
## 269 numeric FALSE FALSE  
## 270 numeric TRUE FALSE  
## 271 TRUE FALSE  
## 272 numeric FALSE FALSE  
## 273 numeric TRUE FALSE  
## 274 TRUE FALSE  
## 275 numeric TRUE FALSE  
## 276 numeric TRUE FALSE  
## 277 numeric FALSE FALSE  
## 278 numeric TRUE FALSE  
## 279 numeric TRUE FALSE  
## 280 numeric FALSE FALSE  
## 281 numeric FALSE FALSE  
## 282 numeric FALSE FALSE  
## 283 TRUE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 numeric FALSE FALSE  
## 286 numeric TRUE FALSE  
## 287 numeric TRUE FALSE  
## 288 numeric TRUE FALSE  
## 289 numeric FALSE FALSE  
## 290 numeric FALSE FALSE  
## 291 numeric FALSE FALSE  
## 292 numeric TRUE FALSE  
## 293 TRUE FALSE  
## 294 numeric TRUE FALSE  
## 295 numeric FALSE FALSE  
## 296 TRUE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 numeric FALSE FALSE  
## 299 numeric TRUE FALSE  
## 300 numeric FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 numeric FALSE FALSE  
## 303 numeric FALSE FALSE  
## 304 numeric TRUE FALSE  
## 305 TRUE FALSE  
## 306 numeric FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 numeric FALSE FALSE  
## 311 numeric FALSE FALSE  
## 312 numeric FALSE FALSE  
## 313 numeric TRUE FALSE  
## 314 TRUE FALSE  
## 315 numeric FALSE FALSE  
## 316 numeric TRUE FALSE  
## 317 numeric FALSE FALSE  
## 318 numeric FALSE FALSE  
## 319 numeric TRUE FALSE  
## 320 numeric FALSE FALSE  
## 321 numeric FALSE FALSE  
## 322 numeric FALSE FALSE  
## 323 numeric FALSE FALSE  
## 324 numeric TRUE FALSE  
## 325 numeric FALSE FALSE  
## 326 numeric TRUE FALSE  
## 327 numeric FALSE FALSE  
## 328 numeric FALSE FALSE  
## 329 numeric FALSE FALSE  
## 330 numeric FALSE FALSE  
## 331 numeric TRUE FALSE  
## 332 numeric FALSE FALSE  
## 333 numeric FALSE FALSE  
## 334 numeric FALSE FALSE  
## 335 numeric FALSE FALSE  
## 336 numeric FALSE FALSE  
## 337 numeric FALSE FALSE  
## 338 numeric FALSE FALSE  
## 339 numeric FALSE FALSE  
## 340 numeric FALSE FALSE  
## 341 TRUE FALSE  
## 342 numeric TRUE TRUE  
## 343 TRUE TRUE  
## 344 numeric FALSE FALSE  
## 345 numeric FALSE FALSE  
## 346 TRUE FALSE  
## 347 numeric TRUE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 numeric TRUE FALSE  
## 350 numeric TRUE FALSE  
## 351 numeric FALSE FALSE  
## 352 numeric TRUE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 numeric TRUE FALSE  
## 355 numeric TRUE FALSE  
## 356 numeric FALSE FALSE  
## 357 numeric FALSE FALSE  
## 358 numeric FALSE FALSE  
## 359 numeric FALSE FALSE  
## 360 numeric TRUE FALSE  
## 361 numeric FALSE FALSE  
## 362 numeric TRUE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 numeric TRUE FALSE  
## 365 numeric FALSE FALSE  
## 366 numeric TRUE FALSE  
## 367 numeric FALSE FALSE  
## 368 numeric TRUE FALSE  
## 369 numeric FALSE FALSE  
## 370 numeric FALSE FALSE  
## 371 numeric TRUE FALSE  
## 372 numeric FALSE FALSE  
## 373 numeric TRUE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 numeric FALSE FALSE  
## 376 TRUE FALSE  
## 377 numeric FALSE FALSE  
## 378 numeric FALSE FALSE  
## 379 numeric TRUE FALSE  
## 380 numeric FALSE FALSE  
## 381 numeric TRUE FALSE  
## 382 numeric FALSE FALSE  
## 383 numeric TRUE FALSE  
## 384 numeric FALSE FALSE  
## 385 numeric FALSE FALSE  
## 386 numeric FALSE FALSE  
## 387 numeric FALSE FALSE  
## 388 numeric FALSE FALSE  
## 389 numeric TRUE FALSE  
## 390 numeric FALSE FALSE  
## 391 TRUE FALSE  
## 392 numeric FALSE FALSE  
## 393 numeric TRUE FALSE  
## 394 numeric TRUE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 numeric FALSE FALSE  
## 397 numeric TRUE FALSE  
## 398 numeric TRUE FALSE  
## 399 numeric TRUE FALSE  
## 400 numeric TRUE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 numeric FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 numeric FALSE FALSE  
## 405 numeric FALSE FALSE  
## 406 numeric FALSE FALSE  
## 407 numeric FALSE FALSE  
## 408 numeric TRUE FALSE  
## 409 numeric TRUE FALSE  
## 410 numeric TRUE FALSE  
## 411 TRUE FALSE  
## 412 numeric FALSE FALSE  
## 413 numeric FALSE FALSE  
## 414 numeric FALSE FALSE  
## 415 numeric FALSE FALSE  
## 416 numeric FALSE FALSE  
## 417 numeric TRUE FALSE  
## 418 numeric FALSE FALSE  
## 419 numeric FALSE FALSE  
## 420 numeric FALSE FALSE  
## 421 TRUE FALSE  
## 422 numeric TRUE FALSE  
## 423 numeric TRUE FALSE  
## 424 numeric FALSE FALSE  
## 425 numeric FALSE FALSE  
## 426 numeric TRUE FALSE  
## 427 numeric TRUE FALSE  
## 428 numeric TRUE FALSE  
## 429 numeric TRUE FALSE  
## 430 numeric TRUE FALSE  
## 431 TRUE FALSE  
## 432 numeric TRUE FALSE  
## 433 numeric FALSE FALSE  
## 434 numeric FALSE FALSE  
## 435 numeric FALSE FALSE  
## 436 numeric FALSE FALSE  
## 437 numeric FALSE FALSE  
## 438 numeric FALSE FALSE  
## 439 numeric FALSE FALSE  
## 440 numeric TRUE FALSE  
## 441 numeric FALSE FALSE  
## 442 numeric FALSE FALSE  
## 443 numeric FALSE FALSE  
## 444 numeric FALSE FALSE  
## 445 numeric TRUE FALSE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 numeric FALSE FALSE  
## 448 numeric TRUE FALSE  
## 449 numeric FALSE FALSE  
## 450 numeric FALSE FALSE  
## 451 numeric FALSE FALSE  
## 452 numeric FALSE FALSE  
## 453 numeric TRUE FALSE  
## 454 numeric TRUE FALSE  
## 455 numeric FALSE FALSE  
## 456 numeric FALSE FALSE  
## 457 numeric TRUE FALSE  
## 458 numeric TRUE FALSE  
## 459 numeric TRUE FALSE  
## 460 numeric FALSE FALSE  
## 461 numeric FALSE FALSE  
## 462 numeric TRUE FALSE  
## 463 numeric FALSE FALSE  
## 464 numeric FALSE FALSE  
## 465 numeric FALSE FALSE  
## 466 numeric TRUE FALSE  
## 467 numeric TRUE FALSE  
## 468 99 TRUE FALSE  
## 469 numeric TRUE FALSE  
## 470 numeric FALSE FALSE  
## 471 numeric TRUE FALSE  
## 472 numeric FALSE FALSE  
## 473 numeric TRUE FALSE  
## 474 numeric TRUE FALSE  
## 475 numeric FALSE FALSE  
## 476 numeric FALSE FALSE  
## 477 numeric FALSE FALSE  
## 478 numeric TRUE FALSE  
## 479 numeric FALSE FALSE  
## 480 numeric TRUE FALSE  
## 481 numeric TRUE FALSE  
## 482 numeric FALSE FALSE  
## 483 numeric TRUE FALSE  
## 484 numeric FALSE FALSE  
## 485 TRUE FALSE  
## 486 numeric FALSE FALSE  
## 487 numeric TRUE FALSE  
## 488 numeric TRUE FALSE  
## 489 numeric FALSE FALSE  
## 490 numeric TRUE FALSE  
## 491 numeric FALSE FALSE  
## 492 numeric TRUE FALSE  
## 493 numeric FALSE FALSE  
## 494 numeric TRUE FALSE  
## 495 numeric FALSE FALSE  
## 496 numeric TRUE FALSE  
## 497 numeric FALSE FALSE  
## 498 numeric FALSE FALSE  
## 499 numeric FALSE FALSE  
## 500 numeric FALSE FALSE  
## 501 numeric TRUE FALSE  
## 502 numeric TRUE FALSE  
## 503 numeric FALSE FALSE  
## 504 numeric FALSE FALSE  
## 505 numeric FALSE TRUE  
## 506 numeric FALSE TRUE  
## 507 numeric FALSE FALSE  
## 508 numeric FALSE FALSE  
## 509 numeric TRUE FALSE  
## 510 numeric FALSE FALSE  
## 511 numeric FALSE FALSE  
## 512 numeric FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 numeric FALSE FALSE  
## 515 numeric FALSE FALSE  
## 516 numeric FALSE FALSE  
## 517 numeric FALSE FALSE  
## 518 numeric FALSE FALSE  
## 519 numeric FALSE FALSE  
## 520 numeric FALSE FALSE  
## 521 numeric TRUE FALSE  
## 522 numeric TRUE FALSE  
## 523 numeric FALSE FALSE  
## 524 numeric TRUE TRUE  
## 525 numeric TRUE FALSE  
## 526 numeric FALSE FALSE  
## 527 numeric FALSE FALSE  
## 528 numeric FALSE FALSE  
## 529 numeric FALSE FALSE  
## 530 numeric TRUE FALSE  
## 531 numeric FALSE FALSE  
## 532 numeric FALSE FALSE  
## 533 numeric TRUE FALSE  
## 534 numeric FALSE FALSE  
## 535 numeric FALSE FALSE  
## 536 numeric FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 numeric TRUE FALSE  
## 539 numeric FALSE FALSE  
## 540 numeric FALSE FALSE  
## 541 numeric TRUE FALSE  
## 542 numeric TRUE FALSE  
## 543 numeric FALSE FALSE  
## 544 numeric FALSE FALSE  
## 545 numeric TRUE FALSE  
## 546 numeric TRUE FALSE  
## 547 numeric FALSE FALSE  
## 548 numeric FALSE FALSE  
## 549 numeric FALSE FALSE  
## 550 numeric FALSE FALSE  
## 551 numeric FALSE FALSE  
## 552 numeric FALSE FALSE  
## 553 numeric FALSE FALSE  
## 554 numeric FALSE FALSE  
## 555 numeric FALSE FALSE  
## 556 numeric FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 numeric TRUE FALSE  
## 559 numeric TRUE FALSE  
## 560 numeric FALSE FALSE  
## 561 numeric TRUE FALSE  
## 562 numeric FALSE FALSE  
## 563 numeric TRUE FALSE  
## 564 TRUE FALSE  
## 565 numeric FALSE FALSE  
## 566 numeric FALSE FALSE  
## 567 TRUE FALSE  
## 568 numeric TRUE FALSE  
## 569 numeric FALSE FALSE  
## 570 TRUE FALSE  
## 571 numeric TRUE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 numeric TRUE FALSE  
## 574 numeric FALSE FALSE  
## 575 numeric FALSE FALSE  
## 576 TRUE FALSE  
## 577 numeric FALSE FALSE  
## 578 numeric FALSE FALSE  
## 579 numeric FALSE TRUE  
## 580 numeric FALSE FALSE  
## 581 numeric FALSE FALSE  
## 582 numeric TRUE FALSE  
## 583 numeric FALSE FALSE  
## 584 numeric TRUE FALSE  
## 585 numeric FALSE FALSE  
## 586 numeric TRUE FALSE  
## 587 numeric FALSE FALSE  
## 588 numeric FALSE FALSE  
## 589 numeric TRUE FALSE  
## 590 numeric FALSE FALSE  
## 591 numeric FALSE FALSE  
## 592 TRUE FALSE  
## 593 numeric FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 numeric FALSE FALSE  
## 596 numeric TRUE FALSE  
## 597 numeric FALSE FALSE  
## 598 numeric FALSE FALSE  
## 599 numeric FALSE FALSE  
## 600 numeric FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 numeric TRUE FALSE  
## 603 numeric FALSE FALSE  
## 604 numeric TRUE FALSE  
## 605 numeric FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 TRUE FALSE  
## 608 TRUE FALSE  
## 609 numeric FALSE FALSE  
## 610 numeric TRUE FALSE  
## 611 numeric FALSE FALSE  
## 612 numeric TRUE FALSE  
## 613 numeric TRUE FALSE  
## 614 numeric FALSE FALSE  
## 615 numeric FALSE FALSE  
## 616 numeric FALSE FALSE  
## 617 numeric TRUE FALSE  
## 618 numeric FALSE FALSE  
## 619 TRUE FALSE  
## 620 numeric FALSE FALSE  
## 621 numeric FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## 623 numeric TRUE FALSE  
## 624 numeric TRUE FALSE  
## 625 numeric FALSE FALSE  
## 626 numeric TRUE FALSE  
## 627 numeric FALSE FALSE  
## 628 numeric FALSE FALSE  
## 629 numeric FALSE FALSE  
## 630 numeric FALSE FALSE  
## 631 numeric FALSE FALSE  
## 632 numeric FALSE FALSE  
## 633 numeric FALSE FALSE  
## 634 numeric TRUE FALSE  
## 635 numeric FALSE FALSE  
## 636 numeric TRUE FALSE  
## 637 numeric FALSE FALSE  
## 638 numeric FALSE FALSE  
## 639 numeric FALSE FALSE  
## 640 numeric TRUE FALSE  
## 641 numeric FALSE FALSE  
## 642 numeric FALSE FALSE  
## 643 numeric FALSE FALSE  
## 644 numeric TRUE FALSE  
## 645 numeric TRUE FALSE  
## 646 numeric TRUE FALSE  
## 647 numeric TRUE FALSE  
## 648 numeric FALSE FALSE  
## 649 numeric FALSE FALSE  
## 650 numeric FALSE FALSE  
## 651 numeric FALSE FALSE  
## 652 numeric FALSE FALSE  
## 653 numeric FALSE FALSE  
## 654 numeric FALSE FALSE  
## 655 numeric FALSE FALSE  
## 656 numeric FALSE FALSE  
## 657 numeric FALSE FALSE  
## 658 numeric TRUE FALSE  
## 659 numeric FALSE FALSE  
## 660 numeric FALSE FALSE  
## 661 numeric FALSE FALSE  
## 662 numeric TRUE FALSE  
## 663 numeric TRUE FALSE  
## 664 numeric FALSE FALSE  
## 665 numeric TRUE FALSE  
## 666 numeric TRUE FALSE  
## 667 numeric TRUE FALSE  
## 668 numeric FALSE FALSE  
## 669 numeric FALSE FALSE  
## 670 numeric TRUE FALSE  
## 671 numeric TRUE FALSE  
## 672 numeric FALSE FALSE  
## 673 numeric FALSE FALSE  
## 674 numeric FALSE FALSE  
## 675 numeric TRUE FALSE  
## 676 numeric FALSE FALSE  
## 677 numeric FALSE FALSE  
## 678 numeric FALSE FALSE  
## 679 numeric FALSE FALSE  
## 680 numeric FALSE FALSE  
## 681 . TRUE FALSE  
## 682 . TRUE FALSE  
## 683 numeric TRUE FALSE  
## 684 numeric TRUE FALSE  
## 685 numeric FALSE FALSE  
## 686 numeric TRUE FALSE  
## 687 numeric TRUE FALSE  
## 688 numeric TRUE FALSE  
## 689 numeric FALSE FALSE  
## 690 numeric FALSE FALSE  
## 691 numeric TRUE FALSE  
## 692 numeric TRUE FALSE  
## 693 numeric FALSE FALSE  
## 694 numeric FALSE FALSE  
## 695 numeric FALSE FALSE  
## 696 numeric TRUE FALSE  
## 697 numeric TRUE FALSE  
## 698 numeric FALSE FALSE  
## 699 numeric FALSE FALSE  
## 700 numeric TRUE FALSE  
## 701 numeric FALSE FALSE  
## 702 numeric TRUE FALSE  
## 703 numeric FALSE FALSE  
## 704 numeric FALSE FALSE  
## 705 numeric FALSE FALSE  
## 706 numeric FALSE FALSE  
## 707 numeric FALSE FALSE  
## 708 numeric FALSE FALSE  
## 709 numeric FALSE FALSE  
## 710 numeric FALSE FALSE  
## 711 numeric TRUE FALSE  
## 712 numeric FALSE FALSE  
## 713 numeric FALSE FALSE  
## 714 numeric TRUE FALSE  
## 715 numeric FALSE FALSE  
## 716 numeric TRUE FALSE  
## 717 numeric FALSE FALSE  
## 718 numeric FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE  
## 720 numeric FALSE FALSE  
## 721 numeric FALSE FALSE  
## 722 numeric FALSE FALSE  
## 723 numeric FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 numeric FALSE FALSE  
## 726 numeric TRUE FALSE  
## 727 numeric FALSE FALSE  
## 728 numeric FALSE FALSE  
## 729 numeric FALSE FALSE  
## 730 numeric FALSE FALSE  
## 731 numeric FALSE FALSE  
## 732 numeric FALSE TRUE  
## 733 numeric FALSE FALSE  
## 734 numeric TRUE FALSE  
## 735 numeric FALSE FALSE  
## 736 numeric TRUE FALSE  
## 737 numeric FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 numeric FALSE FALSE  
## 740 numeric FALSE FALSE  
## 741 numeric TRUE FALSE  
## 742 numeric TRUE FALSE  
## 743 numeric FALSE FALSE  
## 744 numeric FALSE FALSE  
## 745 numeric FALSE FALSE  
## 746 numeric FALSE FALSE  
## 747 numeric FALSE FALSE  
## 748 numeric FALSE FALSE  
## 749 numeric FALSE FALSE  
## 750 numeric FALSE FALSE  
## 751 numeric FALSE FALSE  
## 752 numeric FALSE FALSE  
## 753 numeric FALSE FALSE  
## 754 numeric FALSE FALSE  
## 755 numeric FALSE FALSE  
## 756 numeric TRUE FALSE  
## 757 numeric FALSE FALSE  
## 758 numeric FALSE FALSE  
## 759 numeric FALSE FALSE  
## 760 numeric FALSE FALSE  
## 761 numeric TRUE FALSE  
## 762 numeric FALSE FALSE  
## 763 numeric FALSE FALSE  
## 764 numeric FALSE FALSE  
## 765 numeric FALSE FALSE  
## 766 numeric TRUE FALSE  
## 767 numeric FALSE FALSE  
## 768 numeric TRUE FALSE  
## 769 numeric FALSE FALSE  
## 770 numeric FALSE FALSE  
## 771 numeric FALSE FALSE  
## 772 numeric FALSE FALSE  
## 773 numeric TRUE FALSE  
## 774 numeric FALSE FALSE  
## 775 numeric FALSE FALSE  
## 776 numeric FALSE FALSE  
## 777 numeric FALSE FALSE  
## 778 numeric TRUE FALSE  
## 779 FALSE FALSE  
## 780 numeric FALSE FALSE  
## 781 numeric TRUE FALSE  
## 782 numeric FALSE FALSE  
## 783 numeric FALSE FALSE  
## 784 numeric TRUE FALSE  
## 785 numeric FALSE FALSE  
## 786 numeric FALSE FALSE  
## 787 TRUE FALSE  
## 788 numeric FALSE FALSE  
## 789 numeric TRUE FALSE  
## 790 numeric TRUE FALSE  
## 791 numeric FALSE FALSE  
## 792 numeric TRUE FALSE  
## 793 numeric FALSE FALSE  
## 794 numeric TRUE FALSE  
## 795 numeric FALSE FALSE  
## 796 numeric FALSE FALSE  
## 797 TRUE FALSE  
## 798 numeric FALSE FALSE  
## 799 numeric TRUE FALSE  
## 800 TRUE FALSE  
## 801 TRUE FALSE  
## 802 numeric FALSE FALSE  
## 803 TRUE FALSE  
## 804 numeric FALSE FALSE  
## 805 numeric FALSE FALSE  
## 806 numeric FALSE FALSE  
## 807 numeric FALSE FALSE  
## 808 numeric TRUE FALSE  
## 809 numeric FALSE FALSE  
## 810 numeric FALSE FALSE  
## 811 numeric FALSE FALSE  
## 812 numeric FALSE FALSE  
## 813 numeric FALSE FALSE  
## 814 numeric TRUE FALSE  
## 815 numeric TRUE FALSE  
## 816 numeric FALSE FALSE  
## 817 numeric FALSE FALSE  
## 818 TRUE FALSE  
## 819 numeric TRUE FALSE  
## 820 numeric TRUE FALSE  
## 821 numeric TRUE FALSE  
## 822 numeric TRUE FALSE  
## 823 numeric TRUE FALSE  
## 824 numeric TRUE FALSE  
## 825 numeric TRUE FALSE  
## 826 FALSE FALSE  
## Hypertension Cardiovascular.disease Chronic.kidney.disease  
## 1 TRUE FALSE TRUE  
## 2 TRUE FALSE FALSE  
## 3 TRUE FALSE FALSE  
## 4 TRUE FALSE FALSE  
## 5 TRUE FALSE FALSE  
## 6 TRUE TRUE FALSE  
## 7 FALSE FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE FALSE  
## 11 TRUE FALSE FALSE  
## 12 TRUE FALSE TRUE  
## 13 TRUE FALSE FALSE  
## 14 TRUE FALSE FALSE  
## 15 TRUE TRUE FALSE  
## 16 TRUE FALSE FALSE  
## 17 TRUE TRUE FALSE  
## 18 FALSE FALSE FALSE  
## 19 TRUE TRUE FALSE  
## 20 FALSE FALSE FALSE  
## 21 TRUE FALSE FALSE  
## 22 TRUE FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE FALSE  
## 25 TRUE TRUE FALSE  
## 26 TRUE FALSE FALSE  
## 27 TRUE FALSE FALSE  
## 28 TRUE FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE  
## 31 TRUE FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE FALSE  
## 33 TRUE FALSE TRUE  
## 34 TRUE TRUE TRUE  
## 35 FALSE FALSE FALSE  
## 36 TRUE FALSE FALSE  
## 37 TRUE TRUE FALSE  
## 38 TRUE TRUE FALSE  
## 39 FALSE FALSE FALSE  
## 40 TRUE FALSE FALSE  
## 41 TRUE FALSE FALSE  
## 42 TRUE FALSE FALSE  
## 43 TRUE FALSE FALSE  
## 44 TRUE FALSE FALSE  
## 45 FALSE TRUE FALSE  
## 46 TRUE FALSE FALSE  
## 47 TRUE FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE FALSE  
## 50 TRUE TRUE FALSE  
## 51 FALSE TRUE FALSE  
## 52 TRUE TRUE TRUE  
## 53 FALSE FALSE FALSE  
## 54 TRUE FALSE TRUE  
## 55 TRUE FALSE FALSE  
## 56 TRUE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE  
## 58 TRUE FALSE FALSE  
## 59 TRUE FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE TRUE TRUE  
## 62 TRUE FALSE FALSE  
## 63 TRUE TRUE TRUE  
## 64 TRUE FALSE FALSE  
## 65 TRUE FALSE TRUE  
## 66 TRUE TRUE FALSE  
## 67 TRUE FALSE TRUE  
## 68 FALSE FALSE TRUE  
## 69 TRUE FALSE FALSE  
## 70 TRUE FALSE FALSE  
## 71 TRUE FALSE FALSE  
## 72 TRUE TRUE TRUE  
## 73 TRUE FALSE FALSE  
## 74 TRUE FALSE FALSE  
## 75 TRUE FALSE FALSE  
## 76 TRUE TRUE FALSE  
## 77 TRUE FALSE FALSE  
## 78 TRUE FALSE FALSE  
## 79 TRUE FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE FALSE  
## 81 TRUE FALSE FALSE  
## 82 TRUE FALSE FALSE  
## 83 TRUE FALSE FALSE  
## 84 TRUE FALSE FALSE  
## 85 TRUE FALSE FALSE  
## 86 TRUE FALSE FALSE  
## 87 TRUE TRUE FALSE  
## 88 TRUE FALSE FALSE  
## 89 TRUE FALSE FALSE  
## 90 TRUE FALSE FALSE  
## 91 TRUE TRUE TRUE  
## 92 TRUE FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE FALSE  
## 95 TRUE FALSE TRUE  
## 96 TRUE TRUE FALSE  
## 97 FALSE FALSE FALSE  
## 98 TRUE TRUE FALSE  
## 99 TRUE FALSE FALSE  
## 100 TRUE FALSE FALSE  
## 101 TRUE FALSE FALSE  
## 102 TRUE FALSE FALSE  
## 103 TRUE FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE FALSE  
## 105 TRUE TRUE FALSE  
## 106 FALSE FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE FALSE  
## 109 TRUE TRUE FALSE  
## 110 FALSE FALSE FALSE  
## 111 TRUE FALSE FALSE  
## 112 TRUE FALSE FALSE  
## 113 TRUE FALSE FALSE  
## 114 TRUE FALSE FALSE  
## 115 TRUE FALSE FALSE  
## 116 TRUE FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE FALSE  
## 118 TRUE TRUE FALSE  
## 119 FALSE FALSE FALSE  
## 120 TRUE FALSE FALSE  
## 121 TRUE FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE FALSE  
## 124 TRUE FALSE FALSE  
## 125 TRUE FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE FALSE  
## 127 TRUE TRUE FALSE  
## 128 TRUE FALSE FALSE  
## 129 TRUE FALSE FALSE  
## 130 TRUE FALSE TRUE  
## 131 FALSE FALSE FALSE  
## 132 TRUE FALSE TRUE  
## 133 TRUE TRUE FALSE  
## 134 FALSE FALSE FALSE  
## 135 TRUE FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE FALSE  
## 137 TRUE FALSE FALSE  
## 138 TRUE TRUE FALSE  
## 139 TRUE TRUE TRUE  
## 140 TRUE FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE  
## 142 FALSE TRUE FALSE  
## 143 TRUE FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE FALSE  
## 145 FALSE TRUE FALSE  
## 146 TRUE FALSE FALSE  
## 147 TRUE FALSE FALSE  
## 148 TRUE FALSE FALSE  
## 149 TRUE TRUE FALSE  
## 150 FALSE FALSE FALSE  
## 151 TRUE TRUE FALSE  
## 152 TRUE FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE  
## 154 TRUE TRUE FALSE  
## 155 TRUE FALSE FALSE  
## 156 TRUE FALSE FALSE  
## 157 FALSE TRUE FALSE  
## 158 TRUE FALSE FALSE  
## 159 TRUE FALSE TRUE  
## 160 TRUE FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE TRUE FALSE  
## 163 FALSE TRUE FALSE  
## 164 FALSE TRUE FALSE  
## 165 TRUE TRUE FALSE  
## 166 TRUE FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE FALSE  
## 168 FALSE TRUE FALSE  
## 169 FALSE FALSE FALSE  
## 170 FALSE TRUE FALSE  
## 171 FALSE FALSE FALSE  
## 172 FALSE TRUE FALSE  
## 173 FALSE TRUE FALSE  
## 174 TRUE FALSE FALSE  
## 175 TRUE FALSE TRUE  
## 176 TRUE FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE FALSE  
## 178 FALSE TRUE FALSE  
## 179 TRUE FALSE FALSE  
## 180 TRUE FALSE FALSE  
## 181 TRUE TRUE FALSE  
## 182 TRUE FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE FALSE  
## 184 TRUE FALSE FALSE  
## 185 TRUE TRUE TRUE  
## 186 FALSE FALSE FALSE  
## 187 TRUE FALSE FALSE  
## 188 TRUE TRUE FALSE  
## 189 FALSE TRUE FALSE  
## 190 FALSE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE  
## 192 TRUE TRUE TRUE  
## 193 TRUE FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE TRUE  
## 195 TRUE FALSE FALSE  
## 196 TRUE FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE FALSE  
## 198 TRUE TRUE FALSE  
## 199 FALSE FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE FALSE  
## 201 TRUE FALSE FALSE  
## 202 TRUE FALSE FALSE  
## 203 FALSE TRUE FALSE  
## 204 TRUE FALSE FALSE  
## 205 TRUE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE FALSE  
## 208 TRUE FALSE FALSE  
## 209 FALSE TRUE FALSE  
## 210 TRUE TRUE FALSE  
## 211 TRUE FALSE FALSE  
## 212 TRUE FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE FALSE  
## 214 TRUE FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE FALSE  
## 219 TRUE FALSE TRUE  
## 220 FALSE TRUE FALSE  
## 221 FALSE FALSE TRUE  
## 222 TRUE FALSE FALSE  
## 223 TRUE FALSE FALSE  
## 224 TRUE FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE FALSE  
## 226 TRUE FALSE TRUE  
## 227 TRUE FALSE FALSE  
## 228 TRUE FALSE FALSE  
## 229 TRUE FALSE FALSE  
## 230 TRUE TRUE FALSE  
## 231 TRUE FALSE FALSE  
## 232 TRUE FALSE FALSE  
## 233 TRUE FALSE FALSE  
## 234 FALSE TRUE FALSE  
## 235 TRUE TRUE TRUE  
## 236 TRUE FALSE FALSE  
## 237 TRUE TRUE FALSE  
## 238 TRUE TRUE FALSE  
## 239 TRUE FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE FALSE  
## 241 TRUE FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE FALSE  
## 243 TRUE FALSE FALSE  
## 244 TRUE TRUE FALSE  
## 245 TRUE FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE TRUE  
## 247 FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE TRUE  
## 249 FALSE FALSE FALSE  
## 250 TRUE TRUE FALSE  
## 251 TRUE FALSE FALSE  
## 252 TRUE FALSE FALSE  
## 253 TRUE FALSE FALSE  
## 254 FALSE TRUE FALSE  
## 255 TRUE FALSE FALSE  
## 256 FALSE TRUE FALSE  
## 257 FALSE FALSE FALSE  
## 258 TRUE FALSE FALSE  
## 259 TRUE TRUE FALSE  
## 260 TRUE FALSE FALSE  
## 261 TRUE TRUE FALSE  
## 262 TRUE FALSE FALSE  
## 263 FALSE TRUE FALSE  
## 264 TRUE FALSE FALSE  
## 265 TRUE TRUE FALSE  
## 266 FALSE FALSE FALSE  
## 267 TRUE TRUE FALSE  
## 268 TRUE TRUE FALSE  
## 269 TRUE FALSE FALSE  
## 270 TRUE TRUE FALSE  
## 271 TRUE FALSE FALSE  
## 272 FALSE TRUE FALSE  
## 273 TRUE FALSE FALSE  
## 274 TRUE FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE FALSE  
## 276 TRUE TRUE FALSE  
## 277 TRUE TRUE FALSE  
## 278 FALSE FALSE FALSE  
## 279 TRUE FALSE FALSE  
## 280 TRUE FALSE FALSE  
## 281 TRUE FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE FALSE  
## 285 TRUE FALSE FALSE  
## 286 TRUE FALSE FALSE  
## 287 TRUE FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE FALSE  
## 290 TRUE FALSE FALSE  
## 291 TRUE FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE FALSE  
## 294 TRUE FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE FALSE  
## 296 TRUE FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE TRUE  
## 300 TRUE FALSE FALSE  
## 301 TRUE FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE FALSE  
## 303 TRUE TRUE FALSE  
## 304 TRUE FALSE FALSE  
## 305 TRUE FALSE FALSE  
## 306 TRUE TRUE FALSE  
## 307 FALSE FALSE FALSE  
## 308 TRUE FALSE FALSE  
## 309 TRUE FALSE FALSE  
## 310 TRUE FALSE FALSE  
## 311 TRUE FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE FALSE  
## 314 TRUE FALSE FALSE  
## 315 TRUE FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE FALSE  
## 317 TRUE FALSE FALSE  
## 318 TRUE TRUE FALSE  
## 319 TRUE FALSE FALSE  
## 320 TRUE TRUE FALSE  
## 321 FALSE FALSE FALSE  
## 322 TRUE FALSE FALSE  
## 323 TRUE FALSE FALSE  
## 324 TRUE FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE FALSE  
## 328 TRUE FALSE FALSE  
## 329 TRUE FALSE FALSE  
## 330 FALSE TRUE FALSE  
## 331 TRUE FALSE FALSE  
## 332 TRUE FALSE FALSE  
## 333 TRUE TRUE FALSE  
## 334 TRUE FALSE FALSE  
## 335 TRUE TRUE FALSE  
## 336 TRUE FALSE FALSE  
## 337 TRUE TRUE FALSE  
## 338 FALSE FALSE FALSE  
## 339 TRUE FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE FALSE  
## 342 TRUE TRUE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE TRUE  
## 346 TRUE TRUE FALSE  
## 347 TRUE FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE TRUE  
## 349 TRUE FALSE TRUE  
## 350 FALSE FALSE FALSE  
## 351 TRUE FALSE TRUE  
## 352 TRUE FALSE FALSE  
## 353 TRUE FALSE FALSE  
## 354 TRUE FALSE FALSE  
## 355 TRUE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE FALSE  
## 358 TRUE FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE  
## 360 TRUE FALSE FALSE  
## 361 TRUE FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE FALSE  
## 363 TRUE TRUE TRUE  
## 364 FALSE FALSE FALSE  
## 365 TRUE TRUE TRUE  
## 366 FALSE TRUE TRUE  
## 367 TRUE FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE  
## 370 TRUE TRUE FALSE  
## 371 TRUE TRUE TRUE  
## 372 TRUE TRUE FALSE  
## 373 FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE FALSE  
## 375 TRUE FALSE FALSE  
## 376 TRUE TRUE FALSE  
## 377 FALSE TRUE TRUE  
## 378 TRUE FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE FALSE  
## 380 TRUE FALSE TRUE  
## 381 TRUE TRUE TRUE  
## 382 TRUE FALSE FALSE  
## 383 TRUE FALSE FALSE  
## 384 TRUE FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE FALSE  
## 386 TRUE FALSE TRUE  
## 387 TRUE FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE FALSE  
## 389 TRUE TRUE FALSE  
## 390 TRUE FALSE FALSE  
## 391 TRUE FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE FALSE  
## 394 TRUE FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE TRUE FALSE  
## 398 FALSE FALSE FALSE  
## 399 TRUE FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE  
## 403 TRUE FALSE FALSE  
## 404 TRUE FALSE FALSE  
## 405 TRUE FALSE FALSE  
## 406 TRUE FALSE FALSE  
## 407 TRUE TRUE TRUE  
## 408 FALSE FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE FALSE  
## 410 TRUE TRUE FALSE  
## 411 FALSE FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE FALSE  
## 413 TRUE TRUE FALSE  
## 414 TRUE FALSE FALSE  
## 415 TRUE FALSE TRUE  
## 416 FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE FALSE  
## 421 FALSE TRUE FALSE  
## 422 FALSE FALSE FALSE  
## 423 TRUE FALSE FALSE  
## 424 TRUE FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE FALSE  
## 426 TRUE FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE FALSE  
## 428 TRUE FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE TRUE  
## 430 TRUE TRUE FALSE  
## 431 TRUE FALSE FALSE  
## 432 TRUE FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE FALSE  
## 434 TRUE FALSE FALSE  
## 435 FALSE TRUE FALSE  
## 436 TRUE TRUE FALSE  
## 437 TRUE FALSE FALSE  
## 438 TRUE TRUE TRUE  
## 439 TRUE FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE FALSE  
## 441 TRUE FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE  
## 443 TRUE FALSE TRUE  
## 444 TRUE FALSE FALSE  
## 445 FALSE TRUE TRUE  
## 446 FALSE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE FALSE  
## 448 TRUE FALSE FALSE  
## 449 TRUE FALSE FALSE  
## 450 TRUE FALSE FALSE  
## 451 TRUE FALSE FALSE  
## 452 TRUE FALSE FALSE  
## 453 TRUE FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE FALSE  
## 455 TRUE FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE FALSE  
## 457 TRUE FALSE TRUE  
## 458 TRUE FALSE FALSE  
## 459 TRUE FALSE FALSE  
## 460 FALSE TRUE FALSE  
## 461 TRUE FALSE TRUE  
## 462 TRUE FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE FALSE  
## 464 TRUE FALSE FALSE  
## 465 TRUE FALSE FALSE  
## 466 TRUE FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE FALSE  
## 468 TRUE FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE FALSE  
## 470 TRUE FALSE FALSE  
## 471 TRUE TRUE FALSE  
## 472 TRUE TRUE FALSE  
## 473 TRUE TRUE TRUE  
## 474 FALSE TRUE FALSE  
## 475 TRUE FALSE FALSE  
## 476 TRUE TRUE FALSE  
## 477 TRUE FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE  
## 480 TRUE FALSE FALSE  
## 481 TRUE FALSE TRUE  
## 482 FALSE FALSE FALSE  
## 483 TRUE TRUE FALSE  
## 484 FALSE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE  
## 486 TRUE FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE FALSE  
## 489 TRUE FALSE FALSE  
## 490 TRUE FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE FALSE  
## 492 TRUE TRUE TRUE  
## 493 TRUE TRUE FALSE  
## 494 TRUE FALSE FALSE  
## 495 TRUE FALSE FALSE  
## 496 TRUE FALSE FALSE  
## 497 TRUE FALSE FALSE  
## 498 TRUE FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE  
## 501 TRUE FALSE FALSE  
## 502 FALSE TRUE FALSE  
## 503 FALSE FALSE FALSE  
## 504 TRUE FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE  
## 508 TRUE TRUE FALSE  
## 509 TRUE FALSE FALSE  
## 510 TRUE TRUE FALSE  
## 511 FALSE FALSE FALSE  
## 512 TRUE FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE FALSE  
## 514 TRUE FALSE FALSE  
## 515 TRUE FALSE FALSE  
## 516 TRUE FALSE FALSE  
## 517 TRUE FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE FALSE  
## 519 TRUE FALSE FALSE  
## 520 TRUE FALSE FALSE  
## 521 TRUE TRUE FALSE  
## 522 FALSE FALSE FALSE  
## 523 TRUE TRUE FALSE  
## 524 FALSE FALSE FALSE  
## 525 TRUE FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE  
## 527 TRUE TRUE TRUE  
## 528 TRUE TRUE FALSE  
## 529 FALSE FALSE TRUE  
## 530 TRUE FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE FALSE  
## 532 TRUE FALSE FALSE  
## 533 TRUE FALSE FALSE  
## 534 TRUE FALSE FALSE  
## 535 TRUE FALSE FALSE  
## 536 TRUE TRUE FALSE  
## 537 TRUE FALSE FALSE  
## 538 TRUE FALSE FALSE  
## 539 TRUE TRUE FALSE  
## 540 TRUE TRUE FALSE  
## 541 TRUE TRUE FALSE  
## 542 TRUE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE FALSE  
## 546 TRUE TRUE FALSE  
## 547 FALSE TRUE FALSE  
## 548 TRUE FALSE FALSE  
## 549 TRUE TRUE FALSE  
## 550 FALSE FALSE FALSE  
## 551 TRUE TRUE FALSE  
## 552 TRUE FALSE FALSE  
## 553 TRUE FALSE FALSE  
## 554 TRUE TRUE FALSE  
## 555 TRUE FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE FALSE  
## 558 TRUE FALSE FALSE  
## 559 TRUE TRUE TRUE  
## 560 TRUE FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE FALSE  
## 562 TRUE FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE FALSE  
## 565 TRUE TRUE TRUE  
## 566 FALSE FALSE FALSE  
## 567 TRUE FALSE FALSE  
## 568 TRUE TRUE FALSE  
## 569 TRUE FALSE FALSE  
## 570 TRUE FALSE FALSE  
## 571 TRUE FALSE FALSE  
## 572 TRUE FALSE FALSE  
## 573 TRUE FALSE FALSE  
## 574 TRUE FALSE FALSE  
## 575 FALSE TRUE FALSE  
## 576 TRUE TRUE FALSE  
## 577 FALSE FALSE FALSE  
## 578 TRUE TRUE TRUE  
## 579 FALSE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE  
## 581 TRUE TRUE TRUE  
## 582 TRUE TRUE FALSE  
## 583 TRUE FALSE FALSE  
## 584 TRUE FALSE FALSE  
## 585 TRUE FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE FALSE  
## 588 TRUE TRUE TRUE  
## 589 TRUE FALSE FALSE  
## 590 TRUE FALSE FALSE  
## 591 TRUE FALSE FALSE  
## 592 TRUE FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE FALSE  
## 595 TRUE FALSE FALSE  
## 596 TRUE FALSE TRUE  
## 597 FALSE FALSE FALSE  
## 598 TRUE FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE FALSE  
## 600 TRUE FALSE TRUE  
## 601 TRUE FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE FALSE  
## 603 TRUE FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE FALSE  
## 606 TRUE FALSE FALSE  
## 607 TRUE FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE TRUE  
## 609 TRUE FALSE FALSE  
## 610 TRUE FALSE FALSE  
## 611 TRUE FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE TRUE  
## 613 FALSE TRUE TRUE  
## 614 TRUE TRUE TRUE  
## 615 TRUE FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE FALSE  
## 617 TRUE TRUE TRUE  
## 618 FALSE FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE FALSE  
## 620 TRUE TRUE FALSE  
## 621 TRUE TRUE TRUE  
## 622 TRUE FALSE FALSE  
## 623 TRUE FALSE TRUE  
## 624 TRUE FALSE FALSE  
## 625 TRUE FALSE FALSE  
## 626 TRUE FALSE FALSE  
## 627 TRUE FALSE FALSE  
## 628 TRUE TRUE FALSE  
## 629 FALSE FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE FALSE  
## 633 TRUE FALSE FALSE  
## 634 TRUE FALSE TRUE  
## 635 TRUE FALSE FALSE  
## 636 TRUE FALSE FALSE  
## 637 TRUE TRUE FALSE  
## 638 TRUE FALSE FALSE  
## 639 TRUE TRUE FALSE  
## 640 FALSE FALSE FALSE  
## 641 TRUE TRUE FALSE  
## 642 FALSE FALSE FALSE  
## 643 TRUE FALSE FALSE  
## 644 TRUE FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE FALSE  
## 647 TRUE TRUE FALSE  
## 648 TRUE FALSE FALSE  
## 649 TRUE FALSE FALSE  
## 650 TRUE FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE FALSE  
## 653 TRUE FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE FALSE  
## 655 TRUE FALSE TRUE  
## 656 TRUE TRUE TRUE  
## 657 FALSE FALSE FALSE  
## 658 TRUE FALSE FALSE  
## 659 TRUE TRUE FALSE  
## 660 TRUE TRUE FALSE  
## 661 FALSE FALSE FALSE  
## 662 TRUE FALSE FALSE  
## 663 TRUE FALSE FALSE  
## 664 TRUE FALSE FALSE  
## 665 TRUE FALSE FALSE  
## 666 TRUE FALSE FALSE  
## 667 FALSE TRUE FALSE  
## 668 TRUE FALSE FALSE  
## 669 TRUE FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE FALSE  
## 672 TRUE TRUE FALSE  
## 673 FALSE TRUE FALSE  
## 674 TRUE TRUE TRUE  
## 675 FALSE FALSE FALSE  
## 676 TRUE FALSE TRUE  
## 677 TRUE FALSE FALSE  
## 678 TRUE FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE FALSE  
## 680 TRUE FALSE FALSE  
## 681 TRUE FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE FALSE  
## 683 FALSE TRUE TRUE  
## 684 TRUE FALSE FALSE  
## 685 TRUE TRUE TRUE  
## 686 TRUE FALSE FALSE  
## 687 TRUE FALSE TRUE  
## 688 TRUE TRUE FALSE  
## 689 TRUE FALSE TRUE  
## 690 FALSE FALSE TRUE  
## 691 TRUE FALSE FALSE  
## 692 TRUE FALSE FALSE  
## 693 TRUE FALSE FALSE  
## 694 TRUE TRUE TRUE  
## 695 TRUE FALSE FALSE  
## 696 TRUE FALSE FALSE  
## 697 TRUE FALSE FALSE  
## 698 TRUE TRUE FALSE  
## 699 TRUE FALSE FALSE  
## 700 TRUE FALSE FALSE  
## 701 TRUE FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE FALSE  
## 703 TRUE FALSE FALSE  
## 704 TRUE FALSE FALSE  
## 705 TRUE FALSE FALSE  
## 706 TRUE FALSE FALSE  
## 707 TRUE FALSE FALSE  
## 708 TRUE FALSE FALSE  
## 709 TRUE TRUE FALSE  
## 710 TRUE FALSE FALSE  
## 711 TRUE FALSE FALSE  
## 712 TRUE FALSE FALSE  
## 713 TRUE TRUE TRUE  
## 714 TRUE FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE FALSE  
## 717 TRUE FALSE TRUE  
## 718 TRUE TRUE FALSE  
## 719 FALSE FALSE FALSE  
## 720 TRUE TRUE FALSE  
## 721 TRUE FALSE FALSE  
## 722 TRUE FALSE FALSE  
## 723 TRUE FALSE FALSE  
## 724 TRUE FALSE FALSE  
## 725 TRUE FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE FALSE  
## 727 TRUE TRUE FALSE  
## 728 FALSE FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE FALSE  
## 731 TRUE TRUE FALSE  
## 732 FALSE FALSE FALSE  
## 733 TRUE FALSE FALSE  
## 734 TRUE FALSE FALSE  
## 735 TRUE FALSE FALSE  
## 736 TRUE FALSE FALSE  
## 737 TRUE FALSE FALSE  
## 738 TRUE FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE FALSE  
## 740 TRUE TRUE FALSE  
## 741 FALSE FALSE FALSE  
## 742 TRUE FALSE FALSE  
## 743 TRUE FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE FALSE  
## 746 TRUE FALSE FALSE  
## 747 TRUE FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE FALSE  
## 749 TRUE TRUE FALSE  
## 750 TRUE FALSE FALSE  
## 751 TRUE FALSE FALSE  
## 752 TRUE FALSE TRUE  
## 753 FALSE FALSE FALSE  
## 754 TRUE FALSE TRUE  
## 755 TRUE TRUE FALSE  
## 756 FALSE FALSE FALSE  
## 757 TRUE FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE FALSE  
## 759 TRUE FALSE FALSE  
## 760 TRUE TRUE FALSE  
## 761 TRUE TRUE TRUE  
## 762 TRUE FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE FALSE  
## 764 FALSE TRUE FALSE  
## 765 TRUE FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE FALSE  
## 767 FALSE TRUE FALSE  
## 768 TRUE FALSE FALSE  
## 769 TRUE FALSE FALSE  
## 770 TRUE FALSE FALSE  
## 771 TRUE TRUE FALSE  
## 772 FALSE FALSE FALSE  
## 773 TRUE TRUE FALSE  
## 774 TRUE FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE FALSE  
## 776 TRUE TRUE FALSE  
## 777 TRUE FALSE FALSE  
## 778 TRUE FALSE FALSE  
## 779 FALSE TRUE FALSE  
## 780 TRUE FALSE FALSE  
## 781 TRUE FALSE TRUE  
## 782 TRUE FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE FALSE  
## 784 FALSE TRUE FALSE  
## 785 FALSE TRUE FALSE  
## 786 FALSE TRUE FALSE  
## 787 TRUE TRUE FALSE  
## 788 TRUE FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE FALSE  
## 790 FALSE TRUE FALSE  
## 791 FALSE FALSE FALSE  
## 792 FALSE TRUE FALSE  
## 793 FALSE FALSE FALSE  
## 794 FALSE TRUE FALSE  
## 795 FALSE TRUE FALSE  
## 796 TRUE FALSE FALSE  
## 797 TRUE FALSE TRUE  
## 798 TRUE FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE FALSE  
## 800 FALSE TRUE FALSE  
## 801 TRUE FALSE FALSE  
## 802 TRUE FALSE FALSE  
## 803 TRUE TRUE FALSE  
## 804 TRUE FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE FALSE  
## 806 TRUE FALSE FALSE  
## 807 TRUE TRUE TRUE  
## 808 FALSE FALSE FALSE  
## 809 TRUE FALSE FALSE  
## 810 TRUE TRUE FALSE  
## 811 FALSE TRUE FALSE  
## 812 FALSE FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE FALSE  
## 814 TRUE TRUE TRUE  
## 815 TRUE FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE TRUE  
## 817 TRUE FALSE FALSE  
## 818 TRUE FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE FALSE  
## 820 TRUE TRUE FALSE  
## 821 FALSE FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE FALSE  
## 823 TRUE FALSE FALSE  
## 824 TRUE FALSE FALSE  
## 825 FALSE TRUE FALSE  
## 826 TRUE FALSE FALSE  
## Retinopathy.or.Other.eye.disease  
## 1 FALSE  
## 2 FALSE  
## 3 FALSE  
## 4 FALSE  
## 5 FALSE  
## 6 FALSE  
## 7 FALSE  
## 8 FALSE  
## 9 FALSE  
## 10 FALSE  
## 11 FALSE  
## 12 FALSE  
## 13 FALSE  
## 14 FALSE  
## 15 FALSE  
## 16 FALSE  
## 17 FALSE  
## 18 FALSE  
## 19 FALSE  
## 20 FALSE  
## 21 FALSE  
## 22 FALSE  
## 23 FALSE  
## 24 FALSE  
## 25 FALSE  
## 26 FALSE  
## 27 FALSE  
## 28 FALSE  
## 29 FALSE  
## 30 FALSE  
## 31 TRUE  
## 32 FALSE  
## 33 FALSE  
## 34 FALSE  
## 35 FALSE  
## 36 FALSE  
## 37 FALSE  
## 38 FALSE  
## 39 FALSE  
## 40 FALSE  
## 41 FALSE  
## 42 FALSE  
## 43 FALSE  
## 44 FALSE  
## 45 FALSE  
## 46 FALSE  
## 47 FALSE  
## 48 FALSE  
## 49 FALSE  
## 50 FALSE  
## 51 FALSE  
## 52 FALSE  
## 53 FALSE  
## 54 FALSE  
## 55 FALSE  
## 56 FALSE  
## 57 FALSE  
## 58 FALSE  
## 59 FALSE  
## 60 FALSE  
## 61 FALSE  
## 62 FALSE  
## 63 FALSE  
## 64 FALSE  
## 65 FALSE  
## 66 FALSE  
## 67 FALSE  
## 68 FALSE  
## 69 FALSE  
## 70 FALSE  
## 71 FALSE  
## 72 FALSE  
## 73 FALSE  
## 74 FALSE  
## 75 FALSE  
## 76 FALSE  
## 77 FALSE  
## 78 FALSE  
## 79 FALSE  
## 80 FALSE  
## 81 FALSE  
## 82 FALSE  
## 83 FALSE  
## 84 FALSE  
## 85 TRUE  
## 86 FALSE  
## 87 FALSE  
## 88 FALSE  
## 89 FALSE  
## 90 FALSE  
## 91 FALSE  
## 92 FALSE  
## 93 FALSE  
## 94 FALSE  
## 95 TRUE  
## 96 FALSE  
## 97 FALSE  
## 98 FALSE  
## 99 FALSE  
## 100 FALSE  
## 101 FALSE  
## 102 FALSE  
## 103 FALSE  
## 104 FALSE  
## 105 FALSE  
## 106 FALSE  
## 107 FALSE  
## 108 FALSE  
## 109 FALSE  
## 110 TRUE  
## 111 FALSE  
## 112 FALSE  
## 113 FALSE  
## 114 FALSE  
## 115 FALSE  
## 116 FALSE  
## 117 FALSE  
## 118 FALSE  
## 119 FALSE  
## 120 FALSE  
## 121 FALSE  
## 122 FALSE  
## 123 FALSE  
## 124 FALSE  
## 125 FALSE  
## 126 FALSE  
## 127 FALSE  
## 128 FALSE  
## 129 FALSE  
## 130 FALSE  
## 131 FALSE  
## 132 FALSE  
## 133 FALSE  
## 134 FALSE  
## 135 FALSE  
## 136 TRUE  
## 137 FALSE  
## 138 FALSE  
## 139 FALSE  
## 140 FALSE  
## 141 FALSE  
## 142 FALSE  
## 143 FALSE  
## 144 FALSE  
## 145 FALSE  
## 146 FALSE  
## 147 FALSE  
## 148 FALSE  
## 149 FALSE  
## 150 FALSE  
## 151 FALSE  
## 152 TRUE  
## 153 FALSE  
## 154 TRUE  
## 155 FALSE  
## 156 FALSE  
## 157 FALSE  
## 158 FALSE  
## 159 FALSE  
## 160 FALSE  
## 161 FALSE  
## 162 FALSE  
## 163 FALSE  
## 164 FALSE  
## 165 FALSE  
## 166 FALSE  
## 167 FALSE  
## 168 FALSE  
## 169 FALSE  
## 170 FALSE  
## 171 TRUE  
## 172 FALSE  
## 173 FALSE  
## 174 FALSE  
## 175 FALSE  
## 176 FALSE  
## 177 FALSE  
## 178 FALSE  
## 179 FALSE  
## 180 FALSE  
## 181 FALSE  
## 182 FALSE  
## 183 FALSE  
## 184 FALSE  
## 185 FALSE  
## 186 FALSE  
## 187 FALSE  
## 188 FALSE  
## 189 FALSE  
## 190 FALSE  
## 191 FALSE  
## 192 FALSE  
## 193 FALSE  
## 194 FALSE  
## 195 FALSE  
## 196 FALSE  
## 197 FALSE  
## 198 FALSE  
## 199 FALSE  
## 200 FALSE  
## 201 FALSE  
## 202 FALSE  
## 203 FALSE  
## 204 FALSE  
## 205 TRUE  
## 206 FALSE  
## 207 FALSE  
## 208 FALSE  
## 209 FALSE  
## 210 FALSE  
## 211 FALSE  
## 212 FALSE  
## 213 FALSE  
## 214 FALSE  
## 215 FALSE  
## 216 TRUE  
## 217 FALSE  
## 218 FALSE  
## 219 FALSE  
## 220 FALSE  
## 221 FALSE  
## 222 FALSE  
## 223 FALSE  
## 224 FALSE  
## 225 FALSE  
## 226 FALSE  
## 227 FALSE  
## 228 FALSE  
## 229 FALSE  
## 230 FALSE  
## 231 FALSE  
## 232 FALSE  
## 233 FALSE  
## 234 FALSE  
## 235 FALSE  
## 236 FALSE  
## 237 FALSE  
## 238 TRUE  
## 239 FALSE  
## 240 FALSE  
## 241 FALSE  
## 242 FALSE  
## 243 FALSE  
## 244 FALSE  
## 245 FALSE  
## 246 FALSE  
## 247 FALSE  
## 248 FALSE  
## 249 FALSE  
## 250 FALSE  
## 251 FALSE  
## 252 FALSE  
## 253 FALSE  
## 254 FALSE  
## 255 FALSE  
## 256 FALSE  
## 257 FALSE  
## 258 FALSE  
## 259 FALSE  
## 260 FALSE  
## 261 FALSE  
## 262 FALSE  
## 263 FALSE  
## 264 FALSE  
## 265 FALSE  
## 266 FALSE  
## 267 FALSE  
## 268 FALSE  
## 269 FALSE  
## 270 FALSE  
## 271 FALSE  
## 272 FALSE  
## 273 FALSE  
## 274 FALSE  
## 275 FALSE  
## 276 TRUE  
## 277 FALSE  
## 278 FALSE  
## 279 TRUE  
## 280 FALSE  
## 281 FALSE  
## 282 FALSE  
## 283 FALSE  
## 284 FALSE  
## 285 TRUE  
## 286 FALSE  
## 287 FALSE  
## 288 TRUE  
## 289 FALSE  
## 290 FALSE  
## 291 FALSE  
## 292 FALSE  
## 293 FALSE  
## 294 FALSE  
## 295 TRUE  
## 296 FALSE  
## 297 FALSE  
## 298 FALSE  
## 299 FALSE  
## 300 FALSE  
## 301 FALSE  
## 302 FALSE  
## 303 FALSE  
## 304 FALSE  
## 305 FALSE  
## 306 FALSE  
## 307 FALSE  
## 308 FALSE  
## 309 FALSE  
## 310 FALSE  
## 311 FALSE  
## 312 FALSE  
## 313 FALSE  
## 314 FALSE  
## 315 FALSE  
## 316 FALSE  
## 317 FALSE  
## 318 FALSE  
## 319 FALSE  
## 320 FALSE  
## 321 TRUE  
## 322 FALSE  
## 323 FALSE  
## 324 FALSE  
## 325 FALSE  
## 326 FALSE  
## 327 FALSE  
## 328 FALSE  
## 329 FALSE  
## 330 FALSE  
## 331 FALSE  
## 332 FALSE  
## 333 FALSE  
## 334 FALSE  
## 335 FALSE  
## 336 TRUE  
## 337 FALSE  
## 338 FALSE  
## 339 FALSE  
## 340 FALSE  
## 341 FALSE  
## 342 FALSE  
## 343 FALSE  
## 344 FALSE  
## 345 FALSE  
## 346 TRUE  
## 347 TRUE  
## 348 TRUE  
## 349 FALSE  
## 350 FALSE  
## 351 FALSE  
## 352 FALSE  
## 353 FALSE  
## 354 FALSE  
## 355 FALSE  
## 356 FALSE  
## 357 FALSE  
## 358 FALSE  
## 359 FALSE  
## 360 FALSE  
## 361 FALSE  
## 362 FALSE  
## 363 FALSE  
## 364 FALSE  
## 365 FALSE  
## 366 FALSE  
## 367 FALSE  
## 368 FALSE  
## 369 FALSE  
## 370 FALSE  
## 371 FALSE  
## 372 FALSE  
## 373 FALSE  
## 374 FALSE  
## 375 FALSE  
## 376 FALSE  
## 377 FALSE  
## 378 FALSE  
## 379 FALSE  
## 380 TRUE  
## 381 FALSE  
## 382 FALSE  
## 383 FALSE  
## 384 FALSE  
## 385 FALSE  
## 386 TRUE  
## 387 FALSE  
## 388 FALSE  
## 389 FALSE  
## 390 FALSE  
## 391 FALSE  
## 392 FALSE  
## 393 FALSE  
## 394 FALSE  
## 395 FALSE  
## 396 FALSE  
## 397 FALSE  
## 398 FALSE  
## 399 FALSE  
## 400 FALSE  
## 401 FALSE  
## 402 FALSE  
## 403 FALSE  
## 404 FALSE  
## 405 FALSE  
## 406 FALSE  
## 407 FALSE  
## 408 FALSE  
## 409 FALSE  
## 410 FALSE  
## 411 FALSE  
## 412 FALSE  
## 413 FALSE  
## 414 FALSE  
## 415 FALSE  
## 416 FALSE  
## 417 FALSE  
## 418 FALSE  
## 419 FALSE  
## 420 FALSE  
## 421 FALSE  
## 422 FALSE  
## 423 FALSE  
## 424 FALSE  
## 425 FALSE  
## 426 FALSE  
## 427 FALSE  
## 428 FALSE  
## 429 FALSE  
## 430 FALSE  
## 431 FALSE  
## 432 FALSE  
## 433 FALSE  
## 434 FALSE  
## 435 FALSE  
## 436 FALSE  
## 437 FALSE  
## 438 FALSE  
## 439 FALSE  
## 440 FALSE  
## 441 FALSE  
## 442 FALSE  
## 443 FALSE  
## 444 FALSE  
## 445 FALSE  
## 446 FALSE  
## 447 FALSE  
## 448 FALSE  
## 449 FALSE  
## 450 FALSE  
## 451 FALSE  
## 452 FALSE  
## 453 FALSE  
## 454 FALSE  
## 455 FALSE  
## 456 FALSE  
## 457 FALSE  
## 458 FALSE  
## 459 FALSE  
## 460 FALSE  
## 461 FALSE  
## 462 FALSE  
## 463 FALSE  
## 464 FALSE  
## 465 FALSE  
## 466 FALSE  
## 467 FALSE  
## 468 FALSE  
## 469 FALSE  
## 470 FALSE  
## 471 FALSE  
## 472 FALSE  
## 473 FALSE  
## 474 FALSE  
## 475 FALSE  
## 476 FALSE  
## 477 FALSE  
## 478 FALSE  
## 479 FALSE  
## 480 FALSE  
## 481 FALSE  
## 482 FALSE  
## 483 FALSE  
## 484 FALSE  
## 485 FALSE  
## 486 FALSE  
## 487 FALSE  
## 488 FALSE  
## 489 FALSE  
## 490 FALSE  
## 491 FALSE  
## 492 FALSE  
## 493 FALSE  
## 494 FALSE  
## 495 FALSE  
## 496 FALSE  
## 497 TRUE  
## 498 FALSE  
## 499 FALSE  
## 500 FALSE  
## 501 FALSE  
## 502 FALSE  
## 503 FALSE  
## 504 FALSE  
## 505 FALSE  
## 506 FALSE  
## 507 FALSE  
## 508 FALSE  
## 509 FALSE  
## 510 FALSE  
## 511 FALSE  
## 512 FALSE  
## 513 FALSE  
## 514 FALSE  
## 515 TRUE  
## 516 FALSE  
## 517 FALSE  
## 518 FALSE  
## 519 TRUE  
## 520 FALSE  
## 521 FALSE  
## 522 FALSE  
## 523 FALSE  
## 524 FALSE  
## 525 FALSE  
## 526 FALSE  
## 527 FALSE  
## 528 FALSE  
## 529 FALSE  
## 530 FALSE  
## 531 FALSE  
## 532 FALSE  
## 533 FALSE  
## 534 FALSE  
## 535 FALSE  
## 536 FALSE  
## 537 FALSE  
## 538 FALSE  
## 539 FALSE  
## 540 FALSE  
## 541 FALSE  
## 542 FALSE  
## 543 FALSE  
## 544 FALSE  
## 545 FALSE  
## 546 FALSE  
## 547 FALSE  
## 548 FALSE  
## 549 FALSE  
## 550 FALSE  
## 551 FALSE  
## 552 FALSE  
## 553 TRUE  
## 554 FALSE  
## 555 FALSE  
## 556 FALSE  
## 557 FALSE  
## 558 FALSE  
## 559 FALSE  
## 560 FALSE  
## 561 FALSE  
## 562 FALSE  
## 563 FALSE  
## 564 FALSE  
## 565 FALSE  
## 566 FALSE  
## 567 FALSE  
## 568 FALSE  
## 569 FALSE  
## 570 TRUE  
## 571 FALSE  
## 572 FALSE  
## 573 FALSE  
## 574 FALSE  
## 575 FALSE  
## 576 FALSE  
## 577 FALSE  
## 578 TRUE  
## 579 FALSE  
## 580 FALSE  
## 581 FALSE  
## 582 FALSE  
## 583 FALSE  
## 584 FALSE  
## 585 FALSE  
## 586 FALSE  
## 587 FALSE  
## 588 FALSE  
## 589 FALSE  
## 590 FALSE  
## 591 FALSE  
## 592 FALSE  
## 593 FALSE  
## 594 FALSE  
## 595 FALSE  
## 596 FALSE  
## 597 FALSE  
## 598 FALSE  
## 599 FALSE  
## 600 FALSE  
## 601 FALSE  
## 602 FALSE  
## 603 FALSE  
## 604 FALSE  
## 605 FALSE  
## 606 FALSE  
## 607 FALSE  
## 608 FALSE  
## 609 FALSE  
## 610 FALSE  
## 611 FALSE  
## 612 FALSE  
## 613 FALSE  
## 614 TRUE  
## 615 TRUE  
## 616 TRUE  
## 617 TRUE  
## 618 FALSE  
## 619 FALSE  
## 620 FALSE  
## 621 FALSE  
## 622 FALSE  
## 623 FALSE  
## 624 FALSE  
## 625 FALSE  
## 626 FALSE  
## 627 FALSE  
## 628 FALSE  
## 629 FALSE  
## 630 FALSE  
## 631 FALSE  
## 632 FALSE  
## 633 FALSE  
## 634 FALSE  
## 635 FALSE  
## 636 FALSE  
## 637 FALSE  
## 638 FALSE  
## 639 FALSE  
## 640 FALSE  
## 641 FALSE  
## 642 FALSE  
## 643 FALSE  
## 644 FALSE  
## 645 FALSE  
## 646 FALSE  
## 647 FALSE  
## 648 FALSE  
## 649 FALSE  
## 650 FALSE  
## 651 FALSE  
## 652 FALSE  
## 653 TRUE  
## 654 FALSE  
## 655 FALSE  
## 656 FALSE  
## 657 FALSE  
## 658 FALSE  
## 659 FALSE  
## 660 FALSE  
## 661 FALSE  
## 662 FALSE  
## 663 FALSE  
## 664 FALSE  
## 665 FALSE  
## 666 FALSE  
## 667 FALSE  
## 668 FALSE  
## 669 FALSE  
## 670 FALSE  
## 671 FALSE  
## 672 FALSE  
## 673 FALSE  
## 674 FALSE  
## 675 FALSE  
## 676 FALSE  
## 677 FALSE  
## 678 FALSE  
## 679 FALSE  
## 680 FALSE  
## 681 FALSE  
## 682 FALSE  
## 683 FALSE  
## 684 FALSE  
## 685 FALSE  
## 686 FALSE  
## 687 FALSE  
## 688 FALSE  
## 689 FALSE  
## 690 FALSE  
## 691 FALSE  
## 692 FALSE  
## 693 FALSE  
## 694 FALSE  
## 695 FALSE  
## 696 FALSE  
## 697 FALSE  
## 698 FALSE  
## 699 FALSE  
## 700 FALSE  
## 701 FALSE  
## 702 FALSE  
## 703 FALSE  
## 704 FALSE  
## 705 FALSE  
## 706 FALSE  
## 707 TRUE  
## 708 FALSE  
## 709 FALSE  
## 710 FALSE  
## 711 FALSE  
## 712 FALSE  
## 713 FALSE  
## 714 FALSE  
## 715 FALSE  
## 716 FALSE  
## 717 TRUE  
## 718 FALSE  
## 719 FALSE  
## 720 FALSE  
## 721 FALSE  
## 722 FALSE  
## 723 FALSE  
## 724 FALSE  
## 725 FALSE  
## 726 FALSE  
## 727 FALSE  
## 728 FALSE  
## 729 FALSE  
## 730 FALSE  
## 731 FALSE  
## 732 TRUE  
## 733 FALSE  
## 734 FALSE  
## 735 FALSE  
## 736 FALSE  
## 737 FALSE  
## 738 FALSE  
## 739 FALSE  
## 740 FALSE  
## 741 FALSE  
## 742 FALSE  
## 743 FALSE  
## 744 FALSE  
## 745 FALSE  
## 746 FALSE  
## 747 FALSE  
## 748 FALSE  
## 749 FALSE  
## 750 FALSE  
## 751 FALSE  
## 752 FALSE  
## 753 FALSE  
## 754 FALSE  
## 755 FALSE  
## 756 FALSE  
## 757 FALSE  
## 758 TRUE  
## 759 FALSE  
## 760 FALSE  
## 761 FALSE  
## 762 FALSE  
## 763 FALSE  
## 764 FALSE  
## 765 FALSE  
## 766 FALSE  
## 767 FALSE  
## 768 FALSE  
## 769 FALSE  
## 770 FALSE  
## 771 FALSE  
## 772 FALSE  
## 773 FALSE  
## 774 TRUE  
## 775 FALSE  
## 776 TRUE  
## 777 FALSE  
## 778 FALSE  
## 779 FALSE  
## 780 FALSE  
## 781 FALSE  
## 782 FALSE  
## 783 FALSE  
## 784 FALSE  
## 785 FALSE  
## 786 FALSE  
## 787 FALSE  
## 788 FALSE  
## 789 FALSE  
## 790 FALSE  
## 791 FALSE  
## 792 FALSE  
## 793 TRUE  
## 794 FALSE  
## 795 FALSE  
## 796 FALSE  
## 797 FALSE  
## 798 FALSE  
## 799 FALSE  
## 800 FALSE  
## 801 FALSE  
## 802 FALSE  
## 803 FALSE  
## 804 FALSE  
## 805 FALSE  
## 806 FALSE  
## 807 FALSE  
## 808 FALSE  
## 809 FALSE  
## 810 FALSE  
## 811 FALSE  
## 812 FALSE  
## 813 FALSE  
## 814 FALSE  
## 815 FALSE  
## 816 FALSE  
## 817 FALSE  
## 818 FALSE  
## 819 FALSE  
## 820 FALSE  
## 821 FALSE  
## 822 FALSE  
## 823 FALSE  
## 824 FALSE  
## 825 FALSE  
## 826 FALSE  
## X.Non.healing.wounds..greater.than.3.months. Neuropathy  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE TRUE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE TRUE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 FALSE TRUE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE TRUE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE TRUE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE TRUE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE TRUE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE TRUE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 TRUE FALSE  
## 181 FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 TRUE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE TRUE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 TRUE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 TRUE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 FALSE TRUE  
## 346 FALSE TRUE  
## 347 FALSE TRUE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 TRUE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE TRUE  
## 377 FALSE TRUE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE TRUE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 TRUE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 TRUE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE TRUE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 TRUE TRUE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 TRUE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE TRUE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 TRUE FALSE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE TRUE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 TRUE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE TRUE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE  
## 614 FALSE TRUE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 TRUE TRUE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE  
## 642 FALSE TRUE  
## 643 FALSE FALSE  
## 644 FALSE TRUE  
## 645 FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE  
## 655 FALSE TRUE  
## 656 FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE  
## 700 FALSE TRUE  
## 701 FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE  
## 704 FALSE TRUE  
## 705 FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE  
## 707 FALSE TRUE  
## 708 FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE  
## 758 FALSE TRUE  
## 759 FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE  
## 784 FALSE TRUE  
## 785 FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE  
## 802 TRUE FALSE  
## 803 FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE  
## 806 TRUE FALSE  
## 807 FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE  
## 819 FALSE TRUE  
## 820 FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE  
## Liver.disease..fatty.liver. Peripheral.vascular.disease  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 TRUE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 TRUE TRUE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE TRUE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE TRUE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE TRUE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 TRUE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE TRUE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 TRUE TRUE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE TRUE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 TRUE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE TRUE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE TRUE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE TRUE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE TRUE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 TRUE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE TRUE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 TRUE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE TRUE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 TRUE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE TRUE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE TRUE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 TRUE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE TRUE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 TRUE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 TRUE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE TRUE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE TRUE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 TRUE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 FALSE TRUE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE TRUE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE TRUE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE TRUE  
## 406 TRUE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE TRUE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 TRUE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE TRUE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE TRUE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE TRUE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE TRUE  
## 487 FALSE TRUE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE TRUE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE TRUE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE TRUE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE TRUE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 TRUE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 FALSE TRUE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 FALSE TRUE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE TRUE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE TRUE  
## 614 TRUE TRUE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE TRUE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE  
## 624 TRUE FALSE  
## 625 FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE  
## 655 TRUE TRUE  
## 656 FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE  
## 673 FALSE TRUE  
## 674 FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE  
## 676 FALSE TRUE  
## 677 FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE  
## 713 FALSE TRUE  
## 714 FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE  
## 737 TRUE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE  
## 744 FALSE TRUE  
## 745 FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE  
## 750 TRUE TRUE  
## 751 FALSE FALSE  
## 752 FALSE TRUE  
## 753 FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE  
## 763 TRUE FALSE  
## 764 FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE  
## 779 FALSE TRUE  
## 780 FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE  
## 784 FALSE TRUE  
## 785 FALSE FALSE  
## 786 FALSE TRUE  
## 787 FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE  
## 793 FALSE TRUE  
## 794 FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE  
## 801 TRUE FALSE  
## 802 FALSE FALSE  
## 803 FALSE TRUE  
## 804 FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE  
## 806 TRUE FALSE  
## 807 FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE  
## 810 FALSE TRUE  
## 811 FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE  
## 816 TRUE FALSE  
## 817 FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE  
## Obesity..BMI...30. Current.malignancy.cancer.treatment Hyperlipidemia  
## 1 TRUE FALSE TRUE  
## 2 TRUE FALSE TRUE  
## 3 FALSE FALSE FALSE  
## 4 TRUE FALSE TRUE  
## 5 FALSE FALSE TRUE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## 7 TRUE FALSE FALSE  
## 8 TRUE FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE  
## 10 TRUE FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE FALSE  
## 12 TRUE FALSE TRUE  
## 13 FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE TRUE  
## 15 FALSE TRUE TRUE  
## 16 TRUE FALSE TRUE  
## 17 FALSE FALSE TRUE  
## 18 FALSE FALSE FALSE  
## 19 TRUE FALSE FALSE  
## 20 TRUE FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE TRUE  
## 22 TRUE FALSE TRUE  
## 23 FALSE FALSE TRUE  
## 24 FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE TRUE  
## 26 TRUE FALSE TRUE  
## 27 TRUE FALSE TRUE  
## 28 FALSE FALSE TRUE  
## 29 FALSE FALSE TRUE  
## 30 TRUE FALSE FALSE  
## 31 TRUE FALSE TRUE  
## 32 FALSE FALSE TRUE  
## 33 FALSE FALSE TRUE  
## 34 TRUE FALSE TRUE  
## 35 FALSE FALSE TRUE  
## 36 FALSE FALSE TRUE  
## 37 TRUE FALSE TRUE  
## 38 TRUE FALSE FALSE  
## 39 TRUE FALSE TRUE  
## 40 TRUE FALSE FALSE  
## 41 TRUE FALSE TRUE  
## 42 FALSE FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE TRUE  
## 44 TRUE FALSE TRUE  
## 45 FALSE FALSE FALSE  
## 46 TRUE FALSE TRUE  
## 47 TRUE FALSE TRUE  
## 48 TRUE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE TRUE  
## 50 TRUE FALSE TRUE  
## 51 TRUE FALSE FALSE  
## 52 TRUE FALSE TRUE  
## 53 FALSE FALSE FALSE  
## 54 TRUE FALSE TRUE  
## 55 FALSE FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE TRUE  
## 58 TRUE FALSE TRUE  
## 59 TRUE FALSE TRUE  
## 60 FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE FALSE  
## 62 TRUE FALSE TRUE  
## 63 FALSE FALSE TRUE  
## 64 FALSE FALSE TRUE  
## 65 TRUE FALSE FALSE  
## 66 TRUE FALSE TRUE  
## 67 TRUE FALSE FALSE  
## 68 TRUE FALSE FALSE  
## 69 TRUE FALSE TRUE  
## 70 TRUE FALSE TRUE  
## 71 FALSE FALSE TRUE  
## 72 FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE TRUE  
## 74 TRUE FALSE TRUE  
## 75 TRUE FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE TRUE  
## 77 FALSE FALSE TRUE  
## 78 TRUE FALSE TRUE  
## 79 TRUE FALSE TRUE  
## 80 FALSE FALSE FALSE  
## 81 TRUE FALSE TRUE  
## 82 FALSE FALSE FALSE  
## 83 TRUE FALSE TRUE  
## 84 TRUE FALSE TRUE  
## 85 FALSE FALSE FALSE  
## 86 TRUE FALSE TRUE  
## 87 FALSE FALSE TRUE  
## 88 TRUE FALSE TRUE  
## 89 FALSE FALSE TRUE  
## 90 TRUE FALSE FALSE  
## 91 TRUE FALSE TRUE  
## 92 TRUE FALSE FALSE  
## 93 TRUE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE TRUE  
## 95 TRUE FALSE TRUE  
## 96 TRUE FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE TRUE  
## 98 TRUE FALSE TRUE  
## 99 TRUE FALSE TRUE  
## 100 TRUE FALSE TRUE  
## 101 FALSE FALSE TRUE  
## 102 TRUE FALSE TRUE  
## 103 FALSE FALSE TRUE  
## 104 FALSE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE TRUE  
## 106 FALSE FALSE TRUE  
## 107 FALSE FALSE TRUE  
## 108 FALSE FALSE FALSE  
## 109 TRUE FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE TRUE  
## 112 FALSE FALSE TRUE  
## 113 TRUE FALSE TRUE  
## 114 TRUE FALSE TRUE  
## 115 FALSE FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE FALSE  
## 117 TRUE FALSE TRUE  
## 118 TRUE FALSE TRUE  
## 119 FALSE FALSE TRUE  
## 120 TRUE FALSE TRUE  
## 121 FALSE FALSE TRUE  
## 122 TRUE FALSE TRUE  
## 123 TRUE FALSE TRUE  
## 124 TRUE FALSE TRUE  
## 125 TRUE FALSE TRUE  
## 126 TRUE FALSE TRUE  
## 127 FALSE FALSE TRUE  
## 128 FALSE FALSE TRUE  
## 129 TRUE FALSE TRUE  
## 130 FALSE FALSE TRUE  
## 131 FALSE FALSE TRUE  
## 132 FALSE FALSE FALSE  
## 133 TRUE FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE TRUE  
## 136 FALSE FALSE TRUE  
## 137 TRUE FALSE FALSE  
## 138 TRUE FALSE TRUE  
## 139 TRUE FALSE TRUE  
## 140 FALSE FALSE TRUE  
## 141 FALSE FALSE TRUE  
## 142 TRUE FALSE FALSE  
## 143 TRUE FALSE TRUE  
## 144 FALSE FALSE TRUE  
## 145 TRUE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE TRUE  
## 147 TRUE FALSE TRUE  
## 148 TRUE FALSE TRUE  
## 149 FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE TRUE  
## 152 TRUE FALSE TRUE  
## 153 TRUE FALSE TRUE  
## 154 FALSE FALSE TRUE  
## 155 TRUE FALSE TRUE  
## 156 FALSE FALSE TRUE  
## 157 FALSE FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE  
## 159 TRUE FALSE FALSE  
## 160 TRUE FALSE TRUE  
## 161 FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE TRUE  
## 163 FALSE FALSE TRUE  
## 164 TRUE FALSE TRUE  
## 165 TRUE FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE TRUE  
## 167 TRUE FALSE FALSE  
## 168 TRUE FALSE TRUE  
## 169 FALSE FALSE TRUE  
## 170 FALSE FALSE FALSE  
## 171 TRUE FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE FALSE  
## 173 TRUE FALSE FALSE  
## 174 TRUE FALSE TRUE  
## 175 FALSE FALSE TRUE  
## 176 TRUE FALSE TRUE  
## 177 TRUE FALSE FALSE  
## 178 TRUE FALSE TRUE  
## 179 FALSE FALSE TRUE  
## 180 FALSE FALSE TRUE  
## 181 FALSE FALSE TRUE  
## 182 TRUE FALSE TRUE  
## 183 FALSE FALSE TRUE  
## 184 FALSE FALSE TRUE  
## 185 FALSE FALSE TRUE  
## 186 TRUE FALSE TRUE  
## 187 FALSE FALSE TRUE  
## 188 TRUE FALSE TRUE  
## 189 TRUE FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE TRUE  
## 191 FALSE FALSE TRUE  
## 192 TRUE FALSE TRUE  
## 193 FALSE TRUE TRUE  
## 194 FALSE FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE TRUE  
## 196 TRUE FALSE TRUE  
## 197 TRUE FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE TRUE  
## 199 FALSE FALSE FALSE  
## 200 TRUE FALSE FALSE  
## 201 TRUE FALSE TRUE  
## 202 TRUE FALSE TRUE  
## 203 FALSE FALSE TRUE  
## 204 FALSE FALSE TRUE  
## 205 FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE  
## 207 TRUE FALSE TRUE  
## 208 TRUE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE  
## 210 TRUE FALSE TRUE  
## 211 TRUE FALSE TRUE  
## 212 FALSE FALSE TRUE  
## 213 TRUE FALSE FALSE  
## 214 TRUE FALSE FALSE  
## 215 TRUE FALSE TRUE  
## 216 TRUE FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE TRUE  
## 223 FALSE FALSE TRUE  
## 224 FALSE FALSE FALSE  
## 225 TRUE FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE FALSE  
## 227 TRUE FALSE TRUE  
## 228 TRUE FALSE TRUE  
## 229 FALSE FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE TRUE  
## 231 FALSE FALSE FALSE  
## 232 TRUE FALSE TRUE  
## 233 FALSE FALSE TRUE  
## 234 FALSE FALSE TRUE  
## 235 TRUE FALSE TRUE  
## 236 FALSE FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE FALSE  
## 238 TRUE FALSE TRUE  
## 239 FALSE FALSE TRUE  
## 240 FALSE TRUE FALSE  
## 241 FALSE FALSE TRUE  
## 242 FALSE FALSE FALSE  
## 243 TRUE FALSE TRUE  
## 244 TRUE FALSE FALSE  
## 245 TRUE FALSE TRUE  
## 246 FALSE FALSE FALSE  
## 247 FALSE TRUE FALSE  
## 248 FALSE FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE FALSE  
## 250 TRUE FALSE TRUE  
## 251 FALSE FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE TRUE  
## 253 FALSE FALSE TRUE  
## 254 TRUE FALSE TRUE  
## 255 FALSE FALSE TRUE  
## 256 FALSE FALSE TRUE  
## 257 TRUE FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE TRUE  
## 259 FALSE FALSE TRUE  
## 260 FALSE FALSE TRUE  
## 261 TRUE FALSE TRUE  
## 262 TRUE FALSE TRUE  
## 263 FALSE FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE TRUE  
## 265 TRUE FALSE TRUE  
## 266 FALSE FALSE FALSE  
## 267 TRUE FALSE FALSE  
## 268 TRUE TRUE TRUE  
## 269 TRUE FALSE FALSE  
## 270 TRUE FALSE FALSE  
## 271 TRUE FALSE TRUE  
## 272 FALSE FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE TRUE  
## 274 TRUE FALSE TRUE  
## 275 TRUE TRUE FALSE  
## 276 FALSE FALSE TRUE  
## 277 TRUE FALSE TRUE  
## 278 TRUE FALSE FALSE  
## 279 TRUE FALSE FALSE  
## 280 TRUE FALSE TRUE  
## 281 TRUE FALSE TRUE  
## 282 FALSE FALSE FALSE  
## 283 TRUE FALSE FALSE  
## 284 TRUE FALSE TRUE  
## 285 TRUE FALSE TRUE  
## 286 TRUE TRUE FALSE  
## 287 TRUE FALSE TRUE  
## 288 FALSE FALSE TRUE  
## 289 TRUE FALSE FALSE  
## 290 TRUE FALSE TRUE  
## 291 TRUE FALSE TRUE  
## 292 TRUE FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE FALSE  
## 296 TRUE FALSE TRUE  
## 297 TRUE FALSE TRUE  
## 298 FALSE FALSE TRUE  
## 299 FALSE FALSE FALSE  
## 300 TRUE FALSE TRUE  
## 301 FALSE FALSE TRUE  
## 302 TRUE FALSE FALSE  
## 303 TRUE FALSE TRUE  
## 304 TRUE FALSE TRUE  
## 305 FALSE TRUE TRUE  
## 306 FALSE FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE TRUE  
## 308 TRUE FALSE FALSE  
## 309 TRUE FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE TRUE  
## 312 TRUE FALSE TRUE  
## 313 FALSE FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE TRUE  
## 316 TRUE FALSE TRUE  
## 317 TRUE FALSE TRUE  
## 318 FALSE FALSE TRUE  
## 319 FALSE FALSE FALSE  
## 320 TRUE FALSE TRUE  
## 321 FALSE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE TRUE  
## 323 TRUE FALSE TRUE  
## 324 FALSE FALSE TRUE  
## 325 TRUE FALSE TRUE  
## 326 FALSE TRUE FALSE  
## 327 TRUE FALSE FALSE  
## 328 TRUE FALSE TRUE  
## 329 TRUE FALSE TRUE  
## 330 TRUE FALSE FALSE  
## 331 TRUE FALSE FALSE  
## 332 TRUE FALSE FALSE  
## 333 TRUE FALSE TRUE  
## 334 TRUE FALSE TRUE  
## 335 FALSE FALSE TRUE  
## 336 FALSE FALSE TRUE  
## 337 FALSE TRUE TRUE  
## 338 FALSE TRUE TRUE  
## 339 TRUE FALSE TRUE  
## 340 TRUE FALSE TRUE  
## 341 FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE TRUE  
## 345 FALSE FALSE FALSE  
## 346 TRUE FALSE TRUE  
## 347 FALSE FALSE FALSE  
## 348 TRUE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE TRUE  
## 352 TRUE FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE TRUE  
## 355 FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE FALSE  
## 359 FALSE TRUE FALSE  
## 360 TRUE FALSE FALSE  
## 361 TRUE FALSE FALSE  
## 362 TRUE FALSE TRUE  
## 363 FALSE FALSE TRUE  
## 364 FALSE FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE TRUE  
## 366 FALSE FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE TRUE  
## 368 TRUE FALSE FALSE  
## 369 TRUE FALSE FALSE  
## 370 TRUE FALSE TRUE  
## 371 TRUE FALSE TRUE  
## 372 TRUE FALSE FALSE  
## 373 TRUE FALSE FALSE  
## 374 FALSE TRUE FALSE  
## 375 TRUE FALSE TRUE  
## 376 FALSE FALSE TRUE  
## 377 TRUE FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE TRUE  
## 379 TRUE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE TRUE  
## 381 TRUE FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE TRUE  
## 384 FALSE FALSE TRUE  
## 385 FALSE FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE TRUE  
## 387 FALSE FALSE FALSE  
## 388 TRUE FALSE TRUE  
## 389 FALSE FALSE TRUE  
## 390 FALSE FALSE TRUE  
## 391 TRUE FALSE TRUE  
## 392 FALSE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE TRUE  
## 394 TRUE FALSE TRUE  
## 395 FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE FALSE  
## 398 TRUE FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE FALSE  
## 400 TRUE FALSE TRUE  
## 401 FALSE FALSE FALSE  
## 402 TRUE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE TRUE  
## 405 FALSE FALSE TRUE  
## 406 TRUE FALSE TRUE  
## 407 FALSE FALSE TRUE  
## 408 FALSE FALSE FALSE  
## 409 TRUE FALSE FALSE  
## 410 TRUE FALSE TRUE  
## 411 TRUE FALSE FALSE  
## 412 TRUE FALSE FALSE  
## 413 TRUE FALSE FALSE  
## 414 TRUE FALSE TRUE  
## 415 FALSE FALSE TRUE  
## 416 FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE TRUE  
## 419 TRUE FALSE TRUE  
## 420 FALSE FALSE TRUE  
## 421 TRUE FALSE FALSE  
## 422 TRUE FALSE FALSE  
## 423 TRUE FALSE TRUE  
## 424 TRUE FALSE TRUE  
## 425 TRUE FALSE TRUE  
## 426 TRUE FALSE TRUE  
## 427 FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE TRUE  
## 429 FALSE FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE TRUE  
## 431 FALSE FALSE TRUE  
## 432 TRUE FALSE TRUE  
## 433 FALSE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE  
## 436 TRUE FALSE FALSE  
## 437 TRUE FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE TRUE  
## 439 FALSE FALSE TRUE  
## 440 TRUE FALSE TRUE  
## 441 TRUE FALSE TRUE  
## 442 TRUE TRUE FALSE  
## 443 TRUE FALSE TRUE  
## 444 FALSE FALSE TRUE  
## 445 FALSE FALSE TRUE  
## 446 FALSE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE TRUE  
## 448 TRUE FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE TRUE  
## 450 TRUE FALSE TRUE  
## 451 TRUE FALSE TRUE  
## 452 TRUE FALSE TRUE  
## 453 FALSE FALSE TRUE  
## 454 FALSE FALSE FALSE  
## 455 TRUE FALSE FALSE  
## 456 TRUE FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE TRUE  
## 458 FALSE FALSE TRUE  
## 459 TRUE FALSE TRUE  
## 460 TRUE FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE TRUE  
## 462 FALSE TRUE FALSE  
## 463 FALSE FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE TRUE  
## 465 TRUE FALSE TRUE  
## 466 FALSE FALSE FALSE  
## 467 TRUE FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE TRUE  
## 469 TRUE FALSE FALSE  
## 470 TRUE FALSE TRUE  
## 471 FALSE FALSE TRUE  
## 472 FALSE FALSE TRUE  
## 473 TRUE FALSE TRUE  
## 474 FALSE FALSE TRUE  
## 475 TRUE FALSE FALSE  
## 476 TRUE FALSE TRUE  
## 477 FALSE FALSE TRUE  
## 478 TRUE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE  
## 480 TRUE FALSE TRUE  
## 481 FALSE FALSE TRUE  
## 482 FALSE FALSE FALSE  
## 483 TRUE FALSE TRUE  
## 484 TRUE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE FALSE  
## 487 TRUE FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE TRUE  
## 490 TRUE FALSE TRUE  
## 491 TRUE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE TRUE  
## 493 FALSE FALSE TRUE  
## 494 FALSE FALSE FALSE  
## 495 TRUE FALSE TRUE  
## 496 FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE TRUE FALSE  
## 498 TRUE FALSE TRUE  
## 499 FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE TRUE  
## 502 FALSE FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE TRUE  
## 504 FALSE FALSE TRUE  
## 505 TRUE FALSE TRUE  
## 506 FALSE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE TRUE  
## 508 FALSE FALSE FALSE  
## 509 TRUE FALSE TRUE  
## 510 TRUE FALSE TRUE  
## 511 FALSE FALSE TRUE  
## 512 FALSE FALSE TRUE  
## 513 TRUE TRUE FALSE  
## 514 TRUE FALSE TRUE  
## 515 FALSE FALSE TRUE  
## 516 FALSE TRUE TRUE  
## 517 TRUE FALSE TRUE  
## 518 TRUE FALSE TRUE  
## 519 TRUE FALSE FALSE  
## 520 TRUE FALSE TRUE  
## 521 FALSE FALSE TRUE  
## 522 FALSE FALSE TRUE  
## 523 TRUE FALSE TRUE  
## 524 TRUE FALSE TRUE  
## 525 TRUE FALSE TRUE  
## 526 FALSE FALSE FALSE  
## 527 TRUE FALSE TRUE  
## 528 TRUE FALSE TRUE  
## 529 TRUE FALSE TRUE  
## 530 FALSE FALSE TRUE  
## 531 TRUE FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE TRUE  
## 534 TRUE FALSE TRUE  
## 535 FALSE FALSE FALSE  
## 536 TRUE FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE TRUE  
## 538 TRUE FALSE TRUE  
## 539 TRUE FALSE TRUE  
## 540 FALSE FALSE TRUE  
## 541 TRUE FALSE TRUE  
## 542 FALSE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE TRUE  
## 544 TRUE FALSE FALSE  
## 545 TRUE FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE TRUE  
## 547 TRUE FALSE FALSE  
## 548 TRUE FALSE TRUE  
## 549 FALSE FALSE TRUE  
## 550 TRUE FALSE TRUE  
## 551 TRUE FALSE TRUE  
## 552 TRUE FALSE TRUE  
## 553 FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE TRUE  
## 555 TRUE FALSE TRUE  
## 556 TRUE FALSE TRUE  
## 557 FALSE FALSE TRUE  
## 558 FALSE TRUE TRUE  
## 559 TRUE FALSE TRUE  
## 560 FALSE FALSE TRUE  
## 561 FALSE FALSE FALSE  
## 562 TRUE FALSE FALSE  
## 563 TRUE FALSE TRUE  
## 564 TRUE FALSE FALSE  
## 565 TRUE FALSE TRUE  
## 566 TRUE TRUE FALSE  
## 567 FALSE FALSE TRUE  
## 568 TRUE FALSE TRUE  
## 569 TRUE TRUE TRUE  
## 570 FALSE FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE TRUE  
## 572 TRUE FALSE TRUE  
## 573 FALSE FALSE TRUE  
## 574 TRUE FALSE TRUE  
## 575 FALSE FALSE TRUE  
## 576 TRUE FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE TRUE  
## 578 FALSE FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE TRUE  
## 580 TRUE FALSE TRUE  
## 581 TRUE FALSE TRUE  
## 582 FALSE FALSE TRUE  
## 583 TRUE FALSE TRUE  
## 584 TRUE FALSE TRUE  
## 585 FALSE FALSE TRUE  
## 586 FALSE FALSE TRUE  
## 587 FALSE FALSE TRUE  
## 588 FALSE FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE FALSE  
## 590 TRUE FALSE TRUE  
## 591 FALSE FALSE TRUE  
## 592 TRUE FALSE TRUE  
## 593 FALSE FALSE TRUE  
## 594 FALSE FALSE FALSE  
## 595 TRUE FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE TRUE  
## 597 FALSE FALSE TRUE  
## 598 FALSE FALSE FALSE  
## 599 TRUE FALSE TRUE  
## 600 TRUE TRUE TRUE  
## 601 TRUE FALSE TRUE  
## 602 FALSE FALSE TRUE  
## 603 TRUE FALSE TRUE  
## 604 FALSE FALSE FALSE  
## 605 TRUE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE TRUE  
## 607 FALSE FALSE TRUE  
## 608 FALSE FALSE FALSE  
## 609 TRUE FALSE TRUE  
## 610 TRUE FALSE TRUE  
## 611 TRUE FALSE TRUE  
## 612 TRUE TRUE TRUE  
## 613 TRUE FALSE FALSE  
## 614 TRUE FALSE TRUE  
## 615 FALSE FALSE TRUE  
## 616 FALSE FALSE TRUE  
## 617 FALSE FALSE TRUE  
## 618 FALSE FALSE TRUE  
## 619 FALSE FALSE FALSE  
## 620 TRUE FALSE TRUE  
## 621 TRUE FALSE TRUE  
## 622 TRUE FALSE TRUE  
## 623 TRUE FALSE TRUE  
## 624 TRUE FALSE TRUE  
## 625 FALSE FALSE FALSE  
## 626 TRUE FALSE TRUE  
## 627 FALSE FALSE TRUE  
## 628 FALSE FALSE FALSE  
## 629 TRUE FALSE FALSE  
## 630 TRUE FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE FALSE  
## 632 TRUE FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE FALSE  
## 634 TRUE FALSE TRUE  
## 635 FALSE FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE TRUE  
## 637 FALSE TRUE TRUE  
## 638 TRUE FALSE TRUE  
## 639 FALSE FALSE TRUE  
## 640 FALSE FALSE FALSE  
## 641 TRUE FALSE FALSE  
## 642 TRUE FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE TRUE  
## 644 TRUE FALSE TRUE  
## 645 FALSE FALSE TRUE  
## 646 FALSE FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE TRUE  
## 648 TRUE FALSE TRUE  
## 649 TRUE FALSE TRUE  
## 650 FALSE FALSE TRUE  
## 651 FALSE FALSE TRUE  
## 652 TRUE FALSE FALSE  
## 653 TRUE FALSE TRUE  
## 654 FALSE FALSE TRUE  
## 655 FALSE FALSE TRUE  
## 656 TRUE FALSE TRUE  
## 657 FALSE FALSE TRUE  
## 658 FALSE FALSE TRUE  
## 659 TRUE FALSE TRUE  
## 660 TRUE FALSE FALSE  
## 661 TRUE FALSE TRUE  
## 662 TRUE FALSE FALSE  
## 663 TRUE FALSE TRUE  
## 664 FALSE FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE TRUE  
## 666 TRUE FALSE TRUE  
## 667 FALSE FALSE FALSE  
## 668 TRUE FALSE TRUE  
## 669 TRUE FALSE TRUE  
## 670 TRUE FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE TRUE  
## 672 TRUE FALSE TRUE  
## 673 TRUE FALSE FALSE  
## 674 TRUE FALSE TRUE  
## 675 FALSE FALSE FALSE  
## 676 TRUE FALSE TRUE  
## 677 FALSE FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE TRUE  
## 680 TRUE FALSE TRUE  
## 681 TRUE FALSE TRUE  
## 682 FALSE FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE FALSE  
## 684 TRUE FALSE TRUE  
## 685 FALSE FALSE TRUE  
## 686 FALSE FALSE TRUE  
## 687 TRUE FALSE FALSE  
## 688 TRUE FALSE TRUE  
## 689 TRUE FALSE FALSE  
## 690 TRUE FALSE FALSE  
## 691 TRUE FALSE TRUE  
## 692 TRUE FALSE TRUE  
## 693 FALSE FALSE TRUE  
## 694 FALSE FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE TRUE  
## 696 TRUE FALSE TRUE  
## 697 TRUE FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE TRUE  
## 699 FALSE FALSE TRUE  
## 700 TRUE FALSE TRUE  
## 701 TRUE FALSE TRUE  
## 702 FALSE FALSE FALSE  
## 703 TRUE FALSE TRUE  
## 704 FALSE FALSE FALSE  
## 705 TRUE FALSE TRUE  
## 706 TRUE FALSE TRUE  
## 707 FALSE FALSE FALSE  
## 708 TRUE FALSE TRUE  
## 709 FALSE FALSE TRUE  
## 710 TRUE FALSE TRUE  
## 711 FALSE FALSE TRUE  
## 712 TRUE FALSE FALSE  
## 713 TRUE FALSE TRUE  
## 714 TRUE FALSE FALSE  
## 715 TRUE FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE TRUE  
## 717 TRUE FALSE TRUE  
## 718 TRUE FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE TRUE  
## 720 TRUE FALSE TRUE  
## 721 TRUE FALSE TRUE  
## 722 TRUE FALSE TRUE  
## 723 FALSE FALSE TRUE  
## 724 TRUE FALSE TRUE  
## 725 FALSE FALSE TRUE  
## 726 FALSE FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE TRUE  
## 728 FALSE FALSE TRUE  
## 729 FALSE FALSE TRUE  
## 730 FALSE FALSE FALSE  
## 731 TRUE FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE TRUE  
## 734 FALSE FALSE TRUE  
## 735 TRUE FALSE TRUE  
## 736 TRUE FALSE TRUE  
## 737 FALSE FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE FALSE  
## 739 TRUE FALSE TRUE  
## 740 TRUE FALSE TRUE  
## 741 FALSE FALSE TRUE  
## 742 TRUE FALSE TRUE  
## 743 FALSE FALSE TRUE  
## 744 TRUE FALSE TRUE  
## 745 TRUE FALSE TRUE  
## 746 TRUE FALSE TRUE  
## 747 TRUE FALSE TRUE  
## 748 TRUE FALSE TRUE  
## 749 FALSE FALSE TRUE  
## 750 FALSE FALSE TRUE  
## 751 TRUE FALSE TRUE  
## 752 FALSE FALSE TRUE  
## 753 FALSE FALSE TRUE  
## 754 FALSE FALSE FALSE  
## 755 TRUE FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE TRUE  
## 758 FALSE FALSE TRUE  
## 759 TRUE FALSE FALSE  
## 760 TRUE FALSE TRUE  
## 761 TRUE FALSE TRUE  
## 762 FALSE FALSE TRUE  
## 763 FALSE FALSE TRUE  
## 764 TRUE FALSE FALSE  
## 765 TRUE FALSE TRUE  
## 766 FALSE FALSE TRUE  
## 767 TRUE FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE TRUE  
## 769 TRUE FALSE TRUE  
## 770 TRUE FALSE TRUE  
## 771 FALSE FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE TRUE  
## 774 TRUE FALSE TRUE  
## 775 TRUE FALSE TRUE  
## 776 FALSE FALSE TRUE  
## 777 TRUE FALSE TRUE  
## 778 FALSE FALSE TRUE  
## 779 FALSE FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE FALSE  
## 781 TRUE FALSE FALSE  
## 782 TRUE FALSE TRUE  
## 783 FALSE FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE TRUE  
## 785 FALSE FALSE TRUE  
## 786 TRUE FALSE TRUE  
## 787 TRUE FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE TRUE  
## 789 TRUE FALSE FALSE  
## 790 TRUE FALSE TRUE  
## 791 FALSE FALSE TRUE  
## 792 FALSE FALSE FALSE  
## 793 TRUE FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE FALSE  
## 795 TRUE FALSE FALSE  
## 796 TRUE FALSE TRUE  
## 797 FALSE FALSE TRUE  
## 798 TRUE FALSE TRUE  
## 799 TRUE FALSE FALSE  
## 800 TRUE FALSE TRUE  
## 801 FALSE FALSE TRUE  
## 802 FALSE FALSE TRUE  
## 803 FALSE FALSE TRUE  
## 804 TRUE FALSE TRUE  
## 805 FALSE FALSE TRUE  
## 806 FALSE FALSE TRUE  
## 807 FALSE FALSE TRUE  
## 808 TRUE FALSE TRUE  
## 809 FALSE FALSE TRUE  
## 810 TRUE FALSE TRUE  
## 811 TRUE FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE TRUE  
## 813 FALSE FALSE TRUE  
## 814 TRUE FALSE TRUE  
## 815 FALSE TRUE TRUE  
## 816 FALSE FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE TRUE  
## 818 TRUE FALSE TRUE  
## 819 TRUE FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE TRUE  
## 821 FALSE FALSE FALSE  
## 822 TRUE FALSE FALSE  
## 823 TRUE FALSE TRUE  
## 824 TRUE FALSE TRUE  
## 825 FALSE FALSE TRUE  
## 826 FALSE FALSE TRUE  
## Thyroid.disease..other.endocrinopathies.POCT..Cushings. Dementia  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 TRUE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE TRUE  
## 43 TRUE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 TRUE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 TRUE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 TRUE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 TRUE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE TRUE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE TRUE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 TRUE TRUE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 TRUE TRUE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 TRUE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 TRUE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 TRUE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 TRUE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 TRUE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 TRUE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 TRUE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE TRUE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 TRUE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 TRUE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 TRUE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE TRUE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 TRUE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 TRUE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 TRUE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 TRUE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 TRUE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 TRUE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 TRUE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 TRUE FALSE  
## 268 TRUE FALSE  
## 269 TRUE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 TRUE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 TRUE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 TRUE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 TRUE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 TRUE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 TRUE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 TRUE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 TRUE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 TRUE FALSE  
## 317 TRUE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 TRUE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 TRUE FALSE  
## 345 TRUE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 TRUE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE TRUE  
## 355 TRUE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE TRUE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 TRUE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 TRUE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE TRUE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE TRUE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 TRUE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE TRUE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE TRUE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 TRUE FALSE  
## 410 TRUE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 TRUE FALSE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 TRUE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 TRUE FALSE  
## 428 TRUE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 TRUE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 TRUE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE TRUE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE TRUE  
## 462 FALSE TRUE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 TRUE FALSE  
## 474 FALSE TRUE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 TRUE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 TRUE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 TRUE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 TRUE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 TRUE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 TRUE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 TRUE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 TRUE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 TRUE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 TRUE FALSE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 TRUE FALSE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 TRUE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 TRUE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 TRUE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE  
## 609 TRUE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 TRUE FALSE  
## 614 FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE TRUE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE  
## 641 TRUE FALSE  
## 642 FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE  
## 664 FALSE TRUE  
## 665 TRUE FALSE  
## 666 FALSE FALSE  
## 667 TRUE FALSE  
## 668 FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE  
## 670 TRUE FALSE  
## 671 FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE  
## 678 TRUE FALSE  
## 679 FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE  
## 682 TRUE FALSE  
## 683 FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE  
## 687 FALSE TRUE  
## 688 FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE  
## 698 FALSE TRUE  
## 699 FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE  
## 709 TRUE TRUE  
## 710 FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE  
## 719 TRUE TRUE  
## 720 FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE  
## 722 TRUE FALSE  
## 723 FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE  
## 730 TRUE FALSE  
## 731 FALSE FALSE  
## 732 TRUE FALSE  
## 733 FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE  
## 761 TRUE FALSE  
## 762 FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE  
## 767 TRUE FALSE  
## 768 FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE  
## 782 TRUE FALSE  
## 783 FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE  
## 791 TRUE FALSE  
## 792 FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE  
## 801 FALSE TRUE  
## 802 FALSE FALSE  
## 803 TRUE FALSE  
## 804 FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE  
## 806 TRUE FALSE  
## 807 FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE  
## 811 TRUE FALSE  
## 812 FALSE FALSE  
## 813 FALSE TRUE  
## 814 FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE  
## 825 TRUE FALSE  
## 826 FALSE FALSE  
## Pulmonary.disease..COPD..Asthma. Obstructive.sleep.apnea HIV.AIDS  
## 1 FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE TRUE FALSE  
## 15 FALSE FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE FALSE  
## 27 TRUE FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE FALSE  
## 36 TRUE FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE FALSE  
## 41 FALSE TRUE FALSE  
## 42 FALSE FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE FALSE  
## 51 TRUE TRUE FALSE  
## 52 FALSE FALSE FALSE  
## 53 TRUE FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE FALSE  
## 76 FALSE TRUE FALSE  
## 77 FALSE FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE FALSE  
## 79 FALSE TRUE FALSE  
## 80 FALSE FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE FALSE  
## 91 TRUE FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE FALSE  
## 95 TRUE FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE FALSE  
## 100 FALSE TRUE FALSE  
## 101 FALSE FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE FALSE  
## 125 TRUE TRUE FALSE  
## 126 FALSE FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE FALSE  
## 145 TRUE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE FALSE  
## 167 TRUE FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE FALSE  
## 174 FALSE TRUE FALSE  
## 175 FALSE FALSE FALSE  
## 176 TRUE TRUE FALSE  
## 177 FALSE FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE FALSE  
## 181 TRUE FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE  
## 192 FALSE TRUE FALSE  
## 193 FALSE FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE  
## 210 TRUE TRUE FALSE  
## 211 FALSE FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE FALSE  
## 220 TRUE FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE FALSE  
## 232 FALSE TRUE FALSE  
## 233 FALSE FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE FALSE  
## 237 TRUE FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE FALSE  
## 259 FALSE TRUE FALSE  
## 260 FALSE FALSE FALSE  
## 261 TRUE TRUE FALSE  
## 262 TRUE TRUE FALSE  
## 263 FALSE FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE FALSE  
## 270 FALSE TRUE FALSE  
## 271 FALSE FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE FALSE  
## 279 FALSE TRUE FALSE  
## 280 FALSE FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE FALSE  
## 291 TRUE FALSE FALSE  
## 292 FALSE TRUE FALSE  
## 293 FALSE FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE FALSE  
## 296 TRUE FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE FALSE  
## 304 TRUE FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE FALSE  
## 316 FALSE TRUE FALSE  
## 317 FALSE FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE FALSE  
## 320 FALSE TRUE FALSE  
## 321 FALSE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE FALSE  
## 325 FALSE TRUE FALSE  
## 326 TRUE FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE FALSE  
## 352 FALSE TRUE FALSE  
## 353 FALSE FALSE FALSE  
## 354 FALSE TRUE FALSE  
## 355 FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE FALSE  
## 372 FALSE TRUE FALSE  
## 373 FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE FALSE  
## 399 TRUE FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE FALSE  
## 411 TRUE FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE FALSE  
## 426 TRUE FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE  
## 436 FALSE TRUE FALSE  
## 437 FALSE FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE FALSE  
## 439 TRUE FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE FALSE  
## 441 TRUE TRUE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE FALSE  
## 467 FALSE TRUE FALSE  
## 468 FALSE FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE FALSE  
## 471 TRUE FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE  
## 486 FALSE TRUE FALSE  
## 487 FALSE TRUE FALSE  
## 488 FALSE FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE FALSE  
## 490 FALSE TRUE FALSE  
## 491 FALSE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE FALSE  
## 495 FALSE TRUE FALSE  
## 496 FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE FALSE  
## 518 FALSE TRUE FALSE  
## 519 FALSE FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE FALSE  
## 523 FALSE TRUE FALSE  
## 524 TRUE FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE  
## 527 TRUE TRUE FALSE  
## 528 FALSE FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE FALSE  
## 531 FALSE TRUE FALSE  
## 532 FALSE FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE FALSE  
## 544 FALSE TRUE FALSE  
## 545 FALSE FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE FALSE  
## 548 FALSE TRUE FALSE  
## 549 FALSE TRUE FALSE  
## 550 FALSE FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE FALSE  
## 573 TRUE TRUE FALSE  
## 574 FALSE FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE FALSE  
## 579 TRUE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE FALSE  
## 599 FALSE TRUE FALSE  
## 600 TRUE FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE FALSE  
## 602 TRUE FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE FALSE  
## 609 TRUE FALSE FALSE  
## 610 TRUE FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE FALSE  
## 614 FALSE FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE FALSE  
## 636 FALSE TRUE FALSE  
## 637 FALSE FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE FALSE  
## 649 TRUE FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE FALSE  
## 658 TRUE FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE FALSE  
## 663 FALSE TRUE FALSE  
## 664 FALSE FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE FALSE  
## 673 TRUE TRUE FALSE  
## 674 FALSE FALSE FALSE  
## 675 TRUE FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE FALSE  
## 698 FALSE TRUE FALSE  
## 699 FALSE FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE FALSE  
## 701 FALSE TRUE FALSE  
## 702 FALSE FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE FALSE  
## 713 TRUE FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE FALSE  
## 717 TRUE FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE FALSE  
## 722 FALSE TRUE FALSE  
## 723 FALSE FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE FALSE  
## 747 TRUE TRUE FALSE  
## 748 FALSE FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE FALSE  
## 767 TRUE FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE FALSE  
## 789 TRUE FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE FALSE  
## 796 FALSE TRUE FALSE  
## 797 FALSE FALSE FALSE  
## 798 TRUE TRUE FALSE  
## 799 FALSE FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE FALSE  
## 803 TRUE FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE FALSE  
## 814 FALSE TRUE FALSE  
## 815 FALSE FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE FALSE  
## Pancreas.Diseases Celiac.Disease Genetic.Syndromes  
## 1 FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE FALSE  
## 53 FALSE TRUE FALSE  
## 54 FALSE FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE FALSE  
## 56 TRUE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE FALSE  
## 97 TRUE FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE FALSE  
## 104 TRUE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE FALSE  
## 182 TRUE FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE FALSE  
## 218 TRUE FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE FALSE  
## 234 TRUE FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE FALSE  
## 242 TRUE FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE FALSE  
## 262 FALSE TRUE FALSE  
## 263 FALSE FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE FALSE  
## 366 TRUE FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE FALSE  
## 392 TRUE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE FALSE  
## 446 TRUE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE  
## 508 TRUE FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE FALSE  
## 558 TRUE FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE TRUE  
## 610 FALSE FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE FALSE  
## 614 FALSE FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE FALSE  
## 675 FALSE TRUE FALSE  
## 676 FALSE FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE FALSE  
## 678 TRUE FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE FALSE  
## 719 TRUE FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE FALSE  
## 726 TRUE FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE FALSE  
## 804 TRUE FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE FALSE  
## Deafness.and.or.Blindness Mental.health Other.Chronic. Neuropathy.1  
## 1 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 3 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 6 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 7 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 8 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 9 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 10 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 11 FALSE TRUE TRUE TRUE  
## 12 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 13 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 15 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 17 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 21 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 23 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 26 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 27 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 31 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 32 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 38 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 39 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 40 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 41 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 44 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 45 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 46 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 52 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 53 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 55 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 56 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 59 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 60 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 62 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 69 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 75 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 76 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 78 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 80 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 85 FALSE TRUE TRUE TRUE  
## 86 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 87 TRUE TRUE FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 94 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 95 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 96 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 97 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 104 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 106 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 109 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 110 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 111 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 112 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 115 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 116 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 117 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 118 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 119 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 121 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 122 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 123 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 124 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 127 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 128 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 131 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 133 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 134 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 135 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 136 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 137 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 140 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 143 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 144 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 151 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 155 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 159 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 161 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 163 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 164 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 165 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 166 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 167 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 169 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 170 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 172 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 174 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 176 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 178 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 180 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 181 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 183 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 189 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 190 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 194 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 195 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 197 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 198 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 199 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 200 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 202 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 204 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 207 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 208 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 210 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 213 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 215 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 218 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 220 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 222 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 226 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 227 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 230 TRUE TRUE FALSE TRUE  
## 231 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 232 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 240 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 241 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 245 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 247 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 249 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 251 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 253 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 257 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 259 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 261 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 263 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 265 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 266 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 270 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 272 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 273 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 274 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 276 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 277 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 279 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 284 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 285 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 286 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 289 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 291 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 292 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 293 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 294 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 296 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 298 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 299 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 301 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 302 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 303 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 310 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 313 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 314 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 316 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 317 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 318 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 320 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 321 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 324 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 325 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 327 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 329 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 330 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 332 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 334 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 340 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 345 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 352 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 354 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 355 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 357 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 361 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 364 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 365 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 367 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 368 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 371 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 373 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 376 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 379 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 386 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 387 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 389 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 390 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 396 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 398 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 399 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 404 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 405 TRUE TRUE FALSE TRUE  
## 406 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 409 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 411 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 412 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 416 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 420 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 421 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 422 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 423 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 424 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 425 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 426 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 430 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 432 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 433 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 436 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 437 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 440 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 441 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 444 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 445 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 446 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 449 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 452 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 453 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 456 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 457 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 458 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 463 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 464 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 466 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 467 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 468 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 469 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 470 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 471 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 472 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 473 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 475 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 478 TRUE TRUE FALSE FALSE  
## 479 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 482 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 485 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 487 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 488 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 489 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 490 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 491 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 493 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 494 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 498 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 499 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 500 TRUE FALSE TRUE FALSE  
## 501 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 502 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 503 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 506 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 511 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 513 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 515 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 517 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 521 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 524 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 525 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 529 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 530 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 531 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 533 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 535 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 536 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 538 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 540 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 542 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 544 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 547 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 550 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 552 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 553 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 555 TRUE TRUE FALSE FALSE  
## 556 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 558 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 559 TRUE FALSE FALSE TRUE  
## 560 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 561 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 563 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 565 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 568 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 572 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 573 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 577 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 578 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 579 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 582 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 584 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 585 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 587 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 589 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 590 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 591 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 592 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 594 TRUE TRUE FALSE FALSE  
## 595 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 597 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 598 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 599 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 600 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 601 FALSE TRUE TRUE FALSE  
## 602 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 607 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 609 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 614 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 615 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 616 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 618 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 619 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 622 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 624 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 625 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 626 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 628 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 629 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 630 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 631 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 632 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 633 FALSE TRUE TRUE TRUE  
## 634 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 635 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 637 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 639 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 643 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 645 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 648 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 649 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 653 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 654 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 660 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 661 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 662 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 663 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 666 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 667 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 668 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 674 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 675 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 677 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 678 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 681 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 682 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 684 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 691 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 697 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 698 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 700 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 702 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 707 FALSE TRUE TRUE TRUE  
## 708 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 709 TRUE TRUE FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 716 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 717 TRUE FALSE FALSE FALSE  
## 718 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 719 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 726 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 728 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 731 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 732 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 733 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 734 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 737 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 738 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 739 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 740 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 741 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 743 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 744 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 745 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 746 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 749 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 750 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 753 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 755 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 756 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 757 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 758 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 759 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 762 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 765 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 766 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 772 FALSE TRUE FALSE TRUE  
## 773 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 777 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 781 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 783 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 785 FALSE FALSE TRUE TRUE  
## 786 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 787 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 788 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 789 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 791 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 792 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 794 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 796 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE TRUE FALSE  
## 798 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 800 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 802 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 803 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 805 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 811 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 812 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 816 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 817 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 819 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 820 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 821 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 822 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE FALSE TRUE  
## 824 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE FALSE FALSE  
## 826 FALSE TRUE FALSE FALSE  
## Retinopathy Blindness Cardiovascular.disease.Chronic.  
## 1 FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE FALSE  
## 3 TRUE FALSE TRUE  
## 4 FALSE FALSE FALSE  
## 5 TRUE FALSE TRUE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE  
## 10 TRUE FALSE FALSE  
## 11 TRUE FALSE FALSE  
## 12 TRUE FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE TRUE  
## 18 FALSE FALSE FALSE  
## 19 TRUE FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE FALSE  
## 21 TRUE FALSE FALSE  
## 22 TRUE FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE FALSE  
## 37 TRUE FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE FALSE  
## 43 TRUE FALSE FALSE  
## 44 TRUE FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE FALSE  
## 50 TRUE FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE FALSE  
## 54 TRUE FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE FALSE  
## 61 TRUE FALSE FALSE  
## 62 TRUE FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE FALSE  
## 71 TRUE FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE TRUE  
## 80 FALSE FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE FALSE  
## 84 TRUE FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE TRUE  
## 88 FALSE FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE FALSE  
## 95 FALSE TRUE FALSE  
## 96 FALSE FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE TRUE  
## 99 FALSE FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE FALSE  
## 114 TRUE FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE FALSE  
## 119 TRUE FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE FALSE  
## 122 TRUE FALSE TRUE  
## 123 FALSE FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE FALSE  
## 133 TRUE FALSE FALSE  
## 134 TRUE FALSE FALSE  
## 135 TRUE FALSE FALSE  
## 136 TRUE FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE FALSE  
## 139 TRUE FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE FALSE  
## 152 TRUE FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE FALSE  
## 163 TRUE FALSE FALSE  
## 164 TRUE FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE FALSE  
## 171 TRUE FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE FALSE  
## 175 TRUE FALSE FALSE  
## 176 TRUE FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE FALSE  
## 187 TRUE FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE  
## 192 TRUE FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE FALSE  
## 195 TRUE FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE FALSE  
## 198 TRUE FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE FALSE  
## 201 TRUE FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE  
## 207 TRUE FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE  
## 217 TRUE FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE FALSE  
## 219 TRUE FALSE FALSE  
## 220 TRUE FALSE FALSE  
## 221 TRUE FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE FALSE  
## 228 TRUE FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE FALSE  
## 234 TRUE FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE FALSE  
## 241 TRUE FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE FALSE  
## 244 TRUE FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE FALSE  
## 246 TRUE FALSE TRUE  
## 247 FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE FALSE  
## 252 TRUE FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE FALSE  
## 256 TRUE FALSE FALSE  
## 257 TRUE FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE FALSE  
## 262 TRUE FALSE FALSE  
## 263 TRUE FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE FALSE  
## 277 TRUE FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE FALSE  
## 281 TRUE FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE  
## 283 TRUE FALSE TRUE  
## 284 TRUE FALSE FALSE  
## 285 TRUE FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE TRUE  
## 287 FALSE FALSE FALSE  
## 288 TRUE FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE TRUE  
## 291 FALSE FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE FALSE  
## 293 TRUE FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE TRUE  
## 300 FALSE FALSE FALSE  
## 301 FALSE TRUE FALSE  
## 302 FALSE FALSE FALSE  
## 303 TRUE FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE FALSE  
## 306 TRUE FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE FALSE  
## 314 TRUE FALSE FALSE  
## 315 TRUE FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE FALSE  
## 318 TRUE FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE FALSE  
## 321 TRUE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE FALSE  
## 333 TRUE TRUE FALSE  
## 334 FALSE FALSE FALSE  
## 335 TRUE FALSE TRUE  
## 336 FALSE FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE FALSE  
## 352 TRUE FALSE TRUE  
## 353 FALSE FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE FALSE  
## 358 TRUE FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE FALSE  
## 363 TRUE FALSE FALSE  
## 364 TRUE FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE TRUE  
## 379 FALSE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE FALSE  
## 381 TRUE FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE FALSE  
## 388 TRUE FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE  
## 404 TRUE FALSE TRUE  
## 405 FALSE FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE  
## 436 TRUE FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE FALSE  
## 438 TRUE FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE  
## 443 TRUE FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE FALSE  
## 445 TRUE FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE FALSE  
## 447 TRUE FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE FALSE  
## 450 TRUE FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE FALSE  
## 457 TRUE TRUE FALSE  
## 458 FALSE FALSE TRUE  
## 459 FALSE FALSE FALSE  
## 460 TRUE FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE TRUE  
## 462 FALSE FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE TRUE  
## 466 FALSE FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE TRUE  
## 472 FALSE FALSE TRUE  
## 473 TRUE FALSE FALSE  
## 474 TRUE FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE TRUE  
## 478 FALSE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE FALSE  
## 481 TRUE FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE FALSE  
## 483 TRUE FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE FALSE  
## 490 TRUE FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE FALSE  
## 493 TRUE FALSE TRUE  
## 494 FALSE FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE FALSE  
## 502 TRUE FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE FALSE  
## 505 TRUE FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE FALSE  
## 510 TRUE FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE FALSE  
## 512 TRUE FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE FALSE  
## 521 TRUE FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE FALSE  
## 523 TRUE FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE TRUE  
## 531 FALSE FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE FALSE  
## 535 TRUE TRUE FALSE  
## 536 FALSE FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE TRUE  
## 538 FALSE FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE TRUE  
## 542 FALSE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE FALSE  
## 546 TRUE FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE FALSE  
## 551 TRUE FALSE FALSE  
## 552 TRUE FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE FALSE  
## 557 TRUE FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE FALSE  
## 559 TRUE TRUE FALSE  
## 560 FALSE FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE FALSE  
## 568 TRUE FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE FALSE  
## 571 TRUE TRUE FALSE  
## 572 FALSE FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE TRUE  
## 576 FALSE FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE FALSE  
## 578 TRUE FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE TRUE  
## 589 TRUE FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE FALSE  
## 591 TRUE FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE FALSE  
## 596 TRUE FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE TRUE  
## 601 FALSE FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE FALSE  
## 611 TRUE FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE FALSE  
## 614 TRUE FALSE TRUE  
## 615 TRUE FALSE TRUE  
## 616 TRUE FALSE FALSE  
## 617 TRUE FALSE TRUE  
## 618 FALSE FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE FALSE  
## 625 TRUE FALSE TRUE  
## 626 FALSE FALSE FALSE  
## 627 TRUE FALSE TRUE  
## 628 FALSE FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE FALSE  
## 632 TRUE FALSE FALSE  
## 633 TRUE FALSE FALSE  
## 634 TRUE FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE TRUE  
## 640 FALSE FALSE FALSE  
## 641 TRUE FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE FALSE  
## 643 TRUE FALSE FALSE  
## 644 TRUE FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE FALSE  
## 659 TRUE FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE FALSE  
## 665 TRUE FALSE FALSE  
## 666 TRUE FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE FALSE  
## 672 TRUE FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE FALSE  
## 676 TRUE FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE FALSE  
## 683 TRUE FALSE FALSE  
## 684 TRUE FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE FALSE  
## 693 TRUE FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE TRUE  
## 702 FALSE FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE FALSE  
## 706 TRUE FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE TRUE  
## 710 FALSE FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE FALSE  
## 717 FALSE TRUE FALSE  
## 718 FALSE FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE TRUE  
## 721 FALSE FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE FALSE  
## 736 TRUE FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE FALSE  
## 741 TRUE FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE FALSE  
## 744 TRUE FALSE TRUE  
## 745 FALSE FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE FALSE  
## 755 TRUE FALSE FALSE  
## 756 TRUE FALSE FALSE  
## 757 TRUE FALSE FALSE  
## 758 TRUE FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE FALSE  
## 761 TRUE FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE FALSE  
## 774 TRUE FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE FALSE  
## 785 TRUE FALSE FALSE  
## 786 TRUE FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE FALSE  
## 793 TRUE FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE FALSE  
## 797 TRUE FALSE FALSE  
## 798 TRUE FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE FALSE  
## 809 TRUE FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE FALSE  
## 814 TRUE FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE FALSE  
## 817 TRUE FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE FALSE  
## 820 TRUE FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE FALSE  
## 823 TRUE FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE FALSE  
## Wounds..non.healing. Amputation  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 TRUE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 FALSE TRUE  
## 12 FALSE TRUE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 TRUE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 TRUE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 TRUE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE TRUE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 TRUE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 TRUE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 TRUE FALSE  
## 171 TRUE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 TRUE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 TRUE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 TRUE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 TRUE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 TRUE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 TRUE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 TRUE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 TRUE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 TRUE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 TRUE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 TRUE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 TRUE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 TRUE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 TRUE FALSE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE TRUE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 TRUE FALSE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE TRUE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 TRUE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 TRUE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 TRUE FALSE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 TRUE FALSE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE TRUE  
## 584 FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 TRUE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 TRUE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE  
## 614 TRUE TRUE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 TRUE FALSE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE  
## 630 TRUE FALSE  
## 631 FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE  
## 633 FALSE TRUE  
## 634 FALSE TRUE  
## 635 FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE  
## 728 TRUE FALSE  
## 729 FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE  
## 744 TRUE FALSE  
## 745 FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE  
## 752 TRUE FALSE  
## 753 FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE  
## 758 FALSE TRUE  
## 759 FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE  
## 779 TRUE FALSE  
## 780 FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE  
## 785 TRUE FALSE  
## 786 FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE  
## 792 TRUE FALSE  
## 793 TRUE FALSE  
## 794 FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE  
## 797 TRUE FALSE  
## 798 FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE  
## 816 TRUE FALSE  
## 817 FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE  
## Skin.conditions..cutaneous.manifestations. Lipohypertrophy  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE  
## 12 TRUE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 TRUE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 TRUE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 TRUE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE TRUE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 TRUE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE TRUE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 TRUE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 TRUE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 TRUE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 TRUE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 TRUE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE TRUE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 TRUE TRUE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE  
## 463 FALSE TRUE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 TRUE FALSE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 TRUE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 TRUE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE TRUE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE  
## 585 FALSE TRUE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 TRUE FALSE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE  
## 614 FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE TRUE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE  
## 634 TRUE FALSE  
## 635 FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE  
## 709 TRUE FALSE  
## 710 FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE  
## 720 TRUE FALSE  
## 721 FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE  
## 732 TRUE FALSE  
## 733 FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE  
## 750 FALSE TRUE  
## 751 FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE  
## 793 TRUE FALSE  
## 794 FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE  
## Hypoglycemia.unawareness Diabetic.myonecrosis  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 TRUE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 TRUE FALSE  
## 12 FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 TRUE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 TRUE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 TRUE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 TRUE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 TRUE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE  
## 111 TRUE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 TRUE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 TRUE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 TRUE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 TRUE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 TRUE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 TRUE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 TRUE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 TRUE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE  
## 614 FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE  
## 625 TRUE FALSE  
## 626 FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE  
## 633 TRUE FALSE  
## 634 FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE  
## 646 TRUE FALSE  
## 647 FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE  
## 683 TRUE FALSE  
## 684 FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE  
## 699 TRUE FALSE  
## 700 FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE  
## 707 TRUE FALSE  
## 708 FALSE FALSE  
## 709 TRUE FALSE  
## 710 FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE  
## 733 TRUE FALSE  
## 734 FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE  
## 756 TRUE FALSE  
## 757 FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE  
## 761 TRUE FALSE  
## 762 FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE  
## Foot.problems..Charcot.s. Stiff.man.s.syndrome Hearing.impairment  
## 1 FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE FALSE  
## 114 TRUE FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE FALSE  
## 136 TRUE FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE FALSE  
## 173 TRUE FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE FALSE  
## 175 TRUE FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE TRUE  
## 276 FALSE FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE FALSE  
## 450 TRUE FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE FALSE  
## 457 TRUE FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE FALSE  
## 560 TRUE FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE FALSE  
## 614 FALSE FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE FALSE  
## 736 TRUE FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE FALSE  
## 758 TRUE FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE FALSE  
## 795 TRUE FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE FALSE  
## 797 TRUE FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE FALSE  
## Fractures Nephropathy admitdate admit.A1C  
## 1 FALSE FALSE 2013-05-10 9.8  
## 2 FALSE FALSE 2013-05-17 12.2  
## 3 FALSE TRUE 2013-05-28 8.3  
## 4 FALSE FALSE 2013-05-21 8.8  
## 5 FALSE TRUE 2013-05-21 10.3  
## 6 FALSE FALSE 2013-05-23 8.6  
## 7 FALSE FALSE 2013-06-12 10.7  
## 8 FALSE TRUE 2013-05-28 9.1  
## 9 FALSE FALSE 2013-05-29 8.4  
## 10 FALSE FALSE 2013-06-06 8.5  
## 11 FALSE TRUE 2013-06-18 7.3  
## 12 FALSE TRUE 2013-06-18 8.6  
## 13 FALSE FALSE 2013-06-28 10.1  
## 14 FALSE FALSE 2013-07-10 7.0  
## 15 FALSE FALSE 2013-07-19 10.0  
## 16 FALSE FALSE 2013-07-19 10.2  
## 17 FALSE FALSE 2013-07-22 6.1  
## 18 FALSE FALSE 2013-07-24 7.9  
## 19 FALSE TRUE 2013-07-24 8.6  
## 20 FALSE FALSE 2013-07-29 10.0  
## 21 FALSE FALSE 2013-07-31 8.7  
## 22 FALSE FALSE 2013-08-09 15.0  
## 23 FALSE FALSE 2013-08-21 8.3  
## 24 FALSE FALSE 2013-09-05 7.2  
## 25 FALSE TRUE 2013-09-10 6.5  
## 26 FALSE FALSE 2013-09-11 11.4  
## 27 FALSE FALSE 2013-09-13 10.0  
## 28 FALSE FALSE 2013-09-17 8.1  
## 29 FALSE FALSE 2013-09-20 8.5  
## 30 FALSE FALSE 2013-09-26 11.1  
## 31 FALSE FALSE 2013-09-27 10.2  
## 32 FALSE FALSE 2013-09-27 6.1  
## 33 FALSE FALSE 2013-09-30 7.9  
## 34 FALSE FALSE 2013-09-30 10.0  
## 35 FALSE FALSE 2013-10-01 7.6  
## 36 FALSE FALSE 2013-10-02 5.2  
## 37 FALSE TRUE 2013-10-04 7.4  
## 38 FALSE FALSE 2013-10-07 11.8  
## 39 FALSE FALSE 2013-10-07 10.7  
## 40 FALSE FALSE 2013-10-11 10.0  
## 41 FALSE FALSE 2013-10-15 11.9  
## 42 FALSE FALSE 2013-10-21 8.9  
## 43 FALSE TRUE 2013-10-23 9.9  
## 44 FALSE TRUE 2013-10-25 8.9  
## 45 FALSE FALSE 2013-11-01 5.1  
## 46 FALSE TRUE 2014-01-07 8.9  
## 47 FALSE FALSE 2013-11-04 9.3  
## 48 FALSE FALSE 2013-11-05 6.4  
## 49 FALSE FALSE 2013-11-06 7.5  
## 50 FALSE TRUE 2013-11-13 9.3  
## 51 FALSE FALSE 2013-11-13 6.6  
## 52 FALSE FALSE 2013-11-14 9.3  
## 53 FALSE FALSE 2013-11-14 13.2  
## 54 FALSE TRUE 2013-11-19 11.9  
## 55 FALSE FALSE 2013-11-22 10.9  
## 56 FALSE FALSE 2013-11-22 9.2  
## 57 FALSE FALSE 2013-11-26 17.3  
## 58 FALSE FALSE 2013-11-27 7.1  
## 59 FALSE FALSE 2013-11-27 7.7  
## 60 FALSE FALSE 2013-11-27 7.5  
## 61 FALSE FALSE 2013-11-29 8.6  
## 62 FALSE FALSE 2013-11-29 8.8  
## 63 FALSE FALSE 2013-12-04 6.5  
## 64 FALSE FALSE 2013-12-12 8.3  
## 65 FALSE FALSE 2013-12-16 15.7  
## 66 FALSE TRUE 2013-12-20 9.8  
## 67 FALSE TRUE 2013-12-30 9.1  
## 68 FALSE FALSE 2014-01-08 10.4  
## 69 FALSE FALSE 2014-01-08 9.1  
## 70 FALSE FALSE 2014-01-10 12.9  
## 71 FALSE TRUE 2014-01-10 9.4  
## 72 FALSE FALSE 2014-03-28 7.9  
## 73 FALSE FALSE 2014-01-21 10.9  
## 74 FALSE FALSE 2014-01-23 6.8  
## 75 FALSE TRUE 2014-01-28 8.6  
## 76 FALSE FALSE 2014-02-07 11.1  
## 77 FALSE FALSE 2014-02-12 9.7  
## 78 FALSE FALSE 2014-02-12 12.0  
## 79 FALSE FALSE 2014-02-12 9.6  
## 80 FALSE FALSE 2014-02-14 8.4  
## 81 FALSE FALSE 2014-02-14 9.2  
## 82 FALSE FALSE 2014-02-14 7.5  
## 83 FALSE FALSE 2014-02-14 8.0  
## 84 FALSE FALSE 2014-02-25 8.0  
## 85 FALSE FALSE 2014-02-28 9.9  
## 86 FALSE FALSE 2014-03-05 14.1  
## 87 FALSE FALSE 2014-03-05 8.7  
## 88 FALSE FALSE 2014-03-10 8.3  
## 89 FALSE FALSE 2014-03-11 16.0  
## 90 FALSE TRUE 2014-03-12 5.9  
## 91 FALSE TRUE 2014-03-14 6.8  
## 92 FALSE FALSE 2014-03-17 16.1  
## 93 FALSE FALSE 2014-03-18 5.8  
## 94 FALSE FALSE 2014-03-19 6.9  
## 95 FALSE TRUE 2014-03-19 6.0  
## 96 FALSE FALSE 2014-03-21 6.6  
## 97 FALSE FALSE 2014-03-21 11.3  
## 98 FALSE FALSE 2014-03-26 7.5  
## 99 FALSE FALSE 2014-03-26 12.3  
## 100 FALSE FALSE 2014-03-26 8.1  
## 101 FALSE FALSE 2014-04-02 10.0  
## 102 FALSE FALSE 2014-04-02 8.3  
## 103 FALSE FALSE 2014-04-02 5.6  
## 104 FALSE FALSE 2014-04-04 9.8  
## 105 FALSE TRUE 2014-04-11 8.2  
## 106 FALSE FALSE 2014-04-11 13.3  
## 107 FALSE FALSE 2014-04-11 14.1  
## 108 FALSE FALSE 2014-04-16 8.7  
## 109 FALSE FALSE 2014-04-25 8.7  
## 110 FALSE FALSE 2014-04-25 12.4  
## 111 FALSE FALSE 2014-04-29 7.8  
## 112 FALSE FALSE 2014-04-30 11.6  
## 113 FALSE FALSE 2014-05-06 6.8  
## 114 FALSE FALSE 2014-05-07 9.2  
## 115 FALSE FALSE 2014-05-07 11.2  
## 116 FALSE TRUE 2014-05-09 13.1  
## 117 FALSE FALSE 2014-05-09 7.4  
## 118 FALSE FALSE 2014-05-13 7.1  
## 119 FALSE FALSE 2014-05-16 12.6  
## 120 FALSE FALSE 2014-05-21 10.4  
## 121 FALSE FALSE 2014-05-30 8.3  
## 122 FALSE FALSE 2014-06-03 10.5  
## 123 FALSE FALSE 2014-06-04 11.1  
## 124 FALSE FALSE 2014-06-06 10.0  
## 125 FALSE FALSE 2014-06-06 8.1  
## 126 FALSE FALSE 2014-06-09 11.7  
## 127 FALSE FALSE 2014-06-10 8.4  
## 128 FALSE FALSE 2014-06-10 10.4  
## 129 FALSE FALSE 2014-06-13 7.8  
## 130 FALSE FALSE 2014-06-13 8.7  
## 131 FALSE FALSE 2014-06-18 8.4  
## 132 FALSE FALSE 2014-06-20 7.2  
## 133 FALSE FALSE 2014-06-27 7.8  
## 134 FALSE FALSE 2014-07-02 8.8  
## 135 FALSE FALSE 2014-09-10 15.0  
## 136 FALSE TRUE 2014-08-13 8.2  
## 137 FALSE TRUE 2014-08-27 7.6  
## 138 FALSE TRUE 2014-08-29 10.8  
## 139 FALSE TRUE 2014-09-05 6.4  
## 140 FALSE FALSE 2014-09-09 14.5  
## 141 FALSE FALSE 2014-09-10 15.0  
## 142 FALSE FALSE 2014-09-12 11.0  
## 143 FALSE FALSE 2014-10-08 10.5  
## 144 FALSE FALSE 2014-10-14 9.3  
## 145 FALSE FALSE 2014-10-20 9.1  
## 146 FALSE FALSE 2014-10-31 7.3  
## 147 FALSE FALSE 2014-10-31 11.8  
## 148 FALSE TRUE 2014-11-12 10.6  
## 149 FALSE FALSE 2014-11-14 9.7  
## 150 FALSE FALSE 2014-11-24 13.3  
## 151 FALSE FALSE 2014-12-09 8.8  
## 152 FALSE FALSE 2014-12-10 11.5  
## 153 FALSE FALSE 2014-12-17 8.4  
## 154 FALSE FALSE 2015-01-13 8.3  
## 155 FALSE FALSE 2015-02-25 13.0  
## 156 FALSE FALSE 2015-04-17 6.0  
## 157 FALSE FALSE 2012-06-25 6.6  
## 158 FALSE FALSE 2012-09-17 8.4  
## 159 FALSE FALSE 2013-01-30 5.0  
## 160 FALSE FALSE 2012-12-13 12.2  
## 161 FALSE FALSE 2012-12-21 10.6  
## 162 FALSE FALSE 2012-12-05 8.9  
## 163 FALSE TRUE 2013-03-18 6.9  
## 164 FALSE FALSE 2012-10-18 9.9  
## 165 FALSE FALSE 2012-08-13 17.0  
## 166 FALSE FALSE 2012-11-29 11.5  
## 167 FALSE FALSE 2012-07-03 7.8  
## 168 FALSE FALSE 2013-01-22 9.3  
## 169 FALSE FALSE 2012-12-18 11.3  
## 170 FALSE FALSE 2013-03-25 7.0  
## 171 FALSE FALSE 2013-04-29 12.1  
## 172 FALSE FALSE 2013-04-15 8.7  
## 173 FALSE FALSE 2012-11-13 9.4  
## 174 FALSE TRUE 2013-05-02 9.1  
## 175 FALSE TRUE 2013-02-05 14.5  
## 176 FALSE FALSE 2012-09-24 9.5  
## 177 FALSE FALSE 2013-04-30 10.3  
## 178 FALSE FALSE 2012-05-30 14.9  
## 179 FALSE FALSE 2012-08-28 9.2  
## 180 FALSE FALSE 2013-03-04 13.4  
## 181 FALSE TRUE 2013-03-11 8.3  
## 182 FALSE FALSE 2013-03-04 12.8  
## 183 FALSE FALSE 2012-12-20 11.8  
## 184 FALSE FALSE 2013-06-06 5.9  
## 185 FALSE FALSE 2013-04-23 9.3  
## 186 FALSE FALSE 2012-08-24 8.8  
## 187 FALSE FALSE 2012-10-31 8.9  
## 188 FALSE FALSE 2013-04-08 9.2  
## 189 FALSE FALSE 2012-11-08 9.5  
## 190 FALSE FALSE 2013-04-02 10.9  
## 191 FALSE FALSE 2012-11-01 15.0  
## 192 FALSE FALSE 2012-10-29 9.1  
## 193 FALSE FALSE 2013-05-13 9.0  
## 194 FALSE FALSE 2013-03-08 10.5  
## 195 FALSE FALSE 2012-11-07 11.9  
## 196 FALSE FALSE 2012-09-18 9.8  
## 197 FALSE FALSE 2013-05-03 9.0  
## 198 FALSE FALSE 2013-02-14 8.2  
## 199 FALSE FALSE 2012-12-06 12.3  
## 200 FALSE FALSE 2012-12-04 11.1  
## 201 FALSE TRUE 2012-10-02 10.1  
## 202 FALSE FALSE 2013-03-26 16.7  
## 203 FALSE FALSE 2012-09-14 12.6  
## 204 FALSE FALSE 2012-06-18 10.5  
## 205 FALSE FALSE 2013-06-03 12.3  
## 206 FALSE FALSE 2012-12-06 11.7  
## 207 FALSE FALSE 2012-10-24 7.7  
## 208 FALSE FALSE 2013-04-15 10.4  
## 209 FALSE FALSE 2013-05-06 6.5  
## 210 FALSE FALSE 2013-05-21 8.1  
## 211 FALSE FALSE 2013-05-23 8.7  
## 212 FALSE FALSE 2012-06-19 7.5  
## 213 FALSE FALSE 2012-12-14 11.7  
## 214 FALSE FALSE 2012-10-16 11.3  
## 215 FALSE FALSE 2012-06-26 14.1  
## 216 FALSE FALSE 2013-02-28 8.6  
## 217 FALSE FALSE 2012-07-03 12.6  
## 218 FALSE TRUE 2012-06-07 16.2  
## 219 FALSE FALSE 2013-02-22 7.9  
## 220 FALSE TRUE 2012-06-08 11.2  
## 221 FALSE TRUE 2012-08-21 15.5  
## 222 FALSE FALSE 2012-07-20 10.4  
## 223 FALSE FALSE 2013-04-08 9.5  
## 224 FALSE FALSE 2013-06-14 12.6  
## 225 FALSE FALSE 2012-08-13 11.0  
## 226 FALSE FALSE 2013-01-16 10.1  
## 227 FALSE FALSE 2013-03-01 9.9  
## 228 FALSE FALSE 2012-10-24 10.9  
## 229 FALSE FALSE 2012-10-24 5.6  
## 230 FALSE FALSE 2013-02-04 9.4  
## 231 FALSE FALSE 2012-10-03 11.2  
## 232 FALSE FALSE 2013-05-22 7.2  
## 233 FALSE FALSE 2012-07-06 14.4  
## 234 FALSE FALSE 2013-04-11 9.2  
## 235 FALSE FALSE 2013-05-03 9.1  
## 236 FALSE FALSE 2012-11-22 13.5  
## 237 FALSE TRUE 2012-09-11 7.1  
## 238 FALSE TRUE 2013-03-28 14.2  
## 239 FALSE FALSE 2013-06-29 12.6  
## 240 FALSE FALSE 2013-02-27 6.4  
## 241 FALSE FALSE 2013-05-24 7.9  
## 242 FALSE FALSE 2012-09-22 11.8  
## 243 FALSE FALSE 2012-11-02 14.8  
## 244 FALSE TRUE 2013-01-10 10.5  
## 245 FALSE FALSE 2012-08-22 9.4  
## 246 FALSE FALSE 2012-10-25 10.0  
## 247 FALSE FALSE 2012-07-03 7.8  
## 248 FALSE FALSE 2012-06-04 8.9  
## 249 FALSE FALSE 2012-07-23 11.5  
## 250 FALSE FALSE 2013-06-04 10.5  
## 251 FALSE FALSE 2012-06-05 9.4  
## 252 FALSE TRUE 2013-05-31 9.8  
## 253 FALSE FALSE 2012-07-06 8.0  
## 254 FALSE FALSE 2013-02-22 9.0  
## 255 FALSE FALSE 2012-11-27 9.5  
## 256 FALSE TRUE 2013-04-13 6.5  
## 257 FALSE FALSE 2013-03-19 10.5  
## 258 FALSE FALSE 2012-06-13 11.6  
## 259 FALSE FALSE 2013-01-07 10.0  
## 260 FALSE FALSE 2012-11-30 15.4  
## 261 FALSE FALSE 2013-03-07 11.7  
## 262 FALSE FALSE 2013-05-15 18.5  
## 263 FALSE TRUE 2012-07-31 8.9  
## 264 FALSE FALSE 2012-11-06 8.3  
## 265 FALSE TRUE 2013-04-25 10.6  
## 266 FALSE FALSE 2012-08-28 15.6  
## 267 FALSE TRUE 2012-08-13 10.1  
## 268 FALSE TRUE 2013-03-13 8.7  
## 269 FALSE FALSE 2013-05-28 10.5  
## 270 FALSE FALSE 2013-01-23 8.8  
## 271 FALSE FALSE 2013-02-05 10.7  
## 272 FALSE FALSE 2013-03-13 5.6  
## 273 FALSE FALSE 2013-06-04 14.7  
## 274 FALSE FALSE 2012-09-17 13.2  
## 275 FALSE FALSE 2013-04-09 6.7  
## 276 FALSE TRUE 2012-06-11 6.4  
## 277 FALSE FALSE 2012-11-12 8.4  
## 278 FALSE FALSE 2013-04-25 8.6  
## 279 FALSE FALSE 2013-05-27 10.5  
## 280 FALSE FALSE 2012-12-19 10.5  
## 281 FALSE FALSE 2013-04-11 9.7  
## 282 FALSE FALSE 2012-06-27 13.9  
## 283 FALSE TRUE 2012-09-25 6.4  
## 284 FALSE TRUE 2012-09-17 14.3  
## 285 FALSE TRUE 2013-02-25 10.1  
## 286 FALSE TRUE 2013-01-28 8.2  
## 287 FALSE FALSE 2013-04-12 13.6  
## 288 FALSE TRUE 2013-05-14 7.1  
## 289 FALSE FALSE 2013-05-23 13.3  
## 290 FALSE TRUE 2012-07-04 7.6  
## 291 FALSE FALSE 2013-05-28 9.3  
## 292 FALSE FALSE 2013-02-28 13.1  
## 293 FALSE FALSE 2012-06-21 7.5  
## 294 FALSE FALSE 2013-04-13 15.2  
## 295 FALSE TRUE 2012-10-12 6.0  
## 296 FALSE FALSE 2012-08-30 10.7  
## 297 FALSE FALSE 2012-08-14 14.1  
## 298 FALSE FALSE 2013-02-26 9.8  
## 299 FALSE FALSE 2012-12-14 8.0  
## 300 FALSE FALSE 2012-11-06 9.6  
## 301 FALSE TRUE 2012-06-04 9.3  
## 302 FALSE FALSE 2012-11-01 12.9  
## 303 FALSE FALSE 2012-10-02 9.2  
## 304 FALSE FALSE 2012-12-11 8.5  
## 305 FALSE FALSE 2013-04-16 11.0  
## 306 FALSE TRUE 2012-07-18 6.6  
## 307 FALSE FALSE 2013-07-16 10.2  
## 308 FALSE TRUE 2012-07-16 6.5  
## 309 FALSE TRUE 2012-07-20 12.0  
## 310 FALSE FALSE 2012-07-31 12.3  
## 311 FALSE TRUE 2012-07-31 7.8  
## 312 FALSE FALSE 2012-08-07 11.5  
## 313 FALSE TRUE 2012-10-17 7.0  
## 314 FALSE FALSE 2012-10-26 9.3  
## 315 FALSE TRUE 2012-10-26 11.6  
## 316 FALSE FALSE 2012-11-02 7.3  
## 317 FALSE FALSE 2012-11-07 9.4  
## 318 FALSE TRUE 2012-11-20 9.6  
## 319 FALSE FALSE 2013-01-30 7.9  
## 320 FALSE TRUE 2013-02-11 8.0  
## 321 FALSE FALSE 2013-01-31 10.1  
## 322 FALSE TRUE 2013-03-01 12.4  
## 323 FALSE FALSE 2013-03-01 10.5  
## 324 FALSE FALSE 2013-03-11 11.2  
## 325 FALSE FALSE 2013-03-12 14.7  
## 326 FALSE FALSE 2013-04-01 11.6  
## 327 FALSE FALSE 2013-05-16 13.0  
## 328 FALSE FALSE 2013-05-21 12.3  
## 329 FALSE FALSE 2013-05-23 8.6  
## 330 FALSE FALSE 2013-06-04 11.1  
## 331 FALSE FALSE 2013-06-24 14.1  
## 332 FALSE FALSE 2013-06-24 15.0  
## 333 FALSE FALSE 2013-06-24 11.7  
## 334 FALSE FALSE 2013-06-18 12.7  
## 335 FALSE TRUE 2013-06-18 12.5  
## 336 FALSE FALSE 2013-06-21 14.6  
## 337 FALSE FALSE 2013-06-18 6.5  
## 338 FALSE FALSE 2013-06-25 NA  
## 339 FALSE FALSE 2012-10-15 8.0  
## 340 FALSE FALSE 2012-10-19 11.2  
## 341 FALSE FALSE 2012-07-16 12.8  
## 342 FALSE FALSE 2012-08-27 7.8  
## 343 FALSE FALSE 2012-07-20 9.5  
## 344 FALSE FALSE 2013-01-17 8.0  
## 345 FALSE FALSE 2012-10-16 12.0  
## 346 FALSE FALSE 2012-07-16 11.6  
## 347 FALSE FALSE 2012-08-31 9.2  
## 348 FALSE FALSE 2012-09-18 7.8  
## 349 FALSE FALSE 2012-10-19 10.2  
## 350 FALSE FALSE 2013-01-23 12.9  
## 351 FALSE FALSE 2013-02-13 12.9  
## 352 FALSE TRUE 2013-07-15 8.6  
## 353 FALSE FALSE 2013-07-17 6.4  
## 354 FALSE TRUE 2013-07-16 7.1  
## 355 FALSE TRUE 2013-07-16 15.5  
## 356 FALSE FALSE 2013-07-16 11.4  
## 357 FALSE FALSE 2013-07-04 13.2  
## 358 FALSE TRUE 2013-07-12 11.0  
## 359 FALSE FALSE 2013-07-17 11.4  
## 360 FALSE FALSE 2013-07-02 12.9  
## 361 FALSE FALSE 2013-07-23 6.6  
## 362 FALSE TRUE 2013-07-23 9.6  
## 363 FALSE FALSE 2013-08-08 8.8  
## 364 FALSE TRUE 2013-08-09 16.9  
## 365 FALSE FALSE 2013-08-12 7.5  
## 366 FALSE FALSE 2013-08-22 9.5  
## 367 FALSE FALSE 2013-06-17 9.3  
## 368 FALSE FALSE 2013-08-14 12.3  
## 369 FALSE FALSE 2013-08-16 10.9  
## 370 FALSE FALSE 2013-08-20 9.0  
## 371 FALSE FALSE 2013-08-20 10.7  
## 372 FALSE FALSE 2013-08-21 12.0  
## 373 FALSE FALSE 2013-08-22 8.6  
## 374 FALSE FALSE 2013-08-22 11.6  
## 375 FALSE FALSE 2013-08-26 11.9  
## 376 FALSE FALSE 2013-08-30 7.3  
## 377 FALSE FALSE 2013-08-21 9.6  
## 378 FALSE FALSE 2013-08-29 6.1  
## 379 FALSE FALSE 2013-09-04 12.0  
## 380 FALSE TRUE 2013-09-09 12.6  
## 381 FALSE FALSE 2013-09-10 7.4  
## 382 FALSE FALSE 2013-09-18 9.5  
## 383 FALSE FALSE 2013-09-23 12.2  
## 384 FALSE FALSE 2013-09-23 12.0  
## 385 FALSE FALSE 2013-09-24 8.7  
## 386 FALSE FALSE 2013-09-24 7.7  
## 387 FALSE FALSE 2013-09-26 12.4  
## 388 FALSE FALSE 2013-09-30 10.6  
## 389 FALSE FALSE 2013-09-30 6.6  
## 390 FALSE FALSE 2013-09-30 12.1  
## 391 FALSE FALSE 2012-06-18 10.3  
## 392 FALSE FALSE 2013-10-01 19.2  
## 393 FALSE FALSE 2013-10-01 14.2  
## 394 FALSE FALSE 2013-10-01 11.9  
## 395 FALSE FALSE 2013-10-02 13.6  
## 396 FALSE FALSE 2013-10-03 12.1  
## 397 FALSE FALSE 2013-10-03 10.4  
## 398 FALSE FALSE 2013-10-04 9.4  
## 399 FALSE FALSE 2013-10-07 5.9  
## 400 FALSE FALSE 2012-11-26 6.1  
## 401 FALSE FALSE 2013-07-09 10.4  
## 402 FALSE FALSE 2013-06-27 13.1  
## 403 FALSE FALSE 2013-05-09 6.8  
## 404 FALSE FALSE 2013-10-09 10.6  
## 405 FALSE FALSE 2013-10-11 17.0  
## 406 FALSE TRUE 2013-10-15 11.2  
## 407 FALSE FALSE 2013-10-15 8.8  
## 408 FALSE FALSE 2013-10-18 8.5  
## 409 FALSE FALSE 2013-10-21 12.6  
## 410 FALSE TRUE 2013-10-21 9.3  
## 411 FALSE FALSE 2013-10-21 9.6  
## 412 FALSE FALSE 2013-10-21 11.7  
## 413 FALSE FALSE 2013-10-22 8.9  
## 414 FALSE FALSE 2013-10-28 12.4  
## 415 FALSE FALSE 2013-10-28 12.6  
## 416 FALSE FALSE 2013-10-28 12.8  
## 417 FALSE FALSE 2013-10-28 7.1  
## 418 FALSE FALSE 2013-10-29 9.0  
## 419 FALSE FALSE 2013-10-29 8.4  
## 420 FALSE FALSE 2013-10-29 13.4  
## 421 FALSE FALSE 2013-10-30 8.8  
## 422 FALSE FALSE 2013-10-30 9.9  
## 423 FALSE FALSE 2013-10-30 6.8  
## 424 FALSE FALSE 2013-10-31 11.5  
## 425 FALSE FALSE 2013-11-04 10.6  
## 426 FALSE FALSE 2013-11-04 8.0  
## 427 FALSE FALSE 2013-11-07 13.8  
## 428 FALSE FALSE 2013-11-11 10.9  
## 429 FALSE FALSE 2013-11-12 9.9  
## 430 FALSE FALSE 2013-11-12 9.3  
## 431 FALSE FALSE 2013-10-09 15.0  
## 432 FALSE FALSE 2013-11-14 7.0  
## 433 FALSE FALSE 2013-11-15 11.6  
## 434 FALSE FALSE 2013-11-19 9.2  
## 435 FALSE FALSE 2013-11-20 11.5  
## 436 FALSE TRUE 2013-11-25 10.0  
## 437 FALSE FALSE 2013-11-25 9.6  
## 438 FALSE FALSE 2013-11-26 8.1  
## 439 FALSE FALSE 2013-11-26 11.6  
## 440 FALSE FALSE 2012-10-29 13.6  
## 441 FALSE FALSE 2012-10-26 9.5  
## 442 FALSE FALSE 2013-11-28 7.2  
## 443 FALSE FALSE 2013-11-28 7.4  
## 444 FALSE TRUE 2013-11-29 8.6  
## 445 FALSE TRUE 2013-12-02 15.9  
## 446 FALSE FALSE 2013-12-02 NA  
## 447 FALSE FALSE 2013-12-03 11.4  
## 448 FALSE FALSE 2013-12-03 12.2  
## 449 FALSE FALSE 2013-12-03 9.4  
## 450 FALSE FALSE 2013-11-26 15.7  
## 451 FALSE FALSE 2013-12-04 4.9  
## 452 FALSE FALSE 2013-12-04 8.0  
## 453 FALSE FALSE 2013-12-06 11.7  
## 454 FALSE FALSE 2013-12-06 8.0  
## 455 FALSE TRUE 2013-12-09 9.8  
## 456 FALSE FALSE 2014-03-27 6.5  
## 457 FALSE TRUE 2013-12-11 8.5  
## 458 FALSE FALSE 2013-12-12 8.9  
## 459 FALSE FALSE 2013-12-16 9.8  
## 460 FALSE TRUE 2013-12-17 6.5  
## 461 FALSE TRUE 2013-12-20 17.1  
## 462 FALSE TRUE 2013-12-23 9.3  
## 463 FALSE FALSE 2013-12-31 12.0  
## 464 FALSE FALSE 2014-01-06 9.3  
## 465 FALSE FALSE 2014-01-06 7.6  
## 466 FALSE TRUE 2014-01-06 9.0  
## 467 FALSE FALSE 2014-01-10 9.8  
## 468 FALSE FALSE 2014-01-10 9.3  
## 469 FALSE FALSE 2014-01-13 8.8  
## 470 FALSE FALSE 2014-01-14 11.7  
## 471 FALSE TRUE 2014-01-14 12.2  
## 472 FALSE TRUE 2014-01-15 7.3  
## 473 FALSE TRUE 2014-01-14 6.2  
## 474 FALSE TRUE 2014-01-21 7.4  
## 475 FALSE FALSE 2014-01-21 11.7  
## 476 FALSE FALSE 2014-01-21 16.4  
## 477 FALSE TRUE 2014-01-22 11.0  
## 478 FALSE FALSE 2014-01-22 10.7  
## 479 FALSE FALSE 2014-01-27 9.0  
## 480 FALSE FALSE 2014-01-27 10.2  
## 481 FALSE FALSE 2014-01-27 7.0  
## 482 FALSE FALSE 2014-01-29 12.4  
## 483 FALSE TRUE 2014-01-31 10.1  
## 484 FALSE FALSE 2014-01-31 15.0  
## 485 FALSE TRUE 2014-01-31 9.7  
## 486 FALSE FALSE 2014-01-31 8.2  
## 487 FALSE FALSE 2014-02-04 5.4  
## 488 FALSE FALSE 2014-02-04 8.6  
## 489 FALSE FALSE 2014-01-15 12.4  
## 490 FALSE TRUE 2014-02-05 8.6  
## 491 FALSE FALSE 2014-02-06 6.3  
## 492 FALSE FALSE 2014-02-10 10.1  
## 493 FALSE FALSE 2014-02-10 8.5  
## 494 FALSE FALSE 2014-02-12 11.5  
## 495 FALSE TRUE 2014-02-13 9.3  
## 496 FALSE FALSE 2014-02-14 15.6  
## 497 FALSE FALSE 2014-02-14 9.9  
## 498 FALSE FALSE 2014-02-20 9.7  
## 499 FALSE FALSE 2014-02-20 14.3  
## 500 FALSE FALSE 2014-02-20 8.8  
## 501 FALSE FALSE 2014-02-25 7.5  
## 502 FALSE TRUE 2014-02-25 9.8  
## 503 FALSE FALSE 2014-02-26 9.1  
## 504 FALSE FALSE 2014-02-26 10.2  
## 505 FALSE TRUE 2014-02-27 8.8  
## 506 FALSE FALSE 2014-02-27 12.5  
## 507 FALSE FALSE 2014-02-27 11.6  
## 508 FALSE TRUE 2014-02-28 7.0  
## 509 FALSE TRUE 2014-03-03 8.9  
## 510 FALSE FALSE 2014-03-03 10.5  
## 511 FALSE FALSE 2014-03-03 11.9  
## 512 FALSE TRUE 2014-03-04 8.9  
## 513 FALSE FALSE 2014-03-05 8.7  
## 514 FALSE FALSE 2014-03-06 11.1  
## 515 FALSE FALSE 2014-03-06 8.9  
## 516 FALSE FALSE 2014-03-06 9.5  
## 517 FALSE FALSE 2014-03-10 8.6  
## 518 FALSE FALSE 2014-03-11 9.9  
## 519 FALSE FALSE 2014-03-11 9.9  
## 520 FALSE FALSE 2014-03-13 9.0  
## 521 FALSE TRUE 2014-03-18 10.3  
## 522 FALSE FALSE 2014-03-18 9.5  
## 523 FALSE FALSE 2014-03-18 9.3  
## 524 FALSE FALSE 2014-03-25 9.9  
## 525 FALSE FALSE 2014-03-25 10.0  
## 526 FALSE FALSE 2014-03-28 9.5  
## 527 FALSE TRUE 2014-03-31 6.6  
## 528 FALSE FALSE 2014-03-31 7.4  
## 529 FALSE FALSE 2014-04-01 13.3  
## 530 FALSE FALSE 2014-04-03 7.4  
## 531 FALSE FALSE 2014-04-24 8.6  
## 532 FALSE FALSE 2014-04-07 10.5  
## 533 FALSE FALSE 2014-04-08 16.7  
## 534 FALSE FALSE 2014-04-09 10.2  
## 535 FALSE TRUE 2014-04-09 8.4  
## 536 FALSE FALSE 2014-04-10 8.7  
## 537 FALSE TRUE 2014-04-10 9.2  
## 538 FALSE FALSE 2014-04-14 11.8  
## 539 FALSE TRUE 2014-04-15 6.0  
## 540 FALSE TRUE 2014-04-15 7.4  
## 541 FALSE FALSE 2014-04-17 10.7  
## 542 FALSE FALSE 2014-04-17 10.2  
## 543 FALSE FALSE 2014-04-22 11.3  
## 544 FALSE FALSE 2014-04-28 9.2  
## 545 FALSE FALSE 2014-04-28 11.0  
## 546 FALSE TRUE 2014-05-01 11.6  
## 547 FALSE FALSE 2014-05-02 12.1  
## 548 FALSE FALSE 2014-05-05 11.2  
## 549 FALSE TRUE 2014-05-05 7.9  
## 550 FALSE FALSE 2014-05-06 7.9  
## 551 FALSE FALSE 2014-05-07 9.9  
## 552 FALSE FALSE 2014-05-12 10.4  
## 553 FALSE TRUE 2014-05-12 11.2  
## 554 FALSE FALSE 2014-05-12 9.1  
## 555 FALSE FALSE 2014-12-02 12.9  
## 556 FALSE FALSE 2014-05-15 11.3  
## 557 FALSE FALSE 2014-05-20 13.0  
## 558 FALSE FALSE 2014-05-22 12.8  
## 559 FALSE TRUE 2014-05-26 7.0  
## 560 FALSE FALSE 2014-05-23 8.1  
## 561 FALSE FALSE 2014-05-27 5.8  
## 562 FALSE TRUE 2014-05-29 10.4  
## 563 FALSE FALSE 2014-06-02 9.9  
## 564 FALSE FALSE 2014-06-04 5.8  
## 565 FALSE FALSE 2014-06-05 11.1  
## 566 FALSE FALSE 2014-05-26 9.3  
## 567 FALSE FALSE 2014-07-09 12.7  
## 568 FALSE FALSE 2014-06-10 7.8  
## 569 FALSE FALSE 2014-06-12 14.4  
## 570 FALSE FALSE 2014-06-13 9.4  
## 571 FALSE FALSE 2014-06-17 9.0  
## 572 FALSE FALSE 2014-06-17 12.3  
## 573 FALSE FALSE 2014-06-19 8.1  
## 574 FALSE FALSE 2014-06-24 10.1  
## 575 FALSE FALSE 2014-06-24 11.3  
## 576 FALSE TRUE 2014-06-27 10.1  
## 577 FALSE FALSE 2014-07-02 15.0  
## 578 FALSE TRUE 2014-07-10 12.7  
## 579 FALSE FALSE 2014-07-14 8.1  
## 580 FALSE FALSE 2014-07-14 14.4  
## 581 FALSE TRUE 2014-07-15 9.9  
## 582 FALSE FALSE 2014-07-15 8.3  
## 583 FALSE FALSE 2014-07-18 6.2  
## 584 FALSE FALSE 2014-07-31 8.8  
## 585 FALSE TRUE 2014-08-12 9.7  
## 586 FALSE FALSE 2014-08-18 7.9  
## 587 FALSE FALSE 2014-08-27 8.7  
## 588 FALSE TRUE 2014-09-16 11.4  
## 589 FALSE FALSE 2014-09-18 7.7  
## 590 FALSE FALSE 2014-09-18 10.6  
## 591 FALSE FALSE 2014-09-23 8.3  
## 592 FALSE FALSE 2014-09-23 11.0  
## 593 FALSE FALSE 2014-09-24 8.5  
## 594 FALSE FALSE 2014-09-25 7.9  
## 595 FALSE FALSE 2014-09-25 13.6  
## 596 FALSE TRUE 2014-09-30 7.1  
## 597 FALSE FALSE 2014-10-03 10.2  
## 598 FALSE FALSE 2014-10-09 11.3  
## 599 FALSE FALSE 2014-10-14 9.2  
## 600 FALSE FALSE 2014-10-15 7.9  
## 601 FALSE FALSE 2014-10-21 12.6  
## 602 FALSE FALSE 2014-11-03 11.8  
## 603 FALSE FALSE 2014-11-03 13.5  
## 604 FALSE FALSE 2014-11-06 18.5  
## 605 FALSE FALSE 2014-11-06 12.1  
## 606 FALSE FALSE 2014-11-18 8.8  
## 607 FALSE FALSE 2014-11-26 16.7  
## 608 FALSE TRUE 2014-12-02 8.9  
## 609 FALSE FALSE 2014-12-02 9.9  
## 610 FALSE FALSE 2014-12-09 9.9  
## 611 FALSE FALSE 2014-12-22 10.0  
## 612 FALSE FALSE 2014-12-22 7.2  
## 613 FALSE TRUE 2014-12-16 10.7  
## 614 FALSE TRUE 2015-01-13 9.5  
## 615 FALSE FALSE 2015-01-14 12.3  
## 616 FALSE FALSE 2015-02-05 12.6  
## 617 FALSE TRUE 2015-02-09 9.2  
## 618 FALSE FALSE 2015-02-10 11.3  
## 619 FALSE FALSE 2015-01-29 5.8  
## 620 FALSE FALSE 2015-04-15 8.5  
## 621 FALSE TRUE 2015-05-05 5.2  
## 622 FALSE FALSE 2015-05-01 11.2  
## 623 FALSE FALSE 2013-05-10 9.8  
## 624 FALSE FALSE 2013-05-17 12.2  
## 625 FALSE TRUE 2013-05-28 8.3  
## 626 FALSE FALSE 2013-05-21 8.8  
## 627 FALSE TRUE 2013-05-21 10.3  
## 628 FALSE FALSE 2013-05-23 8.6  
## 629 FALSE FALSE 2013-06-12 10.7  
## 630 FALSE TRUE 2013-05-28 9.1  
## 631 FALSE FALSE 2013-05-29 8.4  
## 632 FALSE FALSE 2013-06-06 8.5  
## 633 FALSE TRUE 2013-06-18 7.3  
## 634 FALSE TRUE 2013-06-18 8.6  
## 635 FALSE FALSE 2013-06-28 10.1  
## 636 FALSE FALSE 2013-07-10 7.0  
## 637 FALSE FALSE 2013-07-19 10.0  
## 638 FALSE FALSE 2013-07-19 10.2  
## 639 FALSE FALSE 2013-07-22 6.1  
## 640 FALSE FALSE 2013-07-24 7.9  
## 641 FALSE TRUE 2013-07-24 8.6  
## 642 FALSE FALSE 2013-07-29 10.0  
## 643 FALSE FALSE 2013-07-31 8.7  
## 644 FALSE FALSE 2013-08-09 15.0  
## 645 FALSE FALSE 2013-08-21 8.3  
## 646 FALSE FALSE 2013-09-05 7.2  
## 647 FALSE TRUE 2013-09-10 6.5  
## 648 FALSE FALSE 2013-09-11 11.4  
## 649 FALSE FALSE 2013-09-13 10.0  
## 650 FALSE FALSE 2013-09-17 8.1  
## 651 FALSE FALSE 2013-09-20 8.5  
## 652 FALSE FALSE 2013-09-26 11.1  
## 653 FALSE FALSE 2013-09-27 10.2  
## 654 FALSE FALSE 2013-09-27 6.1  
## 655 FALSE FALSE 2013-09-30 7.9  
## 656 FALSE FALSE 2013-09-30 10.0  
## 657 FALSE FALSE 2013-10-01 7.6  
## 658 FALSE FALSE 2013-10-02 5.2  
## 659 FALSE TRUE 2013-10-04 7.4  
## 660 FALSE FALSE 2013-10-07 11.8  
## 661 FALSE FALSE 2013-10-07 10.7  
## 662 FALSE FALSE 2013-10-11 10.0  
## 663 FALSE FALSE 2013-10-15 11.9  
## 664 FALSE FALSE 2013-10-21 8.9  
## 665 FALSE TRUE 2013-10-23 9.9  
## 666 FALSE TRUE 2013-10-25 8.9  
## 667 FALSE FALSE 2013-11-01 5.1  
## 668 FALSE TRUE 2014-01-07 8.9  
## 669 FALSE FALSE 2013-11-04 9.3  
## 670 FALSE FALSE 2013-11-05 6.4  
## 671 FALSE FALSE 2013-11-06 7.5  
## 672 FALSE TRUE 2013-11-13 9.3  
## 673 FALSE FALSE 2013-11-13 6.6  
## 674 FALSE FALSE 2013-11-14 9.3  
## 675 FALSE FALSE 2013-11-14 13.2  
## 676 FALSE TRUE 2013-11-19 11.9  
## 677 FALSE FALSE 2013-11-22 10.9  
## 678 FALSE FALSE 2013-11-22 9.2  
## 679 FALSE FALSE 2013-11-26 17.3  
## 680 FALSE FALSE 2013-11-27 7.1  
## 681 FALSE FALSE 2013-11-27 7.7  
## 682 FALSE FALSE 2013-11-27 7.5  
## 683 FALSE FALSE 2013-11-29 8.6  
## 684 FALSE FALSE 2013-11-29 8.8  
## 685 FALSE FALSE 2013-12-04 6.5  
## 686 FALSE FALSE 2013-12-12 8.3  
## 687 FALSE FALSE 2013-12-16 15.7  
## 688 FALSE TRUE 2013-12-20 9.8  
## 689 FALSE TRUE 2013-12-30 9.1  
## 690 FALSE FALSE 2014-01-08 10.4  
## 691 FALSE FALSE 2014-01-08 9.1  
## 692 FALSE FALSE 2014-01-10 12.9  
## 693 FALSE TRUE 2014-01-10 9.4  
## 694 FALSE FALSE 2014-03-28 7.9  
## 695 FALSE FALSE 2014-01-21 10.9  
## 696 FALSE FALSE 2014-01-23 6.8  
## 697 FALSE TRUE 2014-01-28 8.6  
## 698 FALSE FALSE 2014-02-07 11.1  
## 699 FALSE FALSE 2014-02-12 9.7  
## 700 FALSE FALSE 2014-02-12 12.0  
## 701 FALSE FALSE 2014-02-12 9.6  
## 702 FALSE FALSE 2014-02-14 8.4  
## 703 FALSE FALSE 2014-02-14 9.2  
## 704 FALSE FALSE 2014-02-14 7.5  
## 705 FALSE FALSE 2014-02-14 8.0  
## 706 FALSE FALSE 2014-02-25 8.0  
## 707 FALSE FALSE 2014-02-28 9.9  
## 708 FALSE FALSE 2014-03-05 14.1  
## 709 FALSE FALSE 2014-03-05 8.7  
## 710 FALSE FALSE 2014-03-10 8.3  
## 711 FALSE FALSE 2014-03-11 16.0  
## 712 FALSE TRUE 2014-03-12 5.9  
## 713 FALSE TRUE 2014-03-14 6.8  
## 714 FALSE FALSE 2014-03-17 16.1  
## 715 FALSE FALSE 2014-03-18 5.8  
## 716 FALSE FALSE 2014-03-19 6.9  
## 717 FALSE TRUE 2014-03-19 6.0  
## 718 FALSE FALSE 2014-03-21 6.6  
## 719 FALSE FALSE 2014-03-21 11.3  
## 720 FALSE FALSE 2014-03-26 7.5  
## 721 FALSE FALSE 2014-03-26 12.3  
## 722 FALSE FALSE 2014-03-26 8.1  
## 723 FALSE FALSE 2014-04-02 10.0  
## 724 FALSE FALSE 2014-04-02 8.3  
## 725 FALSE FALSE 2014-04-02 5.6  
## 726 FALSE FALSE 2014-04-04 9.8  
## 727 FALSE TRUE 2014-04-11 8.2  
## 728 FALSE FALSE 2014-04-11 13.3  
## 729 FALSE FALSE 2014-04-11 14.1  
## 730 FALSE FALSE 2014-04-16 8.7  
## 731 FALSE FALSE 2014-04-25 8.7  
## 732 FALSE FALSE 2014-04-25 12.4  
## 733 FALSE FALSE 2014-04-29 7.8  
## 734 FALSE FALSE 2014-04-30 11.6  
## 735 FALSE FALSE 2014-05-06 6.8  
## 736 FALSE FALSE 2014-05-07 9.2  
## 737 FALSE FALSE 2014-05-07 11.2  
## 738 FALSE TRUE 2014-05-09 13.1  
## 739 FALSE FALSE 2014-05-09 7.4  
## 740 FALSE FALSE 2014-05-13 7.1  
## 741 FALSE FALSE 2014-05-16 12.6  
## 742 FALSE FALSE 2014-05-21 10.4  
## 743 FALSE FALSE 2014-05-30 8.3  
## 744 FALSE FALSE 2014-06-03 10.5  
## 745 FALSE FALSE 2014-06-04 11.1  
## 746 FALSE FALSE 2014-06-06 10.0  
## 747 FALSE FALSE 2014-06-06 8.1  
## 748 FALSE FALSE 2014-06-09 11.7  
## 749 FALSE FALSE 2014-06-10 8.4  
## 750 FALSE FALSE 2014-06-10 10.4  
## 751 FALSE FALSE 2014-06-13 7.8  
## 752 FALSE FALSE 2014-06-13 8.7  
## 753 FALSE FALSE 2014-06-18 8.4  
## 754 FALSE FALSE 2014-06-20 7.2  
## 755 FALSE FALSE 2014-06-27 7.8  
## 756 FALSE FALSE 2014-07-02 8.8  
## 757 FALSE FALSE 2014-09-10 15.0  
## 758 FALSE TRUE 2014-08-13 8.2  
## 759 FALSE TRUE 2014-08-27 7.6  
## 760 FALSE TRUE 2014-08-29 10.8  
## 761 FALSE TRUE 2014-09-05 6.4  
## 762 FALSE FALSE 2014-09-09 14.5  
## 763 FALSE FALSE 2014-09-10 15.0  
## 764 FALSE FALSE 2014-09-12 11.0  
## 765 FALSE FALSE 2014-10-08 10.5  
## 766 FALSE FALSE 2014-10-14 9.3  
## 767 FALSE FALSE 2014-10-20 9.1  
## 768 FALSE FALSE 2014-10-31 7.3  
## 769 FALSE FALSE 2014-10-31 11.8  
## 770 FALSE TRUE 2014-11-12 10.6  
## 771 FALSE FALSE 2014-11-14 9.7  
## 772 FALSE FALSE 2014-11-24 13.3  
## 773 FALSE FALSE 2014-12-09 8.8  
## 774 FALSE FALSE 2014-12-10 11.5  
## 775 FALSE FALSE 2014-12-17 8.4  
## 776 FALSE FALSE 2015-01-13 8.3  
## 777 FALSE FALSE 2015-02-25 13.0  
## 778 FALSE FALSE 2015-04-17 6.0  
## 779 FALSE FALSE 2012-06-25 6.6  
## 780 FALSE FALSE 2012-09-17 8.4  
## 781 FALSE FALSE 2013-01-30 5.0  
## 782 FALSE FALSE 2012-12-13 12.2  
## 783 FALSE FALSE 2012-12-21 10.6  
## 784 FALSE FALSE 2012-12-05 8.9  
## 785 FALSE TRUE 2013-03-18 6.9  
## 786 FALSE FALSE 2012-10-18 9.9  
## 787 FALSE FALSE 2012-08-13 17.0  
## 788 FALSE FALSE 2012-11-29 11.5  
## 789 FALSE FALSE 2012-07-03 7.8  
## 790 FALSE FALSE 2013-01-22 9.3  
## 791 FALSE FALSE 2012-12-18 11.3  
## 792 FALSE FALSE 2013-03-25 7.0  
## 793 FALSE FALSE 2013-04-29 12.1  
## 794 FALSE FALSE 2013-04-15 8.7  
## 795 FALSE FALSE 2012-11-13 9.4  
## 796 FALSE TRUE 2013-05-02 9.1  
## 797 FALSE TRUE 2013-02-05 14.5  
## 798 FALSE FALSE 2012-09-24 9.5  
## 799 FALSE FALSE 2013-04-30 10.3  
## 800 FALSE FALSE 2012-05-30 14.9  
## 801 FALSE FALSE 2012-08-28 9.2  
## 802 FALSE FALSE 2013-03-04 13.4  
## 803 FALSE TRUE 2013-03-11 8.3  
## 804 FALSE FALSE 2013-03-04 12.8  
## 805 FALSE FALSE 2012-12-20 11.8  
## 806 FALSE FALSE 2013-06-06 5.9  
## 807 FALSE FALSE 2013-04-23 9.3  
## 808 FALSE FALSE 2012-08-24 8.8  
## 809 FALSE FALSE 2012-10-31 8.9  
## 810 FALSE FALSE 2013-04-08 9.2  
## 811 FALSE FALSE 2012-11-08 9.5  
## 812 FALSE FALSE 2013-04-02 10.9  
## 813 FALSE FALSE 2012-11-01 15.0  
## 814 FALSE FALSE 2012-10-29 9.1  
## 815 FALSE FALSE 2013-05-13 9.0  
## 816 FALSE FALSE 2013-03-08 10.5  
## 817 FALSE FALSE 2012-11-07 11.9  
## 818 FALSE FALSE 2012-09-18 9.8  
## 819 FALSE FALSE 2013-05-03 9.0  
## 820 FALSE FALSE 2013-02-14 8.2  
## 821 FALSE FALSE 2012-12-06 12.3  
## 822 FALSE FALSE 2012-12-04 11.1  
## 823 FALSE TRUE 2012-10-02 10.1  
## 824 FALSE FALSE 2013-03-26 16.7  
## 825 FALSE FALSE 2012-09-14 12.6  
## 826 FALSE FALSE 2012-06-18 10.5  
## admit.Blood.Pressure..Systolic. admit.Blood.Pressure..Diastolic.  
## 1 143.0 74  
## 2 150.0 90  
## 3 120.0 58  
## 4 126.0 68  
## 5 140.0 93  
## 6 170.0 88  
## 7 120.0 70  
## 8 100.0 70  
## 9 100.0 68  
## 10 110.0 80  
## 11 170.0 70  
## 12 122.0 80  
## 13 125.0 82  
## 14 108.0 64  
## 15 165.0 80  
## 16 120.0 80  
## 17 130.0 65  
## 18 110.0 70  
## 19 142.0 70  
## 20 120.0 80  
## 21 115.0 80  
## 22 115.0 80  
## 23 125.0 85  
## 24 105.0 60  
## 25 134.0 60  
## 26 120.0 68  
## 27 140.0 90  
## 28 115.0 80  
## 29 120.0 70  
## 30 120.0 80  
## 31 120.0 82  
## 32 160.0 70  
## 33 115.0 60  
## 34 120.0 76  
## 35 130.0 75  
## 36 142.0 62  
## 37 120.0 80  
## 38 100.0 65  
## 39 115.0 70  
## 40 140.0 75  
## 41 125.0 82  
## 42 132.0 70  
## 43 140.0 75  
## 44 120.0 80  
## 45 136.0 54  
## 46 130.0 90  
## 47 125.0 80  
## 48 130.0 100  
## 49 130.0 80  
## 50 140.0 98  
## 51 100.0 60  
## 52 140.0 90  
## 53 108.0 60  
## 54 140.0 82  
## 55 124.0 82  
## 56 86.0 58  
## 57 110.0 75  
## 58 115.0 82  
## 59 120.0 80  
## 60 120.0 64  
## 61 142.0 72  
## 62 160.0 85  
## 63 125.0 80  
## 64 135.0 70  
## 65 120.0 80  
## 66 127.0 79  
## 67 154.0 70  
## 68 115.0 75  
## 69 120.0 80  
## 70 150.0 65  
## 71 150.0 75  
## 72 130.0 80  
## 73 157.0 83  
## 74 128.0 78  
## 75 145.0 80  
## 76 115.0 75  
## 77 110.0 70  
## 78 150.0 80  
## 79 150.0 100  
## 80 112.0 90  
## 81 120.0 82  
## 82 130.0 70  
## 83 130.0 80  
## 84 140.0 82  
## 85 140.0 80  
## 86 164.0 90  
## 87 128.0 64  
## 88 140.0 90  
## 89 135.0 90  
## 90 150.0 90  
## 91 120.0 68  
## 92 134.0 96  
## 93 140.0 100  
## 94 116.0 78  
## 95 150.0 70  
## 96 110.0 70  
## 97 140.0 76  
## 98 138.0 68  
## 99 110.0 70  
## 100 140.0 80  
## 101 120.0 75  
## 102 150.0 68  
## 103 160.0 90  
## 104 118.0 76  
## 105 120.0 80  
## 106 100.0 70  
## 107 NA NA  
## 108 110.0 70  
## 109 128.0 80  
## 110 138.0 87  
## 111 150.0 80  
## 112 160.0 100  
## 113 120.0 70  
## 114 130.0 85  
## 115 130.0 70  
## 116 120.0 70  
## 117 106.0 70  
## 118 128.0 64  
## 119 120.0 80  
## 120 110.0 60  
## 121 110.0 80  
## 122 110.0 60  
## 123 120.0 78  
## 124 120.0 70  
## 125 148.0 86  
## 126 115.0 75  
## 127 150.0 90  
## 128 138.0 60  
## 129 135.0 82  
## 130 140.0 64  
## 131 110.0 75  
## 132 130.0 70  
## 133 130.0 62  
## 134 130.0 80  
## 135 167.0 77  
## 136 110.0 80  
## 137 120.0 65  
## 138 175.0 90  
## 139 140.0 60  
## 140 130.0 75  
## 141 110.0 60  
## 142 142.0 72  
## 143 120.0 85  
## 144 110.0 70  
## 145 105.0 55  
## 146 130.0 85  
## 147 122.0 80  
## 148 140.0 80  
## 149 160.0 100  
## 150 100.0 60  
## 151 NA NA  
## 152 120.0 80  
## 153 110.0 60  
## 154 150.0 80  
## 155 100.0 80  
## 156 110.0 75  
## 157 100.0 50  
## 158 100.0 80  
## 159 133.0 60  
## 160 140.0 80  
## 161 134.0 83  
## 162 NA NA  
## 163 86.0 46  
## 164 123.0 58  
## 165 120.0 60  
## 166 NA NA  
## 167 110.0 50  
## 168 146.0 77  
## 169 104.0 70  
## 170 116.0 70  
## 171 126.0 73  
## 172 133.0 72  
## 173 NA NA  
## 174 138.0 70  
## 175 110.0 60  
## 176 138.0 79  
## 177 117.0 65  
## 178 140.0 80  
## 179 90.0 60  
## 180 132.0 73  
## 181 NA NA  
## 182 158.0 68  
## 183 92.0 60  
## 184 155.0 80  
## 185 130.0 74  
## 186 135.0 76  
## 187 120.0 60  
## 188 130.0 60  
## 189 132.0 80  
## 190 130.0 77  
## 191 120.0 60  
## 192 138.0 78  
## 193 150.0 70  
## 194 130.0 70  
## 195 123.0 75  
## 196 NA NA  
## 197 142.0 78  
## 198 165.0 68  
## 199 150.0 82  
## 200 120.0 73  
## 201 126.0 60  
## 202 163.0 102  
## 203 NA NA  
## 204 120.0 60  
## 205 155.0 82  
## 206 NA NA  
## 207 132.0 78  
## 208 144.0 88  
## 209 110.0 74  
## 210 130.0 82  
## 211 130.0 70  
## 212 130.0 60  
## 213 125.0 80  
## 214 134.0 65  
## 215 110.0 70  
## 216 130.0 70  
## 217 120.0 80  
## 218 NA NA  
## 219 150.0 60  
## 220 120.0 82  
## 221 90.0 60  
## 222 150.0 70  
## 223 125.0 75  
## 224 140.0 80  
## 225 100.0 60  
## 226 148.0 72  
## 227 123.0 72  
## 228 132.0 82  
## 229 140.0 100  
## 230 133.0 68  
## 231 NA NA  
## 232 140.0 80  
## 233 130.0 80  
## 234 160.0 72  
## 235 140.0 58  
## 236 NA NA  
## 237 130.0 40  
## 238 120.0 70  
## 239 148.0 81  
## 240 140.0 78  
## 241 110.0 60  
## 242 110.0 60  
## 243 NA NA  
## 244 156.0 84  
## 245 110.0 70  
## 246 100.0 80  
## 247 140.0 90  
## 248 120.0 100  
## 249 NA NA  
## 250 142.0 60  
## 251 NA NA  
## 252 100.0 62  
## 253 105.0 65  
## 254 100.0 60  
## 255 189.0 114  
## 256 159.0 71  
## 257 120.0 80  
## 258 90.0 58  
## 259 147.0 69  
## 260 146.0 81  
## 261 164.0 98  
## 262 118.0 60  
## 263 150.0 70  
## 264 110.0 74  
## 265 130.0 70  
## 266 120.0 62  
## 267 132.0 76  
## 268 110.0 74  
## 269 120.0 70  
## 270 128.0 72  
## 271 160.0 90  
## 272 100.0 67  
## 273 100.0 87  
## 274 NA NA  
## 275 159.0 85  
## 276 140.0 70  
## 277 128.0 80  
## 278 137.0 65  
## 279 140.0 80  
## 280 110.0 60  
## 281 150.0 57  
## 282 140.0 90  
## 283 100.0 62  
## 284 130.0 70  
## 285 137.0 91  
## 286 135.0 72  
## 287 142.0 77  
## 288 138.0 70  
## 289 118.0 74  
## 290 138.0 70  
## 291 120.0 80  
## 292 133.0 84  
## 293 108.0 60  
## 294 160.0 83  
## 295 127.0 64  
## 296 90.0 62  
## 297 124.0 76  
## 298 123.0 78  
## 299 140.0 60  
## 300 160.0 100  
## 301 105.0 62  
## 302 85.0 55  
## 303 130.0 82  
## 304 137.0 77  
## 305 93.0 56  
## 306 120.0 70  
## 307 120.0 80  
## 308 120.0 90  
## 309 142.0 92  
## 310 150.0 80  
## 311 122.0 64  
## 312 150.0 98  
## 313 120.0 60  
## 314 100.0 70  
## 315 144.0 83  
## 316 100.0 70  
## 317 150.0 100  
## 318 156.0 78  
## 319 152.0 100  
## 320 170.0 81  
## 321 106.0 69  
## 322 169.0 89  
## 323 158.0 98  
## 324 126.0 82  
## 325 148.0 104  
## 326 122.0 60  
## 327 110.0 80  
## 328 120.0 82  
## 329 110.0 60  
## 330 190.0 90  
## 331 160.0 100  
## 332 170.0 98  
## 333 120.0 80  
## 334 142.0 88  
## 335 130.0 75  
## 336 77.0 58  
## 337 NA NA  
## 338 NA NA  
## 339 120.0 70  
## 340 105.0 72  
## 341 106.0 60  
## 342 150.0 90  
## 343 122.0 78  
## 344 NA NA  
## 345 110.0 75  
## 346 132.0 80  
## 347 110.0 62  
## 348 128.0 62  
## 349 100.0 60  
## 350 110.0 74  
## 351 120.0 62  
## 352 110.0 64  
## 353 136.0 80  
## 354 130.0 72  
## 355 110.0 80  
## 356 98.0 70  
## 357 140.0 80  
## 358 140.0 78  
## 359 100.0 70  
## 360 100.0 60  
## 361 140.0 84  
## 362 140.0 90  
## 363 110.0 70  
## 364 150.0 90  
## 365 110.0 60  
## 366 100.0 60  
## 367 130.0 80  
## 368 130.0 82  
## 369 130.0 82  
## 370 128.0 60  
## 371 130.0 60  
## 372 138.0 80  
## 373 120.0 80  
## 374 124.0 60  
## 375 120.0 80  
## 376 120.0 60  
## 377 6.4 102  
## 378 110.0 60  
## 379 140.0 70  
## 380 110.0 70  
## 381 110.0 60  
## 382 200.0 88  
## 383 150.0 80  
## 384 110.0 50  
## 385 110.0 70  
## 386 138.0 80  
## 387 130.0 96  
## 388 130.0 80  
## 389 120.0 90  
## 390 143.0 93  
## 391 NA NA  
## 392 100.0 78  
## 393 130.0 72  
## 394 136.0 80  
## 395 110.0 70  
## 396 122.0 80  
## 397 74.0 60  
## 398 132.0 84  
## 399 121.0 83  
## 400 120.0 82  
## 401 NA NA  
## 402 116.0 80  
## 403 NA NA  
## 404 120.0 72  
## 405 130.0 70  
## 406 140.0 100  
## 407 120.0 80  
## 408 118.0 70  
## 409 125.0 90  
## 410 120.0 80  
## 411 118.0 78  
## 412 110.0 80  
## 413 140.0 76  
## 414 128.0 78  
## 415 144.0 90  
## 416 135.0 80  
## 417 128.0 72  
## 418 125.0 90  
## 419 138.0 82  
## 420 115.0 60  
## 421 140.0 80  
## 422 120.0 60  
## 423 128.0 62  
## 424 144.0 84  
## 425 110.0 70  
## 426 130.0 80  
## 427 120.0 60  
## 428 160.0 80  
## 429 142.0 78  
## 430 140.0 80  
## 431 96.0 70  
## 432 140.0 80  
## 433 120.0 70  
## 434 108.0 78  
## 435 140.0 86  
## 436 140.0 96  
## 437 104.0 82  
## 438 106.0 80  
## 439 134.0 64  
## 440 140.0 78  
## 441 131.0 63  
## 442 90.0 50  
## 443 96.0 60  
## 444 NA NA  
## 445 106.0 76  
## 446 NA 85  
## 447 134.0 78  
## 448 130.0 80  
## 449 170.0 85  
## 450 170.0 100  
## 451 130.0 62  
## 452 128.0 62  
## 453 130.0 76  
## 454 100.0 60  
## 455 130.0 78  
## 456 130.0 75  
## 457 107.0 49  
## 458 150.0 70  
## 459 154.0 86  
## 460 101.0 41  
## 461 120.0 60  
## 462 140.0 70  
## 463 121.0 83  
## 464 176.0 78  
## 465 122.0 70  
## 466 165.0 84  
## 467 138.0 82  
## 468 140.0 82  
## 469 120.0 58  
## 470 142.0 85  
## 471 120.0 78  
## 472 80.0 60  
## 473 167.0 77  
## 474 90.0 60  
## 475 140.0 80  
## 476 140.0 68  
## 477 120.0 70  
## 478 120.0 88  
## 479 110.0 80  
## 480 NA NA  
## 481 130.0 80  
## 482 138.0 87  
## 483 142.0 83  
## 484 160.0 78  
## 485 160.0 84  
## 486 150.0 60  
## 487 100.0 70  
## 488 120.0 70  
## 489 NA NA  
## 490 110.0 80  
## 491 110.0 60  
## 492 110.0 60  
## 493 122.0 68  
## 494 140.0 90  
## 495 115.0 70  
## 496 144.0 70  
## 497 150.0 82  
## 498 NA NA  
## 499 130.0 70  
## 500 90.0 60  
## 501 130.0 84  
## 502 128.0 71  
## 503 140.0 80  
## 504 118.0 70  
## 505 120.0 75  
## 506 90.0 63  
## 507 130.0 70  
## 508 140.0 70  
## 509 158.0 80  
## 510 136.0 77  
## 511 99.0 73  
## 512 110.0 80  
## 513 120.0 70  
## 514 130.0 90  
## 515 120.0 70  
## 516 70.0 40  
## 517 130.0 65  
## 518 130.0 80  
## 519 150.0 70  
## 520 115.0 70  
## 521 120.0 74  
## 522 120.0 70  
## 523 130.0 70  
## 524 118.0 85  
## 525 144.0 85  
## 526 122.0 60  
## 527 120.0 80  
## 528 122.0 80  
## 529 134.0 90  
## 530 128.0 72  
## 531 142.0 82  
## 532 105.0 75  
## 533 90.0 60  
## 534 110.0 62  
## 535 150.0 95  
## 536 160.0 100  
## 537 120.0 60  
## 538 110.0 60  
## 539 110.0 60  
## 540 110.0 60  
## 541 118.0 70  
## 542 150.0 84  
## 543 118.0 68  
## 544 120.0 84  
## 545 120.0 70  
## 546 144.0 84  
## 547 132.0 84  
## 548 118.0 82  
## 549 100.0 60  
## 550 100.0 70  
## 551 150.0 82  
## 552 140.0 90  
## 553 120.0 80  
## 554 120.0 70  
## 555 130.0 80  
## 556 120.0 78  
## 557 118.0 82  
## 558 92.0 60  
## 559 130.0 70  
## 560 130.0 80  
## 561 130.0 80  
## 562 125.0 75  
## 563 130.0 76  
## 564 122.0 66  
## 565 122.0 84  
## 566 110.0 70  
## 567 128.0 70  
## 568 150.0 95  
## 569 150.0 100  
## 570 150.0 80  
## 571 130.0 80  
## 572 150.0 100  
## 573 141.0 72  
## 574 110.0 90  
## 575 120.0 76  
## 576 140.0 60  
## 577 90.0 60  
## 578 140.0 70  
## 579 108.0 70  
## 580 112.0 72  
## 581 140.0 70  
## 582 120.0 70  
## 583 158.0 80  
## 584 125.0 70  
## 585 148.0 80  
## 586 150.0 80  
## 587 100.0 60  
## 588 122.0 66  
## 589 124.0 64  
## 590 118.0 78  
## 591 170.0 110  
## 592 120.0 60  
## 593 NA NA  
## 594 125.0 82  
## 595 142.0 80  
## 596 76.0 48  
## 597 112.0 73  
## 598 NA NA  
## 599 127.0 87  
## 600 100.0 50  
## 601 120.0 84  
## 602 120.0 90  
## 603 140.0 90  
## 604 120.0 80  
## 605 NA NA  
## 606 148.0 90  
## 607 110.0 85  
## 608 112.0 70  
## 609 120.0 80  
## 610 NA NA  
## 611 134.0 98  
## 612 128.0 80  
## 613 112.0 64  
## 614 130.0 70  
## 615 120.0 88  
## 616 116.0 68  
## 617 98.0 68  
## 618 134.0 88  
## 619 110.0 60  
## 620 142.0 70  
## 621 130.0 76  
## 622 130.0 70  
## 623 143.0 74  
## 624 150.0 90  
## 625 120.0 58  
## 626 126.0 68  
## 627 140.0 93  
## 628 170.0 88  
## 629 120.0 70  
## 630 100.0 70  
## 631 100.0 68  
## 632 110.0 80  
## 633 170.0 70  
## 634 122.0 80  
## 635 125.0 82  
## 636 108.0 64  
## 637 165.0 80  
## 638 120.0 80  
## 639 130.0 65  
## 640 110.0 70  
## 641 142.0 70  
## 642 120.0 80  
## 643 115.0 80  
## 644 115.0 80  
## 645 125.0 85  
## 646 105.0 60  
## 647 134.0 60  
## 648 120.0 68  
## 649 140.0 90  
## 650 115.0 80  
## 651 120.0 70  
## 652 120.0 80  
## 653 120.0 82  
## 654 160.0 70  
## 655 115.0 60  
## 656 120.0 76  
## 657 130.0 75  
## 658 142.0 62  
## 659 120.0 80  
## 660 100.0 65  
## 661 115.0 70  
## 662 140.0 75  
## 663 125.0 82  
## 664 132.0 70  
## 665 140.0 75  
## 666 120.0 80  
## 667 136.0 54  
## 668 130.0 90  
## 669 125.0 80  
## 670 130.0 100  
## 671 130.0 80  
## 672 140.0 98  
## 673 100.0 60  
## 674 140.0 90  
## 675 108.0 60  
## 676 140.0 82  
## 677 124.0 82  
## 678 86.0 58  
## 679 110.0 75  
## 680 115.0 82  
## 681 120.0 80  
## 682 120.0 64  
## 683 142.0 72  
## 684 160.0 85  
## 685 125.0 80  
## 686 135.0 70  
## 687 120.0 80  
## 688 127.0 79  
## 689 154.0 70  
## 690 115.0 75  
## 691 120.0 80  
## 692 150.0 65  
## 693 150.0 75  
## 694 130.0 80  
## 695 157.0 83  
## 696 128.0 78  
## 697 145.0 80  
## 698 115.0 75  
## 699 110.0 70  
## 700 150.0 80  
## 701 150.0 100  
## 702 112.0 90  
## 703 120.0 82  
## 704 130.0 70  
## 705 130.0 80  
## 706 140.0 82  
## 707 140.0 80  
## 708 164.0 90  
## 709 128.0 64  
## 710 140.0 90  
## 711 135.0 90  
## 712 150.0 90  
## 713 120.0 68  
## 714 134.0 96  
## 715 140.0 100  
## 716 116.0 78  
## 717 150.0 70  
## 718 110.0 70  
## 719 140.0 76  
## 720 138.0 68  
## 721 110.0 70  
## 722 140.0 80  
## 723 120.0 75  
## 724 150.0 68  
## 725 160.0 90  
## 726 118.0 76  
## 727 120.0 80  
## 728 100.0 70  
## 729 NA NA  
## 730 110.0 70  
## 731 128.0 80  
## 732 138.0 87  
## 733 150.0 80  
## 734 160.0 100  
## 735 120.0 70  
## 736 130.0 85  
## 737 130.0 70  
## 738 120.0 70  
## 739 106.0 70  
## 740 128.0 64  
## 741 120.0 80  
## 742 110.0 60  
## 743 110.0 80  
## 744 110.0 60  
## 745 120.0 78  
## 746 120.0 70  
## 747 148.0 86  
## 748 115.0 75  
## 749 150.0 90  
## 750 138.0 60  
## 751 135.0 82  
## 752 140.0 64  
## 753 110.0 75  
## 754 130.0 70  
## 755 130.0 62  
## 756 130.0 80  
## 757 167.0 77  
## 758 110.0 80  
## 759 120.0 65  
## 760 175.0 90  
## 761 140.0 60  
## 762 130.0 75  
## 763 110.0 60  
## 764 142.0 72  
## 765 120.0 85  
## 766 110.0 70  
## 767 105.0 55  
## 768 130.0 85  
## 769 122.0 80  
## 770 140.0 80  
## 771 160.0 100  
## 772 100.0 60  
## 773 NA NA  
## 774 120.0 80  
## 775 110.0 60  
## 776 150.0 80  
## 777 100.0 80  
## 778 110.0 75  
## 779 100.0 50  
## 780 100.0 80  
## 781 133.0 60  
## 782 140.0 80  
## 783 134.0 83  
## 784 NA NA  
## 785 86.0 46  
## 786 123.0 58  
## 787 120.0 60  
## 788 NA NA  
## 789 110.0 50  
## 790 146.0 77  
## 791 104.0 70  
## 792 116.0 70  
## 793 126.0 73  
## 794 133.0 72  
## 795 NA NA  
## 796 138.0 70  
## 797 110.0 60  
## 798 138.0 79  
## 799 117.0 65  
## 800 140.0 80  
## 801 90.0 60  
## 802 132.0 73  
## 803 NA NA  
## 804 158.0 68  
## 805 92.0 60  
## 806 155.0 80  
## 807 130.0 74  
## 808 135.0 76  
## 809 120.0 60  
## 810 130.0 60  
## 811 132.0 80  
## 812 130.0 77  
## 813 120.0 60  
## 814 138.0 78  
## 815 150.0 70  
## 816 130.0 70  
## 817 123.0 75  
## 818 NA NA  
## 819 142.0 78  
## 820 165.0 68  
## 821 150.0 82  
## 822 120.0 73  
## 823 126.0 60  
## 824 163.0 102  
## 825 NA NA  
## 826 120.0 60  
## admit.Weight..kg. admit.BMI admit.waist admit.HDL.Cholesterol  
## 1 97.000 31.6 112.00 1.03  
## 2 98.000 38.0 132.00 1.26  
## 3 90.300 27.7 109.00 0.91  
## 4 91.800 33.0 120.00 1.21  
## 5 52.400 23.0 91.00 1.95  
## 6 79.000 27.4 113.00 1.35  
## 7 101.000 38.0 126.00 1.56  
## 8 151.000 47.9 180.00 0.84  
## 9 70.700 27.5 86.50 1.49  
## 10 137.000 39.8 136.00 1.41  
## 11 72.100 25.3 98.00 1.45  
## 12 123.700 45.3 143.50 0.84  
## 13 77.400 24.8 91.00 0.99  
## 14 68.600 26.7 104.00 1.11  
## 15 86.600 30.8 112.00 1.93  
## 16 104.300 32.0 112.00 1.82  
## 17 62.000 24.2 91.00 1.02  
## 18 79.300 21.8 84.00 1.77  
## 19 89.176 35.9 103.00 1.45  
## 20 109.700 33.7 NA 0.66  
## 21 72.100 24.9 95.00 1.30  
## 22 114.700 35.2 121.00 1.42  
## 23 69.300 26.2 96.00 0.80  
## 24 49.580 21.3 73.00 2.42  
## 25 70.851 26.0 107.00 1.47  
## 26 97.000 36.9 121.00 1.26  
## 27 117.900 44.6 130.00 1.10  
## 28 81.100 26.4 83.80 1.04  
## 29 72.700 26.8 88.90 0.97  
## 30 90.700 29.5 83.00 1.15  
## 31 112.600 40.0 125.00 0.89  
## 32 NA NA NA 0.86  
## 33 79.500 25.8 96.50 1.02  
## 34 106.100 42.8 130.00 1.04  
## 35 81.600 25.8 94.00 1.09  
## 36 84.200 27.9 99.00 1.72  
## 37 95.800 36.0 124.00 1.33  
## 38 100.400 32.7 NA 0.77  
## 39 108.900 45.3 NA 1.10  
## 40 83.500 34.8 124.00 1.46  
## 41 124.700 41.8 NA 1.19  
## 42 60.200 19.4 92.00 1.82  
## 43 71.000 21.2 94.00 1.38  
## 44 79.800 32.2 101.00 1.18  
## 45 67.300 27.6 86.00 2.01  
## 46 81.500 32.6 104.00 1.19  
## 47 96.800 33.8 109.00 0.65  
## 48 102.100 38.6 108.00 0.78  
## 49 81.700 24.8 94.00 0.68  
## 50 118.800 31.9 113.00 0.90  
## 51 108.000 35.6 112.00 0.90  
## 52 97.900 30.1 105.00 0.94  
## 53 61.300 21.2 73.00 1.31  
## 54 136.000 43.0 140.00 1.49  
## 55 88.500 27.0 101.00 0.78  
## 56 64.300 20.7 89.50 1.11  
## 57 68.000 22.8 76.00 1.31  
## 58 127.200 38.0 115.00 1.20  
## 59 85.300 30.9 106.00 0.80  
## 60 64.000 28.4 105.00 1.58  
## 61 73.200 28.0 99.00 1.31  
## 62 80.400 32.4 NA 1.11  
## 63 82.100 30.1 107.00 0.85  
## 64 65.200 27.4 101.00 1.51  
## 65 81.900 33.0 109.00 1.27  
## 66 99.900 32.6 110.00 0.98  
## 67 70.700 30.6 102.00 0.98  
## 68 92.000 35.5 112.00 1.06  
## 69 76.200 33.6 106.50 1.56  
## 70 100.000 35.0 118.00 0.85  
## 71 76.800 25.2 91.00 0.81  
## 72 83.900 24.4 111.00 0.88  
## 73 72.500 25.6 100.00 1.28  
## 74 147.400 57.5 120.00 2.13  
## 75 129.200 38.6 130.00 0.70  
## 76 75.700 27.7 103.00 0.99  
## 77 50.800 21.1 88.00 2.36  
## 78 71.700 25.5 97.00 2.75  
## 79 110.000 36.7 120.00 1.49  
## 80 98.700 29.1 107.00 1.03  
## 81 88.000 36.6 110.00 1.13  
## 82 90.100 28.5 107.00 1.46  
## 83 124.700 48.7 145.00 0.87  
## 84 100.700 35.2 114.00 1.75  
## 85 99.300 28.1 105.00 3.11  
## 86 88.600 29.7 106.50 0.94  
## 87 67.400 27.2 106.00 1.27  
## 88 141.900 43.6 138.00 0.95  
## 89 71.300 28.6 99.00 0.91  
## 90 95.900 31.2 107.00 0.86  
## 91 94.300 33.8 117.00 0.86  
## 92 79.200 33.0 99.00 0.91  
## 93 80.500 30.2 101.00 1.56  
## 94 60.300 28.0 87.00 1.27  
## 95 107.500 39.4 124.00 NA  
## 96 86.100 31.5 101.00 0.69  
## 97 76.600 24.2 101.00 1.48  
## 98 92.700 34.0 114.00 0.89  
## 99 139.100 46.5 138.00 1.11  
## 100 130.000 46.2 134.00 0.81  
## 101 87.800 26.2 95.50 0.76  
## 102 91.100 33.4 119.00 0.96  
## 103 80.400 28.8 100.00 0.83  
## 104 62.800 18.7 79.00 0.61  
## 105 78.000 28.6 105.00 1.28  
## 106 44.800 19.2 73.00 0.65  
## 107 75.200 25.2 85.00 0.93  
## 108 71.500 25.3 97.50 0.77  
## 109 111.500 30.0 117.00 0.80  
## 110 73.900 23.3 75.00 1.89  
## 111 61.200 24.7 86.00 1.31  
## 112 73.400 24.6 98.00 1.22  
## 113 113.000 40.5 112.00 1.00  
## 114 108.800 33.9 101.00 0.84  
## 115 78.900 27.2 91.00 1.22  
## 116 73.400 25.3 84.00 1.16  
## 117 79.500 32.6 98.00 0.86  
## 118 90.400 30.3 107.00 1.16  
## 119 75.400 23.9 93.00 1.16  
## 120 75.200 32.9 106.00 0.90  
## 121 74.100 25.6 85.00 1.10  
## 122 82.200 27.1 99.00 1.66  
## 123 87.900 29.0 96.70 0.83  
## 124 99.800 36.0 125.00 0.74  
## 125 166.700 45.2 142.00 0.86  
## 126 98.400 36.6 120.00 1.73  
## 127 92.300 28.3 104.00 0.88  
## 128 68.000 24.9 89.00 0.98  
## 129 123.000 36.3 114.00 0.81  
## 130 90.600 29.5 108.00 0.95  
## 131 51.600 20.1 64.00 NA  
## 132 73.400 29.1 95.00 1.34  
## 133 113.300 44.2 108.50 1.05  
## 134 60.500 25.3 80.00 2.86  
## 135 91.400 30.8 114.00 1.48  
## 136 56.600 21.4 81.00 2.14  
## 137 95.200 39.6 112.00 0.89  
## 138 118.800 38.3 128.00 1.51  
## 139 122.000 43.4 165.10 0.92  
## 140 58.600 25.0 90.00 1.43  
## 141 41.900 19.2 67.30 2.89  
## 142 127.300 37.6 127.00 1.01  
## 143 117.100 35.0 117.00 0.95  
## 144 58.500 20.8 79.00 0.80  
## 145 90.700 32.7 110.00 0.62  
## 146 66.200 25.8 93.00 1.59  
## 147 79.000 31.8 109.00 1.29  
## 148 177.300 48.6 145.00 1.00  
## 149 75.200 26.9 86.00 0.68  
## 150 NA NA NA NA  
## 151 68.000 24.9 91.00 0.78  
## 152 129.700 47.0 143.00 1.27  
## 153 83.400 28.8 111.76 1.35  
## 154 99.100 29.6 109.00 1.32  
## 155 107.700 35.0 126.00 1.25  
## 156 68.000 22.7 85.00 1.46  
## 157 NA NA NA 0.76  
## 158 58.600 23.6 82.50 17.10  
## 159 105.000 32.2 131.50 0.78  
## 160 88.900 30.7 112.00 1.01  
## 161 110.600 29.6 123.00 1.02  
## 162 NA NA NA 0.63  
## 163 89.800 29.5 120.00 1.21  
## 164 93.900 37.1 121.00 1.10  
## 165 122.900 36.7 123.50 NA  
## 166 NA NA NA 0.92  
## 167 85.700 34.6 121.50 0.84  
## 168 124.800 32.9 125.70 1.00  
## 169 65.000 28.0 95.00 1.31  
## 170 NA NA NA 0.72  
## 171 88.900 30.4 114.00 1.15  
## 172 80.800 27.1 105.00 0.79  
## 173 85.800 31.4 108.00 NA  
## 174 114.700 42.0 128.00 1.16  
## 175 55.200 21.1 87.50 2.54  
## 176 96.400 38.1 125.70 1.39  
## 177 98.200 31.0 92.00 1.97  
## 178 76.700 35.3 108.50 0.96  
## 179 85.100 29.2 112.00 0.73  
## 180 53.500 19.0 82.00 1.68  
## 181 NA NA NA NA  
## 182 128.600 47.0 NA 1.40  
## 183 71.200 25.8 94.00 1.77  
## 184 83.000 23.6 105.00 0.20  
## 185 58.000 24.8 99.50 1.08  
## 186 98.000 39.4 93.00 0.80  
## 187 55.000 22.9 72.00 1.45  
## 188 85.000 30.3 NA NA  
## 189 95.000 31.7 106.50 1.71  
## 190 81.200 25.9 105.00 1.19  
## 191 74.400 28.1 110.00 1.20  
## 192 119.200 41.2 139.00 1.41  
## 193 85.200 27.7 105.00 1.46  
## 194 87.000 29.4 106.00 1.16  
## 195 53.300 24.0 87.00 0.90  
## 196 74.800 30.2 NA 0.80  
## 197 93.900 33.4 119.50 1.22  
## 198 66.200 28.5 NA 1.03  
## 199 59.780 27.2 92.00 1.56  
## 200 80.500 35.8 111.00 1.02  
## 201 89.400 33.6 122.00 1.81  
## 202 88.450 33.7 115.00 1.30  
## 203 NA NA NA NA  
## 204 59.400 26.6 88.00 1.49  
## 205 NA NA NA 0.98  
## 206 55.300 23.3 86.00 2.04  
## 207 86.500 30.1 107.00 1.06  
## 208 94.700 40.4 112.00 0.86  
## 209 NA NA NA 0.92  
## 210 94.000 30.6 NA 1.23  
## 211 108.700 44.5 151.00 1.39  
## 212 59.200 24.6 90.00 NA  
## 213 107.000 41.9 124.00 NA  
## 214 104.000 36.8 123.00 1.30  
## 215 99.000 34.9 134.00 1.11  
## 216 104.300 33.0 114.30 0.95  
## 217 87.400 28.5 100.50 1.10  
## 218 62.300 22.2 90.00 NA  
## 219 NA NA NA 0.80  
## 220 70.400 29.0 101.00 1.71  
## 221 66.500 23.8 88.00 0.83  
## 222 71.500 27.7 97.50 0.86  
## 223 75.900 27.0 98.00 1.35  
## 224 NA NA NA 1.07  
## 225 89.500 30.9 104.00 0.87  
## 226 65.200 22.0 90.50 1.45  
## 227 82.700 33.9 109.70 1.26  
## 228 152.000 60.2 129.00 0.86  
## 229 56.200 20.2 83.00 0.99  
## 230 81.600 27.5 NA NA  
## 231 62.200 NA 94.00 3.15  
## 232 112.000 37.4 119.50 1.70  
## 233 63.500 23.3 NA 1.21  
## 234 NA NA NA NA  
## 235 88.100 35.2 117.50 0.86  
## 236 NA NA NA 1.21  
## 237 59.000 25.3 94.00 1.49  
## 238 104.000 38.2 88.90 0.85  
## 239 62.100 25.0 90.00 1.17  
## 240 69.100 28.7 92.00 1.26  
## 241 NA NA NA 0.70  
## 242 64.000 25.8 90.00 1.28  
## 243 NA NA NA 1.65  
## 244 82.900 34.7 105.40 1.81  
## 245 107.000 32.6 118.00 0.89  
## 246 73.400 24.3 96.50 1.15  
## 247 72.500 25.9 96.00 1.32  
## 248 NA NA NA 1.12  
## 249 81.000 NA NA 1.40  
## 250 102.000 30.5 123.00 1.22  
## 251 72.500 26.6 NA NA  
## 252 59.600 20.5 78.70 0.99  
## 253 66.000 24.2 85.00 2.17  
## 254 104.000 31.0 113.00 1.01  
## 255 89.000 28.0 106.50 1.00  
## 256 69.500 26.4 NA NA  
## 257 96.000 31.2 123.00 1.26  
## 258 77.000 27.5 94.00 1.24  
## 259 82.000 26.7 109.00 0.63  
## 260 72.600 24.3 91.00 1.19  
## 261 138.700 46.5 147.00 1.36  
## 262 NA NA NA NA  
## 263 60.700 21.0 89.00 1.47  
## 264 66.900 23.8 89.00 1.50  
## 265 104.300 33.9 130.00 0.95  
## 266 62.700 21.9 86.50 NA  
## 267 132.400 48.5 NA NA  
## 268 110.900 36.1 121.00 0.83  
## 269 99.800 36.6 105.20 0.86  
## 270 108.200 40.7 121.20 0.94  
## 271 100.800 35.2 122.00 1.14  
## 272 NA NA NA 1.43  
## 273 NA NA NA NA  
## 274 106.900 38.0 NA NA  
## 275 98.800 36.6 117.00 1.07  
## 276 64.300 28.0 99.00 1.15  
## 277 122.000 48.8 125.00 1.26  
## 278 102.700 29.9 107.00 1.27  
## 279 122.100 43.2 136.50 1.27  
## 280 83.700 31.7 105.00 1.39  
## 281 93.500 34.3 116.00 1.00  
## 282 NA NA NA NA  
## 283 111.100 39.3 118.00 0.91  
## 284 123.600 45.3 116.80 1.37  
## 285 82.800 33.5 92.00 1.18  
## 286 90.900 36.6 117.00 1.75  
## 287 98.600 36.1 125.20 1.61  
## 288 52.700 23.4 88.50 1.07  
## 289 84.000 31.1 105.00 1.90  
## 290 85.200 30.6 105.00 1.09  
## 291 84.000 30.5 110.00 0.91  
## 292 138.300 39.1 136.70 0.62  
## 293 55.000 21.4 71.00 1.42  
## 294 58.900 20.8 81.30 1.56  
## 295 81.700 23.4 103.00 1.09  
## 296 81.600 34.0 111.00 0.93  
## 297 89.200 37.1 99.00 1.11  
## 298 NA NA NA NA  
## 299 63.500 22.5 95.00 0.86  
## 300 100.600 33.7 112.00 0.94  
## 301 49.800 20.2 98.50 0.91  
## 302 77.100 34.2 102.00 NA  
## 303 104.200 42.3 101.60 1.10  
## 304 118.500 43.0 121.50 1.05  
## 305 NA NA NA NA  
## 306 88.200 26.4 117.00 1.86  
## 307 65.600 22.2 96.00 1.23  
## 308 137.300 42.8 119.00 0.89  
## 309 112.400 38.5 124.00 1.25  
## 310 68.000 27.4 101.60 1.43  
## 311 68.000 24.2 90.20 1.18  
## 312 93.400 32.2 109.00 1.42  
## 313 59.500 18.9 85.00 NA  
## 314 72.700 24.8 106.60 1.39  
## 315 94.700 29.0 101.00 1.01  
## 316 115.900 41.2 120.00 1.45  
## 317 120.000 33.8 124.50 1.11  
## 318 58.800 24.7 88.50 1.06  
## 319 70.300 22.8 106.80 1.31  
## 320 116.900 38.8 135.00 0.75  
## 321 59.900 18.8 66.00 1.76  
## 322 56.200 26.8 86.50 1.27  
## 323 81.500 31.8 104.50 1.04  
## 324 83.000 29.0 NA 1.46  
## 325 105.800 35.3 123.50 0.72  
## 326 49.900 24.6 60.90 0.95  
## 327 131.200 31.0 121.90 NA  
## 328 102.200 33.3 103.00 1.06  
## 329 111.400 42.5 134.20 0.99  
## 330 102.700 33.4 120.50 0.95  
## 331 100.700 35.7 113.50 1.59  
## 332 173.000 52.2 146.00 0.98  
## 333 182.800 32.4 149.00 1.57  
## 334 76.400 32.0 97.00 1.06  
## 335 72.800 25.1 94.00 0.88  
## 336 57.300 22.3 82.50 1.79  
## 337 NA NA NA NA  
## 338 NA NA NA NA  
## 339 99.200 33.5 106.70 0.94  
## 340 107.000 30.9 117.00 0.71  
## 341 72.400 21.7 NA 1.37  
## 342 NA NA NA 1.15  
## 343 81.800 26.7 99.00 0.81  
## 344 NA NA NA 1.77  
## 345 86.600 28.2 NA NA  
## 346 96.000 35.2 117.00 0.54  
## 347 66.200 27.8 106.50 0.90  
## 348 90.300 30.2 101.60 1.50  
## 349 74.600 24.8 98.40 0.75  
## 350 59.500 26.4 85.00 1.44  
## 351 NA NA NA 1.96  
## 352 87.700 33.8 99.80 1.51  
## 353 79.200 29.0 NA 0.98  
## 354 62.800 25.3 96.50 1.54  
## 355 73.300 25.3 96.00 0.73  
## 356 69.600 25.5 93.50 1.30  
## 357 53.200 22.1 80.50 3.36  
## 358 83.200 26.3 95.00 1.24  
## 359 75.100 23.1 94.50 1.24  
## 360 77.000 27.8 90.90 NA  
## 361 226.000 64.2 178.00 1.13  
## 362 132.000 53.3 148.00 1.09  
## 363 65.000 23.7 101.60 1.00  
## 364 NA NA NA 2.02  
## 365 57.800 22.3 80.50 1.90  
## 366 NA NA NA 0.55  
## 367 77.200 27.6 99.00 0.74  
## 368 121.100 38.3 122.00 1.29  
## 369 80.000 32.1 NA 0.70  
## 370 92.700 30.4 115.00 1.51  
## 371 92.500 31.0 114.00 0.93  
## 372 169.300 47.9 153.00 1.14  
## 373 122.000 36.5 110.00 1.34  
## 374 68.800 24.3 96.50 1.21  
## 375 109.950 37.6 128.00 0.70  
## 376 67.400 27.8 102.00 1.18  
## 377 112.400 35.5 127.00 1.09  
## 378 64.600 22.3 83.00 0.93  
## 379 85.600 33.4 92.00 1.03  
## 380 72.900 25.8 101.00 0.85  
## 381 61.200 30.2 79.20 0.72  
## 382 62.900 27.9 98.00 1.91  
## 383 58.400 22.8 92.50 1.33  
## 384 67.100 21.2 90.80 1.04  
## 385 71.500 25.3 97.50 0.77  
## 386 59.800 20.4 91.00 1.45  
## 387 NA NA NA 1.00  
## 388 89.500 32.8 114.00 1.10  
## 389 81.100 29.1 104.00 1.51  
## 390 73.600 24.3 NA NA  
## 391 NA NA NA 1.08  
## 392 69.100 23.1 95.50 NA  
## 393 69.900 23.4 85.40 1.21  
## 394 121.100 40.3 113.00 2.20  
## 395 75.500 22.8 85.40 0.86  
## 396 70.800 25.2 97.50 0.84  
## 397 79.800 31.2 101.00 0.92  
## 398 73.600 30.6 79.20 1.28  
## 399 68.000 25.7 NA 0.79  
## 400 84.300 33.5 103.50 1.13  
## 401 NA NA NA 1.14  
## 402 130.200 NA NA NA  
## 403 NA NA NA 0.84  
## 404 73.500 21.3 96.00 2.42  
## 405 67.000 20.2 96.00 1.59  
## 406 91.700 37.0 112.50 1.29  
## 407 82.600 28.5 101.50 1.10  
## 408 NA NA NA 2.03  
## 409 94.800 34.4 112.00 0.77  
## 410 103.400 33.7 109.50 1.09  
## 411 145.100 41.1 151.00 1.03  
## 412 101.000 34.9 123.00 0.83  
## 413 86.000 30.6 101.70 0.96  
## 414 65.700 31.2 96.50 1.14  
## 415 75.000 25.4 91.40 0.95  
## 416 76.700 25.7 90.00 0.84  
## 417 63.900 22.6 95.00 1.81  
## 418 94.800 29.1 111.00 0.88  
## 419 111.500 39.7 123.00 1.02  
## 420 65.500 21.8 88.00 1.12  
## 421 127.900 35.4 129.00 1.06  
## 422 84.700 31.0 101.60 1.07  
## 423 93.100 37.7 120.00 0.84  
## 424 91.600 34.6 109.00 0.90  
## 425 77.000 30.3 100.50 1.26  
## 426 90.700 31.3 99.50 0.88  
## 427 85.000 25.9 103.80 NA  
## 428 44.500 19.1 80.00 2.16  
## 429 84.000 25.9 99.00 1.20  
## 430 67.000 21.9 90.00 1.56  
## 431 66.000 23.0 76.20 1.50  
## 432 156.500 57.4 135.00 1.21  
## 433 61.000 NA NA NA  
## 434 82.000 NA NA 1.74  
## 435 73.000 28.5 105.00 1.15  
## 436 98.060 32.9 117.00 10.50  
## 437 81.900 32.2 111.50 1.45  
## 438 94.000 29.6 115.00 0.85  
## 439 71.100 29.6 91.00 1.63  
## 440 97.500 NA NA 1.01  
## 441 127.000 56.1 142.00 1.20  
## 442 87.800 31.2 103.00 1.72  
## 443 133.000 36.6 131.30 0.96  
## 444 57.700 23.4 NA 1.28  
## 445 75.700 27.7 NA 1.84  
## 446 58.000 NA NA NA  
## 447 74.100 26.3 99.00 1.14  
## 448 81.300 31.7 105.50 1.23  
## 449 81.300 28.0 NA 1.94  
## 450 119.800 41.4 138.00 0.88  
## 451 77.000 31.1 NA 0.88  
## 452 85.000 38.2 NA 1.04  
## 453 65.000 26.6 98.00 0.99  
## 454 58.200 20.6 92.00 1.84  
## 455 100.500 34.4 105.00 0.73  
## 456 80.300 30.6 108.00 1.05  
## 457 NA NA NA 1.14  
## 458 64.100 25.0 101.00 0.67  
## 459 124.800 40.0 129.00 0.91  
## 460 115.600 41.1 NA 0.92  
## 461 70.300 27.4 96.00 1.34  
## 462 64.300 23.1 90.00 1.12  
## 463 75.000 NA NA NA  
## 464 96.700 26.0 103.00 0.82  
## 465 133.400 41.0 140.00 0.96  
## 466 57.300 21.4 89.00 0.88  
## 467 192.700 56.0 165.00 0.80  
## 468 NA NA NA 1.06  
## 469 139.700 44.1 154.00 0.94  
## 470 94.200 33.4 92.00 1.04  
## 471 59.700 25.8 91.40 1.18  
## 472 NA NA NA NA  
## 473 106.000 42.7 145.00 1.28  
## 474 51.200 20.6 NA 3.61  
## 475 125.000 41.0 NA 1.22  
## 476 85.400 31.2 99.00 1.20  
## 477 72.400 24.2 92.00 1.64  
## 478 132.000 51.5 136.00 0.83  
## 479 54.000 27.1 87.50 1.28  
## 480 90.200 31.2 107.00 NA  
## 481 79.900 27.3 101.00 0.92  
## 482 73.900 23.3 NA 1.89  
## 483 108.000 42.5 111.00 1.35  
## 484 113.400 38.1 119.00 1.25  
## 485 45.800 20.3 76.00 1.40  
## 486 48.600 20.8 83.00 1.29  
## 487 106.000 37.5 112.00 1.44  
## 488 69.000 21.3 83.00 2.26  
## 489 NA NA NA 0.95  
## 490 83.000 35.7 98.00 1.17  
## 491 94.300 41.1 117.00 NA  
## 492 76.600 28.1 103.50 0.51  
## 493 80.400 29.0 105.50 0.86  
## 494 69.800 25.6 96.00 1.34  
## 495 86.100 30.5 105.00 0.98  
## 496 68.600 25.1 101.00 1.24  
## 497 67.100 24.6 NA 1.66  
## 498 119.200 42.4 NA 1.23  
## 499 73.400 23.9 90.00 1.49  
## 500 58.500 22.1 82.00 1.45  
## 501 81.600 27.9 95.50 0.95  
## 502 82.200 29.3 NA 1.01  
## 503 72.400 24.2 92.00 1.46  
## 504 63.600 27.5 96.00 1.33  
## 505 76.500 31.8 118.00 0.38  
## 506 67.500 27.3 89.00 1.56  
## 507 82.500 24.9 97.00 0.97  
## 508 NA NA NA NA  
## 509 96.700 37.3 119.00 1.60  
## 510 111.300 37.9 115.50 0.76  
## 511 92.000 28.3 101.00 1.16  
## 512 75.000 25.3 89.00 1.28  
## 513 84.000 30.1 106.70 1.84  
## 514 114.700 38.4 127.00 1.32  
## 515 68.100 25.2 98.00 1.13  
## 516 NA NA NA 1.55  
## 517 82.800 31.1 111.00 1.31  
## 518 118.100 39.0 121.00 0.98  
## 519 95.300 30.1 113.00 1.02  
## 520 100.500 32.7 115.00 1.21  
## 521 81.600 28.2 101.00 1.87  
## 522 69.200 28.3 NA 1.19  
## 523 161.000 49.5 NA 0.85  
## 524 90.600 36.6 110.00 0.97  
## 525 106.400 34.7 116.00 0.75  
## 526 56.400 20.7 92.00 1.31  
## 527 78.500 32.4 103.00 1.04  
## 528 94.900 30.9 102.00 1.84  
## 529 84.900 30.9 110.00 0.79  
## 530 81.200 24.2 100.50 1.72  
## 531 126.400 40.5 150.00 0.92  
## 532 82.700 26.9 96.00 1.30  
## 533 74.400 23.2 NA 0.82  
## 534 127.400 34.9 127.00 1.90  
## 535 52.100 20.3 NA 1.76  
## 536 109.700 40.7 141.00 0.97  
## 537 48.000 19.3 95.00 1.43  
## 538 90.800 31.9 105.00 0.81  
## 539 87.900 30.0 114.00 0.78  
## 540 62.500 21.0 89.00 0.93  
## 541 97.900 32.8 113.00 0.76  
## 542 89.800 27.6 100.00 0.92  
## 543 56.200 21.2 NA 2.36  
## 544 93.800 30.8 104.00 0.97  
## 545 123.800 36.0 NA 1.08  
## 546 68.200 25.6 92.00 1.02  
## 547 93.300 40.1 106.50 1.34  
## 548 133.500 39.7 122.00 1.33  
## 549 72.400 25.0 90.00 1.08  
## 550 129.800 42.3 128.00 0.73  
## 551 77.100 30.1 NA 1.06  
## 552 78.000 32.5 100.00 0.71  
## 553 73.700 26.9 98.00 1.10  
## 554 90.700 29.9 100.00 0.71  
## 555 89.000 36.0 124.00 1.03  
## 556 89.000 36.1 110.00 1.05  
## 557 75.200 28.6 100.00 1.58  
## 558 45.600 16.7 71.20 NA  
## 559 95.000 31.8 120.50 NA  
## 560 59.400 24.7 88.00 2.07  
## 561 84.100 24.4 99.06 1.18  
## 562 117.000 37.5 131.00 1.02  
## 563 73.900 32.5 98.00 1.01  
## 564 95.700 33.0 107.00 1.27  
## 565 78.700 33.8 110.49 1.43  
## 566 85.000 31.9 107.90 0.96  
## 567 96.600 28.2 86.40 1.06  
## 568 93.600 30.5 104.00 1.55  
## 569 75.200 25.9 92.00 1.38  
## 570 79.800 25.4 96.00 1.09  
## 571 70.000 26.3 90.00 0.94  
## 572 93.000 34.5 110.10 1.06  
## 573 72.500 29.2 102.00 1.40  
## 574 75.600 30.6 96.00 1.17  
## 575 87.400 27.6 103.00 NA  
## 576 129.400 47.4 140.50 1.09  
## 577 58.600 21.4 81.00 0.84  
## 578 78.000 26.1 108.00 0.70  
## 579 51.200 23.5 81.00 1.69  
## 580 106.900 31.9 99.50 1.07  
## 581 118.400 34.4 115.00 1.98  
## 582 74.300 25.0 94.00 0.74  
## 583 117.000 34.0 116.00 0.65  
## 584 118.000 49.1 130.00 1.58  
## 585 77.600 25.2 91.50 2.31  
## 586 61.100 25.6 99.00 0.94  
## 587 66.400 24.9 89.00 1.09  
## 588 81.600 27.3 114.00 1.35  
## 589 83.900 28.1 92.00 1.50  
## 590 84.200 33.9 118.00 1.15  
## 591 56.600 20.2 81.00 0.86  
## 592 97.000 34.0 111.70 0.73  
## 593 NA NA NA 1.37  
## 594 51.200 20.6 91.10 1.10  
## 595 77.100 32.5 96.00 1.17  
## 596 66.000 23.3 81.20 0.59  
## 597 64.900 28.9 99.00 1.10  
## 598 NA NA NA NA  
## 599 120.800 40.5 121.00 0.95  
## 600 72.600 33.4 115.00 NA  
## 601 86.500 31.0 105.00 1.21  
## 602 65.600 26.3 89.00 0.51  
## 603 96.200 41.6 114.00 1.20  
## 604 54.500 17.2 69.00 0.82  
## 605 114.400 37.7 NA 0.92  
## 606 98.400 29.3 95.00 1.27  
## 607 75.000 23.3 NA 0.82  
## 608 58.500 19.6 92.00 1.11  
## 609 89.800 28.3 111.00 0.97  
## 610 127.900 55.0 NA 1.69  
## 611 94.300 31.5 111.00 1.02  
## 612 79.800 30.2 100.50 1.24  
## 613 73.000 32.5 NA 1.28  
## 614 131.000 45.2 NA 1.10  
## 615 90.800 25.7 105.00 1.02  
## 616 57.100 21.7 86.00 2.83  
## 617 83.600 NA 100.00 0.86  
## 618 84.000 29.5 99.00 NA  
## 619 112.900 39.1 NA NA  
## 620 76.900 27.3 43.00 0.79  
## 621 100.600 35.5 117.00 1.10  
## 622 NA NA NA 0.77  
## 623 97.000 31.6 112.00 1.03  
## 624 98.000 38.0 132.00 1.26  
## 625 90.300 27.7 109.00 0.91  
## 626 91.800 33.0 120.00 1.21  
## 627 52.400 23.0 91.00 1.95  
## 628 79.000 27.4 113.00 1.35  
## 629 101.000 38.0 126.00 1.56  
## 630 151.000 47.9 180.00 0.84  
## 631 70.700 27.5 86.50 1.49  
## 632 137.000 39.8 136.00 1.41  
## 633 72.100 25.3 98.00 1.45  
## 634 123.700 45.3 143.50 0.84  
## 635 77.400 24.8 91.00 0.99  
## 636 68.600 26.7 104.00 1.11  
## 637 86.600 30.8 112.00 1.93  
## 638 104.300 32.0 112.00 1.82  
## 639 62.000 24.2 91.00 1.02  
## 640 79.300 21.8 84.00 1.77  
## 641 89.176 35.9 103.00 1.45  
## 642 109.700 33.7 NA 0.66  
## 643 72.100 24.9 95.00 1.30  
## 644 114.700 35.2 121.00 1.42  
## 645 69.300 26.2 96.00 0.80  
## 646 49.580 21.3 73.00 2.42  
## 647 70.851 26.0 107.00 1.47  
## 648 97.000 36.9 121.00 1.26  
## 649 117.900 44.6 130.00 1.10  
## 650 81.100 26.4 83.80 1.04  
## 651 72.700 26.8 88.90 0.97  
## 652 90.700 29.5 83.00 1.15  
## 653 112.600 40.0 125.00 0.89  
## 654 NA NA NA 0.86  
## 655 79.500 25.8 96.50 1.02  
## 656 106.100 42.8 130.00 1.04  
## 657 81.600 25.8 94.00 1.09  
## 658 84.200 27.9 99.00 1.72  
## 659 95.800 36.0 124.00 1.33  
## 660 100.400 32.7 NA 0.77  
## 661 108.900 45.3 NA 1.10  
## 662 83.500 34.8 124.00 1.46  
## 663 124.700 41.8 NA 1.19  
## 664 60.200 19.4 92.00 1.82  
## 665 71.000 21.2 94.00 1.38  
## 666 79.800 32.2 101.00 1.18  
## 667 67.300 27.6 86.00 2.01  
## 668 81.500 32.6 104.00 1.19  
## 669 96.800 33.8 109.00 0.65  
## 670 102.100 38.6 108.00 0.78  
## 671 81.700 24.8 94.00 0.68  
## 672 118.800 31.9 113.00 0.90  
## 673 108.000 35.6 112.00 0.90  
## 674 97.900 30.1 105.00 0.94  
## 675 61.300 21.2 73.00 1.31  
## 676 136.000 43.0 140.00 1.49  
## 677 88.500 27.0 101.00 0.78  
## 678 64.300 20.7 89.50 1.11  
## 679 68.000 22.8 76.00 1.31  
## 680 127.200 38.0 115.00 1.20  
## 681 85.300 30.9 106.00 0.80  
## 682 64.000 28.4 105.00 1.58  
## 683 73.200 28.0 99.00 1.31  
## 684 80.400 32.4 NA 1.11  
## 685 82.100 30.1 107.00 0.85  
## 686 65.200 27.4 101.00 1.51  
## 687 81.900 33.0 109.00 1.27  
## 688 99.900 32.6 110.00 0.98  
## 689 70.700 30.6 102.00 0.98  
## 690 92.000 35.5 112.00 1.06  
## 691 76.200 33.6 106.50 1.56  
## 692 100.000 35.0 118.00 0.85  
## 693 76.800 25.2 91.00 0.81  
## 694 83.900 24.4 111.00 0.88  
## 695 72.500 25.6 100.00 1.28  
## 696 147.400 57.5 120.00 2.13  
## 697 129.200 38.6 130.00 0.70  
## 698 75.700 27.7 103.00 0.99  
## 699 50.800 21.1 88.00 2.36  
## 700 71.700 25.5 97.00 2.75  
## 701 110.000 36.7 120.00 1.49  
## 702 98.700 29.1 107.00 1.03  
## 703 88.000 36.6 110.00 1.13  
## 704 90.100 28.5 107.00 1.46  
## 705 124.700 48.7 145.00 0.87  
## 706 100.700 35.2 114.00 1.75  
## 707 99.300 28.1 105.00 3.11  
## 708 88.600 29.7 106.50 0.94  
## 709 67.400 27.2 106.00 1.27  
## 710 141.900 43.6 138.00 0.95  
## 711 71.300 28.6 99.00 0.91  
## 712 95.900 31.2 107.00 0.86  
## 713 94.300 33.8 117.00 0.86  
## 714 79.200 33.0 99.00 0.91  
## 715 80.500 30.2 101.00 1.56  
## 716 60.300 28.0 87.00 1.27  
## 717 107.500 39.4 124.00 NA  
## 718 86.100 31.5 101.00 0.69  
## 719 76.600 24.2 101.00 1.48  
## 720 92.700 34.0 114.00 0.89  
## 721 139.100 46.5 138.00 1.11  
## 722 130.000 46.2 134.00 0.81  
## 723 87.800 26.2 95.50 0.76  
## 724 91.100 33.4 119.00 0.96  
## 725 80.400 28.8 100.00 0.83  
## 726 62.800 18.7 79.00 0.61  
## 727 78.000 28.6 105.00 1.28  
## 728 44.800 19.2 73.00 0.65  
## 729 75.200 25.2 85.00 0.93  
## 730 71.500 25.3 97.50 0.77  
## 731 111.500 30.0 117.00 0.80  
## 732 73.900 23.3 75.00 1.89  
## 733 61.200 24.7 86.00 1.31  
## 734 73.400 24.6 98.00 1.22  
## 735 113.000 40.5 112.00 1.00  
## 736 108.800 33.9 101.00 0.84  
## 737 78.900 27.2 91.00 1.22  
## 738 73.400 25.3 84.00 1.16  
## 739 79.500 32.6 98.00 0.86  
## 740 90.400 30.3 107.00 1.16  
## 741 75.400 23.9 93.00 1.16  
## 742 75.200 32.9 106.00 0.90  
## 743 74.100 25.6 85.00 1.10  
## 744 82.200 27.1 99.00 1.66  
## 745 87.900 29.0 96.70 0.83  
## 746 99.800 36.0 125.00 0.74  
## 747 166.700 45.2 142.00 0.86  
## 748 98.400 36.6 120.00 1.73  
## 749 92.300 28.3 104.00 0.88  
## 750 68.000 24.9 89.00 0.98  
## 751 123.000 36.3 114.00 0.81  
## 752 90.600 29.5 108.00 0.95  
## 753 51.600 20.1 64.00 NA  
## 754 73.400 29.1 95.00 1.34  
## 755 113.300 44.2 108.50 1.05  
## 756 60.500 25.3 80.00 2.86  
## 757 91.400 30.8 114.00 1.48  
## 758 56.600 21.4 81.00 2.14  
## 759 95.200 39.6 112.00 0.89  
## 760 118.800 38.3 128.00 1.51  
## 761 122.000 43.4 165.10 0.92  
## 762 58.600 25.0 90.00 1.43  
## 763 41.900 19.2 67.30 2.89  
## 764 127.300 37.6 127.00 1.01  
## 765 117.100 35.0 117.00 0.95  
## 766 58.500 20.8 79.00 0.80  
## 767 90.700 32.7 110.00 0.62  
## 768 66.200 25.8 93.00 1.59  
## 769 79.000 31.8 109.00 1.29  
## 770 177.300 48.6 145.00 1.00  
## 771 75.200 26.9 86.00 0.68  
## 772 NA NA NA NA  
## 773 68.000 24.9 91.00 0.78  
## 774 129.700 47.0 143.00 1.27  
## 775 83.400 28.8 111.76 1.35  
## 776 99.100 29.6 109.00 1.32  
## 777 107.700 35.0 126.00 1.25  
## 778 68.000 22.7 85.00 1.46  
## 779 NA NA NA 0.76  
## 780 58.600 23.6 82.50 17.10  
## 781 105.000 32.2 131.50 0.78  
## 782 88.900 30.7 112.00 1.01  
## 783 110.600 29.6 123.00 1.02  
## 784 NA NA NA 0.63  
## 785 89.800 29.5 120.00 1.21  
## 786 93.900 37.1 121.00 1.10  
## 787 122.900 36.7 123.50 NA  
## 788 NA NA NA 0.92  
## 789 85.700 34.6 121.50 0.84  
## 790 124.800 32.9 125.70 1.00  
## 791 65.000 28.0 95.00 1.31  
## 792 NA NA NA 0.72  
## 793 88.900 30.4 114.00 1.15  
## 794 80.800 27.1 105.00 0.79  
## 795 85.800 31.4 108.00 NA  
## 796 114.700 42.0 128.00 1.16  
## 797 55.200 21.1 87.50 2.54  
## 798 96.400 38.1 125.70 1.39  
## 799 98.200 31.0 92.00 1.97  
## 800 76.700 35.3 108.50 0.96  
## 801 85.100 29.2 112.00 0.73  
## 802 53.500 19.0 82.00 1.68  
## 803 NA NA NA NA  
## 804 128.600 47.0 NA 1.40  
## 805 71.200 25.8 94.00 1.77  
## 806 83.000 23.6 105.00 0.20  
## 807 58.000 24.8 99.50 1.08  
## 808 98.000 39.4 93.00 0.80  
## 809 55.000 22.9 72.00 1.45  
## 810 85.000 30.3 NA NA  
## 811 95.000 31.7 106.50 1.71  
## 812 81.200 25.9 105.00 1.19  
## 813 74.400 28.1 110.00 1.20  
## 814 119.200 41.2 139.00 1.41  
## 815 85.200 27.7 105.00 1.46  
## 816 87.000 29.4 106.00 1.16  
## 817 53.300 24.0 87.00 0.90  
## 818 74.800 30.2 NA 0.80  
## 819 93.900 33.4 119.50 1.22  
## 820 66.200 28.5 NA 1.03  
## 821 59.780 27.2 92.00 1.56  
## 822 80.500 35.8 111.00 1.02  
## 823 89.400 33.6 122.00 1.81  
## 824 88.450 33.7 115.00 1.30  
## 825 NA NA NA NA  
## 826 59.400 26.6 88.00 1.49  
## admit.LDL.Cholesterol admit.Triglycerides admit.Micro.Albumin  
## 1 1.540 2.09 373.7  
## 2 2.680 1.18 14.1  
## 3 1.170 0.55 29.0  
## 4 2.080 0.88 66.0  
## 5 2.650 0.79 87.3  
## 6 1.240 1.27 33.0  
## 7 1.980 0.57 NA  
## 8 4.510 4.22 1654.0  
## 9 2.020 0.59 6.0  
## 10 2.140 0.62 NA  
## 11 1.670 0.89 1058.0  
## 12 1.660 1.48 32.8  
## 13 3.380 4.50 NA  
## 14 2.140 1.40 13.0  
## 15 3.280 0.72 NA  
## 16 1.350 1.05 NA  
## 17 2.260 1.99 NA  
## 18 2.440 1.07 6.0  
## 19 1.790 1.08 530.0  
## 20 0.880 1.69 29.0  
## 21 1.142 0.64 NA  
## 22 6.320 2.08 31.1  
## 23 3.200 2.19 11.0  
## 24 2.500 0.92 6.0  
## 25 0.880 0.87 9.4  
## 26 1.730 1.27 15.0  
## 27 1.890 2.31 6.0  
## 28 1.320 2.70 10.0  
## 29 1.520 1.12 49.2  
## 30 2.070 1.26 10.0  
## 31 2.550 3.44 291.3  
## 32 2.260 2.71 25.0  
## 33 1.060 0.88 124.9  
## 34 2.490 2.04 114.8  
## 35 1.630 2.09 39.0  
## 36 2.380 0.90 NA  
## 37 1.520 2.70 10.0  
## 38 1.970 2.29 40.0  
## 39 4.140 3.20 12.0  
## 40 3.020 1.31 77.0  
## 41 1.590 1.35 NA  
## 42 2.060 0.67 228.3  
## 43 1.300 0.79 1467.0  
## 44 2.350 1.86 NA  
## 45 2.220 0.66 11.2  
## 46 1.000 3.28 144.1  
## 47 NA 8.41 NA  
## 48 2.900 1.33 5.0  
## 49 1.620 2.74 NA  
## 50 2.310 1.48 NA  
## 51 2.030 0.95 5.0  
## 52 1.000 4.10 30.7  
## 53 2.280 1.82 5.0  
## 54 4.140 2.61 1548.0  
## 55 3.120 1.14 6.0  
## 56 2.070 1.27 38.0  
## 57 4.620 2.45 5.0  
## 58 2.200 1.55 2.0  
## 59 1.220 1.79 NA  
## 60 2.720 2.66 35.0  
## 61 1.000 1.25 NA  
## 62 3.140 2.21 NA  
## 63 1.650 1.56 14.0  
## 64 2.230 1.50 19.0  
## 65 2.240 1.07 1061.6  
## 66 1.760 3.00 6.0  
## 67 1.510 1.74 NA  
## 68 2.150 2.08 35.0  
## 69 1.240 1.08 NA  
## 70 0.780 3.19 14.0  
## 71 1.320 2.01 84.0  
## 72 1.720 1.76 104.0  
## 73 2.290 2.43 NA  
## 74 1.130 2.14 5.0  
## 75 1.080 1.68 334.0  
## 76 0.790 1.14 8.0  
## 77 2.840 0.97 7.4  
## 78 2.340 0.88 156.0  
## 79 NA 5.07 86.9  
## 80 2.160 1.39 NA  
## 81 1.010 1.76 6.0  
## 82 1.640 2.52 60.6  
## 83 2.960 1.85 NA  
## 84 2.120 0.84 4.0  
## 85 3.440 2.04 6.0  
## 86 1.330 2.82 5.0  
## 87 3.440 1.02 13.0  
## 88 1.890 2.11 20.0  
## 89 3.360 3.33 181.4  
## 90 2.630 1.34 NA  
## 91 1.240 1.14 6.0  
## 92 2.680 1.71 NA  
## 93 2.860 0.52 6.0  
## 94 2.060 1.37 NA  
## 95 NA 3.70 NA  
## 96 1.330 2.18 17.0  
## 97 1.580 0.76 7.0  
## 98 1.340 1.32 NA  
## 99 4.080 4.23 NA  
## 100 2.070 2.34 6.0  
## 101 1.210 1.23 NA  
## 102 1.260 1.18 33.0  
## 103 2.020 1.96 326.0  
## 104 3.040 1.49 NA  
## 105 1.480 1.20 NA  
## 106 1.230 1.43 NA  
## 107 6.510 1.84 NA  
## 108 2.260 2.00 NA  
## 109 1.000 4.21 NA  
## 110 1.890 0.65 NA  
## 111 2.740 NA NA  
## 112 1.140 0.90 NA  
## 113 3.270 2.01 6.0  
## 114 2.210 1.74 NA  
## 115 3.530 1.96 NA  
## 116 2.940 1.66 1149.3  
## 117 1.690 1.60 6.0  
## 118 1.400 2.85 12.0  
## 119 3.460 0.88 46.0  
## 120 1.630 1.46 NA  
## 121 1.090 0.58 NA  
## 122 3.810 1.31 NA  
## 123 1.820 2.54 NA  
## 124 3.700 9.84 6.0  
## 125 1.570 0.89 NA  
## 126 4.110 1.79 28.0  
## 127 1.130 2.71 58.0  
## 128 1.890 2.00 NA  
## 129 1.450 1.89 6.0  
## 130 1.430 1.80 1763.5  
## 131 NA NA 6.7  
## 132 2.950 1.06 NA  
## 133 4.130 1.60 NA  
## 134 2.820 0.78 NA  
## 135 2.140 0.55 63.0  
## 136 4.810 1.12 NA  
## 137 1.480 2.56 64.0  
## 138 2.780 1.58 257.0  
## 139 1.480 2.11 257.0  
## 140 3.930 1.44 NA  
## 141 4.320 1.66 NA  
## 142 1.820 1.52 16.0  
## 143 1.280 3.12 NA  
## 144 NA 8.37 121.0  
## 145 1.400 1.82 NA  
## 146 1.590 1.13 16.6  
## 147 3.080 1.13 NA  
## 148 1.000 2.86 NA  
## 149 2.900 0.84 NA  
## 150 NA NA NA  
## 151 1.880 1.69 NA  
## 152 3.100 3.42 457.9  
## 153 1.580 1.16 67.0  
## 154 1.970 0.81 25.0  
## 155 1.690 2.83 NA  
## 156 2.310 0.51 NA  
## 157 1.110 1.07 NA  
## 158 2.110 1.30 NA  
## 159 1.560 1.69 NA  
## 160 NA 4.62 NA  
## 161 1.630 1.82 NA  
## 162 NA 6.59 NA  
## 163 1.990 1.13 NA  
## 164 2.320 2.35 NA  
## 165 2.070 NA NA  
## 166 NA 7.98 NA  
## 167 1.340 2.46 NA  
## 168 1.640 0.79 NA  
## 169 3.650 2.64 NA  
## 170 1.610 1.64 NA  
## 171 2.590 1.79 NA  
## 172 1.630 1.14 20.0  
## 173 NA NA NA  
## 174 2.190 1.79 52.0  
## 175 1.050 0.48 NA  
## 176 1.890 1.52 15.0  
## 177 4.100 1.31 NA  
## 178 4.060 2.05 NA  
## 179 1.850 4.23 NA  
## 180 2.590 2.28 NA  
## 181 NA NA NA  
## 182 3.600 2.08 166.0  
## 183 1.910 1.10 NA  
## 184 NA 1.01 NA  
## 185 1.670 1.60 NA  
## 186 NA 5.41 NA  
## 187 2.270 1.79 13.1  
## 188 NA NA NA  
## 189 2.410 0.87 122.0  
## 190 3.580 1.48 NA  
## 191 1.840 2.18 298.5  
## 192 2.230 1.48 NA  
## 193 1.570 0.53 493.0  
## 194 1.930 1.63 NA  
## 195 1.680 1.08 2.0  
## 196 3.990 3.05 46.1  
## 197 2.110 7.39 11.0  
## 198 2.400 1.80 NA  
## 199 5.210 1.46 NA  
## 200 1.450 1.20 32.8  
## 201 2.020 0.75 220.4  
## 202 3.320 1.72 10.0  
## 203 NA NA NA  
## 204 1.100 0.77 20.4  
## 205 1.630 1.10 76.8  
## 206 2.420 1.12 5.0  
## 207 NA 9.32 1703.8  
## 208 NA 5.95 53.0  
## 209 1.450 0.69 6.7  
## 210 3.050 1.41 NA  
## 211 3.260 1.61 NA  
## 212 NA NA NA  
## 213 NA NA 41.9  
## 214 1.240 1.93 NA  
## 215 2.320 2.26 NA  
## 216 1.120 1.46 NA  
## 217 2.210 1.06 478.0  
## 218 NA NA NA  
## 219 2.020 1.15 1214.0  
## 220 2.620 1.10 NA  
## 221 1.420 5.98 NA  
## 222 1.800 0.77 15.2  
## 223 4.860 1.51 NA  
## 224 1.800 2.84 33.0  
## 225 NA 7.84 NA  
## 226 1.950 1.08 2265.8  
## 227 2.160 1.74 63.0  
## 228 2.390 1.89 NA  
## 229 2.180 1.30 87.0  
## 230 1.220 4.25 NA  
## 231 NA NA NA  
## 232 1.170 0.99 NA  
## 233 3.750 1.70 NA  
## 234 NA NA 103.0  
## 235 1.160 1.80 115.0  
## 236 2.210 0.59 68.0  
## 237 1.720 0.99 141.0  
## 238 1.850 1.74 142.0  
## 239 2.680 1.27 90.0  
## 240 3.060 1.41 1068.0  
## 241 1.090 1.48 64.0  
## 242 1.030 1.31 NA  
## 243 1.420 1.57 NA  
## 244 1.180 1.58 NA  
## 245 1.600 1.51 60.0  
## 246 1.150 1.98 123.0  
## 247 2.570 1.29 NA  
## 248 2.200 1.65 NA  
## 249 2.770 2.94 7.0  
## 250 3.130 4.14 9.4  
## 251 2.150 NA NA  
## 252 1.690 1.08 639.0  
## 253 2.540 0.79 NA  
## 254 2.190 1.44 6.0  
## 255 3.270 0.55 NA  
## 256 NA NA NA  
## 257 3.270 2.20 NA  
## 258 2.880 1.46 13.5  
## 259 0.980 3.35 161.0  
## 260 4.100 1.49 337.0  
## 261 1.340 1.15 NA  
## 262 3.080 NA NA  
## 263 1.920 1.00 NA  
## 264 1.800 0.80 NA  
## 265 2.010 1.31 NA  
## 266 1.890 NA NA  
## 267 2.280 NA NA  
## 268 1.810 1.48 NA  
## 269 1.630 0.89 NA  
## 270 1.280 1.85 NA  
## 271 2.160 1.03 NA  
## 272 1.670 0.95 NA  
## 273 NA NA NA  
## 274 4.170 NA NA  
## 275 2.260 1.22 NA  
## 276 1.730 2.31 467.0  
## 277 2.460 1.01 NA  
## 278 3.160 2.22 NA  
## 279 2.120 0.84 NA  
## 280 2.420 1.27 NA  
## 281 1.070 1.06 NA  
## 282 NA NA NA  
## 283 2.090 2.24 NA  
## 284 4.180 2.24 NA  
## 285 1.490 1.44 NA  
## 286 1.990 1.45 NA  
## 287 2.890 1.26 NA  
## 288 3.400 2.05 NA  
## 289 2.620 0.54 12.7  
## 290 0.900 2.07 NA  
## 291 0.660 2.70 6.0  
## 292 2.920 2.30 NA  
## 293 3.050 1.35 NA  
## 294 2.770 1.61 443.0  
## 295 3.500 3.16 NA  
## 296 0.990 2.77 204.0  
## 297 4.010 3.24 1585.0  
## 298 NA NA NA  
## 299 0.960 0.91 479.0  
## 300 1.570 1.49 NA  
## 301 7.080 2.20 2190.0  
## 302 NA NA NA  
## 303 2.400 1.97 19.0  
## 304 2.530 1.45 23.0  
## 305 NA NA NA  
## 306 2.060 0.55 NA  
## 307 2.390 0.46 NA  
## 308 1.660 4.32 116.0  
## 309 4.320 1.63 735.0  
## 310 2.460 1.56 NA  
## 311 1.480 0.86 NA  
## 312 1.880 1.04 NA  
## 313 NA NA NA  
## 314 4.210 1.17 2544.0  
## 315 2.930 3.45 NA  
## 316 1.920 1.02 NA  
## 317 3.590 2.02 2006.2  
## 318 1.220 0.63 1000.0  
## 319 2.310 0.69 25.0  
## 320 NA 7.21 179.0  
## 321 1.010 0.81 NA  
## 322 2.420 1.35 2516.0  
## 323 2.760 1.11 5.0  
## 324 3.610 1.01 5.0  
## 325 2.000 5.55 5.0  
## 326 1.130 1.57 NA  
## 327 NA NA NA  
## 328 NA 8.76 NA  
## 329 1.260 1.30 62.0  
## 330 NA 4.62 NA  
## 331 3.420 1.28 123.0  
## 332 2.600 3.96 NA  
## 333 2.760 1.71 NA  
## 334 4.460 1.76 NA  
## 335 2.460 1.73 NA  
## 336 3.450 2.56 22.9  
## 337 NA NA 16.0  
## 338 NA NA NA  
## 339 5.260 2.92 NA  
## 340 4.610 0.56 NA  
## 341 1.200 0.23 NA  
## 342 1.440 3.84 NA  
## 343 1.840 0.92 NA  
## 344 1.250 0.60 NA  
## 345 2.690 NA NA  
## 346 1.080 1.22 NA  
## 347 2.190 2.46 NA  
## 348 2.510 0.70 NA  
## 349 1.850 1.35 NA  
## 350 3.890 3.34 NA  
## 351 2.800 1.45 NA  
## 352 1.390 3.27 8.0  
## 353 1.700 1.35 68.0  
## 354 1.670 0.79 NA  
## 355 2.520 2.01 NA  
## 356 1.660 0.94 NA  
## 357 3.950 1.43 386.0  
## 358 1.340 1.21 2160.0  
## 359 3.550 1.92 NA  
## 360 1.850 NA 21.0  
## 361 2.100 1.17 NA  
## 362 3.650 2.22 229.4  
## 363 1.490 1.29 NA  
## 364 1.430 0.82 1775.0  
## 365 1.620 0.71 NA  
## 366 2.010 2.94 NA  
## 367 2.470 3.03 NA  
## 368 4.890 3.43 6.0  
## 369 2.530 0.77 6.0  
## 370 0.890 1.26 NA  
## 371 1.640 1.73 50.0  
## 372 1.980 1.98 NA  
## 373 2.700 1.26 NA  
## 374 3.650 3.26 235.0  
## 375 0.960 3.04 NA  
## 376 1.490 0.91 NA  
## 377 1.070 1.01 NA  
## 378 2.740 2.02 NA  
## 379 4.520 5.80 17.0  
## 380 2.540 2.20 NA  
## 381 1.710 4.85 NA  
## 382 2.850 1.08 152.0  
## 383 5.650 1.51 NA  
## 384 3.310 2.48 NA  
## 385 2.260 2.00 NA  
## 386 3.780 1.53 686.0  
## 387 2.650 2.05 NA  
## 388 2.040 1.17 NA  
## 389 1.880 1.29 2.0  
## 390 2.550 NA NA  
## 391 2.320 1.23 845.0  
## 392 NA NA NA  
## 393 3.290 0.98 NA  
## 394 1.140 0.54 NA  
## 395 NA 5.89 NA  
## 396 2.390 1.51 NA  
## 397 3.360 3.93 NA  
## 398 4.430 1.07 8.0  
## 399 0.940 0.91 NA  
## 400 3.690 2.18 NA  
## 401 1.750 1.62 37.3  
## 402 NA NA NA  
## 403 1.860 2.68 NA  
## 404 1.650 0.78 NA  
## 405 1.310 2.01 NA  
## 406 2.700 2.38 NA  
## 407 3.870 1.41 NA  
## 408 2.330 0.71 NA  
## 409 2.150 3.89 NA  
## 410 1.290 1.93 NA  
## 411 2.750 1.97 NA  
## 412 2.370 3.18 NA  
## 413 2.380 1.67 6.6  
## 414 3.780 3.14 NA  
## 415 5.180 3.50 NA  
## 416 1.770 1.40 NA  
## 417 3.470 1.81 17.0  
## 418 1.000 1.64 NA  
## 419 2.320 3.21 NA  
## 420 4.510 1.97 NA  
## 421 2.950 1.56 NA  
## 422 1.140 5.53 25.0  
## 423 3.920 2.59 NA  
## 424 1.360 1.97 NA  
## 425 4.780 2.90 NA  
## 426 2.640 2.50 NA  
## 427 NA NA NA  
## 428 1.690 0.69 NA  
## 429 0.880 0.66 NA  
## 430 2.630 0.92 162.0  
## 431 1.800 1.03 NA  
## 432 1.830 1.33 NA  
## 433 NA NA NA  
## 434 1.780 2.70 9.0  
## 435 3.450 2.20 NA  
## 436 3.060 1.96 NA  
## 437 1.280 0.69 NA  
## 438 3.020 2.00 NA  
## 439 1.660 1.11 13.6  
## 440 NA 5.42 NA  
## 441 2.100 3.64 NA  
## 442 2.230 1.01 NA  
## 443 1.650 1.37 25.0  
## 444 3.320 1.66 NA  
## 445 4.020 2.81 NA  
## 446 NA NA NA  
## 447 2.660 1.85 NA  
## 448 2.070 1.82 NA  
## 449 3.480 1.02 NA  
## 450 2.860 2.93 NA  
## 451 1.230 1.16 NA  
## 452 1.700 2.47 280.8  
## 453 2.110 1.74 NA  
## 454 1.820 0.79 NA  
## 455 1.500 1.74 NA  
## 456 NA 10.11 NA  
## 457 2.550 3.65 2597.0  
## 458 1.170 2.37 NA  
## 459 2.320 2.25 NA  
## 460 2.320 2.25 NA  
## 461 1.820 1.85 NA  
## 462 1.160 0.66 NA  
## 463 NA NA NA  
## 464 2.030 1.85 5.0  
## 465 1.790 1.06 21.2  
## 466 1.540 1.92 NA  
## 467 1.730 1.26 NA  
## 468 NA 7.65 NA  
## 469 1.430 1.25 NA  
## 470 3.150 1.84 NA  
## 471 2.580 2.09 NA  
## 472 NA 1.27 NA  
## 473 1.190 1.09 NA  
## 474 2.240 2.31 NA  
## 475 3.150 2.19 NA  
## 476 3.030 0.67 NA  
## 477 1.380 0.40 NA  
## 478 1.900 2.14 NA  
## 479 3.040 1.26 NA  
## 480 NA NA NA  
## 481 2.500 0.88 NA  
## 482 1.890 0.65 NA  
## 483 1.970 2.38 NA  
## 484 3.530 5.07 NA  
## 485 2.810 1.72 149.0  
## 486 2.060 1.88 NA  
## 487 2.670 1.30 NA  
## 488 3.710 2.25 NA  
## 489 1.000 3.78 NA  
## 490 1.170 1.75 NA  
## 491 NA NA 12.4  
## 492 NA 6.28 168.0  
## 493 1.460 0.94 NA  
## 494 2.380 1.56 NA  
## 495 2.200 0.67 449.0  
## 496 4.270 2.06 NA  
## 497 1.230 1.57 NA  
## 498 3.380 1.62 24.0  
## 499 1.440 3.77 11.0  
## 500 1.310 1.68 NA  
## 501 3.290 2.58 35.7  
## 502 1.700 1.28 NA  
## 503 1.970 1.47 NA  
## 504 1.790 1.23 NA  
## 505 1.950 2.42 NA  
## 506 2.680 3.89 NA  
## 507 3.050 2.68 436.5  
## 508 2.120 1.70 NA  
## 509 1.340 1.40 NA  
## 510 0.690 2.95 NA  
## 511 3.430 3.79 NA  
## 512 2.180 1.04 274.2  
## 513 2.590 1.74 NA  
## 514 4.740 2.03 NA  
## 515 NA 5.77 NA  
## 516 3.060 0.94 NA  
## 517 1.300 3.75 NA  
## 518 2.980 1.36 NA  
## 519 3.080 1.39 NA  
## 520 1.750 0.97 NA  
## 521 5.250 1.89 NA  
## 522 1.950 0.78 NA  
## 523 3.040 1.91 NA  
## 524 NA 7.70 NA  
## 525 NA 9.71 NA  
## 526 2.830 1.19 NA  
## 527 1.370 0.84 NA  
## 528 3.020 1.75 NA  
## 529 1.470 2.56 NA  
## 530 2.840 1.04 NA  
## 531 1.280 2.81 5.0  
## 532 1.410 1.21 NA  
## 533 NA 7.80 1186.0  
## 534 0.820 2.09 68.0  
## 535 4.100 0.92 NA  
## 536 1.920 3.20 NA  
## 537 2.080 0.96 NA  
## 538 2.720 1.79 NA  
## 539 1.080 1.34 172.0  
## 540 2.850 0.80 NA  
## 541 1.300 2.13 NA  
## 542 1.790 1.90 NA  
## 543 2.400 0.74 NA  
## 544 3.860 1.08 NA  
## 545 2.470 2.98 NA  
## 546 1.990 2.96 13.0  
## 547 3.430 1.66 NA  
## 548 1.450 1.14 NA  
## 549 2.380 1.10 NA  
## 550 1.250 0.57 NA  
## 551 3.350 2.04 NA  
## 552 4.940 1.78 NA  
## 553 2.990 3.14 NA  
## 554 1.000 2.04 NA  
## 555 2.200 2.59 NA  
## 556 3.380 1.87 113.0  
## 557 4.120 0.87 NA  
## 558 NA NA NA  
## 559 NA 2.31 NA  
## 560 1.160 1.63 NA  
## 561 1.540 1.92 108.0  
## 562 1.160 3.91 NA  
## 563 1.580 3.16 NA  
## 564 2.040 1.90 NA  
## 565 1.720 0.86 NA  
## 566 1.760 4.17 NA  
## 567 1.570 2.33 NA  
## 568 1.700 0.62 NA  
## 569 2.780 4.60 123.5  
## 570 3.530 1.08 NA  
## 571 3.190 2.24 NA  
## 572 2.500 1.90 NA  
## 573 1.600 1.22 6.1  
## 574 1.270 1.26 NA  
## 575 NA NA NA  
## 576 2.280 2.62 NA  
## 577 1.600 1.00 17.7  
## 578 1.000 0.95 NA  
## 579 3.270 1.58 9.0  
## 580 6.510 4.39 NA  
## 581 1.940 0.81 NA  
## 582 0.820 1.65 NA  
## 583 0.510 1.47 NA  
## 584 3.890 1.09 NA  
## 585 1.810 1.11 NA  
## 586 3.040 1.17 7.9  
## 587 NA 24.43 8.0  
## 588 2.900 3.23 NA  
## 589 1.860 0.93 NA  
## 590 4.860 3.55 NA  
## 591 1.490 42.65 NA  
## 592 2.260 1.82 NA  
## 593 2.340 0.47 5.0  
## 594 1.770 2.01 NA  
## 595 NA 7.56 NA  
## 596 1.430 3.12 NA  
## 597 2.510 1.77 NA  
## 598 NA NA NA  
## 599 NA 5.82 NA  
## 600 NA NA NA  
## 601 1.330 2.26 NA  
## 602 1.830 4.09 NA  
## 603 1.770 4.16 NA  
## 604 2.700 2.66 12.0  
## 605 4.140 2.73 142.1  
## 606 4.700 1.72 NA  
## 607 NA 7.80 1186.0  
## 608 0.500 3.52 NA  
## 609 1.950 1.01 NA  
## 610 1.510 1.65 NA  
## 611 0.640 1.40 NA  
## 612 2.460 2.01 NA  
## 613 1.590 1.20 NA  
## 614 1.700 1.22 NA  
## 615 2.890 2.32 NA  
## 616 2.460 1.82 NA  
## 617 1.380 1.96 872.0  
## 618 NA NA NA  
## 619 NA NA NA  
## 620 0.910 2.49 NA  
## 621 1.810 1.65 NA  
## 622 NA 6.57 NA  
## 623 1.540 2.09 373.7  
## 624 2.680 1.18 14.1  
## 625 1.170 0.55 29.0  
## 626 2.080 0.88 66.0  
## 627 2.650 0.79 87.3  
## 628 1.240 1.27 33.0  
## 629 1.980 0.57 NA  
## 630 4.510 4.22 1654.0  
## 631 2.020 0.59 6.0  
## 632 2.140 0.62 NA  
## 633 1.670 0.89 1058.0  
## 634 1.660 1.48 32.8  
## 635 3.380 4.50 NA  
## 636 2.140 1.40 13.0  
## 637 3.280 0.72 NA  
## 638 1.350 1.05 NA  
## 639 2.260 1.99 NA  
## 640 2.440 1.07 6.0  
## 641 1.790 1.08 530.0  
## 642 0.880 1.69 29.0  
## 643 1.142 0.64 NA  
## 644 6.320 2.08 31.1  
## 645 3.200 2.19 11.0  
## 646 2.500 0.92 6.0  
## 647 0.880 0.87 9.4  
## 648 1.730 1.27 15.0  
## 649 1.890 2.31 6.0  
## 650 1.320 2.70 10.0  
## 651 1.520 1.12 49.2  
## 652 2.070 1.26 10.0  
## 653 2.550 3.44 291.3  
## 654 2.260 2.71 25.0  
## 655 1.060 0.88 124.9  
## 656 2.490 2.04 114.8  
## 657 1.630 2.09 39.0  
## 658 2.380 0.90 NA  
## 659 1.520 2.70 10.0  
## 660 1.970 2.29 40.0  
## 661 4.140 3.20 12.0  
## 662 3.020 1.31 77.0  
## 663 1.590 1.35 NA  
## 664 2.060 0.67 228.3  
## 665 1.300 0.79 1467.0  
## 666 2.350 1.86 NA  
## 667 2.220 0.66 11.2  
## 668 1.000 3.28 144.1  
## 669 NA 8.41 NA  
## 670 2.900 1.33 5.0  
## 671 1.620 2.74 NA  
## 672 2.310 1.48 NA  
## 673 2.030 0.95 5.0  
## 674 1.000 4.10 30.7  
## 675 2.280 1.82 5.0  
## 676 4.140 2.61 1548.0  
## 677 3.120 1.14 6.0  
## 678 2.070 1.27 38.0  
## 679 4.620 2.45 5.0  
## 680 2.200 1.55 2.0  
## 681 1.220 1.79 NA  
## 682 2.720 2.66 35.0  
## 683 1.000 1.25 NA  
## 684 3.140 2.21 NA  
## 685 1.650 1.56 14.0  
## 686 2.230 1.50 19.0  
## 687 2.240 1.07 1061.6  
## 688 1.760 3.00 6.0  
## 689 1.510 1.74 NA  
## 690 2.150 2.08 35.0  
## 691 1.240 1.08 NA  
## 692 0.780 3.19 14.0  
## 693 1.320 2.01 84.0  
## 694 1.720 1.76 104.0  
## 695 2.290 2.43 NA  
## 696 1.130 2.14 5.0  
## 697 1.080 1.68 334.0  
## 698 0.790 1.14 8.0  
## 699 2.840 0.97 7.4  
## 700 2.340 0.88 156.0  
## 701 NA 5.07 86.9  
## 702 2.160 1.39 NA  
## 703 1.010 1.76 6.0  
## 704 1.640 2.52 60.6  
## 705 2.960 1.85 NA  
## 706 2.120 0.84 4.0  
## 707 3.440 2.04 6.0  
## 708 1.330 2.82 5.0  
## 709 3.440 1.02 13.0  
## 710 1.890 2.11 20.0  
## 711 3.360 3.33 181.4  
## 712 2.630 1.34 NA  
## 713 1.240 1.14 6.0  
## 714 2.680 1.71 NA  
## 715 2.860 0.52 6.0  
## 716 2.060 1.37 NA  
## 717 NA 3.70 NA  
## 718 1.330 2.18 17.0  
## 719 1.580 0.76 7.0  
## 720 1.340 1.32 NA  
## 721 4.080 4.23 NA  
## 722 2.070 2.34 6.0  
## 723 1.210 1.23 NA  
## 724 1.260 1.18 33.0  
## 725 2.020 1.96 326.0  
## 726 3.040 1.49 NA  
## 727 1.480 1.20 NA  
## 728 1.230 1.43 NA  
## 729 6.510 1.84 NA  
## 730 2.260 2.00 NA  
## 731 1.000 4.21 NA  
## 732 1.890 0.65 NA  
## 733 2.740 NA NA  
## 734 1.140 0.90 NA  
## 735 3.270 2.01 6.0  
## 736 2.210 1.74 NA  
## 737 3.530 1.96 NA  
## 738 2.940 1.66 1149.3  
## 739 1.690 1.60 6.0  
## 740 1.400 2.85 12.0  
## 741 3.460 0.88 46.0  
## 742 1.630 1.46 NA  
## 743 1.090 0.58 NA  
## 744 3.810 1.31 NA  
## 745 1.820 2.54 NA  
## 746 3.700 9.84 6.0  
## 747 1.570 0.89 NA  
## 748 4.110 1.79 28.0  
## 749 1.130 2.71 58.0  
## 750 1.890 2.00 NA  
## 751 1.450 1.89 6.0  
## 752 1.430 1.80 1763.5  
## 753 NA NA 6.7  
## 754 2.950 1.06 NA  
## 755 4.130 1.60 NA  
## 756 2.820 0.78 NA  
## 757 2.140 0.55 63.0  
## 758 4.810 1.12 NA  
## 759 1.480 2.56 64.0  
## 760 2.780 1.58 257.0  
## 761 1.480 2.11 257.0  
## 762 3.930 1.44 NA  
## 763 4.320 1.66 NA  
## 764 1.820 1.52 16.0  
## 765 1.280 3.12 NA  
## 766 NA 8.37 121.0  
## 767 1.400 1.82 NA  
## 768 1.590 1.13 16.6  
## 769 3.080 1.13 NA  
## 770 1.000 2.86 NA  
## 771 2.900 0.84 NA  
## 772 NA NA NA  
## 773 1.880 1.69 NA  
## 774 3.100 3.42 457.9  
## 775 1.580 1.16 67.0  
## 776 1.970 0.81 25.0  
## 777 1.690 2.83 NA  
## 778 2.310 0.51 NA  
## 779 1.110 1.07 NA  
## 780 2.110 1.30 NA  
## 781 1.560 1.69 NA  
## 782 NA 4.62 NA  
## 783 1.630 1.82 NA  
## 784 NA 6.59 NA  
## 785 1.990 1.13 NA  
## 786 2.320 2.35 NA  
## 787 2.070 NA NA  
## 788 NA 7.98 NA  
## 789 1.340 2.46 NA  
## 790 1.640 0.79 NA  
## 791 3.650 2.64 NA  
## 792 1.610 1.64 NA  
## 793 2.590 1.79 NA  
## 794 1.630 1.14 20.0  
## 795 NA NA NA  
## 796 2.190 1.79 52.0  
## 797 1.050 0.48 NA  
## 798 1.890 1.52 15.0  
## 799 4.100 1.31 NA  
## 800 4.060 2.05 NA  
## 801 1.850 4.23 NA  
## 802 2.590 2.28 NA  
## 803 NA NA NA  
## 804 3.600 2.08 166.0  
## 805 1.910 1.10 NA  
## 806 NA 1.01 NA  
## 807 1.670 1.60 NA  
## 808 NA 5.41 NA  
## 809 2.270 1.79 13.1  
## 810 NA NA NA  
## 811 2.410 0.87 122.0  
## 812 3.580 1.48 NA  
## 813 1.840 2.18 298.5  
## 814 2.230 1.48 NA  
## 815 1.570 0.53 493.0  
## 816 1.930 1.63 NA  
## 817 1.680 1.08 2.0  
## 818 3.990 3.05 46.1  
## 819 2.110 7.39 11.0  
## 820 2.400 1.80 NA  
## 821 5.210 1.46 NA  
## 822 1.450 1.20 32.8  
## 823 2.020 0.75 220.4  
## 824 3.320 1.72 10.0  
## 825 NA NA NA  
## 826 1.100 0.77 20.4  
## admit.ACR admit.eGFR D.C.A1C D.C.Blood.Pressure..Systolic.  
## 1 29.90 56 NA NA  
## 2 0.80 87 6.6 142  
## 3 4.00 76 8.0 128  
## 4 4.50 90 7.6 110  
## 5 18.60 15 9.4 110  
## 6 4.10 80 8.0 120  
## 7 NA 120 10.3 120  
## 8 135.60 18 6.8 100  
## 9 NA 91 8.5 124  
## 10 NA 87 8.7 120  
## 11 45.90 20 6.6 128  
## 12 3.50 16 6.8 145  
## 13 1.20 120 7.2 128  
## 14 2.60 73 6.6 115  
## 15 NA 84 7.8 140  
## 16 0.50 86 8.5 115  
## 17 2.00 108 5.8 118  
## 18 NA 112 8.9 110  
## 19 115.70 21 8.5 140  
## 20 1.20 81 NA NA  
## 21 NA NA NA 105  
## 22 7.10 79 14.4 150  
## 23 1.20 102 6.9 130  
## 24 4.70 105 7.3 120  
## 25 9.40 32 7.3 138  
## 26 1.10 112 9.9 124  
## 27 NA 120 NA 144  
## 28 0.50 114 6.8 110  
## 29 8.50 86 6.6 120  
## 30 0.70 90 6.3 125  
## 31 11.80 91 8.3 135  
## 32 1.30 74 NA 140  
## 33 43.10 48 6.2 115  
## 34 12.80 73 8.6 122  
## 35 NA 78 6.7 122  
## 36 NA 56 5.1 130  
## 37 7.40 58 7.4 132  
## 38 1.30 104 NA NA  
## 39 1.40 95 7.1 NA  
## 40 9.70 90 6.6 150  
## 41 NA 107 NA NA  
## 42 43.90 79 8.5 114  
## 43 473.20 NA 7.3 160  
## 44 NA NA 8.7 130  
## 45 2.80 78 6.7 NA  
## 46 9.40 100 8.1 120  
## 47 NA 90 6.5 125  
## 48 NA 108 5.6 120  
## 49 NA 74 NA NA  
## 50 160.00 97 7.4 140  
## 51 NA 77 5.8 112  
## 52 3.80 55 7.1 140  
## 53 2.00 113 10.6 110  
## 54 442.30 33 10.0 145  
## 55 NA 116 7.9 122  
## 56 1.90 104 7.1 120  
## 57 NA 91 14.4 120  
## 58 0.20 79 7.0 120  
## 59 NA 120 8.1 120  
## 60 3.70 80 7.3 NA  
## 61 17.50 114 6.5 120  
## 62 2.00 84 7.7 NA  
## 63 0.60 34 6.8 98  
## 64 1.30 113 7.4 120  
## 65 103.10 19 10.4 120  
## 66 NA 57 7.4 122  
## 67 140.00 40 6.6 144  
## 68 2.20 120 9.8 120  
## 69 5.00 90 6.9 120  
## 70 6.40 70 NA 130  
## 71 18.70 68 NA NA  
## 72 1.50 49 6.6 145  
## 73 3.60 74 6.9 145  
## 74 NA 71 7.1 122  
## 75 49.10 95 7.2 150  
## 76 1.00 53 11.1 110  
## 77 2.80 90 NA NA  
## 78 20.80 81 10.8 150  
## 79 5.10 99 5.5 160  
## 80 7.00 101 6.1 110  
## 81 2.80 73 8.2 125  
## 82 NA 52 6.5 136  
## 83 NA 71 NA NA  
## 84 0.40 90 7.5 130  
## 85 NA 120 8.5 130  
## 86 NA 90 7.1 140  
## 87 2.90 70 8.8 112  
## 88 2.40 83 8.8 140  
## 89 25.20 82 12.6 125  
## 90 8.70 29 6.3 140  
## 91 NA 21 6.7 105  
## 92 NA 115 6.6 124  
## 93 0.30 97 6.0 140  
## 94 NA 90 6.8 110  
## 95 NA NA 7.0 128  
## 96 1.00 102 6.4 110  
## 97 0.60 108 9.3 NA  
## 98 4.90 102 6.4 138  
## 99 16.60 107 NA NA  
## 100 NA 61 6.1 150  
## 101 NA 120 7.1 120  
## 102 4.30 67 NA NA  
## 103 18.80 61 5.4 170  
## 104 NA NA 5.3 130  
## 105 59.70 59 8.7 132  
## 106 NA 120 6.1 110  
## 107 NA 90 8.2 NA  
## 108 1.10 93 7.2 100  
## 109 NA 74 8.3 120  
## 110 NA 120 11.3 110  
## 111 NA 90 NA NA  
## 112 NA 60 7.5 155  
## 113 9.50 120 7.5 125  
## 114 NA 60 5.8 130  
## 115 44.60 86 6.0 130  
## 116 328.40 39 9.7 122  
## 117 0.50 94 7.1 110  
## 118 1.30 74 6.1 130  
## 119 2.70 NA 5.8 125  
## 120 NA 90 7.3 120  
## 121 NA 93 NA NA  
## 122 NA 120 8.2 130  
## 123 2.10 120 5.8 120  
## 124 NA 79 7.1 115  
## 125 NA 106 7.2 120  
## 126 5.90 120 9.4 105  
## 127 2.00 92 7.5 130  
## 128 NA 71 8.6 120  
## 129 NA 120 7.2 130  
## 130 205.10 54 6.1 125  
## 131 2.80 77 8.9 NA  
## 132 NA 26 7.0 NA  
## 133 NA 32 6.9 138  
## 134 NA 120 8.0 120  
## 135 2.50 116 9.3 130  
## 136 NA 23 NA NA  
## 137 7.00 24 7.6 114  
## 138 16.90 60 7.6 158  
## 139 37.00 15 6.4 130  
## 140 NA 120 11.0 110  
## 141 NA 120 NA NA  
## 142 1.40 NA 7.9 146  
## 143 NA 105 NA 120  
## 144 18.60 112 10.2 NA  
## 145 NA NA 8.8 NA  
## 146 2.80 113 7.0 122  
## 147 NA 120 6.1 139  
## 148 73.00 102 6.4 138  
## 149 NA 58 6.5 158  
## 150 NA 60 NA NA  
## 151 NA 70 7.5 NA  
## 152 199.10 99 12.0 NA  
## 153 4.00 70 8.2 132  
## 154 2.00 72 NA NA  
## 155 NA 90 6.6 110  
## 156 NA 74 6.0 110  
## 157 11.40 52 7.0 NA  
## 158 1.20 118 8.1 110  
## 159 3.99 NA 5.4 108  
## 160 NA 41 9.2 100  
## 161 NA 110 8.2 120  
## 162 60.50 104 9.5 124  
## 163 351.90 NA 6.9 120  
## 164 120.00 NA 9.3 160  
## 165 NA 39 14.6 110  
## 166 NA NA NA NA  
## 167 2.30 49 8.6 90  
## 168 NA 113 7.0 120  
## 169 NA 96 9.4 105  
## 170 NA 85 NA NA  
## 171 2.00 73 9.3 110  
## 172 4.40 39 7.7 110  
## 173 NA NA 9.3 78  
## 174 4.90 23 7.5 140  
## 175 NA NA 13.1 128  
## 176 6.50 90 8.2 128  
## 177 NA 59 9.2 NA  
## 178 2.10 63 10.8 150  
## 179 14.10 100 9.0 NA  
## 180 NA 82 5.3 115  
## 181 NA 37 7.9 NA  
## 182 14.70 35 7.0 180  
## 183 NA 120 12.1 NA  
## 184 NA NA NA 140  
## 185 NA 31 7.7 120  
## 186 31.60 70 NA NA  
## 187 2.80 32 8.6 140  
## 188 NA 70 7.4 NA  
## 189 19.40 90 9.0 130  
## 190 2.80 106 7.7 113  
## 191 30.50 35 7.7 156  
## 192 224.60 46 8.6 138  
## 193 67.50 65 8.4 130  
## 194 NA 39 9.9 110  
## 195 1.00 90 7.6 110  
## 196 2.30 49 NA NA  
## 197 1.20 120 8.6 130  
## 198 0.50 76 NA NA  
## 199 164.30 90 8.4 132  
## 200 3.30 93 9.0 120  
## 201 32.40 42 9.4 NA  
## 202 2.80 93 6.1 150  
## 203 125.70 NA 14.1 NA  
## 204 NA 74 10.3 105  
## 205 4.40 51 NA NA  
## 206 NA 82 NA NA  
## 207 187.00 63 7.1 112  
## 208 8.50 120 8.0 NA  
## 209 NA 67 7.3 NA  
## 210 250.00 58 8.3 150  
## 211 2.80 60 6.8 140  
## 212 NA NA 8.9 132  
## 213 3.00 120 7.1 126  
## 214 9.40 34 9.0 110  
## 215 2.80 119 7.4 120  
## 216 24.60 31 7.4 128  
## 217 30.60 89 6.3 120  
## 218 4.00 120 13.6 NA  
## 219 125.20 16 7.9 140  
## 220 146.80 43 15.0 160  
## 221 141.60 49 8.9 100  
## 222 2.80 72 10.3 123  
## 223 NA 75 7.5 105  
## 224 4.20 90 11.0 NA  
## 225 NA NA 6.1 105  
## 226 354.00 30 7.7 111  
## 227 NA 84 7.8 110  
## 228 NA 120 6.2 132  
## 229 139.60 79 5.8 130  
## 230 NA NA 9.8 NA  
## 231 NA NA NA NA  
## 232 98.00 65 5.6 140  
## 233 57.00 120 10.0 120  
## 234 19.30 NA 7.9 140  
## 235 5.10 53 10.0 120  
## 236 24.40 108 11.1 NA  
## 237 42.20 37 5.9 140  
## 238 2.80 32 7.3 110  
## 239 290.90 26 6.4 140  
## 240 314.10 28 6.6 NA  
## 241 NA 107 10.1 100  
## 242 NA 93 7.8 110  
## 243 NA NA 8.6 NA  
## 244 217.00 36 7.7 118  
## 245 NA 120 8.6 130  
## 246 89.60 52 8.0 120  
## 247 NA 91 8.5 138  
## 248 152.40 29 7.7 110  
## 249 1.00 118 10.5 NA  
## 250 2.00 54 8.0 130  
## 251 NA NA NA NA  
## 252 58.80 19 7.4 101  
## 253 NA 77 8.2 100  
## 254 NA 93 6.9 100  
## 255 NA 49 7.2 140  
## 256 NA 15 6.9 128  
## 257 0.60 90 7.9 138  
## 258 2.80 76 6.6 142  
## 259 3.40 50 9.2 120  
## 260 42.80 72 8.2 130  
## 261 2.00 82 8.7 128  
## 262 NA 107 NA NA  
## 263 396.00 NA 7.7 150  
## 264 0.70 90 7.3 150  
## 265 13.80 51 9.2 110  
## 266 NA 88 NA NA  
## 267 NA 32 NA NA  
## 268 2.00 36 7.4 130  
## 269 2.50 69 7.1 134  
## 270 1.90 105 6.9 128  
## 271 7.30 66 9.2 120  
## 272 NA 60 NA NA  
## 273 NA 46 16.7 110  
## 274 0.90 111 11.3 NA  
## 275 NA 120 5.9 130  
## 276 47.20 24 6.4 140  
## 277 1.60 107 6.6 120  
## 278 NA NA 10.0 130  
## 279 2.40 81 9.6 NA  
## 280 0.80 107 7.8 128  
## 281 8.40 69 8.0 118  
## 282 NA NA 10.7 NA  
## 283 8.50 61 7.5 130  
## 284 17.20 62 9.2 135  
## 285 59.00 89 NA 110  
## 286 2.80 70 7.5 130  
## 287 NA 74 10.9 170  
## 288 NA NA 6.6 160  
## 289 4.20 88 7.3 122  
## 290 66.70 46 7.4 130  
## 291 NA 47 7.9 130  
## 292 7.30 120 10.8 140  
## 293 2.00 70 12.8 105  
## 294 NA NA 7.3 160  
## 295 173.00 31 6.3 110  
## 296 13.10 69 8.4 112  
## 297 317.00 74 7.6 130  
## 298 NA NA NA NA  
## 299 131.90 14 6.6 100  
## 300 NA 79 7.5 146  
## 301 593.00 NA 8.8 120  
## 302 NA 77 13.1 85  
## 303 0.80 110 9.1 NA  
## 304 1.60 100 8.1 122  
## 305 NA NA NA NA  
## 306 152.00 43 7.3 140  
## 307 0.30 84 7.7 120  
## 308 13.30 81 6.3 126  
## 309 59.30 94 NA NA  
## 310 6.90 104 8.9 130  
## 311 173.90 33 6.8 122  
## 312 15.50 48 8.0 120  
## 313 NA 57 NA 120  
## 314 578.20 28 9.2 150  
## 315 116.70 67 9.0 140  
## 316 NA 54 8.3 100  
## 317 167.20 59 10.2 140  
## 318 NA 31 6.6 140  
## 319 2.20 89 8.7 132  
## 320 59.70 79 8.0 150  
## 321 NA 120 11.1 80  
## 322 163.40 86 7.3 122  
## 323 NA 133 9.3 140  
## 324 NA 97 14.2 NA  
## 325 40.90 118 7.1 120  
## 326 NA NA 6.4 110  
## 327 NA NA 11.1 110  
## 328 3.20 90 7.2 110  
## 329 4.10 48 6.7 120  
## 330 NA 90 NA NA  
## 331 3.70 120 8.1 98  
## 332 1.20 89 6.1 120  
## 333 46.10 61 11.2 120  
## 334 8.60 69 9.3 NA  
## 335 48.00 17 7.5 130  
## 336 3.20 48 7.4 130  
## 337 1.10 98 6.1 NA  
## 338 NA NA NA NA  
## 339 4.00 118 5.6 NA  
## 340 NA 96 6.2 106  
## 341 NA 120 7.4 NA  
## 342 NA 88 6.7 134  
## 343 8.90 75 10.5 100  
## 344 1.50 87 NA NA  
## 345 1.10 NA 9.0 NA  
## 346 2.80 109 7.4 130  
## 347 177.50 79 8.9 108  
## 348 4.70 43 7.8 NA  
## 349 4.70 40 6.5 128  
## 350 NA 119 5.6 110  
## 351 NA 20 NA NA  
## 352 0.50 78 6.4 140  
## 353 5.40 82 6.1 NA  
## 354 148.50 15 8.0 108  
## 355 NA NA 6.4 110  
## 356 2.30 120 10.8 124  
## 357 42.90 NA 11.1 118  
## 358 432.50 35 7.5 118  
## 359 NA 81 6.5 NA  
## 360 2.00 120 9.7 110  
## 361 3.50 120 6.0 160  
## 362 14.40 61 8.5 NA  
## 363 21.50 67 7.1 96  
## 364 273.10 64 13.0 NA  
## 365 8.60 NA 8.1 118  
## 366 NA NA 10.1 NA  
## 367 NA 57 5.9 140  
## 368 0.40 90 NA NA  
## 369 NA 95 8.9 120  
## 370 1.30 36 8.0 120  
## 371 5.60 NA 6.1 100  
## 372 2.50 90 11.2 145  
## 373 1.20 110 7.4 138  
## 374 56.00 120 12.2 110  
## 375 NA 58 13.0 110  
## 376 138.80 NA 6.4 128  
## 377 NA 15 8.2 130  
## 378 5.10 65 6.6 110  
## 379 3.80 71 7.4 128  
## 380 7.90 34 8.0 130  
## 381 NA 26 6.6 100  
## 382 13.70 74 7.6 170  
## 383 NA NA 7.7 140  
## 384 2.00 68 6.3 90  
## 385 1.10 93 9.1 110  
## 386 25.40 NA 7.1 120  
## 387 0.70 120 NA NA  
## 388 9.10 120 9.5 122  
## 389 0.20 51 NA NA  
## 390 0.60 90 NA 110  
## 391 140.80 20 9.3 NA  
## 392 NA NA 14.1 NA  
## 393 NA 90 6.8 128  
## 394 1.50 90 10.2 140  
## 395 4.00 120 6.2 118  
## 396 2.80 103 5.8 110  
## 397 5.20 109 9.0 148  
## 398 95.00 61 7.9 130  
## 399 NA NA 5.8 110  
## 400 1.10 61 6.0 130  
## 401 15.50 84 9.8 NA  
## 402 NA NA NA NA  
## 403 NA NA 6.8 NA  
## 404 11.20 40 12.2 130  
## 405 43.50 46 7.4 120  
## 406 15.70 120 9.5 130  
## 407 81.20 15 7.1 120  
## 408 0.60 120 8.6 NA  
## 409 2.30 113 8.2 120  
## 410 5.20 34 8.2 110  
## 411 0.80 90 9.3 120  
## 412 NA 116 6.2 100  
## 413 2.00 98 6.9 120  
## 414 9.70 86 6.7 148  
## 415 47.10 26 9.8 130  
## 416 NA 65 6.6 130  
## 417 1.10 118 6.5 138  
## 418 NA 64 6.7 122  
## 419 2.20 41 6.5 150  
## 420 NA 120 8.4 110  
## 421 1.10 90 7.2 126  
## 422 1.40 73 8.4 110  
## 423 NA 66 6.4 NA  
## 424 2.10 120 10.8 NA  
## 425 0.70 120 11.3 110  
## 426 2.00 68 5.7 140  
## 427 NA NA 6.5 127  
## 428 12.40 59 8.3 144  
## 429 NA 25 8.7 140  
## 430 11.00 120 7.6 133  
## 431 3.60 97 9.6 100  
## 432 NA NA 7.0 142  
## 433 NA NA 10.1 NA  
## 434 0.50 90 8.9 105  
## 435 9.20 90 7.7 130  
## 436 50.40 42 8.2 164  
## 437 4.30 91 6.7 110  
## 438 2.00 67 6.8 120  
## 439 2.80 84 8.2 110  
## 440 7.00 76 NA NA  
## 441 16.00 88 7.9 128  
## 442 NA 73 6.7 110  
## 443 3.40 41 7.2 120  
## 444 NA 37 7.9 NA  
## 445 488.50 24 10.4 NA  
## 446 NA NA NA NA  
## 447 1.70 95 8.6 140  
## 448 NA 120 6.6 120  
## 449 298.70 109 NA NA  
## 450 NA NA NA 180  
## 451 2.30 76 5.7 NA  
## 452 NA 39 7.2 NA  
## 453 NA 65 6.1 NA  
## 454 NA 120 6.9 100  
## 455 NA NA 9.2 132  
## 456 3.20 87 6.1 132  
## 457 279.30 17 8.6 NA  
## 458 5.20 60 7.4 144  
## 459 12.20 103 7.7 132  
## 460 12.20 103 6.0 110  
## 461 3.00 31 9.3 150  
## 462 NA 35 6.1 130  
## 463 NA 105 NA 106  
## 464 0.70 90 6.9 138  
## 465 2.20 74 7.7 130  
## 466 26.60 50 7.8 160  
## 467 2.00 119 7.5 122  
## 468 NA 69 7.7 NA  
## 469 2.00 66 7.5 110  
## 470 NA 120 8.9 99  
## 471 20.60 108 11.4 NA  
## 472 NA 15 NA NA  
## 473 NA 29 6.4 150  
## 474 NA NA 7.5 NA  
## 475 NA 90 6.1 142  
## 476 NA 94 6.5 132  
## 477 74.90 68 7.1 120  
## 478 2.80 99 8.4 118  
## 479 NA 120 NA NA  
## 480 NA NA 6.9 NA  
## 481 NA 23 6.6 152  
## 482 NA 120 10.7 NA  
## 483 NA NA 8.2 128  
## 484 409.10 96 6.5 120  
## 485 46.60 66 NA NA  
## 486 26.10 59 7.4 150  
## 487 0.40 112 5.3 90  
## 488 1.50 120 9.4 120  
## 489 63.90 41 NA NA  
## 490 NA 90 7.5 120  
## 491 1.80 90 6.0 130  
## 492 NA 40 8.9 108  
## 493 0.70 105 7.6 120  
## 494 0.60 90 5.5 120  
## 495 NA 67 9.4 130  
## 496 393.00 70 6.9 140  
## 497 NA 71 NA NA  
## 498 2.10 90 NA NA  
## 499 0.90 120 12.1 135  
## 500 8.20 120 9.0 120  
## 501 6.30 80 6.9 120  
## 502 981.00 10 5.9 NA  
## 503 NA 77 10.3 142  
## 504 12.00 54 10.8 110  
## 505 NA NA 6.0 110  
## 506 NA 93 8.6 90  
## 507 42.80 57 11.3 120  
## 508 NA NA 6.9 NA  
## 509 2.80 37 7.9 140  
## 510 NA 120 10.4 NA  
## 511 NA 110 NA 100  
## 512 19.00 69 7.2 140  
## 513 NA 74 9.6 92  
## 514 NA 120 7.3 130  
## 515 65.00 NA 6.5 140  
## 516 NA 86 8.0 NA  
## 517 3.00 90 6.7 130  
## 518 NA 119 7.4 120  
## 519 6.50 97 6.6 130  
## 520 NA 115 10.4 NA  
## 521 472.00 36 9.9 NA  
## 522 1.60 104 6.2 118  
## 523 7.10 NA NA NA  
## 524 1.50 79 6.3 120  
## 525 NA 120 8.1 NA  
## 526 NA NA 7.0 122  
## 527 NA 46 7.6 110  
## 528 NA 69 8.2 168  
## 529 20.40 45 NA NA  
## 530 NA 81 7.4 NA  
## 531 1.00 73 6.9 128  
## 532 2.20 90 9.6 150  
## 533 252.30 43 NA NA  
## 534 3.20 106 8.5 NA  
## 535 NA 30 NA NA  
## 536 2.00 120 NA 120  
## 537 691.00 21 7.4 118  
## 538 1.60 80 NA NA  
## 539 81.10 33 7.5 122  
## 540 NA 38 6.8 NA  
## 541 19.60 34 7.3 NA  
## 542 0.60 90 6.3 122  
## 543 NA 76 NA NA  
## 544 NA 75 6.1 120  
## 545 0.30 85 9.1 NA  
## 546 2.10 120 7.6 150  
## 547 NA 90 NA NA  
## 548 NA 90 6.0 112  
## 549 111.90 NA 7.9 100  
## 550 NA 119 7.4 110  
## 551 14.60 110 NA NA  
## 552 NA 90 8.2 160  
## 553 31.70 120 6.6 110  
## 554 3.30 79 6.7 140  
## 555 2.50 102 8.3 120  
## 556 3.60 90 7.0 NA  
## 557 NA 120 12.2 110  
## 558 NA NA NA NA  
## 559 NA NA NA NA  
## 560 6.50 68 8.2 146  
## 561 3.90 83 5.9 112  
## 562 NA 45 8.6 138  
## 563 5.60 80 7.2 122  
## 564 1.40 90 6.9 120  
## 565 346.80 39 NA NA  
## 566 3.30 89 5.4 124  
## 567 3.20 53 7.4 142  
## 568 2.70 76 8.6 150  
## 569 12.00 80 7.9 150  
## 570 8.90 NA NA NA  
## 571 3.40 92 6.2 126  
## 572 2.70 90 NA NA  
## 573 2.80 78 6.2 140  
## 574 92.70 NA 7.1 120  
## 575 NA NA NA NA  
## 576 NA 32 7.2 NA  
## 577 NA 113 7.1 110  
## 578 1.30 25 8.3 178  
## 579 0.60 69 7.2 112  
## 580 NA 60 6.8 NA  
## 581 152.00 53 8.0 118  
## 582 NA 106 7.3 122  
## 583 NA 90 10.6 170  
## 584 2.80 62 6.8 NA  
## 585 NA 51 8.6 170  
## 586 2.00 113 6.5 120  
## 587 1.70 90 7.4 118  
## 588 NA 29 6.0 NA  
## 589 NA 83 NA NA  
## 590 NA 90 NA NA  
## 591 NA 90 NA NA  
## 592 NA 120 NA NA  
## 593 NA 84 NA NA  
## 594 NA 120 6.7 110  
## 595 0.90 61 11.4 140  
## 596 NA NA 5.7 132  
## 597 NA 115 NA NA  
## 598 NA NA NA NA  
## 599 3.90 90 7.4 116  
## 600 NA 16 NA NA  
## 601 2.00 62 NA NA  
## 602 3.40 90 6.6 140  
## 603 2.10 66 NA NA  
## 604 5.20 64 NA 125  
## 605 6.40 100 NA NA  
## 606 NA 76 NA 110  
## 607 252.30 43 12.0 95  
## 608 NA NA NA NA  
## 609 NA 87 7.1 112  
## 610 7.60 90 NA NA  
## 611 1.60 87 7.5 142  
## 612 1.80 43 6.9 140  
## 613 13.30 31 NA NA  
## 614 NA 59 8.7 NA  
## 615 10.90 120 6.3 118  
## 616 NA 90 9.1 106  
## 617 NA 41 NA NA  
## 618 NA 85 NA NA  
## 619 NA NA 5.7 120  
## 620 8.80 68 8.1 160  
## 621 131.90 32 4.9 120  
## 622 NA 98 NA NA  
## 623 29.90 56 NA NA  
## 624 0.80 87 6.6 142  
## 625 4.00 76 8.0 128  
## 626 4.50 90 7.6 110  
## 627 18.60 15 9.4 110  
## 628 4.10 80 8.0 120  
## 629 NA 120 10.3 120  
## 630 135.60 18 6.8 100  
## 631 NA 91 8.5 124  
## 632 NA 87 8.7 120  
## 633 45.90 20 6.6 128  
## 634 3.50 16 6.8 145  
## 635 1.20 120 7.2 128  
## 636 2.60 73 6.6 115  
## 637 NA 84 7.8 140  
## 638 0.50 86 8.5 115  
## 639 2.00 108 5.8 118  
## 640 NA 112 8.9 110  
## 641 115.70 21 8.5 140  
## 642 1.20 81 NA NA  
## 643 NA NA NA 105  
## 644 7.10 79 14.4 150  
## 645 1.20 102 6.9 130  
## 646 4.70 105 7.3 120  
## 647 9.40 32 7.3 138  
## 648 1.10 112 9.9 124  
## 649 NA 120 NA 144  
## 650 0.50 114 6.8 110  
## 651 8.50 86 6.6 120  
## 652 0.70 90 6.3 125  
## 653 11.80 91 8.3 135  
## 654 1.30 74 NA 140  
## 655 43.10 48 6.2 115  
## 656 12.80 73 8.6 122  
## 657 NA 78 6.7 122  
## 658 NA 56 5.1 130  
## 659 7.40 58 7.4 132  
## 660 1.30 104 NA NA  
## 661 1.40 95 7.1 NA  
## 662 9.70 90 6.6 150  
## 663 NA 107 NA NA  
## 664 43.90 79 8.5 114  
## 665 473.20 NA 7.3 160  
## 666 NA NA 8.7 130  
## 667 2.80 78 6.7 NA  
## 668 9.40 100 8.1 120  
## 669 NA 90 6.5 125  
## 670 NA 108 5.6 120  
## 671 NA 74 NA NA  
## 672 160.00 97 7.4 140  
## 673 NA 77 5.8 112  
## 674 3.80 55 7.1 140  
## 675 2.00 113 10.6 110  
## 676 442.30 33 10.0 145  
## 677 NA 116 7.9 122  
## 678 1.90 104 7.1 120  
## 679 NA 91 14.4 120  
## 680 0.20 79 7.0 120  
## 681 NA 120 8.1 120  
## 682 3.70 80 7.3 NA  
## 683 17.50 114 6.5 120  
## 684 2.00 84 7.7 NA  
## 685 0.60 34 6.8 98  
## 686 1.30 113 7.4 120  
## 687 103.10 19 10.4 120  
## 688 NA 57 7.4 122  
## 689 140.00 40 6.6 144  
## 690 2.20 120 9.8 120  
## 691 5.00 90 6.9 120  
## 692 6.40 70 NA 130  
## 693 18.70 68 NA NA  
## 694 1.50 49 6.6 145  
## 695 3.60 74 6.9 145  
## 696 NA 71 7.1 122  
## 697 49.10 95 7.2 150  
## 698 1.00 53 11.1 110  
## 699 2.80 90 NA NA  
## 700 20.80 81 10.8 150  
## 701 5.10 99 5.5 160  
## 702 7.00 101 6.1 110  
## 703 2.80 73 8.2 125  
## 704 NA 52 6.5 136  
## 705 NA 71 NA NA  
## 706 0.40 90 7.5 130  
## 707 NA 120 8.5 130  
## 708 NA 90 7.1 140  
## 709 2.90 70 8.8 112  
## 710 2.40 83 8.8 140  
## 711 25.20 82 12.6 125  
## 712 8.70 29 6.3 140  
## 713 NA 21 6.7 105  
## 714 NA 115 6.6 124  
## 715 0.30 97 6.0 140  
## 716 NA 90 6.8 110  
## 717 NA NA 7.0 128  
## 718 1.00 102 6.4 110  
## 719 0.60 108 9.3 NA  
## 720 4.90 102 6.4 138  
## 721 16.60 107 NA NA  
## 722 NA 61 6.1 150  
## 723 NA 120 7.1 120  
## 724 4.30 67 NA NA  
## 725 18.80 61 5.4 170  
## 726 NA NA 5.3 130  
## 727 59.70 59 8.7 132  
## 728 NA 120 6.1 110  
## 729 NA 90 8.2 NA  
## 730 1.10 93 7.2 100  
## 731 NA 74 8.3 120  
## 732 NA 120 11.3 110  
## 733 NA 90 NA NA  
## 734 NA 60 7.5 155  
## 735 9.50 120 7.5 125  
## 736 NA 60 5.8 130  
## 737 44.60 86 6.0 130  
## 738 328.40 39 9.7 122  
## 739 0.50 94 7.1 110  
## 740 1.30 74 6.1 130  
## 741 2.70 NA 5.8 125  
## 742 NA 90 7.3 120  
## 743 NA 93 NA NA  
## 744 NA 120 8.2 130  
## 745 2.10 120 5.8 120  
## 746 NA 79 7.1 115  
## 747 NA 106 7.2 120  
## 748 5.90 120 9.4 105  
## 749 2.00 92 7.5 130  
## 750 NA 71 8.6 120  
## 751 NA 120 7.2 130  
## 752 205.10 54 6.1 125  
## 753 2.80 77 8.9 NA  
## 754 NA 26 7.0 NA  
## 755 NA 32 6.9 138  
## 756 NA 120 8.0 120  
## 757 2.50 116 9.3 130  
## 758 NA 23 NA NA  
## 759 7.00 24 7.6 114  
## 760 16.90 60 7.6 158  
## 761 37.00 15 6.4 130  
## 762 NA 120 11.0 110  
## 763 NA 120 NA NA  
## 764 1.40 NA 7.9 146  
## 765 NA 105 NA 120  
## 766 18.60 112 10.2 NA  
## 767 NA NA 8.8 NA  
## 768 2.80 113 7.0 122  
## 769 NA 120 6.1 139  
## 770 73.00 102 6.4 138  
## 771 NA 58 6.5 158  
## 772 NA 60 NA NA  
## 773 NA 70 7.5 NA  
## 774 199.10 99 12.0 NA  
## 775 4.00 70 8.2 132  
## 776 2.00 72 NA NA  
## 777 NA 90 6.6 110  
## 778 NA 74 6.0 110  
## 779 11.40 52 7.0 NA  
## 780 1.20 118 8.1 110  
## 781 3.99 NA 5.4 108  
## 782 NA 41 9.2 100  
## 783 NA 110 8.2 120  
## 784 60.50 104 9.5 124  
## 785 351.90 NA 6.9 120  
## 786 120.00 NA 9.3 160  
## 787 NA 39 14.6 110  
## 788 NA NA NA NA  
## 789 2.30 49 8.6 90  
## 790 NA 113 7.0 120  
## 791 NA 96 9.4 105  
## 792 NA 85 NA NA  
## 793 2.00 73 9.3 110  
## 794 4.40 39 7.7 110  
## 795 NA NA 9.3 78  
## 796 4.90 23 7.5 140  
## 797 NA NA 13.1 128  
## 798 6.50 90 8.2 128  
## 799 NA 59 9.2 NA  
## 800 2.10 63 10.8 150  
## 801 14.10 100 9.0 NA  
## 802 NA 82 5.3 115  
## 803 NA 37 7.9 NA  
## 804 14.70 35 7.0 180  
## 805 NA 120 12.1 NA  
## 806 NA NA NA 140  
## 807 NA 31 7.7 120  
## 808 31.60 70 NA NA  
## 809 2.80 32 8.6 140  
## 810 NA 70 7.4 NA  
## 811 19.40 90 9.0 130  
## 812 2.80 106 7.7 113  
## 813 30.50 35 7.7 156  
## 814 224.60 46 8.6 138  
## 815 67.50 65 8.4 130  
## 816 NA 39 9.9 110  
## 817 1.00 90 7.6 110  
## 818 2.30 49 NA NA  
## 819 1.20 120 8.6 130  
## 820 0.50 76 NA NA  
## 821 164.30 90 8.4 132  
## 822 3.30 93 9.0 120  
## 823 32.40 42 9.4 NA  
## 824 2.80 93 6.1 150  
## 825 125.70 NA 14.1 NA  
## 826 NA 74 10.3 105  
## D.C.Blood.Pressure..Diastolic. DCweight D.C.BMI  
## 1 NA NA NA  
## 2 70 101.6 39.6  
## 3 60 89.6 27.5  
## 4 78 96.6 36.1  
## 5 60 53.6 23.8  
## 6 84 80.3 27.7  
## 7 70 97.9 37.0  
## 8 70 156.0 49.5  
## 9 78 70.6 27.5  
## 10 80 NA NA  
## 11 88 71.0 24.6  
## 12 85 120.0 44.0  
## 13 80 78.7 24.8  
## 14 60 67.1 26.5  
## 15 85 87.5 31.1  
## 16 75 100.7 30.9  
## 17 60 57.5 22.4  
## 18 70 77.6 21.3  
## 19 68 86.2 34.7  
## 20 NA NA NA  
## 21 70 72.0 24.9  
## 22 80 113.4 34.7  
## 23 85 67.9 25.7  
## 24 60 49.7 20.4  
## 25 62 69.3 25.4  
## 26 70 99.6 37.9  
## 27 80 119.2 45.1  
## 28 85 81.6 26.6  
## 29 80 76.0 25.4  
## 30 85 100.0 32.5  
## 31 90 113.0 40.2  
## 32 80 NA NA  
## 33 60 75.2 24.5  
## 34 65 106.5 42.9  
## 35 80 81.6 25.8  
## 36 78 84.7 28.0  
## 37 68 96.0 36.1  
## 38 NA NA NA  
## 39 NA NA NA  
## 40 70 78.9 32.8  
## 41 NA NA NA  
## 42 60 58.5 18.5  
## 43 80 74.2 22.2  
## 44 80 80.5 32.4  
## 45 NA NA NA  
## 46 80 82.6 33.0  
## 47 80 94.3 33.4  
## 48 80 93.8 36.6  
## 49 NA NA NA  
## 50 90 124.7 33.4  
## 51 60 111.4 36.7  
## 52 90 93.9 28.8  
## 53 70 62.0 21.4  
## 54 85 136.0 43.0  
## 55 64 86.1 27.4  
## 56 80 63.1 19.6  
## 57 85 68.6 23.1  
## 58 82 120.0 35.9  
## 59 75 86.0 31.2  
## 60 NA NA NA  
## 61 70 76.1 27.0  
## 62 NA NA NA  
## 63 65 80.5 25.9  
## 64 75 66.7 28.1  
## 65 70 87.1 36.2  
## 66 78 99.5 32.4  
## 67 73 71.2 31.7  
## 68 80 88.4 34.1  
## 69 80 78.7 34.7  
## 70 70 101.7 35.6  
## 71 NA NA NA  
## 72 80 89.5 26.0  
## 73 85 72.0 25.4  
## 74 90 147.0 57.4  
## 75 74 121.6 36.3  
## 76 70 81.7 29.9  
## 77 NA NA NA  
## 78 88 78.4 27.9  
## 79 90 110.4 37.0  
## 80 80 98.4 29.0  
## 81 85 85.8 35.7  
## 82 78 85.2 33.8  
## 83 NA NA NA  
## 84 70 100.4 35.1  
## 85 90 102.4 29.0  
## 86 90 102.5 33.8  
## 87 70 69.5 28.0  
## 88 90 141.9 43.5  
## 89 82 71.1 27.3  
## 90 80 98.2 31.9  
## 91 60 79.8 28.6  
## 92 90 79.8 33.2  
## 93 90 76.9 28.9  
## 94 60 60.1 28.1  
## 95 60 107.0 39.2  
## 96 72 75.9 27.8  
## 97 NA NA NA  
## 98 68 92.7 34.0  
## 99 NA NA NA  
## 100 70 121.0 43.0  
## 101 82 87.8 26.2  
## 102 NA NA NA  
## 103 80 74.5 26.7  
## 104 80 66.6 19.9  
## 105 84 78.0 28.6  
## 106 80 48.2 20.7  
## 107 NA NA NA  
## 108 78 72.0 26.1  
## 109 78 105.6 28.3  
## 110 75 74.0 23.4  
## 111 NA NA NA  
## 112 100 73.0 24.4  
## 113 70 113.0 40.5  
## 114 85 NA NA  
## 115 76 78.0 27.2  
## 116 72 74.6 25.7  
## 117 70 81.1 33.3  
## 118 70 89.5 30.0  
## 119 70 76.2 24.1  
## 120 80 75.0 31.6  
## 121 NA NA NA  
## 122 70 81.5 27.3  
## 123 72 94.3 31.1  
## 124 60 106.0 38.3  
## 125 80 164.3 45.2  
## 126 60 97.6 36.3  
## 127 85 92.1 28.3  
## 128 60 68.0 24.9  
## 129 82 121.0 34.9  
## 130 60 81.0 26.3  
## 131 NA NA NA  
## 132 NA NA NA  
## 133 66 108.4 42.3  
## 134 64 59.0 24.6  
## 135 68 89.0 30.1  
## 136 NA NA NA  
## 137 58 95.1 39.5  
## 138 80 129.7 41.8  
## 139 70 123.1 43.8  
## 140 70 60.4 25.8  
## 141 NA NA NA  
## 142 80 128.0 37.8  
## 143 85 117.1 35.0  
## 144 NA 58.5 20.8  
## 145 NA NA NA  
## 146 84 64.8 25.3  
## 147 80 69.3 27.9  
## 148 80 171.8 46.1  
## 149 60 74.4 25.7  
## 150 NA NA NA  
## 151 NA NA NA  
## 152 NA NA NA  
## 153 76 86.0 29.7  
## 154 NA NA NA  
## 155 80 107.4 34.9  
## 156 75 68.0 22.7  
## 157 NA NA NA  
## 158 70 59.1 23.8  
## 159 56 112.4 34.4  
## 160 60 89.0 30.7  
## 161 80 108.0 28.9  
## 162 62 87.8 NA  
## 163 58 89.0 28.4  
## 164 72 92.4 36.5  
## 165 82 133.3 39.7  
## 166 NA NA NA  
## 167 60 79.4 32.9  
## 168 82 119.7 31.6  
## 169 65 58.9 24.5  
## 170 NA NA NA  
## 171 70 80.2 29.4  
## 172 72 80.5 27.1  
## 173 54 NA NA  
## 174 76 116.9 42.8  
## 175 52 56.1 23.3  
## 176 72 95.2 37.6  
## 177 NA NA NA  
## 178 80 77.5 32.2  
## 179 NA NA NA  
## 180 70 56.9 20.3  
## 181 NA NA NA  
## 182 80 125.0 45.9  
## 183 NA 68.9 25.0  
## 184 80 83.4 23.6  
## 185 90 62.1 25.7  
## 186 NA NA NA  
## 187 70 55.3 23.0  
## 188 NA NA NA  
## 189 74 96.0 32.0  
## 190 86 77.5 25.5  
## 191 70 70.0 26.6  
## 192 78 116.5 41.4  
## 193 82 85.0 27.0  
## 194 70 83.0 28.4  
## 195 72 55.5 24.2  
## 196 NA NA NA  
## 197 70 93.6 33.3  
## 198 NA NA NA  
## 199 74 55.2 25.8  
## 200 70 81.6 36.3  
## 201 NA 88.0 33.1  
## 202 88 86.7 32.8  
## 203 NA NA NA  
## 204 70 65.2 25.9  
## 205 NA NA NA  
## 206 NA NA NA  
## 207 70 82.8 28.8  
## 208 NA NA NA  
## 209 NA NA NA  
## 210 70 90.7 29.5  
## 211 80 120.3 49.3  
## 212 65 61.6 25.6  
## 213 78 99.3 40.3  
## 214 50 104.0 36.8  
## 215 70 98.7 34.8  
## 216 80 104.3 33.0  
## 217 80 97.0 30.6  
## 218 NA NA NA  
## 219 60 NA NA  
## 220 60 63.5 26.2  
## 221 70 67.0 24.0  
## 222 70 70.3 27.8  
## 223 65 76.4 27.2  
## 224 NA NA NA  
## 225 70 84.2 29.1  
## 226 71 70.4 25.8  
## 227 72 NA NA  
## 228 84 157.3 62.1  
## 229 80 64.7 23.2  
## 230 NA NA NA  
## 231 NA NA NA  
## 232 60 110.5 36.9  
## 233 70 67.0 24.7  
## 234 78 NA NA  
## 235 50 86.7 34.7  
## 236 NA NA NA  
## 237 60 58.0 24.9  
## 238 58 104.5 38.4  
## 239 70 66.9 27.1  
## 240 NA NA NA  
## 241 58 NA NA  
## 242 80 64.2 25.9  
## 243 NA 88.2 33.4  
## 244 60 88.9 39.1  
## 245 76 109.3 32.9  
## 246 70 70.3 22.9  
## 247 60 77.2 NA  
## 248 70 NA NA  
## 249 NA 81.0 NA  
## 250 60 100.2 29.9  
## 251 NA 72.0 26.4  
## 252 62 58.9 20.5  
## 253 60 68.0 25.0  
## 254 60 98.5 29.4  
## 255 92 88.7 27.2  
## 256 70 70.8 26.0  
## 257 70 106.5 34.8  
## 258 60 78.2 28.0  
## 259 60 82.5 26.8  
## 260 78 79.5 26.6  
## 261 60 137.0 44.7  
## 262 NA NA NA  
## 263 80 69.3 23.9  
## 264 78 66.1 23.5  
## 265 50 107.9 35.3  
## 266 NA NA NA  
## 267 NA 129.4 47.4  
## 268 60 112.4 36.6  
## 269 86 102.4 37.6  
## 270 88 109.6 41.2  
## 271 82 103.2 36.0  
## 272 NA NA NA  
## 273 87 NA NA  
## 274 NA 109.8 39.1  
## 275 80 98.4 36.4  
## 276 78 69.5 27.2  
## 277 80 110.6 42.2  
## 278 66 109.1 31.8  
## 279 NA 122.0 43.0  
## 280 80 80.5 30.4  
## 281 78 90.8 34.5  
## 282 NA NA NA  
## 283 70 107.7 38.1  
## 284 78 123.0 45.0  
## 285 60 82.5 33.4  
## 286 80 86.0 33.8  
## 287 100 100.6 38.5  
## 288 60 52.6 23.4  
## 289 74 84.5 31.1  
## 290 60 84.8 30.7  
## 291 90 92.7 36.2  
## 292 60 135.0 38.3  
## 293 80 59.8 24.1  
## 294 80 58.5 20.6  
## 295 72 83.6 25.0  
## 296 80 89.4 37.2  
## 297 80 76.0 23.4  
## 298 NA NA NA  
## 299 60 63.4 22.4  
## 300 80 100.5 33.6  
## 301 60 49.8 20.2  
## 302 55 77.0 34.2  
## 303 NA NA NA  
## 304 82 118.4 42.8  
## 305 NA NA NA  
## 306 64 99.7 29.8  
## 307 60 65.5 22.2  
## 308 90 143.0 44.7  
## 309 NA NA NA  
## 310 80 68.2 27.4  
## 311 60 71.4 25.4  
## 312 70 94.4 32.6  
## 313 60 NA NA  
## 314 70 72.0 24.6  
## 315 80 94.0 29.1  
## 316 70 109.7 39.0  
## 317 94 120.4 34.0  
## 318 60 57.0 24.8  
## 319 90 68.9 22.4  
## 320 70 123.2 41.8  
## 321 60 55.8 17.7  
## 322 70 55.0 24.6  
## 323 84 81.4 31.8  
## 324 NA NA NA  
## 325 60 108.5 36.2  
## 326 60 47.1 23.3  
## 327 80 131.0 31.0  
## 328 74 105.9 34.5  
## 329 80 105.2 40.1  
## 330 NA NA NA  
## 331 62 110.0 45.1  
## 332 70 162.3 45.9  
## 333 82 183.0 32.4  
## 334 NA NA NA  
## 335 50 75.8 26.1  
## 336 62 62.5 24.6  
## 337 NA NA NA  
## 338 NA NA NA  
## 339 NA 96.5 32.6  
## 340 59 106.1 30.8  
## 341 NA 69.7 21.5  
## 342 58 NA NA  
## 343 60 82.0 26.7  
## 344 NA NA NA  
## 345 NA NA NA  
## 346 78 98.5 36.1  
## 347 52 65.3 27.4  
## 348 NA 91.6 30.6  
## 349 72 72.6 24.2  
## 350 76 63.0 28.2  
## 351 NA NA NA  
## 352 50 74.8 28.8  
## 353 NA NA NA  
## 354 60 63.5 25.6  
## 355 80 76.0 26.2  
## 356 62 70.0 25.7  
## 357 68 53.0 22.0  
## 358 68 81.6 26.5  
## 359 NA NA NA  
## 360 70 83.9 30.7  
## 361 100 226.0 64.2  
## 362 NA NA NA  
## 363 50 65.0 23.7  
## 364 NA NA NA  
## 365 65 61.1 23.6  
## 366 NA NA NA  
## 367 100 77.0 27.5  
## 368 NA NA NA  
## 369 74 79.5 31.9  
## 370 70 97.0 32.0  
## 371 70 90.7 30.4  
## 372 95 172.0 48.7  
## 373 74 125.6 37.5  
## 374 60 67.1 23.7  
## 375 60 110.0 37.9  
## 376 60 64.4 26.6  
## 377 80 120.6 38.9  
## 378 50 64.6 22.3  
## 379 72 91.6 37.1  
## 380 78 78.5 27.8  
## 381 65 61.0 30.1  
## 382 70 63.8 29.5  
## 383 80 55.9 21.8  
## 384 40 63.0 19.9  
## 385 78 72.0 25.5  
## 386 68 60.0 20.4  
## 387 NA NA NA  
## 388 70 89.9 33.8  
## 389 NA NA NA  
## 390 90 77.2 25.5  
## 391 NA NA NA  
## 392 NA 67.4 22.6  
## 393 70 75.0 26.1  
## 394 62 116.0 38.6  
## 395 60 80.2 24.2  
## 396 70 64.4 22.9  
## 397 68 80.9 31.6  
## 398 80 73.0 30.4  
## 399 70 68.0 25.7  
## 400 82 84.3 34.2  
## 401 NA NA NA  
## 402 NA NA NA  
## 403 NA NA NA  
## 404 60 NA NA  
## 405 62 67.0 20.2  
## 406 72 89.5 36.1  
## 407 60 89.3 30.9  
## 408 NA NA NA  
## 409 70 98.7 25.8  
## 410 50 104.6 34.2  
## 411 82 171.0 48.6  
## 412 68 99.7 34.4  
## 413 58 81.7 29.2  
## 414 76 67.4 31.6  
## 415 82 75.8 25.4  
## 416 70 76.7 25.7  
## 417 80 70.0 25.0  
## 418 64 89.5 27.4  
## 419 80 111.0 39.6  
## 420 80 65.0 21.6  
## 421 82 128.6 35.6  
## 422 60 95.2 34.8  
## 423 NA NA NA  
## 424 NA 92.0 34.7  
## 425 60 85.5 33.0  
## 426 82 88.3 30.5  
## 427 70 92.8 28.3  
## 428 68 48.8 21.0  
## 429 80 83.9 23.7  
## 430 66 79.8 26.0  
## 431 80 75.2 25.2  
## 432 82 155.9 57.2  
## 433 NA NA NA  
## 434 80 82.0 NA  
## 435 80 74.7 29.2  
## 436 70 96.4 32.3  
## 437 60 80.1 31.4  
## 438 60 94.0 29.6  
## 439 70 66.8 28.2  
## 440 NA NA NA  
## 441 68 127.0 57.6  
## 442 60 84.8 30.1  
## 443 86 133.8 36.8  
## 444 NA NA NA  
## 445 NA NA NA  
## 446 NA NA NA  
## 447 82 76.9 27.0  
## 448 80 73.6 28.7  
## 449 NA NA NA  
## 450 100 125.4 43.3  
## 451 NA NA NA  
## 452 NA NA NA  
## 453 NA 65.2 26.6  
## 454 60 59.3 21.0  
## 455 72 101.0 34.8  
## 456 78 80.0 30.5  
## 457 NA NA NA  
## 458 60 65.5 25.2  
## 459 84 129.2 42.0  
## 460 60 94.3 33.5  
## 461 76 69.1 26.9  
## 462 62 57.9 20.8  
## 463 70 74.7 27.4  
## 464 80 96.4 25.9  
## 465 70 135.6 41.7  
## 466 70 NA 21.8  
## 467 80 210.3 61.1  
## 468 NA NA NA  
## 469 58 140.0 44.3  
## 470 99 94.0 33.4  
## 471 NA 60.0 25.9  
## 472 NA NA NA  
## 473 70 105.9 42.7  
## 474 NA NA NA  
## 475 80 114.1 37.2  
## 476 60 88.9 32.6  
## 477 70 72.0 24.2  
## 478 80 128.6 50.2  
## 479 NA NA NA  
## 480 NA NA NA  
## 481 60 78.6 30.3  
## 482 NA NA NA  
## 483 62 107.7 42.0  
## 484 70 125.9 42.2  
## 485 NA NA NA  
## 486 78 49.0 21.0  
## 487 60 95.7 33.9  
## 488 70 75.7 23.4  
## 489 NA NA NA  
## 490 78 83.0 35.7  
## 491 64 93.1 37.5  
## 492 50 75.2 27.6  
## 493 65 80.5 29.0  
## 494 70 65.3 24.0  
## 495 70 87.9 31.1  
## 496 70 70.6 25.9  
## 497 NA NA NA  
## 498 NA NA NA  
## 499 70 73.4 23.9  
## 500 70 62.7 23.7  
## 501 70 79.1 27.0  
## 502 NA NA NA  
## 503 60 73.4 24.6  
## 504 60 60.3 23.5  
## 505 80 83.0 32.4  
## 506 60 73.6 30.6  
## 507 60 78.8 24.0  
## 508 NA NA NA  
## 509 65 95.0 36.6  
## 510 NA NA NA  
## 511 70 92.9 28.6  
## 512 82 72.9 24.9  
## 513 66 77.1 27.4  
## 514 80 120.5 40.4  
## 515 70 63.5 23.6  
## 516 NA NA NA  
## 517 52 83.2 31.3  
## 518 80 122.4 40.4  
## 519 70 95.0 30.0  
## 520 NA NA NA  
## 521 NA NA NA  
## 522 78 66.6 27.2  
## 523 NA NA NA  
## 524 82 87.6 35.4  
## 525 NA NA NA  
## 526 80 58.4 24.3  
## 527 60 78.0 32.2  
## 528 90 91.6 28.9  
## 529 NA NA NA  
## 530 NA NA NA  
## 531 80 123.0 39.4  
## 532 90 NA NA  
## 533 NA NA NA  
## 534 NA NA NA  
## 535 NA NA NA  
## 536 80 107.9 40.1  
## 537 76 48.0 19.3  
## 538 NA NA NA  
## 539 70 91.3 29.8  
## 540 NA NA NA  
## 541 NA NA NA  
## 542 80 84.4 25.9  
## 543 NA NA NA  
## 544 86 NA NA  
## 545 NA NA NA  
## 546 88 66.0 24.8  
## 547 NA NA NA  
## 548 70 137.1 40.8  
## 549 60 72.0 24.8  
## 550 66 127.9 41.7  
## 551 NA NA NA  
## 552 90 81.6 34.0  
## 553 60 72.2 26.3  
## 554 80 91.0 30.0  
## 555 54 89.8 36.3  
## 556 NA NA NA  
## 557 66 75.0 29.0  
## 558 NA NA NA  
## 559 NA NA NA  
## 560 80 62.5 26.0  
## 561 82 88.6 25.7  
## 562 70 122.0 39.1  
## 563 78 69.3 30.5  
## 564 80 96.8 33.4  
## 565 NA NA NA  
## 566 72 85.7 33.2  
## 567 90 100.2 29.2  
## 568 90 94.0 30.6  
## 569 90 87.6 27.2  
## 570 NA NA NA  
## 571 76 68.0 25.2  
## 572 NA NA NA  
## 573 70 71.2 28.9  
## 574 70 74.8 30.4  
## 575 NA NA NA  
## 576 NA 127.0 46.5  
## 577 60 72.5 26.5  
## 578 82 89.8 30.3  
## 579 76 49.4 22.7  
## 580 NA 114.6 34.2  
## 581 68 109.1 31.7  
## 582 80 72.0 25.0  
## 583 90 NA NA  
## 584 NA NA NA  
## 585 80 77.4 25.2  
## 586 60 60.7 25.5  
## 587 80 67.1 25.2  
## 588 NA NA NA  
## 589 NA NA NA  
## 590 NA NA NA  
## 591 NA NA NA  
## 592 NA NA NA  
## 593 NA NA NA  
## 594 70 51.0 20.5  
## 595 72 78.3 33.0  
## 596 80 62.0 21.9  
## 597 NA NA NA  
## 598 NA NA NA  
## 599 88 120.3 40.3  
## 600 NA NA NA  
## 601 NA NA NA  
## 602 100 63.4 25.4  
## 603 NA NA NA  
## 604 80 NA NA  
## 605 NA NA NA  
## 606 70 NA NA  
## 607 70 NA NA  
## 608 NA NA NA  
## 609 60 92.5 29.1  
## 610 NA NA NA  
## 611 84 92.3 30.8  
## 612 100 79.3 30.0  
## 613 NA NA NA  
## 614 NA NA NA  
## 615 62 90.7 25.6  
## 616 62 58.2 22.1  
## 617 NA NA NA  
## 618 NA NA NA  
## 619 70 122.9 40.8  
## 620 72 77.5 27.5  
## 621 70 100.6 35.5  
## 622 NA NA NA  
## 623 NA NA NA  
## 624 70 101.6 39.6  
## 625 60 89.6 27.5  
## 626 78 96.6 36.1  
## 627 60 53.6 23.8  
## 628 84 80.3 27.7  
## 629 70 97.9 37.0  
## 630 70 156.0 49.5  
## 631 78 70.6 27.5  
## 632 80 NA NA  
## 633 88 71.0 24.6  
## 634 85 120.0 44.0  
## 635 80 78.7 24.8  
## 636 60 67.1 26.5  
## 637 85 87.5 31.1  
## 638 75 100.7 30.9  
## 639 60 57.5 22.4  
## 640 70 77.6 21.3  
## 641 68 86.2 34.7  
## 642 NA NA NA  
## 643 70 72.0 24.9  
## 644 80 113.4 34.7  
## 645 85 67.9 25.7  
## 646 60 49.7 20.4  
## 647 62 69.3 25.4  
## 648 70 99.6 37.9  
## 649 80 119.2 45.1  
## 650 85 81.6 26.6  
## 651 80 76.0 25.4  
## 652 85 100.0 32.5  
## 653 90 113.0 40.2  
## 654 80 NA NA  
## 655 60 75.2 24.5  
## 656 65 106.5 42.9  
## 657 80 81.6 25.8  
## 658 78 84.7 28.0  
## 659 68 96.0 36.1  
## 660 NA NA NA  
## 661 NA NA NA  
## 662 70 78.9 32.8  
## 663 NA NA NA  
## 664 60 58.5 18.5  
## 665 80 74.2 22.2  
## 666 80 80.5 32.4  
## 667 NA NA NA  
## 668 80 82.6 33.0  
## 669 80 94.3 33.4  
## 670 80 93.8 36.6  
## 671 NA NA NA  
## 672 90 124.7 33.4  
## 673 60 111.4 36.7  
## 674 90 93.9 28.8  
## 675 70 62.0 21.4  
## 676 85 136.0 43.0  
## 677 64 86.1 27.4  
## 678 80 63.1 19.6  
## 679 85 68.6 23.1  
## 680 82 120.0 35.9  
## 681 75 86.0 31.2  
## 682 NA NA NA  
## 683 70 76.1 27.0  
## 684 NA NA NA  
## 685 65 80.5 25.9  
## 686 75 66.7 28.1  
## 687 70 87.1 36.2  
## 688 78 99.5 32.4  
## 689 73 71.2 31.7  
## 690 80 88.4 34.1  
## 691 80 78.7 34.7  
## 692 70 101.7 35.6  
## 693 NA NA NA  
## 694 80 89.5 26.0  
## 695 85 72.0 25.4  
## 696 90 147.0 57.4  
## 697 74 121.6 36.3  
## 698 70 81.7 29.9  
## 699 NA NA NA  
## 700 88 78.4 27.9  
## 701 90 110.4 37.0  
## 702 80 98.4 29.0  
## 703 85 85.8 35.7  
## 704 78 85.2 33.8  
## 705 NA NA NA  
## 706 70 100.4 35.1  
## 707 90 102.4 29.0  
## 708 90 102.5 33.8  
## 709 70 69.5 28.0  
## 710 90 141.9 43.5  
## 711 82 71.1 27.3  
## 712 80 98.2 31.9  
## 713 60 79.8 28.6  
## 714 90 79.8 33.2  
## 715 90 76.9 28.9  
## 716 60 60.1 28.1  
## 717 60 107.0 39.2  
## 718 72 75.9 27.8  
## 719 NA NA NA  
## 720 68 92.7 34.0  
## 721 NA NA NA  
## 722 70 121.0 43.0  
## 723 82 87.8 26.2  
## 724 NA NA NA  
## 725 80 74.5 26.7  
## 726 80 66.6 19.9  
## 727 84 78.0 28.6  
## 728 80 48.2 20.7  
## 729 NA NA NA  
## 730 78 72.0 26.1  
## 731 78 105.6 28.3  
## 732 75 74.0 23.4  
## 733 NA NA NA  
## 734 100 73.0 24.4  
## 735 70 113.0 40.5  
## 736 85 NA NA  
## 737 76 78.0 27.2  
## 738 72 74.6 25.7  
## 739 70 81.1 33.3  
## 740 70 89.5 30.0  
## 741 70 76.2 24.1  
## 742 80 75.0 31.6  
## 743 NA NA NA  
## 744 70 81.5 27.3  
## 745 72 94.3 31.1  
## 746 60 106.0 38.3  
## 747 80 164.3 45.2  
## 748 60 97.6 36.3  
## 749 85 92.1 28.3  
## 750 60 68.0 24.9  
## 751 82 121.0 34.9  
## 752 60 81.0 26.3  
## 753 NA NA NA  
## 754 NA NA NA  
## 755 66 108.4 42.3  
## 756 64 59.0 24.6  
## 757 68 89.0 30.1  
## 758 NA NA NA  
## 759 58 95.1 39.5  
## 760 80 129.7 41.8  
## 761 70 123.1 43.8  
## 762 70 60.4 25.8  
## 763 NA NA NA  
## 764 80 128.0 37.8  
## 765 85 117.1 35.0  
## 766 NA 58.5 20.8  
## 767 NA NA NA  
## 768 84 64.8 25.3  
## 769 80 69.3 27.9  
## 770 80 171.8 46.1  
## 771 60 74.4 25.7  
## 772 NA NA NA  
## 773 NA NA NA  
## 774 NA NA NA  
## 775 76 86.0 29.7  
## 776 NA NA NA  
## 777 80 107.4 34.9  
## 778 75 68.0 22.7  
## 779 NA NA NA  
## 780 70 59.1 23.8  
## 781 56 112.4 34.4  
## 782 60 89.0 30.7  
## 783 80 108.0 28.9  
## 784 62 87.8 NA  
## 785 58 89.0 28.4  
## 786 72 92.4 36.5  
## 787 82 133.3 39.7  
## 788 NA NA NA  
## 789 60 79.4 32.9  
## 790 82 119.7 31.6  
## 791 65 58.9 24.5  
## 792 NA NA NA  
## 793 70 80.2 29.4  
## 794 72 80.5 27.1  
## 795 54 NA NA  
## 796 76 116.9 42.8  
## 797 52 56.1 23.3  
## 798 72 95.2 37.6  
## 799 NA NA NA  
## 800 80 77.5 32.2  
## 801 NA NA NA  
## 802 70 56.9 20.3  
## 803 NA NA NA  
## 804 80 125.0 45.9  
## 805 NA 68.9 25.0  
## 806 80 83.4 23.6  
## 807 90 62.1 25.7  
## 808 NA NA NA  
## 809 70 55.3 23.0  
## 810 NA NA NA  
## 811 74 96.0 32.0  
## 812 86 77.5 25.5  
## 813 70 70.0 26.6  
## 814 78 116.5 41.4  
## 815 82 85.0 27.0  
## 816 70 83.0 28.4  
## 817 72 55.5 24.2  
## 818 NA NA NA  
## 819 70 93.6 33.3  
## 820 NA NA NA  
## 821 74 55.2 25.8  
## 822 70 81.6 36.3  
## 823 NA 88.0 33.1  
## 824 88 86.7 32.8  
## 825 NA NA NA  
## 826 70 65.2 25.9  
## D.C.Waist.circumference..cm. D.C.HDL.Cholesterol D.C.LDL.Cholesterol  
## 1 NA NA NA  
## 2 132.00 1.24 2.18  
## 3 110.00 1.09 1.28  
## 4 114.30 1.19 2.01  
## 5 78.00 2.09 1.81  
## 6 97.00 1.33 1.31  
## 7 117.00 NA NA  
## 8 180.00 0.74 4.57  
## 9 83.00 1.63 2.15  
## 10 NA NA NA  
## 11 92.00 1.37 1.60  
## 12 143.00 0.98 1.80  
## 13 93.00 0.94 3.35  
## 14 101.50 1.00 2.71  
## 15 110.00 1.32 2.34  
## 16 110.00 0.84 1.30  
## 17 87.00 0.84 0.93  
## 18 83.00 1.57 5.55  
## 19 101.00 1.44 1.53  
## 20 NA NA NA  
## 21 95.00 1.32 2.05  
## 22 120.00 1.41 6.52  
## 23 100.00 1.05 3.85  
## 24 76.00 2.44 2.59  
## 25 98.00 1.31 1.25  
## 26 118.00 1.21 1.34  
## 27 121.00 NA NA  
## 28 88.90 1.03 1.25  
## 29 101.00 1.13 1.45  
## 30 106.00 1.01 2.67  
## 31 130.00 0.76 2.20  
## 32 NA NA NA  
## 33 95.00 1.50 1.36  
## 34 130.00 NA NA  
## 35 94.00 1.12 1.39  
## 36 99.00 1.75 2.45  
## 37 124.00 1.33 1.52  
## 38 NA 0.64 1.72  
## 39 NA 1.00 1.74  
## 40 106.00 1.22 2.55  
## 41 NA NA NA  
## 42 96.00 1.48 2.29  
## 43 96.00 1.08 1.52  
## 44 102.00 1.22 1.99  
## 45 NA NA NA  
## 46 102.00 1.72 1.72  
## 47 110.00 0.93 0.55  
## 48 105.00 0.78 2.88  
## 49 NA NA NA  
## 50 114.00 0.84 1.99  
## 51 116.00 0.95 1.49  
## 52 105.00 1.17 1.16  
## 53 73.00 NA NA  
## 54 140.00 1.16 2.34  
## 55 99.00 0.77 3.17  
## 56 92.00 1.62 1.67  
## 57 77.00 1.53 3.85  
## 58 124.00 1.21 2.46  
## 59 107.00 0.85 2.63  
## 60 NA 1.96 3.35  
## 61 102.00 1.14 1.00  
## 62 NA 0.99 3.27  
## 63 105.00 0.75 1.55  
## 64 105.00 1.73 1.70  
## 65 116.00 1.06 1.94  
## 66 110.00 1.02 1.42  
## 67 102.00 0.87 1.56  
## 68 110.00 1.02 2.26  
## 69 101.00 1.76 2.84  
## 70 118.50 NA NA  
## 71 NA NA NA  
## 72 112.00 0.95 1.72  
## 73 100.00 0.96 2.50  
## 74 120.00 2.13 1.13  
## 75 128.00 0.73 1.20  
## 76 103.00 0.99 0.79  
## 77 NA NA NA  
## 78 102.00 2.32 1.48  
## 79 124.00 1.92 2.43  
## 80 107.00 1.14 1.19  
## 81 112.00 1.47 1.20  
## 82 113.00 1.03 1.28  
## 83 NA NA NA  
## 84 114.00 1.59 1.14  
## 85 103.00 2.82 2.27  
## 86 113.00 1.03 1.17  
## 87 106.00 1.22 3.68  
## 88 138.00 1.01 1.74  
## 89 95.00 0.94 3.70  
## 90 1.80 1.09 2.81  
## 91 117.00 0.71 1.30  
## 92 95.00 1.17 2.82  
## 93 91.00 1.34 3.23  
## 94 88.00 1.36 1.91  
## 95 123.00 NA NA  
## 96 98.00 0.68 1.28  
## 97 NA NA NA  
## 98 114.00 1.04 1.65  
## 99 NA NA NA  
## 100 125.00 0.78 2.26  
## 101 95.50 0.75 0.92  
## 102 NA NA NA  
## 103 100.00 0.93 2.36  
## 104 82.00 0.75 3.33  
## 105 105.00 1.35 2.28  
## 106 73.00 1.11 3.43  
## 107 NA NA NA  
## 108 91.00 0.86 2.40  
## 109 116.00 0.69 1.51  
## 110 79.00 1.74 1.85  
## 111 NA NA NA  
## 112 98.00 1.24 1.21  
## 113 108.00 1.00 1.82  
## 114 NA 0.91 1.17  
## 115 92.00 1.18 1.81  
## 116 86.00 NA NA  
## 117 100.00 0.88 1.81  
## 118 107.00 1.43 1.97  
## 119 95.00 1.12 1.20  
## 120 103.00 0.86 1.65  
## 121 NA NA NA  
## 122 99.00 1.72 1.85  
## 123 108.00 0.70 1.24  
## 124 131.00 0.84 1.22  
## 125 142.00 0.98 1.36  
## 126 120.00 1.73 3.41  
## 127 103.00 0.84 1.37  
## 128 89.00 1.33 2.07  
## 129 114.00 0.84 1.50  
## 130 108.00 0.78 1.13  
## 131 NA NA NA  
## 132 NA 1.60 3.10  
## 133 108.00 0.92 2.49  
## 134 79.00 2.26 2.67  
## 135 115.00 1.10 1.45  
## 136 NA NA NA  
## 137 114.00 0.83 1.40  
## 138 128.00 1.01 1.46  
## 139 165.10 0.95 1.90  
## 140 90.00 1.30 3.07  
## 141 NA NA NA  
## 142 122.00 1.05 1.83  
## 143 117.00 NA NA  
## 144 79.00 NA NA  
## 145 NA 0.51 1.34  
## 146 91.00 1.02 1.01  
## 147 96.00 1.35 2.76  
## 148 150.00 0.97 1.00  
## 149 94.00 1.07 3.40  
## 150 NA NA NA  
## 151 NA 1.06 2.60  
## 152 NA NA NA  
## 153 111.76 1.18 0.98  
## 154 NA NA NA  
## 155 124.00 1.52 1.62  
## 156 85.00 1.46 2.31  
## 157 NA 1.10 1.55  
## 158 77.00 1.47 2.56  
## 159 132.00 0.61 1.44  
## 160 112.00 1.09 2.97  
## 161 113.00 0.79 1.50  
## 162 NA 0.73 NA  
## 163 120.00 0.79 1.64  
## 164 120.00 1.04 2.17  
## 165 124.50 NA NA  
## 166 NA NA NA  
## 167 106.00 0.75 1.00  
## 168 122.50 1.55 1.20  
## 169 92.00 1.08 0.84  
## 170 NA NA NA  
## 171 101.00 1.08 1.79  
## 172 105.00 0.68 1.35  
## 173 NA 0.84 1.36  
## 174 128.00 1.18 1.75  
## 175 88.00 NA NA  
## 176 124.00 1.47 1.44  
## 177 NA NA NA  
## 178 110.00 1.07 2.65  
## 179 NA 0.81 2.85  
## 180 83.50 1.58 2.10  
## 181 NA 1.03 1.49  
## 182 NA 1.46 2.35  
## 183 95.50 1.00 3.43  
## 184 105.00 NA NA  
## 185 100.00 1.84 2.27  
## 186 NA NA NA  
## 187 72.00 1.94 1.73  
## 188 NA NA NA  
## 189 99.50 1.34 1.79  
## 190 91.40 1.00 2.21  
## 191 110.00 0.89 1.04  
## 192 139.00 0.93 1.96  
## 193 105.00 1.34 1.55  
## 194 106.00 0.77 1.83  
## 195 89.00 1.02 1.63  
## 196 NA NA NA  
## 197 118.00 1.15 1.90  
## 198 NA NA NA  
## 199 90.00 1.64 4.46  
## 200 112.00 0.91 1.89  
## 201 119.00 1.56 1.46  
## 202 115.00 1.41 1.55  
## 203 NA NA NA  
## 204 86.70 1.37 1.39  
## 205 NA NA NA  
## 206 NA NA NA  
## 207 103.50 0.96 NA  
## 208 NA 1.30 2.42  
## 209 NA 0.95 1.56  
## 210 112.00 1.32 3.25  
## 211 146.00 1.23 4.58  
## 212 90.00 1.07 3.54  
## 213 124.50 1.45 3.30  
## 214 123.00 1.24 1.57  
## 215 131.00 0.96 2.20  
## 216 114.30 0.85 1.04  
## 217 104.10 0.99 2.85  
## 218 NA 1.34 3.45  
## 219 NA 0.76 1.75  
## 220 108.00 1.41 1.56  
## 221 88.00 1.17 1.65  
## 222 93.00 1.02 1.18  
## 223 98.00 1.02 1.55  
## 224 NA NA NA  
## 225 102.00 0.89 3.18  
## 226 96.50 0.92 1.73  
## 227 NA NA NA  
## 228 131.00 0.81 1.08  
## 229 85.00 1.06 2.09  
## 230 NA NA NA  
## 231 NA NA NA  
## 232 118.00 1.29 1.04  
## 233 NA 0.92 3.61  
## 234 NA 1.23 1.46  
## 235 115.00 0.70 1.29  
## 236 NA NA NA  
## 237 94.50 1.43 1.85  
## 238 88.50 0.85 1.49  
## 239 91.00 1.26 3.06  
## 240 NA NA NA  
## 241 NA 0.79 1.09  
## 242 90.00 0.83 1.00  
## 243 95.30 NA NA  
## 244 118.00 0.91 0.75  
## 245 118.50 0.92 1.50  
## 246 94.00 1.14 4.11  
## 247 91.50 1.08 1.71  
## 248 NA 1.09 1.63  
## 249 NA 1.60 3.94  
## 250 NA 1.12 1.04  
## 251 NA NA NA  
## 252 78.00 NA NA  
## 253 86.00 1.81 2.44  
## 254 112.00 0.87 1.63  
## 255 93.00 0.97 2.24  
## 256 101.00 1.05 1.16  
## 257 128.00 0.87 2.04  
## 258 94.00 1.09 2.96  
## 259 109.00 0.82 1.40  
## 260 91.50 1.12 1.37  
## 261 146.50 1.51 1.85  
## 262 NA NA NA  
## 263 96.00 1.04 1.58  
## 264 89.00 1.28 2.29  
## 265 123.00 0.82 1.55  
## 266 NA NA NA  
## 267 140.50 NA NA  
## 268 134.00 1.02 1.53  
## 269 112.50 0.74 1.46  
## 270 125.00 0.98 1.23  
## 271 123.50 0.89 1.86  
## 272 NA 0.85 2.57  
## 273 NA 0.82 NA  
## 274 NA 0.94 3.26  
## 275 117.00 1.11 2.72  
## 276 105.00 1.24 1.00  
## 277 121.00 0.98 2.22  
## 278 NA NA NA  
## 279 136.50 1.16 1.94  
## 280 103.50 1.40 2.98  
## 281 109.50 0.93 1.30  
## 282 NA 2.13 1.80  
## 283 117.00 0.99 0.94  
## 284 116.80 1.59 4.89  
## 285 92.00 1.25 1.32  
## 286 109.00 1.48 2.49  
## 287 117.00 3.02 3.02  
## 288 87.00 0.44 2.27  
## 289 105.00 NA NA  
## 290 113.00 1.03 1.35  
## 291 112.50 0.93 0.68  
## 292 135.00 0.88 1.80  
## 293 28.00 0.88 1.51  
## 294 81.10 1.66 2.65  
## 295 102.00 1.35 2.22  
## 296 113.00 1.21 1.01  
## 297 96.00 1.06 4.26  
## 298 NA NA NA  
## 299 95.00 2.88 1.67  
## 300 112.00 0.76 1.64  
## 301 98.50 1.36 4.04  
## 302 102.00 1.43 5.68  
## 303 NA 1.27 1.62  
## 304 121.20 1.19 4.20  
## 305 NA NA NA  
## 306 119.00 1.02 1.97  
## 307 96.00 1.23 2.04  
## 308 139.50 0.94 1.16  
## 309 NA NA NA  
## 310 101.50 1.42 2.12  
## 311 94.50 1.01 1.38  
## 312 111.50 1.42 1.65  
## 313 NA NA NA  
## 314 10.60 1.30 4.86  
## 315 98.00 0.84 0.97  
## 316 110.00 1.52 3.03  
## 317 124.50 1.05 2.71  
## 318 92.50 0.76 1.40  
## 319 106.00 1.40 2.57  
## 320 138.00 0.74 NA  
## 321 64.50 2.10 0.91  
## 322 89.00 1.16 1.84  
## 323 NA NA NA  
## 324 NA 1.76 2.87  
## 325 123.50 0.84 1.70  
## 326 60.00 0.94 3.52  
## 327 122.00 0.92 1.90  
## 328 107.50 0.93 0.61  
## 329 127.00 1.30 1.60  
## 330 NA NA NA  
## 331 109.20 1.21 2.00  
## 332 150.00 1.12 2.25  
## 333 149.00 1.58 3.04  
## 334 NA 1.04 3.30  
## 335 94.00 0.77 1.97  
## 336 83.00 1.31 1.62  
## 337 NA 1.06 2.89  
## 338 NA NA NA  
## 339 105.00 0.87 5.65  
## 340 116.00 0.99 1.49  
## 341 NA 1.08 1.39  
## 342 NA 1.74 2.23  
## 343 99.00 0.86 1.82  
## 344 NA NA NA  
## 345 NA 2.59 2.07  
## 346 NA 0.64 1.94  
## 347 106.00 1.09 1.98  
## 348 102.00 1.34 2.35  
## 349 97.00 0.73 1.96  
## 350 89.50 1.31 2.48  
## 351 NA NA NA  
## 352 92.00 1.69 1.17  
## 353 NA 1.12 2.26  
## 354 96.00 1.52 1.05  
## 355 98.00 0.70 1.29  
## 356 93.00 1.05 2.09  
## 357 80.00 1.44 1.56  
## 358 95.00 1.74 1.41  
## 359 NA NA NA  
## 360 103.50 1.42 1.38  
## 361 177.50 1.12 2.65  
## 362 NA NA NA  
## 363 101.60 1.14 3.73  
## 364 NA 1.45 2.68  
## 365 NA NA NA  
## 366 NA 0.77 3.40  
## 367 99.00 0.67 2.66  
## 368 NA NA NA  
## 369 NA 0.82 2.85  
## 370 124.00 1.23 1.07  
## 371 113.00 2.66 1.44  
## 372 153.00 0.98 1.89  
## 373 112.00 1.30 1.90  
## 374 96.00 NA NA  
## 375 128.30 0.87 1.60  
## 376 99.10 1.32 2.42  
## 377 130.00 1.12 1.82  
## 378 83.00 0.89 2.46  
## 379 119.30 0.78 2.51  
## 380 102.00 0.87 1.45  
## 381 80.00 1.06 1.90  
## 382 99.00 1.81 2.34  
## 383 90.00 1.39 6.39  
## 384 86.40 1.05 1.27  
## 385 94.00 0.85 2.05  
## 386 91.00 1.36 1.61  
## 387 NA NA NA  
## 388 117.00 1.05 1.83  
## 389 NA NA NA  
## 390 NA NA NA  
## 391 NA 1.01 2.07  
## 392 94.00 NA NA  
## 393 87.00 1.14 0.97  
## 394 110.50 1.59 1.38  
## 395 87.00 1.17 3.08  
## 396 88.00 0.96 1.90  
## 397 102.00 0.81 1.42  
## 398 79.00 1.25 3.71  
## 399 NA 1.01 0.92  
## 400 103.50 1.04 2.09  
## 401 NA 0.96 1.97  
## 402 NA NA NA  
## 403 NA NA NA  
## 404 NA 2.98 1.76  
## 405 96.00 1.59 1.31  
## 406 106.50 1.29 2.70  
## 407 105.40 1.05 3.32  
## 408 NA NA NA  
## 409 115.00 0.74 1.44  
## 410 118.00 1.07 1.39  
## 411 151.00 0.97 2.46  
## 412 123.00 0.71 2.44  
## 413 96.00 1.10 1.75  
## 414 90.00 1.15 1.94  
## 415 91.40 0.95 2.14  
## 416 90.00 0.65 1.88  
## 417 100.00 1.87 3.41  
## 418 111.00 1.39 1.10  
## 419 122.50 1.22 1.23  
## 420 88.00 1.00 4.06  
## 421 129.50 1.08 1.83  
## 422 103.00 0.85 1.56  
## 423 NA NA NA  
## 424 109.00 0.99 1.32  
## 425 101.00 1.08 3.29  
## 426 98.50 0.99 2.61  
## 427 108.00 0.90 3.49  
## 428 87.00 2.56 1.90  
## 429 98.50 0.98 0.83  
## 430 99.00 1.29 2.01  
## 431 99.00 1.42 1.95  
## 432 155.90 1.21 2.27  
## 433 NA 1.97 3.68  
## 434 NA 1.87 3.05  
## 435 106.60 1.19 2.28  
## 436 114.50 2.47 2.47  
## 437 110.00 1.63 1.23  
## 438 115.00 1.02 1.71  
## 439 89.00 1.67 2.36  
## 440 NA NA NA  
## 441 141.50 0.91 1.87  
## 442 101.00 NA NA  
## 443 131.00 0.94 1.61  
## 444 NA 1.33 1.34  
## 445 NA 1.75 2.58  
## 446 NA NA NA  
## 447 99.00 1.20 2.93  
## 448 96.00 1.52 2.53  
## 449 NA NA NA  
## 450 140.00 NA NA  
## 451 NA 1.03 1.63  
## 452 NA NA NA  
## 453 98.00 1.19 1.85  
## 454 92.30 1.59 1.86  
## 455 105.00 NA NA  
## 456 108.00 1.08 NA  
## 457 NA 1.05 2.58  
## 458 95.00 0.69 1.02  
## 459 131.00 0.92 1.49  
## 460 NA 2.77 1.84  
## 461 89.00 2.31 2.58  
## 462 92.00 0.74 0.69  
## 463 94.00 NA NA  
## 464 102.00 0.83 2.65  
## 465 142.00 0.97 2.27  
## 466 92.00 0.88 1.14  
## 467 168.00 0.78 1.72  
## 468 NA NA NA  
## 469 153.00 1.08 1.53  
## 470 92.00 0.70 1.14  
## 471 91.00 1.66 1.57  
## 472 NA NA NA  
## 473 145.00 1.24 1.05  
## 474 NA NA NA  
## 475 118.00 2.96 2.43  
## 476 101.50 1.22 1.23  
## 477 92.00 1.56 1.60  
## 478 131.50 1.06 3.35  
## 479 NA NA NA  
## 480 NA 2.24 3.34  
## 481 110.50 1.09 1.08  
## 482 NA 1.74 1.85  
## 483 108.00 1.00 2.61  
## 484 128.00 1.18 4.88  
## 485 NA NA NA  
## 486 83.50 1.33 2.11  
## 487 109.20 1.13 0.62  
## 488 85.00 1.78 2.88  
## 489 NA NA NA  
## 490 103.00 1.14 1.78  
## 491 117.00 1.17 2.24  
## 492 103.00 0.53 0.35  
## 493 105.00 0.92 1.10  
## 494 95.00 1.41 1.88  
## 495 96.50 0.90 1.51  
## 496 99.00 1.41 1.65  
## 497 NA NA NA  
## 498 NA NA NA  
## 499 90.00 NA NA  
## 500 84.00 1.44 1.83  
## 501 94.00 0.89 2.95  
## 502 NA 0.83 1.08  
## 503 96.00 1.20 1.56  
## 504 94.50 1.28 2.24  
## 505 120.00 0.50 2.02  
## 506 82.00 1.38 2.25  
## 507 95.00 1.05 2.68  
## 508 NA 1.84 2.08  
## 509 118.50 1.55 1.75  
## 510 NA 0.77 NA  
## 511 102.50 NA NA  
## 512 88.00 1.13 1.09  
## 513 102.00 0.82 NA  
## 514 137.00 1.42 2.80  
## 515 90.00 1.49 1.60  
## 516 NA 0.93 1.47  
## 517 115.00 1.40 1.68  
## 518 123.00 1.06 2.70  
## 519 113.00 0.99 1.59  
## 520 NA 1.15 2.05  
## 521 NA 2.11 3.80  
## 522 93.00 1.26 1.44  
## 523 NA NA NA  
## 524 108.00 1.09 NA  
## 525 NA 0.87 1.77  
## 526 91.00 1.25 3.19  
## 527 103.00 1.05 1.78  
## 528 97.00 1.32 1.92  
## 529 NA NA NA  
## 530 NA 1.64 2.25  
## 531 150.00 0.85 1.10  
## 532 NA 1.32 1.45  
## 533 NA NA NA  
## 534 NA 0.90 1.74  
## 535 NA NA NA  
## 536 136.00 NA NA  
## 537 95.00 1.74 2.77  
## 538 NA NA NA  
## 539 119.00 0.74 0.94  
## 540 NA 0.91 2.96  
## 541 NA 0.69 1.30  
## 542 92.50 1.00 1.21  
## 543 NA NA NA  
## 544 NA 0.96 2.03  
## 545 NA NA NA  
## 546 91.00 1.11 1.81  
## 547 NA NA NA  
## 548 130.00 1.30 1.42  
## 549 90.00 0.86 1.84  
## 550 133.00 0.85 1.10  
## 551 NA NA NA  
## 552 101.60 0.78 4.32  
## 553 98.00 0.99 1.59  
## 554 103.00 0.86 1.00  
## 555 128.00 1.17 2.60  
## 556 NA 1.01 3.87  
## 557 100.00 1.73 4.30  
## 558 NA NA NA  
## 559 NA NA NA  
## 560 89.00 1.97 1.33  
## 561 99.00 1.23 1.77  
## 562 134.60 0.90 1.91  
## 563 117.00 0.97 2.00  
## 564 111.00 1.19 2.30  
## 565 NA NA NA  
## 566 111.00 1.21 3.19  
## 567 108.00 0.92 1.09  
## 568 104.00 1.45 1.61  
## 569 104.00 1.65 3.46  
## 570 NA NA NA  
## 571 98.00 0.86 3.70  
## 572 NA NA NA  
## 573 104.10 0.97 1.04  
## 574 104.10 1.03 0.90  
## 575 NA NA NA  
## 576 138.00 NA NA  
## 577 93.00 1.26 1.75  
## 578 114.00 0.82 1.03  
## 579 77.00 1.35 1.89  
## 580 104.00 1.20 3.82  
## 581 125.00 1.53 1.56  
## 582 94.00 0.91 1.45  
## 583 NA 0.65 0.98  
## 584 NA 1.42 3.00  
## 585 94.50 1.03 1.56  
## 586 90.00 1.20 2.95  
## 587 90.00 1.28 3.67  
## 588 NA NA NA  
## 589 NA NA NA  
## 590 NA NA NA  
## 591 NA 1.69 1.59  
## 592 NA NA NA  
## 593 NA NA NA  
## 594 91.00 1.09 1.00  
## 595 102.50 0.97 NA  
## 596 80.00 0.33 1.18  
## 597 NA NA NA  
## 598 NA NA NA  
## 599 125.00 0.76 NA  
## 600 NA NA NA  
## 601 NA NA NA  
## 602 81.00 1.08 2.54  
## 603 NA NA NA  
## 604 NA NA NA  
## 605 NA NA NA  
## 606 NA NA NA  
## 607 NA NA NA  
## 608 NA NA NA  
## 609 112.00 1.07 2.03  
## 610 NA NA NA  
## 611 117.00 1.32 1.24  
## 612 104.00 1.14 3.15  
## 613 NA NA NA  
## 614 NA 1.06 2.23  
## 615 110.00 0.84 1.70  
## 616 86.00 1.92 2.84  
## 617 NA NA NA  
## 618 NA NA NA  
## 619 NA NA NA  
## 620 105.40 0.78 0.97  
## 621 115.00 NA NA  
## 622 NA NA NA  
## 623 NA NA NA  
## 624 132.00 1.24 2.18  
## 625 110.00 1.09 1.28  
## 626 114.30 1.19 2.01  
## 627 78.00 2.09 1.81  
## 628 97.00 1.33 1.31  
## 629 117.00 NA NA  
## 630 180.00 0.74 4.57  
## 631 83.00 1.63 2.15  
## 632 NA NA NA  
## 633 92.00 1.37 1.60  
## 634 143.00 0.98 1.80  
## 635 93.00 0.94 3.35  
## 636 101.50 1.00 2.71  
## 637 110.00 1.32 2.34  
## 638 110.00 0.84 1.30  
## 639 87.00 0.84 0.93  
## 640 83.00 1.57 5.55  
## 641 101.00 1.44 1.53  
## 642 NA NA NA  
## 643 95.00 1.32 2.05  
## 644 120.00 1.41 6.52  
## 645 100.00 1.05 3.85  
## 646 76.00 2.44 2.59  
## 647 98.00 1.31 1.25  
## 648 118.00 1.21 1.34  
## 649 121.00 NA NA  
## 650 88.90 1.03 1.25  
## 651 101.00 1.13 1.45  
## 652 106.00 1.01 2.67  
## 653 130.00 0.76 2.20  
## 654 NA NA NA  
## 655 95.00 1.50 1.36  
## 656 130.00 NA NA  
## 657 94.00 1.12 1.39  
## 658 99.00 1.75 2.45  
## 659 124.00 1.33 1.52  
## 660 NA 0.64 1.72  
## 661 NA 1.00 1.74  
## 662 106.00 1.22 2.55  
## 663 NA NA NA  
## 664 96.00 1.48 2.29  
## 665 96.00 1.08 1.52  
## 666 102.00 1.22 1.99  
## 667 NA NA NA  
## 668 102.00 1.72 1.72  
## 669 110.00 0.93 0.55  
## 670 105.00 0.78 2.88  
## 671 NA NA NA  
## 672 114.00 0.84 1.99  
## 673 116.00 0.95 1.49  
## 674 105.00 1.17 1.16  
## 675 73.00 NA NA  
## 676 140.00 1.16 2.34  
## 677 99.00 0.77 3.17  
## 678 92.00 1.62 1.67  
## 679 77.00 1.53 3.85  
## 680 124.00 1.21 2.46  
## 681 107.00 0.85 2.63  
## 682 NA 1.96 3.35  
## 683 102.00 1.14 1.00  
## 684 NA 0.99 3.27  
## 685 105.00 0.75 1.55  
## 686 105.00 1.73 1.70  
## 687 116.00 1.06 1.94  
## 688 110.00 1.02 1.42  
## 689 102.00 0.87 1.56  
## 690 110.00 1.02 2.26  
## 691 101.00 1.76 2.84  
## 692 118.50 NA NA  
## 693 NA NA NA  
## 694 112.00 0.95 1.72  
## 695 100.00 0.96 2.50  
## 696 120.00 2.13 1.13  
## 697 128.00 0.73 1.20  
## 698 103.00 0.99 0.79  
## 699 NA NA NA  
## 700 102.00 2.32 1.48  
## 701 124.00 1.92 2.43  
## 702 107.00 1.14 1.19  
## 703 112.00 1.47 1.20  
## 704 113.00 1.03 1.28  
## 705 NA NA NA  
## 706 114.00 1.59 1.14  
## 707 103.00 2.82 2.27  
## 708 113.00 1.03 1.17  
## 709 106.00 1.22 3.68  
## 710 138.00 1.01 1.74  
## 711 95.00 0.94 3.70  
## 712 1.80 1.09 2.81  
## 713 117.00 0.71 1.30  
## 714 95.00 1.17 2.82  
## 715 91.00 1.34 3.23  
## 716 88.00 1.36 1.91  
## 717 123.00 NA NA  
## 718 98.00 0.68 1.28  
## 719 NA NA NA  
## 720 114.00 1.04 1.65  
## 721 NA NA NA  
## 722 125.00 0.78 2.26  
## 723 95.50 0.75 0.92  
## 724 NA NA NA  
## 725 100.00 0.93 2.36  
## 726 82.00 0.75 3.33  
## 727 105.00 1.35 2.28  
## 728 73.00 1.11 3.43  
## 729 NA NA NA  
## 730 91.00 0.86 2.40  
## 731 116.00 0.69 1.51  
## 732 79.00 1.74 1.85  
## 733 NA NA NA  
## 734 98.00 1.24 1.21  
## 735 108.00 1.00 1.82  
## 736 NA 0.91 1.17  
## 737 92.00 1.18 1.81  
## 738 86.00 NA NA  
## 739 100.00 0.88 1.81  
## 740 107.00 1.43 1.97  
## 741 95.00 1.12 1.20  
## 742 103.00 0.86 1.65  
## 743 NA NA NA  
## 744 99.00 1.72 1.85  
## 745 108.00 0.70 1.24  
## 746 131.00 0.84 1.22  
## 747 142.00 0.98 1.36  
## 748 120.00 1.73 3.41  
## 749 103.00 0.84 1.37  
## 750 89.00 1.33 2.07  
## 751 114.00 0.84 1.50  
## 752 108.00 0.78 1.13  
## 753 NA NA NA  
## 754 NA 1.60 3.10  
## 755 108.00 0.92 2.49  
## 756 79.00 2.26 2.67  
## 757 115.00 1.10 1.45  
## 758 NA NA NA  
## 759 114.00 0.83 1.40  
## 760 128.00 1.01 1.46  
## 761 165.10 0.95 1.90  
## 762 90.00 1.30 3.07  
## 763 NA NA NA  
## 764 122.00 1.05 1.83  
## 765 117.00 NA NA  
## 766 79.00 NA NA  
## 767 NA 0.51 1.34  
## 768 91.00 1.02 1.01  
## 769 96.00 1.35 2.76  
## 770 150.00 0.97 1.00  
## 771 94.00 1.07 3.40  
## 772 NA NA NA  
## 773 NA 1.06 2.60  
## 774 NA NA NA  
## 775 111.76 1.18 0.98  
## 776 NA NA NA  
## 777 124.00 1.52 1.62  
## 778 85.00 1.46 2.31  
## 779 NA 1.10 1.55  
## 780 77.00 1.47 2.56  
## 781 132.00 0.61 1.44  
## 782 112.00 1.09 2.97  
## 783 113.00 0.79 1.50  
## 784 NA 0.73 NA  
## 785 120.00 0.79 1.64  
## 786 120.00 1.04 2.17  
## 787 124.50 NA NA  
## 788 NA NA NA  
## 789 106.00 0.75 1.00  
## 790 122.50 1.55 1.20  
## 791 92.00 1.08 0.84  
## 792 NA NA NA  
## 793 101.00 1.08 1.79  
## 794 105.00 0.68 1.35  
## 795 NA 0.84 1.36  
## 796 128.00 1.18 1.75  
## 797 88.00 NA NA  
## 798 124.00 1.47 1.44  
## 799 NA NA NA  
## 800 110.00 1.07 2.65  
## 801 NA 0.81 2.85  
## 802 83.50 1.58 2.10  
## 803 NA 1.03 1.49  
## 804 NA 1.46 2.35  
## 805 95.50 1.00 3.43  
## 806 105.00 NA NA  
## 807 100.00 1.84 2.27  
## 808 NA NA NA  
## 809 72.00 1.94 1.73  
## 810 NA NA NA  
## 811 99.50 1.34 1.79  
## 812 91.40 1.00 2.21  
## 813 110.00 0.89 1.04  
## 814 139.00 0.93 1.96  
## 815 105.00 1.34 1.55  
## 816 106.00 0.77 1.83  
## 817 89.00 1.02 1.63  
## 818 NA NA NA  
## 819 118.00 1.15 1.90  
## 820 NA NA NA  
## 821 90.00 1.64 4.46  
## 822 112.00 0.91 1.89  
## 823 119.00 1.56 1.46  
## 824 115.00 1.41 1.55  
## 825 NA NA NA  
## 826 86.70 1.37 1.39  
## D.C.Triglycerides D.C.Micro.Albumin D.C.ACR D.C.eGFR  
## 1 NA NA NA NA  
## 2 0.98 9.00 0.50 94.00  
## 3 0.44 7.00 0.80 79.00  
## 4 0.79 57.00 5.80 96.00  
## 5 0.77 90.70 34.90 15.00  
## 6 1.63 18.00 2.90 75.00  
## 7 NA 11.00 0.60 120.00  
## 8 4.54 NA 91.50 NA  
## 9 0.45 6.00 NA 98.00  
## 10 NA NA NA 75.00  
## 11 0.76 319.00 56.00 16.00  
## 12 1.16 10.00 2.80 16.00  
## 13 2.59 13.00 0.50 120.00  
## 14 1.80 NA 1.90 82.00  
## 15 0.59 874.00 168.10 75.00  
## 16 0.96 23.00 0.80 75.00  
## 17 1.61 20.00 1.90 88.00  
## 18 2.98 6.00 0.60 103.00  
## 19 1.23 420.00 65.80 15.00  
## 20 NA NA NA NA  
## 21 0.75 NA NA NA  
## 22 1.29 NA NA 78.00  
## 23 2.61 158.00 7.10 82.00  
## 24 0.67 6.00 NA 112.00  
## 25 0.68 78.00 17.30 33.00  
## 26 0.91 68.00 2.20 106.00  
## 27 NA NA NA NA  
## 28 0.81 8.00 0.50 120.00  
## 29 1.22 19.00 4.50 80.00  
## 30 4.40 10.00 0.70 82.00  
## 31 4.31 6.00 NA 97.00  
## 32 NA NA NA NA  
## 33 0.83 258.20 41.60 37.00  
## 34 NA 32.20 6.00 71.00  
## 35 1.16 18.20 2.00 79.00  
## 36 1.29 NA NA 60.00  
## 37 2.86 74.30 5.00 43.00  
## 38 2.77 NA NA 120.00  
## 39 1.38 NA NA 75.00  
## 40 1.37 NA NA 93.00  
## 41 NA NA NA NA  
## 42 1.04 119.60 57.00 68.00  
## 43 0.45 NA NA 6.00  
## 44 2.08 296.00 36.50 15.00  
## 45 NA NA NA 79.00  
## 46 1.94 151.90 13.20 94.00  
## 47 0.96 10.00 0.60 90.00  
## 48 1.05 18.00 2.80 106.00  
## 49 NA NA NA NA  
## 50 1.00 1781.00 164.50 81.00  
## 51 2.20 6.00 NA 65.00  
## 52 1.62 116.40 8.40 52.00  
## 53 NA NA 2.00 120.00  
## 54 1.41 NA NA 35.00  
## 55 1.08 6.00 NA 113.00  
## 56 0.84 17.10 2.00 73.00  
## 57 0.76 NA NA 94.00  
## 58 2.06 NA 0.40 73.00  
## 59 2.36 NA NA 120.00  
## 60 1.11 6.00 3.10 79.00  
## 61 1.21 NA NA 44.00  
## 62 1.04 NA 12.30 89.00  
## 63 1.53 6.00 NA 38.00  
## 64 0.81 16.00 1.50 101.00  
## 65 1.57 NA 108.50 16.00  
## 66 1.44 NA 0.40 54.00  
## 67 2.21 NA 90.80 33.00  
## 68 2.99 NA 2.80 120.00  
## 69 1.44 8.90 0.70 96.00  
## 70 NA NA NA NA  
## 71 NA NA NA NA  
## 72 1.22 127.00 29.70 47.00  
## 73 2.53 NA 3.80 77.00  
## 74 2.14 NA NA 81.00  
## 75 1.62 NA 29.50 103.00  
## 76 1.14 NA 1.00 53.00  
## 77 NA NA NA NA  
## 78 0.65 103.00 15.10 93.00  
## 79 1.45 6.00 NA 120.00  
## 80 1.42 NA 3.30 84.00  
## 81 2.30 NA 2.80 72.00  
## 82 1.65 NA NA 55.00  
## 83 NA NA NA NA  
## 84 0.71 NA NA 90.00  
## 85 4.02 NA 2.00 100.00  
## 86 1.26 5.00 NA 90.00  
## 87 1.40 31.00 1.30 64.00  
## 88 2.46 44.00 4.00 69.00  
## 89 2.06 NA 5.90 85.00  
## 90 1.41 39.70 2.50 54.00  
## 91 1.60 538.00 NA 9.00  
## 92 1.07 54.00 NA 105.00  
## 93 0.52 6.00 NA 89.00  
## 94 1.48 5.00 NA 83.00  
## 95 2.01 NA NA NA  
## 96 2.79 NA 0.50 94.00  
## 97 NA NA NA 86.00  
## 98 1.27 5.00 NA 109.00  
## 99 NA NA NA NA  
## 100 2.68 NA NA 61.00  
## 101 0.82 NA 2.10 67.00  
## 102 NA NA NA 69.00  
## 103 1.56 NA 18.80 65.00  
## 104 1.33 NA NA 90.00  
## 105 1.39 NA NA 64.00  
## 106 1.02 NA 370.50 98.00  
## 107 NA NA NA 78.00  
## 108 1.36 NA 1.10 112.00  
## 109 1.75 24.00 1.10 80.00  
## 110 0.79 15.00 1.20 120.00  
## 111 NA NA NA NA  
## 112 0.77 NA 352.10 62.00  
## 113 2.08 NA 0.70 80.00  
## 114 1.74 13.90 2.00 118.00  
## 115 1.83 375.00 204.30 87.00  
## 116 NA NA 197.30 43.00  
## 117 1.49 NA 0.70 79.00  
## 118 1.73 NA 2.00 59.00  
## 119 1.06 NA 2.40 92.00  
## 120 1.21 NA 2.10 90.00  
## 121 NA NA NA NA  
## 122 0.70 NA 5.10 120.00  
## 123 3.25 NA 2.10 113.00  
## 124 3.07 6.00 2.00 66.00  
## 125 0.90 NA 1.00 92.00  
## 126 1.53 NA 5.10 120.00  
## 127 2.71 7.10 2.00 98.00  
## 128 1.57 61.00 7.30 70.00  
## 129 1.42 NA NA 120.00  
## 130 1.39 114.90 28.70 32.00  
## 131 NA 5.00 NA 80.00  
## 132 0.94 NA 26.70 24.00  
## 133 3.90 NA 8.50 41.00  
## 134 0.58 61.00 NA 89.00  
## 135 0.86 NA NA 120.00  
## 136 NA NA NA NA  
## 137 2.37 69.80 6.70 24.00  
## 138 1.17 NA 4.80 51.00  
## 139 1.74 654.50 133.60 15.00  
## 140 1.61 42.00 3.40 120.00  
## 141 NA NA NA NA  
## 142 1.11 NA 0.70 83.00  
## 143 NA NA NA NA  
## 144 NA 30.00 2.20 118.00  
## 145 1.48 NA NA NA  
## 146 2.78 17.00 2.30 120.00  
## 147 0.70 6.00 0.00 112.00  
## 148 1.53 5.30 1.00 98.00  
## 149 0.90 NA NA 53.00  
## 150 NA NA NA NA  
## 151 0.87 NA NA NA  
## 152 NA 457.90 199.10 NA  
## 153 0.80 124.00 5.20 60.00  
## 154 NA NA NA NA  
## 155 1.64 NA 0.20 92.00  
## 156 0.51 NA 1.50 74.00  
## 157 0.99 NA 7.10 48.00  
## 158 0.81 NA NA 120.00  
## 159 2.64 NA 82.50 NA  
## 160 1.60 1123.00 149.70 51.00  
## 161 1.55 17.00 0.90 120.00  
## 162 5.23 NA 34.30 87.00  
## 163 1.24 NA 176.00 69.00  
## 164 2.50 NA 2.80 120.00  
## 165 NA NA 59.30 41.00  
## 166 NA NA NA NA  
## 167 2.72 NA 6.70 49.00  
## 168 0.79 37.00 3.60 90.00  
## 169 3.90 96.00 0.70 102.00  
## 170 NA NA NA NA  
## 171 1.12 499.00 24.80 94.00  
## 172 1.23 21.00 4.40 43.00  
## 173 2.48 11.00 0.90 48.00  
## 174 1.45 144.00 NA 32.00  
## 175 1.45 NA NA 15.00  
## 176 1.54 6.00 4.00 90.00  
## 177 NA NA NA NA  
## 178 2.39 NA 5.10 75.00  
## 179 1.91 NA 9.70 58.00  
## 180 1.62 6.00 NA 51.00  
## 181 1.43 138.40 62.90 29.00  
## 182 1.10 85.00 4.70 32.00  
## 183 1.65 7.00 0.90 90.00  
## 184 NA NA NA NA  
## 185 1.37 NA 131.00 31.00  
## 186 NA NA NA NA  
## 187 1.41 15.90 32.60 33.00  
## 188 NA NA NA NA  
## 189 0.83 639.00 38.50 90.00  
## 190 1.21 13.00 NA 102.00  
## 191 1.72 255.10 33.90 29.00  
## 192 3.78 552.50 55.70 27.00  
## 193 0.64 NA 26.50 59.00  
## 194 1.45 5325.00 440.10 33.00  
## 195 1.28 24.00 1.20 89.00  
## 196 NA NA NA NA  
## 197 2.01 35.00 3.00 73.00  
## 198 NA NA NA NA  
## 199 1.50 271.00 45.90 100.00  
## 200 1.96 10.50 2.80 68.00  
## 201 1.84 600.20 2.00 38.00  
## 202 0.95 6.60 2.80 85.00  
## 203 NA NA NA NA  
## 204 0.94 6.00 0.00 98.00  
## 205 NA NA NA NA  
## 206 NA NA NA NA  
## 207 12.02 679.00 19.20 58.00  
## 208 2.42 NA 2.80 65.00  
## 209 1.04 NA 2.00 73.00  
## 210 1.75 NA 163.30 69.00  
## 211 1.75 NA NA 54.00  
## 212 1.62 91.60 24.10 47.00  
## 213 1.03 NA 1.10 120.00  
## 214 1.45 42.00 11.10 38.00  
## 215 2.77 5.30 2.80 120.00  
## 216 1.41 NA 23.40 34.00  
## 217 1.16 1236.00 58.80 81.00  
## 218 2.33 NA 7.40 115.00  
## 219 1.67 37.00 2.00 15.00  
## 220 0.79 NA 69.30 38.00  
## 221 0.85 NA 68.50 34.00  
## 222 0.54 16.10 3.30 74.00  
## 223 0.85 NA 0.50 77.00  
## 224 NA NA NA NA  
## 225 2.13 NA NA 81.00  
## 226 1.23 2979.60 662.10 27.00  
## 227 NA NA NA NA  
## 228 1.82 48.00 31.70 107.00  
## 229 1.39 NA 176.00 90.00  
## 230 NA NA NA NA  
## 231 NA NA NA NA  
## 232 2.56 NA NA 75.00  
## 233 2.84 170.00 12.00 84.00  
## 234 1.50 77.00 2.00 64.00  
## 235 1.17 12.00 2.30 41.00  
## 236 NA NA NA NA  
## 237 1.05 NA 51.40 31.00  
## 238 2.38 26.90 2.60 40.00  
## 239 1.41 NA 314.10 28.00  
## 240 NA NA NA NA  
## 241 0.78 87.00 2.90 75.00  
## 242 0.59 63.00 2.80 117.00  
## 243 NA NA NA NA  
## 244 1.05 16.00 166.00 23.00  
## 245 1.38 6.00 NA 120.00  
## 246 2.11 261.00 31.40 40.00  
## 247 3.31 NA NA 120.00  
## 248 3.22 813.60 128.80 21.00  
## 249 2.95 NA 7.90 120.00  
## 250 0.93 NA 2.00 47.00  
## 251 NA NA NA NA  
## 252 NA 1152.00 NA NA  
## 253 0.94 6.00 NA 93.00  
## 254 1.55 8.00 0.70 88.00  
## 255 1.28 638.00 1.60 61.00  
## 256 0.85 NA NA 14.00  
## 257 2.23 NA 2.20 96.00  
## 258 1.97 5.90 2.00 78.00  
## 259 2.83 83.00 4.50 35.00  
## 260 1.23 1424.90 154.80 68.00  
## 261 1.09 58.80 5.10 94.00  
## 262 NA NA NA NA  
## 263 2.24 NA 127.30 15.00  
## 264 0.96 NA NA 108.00  
## 265 1.16 NA 6.40 50.00  
## 266 NA NA NA 55.00  
## 267 NA NA NA NA  
## 268 1.11 9.80 2.00 37.00  
## 269 0.78 6.00 0.30 65.00  
## 270 1.83 NA 4.20 106.00  
## 271 2.07 NA 26.50 85.00  
## 272 0.97 NA NA NA  
## 273 7.80 NA NA 43.00  
## 274 3.04 16.00 0.80 120.00  
## 275 1.61 7.00 NA 120.00  
## 276 2.82 3340.90 NA 25.00  
## 277 1.43 NA NA 104.00  
## 278 NA NA NA 120.00  
## 279 1.19 NA 2.10 74.00  
## 280 1.38 449.00 1.50 118.00  
## 281 1.08 NA 3.80 60.00  
## 282 0.81 NA NA 90.00  
## 283 2.85 NA 37.70 81.00  
## 284 1.22 NA 48.30 76.00  
## 285 0.63 NA NA NA  
## 286 0.93 NA 2.60 79.00  
## 287 0.80 NA 10.40 78.00  
## 288 2.89 NA NA NA  
## 289 NA 2.00 NA 90.00  
## 290 1.50 NA 86.60 52.00  
## 291 2.37 6.00 NA 53.00  
## 292 1.45 NA NA 120.00  
## 293 3.20 NA 6.20 113.00  
## 294 1.77 26.00 14.40 53.00  
## 295 2.06 2736.00 295.60 21.00  
## 296 3.13 132.00 14.20 65.00  
## 297 2.68 4806.00 616.20 36.00  
## 298 NA NA NA NA  
## 299 1.08 NA NA NA  
## 300 0.73 NA 21.00 73.00  
## 301 1.27 NA NA NA  
## 302 1.86 NA NA 106.00  
## 303 2.15 14.00 0.90 81.00  
## 304 1.74 78.00 7.60 88.00  
## 305 NA NA NA NA  
## 306 1.62 3197.00 305.70 30.00  
## 307 0.46 NA NA 77.00  
## 308 1.72 47.00 3.00 85.00  
## 309 NA NA NA NA  
## 310 1.64 NA 11.00 99.00  
## 311 2.94 NA 55.70 29.00  
## 312 1.05 87.00 11.00 46.00  
## 313 NA NA NA 78.00  
## 314 1.61 2840.00 350.60 16.00  
## 315 1.52 809.00 122.60 55.00  
## 316 1.13 8.80 NA 97.00  
## 317 1.89 925.00 89.80 58.00  
## 318 1.28 200.80 27.50 32.00  
## 319 0.78 16.70 0.90 93.00  
## 320 7.12 1046.30 117.60 77.00  
## 321 1.40 5.00 NA 120.00  
## 322 1.74 554.00 76.70 66.00  
## 323 NA NA NA 89.00  
## 324 0.86 3.00 0.30 95.00  
## 325 2.70 5.00 NA 99.00  
## 326 4.18 37.00 4.60 48.00  
## 327 2.60 NA 5.90 120.00  
## 328 1.59 NA 0.60 100.00  
## 329 1.15 69.00 0.40 55.00  
## 330 NA NA NA NA  
## 331 45.00 NA NA 102.00  
## 332 1.13 14.00 0.70 87.00  
## 333 1.49 NA NA 78.00  
## 334 3.39 NA 2.90 55.00  
## 335 0.95 NA 179.20 17.00  
## 336 2.81 21.70 12.80 50.00  
## 337 1.18 NA NA 90.00  
## 338 NA NA NA NA  
## 339 1.66 NA 8.80 92.00  
## 340 0.42 NA NA 94.00  
## 341 0.62 NA 2.50 120.00  
## 342 2.66 NA NA 71.00  
## 343 1.02 NA NA NA  
## 344 NA NA NA NA  
## 345 0.63 NA NA 92.00  
## 346 1.57 30.00 3.40 119.00  
## 347 7.55 NA 2.80 71.00  
## 348 0.81 24.00 1.30 55.00  
## 349 1.62 62.00 3.80 38.00  
## 350 1.98 7.00 0.40 116.00  
## 351 NA 1060.00 329.40 NA  
## 352 1.00 5.00 0.00 62.00  
## 353 1.41 NA 9.60 97.00  
## 354 0.66 2367.00 227.60 NA  
## 355 1.68 317.00 18.90 37.00  
## 356 2.61 NA 65.50 120.00  
## 357 4.64 1.61 77.30 77.00  
## 358 0.69 4796.00 450.00 38.00  
## 359 NA NA NA NA  
## 360 0.85 58.30 2.00 107.00  
## 361 1.08 NA 2.50 103.00  
## 362 NA NA NA 59.00  
## 363 1.16 NA 8.30 61.00  
## 364 2.59 29.08 359.00 40.00  
## 365 NA NA NA NA  
## 366 4.49 NA NA NA  
## 367 3.92 NA NA 40.00  
## 368 NA NA NA NA  
## 369 1.33 NA NA 98.00  
## 370 2.76 6.00 2.40 38.00  
## 371 1.25 NA NA NA  
## 372 1.33 NA 2.50 1.05  
## 373 1.03 15.00 2.60 120.00  
## 374 NA NA NA NA  
## 375 3.21 NA 27.00 71.00  
## 376 0.95 547.00 66.40 NA  
## 377 2.10 NA NA NA  
## 378 1.50 NA 4.60 60.00  
## 379 3.20 6.00 NA 67.00  
## 380 4.35 NA 727.70 40.00  
## 381 1.28 125.00 35.20 21.00  
## 382 1.15 NA 13.80 74.00  
## 383 1.93 NA 186.00 120.00  
## 384 0.92 11.20 0.50 75.00  
## 385 1.56 NA NA 99.00  
## 386 0.84 NA 10.90 15.00  
## 387 NA NA NA NA  
## 388 0.95 NA 15.60 120.00  
## 389 NA NA NA NA  
## 390 NA NA NA NA  
## 391 2.59 NA NA 20.00  
## 392 NA NA NA NA  
## 393 1.63 2.00 0.30 76.00  
## 394 0.55 NA 0.70 105.00  
## 395 1.47 NA NA 114.00  
## 396 0.83 NA NA 97.00  
## 397 3.52 NA 3.80 116.00  
## 398 1.25 NA NA 104.00  
## 399 1.71 NA NA 120.00  
## 400 1.34 NA 0.50 63.00  
## 401 1.46 49.80 13.10 77.00  
## 402 NA NA NA NA  
## 403 NA NA NA NA  
## 404 0.94 NA NA 45.00  
## 405 2.01 NA 27.20 59.00  
## 406 2.38 NA 2.70 104.00  
## 407 1.06 NA 109.10 15.00  
## 408 NA NA NA NA  
## 409 2.26 NA NA 120.00  
## 410 1.58 88.00 4.10 34.00  
## 411 1.96 NA 10.30 90.00  
## 412 1.92 68.70 3.60 93.00  
## 413 0.86 NA NA 103.00  
## 414 1.72 NA 2.80 89.00  
## 415 3.46 NA 312.90 26.00  
## 416 2.51 NA 4.90 92.00  
## 417 1.41 NA 4.10 80.00  
## 418 0.79 NA NA 62.00  
## 419 1.89 5.30 2.80 41.00  
## 420 2.00 NA 0.30 90.00  
## 421 1.32 NA 0.60 77.00  
## 422 3.49 NA NA 87.00  
## 423 NA NA NA 73.00  
## 424 1.82 NA 3.20 90.00  
## 425 4.05 NA 0.70 126.00  
## 426 1.64 NA 1.10 66.00  
## 427 2.21 NA NA 120.00  
## 428 0.50 NA 25.90 81.00  
## 429 0.40 NA 1.70 36.00  
## 430 0.94 101.00 NA 120.00  
## 431 1.15 27.00 1.60 107.00  
## 432 1.29 NA NA NA  
## 433 2.03 NA NA 104.00  
## 434 1.28 NA NA 120.00  
## 435 3.44 NA 17.00 90.00  
## 436 1.13 NA 28.60 39.00  
## 437 0.69 NA NA 79.00  
## 438 0.75 NA 0.70 54.00  
## 439 0.72 7.30 2.80 86.00  
## 440 NA NA NA NA  
## 441 3.70 NA 6.90 95.00  
## 442 NA NA NA 73.00  
## 443 2.64 NA 22.80 37.00  
## 444 1.78 19.00 4.30 34.00  
## 445 1.82 NA NA 20.00  
## 446 NA NA NA NA  
## 447 1.72 6.00 NA 105.00  
## 448 1.47 NA 13.20 110.00  
## 449 NA NA NA NA  
## 450 NA NA 553.80 58.00  
## 451 0.73 NA NA NA  
## 452 NA NA NA NA  
## 453 2.16 NA 2.80 76.00  
## 454 0.79 NA NA 111.00  
## 455 NA NA NA NA  
## 456 11.10 NA NA 91.00  
## 457 2.72 NA NA 7.00  
## 458 2.14 NA NA 62.00  
## 459 0.96 NA 6.90 78.00  
## 460 2.00 NA 2.50 120.00  
## 461 1.06 NA 190.00 35.00  
## 462 1.00 NA 9.60 38.00  
## 463 NA NA NA NA  
## 464 2.61 NA 0.60 90.00  
## 465 1.43 NA 2.00 67.00  
## 466 1.81 202.00 7.60 64.00  
## 467 1.20 NA NA 120.00  
## 468 NA NA NA NA  
## 469 1.09 7.10 0.30 66.00  
## 470 0.70 NA NA 106.00  
## 471 2.32 NA 20.60 76.00  
## 472 NA NA NA NA  
## 473 1.37 NA 50.00 NA  
## 474 NA NA NA NA  
## 475 1.16 NA 0.50 79.00  
## 476 1.89 NA 2.80 41.00  
## 477 0.68 NA 23.60 75.00  
## 478 2.04 NA 14.60 110.00  
## 479 NA NA NA NA  
## 480 0.88 NA NA 56.00  
## 481 1.06 NA 521.00 15.00  
## 482 0.79 NA 1.20 120.00  
## 483 2.11 NA 681.25 NA  
## 484 7.38 NA NA 43.00  
## 485 NA NA NA NA  
## 486 1.50 55.00 11.70 53.00  
## 487 3.10 NA NA 107.00  
## 488 1.06 NA 4.30 120.00  
## 489 NA NA NA NA  
## 490 1.86 NA NA NA  
## 491 1.72 9.00 1.10 84.00  
## 492 2.60 NA 21.20 48.00  
## 493 1.15 NA 2.00 100.00  
## 494 0.89 NA 0.60 115.00  
## 495 1.05 81.00 15.50 70.00  
## 496 0.78 4048.20 209.50 69.00  
## 497 NA NA NA NA  
## 498 NA NA NA NA  
## 499 NA NA 1.16 90.00  
## 500 0.57 NA NA 120.00  
## 501 2.39 NA 9.60 83.00  
## 502 1.34 NA NA NA  
## 503 1.19 NA 4.60 78.00  
## 504 1.51 NA 13.70 67.00  
## 505 1.81 NA 37.80 NA  
## 506 0.71 NA 0.90 116.00  
## 507 2.97 NA 30.90 75.00  
## 508 1.15 NA NA 49.00  
## 509 1.46 NA NA 31.00  
## 510 4.26 NA NA 120.00  
## 511 NA NA NA NA  
## 512 2.49 364.20 21.20 81.00  
## 513 6.97 NA NA 120.00  
## 514 1.26 NA 60.00 120.00  
## 515 0.66 NA 51.90 120.00  
## 516 1.07 NA 0.20 90.00  
## 517 2.61 NA NA 83.00  
## 518 2.23 NA 2.00 111.00  
## 519 1.82 NA 2.40 120.00  
## 520 1.67 NA 0.20 121.00  
## 521 2.09 NA 561.70 35.00  
## 522 0.43 NA NA 111.00  
## 523 NA NA NA NA  
## 524 4.60 NA 2.30 85.00  
## 525 3.42 NA 1.00 120.00  
## 526 2.25 NA 2.40 120.00  
## 527 0.96 NA 3.80 43.00  
## 528 1.22 NA NA 73.00  
## 529 NA NA NA NA  
## 530 1.16 NA 0.20 81.00  
## 531 2.36 NA NA 92.00  
## 532 0.80 NA NA NA  
## 533 NA NA NA NA  
## 534 2.20 NA 2.20 99.00  
## 535 NA NA NA NA  
## 536 NA NA NA NA  
## 537 1.09 NA 606.00 19.00  
## 538 NA NA NA NA  
## 539 1.52 NA 61.50 35.00  
## 540 1.09 NA NA 29.00  
## 541 2.21 NA NA NA  
## 542 1.72 NA 2.00 90.00  
## 543 NA NA NA NA  
## 544 0.90 NA 0.50 65.00  
## 545 NA NA NA NA  
## 546 1.47 1758.00 80.60 90.00  
## 547 NA NA NA NA  
## 548 0.66 2.00 NA 90.00  
## 549 1.60 NA NA NA  
## 550 1.50 NA 5.90 120.00  
## 551 NA NA NA NA  
## 552 1.78 NA 236.20 88.00  
## 553 1.82 NA 2.40 120.00  
## 554 1.24 NA 2.00 75.00  
## 555 3.00 NA NA 95.00  
## 556 1.67 NA NA 77.00  
## 557 1.56 NA NA NA  
## 558 NA NA NA NA  
## 559 NA NA NA NA  
## 560 2.55 NA 2.80 62.00  
## 561 3.30 NA 6.60 87.00  
## 562 2.46 NA 2.00 48.00  
## 563 3.01 NA 2.30 88.00  
## 564 1.97 NA 3.20 90.00  
## 565 NA NA NA NA  
## 566 NA NA 2.00 84.00  
## 567 2.12 NA 1.90 62.00  
## 568 0.49 NA 2.00 70.00  
## 569 1.60 NA 1.30 89.00  
## 570 NA NA NA NA  
## 571 1.62 NA 4.90 71.00  
## 572 NA NA NA NA  
## 573 1.40 NA 2.80 81.00  
## 574 1.14 222.00 33.70 120.00  
## 575 NA NA NA NA  
## 576 NA NA NA 27.00  
## 577 1.16 NA 2.80 77.00  
## 578 0.91 NA NA 29.00  
## 579 1.34 NA NA 112.00  
## 580 2.31 NA NA 74.00  
## 581 0.62 NA 204.20 56.00  
## 582 1.38 NA NA 99.00  
## 583 2.17 NA 29.60 90.00  
## 584 1.46 NA 5.60 56.00  
## 585 1.66 NA 9.10 61.00  
## 586 1.75 NA 2.50 120.00  
## 587 2.01 NA NA 90.00  
## 588 NA NA NA NA  
## 589 NA NA NA NA  
## 590 NA NA NA NA  
## 591 0.62 NA NA NA  
## 592 NA NA NA NA  
## 593 NA NA NA NA  
## 594 0.82 NA NA 120.00  
## 595 4.75 NA 2.80 66.00  
## 596 2.73 NA NA NA  
## 597 NA NA NA NA  
## 598 NA NA NA NA  
## 599 4.84 NA 1.50 97.00  
## 600 NA NA NA NA  
## 601 NA NA NA NA  
## 602 1.86 NA 85.00 90.00  
## 603 NA NA NA NA  
## 604 NA NA NA NA  
## 605 NA NA NA NA  
## 606 NA NA NA NA  
## 607 NA NA NA NA  
## 608 NA NA NA NA  
## 609 0.88 NA 1.40 96.00  
## 610 NA NA NA NA  
## 611 1.18 NA 1.20 77.00  
## 612 1.98 NA 13.50 45.00  
## 613 NA NA NA NA  
## 614 1.92 NA NA NA  
## 615 1.77 NA 12.50 120.00  
## 616 2.02 NA NA 90.00  
## 617 NA NA NA NA  
## 618 NA NA NA NA  
## 619 NA NA NA NA  
## 620 1.74 NA 11.20 61.00  
## 621 NA NA 103.20 51.00  
## 622 NA NA NA NA  
## 623 NA NA NA NA  
## 624 0.98 9.00 0.50 94.00  
## 625 0.44 7.00 0.80 79.00  
## 626 0.79 57.00 5.80 96.00  
## 627 0.77 90.70 34.90 15.00  
## 628 1.63 18.00 2.90 75.00  
## 629 NA 11.00 0.60 120.00  
## 630 4.54 NA 91.50 NA  
## 631 0.45 6.00 NA 98.00  
## 632 NA NA NA 75.00  
## 633 0.76 319.00 56.00 16.00  
## 634 1.16 10.00 2.80 16.00  
## 635 2.59 13.00 0.50 120.00  
## 636 1.80 NA 1.90 82.00  
## 637 0.59 874.00 168.10 75.00  
## 638 0.96 23.00 0.80 75.00  
## 639 1.61 20.00 1.90 88.00  
## 640 2.98 6.00 0.60 103.00  
## 641 1.23 420.00 65.80 15.00  
## 642 NA NA NA NA  
## 643 0.75 NA NA NA  
## 644 1.29 NA NA 78.00  
## 645 2.61 158.00 7.10 82.00  
## 646 0.67 6.00 NA 112.00  
## 647 0.68 78.00 17.30 33.00  
## 648 0.91 68.00 2.20 106.00  
## 649 NA NA NA NA  
## 650 0.81 8.00 0.50 120.00  
## 651 1.22 19.00 4.50 80.00  
## 652 4.40 10.00 0.70 82.00  
## 653 4.31 6.00 NA 97.00  
## 654 NA NA NA NA  
## 655 0.83 258.20 41.60 37.00  
## 656 NA 32.20 6.00 71.00  
## 657 1.16 18.20 2.00 79.00  
## 658 1.29 NA NA 60.00  
## 659 2.86 74.30 5.00 43.00  
## 660 2.77 NA NA 120.00  
## 661 1.38 NA NA 75.00  
## 662 1.37 NA NA 93.00  
## 663 NA NA NA NA  
## 664 1.04 119.60 57.00 68.00  
## 665 0.45 NA NA 6.00  
## 666 2.08 296.00 36.50 15.00  
## 667 NA NA NA 79.00  
## 668 1.94 151.90 13.20 94.00  
## 669 0.96 10.00 0.60 90.00  
## 670 1.05 18.00 2.80 106.00  
## 671 NA NA NA NA  
## 672 1.00 1781.00 164.50 81.00  
## 673 2.20 6.00 NA 65.00  
## 674 1.62 116.40 8.40 52.00  
## 675 NA NA 2.00 120.00  
## 676 1.41 NA NA 35.00  
## 677 1.08 6.00 NA 113.00  
## 678 0.84 17.10 2.00 73.00  
## 679 0.76 NA NA 94.00  
## 680 2.06 NA 0.40 73.00  
## 681 2.36 NA NA 120.00  
## 682 1.11 6.00 3.10 79.00  
## 683 1.21 NA NA 44.00  
## 684 1.04 NA 12.30 89.00  
## 685 1.53 6.00 NA 38.00  
## 686 0.81 16.00 1.50 101.00  
## 687 1.57 NA 108.50 16.00  
## 688 1.44 NA 0.40 54.00  
## 689 2.21 NA 90.80 33.00  
## 690 2.99 NA 2.80 120.00  
## 691 1.44 8.90 0.70 96.00  
## 692 NA NA NA NA  
## 693 NA NA NA NA  
## 694 1.22 127.00 29.70 47.00  
## 695 2.53 NA 3.80 77.00  
## 696 2.14 NA NA 81.00  
## 697 1.62 NA 29.50 103.00  
## 698 1.14 NA 1.00 53.00  
## 699 NA NA NA NA  
## 700 0.65 103.00 15.10 93.00  
## 701 1.45 6.00 NA 120.00  
## 702 1.42 NA 3.30 84.00  
## 703 2.30 NA 2.80 72.00  
## 704 1.65 NA NA 55.00  
## 705 NA NA NA NA  
## 706 0.71 NA NA 90.00  
## 707 4.02 NA 2.00 100.00  
## 708 1.26 5.00 NA 90.00  
## 709 1.40 31.00 1.30 64.00  
## 710 2.46 44.00 4.00 69.00  
## 711 2.06 NA 5.90 85.00  
## 712 1.41 39.70 2.50 54.00  
## 713 1.60 538.00 NA 9.00  
## 714 1.07 54.00 NA 105.00  
## 715 0.52 6.00 NA 89.00  
## 716 1.48 5.00 NA 83.00  
## 717 2.01 NA NA NA  
## 718 2.79 NA 0.50 94.00  
## 719 NA NA NA 86.00  
## 720 1.27 5.00 NA 109.00  
## 721 NA NA NA NA  
## 722 2.68 NA NA 61.00  
## 723 0.82 NA 2.10 67.00  
## 724 NA NA NA 69.00  
## 725 1.56 NA 18.80 65.00  
## 726 1.33 NA NA 90.00  
## 727 1.39 NA NA 64.00  
## 728 1.02 NA 370.50 98.00  
## 729 NA NA NA 78.00  
## 730 1.36 NA 1.10 112.00  
## 731 1.75 24.00 1.10 80.00  
## 732 0.79 15.00 1.20 120.00  
## 733 NA NA NA NA  
## 734 0.77 NA 352.10 62.00  
## 735 2.08 NA 0.70 80.00  
## 736 1.74 13.90 2.00 118.00  
## 737 1.83 375.00 204.30 87.00  
## 738 NA NA 197.30 43.00  
## 739 1.49 NA 0.70 79.00  
## 740 1.73 NA 2.00 59.00  
## 741 1.06 NA 2.40 92.00  
## 742 1.21 NA 2.10 90.00  
## 743 NA NA NA NA  
## 744 0.70 NA 5.10 120.00  
## 745 3.25 NA 2.10 113.00  
## 746 3.07 6.00 2.00 66.00  
## 747 0.90 NA 1.00 92.00  
## 748 1.53 NA 5.10 120.00  
## 749 2.71 7.10 2.00 98.00  
## 750 1.57 61.00 7.30 70.00  
## 751 1.42 NA NA 120.00  
## 752 1.39 114.90 28.70 32.00  
## 753 NA 5.00 NA 80.00  
## 754 0.94 NA 26.70 24.00  
## 755 3.90 NA 8.50 41.00  
## 756 0.58 61.00 NA 89.00  
## 757 0.86 NA NA 120.00  
## 758 NA NA NA NA  
## 759 2.37 69.80 6.70 24.00  
## 760 1.17 NA 4.80 51.00  
## 761 1.74 654.50 133.60 15.00  
## 762 1.61 42.00 3.40 120.00  
## 763 NA NA NA NA  
## 764 1.11 NA 0.70 83.00  
## 765 NA NA NA NA  
## 766 NA 30.00 2.20 118.00  
## 767 1.48 NA NA NA  
## 768 2.78 17.00 2.30 120.00  
## 769 0.70 6.00 0.00 112.00  
## 770 1.53 5.30 1.00 98.00  
## 771 0.90 NA NA 53.00  
## 772 NA NA NA NA  
## 773 0.87 NA NA NA  
## 774 NA 457.90 199.10 NA  
## 775 0.80 124.00 5.20 60.00  
## 776 NA NA NA NA  
## 777 1.64 NA 0.20 92.00  
## 778 0.51 NA 1.50 74.00  
## 779 0.99 NA 7.10 48.00  
## 780 0.81 NA NA 120.00  
## 781 2.64 NA 82.50 NA  
## 782 1.60 1123.00 149.70 51.00  
## 783 1.55 17.00 0.90 120.00  
## 784 5.23 NA 34.30 87.00  
## 785 1.24 NA 176.00 69.00  
## 786 2.50 NA 2.80 120.00  
## 787 NA NA 59.30 41.00  
## 788 NA NA NA NA  
## 789 2.72 NA 6.70 49.00  
## 790 0.79 37.00 3.60 90.00  
## 791 3.90 96.00 0.70 102.00  
## 792 NA NA NA NA  
## 793 1.12 499.00 24.80 94.00  
## 794 1.23 21.00 4.40 43.00  
## 795 2.48 11.00 0.90 48.00  
## 796 1.45 144.00 NA 32.00  
## 797 1.45 NA NA 15.00  
## 798 1.54 6.00 4.00 90.00  
## 799 NA NA NA NA  
## 800 2.39 NA 5.10 75.00  
## 801 1.91 NA 9.70 58.00  
## 802 1.62 6.00 NA 51.00  
## 803 1.43 138.40 62.90 29.00  
## 804 1.10 85.00 4.70 32.00  
## 805 1.65 7.00 0.90 90.00  
## 806 NA NA NA NA  
## 807 1.37 NA 131.00 31.00  
## 808 NA NA NA NA  
## 809 1.41 15.90 32.60 33.00  
## 810 NA NA NA NA  
## 811 0.83 639.00 38.50 90.00  
## 812 1.21 13.00 NA 102.00  
## 813 1.72 255.10 33.90 29.00  
## 814 3.78 552.50 55.70 27.00  
## 815 0.64 NA 26.50 59.00  
## 816 1.45 5325.00 440.10 33.00  
## 817 1.28 24.00 1.20 89.00  
## 818 NA NA NA NA  
## 819 2.01 35.00 3.00 73.00  
## 820 NA NA NA NA  
## 821 1.50 271.00 45.90 100.00  
## 822 1.96 10.50 2.80 68.00  
## 823 1.84 600.20 2.00 38.00  
## 824 0.95 6.60 2.80 85.00  
## 825 NA NA NA NA  
## 826 0.94 6.00 0.00 98.00  
## DDS.Emotional.burden.Discharge DDS.Emotional.burden.Discharge.code  
## 1 NA <NA>  
## 2 2.0 numeric  
## 3 1.0 numeric  
## 4 1.2 numeric  
## 5 NA 999  
## 6 NA <NA>  
## 7 NA 999  
## 8 NA 999  
## 9 2.2 numeric  
## 10 NA 999  
## 11 NA 999  
## 12 3.0 numeric  
## 13 2.0 numeric  
## 14 1.6 numeric  
## 15 1.8 numeric  
## 16 NA 999  
## 17 NA 999  
## 18 NA 999  
## 19 5.8 numeric  
## 20 NA 999  
## 21 NA 999  
## 22 NA 999  
## 23 4.4 numeric  
## 24 4.2 numeric  
## 25 1.2 numeric  
## 26 NA 999  
## 27 NA 999  
## 28 NA 999  
## 29 1.0 numeric  
## 30 NA <NA>  
## 31 NA 999  
## 32 NA 999  
## 33 1.0 numeric  
## 34 NA 999  
## 35 1.8 numeric  
## 36 1.0 numeric  
## 37 2.8 numeric  
## 38 NA 999  
## 39 NA 999  
## 40 NA 999  
## 41 NA 999  
## 42 1.0 numeric  
## 43 1.0 numeric  
## 44 1.0 numeric  
## 45 NA <NA>  
## 46 3.8 numeric  
## 47 1.0 numeric  
## 48 1.4 numeric  
## 49 NA 999  
## 50 3.4 numeric  
## 51 1.0 numeric  
## 52 3.4 numeric  
## 53 2.4 numeric  
## 54 NA 999  
## 55 4.2 numeric  
## 56 2.6 numeric  
## 57 NA 999  
## 58 NA <NA>  
## 59 NA <NA>  
## 60 NA <NA>  
## 61 NA <NA>  
## 62 NA <NA>  
## 63 NA <NA>  
## 64 2.0 numeric  
## 65 2.8 numeric  
## 66 1.0 numeric  
## 67 NA <NA>  
## 68 NA <NA>  
## 69 1.0 numeric  
## 70 NA <NA>  
## 71 NA <NA>  
## 72 1.0 numeric  
## 73 1.0 numeric  
## 74 NA <NA>  
## 75 1.0 numeric  
## 76 NA <NA>  
## 77 NA <NA>  
## 78 NA <NA>  
## 79 1.4 numeric  
## 80 2.2 numeric  
## 81 3.6 numeric  
## 82 1.4 numeric  
## 83 NA <NA>  
## 84 2.4 numeric  
## 85 NA <NA>  
## 86 4.4 numeric  
## 87 NA <NA>  
## 88 1.0 numeric  
## 89 2.5 numeric  
## 90 1.8 numeric  
## 91 2.0 numeric  
## 92 NA <NA>  
## 93 NA <NA>  
## 94 2.0 numeric  
## 95 1.4 numeric  
## 96 NA <NA>  
## 97 NA <NA>  
## 98 2.8 numeric  
## 99 NA <NA>  
## 100 1.2 numeric  
## 101 NA <NA>  
## 102 NA <NA>  
## 103 2.6 numeric  
## 104 2.6 numeric  
## 105 NA <NA>  
## 106 2.8 numeric  
## 107 NA <NA>  
## 108 5.6 numeric  
## 109 3.0 numeric  
## 110 NA <NA>  
## 111 NA <NA>  
## 112 NA <NA>  
## 113 1.2 numeric  
## 114 NA <NA>  
## 115 3.4 numeric  
## 116 NA <NA>  
## 117 1.4 numeric  
## 118 1.2 numeric  
## 119 2.2 numeric  
## 120 5.0 numeric  
## 121 NA <NA>  
## 122 NA <NA>  
## 123 4.2 numeric  
## 124 1.2 numeric  
## 125 2.0 numeric  
## 126 NA <NA>  
## 127 3.2 numeric  
## 128 NA <NA>  
## 129 3.2 numeric  
## 130 1.4 numeric  
## 131 NA <NA>  
## 132 NA <NA>  
## 133 4.8 numeric  
## 134 4.8 numeric  
## 135 5.4 numeric  
## 136 NA <NA>  
## 137 3.6 numeric  
## 138 NA <NA>  
## 139 NA <NA>  
## 140 4.5 numeric  
## 141 NA <NA>  
## 142 1.0 numeric  
## 143 NA <NA>  
## 144 NA <NA>  
## 145 NA <NA>  
## 146 1.0 numeric  
## 147 1.2 numeric  
## 148 1.4 numeric  
## 149 2.4 numeric  
## 150 NA <NA>  
## 151 NA <NA>  
## 152 NA <NA>  
## 153 1.0 numeric  
## 154 NA <NA>  
## 155 1.0 numeric  
## 156 1.2 numeric  
## 157 NA <NA>  
## 158 NA <NA>  
## 159 2.2 numeric  
## 160 NA <NA>  
## 161 NA <NA>  
## 162 NA <NA>  
## 163 3.0 numeric  
## 164 NA <NA>  
## 165 NA <NA>  
## 166 NA <NA>  
## 167 4.0 numeric  
## 168 NA <NA>  
## 169 NA <NA>  
## 170 NA <NA>  
## 171 NA <NA>  
## 172 NA <NA>  
## 173 NA <NA>  
## 174 NA <NA>  
## 175 NA <NA>  
## 176 1.6 numeric  
## 177 NA <NA>  
## 178 1.0 numeric  
## 179 NA <NA>  
## 180 NA <NA>  
## 181 NA <NA>  
## 182 1.4 numeric  
## 183 NA <NA>  
## 184 NA <NA>  
## 185 3.4 numeric  
## 186 NA <NA>  
## 187 NA <NA>  
## 188 NA <NA>  
## 189 NA <NA>  
## 190 1.4 numeric  
## 191 NA <NA>  
## 192 2.2 numeric  
## 193 NA <NA>  
## 194 NA <NA>  
## 195 3.6 numeric  
## 196 NA <NA>  
## 197 3.8 numeric  
## 198 NA <NA>  
## 199 3.8 numeric  
## 200 NA 999  
## 201 NA <NA>  
## 202 1.4 numeric  
## 203 NA <NA>  
## 204 NA <NA>  
## 205 NA <NA>  
## 206 NA <NA>  
## 207 2.6 numeric  
## 208 NA <NA>  
## 209 NA <NA>  
## 210 2.8 numeric  
## 211 2.2 numeric  
## 212 NA <NA>  
## 213 3.2 numeric  
## 214 NA <NA>  
## 215 NA <NA>  
## 216 1.0 numeric  
## 217 2.0 numeric  
## 218 NA <NA>  
## 219 NA <NA>  
## 220 NA <NA>  
## 221 NA <NA>  
## 222 1.4 numeric  
## 223 4.8 numeric  
## 224 NA <NA>  
## 225 NA <NA>  
## 226 1.0 numeric  
## 227 NA <NA>  
## 228 NA <NA>  
## 229 3.0 numeric  
## 230 NA <NA>  
## 231 NA <NA>  
## 232 1.2 numeric  
## 233 NA <NA>  
## 234 3.0 numeric  
## 235 3.6 numeric  
## 236 NA <NA>  
## 237 1.0 numeric  
## 238 2.6 numeric  
## 239 2.2 numeric  
## 240 NA <NA>  
## 241 NA <NA>  
## 242 NA <NA>  
## 243 NA <NA>  
## 244 2.0 numeric  
## 245 NA <NA>  
## 246 NA <NA>  
## 247 NA <NA>  
## 248 NA <NA>  
## 249 NA <NA>  
## 250 NA <NA>  
## 251 NA <NA>  
## 252 3.2 numeric  
## 253 1.8 numeric  
## 254 1.6 numeric  
## 255 1.4 numeric  
## 256 NA <NA>  
## 257 2.8 numeric  
## 258 1.0 numeric  
## 259 NA <NA>  
## 260 1.8 numeric  
## 261 NA <NA>  
## 262 NA <NA>  
## 263 3.8 numeric  
## 264 2.0 numeric  
## 265 1.4 numeric  
## 266 NA <NA>  
## 267 NA <NA>  
## 268 1.0 numeric  
## 269 2.2 numeric  
## 270 2.2 numeric  
## 271 5.0 numeric  
## 272 NA <NA>  
## 273 NA <NA>  
## 274 NA <NA>  
## 275 2.4 numeric  
## 276 2.0 numeric  
## 277 1.2 numeric  
## 278 NA <NA>  
## 279 NA <NA>  
## 280 3.4 numeric  
## 281 2.0 numeric  
## 282 NA <NA>  
## 283 NA <NA>  
## 284 NA <NA>  
## 285 NA <NA>  
## 286 1.6 numeric  
## 287 NA <NA>  
## 288 1.0 numeric  
## 289 3.6 numeric  
## 290 1.0 numeric  
## 291 2.6 numeric  
## 292 NA <NA>  
## 293 4.4 numeric  
## 294 1.8 numeric  
## 295 1.4 numeric  
## 296 3.4 numeric  
## 297 NA <NA>  
## 298 NA <NA>  
## 299 1.4 numeric  
## 300 NA <NA>  
## 301 NA <NA>  
## 302 NA <NA>  
## 303 NA <NA>  
## 304 2.2 numeric  
## 305 NA <NA>  
## 306 1.8 numeric  
## 307 NA <NA>  
## 308 NA <NA>  
## 309 NA <NA>  
## 310 NA <NA>  
## 311 2.0 numeric  
## 312 NA <NA>  
## 313 NA <NA>  
## 314 NA <NA>  
## 315 1.0 numeric  
## 316 3.0 numeric  
## 317 4.0 numeric  
## 318 2.2 numeric  
## 319 NA <NA>  
## 320 NA <NA>  
## 321 NA <NA>  
## 322 2.4 numeric  
## 323 NA <NA>  
## 324 NA <NA>  
## 325 2.0 numeric  
## 326 NA <NA>  
## 327 NA <NA>  
## 328 1.0 numeric  
## 329 1.4 numeric  
## 330 NA <NA>  
## 331 NA <NA>  
## 332 3.6 numeric  
## 333 2.0 numeric  
## 334 NA <NA>  
## 335 2.0 numeric  
## 336 1.0 numeric  
## 337 NA <NA>  
## 338 NA <NA>  
## 339 NA <NA>  
## 340 3.4 numeric  
## 341 NA <NA>  
## 342 NA <NA>  
## 343 NA <NA>  
## 344 NA <NA>  
## 345 NA <NA>  
## 346 NA <NA>  
## 347 NA <NA>  
## 348 NA <NA>  
## 349 1.4 numeric  
## 350 NA <NA>  
## 351 NA <NA>  
## 352 1.0 numeric  
## 353 NA <NA>  
## 354 NA <NA>  
## 355 NA <NA>  
## 356 NA <NA>  
## 357 NA <NA>  
## 358 6.0 numeric  
## 359 NA <NA>  
## 360 NA <NA>  
## 361 3.8 numeric  
## 362 NA <NA>  
## 363 NA <NA>  
## 364 NA <NA>  
## 365 NA <NA>  
## 366 NA <NA>  
## 367 NA <NA>  
## 368 NA <NA>  
## 369 NA <NA>  
## 370 4.4 numeric  
## 371 NA <NA>  
## 372 NA <NA>  
## 373 2.6 numeric  
## 374 NA <NA>  
## 375 NA <NA>  
## 376 NA <NA>  
## 377 NA <NA>  
## 378 2.0 numeric  
## 379 NA <NA>  
## 380 NA <NA>  
## 381 4.2 numeric  
## 382 NA <NA>  
## 383 NA <NA>  
## 384 1.4 numeric  
## 385 5.6 numeric  
## 386 4.4 numeric  
## 387 NA <NA>  
## 388 NA <NA>  
## 389 NA <NA>  
## 390 NA <NA>  
## 391 NA <NA>  
## 392 NA <NA>  
## 393 2.4 numeric  
## 394 NA <NA>  
## 395 2.6 numeric  
## 396 3.4 numeric  
## 397 1.2 numeric  
## 398 2.0 numeric  
## 399 3.4 numeric  
## 400 1.0 numeric  
## 401 NA <NA>  
## 402 NA <NA>  
## 403 NA <NA>  
## 404 NA <NA>  
## 405 NA <NA>  
## 406 3.8 numeric  
## 407 1.4 numeric  
## 408 NA <NA>  
## 409 4.0 numeric  
## 410 3.2 numeric  
## 411 NA <NA>  
## 412 4.6 numeric  
## 413 1.0 numeric  
## 414 1.4 numeric  
## 415 1.8 numeric  
## 416 1.0 numeric  
## 417 3.0 numeric  
## 418 NA <NA>  
## 419 1.0 numeric  
## 420 NA <NA>  
## 421 3.8 numeric  
## 422 2.4 numeric  
## 423 NA <NA>  
## 424 NA <NA>  
## 425 4.6 numeric  
## 426 3.0 numeric  
## 427 4.4 numeric  
## 428 1.2 numeric  
## 429 1.0 numeric  
## 430 2.2 numeric  
## 431 NA <NA>  
## 432 NA <NA>  
## 433 NA <NA>  
## 434 NA <NA>  
## 435 1.2 numeric  
## 436 1.8 numeric  
## 437 2.6 numeric  
## 438 1.0 numeric  
## 439 2.2 numeric  
## 440 NA <NA>  
## 441 2.6 numeric  
## 442 NA <NA>  
## 443 2.0 numeric  
## 444 NA <NA>  
## 445 NA <NA>  
## 446 NA <NA>  
## 447 1.2 numeric  
## 448 2.0 numeric  
## 449 NA <NA>  
## 450 NA <NA>  
## 451 NA <NA>  
## 452 NA <NA>  
## 453 NA <NA>  
## 454 2.2 numeric  
## 455 NA <NA>  
## 456 NA <NA>  
## 457 NA <NA>  
## 458 3.4 numeric  
## 459 1.6 numeric  
## 460 1.0 numeric  
## 461 1.0 numeric  
## 462 1.6 numeric  
## 463 NA <NA>  
## 464 2.4 numeric  
## 465 5.6 numeric  
## 466 1.4 numeric  
## 467 4.2 numeric  
## 468 NA 99  
## 469 2.4 numeric  
## 470 NA 99  
## 471 NA <NA>  
## 472 NA <NA>  
## 473 3.2 numeric  
## 474 NA <NA>  
## 475 3.0 numeric  
## 476 1.0 numeric  
## 477 1.8 numeric  
## 478 3.0 numeric  
## 479 NA <NA>  
## 480 NA <NA>  
## 481 1.8 numeric  
## 482 NA <NA>  
## 483 1.2 numeric  
## 484 1.0 numeric  
## 485 NA <NA>  
## 486 1.4 numeric  
## 487 2.8 numeric  
## 488 NA <NA>  
## 489 NA <NA>  
## 490 NA <NA>  
## 491 2.4 numeric  
## 492 NA <NA>  
## 493 2.0 numeric  
## 494 2.0 numeric  
## 495 NA <NA>  
## 496 2.0 numeric  
## 497 NA <NA>  
## 498 NA <NA>  
## 499 NA <NA>  
## 500 3.4 numeric  
## 501 NA <NA>  
## 502 NA <NA>  
## 503 NA <NA>  
## 504 NA <NA>  
## 505 NA <NA>  
## 506 2.8 numeric  
## 507 NA <NA>  
## 508 1.0 numeric  
## 509 1.0 numeric  
## 510 NA <NA>  
## 511 NA <NA>  
## 512 2.6 numeric  
## 513 NA <NA>  
## 514 2.8 numeric  
## 515 NA <NA>  
## 516 NA <NA>  
## 517 3.8 numeric  
## 518 NA <NA>  
## 519 NA <NA>  
## 520 NA <NA>  
## 521 NA <NA>  
## 522 1.2 numeric  
## 523 NA <NA>  
## 524 2.4 numeric  
## 525 NA <NA>  
## 526 1.8 numeric  
## 527 3.0 numeric  
## 528 NA <NA>  
## 529 NA <NA>  
## 530 NA <NA>  
## 531 1.0 numeric  
## 532 NA <NA>  
## 533 NA <NA>  
## 534 NA <NA>  
## 535 NA <NA>  
## 536 NA <NA>  
## 537 NA <NA>  
## 538 NA <NA>  
## 539 2.2 numeric  
## 540 NA <NA>  
## 541 NA <NA>  
## 542 1.6 numeric  
## 543 NA <NA>  
## 544 NA <NA>  
## 545 NA <NA>  
## 546 1.4 numeric  
## 547 NA <NA>  
## 548 1.0 numeric  
## 549 1.6 numeric  
## 550 5.0 numeric  
## 551 NA <NA>  
## 552 NA <NA>  
## 553 1.0 numeric  
## 554 1.2 numeric  
## 555 1.0 numeric  
## 556 NA <NA>  
## 557 NA <NA>  
## 558 NA <NA>  
## 559 NA <NA>  
## 560 2.0 numeric  
## 561 1.0 numeric  
## 562 2.4 numeric  
## 563 1.0 numeric  
## 564 1.0 numeric  
## 565 NA <NA>  
## 566 1.0 numeric  
## 567 1.4 numeric  
## 568 NA <NA>  
## 569 1.0 numeric  
## 570 NA <NA>  
## 571 3.8 numeric  
## 572 NA <NA>  
## 573 1.0 numeric  
## 574 1.8 numeric  
## 575 NA <NA>  
## 576 NA <NA>  
## 577 1.2 numeric  
## 578 4.8 numeric  
## 579 1.4 numeric  
## 580 NA <NA>  
## 581 NA <NA>  
## 582 1.2 numeric  
## 583 NA <NA>  
## 584 NA <NA>  
## 585 2.6 numeric  
## 586 1.0 numeric  
## 587 1.6 numeric  
## 588 NA <NA>  
## 589 NA <NA>  
## 590 NA <NA>  
## 591 NA <NA>  
## 592 NA <NA>  
## 593 NA <NA>  
## 594 NA <NA>  
## 595 4.6 numeric  
## 596 1.8 numeric  
## 597 NA <NA>  
## 598 NA <NA>  
## 599 2.6 numeric  
## 600 NA <NA>  
## 601 NA <NA>  
## 602 NA <NA>  
## 603 NA <NA>  
## 604 NA <NA>  
## 605 NA <NA>  
## 606 NA <NA>  
## 607 NA <NA>  
## 608 NA <NA>  
## 609 1.8 numeric  
## 610 NA <NA>  
## 611 2.2 numeric  
## 612 1.6 numeric  
## 613 NA <NA>  
## 614 NA <NA>  
## 615 1.2 numeric  
## 616 1.0 numeric  
## 617 NA <NA>  
## 618 NA <NA>  
## 619 NA <NA>  
## 620 1.0 numeric  
## 621 1.0 numeric  
## 622 NA <NA>  
## 623 NA <NA>  
## 624 2.0 numeric  
## 625 1.0 numeric  
## 626 1.2 numeric  
## 627 NA 999  
## 628 NA <NA>  
## 629 NA 999  
## 630 NA 999  
## 631 2.2 numeric  
## 632 NA 999  
## 633 NA 999  
## 634 3.0 numeric  
## 635 2.0 numeric  
## 636 1.6 numeric  
## 637 1.8 numeric  
## 638 NA 999  
## 639 NA 999  
## 640 NA 999  
## 641 5.8 numeric  
## 642 NA 999  
## 643 NA 999  
## 644 NA 999  
## 645 4.4 numeric  
## 646 4.2 numeric  
## 647 1.2 numeric  
## 648 NA 999  
## 649 NA 999  
## 650 NA 999  
## 651 1.0 numeric  
## 652 NA <NA>  
## 653 NA 999  
## 654 NA 999  
## 655 1.0 numeric  
## 656 NA 999  
## 657 1.8 numeric  
## 658 1.0 numeric  
## 659 2.8 numeric  
## 660 NA 999  
## 661 NA 999  
## 662 NA 999  
## 663 NA 999  
## 664 1.0 numeric  
## 665 1.0 numeric  
## 666 1.0 numeric  
## 667 NA <NA>  
## 668 3.8 numeric  
## 669 1.0 numeric  
## 670 1.4 numeric  
## 671 NA 999  
## 672 3.4 numeric  
## 673 1.0 numeric  
## 674 3.4 numeric  
## 675 2.4 numeric  
## 676 NA 999  
## 677 4.2 numeric  
## 678 2.6 numeric  
## 679 NA 999  
## 680 NA <NA>  
## 681 NA <NA>  
## 682 NA <NA>  
## 683 NA <NA>  
## 684 NA <NA>  
## 685 NA <NA>  
## 686 2.0 numeric  
## 687 2.8 numeric  
## 688 1.0 numeric  
## 689 NA <NA>  
## 690 NA <NA>  
## 691 1.0 numeric  
## 692 NA <NA>  
## 693 NA <NA>  
## 694 1.0 numeric  
## 695 1.0 numeric  
## 696 NA <NA>  
## 697 1.0 numeric  
## 698 NA <NA>  
## 699 NA <NA>  
## 700 NA <NA>  
## 701 1.4 numeric  
## 702 2.2 numeric  
## 703 3.6 numeric  
## 704 1.4 numeric  
## 705 NA <NA>  
## 706 2.4 numeric  
## 707 NA <NA>  
## 708 4.4 numeric  
## 709 NA <NA>  
## 710 1.0 numeric  
## 711 2.5 numeric  
## 712 1.8 numeric  
## 713 2.0 numeric  
## 714 NA <NA>  
## 715 NA <NA>  
## 716 2.0 numeric  
## 717 1.4 numeric  
## 718 NA <NA>  
## 719 NA <NA>  
## 720 2.8 numeric  
## 721 NA <NA>  
## 722 1.2 numeric  
## 723 NA <NA>  
## 724 NA <NA>  
## 725 2.6 numeric  
## 726 2.6 numeric  
## 727 NA <NA>  
## 728 2.8 numeric  
## 729 NA <NA>  
## 730 5.6 numeric  
## 731 3.0 numeric  
## 732 NA <NA>  
## 733 NA <NA>  
## 734 NA <NA>  
## 735 1.2 numeric  
## 736 NA <NA>  
## 737 3.4 numeric  
## 738 NA <NA>  
## 739 1.4 numeric  
## 740 1.2 numeric  
## 741 2.2 numeric  
## 742 5.0 numeric  
## 743 NA <NA>  
## 744 NA <NA>  
## 745 4.2 numeric  
## 746 1.2 numeric  
## 747 2.0 numeric  
## 748 NA <NA>  
## 749 3.2 numeric  
## 750 NA <NA>  
## 751 3.2 numeric  
## 752 1.4 numeric  
## 753 NA <NA>  
## 754 NA <NA>  
## 755 4.8 numeric  
## 756 4.8 numeric  
## 757 5.4 numeric  
## 758 NA <NA>  
## 759 3.6 numeric  
## 760 NA <NA>  
## 761 NA <NA>  
## 762 4.5 numeric  
## 763 NA <NA>  
## 764 1.0 numeric  
## 765 NA <NA>  
## 766 NA <NA>  
## 767 NA <NA>  
## 768 1.0 numeric  
## 769 1.2 numeric  
## 770 1.4 numeric  
## 771 2.4 numeric  
## 772 NA <NA>  
## 773 NA <NA>  
## 774 NA <NA>  
## 775 1.0 numeric  
## 776 NA <NA>  
## 777 1.0 numeric  
## 778 1.2 numeric  
## 779 NA <NA>  
## 780 NA <NA>  
## 781 2.2 numeric  
## 782 NA <NA>  
## 783 NA <NA>  
## 784 NA <NA>  
## 785 3.0 numeric  
## 786 NA <NA>  
## 787 NA <NA>  
## 788 NA <NA>  
## 789 4.0 numeric  
## 790 NA <NA>  
## 791 NA <NA>  
## 792 NA <NA>  
## 793 NA <NA>  
## 794 NA <NA>  
## 795 NA <NA>  
## 796 NA <NA>  
## 797 NA <NA>  
## 798 1.6 numeric  
## 799 NA <NA>  
## 800 1.0 numeric  
## 801 NA <NA>  
## 802 NA <NA>  
## 803 NA <NA>  
## 804 1.4 numeric  
## 805 NA <NA>  
## 806 NA <NA>  
## 807 3.4 numeric  
## 808 NA <NA>  
## 809 NA <NA>  
## 810 NA <NA>  
## 811 NA <NA>  
## 812 1.4 numeric  
## 813 NA <NA>  
## 814 2.2 numeric  
## 815 NA <NA>  
## 816 NA <NA>  
## 817 3.6 numeric  
## 818 NA <NA>  
## 819 3.8 numeric  
## 820 NA <NA>  
## 821 3.8 numeric  
## 822 NA 999  
## 823 NA <NA>  
## 824 1.4 numeric  
## 825 NA <NA>  
## 826 NA <NA>  
## DDS.Physician.related.distress.Discharge  
## 1 NA  
## 2 1.00  
## 3 1.00  
## 4 1.50  
## 5 NA  
## 6 NA  
## 7 NA  
## 8 NA  
## 9 1.00  
## 10 NA  
## 11 NA  
## 12 1.25  
## 13 1.00  
## 14 1.50  
## 15 1.25  
## 16 NA  
## 17 NA  
## 18 NA  
## 19 4.00  
## 20 NA  
## 21 NA  
## 22 NA  
## 23 2.00  
## 24 1.75  
## 25 1.00  
## 26 NA  
## 27 NA  
## 28 NA  
## 29 1.00  
## 30 NA  
## 31 NA  
## 32 NA  
## 33 1.00  
## 34 NA  
## 35 1.00  
## 36 1.00  
## 37 4.75  
## 38 NA  
## 39 NA  
## 40 NA  
## 41 NA  
## 42 1.00  
## 43 1.00  
## 44 1.00  
## 45 NA  
## 46 1.50  
## 47 1.00  
## 48 1.00  
## 49 NA  
## 50 1.00  
## 51 2.00  
## 52 NA  
## 53 1.50  
## 54 NA  
## 55 1.00  
## 56 1.50  
## 57 NA  
## 58 NA  
## 59 NA  
## 60 NA  
## 61 NA  
## 62 NA  
## 63 NA  
## 64 1.00  
## 65 1.00  
## 66 1.00  
## 67 NA  
## 68 NA  
## 69 1.00  
## 70 NA  
## 71 NA  
## 72 1.00  
## 73 1.00  
## 74 NA  
## 75 1.50  
## 76 NA  
## 77 NA  
## 78 NA  
## 79 1.00  
## 80 1.00  
## 81 1.00  
## 82 1.00  
## 83 NA  
## 84 1.00  
## 85 NA  
## 86 1.00  
## 87 NA  
## 88 1.00  
## 89 2.50  
## 90 1.00  
## 91 1.50  
## 92 NA  
## 93 NA  
## 94 2.50  
## 95 1.00  
## 96 NA  
## 97 NA  
## 98 2.00  
## 99 NA  
## 100 1.00  
## 101 NA  
## 102 NA  
## 103 1.50  
## 104 1.25  
## 105 NA  
## 106 1.00  
## 107 NA  
## 108 1.00  
## 109 1.00  
## 110 NA  
## 111 NA  
## 112 NA  
## 113 1.00  
## 114 NA  
## 115 1.00  
## 116 NA  
## 117 1.00  
## 118 1.50  
## 119 1.50  
## 120 3.33  
## 121 NA  
## 122 NA  
## 123 2.00  
## 124 1.00  
## 125 1.25  
## 126 NA  
## 127 1.00  
## 128 NA  
## 129 1.00  
## 130 1.00  
## 131 NA  
## 132 NA  
## 133 2.00  
## 134 1.00  
## 135 1.00  
## 136 NA  
## 137 1.00  
## 138 NA  
## 139 NA  
## 140 4.00  
## 141 NA  
## 142 1.00  
## 143 NA  
## 144 NA  
## 145 NA  
## 146 1.00  
## 147 1.00  
## 148 1.00  
## 149 2.25  
## 150 NA  
## 151 NA  
## 152 NA  
## 153 1.00  
## 154 NA  
## 155 1.00  
## 156 1.00  
## 157 NA  
## 158 NA  
## 159 1.00  
## 160 NA  
## 161 NA  
## 162 NA  
## 163 3.30  
## 164 NA  
## 165 NA  
## 166 NA  
## 167 1.00  
## 168 NA  
## 169 NA  
## 170 NA  
## 171 NA  
## 172 NA  
## 173 NA  
## 174 NA  
## 175 NA  
## 176 1.50  
## 177 NA  
## 178 1.00  
## 179 NA  
## 180 NA  
## 181 NA  
## 182 1.00  
## 183 NA  
## 184 NA  
## 185 1.80  
## 186 NA  
## 187 NA  
## 188 NA  
## 189 NA  
## 190 1.00  
## 191 NA  
## 192 1.00  
## 193 NA  
## 194 NA  
## 195 2.30  
## 196 NA  
## 197 1.20  
## 198 NA  
## 199 2.50  
## 200 NA  
## 201 NA  
## 202 1.00  
## 203 NA  
## 204 NA  
## 205 NA  
## 206 NA  
## 207 1.50  
## 208 NA  
## 209 NA  
## 210 1.80  
## 211 4.30  
## 212 NA  
## 213 1.00  
## 214 NA  
## 215 NA  
## 216 1.00  
## 217 1.00  
## 218 NA  
## 219 NA  
## 220 NA  
## 221 NA  
## 222 1.00  
## 223 1.50  
## 224 NA  
## 225 NA  
## 226 1.00  
## 227 NA  
## 228 NA  
## 229 3.50  
## 230 NA  
## 231 NA  
## 232 1.30  
## 233 NA  
## 234 1.00  
## 235 2.00  
## 236 NA  
## 237 1.00  
## 238 1.80  
## 239 1.00  
## 240 NA  
## 241 NA  
## 242 NA  
## 243 NA  
## 244 1.30  
## 245 NA  
## 246 NA  
## 247 NA  
## 248 NA  
## 249 NA  
## 250 NA  
## 251 NA  
## 252 1.00  
## 253 2.50  
## 254 1.00  
## 255 1.00  
## 256 NA  
## 257 2.30  
## 258 1.00  
## 259 NA  
## 260 1.00  
## 261 NA  
## 262 NA  
## 263 3.50  
## 264 1.00  
## 265 1.00  
## 266 NA  
## 267 NA  
## 268 1.00  
## 269 1.00  
## 270 2.30  
## 271 1.00  
## 272 NA  
## 273 NA  
## 274 NA  
## 275 1.00  
## 276 1.00  
## 277 1.30  
## 278 NA  
## 279 NA  
## 280 1.30  
## 281 1.00  
## 282 NA  
## 283 NA  
## 284 NA  
## 285 NA  
## 286 1.00  
## 287 NA  
## 288 1.00  
## 289 1.00  
## 290 1.00  
## 291 1.50  
## 292 NA  
## 293 1.80  
## 294 1.00  
## 295 1.00  
## 296 1.50  
## 297 NA  
## 298 NA  
## 299 1.00  
## 300 NA  
## 301 NA  
## 302 NA  
## 303 NA  
## 304 1.00  
## 305 NA  
## 306 1.00  
## 307 NA  
## 308 NA  
## 309 NA  
## 310 NA  
## 311 1.00  
## 312 NA  
## 313 NA  
## 314 NA  
## 315 2.00  
## 316 2.00  
## 317 1.00  
## 318 1.00  
## 319 NA  
## 320 NA  
## 321 NA  
## 322 3.00  
## 323 NA  
## 324 NA  
## 325 1.00  
## 326 NA  
## 327 NA  
## 328 1.00  
## 329 1.00  
## 330 NA  
## 331 NA  
## 332 3.00  
## 333 1.00  
## 334 NA  
## 335 1.00  
## 336 2.00  
## 337 NA  
## 338 NA  
## 339 NA  
## 340 1.80  
## 341 NA  
## 342 NA  
## 343 NA  
## 344 NA  
## 345 NA  
## 346 NA  
## 347 NA  
## 348 NA  
## 349 1.00  
## 350 NA  
## 351 NA  
## 352 1.00  
## 353 NA  
## 354 NA  
## 355 NA  
## 356 NA  
## 357 NA  
## 358 1.00  
## 359 NA  
## 360 NA  
## 361 1.00  
## 362 NA  
## 363 NA  
## 364 NA  
## 365 NA  
## 366 NA  
## 367 NA  
## 368 NA  
## 369 NA  
## 370 1.30  
## 371 NA  
## 372 NA  
## 373 2.00  
## 374 NA  
## 375 NA  
## 376 NA  
## 377 NA  
## 378 1.00  
## 379 NA  
## 380 NA  
## 381 5.00  
## 382 NA  
## 383 NA  
## 384 1.00  
## 385 1.00  
## 386 1.30  
## 387 NA  
## 388 NA  
## 389 NA  
## 390 NA  
## 391 NA  
## 392 NA  
## 393 1.00  
## 394 NA  
## 395 1.00  
## 396 1.20  
## 397 1.00  
## 398 1.00  
## 399 4.30  
## 400 1.00  
## 401 NA  
## 402 NA  
## 403 NA  
## 404 NA  
## 405 NA  
## 406 2.80  
## 407 1.00  
## 408 NA  
## 409 3.00  
## 410 1.00  
## 411 NA  
## 412 2.80  
## 413 1.00  
## 414 1.00  
## 415 1.00  
## 416 2.50  
## 417 1.00  
## 418 NA  
## 419 1.00  
## 420 NA  
## 421 1.00  
## 422 1.30  
## 423 NA  
## 424 NA  
## 425 1.00  
## 426 1.80  
## 427 1.00  
## 428 1.00  
## 429 1.00  
## 430 1.00  
## 431 NA  
## 432 NA  
## 433 NA  
## 434 NA  
## 435 1.00  
## 436 2.00  
## 437 1.00  
## 438 1.00  
## 439 1.00  
## 440 NA  
## 441 NA  
## 442 NA  
## 443 1.00  
## 444 NA  
## 445 NA  
## 446 NA  
## 447 1.00  
## 448 1.00  
## 449 NA  
## 450 NA  
## 451 NA  
## 452 NA  
## 453 NA  
## 454 1.00  
## 455 NA  
## 456 NA  
## 457 NA  
## 458 3.50  
## 459 1.00  
## 460 1.00  
## 461 1.00  
## 462 1.00  
## 463 NA  
## 464 2.50  
## 465 5.00  
## 466 1.80  
## 467 1.50  
## 468 NA  
## 469 1.00  
## 470 NA  
## 471 NA  
## 472 NA  
## 473 1.00  
## 474 NA  
## 475 1.00  
## 476 1.00  
## 477 1.00  
## 478 2.50  
## 479 NA  
## 480 NA  
## 481 1.00  
## 482 NA  
## 483 1.00  
## 484 1.00  
## 485 NA  
## 486 1.00  
## 487 3.30  
## 488 NA  
## 489 NA  
## 490 NA  
## 491 1.00  
## 492 NA  
## 493 3.50  
## 494 1.30  
## 495 NA  
## 496 1.00  
## 497 NA  
## 498 NA  
## 499 NA  
## 500 1.30  
## 501 NA  
## 502 NA  
## 503 NA  
## 504 NA  
## 505 NA  
## 506 1.00  
## 507 NA  
## 508 2.00  
## 509 1.00  
## 510 NA  
## 511 NA  
## 512 2.00  
## 513 NA  
## 514 1.00  
## 515 NA  
## 516 NA  
## 517 1.00  
## 518 NA  
## 519 NA  
## 520 NA  
## 521 NA  
## 522 1.00  
## 523 NA  
## 524 1.50  
## 525 NA  
## 526 1.00  
## 527 1.50  
## 528 NA  
## 529 NA  
## 530 NA  
## 531 1.00  
## 532 NA  
## 533 NA  
## 534 NA  
## 535 NA  
## 536 NA  
## 537 NA  
## 538 NA  
## 539 1.00  
## 540 NA  
## 541 NA  
## 542 1.00  
## 543 NA  
## 544 NA  
## 545 NA  
## 546 1.00  
## 547 NA  
## 548 1.00  
## 549 1.00  
## 550 1.00  
## 551 NA  
## 552 NA  
## 553 1.00  
## 554 1.00  
## 555 1.00  
## 556 NA  
## 557 NA  
## 558 NA  
## 559 NA  
## 560 1.00  
## 561 1.00  
## 562 1.00  
## 563 1.00  
## 564 1.00  
## 565 NA  
## 566 1.00  
## 567 1.00  
## 568 NA  
## 569 1.80  
## 570 NA  
## 571 1.00  
## 572 NA  
## 573 1.00  
## 574 2.00  
## 575 NA  
## 576 NA  
## 577 1.00  
## 578 1.00  
## 579 3.30  
## 580 NA  
## 581 NA  
## 582 1.00  
## 583 NA  
## 584 NA  
## 585 1.00  
## 586 1.00  
## 587 1.00  
## 588 NA  
## 589 NA  
## 590 NA  
## 591 NA  
## 592 NA  
## 593 NA  
## 594 NA  
## 595 2.50  
## 596 1.80  
## 597 NA  
## 598 NA  
## 599 1.30  
## 600 NA  
## 601 NA  
## 602 NA  
## 603 NA  
## 604 NA  
## 605 NA  
## 606 NA  
## 607 NA  
## 608 NA  
## 609 1.00  
## 610 NA  
## 611 2.00  
## 612 1.00  
## 613 NA  
## 614 NA  
## 615 1.00  
## 616 1.00  
## 617 NA  
## 618 NA  
## 619 NA  
## 620 1.00  
## 621 1.00  
## 622 NA  
## 623 NA  
## 624 1.00  
## 625 1.00  
## 626 1.50  
## 627 NA  
## 628 NA  
## 629 NA  
## 630 NA  
## 631 1.00  
## 632 NA  
## 633 NA  
## 634 1.25  
## 635 1.00  
## 636 1.50  
## 637 1.25  
## 638 NA  
## 639 NA  
## 640 NA  
## 641 4.00  
## 642 NA  
## 643 NA  
## 644 NA  
## 645 2.00  
## 646 1.75  
## 647 1.00  
## 648 NA  
## 649 NA  
## 650 NA  
## 651 1.00  
## 652 NA  
## 653 NA  
## 654 NA  
## 655 1.00  
## 656 NA  
## 657 1.00  
## 658 1.00  
## 659 4.75  
## 660 NA  
## 661 NA  
## 662 NA  
## 663 NA  
## 664 1.00  
## 665 1.00  
## 666 1.00  
## 667 NA  
## 668 1.50  
## 669 1.00  
## 670 1.00  
## 671 NA  
## 672 1.00  
## 673 2.00  
## 674 NA  
## 675 1.50  
## 676 NA  
## 677 1.00  
## 678 1.50  
## 679 NA  
## 680 NA  
## 681 NA  
## 682 NA  
## 683 NA  
## 684 NA  
## 685 NA  
## 686 1.00  
## 687 1.00  
## 688 1.00  
## 689 NA  
## 690 NA  
## 691 1.00  
## 692 NA  
## 693 NA  
## 694 1.00  
## 695 1.00  
## 696 NA  
## 697 1.50  
## 698 NA  
## 699 NA  
## 700 NA  
## 701 1.00  
## 702 1.00  
## 703 1.00  
## 704 1.00  
## 705 NA  
## 706 1.00  
## 707 NA  
## 708 1.00  
## 709 NA  
## 710 1.00  
## 711 2.50  
## 712 1.00  
## 713 1.50  
## 714 NA  
## 715 NA  
## 716 2.50  
## 717 1.00  
## 718 NA  
## 719 NA  
## 720 2.00  
## 721 NA  
## 722 1.00  
## 723 NA  
## 724 NA  
## 725 1.50  
## 726 1.25  
## 727 NA  
## 728 1.00  
## 729 NA  
## 730 1.00  
## 731 1.00  
## 732 NA  
## 733 NA  
## 734 NA  
## 735 1.00  
## 736 NA  
## 737 1.00  
## 738 NA  
## 739 1.00  
## 740 1.50  
## 741 1.50  
## 742 3.33  
## 743 NA  
## 744 NA  
## 745 2.00  
## 746 1.00  
## 747 1.25  
## 748 NA  
## 749 1.00  
## 750 NA  
## 751 1.00  
## 752 1.00  
## 753 NA  
## 754 NA  
## 755 2.00  
## 756 1.00  
## 757 1.00  
## 758 NA  
## 759 1.00  
## 760 NA  
## 761 NA  
## 762 4.00  
## 763 NA  
## 764 1.00  
## 765 NA  
## 766 NA  
## 767 NA  
## 768 1.00  
## 769 1.00  
## 770 1.00  
## 771 2.25  
## 772 NA  
## 773 NA  
## 774 NA  
## 775 1.00  
## 776 NA  
## 777 1.00  
## 778 1.00  
## 779 NA  
## 780 NA  
## 781 1.00  
## 782 NA  
## 783 NA  
## 784 NA  
## 785 3.30  
## 786 NA  
## 787 NA  
## 788 NA  
## 789 1.00  
## 790 NA  
## 791 NA  
## 792 NA  
## 793 NA  
## 794 NA  
## 795 NA  
## 796 NA  
## 797 NA  
## 798 1.50  
## 799 NA  
## 800 1.00  
## 801 NA  
## 802 NA  
## 803 NA  
## 804 1.00  
## 805 NA  
## 806 NA  
## 807 1.80  
## 808 NA  
## 809 NA  
## 810 NA  
## 811 NA  
## 812 1.00  
## 813 NA  
## 814 1.00  
## 815 NA  
## 816 NA  
## 817 2.30  
## 818 NA  
## 819 1.20  
## 820 NA  
## 821 2.50  
## 822 NA  
## 823 NA  
## 824 1.00  
## 825 NA  
## 826 NA  
## DDS.Physician.related.distress.Discharge.code  
## 1 <NA>  
## 2 numeric  
## 3 numeric  
## 4 numeric  
## 5 999  
## 6 <NA>  
## 7 999  
## 8 999  
## 9 numeric  
## 10 999  
## 11 999  
## 12 numeric  
## 13 numeric  
## 14 numeric  
## 15 numeric  
## 16 <NA>  
## 17 <NA>  
## 18 <NA>  
## 19 numeric  
## 20 <NA>  
## 21 <NA>  
## 22 <NA>  
## 23 numeric  
## 24 numeric  
## 25 numeric  
## 26 <NA>  
## 27 <NA>  
## 28 <NA>  
## 29 numeric  
## 30 <NA>  
## 31 <NA>  
## 32 <NA>  
## 33 numeric  
## 34 <NA>  
## 35 numeric  
## 36 numeric  
## 37 numeric  
## 38 <NA>  
## 39 <NA>  
## 40 <NA>  
## 41 <NA>  
## 42 numeric  
## 43 numeric  
## 44 numeric  
## 45 <NA>  
## 46 numeric  
## 47 numeric  
## 48 numeric  
## 49 <NA>  
## 50 numeric  
## 51 numeric  
## 52 <NA>  
## 53 numeric  
## 54 <NA>  
## 55 numeric  
## 56 numeric  
## 57 <NA>  
## 58 999  
## 59 999  
## 60 <NA>  
## 61 999  
## 62 999  
## 63 999  
## 64 numeric  
## 65 numeric  
## 66 numeric  
## 67 999  
## 68 999  
## 69 numeric  
## 70 999  
## 71 999  
## 72 numeric  
## 73 numeric  
## 74 999  
## 75 numeric  
## 76 999  
## 77 999  
## 78 999  
## 79 numeric  
## 80 numeric  
## 81 numeric  
## 82 numeric  
## 83 999  
## 84 numeric  
## 85 999  
## 86 numeric  
## 87 999  
## 88 numeric  
## 89 numeric  
## 90 numeric  
## 91 numeric  
## 92 999  
## 93 999  
## 94 numeric  
## 95 numeric  
## 96 999  
## 97 999  
## 98 numeric  
## 99 999  
## 100 numeric  
## 101 999  
## 102 999  
## 103 numeric  
## 104 numeric  
## 105 999  
## 106 numeric  
## 107 999  
## 108 numeric  
## 109 numeric  
## 110 999  
## 111 999  
## 112 999  
## 113 numeric  
## 114 999  
## 115 numeric  
## 116 <NA>  
## 117 numeric  
## 118 numeric  
## 119 numeric  
## 120 numeric  
## 121 999  
## 122 999  
## 123 numeric  
## 124 numeric  
## 125 numeric  
## 126 999  
## 127 numeric  
## 128 999  
## 129 numeric  
## 130 numeric  
## 131 999  
## 132 999  
## 133 numeric  
## 134 numeric  
## 135 numeric  
## 136 999  
## 137 numeric  
## 138 999  
## 139 999  
## 140 numeric  
## 141 999  
## 142 numeric  
## 143 999  
## 144 999  
## 145 999  
## 146 numeric  
## 147 numeric  
## 148 numeric  
## 149 numeric  
## 150 999  
## 151 999  
## 152 999  
## 153 numeric  
## 154 999  
## 155 numeric  
## 156 numeric  
## 157 <NA>  
## 158 999  
## 159 numeric  
## 160 999  
## 161 999  
## 162 999  
## 163 numeric  
## 164 999  
## 165 999  
## 166 999  
## 167 numeric  
## 168 999  
## 169 <NA>  
## 170 999  
## 171 999  
## 172 999  
## 173 999  
## 174 <NA>  
## 175 999  
## 176 numeric  
## 177 <NA>  
## 178 numeric  
## 179 999  
## 180 <NA>  
## 181 999  
## 182 numeric  
## 183 999  
## 184 999  
## 185 numeric  
## 186 999  
## 187 <NA>  
## 188 <NA>  
## 189 999  
## 190 numeric  
## 191 999  
## 192 numeric  
## 193 999  
## 194 999  
## 195 numeric  
## 196 999  
## 197 numeric  
## 198 999  
## 199 numeric  
## 200 999  
## 201 <NA>  
## 202 numeric  
## 203 999  
## 204 <NA>  
## 205 999  
## 206 999  
## 207 numeric  
## 208 999  
## 209 <NA>  
## 210 numeric  
## 211 numeric  
## 212 999  
## 213 numeric  
## 214 <NA>  
## 215 <NA>  
## 216 numeric  
## 217 numeric  
## 218 999  
## 219 999  
## 220 999  
## 221 999  
## 222 numeric  
## 223 numeric  
## 224 <NA>  
## 225 999  
## 226 numeric  
## 227 999  
## 228 <NA>  
## 229 numeric  
## 230 999  
## 231 999  
## 232 numeric  
## 233 999  
## 234 numeric  
## 235 numeric  
## 236 999  
## 237 numeric  
## 238 numeric  
## 239 numeric  
## 240 999  
## 241 999  
## 242 999  
## 243 999  
## 244 numeric  
## 245 <NA>  
## 246 999  
## 247 999  
## 248 <NA>  
## 249 <NA>  
## 250 <NA>  
## 251 999  
## 252 numeric  
## 253 numeric  
## 254 numeric  
## 255 numeric  
## 256 999  
## 257 numeric  
## 258 numeric  
## 259 999  
## 260 numeric  
## 261 <NA>  
## 262 <NA>  
## 263 numeric  
## 264 numeric  
## 265 numeric  
## 266 <NA>  
## 267 <NA>  
## 268 numeric  
## 269 numeric  
## 270 numeric  
## 271 numeric  
## 272 <NA>  
## 273 <NA>  
## 274 <NA>  
## 275 numeric  
## 276 numeric  
## 277 numeric  
## 278 <NA>  
## 279 <NA>  
## 280 numeric  
## 281 numeric  
## 282 <NA>  
## 283 <NA>  
## 284 <NA>  
## 285 <NA>  
## 286 numeric  
## 287 <NA>  
## 288 numeric  
## 289 numeric  
## 290 numeric  
## 291 numeric  
## 292 <NA>  
## 293 numeric  
## 294 numeric  
## 295 numeric  
## 296 numeric  
## 297 <NA>  
## 298 <NA>  
## 299 numeric  
## 300 <NA>  
## 301 <NA>  
## 302 <NA>  
## 303 <NA>  
## 304 numeric  
## 305 <NA>  
## 306 numeric  
## 307 <NA>  
## 308 <NA>  
## 309 <NA>  
## 310 <NA>  
## 311 numeric  
## 312 <NA>  
## 313 <NA>  
## 314 <NA>  
## 315 numeric  
## 316 numeric  
## 317 numeric  
## 318 numeric  
## 319 <NA>  
## 320 <NA>  
## 321 <NA>  
## 322 numeric  
## 323 <NA>  
## 324 <NA>  
## 325 numeric  
## 326 <NA>  
## 327 <NA>  
## 328 numeric  
## 329 numeric  
## 330 <NA>  
## 331 <NA>  
## 332 numeric  
## 333 numeric  
## 334 <NA>  
## 335 numeric  
## 336 numeric  
## 337 <NA>  
## 338 <NA>  
## 339 <NA>  
## 340 numeric  
## 341 <NA>  
## 342 <NA>  
## 343 <NA>  
## 344 <NA>  
## 345 <NA>  
## 346 <NA>  
## 347 <NA>  
## 348 <NA>  
## 349 numeric  
## 350 <NA>  
## 351 <NA>  
## 352 numeric  
## 353 <NA>  
## 354 <NA>  
## 355 <NA>  
## 356 <NA>  
## 357 <NA>  
## 358 numeric  
## 359 <NA>  
## 360 <NA>  
## 361 numeric  
## 362 <NA>  
## 363 <NA>  
## 364 <NA>  
## 365 <NA>  
## 366 <NA>  
## 367 <NA>  
## 368 <NA>  
## 369 <NA>  
## 370 numeric  
## 371 <NA>  
## 372 <NA>  
## 373 numeric  
## 374 <NA>  
## 375 <NA>  
## 376 <NA>  
## 377 <NA>  
## 378 numeric  
## 379 <NA>  
## 380 <NA>  
## 381 numeric  
## 382 <NA>  
## 383 <NA>  
## 384 numeric  
## 385 numeric  
## 386 numeric  
## 387 <NA>  
## 388 <NA>  
## 389 <NA>  
## 390 <NA>  
## 391 <NA>  
## 392 <NA>  
## 393 numeric  
## 394 <NA>  
## 395 numeric  
## 396 numeric  
## 397 numeric  
## 398 numeric  
## 399 numeric  
## 400 numeric  
## 401 <NA>  
## 402 <NA>  
## 403 <NA>  
## 404 <NA>  
## 405 <NA>  
## 406 numeric  
## 407 numeric  
## 408 <NA>  
## 409 numeric  
## 410 numeric  
## 411 <NA>  
## 412 numeric  
## 413 numeric  
## 414 numeric  
## 415 numeric  
## 416 numeric  
## 417 numeric  
## 418 <NA>  
## 419 numeric  
## 420 <NA>  
## 421 numeric  
## 422 numeric  
## 423 <NA>  
## 424 <NA>  
## 425 numeric  
## 426 numeric  
## 427 numeric  
## 428 numeric  
## 429 numeric  
## 430 numeric  
## 431 <NA>  
## 432 <NA>  
## 433 <NA>  
## 434 <NA>  
## 435 numeric  
## 436 numeric  
## 437 numeric  
## 438 numeric  
## 439 numeric  
## 440 <NA>  
## 441 <NA>  
## 442 <NA>  
## 443 numeric  
## 444 <NA>  
## 445 <NA>  
## 446 <NA>  
## 447 numeric  
## 448 numeric  
## 449 <NA>  
## 450 <NA>  
## 451 <NA>  
## 452 <NA>  
## 453 <NA>  
## 454 numeric  
## 455 <NA>  
## 456 <NA>  
## 457 <NA>  
## 458 numeric  
## 459 numeric  
## 460 numeric  
## 461 numeric  
## 462 numeric  
## 463 <NA>  
## 464 numeric  
## 465 numeric  
## 466 numeric  
## 467 numeric  
## 468 99  
## 469 numeric  
## 470 99  
## 471 <NA>  
## 472 <NA>  
## 473 numeric  
## 474 <NA>  
## 475 numeric  
## 476 numeric  
## 477 numeric  
## 478 numeric  
## 479 <NA>  
## 480 <NA>  
## 481 numeric  
## 482 <NA>  
## 483 numeric  
## 484 numeric  
## 485 <NA>  
## 486 numeric  
## 487 numeric  
## 488 <NA>  
## 489 <NA>  
## 490 <NA>  
## 491 numeric  
## 492 <NA>  
## 493 numeric  
## 494 numeric  
## 495 <NA>  
## 496 numeric  
## 497 <NA>  
## 498 <NA>  
## 499 <NA>  
## 500 numeric  
## 501 <NA>  
## 502 <NA>  
## 503 <NA>  
## 504 <NA>  
## 505 <NA>  
## 506 numeric  
## 507 <NA>  
## 508 numeric  
## 509 numeric  
## 510 <NA>  
## 511 <NA>  
## 512 numeric  
## 513 <NA>  
## 514 numeric  
## 515 <NA>  
## 516 <NA>  
## 517 numeric  
## 518 <NA>  
## 519 <NA>  
## 520 <NA>  
## 521 <NA>  
## 522 numeric  
## 523 <NA>  
## 524 numeric  
## 525 <NA>  
## 526 numeric  
## 527 numeric  
## 528 <NA>  
## 529 <NA>  
## 530 <NA>  
## 531 numeric  
## 532 <NA>  
## 533 <NA>  
## 534 <NA>  
## 535 <NA>  
## 536 <NA>  
## 537 <NA>  
## 538 <NA>  
## 539 numeric  
## 540 <NA>  
## 541 <NA>  
## 542 numeric  
## 543 <NA>  
## 544 <NA>  
## 545 <NA>  
## 546 numeric  
## 547 <NA>  
## 548 numeric  
## 549 numeric  
## 550 numeric  
## 551 <NA>  
## 552 <NA>  
## 553 numeric  
## 554 numeric  
## 555 numeric  
## 556 <NA>  
## 557 <NA>  
## 558 <NA>  
## 559 <NA>  
## 560 numeric  
## 561 numeric  
## 562 numeric  
## 563 numeric  
## 564 numeric  
## 565 <NA>  
## 566 numeric  
## 567 numeric  
## 568 <NA>  
## 569 numeric  
## 570 <NA>  
## 571 numeric  
## 572 <NA>  
## 573 numeric  
## 574 numeric  
## 575 <NA>  
## 576 <NA>  
## 577 numeric  
## 578 numeric  
## 579 numeric  
## 580 <NA>  
## 581 <NA>  
## 582 numeric  
## 583 <NA>  
## 584 <NA>  
## 585 numeric  
## 586 numeric  
## 587 numeric  
## 588 <NA>  
## 589 <NA>  
## 590 <NA>  
## 591 <NA>  
## 592 <NA>  
## 593 <NA>  
## 594 <NA>  
## 595 numeric  
## 596 numeric  
## 597 <NA>  
## 598 <NA>  
## 599 numeric  
## 600 <NA>  
## 601 <NA>  
## 602 <NA>  
## 603 <NA>  
## 604 <NA>  
## 605 <NA>  
## 606 <NA>  
## 607 <NA>  
## 608 <NA>  
## 609 numeric  
## 610 <NA>  
## 611 numeric  
## 612 numeric  
## 613 <NA>  
## 614 <NA>  
## 615 numeric  
## 616 numeric  
## 617 <NA>  
## 618 <NA>  
## 619 <NA>  
## 620 numeric  
## 621 numeric  
## 622 <NA>  
## 623 <NA>  
## 624 numeric  
## 625 numeric  
## 626 numeric  
## 627 999  
## 628 <NA>  
## 629 999  
## 630 999  
## 631 numeric  
## 632 999  
## 633 999  
## 634 numeric  
## 635 numeric  
## 636 numeric  
## 637 numeric  
## 638 <NA>  
## 639 <NA>  
## 640 <NA>  
## 641 numeric  
## 642 <NA>  
## 643 <NA>  
## 644 <NA>  
## 645 numeric  
## 646 numeric  
## 647 numeric  
## 648 <NA>  
## 649 <NA>  
## 650 <NA>  
## 651 numeric  
## 652 <NA>  
## 653 <NA>  
## 654 <NA>  
## 655 numeric  
## 656 <NA>  
## 657 numeric  
## 658 numeric  
## 659 numeric  
## 660 <NA>  
## 661 <NA>  
## 662 <NA>  
## 663 <NA>  
## 664 numeric  
## 665 numeric  
## 666 numeric  
## 667 <NA>  
## 668 numeric  
## 669 numeric  
## 670 numeric  
## 671 <NA>  
## 672 numeric  
## 673 numeric  
## 674 <NA>  
## 675 numeric  
## 676 <NA>  
## 677 numeric  
## 678 numeric  
## 679 <NA>  
## 680 999  
## 681 999  
## 682 <NA>  
## 683 999  
## 684 999  
## 685 999  
## 686 numeric  
## 687 numeric  
## 688 numeric  
## 689 999  
## 690 999  
## 691 numeric  
## 692 999  
## 693 999  
## 694 numeric  
## 695 numeric  
## 696 999  
## 697 numeric  
## 698 999  
## 699 999  
## 700 999  
## 701 numeric  
## 702 numeric  
## 703 numeric  
## 704 numeric  
## 705 999  
## 706 numeric  
## 707 999  
## 708 numeric  
## 709 999  
## 710 numeric  
## 711 numeric  
## 712 numeric  
## 713 numeric  
## 714 999  
## 715 999  
## 716 numeric  
## 717 numeric  
## 718 999  
## 719 999  
## 720 numeric  
## 721 999  
## 722 numeric  
## 723 999  
## 724 999  
## 725 numeric  
## 726 numeric  
## 727 999  
## 728 numeric  
## 729 999  
## 730 numeric  
## 731 numeric  
## 732 999  
## 733 999  
## 734 999  
## 735 numeric  
## 736 999  
## 737 numeric  
## 738 <NA>  
## 739 numeric  
## 740 numeric  
## 741 numeric  
## 742 numeric  
## 743 999  
## 744 999  
## 745 numeric  
## 746 numeric  
## 747 numeric  
## 748 999  
## 749 numeric  
## 750 999  
## 751 numeric  
## 752 numeric  
## 753 999  
## 754 999  
## 755 numeric  
## 756 numeric  
## 757 numeric  
## 758 999  
## 759 numeric  
## 760 999  
## 761 999  
## 762 numeric  
## 763 999  
## 764 numeric  
## 765 999  
## 766 999  
## 767 999  
## 768 numeric  
## 769 numeric  
## 770 numeric  
## 771 numeric  
## 772 999  
## 773 999  
## 774 999  
## 775 numeric  
## 776 999  
## 777 numeric  
## 778 numeric  
## 779 <NA>  
## 780 999  
## 781 numeric  
## 782 999  
## 783 999  
## 784 999  
## 785 numeric  
## 786 999  
## 787 999  
## 788 999  
## 789 numeric  
## 790 999  
## 791 <NA>  
## 792 999  
## 793 999  
## 794 999  
## 795 999  
## 796 <NA>  
## 797 999  
## 798 numeric  
## 799 <NA>  
## 800 numeric  
## 801 999  
## 802 <NA>  
## 803 999  
## 804 numeric  
## 805 999  
## 806 999  
## 807 numeric  
## 808 999  
## 809 <NA>  
## 810 <NA>  
## 811 999  
## 812 numeric  
## 813 999  
## 814 numeric  
## 815 999  
## 816 999  
## 817 numeric  
## 818 999  
## 819 numeric  
## 820 999  
## 821 numeric  
## 822 999  
## 823 <NA>  
## 824 numeric  
## 825 999  
## 826 <NA>  
## DDS.Regimen.related.distress.Discharge.code  
## 1 <NA>  
## 2 numeric  
## 3 numeric  
## 4 numeric  
## 5 <NA>  
## 6 <NA>  
## 7 <NA>  
## 8 <NA>  
## 9 numeric  
## 10 <NA>  
## 11 <NA>  
## 12 numeric  
## 13 numeric  
## 14 numeric  
## 15 numeric  
## 16 <NA>  
## 17 <NA>  
## 18 <NA>  
## 19 numeric  
## 20 <NA>  
## 21 <NA>  
## 22 <NA>  
## 23 numeric  
## 24 numeric  
## 25 numeric  
## 26 <NA>  
## 27 <NA>  
## 28 <NA>  
## 29 numeric  
## 30 <NA>  
## 31 <NA>  
## 32 <NA>  
## 33 numeric  
## 34 <NA>  
## 35 numeric  
## 36 numeric  
## 37 numeric  
## 38 <NA>  
## 39 <NA>  
## 40 <NA>  
## 41 <NA>  
## 42 numeric  
## 43 numeric  
## 44 numeric  
## 45 <NA>  
## 46 numeric  
## 47 numeric  
## 48 numeric  
## 49 <NA>  
## 50 numeric  
## 51 numeric  
## 52 numeric  
## 53 numeric  
## 54 <NA>  
## 55 numeric  
## 56 numeric  
## 57 <NA>  
## 58 <NA>  
## 59 <NA>  
## 60 <NA>  
## 61 <NA>  
## 62 <NA>  
## 63 <NA>  
## 64 numeric  
## 65 numeric  
## 66 numeric  
## 67 <NA>  
## 68 <NA>  
## 69 numeric  
## 70 <NA>  
## 71 <NA>  
## 72 numeric  
## 73 numeric  
## 74 <NA>  
## 75 numeric  
## 76 <NA>  
## 77 <NA>  
## 78 <NA>  
## 79 numeric  
## 80 numeric  
## 81 numeric  
## 82 numeric  
## 83 <NA>  
## 84 numeric  
## 85 <NA>  
## 86 numeric  
## 87 <NA>  
## 88 numeric  
## 89 numeric  
## 90 numeric  
## 91 numeric  
## 92 <NA>  
## 93 <NA>  
## 94 numeric  
## 95 numeric  
## 96 <NA>  
## 97 <NA>  
## 98 numeric  
## 99 <NA>  
## 100 numeric  
## 101 <NA>  
## 102 <NA>  
## 103 numeric  
## 104 numeric  
## 105 <NA>  
## 106 numeric  
## 107 <NA>  
## 108 numeric  
## 109 numeric  
## 110 <NA>  
## 111 <NA>  
## 112 <NA>  
## 113 numeric  
## 114 <NA>  
## 115 numeric  
## 116 <NA>  
## 117 numeric  
## 118 numeric  
## 119 numeric  
## 120 numeric  
## 121 <NA>  
## 122 <NA>  
## 123 numeric  
## 124 numeric  
## 125 numeric  
## 126 <NA>  
## 127 numeric  
## 128 <NA>  
## 129 numeric  
## 130 numeric  
## 131 <NA>  
## 132 <NA>  
## 133 numeric  
## 134 numeric  
## 135 numeric  
## 136 <NA>  
## 137 numeric  
## 138 <NA>  
## 139 <NA>  
## 140 numeric  
## 141 <NA>  
## 142 numeric  
## 143 <NA>  
## 144 <NA>  
## 145 <NA>  
## 146 numeric  
## 147 numeric  
## 148 numeric  
## 149 numeric  
## 150 <NA>  
## 151 <NA>  
## 152 <NA>  
## 153 numeric  
## 154 <NA>  
## 155 numeric  
## 156 numeric  
## 157 <NA>  
## 158 <NA>  
## 159 numeric  
## 160 <NA>  
## 161 <NA>  
## 162 <NA>  
## 163 numeric  
## 164 <NA>  
## 165 <NA>  
## 166 <NA>  
## 167 numeric  
## 168 <NA>  
## 169 <NA>  
## 170 <NA>  
## 171 <NA>  
## 172 <NA>  
## 173 <NA>  
## 174 <NA>  
## 175 <NA>  
## 176 numeric  
## 177 <NA>  
## 178 numeric  
## 179 <NA>  
## 180 <NA>  
## 181 <NA>  
## 182 numeric  
## 183 <NA>  
## 184 <NA>  
## 185 numeric  
## 186 <NA>  
## 187 <NA>  
## 188 <NA>  
## 189 <NA>  
## 190 numeric  
## 191 <NA>  
## 192 numeric  
## 193 <NA>  
## 194 <NA>  
## 195 numeric  
## 196 <NA>  
## 197 numeric  
## 198 <NA>  
## 199 numeric  
## 200 999  
## 201 <NA>  
## 202 numeric  
## 203 <NA>  
## 204 <NA>  
## 205 <NA>  
## 206 <NA>  
## 207 numeric  
## 208 <NA>  
## 209 <NA>  
## 210 numeric  
## 211 numeric  
## 212 <NA>  
## 213 numeric  
## 214 <NA>  
## 215 <NA>  
## 216 numeric  
## 217 numeric  
## 218 <NA>  
## 219 <NA>  
## 220 <NA>  
## 221 <NA>  
## 222 numeric  
## 223 numeric  
## 224 <NA>  
## 225 <NA>  
## 226 numeric  
## 227 <NA>  
## 228 <NA>  
## 229 numeric  
## 230 <NA>  
## 231 <NA>  
## 232 numeric  
## 233 <NA>  
## 234 numeric  
## 235 numeric  
## 236 <NA>  
## 237 numeric  
## 238 numeric  
## 239 numeric  
## 240 <NA>  
## 241 <NA>  
## 242 <NA>  
## 243 <NA>  
## 244 numeric  
## 245 <NA>  
## 246 <NA>  
## 247 <NA>  
## 248 <NA>  
## 249 <NA>  
## 250 <NA>  
## 251 <NA>  
## 252 numeric  
## 253 numeric  
## 254 numeric  
## 255 numeric  
## 256 <NA>  
## 257 numeric  
## 258 numeric  
## 259 <NA>  
## 260 numeric  
## 261 <NA>  
## 262 <NA>  
## 263 numeric  
## 264 numeric  
## 265 numeric  
## 266 <NA>  
## 267 <NA>  
## 268 numeric  
## 269 numeric  
## 270 numeric  
## 271 numeric  
## 272 <NA>  
## 273 <NA>  
## 274 <NA>  
## 275 numeric  
## 276 numeric  
## 277 numeric  
## 278 <NA>  
## 279 <NA>  
## 280 numeric  
## 281 numeric  
## 282 <NA>  
## 283 <NA>  
## 284 <NA>  
## 285 <NA>  
## 286 numeric  
## 287 <NA>  
## 288 numeric  
## 289 numeric  
## 290 numeric  
## 291 numeric  
## 292 <NA>  
## 293 numeric  
## 294 numeric  
## 295 numeric  
## 296 numeric  
## 297 <NA>  
## 298 <NA>  
## 299 numeric  
## 300 <NA>  
## 301 <NA>  
## 302 <NA>  
## 303 <NA>  
## 304 numeric  
## 305 <NA>  
## 306 numeric  
## 307 <NA>  
## 308 <NA>  
## 309 <NA>  
## 310 <NA>  
## 311 numeric  
## 312 <NA>  
## 313 <NA>  
## 314 <NA>  
## 315 numeric  
## 316 numeric  
## 317 numeric  
## 318 numeric  
## 319 <NA>  
## 320 <NA>  
## 321 <NA>  
## 322 numeric  
## 323 <NA>  
## 324 <NA>  
## 325 numeric  
## 326 <NA>  
## 327 <NA>  
## 328 numeric  
## 329 numeric  
## 330 <NA>  
## 331 <NA>  
## 332 numeric  
## 333 numeric  
## 334 <NA>  
## 335 numeric  
## 336 numeric  
## 337 <NA>  
## 338 <NA>  
## 339 <NA>  
## 340 numeric  
## 341 <NA>  
## 342 <NA>  
## 343 <NA>  
## 344 <NA>  
## 345 <NA>  
## 346 <NA>  
## 347 <NA>  
## 348 <NA>  
## 349 numeric  
## 350 <NA>  
## 351 <NA>  
## 352 numeric  
## 353 <NA>  
## 354 <NA>  
## 355 <NA>  
## 356 <NA>  
## 357 <NA>  
## 358 numeric  
## 359 <NA>  
## 360 <NA>  
## 361 numeric  
## 362 <NA>  
## 363 <NA>  
## 364 <NA>  
## 365 <NA>  
## 366 <NA>  
## 367 <NA>  
## 368 <NA>  
## 369 <NA>  
## 370 numeric  
## 371 <NA>  
## 372 <NA>  
## 373 numeric  
## 374 <NA>  
## 375 <NA>  
## 376 <NA>  
## 377 <NA>  
## 378 numeric  
## 379 <NA>  
## 380 <NA>  
## 381 numeric  
## 382 <NA>  
## 383 <NA>  
## 384 numeric  
## 385 numeric  
## 386 numeric  
## 387 <NA>  
## 388 <NA>  
## 389 <NA>  
## 390 <NA>  
## 391 <NA>  
## 392 <NA>  
## 393 numeric  
## 394 <NA>  
## 395 numeric  
## 396 numeric  
## 397 numeric  
## 398 numeric  
## 399 numeric  
## 400 numeric  
## 401 <NA>  
## 402 <NA>  
## 403 <NA>  
## 404 <NA>  
## 405 <NA>  
## 406 numeric  
## 407 numeric  
## 408 <NA>  
## 409 numeric  
## 410 numeric  
## 411 <NA>  
## 412 numeric  
## 413 numeric  
## 414 numeric  
## 415 numeric  
## 416 numeric  
## 417 numeric  
## 418 <NA>  
## 419 numeric  
## 420 <NA>  
## 421 numeric  
## 422 numeric  
## 423 <NA>  
## 424 <NA>  
## 425 numeric  
## 426 numeric  
## 427 numeric  
## 428 numeric  
## 429 numeric  
## 430 numeric  
## 431 <NA>  
## 432 <NA>  
## 433 <NA>  
## 434 <NA>  
## 435 numeric  
## 436 numeric  
## 437 numeric  
## 438 numeric  
## 439 numeric  
## 440 <NA>  
## 441 numeric  
## 442 <NA>  
## 443 numeric  
## 444 <NA>  
## 445 <NA>  
## 446 <NA>  
## 447 numeric  
## 448 numeric  
## 449 <NA>  
## 450 <NA>  
## 451 <NA>  
## 452 <NA>  
## 453 <NA>  
## 454 numeric  
## 455 <NA>  
## 456 <NA>  
## 457 <NA>  
## 458 numeric  
## 459 numeric  
## 460 numeric  
## 461 numeric  
## 462 numeric  
## 463 <NA>  
## 464 numeric  
## 465 numeric  
## 466 numeric  
## 467 numeric  
## 468 99  
## 469 numeric  
## 470 99  
## 471 <NA>  
## 472 <NA>  
## 473 numeric  
## 474 <NA>  
## 475 numeric  
## 476 numeric  
## 477 numeric  
## 478 numeric  
## 479 <NA>  
## 480 <NA>  
## 481 numeric  
## 482 <NA>  
## 483 numeric  
## 484 numeric  
## 485 <NA>  
## 486 numeric  
## 487 numeric  
## 488 <NA>  
## 489 <NA>  
## 490 <NA>  
## 491 numeric  
## 492 <NA>  
## 493 numeric  
## 494 numeric  
## 495 <NA>  
## 496 numeric  
## 497 <NA>  
## 498 <NA>  
## 499 <NA>  
## 500 numeric  
## 501 <NA>  
## 502 <NA>  
## 503 <NA>  
## 504 <NA>  
## 505 <NA>  
## 506 numeric  
## 507 <NA>  
## 508 numeric  
## 509 numeric  
## 510 <NA>  
## 511 <NA>  
## 512 numeric  
## 513 <NA>  
## 514 numeric  
## 515 <NA>  
## 516 <NA>  
## 517 numeric  
## 518 <NA>  
## 519 <NA>  
## 520 <NA>  
## 521 <NA>  
## 522 numeric  
## 523 <NA>  
## 524 numeric  
## 525 <NA>  
## 526 numeric  
## 527 numeric  
## 528 <NA>  
## 529 <NA>  
## 530 <NA>  
## 531 numeric  
## 532 <NA>  
## 533 <NA>  
## 534 <NA>  
## 535 <NA>  
## 536 <NA>  
## 537 <NA>  
## 538 <NA>  
## 539 numeric  
## 540 <NA>  
## 541 <NA>  
## 542 numeric  
## 543 <NA>  
## 544 <NA>  
## 545 <NA>  
## 546 numeric  
## 547 <NA>  
## 548 numeric  
## 549 numeric  
## 550 numeric  
## 551 <NA>  
## 552 <NA>  
## 553 numeric  
## 554 numeric  
## 555 numeric  
## 556 <NA>  
## 557 <NA>  
## 558 <NA>  
## 559 <NA>  
## 560 numeric  
## 561 numeric  
## 562 numeric  
## 563 numeric  
## 564 numeric  
## 565 <NA>  
## 566 numeric  
## 567 numeric  
## 568 <NA>  
## 569 numeric  
## 570 <NA>  
## 571 numeric  
## 572 <NA>  
## 573 numeric  
## 574 numeric  
## 575 <NA>  
## 576 <NA>  
## 577 numeric  
## 578 numeric  
## 579 numeric  
## 580 <NA>  
## 581 <NA>  
## 582 numeric  
## 583 <NA>  
## 584 <NA>  
## 585 numeric  
## 586 numeric  
## 587 numeric  
## 588 <NA>  
## 589 <NA>  
## 590 <NA>  
## 591 <NA>  
## 592 <NA>  
## 593 <NA>  
## 594 <NA>  
## 595 numeric  
## 596 numeric  
## 597 <NA>  
## 598 <NA>  
## 599 numeric  
## 600 <NA>  
## 601 <NA>  
## 602 <NA>  
## 603 <NA>  
## 604 <NA>  
## 605 <NA>  
## 606 <NA>  
## 607 <NA>  
## 608 <NA>  
## 609 numeric  
## 610 <NA>  
## 611 numeric  
## 612 numeric  
## 613 <NA>  
## 614 <NA>  
## 615 numeric  
## 616 numeric  
## 617 <NA>  
## 618 <NA>  
## 619 <NA>  
## 620 numeric  
## 621 numeric  
## 622 <NA>  
## 623 <NA>  
## 624 numeric  
## 625 numeric  
## 626 numeric  
## 627 <NA>  
## 628 <NA>  
## 629 <NA>  
## 630 <NA>  
## 631 numeric  
## 632 <NA>  
## 633 <NA>  
## 634 numeric  
## 635 numeric  
## 636 numeric  
## 637 numeric  
## 638 <NA>  
## 639 <NA>  
## 640 <NA>  
## 641 numeric  
## 642 <NA>  
## 643 <NA>  
## 644 <NA>  
## 645 numeric  
## 646 numeric  
## 647 numeric  
## 648 <NA>  
## 649 <NA>  
## 650 <NA>  
## 651 numeric  
## 652 <NA>  
## 653 <NA>  
## 654 <NA>  
## 655 numeric  
## 656 <NA>  
## 657 numeric  
## 658 numeric  
## 659 numeric  
## 660 <NA>  
## 661 <NA>  
## 662 <NA>  
## 663 <NA>  
## 664 numeric  
## 665 numeric  
## 666 numeric  
## 667 <NA>  
## 668 numeric  
## 669 numeric  
## 670 numeric  
## 671 <NA>  
## 672 numeric  
## 673 numeric  
## 674 numeric  
## 675 numeric  
## 676 <NA>  
## 677 numeric  
## 678 numeric  
## 679 <NA>  
## 680 <NA>  
## 681 <NA>  
## 682 <NA>  
## 683 <NA>  
## 684 <NA>  
## 685 <NA>  
## 686 numeric  
## 687 numeric  
## 688 numeric  
## 689 <NA>  
## 690 <NA>  
## 691 numeric  
## 692 <NA>  
## 693 <NA>  
## 694 numeric  
## 695 numeric  
## 696 <NA>  
## 697 numeric  
## 698 <NA>  
## 699 <NA>  
## 700 <NA>  
## 701 numeric  
## 702 numeric  
## 703 numeric  
## 704 numeric  
## 705 <NA>  
## 706 numeric  
## 707 <NA>  
## 708 numeric  
## 709 <NA>  
## 710 numeric  
## 711 numeric  
## 712 numeric  
## 713 numeric  
## 714 <NA>  
## 715 <NA>  
## 716 numeric  
## 717 numeric  
## 718 <NA>  
## 719 <NA>  
## 720 numeric  
## 721 <NA>  
## 722 numeric  
## 723 <NA>  
## 724 <NA>  
## 725 numeric  
## 726 numeric  
## 727 <NA>  
## 728 numeric  
## 729 <NA>  
## 730 numeric  
## 731 numeric  
## 732 <NA>  
## 733 <NA>  
## 734 <NA>  
## 735 numeric  
## 736 <NA>  
## 737 numeric  
## 738 <NA>  
## 739 numeric  
## 740 numeric  
## 741 numeric  
## 742 numeric  
## 743 <NA>  
## 744 <NA>  
## 745 numeric  
## 746 numeric  
## 747 numeric  
## 748 <NA>  
## 749 numeric  
## 750 <NA>  
## 751 numeric  
## 752 numeric  
## 753 <NA>  
## 754 <NA>  
## 755 numeric  
## 756 numeric  
## 757 numeric  
## 758 <NA>  
## 759 numeric  
## 760 <NA>  
## 761 <NA>  
## 762 numeric  
## 763 <NA>  
## 764 numeric  
## 765 <NA>  
## 766 <NA>  
## 767 <NA>  
## 768 numeric  
## 769 numeric  
## 770 numeric  
## 771 numeric  
## 772 <NA>  
## 773 <NA>  
## 774 <NA>  
## 775 numeric  
## 776 <NA>  
## 777 numeric  
## 778 numeric  
## 779 <NA>  
## 780 <NA>  
## 781 numeric  
## 782 <NA>  
## 783 <NA>  
## 784 <NA>  
## 785 numeric  
## 786 <NA>  
## 787 <NA>  
## 788 <NA>  
## 789 numeric  
## 790 <NA>  
## 791 <NA>  
## 792 <NA>  
## 793 <NA>  
## 794 <NA>  
## 795 <NA>  
## 796 <NA>  
## 797 <NA>  
## 798 numeric  
## 799 <NA>  
## 800 numeric  
## 801 <NA>  
## 802 <NA>  
## 803 <NA>  
## 804 numeric  
## 805 <NA>  
## 806 <NA>  
## 807 numeric  
## 808 <NA>  
## 809 <NA>  
## 810 <NA>  
## 811 <NA>  
## 812 numeric  
## 813 <NA>  
## 814 numeric  
## 815 <NA>  
## 816 <NA>  
## 817 numeric  
## 818 <NA>  
## 819 numeric  
## 820 <NA>  
## 821 numeric  
## 822 999  
## 823 <NA>  
## 824 numeric  
## 825 <NA>  
## 826 <NA>  
## DDS.Interpersonal.distress.Discharge  
## 1 NA  
## 2 1.00  
## 3 1.00  
## 4 1.00  
## 5 NA  
## 6 NA  
## 7 NA  
## 8 NA  
## 9 1.00  
## 10 NA  
## 11 NA  
## 12 1.33  
## 13 1.00  
## 14 1.33  
## 15 1.33  
## 16 NA  
## 17 NA  
## 18 NA  
## 19 3.33  
## 20 NA  
## 21 NA  
## 22 NA  
## 23 2.66  
## 24 4.66  
## 25 1.00  
## 26 NA  
## 27 NA  
## 28 NA  
## 29 1.00  
## 30 NA  
## 31 NA  
## 32 NA  
## 33 1.00  
## 34 NA  
## 35 2.00  
## 36 1.00  
## 37 1.00  
## 38 NA  
## 39 NA  
## 40 NA  
## 41 NA  
## 42 1.00  
## 43 1.00  
## 44 1.00  
## 45 NA  
## 46 1.67  
## 47 1.00  
## 48 1.00  
## 49 NA  
## 50 3.00  
## 51 1.00  
## 52 2.00  
## 53 1.00  
## 54 NA  
## 55 2.33  
## 56 1.33  
## 57 NA  
## 58 NA  
## 59 NA  
## 60 NA  
## 61 NA  
## 62 NA  
## 63 NA  
## 64 1.67  
## 65 1.67  
## 66 1.00  
## 67 NA  
## 68 NA  
## 69 1.00  
## 70 NA  
## 71 NA  
## 72 1.00  
## 73 1.00  
## 74 NA  
## 75 1.33  
## 76 NA  
## 77 NA  
## 78 NA  
## 79 1.33  
## 80 1.00  
## 81 1.33  
## 82 1.00  
## 83 NA  
## 84 1.00  
## 85 NA  
## 86 1.00  
## 87 NA  
## 88 1.00  
## 89 2.80  
## 90 1.33  
## 91 1.00  
## 92 NA  
## 93 NA  
## 94 1.00  
## 95 1.00  
## 96 NA  
## 97 NA  
## 98 1.00  
## 99 NA  
## 100 1.00  
## 101 NA  
## 102 NA  
## 103 1.70  
## 104 3.67  
## 105 NA  
## 106 1.00  
## 107 NA  
## 108 1.00  
## 109 1.30  
## 110 NA  
## 111 NA  
## 112 NA  
## 113 1.00  
## 114 NA  
## 115 2.67  
## 116 NA  
## 117 1.00  
## 118 1.00  
## 119 2.67  
## 120 4.00  
## 121 NA  
## 122 NA  
## 123 1.67  
## 124 1.00  
## 125 2.00  
## 126 NA  
## 127 2.00  
## 128 NA  
## 129 2.00  
## 130 1.00  
## 131 NA  
## 132 NA  
## 133 3.33  
## 134 1.00  
## 135 1.00  
## 136 NA  
## 137 2.33  
## 138 NA  
## 139 NA  
## 140 5.00  
## 141 NA  
## 142 1.00  
## 143 NA  
## 144 NA  
## 145 NA  
## 146 1.00  
## 147 1.00  
## 148 1.00  
## 149 2.00  
## 150 NA  
## 151 NA  
## 152 NA  
## 153 1.00  
## 154 NA  
## 155 1.00  
## 156 1.00  
## 157 NA  
## 158 NA  
## 159 1.00  
## 160 NA  
## 161 NA  
## 162 NA  
## 163 4.30  
## 164 NA  
## 165 NA  
## 166 NA  
## 167 1.50  
## 168 NA  
## 169 NA  
## 170 NA  
## 171 NA  
## 172 NA  
## 173 NA  
## 174 NA  
## 175 NA  
## 176 1.30  
## 177 NA  
## 178 1.70  
## 179 NA  
## 180 NA  
## 181 NA  
## 182 1.30  
## 183 NA  
## 184 NA  
## 185 1.00  
## 186 NA  
## 187 NA  
## 188 NA  
## 189 NA  
## 190 1.00  
## 191 NA  
## 192 1.00  
## 193 NA  
## 194 NA  
## 195 4.00  
## 196 NA  
## 197 3.00  
## 198 NA  
## 199 2.50  
## 200 NA  
## 201 NA  
## 202 1.70  
## 203 NA  
## 204 NA  
## 205 NA  
## 206 NA  
## 207 2.00  
## 208 NA  
## 209 NA  
## 210 2.00  
## 211 1.00  
## 212 NA  
## 213 4.30  
## 214 NA  
## 215 NA  
## 216 1.00  
## 217 3.00  
## 218 NA  
## 219 NA  
## 220 NA  
## 221 NA  
## 222 1.00  
## 223 1.00  
## 224 NA  
## 225 NA  
## 226 1.00  
## 227 NA  
## 228 NA  
## 229 1.00  
## 230 NA  
## 231 NA  
## 232 1.70  
## 233 NA  
## 234 1.00  
## 235 3.70  
## 236 NA  
## 237 1.00  
## 238 2.50  
## 239 2.00  
## 240 NA  
## 241 NA  
## 242 NA  
## 243 NA  
## 244 1.00  
## 245 NA  
## 246 NA  
## 247 NA  
## 248 NA  
## 249 NA  
## 250 NA  
## 251 NA  
## 252 4.00  
## 253 3.70  
## 254 1.70  
## 255 1.00  
## 256 NA  
## 257 3.00  
## 258 1.00  
## 259 NA  
## 260 1.00  
## 261 NA  
## 262 NA  
## 263 2.00  
## 264 1.00  
## 265 3.30  
## 266 NA  
## 267 NA  
## 268 1.00  
## 269 2.00  
## 270 2.30  
## 271 NA  
## 272 NA  
## 273 NA  
## 274 NA  
## 275 1.00  
## 276 1.00  
## 277 1.00  
## 278 NA  
## 279 NA  
## 280 3.00  
## 281 1.30  
## 282 NA  
## 283 NA  
## 284 NA  
## 285 NA  
## 286 1.00  
## 287 NA  
## 288 1.50  
## 289 3.70  
## 290 1.00  
## 291 1.50  
## 292 NA  
## 293 2.30  
## 294 1.00  
## 295 1.00  
## 296 4.00  
## 297 NA  
## 298 NA  
## 299 1.00  
## 300 NA  
## 301 NA  
## 302 NA  
## 303 NA  
## 304 1.00  
## 305 NA  
## 306 1.00  
## 307 NA  
## 308 NA  
## 309 NA  
## 310 NA  
## 311 1.00  
## 312 NA  
## 313 NA  
## 314 NA  
## 315 1.50  
## 316 2.00  
## 317 2.70  
## 318 1.00  
## 319 NA  
## 320 NA  
## 321 NA  
## 322 2.30  
## 323 NA  
## 324 NA  
## 325 1.00  
## 326 NA  
## 327 NA  
## 328 1.30  
## 329 1.30  
## 330 NA  
## 331 NA  
## 332 2.00  
## 333 3.30  
## 334 NA  
## 335 1.00  
## 336 1.00  
## 337 NA  
## 338 NA  
## 339 NA  
## 340 1.00  
## 341 NA  
## 342 NA  
## 343 NA  
## 344 NA  
## 345 NA  
## 346 NA  
## 347 NA  
## 348 NA  
## 349 1.00  
## 350 NA  
## 351 NA  
## 352 4.00  
## 353 NA  
## 354 NA  
## 355 NA  
## 356 NA  
## 357 NA  
## 358 1.00  
## 359 NA  
## 360 NA  
## 361 2.50  
## 362 NA  
## 363 NA  
## 364 NA  
## 365 NA  
## 366 NA  
## 367 NA  
## 368 NA  
## 369 NA  
## 370 2.30  
## 371 NA  
## 372 NA  
## 373 2.00  
## 374 NA  
## 375 NA  
## 376 NA  
## 377 NA  
## 378 1.70  
## 379 NA  
## 380 NA  
## 381 2.30  
## 382 NA  
## 383 NA  
## 384 1.30  
## 385 1.00  
## 386 2.30  
## 387 NA  
## 388 NA  
## 389 NA  
## 390 NA  
## 391 NA  
## 392 NA  
## 393 1.30  
## 394 NA  
## 395 1.00  
## 396 2.50  
## 397 1.00  
## 398 1.00  
## 399 1.00  
## 400 1.00  
## 401 NA  
## 402 NA  
## 403 NA  
## 404 NA  
## 405 NA  
## 406 3.30  
## 407 1.60  
## 408 NA  
## 409 4.60  
## 410 3.00  
## 411 NA  
## 412 3.00  
## 413 1.00  
## 414 1.00  
## 415 1.00  
## 416 1.00  
## 417 1.00  
## 418 NA  
## 419 1.50  
## 420 NA  
## 421 2.00  
## 422 2.30  
## 423 NA  
## 424 NA  
## 425 3.30  
## 426 2.00  
## 427 1.00  
## 428 1.30  
## 429 1.00  
## 430 1.00  
## 431 NA  
## 432 NA  
## 433 NA  
## 434 NA  
## 435 1.00  
## 436 3.30  
## 437 1.00  
## 438 1.00  
## 439 1.00  
## 440 NA  
## 441 2.00  
## 442 NA  
## 443 1.70  
## 444 NA  
## 445 NA  
## 446 NA  
## 447 1.00  
## 448 1.00  
## 449 NA  
## 450 NA  
## 451 NA  
## 452 NA  
## 453 NA  
## 454 1.00  
## 455 NA  
## 456 NA  
## 457 NA  
## 458 4.30  
## 459 1.00  
## 460 1.00  
## 461 1.00  
## 462 1.00  
## 463 NA  
## 464 3.00  
## 465 3.00  
## 466 4.00  
## 467 1.70  
## 468 NA  
## 469 1.00  
## 470 NA  
## 471 NA  
## 472 NA  
## 473 2.70  
## 474 NA  
## 475 2.70  
## 476 1.00  
## 477 1.70  
## 478 3.00  
## 479 NA  
## 480 NA  
## 481 1.70  
## 482 NA  
## 483 1.00  
## 484 1.00  
## 485 NA  
## 486 1.00  
## 487 1.30  
## 488 NA  
## 489 NA  
## 490 NA  
## 491 1.00  
## 492 NA  
## 493 2.50  
## 494 1.00  
## 495 NA  
## 496 1.50  
## 497 NA  
## 498 NA  
## 499 NA  
## 500 2.00  
## 501 NA  
## 502 NA  
## 503 NA  
## 504 NA  
## 505 NA  
## 506 1.00  
## 507 NA  
## 508 1.30  
## 509 1.00  
## 510 NA  
## 511 NA  
## 512 1.30  
## 513 NA  
## 514 1.00  
## 515 NA  
## 516 NA  
## 517 2.30  
## 518 NA  
## 519 NA  
## 520 NA  
## 521 NA  
## 522 1.30  
## 523 NA  
## 524 2.30  
## 525 NA  
## 526 1.00  
## 527 1.00  
## 528 NA  
## 529 NA  
## 530 NA  
## 531 1.00  
## 532 NA  
## 533 NA  
## 534 NA  
## 535 NA  
## 536 NA  
## 537 NA  
## 538 NA  
## 539 1.00  
## 540 NA  
## 541 NA  
## 542 1.00  
## 543 NA  
## 544 NA  
## 545 NA  
## 546 1.00  
## 547 NA  
## 548 1.00  
## 549 1.00  
## 550 1.00  
## 551 NA  
## 552 NA  
## 553 2.00  
## 554 1.30  
## 555 1.00  
## 556 NA  
## 557 NA  
## 558 NA  
## 559 NA  
## 560 1.00  
## 561 2.30  
## 562 1.20  
## 563 1.30  
## 564 1.00  
## 565 NA  
## 566 1.20  
## 567 1.00  
## 568 NA  
## 569 1.00  
## 570 NA  
## 571 1.00  
## 572 NA  
## 573 1.00  
## 574 1.30  
## 575 NA  
## 576 NA  
## 577 1.00  
## 578 2.30  
## 579 1.30  
## 580 NA  
## 581 NA  
## 582 1.30  
## 583 NA  
## 584 NA  
## 585 1.00  
## 586 1.00  
## 587 1.00  
## 588 NA  
## 589 NA  
## 590 NA  
## 591 NA  
## 592 NA  
## 593 NA  
## 594 NA  
## 595 2.70  
## 596 1.70  
## 597 NA  
## 598 NA  
## 599 2.30  
## 600 NA  
## 601 NA  
## 602 NA  
## 603 NA  
## 604 NA  
## 605 NA  
## 606 NA  
## 607 NA  
## 608 NA  
## 609 1.00  
## 610 NA  
## 611 1.30  
## 612 1.00  
## 613 NA  
## 614 NA  
## 615 1.00  
## 616 1.00  
## 617 NA  
## 618 NA  
## 619 NA  
## 620 1.00  
## 621 1.00  
## 622 NA  
## 623 NA  
## 624 1.00  
## 625 1.00  
## 626 1.00  
## 627 NA  
## 628 NA  
## 629 NA  
## 630 NA  
## 631 1.00  
## 632 NA  
## 633 NA  
## 634 1.33  
## 635 1.00  
## 636 1.33  
## 637 1.33  
## 638 NA  
## 639 NA  
## 640 NA  
## 641 3.33  
## 642 NA  
## 643 NA  
## 644 NA  
## 645 2.66  
## 646 4.66  
## 647 1.00  
## 648 NA  
## 649 NA  
## 650 NA  
## 651 1.00  
## 652 NA  
## 653 NA  
## 654 NA  
## 655 1.00  
## 656 NA  
## 657 2.00  
## 658 1.00  
## 659 1.00  
## 660 NA  
## 661 NA  
## 662 NA  
## 663 NA  
## 664 1.00  
## 665 1.00  
## 666 1.00  
## 667 NA  
## 668 1.67  
## 669 1.00  
## 670 1.00  
## 671 NA  
## 672 3.00  
## 673 1.00  
## 674 2.00  
## 675 1.00  
## 676 NA  
## 677 2.33  
## 678 1.33  
## 679 NA  
## 680 NA  
## 681 NA  
## 682 NA  
## 683 NA  
## 684 NA  
## 685 NA  
## 686 1.67  
## 687 1.67  
## 688 1.00  
## 689 NA  
## 690 NA  
## 691 1.00  
## 692 NA  
## 693 NA  
## 694 1.00  
## 695 1.00  
## 696 NA  
## 697 1.33  
## 698 NA  
## 699 NA  
## 700 NA  
## 701 1.33  
## 702 1.00  
## 703 1.33  
## 704 1.00  
## 705 NA  
## 706 1.00  
## 707 NA  
## 708 1.00  
## 709 NA  
## 710 1.00  
## 711 2.80  
## 712 1.33  
## 713 1.00  
## 714 NA  
## 715 NA  
## 716 1.00  
## 717 1.00  
## 718 NA  
## 719 NA  
## 720 1.00  
## 721 NA  
## 722 1.00  
## 723 NA  
## 724 NA  
## 725 1.70  
## 726 3.67  
## 727 NA  
## 728 1.00  
## 729 NA  
## 730 1.00  
## 731 1.30  
## 732 NA  
## 733 NA  
## 734 NA  
## 735 1.00  
## 736 NA  
## 737 2.67  
## 738 NA  
## 739 1.00  
## 740 1.00  
## 741 2.67  
## 742 4.00  
## 743 NA  
## 744 NA  
## 745 1.67  
## 746 1.00  
## 747 2.00  
## 748 NA  
## 749 2.00  
## 750 NA  
## 751 2.00  
## 752 1.00  
## 753 NA  
## 754 NA  
## 755 3.33  
## 756 1.00  
## 757 1.00  
## 758 NA  
## 759 2.33  
## 760 NA  
## 761 NA  
## 762 5.00  
## 763 NA  
## 764 1.00  
## 765 NA  
## 766 NA  
## 767 NA  
## 768 1.00  
## 769 1.00  
## 770 1.00  
## 771 2.00  
## 772 NA  
## 773 NA  
## 774 NA  
## 775 1.00  
## 776 NA  
## 777 1.00  
## 778 1.00  
## 779 NA  
## 780 NA  
## 781 1.00  
## 782 NA  
## 783 NA  
## 784 NA  
## 785 4.30  
## 786 NA  
## 787 NA  
## 788 NA  
## 789 1.50  
## 790 NA  
## 791 NA  
## 792 NA  
## 793 NA  
## 794 NA  
## 795 NA  
## 796 NA  
## 797 NA  
## 798 1.30  
## 799 NA  
## 800 1.70  
## 801 NA  
## 802 NA  
## 803 NA  
## 804 1.30  
## 805 NA  
## 806 NA  
## 807 1.00  
## 808 NA  
## 809 NA  
## 810 NA  
## 811 NA  
## 812 1.00  
## 813 NA  
## 814 1.00  
## 815 NA  
## 816 NA  
## 817 4.00  
## 818 NA  
## 819 3.00  
## 820 NA  
## 821 2.50  
## 822 NA  
## 823 NA  
## 824 1.70  
## 825 NA  
## 826 NA  
## DDS.Interpersonal.distress.Discharge.code data2...63. profcareplan  
## 1 <NA> NA Yes  
## 2 numeric 3.10 Yes  
## 3 numeric 3.90 Yes  
## 4 numeric 3.65 Yes  
## 5 <NA> NA Yes  
## 6 <NA> NA Yes  
## 7 <NA> NA Yes  
## 8 <NA> NA Yes  
## 9 numeric 4.20 Yes  
## 10 <NA> NA Yes  
## 11 <NA> NA Yes  
## 12 numeric 3.10 Yes  
## 13 numeric 4.30 Yes  
## 14 numeric 3.90 Yes  
## 15 numeric 4.20 Yes  
## 16 <NA> NA Yes  
## 17 <NA> NA Yes  
## 18 <NA> NA Yes  
## 19 numeric 2.70 Yes  
## 20 <NA> NA Yes  
## 21 <NA> NA Yes  
## 22 <NA> NA Yes  
## 23 numeric 2.05 Yes  
## 24 numeric 4.80 Yes  
## 25 numeric 4.50 Yes  
## 26 <NA> NA Yes  
## 27 <NA> NA Yes  
## 28 <NA> NA Yes  
## 29 numeric 1.45 Yes  
## 30 <NA> NA Yes  
## 31 <NA> NA Yes  
## 32 <NA> NA Yes  
## 33 numeric 2.35 Yes  
## 34 <NA> NA Yes  
## 35 numeric 3.45 Yes  
## 36 numeric 4.40 Yes  
## 37 numeric 4.65 Yes  
## 38 <NA> NA Yes  
## 39 <NA> NA Yes  
## 40 <NA> NA Yes  
## 41 <NA> NA Yes  
## 42 numeric 4.40 Yes  
## 43 numeric 4.50 Yes  
## 44 numeric 2.35 Yes  
## 45 <NA> NA Yes  
## 46 numeric 2.85 Yes  
## 47 numeric 4.25 Yes  
## 48 numeric 3.65 Yes  
## 49 <NA> NA Yes  
## 50 numeric 5.00 Yes  
## 51 numeric 4.50 Yes  
## 52 numeric 3.50 Yes  
## 53 numeric 4.90 Yes  
## 54 <NA> NA Yes  
## 55 numeric 4.95 Yes  
## 56 numeric 3.70 Yes  
## 57 <NA> NA Yes  
## 58 <NA> NA Yes  
## 59 <NA> NA Yes  
## 60 <NA> NA Yes  
## 61 <NA> NA Yes  
## 62 <NA> NA Yes  
## 63 <NA> NA Yes  
## 64 numeric 4.30 Yes  
## 65 numeric 5.00 Yes  
## 66 numeric 4.55 Yes  
## 67 <NA> NA Yes  
## 68 <NA> NA Yes  
## 69 numeric 4.25 Yes  
## 70 <NA> NA Yes  
## 71 <NA> NA Yes  
## 72 numeric 4.00 Yes  
## 73 numeric 3.10 Yes  
## 74 <NA> NA Yes  
## 75 numeric 4.85 Yes  
## 76 <NA> NA Yes  
## 77 <NA> NA Yes  
## 78 <NA> NA Yes  
## 79 numeric 4.75 Yes  
## 80 numeric 2.00 Yes  
## 81 numeric 4.50 Yes  
## 82 numeric 4.35 Yes  
## 83 <NA> NA Yes  
## 84 numeric 4.40 Yes  
## 85 <NA> NA Yes  
## 86 numeric 4.40 Yes  
## 87 <NA> NA Yes  
## 88 numeric 3.80 Yes  
## 89 numeric 2.00 Yes  
## 90 numeric 4.70 Yes  
## 91 numeric 1.90 Yes  
## 92 <NA> NA Yes  
## 93 <NA> NA Yes  
## 94 numeric 3.45 Yes  
## 95 numeric 4.85 Yes  
## 96 <NA> NA Yes  
## 97 <NA> NA Yes  
## 98 numeric 1.95 Yes  
## 99 <NA> NA Yes  
## 100 numeric 4.15 Yes  
## 101 <NA> NA Yes  
## 102 <NA> NA Yes  
## 103 numeric 4.35 Yes  
## 104 numeric 4.80 Yes  
## 105 <NA> NA Yes  
## 106 numeric 4.45 Yes  
## 107 <NA> NA Yes  
## 108 numeric 5.00 Yes  
## 109 numeric 4.35 Yes  
## 110 <NA> NA Yes  
## 111 <NA> NA Yes  
## 112 <NA> NA Yes  
## 113 numeric 4.60 Yes  
## 114 <NA> NA Yes  
## 115 numeric 2.80 Yes  
## 116 <NA> NA Yes  
## 117 numeric 3.20 Yes  
## 118 numeric 2.95 Yes  
## 119 numeric 4.35 Yes  
## 120 numeric 4.30 Yes  
## 121 <NA> NA Yes  
## 122 <NA> NA Yes  
## 123 numeric 3.30 Yes  
## 124 numeric 3.20 Yes  
## 125 numeric 2.85 Yes  
## 126 <NA> NA Yes  
## 127 numeric 3.65 Yes  
## 128 <NA> NA Yes  
## 129 numeric 4.75 Yes  
## 130 numeric 4.20 Yes  
## 131 <NA> NA Yes  
## 132 <NA> NA Yes  
## 133 numeric 4.70 Yes  
## 134 numeric 4.50 Yes  
## 135 numeric 2.20 Yes  
## 136 <NA> NA Yes  
## 137 numeric 4.00 Yes  
## 138 <NA> NA Yes  
## 139 <NA> NA Yes  
## 140 numeric 4.20 Yes  
## 141 <NA> NA Yes  
## 142 numeric 4.90 Yes  
## 143 <NA> NA Yes  
## 144 <NA> NA Yes  
## 145 <NA> NA Yes  
## 146 numeric 4.70 Yes  
## 147 numeric 2.90 Yes  
## 148 numeric 3.85 Yes  
## 149 numeric 4.60 Yes  
## 150 <NA> NA Yes  
## 151 <NA> NA Yes  
## 152 <NA> NA Yes  
## 153 numeric 3.90 Yes  
## 154 <NA> NA Yes  
## 155 numeric 3.90 Yes  
## 156 numeric 3.40 Yes  
## 157 <NA> NA Yes  
## 158 <NA> NA Yes  
## 159 numeric 3.80 Yes  
## 160 <NA> NA Yes  
## 161 <NA> NA Yes  
## 162 <NA> NA Yes  
## 163 numeric 1.70 Yes  
## 164 <NA> NA Yes  
## 165 <NA> NA Yes  
## 166 <NA> NA Yes  
## 167 numeric 4.20 Yes  
## 168 <NA> NA Yes  
## 169 <NA> NA Yes  
## 170 <NA> NA Yes  
## 171 <NA> NA Yes  
## 172 <NA> NA Yes  
## 173 <NA> NA Yes  
## 174 <NA> NA Yes  
## 175 <NA> NA Yes  
## 176 numeric 4.90 Yes  
## 177 <NA> NA Yes  
## 178 numeric 2.90 Yes  
## 179 <NA> NA Yes  
## 180 <NA> NA Yes  
## 181 <NA> NA Yes  
## 182 numeric 4.20 Yes  
## 183 <NA> NA Yes  
## 184 <NA> NA Yes  
## 185 numeric 4.50 Yes  
## 186 <NA> NA Yes  
## 187 <NA> NA Yes  
## 188 <NA> NA Yes  
## 189 <NA> NA Yes  
## 190 numeric 5.00 Yes  
## 191 <NA> NA Yes  
## 192 numeric 4.70 Yes  
## 193 <NA> NA Yes  
## 194 <NA> NA Yes  
## 195 numeric 4.60 Yes  
## 196 <NA> NA Yes  
## 197 numeric 3.80 Yes  
## 198 <NA> NA Yes  
## 199 numeric 3.70 Yes  
## 200 999 999.00 Yes  
## 201 <NA> NA Yes  
## 202 numeric 4.20 Yes  
## 203 <NA> NA Yes  
## 204 <NA> NA Yes  
## 205 <NA> NA Yes  
## 206 <NA> NA Yes  
## 207 numeric 2.90 Yes  
## 208 <NA> NA Yes  
## 209 <NA> NA Yes  
## 210 numeric 2.30 Yes  
## 211 numeric 3.60 Yes  
## 212 <NA> NA Yes  
## 213 numeric 3.20 Yes  
## 214 <NA> NA Yes  
## 215 <NA> 4.00 Yes  
## 216 numeric 4.00 Yes  
## 217 numeric 4.30 Yes  
## 218 <NA> NA Yes  
## 219 <NA> NA Yes  
## 220 <NA> NA Yes  
## 221 <NA> NA Yes  
## 222 numeric 3.50 Yes  
## 223 numeric 4.80 Yes  
## 224 <NA> NA Yes  
## 225 <NA> NA Yes  
## 226 numeric 1.60 Yes  
## 227 <NA> NA Yes  
## 228 <NA> NA Yes  
## 229 numeric 4.80 Yes  
## 230 <NA> NA Yes  
## 231 <NA> NA Yes  
## 232 numeric 2.70 Yes  
## 233 <NA> NA Yes  
## 234 numeric 4.60 Yes  
## 235 numeric 4.30 Yes  
## 236 <NA> NA Yes  
## 237 numeric 4.10 Yes  
## 238 numeric 4.80 Yes  
## 239 numeric 3.60 Yes  
## 240 <NA> NA Yes  
## 241 <NA> NA Yes  
## 242 <NA> NA Yes  
## 243 <NA> NA Yes  
## 244 numeric 2.90 Yes  
## 245 <NA> NA Yes  
## 246 <NA> NA Yes  
## 247 <NA> NA Yes  
## 248 <NA> NA Yes  
## 249 <NA> NA Yes  
## 250 <NA> NA Yes  
## 251 <NA> NA Yes  
## 252 numeric 4.80 Yes  
## 253 numeric 4.90 Yes  
## 254 numeric 4.20 Yes  
## 255 numeric 4.35 Yes  
## 256 <NA> NA Yes  
## 257 numeric NA Yes  
## 258 numeric 5.00 Yes  
## 259 <NA> NA Yes  
## 260 numeric 4.80 Yes  
## 261 <NA> NA Yes  
## 262 <NA> NA Yes  
## 263 numeric 2.80 Yes  
## 264 numeric 3.50 Yes  
## 265 numeric 5.00 Yes  
## 266 <NA> NA Yes  
## 267 <NA> NA Yes  
## 268 numeric 4.90 Yes  
## 269 numeric 4.80 Yes  
## 270 numeric 4.60 Yes  
## 271 <NA> 4.30 Yes  
## 272 <NA> NA Yes  
## 273 <NA> NA Yes  
## 274 <NA> NA Yes  
## 275 numeric 4.40 Yes  
## 276 numeric 3.80 Yes  
## 277 numeric 3.30 Yes  
## 278 <NA> NA Yes  
## 279 <NA> NA Yes  
## 280 numeric 4.90 Yes  
## 281 numeric 4.40 Yes  
## 282 <NA> NA Yes  
## 283 <NA> NA Yes  
## 284 <NA> NA Yes  
## 285 <NA> NA Yes  
## 286 numeric 5.00 Yes  
## 287 <NA> NA Yes  
## 288 numeric 4.50 Yes  
## 289 numeric 4.90 Yes  
## 290 numeric 4.00 Yes  
## 291 numeric 4.50 Yes  
## 292 <NA> NA Yes  
## 293 numeric 2.40 Yes  
## 294 numeric NA Yes  
## 295 numeric NA Yes  
## 296 numeric 4.40 Yes  
## 297 <NA> NA Yes  
## 298 <NA> NA Yes  
## 299 numeric 4.50 Yes  
## 300 <NA> NA Yes  
## 301 <NA> 5.00 Yes  
## 302 <NA> NA Yes  
## 303 <NA> NA Yes  
## 304 numeric 4.80 Yes  
## 305 <NA> NA Yes  
## 306 numeric 4.70 Yes  
## 307 <NA> NA Yes  
## 308 <NA> 3.70 Yes  
## 309 <NA> NA Yes  
## 310 <NA> NA Yes  
## 311 numeric 5.00 Yes  
## 312 <NA> NA Yes  
## 313 <NA> NA Yes  
## 314 <NA> NA Yes  
## 315 numeric 4.50 Yes  
## 316 numeric 3.50 Yes  
## 317 numeric 4.20 Yes  
## 318 numeric 4.90 Yes  
## 319 <NA> NA Yes  
## 320 <NA> NA Yes  
## 321 <NA> NA Yes  
## 322 numeric 2.60 Yes  
## 323 <NA> NA Yes  
## 324 <NA> NA Yes  
## 325 numeric 4.80 Yes  
## 326 <NA> NA Yes  
## 327 <NA> NA Yes  
## 328 numeric 3.90 Yes  
## 329 numeric 3.30 Yes  
## 330 <NA> NA Yes  
## 331 <NA> NA Yes  
## 332 numeric 2.50 Yes  
## 333 numeric NA Yes  
## 334 <NA> NA Yes  
## 335 numeric 3.50 Yes  
## 336 numeric 4.10 Yes  
## 337 <NA> NA Yes  
## 338 <NA> NA Yes  
## 339 <NA> NA Yes  
## 340 numeric NA Yes  
## 341 <NA> NA Yes  
## 342 <NA> NA Yes  
## 343 <NA> NA Yes  
## 344 <NA> NA Yes  
## 345 <NA> NA Yes  
## 346 <NA> NA Yes  
## 347 <NA> NA Yes  
## 348 <NA> NA Yes  
## 349 numeric 3.90 Yes  
## 350 <NA> NA Yes  
## 351 <NA> NA Yes  
## 352 numeric 4.80 Yes  
## 353 <NA> NA Yes  
## 354 <NA> NA Yes  
## 355 <NA> NA Yes  
## 356 <NA> NA Yes  
## 357 <NA> NA Yes  
## 358 numeric NA Yes  
## 359 <NA> NA Yes  
## 360 <NA> NA Yes  
## 361 numeric 4.10 Yes  
## 362 <NA> NA Yes  
## 363 <NA> NA Yes  
## 364 <NA> NA Yes  
## 365 <NA> NA Yes  
## 366 <NA> NA Yes  
## 367 <NA> NA Yes  
## 368 <NA> NA Yes  
## 369 <NA> NA Yes  
## 370 numeric 3.60 Yes  
## 371 <NA> NA Yes  
## 372 <NA> NA Yes  
## 373 numeric 2.00 Yes  
## 374 <NA> NA Yes  
## 375 <NA> NA Yes  
## 376 <NA> NA Yes  
## 377 <NA> NA Yes  
## 378 numeric 2.00 Yes  
## 379 <NA> NA Yes  
## 380 <NA> NA Yes  
## 381 numeric 3.80 Yes  
## 382 <NA> NA Yes  
## 383 <NA> NA Yes  
## 384 numeric 3.30 Yes  
## 385 numeric 5.00 Yes  
## 386 numeric 2.40 Yes  
## 387 <NA> NA Yes  
## 388 <NA> NA Yes  
## 389 <NA> NA Yes  
## 390 <NA> NA Yes  
## 391 <NA> NA Yes  
## 392 <NA> NA Yes  
## 393 numeric 4.90 Yes  
## 394 <NA> NA Yes  
## 395 numeric 4.95 Yes  
## 396 numeric 4.20 Yes  
## 397 numeric 4.70 Yes  
## 398 numeric 4.80 Yes  
## 399 numeric 4.20 Yes  
## 400 numeric 5.00 Yes  
## 401 <NA> NA N/A  
## 402 <NA> NA Yes  
## 403 <NA> NA Yes  
## 404 <NA> NA Yes  
## 405 <NA> NA Yes  
## 406 numeric NA Yes  
## 407 numeric 2.40 Yes  
## 408 <NA> NA Yes  
## 409 numeric 3.50 Yes  
## 410 numeric 4.10 Yes  
## 411 <NA> NA Yes  
## 412 numeric NA Yes  
## 413 numeric 2.40 Yes  
## 414 numeric 4.90 Yes  
## 415 numeric 4.20 Yes  
## 416 numeric 4.00 Yes  
## 417 numeric 3.10 Yes  
## 418 <NA> NA Yes  
## 419 numeric 4.20 Yes  
## 420 <NA> NA Yes  
## 421 numeric 3.80 Yes  
## 422 numeric 2.70 Yes  
## 423 <NA> NA Yes  
## 424 <NA> NA Yes  
## 425 numeric 2.10 Yes  
## 426 numeric 3.95 Yes  
## 427 numeric 3.60 Yes  
## 428 numeric 4.50 Yes  
## 429 numeric 4.50 Yes  
## 430 numeric 3.20 Yes  
## 431 <NA> NA Yes  
## 432 <NA> NA Yes  
## 433 <NA> NA Yes  
## 434 <NA> NA Yes  
## 435 numeric 4.80 Yes  
## 436 numeric 2.20 Yes  
## 437 numeric 4.80 Yes  
## 438 numeric 1.40 Yes  
## 439 numeric 2.60 Yes  
## 440 <NA> NA Yes  
## 441 numeric NA Yes  
## 442 <NA> NA Yes  
## 443 numeric 3.70 Yes  
## 444 <NA> NA Yes  
## 445 <NA> NA Yes  
## 446 <NA> NA Yes  
## 447 numeric 4.00 Yes  
## 448 numeric 3.20 Yes  
## 449 <NA> NA Yes  
## 450 <NA> NA Yes  
## 451 <NA> NA Yes  
## 452 <NA> NA Yes  
## 453 <NA> NA Yes  
## 454 numeric 4.90 Yes  
## 455 <NA> NA Yes  
## 456 <NA> NA Yes  
## 457 <NA> NA Yes  
## 458 numeric 3.10 Yes  
## 459 numeric 5.00 Yes  
## 460 numeric 5.00 Yes  
## 461 numeric 3.40 Yes  
## 462 numeric 4.90 Yes  
## 463 <NA> NA Yes  
## 464 numeric 4.00 Yes  
## 465 numeric 3.30 Yes  
## 466 numeric 2.70 Yes  
## 467 numeric 4.60 Yes  
## 468 99 99.00 Yes  
## 469 numeric 4.70 Yes  
## 470 99 99.00 Yes  
## 471 <NA> NA Yes  
## 472 <NA> NA Yes  
## 473 numeric 3.30 Yes  
## 474 <NA> NA Yes  
## 475 numeric 5.00 Yes  
## 476 numeric 4.60 Yes  
## 477 numeric 4.20 Yes  
## 478 numeric 4.10 Yes  
## 479 <NA> NA Yes  
## 480 <NA> NA Yes  
## 481 numeric 4.10 Yes  
## 482 <NA> NA Yes  
## 483 numeric 3.80 Yes  
## 484 numeric 3.70 Yes  
## 485 <NA> NA Yes  
## 486 numeric 2.00 Yes  
## 487 numeric 4.80 Yes  
## 488 <NA> NA Yes  
## 489 <NA> NA Yes  
## 490 <NA> NA Yes  
## 491 numeric 2.50 Yes  
## 492 <NA> NA Yes  
## 493 numeric 4.20 Yes  
## 494 numeric 4.80 Yes  
## 495 <NA> NA Yes  
## 496 numeric 4.50 Yes  
## 497 <NA> NA Yes  
## 498 <NA> NA Yes  
## 499 <NA> NA Yes  
## 500 numeric 3.70 Yes  
## 501 <NA> NA Yes  
## 502 <NA> NA Yes  
## 503 <NA> NA Yes  
## 504 <NA> NA Yes  
## 505 <NA> NA Yes  
## 506 numeric 1.60 Yes  
## 507 <NA> NA Yes  
## 508 numeric 5.00 Yes  
## 509 numeric 5.00 Yes  
## 510 <NA> NA Yes  
## 511 <NA> NA Yes  
## 512 numeric 4.10 Yes  
## 513 <NA> NA Yes  
## 514 numeric 4.20 Yes  
## 515 <NA> NA Yes  
## 516 <NA> NA Yes  
## 517 numeric 3.80 Yes  
## 518 <NA> NA Yes  
## 519 <NA> NA Yes  
## 520 <NA> NA Yes  
## 521 <NA> NA Yes  
## 522 numeric 4.10 Yes  
## 523 <NA> NA Yes  
## 524 numeric 4.60 Yes  
## 525 <NA> NA Yes  
## 526 numeric 4.20 Yes  
## 527 numeric 3.80 Yes  
## 528 <NA> NA Yes  
## 529 <NA> NA Yes  
## 530 <NA> NA Yes  
## 531 numeric 4.90 Yes  
## 532 <NA> NA Yes  
## 533 <NA> NA Yes  
## 534 <NA> NA Yes  
## 535 <NA> NA Yes  
## 536 <NA> NA Yes  
## 537 <NA> NA Yes  
## 538 <NA> NA Yes  
## 539 numeric 4.00 Yes  
## 540 <NA> NA Yes  
## 541 <NA> NA Yes  
## 542 numeric 4.10 Yes  
## 543 <NA> NA Yes  
## 544 <NA> NA Yes  
## 545 <NA> NA Yes  
## 546 numeric 4.80 Yes  
## 547 <NA> NA Yes  
## 548 numeric 2.20 Yes  
## 549 numeric 4.50 Yes  
## 550 numeric 3.70 Yes  
## 551 <NA> NA Yes  
## 552 <NA> NA Yes  
## 553 numeric 4.60 Yes  
## 554 numeric 2.90 Yes  
## 555 numeric 4.00 Yes  
## 556 <NA> NA Yes  
## 557 <NA> NA Yes  
## 558 <NA> NA Yes  
## 559 <NA> NA Yes  
## 560 numeric 4.50 Yes  
## 561 numeric 3.80 Yes  
## 562 numeric 4.30 Yes  
## 563 numeric 3.90 Yes  
## 564 numeric 1.40 Yes  
## 565 <NA> NA Yes  
## 566 numeric 4.50 Yes  
## 567 numeric 3.20 Yes  
## 568 <NA> NA Yes  
## 569 numeric 2.50 Yes  
## 570 <NA> NA Yes  
## 571 numeric 4.60 Yes  
## 572 <NA> NA Yes  
## 573 numeric 4.80 Yes  
## 574 numeric 3.40 Yes  
## 575 <NA> NA Yes  
## 576 <NA> NA Yes  
## 577 numeric 3.80 Yes  
## 578 numeric 3.50 Yes  
## 579 numeric 3.30 Yes  
## 580 <NA> NA Yes  
## 581 <NA> NA Yes  
## 582 numeric 4.80 Yes  
## 583 <NA> NA Yes  
## 584 <NA> NA Yes  
## 585 numeric 4.60 Yes  
## 586 numeric 5.00 Yes  
## 587 numeric 5.00 Yes  
## 588 <NA> NA Yes  
## 589 <NA> NA Yes  
## 590 <NA> NA Yes  
## 591 <NA> NA Yes  
## 592 <NA> NA Yes  
## 593 <NA> NA Yes  
## 594 <NA> NA Yes  
## 595 numeric 2.20 Yes  
## 596 numeric 3.20 Yes  
## 597 <NA> NA Yes  
## 598 <NA> NA Yes  
## 599 numeric 3.50 Yes  
## 600 <NA> NA Yes  
## 601 <NA> NA Yes  
## 602 <NA> NA Yes  
## 603 <NA> NA Yes  
## 604 <NA> NA Yes  
## 605 <NA> NA Yes  
## 606 <NA> NA Yes  
## 607 <NA> NA Yes  
## 608 <NA> NA Yes  
## 609 numeric 3.80 Yes  
## 610 <NA> NA Yes  
## 611 numeric 4.50 Yes  
## 612 numeric 4.90 Yes  
## 613 <NA> NA Yes  
## 614 <NA> NA Yes  
## 615 numeric 4.40 Yes  
## 616 numeric 2.85 Yes  
## 617 <NA> NA Yes  
## 618 <NA> NA Yes  
## 619 <NA> NA Yes  
## 620 numeric 1.60 Yes  
## 621 numeric 1.00 Yes  
## 622 <NA> NA Yes  
## 623 <NA> NA Yes  
## 624 numeric 3.10 Yes  
## 625 numeric 3.90 Yes  
## 626 numeric 3.65 Yes  
## 627 <NA> NA Yes  
## 628 <NA> NA Yes  
## 629 <NA> NA Yes  
## 630 <NA> NA Yes  
## 631 numeric 4.20 Yes  
## 632 <NA> NA Yes  
## 633 <NA> NA Yes  
## 634 numeric 3.10 Yes  
## 635 numeric 4.30 Yes  
## 636 numeric 3.90 Yes  
## 637 numeric 4.20 Yes  
## 638 <NA> NA Yes  
## 639 <NA> NA Yes  
## 640 <NA> NA Yes  
## 641 numeric 2.70 Yes  
## 642 <NA> NA Yes  
## 643 <NA> NA Yes  
## 644 <NA> NA Yes  
## 645 numeric 2.05 Yes  
## 646 numeric 4.80 Yes  
## 647 numeric 4.50 Yes  
## 648 <NA> NA Yes  
## 649 <NA> NA Yes  
## 650 <NA> NA Yes  
## 651 numeric 1.45 Yes  
## 652 <NA> NA Yes  
## 653 <NA> NA Yes  
## 654 <NA> NA Yes  
## 655 numeric 2.35 Yes  
## 656 <NA> NA Yes  
## 657 numeric 3.45 Yes  
## 658 numeric 4.40 Yes  
## 659 numeric 4.65 Yes  
## 660 <NA> NA Yes  
## 661 <NA> NA Yes  
## 662 <NA> NA Yes  
## 663 <NA> NA Yes  
## 664 numeric 4.40 Yes  
## 665 numeric 4.50 Yes  
## 666 numeric 2.35 Yes  
## 667 <NA> NA Yes  
## 668 numeric 2.85 Yes  
## 669 numeric 4.25 Yes  
## 670 numeric 3.65 Yes  
## 671 <NA> NA Yes  
## 672 numeric 5.00 Yes  
## 673 numeric 4.50 Yes  
## 674 numeric 3.50 Yes  
## 675 numeric 4.90 Yes  
## 676 <NA> NA Yes  
## 677 numeric 4.95 Yes  
## 678 numeric 3.70 Yes  
## 679 <NA> NA Yes  
## 680 <NA> NA Yes  
## 681 <NA> NA Yes  
## 682 <NA> NA Yes  
## 683 <NA> NA Yes  
## 684 <NA> NA Yes  
## 685 <NA> NA Yes  
## 686 numeric 4.30 Yes  
## 687 numeric 5.00 Yes  
## 688 numeric 4.55 Yes  
## 689 <NA> NA Yes  
## 690 <NA> NA Yes  
## 691 numeric 4.25 Yes  
## 692 <NA> NA Yes  
## 693 <NA> NA Yes  
## 694 numeric 4.00 Yes  
## 695 numeric 3.10 Yes  
## 696 <NA> NA Yes  
## 697 numeric 4.85 Yes  
## 698 <NA> NA Yes  
## 699 <NA> NA Yes  
## 700 <NA> NA Yes  
## 701 numeric 4.75 Yes  
## 702 numeric 2.00 Yes  
## 703 numeric 4.50 Yes  
## 704 numeric 4.35 Yes  
## 705 <NA> NA Yes  
## 706 numeric 4.40 Yes  
## 707 <NA> NA Yes  
## 708 numeric 4.40 Yes  
## 709 <NA> NA Yes  
## 710 numeric 3.80 Yes  
## 711 numeric 2.00 Yes  
## 712 numeric 4.70 Yes  
## 713 numeric 1.90 Yes  
## 714 <NA> NA Yes  
## 715 <NA> NA Yes  
## 716 numeric 3.45 Yes  
## 717 numeric 4.85 Yes  
## 718 <NA> NA Yes  
## 719 <NA> NA Yes  
## 720 numeric 1.95 Yes  
## 721 <NA> NA Yes  
## 722 numeric 4.15 Yes  
## 723 <NA> NA Yes  
## 724 <NA> NA Yes  
## 725 numeric 4.35 Yes  
## 726 numeric 4.80 Yes  
## 727 <NA> NA Yes  
## 728 numeric 4.45 Yes  
## 729 <NA> NA Yes  
## 730 numeric 5.00 Yes  
## 731 numeric 4.35 Yes  
## 732 <NA> NA Yes  
## 733 <NA> NA Yes  
## 734 <NA> NA Yes  
## 735 numeric 4.60 Yes  
## 736 <NA> NA Yes  
## 737 numeric 2.80 Yes  
## 738 <NA> NA Yes  
## 739 numeric 3.20 Yes  
## 740 numeric 2.95 Yes  
## 741 numeric 4.35 Yes  
## 742 numeric 4.30 Yes  
## 743 <NA> NA Yes  
## 744 <NA> NA Yes  
## 745 numeric 3.30 Yes  
## 746 numeric 3.20 Yes  
## 747 numeric 2.85 Yes  
## 748 <NA> NA Yes  
## 749 numeric 3.65 Yes  
## 750 <NA> NA Yes  
## 751 numeric 4.75 Yes  
## 752 numeric 4.20 Yes  
## 753 <NA> NA Yes  
## 754 <NA> NA Yes  
## 755 numeric 4.70 Yes  
## 756 numeric 4.50 Yes  
## 757 numeric 2.20 Yes  
## 758 <NA> NA Yes  
## 759 numeric 4.00 Yes  
## 760 <NA> NA Yes  
## 761 <NA> NA Yes  
## 762 numeric 4.20 Yes  
## 763 <NA> NA Yes  
## 764 numeric 4.90 Yes  
## 765 <NA> NA Yes  
## 766 <NA> NA Yes  
## 767 <NA> NA Yes  
## 768 numeric 4.70 Yes  
## 769 numeric 2.90 Yes  
## 770 numeric 3.85 Yes  
## 771 numeric 4.60 Yes  
## 772 <NA> NA Yes  
## 773 <NA> NA Yes  
## 774 <NA> NA Yes  
## 775 numeric 3.90 Yes  
## 776 <NA> NA Yes  
## 777 numeric 3.90 Yes  
## 778 numeric 3.40 Yes  
## 779 <NA> NA Yes  
## 780 <NA> NA Yes  
## 781 numeric 3.80 Yes  
## 782 <NA> NA Yes  
## 783 <NA> NA Yes  
## 784 <NA> NA Yes  
## 785 numeric 1.70 Yes  
## 786 <NA> NA Yes  
## 787 <NA> NA Yes  
## 788 <NA> NA Yes  
## 789 numeric 4.20 Yes  
## 790 <NA> NA Yes  
## 791 <NA> NA Yes  
## 792 <NA> NA Yes  
## 793 <NA> NA Yes  
## 794 <NA> NA Yes  
## 795 <NA> NA Yes  
## 796 <NA> NA Yes  
## 797 <NA> NA Yes  
## 798 numeric 4.90 Yes  
## 799 <NA> NA Yes  
## 800 numeric 2.90 Yes  
## 801 <NA> NA Yes  
## 802 <NA> NA Yes  
## 803 <NA> NA Yes  
## 804 numeric 4.20 Yes  
## 805 <NA> NA Yes  
## 806 <NA> NA Yes  
## 807 numeric 4.50 Yes  
## 808 <NA> NA Yes  
## 809 <NA> NA Yes  
## 810 <NA> NA Yes  
## 811 <NA> NA Yes  
## 812 numeric 5.00 Yes  
## 813 <NA> NA Yes  
## 814 numeric 4.70 Yes  
## 815 <NA> NA Yes  
## 816 <NA> NA Yes  
## 817 numeric 4.60 Yes  
## 818 <NA> NA Yes  
## 819 numeric 3.80 Yes  
## 820 <NA> NA Yes  
## 821 numeric 3.70 Yes  
## 822 999 999.00 Yes  
## 823 <NA> NA Yes  
## 824 numeric 4.20 Yes  
## 825 <NA> NA Yes  
## 826 <NA> NA Yes  
## SelfMGoals ExtentSelfM Pdischwithtrans dischargedate DischSt  
## 1 Yes None N/A 2013-11-06 00:00:00 withdrawal  
## 2 Yes Some Yes 2014-04-30 00:00:00 discharged  
## 3 Yes Most Yes 2014-06-17 00:00:00 discharged  
## 4 Yes Most Yes 2014-08-15 00:00:00 discharged  
## 5 Yes Some N/A 2015-03-20 00:00:00 death  
## 6 Yes Some Yes 2013-12-12 00:00:00 discharged  
## 7 Yes Some N/A 2014-11-03 00:00:00 withdrawal  
## 8 Yes N/A N/A 2013-12-09 00:00:00 death  
## 9 Yes Some Yes 2014-06-11 00:00:00 discharged  
## 10 Yes Some N/A 2014-03-05 00:00:00 withdrawal  
## 11 Yes Some N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 12 Yes Most Yes 2014-03-03 00:00:00 discharged  
## 13 Yes Most Yes 2014-06-18 00:00:00 discharged  
## 14 Yes Most Yes 2014-08-08 00:00:00 discharged  
## 15 Yes Most Yes 2015-03-13 00:00:00 discharged  
## 16 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 17 Yes Some N/A 2014-08-27 00:00:00 withdrawal  
## 18 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 death  
## 19 Yes Some Yes 2015-03-10 00:00:00 discharged  
## 20 Yes None N/A 2014-03-03 00:00:00 withdrawal  
## 21 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 22 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 23 Yes Some Yes 2014-06-30 00:00:00 discharged  
## 24 Yes Most Yes 2014-06-10 00:00:00 discharged  
## 25 Yes Some Yes 2014-02-10 00:00:00 discharged  
## 26 Yes Some N/A 2014-12-05 00:00:00 withdrawal  
## 27 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 28 Yes Most N/A 2014-01-29 00:00:00 withdrawal  
## 29 Yes Most Yes 2015-01-16 00:00:00 discharged  
## 30 Yes Most Yes 2014-01-09 00:00:00 discharged  
## 31 Yes Some N/A 2014-09-03 00:00:00 withdrawal  
## 32 Yes Some N/A 2014-01-29 00:00:00 withdrawal  
## 33 Yes Most Yes 2014-03-17 00:00:00 discharged  
## 34 Yes Some N/A 2015-02-12 00:00:00 withdrawal  
## 35 Yes Most Yes 2014-03-04 00:00:00 discharged  
## 36 Yes Some Yes 2014-04-02 00:00:00 discharged  
## 37 Yes Some Yes 2014-07-16 00:00:00 discharged  
## 38 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 39 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 40 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 41 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 42 Yes Some Yes 2014-04-07 00:00:00 discharged  
## 43 Yes Some Yes 2015-03-20 00:00:00 discharged  
## 44 Yes Some Yes 2014-04-28 00:00:00 discharged  
## 45 Yes Some Yes 2014-06-11 00:00:00 discharged  
## 46 Yes Most Yes 2014-10-28 00:00:00 discharged  
## 47 Yes Some Yes 2014-02-21 00:00:00 discharged  
## 48 Yes Some Yes 2014-03-18 00:00:00 discharged  
## 49 Yes None N/A 2014-06-06 00:00:00 withdrawal  
## 50 Yes Most Yes 2014-10-22 00:00:00 discharged  
## 51 Yes Some Yes 2014-10-15 00:00:00 discharged  
## 52 Yes Some Yes 2015-02-20 00:00:00 discharged  
## 53 Yes Some Yes 2015-06-03 00:00:00 discharged  
## 54 Yes Some N/A 2014-09-10 00:00:00 withdrawal  
## 55 Yes Some Yes 2015-05-15 00:00:00 discharged  
## 56 Yes Some Yes 2014-11-25 00:00:00 discharged  
## 57 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 58 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 59 Yes None N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 60 Yes Some Yes 2014-06-09 00:00:00 discharged  
## 61 Yes Some N/A 2014-09-03 00:00:00 withdrawal  
## 62 Yes Some N/A 2014-07-31 00:00:00 withdrawal  
## 63 Yes Some N/A 2014-05-14 00:00:00 death  
## 64 Yes Some Yes 2015-01-09 00:00:00 discharged  
## 65 Yes Some Yes 2014-12-02 00:00:00 discharged  
## 66 Yes Most Yes 2014-11-11 00:00:00 discharged  
## 67 Yes Some N/A 2014-05-20 00:00:00 withdrawal  
## 68 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 69 Yes Most Yes 2014-08-15 00:00:00 discharged  
## 70 Yes N/A N/A 2014-04-03 00:00:00 death  
## 71 Yes Some N/A 2015-02-09 00:00:00 withdrawal  
## 72 Yes Most Yes 2014-08-20 00:00:00 discharged  
## 73 Yes Some Yes 2014-06-10 00:00:00 discharged  
## 74 Yes Some N/A 2014-08-26 00:00:00 withdrawal  
## 75 Yes Most Yes 2014-07-18 00:00:00 discharged  
## 76 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 77 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 78 Yes Some N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 79 Yes Most Yes 2014-07-11 00:00:00 discharged  
## 80 Yes Most Yes 2014-06-13 00:00:00 discharged  
## 81 Yes Most Yes 2014-11-07 00:00:00 discharged  
## 82 Yes All Yes 2014-10-03 00:00:00 discharged  
## 83 Yes Most N/A 2014-09-03 00:00:00 withdrawal  
## 84 Yes Some Yes 2015-01-29 00:00:00 discharged  
## 85 Yes Some N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 86 Yes Most Yes 2014-10-01 00:00:00 discharged  
## 87 Yes Some N/A 2015-06-12 00:00:00 withdrawal  
## 88 Yes Some Yes 2015-04-23 00:00:00 discharged  
## 89 Yes Some Yes 2015-01-23 00:00:00 discharged  
## 90 Yes Most Yes 2014-12-17 00:00:00 discharged  
## 91 Yes Most Yes 2015-03-02 00:00:00 discharged  
## 92 Yes None N/A 2015-04-04 00:00:00 withdrawal  
## 93 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 94 Yes Most Yes 2014-06-30 00:00:00 discharged  
## 95 Yes Most Yes 2014-06-18 00:00:00 discharged  
## 96 Yes None N/A 2015-04-02 00:00:00 withdrawal  
## 97 Yes Some N/A 2014-09-08 00:00:00 withdrawal  
## 98 Yes Most Yes 2014-07-11 00:00:00 discharged  
## 99 Yes Some N/A 2014-07-31 00:00:00 withdrawal  
## 100 Yes Most Yes 2014-07-07 00:00:00 discharged  
## 101 Yes Some N/A 2014-12-05 00:00:00 withdrawal  
## 102 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 103 Yes Most Yes 2014-09-19 00:00:00 discharged  
## 104 Yes Some Yes 2014-07-07 00:00:00 discharged  
## 105 Yes Some N/A 2014-09-03 00:00:00 withdrawal  
## 106 Yes Most Yes 2014-11-14 00:00:00 discharged  
## 107 Yes None N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 108 Yes Most Yes 2014-10-24 00:00:00 discharged  
## 109 Yes Most Yes 2015-04-06 00:00:00 discharged  
## 110 Yes Some N/A 2015-03-23 00:00:00 withdrawal  
## 111 Yes None N/A 2014-09-10 00:00:00 withdrawal  
## 112 Yes Some N/A 2015-03-31 00:00:00 withdrawal  
## 113 Yes Most Yes 2014-12-11 00:00:00 discharged  
## 114 Yes None N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 115 Yes Most Yes 2015-02-09 00:00:00 discharged  
## 116 Yes Some Yes 2015-06-30 00:00:00 discharged  
## 117 Yes Most Yes 2014-10-29 00:00:00 discharged  
## 118 Yes Most Yes 2014-09-03 00:00:00 discharged  
## 119 Yes All Yes 2014-12-15 00:00:00 discharged  
## 120 Yes Some Yes 2014-10-14 00:00:00 discharged  
## 121 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 122 Yes Some N/A 2015-05-05 00:00:00 withdrawal  
## 123 Yes Most Yes 2014-10-17 00:00:00 discharged  
## 124 Yes Some Yes 2015-05-19 00:00:00 discharged  
## 125 Yes Most Yes 2014-11-18 00:00:00 discharged  
## 126 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 127 Yes Most Yes 2014-11-11 00:00:00 discharged  
## 128 Yes None N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 129 Yes Most Yes 2014-10-22 00:00:00 discharged  
## 130 Yes Most Yes 2015-01-14 00:00:00 discharged  
## 131 Yes Some N/A 2015-01-23 00:00:00 withdrawal  
## 132 Yes None N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 133 Yes Most Yes 2014-09-26 00:00:00 discharged  
## 134 Yes Some Yes 2015-03-23 00:00:00 discharged  
## 135 Yes Some Yes 2015-02-09 00:00:00 discharged  
## 136 Yes None N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 137 Yes Most Yes 2014-12-01 00:00:00 discharged  
## 138 Yes Some N/A 2014-12-22 00:00:00 withdrawal  
## 139 Yes None N/A 2015-04-02 00:00:00 withdrawal  
## 140 Yes Some Yes 2015-03-23 00:00:00 discharged  
## 141 Yes Some N/A 2015-03-26 00:00:00 withdrawal  
## 142 Yes Most Yes 2015-04-29 00:00:00 discharged  
## 143 Yes Some N/A 2015-03-20 00:00:00 withdrawal  
## 144 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 145 Yes Some N/A 2014-11-21 00:00:00 death  
## 146 Yes Most Yes 2015-05-11 00:00:00 discharged  
## 147 Yes All Yes 2015-05-13 00:00:00 discharged  
## 148 Yes Most Yes 2015-06-17 00:00:00 discharged  
## 149 Yes Most Yes 2015-05-15 00:00:00 discharged  
## 150 Yes Some N/A 2015-01-29 00:00:00 withdrawal  
## 151 Yes Some N/A 2015-02-24 00:00:00 withdrawal  
## 152 Yes None N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 153 Yes Most Yes 2015-06-10 00:00:00 discharged  
## 154 Yes None N/A 2015-06-22 00:00:00 withdrawal  
## 155 Yes All Yes 2015-06-10 00:00:00 discharged  
## 156 Yes All Yes 2015-05-19 00:00:00 discharged  
## 157 Yes Some No 2013-07-16 00:00:00 discharged  
## 158 Yes Some N/A 2014-05-15 00:00:00 withdrawal  
## 159 Yes Some Yes 2014-11-25 00:00:00 discharged  
## 160 Yes Some N/A 2014-11-12 00:00:00 withdrawal  
## 161 Yes Some N/A 2013-12-10 00:00:00 withdrawal  
## 162 Yes Some N/A 2015-02-09 00:00:00 withdrawal  
## 163 Yes Most Yes 2014-03-24 00:00:00 discharged  
## 164 Yes Some N/A 2014-11-12 00:00:00 withdrawal  
## 165 Yes Most N/A 2013-08-09 00:00:00 death  
## 166 Yes Most N/A 2013-08-29 00:00:00 withdrawal  
## 167 Yes Most Yes 2014-07-29 00:00:00 discharged  
## 168 Yes Some N/A 2013-09-30 00:00:00 withdrawal  
## 169 Yes Some Yes 2015-01-19 00:00:00 discharged  
## 170 Yes None N/A 2014-03-03 00:00:00 withdrawal  
## 171 Yes Some N/A 2015-06-19 00:00:00 withdrawal  
## 172 Yes Most N/A 2014-05-21 00:00:00 death  
## 173 Yes Some N/A 2014-07-04 00:00:00 death  
## 174 Yes Most Yes 2015-02-10 00:00:00 discharged  
## 175 Yes Some N/A 2015-06-08 00:00:00 withdrawal  
## 176 Yes Most Yes 2013-06-06 00:00:00 discharged  
## 177 Yes Most Yes 2013-12-09 00:00:00 discharged  
## 178 Yes None Yes 2014-03-24 00:00:00 discharged  
## 179 Yes Some N/A 2014-04-28 00:00:00 withdrawal  
## 180 Yes Most Yes 2013-11-11 00:00:00 discharged  
## 181 Yes Some N/A 2013-06-07 00:00:00 death  
## 182 Yes Most Yes 2013-09-04 00:00:00 discharged  
## 183 Yes None N/A 2014-02-04 00:00:00 withdrawal  
## 184 Yes Some N/A 2015-01-28 00:00:00 withdrawal  
## 185 Yes Most Yes 2015-04-08 00:00:00 discharged  
## 186 Yes Some N/A 2014-03-17 00:00:00 withdrawal  
## 187 Yes Some Yes 2015-06-02 00:00:00 discharged  
## 188 Yes Most No 2014-01-24 00:00:00 discharged  
## 189 Yes Most N/A 2015-05-19 00:00:00 withdrawal  
## 190 Yes Some Yes 2015-02-10 00:00:00 discharged  
## 191 Yes Some N/A 2014-09-22 00:00:00 death  
## 192 Yes Some Yes 2014-03-28 00:00:00 discharged  
## 193 Yes Some N/A 2014-05-30 00:00:00 withdrawal  
## 194 Yes Most N/A 2014-11-07 00:00:00 withdrawal  
## 195 Yes Most Yes 2013-12-23 00:00:00 discharged  
## 196 Yes Some N/A 2013-09-09 00:00:00 withdrawal  
## 197 Yes Some Yes 2014-12-08 00:00:00 discharged  
## 198 Yes Some N/A 2013-08-09 00:00:00 withdrawal  
## 199 Yes Some Yes 2014-12-18 00:00:00 discharged  
## 200 Yes Some Yes 2014-07-17 00:00:00 discharged  
## 201 Yes Most No 2014-01-24 00:00:00 discharged  
## 202 Yes Most Yes 2013-12-30 00:00:00 discharged  
## 203 Yes Most N/A 2013-10-02 00:00:00 death  
## 204 Yes None Yes 2014-03-05 00:00:00 discharged  
## 205 Yes N/A N/A 2014-03-07 00:00:00 withdrawal  
## 206 Yes Some N/A 2013-08-14 00:00:00 withdrawal  
## 207 Yes Some Yes 2013-10-24 00:00:00 discharged  
## 208 Yes N/A N/A 2014-01-30 00:00:00 withdrawal  
## 209 Yes Most Yes 2014-03-20 00:00:00 discharged  
## 210 Yes None Yes 2014-03-05 00:00:00 discharged  
## 211 Yes Some Yes 2014-04-23 00:00:00 discharged  
## 212 Yes Some N/A 2015-01-30 00:00:00 withdrawal  
## 213 Yes Some Yes 2014-07-09 00:00:00 discharged  
## 214 Yes Some Yes 2014-02-10 00:00:00 discharged  
## 215 Yes Some Yes 2014-11-06 00:00:00 discharged  
## 216 Yes Some N/A 2014-10-02 00:00:00 discharged  
## 217 Yes Most Yes 2014-08-29 00:00:00 discharged  
## 218 Yes Some N/A 2013-09-20 00:00:00 withdrawal  
## 219 Yes None N/A 2014-04-04 00:00:00 withdrawal  
## 220 Yes Some N/A 2014-06-26 00:00:00 withdrawal  
## 221 Yes Some N/A 2014-06-05 00:00:00 withdrawal  
## 222 Yes None N/A 2014-02-11 00:00:00 withdrawal  
## 223 Yes Most Yes 2013-11-12 00:00:00 discharged  
## 224 Yes Some Yes 2013-08-12 00:00:00 discharged  
## 225 Yes Most N/A 2013-11-11 00:00:00 withdrawal  
## 226 Yes Some Yes 2015-06-08 00:00:00 discharged  
## 227 Yes Some N/A 2013-11-05 00:00:00 withdrawal  
## 228 Yes Some N/A 2014-08-12 00:00:00 discharged  
## 229 Yes Some Yes 2014-01-21 00:00:00 discharged  
## 230 Yes Some N/A 2015-02-09 00:00:00 withdrawal  
## 231 Yes Some N/A 2013-09-26 00:00:00 withdrawal  
## 232 Yes Some N/A 2014-05-08 00:00:00 discharged  
## 233 Yes None N/A 2013-09-10 00:00:00 withdrawal  
## 234 Yes Most Yes 2014-01-13 00:00:00 discharged  
## 235 Yes Some Yes 2014-06-26 00:00:00 discharged  
## 236 Yes Some N/A 2014-01-23 00:00:00 withdrawal  
## 237 Yes Some Yes 2014-11-11 00:00:00 discharged  
## 238 Yes Some Yes 2014-04-16 00:00:00 discharged  
## 239 Yes Some Yes 2014-11-25 00:00:00 discharged  
## 240 Yes Most N/A 2013-12-11 00:00:00 death  
## 241 Yes Some N/A 2014-03-05 00:00:00 withdrawal  
## 242 Yes Some N/A 2015-01-23 00:00:00 death  
## 243 Yes Some N/A 2014-03-25 00:00:00 withdrawal  
## 244 Yes Some Yes 2015-06-02 00:00:00 discharged  
## 245 Yes None Yes 2014-11-04 00:00:00 discharged  
## 246 Yes Some N/A 2015-01-22 00:00:00 withdrawal  
## 247 Yes Some N/A 2014-08-29 00:00:00 withdrawal  
## 248 Yes Some Yes 2015-04-14 00:00:00 discharged  
## 249 Yes None Yes 2014-01-28 00:00:00 discharged  
## 250 Yes Most Yes 2013-12-06 00:00:00 discharged  
## 251 Yes Some N/A 2014-01-24 00:00:00 withdrawal  
## 252 Yes Some Yes 2014-07-30 00:00:00 discharged  
## 253 Yes Some Yes 0076-06-07 14:42:41 discharged  
## 254 Yes Some Yes 2014-01-29 00:00:00 discharged  
## 255 Yes Some Yes 2014-03-19 00:00:00 discharged  
## 256 Yes Some N/A 2014-07-23 00:00:00 death  
## 257 Yes Some Yes 2015-05-07 00:00:00 discharged  
## 258 Yes Most Yes 2014-07-15 00:00:00 discharged  
## 259 Yes None N/A 2014-07-07 00:00:00 withdrawal  
## 260 Yes Some Yes 2014-03-20 00:00:00 discharged  
## 261 Yes Some N/A 2014-10-03 00:00:00 withdrawal  
## 262 Yes N/A N/A 2013-11-20 00:00:00 withdrawal  
## 263 Yes Some Yes 2014-11-13 00:00:00 discharged  
## 264 Yes Most Yes 2014-12-23 00:00:00 discharged  
## 265 Yes Some Yes 2014-11-14 00:00:00 discharged  
## 266 Yes Some N/A 2013-11-28 00:00:00 withdrawal  
## 267 Yes None N/A 2014-01-22 00:00:00 withdrawal  
## 268 Yes Most Yes 2014-05-02 00:00:00 discharged  
## 269 Yes Some Yes 2014-04-16 00:00:00 discharged  
## 270 Yes Some Yes 2013-11-06 00:00:00 discharged  
## 271 Yes Some Yes 2014-06-11 00:00:00 discharged  
## 272 Yes Some N/A 2014-06-04 00:00:00 withdrawal  
## 273 Yes None N/A 2014-01-20 00:00:00 withdrawal  
## 274 Yes Some N/A 2014-03-25 00:00:00 withdrawal  
## 275 Yes Most Yes 2013-11-26 00:00:00 discharged  
## 276 Yes Some Yes 2015-03-09 00:00:00 discharged  
## 277 Yes Some Yes 2014-10-22 00:00:00 discharged  
## 278 Yes All N/A 2015-01-27 00:00:00 withdrawal  
## 279 Yes None N/A 2014-01-30 00:00:00 withdrawal  
## 280 Yes Most Yes 2015-02-10 00:00:00 discharged  
## 281 Yes Some Yes 2015-05-06 00:00:00 discharged  
## 282 Yes Some N/A 2013-05-01 00:00:00 withdrawal  
## 283 Yes Some N/A 2013-12-02 00:00:00 discharged  
## 284 Yes Some N/A 2013-09-30 00:00:00 withdrawal  
## 285 Yes Some N/A 2013-03-15 00:00:00 withdrawal  
## 286 Yes Some Yes 2014-01-27 00:00:00 discharged  
## 287 Yes Some N/A 2015-06-17 00:00:00 withdrawal  
## 288 Yes Some Yes 2014-10-10 00:00:00 discharged  
## 289 Yes Some Yes 2014-05-20 00:00:00 discharged  
## 290 Yes Some Yes 2014-07-02 00:00:00 discharged  
## 291 Yes None Yes 2014-12-15 00:00:00 discharged  
## 292 Yes Some N/A 2015-04-15 00:00:00 withdrawal  
## 293 Yes Some Yes 2015-05-29 00:00:00 discharged  
## 294 Yes Most Yes 2014-03-03 00:00:00 discharged  
## 295 Yes None Yes 2013-12-03 00:00:00 discharged  
## 296 Yes Most Yes 2014-02-21 00:00:00 discharged  
## 297 Yes None N/A 2014-06-13 00:00:00 withdrawal  
## 298 Yes Some N/A 2014-03-06 00:00:00 withdrawal  
## 299 Yes Some Yes 2013-11-14 00:00:00 discharged  
## 300 Yes Some N/A 2014-09-26 00:00:00 withdrawal  
## 301 Yes Some Yes 2013-08-27 00:00:00 discharged  
## 302 Yes None N/A 2014-08-01 00:00:00 withdrawal  
## 303 Yes Some N/A 2014-03-25 00:00:00 withdrawal  
## 304 Yes Some N/A 2014-06-15 00:00:00 withdrawal  
## 305 Yes Some N/A 2013-05-08 00:00:00 death  
## 306 Yes Some Yes 2014-02-26 00:00:00 discharged  
## 307 Yes Most N/A 2014-05-27 00:00:00 withdrawal  
## 308 Yes Most Yes 2013-09-06 00:00:00 discharged  
## 309 Yes Some N/A 2012-09-19 00:00:00 withdrawal  
## 310 Yes Some Yes 2014-01-22 00:00:00 discharged  
## 311 Yes Some Yes 2013-08-20 00:00:00 discharged  
## 312 Yes Most N/A 2014-02-12 00:00:00 withdrawal  
## 313 Yes Some N/A 2014-01-30 00:00:00 withdrawal  
## 314 Yes Some N/A 2014-11-20 00:00:00 withdrawal  
## 315 Yes Some N/A 2014-04-01 00:00:00 discharged  
## 316 Yes Some Yes 2014-12-23 00:00:00 discharged  
## 317 Yes None Yes 2014-05-06 00:00:00 discharged  
## 318 Yes Some Yes 2014-03-04 00:00:00 discharged  
## 319 Yes None N/A 2015-01-03 00:00:00 withdrawal  
## 320 Yes Some N/A 2014-07-25 00:00:00 withdrawal  
## 321 Yes None N/A 2014-09-30 00:00:00 withdrawal  
## 322 Yes Most Yes 2014-07-14 00:00:00 discharged  
## 323 Yes Some N/A 2014-07-30 00:00:00 withdrawal  
## 324 Yes Some N/A 2014-03-17 00:00:00 withdrawal  
## 325 Yes Some Yes 2013-12-04 00:00:00 discharged  
## 326 Yes Some Yes 2014-02-27 00:00:00 discharged  
## 327 Yes Some N/A 2014-12-08 00:00:00 withdrawal  
## 328 Yes Some Yes 2013-12-11 00:00:00 discharged  
## 329 Yes Most Yes 2015-02-03 00:00:00 discharged  
## 330 Yes Some N/A 2014-03-06 00:00:00 withdrawal  
## 331 Yes Most N/A 2015-06-12 00:00:00 withdrawal  
## 332 Yes Most Yes 2014-09-25 00:00:00 discharged  
## 333 Yes Some N/A 2014-02-20 00:00:00 withdrawal  
## 334 Yes Some N/A 2014-01-24 00:00:00 withdrawal  
## 335 Yes Most Yes 2015-03-04 00:00:00 discharged  
## 336 Yes Some Yes 2014-11-25 00:00:00 discharged  
## 337 Yes Most Yes 2014-02-28 00:00:00 discharged  
## 338 Yes Most N/A 2013-10-19 00:00:00 death  
## 339 Yes Most Yes 2013-03-21 00:00:00 discharged  
## 340 Yes All Yes 2013-05-23 00:00:00 discharged  
## 341 Yes Some Yes 2012-07-26 00:00:00 discharged  
## 342 Yes None N/A 2012-10-11 00:00:00 withdrawal  
## 343 Yes Some N/A 2012-08-23 00:00:00 withdrawal  
## 344 Yes Some N/A 2013-01-17 00:00:00 withdrawal  
## 345 Yes Some N/A 2012-12-18 00:00:00 withdrawal  
## 346 Yes Some Yes 2012-11-05 00:00:00 discharged  
## 347 Yes Some N/A 2013-05-03 00:00:00 withdrawal  
## 348 Yes None N/A 2012-10-11 00:00:00 withdrawal  
## 349 Yes Most Yes 2013-05-16 00:00:00 discharged  
## 350 Yes Some Yes 2013-06-12 00:00:00 discharged  
## 351 Yes Some N/A 2013-03-27 00:00:00 death  
## 352 Yes Some Yes 2014-03-19 00:00:00 discharged  
## 353 Yes Some N/A 2013-11-26 00:00:00 withdrawal  
## 354 Yes Some N/A 2013-11-12 00:00:00 death  
## 355 Yes Most Yes 2014-03-05 00:00:00 discharged  
## 356 Yes Some N/A 2015-04-30 00:00:00 withdrawal  
## 357 Yes Some N/A 2014-12-22 00:00:00 withdrawal  
## 358 Yes Some Yes 2015-02-24 00:00:00 discharged  
## 359 Yes Some N/A 2014-01-15 00:00:00 death  
## 360 Yes Some N/A 2014-10-06 00:00:00 withdrawal  
## 361 Yes Most Yes 2014-11-20 00:00:00 discharged  
## 362 Yes Some N/A 2014-05-12 00:00:00 withdrawal  
## 363 Yes Some Yes 2015-04-09 00:00:00 discharged  
## 364 Yes Some N/A 2014-03-19 00:00:00 withdrawal  
## 365 Yes Some N/A 2014-07-29 00:00:00 withdrawal  
## 366 Yes Some N/A 2013-09-03 00:00:00 withdrawal  
## 367 Yes Some Yes 2014-07-06 00:00:00 discharged  
## 368 Yes Some N/A 2014-05-27 00:00:00 withdrawal  
## 369 Yes Some Yes 2013-09-18 00:00:00 discharged  
## 370 Yes Some Yes 2015-06-25 00:00:00 discharged  
## 371 Yes Some N/A 2014-07-22 00:00:00 death  
## 372 Yes None N/A 2014-07-07 00:00:00 withdrawal  
## 373 Yes Some Yes 2014-09-10 00:00:00 discharged  
## 374 Yes None N/A 2014-07-30 00:00:00 death  
## 375 Yes Some N/A 2014-09-30 00:00:00 withdrawal  
## 376 Yes Most Yes 2014-09-25 00:00:00 discharged  
## 377 Yes Some N/A 2015-04-21 00:00:00 withdrawal  
## 378 Yes Some Yes 2014-04-08 00:00:00 discharged  
## 379 Yes Some N/A 2014-05-30 00:00:00 withdrawal  
## 380 Yes Most No 2014-07-31 00:00:00 discharged  
## 381 Yes Most Yes 2014-07-30 00:00:00 discharged  
## 382 Yes Some N/A 2015-01-06 00:00:00 withdrawal  
## 383 Yes Most N/A 2014-12-04 00:00:00 death  
## 384 Yes Some Yes 2014-10-31 00:00:00 discharged  
## 385 Yes Most N/A 2014-04-16 00:00:00 discharged  
## 386 Yes Most Yes 2014-09-09 00:00:00 discharged  
## 387 Yes Some N/A 2013-09-26 00:00:00 withdrawal  
## 388 Yes Some N/A 2015-05-04 00:00:00 withdrawal  
## 389 Yes Some N/A 2014-03-14 00:00:00 withdrawal  
## 390 Yes Some N/A 2014-12-30 00:00:00 withdrawal  
## 391 Yes None N/A 2012-09-24 00:00:00 withdrawal  
## 392 Yes Most Yes 2014-07-09 00:00:00 discharged  
## 393 Yes Some Yes 2014-02-04 00:00:00 discharged  
## 394 Yes Some N/A 2014-06-13 00:00:00 withdrawal  
## 395 Yes Most Yes 2014-03-26 00:00:00 discharged  
## 396 Yes Most Yes 2014-09-02 00:00:00 discharged  
## 397 Yes Some N/A 2015-02-11 00:00:00 discharged  
## 398 Yes Most Yes 2014-05-05 00:00:00 discharged  
## 399 Yes Most Yes 2014-06-26 00:00:00 discharged  
## 400 Yes Some Yes 2013-12-23 00:00:00 discharged  
## 401 N/A N/A N/A 0013-12-11 00:00:00 withdrawal  
## 402 Yes Some N/A 2014-08-06 00:00:00 withdrawal  
## 403 Yes Some N/A 2014-01-29 00:00:00 withdrawal  
## 404 Yes None N/A 2015-02-12 00:00:00 withdrawal  
## 405 Yes Some N/A 2014-10-27 00:00:00 withdrawal  
## 406 Yes N/A Yes 2014-05-30 00:00:00 discharged  
## 407 Yes Most Yes 2014-12-24 00:00:00 discharged  
## 408 Yes Most Yes 2013-11-11 00:00:00 discharged  
## 409 Yes Most Yes 2014-06-10 00:00:00 discharged  
## 410 Yes Some Yes 2015-03-10 00:00:00 discharged  
## 411 Yes Most Yes 2014-12-09 00:00:00 discharged  
## 412 Yes Most Yes 2014-07-11 00:00:00 discharged  
## 413 Yes Most Yes 2014-05-28 00:00:00 discharged  
## 414 Yes Most Yes 2015-01-21 00:00:00 discharged  
## 415 Yes Some Yes 2014-11-12 00:00:00 discharged  
## 416 Yes Most Yes 2015-03-31 00:00:00 discharged  
## 417 Yes Most Yes 2014-11-14 00:00:00 discharged  
## 418 Yes Most <NA> 2014-03-20 00:00:00 discharged  
## 419 Yes Most Yes 2014-08-01 00:00:00 discharged  
## 420 Yes Some Yes 2014-03-04 00:00:00 discharged  
## 421 Yes Some Yes 2014-12-22 00:00:00 discharged  
## 422 Yes Most Yes 2014-11-26 00:00:00 discharged  
## 423 Yes Some N/A 2014-08-29 00:00:00 withdrawal  
## 424 Yes Some N/A 2014-05-30 00:00:00 withdrawal  
## 425 Yes Most Yes 0014-06-03 00:00:00 discharged  
## 426 Yes Most Yes 2014-02-13 00:00:00 discharged  
## 427 Yes Most Yes 2014-03-05 00:00:00 discharged  
## 428 Yes Most Yes 2014-06-12 00:00:00 discharged  
## 429 Yes Some Yes 2014-11-10 00:00:00 discharged  
## 430 Yes Most Yes 2014-12-22 00:00:00 discharged  
## 431 Yes Some Yes 2015-02-18 00:00:00 discharged  
## 432 Yes Some N/A 2015-01-19 00:00:00 withdrawal  
## 433 Yes Some N/A 2015-04-09 00:00:00 withdrawal  
## 434 Yes Some N/A 2014-08-19 00:00:00 withdrawal  
## 435 Yes Most Yes 2014-10-08 00:00:00 discharged  
## 436 Yes Most Yes 2014-06-05 00:00:00 discharged  
## 437 Yes Some Yes 2014-05-15 00:00:00 discharged  
## 438 Yes Most Yes 2014-08-26 00:00:00 discharged  
## 439 Yes Most Yes 2014-12-09 00:00:00 discharged  
## 440 Yes Some N/A 2012-11-14 00:00:00 withdrawal  
## 441 Yes Most Yes 2013-07-05 00:00:00 discharged  
## 442 Yes Some N/A 2014-11-11 00:00:00 withdrawal  
## 443 Yes Most Yes 2014-07-11 00:00:00 discharged  
## 444 Yes Some N/A 2014-12-24 00:00:00 withdrawal  
## 445 Yes Some N/A 2014-04-10 00:00:00 withdrawal  
## 446 Yes Some N/A 2014-03-18 00:00:00 withdrawal  
## 447 Yes Most Yes 2014-06-09 00:00:00 discharged  
## 448 Yes Most Yes 2014-06-05 00:00:00 discharged  
## 449 Yes Some N/A 2014-03-08 00:00:00 withdrawal  
## 450 Yes Some N/A 2014-10-17 00:00:00 withdrawal  
## 451 Yes Most N/A 2014-02-27 00:00:00 discharged  
## 452 Yes Most N/A 2014-02-27 00:00:00 discharged  
## 453 Yes Some N/A 2014-07-14 00:00:00 withdrawal  
## 454 Yes Some Yes 2014-05-14 00:00:00 discharged  
## 455 Yes Most N/A 2014-05-30 00:00:00 death  
## 456 Yes Some Yes 2014-07-04 00:00:00 discharged  
## 457 Yes Some N/A 2014-10-29 00:00:00 withdrawal  
## 458 Yes Most Yes 2014-02-27 00:00:00 discharged  
## 459 Yes Some Yes 2014-04-11 00:00:00 discharged  
## 460 Yes Some Yes 2014-11-12 00:00:00 discharged  
## 461 Yes Some Yes 2014-04-09 00:00:00 discharged  
## 462 Yes Most Yes 2014-12-23 00:00:00 discharged  
## 463 Yes Most N/A 2014-07-17 00:00:00 withdrawal  
## 464 Yes Some Yes 2014-07-07 00:00:00 discharged  
## 465 Yes Most Yes 2014-09-10 00:00:00 discharged  
## 466 Yes Most Yes 2015-04-20 00:00:00 discharged  
## 467 Yes All Yes 2014-07-09 00:00:00 discharged  
## 468 Yes Some N/A 2014-04-07 00:00:00 withdrawal  
## 469 Yes Some Yes 2014-06-06 00:00:00 discharged  
## 470 Yes Some N/A 2014-02-12 00:00:00 withdrawal  
## 471 Yes Some N/A 2014-05-23 00:00:00 withdrawal  
## 472 Yes Some N/A 2014-05-15 00:00:00 death  
## 473 Yes Most Yes 2014-03-20 00:00:00 discharged  
## 474 Yes Some N/A 2014-08-07 00:00:00 death  
## 475 Yes Most Yes 2014-07-18 00:00:00 discharged  
## 476 Yes Most Yes 2014-07-22 00:00:00 discharged  
## 477 Yes Most Yes 2014-07-21 00:00:00 discharged  
## 478 Yes Some Yes 2014-10-28 00:00:00 discharged  
## 479 Yes Some N/A 2015-01-28 00:00:00 withdrawal  
## 480 Yes Some N/A 2014-04-04 00:00:00 withdrawal  
## 481 Yes Most Yes 2015-01-15 00:00:00 discharged  
## 482 Yes Some N/A 2014-04-25 00:00:00 withdrawal  
## 483 Yes Most Yes 2014-06-12 00:00:00 discharged  
## 484 Yes Some Yes 2015-04-13 00:00:00 discharged  
## 485 Yes Some N/A 2014-07-31 00:00:00 withdrawal  
## 486 Yes Most Yes 2015-05-13 00:00:00 discharged  
## 487 Yes Most Yes 2014-09-02 00:00:00 discharged  
## 488 Yes Some N/A 2014-12-18 00:00:00 withdrawal  
## 489 Yes Most N/A 2014-02-07 00:00:00 withdrawal  
## 490 Yes Some N/A 2015-06-22 00:00:00 withdrawal  
## 491 Yes Most Yes 2014-07-11 00:00:00 discharged  
## 492 Yes Some N/A 2014-07-25 00:00:00 death  
## 493 Yes Some Yes 2014-11-12 00:00:00 discharged  
## 494 Yes Most Yes 2014-08-05 00:00:00 discharged  
## 495 Yes Some N/A 2015-02-09 00:00:00 withdrawal  
## 496 Yes Some Yes 2015-02-17 00:00:00 discharged  
## 497 Yes Some N/A 2014-07-05 00:00:00 death  
## 498 Yes Some N/A 2014-08-20 00:00:00 withdrawal  
## 499 Yes Some N/A 2014-12-18 00:00:00 withdrawal  
## 500 Yes Most Yes 2015-03-05 00:00:00 discharged  
## 501 Yes Some N/A 2015-01-26 00:00:00 withdrawal  
## 502 Yes Some N/A 2014-11-20 00:00:00 withdrawal  
## 503 Yes None N/A 2015-02-10 00:00:00 death  
## 504 Yes Some N/A 2015-03-31 00:00:00 withdrawal  
## 505 Yes None N/A 2014-08-07 00:00:00 death  
## 506 Yes Some Yes 2014-09-04 00:00:00 discharged  
## 507 Yes None N/A 2015-05-07 00:00:00 withdrawal  
## 508 Yes Most Yes 2014-06-06 00:00:00 discharged  
## 509 Yes Most Yes 2014-04-11 00:00:00 discharged  
## 510 Yes Some N/A 2014-08-01 00:00:00 withdrawal  
## 511 Yes Some N/A 2015-01-22 00:00:00 withdrawal  
## 512 Yes Most Yes 2015-05-22 00:00:00 discharged  
## 513 Yes Most Yes 2014-12-01 00:00:00 discharged  
## 514 Yes Most Yes 2014-09-25 00:00:00 discharged  
## 515 Yes Some N/A 2015-03-30 00:00:00 withdrawal  
## 516 Yes Some N/A 2014-07-14 00:00:00 withdrawal  
## 517 Yes Most Yes 2015-02-06 00:00:00 discharged  
## 518 Yes Some N/A 2015-04-23 00:00:00 withdrawal  
## 519 Yes Some Yes 2014-07-30 00:00:00 discharged  
## 520 Yes Some N/A 2015-02-13 00:00:00 withdrawal  
## 521 Yes Some N/A 2014-08-05 00:00:00 withdrawal  
## 522 Yes Some Yes 2014-05-20 00:00:00 discharged  
## 523 Yes Some N/A 2014-11-06 00:00:00 withdrawal  
## 524 Yes Most Yes 2014-08-21 00:00:00 discharged  
## 525 Yes Some N/A 2014-07-09 00:00:00 withdrawal  
## 526 Yes Most Yes 2014-07-15 00:00:00 discharged  
## 527 Yes Some Yes 2014-10-08 00:00:00 discharged  
## 528 Yes Most N/A 2015-04-27 00:00:00 withdrawal  
## 529 Yes Some N/A 2014-09-30 00:00:00 withdrawal  
## 530 Yes Some N/A 2015-04-20 00:00:00 withdrawal  
## 531 Yes Most Yes 2015-06-04 00:00:00 discharged  
## 532 Yes Some N/A 2015-01-22 00:00:00 withdrawal  
## 533 Yes Some N/A 2014-09-08 00:00:00 withdrawal  
## 534 Yes Some N/A 2014-12-22 00:00:00 withdrawal  
## 535 Yes Some N/A 2015-01-22 00:00:00 withdrawal  
## 536 Yes Some N/A 2014-09-30 00:00:00 withdrawal  
## 537 Yes Some Yes 2014-11-11 00:00:00 discharged  
## 538 Yes Some N/A 2014-10-10 00:00:00 withdrawal  
## 539 Yes Most Yes 2014-10-23 00:00:00 discharged  
## 540 Yes Some N/A 2014-09-11 00:00:00 withdrawal  
## 541 Yes Some N/A 2014-08-29 00:00:00 withdrawal  
## 542 Yes Some Yes 2014-12-30 00:00:00 discharged  
## 543 Yes Some N/A 2014-09-30 00:00:00 withdrawal  
## 544 Yes Some N/A 2014-12-03 00:00:00 withdrawal  
## 545 Yes Some N/A 2014-08-28 00:00:00 withdrawal  
## 546 Yes Most Yes 2015-03-11 00:00:00 discharged  
## 547 Yes Some N/A 2015-01-27 00:00:00 withdrawal  
## 548 Yes Some Yes 2014-11-24 00:00:00 discharged  
## 549 Yes Most Yes 2014-09-15 00:00:00 discharged  
## 550 Yes Some Yes 2015-04-14 00:00:00 discharged  
## 551 Yes Some N/A 2014-10-28 00:00:00 withdrawal  
## 552 Yes Some N/A 2015-06-19 00:00:00 withdrawal  
## 553 Yes Most Yes 2015-02-11 00:00:00 discharged  
## 554 Yes Most Yes 2014-11-12 00:00:00 discharged  
## 555 Yes Some Yes 2015-03-16 00:00:00 discharged  
## 556 Yes Some N/A 2014-08-11 00:00:00 withdrawal  
## 557 Yes None N/A 2015-05-04 00:00:00 withdrawal  
## 558 Yes None N/A 2014-07-30 00:00:00 death  
## 559 Yes Some N/A 2014-10-08 00:00:00 withdrawal  
## 560 Yes Some Yes 2014-10-28 00:00:00 discharged  
## 561 Yes Most Yes 2014-12-18 00:00:00 discharged  
## 562 Yes Some Yes 2015-03-30 00:00:00 discharged  
## 563 Yes Some Yes 2015-01-14 00:00:00 discharged  
## 564 Yes Most Yes 2014-07-04 00:00:00 discharged  
## 565 Yes Some No 2014-12-22 00:00:00 withdrawal  
## 566 Yes Most Yes 2014-12-31 00:00:00 discharged  
## 567 Yes Most Yes 2015-01-28 00:00:00 discharged  
## 568 Yes Most No 2014-09-15 00:00:00 discharged  
## 569 Yes Some Yes 2015-01-13 00:00:00 discharged  
## 570 Yes Some N/A 2014-07-13 00:00:00 withdrawal  
## 571 Yes Some Yes 2014-11-03 00:00:00 discharged  
## 572 Yes Some N/A 2014-09-30 00:00:00 withdrawal  
## 573 Yes Most Yes 2014-08-27 00:00:00 discharged  
## 574 Yes Most Yes 2015-02-11 00:00:00 discharged  
## 575 Yes Some N/A 2015-01-23 00:00:00 withdrawal  
## 576 Yes Some N/A 2015-06-26 00:00:00 withdrawal  
## 577 Yes Most Yes 2015-03-27 00:00:00 discharged  
## 578 Yes Most Yes 2015-01-06 00:00:00 discharged  
## 579 Yes Most Yes 2014-12-09 00:00:00 discharged  
## 580 Yes Some N/A 2015-04-21 00:00:00 withdrawal  
## 581 Yes Some N/A 2015-03-03 00:00:00 death  
## 582 Yes Some Yes 2015-02-23 00:00:00 discharged  
## 583 Yes Some N/A 2015-05-11 00:00:00 withdrawal  
## 584 Yes Some N/A 2015-01-15 00:00:00 withdrawal  
## 585 Yes Most Yes 2015-06-24 00:00:00 discharged  
## 586 Yes Some Yes 2014-11-10 00:00:00 discharged  
## 587 Yes Some Yes 2015-04-29 00:00:00 discharged  
## 588 Yes None No 2014-12-04 00:00:00 discharged  
## 589 Yes None N/A 2015-06-08 00:00:00 withdrawal  
## 590 Yes Some N/A 2014-12-19 00:00:00 withdrawal  
## 591 Yes Some N/A 2015-04-09 00:00:00 withdrawal  
## 592 Yes Some N/A 2015-01-05 00:00:00 withdrawal  
## 593 Yes Some N/A 2015-06-08 00:00:00 withdrawal  
## 594 Yes Some Yes 2015-05-28 00:00:00 discharged  
## 595 Yes Most Yes 2014-11-20 00:00:00 discharged  
## 596 Yes Some Yes 2015-03-26 00:00:00 discharged  
## 597 Yes Some N/A 2015-04-30 00:00:00 withdrawal  
## 598 Yes Some N/A 2015-06-19 00:00:00 withdrawal  
## 599 Yes Some Yes 2015-05-26 00:00:00 discharged  
## 600 Yes None N/A 2014-11-18 00:00:00 death  
## 601 Yes Some N/A 2015-03-30 00:00:00 withdrawal  
## 602 Yes Most Yes 2015-02-17 00:00:00 discharged  
## 603 Yes Some N/A 2014-11-26 00:00:00 withdrawal  
## 604 Yes None N/A 2015-04-15 00:00:00 withdrawal  
## 605 Yes Some N/A 2015-03-31 00:00:00 withdrawal  
## 606 Yes Some N/A 2015-05-07 00:00:00 withdrawal  
## 607 Yes None N/A 2015-05-19 00:00:00 withdrawal  
## 608 Yes Some N/A 2014-12-04 00:00:00 withdrawal  
## 609 Yes Most Yes 2015-03-27 00:00:00 discharged  
## 610 Yes Some N/A 2015-05-07 00:00:00 withdrawal  
## 611 Yes Most Yes 2015-04-06 00:00:00 discharged  
## 612 Yes Most Yes 2015-05-14 00:00:00 discharged  
## 613 Yes Some N/A 2015-01-15 00:00:00 withdrawal  
## 614 Yes Some N/A 2015-06-09 00:00:00 withdrawal  
## 615 Yes Most Yes 2015-04-01 00:00:00 discharged  
## 616 Yes Most Yes 2015-06-09 00:00:00 discharged  
## 617 Yes Some N/A 2015-06-30 00:00:00 withdrawal  
## 618 Yes Some N/A 2015-06-02 00:00:00 withdrawal  
## 619 Yes All Yes 2015-05-27 00:00:00 discharged  
## 620 Yes Some Yes 2015-05-14 00:00:00 discharged  
## 621 Yes All Yes 2015-06-04 00:00:00 discharged  
## 622 Yes Some N/A 2015-06-05 00:00:00 withdrawal  
## 623 Yes None N/A 2013-11-06 00:00:00 withdrawal  
## 624 Yes Some Yes 2014-04-30 00:00:00 discharged  
## 625 Yes Most Yes 2014-06-17 00:00:00 discharged  
## 626 Yes Most Yes 2014-08-15 00:00:00 discharged  
## 627 Yes Some N/A 2015-03-20 00:00:00 death  
## 628 Yes Some Yes 2013-12-12 00:00:00 discharged  
## 629 Yes Some N/A 2014-11-03 00:00:00 withdrawal  
## 630 Yes N/A N/A 2013-12-09 00:00:00 death  
## 631 Yes Some Yes 2014-06-11 00:00:00 discharged  
## 632 Yes Some N/A 2014-03-05 00:00:00 withdrawal  
## 633 Yes Some N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 634 Yes Most Yes 2014-03-03 00:00:00 discharged  
## 635 Yes Most Yes 2014-06-18 00:00:00 discharged  
## 636 Yes Most Yes 2014-08-08 00:00:00 discharged  
## 637 Yes Most Yes 2015-03-13 00:00:00 discharged  
## 638 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 639 Yes Some N/A 2014-08-27 00:00:00 withdrawal  
## 640 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 death  
## 641 Yes Some Yes 2015-03-10 00:00:00 discharged  
## 642 Yes None N/A 2014-03-03 00:00:00 withdrawal  
## 643 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 644 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 645 Yes Some Yes 2014-06-30 00:00:00 discharged  
## 646 Yes Most Yes 2014-06-10 00:00:00 discharged  
## 647 Yes Some Yes 2014-02-10 00:00:00 discharged  
## 648 Yes Some N/A 2014-12-05 00:00:00 withdrawal  
## 649 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 650 Yes Most N/A 2014-01-29 00:00:00 withdrawal  
## 651 Yes Most Yes 2015-01-16 00:00:00 discharged  
## 652 Yes Most Yes 2014-01-09 00:00:00 discharged  
## 653 Yes Some N/A 2014-09-03 00:00:00 withdrawal  
## 654 Yes Some N/A 2014-01-29 00:00:00 withdrawal  
## 655 Yes Most Yes 2014-03-17 00:00:00 discharged  
## 656 Yes Some N/A 2015-02-12 00:00:00 withdrawal  
## 657 Yes Most Yes 2014-03-04 00:00:00 discharged  
## 658 Yes Some Yes 2014-04-02 00:00:00 discharged  
## 659 Yes Some Yes 2014-07-16 00:00:00 discharged  
## 660 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 661 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 662 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 663 Yes Some N/A 2014-05-21 00:00:00 withdrawal  
## 664 Yes Some Yes 2014-04-07 00:00:00 discharged  
## 665 Yes Some Yes 2015-03-20 00:00:00 discharged  
## 666 Yes Some Yes 2014-04-28 00:00:00 discharged  
## 667 Yes Some Yes 2014-06-11 00:00:00 discharged  
## 668 Yes Most Yes 2014-10-28 00:00:00 discharged  
## 669 Yes Some Yes 2014-02-21 00:00:00 discharged  
## 670 Yes Some Yes 2014-03-18 00:00:00 discharged  
## 671 Yes None N/A 2014-06-06 00:00:00 withdrawal  
## 672 Yes Most Yes 2014-10-22 00:00:00 discharged  
## 673 Yes Some Yes 2014-10-15 00:00:00 discharged  
## 674 Yes Some Yes 2015-02-20 00:00:00 discharged  
## 675 Yes Some Yes 2015-06-03 00:00:00 discharged  
## 676 Yes Some N/A 2014-09-10 00:00:00 withdrawal  
## 677 Yes Some Yes 2015-05-15 00:00:00 discharged  
## 678 Yes Some Yes 2014-11-25 00:00:00 discharged  
## 679 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 680 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 681 Yes None N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 682 Yes Some Yes 2014-06-09 00:00:00 discharged  
## 683 Yes Some N/A 2014-09-03 00:00:00 withdrawal  
## 684 Yes Some N/A 2014-07-31 00:00:00 withdrawal  
## 685 Yes Some N/A 2014-05-14 00:00:00 death  
## 686 Yes Some Yes 2015-01-09 00:00:00 discharged  
## 687 Yes Some Yes 2014-12-02 00:00:00 discharged  
## 688 Yes Most Yes 2014-11-11 00:00:00 discharged  
## 689 Yes Some N/A 2014-05-20 00:00:00 withdrawal  
## 690 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 691 Yes Most Yes 2014-08-15 00:00:00 discharged  
## 692 Yes N/A N/A 2014-04-03 00:00:00 death  
## 693 Yes Some N/A 2015-02-09 00:00:00 withdrawal  
## 694 Yes Most Yes 2014-08-20 00:00:00 discharged  
## 695 Yes Some Yes 2014-06-10 00:00:00 discharged  
## 696 Yes Some N/A 2014-08-26 00:00:00 withdrawal  
## 697 Yes Most Yes 2014-07-18 00:00:00 discharged  
## 698 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 699 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 700 Yes Some N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 701 Yes Most Yes 2014-07-11 00:00:00 discharged  
## 702 Yes Most Yes 2014-06-13 00:00:00 discharged  
## 703 Yes Most Yes 2014-11-07 00:00:00 discharged  
## 704 Yes All Yes 2014-10-03 00:00:00 discharged  
## 705 Yes Most N/A 2014-09-03 00:00:00 withdrawal  
## 706 Yes Some Yes 2015-01-29 00:00:00 discharged  
## 707 Yes Some N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 708 Yes Most Yes 2014-10-01 00:00:00 discharged  
## 709 Yes Some N/A 2015-06-12 00:00:00 withdrawal  
## 710 Yes Some Yes 2015-04-23 00:00:00 discharged  
## 711 Yes Some Yes 2015-01-23 00:00:00 discharged  
## 712 Yes Most Yes 2014-12-17 00:00:00 discharged  
## 713 Yes Most Yes 2015-03-02 00:00:00 discharged  
## 714 Yes None N/A 2015-04-04 00:00:00 withdrawal  
## 715 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 716 Yes Most Yes 2014-06-30 00:00:00 discharged  
## 717 Yes Most Yes 2014-06-18 00:00:00 discharged  
## 718 Yes None N/A 2015-04-02 00:00:00 withdrawal  
## 719 Yes Some N/A 2014-09-08 00:00:00 withdrawal  
## 720 Yes Most Yes 2014-07-11 00:00:00 discharged  
## 721 Yes Some N/A 2014-07-31 00:00:00 withdrawal  
## 722 Yes Most Yes 2014-07-07 00:00:00 discharged  
## 723 Yes Some N/A 2014-12-05 00:00:00 withdrawal  
## 724 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 725 Yes Most Yes 2014-09-19 00:00:00 discharged  
## 726 Yes Some Yes 2014-07-07 00:00:00 discharged  
## 727 Yes Some N/A 2014-09-03 00:00:00 withdrawal  
## 728 Yes Most Yes 2014-11-14 00:00:00 discharged  
## 729 Yes None N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 730 Yes Most Yes 2014-10-24 00:00:00 discharged  
## 731 Yes Most Yes 2015-04-06 00:00:00 discharged  
## 732 Yes Some N/A 2015-03-23 00:00:00 withdrawal  
## 733 Yes None N/A 2014-09-10 00:00:00 withdrawal  
## 734 Yes Some N/A 2015-03-31 00:00:00 withdrawal  
## 735 Yes Most Yes 2014-12-11 00:00:00 discharged  
## 736 Yes None N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 737 Yes Most Yes 2015-02-09 00:00:00 discharged  
## 738 Yes Some Yes 2015-06-30 00:00:00 discharged  
## 739 Yes Most Yes 2014-10-29 00:00:00 discharged  
## 740 Yes Most Yes 2014-09-03 00:00:00 discharged  
## 741 Yes All Yes 2014-12-15 00:00:00 discharged  
## 742 Yes Some Yes 2014-10-14 00:00:00 discharged  
## 743 Yes Some N/A 2014-10-15 00:00:00 withdrawal  
## 744 Yes Some N/A 2015-05-05 00:00:00 withdrawal  
## 745 Yes Most Yes 2014-10-17 00:00:00 discharged  
## 746 Yes Some Yes 2015-05-19 00:00:00 discharged  
## 747 Yes Most Yes 2014-11-18 00:00:00 discharged  
## 748 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 749 Yes Most Yes 2014-11-11 00:00:00 discharged  
## 750 Yes None N/A 2015-05-06 00:00:00 withdrawal  
## 751 Yes Most Yes 2014-10-22 00:00:00 discharged  
## 752 Yes Most Yes 2015-01-14 00:00:00 discharged  
## 753 Yes Some N/A 2015-01-23 00:00:00 withdrawal  
## 754 Yes None N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 755 Yes Most Yes 2014-09-26 00:00:00 discharged  
## 756 Yes Some Yes 2015-03-23 00:00:00 discharged  
## 757 Yes Some Yes 2015-02-09 00:00:00 discharged  
## 758 Yes None N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 759 Yes Most Yes 2014-12-01 00:00:00 discharged  
## 760 Yes Some N/A 2014-12-22 00:00:00 withdrawal  
## 761 Yes None N/A 2015-04-02 00:00:00 withdrawal  
## 762 Yes Some Yes 2015-03-23 00:00:00 discharged  
## 763 Yes Some N/A 2015-03-26 00:00:00 withdrawal  
## 764 Yes Most Yes 2015-04-29 00:00:00 discharged  
## 765 Yes Some N/A 2015-03-20 00:00:00 withdrawal  
## 766 Yes Some N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 767 Yes Some N/A 2014-11-21 00:00:00 death  
## 768 Yes Most Yes 2015-05-11 00:00:00 discharged  
## 769 Yes All Yes 2015-05-13 00:00:00 discharged  
## 770 Yes Most Yes 2015-06-17 00:00:00 discharged  
## 771 Yes Most Yes 2015-05-15 00:00:00 discharged  
## 772 Yes Some N/A 2015-01-29 00:00:00 withdrawal  
## 773 Yes Some N/A 2015-02-24 00:00:00 withdrawal  
## 774 Yes None N/A 2015-06-18 00:00:00 withdrawal  
## 775 Yes Most Yes 2015-06-10 00:00:00 discharged  
## 776 Yes None N/A 2015-06-22 00:00:00 withdrawal  
## 777 Yes All Yes 2015-06-10 00:00:00 discharged  
## 778 Yes All Yes 2015-05-19 00:00:00 discharged  
## 779 Yes Some No 2013-07-16 00:00:00 discharged  
## 780 Yes Some N/A 2014-05-15 00:00:00 withdrawal  
## 781 Yes Some Yes 2014-11-25 00:00:00 discharged  
## 782 Yes Some N/A 2014-11-12 00:00:00 withdrawal  
## 783 Yes Some N/A 2013-12-10 00:00:00 withdrawal  
## 784 Yes Some N/A 2015-02-09 00:00:00 withdrawal  
## 785 Yes Most Yes 2014-03-24 00:00:00 discharged  
## 786 Yes Some N/A 2014-11-12 00:00:00 withdrawal  
## 787 Yes Most N/A 2013-08-09 00:00:00 death  
## 788 Yes Most N/A 2013-08-29 00:00:00 withdrawal  
## 789 Yes Most Yes 2014-07-29 00:00:00 discharged  
## 790 Yes Some N/A 2013-09-30 00:00:00 withdrawal  
## 791 Yes Some Yes 2015-01-19 00:00:00 discharged  
## 792 Yes None N/A 2014-03-03 00:00:00 withdrawal  
## 793 Yes Some N/A 2015-06-19 00:00:00 withdrawal  
## 794 Yes Most N/A 2014-05-21 00:00:00 death  
## 795 Yes Some N/A 2014-07-04 00:00:00 death  
## 796 Yes Most Yes 2015-02-10 00:00:00 discharged  
## 797 Yes Some N/A 2015-06-08 00:00:00 withdrawal  
## 798 Yes Most Yes 2013-06-06 00:00:00 discharged  
## 799 Yes Most Yes 2013-12-09 00:00:00 discharged  
## 800 Yes None Yes 2014-03-24 00:00:00 discharged  
## 801 Yes Some N/A 2014-04-28 00:00:00 withdrawal  
## 802 Yes Most Yes 2013-11-11 00:00:00 discharged  
## 803 Yes Some N/A 2013-06-07 00:00:00 death  
## 804 Yes Most Yes 2013-09-04 00:00:00 discharged  
## 805 Yes None N/A 2014-02-04 00:00:00 withdrawal  
## 806 Yes Some N/A 2015-01-28 00:00:00 withdrawal  
## 807 Yes Most Yes 2015-04-08 00:00:00 discharged  
## 808 Yes Some N/A 2014-03-17 00:00:00 withdrawal  
## 809 Yes Some Yes 2015-06-02 00:00:00 discharged  
## 810 Yes Most No 2014-01-24 00:00:00 discharged  
## 811 Yes Most N/A 2015-05-19 00:00:00 withdrawal  
## 812 Yes Some Yes 2015-02-10 00:00:00 discharged  
## 813 Yes Some N/A 2014-09-22 00:00:00 death  
## 814 Yes Some Yes 2014-03-28 00:00:00 discharged  
## 815 Yes Some N/A 2014-05-30 00:00:00 withdrawal  
## 816 Yes Most N/A 2014-11-07 00:00:00 withdrawal  
## 817 Yes Most Yes 2013-12-23 00:00:00 discharged  
## 818 Yes Some N/A 2013-09-09 00:00:00 withdrawal  
## 819 Yes Some Yes 2014-12-08 00:00:00 discharged  
## 820 Yes Some N/A 2013-08-09 00:00:00 withdrawal  
## 821 Yes Some Yes 2014-12-18 00:00:00 discharged  
## 822 Yes Some Yes 2014-07-17 00:00:00 discharged  
## 823 Yes Most No 2014-01-24 00:00:00 discharged  
## 824 Yes Most Yes 2013-12-30 00:00:00 discharged  
## 825 Yes Most N/A 2013-10-02 00:00:00 death  
## 826 Yes None Yes 2014-03-05 00:00:00 discharged  
## X..of.Diabetes.Related.ER.Visits.in.year.prior.to.CCDC.registration  
## 1 0  
## 2 1  
## 3 3  
## 4 0  
## 5 1  
## 6 0  
## 7 0  
## 8 1  
## 9 0  
## 10 1  
## 11 2  
## 12 0  
## 13 0  
## 14 0  
## 15 5  
## 16 0  
## 17 1  
## 18 1  
## 19 0  
## 20 0  
## 21 5  
## 22 1  
## 23 0  
## 24 0  
## 25 0  
## 26 1  
## 27 0  
## 28 0  
## 29 0  
## 30 0  
## 31 0  
## 32 0  
## 33 2  
## 34 0  
## 35 0  
## 36 0  
## 37 0  
## 38 3  
## 39 0  
## 40 0  
## 41 0  
## 42 7  
## 43 1  
## 44 1  
## 45 25  
## 46 0  
## 47 0  
## 48 2  
## 49 0  
## 50 0  
## 51 12  
## 52 1  
## 53 2  
## 54 1  
## 55 0  
## 56 1  
## 57 0  
## 58 0  
## 59 1  
## 60 6  
## 61 4  
## 62 0  
## 63 1  
## 64 0  
## 65 3  
## 66 2  
## 67 0  
## 68 0  
## 69 1  
## 70 0  
## 71 1  
## 72 2  
## 73 2  
## 74 1  
## 75 1  
## 76 0  
## 77 1  
## 78 0  
## 79 0  
## 80 3  
## 81 1  
## 82 0  
## 83 0  
## 84 0  
## 85 1  
## 86 1  
## 87 0  
## 88 0  
## 89 2  
## 90 1  
## 91 4  
## 92 0  
## 93 0  
## 94 5  
## 95 1  
## 96 0  
## 97 1  
## 98 1  
## 99 0  
## 100 1  
## 101 0  
## 102 0  
## 103 0  
## 104 5  
## 105 2  
## 106 3  
## 107 1  
## 108 0  
## 109 0  
## 110 2  
## 111 1  
## 112 3  
## 113 0  
## 114 0  
## 115 0  
## 116 0  
## 117 0  
## 118 0  
## 119 1  
## 120 0  
## 121 0  
## 122 0  
## 123 1  
## 124 0  
## 125 0  
## 126 0  
## 127 0  
## 128 0  
## 129 0  
## 130 1  
## 131 0  
## 132 0  
## 133 2  
## 134 0  
## 135 1  
## 136 0  
## 137 0  
## 138 1  
## 139 0  
## 140 2  
## 141 1  
## 142 0  
## 143 0  
## 144 0  
## 145 0  
## 146 0  
## 147 0  
## 148 0  
## 149 0  
## 150 1  
## 151 0  
## 152 0  
## 153 0  
## 154 0  
## 155 0  
## 156 0  
## 157 8  
## 158 2  
## 159 3  
## 160 1  
## 161 1  
## 162 5  
## 163 7  
## 164 4  
## 165 1  
## 166 4  
## 167 3  
## 168 9  
## 169 1  
## 170 13  
## 171 10  
## 172 0  
## 173 8  
## 174 0  
## 175 4  
## 176 1  
## 177 1  
## 178 1  
## 179 5  
## 180 3  
## 181 4  
## 182 0  
## 183 0  
## 184 3  
## 185 5  
## 186 0  
## 187 0  
## 188 2  
## 189 46  
## 190 2  
## 191 3  
## 192 1  
## 193 0  
## 194 4  
## 195 2  
## 196 0  
## 197 1  
## 198 1  
## 199 1  
## 200 1  
## 201 4  
## 202 0  
## 203 3  
## 204 2  
## 205 0  
## 206 6  
## 207 1  
## 208 3  
## 209 1  
## 210 3  
## 211 1  
## 212 2  
## 213 5  
## 214 1  
## 215 1  
## 216 1  
## 217 2  
## 218 3  
## 219 3  
## 220 0  
## 221 4  
## 222 0  
## 223 0  
## 224 6  
## 225 0  
## 226 1  
## 227 0  
## 228 2  
## 229 2  
## 230 10  
## 231 1  
## 232 9  
## 233 1  
## 234 2  
## 235 2  
## 236 1  
## 237 4  
## 238 1  
## 239 3  
## 240 3  
## 241 1  
## 242 3  
## 243 6  
## 244 1  
## 245 0  
## 246 1  
## 247 0  
## 248 0  
## 249 6  
## 250 0  
## 251 6  
## 252 3  
## 253 4  
## 254 5  
## 255 1  
## 256 5  
## 257 4  
## 258 2  
## 259 1  
## 260 1  
## 261 2  
## 262 8  
## 263 3  
## 264 0  
## 265 6  
## 266 0  
## 267 0  
## 268 0  
## 269 1  
## 270 1  
## 271 3  
## 272 2  
## 273 0  
## 274 0  
## 275 1  
## 276 1  
## 277 2  
## 278 4  
## 279 1  
## 280 0  
## 281 0  
## 282 11  
## 283 6  
## 284 1  
## 285 1  
## 286 0  
## 287 1  
## 288 4  
## 289 3  
## 290 1  
## 291 1  
## 292 6  
## 293 15  
## 294 2  
## 295 2  
## 296 0  
## 297 0  
## 298 3  
## 299 8  
## 300 2  
## 301 5  
## 302 3  
## 303 2  
## 304 2  
## 305 1  
## 306 3  
## 307 0  
## 308 0  
## 309 1  
## 310 0  
## 311 0  
## 312 1  
## 313 1  
## 314 1  
## 315 0  
## 316 4  
## 317 2  
## 318 0  
## 319 1  
## 320 0  
## 321 1  
## 322 0  
## 323 0  
## 324 0  
## 325 1  
## 326 0  
## 327 1  
## 328 0  
## 329 1  
## 330 0  
## 331 1  
## 332 0  
## 333 2  
## 334 1  
## 335 1  
## 336 1  
## 337 0  
## 338 1  
## 339 1  
## 340 1  
## 341 1  
## 342 8  
## 343 0  
## 344 1  
## 345 2  
## 346 1  
## 347 2  
## 348 0  
## 349 0  
## 350 0  
## 351 3  
## 352 1  
## 353 2  
## 354 1  
## 355 2  
## 356 0  
## 357 1  
## 358 0  
## 359 1  
## 360 0  
## 361 0  
## 362 0  
## 363 0  
## 364 2  
## 365 0  
## 366 2  
## 367 2  
## 368 0  
## 369 1  
## 370 1  
## 371 0  
## 372 0  
## 373 0  
## 374 0  
## 375 0  
## 376 1  
## 377 0  
## 378 0  
## 379 0  
## 380 4  
## 381 0  
## 382 1  
## 383 2  
## 384 0  
## 385 0  
## 386 0  
## 387 3  
## 388 0  
## 389 1  
## 390 0  
## 391 0  
## 392 1  
## 393 0  
## 394 1  
## 395 1  
## 396 1  
## 397 1  
## 398 0  
## 399 8  
## 400 0  
## 401 0  
## 402 5  
## 403 0  
## 404 2  
## 405 0  
## 406 2  
## 407 1  
## 408 2  
## 409 0  
## 410 1  
## 411 34  
## 412 0  
## 413 0  
## 414 0  
## 415 0  
## 416 2  
## 417 1  
## 418 0  
## 419 0  
## 420 1  
## 421 0  
## 422 5  
## 423 0  
## 424 0  
## 425 0  
## 426 0  
## 427 3  
## 428 1  
## 429 2  
## 430 1  
## 431 1  
## 432 1  
## 433 1  
## 434 1  
## 435 0  
## 436 0  
## 437 0  
## 438 0  
## 439 0  
## 440 0  
## 441 1  
## 442 1  
## 443 0  
## 444 0  
## 445 9  
## 446 2  
## 447 1  
## 448 0  
## 449 1  
## 450 9  
## 451 0  
## 452 0  
## 453 0  
## 454 0  
## 455 9  
## 456 1  
## 457 1  
## 458 0  
## 459 2  
## 460 3  
## 461 1  
## 462 2  
## 463 4  
## 464 0  
## 465 2  
## 466 0  
## 467 2  
## 468 3  
## 469 0  
## 470 0  
## 471 1  
## 472 4  
## 473 3  
## 474 2  
## 475 0  
## 476 0  
## 477 5  
## 478 4  
## 479 0  
## 480 2  
## 481 2  
## 482 2  
## 483 2  
## 484 1  
## 485 3  
## 486 0  
## 487 2  
## 488 0  
## 489 4  
## 490 0  
## 491 0  
## 492 2  
## 493 3  
## 494 0  
## 495 0  
## 496 1  
## 497 1  
## 498 0  
## 499 1  
## 500 4  
## 501 0  
## 502 1  
## 503 0  
## 504 1  
## 505 4  
## 506 1  
## 507 0  
## 508 3  
## 509 0  
## 510 0  
## 511 0  
## 512 0  
## 513 2  
## 514 0  
## 515 5  
## 516 4  
## 517 0  
## 518 0  
## 519 0  
## 520 0  
## 521 0  
## 522 0  
## 523 4  
## 524 0  
## 525 0  
## 526 0  
## 527 0  
## 528 5  
## 529 1  
## 530 0  
## 531 0  
## 532 2  
## 533 0  
## 534 0  
## 535 9  
## 536 0  
## 537 3  
## 538 0  
## 539 0  
## 540 0  
## 541 1  
## 542 0  
## 543 2  
## 544 0  
## 545 0  
## 546 0  
## 547 1  
## 548 0  
## 549 0  
## 550 0  
## 551 0  
## 552 0  
## 553 1  
## 554 0  
## 555 1  
## 556 0  
## 557 5  
## 558 4  
## 559 1  
## 560 3  
## 561 1  
## 562 3  
## 563 0  
## 564 0  
## 565 3  
## 566 3  
## 567 0  
## 568 0  
## 569 0  
## 570 5  
## 571 0  
## 572 0  
## 573 2  
## 574 0  
## 575 2  
## 576 0  
## 577 0  
## 578 0  
## 579 0  
## 580 0  
## 581 4  
## 582 0  
## 583 3  
## 584 0  
## 585 0  
## 586 0  
## 587 0  
## 588 3  
## 589 0  
## 590 0  
## 591 0  
## 592 0  
## 593 0  
## 594 0  
## 595 2  
## 596 1  
## 597 0  
## 598 3  
## 599 0  
## 600 0  
## 601 3  
## 602 1  
## 603 0  
## 604 3  
## 605 0  
## 606 2  
## 607 0  
## 608 2  
## 609 0  
## 610 0  
## 611 0  
## 612 1  
## 613 3  
## 614 4  
## 615 0  
## 616 0  
## 617 8  
## 618 0  
## 619 2  
## 620 1  
## 621 0  
## 622 1  
## 623 0  
## 624 1  
## 625 3  
## 626 0  
## 627 1  
## 628 0  
## 629 0  
## 630 1  
## 631 0  
## 632 1  
## 633 2  
## 634 0  
## 635 0  
## 636 0  
## 637 5  
## 638 0  
## 639 1  
## 640 1  
## 641 0  
## 642 0  
## 643 5  
## 644 1  
## 645 0  
## 646 0  
## 647 0  
## 648 1  
## 649 0  
## 650 0  
## 651 0  
## 652 0  
## 653 0  
## 654 0  
## 655 2  
## 656 0  
## 657 0  
## 658 0  
## 659 0  
## 660 3  
## 661 0  
## 662 0  
## 663 0  
## 664 7  
## 665 1  
## 666 1  
## 667 25  
## 668 0  
## 669 0  
## 670 2  
## 671 0  
## 672 0  
## 673 12  
## 674 1  
## 675 2  
## 676 1  
## 677 0  
## 678 1  
## 679 0  
## 680 0  
## 681 1  
## 682 6  
## 683 4  
## 684 0  
## 685 1  
## 686 0  
## 687 3  
## 688 2  
## 689 0  
## 690 0  
## 691 1  
## 692 0  
## 693 1  
## 694 2  
## 695 2  
## 696 1  
## 697 1  
## 698 0  
## 699 1  
## 700 0  
## 701 0  
## 702 3  
## 703 1  
## 704 0  
## 705 0  
## 706 0  
## 707 1  
## 708 1  
## 709 0  
## 710 0  
## 711 2  
## 712 1  
## 713 4  
## 714 0  
## 715 0  
## 716 5  
## 717 1  
## 718 0  
## 719 1  
## 720 1  
## 721 0  
## 722 1  
## 723 0  
## 724 0  
## 725 0  
## 726 5  
## 727 2  
## 728 3  
## 729 1  
## 730 0  
## 731 0  
## 732 2  
## 733 1  
## 734 3  
## 735 0  
## 736 0  
## 737 0  
## 738 0  
## 739 0  
## 740 0  
## 741 1  
## 742 0  
## 743 0  
## 744 0  
## 745 1  
## 746 0  
## 747 0  
## 748 0  
## 749 0  
## 750 0  
## 751 0  
## 752 1  
## 753 0  
## 754 0  
## 755 2  
## 756 0  
## 757 1  
## 758 0  
## 759 0  
## 760 1  
## 761 0  
## 762 2  
## 763 1  
## 764 0  
## 765 0  
## 766 0  
## 767 0  
## 768 0  
## 769 0  
## 770 0  
## 771 0  
## 772 1  
## 773 0  
## 774 0  
## 775 0  
## 776 0  
## 777 0  
## 778 0  
## 779 8  
## 780 2  
## 781 3  
## 782 1  
## 783 1  
## 784 5  
## 785 7  
## 786 4  
## 787 1  
## 788 4  
## 789 3  
## 790 9  
## 791 1  
## 792 13  
## 793 10  
## 794 0  
## 795 8  
## 796 0  
## 797 4  
## 798 1  
## 799 1  
## 800 1  
## 801 5  
## 802 3  
## 803 4  
## 804 0  
## 805 0  
## 806 3  
## 807 5  
## 808 0  
## 809 0  
## 810 2  
## 811 46  
## 812 2  
## 813 3  
## 814 1  
## 815 0  
## 816 4  
## 817 2  
## 818 0  
## 819 1  
## 820 1  
## 821 1  
## 822 1  
## 823 4  
## 824 0  
## 825 3  
## 826 2  
## X..of.Diabetes.Related.Hospital.visits.in.year.prior.to.CCDC.registration  
## 1 0  
## 2 0  
## 3 2  
## 4 0  
## 5 3  
## 6 2  
## 7 1  
## 8 1  
## 9 0  
## 10 0  
## 11 2  
## 12 0  
## 13 0  
## 14 0  
## 15 4  
## 16 0  
## 17 2  
## 18 1  
## 19 0  
## 20 0  
## 21 3  
## 22 1  
## 23 0  
## 24 0  
## 25 0  
## 26 0  
## 27 0  
## 28 0  
## 29 0  
## 30 0  
## 31 0  
## 32 0  
## 33 2  
## 34 0  
## 35 0  
## 36 0  
## 37 2  
## 38 1  
## 39 0  
## 40 0  
## 41 0  
## 42 1  
## 43 0  
## 44 0  
## 45 0  
## 46 0  
## 47 0  
## 48 0  
## 49 0  
## 50 0  
## 51 5  
## 52 0  
## 53 1  
## 54 0  
## 55 0  
## 56 1  
## 57 0  
## 58 0  
## 59 0  
## 60 1  
## 61 1  
## 62 0  
## 63 2  
## 64 0  
## 65 1  
## 66 0  
## 67 0  
## 68 0  
## 69 0  
## 70 0  
## 71 0  
## 72 1  
## 73 0  
## 74 0  
## 75 0  
## 76 0  
## 77 0  
## 78 0  
## 79 0  
## 80 1  
## 81 0  
## 82 0  
## 83 0  
## 84 0  
## 85 1  
## 86 0  
## 87 0  
## 88 0  
## 89 0  
## 90 1  
## 91 1  
## 92 0  
## 93 0  
## 94 0  
## 95 1  
## 96 0  
## 97 1  
## 98 0  
## 99 1  
## 100 0  
## 101 0  
## 102 0  
## 103 0  
## 104 2  
## 105 2  
## 106 1  
## 107 0  
## 108 0  
## 109 0  
## 110 2  
## 111 0  
## 112 2  
## 113 0  
## 114 0  
## 115 0  
## 116 0  
## 117 0  
## 118 0  
## 119 1  
## 120 0  
## 121 0  
## 122 0  
## 123 0  
## 124 0  
## 125 0  
## 126 0  
## 127 0  
## 128 0  
## 129 0  
## 130 2  
## 131 0  
## 132 0  
## 133 1  
## 134 0  
## 135 0  
## 136 0  
## 137 0  
## 138 1  
## 139 0  
## 140 0  
## 141 0  
## 142 0  
## 143 0  
## 144 0  
## 145 0  
## 146 0  
## 147 0  
## 148 0  
## 149 0  
## 150 1  
## 151 0  
## 152 0  
## 153 0  
## 154 0  
## 155 0  
## 156 0  
## 157 6  
## 158 2  
## 159 1  
## 160 0  
## 161 0  
## 162 2  
## 163 2  
## 164 4  
## 165 0  
## 166 0  
## 167 0  
## 168 0  
## 169 0  
## 170 5  
## 171 3  
## 172 0  
## 173 0  
## 174 1  
## 175 1  
## 176 0  
## 177 1  
## 178 1  
## 179 0  
## 180 3  
## 181 4  
## 182 0  
## 183 0  
## 184 3  
## 185 3  
## 186 0  
## 187 0  
## 188 1  
## 189 18  
## 190 1  
## 191 1  
## 192 1  
## 193 0  
## 194 1  
## 195 0  
## 196 0  
## 197 1  
## 198 0  
## 199 0  
## 200 0  
## 201 1  
## 202 0  
## 203 3  
## 204 0  
## 205 0  
## 206 0  
## 207 1  
## 208 0  
## 209 0  
## 210 3  
## 211 0  
## 212 2  
## 213 0  
## 214 1  
## 215 0  
## 216 0  
## 217 0  
## 218 2  
## 219 1  
## 220 0  
## 221 2  
## 222 0  
## 223 0  
## 224 0  
## 225 0  
## 226 1  
## 227 0  
## 228 0  
## 229 1  
## 230 4  
## 231 1  
## 232 7  
## 233 0  
## 234 1  
## 235 0  
## 236 0  
## 237 3  
## 238 1  
## 239 0  
## 240 3  
## 241 0  
## 242 2  
## 243 1  
## 244 0  
## 245 0  
## 246 1  
## 247 0  
## 248 0  
## 249 0  
## 250 0  
## 251 0  
## 252 3  
## 253 0  
## 254 3  
## 255 0  
## 256 1  
## 257 1  
## 258 2  
## 259 1  
## 260 0  
## 261 0  
## 262 1  
## 263 3  
## 264 0  
## 265 1  
## 266 0  
## 267 0  
## 268 0  
## 269 0  
## 270 0  
## 271 0  
## 272 0  
## 273 0  
## 274 0  
## 275 0  
## 276 0  
## 277 1  
## 278 3  
## 279 0  
## 280 0  
## 281 0  
## 282 10  
## 283 0  
## 284 1  
## 285 0  
## 286 0  
## 287 1  
## 288 3  
## 289 0  
## 290 0  
## 291 0  
## 292 0  
## 293 8  
## 294 1  
## 295 2  
## 296 0  
## 297 0  
## 298 2  
## 299 1  
## 300 0  
## 301 2  
## 302 0  
## 303 1  
## 304 0  
## 305 1  
## 306 1  
## 307 0  
## 308 0  
## 309 0  
## 310 0  
## 311 0  
## 312 0  
## 313 0  
## 314 0  
## 315 0  
## 316 1  
## 317 0  
## 318 0  
## 319 0  
## 320 0  
## 321 1  
## 322 0  
## 323 0  
## 324 0  
## 325 0  
## 326 0  
## 327 0  
## 328 0  
## 329 0  
## 330 0  
## 331 0  
## 332 0  
## 333 0  
## 334 0  
## 335 0  
## 336 0  
## 337 0  
## 338 0  
## 339 1  
## 340 1  
## 341 1  
## 342 0  
## 343 0  
## 344 0  
## 345 1  
## 346 1  
## 347 0  
## 348 0  
## 349 0  
## 350 0  
## 351 1  
## 352 0  
## 353 1  
## 354 1  
## 355 2  
## 356 0  
## 357 1  
## 358 0  
## 359 1  
## 360 0  
## 361 0  
## 362 0  
## 363 0  
## 364 1  
## 365 0  
## 366 2  
## 367 1  
## 368 0  
## 369 1  
## 370 1  
## 371 0  
## 372 0  
## 373 0  
## 374 0  
## 375 0  
## 376 1  
## 377 0  
## 378 0  
## 379 0  
## 380 0  
## 381 0  
## 382 0  
## 383 1  
## 384 0  
## 385 0  
## 386 0  
## 387 0  
## 388 0  
## 389 0  
## 390 0  
## 391 0  
## 392 0  
## 393 0  
## 394 0  
## 395 0  
## 396 1  
## 397 1  
## 398 0  
## 399 2  
## 400 0  
## 401 0  
## 402 3  
## 403 0  
## 404 0  
## 405 0  
## 406 0  
## 407 0  
## 408 0  
## 409 0  
## 410 1  
## 411 5  
## 412 0  
## 413 0  
## 414 0  
## 415 0  
## 416 0  
## 417 0  
## 418 0  
## 419 0  
## 420 0  
## 421 0  
## 422 0  
## 423 0  
## 424 0  
## 425 0  
## 426 0  
## 427 3  
## 428 0  
## 429 0  
## 430 0  
## 431 0  
## 432 0  
## 433 1  
## 434 0  
## 435 0  
## 436 0  
## 437 0  
## 438 0  
## 439 0  
## 440 0  
## 441 0  
## 442 1  
## 443 0  
## 444 0  
## 445 4  
## 446 2  
## 447 0  
## 448 0  
## 449 0  
## 450 1  
## 451 0  
## 452 0  
## 453 0  
## 454 0  
## 455 3  
## 456 1  
## 457 0  
## 458 0  
## 459 0  
## 460 3  
## 461 1  
## 462 2  
## 463 0  
## 464 0  
## 465 2  
## 466 0  
## 467 0  
## 468 1  
## 469 0  
## 470 0  
## 471 1  
## 472 1  
## 473 1  
## 474 0  
## 475 0  
## 476 0  
## 477 3  
## 478 0  
## 479 0  
## 480 0  
## 481 0  
## 482 2  
## 483 1  
## 484 0  
## 485 0  
## 486 0  
## 487 1  
## 488 0  
## 489 1  
## 490 0  
## 491 0  
## 492 1  
## 493 1  
## 494 0  
## 495 0  
## 496 1  
## 497 1  
## 498 0  
## 499 1  
## 500 2  
## 501 0  
## 502 0  
## 503 0  
## 504 0  
## 505 4  
## 506 0  
## 507 0  
## 508 1  
## 509 0  
## 510 0  
## 511 0  
## 512 0  
## 513 0  
## 514 0  
## 515 0  
## 516 1  
## 517 0  
## 518 0  
## 519 0  
## 520 0  
## 521 0  
## 522 0  
## 523 1  
## 524 0  
## 525 0  
## 526 0  
## 527 0  
## 528 1  
## 529 1  
## 530 0  
## 531 0  
## 532 1  
## 533 0  
## 534 0  
## 535 6  
## 536 0  
## 537 1  
## 538 0  
## 539 0  
## 540 0  
## 541 0  
## 542 0  
## 543 2  
## 544 0  
## 545 0  
## 546 0  
## 547 0  
## 548 0  
## 549 0  
## 550 0  
## 551 0  
## 552 0  
## 553 0  
## 554 0  
## 555 0  
## 556 0  
## 557 0  
## 558 2  
## 559 1  
## 560 2  
## 561 1  
## 562 0  
## 563 0  
## 564 0  
## 565 2  
## 566 1  
## 567 0  
## 568 0  
## 569 0  
## 570 2  
## 571 0  
## 572 0  
## 573 1  
## 574 0  
## 575 2  
## 576 0  
## 577 0  
## 578 0  
## 579 0  
## 580 0  
## 581 1  
## 582 0  
## 583 1  
## 584 0  
## 585 0  
## 586 0  
## 587 0  
## 588 0  
## 589 0  
## 590 0  
## 591 0  
## 592 0  
## 593 0  
## 594 0  
## 595 1  
## 596 0  
## 597 0  
## 598 2  
## 599 0  
## 600 0  
## 601 0  
## 602 1  
## 603 0  
## 604 0  
## 605 0  
## 606 0  
## 607 0  
## 608 1  
## 609 0  
## 610 0  
## 611 0  
## 612 0  
## 613 1  
## 614 3  
## 615 0  
## 616 0  
## 617 0  
## 618 0  
## 619 0  
## 620 0  
## 621 0  
## 622 1  
## 623 0  
## 624 0  
## 625 2  
## 626 0  
## 627 3  
## 628 2  
## 629 1  
## 630 1  
## 631 0  
## 632 0  
## 633 2  
## 634 0  
## 635 0  
## 636 0  
## 637 4  
## 638 0  
## 639 2  
## 640 1  
## 641 0  
## 642 0  
## 643 3  
## 644 1  
## 645 0  
## 646 0  
## 647 0  
## 648 0  
## 649 0  
## 650 0  
## 651 0  
## 652 0  
## 653 0  
## 654 0  
## 655 2  
## 656 0  
## 657 0  
## 658 0  
## 659 2  
## 660 1  
## 661 0  
## 662 0  
## 663 0  
## 664 1  
## 665 0  
## 666 0  
## 667 0  
## 668 0  
## 669 0  
## 670 0  
## 671 0  
## 672 0  
## 673 5  
## 674 0  
## 675 1  
## 676 0  
## 677 0  
## 678 1  
## 679 0  
## 680 0  
## 681 0  
## 682 1  
## 683 1  
## 684 0  
## 685 2  
## 686 0  
## 687 1  
## 688 0  
## 689 0  
## 690 0  
## 691 0  
## 692 0  
## 693 0  
## 694 1  
## 695 0  
## 696 0  
## 697 0  
## 698 0  
## 699 0  
## 700 0  
## 701 0  
## 702 1  
## 703 0  
## 704 0  
## 705 0  
## 706 0  
## 707 1  
## 708 0  
## 709 0  
## 710 0  
## 711 0  
## 712 1  
## 713 1  
## 714 0  
## 715 0  
## 716 0  
## 717 1  
## 718 0  
## 719 1  
## 720 0  
## 721 1  
## 722 0  
## 723 0  
## 724 0  
## 725 0  
## 726 2  
## 727 2  
## 728 1  
## 729 0  
## 730 0  
## 731 0  
## 732 2  
## 733 0  
## 734 2  
## 735 0  
## 736 0  
## 737 0  
## 738 0  
## 739 0  
## 740 0  
## 741 1  
## 742 0  
## 743 0  
## 744 0  
## 745 0  
## 746 0  
## 747 0  
## 748 0  
## 749 0  
## 750 0  
## 751 0  
## 752 2  
## 753 0  
## 754 0  
## 755 1  
## 756 0  
## 757 0  
## 758 0  
## 759 0  
## 760 1  
## 761 0  
## 762 0  
## 763 0  
## 764 0  
## 765 0  
## 766 0  
## 767 0  
## 768 0  
## 769 0  
## 770 0  
## 771 0  
## 772 1  
## 773 0  
## 774 0  
## 775 0  
## 776 0  
## 777 0  
## 778 0  
## 779 6  
## 780 2  
## 781 1  
## 782 0  
## 783 0  
## 784 2  
## 785 2  
## 786 4  
## 787 0  
## 788 0  
## 789 0  
## 790 0  
## 791 0  
## 792 5  
## 793 3  
## 794 0  
## 795 0  
## 796 1  
## 797 1  
## 798 0  
## 799 1  
## 800 1  
## 801 0  
## 802 3  
## 803 4  
## 804 0  
## 805 0  
## 806 3  
## 807 3  
## 808 0  
## 809 0  
## 810 1  
## 811 18  
## 812 1  
## 813 1  
## 814 1  
## 815 0  
## 816 1  
## 817 0  
## 818 0  
## 819 1  
## 820 0  
## 821 0  
## 822 0  
## 823 1  
## 824 0  
## 825 3  
## 826 0  
## D.C.Total...of.Diabetes.Related.ER.Visits  
## 1 0  
## 2 0  
## 3 0  
## 4 0  
## 5 7  
## 6 1  
## 7 2  
## 8 3  
## 9 0  
## 10 0  
## 11 0  
## 12 0  
## 13 0  
## 14 0  
## 15 0  
## 16 0  
## 17 0  
## 18 0  
## 19 0  
## 20 0  
## 21 0  
## 22 0  
## 23 0  
## 24 0  
## 25 0  
## 26 1  
## 27 2  
## 28 0  
## 29 0  
## 30 0  
## 31 0  
## 32 0  
## 33 0  
## 34 0  
## 35 0  
## 36 0  
## 37 0  
## 38 1  
## 39 0  
## 40 0  
## 41 0  
## 42 2  
## 43 0  
## 44 0  
## 45 1  
## 46 0  
## 47 0  
## 48 0  
## 49 0  
## 50 0  
## 51 6  
## 52 0  
## 53 0  
## 54 0  
## 55 0  
## 56 2  
## 57 0  
## 58 0  
## 59 0  
## 60 0  
## 61 0  
## 62 0  
## 63 0  
## 64 0  
## 65 2  
## 66 0  
## 67 0  
## 68 0  
## 69 0  
## 70 0  
## 71 0  
## 72 0  
## 73 3  
## 74 1  
## 75 0  
## 76 0  
## 77 0  
## 78 0  
## 79 0  
## 80 1  
## 81 0  
## 82 0  
## 83 0  
## 84 0  
## 85 0  
## 86 2  
## 87 0  
## 88 0  
## 89 0  
## 90 0  
## 91 8  
## 92 0  
## 93 0  
## 94 0  
## 95 0  
## 96 0  
## 97 0  
## 98 0  
## 99 0  
## 100 0  
## 101 0  
## 102 0  
## 103 0  
## 104 1  
## 105 3  
## 106 1  
## 107 0  
## 108 0  
## 109 0  
## 110 2  
## 111 0  
## 112 3  
## 113 0  
## 114 0  
## 115 0  
## 116 0  
## 117 0  
## 118 0  
## 119 0  
## 120 0  
## 121 0  
## 122 0  
## 123 0  
## 124 0  
## 125 0  
## 126 0  
## 127 0  
## 128 0  
## 129 0  
## 130 0  
## 131 2  
## 132 0  
## 133 2  
## 134 0  
## 135 0  
## 136 0  
## 137 0  
## 138 0  
## 139 0  
## 140 2  
## 141 0  
## 142 0  
## 143 0  
## 144 0  
## 145 1  
## 146 0  
## 147 0  
## 148 0  
## 149 0  
## 150 0  
## 151 0  
## 152 0  
## 153 0  
## 154 0  
## 155 0  
## 156 0  
## 157 4  
## 158 0  
## 159 3  
## 160 0  
## 161 1  
## 162 4  
## 163 1  
## 164 2  
## 165 0  
## 166 0  
## 167 3  
## 168 5  
## 169 1  
## 170 4  
## 171 42  
## 172 0  
## 173 12  
## 174 0  
## 175 3  
## 176 0  
## 177 0  
## 178 1  
## 179 0  
## 180 2  
## 181 0  
## 182 0  
## 183 0  
## 184 1  
## 185 4  
## 186 0  
## 187 1  
## 188 1  
## 189 54  
## 190 1  
## 191 1  
## 192 1  
## 193 0  
## 194 2  
## 195 2  
## 196 0  
## 197 0  
## 198 0  
## 199 1  
## 200 0  
## 201 0  
## 202 0  
## 203 34  
## 204 1  
## 205 0  
## 206 0  
## 207 0  
## 208 0  
## 209 0  
## 210 1  
## 211 0  
## 212 2  
## 213 0  
## 214 0  
## 215 0  
## 216 0  
## 217 1  
## 218 0  
## 219 1  
## 220 0  
## 221 5  
## 222 1  
## 223 0  
## 224 0  
## 225 0  
## 226 2  
## 227 0  
## 228 2  
## 229 1  
## 230 3  
## 231 1  
## 232 1  
## 233 0  
## 234 0  
## 235 1  
## 236 1  
## 237 3  
## 238 4  
## 239 1  
## 240 1  
## 241 0  
## 242 3  
## 243 2  
## 244 2  
## 245 0  
## 246 0  
## 247 2  
## 248 2  
## 249 2  
## 250 0  
## 251 0  
## 252 1  
## 253 1  
## 254 1  
## 255 1  
## 256 4  
## 257 2  
## 258 0  
## 259 0  
## 260 3  
## 261 9  
## 262 1  
## 263 3  
## 264 0  
## 265 1  
## 266 0  
## 267 0  
## 268 0  
## 269 0  
## 270 0  
## 271 2  
## 272 0  
## 273 0  
## 274 1  
## 275 0  
## 276 1  
## 277 1  
## 278 3  
## 279 0  
## 280 1  
## 281 0  
## 282 3  
## 283 8  
## 284 1  
## 285 0  
## 286 1  
## 287 0  
## 288 4  
## 289 1  
## 290 0  
## 291 1  
## 292 4  
## 293 16  
## 294 0  
## 295 0  
## 296 0  
## 297 1  
## 298 0  
## 299 0  
## 300 1  
## 301 0  
## 302 0  
## 303 1  
## 304 0  
## 305 0  
## 306 0  
## 307 0  
## 308 0  
## 309 0  
## 310 0  
## 311 0  
## 312 0  
## 313 1  
## 314 1  
## 315 1  
## 316 1  
## 317 0  
## 318 2  
## 319 0  
## 320 0  
## 321 0  
## 322 0  
## 323 0  
## 324 0  
## 325 0  
## 326 0  
## 327 8  
## 328 0  
## 329 2  
## 330 0  
## 331 3  
## 332 0  
## 333 2  
## 334 0  
## 335 0  
## 336 1  
## 337 0  
## 338 0  
## 339 0  
## 340 1  
## 341 0  
## 342 0  
## 343 0  
## 344 0  
## 345 0  
## 346 0  
## 347 0  
## 348 0  
## 349 0  
## 350 0  
## 351 2  
## 352 0  
## 353 0  
## 354 0  
## 355 1  
## 356 0  
## 357 1  
## 358 0  
## 359 2  
## 360 0  
## 361 0  
## 362 0  
## 363 0  
## 364 0  
## 365 0  
## 366 0  
## 367 0  
## 368 0  
## 369 0  
## 370 4  
## 371 0  
## 372 0  
## 373 0  
## 374 0  
## 375 0  
## 376 5  
## 377 0  
## 378 0  
## 379 0  
## 380 0  
## 381 0  
## 382 0  
## 383 4  
## 384 0  
## 385 0  
## 386 0  
## 387 0  
## 388 0  
## 389 0  
## 390 0  
## 391 0  
## 392 1  
## 393 0  
## 394 1  
## 395 0  
## 396 0  
## 397 0  
## 398 0  
## 399 4  
## 400 0  
## 401 0  
## 402 1  
## 403 0  
## 404 6  
## 405 0  
## 406 0  
## 407 0  
## 408 0  
## 409 0  
## 410 0  
## 411 16  
## 412 0  
## 413 0  
## 414 0  
## 415 1  
## 416 1  
## 417 0  
## 418 0  
## 419 1  
## 420 2  
## 421 0  
## 422 6  
## 423 2  
## 424 1  
## 425 0  
## 426 0  
## 427 0  
## 428 0  
## 429 1  
## 430 0  
## 431 13  
## 432 0  
## 433 2  
## 434 0  
## 435 1  
## 436 0  
## 437 0  
## 438 0  
## 439 0  
## 440 0  
## 441 0  
## 442 7  
## 443 0  
## 444 0  
## 445 4  
## 446 0  
## 447 0  
## 448 0  
## 449 0  
## 450 9  
## 451 0  
## 452 0  
## 453 0  
## 454 0  
## 455 2  
## 456 2  
## 457 2  
## 458 0  
## 459 0  
## 460 7  
## 461 0  
## 462 0  
## 463 2  
## 464 0  
## 465 0  
## 466 0  
## 467 0  
## 468 0  
## 469 0  
## 470 0  
## 471 2  
## 472 2  
## 473 0  
## 474 1  
## 475 0  
## 476 0  
## 477 3  
## 478 2  
## 479 0  
## 480 0  
## 481 0  
## 482 0  
## 483 0  
## 484 2  
## 485 0  
## 486 0  
## 487 0  
## 488 0  
## 489 0  
## 490 2  
## 491 0  
## 492 2  
## 493 2  
## 494 0  
## 495 0  
## 496 0  
## 497 1  
## 498 0  
## 499 2  
## 500 2  
## 501 0  
## 502 2  
## 503 1  
## 504 0  
## 505 2  
## 506 1  
## 507 0  
## 508 0  
## 509 0  
## 510 0  
## 511 0  
## 512 0  
## 513 3  
## 514 0  
## 515 0  
## 516 0  
## 517 2  
## 518 0  
## 519 0  
## 520 0  
## 521 0  
## 522 0  
## 523 1  
## 524 0  
## 525 1  
## 526 0  
## 527 0  
## 528 1  
## 529 0  
## 530 0  
## 531 0  
## 532 0  
## 533 0  
## 534 2  
## 535 6  
## 536 0  
## 537 1  
## 538 0  
## 539 0  
## 540 0  
## 541 2  
## 542 0  
## 543 0  
## 544 0  
## 545 0  
## 546 3  
## 547 0  
## 548 0  
## 549 0  
## 550 0  
## 551 0  
## 552 0  
## 553 0  
## 554 0  
## 555 0  
## 556 0  
## 557 3  
## 558 5  
## 559 0  
## 560 1  
## 561 0  
## 562 2  
## 563 0  
## 564 0  
## 565 0  
## 566 0  
## 567 0  
## 568 0  
## 569 0  
## 570 0  
## 571 0  
## 572 0  
## 573 0  
## 574 0  
## 575 0  
## 576 0  
## 577 0  
## 578 0  
## 579 0  
## 580 0  
## 581 4  
## 582 2  
## 583 0  
## 584 0  
## 585 0  
## 586 0  
## 587 0  
## 588 1  
## 589 3  
## 590 0  
## 591 0  
## 592 0  
## 593 0  
## 594 0  
## 595 0  
## 596 2  
## 597 0  
## 598 1  
## 599 0  
## 600 1  
## 601 0  
## 602 1  
## 603 0  
## 604 0  
## 605 0  
## 606 0  
## 607 3  
## 608 0  
## 609 0  
## 610 0  
## 611 0  
## 612 0  
## 613 0  
## 614 3  
## 615 0  
## 616 0  
## 617 2  
## 618 0  
## 619 0  
## 620 0  
## 621 0  
## 622 0  
## 623 0  
## 624 0  
## 625 0  
## 626 0  
## 627 7  
## 628 1  
## 629 2  
## 630 3  
## 631 0  
## 632 0  
## 633 0  
## 634 0  
## 635 0  
## 636 0  
## 637 0  
## 638 0  
## 639 0  
## 640 0  
## 641 0  
## 642 0  
## 643 0  
## 644 0  
## 645 0  
## 646 0  
## 647 0  
## 648 1  
## 649 2  
## 650 0  
## 651 0  
## 652 0  
## 653 0  
## 654 0  
## 655 0  
## 656 0  
## 657 0  
## 658 0  
## 659 0  
## 660 1  
## 661 0  
## 662 0  
## 663 0  
## 664 2  
## 665 0  
## 666 0  
## 667 1  
## 668 0  
## 669 0  
## 670 0  
## 671 0  
## 672 0  
## 673 6  
## 674 0  
## 675 0  
## 676 0  
## 677 0  
## 678 2  
## 679 0  
## 680 0  
## 681 0  
## 682 0  
## 683 0  
## 684 0  
## 685 0  
## 686 0  
## 687 2  
## 688 0  
## 689 0  
## 690 0  
## 691 0  
## 692 0  
## 693 0  
## 694 0  
## 695 3  
## 696 1  
## 697 0  
## 698 0  
## 699 0  
## 700 0  
## 701 0  
## 702 1  
## 703 0  
## 704 0  
## 705 0  
## 706 0  
## 707 0  
## 708 2  
## 709 0  
## 710 0  
## 711 0  
## 712 0  
## 713 8  
## 714 0  
## 715 0  
## 716 0  
## 717 0  
## 718 0  
## 719 0  
## 720 0  
## 721 0  
## 722 0  
## 723 0  
## 724 0  
## 725 0  
## 726 1  
## 727 3  
## 728 1  
## 729 0  
## 730 0  
## 731 0  
## 732 2  
## 733 0  
## 734 3  
## 735 0  
## 736 0  
## 737 0  
## 738 0  
## 739 0  
## 740 0  
## 741 0  
## 742 0  
## 743 0  
## 744 0  
## 745 0  
## 746 0  
## 747 0  
## 748 0  
## 749 0  
## 750 0  
## 751 0  
## 752 0  
## 753 2  
## 754 0  
## 755 2  
## 756 0  
## 757 0  
## 758 0  
## 759 0  
## 760 0  
## 761 0  
## 762 2  
## 763 0  
## 764 0  
## 765 0  
## 766 0  
## 767 1  
## 768 0  
## 769 0  
## 770 0  
## 771 0  
## 772 0  
## 773 0  
## 774 0  
## 775 0  
## 776 0  
## 777 0  
## 778 0  
## 779 4  
## 780 0  
## 781 3  
## 782 0  
## 783 1  
## 784 4  
## 785 1  
## 786 2  
## 787 0  
## 788 0  
## 789 3  
## 790 5  
## 791 1  
## 792 4  
## 793 42  
## 794 0  
## 795 12  
## 796 0  
## 797 3  
## 798 0  
## 799 0  
## 800 1  
## 801 0  
## 802 2  
## 803 0  
## 804 0  
## 805 0  
## 806 1  
## 807 4  
## 808 0  
## 809 1  
## 810 1  
## 811 54  
## 812 1  
## 813 1  
## 814 1  
## 815 0  
## 816 2  
## 817 2  
## 818 0  
## 819 0  
## 820 0  
## 821 1  
## 822 0  
## 823 0  
## 824 0  
## 825 34  
## 826 1  
## D.C.Total...of.Diabetes.Related.Hospital.Visits Depressive.Disorder  
## 1 0 FALSE  
## 2 0 TRUE  
## 3 0 FALSE  
## 4 0 FALSE  
## 5 2 FALSE  
## 6 0 FALSE  
## 7 1 TRUE  
## 8 2 FALSE  
## 9 0 TRUE  
## 10 0 FALSE  
## 11 0 TRUE  
## 12 0 FALSE  
## 13 0 FALSE  
## 14 0 FALSE  
## 15 0 FALSE  
## 16 0 FALSE  
## 17 0 FALSE  
## 18 1 FALSE  
## 19 0 FALSE  
## 20 0 FALSE  
## 21 1 FALSE  
## 22 0 FALSE  
## 23 0 FALSE  
## 24 0 FALSE  
## 25 0 FALSE  
## 26 0 TRUE  
## 27 0 TRUE  
## 28 0 FALSE  
## 29 0 FALSE  
## 30 0 FALSE  
## 31 0 TRUE  
## 32 0 FALSE  
## 33 0 FALSE  
## 34 0 FALSE  
## 35 0 FALSE  
## 36 0 FALSE  
## 37 0 FALSE  
## 38 0 TRUE  
## 39 0 FALSE  
## 40 0 TRUE  
## 41 0 TRUE  
## 42 1 FALSE  
## 43 0 FALSE  
## 44 0 FALSE  
## 45 0 FALSE  
## 46 0 FALSE  
## 47 0 FALSE  
## 48 0 FALSE  
## 49 0 FALSE  
## 50 0 FALSE  
## 51 3 FALSE  
## 52 0 TRUE  
## 53 0 FALSE  
## 54 0 FALSE  
## 55 0 FALSE  
## 56 1 TRUE  
## 57 0 FALSE  
## 58 0 FALSE  
## 59 0 FALSE  
## 60 1 FALSE  
## 61 0 FALSE  
## 62 0 FALSE  
## 63 0 FALSE  
## 64 0 FALSE  
## 65 2 FALSE  
## 66 0 FALSE  
## 67 0 FALSE  
## 68 0 FALSE  
## 69 0 TRUE  
## 70 0 FALSE  
## 71 0 FALSE  
## 72 0 FALSE  
## 73 1 FALSE  
## 74 1 FALSE  
## 75 0 FALSE  
## 76 0 FALSE  
## 77 0 FALSE  
## 78 0 TRUE  
## 79 0 FALSE  
## 80 1 TRUE  
## 81 0 FALSE  
## 82 0 FALSE  
## 83 0 FALSE  
## 84 0 FALSE  
## 85 0 TRUE  
## 86 0 FALSE  
## 87 0 FALSE  
## 88 0 FALSE  
## 89 0 FALSE  
## 90 0 FALSE  
## 91 4 FALSE  
## 92 0 FALSE  
## 93 0 FALSE  
## 94 0 FALSE  
## 95 0 FALSE  
## 96 0 TRUE  
## 97 0 FALSE  
## 98 0 FALSE  
## 99 0 FALSE  
## 100 0 FALSE  
## 101 0 FALSE  
## 102 0 FALSE  
## 103 0 FALSE  
## 104 1 TRUE  
## 105 3 FALSE  
## 106 1 FALSE  
## 107 0 FALSE  
## 108 0 FALSE  
## 109 0 FALSE  
## 110 0 FALSE  
## 111 0 FALSE  
## 112 2 TRUE  
## 113 0 FALSE  
## 114 0 FALSE  
## 115 0 FALSE  
## 116 0 FALSE  
## 117 0 FALSE  
## 118 0 FALSE  
## 119 0 FALSE  
## 120 0 FALSE  
## 121 0 FALSE  
## 122 0 TRUE  
## 123 0 FALSE  
## 124 0 FALSE  
## 125 0 FALSE  
## 126 0 FALSE  
## 127 0 TRUE  
## 128 0 TRUE  
## 129 0 FALSE  
## 130 0 FALSE  
## 131 1 FALSE  
## 132 0 FALSE  
## 133 1 FALSE  
## 134 0 TRUE  
## 135 0 TRUE  
## 136 0 FALSE  
## 137 0 FALSE  
## 138 0 FALSE  
## 139 0 FALSE  
## 140 0 FALSE  
## 141 0 FALSE  
## 142 0 FALSE  
## 143 0 FALSE  
## 144 0 FALSE  
## 145 0 FALSE  
## 146 0 FALSE  
## 147 0 FALSE  
## 148 0 FALSE  
## 149 0 FALSE  
## 150 0 TRUE  
## 151 0 FALSE  
## 152 0 FALSE  
## 153 0 FALSE  
## 154 0 FALSE  
## 155 0 FALSE  
## 156 0 FALSE  
## 157 4 FALSE  
## 158 0 FALSE  
## 159 1 FALSE  
## 160 0 FALSE  
## 161 1 FALSE  
## 162 4 FALSE  
## 163 1 FALSE  
## 164 1 FALSE  
## 165 0 FALSE  
## 166 0 TRUE  
## 167 0 FALSE  
## 168 0 FALSE  
## 169 0 TRUE  
## 170 3 TRUE  
## 171 4 FALSE  
## 172 0 FALSE  
## 173 5 FALSE  
## 174 0 TRUE  
## 175 2 FALSE  
## 176 0 TRUE  
## 177 0 FALSE  
## 178 0 TRUE  
## 179 0 FALSE  
## 180 2 FALSE  
## 181 0 TRUE  
## 182 0 FALSE  
## 183 0 FALSE  
## 184 1 FALSE  
## 185 2 FALSE  
## 186 0 FALSE  
## 187 1 FALSE  
## 188 1 FALSE  
## 189 27 FALSE  
## 190 0 TRUE  
## 191 1 FALSE  
## 192 0 FALSE  
## 193 0 FALSE  
## 194 1 FALSE  
## 195 0 TRUE  
## 196 0 FALSE  
## 197 0 TRUE  
## 198 0 TRUE  
## 199 0 TRUE  
## 200 0 TRUE  
## 201 0 FALSE  
## 202 0 FALSE  
## 203 3 FALSE  
## 204 0 FALSE  
## 205 0 FALSE  
## 206 0 FALSE  
## 207 0 FALSE  
## 208 0 FALSE  
## 209 0 FALSE  
## 210 0 TRUE  
## 211 0 FALSE  
## 212 1 FALSE  
## 213 0 FALSE  
## 214 0 FALSE  
## 215 0 FALSE  
## 216 0 FALSE  
## 217 0 FALSE  
## 218 0 FALSE  
## 219 0 FALSE  
## 220 0 FALSE  
## 221 0 FALSE  
## 222 0 FALSE  
## 223 0 FALSE  
## 224 0 FALSE  
## 225 0 FALSE  
## 226 2 FALSE  
## 227 0 FALSE  
## 228 0 FALSE  
## 229 1 FALSE  
## 230 0 TRUE  
## 231 0 FALSE  
## 232 1 TRUE  
## 233 0 FALSE  
## 234 0 FALSE  
## 235 0 FALSE  
## 236 0 FALSE  
## 237 3 FALSE  
## 238 1 FALSE  
## 239 0 FALSE  
## 240 1 FALSE  
## 241 0 FALSE  
## 242 1 FALSE  
## 243 0 FALSE  
## 244 0 FALSE  
## 245 0 FALSE  
## 246 0 FALSE  
## 247 0 FALSE  
## 248 0 TRUE  
## 249 0 TRUE  
## 250 0 FALSE  
## 251 0 FALSE  
## 252 1 FALSE  
## 253 0 TRUE  
## 254 0 FALSE  
## 255 0 FALSE  
## 256 4 FALSE  
## 257 0 TRUE  
## 258 0 FALSE  
## 259 0 TRUE  
## 260 0 FALSE  
## 261 3 TRUE  
## 262 0 FALSE  
## 263 1 FALSE  
## 264 0 FALSE  
## 265 0 TRUE  
## 266 0 FALSE  
## 267 0 FALSE  
## 268 0 FALSE  
## 269 0 FALSE  
## 270 0 TRUE  
## 271 1 FALSE  
## 272 0 TRUE  
## 273 0 TRUE  
## 274 0 TRUE  
## 275 0 FALSE  
## 276 1 FALSE  
## 277 0 TRUE  
## 278 0 FALSE  
## 279 0 TRUE  
## 280 0 FALSE  
## 281 0 FALSE  
## 282 2 FALSE  
## 283 1 FALSE  
## 284 1 TRUE  
## 285 0 TRUE  
## 286 0 FALSE  
## 287 0 FALSE  
## 288 1 FALSE  
## 289 0 FALSE  
## 290 0 FALSE  
## 291 0 FALSE  
## 292 1 TRUE  
## 293 6 TRUE  
## 294 0 FALSE  
## 295 0 FALSE  
## 296 0 FALSE  
## 297 1 FALSE  
## 298 0 FALSE  
## 299 0 FALSE  
## 300 1 FALSE  
## 301 0 FALSE  
## 302 0 TRUE  
## 303 0 TRUE  
## 304 0 FALSE  
## 305 0 FALSE  
## 306 0 FALSE  
## 307 0 FALSE  
## 308 0 FALSE  
## 309 0 FALSE  
## 310 0 FALSE  
## 311 0 FALSE  
## 312 0 FALSE  
## 313 0 FALSE  
## 314 0 FALSE  
## 315 0 FALSE  
## 316 0 FALSE  
## 317 0 TRUE  
## 318 0 FALSE  
## 319 0 FALSE  
## 320 0 TRUE  
## 321 0 FALSE  
## 322 0 FALSE  
## 323 0 FALSE  
## 324 0 FALSE  
## 325 0 FALSE  
## 326 0 FALSE  
## 327 0 FALSE  
## 328 0 FALSE  
## 329 0 FALSE  
## 330 0 TRUE  
## 331 0 FALSE  
## 332 0 TRUE  
## 333 0 FALSE  
## 334 0 FALSE  
## 335 0 FALSE  
## 336 0 FALSE  
## 337 0 FALSE  
## 338 0 FALSE  
## 339 0 FALSE  
## 340 0 FALSE  
## 341 0 FALSE  
## 342 0 TRUE  
## 343 0 FALSE  
## 344 0 FALSE  
## 345 0 TRUE  
## 346 0 FALSE  
## 347 0 FALSE  
## 348 0 FALSE  
## 349 0 FALSE  
## 350 0 FALSE  
## 351 2 FALSE  
## 352 0 TRUE  
## 353 0 FALSE  
## 354 0 FALSE  
## 355 1 FALSE  
## 356 0 TRUE  
## 357 1 FALSE  
## 358 0 FALSE  
## 359 1 FALSE  
## 360 0 FALSE  
## 361 0 TRUE  
## 362 0 FALSE  
## 363 0 FALSE  
## 364 0 FALSE  
## 365 0 FALSE  
## 366 0 FALSE  
## 367 0 FALSE  
## 368 0 TRUE  
## 369 0 FALSE  
## 370 4 FALSE  
## 371 0 FALSE  
## 372 0 FALSE  
## 373 0 FALSE  
## 374 0 FALSE  
## 375 0 FALSE  
## 376 3 FALSE  
## 377 0 FALSE  
## 378 0 FALSE  
## 379 0 FALSE  
## 380 0 FALSE  
## 381 0 FALSE  
## 382 0 FALSE  
## 383 1 FALSE  
## 384 0 FALSE  
## 385 0 FALSE  
## 386 0 FALSE  
## 387 0 TRUE  
## 388 0 FALSE  
## 389 0 TRUE  
## 390 0 FALSE  
## 391 0 FALSE  
## 392 0 FALSE  
## 393 0 FALSE  
## 394 0 FALSE  
## 395 0 FALSE  
## 396 0 TRUE  
## 397 0 FALSE  
## 398 0 FALSE  
## 399 1 TRUE  
## 400 0 FALSE  
## 401 0 FALSE  
## 402 0 FALSE  
## 403 0 FALSE  
## 404 2 TRUE  
## 405 0 TRUE  
## 406 0 FALSE  
## 407 0 FALSE  
## 408 0 FALSE  
## 409 0 FALSE  
## 410 0 FALSE  
## 411 2 FALSE  
## 412 0 TRUE  
## 413 0 FALSE  
## 414 0 FALSE  
## 415 1 FALSE  
## 416 0 FALSE  
## 417 0 FALSE  
## 418 0 FALSE  
## 419 1 FALSE  
## 420 0 TRUE  
## 421 0 TRUE  
## 422 2 FALSE  
## 423 2 FALSE  
## 424 0 TRUE  
## 425 0 FALSE  
## 426 0 TRUE  
## 427 0 FALSE  
## 428 0 FALSE  
## 429 0 FALSE  
## 430 0 FALSE  
## 431 2 FALSE  
## 432 0 TRUE  
## 433 0 TRUE  
## 434 0 FALSE  
## 435 1 FALSE  
## 436 0 FALSE  
## 437 0 TRUE  
## 438 0 FALSE  
## 439 0 FALSE  
## 440 0 FALSE  
## 441 0 FALSE  
## 442 3 FALSE  
## 443 0 FALSE  
## 444 0 FALSE  
## 445 2 FALSE  
## 446 0 TRUE  
## 447 0 FALSE  
## 448 0 FALSE  
## 449 0 FALSE  
## 450 1 FALSE  
## 451 0 FALSE  
## 452 0 TRUE  
## 453 0 FALSE  
## 454 0 FALSE  
## 455 1 FALSE  
## 456 0 TRUE  
## 457 1 TRUE  
## 458 0 FALSE  
## 459 0 FALSE  
## 460 2 FALSE  
## 461 0 FALSE  
## 462 0 FALSE  
## 463 0 FALSE  
## 464 0 FALSE  
## 465 0 FALSE  
## 466 0 FALSE  
## 467 0 TRUE  
## 468 0 FALSE  
## 469 0 TRUE  
## 470 0 TRUE  
## 471 0 FALSE  
## 472 2 FALSE  
## 473 0 FALSE  
## 474 1 FALSE  
## 475 0 TRUE  
## 476 0 FALSE  
## 477 3 FALSE  
## 478 0 FALSE  
## 479 0 FALSE  
## 480 0 FALSE  
## 481 0 FALSE  
## 482 0 FALSE  
## 483 0 FALSE  
## 484 2 FALSE  
## 485 0 TRUE  
## 486 0 FALSE  
## 487 0 TRUE  
## 488 0 TRUE  
## 489 0 TRUE  
## 490 0 TRUE  
## 491 0 FALSE  
## 492 0 FALSE  
## 493 0 FALSE  
## 494 0 FALSE  
## 495 0 FALSE  
## 496 0 FALSE  
## 497 1 FALSE  
## 498 0 TRUE  
## 499 2 TRUE  
## 500 1 FALSE  
## 501 0 TRUE  
## 502 2 FALSE  
## 503 1 FALSE  
## 504 0 FALSE  
## 505 1 FALSE  
## 506 1 FALSE  
## 507 0 FALSE  
## 508 0 FALSE  
## 509 0 FALSE  
## 510 0 FALSE  
## 511 0 FALSE  
## 512 0 FALSE  
## 513 2 FALSE  
## 514 0 FALSE  
## 515 0 TRUE  
## 516 0 FALSE  
## 517 0 TRUE  
## 518 0 FALSE  
## 519 0 FALSE  
## 520 0 FALSE  
## 521 0 TRUE  
## 522 0 FALSE  
## 523 1 FALSE  
## 524 0 TRUE  
## 525 1 FALSE  
## 526 0 FALSE  
## 527 0 FALSE  
## 528 0 FALSE  
## 529 0 FALSE  
## 530 0 TRUE  
## 531 0 FALSE  
## 532 0 FALSE  
## 533 0 TRUE  
## 534 1 FALSE  
## 535 6 FALSE  
## 536 0 TRUE  
## 537 1 FALSE  
## 538 0 TRUE  
## 539 0 FALSE  
## 540 0 FALSE  
## 541 1 FALSE  
## 542 0 TRUE  
## 543 0 FALSE  
## 544 0 FALSE  
## 545 0 FALSE  
## 546 1 FALSE  
## 547 0 FALSE  
## 548 0 FALSE  
## 549 0 FALSE  
## 550 0 FALSE  
## 551 0 FALSE  
## 552 0 FALSE  
## 553 0 FALSE  
## 554 0 FALSE  
## 555 0 FALSE  
## 556 0 TRUE  
## 557 0 FALSE  
## 558 2 TRUE  
## 559 0 FALSE  
## 560 0 FALSE  
## 561 0 TRUE  
## 562 0 FALSE  
## 563 0 FALSE  
## 564 0 FALSE  
## 565 0 TRUE  
## 566 0 FALSE  
## 567 0 FALSE  
## 568 0 FALSE  
## 569 0 FALSE  
## 570 0 FALSE  
## 571 0 FALSE  
## 572 0 FALSE  
## 573 0 FALSE  
## 574 0 FALSE  
## 575 0 FALSE  
## 576 0 FALSE  
## 577 0 TRUE  
## 578 0 FALSE  
## 579 0 FALSE  
## 580 0 FALSE  
## 581 1 FALSE  
## 582 0 TRUE  
## 583 0 FALSE  
## 584 0 TRUE  
## 585 0 FALSE  
## 586 0 FALSE  
## 587 0 FALSE  
## 588 0 FALSE  
## 589 0 FALSE  
## 590 0 TRUE  
## 591 0 FALSE  
## 592 0 FALSE  
## 593 0 FALSE  
## 594 0 FALSE  
## 595 0 FALSE  
## 596 0 FALSE  
## 597 0 TRUE  
## 598 1 FALSE  
## 599 0 FALSE  
## 600 0 FALSE  
## 601 0 TRUE  
## 602 1 FALSE  
## 603 0 FALSE  
## 604 0 FALSE  
## 605 0 FALSE  
## 606 0 FALSE  
## 607 2 TRUE  
## 608 0 FALSE  
## 609 0 FALSE  
## 610 0 FALSE  
## 611 0 FALSE  
## 612 0 FALSE  
## 613 0 FALSE  
## 614 3 FALSE  
## 615 0 FALSE  
## 616 0 FALSE  
## 617 0 FALSE  
## 618 0 FALSE  
## 619 0 FALSE  
## 620 0 FALSE  
## 621 0 FALSE  
## 622 0 FALSE  
## 623 0 FALSE  
## 624 0 TRUE  
## 625 0 FALSE  
## 626 0 FALSE  
## 627 2 FALSE  
## 628 0 FALSE  
## 629 1 TRUE  
## 630 2 FALSE  
## 631 0 TRUE  
## 632 0 FALSE  
## 633 0 TRUE  
## 634 0 FALSE  
## 635 0 FALSE  
## 636 0 FALSE  
## 637 0 FALSE  
## 638 0 FALSE  
## 639 0 FALSE  
## 640 1 FALSE  
## 641 0 FALSE  
## 642 0 FALSE  
## 643 1 FALSE  
## 644 0 FALSE  
## 645 0 FALSE  
## 646 0 FALSE  
## 647 0 FALSE  
## 648 0 TRUE  
## 649 0 TRUE  
## 650 0 FALSE  
## 651 0 FALSE  
## 652 0 FALSE  
## 653 0 TRUE  
## 654 0 FALSE  
## 655 0 FALSE  
## 656 0 FALSE  
## 657 0 FALSE  
## 658 0 FALSE  
## 659 0 FALSE  
## 660 0 TRUE  
## 661 0 FALSE  
## 662 0 TRUE  
## 663 0 TRUE  
## 664 1 FALSE  
## 665 0 FALSE  
## 666 0 FALSE  
## 667 0 FALSE  
## 668 0 FALSE  
## 669 0 FALSE  
## 670 0 FALSE  
## 671 0 FALSE  
## 672 0 FALSE  
## 673 3 FALSE  
## 674 0 TRUE  
## 675 0 FALSE  
## 676 0 FALSE  
## 677 0 FALSE  
## 678 1 TRUE  
## 679 0 FALSE  
## 680 0 FALSE  
## 681 0 FALSE  
## 682 1 FALSE  
## 683 0 FALSE  
## 684 0 FALSE  
## 685 0 FALSE  
## 686 0 FALSE  
## 687 2 FALSE  
## 688 0 FALSE  
## 689 0 FALSE  
## 690 0 FALSE  
## 691 0 TRUE  
## 692 0 FALSE  
## 693 0 FALSE  
## 694 0 FALSE  
## 695 1 FALSE  
## 696 1 FALSE  
## 697 0 FALSE  
## 698 0 FALSE  
## 699 0 FALSE  
## 700 0 TRUE  
## 701 0 FALSE  
## 702 1 TRUE  
## 703 0 FALSE  
## 704 0 FALSE  
## 705 0 FALSE  
## 706 0 FALSE  
## 707 0 TRUE  
## 708 0 FALSE  
## 709 0 FALSE  
## 710 0 FALSE  
## 711 0 FALSE  
## 712 0 FALSE  
## 713 4 FALSE  
## 714 0 FALSE  
## 715 0 FALSE  
## 716 0 FALSE  
## 717 0 FALSE  
## 718 0 TRUE  
## 719 0 FALSE  
## 720 0 FALSE  
## 721 0 FALSE  
## 722 0 FALSE  
## 723 0 FALSE  
## 724 0 FALSE  
## 725 0 FALSE  
## 726 1 TRUE  
## 727 3 FALSE  
## 728 1 FALSE  
## 729 0 FALSE  
## 730 0 FALSE  
## 731 0 FALSE  
## 732 0 FALSE  
## 733 0 FALSE  
## 734 2 TRUE  
## 735 0 FALSE  
## 736 0 FALSE  
## 737 0 FALSE  
## 738 0 FALSE  
## 739 0 FALSE  
## 740 0 FALSE  
## 741 0 FALSE  
## 742 0 FALSE  
## 743 0 FALSE  
## 744 0 TRUE  
## 745 0 FALSE  
## 746 0 FALSE  
## 747 0 FALSE  
## 748 0 FALSE  
## 749 0 TRUE  
## 750 0 TRUE  
## 751 0 FALSE  
## 752 0 FALSE  
## 753 1 FALSE  
## 754 0 FALSE  
## 755 1 FALSE  
## 756 0 TRUE  
## 757 0 TRUE  
## 758 0 FALSE  
## 759 0 FALSE  
## 760 0 FALSE  
## 761 0 FALSE  
## 762 0 FALSE  
## 763 0 FALSE  
## 764 0 FALSE  
## 765 0 FALSE  
## 766 0 FALSE  
## 767 0 FALSE  
## 768 0 FALSE  
## 769 0 FALSE  
## 770 0 FALSE  
## 771 0 FALSE  
## 772 0 TRUE  
## 773 0 FALSE  
## 774 0 FALSE  
## 775 0 FALSE  
## 776 0 FALSE  
## 777 0 FALSE  
## 778 0 FALSE  
## 779 4 FALSE  
## 780 0 FALSE  
## 781 1 FALSE  
## 782 0 FALSE  
## 783 1 FALSE  
## 784 4 FALSE  
## 785 1 FALSE  
## 786 1 FALSE  
## 787 0 FALSE  
## 788 0 TRUE  
## 789 0 FALSE  
## 790 0 FALSE  
## 791 0 TRUE  
## 792 3 TRUE  
## 793 4 FALSE  
## 794 0 FALSE  
## 795 5 FALSE  
## 796 0 TRUE  
## 797 2 FALSE  
## 798 0 TRUE  
## 799 0 FALSE  
## 800 0 TRUE  
## 801 0 FALSE  
## 802 2 FALSE  
## 803 0 TRUE  
## 804 0 FALSE  
## 805 0 FALSE  
## 806 1 FALSE  
## 807 2 FALSE  
## 808 0 FALSE  
## 809 1 FALSE  
## 810 1 FALSE  
## 811 27 FALSE  
## 812 0 TRUE  
## 813 1 FALSE  
## 814 0 FALSE  
## 815 0 FALSE  
## 816 1 FALSE  
## 817 0 TRUE  
## 818 0 FALSE  
## 819 0 TRUE  
## 820 0 TRUE  
## 821 0 TRUE  
## 822 0 TRUE  
## 823 0 FALSE  
## 824 0 FALSE  
## 825 3 FALSE  
## 826 0 FALSE  
## Obsessive.compulsive.and.related.disorders  
## 1 FALSE  
## 2 FALSE  
## 3 FALSE  
## 4 FALSE  
## 5 FALSE  
## 6 FALSE  
## 7 FALSE  
## 8 FALSE  
## 9 FALSE  
## 10 FALSE  
## 11 FALSE  
## 12 FALSE  
## 13 FALSE  
## 14 FALSE  
## 15 FALSE  
## 16 FALSE  
## 17 FALSE  
## 18 FALSE  
## 19 FALSE  
## 20 FALSE  
## 21 FALSE  
## 22 FALSE  
## 23 FALSE  
## 24 FALSE  
## 25 FALSE  
## 26 FALSE  
## 27 FALSE  
## 28 FALSE  
## 29 FALSE  
## 30 FALSE  
## 31 FALSE  
## 32 FALSE  
## 33 FALSE  
## 34 FALSE  
## 35 FALSE  
## 36 FALSE  
## 37 FALSE  
## 38 FALSE  
## 39 FALSE  
## 40 FALSE  
## 41 FALSE  
## 42 FALSE  
## 43 FALSE  
## 44 FALSE  
## 45 FALSE  
## 46 FALSE  
## 47 FALSE  
## 48 FALSE  
## 49 FALSE  
## 50 FALSE  
## 51 FALSE  
## 52 FALSE  
## 53 FALSE  
## 54 FALSE  
## 55 FALSE  
## 56 FALSE  
## 57 FALSE  
## 58 FALSE  
## 59 FALSE  
## 60 FALSE  
## 61 FALSE  
## 62 FALSE  
## 63 FALSE  
## 64 FALSE  
## 65 FALSE  
## 66 FALSE  
## 67 FALSE  
## 68 FALSE  
## 69 FALSE  
## 70 FALSE  
## 71 FALSE  
## 72 FALSE  
## 73 FALSE  
## 74 FALSE  
## 75 FALSE  
## 76 FALSE  
## 77 FALSE  
## 78 FALSE  
## 79 FALSE  
## 80 FALSE  
## 81 FALSE  
## 82 FALSE  
## 83 FALSE  
## 84 FALSE  
## 85 FALSE  
## 86 FALSE  
## 87 FALSE  
## 88 FALSE  
## 89 FALSE  
## 90 FALSE  
## 91 FALSE  
## 92 FALSE  
## 93 FALSE  
## 94 FALSE  
## 95 FALSE  
## 96 FALSE  
## 97 FALSE  
## 98 FALSE  
## 99 FALSE  
## 100 FALSE  
## 101 FALSE  
## 102 FALSE  
## 103 FALSE  
## 104 FALSE  
## 105 FALSE  
## 106 FALSE  
## 107 FALSE  
## 108 FALSE  
## 109 FALSE  
## 110 FALSE  
## 111 FALSE  
## 112 FALSE  
## 113 FALSE  
## 114 FALSE  
## 115 FALSE  
## 116 FALSE  
## 117 FALSE  
## 118 FALSE  
## 119 FALSE  
## 120 FALSE  
## 121 FALSE  
## 122 FALSE  
## 123 FALSE  
## 124 FALSE  
## 125 FALSE  
## 126 FALSE  
## 127 FALSE  
## 128 FALSE  
## 129 FALSE  
## 130 FALSE  
## 131 FALSE  
## 132 FALSE  
## 133 FALSE  
## 134 FALSE  
## 135 FALSE  
## 136 FALSE  
## 137 FALSE  
## 138 FALSE  
## 139 FALSE  
## 140 FALSE  
## 141 FALSE  
## 142 FALSE  
## 143 FALSE  
## 144 FALSE  
## 145 FALSE  
## 146 FALSE  
## 147 FALSE  
## 148 FALSE  
## 149 FALSE  
## 150 FALSE  
## 151 FALSE  
## 152 FALSE  
## 153 FALSE  
## 154 FALSE  
## 155 FALSE  
## 156 FALSE  
## 157 FALSE  
## 158 FALSE  
## 159 FALSE  
## 160 FALSE  
## 161 FALSE  
## 162 FALSE  
## 163 FALSE  
## 164 FALSE  
## 165 FALSE  
## 166 FALSE  
## 167 FALSE  
## 168 FALSE  
## 169 FALSE  
## 170 FALSE  
## 171 FALSE  
## 172 FALSE  
## 173 FALSE  
## 174 FALSE  
## 175 FALSE  
## 176 FALSE  
## 177 FALSE  
## 178 FALSE  
## 179 FALSE  
## 180 FALSE  
## 181 FALSE  
## 182 FALSE  
## 183 FALSE  
## 184 FALSE  
## 185 FALSE  
## 186 FALSE  
## 187 FALSE  
## 188 FALSE  
## 189 FALSE  
## 190 FALSE  
## 191 FALSE  
## 192 FALSE  
## 193 FALSE  
## 194 FALSE  
## 195 FALSE  
## 196 FALSE  
## 197 FALSE  
## 198 FALSE  
## 199 FALSE  
## 200 FALSE  
## 201 FALSE  
## 202 FALSE  
## 203 FALSE  
## 204 FALSE  
## 205 FALSE  
## 206 FALSE  
## 207 FALSE  
## 208 FALSE  
## 209 FALSE  
## 210 FALSE  
## 211 FALSE  
## 212 FALSE  
## 213 FALSE  
## 214 FALSE  
## 215 FALSE  
## 216 FALSE  
## 217 FALSE  
## 218 FALSE  
## 219 FALSE  
## 220 FALSE  
## 221 FALSE  
## 222 FALSE  
## 223 FALSE  
## 224 FALSE  
## 225 FALSE  
## 226 FALSE  
## 227 FALSE  
## 228 FALSE  
## 229 FALSE  
## 230 FALSE  
## 231 FALSE  
## 232 FALSE  
## 233 FALSE  
## 234 FALSE  
## 235 FALSE  
## 236 FALSE  
## 237 FALSE  
## 238 FALSE  
## 239 FALSE  
## 240 FALSE  
## 241 FALSE  
## 242 FALSE  
## 243 FALSE  
## 244 FALSE  
## 245 FALSE  
## 246 FALSE  
## 247 FALSE  
## 248 FALSE  
## 249 FALSE  
## 250 FALSE  
## 251 FALSE  
## 252 FALSE  
## 253 FALSE  
## 254 FALSE  
## 255 FALSE  
## 256 FALSE  
## 257 FALSE  
## 258 FALSE  
## 259 FALSE  
## 260 FALSE  
## 261 FALSE  
## 262 FALSE  
## 263 FALSE  
## 264 FALSE  
## 265 FALSE  
## 266 FALSE  
## 267 FALSE  
## 268 FALSE  
## 269 FALSE  
## 270 FALSE  
## 271 FALSE  
## 272 FALSE  
## 273 FALSE  
## 274 FALSE  
## 275 FALSE  
## 276 FALSE  
## 277 FALSE  
## 278 FALSE  
## 279 FALSE  
## 280 FALSE  
## 281 FALSE  
## 282 FALSE  
## 283 FALSE  
## 284 FALSE  
## 285 FALSE  
## 286 FALSE  
## 287 FALSE  
## 288 FALSE  
## 289 FALSE  
## 290 FALSE  
## 291 FALSE  
## 292 FALSE  
## 293 FALSE  
## 294 FALSE  
## 295 FALSE  
## 296 FALSE  
## 297 FALSE  
## 298 FALSE  
## 299 FALSE  
## 300 FALSE  
## 301 FALSE  
## 302 FALSE  
## 303 FALSE  
## 304 FALSE  
## 305 FALSE  
## 306 FALSE  
## 307 FALSE  
## 308 FALSE  
## 309 FALSE  
## 310 FALSE  
## 311 FALSE  
## 312 FALSE  
## 313 FALSE  
## 314 FALSE  
## 315 FALSE  
## 316 FALSE  
## 317 FALSE  
## 318 FALSE  
## 319 FALSE  
## 320 FALSE  
## 321 FALSE  
## 322 FALSE  
## 323 FALSE  
## 324 FALSE  
## 325 FALSE  
## 326 FALSE  
## 327 FALSE  
## 328 FALSE  
## 329 FALSE  
## 330 FALSE  
## 331 FALSE  
## 332 FALSE  
## 333 FALSE  
## 334 FALSE  
## 335 FALSE  
## 336 FALSE  
## 337 FALSE  
## 338 FALSE  
## 339 FALSE  
## 340 FALSE  
## 341 FALSE  
## 342 FALSE  
## 343 FALSE  
## 344 FALSE  
## 345 FALSE  
## 346 FALSE  
## 347 FALSE  
## 348 FALSE  
## 349 FALSE  
## 350 FALSE  
## 351 FALSE  
## 352 FALSE  
## 353 FALSE  
## 354 FALSE  
## 355 FALSE  
## 356 FALSE  
## 357 FALSE  
## 358 FALSE  
## 359 FALSE  
## 360 FALSE  
## 361 FALSE  
## 362 FALSE  
## 363 FALSE  
## 364 FALSE  
## 365 FALSE  
## 366 FALSE  
## 367 FALSE  
## 368 TRUE  
## 369 FALSE  
## 370 FALSE  
## 371 FALSE  
## 372 FALSE  
## 373 FALSE  
## 374 FALSE  
## 375 FALSE  
## 376 FALSE  
## 377 FALSE  
## 378 FALSE  
## 379 FALSE  
## 380 FALSE  
## 381 FALSE  
## 382 FALSE  
## 383 FALSE  
## 384 FALSE  
## 385 FALSE  
## 386 FALSE  
## 387 FALSE  
## 388 FALSE  
## 389 TRUE  
## 390 FALSE  
## 391 FALSE  
## 392 FALSE  
## 393 FALSE  
## 394 FALSE  
## 395 FALSE  
## 396 FALSE  
## 397 FALSE  
## 398 FALSE  
## 399 FALSE  
## 400 FALSE  
## 401 FALSE  
## 402 FALSE  
## 403 FALSE  
## 404 FALSE  
## 405 FALSE  
## 406 FALSE  
## 407 FALSE  
## 408 FALSE  
## 409 FALSE  
## 410 FALSE  
## 411 FALSE  
## 412 FALSE  
## 413 FALSE  
## 414 FALSE  
## 415 FALSE  
## 416 FALSE  
## 417 FALSE  
## 418 FALSE  
## 419 FALSE  
## 420 FALSE  
## 421 FALSE  
## 422 FALSE  
## 423 FALSE  
## 424 FALSE  
## 425 FALSE  
## 426 FALSE  
## 427 FALSE  
## 428 FALSE  
## 429 FALSE  
## 430 TRUE  
## 431 FALSE  
## 432 FALSE  
## 433 FALSE  
## 434 FALSE  
## 435 FALSE  
## 436 FALSE  
## 437 FALSE  
## 438 FALSE  
## 439 FALSE  
## 440 FALSE  
## 441 FALSE  
## 442 FALSE  
## 443 FALSE  
## 444 FALSE  
## 445 FALSE  
## 446 FALSE  
## 447 FALSE  
## 448 FALSE  
## 449 FALSE  
## 450 FALSE  
## 451 FALSE  
## 452 FALSE  
## 453 FALSE  
## 454 FALSE  
## 455 FALSE  
## 456 FALSE  
## 457 FALSE  
## 458 FALSE  
## 459 FALSE  
## 460 FALSE  
## 461 FALSE  
## 462 FALSE  
## 463 FALSE  
## 464 FALSE  
## 465 FALSE  
## 466 FALSE  
## 467 FALSE  
## 468 FALSE  
## 469 FALSE  
## 470 FALSE  
## 471 FALSE  
## 472 FALSE  
## 473 FALSE  
## 474 FALSE  
## 475 FALSE  
## 476 FALSE  
## 477 FALSE  
## 478 TRUE  
## 479 FALSE  
## 480 FALSE  
## 481 FALSE  
## 482 FALSE  
## 483 FALSE  
## 484 FALSE  
## 485 FALSE  
## 486 FALSE  
## 487 FALSE  
## 488 FALSE  
## 489 FALSE  
## 490 FALSE  
## 491 FALSE  
## 492 FALSE  
## 493 FALSE  
## 494 FALSE  
## 495 FALSE  
## 496 FALSE  
## 497 FALSE  
## 498 FALSE  
## 499 FALSE  
## 500 FALSE  
## 501 FALSE  
## 502 FALSE  
## 503 TRUE  
## 504 FALSE  
## 505 FALSE  
## 506 FALSE  
## 507 FALSE  
## 508 FALSE  
## 509 FALSE  
## 510 FALSE  
## 511 FALSE  
## 512 FALSE  
## 513 FALSE  
## 514 FALSE  
## 515 FALSE  
## 516 FALSE  
## 517 FALSE  
## 518 FALSE  
## 519 FALSE  
## 520 FALSE  
## 521 FALSE  
## 522 FALSE  
## 523 FALSE  
## 524 FALSE  
## 525 FALSE  
## 526 FALSE  
## 527 FALSE  
## 528 FALSE  
## 529 FALSE  
## 530 FALSE  
## 531 FALSE  
## 532 FALSE  
## 533 FALSE  
## 534 FALSE  
## 535 FALSE  
## 536 FALSE  
## 537 FALSE  
## 538 FALSE  
## 539 FALSE  
## 540 FALSE  
## 541 FALSE  
## 542 FALSE  
## 543 FALSE  
## 544 FALSE  
## 545 FALSE  
## 546 FALSE  
## 547 FALSE  
## 548 FALSE  
## 549 FALSE  
## 550 FALSE  
## 551 FALSE  
## 552 FALSE  
## 553 FALSE  
## 554 FALSE  
## 555 FALSE  
## 556 FALSE  
## 557 FALSE  
## 558 FALSE  
## 559 FALSE  
## 560 FALSE  
## 561 FALSE  
## 562 FALSE  
## 563 FALSE  
## 564 FALSE  
## 565 FALSE  
## 566 FALSE  
## 567 FALSE  
## 568 FALSE  
## 569 FALSE  
## 570 FALSE  
## 571 FALSE  
## 572 FALSE  
## 573 FALSE  
## 574 FALSE  
## 575 FALSE  
## 576 FALSE  
## 577 FALSE  
## 578 FALSE  
## 579 FALSE  
## 580 FALSE  
## 581 FALSE  
## 582 FALSE  
## 583 FALSE  
## 584 FALSE  
## 585 FALSE  
## 586 FALSE  
## 587 FALSE  
## 588 FALSE  
## 589 FALSE  
## 590 FALSE  
## 591 FALSE  
## 592 FALSE  
## 593 FALSE  
## 594 FALSE  
## 595 FALSE  
## 596 FALSE  
## 597 FALSE  
## 598 FALSE  
## 599 FALSE  
## 600 FALSE  
## 601 FALSE  
## 602 FALSE  
## 603 FALSE  
## 604 FALSE  
## 605 FALSE  
## 606 FALSE  
## 607 FALSE  
## 608 FALSE  
## 609 FALSE  
## 610 FALSE  
## 611 FALSE  
## 612 FALSE  
## 613 FALSE  
## 614 FALSE  
## 615 FALSE  
## 616 FALSE  
## 617 FALSE  
## 618 FALSE  
## 619 FALSE  
## 620 FALSE  
## 621 FALSE  
## 622 FALSE  
## 623 FALSE  
## 624 FALSE  
## 625 FALSE  
## 626 FALSE  
## 627 FALSE  
## 628 FALSE  
## 629 FALSE  
## 630 FALSE  
## 631 FALSE  
## 632 FALSE  
## 633 FALSE  
## 634 FALSE  
## 635 FALSE  
## 636 FALSE  
## 637 FALSE  
## 638 FALSE  
## 639 FALSE  
## 640 FALSE  
## 641 FALSE  
## 642 FALSE  
## 643 FALSE  
## 644 FALSE  
## 645 FALSE  
## 646 FALSE  
## 647 FALSE  
## 648 FALSE  
## 649 FALSE  
## 650 FALSE  
## 651 FALSE  
## 652 FALSE  
## 653 FALSE  
## 654 FALSE  
## 655 FALSE  
## 656 FALSE  
## 657 FALSE  
## 658 FALSE  
## 659 FALSE  
## 660 FALSE  
## 661 FALSE  
## 662 FALSE  
## 663 FALSE  
## 664 FALSE  
## 665 FALSE  
## 666 FALSE  
## 667 FALSE  
## 668 FALSE  
## 669 FALSE  
## 670 FALSE  
## 671 FALSE  
## 672 FALSE  
## 673 FALSE  
## 674 FALSE  
## 675 FALSE  
## 676 FALSE  
## 677 FALSE  
## 678 FALSE  
## 679 FALSE  
## 680 FALSE  
## 681 FALSE  
## 682 FALSE  
## 683 FALSE  
## 684 FALSE  
## 685 FALSE  
## 686 FALSE  
## 687 FALSE  
## 688 FALSE  
## 689 FALSE  
## 690 FALSE  
## 691 FALSE  
## 692 FALSE  
## 693 FALSE  
## 694 FALSE  
## 695 FALSE  
## 696 FALSE  
## 697 FALSE  
## 698 FALSE  
## 699 FALSE  
## 700 FALSE  
## 701 FALSE  
## 702 FALSE  
## 703 FALSE  
## 704 FALSE  
## 705 FALSE  
## 706 FALSE  
## 707 FALSE  
## 708 FALSE  
## 709 FALSE  
## 710 FALSE  
## 711 FALSE  
## 712 FALSE  
## 713 FALSE  
## 714 FALSE  
## 715 FALSE  
## 716 FALSE  
## 717 FALSE  
## 718 FALSE  
## 719 FALSE  
## 720 FALSE  
## 721 FALSE  
## 722 FALSE  
## 723 FALSE  
## 724 FALSE  
## 725 FALSE  
## 726 FALSE  
## 727 FALSE  
## 728 FALSE  
## 729 FALSE  
## 730 FALSE  
## 731 FALSE  
## 732 FALSE  
## 733 FALSE  
## 734 FALSE  
## 735 FALSE  
## 736 FALSE  
## 737 FALSE  
## 738 FALSE  
## 739 FALSE  
## 740 FALSE  
## 741 FALSE  
## 742 FALSE  
## 743 FALSE  
## 744 FALSE  
## 745 FALSE  
## 746 FALSE  
## 747 FALSE  
## 748 FALSE  
## 749 FALSE  
## 750 FALSE  
## 751 FALSE  
## 752 FALSE  
## 753 FALSE  
## 754 FALSE  
## 755 FALSE  
## 756 FALSE  
## 757 FALSE  
## 758 FALSE  
## 759 FALSE  
## 760 FALSE  
## 761 FALSE  
## 762 FALSE  
## 763 FALSE  
## 764 FALSE  
## 765 FALSE  
## 766 FALSE  
## 767 FALSE  
## 768 FALSE  
## 769 FALSE  
## 770 FALSE  
## 771 FALSE  
## 772 FALSE  
## 773 FALSE  
## 774 FALSE  
## 775 FALSE  
## 776 FALSE  
## 777 FALSE  
## 778 FALSE  
## 779 FALSE  
## 780 FALSE  
## 781 FALSE  
## 782 FALSE  
## 783 FALSE  
## 784 FALSE  
## 785 FALSE  
## 786 FALSE  
## 787 FALSE  
## 788 FALSE  
## 789 FALSE  
## 790 FALSE  
## 791 FALSE  
## 792 FALSE  
## 793 FALSE  
## 794 FALSE  
## 795 FALSE  
## 796 FALSE  
## 797 FALSE  
## 798 FALSE  
## 799 FALSE  
## 800 FALSE  
## 801 FALSE  
## 802 FALSE  
## 803 FALSE  
## 804 FALSE  
## 805 FALSE  
## 806 FALSE  
## 807 FALSE  
## 808 FALSE  
## 809 FALSE  
## 810 FALSE  
## 811 FALSE  
## 812 FALSE  
## 813 FALSE  
## 814 FALSE  
## 815 FALSE  
## 816 FALSE  
## 817 FALSE  
## 818 FALSE  
## 819 FALSE  
## 820 FALSE  
## 821 FALSE  
## 822 FALSE  
## 823 FALSE  
## 824 FALSE  
## 825 FALSE  
## 826 FALSE  
## Schizophrenia.spectrum.and.other.psychotic.disorders  
## 1 FALSE  
## 2 FALSE  
## 3 FALSE  
## 4 FALSE  
## 5 FALSE  
## 6 FALSE  
## 7 FALSE  
## 8 FALSE  
## 9 FALSE  
## 10 FALSE  
## 11 FALSE  
## 12 FALSE  
## 13 FALSE  
## 14 FALSE  
## 15 FALSE  
## 16 FALSE  
## 17 FALSE  
## 18 FALSE  
## 19 FALSE  
## 20 FALSE  
## 21 FALSE  
## 22 FALSE  
## 23 FALSE  
## 24 FALSE  
## 25 FALSE  
## 26 FALSE  
## 27 FALSE  
## 28 FALSE  
## 29 FALSE  
## 30 FALSE  
## 31 FALSE  
## 32 FALSE  
## 33 FALSE  
## 34 FALSE  
## 35 FALSE  
## 36 FALSE  
## 37 FALSE  
## 38 FALSE  
## 39 FALSE  
## 40 FALSE  
## 41 FALSE  
## 42 FALSE  
## 43 FALSE  
## 44 FALSE  
## 45 FALSE  
## 46 FALSE  
## 47 FALSE  
## 48 FALSE  
## 49 FALSE  
## 50 FALSE  
## 51 FALSE  
## 52 FALSE  
## 53 FALSE  
## 54 FALSE  
## 55 FALSE  
## 56 FALSE  
## 57 FALSE  
## 58 FALSE  
## 59 FALSE  
## 60 FALSE  
## 61 FALSE  
## 62 FALSE  
## 63 FALSE  
## 64 FALSE  
## 65 FALSE  
## 66 FALSE  
## 67 FALSE  
## 68 FALSE  
## 69 FALSE  
## 70 FALSE  
## 71 FALSE  
## 72 FALSE  
## 73 FALSE  
## 74 FALSE  
## 75 FALSE  
## 76 FALSE  
## 77 FALSE  
## 78 FALSE  
## 79 FALSE  
## 80 FALSE  
## 81 FALSE  
## 82 FALSE  
## 83 FALSE  
## 84 FALSE  
## 85 FALSE  
## 86 FALSE  
## 87 FALSE  
## 88 FALSE  
## 89 FALSE  
## 90 FALSE  
## 91 FALSE  
## 92 FALSE  
## 93 FALSE  
## 94 FALSE  
## 95 FALSE  
## 96 FALSE  
## 97 FALSE  
## 98 FALSE  
## 99 FALSE  
## 100 FALSE  
## 101 FALSE  
## 102 FALSE  
## 103 FALSE  
## 104 FALSE  
## 105 FALSE  
## 106 FALSE  
## 107 FALSE  
## 108 FALSE  
## 109 FALSE  
## 110 FALSE  
## 111 FALSE  
## 112 FALSE  
## 113 FALSE  
## 114 FALSE  
## 115 FALSE  
## 116 FALSE  
## 117 FALSE  
## 118 FALSE  
## 119 FALSE  
## 120 FALSE  
## 121 FALSE  
## 122 FALSE  
## 123 FALSE  
## 124 TRUE  
## 125 FALSE  
## 126 FALSE  
## 127 FALSE  
## 128 FALSE  
## 129 FALSE  
## 130 FALSE  
## 131 FALSE  
## 132 FALSE  
## 133 FALSE  
## 134 FALSE  
## 135 FALSE  
## 136 FALSE  
## 137 FALSE  
## 138 FALSE  
## 139 FALSE  
## 140 FALSE  
## 141 FALSE  
## 142 FALSE  
## 143 FALSE  
## 144 FALSE  
## 145 FALSE  
## 146 FALSE  
## 147 FALSE  
## 148 FALSE  
## 149 FALSE  
## 150 FALSE  
## 151 FALSE  
## 152 FALSE  
## 153 FALSE  
## 154 FALSE  
## 155 FALSE  
## 156 FALSE  
## 157 FALSE  
## 158 FALSE  
## 159 FALSE  
## 160 FALSE  
## 161 FALSE  
## 162 FALSE  
## 163 FALSE  
## 164 FALSE  
## 165 FALSE  
## 166 FALSE  
## 167 FALSE  
## 168 FALSE  
## 169 FALSE  
## 170 FALSE  
## 171 FALSE  
## 172 FALSE  
## 173 FALSE  
## 174 FALSE  
## 175 FALSE  
## 176 FALSE  
## 177 FALSE  
## 178 FALSE  
## 179 FALSE  
## 180 FALSE  
## 181 FALSE  
## 182 FALSE  
## 183 FALSE  
## 184 FALSE  
## 185 FALSE  
## 186 FALSE  
## 187 FALSE  
## 188 FALSE  
## 189 FALSE  
## 190 FALSE  
## 191 FALSE  
## 192 FALSE  
## 193 FALSE  
## 194 FALSE  
## 195 FALSE  
## 196 FALSE  
## 197 FALSE  
## 198 FALSE  
## 199 FALSE  
## 200 FALSE  
## 201 FALSE  
## 202 FALSE  
## 203 FALSE  
## 204 FALSE  
## 205 FALSE  
## 206 FALSE  
## 207 TRUE  
## 208 TRUE  
## 209 FALSE  
## 210 FALSE  
## 211 FALSE  
## 212 FALSE  
## 213 FALSE  
## 214 FALSE  
## 215 FALSE  
## 216 FALSE  
## 217 FALSE  
## 218 FALSE  
## 219 FALSE  
## 220 FALSE  
## 221 FALSE  
## 222 FALSE  
## 223 FALSE  
## 224 FALSE  
## 225 FALSE  
## 226 FALSE  
## 227 FALSE  
## 228 FALSE  
## 229 FALSE  
## 230 FALSE  
## 231 FALSE  
## 232 FALSE  
## 233 FALSE  
## 234 FALSE  
## 235 FALSE  
## 236 FALSE  
## 237 FALSE  
## 238 FALSE  
## 239 FALSE  
## 240 FALSE  
## 241 FALSE  
## 242 FALSE  
## 243 FALSE  
## 244 FALSE  
## 245 FALSE  
## 246 FALSE  
## 247 FALSE  
## 248 FALSE  
## 249 FALSE  
## 250 FALSE  
## 251 FALSE  
## 252 FALSE  
## 253 FALSE  
## 254 FALSE  
## 255 FALSE  
## 256 FALSE  
## 257 FALSE  
## 258 FALSE  
## 259 FALSE  
## 260 FALSE  
## 261 FALSE  
## 262 FALSE  
## 263 FALSE  
## 264 FALSE  
## 265 FALSE  
## 266 FALSE  
## 267 FALSE  
## 268 FALSE  
## 269 FALSE  
## 270 FALSE  
## 271 FALSE  
## 272 FALSE  
## 273 FALSE  
## 274 FALSE  
## 275 FALSE  
## 276 FALSE  
## 277 FALSE  
## 278 FALSE  
## 279 FALSE  
## 280 FALSE  
## 281 FALSE  
## 282 FALSE  
## 283 FALSE  
## 284 FALSE  
## 285 FALSE  
## 286 FALSE  
## 287 FALSE  
## 288 FALSE  
## 289 FALSE  
## 290 FALSE  
## 291 FALSE  
## 292 FALSE  
## 293 FALSE  
## 294 FALSE  
## 295 FALSE  
## 296 FALSE  
## 297 FALSE  
## 298 FALSE  
## 299 FALSE  
## 300 FALSE  
## 301 FALSE  
## 302 FALSE  
## 303 FALSE  
## 304 FALSE  
## 305 FALSE  
## 306 FALSE  
## 307 FALSE  
## 308 FALSE  
## 309 FALSE  
## 310 FALSE  
## 311 FALSE  
## 312 FALSE  
## 313 FALSE  
## 314 FALSE  
## 315 FALSE  
## 316 FALSE  
## 317 FALSE  
## 318 FALSE  
## 319 FALSE  
## 320 FALSE  
## 321 FALSE  
## 322 FALSE  
## 323 FALSE  
## 324 FALSE  
## 325 TRUE  
## 326 FALSE  
## 327 FALSE  
## 328 FALSE  
## 329 TRUE  
## 330 FALSE  
## 331 FALSE  
## 332 TRUE  
## 333 FALSE  
## 334 FALSE  
## 335 FALSE  
## 336 FALSE  
## 337 FALSE  
## 338 FALSE  
## 339 FALSE  
## 340 TRUE  
## 341 FALSE  
## 342 FALSE  
## 343 FALSE  
## 344 FALSE  
## 345 FALSE  
## 346 FALSE  
## 347 FALSE  
## 348 FALSE  
## 349 FALSE  
## 350 FALSE  
## 351 FALSE  
## 352 FALSE  
## 353 FALSE  
## 354 FALSE  
## 355 FALSE  
## 356 FALSE  
## 357 FALSE  
## 358 FALSE  
## 359 FALSE  
## 360 FALSE  
## 361 FALSE  
## 362 FALSE  
## 363 FALSE  
## 364 FALSE  
## 365 FALSE  
## 366 FALSE  
## 367 TRUE  
## 368 FALSE  
## 369 FALSE  
## 370 FALSE  
## 371 FALSE  
## 372 FALSE  
## 373 FALSE  
## 374 TRUE  
## 375 FALSE  
## 376 FALSE  
## 377 FALSE  
## 378 FALSE  
## 379 FALSE  
## 380 FALSE  
## 381 FALSE  
## 382 FALSE  
## 383 FALSE  
## 384 FALSE  
## 385 FALSE  
## 386 FALSE  
## 387 FALSE  
## 388 FALSE  
## 389 TRUE  
## 390 FALSE  
## 391 FALSE  
## 392 FALSE  
## 393 FALSE  
## 394 FALSE  
## 395 FALSE  
## 396 TRUE  
## 397 FALSE  
## 398 FALSE  
## 399 FALSE  
## 400 FALSE  
## 401 FALSE  
## 402 FALSE  
## 403 FALSE  
## 404 FALSE  
## 405 FALSE  
## 406 FALSE  
## 407 FALSE  
## 408 FALSE  
## 409 FALSE  
## 410 FALSE  
## 411 FALSE  
## 412 TRUE  
## 413 FALSE  
## 414 FALSE  
## 415 FALSE  
## 416 FALSE  
## 417 FALSE  
## 418 FALSE  
## 419 FALSE  
## 420 FALSE  
## 421 FALSE  
## 422 FALSE  
## 423 FALSE  
## 424 FALSE  
## 425 FALSE  
## 426 FALSE  
## 427 FALSE  
## 428 FALSE  
## 429 FALSE  
## 430 FALSE  
## 431 FALSE  
## 432 FALSE  
## 433 FALSE  
## 434 FALSE  
## 435 FALSE  
## 436 FALSE  
## 437 FALSE  
## 438 FALSE  
## 439 FALSE  
## 440 FALSE  
## 441 FALSE  
## 442 FALSE  
## 443 FALSE  
## 444 FALSE  
## 445 FALSE  
## 446 FALSE  
## 447 FALSE  
## 448 FALSE  
## 449 FALSE  
## 450 FALSE  
## 451 FALSE  
## 452 FALSE  
## 453 FALSE  
## 454 FALSE  
## 455 FALSE  
## 456 FALSE  
## 457 FALSE  
## 458 FALSE  
## 459 FALSE  
## 460 FALSE  
## 461 FALSE  
## 462 FALSE  
## 463 FALSE  
## 464 FALSE  
## 465 FALSE  
## 466 FALSE  
## 467 FALSE  
## 468 FALSE  
## 469 FALSE  
## 470 FALSE  
## 471 FALSE  
## 472 FALSE  
## 473 FALSE  
## 474 FALSE  
## 475 FALSE  
## 476 FALSE  
## 477 FALSE  
## 478 FALSE  
## 479 FALSE  
## 480 FALSE  
## 481 FALSE  
## 482 FALSE  
## 483 FALSE  
## 484 FALSE  
## 485 TRUE  
## 486 FALSE  
## 487 TRUE  
## 488 FALSE  
## 489 FALSE  
## 490 FALSE  
## 491 FALSE  
## 492 FALSE  
## 493 TRUE  
## 494 FALSE  
## 495 FALSE  
## 496 FALSE  
## 497 FALSE  
## 498 FALSE  
## 499 FALSE  
## 500 FALSE  
## 501 FALSE  
## 502 FALSE  
## 503 FALSE  
## 504 FALSE  
## 505 FALSE  
## 506 FALSE  
## 507 FALSE  
## 508 FALSE  
## 509 FALSE  
## 510 FALSE  
## 511 FALSE  
## 512 FALSE  
## 513 FALSE  
## 514 FALSE  
## 515 FALSE  
## 516 FALSE  
## 517 FALSE  
## 518 FALSE  
## 519 FALSE  
## 520 FALSE  
## 521 FALSE  
## 522 FALSE  
## 523 FALSE  
## 524 FALSE  
## 525 TRUE  
## 526 FALSE  
## 527 FALSE  
## 528 FALSE  
## 529 FALSE  
## 530 FALSE  
## 531 FALSE  
## 532 FALSE  
## 533 FALSE  
## 534 FALSE  
## 535 FALSE  
## 536 FALSE  
## 537 FALSE  
## 538 FALSE  
## 539 FALSE  
## 540 FALSE  
## 541 FALSE  
## 542 FALSE  
## 543 FALSE  
## 544 FALSE  
## 545 FALSE  
## 546 FALSE  
## 547 FALSE  
## 548 FALSE  
## 549 FALSE  
## 550 TRUE  
## 551 FALSE  
## 552 FALSE  
## 553 FALSE  
## 554 FALSE  
## 555 FALSE  
## 556 FALSE  
## 557 FALSE  
## 558 FALSE  
## 559 FALSE  
## 560 FALSE  
## 561 FALSE  
## 562 FALSE  
## 563 FALSE  
## 564 FALSE  
## 565 FALSE  
## 566 FALSE  
## 567 FALSE  
## 568 TRUE  
## 569 FALSE  
## 570 FALSE  
## 571 FALSE  
## 572 FALSE  
## 573 FALSE  
## 574 FALSE  
## 575 FALSE  
## 576 FALSE  
## 577 FALSE  
## 578 FALSE  
## 579 FALSE  
## 580 FALSE  
## 581 FALSE  
## 582 FALSE  
## 583 FALSE  
## 584 FALSE  
## 585 FALSE  
## 586 FALSE  
## 587 FALSE  
## 588 FALSE  
## 589 FALSE  
## 590 FALSE  
## 591 FALSE  
## 592 TRUE  
## 593 FALSE  
## 594 FALSE  
## 595 FALSE  
## 596 FALSE  
## 597 FALSE  
## 598 FALSE  
## 599 FALSE  
## 600 FALSE  
## 601 FALSE  
## 602 FALSE  
## 603 FALSE  
## 604 FALSE  
## 605 TRUE  
## 606 FALSE  
## 607 FALSE  
## 608 FALSE  
## 609 FALSE  
## 610 FALSE  
## 611 FALSE  
## 612 FALSE  
## 613 FALSE  
## 614 FALSE  
## 615 FALSE  
## 616 FALSE  
## 617 FALSE  
## 618 FALSE  
## 619 FALSE  
## 620 FALSE  
## 621 FALSE  
## 622 TRUE  
## 623 FALSE  
## 624 FALSE  
## 625 FALSE  
## 626 FALSE  
## 627 FALSE  
## 628 FALSE  
## 629 FALSE  
## 630 FALSE  
## 631 FALSE  
## 632 FALSE  
## 633 FALSE  
## 634 FALSE  
## 635 FALSE  
## 636 FALSE  
## 637 FALSE  
## 638 FALSE  
## 639 FALSE  
## 640 FALSE  
## 641 FALSE  
## 642 FALSE  
## 643 FALSE  
## 644 FALSE  
## 645 FALSE  
## 646 FALSE  
## 647 FALSE  
## 648 FALSE  
## 649 FALSE  
## 650 FALSE  
## 651 FALSE  
## 652 FALSE  
## 653 FALSE  
## 654 FALSE  
## 655 FALSE  
## 656 FALSE  
## 657 FALSE  
## 658 FALSE  
## 659 FALSE  
## 660 FALSE  
## 661 FALSE  
## 662 FALSE  
## 663 FALSE  
## 664 FALSE  
## 665 FALSE  
## 666 FALSE  
## 667 FALSE  
## 668 FALSE  
## 669 FALSE  
## 670 FALSE  
## 671 FALSE  
## 672 FALSE  
## 673 FALSE  
## 674 FALSE  
## 675 FALSE  
## 676 FALSE  
## 677 FALSE  
## 678 FALSE  
## 679 FALSE  
## 680 FALSE  
## 681 FALSE  
## 682 FALSE  
## 683 FALSE  
## 684 FALSE  
## 685 FALSE  
## 686 FALSE  
## 687 FALSE  
## 688 FALSE  
## 689 FALSE  
## 690 FALSE  
## 691 FALSE  
## 692 FALSE  
## 693 FALSE  
## 694 FALSE  
## 695 FALSE  
## 696 FALSE  
## 697 FALSE  
## 698 FALSE  
## 699 FALSE  
## 700 FALSE  
## 701 FALSE  
## 702 FALSE  
## 703 FALSE  
## 704 FALSE  
## 705 FALSE  
## 706 FALSE  
## 707 FALSE  
## 708 FALSE  
## 709 FALSE  
## 710 FALSE  
## 711 FALSE  
## 712 FALSE  
## 713 FALSE  
## 714 FALSE  
## 715 FALSE  
## 716 FALSE  
## 717 FALSE  
## 718 FALSE  
## 719 FALSE  
## 720 FALSE  
## 721 FALSE  
## 722 FALSE  
## 723 FALSE  
## 724 FALSE  
## 725 FALSE  
## 726 FALSE  
## 727 FALSE  
## 728 FALSE  
## 729 FALSE  
## 730 FALSE  
## 731 FALSE  
## 732 FALSE  
## 733 FALSE  
## 734 FALSE  
## 735 FALSE  
## 736 FALSE  
## 737 FALSE  
## 738 FALSE  
## 739 FALSE  
## 740 FALSE  
## 741 FALSE  
## 742 FALSE  
## 743 FALSE  
## 744 FALSE  
## 745 FALSE  
## 746 TRUE  
## 747 FALSE  
## 748 FALSE  
## 749 FALSE  
## 750 FALSE  
## 751 FALSE  
## 752 FALSE  
## 753 FALSE  
## 754 FALSE  
## 755 FALSE  
## 756 FALSE  
## 757 FALSE  
## 758 FALSE  
## 759 FALSE  
## 760 FALSE  
## 761 FALSE  
## 762 FALSE  
## 763 FALSE  
## 764 FALSE  
## 765 FALSE  
## 766 FALSE  
## 767 FALSE  
## 768 FALSE  
## 769 FALSE  
## 770 FALSE  
## 771 FALSE  
## 772 FALSE  
## 773 FALSE  
## 774 FALSE  
## 775 FALSE  
## 776 FALSE  
## 777 FALSE  
## 778 FALSE  
## 779 FALSE  
## 780 FALSE  
## 781 FALSE  
## 782 FALSE  
## 783 FALSE  
## 784 FALSE  
## 785 FALSE  
## 786 FALSE  
## 787 FALSE  
## 788 FALSE  
## 789 FALSE  
## 790 FALSE  
## 791 FALSE  
## 792 FALSE  
## 793 FALSE  
## 794 FALSE  
## 795 FALSE  
## 796 FALSE  
## 797 FALSE  
## 798 FALSE  
## 799 FALSE  
## 800 FALSE  
## 801 FALSE  
## 802 FALSE  
## 803 FALSE  
## 804 FALSE  
## 805 FALSE  
## 806 FALSE  
## 807 FALSE  
## 808 FALSE  
## 809 FALSE  
## 810 FALSE  
## 811 FALSE  
## 812 FALSE  
## 813 FALSE  
## 814 FALSE  
## 815 FALSE  
## 816 FALSE  
## 817 FALSE  
## 818 FALSE  
## 819 FALSE  
## 820 FALSE  
## 821 FALSE  
## 822 FALSE  
## 823 FALSE  
## 824 FALSE  
## 825 FALSE  
## 826 FALSE  
## Substance.related.and.addictive.disorders Bipolar.Disorders  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE TRUE  
## 11 FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE TRUE  
## 33 FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 TRUE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 TRUE TRUE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE TRUE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE TRUE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE TRUE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE TRUE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE TRUE  
## 216 FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 TRUE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE TRUE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 TRUE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 TRUE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 TRUE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 TRUE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE TRUE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 TRUE FALSE  
## 405 FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE TRUE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE TRUE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE TRUE  
## 420 FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 TRUE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 TRUE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE TRUE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 TRUE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 TRUE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 TRUE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 TRUE FALSE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE TRUE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 TRUE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE TRUE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 TRUE FALSE  
## 578 FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE  
## 582 FALSE TRUE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 TRUE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE  
## 614 FALSE TRUE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 TRUE TRUE  
## 623 FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE  
## 632 FALSE TRUE  
## 633 FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE  
## 654 FALSE TRUE  
## 655 FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE  
## 678 TRUE FALSE  
## 679 FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE  
## 745 TRUE TRUE  
## 746 FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE  
## 783 FALSE TRUE  
## 784 FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE  
## 789 FALSE TRUE  
## 790 FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE  
## Anxiety.disorders Neurodevelopmental.disorder  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 TRUE FALSE  
## 10 TRUE FALSE  
## 11 FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 TRUE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 TRUE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 TRUE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 TRUE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 TRUE FALSE  
## 97 FALSE TRUE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 TRUE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 TRUE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 TRUE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 TRUE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 TRUE TRUE  
## 198 TRUE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 TRUE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 TRUE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 TRUE FALSE  
## 249 TRUE TRUE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 TRUE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 TRUE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 TRUE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 TRUE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 TRUE FALSE  
## 292 TRUE FALSE  
## 293 FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 FALSE TRUE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 TRUE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 TRUE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 TRUE FALSE  
## 345 FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 TRUE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 TRUE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 TRUE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE TRUE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 TRUE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE TRUE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 TRUE TRUE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 TRUE FALSE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE TRUE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 TRUE FALSE  
## 421 TRUE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 TRUE FALSE  
## 425 TRUE FALSE  
## 426 TRUE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 TRUE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE TRUE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 TRUE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE  
## 463 FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 TRUE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 TRUE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE  
## 478 TRUE FALSE  
## 479 FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 TRUE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 TRUE FALSE  
## 489 FALSE TRUE  
## 490 TRUE FALSE  
## 491 FALSE TRUE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 TRUE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 TRUE FALSE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE TRUE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 TRUE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 TRUE TRUE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 TRUE FALSE  
## 562 FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 TRUE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 TRUE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE TRUE  
## 595 FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE  
## 609 FALSE TRUE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE  
## 614 TRUE FALSE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE  
## 618 FALSE TRUE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE  
## 631 TRUE FALSE  
## 632 TRUE FALSE  
## 633 FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE  
## 668 TRUE FALSE  
## 669 FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE  
## 707 TRUE FALSE  
## 708 FALSE FALSE  
## 709 TRUE FALSE  
## 710 FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE  
## 716 TRUE FALSE  
## 717 FALSE FALSE  
## 718 TRUE FALSE  
## 719 FALSE TRUE  
## 720 FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE  
## 756 TRUE FALSE  
## 757 FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE  
## 781 TRUE FALSE  
## 782 FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE  
## 789 TRUE FALSE  
## 790 FALSE FALSE  
## 791 TRUE FALSE  
## 792 FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE  
## 819 TRUE TRUE  
## 820 TRUE FALSE  
## 821 FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE  
## 826 TRUE FALSE  
## Trauma.and.Stress.related.disorders Personality.Disorders  
## 1 FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE  
## 78 TRUE FALSE  
## 79 FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE  
## 110 FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE  
## 124 FALSE TRUE  
## 125 FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE  
## 213 FALSE TRUE  
## 214 FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE  
## 248 FALSE FALSE  
## 249 FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE  
## 257 FALSE TRUE  
## 258 FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE  
## 267 FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE  
## 293 FALSE TRUE  
## 294 FALSE FALSE  
## 295 TRUE FALSE  
## 296 FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE  
## 325 FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE  
## 358 FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE  
## 404 TRUE FALSE  
## 405 FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE  
## 409 FALSE TRUE  
## 410 FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE  
## 420 TRUE FALSE  
## 421 FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE  
## 424 TRUE FALSE  
## 425 FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE  
## 433 FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE  
## 452 TRUE FALSE  
## 453 FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE  
## 456 TRUE TRUE  
## 457 FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE  
## 463 TRUE FALSE  
## 464 FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE  
## 475 TRUE FALSE  
## 476 FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE  
## 478 TRUE FALSE  
## 479 TRUE FALSE  
## 480 FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE  
## 482 FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE  
## 506 FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE  
## 521 FALSE TRUE  
## 522 FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE  
## 561 TRUE FALSE  
## 562 FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE  
## 590 FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE  
## 595 TRUE FALSE  
## 596 FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE  
## 614 FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE  
## 622 FALSE TRUE  
## 623 FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE  
## 700 TRUE FALSE  
## 701 FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE  
## 732 FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE  
## 746 FALSE TRUE  
## 747 FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE  
## Feeding.and.Eating.Disorders Sleep.wake.disorders Type.Unspecified  
## 1 FALSE FALSE FALSE  
## 2 FALSE FALSE FALSE  
## 3 FALSE FALSE FALSE  
## 4 FALSE FALSE FALSE  
## 5 FALSE FALSE FALSE  
## 6 FALSE FALSE FALSE  
## 7 FALSE FALSE FALSE  
## 8 FALSE FALSE FALSE  
## 9 FALSE FALSE FALSE  
## 10 FALSE FALSE FALSE  
## 11 FALSE FALSE FALSE  
## 12 FALSE FALSE FALSE  
## 13 FALSE FALSE FALSE  
## 14 FALSE FALSE FALSE  
## 15 FALSE FALSE FALSE  
## 16 FALSE FALSE FALSE  
## 17 FALSE FALSE FALSE  
## 18 FALSE FALSE FALSE  
## 19 FALSE FALSE FALSE  
## 20 FALSE FALSE FALSE  
## 21 FALSE FALSE FALSE  
## 22 FALSE FALSE FALSE  
## 23 FALSE FALSE FALSE  
## 24 FALSE FALSE FALSE  
## 25 FALSE FALSE FALSE  
## 26 FALSE FALSE FALSE  
## 27 FALSE FALSE FALSE  
## 28 FALSE FALSE FALSE  
## 29 FALSE FALSE FALSE  
## 30 FALSE FALSE FALSE  
## 31 FALSE FALSE FALSE  
## 32 FALSE FALSE FALSE  
## 33 FALSE FALSE FALSE  
## 34 FALSE FALSE FALSE  
## 35 FALSE FALSE FALSE  
## 36 FALSE FALSE FALSE  
## 37 FALSE FALSE FALSE  
## 38 FALSE FALSE FALSE  
## 39 FALSE FALSE FALSE  
## 40 FALSE FALSE FALSE  
## 41 FALSE FALSE FALSE  
## 42 FALSE FALSE FALSE  
## 43 FALSE FALSE FALSE  
## 44 FALSE FALSE FALSE  
## 45 FALSE FALSE FALSE  
## 46 FALSE FALSE FALSE  
## 47 FALSE FALSE FALSE  
## 48 FALSE FALSE FALSE  
## 49 FALSE FALSE FALSE  
## 50 FALSE FALSE FALSE  
## 51 FALSE FALSE FALSE  
## 52 FALSE FALSE FALSE  
## 53 FALSE FALSE FALSE  
## 54 FALSE FALSE FALSE  
## 55 FALSE FALSE FALSE  
## 56 FALSE FALSE FALSE  
## 57 FALSE FALSE FALSE  
## 58 FALSE FALSE FALSE  
## 59 FALSE FALSE FALSE  
## 60 FALSE FALSE FALSE  
## 61 FALSE FALSE FALSE  
## 62 FALSE FALSE FALSE  
## 63 FALSE FALSE FALSE  
## 64 FALSE FALSE FALSE  
## 65 FALSE FALSE FALSE  
## 66 FALSE FALSE FALSE  
## 67 FALSE FALSE FALSE  
## 68 FALSE FALSE FALSE  
## 69 FALSE FALSE FALSE  
## 70 FALSE FALSE FALSE  
## 71 FALSE FALSE FALSE  
## 72 FALSE FALSE FALSE  
## 73 FALSE FALSE FALSE  
## 74 FALSE FALSE FALSE  
## 75 FALSE FALSE FALSE  
## 76 FALSE FALSE FALSE  
## 77 FALSE FALSE FALSE  
## 78 FALSE FALSE FALSE  
## 79 FALSE FALSE FALSE  
## 80 FALSE FALSE FALSE  
## 81 FALSE FALSE FALSE  
## 82 FALSE FALSE FALSE  
## 83 FALSE FALSE FALSE  
## 84 FALSE FALSE FALSE  
## 85 FALSE FALSE FALSE  
## 86 FALSE FALSE FALSE  
## 87 FALSE FALSE FALSE  
## 88 FALSE FALSE FALSE  
## 89 FALSE FALSE FALSE  
## 90 FALSE FALSE FALSE  
## 91 FALSE FALSE FALSE  
## 92 FALSE FALSE FALSE  
## 93 FALSE FALSE FALSE  
## 94 FALSE FALSE FALSE  
## 95 FALSE FALSE FALSE  
## 96 FALSE FALSE FALSE  
## 97 FALSE FALSE FALSE  
## 98 FALSE FALSE FALSE  
## 99 FALSE FALSE FALSE  
## 100 FALSE FALSE FALSE  
## 101 FALSE FALSE FALSE  
## 102 FALSE FALSE FALSE  
## 103 FALSE FALSE FALSE  
## 104 FALSE FALSE FALSE  
## 105 FALSE FALSE FALSE  
## 106 FALSE FALSE FALSE  
## 107 FALSE FALSE FALSE  
## 108 FALSE FALSE FALSE  
## 109 FALSE FALSE FALSE  
## 110 TRUE FALSE FALSE  
## 111 FALSE FALSE FALSE  
## 112 FALSE FALSE FALSE  
## 113 FALSE FALSE FALSE  
## 114 FALSE FALSE FALSE  
## 115 FALSE FALSE FALSE  
## 116 FALSE FALSE FALSE  
## 117 FALSE FALSE FALSE  
## 118 FALSE FALSE FALSE  
## 119 FALSE FALSE FALSE  
## 120 FALSE FALSE FALSE  
## 121 FALSE FALSE FALSE  
## 122 FALSE FALSE FALSE  
## 123 FALSE FALSE FALSE  
## 124 FALSE FALSE FALSE  
## 125 FALSE FALSE FALSE  
## 126 FALSE FALSE FALSE  
## 127 FALSE FALSE FALSE  
## 128 FALSE FALSE FALSE  
## 129 FALSE FALSE FALSE  
## 130 FALSE FALSE FALSE  
## 131 FALSE FALSE FALSE  
## 132 FALSE FALSE FALSE  
## 133 FALSE FALSE FALSE  
## 134 FALSE FALSE FALSE  
## 135 FALSE FALSE FALSE  
## 136 FALSE FALSE FALSE  
## 137 FALSE FALSE FALSE  
## 138 FALSE FALSE FALSE  
## 139 FALSE FALSE FALSE  
## 140 FALSE FALSE FALSE  
## 141 FALSE FALSE FALSE  
## 142 FALSE FALSE FALSE  
## 143 FALSE FALSE FALSE  
## 144 FALSE FALSE FALSE  
## 145 FALSE FALSE FALSE  
## 146 FALSE FALSE FALSE  
## 147 FALSE FALSE FALSE  
## 148 FALSE FALSE FALSE  
## 149 FALSE FALSE FALSE  
## 150 FALSE FALSE FALSE  
## 151 FALSE FALSE FALSE  
## 152 FALSE FALSE FALSE  
## 153 FALSE FALSE FALSE  
## 154 FALSE FALSE FALSE  
## 155 FALSE FALSE FALSE  
## 156 FALSE FALSE FALSE  
## 157 FALSE FALSE FALSE  
## 158 FALSE FALSE FALSE  
## 159 FALSE FALSE FALSE  
## 160 FALSE FALSE FALSE  
## 161 FALSE FALSE FALSE  
## 162 FALSE FALSE FALSE  
## 163 FALSE FALSE FALSE  
## 164 FALSE FALSE FALSE  
## 165 FALSE FALSE FALSE  
## 166 FALSE FALSE FALSE  
## 167 FALSE FALSE FALSE  
## 168 FALSE FALSE FALSE  
## 169 FALSE FALSE FALSE  
## 170 FALSE FALSE FALSE  
## 171 FALSE FALSE FALSE  
## 172 FALSE FALSE FALSE  
## 173 FALSE FALSE FALSE  
## 174 FALSE FALSE FALSE  
## 175 FALSE FALSE FALSE  
## 176 FALSE FALSE FALSE  
## 177 FALSE FALSE FALSE  
## 178 FALSE FALSE FALSE  
## 179 FALSE FALSE FALSE  
## 180 FALSE FALSE FALSE  
## 181 FALSE FALSE FALSE  
## 182 FALSE FALSE FALSE  
## 183 FALSE FALSE FALSE  
## 184 FALSE FALSE FALSE  
## 185 FALSE FALSE FALSE  
## 186 FALSE FALSE FALSE  
## 187 FALSE FALSE FALSE  
## 188 FALSE FALSE FALSE  
## 189 FALSE FALSE FALSE  
## 190 FALSE FALSE FALSE  
## 191 FALSE FALSE FALSE  
## 192 FALSE FALSE FALSE  
## 193 FALSE FALSE FALSE  
## 194 FALSE FALSE FALSE  
## 195 FALSE FALSE FALSE  
## 196 FALSE FALSE FALSE  
## 197 FALSE FALSE FALSE  
## 198 FALSE FALSE FALSE  
## 199 FALSE FALSE FALSE  
## 200 FALSE FALSE FALSE  
## 201 FALSE FALSE FALSE  
## 202 FALSE FALSE FALSE  
## 203 FALSE FALSE FALSE  
## 204 FALSE FALSE FALSE  
## 205 FALSE FALSE FALSE  
## 206 FALSE FALSE FALSE  
## 207 FALSE FALSE FALSE  
## 208 FALSE FALSE FALSE  
## 209 FALSE FALSE FALSE  
## 210 FALSE FALSE FALSE  
## 211 FALSE FALSE FALSE  
## 212 FALSE FALSE FALSE  
## 213 FALSE FALSE FALSE  
## 214 FALSE FALSE FALSE  
## 215 FALSE FALSE FALSE  
## 216 FALSE FALSE FALSE  
## 217 FALSE FALSE FALSE  
## 218 FALSE FALSE FALSE  
## 219 FALSE FALSE FALSE  
## 220 FALSE FALSE FALSE  
## 221 FALSE FALSE FALSE  
## 222 FALSE FALSE FALSE  
## 223 FALSE FALSE FALSE  
## 224 FALSE FALSE FALSE  
## 225 FALSE FALSE FALSE  
## 226 FALSE FALSE FALSE  
## 227 FALSE FALSE FALSE  
## 228 FALSE FALSE FALSE  
## 229 FALSE FALSE FALSE  
## 230 FALSE FALSE FALSE  
## 231 FALSE FALSE FALSE  
## 232 FALSE FALSE FALSE  
## 233 FALSE FALSE FALSE  
## 234 FALSE FALSE FALSE  
## 235 FALSE FALSE FALSE  
## 236 FALSE FALSE FALSE  
## 237 FALSE FALSE FALSE  
## 238 FALSE FALSE FALSE  
## 239 FALSE FALSE FALSE  
## 240 FALSE FALSE FALSE  
## 241 FALSE FALSE FALSE  
## 242 FALSE FALSE FALSE  
## 243 FALSE FALSE FALSE  
## 244 FALSE FALSE FALSE  
## 245 FALSE FALSE FALSE  
## 246 FALSE FALSE FALSE  
## 247 FALSE FALSE FALSE  
## 248 FALSE TRUE FALSE  
## 249 FALSE FALSE FALSE  
## 250 FALSE FALSE FALSE  
## 251 FALSE FALSE FALSE  
## 252 FALSE FALSE FALSE  
## 253 FALSE FALSE FALSE  
## 254 FALSE FALSE FALSE  
## 255 FALSE FALSE FALSE  
## 256 FALSE FALSE FALSE  
## 257 FALSE FALSE FALSE  
## 258 FALSE FALSE FALSE  
## 259 FALSE FALSE FALSE  
## 260 FALSE FALSE FALSE  
## 261 FALSE FALSE FALSE  
## 262 FALSE FALSE FALSE  
## 263 FALSE FALSE FALSE  
## 264 FALSE FALSE FALSE  
## 265 FALSE FALSE FALSE  
## 266 FALSE FALSE TRUE  
## 267 FALSE FALSE FALSE  
## 268 FALSE FALSE FALSE  
## 269 FALSE FALSE FALSE  
## 270 FALSE FALSE FALSE  
## 271 FALSE FALSE FALSE  
## 272 FALSE FALSE FALSE  
## 273 FALSE FALSE FALSE  
## 274 FALSE FALSE FALSE  
## 275 FALSE FALSE FALSE  
## 276 FALSE FALSE FALSE  
## 277 FALSE FALSE FALSE  
## 278 FALSE FALSE FALSE  
## 279 FALSE FALSE FALSE  
## 280 FALSE FALSE FALSE  
## 281 FALSE FALSE FALSE  
## 282 FALSE FALSE FALSE  
## 283 FALSE FALSE FALSE  
## 284 FALSE FALSE FALSE  
## 285 FALSE FALSE FALSE  
## 286 FALSE FALSE FALSE  
## 287 FALSE FALSE FALSE  
## 288 FALSE FALSE FALSE  
## 289 FALSE FALSE FALSE  
## 290 FALSE FALSE FALSE  
## 291 FALSE FALSE FALSE  
## 292 FALSE FALSE FALSE  
## 293 FALSE FALSE FALSE  
## 294 FALSE FALSE FALSE  
## 295 FALSE FALSE FALSE  
## 296 FALSE FALSE FALSE  
## 297 FALSE FALSE FALSE  
## 298 FALSE FALSE FALSE  
## 299 FALSE FALSE FALSE  
## 300 FALSE FALSE FALSE  
## 301 FALSE FALSE FALSE  
## 302 FALSE FALSE FALSE  
## 303 FALSE FALSE FALSE  
## 304 FALSE FALSE FALSE  
## 305 FALSE FALSE FALSE  
## 306 FALSE FALSE FALSE  
## 307 FALSE FALSE FALSE  
## 308 FALSE FALSE FALSE  
## 309 FALSE FALSE FALSE  
## 310 FALSE FALSE FALSE  
## 311 FALSE FALSE FALSE  
## 312 FALSE FALSE FALSE  
## 313 FALSE FALSE FALSE  
## 314 FALSE FALSE FALSE  
## 315 FALSE FALSE FALSE  
## 316 FALSE FALSE FALSE  
## 317 FALSE FALSE FALSE  
## 318 FALSE FALSE FALSE  
## 319 FALSE FALSE FALSE  
## 320 FALSE FALSE FALSE  
## 321 FALSE FALSE FALSE  
## 322 FALSE FALSE FALSE  
## 323 FALSE FALSE FALSE  
## 324 FALSE FALSE TRUE  
## 325 FALSE FALSE FALSE  
## 326 FALSE FALSE FALSE  
## 327 FALSE FALSE FALSE  
## 328 FALSE FALSE FALSE  
## 329 FALSE FALSE FALSE  
## 330 FALSE FALSE FALSE  
## 331 FALSE FALSE FALSE  
## 332 FALSE FALSE FALSE  
## 333 FALSE FALSE FALSE  
## 334 FALSE FALSE FALSE  
## 335 FALSE FALSE FALSE  
## 336 FALSE FALSE FALSE  
## 337 FALSE FALSE FALSE  
## 338 FALSE FALSE FALSE  
## 339 FALSE FALSE FALSE  
## 340 FALSE FALSE FALSE  
## 341 FALSE FALSE FALSE  
## 342 FALSE FALSE FALSE  
## 343 FALSE FALSE FALSE  
## 344 FALSE FALSE FALSE  
## 345 FALSE FALSE FALSE  
## 346 FALSE FALSE FALSE  
## 347 FALSE FALSE FALSE  
## 348 FALSE FALSE FALSE  
## 349 FALSE FALSE FALSE  
## 350 FALSE FALSE FALSE  
## 351 FALSE FALSE FALSE  
## 352 FALSE FALSE FALSE  
## 353 FALSE FALSE FALSE  
## 354 FALSE FALSE FALSE  
## 355 FALSE FALSE FALSE  
## 356 FALSE FALSE FALSE  
## 357 FALSE FALSE TRUE  
## 358 FALSE FALSE FALSE  
## 359 FALSE FALSE FALSE  
## 360 FALSE FALSE FALSE  
## 361 FALSE FALSE FALSE  
## 362 FALSE FALSE FALSE  
## 363 FALSE FALSE FALSE  
## 364 FALSE FALSE FALSE  
## 365 FALSE FALSE FALSE  
## 366 FALSE FALSE FALSE  
## 367 FALSE FALSE FALSE  
## 368 FALSE FALSE FALSE  
## 369 FALSE FALSE FALSE  
## 370 FALSE FALSE FALSE  
## 371 FALSE FALSE FALSE  
## 372 FALSE FALSE FALSE  
## 373 FALSE FALSE FALSE  
## 374 FALSE FALSE FALSE  
## 375 FALSE FALSE FALSE  
## 376 FALSE FALSE FALSE  
## 377 FALSE FALSE FALSE  
## 378 FALSE FALSE FALSE  
## 379 FALSE FALSE FALSE  
## 380 FALSE FALSE FALSE  
## 381 FALSE FALSE FALSE  
## 382 FALSE FALSE FALSE  
## 383 FALSE FALSE FALSE  
## 384 FALSE FALSE FALSE  
## 385 FALSE FALSE FALSE  
## 386 FALSE FALSE FALSE  
## 387 FALSE FALSE FALSE  
## 388 FALSE FALSE FALSE  
## 389 FALSE FALSE FALSE  
## 390 FALSE FALSE FALSE  
## 391 FALSE FALSE FALSE  
## 392 FALSE FALSE FALSE  
## 393 FALSE FALSE FALSE  
## 394 FALSE FALSE FALSE  
## 395 FALSE FALSE FALSE  
## 396 FALSE FALSE FALSE  
## 397 FALSE FALSE FALSE  
## 398 FALSE FALSE FALSE  
## 399 FALSE FALSE FALSE  
## 400 FALSE FALSE FALSE  
## 401 FALSE FALSE FALSE  
## 402 FALSE FALSE FALSE  
## 403 FALSE FALSE FALSE  
## 404 FALSE FALSE FALSE  
## 405 FALSE FALSE FALSE  
## 406 FALSE FALSE FALSE  
## 407 FALSE FALSE FALSE  
## 408 FALSE FALSE FALSE  
## 409 FALSE FALSE FALSE  
## 410 FALSE FALSE FALSE  
## 411 FALSE FALSE FALSE  
## 412 FALSE FALSE FALSE  
## 413 FALSE FALSE FALSE  
## 414 FALSE FALSE FALSE  
## 415 FALSE FALSE FALSE  
## 416 FALSE FALSE FALSE  
## 417 FALSE FALSE FALSE  
## 418 FALSE FALSE FALSE  
## 419 FALSE FALSE FALSE  
## 420 FALSE FALSE FALSE  
## 421 FALSE FALSE FALSE  
## 422 FALSE FALSE FALSE  
## 423 FALSE FALSE FALSE  
## 424 FALSE FALSE FALSE  
## 425 FALSE FALSE FALSE  
## 426 FALSE FALSE FALSE  
## 427 FALSE FALSE FALSE  
## 428 FALSE FALSE FALSE  
## 429 FALSE FALSE FALSE  
## 430 FALSE FALSE FALSE  
## 431 FALSE FALSE FALSE  
## 432 FALSE FALSE FALSE  
## 433 TRUE FALSE FALSE  
## 434 FALSE FALSE FALSE  
## 435 FALSE FALSE FALSE  
## 436 FALSE FALSE FALSE  
## 437 FALSE FALSE FALSE  
## 438 FALSE FALSE FALSE  
## 439 FALSE FALSE FALSE  
## 440 FALSE FALSE FALSE  
## 441 FALSE FALSE FALSE  
## 442 FALSE FALSE FALSE  
## 443 FALSE FALSE FALSE  
## 444 FALSE FALSE FALSE  
## 445 FALSE FALSE FALSE  
## 446 FALSE FALSE FALSE  
## 447 FALSE FALSE FALSE  
## 448 FALSE FALSE FALSE  
## 449 FALSE FALSE FALSE  
## 450 FALSE FALSE FALSE  
## 451 FALSE FALSE FALSE  
## 452 FALSE FALSE FALSE  
## 453 FALSE FALSE FALSE  
## 454 FALSE FALSE FALSE  
## 455 FALSE FALSE FALSE  
## 456 FALSE FALSE FALSE  
## 457 FALSE FALSE FALSE  
## 458 FALSE FALSE FALSE  
## 459 FALSE FALSE FALSE  
## 460 FALSE FALSE FALSE  
## 461 FALSE FALSE FALSE  
## 462 FALSE FALSE FALSE  
## 463 TRUE FALSE FALSE  
## 464 FALSE FALSE FALSE  
## 465 FALSE FALSE FALSE  
## 466 FALSE FALSE FALSE  
## 467 FALSE FALSE FALSE  
## 468 FALSE FALSE FALSE  
## 469 FALSE FALSE FALSE  
## 470 FALSE FALSE FALSE  
## 471 FALSE FALSE FALSE  
## 472 FALSE FALSE FALSE  
## 473 FALSE FALSE FALSE  
## 474 FALSE FALSE FALSE  
## 475 FALSE FALSE FALSE  
## 476 FALSE FALSE FALSE  
## 477 FALSE FALSE FALSE  
## 478 FALSE FALSE FALSE  
## 479 FALSE FALSE FALSE  
## 480 FALSE FALSE FALSE  
## 481 FALSE FALSE FALSE  
## 482 TRUE FALSE FALSE  
## 483 FALSE FALSE FALSE  
## 484 FALSE FALSE FALSE  
## 485 FALSE FALSE FALSE  
## 486 FALSE FALSE FALSE  
## 487 FALSE FALSE FALSE  
## 488 FALSE FALSE FALSE  
## 489 FALSE FALSE FALSE  
## 490 FALSE FALSE FALSE  
## 491 FALSE FALSE FALSE  
## 492 FALSE FALSE FALSE  
## 493 FALSE FALSE FALSE  
## 494 FALSE FALSE FALSE  
## 495 FALSE FALSE FALSE  
## 496 FALSE FALSE FALSE  
## 497 FALSE FALSE FALSE  
## 498 FALSE FALSE FALSE  
## 499 FALSE FALSE FALSE  
## 500 FALSE FALSE FALSE  
## 501 FALSE FALSE FALSE  
## 502 FALSE FALSE FALSE  
## 503 FALSE FALSE FALSE  
## 504 FALSE FALSE FALSE  
## 505 FALSE FALSE FALSE  
## 506 TRUE FALSE FALSE  
## 507 FALSE FALSE FALSE  
## 508 FALSE FALSE FALSE  
## 509 FALSE FALSE FALSE  
## 510 FALSE FALSE FALSE  
## 511 FALSE FALSE FALSE  
## 512 FALSE FALSE FALSE  
## 513 FALSE FALSE FALSE  
## 514 FALSE FALSE FALSE  
## 515 FALSE FALSE FALSE  
## 516 FALSE FALSE FALSE  
## 517 FALSE FALSE FALSE  
## 518 FALSE FALSE FALSE  
## 519 FALSE FALSE FALSE  
## 520 FALSE FALSE FALSE  
## 521 FALSE FALSE FALSE  
## 522 FALSE FALSE FALSE  
## 523 FALSE FALSE FALSE  
## 524 FALSE FALSE FALSE  
## 525 FALSE FALSE FALSE  
## 526 FALSE FALSE FALSE  
## 527 FALSE FALSE FALSE  
## 528 FALSE FALSE FALSE  
## 529 FALSE FALSE FALSE  
## 530 FALSE FALSE FALSE  
## 531 FALSE FALSE FALSE  
## 532 FALSE FALSE FALSE  
## 533 FALSE FALSE FALSE  
## 534 FALSE FALSE FALSE  
## 535 FALSE FALSE FALSE  
## 536 FALSE FALSE FALSE  
## 537 FALSE FALSE FALSE  
## 538 FALSE FALSE FALSE  
## 539 FALSE FALSE FALSE  
## 540 FALSE FALSE FALSE  
## 541 FALSE FALSE FALSE  
## 542 FALSE FALSE FALSE  
## 543 FALSE FALSE FALSE  
## 544 FALSE FALSE FALSE  
## 545 FALSE FALSE FALSE  
## 546 FALSE FALSE FALSE  
## 547 FALSE FALSE FALSE  
## 548 FALSE FALSE FALSE  
## 549 FALSE FALSE FALSE  
## 550 FALSE FALSE FALSE  
## 551 FALSE FALSE FALSE  
## 552 FALSE FALSE FALSE  
## 553 FALSE FALSE FALSE  
## 554 FALSE FALSE FALSE  
## 555 FALSE FALSE FALSE  
## 556 FALSE FALSE FALSE  
## 557 FALSE FALSE FALSE  
## 558 FALSE FALSE FALSE  
## 559 FALSE FALSE FALSE  
## 560 FALSE FALSE FALSE  
## 561 FALSE FALSE FALSE  
## 562 FALSE FALSE FALSE  
## 563 FALSE FALSE FALSE  
## 564 FALSE FALSE FALSE  
## 565 FALSE FALSE FALSE  
## 566 FALSE FALSE FALSE  
## 567 FALSE FALSE FALSE  
## 568 FALSE FALSE FALSE  
## 569 FALSE FALSE FALSE  
## 570 FALSE FALSE FALSE  
## 571 FALSE FALSE FALSE  
## 572 FALSE FALSE FALSE  
## 573 FALSE FALSE FALSE  
## 574 FALSE FALSE FALSE  
## 575 FALSE FALSE FALSE  
## 576 FALSE FALSE FALSE  
## 577 FALSE FALSE FALSE  
## 578 FALSE FALSE FALSE  
## 579 FALSE FALSE FALSE  
## 580 FALSE FALSE FALSE  
## 581 FALSE FALSE FALSE  
## 582 FALSE FALSE FALSE  
## 583 FALSE FALSE FALSE  
## 584 FALSE FALSE FALSE  
## 585 FALSE FALSE FALSE  
## 586 FALSE FALSE FALSE  
## 587 FALSE FALSE FALSE  
## 588 FALSE FALSE FALSE  
## 589 FALSE FALSE TRUE  
## 590 FALSE FALSE FALSE  
## 591 FALSE FALSE FALSE  
## 592 FALSE FALSE FALSE  
## 593 FALSE FALSE FALSE  
## 594 FALSE FALSE FALSE  
## 595 FALSE FALSE FALSE  
## 596 FALSE FALSE FALSE  
## 597 FALSE FALSE FALSE  
## 598 FALSE FALSE FALSE  
## 599 FALSE FALSE FALSE  
## 600 FALSE FALSE FALSE  
## 601 FALSE FALSE FALSE  
## 602 FALSE FALSE FALSE  
## 603 FALSE FALSE FALSE  
## 604 FALSE FALSE FALSE  
## 605 FALSE FALSE FALSE  
## 606 FALSE FALSE FALSE  
## 607 FALSE FALSE FALSE  
## 608 FALSE FALSE FALSE  
## 609 FALSE FALSE FALSE  
## 610 FALSE FALSE FALSE  
## 611 FALSE FALSE FALSE  
## 612 FALSE FALSE FALSE  
## 613 FALSE FALSE FALSE  
## 614 FALSE FALSE FALSE  
## 615 FALSE FALSE FALSE  
## 616 FALSE FALSE FALSE  
## 617 FALSE FALSE FALSE  
## 618 FALSE FALSE FALSE  
## 619 FALSE FALSE FALSE  
## 620 FALSE FALSE FALSE  
## 621 FALSE FALSE FALSE  
## 622 FALSE FALSE FALSE  
## 623 FALSE FALSE FALSE  
## 624 FALSE FALSE FALSE  
## 625 FALSE FALSE FALSE  
## 626 FALSE FALSE FALSE  
## 627 FALSE FALSE FALSE  
## 628 FALSE FALSE FALSE  
## 629 FALSE FALSE FALSE  
## 630 FALSE FALSE FALSE  
## 631 FALSE FALSE FALSE  
## 632 FALSE FALSE FALSE  
## 633 FALSE FALSE FALSE  
## 634 FALSE FALSE FALSE  
## 635 FALSE FALSE FALSE  
## 636 FALSE FALSE FALSE  
## 637 FALSE FALSE FALSE  
## 638 FALSE FALSE FALSE  
## 639 FALSE FALSE FALSE  
## 640 FALSE FALSE FALSE  
## 641 FALSE FALSE FALSE  
## 642 FALSE FALSE FALSE  
## 643 FALSE FALSE FALSE  
## 644 FALSE FALSE FALSE  
## 645 FALSE FALSE FALSE  
## 646 FALSE FALSE FALSE  
## 647 FALSE FALSE FALSE  
## 648 FALSE FALSE FALSE  
## 649 FALSE FALSE FALSE  
## 650 FALSE FALSE FALSE  
## 651 FALSE FALSE FALSE  
## 652 FALSE FALSE FALSE  
## 653 FALSE FALSE FALSE  
## 654 FALSE FALSE FALSE  
## 655 FALSE FALSE FALSE  
## 656 FALSE FALSE FALSE  
## 657 FALSE FALSE FALSE  
## 658 FALSE FALSE FALSE  
## 659 FALSE FALSE FALSE  
## 660 FALSE FALSE FALSE  
## 661 FALSE FALSE FALSE  
## 662 FALSE FALSE FALSE  
## 663 FALSE FALSE FALSE  
## 664 FALSE FALSE FALSE  
## 665 FALSE FALSE FALSE  
## 666 FALSE FALSE FALSE  
## 667 FALSE FALSE FALSE  
## 668 FALSE FALSE FALSE  
## 669 FALSE FALSE FALSE  
## 670 FALSE FALSE FALSE  
## 671 FALSE FALSE FALSE  
## 672 FALSE FALSE FALSE  
## 673 FALSE FALSE FALSE  
## 674 FALSE FALSE FALSE  
## 675 FALSE FALSE FALSE  
## 676 FALSE FALSE FALSE  
## 677 FALSE FALSE FALSE  
## 678 FALSE FALSE FALSE  
## 679 FALSE FALSE FALSE  
## 680 FALSE FALSE FALSE  
## 681 FALSE FALSE FALSE  
## 682 FALSE FALSE FALSE  
## 683 FALSE FALSE FALSE  
## 684 FALSE FALSE FALSE  
## 685 FALSE FALSE FALSE  
## 686 FALSE FALSE FALSE  
## 687 FALSE FALSE FALSE  
## 688 FALSE FALSE FALSE  
## 689 FALSE FALSE FALSE  
## 690 FALSE FALSE FALSE  
## 691 FALSE FALSE FALSE  
## 692 FALSE FALSE FALSE  
## 693 FALSE FALSE FALSE  
## 694 FALSE FALSE FALSE  
## 695 FALSE FALSE FALSE  
## 696 FALSE FALSE FALSE  
## 697 FALSE FALSE FALSE  
## 698 FALSE FALSE FALSE  
## 699 FALSE FALSE FALSE  
## 700 FALSE FALSE FALSE  
## 701 FALSE FALSE FALSE  
## 702 FALSE FALSE FALSE  
## 703 FALSE FALSE FALSE  
## 704 FALSE FALSE FALSE  
## 705 FALSE FALSE FALSE  
## 706 FALSE FALSE FALSE  
## 707 FALSE FALSE FALSE  
## 708 FALSE FALSE FALSE  
## 709 FALSE FALSE FALSE  
## 710 FALSE FALSE FALSE  
## 711 FALSE FALSE FALSE  
## 712 FALSE FALSE FALSE  
## 713 FALSE FALSE FALSE  
## 714 FALSE FALSE FALSE  
## 715 FALSE FALSE FALSE  
## 716 FALSE FALSE FALSE  
## 717 FALSE FALSE FALSE  
## 718 FALSE FALSE FALSE  
## 719 FALSE FALSE FALSE  
## 720 FALSE FALSE FALSE  
## 721 FALSE FALSE FALSE  
## 722 FALSE FALSE FALSE  
## 723 FALSE FALSE FALSE  
## 724 FALSE FALSE FALSE  
## 725 FALSE FALSE FALSE  
## 726 FALSE FALSE FALSE  
## 727 FALSE FALSE FALSE  
## 728 FALSE FALSE FALSE  
## 729 FALSE FALSE FALSE  
## 730 FALSE FALSE FALSE  
## 731 FALSE FALSE FALSE  
## 732 TRUE FALSE FALSE  
## 733 FALSE FALSE FALSE  
## 734 FALSE FALSE FALSE  
## 735 FALSE FALSE FALSE  
## 736 FALSE FALSE FALSE  
## 737 FALSE FALSE FALSE  
## 738 FALSE FALSE FALSE  
## 739 FALSE FALSE FALSE  
## 740 FALSE FALSE FALSE  
## 741 FALSE FALSE FALSE  
## 742 FALSE FALSE FALSE  
## 743 FALSE FALSE FALSE  
## 744 FALSE FALSE FALSE  
## 745 FALSE FALSE FALSE  
## 746 FALSE FALSE FALSE  
## 747 FALSE FALSE FALSE  
## 748 FALSE FALSE FALSE  
## 749 FALSE FALSE FALSE  
## 750 FALSE FALSE FALSE  
## 751 FALSE FALSE FALSE  
## 752 FALSE FALSE FALSE  
## 753 FALSE FALSE FALSE  
## 754 FALSE FALSE FALSE  
## 755 FALSE FALSE FALSE  
## 756 FALSE FALSE FALSE  
## 757 FALSE FALSE FALSE  
## 758 FALSE FALSE FALSE  
## 759 FALSE FALSE FALSE  
## 760 FALSE FALSE FALSE  
## 761 FALSE FALSE FALSE  
## 762 FALSE FALSE FALSE  
## 763 FALSE FALSE FALSE  
## 764 FALSE FALSE FALSE  
## 765 FALSE FALSE FALSE  
## 766 FALSE FALSE FALSE  
## 767 FALSE FALSE FALSE  
## 768 FALSE FALSE FALSE  
## 769 FALSE FALSE FALSE  
## 770 FALSE FALSE FALSE  
## 771 FALSE FALSE FALSE  
## 772 FALSE FALSE FALSE  
## 773 FALSE FALSE FALSE  
## 774 FALSE FALSE FALSE  
## 775 FALSE FALSE FALSE  
## 776 FALSE FALSE FALSE  
## 777 FALSE FALSE FALSE  
## 778 FALSE FALSE FALSE  
## 779 FALSE FALSE FALSE  
## 780 FALSE FALSE FALSE  
## 781 FALSE FALSE FALSE  
## 782 FALSE FALSE FALSE  
## 783 FALSE FALSE FALSE  
## 784 FALSE FALSE FALSE  
## 785 FALSE FALSE FALSE  
## 786 FALSE FALSE FALSE  
## 787 FALSE FALSE FALSE  
## 788 FALSE FALSE FALSE  
## 789 FALSE FALSE FALSE  
## 790 FALSE FALSE FALSE  
## 791 FALSE FALSE FALSE  
## 792 FALSE FALSE FALSE  
## 793 FALSE FALSE FALSE  
## 794 FALSE FALSE FALSE  
## 795 FALSE FALSE FALSE  
## 796 FALSE FALSE FALSE  
## 797 FALSE FALSE FALSE  
## 798 FALSE FALSE FALSE  
## 799 FALSE FALSE FALSE  
## 800 FALSE FALSE FALSE  
## 801 FALSE FALSE FALSE  
## 802 FALSE FALSE FALSE  
## 803 FALSE FALSE FALSE  
## 804 FALSE FALSE FALSE  
## 805 FALSE FALSE FALSE  
## 806 FALSE FALSE FALSE  
## 807 FALSE FALSE FALSE  
## 808 FALSE FALSE FALSE  
## 809 FALSE FALSE FALSE  
## 810 FALSE FALSE FALSE  
## 811 FALSE FALSE FALSE  
## 812 FALSE FALSE FALSE  
## 813 FALSE FALSE FALSE  
## 814 FALSE FALSE FALSE  
## 815 FALSE FALSE FALSE  
## 816 FALSE FALSE FALSE  
## 817 FALSE FALSE FALSE  
## 818 FALSE FALSE FALSE  
## 819 FALSE FALSE FALSE  
## 820 FALSE FALSE FALSE  
## 821 FALSE FALSE FALSE  
## 822 FALSE FALSE FALSE  
## 823 FALSE FALSE FALSE  
## 824 FALSE FALSE FALSE  
## 825 FALSE FALSE FALSE  
## 826 FALSE FALSE FALSE  
## Total...of.appts.with.Nurse.Practitioner  
## 1 0  
## 2 9  
## 3 6  
## 4 5  
## 5 1  
## 6 0  
## 7 6  
## 8 1  
## 9 6  
## 10 1  
## 11 1  
## 12 1  
## 13 8  
## 14 3  
## 15 3  
## 16 0  
## 17 4  
## 18 10  
## 19 3  
## 20 1  
## 21 1  
## 22 1  
## 23 3  
## 24 4  
## 25 4  
## 26 7  
## 27 4  
## 28 0  
## 29 0  
## 30 0  
## 31 0  
## 32 0  
## 33 0  
## 34 1  
## 35 2  
## 36 1  
## 37 10  
## 38 0  
## 39 0  
## 40 1  
## 41 0  
## 42 7  
## 43 0  
## 44 2  
## 45 2  
## 46 6  
## 47 0  
## 48 0  
## 49 0  
## 50 0  
## 51 3  
## 52 0  
## 53 0  
## 54 0  
## 55 1  
## 56 0  
## 57 0  
## 58 0  
## 59 1  
## 60 1  
## 61 0  
## 62 0  
## 63 4  
## 64 0  
## 65 1  
## 66 0  
## 67 1  
## 68 0  
## 69 1  
## 70 0  
## 71 0  
## 72 0  
## 73 3  
## 74 0  
## 75 1  
## 76 0  
## 77 0  
## 78 5  
## 79 5  
## 80 0  
## 81 0  
## 82 3  
## 83 0  
## 84 0  
## 85 3  
## 86 5  
## 87 1  
## 88 0  
## 89 0  
## 90 0  
## 91 0  
## 92 3  
## 93 2  
## 94 2  
## 95 2  
## 96 0  
## 97 1  
## 98 2  
## 99 0  
## 100 2  
## 101 0  
## 102 1  
## 103 0  
## 104 6  
## 105 1  
## 106 0  
## 107 0  
## 108 3  
## 109 0  
## 110 4  
## 111 1  
## 112 1  
## 113 0  
## 114 0  
## 115 0  
## 116 0  
## 117 2  
## 118 2  
## 119 1  
## 120 2  
## 121 0  
## 122 3  
## 123 0  
## 124 0  
## 125 0  
## 126 0  
## 127 0  
## 128 2  
## 129 0  
## 130 1  
## 131 7  
## 132 1  
## 133 1  
## 134 0  
## 135 0  
## 136 0  
## 137 0  
## 138 0  
## 139 0  
## 140 0  
## 141 0  
## 142 1  
## 143 0  
## 144 0  
## 145 0  
## 146 0  
## 147 0  
## 148 0  
## 149 3  
## 150 0  
## 151 0  
## 152 0  
## 153 4  
## 154 0  
## 155 1  
## 156 0  
## 157 0  
## 158 5  
## 159 2  
## 160 8  
## 161 1  
## 162 4  
## 163 0  
## 164 3  
## 165 9  
## 166 0  
## 167 3  
## 168 5  
## 169 8  
## 170 6  
## 171 2  
## 172 4  
## 173 8  
## 174 5  
## 175 1  
## 176 1  
## 177 0  
## 178 0  
## 179 0  
## 180 5  
## 181 0  
## 182 5  
## 183 0  
## 184 1  
## 185 5  
## 186 0  
## 187 2  
## 188 0  
## 189 12  
## 190 5  
## 191 0  
## 192 13  
## 193 1  
## 194 0  
## 195 3  
## 196 0  
## 197 3  
## 198 0  
## 199 11  
## 200 1  
## 201 3  
## 202 1  
## 203 2  
## 204 9  
## 205 0  
## 206 2  
## 207 4  
## 208 0  
## 209 1  
## 210 1  
## 211 0  
## 212 0  
## 213 13  
## 214 5  
## 215 0  
## 216 0  
## 217 2  
## 218 0  
## 219 2  
## 220 13  
## 221 0  
## 222 1  
## 223 2  
## 224 0  
## 225 2  
## 226 2  
## 227 0  
## 228 3  
## 229 1  
## 230 1  
## 231 0  
## 232 0  
## 233 0  
## 234 5  
## 235 1  
## 236 2  
## 237 0  
## 238 6  
## 239 8  
## 240 3  
## 241 1  
## 242 2  
## 243 1  
## 244 1  
## 245 0  
## 246 3  
## 247 4  
## 248 6  
## 249 2  
## 250 3  
## 251 0  
## 252 14  
## 253 0  
## 254 7  
## 255 8  
## 256 5  
## 257 1  
## 258 0  
## 259 6  
## 260 6  
## 261 5  
## 262 0  
## 263 8  
## 264 11  
## 265 4  
## 266 3  
## 267 2  
## 268 8  
## 269 1  
## 270 5  
## 271 11  
## 272 1  
## 273 0  
## 274 2  
## 275 4  
## 276 19  
## 277 17  
## 278 3  
## 279 0  
## 280 1  
## 281 3  
## 282 0  
## 283 2  
## 284 0  
## 285 0  
## 286 6  
## 287 1  
## 288 0  
## 289 4  
## 290 1  
## 291 0  
## 292 5  
## 293 27  
## 294 3  
## 295 4  
## 296 5  
## 297 1  
## 298 0  
## 299 0  
## 300 1  
## 301 1  
## 302 8  
## 303 3  
## 304 1  
## 305 0  
## 306 1  
## 307 0  
## 308 0  
## 309 1  
## 310 3  
## 311 10  
## 312 2  
## 313 0  
## 314 0  
## 315 8  
## 316 15  
## 317 2  
## 318 3  
## 319 5  
## 320 0  
## 321 1  
## 322 3  
## 323 1  
## 324 0  
## 325 1  
## 326 2  
## 327 6  
## 328 3  
## 329 0  
## 330 0  
## 331 0  
## 332 0  
## 333 0  
## 334 0  
## 335 1  
## 336 0  
## 337 1  
## 338 1  
## 339 3  
## 340 1  
## 341 1  
## 342 1  
## 343 1  
## 344 0  
## 345 0  
## 346 0  
## 347 5  
## 348 3  
## 349 4  
## 350 5  
## 351 1  
## 352 2  
## 353 0  
## 354 0  
## 355 4  
## 356 1  
## 357 1  
## 358 4  
## 359 1  
## 360 0  
## 361 0  
## 362 1  
## 363 2  
## 364 2  
## 365 3  
## 366 0  
## 367 1  
## 368 1  
## 369 2  
## 370 0  
## 371 2  
## 372 1  
## 373 5  
## 374 2  
## 375 4  
## 376 2  
## 377 2  
## 378 3  
## 379 0  
## 380 2  
## 381 4  
## 382 0  
## 383 0  
## 384 1  
## 385 3  
## 386 0  
## 387 0  
## 388 0  
## 389 0  
## 390 0  
## 391 1  
## 392 2  
## 393 3  
## 394 3  
## 395 3  
## 396 5  
## 397 2  
## 398 5  
## 399 0  
## 400 4  
## 401 5  
## 402 1  
## 403 0  
## 404 3  
## 405 1  
## 406 4  
## 407 0  
## 408 0  
## 409 2  
## 410 2  
## 411 2  
## 412 1  
## 413 1  
## 414 2  
## 415 1  
## 416 1  
## 417 0  
## 418 0  
## 419 1  
## 420 2  
## 421 4  
## 422 0  
## 423 0  
## 424 0  
## 425 4  
## 426 1  
## 427 1  
## 428 0  
## 429 0  
## 430 4  
## 431 6  
## 432 1  
## 433 2  
## 434 1  
## 435 1  
## 436 3  
## 437 2  
## 438 0  
## 439 0  
## 440 0  
## 441 4  
## 442 2  
## 443 2  
## 444 0  
## 445 0  
## 446 0  
## 447 4  
## 448 4  
## 449 0  
## 450 0  
## 451 0  
## 452 0  
## 453 1  
## 454 3  
## 455 3  
## 456 0  
## 457 0  
## 458 3  
## 459 3  
## 460 0  
## 461 3  
## 462 1  
## 463 1  
## 464 0  
## 465 2  
## 466 0  
## 467 4  
## 468 1  
## 469 0  
## 470 0  
## 471 2  
## 472 0  
## 473 1  
## 474 1  
## 475 1  
## 476 0  
## 477 1  
## 478 2  
## 479 1  
## 480 0  
## 481 2  
## 482 1  
## 483 5  
## 484 3  
## 485 1  
## 486 4  
## 487 0  
## 488 1  
## 489 0  
## 490 1  
## 491 1  
## 492 1  
## 493 1  
## 494 0  
## 495 0  
## 496 0  
## 497 1  
## 498 0  
## 499 0  
## 500 3  
## 501 2  
## 502 0  
## 503 0  
## 504 2  
## 505 1  
## 506 3  
## 507 0  
## 508 0  
## 509 1  
## 510 1  
## 511 0  
## 512 5  
## 513 3  
## 514 0  
## 515 1  
## 516 0  
## 517 0  
## 518 2  
## 519 2  
## 520 1  
## 521 1  
## 522 1  
## 523 0  
## 524 0  
## 525 0  
## 526 1  
## 527 0  
## 528 3  
## 529 0  
## 530 2  
## 531 2  
## 532 2  
## 533 1  
## 534 2  
## 535 1  
## 536 0  
## 537 0  
## 538 0  
## 539 1  
## 540 0  
## 541 1  
## 542 2  
## 543 0  
## 544 1  
## 545 0  
## 546 1  
## 547 1  
## 548 1  
## 549 0  
## 550 1  
## 551 1  
## 552 0  
## 553 1  
## 554 1  
## 555 0  
## 556 2  
## 557 1  
## 558 1  
## 559 1  
## 560 2  
## 561 1  
## 562 1  
## 563 1  
## 564 0  
## 565 1  
## 566 3  
## 567 2  
## 568 0  
## 569 1  
## 570 1  
## 571 0  
## 572 0  
## 573 0  
## 574 0  
## 575 1  
## 576 1  
## 577 0  
## 578 0  
## 579 0  
## 580 0  
## 581 0  
## 582 0  
## 583 0  
## 584 0  
## 585 0  
## 586 0  
## 587 0  
## 588 0  
## 589 0  
## 590 0  
## 591 0  
## 592 0  
## 593 0  
## 594 0  
## 595 0  
## 596 0  
## 597 0  
## 598 0  
## 599 1  
## 600 0  
## 601 0  
## 602 0  
## 603 0  
## 604 0  
## 605 0  
## 606 0  
## 607 0  
## 608 0  
## 609 1  
## 610 0  
## 611 3  
## 612 3  
## 613 0  
## 614 0  
## 615 2  
## 616 2  
## 617 2  
## 618 0  
## 619 10  
## 620 2  
## 621 0  
## 622 1  
## 623 0  
## 624 9  
## 625 6  
## 626 5  
## 627 1  
## 628 0  
## 629 6  
## 630 1  
## 631 6  
## 632 1  
## 633 1  
## 634 1  
## 635 8  
## 636 3  
## 637 3  
## 638 0  
## 639 4  
## 640 10  
## 641 3  
## 642 1  
## 643 1  
## 644 1  
## 645 3  
## 646 4  
## 647 4  
## 648 7  
## 649 4  
## 650 0  
## 651 0  
## 652 0  
## 653 0  
## 654 0  
## 655 0  
## 656 1  
## 657 2  
## 658 1  
## 659 10  
## 660 0  
## 661 0  
## 662 1  
## 663 0  
## 664 7  
## 665 0  
## 666 2  
## 667 2  
## 668 6  
## 669 0  
## 670 0  
## 671 0  
## 672 0  
## 673 3  
## 674 0  
## 675 0  
## 676 0  
## 677 1  
## 678 0  
## 679 0  
## 680 0  
## 681 1  
## 682 1  
## 683 0  
## 684 0  
## 685 4  
## 686 0  
## 687 1  
## 688 0  
## 689 1  
## 690 0  
## 691 1  
## 692 0  
## 693 0  
## 694 0  
## 695 3  
## 696 0  
## 697 1  
## 698 0  
## 699 0  
## 700 5  
## 701 5  
## 702 0  
## 703 0  
## 704 3  
## 705 0  
## 706 0  
## 707 3  
## 708 5  
## 709 1  
## 710 0  
## 711 0  
## 712 0  
## 713 0  
## 714 3  
## 715 2  
## 716 2  
## 717 2  
## 718 0  
## 719 1  
## 720 2  
## 721 0  
## 722 2  
## 723 0  
## 724 1  
## 725 0  
## 726 6  
## 727 1  
## 728 0  
## 729 0  
## 730 3  
## 731 0  
## 732 4  
## 733 1  
## 734 1  
## 735 0  
## 736 0  
## 737 0  
## 738 0  
## 739 2  
## 740 2  
## 741 1  
## 742 2  
## 743 0  
## 744 3  
## 745 0  
## 746 0  
## 747 0  
## 748 0  
## 749 0  
## 750 2  
## 751 0  
## 752 1  
## 753 7  
## 754 1  
## 755 1  
## 756 0  
## 757 0  
## 758 0  
## 759 0  
## 760 0  
## 761 0  
## 762 0  
## 763 0  
## 764 1  
## 765 0  
## 766 0  
## 767 0  
## 768 0  
## 769 0  
## 770 0  
## 771 3  
## 772 0  
## 773 0  
## 774 0  
## 775 4  
## 776 0  
## 777 1  
## 778 0  
## 779 0  
## 780 5  
## 781 2  
## 782 8  
## 783 1  
## 784 4  
## 785 0  
## 786 3  
## 787 9  
## 788 0  
## 789 3  
## 790 5  
## 791 8  
## 792 6  
## 793 2  
## 794 4  
## 795 8  
## 796 5  
## 797 1  
## 798 1  
## 799 0  
## 800 0  
## 801 0  
## 802 5  
## 803 0  
## 804 5  
## 805 0  
## 806 1  
## 807 5  
## 808 0  
## 809 2  
## 810 0  
## 811 12  
## 812 5  
## 813 0  
## 814 13  
## 815 1  
## 816 0  
## 817 3  
## 818 0  
## 819 3  
## 820 0  
## 821 11  
## 822 1  
## 823 3  
## 824 1  
## 825 2  
## 826 9  
## Total...of.appts.with.Registered.Nurse  
## 1 0  
## 2 4  
## 3 1  
## 4 2  
## 5 14  
## 6 1  
## 7 0  
## 8 1  
## 9 1  
## 10 1  
## 11 5  
## 12 5  
## 13 2  
## 14 1  
## 15 13  
## 16 1  
## 17 1  
## 18 2  
## 19 0  
## 20 2  
## 21 2  
## 22 3  
## 23 5  
## 24 4  
## 25 0  
## 26 1  
## 27 1  
## 28 2  
## 29 11  
## 30 5  
## 31 4  
## 32 1  
## 33 3  
## 34 7  
## 35 4  
## 36 1  
## 37 1  
## 38 1  
## 39 2  
## 40 2  
## 41 1  
## 42 0  
## 43 3  
## 44 1  
## 45 0  
## 46 1  
## 47 2  
## 48 1  
## 49 0  
## 50 5  
## 51 0  
## 52 13  
## 53 5  
## 54 3  
## 55 1  
## 56 12  
## 57 4  
## 58 4  
## 59 3  
## 60 0  
## 61 3  
## 62 1  
## 63 1  
## 64 10  
## 65 12  
## 66 2  
## 67 0  
## 68 5  
## 69 2  
## 70 5  
## 71 1  
## 72 6  
## 73 1  
## 74 1  
## 75 1  
## 76 7  
## 77 1  
## 78 0  
## 79 0  
## 80 2  
## 81 5  
## 82 0  
## 83 1  
## 84 2  
## 85 1  
## 86 0  
## 87 0  
## 88 1  
## 89 4  
## 90 7  
## 91 5  
## 92 0  
## 93 0  
## 94 0  
## 95 0  
## 96 1  
## 97 0  
## 98 0  
## 99 0  
## 100 0  
## 101 0  
## 102 0  
## 103 4  
## 104 0  
## 105 0  
## 106 5  
## 107 1  
## 108 0  
## 109 7  
## 110 1  
## 111 1  
## 112 0  
## 113 2  
## 114 1  
## 115 3  
## 116 0  
## 117 0  
## 118 1  
## 119 5  
## 120 0  
## 121 1  
## 122 1  
## 123 2  
## 124 2  
## 125 4  
## 126 4  
## 127 3  
## 128 2  
## 129 4  
## 130 3  
## 131 1  
## 132 1  
## 133 1  
## 134 4  
## 135 4  
## 136 0  
## 137 2  
## 138 0  
## 139 0  
## 140 3  
## 141 0  
## 142 3  
## 143 1  
## 144 1  
## 145 1  
## 146 2  
## 147 1  
## 148 6  
## 149 0  
## 150 1  
## 151 0  
## 152 1  
## 153 0  
## 154 1  
## 155 0  
## 156 1  
## 157 3  
## 158 6  
## 159 7  
## 160 3  
## 161 6  
## 162 0  
## 163 4  
## 164 1  
## 165 1  
## 166 0  
## 167 7  
## 168 0  
## 169 4  
## 170 1  
## 171 2  
## 172 0  
## 173 0  
## 174 1  
## 175 5  
## 176 1  
## 177 1  
## 178 6  
## 179 4  
## 180 0  
## 181 0  
## 182 0  
## 183 1  
## 184 0  
## 185 2  
## 186 1  
## 187 8  
## 188 1  
## 189 1  
## 190 1  
## 191 7  
## 192 0  
## 193 2  
## 194 4  
## 195 4  
## 196 0  
## 197 4  
## 198 0  
## 199 0  
## 200 0  
## 201 2  
## 202 0  
## 203 0  
## 204 10  
## 205 0  
## 206 0  
## 207 2  
## 208 0  
## 209 0  
## 210 4  
## 211 8  
## 212 6  
## 213 0  
## 214 4  
## 215 5  
## 216 9  
## 217 8  
## 218 8  
## 219 1  
## 220 8  
## 221 8  
## 222 1  
## 223 0  
## 224 0  
## 225 2  
## 226 8  
## 227 3  
## 228 0  
## 229 7  
## 230 0  
## 231 0  
## 232 3  
## 233 8  
## 234 1  
## 235 5  
## 236 0  
## 237 8  
## 238 0  
## 239 3  
## 240 0  
## 241 1  
## 242 2  
## 243 0  
## 244 10  
## 245 2  
## 246 3  
## 247 1  
## 248 21  
## 249 7  
## 250 0  
## 251 0  
## 252 0  
## 253 10  
## 254 0  
## 255 0  
## 256 0  
## 257 1  
## 258 3  
## 259 2  
## 260 1  
## 261 2  
## 262 1  
## 263 6  
## 264 0  
## 265 7  
## 266 0  
## 267 0  
## 268 0  
## 269 1  
## 270 0  
## 271 4  
## 272 0  
## 273 0  
## 274 1  
## 275 0  
## 276 3  
## 277 2  
## 278 2  
## 279 0  
## 280 2  
## 281 1  
## 282 0  
## 283 4  
## 284 0  
## 285 1  
## 286 0  
## 287 1  
## 288 4  
## 289 3  
## 290 10  
## 291 3  
## 292 3  
## 293 5  
## 294 1  
## 295 0  
## 296 1  
## 297 4  
## 298 0  
## 299 6  
## 300 3  
## 301 0  
## 302 0  
## 303 0  
## 304 0  
## 305 0  
## 306 3  
## 307 4  
## 308 3  
## 309 0  
## 310 1  
## 311 2  
## 312 7  
## 313 3  
## 314 11  
## 315 0  
## 316 5  
## 317 3  
## 318 0  
## 319 4  
## 320 5  
## 321 4  
## 322 9  
## 323 3  
## 324 2  
## 325 3  
## 326 0  
## 327 1  
## 328 3  
## 329 5  
## 330 0  
## 331 7  
## 332 6  
## 333 0  
## 334 0  
## 335 2  
## 336 3  
## 337 0  
## 338 0  
## 339 0  
## 340 0  
## 341 0  
## 342 0  
## 343 2  
## 344 0  
## 345 0  
## 346 3  
## 347 0  
## 348 0  
## 349 1  
## 350 0  
## 351 0  
## 352 0  
## 353 0  
## 354 2  
## 355 1  
## 356 2  
## 357 2  
## 358 5  
## 359 0  
## 360 9  
## 361 4  
## 362 3  
## 363 0  
## 364 0  
## 365 2  
## 366 2  
## 367 2  
## 368 0  
## 369 0  
## 370 8  
## 371 1  
## 372 0  
## 373 1  
## 374 0  
## 375 0  
## 376 3  
## 377 2  
## 378 0  
## 379 2  
## 380 4  
## 381 0  
## 382 6  
## 383 1  
## 384 1  
## 385 0  
## 386 3  
## 387 0  
## 388 3  
## 389 0  
## 390 3  
## 391 1  
## 392 0  
## 393 0  
## 394 0  
## 395 0  
## 396 1  
## 397 1  
## 398 0  
## 399 2  
## 400 0  
## 401 0  
## 402 0  
## 403 1  
## 404 2  
## 405 0  
## 406 1  
## 407 2  
## 408 1  
## 409 3  
## 410 2  
## 411 2  
## 412 0  
## 413 0  
## 414 2  
## 415 0  
## 416 2  
## 417 4  
## 418 0  
## 419 0  
## 420 0  
## 421 0  
## 422 5  
## 423 0  
## 424 0  
## 425 1  
## 426 0  
## 427 0  
## 428 0  
## 429 4  
## 430 1  
## 431 5  
## 432 0  
## 433 0  
## 434 0  
## 435 5  
## 436 0  
## 437 0  
## 438 2  
## 439 2  
## 440 0  
## 441 2  
## 442 0  
## 443 0  
## 444 1  
## 445 0  
## 446 0  
## 447 0  
## 448 0  
## 449 0  
## 450 4  
## 451 0  
## 452 0  
## 453 0  
## 454 0  
## 455 0  
## 456 3  
## 457 1  
## 458 0  
## 459 0  
## 460 2  
## 461 0  
## 462 1  
## 463 0  
## 464 1  
## 465 1  
## 466 6  
## 467 2  
## 468 0  
## 469 0  
## 470 0  
## 471 0  
## 472 1  
## 473 0  
## 474 0  
## 475 0  
## 476 0  
## 477 0  
## 478 0  
## 479 0  
## 480 0  
## 481 3  
## 482 0  
## 483 0  
## 484 2  
## 485 0  
## 486 4  
## 487 0  
## 488 0  
## 489 1  
## 490 1  
## 491 1  
## 492 2  
## 493 0  
## 494 1  
## 495 3  
## 496 3  
## 497 0  
## 498 2  
## 499 2  
## 500 6  
## 501 0  
## 502 2  
## 503 10  
## 504 0  
## 505 1  
## 506 2  
## 507 3  
## 508 0  
## 509 0  
## 510 0  
## 511 1  
## 512 4  
## 513 4  
## 514 3  
## 515 0  
## 516 1  
## 517 0  
## 518 2  
## 519 0  
## 520 1  
## 521 0  
## 522 0  
## 523 1  
## 524 4  
## 525 0  
## 526 0  
## 527 2  
## 528 2  
## 529 0  
## 530 0  
## 531 5  
## 532 0  
## 533 0  
## 534 0  
## 535 0  
## 536 3  
## 537 3  
## 538 0  
## 539 1  
## 540 1  
## 541 0  
## 542 1  
## 543 1  
## 544 1  
## 545 2  
## 546 2  
## 547 0  
## 548 0  
## 549 1  
## 550 4  
## 551 0  
## 552 2  
## 553 1  
## 554 0  
## 555 4  
## 556 0  
## 557 3  
## 558 0  
## 559 0  
## 560 1  
## 561 3  
## 562 1  
## 563 2  
## 564 0  
## 565 1  
## 566 3  
## 567 3  
## 568 0  
## 569 3  
## 570 0  
## 571 4  
## 572 0  
## 573 2  
## 574 2  
## 575 0  
## 576 1  
## 577 4  
## 578 4  
## 579 2  
## 580 2  
## 581 2  
## 582 0  
## 583 2  
## 584 2  
## 585 2  
## 586 0  
## 587 3  
## 588 1  
## 589 2  
## 590 0  
## 591 0  
## 592 0  
## 593 1  
## 594 1  
## 595 2  
## 596 4  
## 597 0  
## 598 3  
## 599 2  
## 600 1  
## 601 0  
## 602 0  
## 603 0  
## 604 2  
## 605 0  
## 606 1  
## 607 1  
## 608 1  
## 609 0  
## 610 0  
## 611 1  
## 612 0  
## 613 2  
## 614 1  
## 615 2  
## 616 0  
## 617 1  
## 618 0  
## 619 0  
## 620 0  
## 621 0  
## 622 0  
## 623 0  
## 624 4  
## 625 1  
## 626 2  
## 627 14  
## 628 1  
## 629 0  
## 630 1  
## 631 1  
## 632 1  
## 633 5  
## 634 5  
## 635 2  
## 636 1  
## 637 13  
## 638 1  
## 639 1  
## 640 2  
## 641 0  
## 642 2  
## 643 2  
## 644 3  
## 645 5  
## 646 4  
## 647 0  
## 648 1  
## 649 1  
## 650 2  
## 651 11  
## 652 5  
## 653 4  
## 654 1  
## 655 3  
## 656 7  
## 657 4  
## 658 1  
## 659 1  
## 660 1  
## 661 2  
## 662 2  
## 663 1  
## 664 0  
## 665 3  
## 666 1  
## 667 0  
## 668 1  
## 669 2  
## 670 1  
## 671 0  
## 672 5  
## 673 0  
## 674 13  
## 675 5  
## 676 3  
## 677 1  
## 678 12  
## 679 4  
## 680 4  
## 681 3  
## 682 0  
## 683 3  
## 684 1  
## 685 1  
## 686 10  
## 687 12  
## 688 2  
## 689 0  
## 690 5  
## 691 2  
## 692 5  
## 693 1  
## 694 6  
## 695 1  
## 696 1  
## 697 1  
## 698 7  
## 699 1  
## 700 0  
## 701 0  
## 702 2  
## 703 5  
## 704 0  
## 705 1  
## 706 2  
## 707 1  
## 708 0  
## 709 0  
## 710 1  
## 711 4  
## 712 7  
## 713 5  
## 714 0  
## 715 0  
## 716 0  
## 717 0  
## 718 1  
## 719 0  
## 720 0  
## 721 0  
## 722 0  
## 723 0  
## 724 0  
## 725 4  
## 726 0  
## 727 0  
## 728 5  
## 729 1  
## 730 0  
## 731 7  
## 732 1  
## 733 1  
## 734 0  
## 735 2  
## 736 1  
## 737 3  
## 738 0  
## 739 0  
## 740 1  
## 741 5  
## 742 0  
## 743 1  
## 744 1  
## 745 2  
## 746 2  
## 747 4  
## 748 4  
## 749 3  
## 750 2  
## 751 4  
## 752 3  
## 753 1  
## 754 1  
## 755 1  
## 756 4  
## 757 4  
## 758 0  
## 759 2  
## 760 0  
## 761 0  
## 762 3  
## 763 0  
## 764 3  
## 765 1  
## 766 1  
## 767 1  
## 768 2  
## 769 1  
## 770 6  
## 771 0  
## 772 1  
## 773 0  
## 774 1  
## 775 0  
## 776 1  
## 777 0  
## 778 1  
## 779 3  
## 780 6  
## 781 7  
## 782 3  
## 783 6  
## 784 0  
## 785 4  
## 786 1  
## 787 1  
## 788 0  
## 789 7  
## 790 0  
## 791 4  
## 792 1  
## 793 2  
## 794 0  
## 795 0  
## 796 1  
## 797 5  
## 798 1  
## 799 1  
## 800 6  
## 801 4  
## 802 0  
## 803 0  
## 804 0  
## 805 1  
## 806 0  
## 807 2  
## 808 1  
## 809 8  
## 810 1  
## 811 1  
## 812 1  
## 813 7  
## 814 0  
## 815 2  
## 816 4  
## 817 4  
## 818 0  
## 819 4  
## 820 0  
## 821 0  
## 822 0  
## 823 2  
## 824 0  
## 825 0  
## 826 10  
## Total...of.appts.with.Registered.Dietitian  
## 1 1  
## 2 2  
## 3 1  
## 4 1  
## 5 5  
## 6 1  
## 7 8  
## 8 1  
## 9 3  
## 10 3  
## 11 5  
## 12 4  
## 13 1  
## 14 4  
## 15 1  
## 16 6  
## 17 2  
## 18 9  
## 19 6  
## 20 1  
## 21 4  
## 22 2  
## 23 2  
## 24 8  
## 25 1  
## 26 3  
## 27 1  
## 28 2  
## 29 3  
## 30 2  
## 31 2  
## 32 0  
## 33 4  
## 34 8  
## 35 3  
## 36 1  
## 37 6  
## 38 1  
## 39 2  
## 40 1  
## 41 0  
## 42 1  
## 43 2  
## 44 3  
## 45 1  
## 46 2  
## 47 2  
## 48 1  
## 49 0  
## 50 2  
## 51 1  
## 52 5  
## 53 4  
## 54 3  
## 55 2  
## 56 7  
## 57 4  
## 58 4  
## 59 0  
## 60 0  
## 61 1  
## 62 1  
## 63 0  
## 64 5  
## 65 0  
## 66 2  
## 67 0  
## 68 3  
## 69 2  
## 70 2  
## 71 0  
## 72 1  
## 73 0  
## 74 0  
## 75 0  
## 76 1  
## 77 0  
## 78 3  
## 79 1  
## 80 1  
## 81 2  
## 82 3  
## 83 1  
## 84 2  
## 85 0  
## 86 1  
## 87 0  
## 88 2  
## 89 1  
## 90 0  
## 91 5  
## 92 1  
## 93 1  
## 94 1  
## 95 0  
## 96 1  
## 97 1  
## 98 2  
## 99 0  
## 100 1  
## 101 1  
## 102 0  
## 103 1  
## 104 0  
## 105 1  
## 106 2  
## 107 0  
## 108 1  
## 109 5  
## 110 4  
## 111 0  
## 112 0  
## 113 0  
## 114 1  
## 115 4  
## 116 8  
## 117 2  
## 118 1  
## 119 5  
## 120 1  
## 121 0  
## 122 2  
## 123 2  
## 124 3  
## 125 3  
## 126 3  
## 127 3  
## 128 3  
## 129 1  
## 130 0  
## 131 4  
## 132 0  
## 133 0  
## 134 3  
## 135 1  
## 136 2  
## 137 3  
## 138 3  
## 139 3  
## 140 0  
## 141 0  
## 142 2  
## 143 1  
## 144 1  
## 145 1  
## 146 2  
## 147 3  
## 148 5  
## 149 2  
## 150 1  
## 151 1  
## 152 1  
## 153 2  
## 154 0  
## 155 1  
## 156 1  
## 157 2  
## 158 8  
## 159 5  
## 160 3  
## 161 3  
## 162 1  
## 163 2  
## 164 7  
## 165 3  
## 166 3  
## 167 6  
## 168 7  
## 169 12  
## 170 2  
## 171 5  
## 172 2  
## 173 2  
## 174 1  
## 175 7  
## 176 1  
## 177 1  
## 178 2  
## 179 4  
## 180 4  
## 181 2  
## 182 2  
## 183 4  
## 184 2  
## 185 4  
## 186 1  
## 187 4  
## 188 1  
## 189 3  
## 190 7  
## 191 4  
## 192 14  
## 193 2  
## 194 3  
## 195 9  
## 196 0  
## 197 6  
## 198 1  
## 199 3  
## 200 5  
## 201 7  
## 202 5  
## 203 0  
## 204 8  
## 205 0  
## 206 3  
## 207 4  
## 208 1  
## 209 0  
## 210 3  
## 211 5  
## 212 6  
## 213 2  
## 214 3  
## 215 6  
## 216 2  
## 217 3  
## 218 6  
## 219 1  
## 220 4  
## 221 3  
## 222 3  
## 223 3  
## 224 0  
## 225 3  
## 226 7  
## 227 3  
## 228 4  
## 229 3  
## 230 3  
## 231 1  
## 232 0  
## 233 6  
## 234 0  
## 235 16  
## 236 1  
## 237 7  
## 238 2  
## 239 5  
## 240 1  
## 241 1  
## 242 6  
## 243 1  
## 244 11  
## 245 6  
## 246 1  
## 247 3  
## 248 11  
## 249 2  
## 250 2  
## 251 2  
## 252 2  
## 253 1  
## 254 3  
## 255 2  
## 256 6  
## 257 15  
## 258 5  
## 259 2  
## 260 14  
## 261 8  
## 262 0  
## 263 6  
## 264 1  
## 265 1  
## 266 1  
## 267 2  
## 268 5  
## 269 6  
## 270 6  
## 271 8  
## 272 1  
## 273 0  
## 274 3  
## 275 1  
## 276 6  
## 277 6  
## 278 0  
## 279 0  
## 280 11  
## 281 6  
## 282 3  
## 283 3  
## 284 3  
## 285 2  
## 286 2  
## 287 2  
## 288 4  
## 289 4  
## 290 11  
## 291 5  
## 292 6  
## 293 0  
## 294 3  
## 295 9  
## 296 3  
## 297 3  
## 298 1  
## 299 2  
## 300 1  
## 301 2  
## 302 0  
## 303 2  
## 304 6  
## 305 0  
## 306 5  
## 307 1  
## 308 2  
## 309 2  
## 310 3  
## 311 8  
## 312 5  
## 313 2  
## 314 0  
## 315 11  
## 316 11  
## 317 3  
## 318 4  
## 319 2  
## 320 4  
## 321 4  
## 322 12  
## 323 7  
## 324 2  
## 325 6  
## 326 1  
## 327 1  
## 328 4  
## 329 3  
## 330 1  
## 331 7  
## 332 8  
## 333 2  
## 334 0  
## 335 1  
## 336 14  
## 337 0  
## 338 0  
## 339 4  
## 340 5  
## 341 1  
## 342 0  
## 343 2  
## 344 1  
## 345 3  
## 346 4  
## 347 2  
## 348 3  
## 349 2  
## 350 5  
## 351 0  
## 352 6  
## 353 1  
## 354 4  
## 355 1  
## 356 2  
## 357 3  
## 358 6  
## 359 2  
## 360 6  
## 361 4  
## 362 1  
## 363 0  
## 364 0  
## 365 1  
## 366 0  
## 367 0  
## 368 1  
## 369 0  
## 370 5  
## 371 1  
## 372 3  
## 373 1  
## 374 0  
## 375 1  
## 376 2  
## 377 2  
## 378 1  
## 379 1  
## 380 3  
## 381 2  
## 382 4  
## 383 2  
## 384 1  
## 385 3  
## 386 5  
## 387 1  
## 388 3  
## 389 0  
## 390 2  
## 391 0  
## 392 0  
## 393 2  
## 394 1  
## 395 0  
## 396 3  
## 397 1  
## 398 0  
## 399 0  
## 400 5  
## 401 0  
## 402 0  
## 403 0  
## 404 1  
## 405 1  
## 406 6  
## 407 3  
## 408 0  
## 409 5  
## 410 6  
## 411 5  
## 412 3  
## 413 4  
## 414 3  
## 415 1  
## 416 4  
## 417 4  
## 418 2  
## 419 2  
## 420 0  
## 421 1  
## 422 0  
## 423 1  
## 424 1  
## 425 6  
## 426 2  
## 427 2  
## 428 0  
## 429 3  
## 430 3  
## 431 5  
## 432 1  
## 433 0  
## 434 0  
## 435 5  
## 436 2  
## 437 1  
## 438 1  
## 439 1  
## 440 0  
## 441 7  
## 442 1  
## 443 3  
## 444 1  
## 445 1  
## 446 0  
## 447 1  
## 448 2  
## 449 1  
## 450 3  
## 451 0  
## 452 0  
## 453 1  
## 454 0  
## 455 0  
## 456 1  
## 457 0  
## 458 0  
## 459 1  
## 460 3  
## 461 1  
## 462 4  
## 463 2  
## 464 2  
## 465 2  
## 466 6  
## 467 2  
## 468 0  
## 469 4  
## 470 1  
## 471 0  
## 472 0  
## 473 1  
## 474 1  
## 475 3  
## 476 4  
## 477 2  
## 478 4  
## 479 1  
## 480 1  
## 481 6  
## 482 2  
## 483 0  
## 484 2  
## 485 0  
## 486 3  
## 487 3  
## 488 3  
## 489 0  
## 490 3  
## 491 2  
## 492 3  
## 493 2  
## 494 1  
## 495 0  
## 496 5  
## 497 0  
## 498 0  
## 499 0  
## 500 4  
## 501 2  
## 502 0  
## 503 2  
## 504 0  
## 505 1  
## 506 3  
## 507 0  
## 508 1  
## 509 1  
## 510 0  
## 511 0  
## 512 5  
## 513 3  
## 514 2  
## 515 1  
## 516 0  
## 517 3  
## 518 1  
## 519 2  
## 520 1  
## 521 0  
## 522 1  
## 523 0  
## 524 3  
## 525 0  
## 526 1  
## 527 1  
## 528 1  
## 529 0  
## 530 3  
## 531 3  
## 532 1  
## 533 0  
## 534 1  
## 535 1  
## 536 0  
## 537 0  
## 538 1  
## 539 3  
## 540 0  
## 541 0  
## 542 3  
## 543 0  
## 544 1  
## 545 0  
## 546 2  
## 547 1  
## 548 1  
## 549 0  
## 550 3  
## 551 1  
## 552 1  
## 553 2  
## 554 3  
## 555 4  
## 556 0  
## 557 1  
## 558 0  
## 559 2  
## 560 1  
## 561 2  
## 562 2  
## 563 3  
## 564 2  
## 565 2  
## 566 1  
## 567 2  
## 568 1  
## 569 3  
## 570 1  
## 571 3  
## 572 0  
## 573 2  
## 574 3  
## 575 0  
## 576 1  
## 577 3  
## 578 4  
## 579 3  
## 580 3  
## 581 3  
## 582 1  
## 583 1  
## 584 1  
## 585 4  
## 586 2  
## 587 2  
## 588 0  
## 589 0  
## 590 1  
## 591 0  
## 592 0  
## 593 0  
## 594 0  
## 595 1  
## 596 1  
## 597 1  
## 598 0  
## 599 4  
## 600 1  
## 601 0  
## 602 1  
## 603 1  
## 604 1  
## 605 1  
## 606 3  
## 607 0  
## 608 0  
## 609 1  
## 610 0  
## 611 2  
## 612 0  
## 613 0  
## 614 0  
## 615 NA  
## 616 0  
## 617 0  
## 618 0  
## 619 15  
## 620 1  
## 621 0  
## 622 0  
## 623 1  
## 624 2  
## 625 1  
## 626 1  
## 627 5  
## 628 1  
## 629 8  
## 630 1  
## 631 3  
## 632 3  
## 633 5  
## 634 4  
## 635 1  
## 636 4  
## 637 1  
## 638 6  
## 639 2  
## 640 9  
## 641 6  
## 642 1  
## 643 4  
## 644 2  
## 645 2  
## 646 8  
## 647 1  
## 648 3  
## 649 1  
## 650 2  
## 651 3  
## 652 2  
## 653 2  
## 654 0  
## 655 4  
## 656 8  
## 657 3  
## 658 1  
## 659 6  
## 660 1  
## 661 2  
## 662 1  
## 663 0  
## 664 1  
## 665 2  
## 666 3  
## 667 1  
## 668 2  
## 669 2  
## 670 1  
## 671 0  
## 672 2  
## 673 1  
## 674 5  
## 675 4  
## 676 3  
## 677 2  
## 678 7  
## 679 4  
## 680 4  
## 681 0  
## 682 0  
## 683 1  
## 684 1  
## 685 0  
## 686 5  
## 687 0  
## 688 2  
## 689 0  
## 690 3  
## 691 2  
## 692 2  
## 693 0  
## 694 1  
## 695 0  
## 696 0  
## 697 0  
## 698 1  
## 699 0  
## 700 3  
## 701 1  
## 702 1  
## 703 2  
## 704 3  
## 705 1  
## 706 2  
## 707 0  
## 708 1  
## 709 0  
## 710 2  
## 711 1  
## 712 0  
## 713 5  
## 714 1  
## 715 1  
## 716 1  
## 717 0  
## 718 1  
## 719 1  
## 720 2  
## 721 0  
## 722 1  
## 723 1  
## 724 0  
## 725 1  
## 726 0  
## 727 1  
## 728 2  
## 729 0  
## 730 1  
## 731 5  
## 732 4  
## 733 0  
## 734 0  
## 735 0  
## 736 1  
## 737 4  
## 738 8  
## 739 2  
## 740 1  
## 741 5  
## 742 1  
## 743 0  
## 744 2  
## 745 2  
## 746 3  
## 747 3  
## 748 3  
## 749 3  
## 750 3  
## 751 1  
## 752 0  
## 753 4  
## 754 0  
## 755 0  
## 756 3  
## 757 1  
## 758 2  
## 759 3  
## 760 3  
## 761 3  
## 762 0  
## 763 0  
## 764 2  
## 765 1  
## 766 1  
## 767 1  
## 768 2  
## 769 3  
## 770 5  
## 771 2  
## 772 1  
## 773 1  
## 774 1  
## 775 2  
## 776 0  
## 777 1  
## 778 1  
## 779 2  
## 780 8  
## 781 5  
## 782 3  
## 783 3  
## 784 1  
## 785 2  
## 786 7  
## 787 3  
## 788 3  
## 789 6  
## 790 7  
## 791 12  
## 792 2  
## 793 5  
## 794 2  
## 795 2  
## 796 1  
## 797 7  
## 798 1  
## 799 1  
## 800 2  
## 801 4  
## 802 4  
## 803 2  
## 804 2  
## 805 4  
## 806 2  
## 807 4  
## 808 1  
## 809 4  
## 810 1  
## 811 3  
## 812 7  
## 813 4  
## 814 14  
## 815 2  
## 816 3  
## 817 9  
## 818 0  
## 819 6  
## 820 1  
## 821 3  
## 822 5  
## 823 7  
## 824 5  
## 825 0  
## 826 8  
## Total...of.appts.with.Social.Worker Total...of.appts.with.Pharmacist  
## 1 0 1  
## 2 7 0  
## 3 0 5  
## 4 0 3  
## 5 0 1  
## 6 0 1  
## 7 4 0  
## 8 0 0  
## 9 0 0  
## 10 2 1  
## 11 2 0  
## 12 0 0  
## 13 2 0  
## 14 2 6  
## 15 0 1  
## 16 0 1  
## 17 0 0  
## 18 1 1  
## 19 25 0  
## 20 0 1  
## 21 2 2  
## 22 4 1  
## 23 0 0  
## 24 1 1  
## 25 0 1  
## 26 6 1  
## 27 1 0  
## 28 0 1  
## 29 0 0  
## 30 0 0  
## 31 0 1  
## 32 0 1  
## 33 2 0  
## 34 0 0  
## 35 0 0  
## 36 0 1  
## 37 0 1  
## 38 1 1  
## 39 0 0  
## 40 0 2  
## 41 1 0  
## 42 0 0  
## 43 0 1  
## 44 4 1  
## 45 0 1  
## 46 0 0  
## 47 0 1  
## 48 0 1  
## 49 0 2  
## 50 0 1  
## 51 2 1  
## 52 1 1  
## 53 1 1  
## 54 1 0  
## 55 1 5  
## 56 3 1  
## 57 4 1  
## 58 5 1  
## 59 1 1  
## 60 0 1  
## 61 0 1  
## 62 0 0  
## 63 0 0  
## 64 0 0  
## 65 6 1  
## 66 4 0  
## 67 0 0  
## 68 0 1  
## 69 0 1  
## 70 0 1  
## 71 3 0  
## 72 0 1  
## 73 0 0  
## 74 0 0  
## 75 0 0  
## 76 0 1  
## 77 1 0  
## 78 0 0  
## 79 0 1  
## 80 1 1  
## 81 0 1  
## 82 0 0  
## 83 1 0  
## 84 0 0  
## 85 0 1  
## 86 2 3  
## 87 0 0  
## 88 0 0  
## 89 2 1  
## 90 0 0  
## 91 0 1  
## 92 0 0  
## 93 0 0  
## 94 0 1  
## 95 0 0  
## 96 1 0  
## 97 0 0  
## 98 0 0  
## 99 0 1  
## 100 0 0  
## 101 1 1  
## 102 0 0  
## 103 0 1  
## 104 1 0  
## 105 0 1  
## 106 0 1  
## 107 0 0  
## 108 0 4  
## 109 0 1  
## 110 9 0  
## 111 1 0  
## 112 0 0  
## 113 0 0  
## 114 0 0  
## 115 2 1  
## 116 5 0  
## 117 0 4  
## 118 0 2  
## 119 0 1  
## 120 1 6  
## 121 0 1  
## 122 9 4  
## 123 0 1  
## 124 1 1  
## 125 0 2  
## 126 0 0  
## 127 3 0  
## 128 0 5  
## 129 0 1  
## 130 0 0  
## 131 2 1  
## 132 1 1  
## 133 0 2  
## 134 4 1  
## 135 4 1  
## 136 1 1  
## 137 0 1  
## 138 0 3  
## 139 3 1  
## 140 0 0  
## 141 0 1  
## 142 0 1  
## 143 0 1  
## 144 0 0  
## 145 0 0  
## 146 0 0  
## 147 0 0  
## 148 0 1  
## 149 0 3  
## 150 0 0  
## 151 0 0  
## 152 0 1  
## 153 0 1  
## 154 0 0  
## 155 0 1  
## 156 0 0  
## 157 0 0  
## 158 0 2  
## 159 0 2  
## 160 0 0  
## 161 0 2  
## 162 5 0  
## 163 2 1  
## 164 0 4  
## 165 1 2  
## 166 4 0  
## 167 7 1  
## 168 2 2  
## 169 3 0  
## 170 1 0  
## 171 0 3  
## 172 0 2  
## 173 0 0  
## 174 3 1  
## 175 8 4  
## 176 0 1  
## 177 0 0  
## 178 2 1  
## 179 0 0  
## 180 0 0  
## 181 0 2  
## 182 0 1  
## 183 1 4  
## 184 1 0  
## 185 0 2  
## 186 5 0  
## 187 6 0  
## 188 0 0  
## 189 14 1  
## 190 0 4  
## 191 5 1  
## 192 1 1  
## 193 0 0  
## 194 1 0  
## 195 13 4  
## 196 0 1  
## 197 9 1  
## 198 0 1  
## 199 17 0  
## 200 2 1  
## 201 0 2  
## 202 9 2  
## 203 1 1  
## 204 10 0  
## 205 0 1  
## 206 0 0  
## 207 0 0  
## 208 0 1  
## 209 0 0  
## 210 0 0  
## 211 0 0  
## 212 0 0  
## 213 4 0  
## 214 0 0  
## 215 0 1  
## 216 6 1  
## 217 1 0  
## 218 4 0  
## 219 2 0  
## 220 0 3  
## 221 0 3  
## 222 0 7  
## 223 2 3  
## 224 2 0  
## 225 0 2  
## 226 0 2  
## 227 0 0  
## 228 0 0  
## 229 7 0  
## 230 0 1  
## 231 1 0  
## 232 0 0  
## 233 0 2  
## 234 0 0  
## 235 0 0  
## 236 0 0  
## 237 0 3  
## 238 0 0  
## 239 23 3  
## 240 0 0  
## 241 0 0  
## 242 4 0  
## 243 2 0  
## 244 0 0  
## 245 6 0  
## 246 4 1  
## 247 0 1  
## 248 13 0  
## 249 2 1  
## 250 0 0  
## 251 1 2  
## 252 0 0  
## 253 27 6  
## 254 0 4  
## 255 2 4  
## 256 0 0  
## 257 17 0  
## 258 4 0  
## 259 0 0  
## 260 0 9  
## 261 0 3  
## 262 0 0  
## 263 11 0  
## 264 9 0  
## 265 8 1  
## 266 0 0  
## 267 0 0  
## 268 0 0  
## 269 4 0  
## 270 9 2  
## 271 7 1  
## 272 0 0  
## 273 0 1  
## 274 0 0  
## 275 0 2  
## 276 0 0  
## 277 0 0  
## 278 1 2  
## 279 0 0  
## 280 5 11  
## 281 0 1  
## 282 7 0  
## 283 0 0  
## 284 3 4  
## 285 1 0  
## 286 0 2  
## 287 0 3  
## 288 0 0  
## 289 0 0  
## 290 0 1  
## 291 0 1  
## 292 12 1  
## 293 3 1  
## 294 3 1  
## 295 12 2  
## 296 5 0  
## 297 8 4  
## 298 0 1  
## 299 0 1  
## 300 0 0  
## 301 1 0  
## 302 3 0  
## 303 0 0  
## 304 4 4  
## 305 0 1  
## 306 0 1  
## 307 0 1  
## 308 0 0  
## 309 0 1  
## 310 2 0  
## 311 14 3  
## 312 0 4  
## 313 0 0  
## 314 6 0  
## 315 1 6  
## 316 6 0  
## 317 6 1  
## 318 0 5  
## 319 0 0  
## 320 2 2  
## 321 2 6  
## 322 2 2  
## 323 0 1  
## 324 2 0  
## 325 0 2  
## 326 0 0  
## 327 0 0  
## 328 0 1  
## 329 0 0  
## 330 0 1  
## 331 0 0  
## 332 0 2  
## 333 0 1  
## 334 1 2  
## 335 0 2  
## 336 0 0  
## 337 0 0  
## 338 0 0  
## 339 3 1  
## 340 0 6  
## 341 0 0  
## 342 0 0  
## 343 2 0  
## 344 1 1  
## 345 2 3  
## 346 0 1  
## 347 7 2  
## 348 0 0  
## 349 0 0  
## 350 0 0  
## 351 0 1  
## 352 2 0  
## 353 0 0  
## 354 0 0  
## 355 1 0  
## 356 2 1  
## 357 0 0  
## 358 0 1  
## 359 2 0  
## 360 0 0  
## 361 0 0  
## 362 0 1  
## 363 2 0  
## 364 0 0  
## 365 0 0  
## 366 0 0  
## 367 1 0  
## 368 1 0  
## 369 0 0  
## 370 1 0  
## 371 0 0  
## 372 0 3  
## 373 0 0  
## 374 0 0  
## 375 0 1  
## 376 0 1  
## 377 5 3  
## 378 0 0  
## 379 0 0  
## 380 0 2  
## 381 0 1  
## 382 0 0  
## 383 4 1  
## 384 7 2  
## 385 3 0  
## 386 0 0  
## 387 1 0  
## 388 1 3  
## 389 0 1  
## 390 0 1  
## 391 0 0  
## 392 0 0  
## 393 0 0  
## 394 1 1  
## 395 0 0  
## 396 2 0  
## 397 0 0  
## 398 0 0  
## 399 4 1  
## 400 3 0  
## 401 3 1  
## 402 0 0  
## 403 0 0  
## 404 1 0  
## 405 1 0  
## 406 6 0  
## 407 3 1  
## 408 0 0  
## 409 5 0  
## 410 6 1  
## 411 5 1  
## 412 3 0  
## 413 4 1  
## 414 3 2  
## 415 1 1  
## 416 4 1  
## 417 4 1  
## 418 2 1  
## 419 2 1  
## 420 0 0  
## 421 1 1  
## 422 0 0  
## 423 1 0  
## 424 1 1  
## 425 6 1  
## 426 2 1  
## 427 2 0  
## 428 0 0  
## 429 3 1  
## 430 3 0  
## 431 5 0  
## 432 1 0  
## 433 0 0  
## 434 0 0  
## 435 5 0  
## 436 2 1  
## 437 0 1  
## 438 0 1  
## 439 0 1  
## 440 0 1  
## 441 8 1  
## 442 0 0  
## 443 1 0  
## 444 0 0  
## 445 0 1  
## 446 0 1  
## 447 0 0  
## 448 0 1  
## 449 0 0  
## 450 0 0  
## 451 2 0  
## 452 2 0  
## 453 0 0  
## 454 2 0  
## 455 2 1  
## 456 1 0  
## 457 0 0  
## 458 0 0  
## 459 0 1  
## 460 0 1  
## 461 0 0  
## 462 0 1  
## 463 4 0  
## 464 0 1  
## 465 0 0  
## 466 0 1  
## 467 2 0  
## 468 0 0  
## 469 3 1  
## 470 0 1  
## 471 0 0  
## 472 0 0  
## 473 0 0  
## 474 0 0  
## 475 0 0  
## 476 3 0  
## 477 0 0  
## 478 0 1  
## 479 0 0  
## 480 0 0  
## 481 1 1  
## 482 1 0  
## 483 0 0  
## 484 0 0  
## 485 0 0  
## 486 0 0  
## 487 0 1  
## 488 4 0  
## 489 0 0  
## 490 4 0  
## 491 2 0  
## 492 0 1  
## 493 0 1  
## 494 0 1  
## 495 0 0  
## 496 1 0  
## 497 0 0  
## 498 1 0  
## 499 0 0  
## 500 3 0  
## 501 0 1  
## 502 0 0  
## 503 0 0  
## 504 0 0  
## 505 0 0  
## 506 1 0  
## 507 1 0  
## 508 0 0  
## 509 0 1  
## 510 1 1  
## 511 0 1  
## 512 0 1  
## 513 2 0  
## 514 0 0  
## 515 1 0  
## 516 0 0  
## 517 4 1  
## 518 0 1  
## 519 5 0  
## 520 0 1  
## 521 1 0  
## 522 0 1  
## 523 0 1  
## 524 0 1  
## 525 0 1  
## 526 0 0  
## 527 0 1  
## 528 0 0  
## 529 0 1  
## 530 0 0  
## 531 0 0  
## 532 0 0  
## 533 0 0  
## 534 0 0  
## 535 0 0  
## 536 1 0  
## 537 0 0  
## 538 0 1  
## 539 1 2  
## 540 0 1  
## 541 0 0  
## 542 0 1  
## 543 0 0  
## 544 0 1  
## 545 0 0  
## 546 1 0  
## 547 0 0  
## 548 0 1  
## 549 0 1  
## 550 0 0  
## 551 0 0  
## 552 0 1  
## 553 0 1  
## 554 0 1  
## 555 0 2  
## 556 1 0  
## 557 4 0  
## 558 0 0  
## 559 0 1  
## 560 0 0  
## 561 4 0  
## 562 0 0  
## 563 0 0  
## 564 1 0  
## 565 0 0  
## 566 0 0  
## 567 0 0  
## 568 1 1  
## 569 0 0  
## 570 1 0  
## 571 0 0  
## 572 0 1  
## 573 0 0  
## 574 0 1  
## 575 0 0  
## 576 0 0  
## 577 1 0  
## 578 0 0  
## 579 1 1  
## 580 0 1  
## 581 4 0  
## 582 0 4  
## 583 0 0  
## 584 0 4  
## 585 0 2  
## 586 0 3  
## 587 1 0  
## 588 0 0  
## 589 0 0  
## 590 0 0  
## 591 0 1  
## 592 0 1  
## 593 0 0  
## 594 1 0  
## 595 3 0  
## 596 1 1  
## 597 0 1  
## 598 0 0  
## 599 0 1  
## 600 0 0  
## 601 0 1  
## 602 0 2  
## 603 0 1  
## 604 1 0  
## 605 0 0  
## 606 0 1  
## 607 0 0  
## 608 0 0  
## 609 0 1  
## 610 0 1  
## 611 1 1  
## 612 0 0  
## 613 0 0  
## 614 1 0  
## 615 2 0  
## 616 1 2  
## 617 0 0  
## 618 0 1  
## 619 13 0  
## 620 0 0  
## 621 0 1  
## 622 0 0  
## 623 0 1  
## 624 7 0  
## 625 0 5  
## 626 0 3  
## 627 0 1  
## 628 0 1  
## 629 4 0  
## 630 0 0  
## 631 0 0  
## 632 2 1  
## 633 2 0  
## 634 0 0  
## 635 2 0  
## 636 2 6  
## 637 0 1  
## 638 0 1  
## 639 0 0  
## 640 1 1  
## 641 25 0  
## 642 0 1  
## 643 2 2  
## 644 4 1  
## 645 0 0  
## 646 1 1  
## 647 0 1  
## 648 6 1  
## 649 1 0  
## 650 0 1  
## 651 0 0  
## 652 0 0  
## 653 0 1  
## 654 0 1  
## 655 2 0  
## 656 0 0  
## 657 0 0  
## 658 0 1  
## 659 0 1  
## 660 1 1  
## 661 0 0  
## 662 0 2  
## 663 1 0  
## 664 0 0  
## 665 0 1  
## 666 4 1  
## 667 0 1  
## 668 0 0  
## 669 0 1  
## 670 0 1  
## 671 0 2  
## 672 0 1  
## 673 2 1  
## 674 1 1  
## 675 1 1  
## 676 1 0  
## 677 1 5  
## 678 3 1  
## 679 4 1  
## 680 5 1  
## 681 1 1  
## 682 0 1  
## 683 0 1  
## 684 0 0  
## 685 0 0  
## 686 0 0  
## 687 6 1  
## 688 4 0  
## 689 0 0  
## 690 0 1  
## 691 0 1  
## 692 0 1  
## 693 3 0  
## 694 0 1  
## 695 0 0  
## 696 0 0  
## 697 0 0  
## 698 0 1  
## 699 1 0  
## 700 0 0  
## 701 0 1  
## 702 1 1  
## 703 0 1  
## 704 0 0  
## 705 1 0  
## 706 0 0  
## 707 0 1  
## 708 2 3  
## 709 0 0  
## 710 0 0  
## 711 2 1  
## 712 0 0  
## 713 0 1  
## 714 0 0  
## 715 0 0  
## 716 0 1  
## 717 0 0  
## 718 1 0  
## 719 0 0  
## 720 0 0  
## 721 0 1  
## 722 0 0  
## 723 1 1  
## 724 0 0  
## 725 0 1  
## 726 1 0  
## 727 0 1  
## 728 0 1  
## 729 0 0  
## 730 0 4  
## 731 0 1  
## 732 9 0  
## 733 1 0  
## 734 0 0  
## 735 0 0  
## 736 0 0  
## 737 2 1  
## 738 5 0  
## 739 0 4  
## 740 0 2  
## 741 0 1  
## 742 1 6  
## 743 0 1  
## 744 9 4  
## 745 0 1  
## 746 1 1  
## 747 0 2  
## 748 0 0  
## 749 3 0  
## 750 0 5  
## 751 0 1  
## 752 0 0  
## 753 2 1  
## 754 1 1  
## 755 0 2  
## 756 4 1  
## 757 4 1  
## 758 1 1  
## 759 0 1  
## 760 0 3  
## 761 3 1  
## 762 0 0  
## 763 0 1  
## 764 0 1  
## 765 0 1  
## 766 0 0  
## 767 0 0  
## 768 0 0  
## 769 0 0  
## 770 0 1  
## 771 0 3  
## 772 0 0  
## 773 0 0  
## 774 0 1  
## 775 0 1  
## 776 0 0  
## 777 0 1  
## 778 0 0  
## 779 0 0  
## 780 0 2  
## 781 0 2  
## 782 0 0  
## 783 0 2  
## 784 5 0  
## 785 2 1  
## 786 0 4  
## 787 1 2  
## 788 4 0  
## 789 7 1  
## 790 2 2  
## 791 3 0  
## 792 1 0  
## 793 0 3  
## 794 0 2  
## 795 0 0  
## 796 3 1  
## 797 8 4  
## 798 0 1  
## 799 0 0  
## 800 2 1  
## 801 0 0  
## 802 0 0  
## 803 0 2  
## 804 0 1  
## 805 1 4  
## 806 1 0  
## 807 0 2  
## 808 5 0  
## 809 6 0  
## 810 0 0  
## 811 14 1  
## 812 0 4  
## 813 5 1  
## 814 1 1  
## 815 0 0  
## 816 1 0  
## 817 13 4  
## 818 0 1  
## 819 9 1  
## 820 0 1  
## 821 17 0  
## 822 2 1  
## 823 0 2  
## 824 9 2  
## 825 1 1  
## 826 10 0  
## Total...of.appts.with.Chiropodist.Wound.Care  
## 1 0  
## 2 0  
## 3 1  
## 4 2  
## 5 0  
## 6 0  
## 7 0  
## 8 0  
## 9 0  
## 10 0  
## 11 0  
## 12 0  
## 13 0  
## 14 0  
## 15 0  
## 16 0  
## 17 0  
## 18 0  
## 19 0  
## 20 0  
## 21 0  
## 22 0  
## 23 1  
## 24 0  
## 25 0  
## 26 1  
## 27 0  
## 28 0  
## 29 0  
## 30 0  
## 31 0  
## 32 0  
## 33 0  
## 34 0  
## 35 0  
## 36 0  
## 37 0  
## 38 0  
## 39 0  
## 40 0  
## 41 0  
## 42 0  
## 43 0  
## 44 0  
## 45 0  
## 46 0  
## 47 0  
## 48 0  
## 49 0  
## 50 0  
## 51 0  
## 52 0  
## 53 0  
## 54 0  
## 55 0  
## 56 0  
## 57 0  
## 58 2  
## 59 0  
## 60 0  
## 61 0  
## 62 0  
## 63 0  
## 64 0  
## 65 0  
## 66 1  
## 67 0  
## 68 0  
## 69 0  
## 70 0  
## 71 0  
## 72 0  
## 73 0  
## 74 0  
## 75 0  
## 76 0  
## 77 0  
## 78 0  
## 79 0  
## 80 0  
## 81 0  
## 82 0  
## 83 0  
## 84 0  
## 85 0  
## 86 0  
## 87 0  
## 88 0  
## 89 0  
## 90 3  
## 91 0  
## 92 0  
## 93 0  
## 94 0  
## 95 0  
## 96 0  
## 97 0  
## 98 0  
## 99 0  
## 100 0  
## 101 0  
## 102 0  
## 103 0  
## 104 0  
## 105 0  
## 106 0  
## 107 0  
## 108 0  
## 109 0  
## 110 0  
## 111 0  
## 112 0  
## 113 0  
## 114 0  
## 115 0  
## 116 0  
## 117 0  
## 118 0  
## 119 0  
## 120 0  
## 121 0  
## 122 0  
## 123 0  
## 124 0  
## 125 0  
## 126 0  
## 127 0  
## 128 0  
## 129 0  
## 130 0  
## 131 0  
## 132 0  
## 133 0  
## 134 0  
## 135 0  
## 136 0  
## 137 0  
## 138 0  
## 139 0  
## 140 0  
## 141 0  
## 142 0  
## 143 0  
## 144 0  
## 145 0  
## 146 0  
## 147 0  
## 148 0  
## 149 0  
## 150 0  
## 151 0  
## 152 0  
## 153 0  
## 154 0  
## 155 0  
## 156 0  
## 157 0  
## 158 0  
## 159 0  
## 160 0  
## 161 0  
## 162 0  
## 163 0  
## 164 0  
## 165 0  
## 166 0  
## 167 0  
## 168 0  
## 169 0  
## 170 0  
## 171 1  
## 172 0  
## 173 3  
## 174 0  
## 175 2  
## 176 0  
## 177 0  
## 178 0  
## 179 0  
## 180 0  
## 181 0  
## 182 2  
## 183 0  
## 184 1  
## 185 3  
## 186 4  
## 187 2  
## 188 0  
## 189 1  
## 190 0  
## 191 1  
## 192 0  
## 193 3  
## 194 0  
## 195 0  
## 196 0  
## 197 0  
## 198 0  
## 199 0  
## 200 1  
## 201 0  
## 202 0  
## 203 0  
## 204 0  
## 205 0  
## 206 0  
## 207 2  
## 208 0  
## 209 0  
## 210 0  
## 211 0  
## 212 0  
## 213 0  
## 214 0  
## 215 0  
## 216 1  
## 217 0  
## 218 0  
## 219 0  
## 220 2  
## 221 1  
## 222 0  
## 223 0  
## 224 0  
## 225 0  
## 226 1  
## 227 0  
## 228 0  
## 229 0  
## 230 4  
## 231 0  
## 232 0  
## 233 0  
## 234 2  
## 235 2  
## 236 0  
## 237 3  
## 238 0  
## 239 2  
## 240 0  
## 241 0  
## 242 0  
## 243 0  
## 244 0  
## 245 6  
## 246 0  
## 247 0  
## 248 0  
## 249 0  
## 250 1  
## 251 1  
## 252 0  
## 253 0  
## 254 0  
## 255 0  
## 256 1  
## 257 0  
## 258 2  
## 259 4  
## 260 0  
## 261 0  
## 262 0  
## 263 1  
## 264 0  
## 265 0  
## 266 0  
## 267 0  
## 268 0  
## 269 0  
## 270 0  
## 271 0  
## 272 0  
## 273 0  
## 274 0  
## 275 0  
## 276 0  
## 277 1  
## 278 0  
## 279 0  
## 280 0  
## 281 2  
## 282 1  
## 283 1  
## 284 0  
## 285 0  
## 286 0  
## 287 0  
## 288 1  
## 289 0  
## 290 0  
## 291 5  
## 292 1  
## 293 0  
## 294 0  
## 295 0  
## 296 5  
## 297 1  
## 298 0  
## 299 0  
## 300 0  
## 301 0  
## 302 0  
## 303 0  
## 304 1  
## 305 0  
## 306 5  
## 307 0  
## 308 0  
## 309 0  
## 310 0  
## 311 0  
## 312 0  
## 313 0  
## 314 0  
## 315 0  
## 316 3  
## 317 0  
## 318 1  
## 319 0  
## 320 1  
## 321 0  
## 322 0  
## 323 0  
## 324 0  
## 325 0  
## 326 0  
## 327 0  
## 328 0  
## 329 1  
## 330 0  
## 331 3  
## 332 0  
## 333 0  
## 334 0  
## 335 0  
## 336 0  
## 337 0  
## 338 0  
## 339 0  
## 340 0  
## 341 0  
## 342 0  
## 343 0  
## 344 0  
## 345 0  
## 346 0  
## 347 0  
## 348 0  
## 349 0  
## 350 0  
## 351 0  
## 352 0  
## 353 0  
## 354 0  
## 355 1  
## 356 0  
## 357 0  
## 358 0  
## 359 0  
## 360 0  
## 361 0  
## 362 0  
## 363 1  
## 364 0  
## 365 0  
## 366 0  
## 367 1  
## 368 0  
## 369 0  
## 370 0  
## 371 0  
## 372 1  
## 373 0  
## 374 0  
## 375 0  
## 376 0  
## 377 0  
## 378 0  
## 379 0  
## 380 0  
## 381 0  
## 382 0  
## 383 1  
## 384 1  
## 385 0  
## 386 0  
## 387 0  
## 388 0  
## 389 0  
## 390 0  
## 391 0  
## 392 0  
## 393 0  
## 394 0  
## 395 0  
## 396 0  
## 397 0  
## 398 1  
## 399 3  
## 400 0  
## 401 2  
## 402 0  
## 403 0  
## 404 0  
## 405 0  
## 406 0  
## 407 3  
## 408 0  
## 409 0  
## 410 0  
## 411 0  
## 412 0  
## 413 0  
## 414 0  
## 415 0  
## 416 0  
## 417 0  
## 418 1  
## 419 0  
## 420 0  
## 421 0  
## 422 0  
## 423 0  
## 424 0  
## 425 0  
## 426 0  
## 427 2  
## 428 0  
## 429 0  
## 430 0  
## 431 0  
## 432 0  
## 433 0  
## 434 0  
## 435 0  
## 436 0  
## 437 0  
## 438 0  
## 439 0  
## 440 0  
## 441 0  
## 442 0  
## 443 0  
## 444 0  
## 445 0  
## 446 0  
## 447 0  
## 448 1  
## 449 0  
## 450 0  
## 451 0  
## 452 0  
## 453 0  
## 454 0  
## 455 0  
## 456 0  
## 457 0  
## 458 0  
## 459 0  
## 460 0  
## 461 1  
## 462 0  
## 463 0  
## 464 0  
## 465 0  
## 466 0  
## 467 2  
## 468 0  
## 469 0  
## 470 0  
## 471 0  
## 472 0  
## 473 0  
## 474 0  
## 475 0  
## 476 0  
## 477 0  
## 478 0  
## 479 0  
## 480 0  
## 481 0  
## 482 0  
## 483 0  
## 484 0  
## 485 0  
## 486 0  
## 487 0  
## 488 0  
## 489 0  
## 490 0  
## 491 0  
## 492 0  
## 493 0  
## 494 0  
## 495 0  
## 496 2  
## 497 0  
## 498 0  
## 499 0  
## 500 0  
## 501 0  
## 502 0  
## 503 0  
## 504 0  
## 505 0  
## 506 0  
## 507 0  
## 508 0  
## 509 0  
## 510 0  
## 511 0  
## 512 0  
## 513 0  
## 514 0  
## 515 0  
## 516 0  
## 517 0  
## 518 0  
## 519 0  
## 520 0  
## 521 0  
## 522 0  
## 523 0  
## 524 0  
## 525 0  
## 526 0  
## 527 0  
## 528 0  
## 529 0  
## 530 0  
## 531 0  
## 532 0  
## 533 0  
## 534 0  
## 535 0  
## 536 0  
## 537 0  
## 538 0  
## 539 0  
## 540 0  
## 541 0  
## 542 0  
## 543 0  
## 544 0  
## 545 0  
## 546 0  
## 547 0  
## 548 0  
## 549 1  
## 550 0  
## 551 0  
## 552 0  
## 553 0  
## 554 0  
## 555 0  
## 556 0  
## 557 0  
## 558 0  
## 559 0  
## 560 0  
## 561 0  
## 562 0  
## 563 0  
## 564 0  
## 565 0  
## 566 0  
## 567 0  
## 568 0  
## 569 0  
## 570 0  
## 571 0  
## 572 0  
## 573 0  
## 574 0  
## 575 0  
## 576 0  
## 577 0  
## 578 0  
## 579 0  
## 580 0  
## 581 0  
## 582 0  
## 583 0  
## 584 0  
## 585 0  
## 586 0  
## 587 0  
## 588 0  
## 589 1  
## 590 0  
## 591 0  
## 592 0  
## 593 0  
## 594 1  
## 595 0  
## 596 0  
## 597 0  
## 598 0  
## 599 0  
## 600 0  
## 601 0  
## 602 0  
## 603 0  
## 604 0  
## 605 0  
## 606 0  
## 607 0  
## 608 0  
## 609 0  
## 610 0  
## 611 0  
## 612 0  
## 613 0  
## 614 0  
## 615 1  
## 616 0  
## 617 1  
## 618 0  
## 619 0  
## 620 0  
## 621 0  
## 622 0  
## 623 0  
## 624 0  
## 625 1  
## 626 2  
## 627 0  
## 628 0  
## 629 0  
## 630 0  
## 631 0  
## 632 0  
## 633 0  
## 634 0  
## 635 0  
## 636 0  
## 637 0  
## 638 0  
## 639 0  
## 640 0  
## 641 0  
## 642 0  
## 643 0  
## 644 0  
## 645 1  
## 646 0  
## 647 0  
## 648 1  
## 649 0  
## 650 0  
## 651 0  
## 652 0  
## 653 0  
## 654 0  
## 655 0  
## 656 0  
## 657 0  
## 658 0  
## 659 0  
## 660 0  
## 661 0  
## 662 0  
## 663 0  
## 664 0  
## 665 0  
## 666 0  
## 667 0  
## 668 0  
## 669 0  
## 670 0  
## 671 0  
## 672 0  
## 673 0  
## 674 0  
## 675 0  
## 676 0  
## 677 0  
## 678 0  
## 679 0  
## 680 2  
## 681 0  
## 682 0  
## 683 0  
## 684 0  
## 685 0  
## 686 0  
## 687 0  
## 688 1  
## 689 0  
## 690 0  
## 691 0  
## 692 0  
## 693 0  
## 694 0  
## 695 0  
## 696 0  
## 697 0  
## 698 0  
## 699 0  
## 700 0  
## 701 0  
## 702 0  
## 703 0  
## 704 0  
## 705 0  
## 706 0  
## 707 0  
## 708 0  
## 709 0  
## 710 0  
## 711 0  
## 712 3  
## 713 0  
## 714 0  
## 715 0  
## 716 0  
## 717 0  
## 718 0  
## 719 0  
## 720 0  
## 721 0  
## 722 0  
## 723 0  
## 724 0  
## 725 0  
## 726 0  
## 727 0  
## 728 0  
## 729 0  
## 730 0  
## 731 0  
## 732 0  
## 733 0  
## 734 0  
## 735 0  
## 736 0  
## 737 0  
## 738 0  
## 739 0  
## 740 0  
## 741 0  
## 742 0  
## 743 0  
## 744 0  
## 745 0  
## 746 0  
## 747 0  
## 748 0  
## 749 0  
## 750 0  
## 751 0  
## 752 0  
## 753 0  
## 754 0  
## 755 0  
## 756 0  
## 757 0  
## 758 0  
## 759 0  
## 760 0  
## 761 0  
## 762 0  
## 763 0  
## 764 0  
## 765 0  
## 766 0  
## 767 0  
## 768 0  
## 769 0  
## 770 0  
## 771 0  
## 772 0  
## 773 0  
## 774 0  
## 775 0  
## 776 0  
## 777 0  
## 778 0  
## 779 0  
## 780 0  
## 781 0  
## 782 0  
## 783 0  
## 784 0  
## 785 0  
## 786 0  
## 787 0  
## 788 0  
## 789 0  
## 790 0  
## 791 0  
## 792 0  
## 793 1  
## 794 0  
## 795 3  
## 796 0  
## 797 2  
## 798 0  
## 799 0  
## 800 0  
## 801 0  
## 802 0  
## 803 0  
## 804 2  
## 805 0  
## 806 1  
## 807 3  
## 808 4  
## 809 2  
## 810 0  
## 811 1  
## 812 0  
## 813 1  
## 814 0  
## 815 3  
## 816 0  
## 817 0  
## 818 0  
## 819 0  
## 820 0  
## 821 0  
## 822 1  
## 823 0  
## 824 0  
## 825 0  
## 826 0  
## Total...of.appts.with.Psychologist.Psychiatrist  
## 1 0  
## 2 0  
## 3 0  
## 4 0  
## 5 0  
## 6 0  
## 7 0  
## 8 0  
## 9 0  
## 10 0  
## 11 0  
## 12 0  
## 13 0  
## 14 0  
## 15 0  
## 16 0  
## 17 0  
## 18 0  
## 19 0  
## 20 0  
## 21 0  
## 22 0  
## 23 0  
## 24 0  
## 25 0  
## 26 0  
## 27 0  
## 28 0  
## 29 0  
## 30 0  
## 31 0  
## 32 0  
## 33 0  
## 34 0  
## 35 0  
## 36 0  
## 37 0  
## 38 0  
## 39 0  
## 40 0  
## 41 0  
## 42 0  
## 43 0  
## 44 0  
## 45 0  
## 46 0  
## 47 0  
## 48 0  
## 49 0  
## 50 0  
## 51 0  
## 52 0  
## 53 0  
## 54 0  
## 55 0  
## 56 0  
## 57 0  
## 58 0  
## 59 0  
## 60 0  
## 61 0  
## 62 0  
## 63 0  
## 64 0  
## 65 0  
## 66 0  
## 67 0  
## 68 0  
## 69 0  
## 70 0  
## 71 0  
## 72 0  
## 73 0  
## 74 0  
## 75 0  
## 76 0  
## 77 0  
## 78 0  
## 79 0  
## 80 0  
## 81 0  
## 82 0  
## 83 0  
## 84 0  
## 85 0  
## 86 0  
## 87 0  
## 88 0  
## 89 0  
## 90 0  
## 91 0  
## 92 0  
## 93 0  
## 94 0  
## 95 0  
## 96 0  
## 97 0  
## 98 0  
## 99 0  
## 100 0  
## 101 0  
## 102 0  
## 103 0  
## 104 0  
## 105 0  
## 106 0  
## 107 0  
## 108 0  
## 109 0  
## 110 0  
## 111 0  
## 112 0  
## 113 0  
## 114 0  
## 115 0  
## 116 0  
## 117 0  
## 118 0  
## 119 0  
## 120 0  
## 121 0  
## 122 0  
## 123 0  
## 124 0  
## 125 0  
## 126 0  
## 127 0  
## 128 0  
## 129 0  
## 130 0  
## 131 0  
## 132 0  
## 133 0  
## 134 0  
## 135 0  
## 136 0  
## 137 0  
## 138 0  
## 139 0  
## 140 0  
## 141 0  
## 142 0  
## 143 0  
## 144 0  
## 145 0  
## 146 0  
## 147 0  
## 148 0  
## 149 0  
## 150 0  
## 151 0  
## 152 0  
## 153 0  
## 154 0  
## 155 0  
## 156 0  
## 157 0  
## 158 0  
## 159 0  
## 160 0  
## 161 0  
## 162 0  
## 163 0  
## 164 0  
## 165 0  
## 166 0  
## 167 0  
## 168 0  
## 169 0  
## 170 0  
## 171 0  
## 172 0  
## 173 0  
## 174 1  
## 175 0  
## 176 0  
## 177 0  
## 178 0  
## 179 0  
## 180 0  
## 181 0  
## 182 0  
## 183 0  
## 184 0  
## 185 0  
## 186 0  
## 187 0  
## 188 0  
## 189 0  
## 190 0  
## 191 0  
## 192 0  
## 193 0  
## 194 0  
## 195 0  
## 196 0  
## 197 0  
## 198 0  
## 199 0  
## 200 0  
## 201 0  
## 202 0  
## 203 0  
## 204 0  
## 205 0  
## 206 0  
## 207 0  
## 208 0  
## 209 0  
## 210 0  
## 211 0  
## 212 0  
## 213 0  
## 214 0  
## 215 0  
## 216 0  
## 217 0  
## 218 0  
## 219 0  
## 220 0  
## 221 0  
## 222 0  
## 223 0  
## 224 0  
## 225 0  
## 226 0  
## 227 0  
## 228 0  
## 229 0  
## 230 0  
## 231 0  
## 232 0  
## 233 0  
## 234 0  
## 235 0  
## 236 0  
## 237 0  
## 238 0  
## 239 0  
## 240 0  
## 241 0  
## 242 0  
## 243 0  
## 244 0  
## 245 0  
## 246 0  
## 247 0  
## 248 0  
## 249 1  
## 250 0  
## 251 0  
## 252 0  
## 253 0  
## 254 0  
## 255 0  
## 256 0  
## 257 1  
## 258 0  
## 259 0  
## 260 0  
## 261 0  
## 262 0  
## 263 0  
## 264 0  
## 265 0  
## 266 0  
## 267 0  
## 268 0  
## 269 0  
## 270 0  
## 271 1  
## 272 0  
## 273 0  
## 274 0  
## 275 0  
## 276 0  
## 277 0  
## 278 0  
## 279 0  
## 280 0  
## 281 0  
## 282 0  
## 283 0  
## 284 0  
## 285 0  
## 286 0  
## 287 0  
## 288 0  
## 289 0  
## 290 0  
## 291 0  
## 292 1  
## 293 1  
## 294 0  
## 295 1  
## 296 0  
## 297 0  
## 298 0  
## 299 0  
## 300 0  
## 301 0  
## 302 0  
## 303 0  
## 304 0  
## 305 0  
## 306 0  
## 307 0  
## 308 0  
## 309 0  
## 310 0  
## 311 0  
## 312 0  
## 313 0  
## 314 0  
## 315 0  
## 316 0  
## 317 0  
## 318 0  
## 319 0  
## 320 0  
## 321 0  
## 322 0  
## 323 0  
## 324 0  
## 325 0  
## 326 0  
## 327 0  
## 328 0  
## 329 0  
## 330 0  
## 331 0  
## 332 0  
## 333 0  
## 334 0  
## 335 0  
## 336 0  
## 337 0  
## 338 0  
## 339 0  
## 340 0  
## 341 0  
## 342 0  
## 343 0  
## 344 0  
## 345 0  
## 346 0  
## 347 0  
## 348 0  
## 349 0  
## 350 0  
## 351 0  
## 352 0  
## 353 0  
## 354 0  
## 355 0  
## 356 0  
## 357 0  
## 358 0  
## 359 0  
## 360 0  
## 361 0  
## 362 0  
## 363 0  
## 364 0  
## 365 0  
## 366 0  
## 367 0  
## 368 0  
## 369 0  
## 370 0  
## 371 0  
## 372 0  
## 373 0  
## 374 0  
## 375 0  
## 376 0  
## 377 0  
## 378 0  
## 379 0  
## 380 0  
## 381 0  
## 382 0  
## 383 0  
## 384 0  
## 385 0  
## 386 0  
## 387 0  
## 388 0  
## 389 0  
## 390 0  
## 391 0  
## 392 0  
## 393 0  
## 394 0  
## 395 0  
## 396 0  
## 397 0  
## 398 0  
## 399 0  
## 400 0  
## 401 0  
## 402 0  
## 403 0  
## 404 0  
## 405 0  
## 406 0  
## 407 0  
## 408 0  
## 409 0  
## 410 0  
## 411 0  
## 412 0  
## 413 0  
## 414 0  
## 415 0  
## 416 0  
## 417 0  
## 418 0  
## 419 0  
## 420 1  
## 421 0  
## 422 0  
## 423 0  
## 424 0  
## 425 0  
## 426 0  
## 427 0  
## 428 0  
## 429 0  
## 430 0  
## 431 0  
## 432 0  
## 433 0  
## 434 0  
## 435 0  
## 436 0  
## 437 0  
## 438 0  
## 439 0  
## 440 0  
## 441 0  
## 442 0  
## 443 0  
## 444 0  
## 445 0  
## 446 0  
## 447 0  
## 448 0  
## 449 0  
## 450 0  
## 451 0  
## 452 0  
## 453 0  
## 454 0  
## 455 0  
## 456 0  
## 457 0  
## 458 0  
## 459 0  
## 460 0  
## 461 0  
## 462 0  
## 463 0  
## 464 0  
## 465 0  
## 466 0  
## 467 0  
## 468 0  
## 469 0  
## 470 0  
## 471 0  
## 472 0  
## 473 0  
## 474 0  
## 475 0  
## 476 0  
## 477 0  
## 478 0  
## 479 0  
## 480 0  
## 481 0  
## 482 0  
## 483 0  
## 484 0  
## 485 0  
## 486 0  
## 487 0  
## 488 0  
## 489 0  
## 490 0  
## 491 0  
## 492 0  
## 493 0  
## 494 0  
## 495 0  
## 496 0  
## 497 0  
## 498 0  
## 499 0  
## 500 0  
## 501 0  
## 502 0  
## 503 0  
## 504 0  
## 505 0  
## 506 0  
## 507 0  
## 508 0  
## 509 0  
## 510 0  
## 511 0  
## 512 0  
## 513 0  
## 514 0  
## 515 0  
## 516 0  
## 517 0  
## 518 0  
## 519 0  
## 520 0  
## 521 1  
## 522 0  
## 523 0  
## 524 0  
## 525 0  
## 526 0  
## 527 0  
## 528 0  
## 529 0  
## 530 0  
## 531 0  
## 532 0  
## 533 0  
## 534 0  
## 535 0  
## 536 0  
## 537 0  
## 538 0  
## 539 0  
## 540 0  
## 541 0  
## 542 0  
## 543 0  
## 544 0  
## 545 0  
## 546 0  
## 547 0  
## 548 0  
## 549 0  
## 550 0  
## 551 0  
## 552 0  
## 553 0  
## 554 0  
## 555 0  
## 556 0  
## 557 0  
## 558 0  
## 559 0  
## 560 0  
## 561 0  
## 562 0  
## 563 0  
## 564 0  
## 565 0  
## 566 0  
## 567 0  
## 568 0  
## 569 0  
## 570 0  
## 571 0  
## 572 0  
## 573 0  
## 574 0  
## 575 0  
## 576 0  
## 577 0  
## 578 0  
## 579 0  
## 580 0  
## 581 0  
## 582 0  
## 583 0  
## 584 0  
## 585 0  
## 586 0  
## 587 0  
## 588 0  
## 589 0  
## 590 0  
## 591 0  
## 592 0  
## 593 0  
## 594 0  
## 595 0  
## 596 0  
## 597 0  
## 598 0  
## 599 0  
## 600 0  
## 601 0  
## 602 0  
## 603 0  
## 604 0  
## 605 0  
## 606 0  
## 607 0  
## 608 0  
## 609 0  
## 610 0  
## 611 0  
## 612 0  
## 613 0  
## 614 0  
## 615 0  
## 616 0  
## 617 0  
## 618 0  
## 619 0  
## 620 0  
## 621 0  
## 622 0  
## 623 0  
## 624 0  
## 625 0  
## 626 0  
## 627 0  
## 628 0  
## 629 0  
## 630 0  
## 631 0  
## 632 0  
## 633 0  
## 634 0  
## 635 0  
## 636 0  
## 637 0  
## 638 0  
## 639 0  
## 640 0  
## 641 0  
## 642 0  
## 643 0  
## 644 0  
## 645 0  
## 646 0  
## 647 0  
## 648 0  
## 649 0  
## 650 0  
## 651 0  
## 652 0  
## 653 0  
## 654 0  
## 655 0  
## 656 0  
## 657 0  
## 658 0  
## 659 0  
## 660 0  
## 661 0  
## 662 0  
## 663 0  
## 664 0  
## 665 0  
## 666 0  
## 667 0  
## 668 0  
## 669 0  
## 670 0  
## 671 0  
## 672 0  
## 673 0  
## 674 0  
## 675 0  
## 676 0  
## 677 0  
## 678 0  
## 679 0  
## 680 0  
## 681 0  
## 682 0  
## 683 0  
## 684 0  
## 685 0  
## 686 0  
## 687 0  
## 688 0  
## 689 0  
## 690 0  
## 691 0  
## 692 0  
## 693 0  
## 694 0  
## 695 0  
## 696 0  
## 697 0  
## 698 0  
## 699 0  
## 700 0  
## 701 0  
## 702 0  
## 703 0  
## 704 0  
## 705 0  
## 706 0  
## 707 0  
## 708 0  
## 709 0  
## 710 0  
## 711 0  
## 712 0  
## 713 0  
## 714 0  
## 715 0  
## 716 0  
## 717 0  
## 718 0  
## 719 0  
## 720 0  
## 721 0  
## 722 0  
## 723 0  
## 724 0  
## 725 0  
## 726 0  
## 727 0  
## 728 0  
## 729 0  
## 730 0  
## 731 0  
## 732 0  
## 733 0  
## 734 0  
## 735 0  
## 736 0  
## 737 0  
## 738 0  
## 739 0  
## 740 0  
## 741 0  
## 742 0  
## 743 0  
## 744 0  
## 745 0  
## 746 0  
## 747 0  
## 748 0  
## 749 0  
## 750 0  
## 751 0  
## 752 0  
## 753 0  
## 754 0  
## 755 0  
## 756 0  
## 757 0  
## 758 0  
## 759 0  
## 760 0  
## 761 0  
## 762 0  
## 763 0  
## 764 0  
## 765 0  
## 766 0  
## 767 0  
## 768 0  
## 769 0  
## 770 0  
## 771 0  
## 772 0  
## 773 0  
## 774 0  
## 775 0  
## 776 0  
## 777 0  
## 778 0  
## 779 0  
## 780 0  
## 781 0  
## 782 0  
## 783 0  
## 784 0  
## 785 0  
## 786 0  
## 787 0  
## 788 0  
## 789 0  
## 790 0  
## 791 0  
## 792 0  
## 793 0  
## 794 0  
## 795 0  
## 796 1  
## 797 0  
## 798 0  
## 799 0  
## 800 0  
## 801 0  
## 802 0  
## 803 0  
## 804 0  
## 805 0  
## 806 0  
## 807 0  
## 808 0  
## 809 0  
## 810 0  
## 811 0  
## 812 0  
## 813 0  
## 814 0  
## 815 0  
## 816 0  
## 817 0  
## 818 0  
## 819 0  
## 820 0  
## 821 0  
## 822 0  
## 823 0  
## 824 0  
## 825 0  
## 826 0  
## Total...of.appts.with.Kinesiologist Endorefer  
## 1 0 no  
## 2 0 no  
## 3 0 no  
## 4 0 no  
## 5 0 no  
## 6 0 no  
## 7 0 no  
## 8 0 no  
## 9 0 no  
## 10 0 no  
## 11 0 no  
## 12 0 no  
## 13 0 no  
## 14 0 no  
## 15 0 no  
## 16 0 no  
## 17 0 no  
## 18 0 yes  
## 19 0 no  
## 20 0 no  
## 21 0 no  
## 22 0 no  
## 23 0 no  
## 24 0 no  
## 25 0 no  
## 26 1 no  
## 27 0 no  
## 28 0 no  
## 29 0 no  
## 30 0 no  
## 31 0 no  
## 32 0 no  
## 33 0 no  
## 34 0 no  
## 35 0 no  
## 36 0 no  
## 37 0 no  
## 38 0 no  
## 39 0 no  
## 40 0 no  
## 41 0 no  
## 42 0 no  
## 43 0 no  
## 44 0 no  
## 45 0 no  
## 46 0 no  
## 47 0 no  
## 48 0 no  
## 49 0 no  
## 50 0 no  
## 51 0 no  
## 52 0 no  
## 53 2 no  
## 54 0 no  
## 55 0 yes  
## 56 0 no  
## 57 0 no  
## 58 0 no  
## 59 0 no  
## 60 0 no  
## 61 0 no  
## 62 0 no  
## 63 0 no  
## 64 0 no  
## 65 0 no  
## 66 0 no  
## 67 0 no  
## 68 0 no  
## 69 0 no  
## 70 0 no  
## 71 0 no  
## 72 0 no  
## 73 0 no  
## 74 0 no  
## 75 0 no  
## 76 0 no  
## 77 0 no  
## 78 0 no  
## 79 0 no  
## 80 0 no  
## 81 0 no  
## 82 0 no  
## 83 0 no  
## 84 0 no  
## 85 0 no  
## 86 0 no  
## 87 0 no  
## 88 0 no  
## 89 0 no  
## 90 0 no  
## 91 0 no  
## 92 0 no  
## 93 0 no  
## 94 0 no  
## 95 0 no  
## 96 0 no  
## 97 0 no  
## 98 0 no  
## 99 0 no  
## 100 0 no  
## 101 0 no  
## 102 0 no  
## 103 0 no  
## 104 0 no  
## 105 0 no  
## 106 0 no  
## 107 0 no  
## 108 0 no  
## 109 0 no  
## 110 0 no  
## 111 0 no  
## 112 0 no  
## 113 0 no  
## 114 0 no  
## 115 0 no  
## 116 0 no  
## 117 0 no  
## 118 0 no  
## 119 0 no  
## 120 0 no  
## 121 0 no  
## 122 0 no  
## 123 0 no  
## 124 0 no  
## 125 0 no  
## 126 0 no  
## 127 0 no  
## 128 0 no  
## 129 0 no  
## 130 0 no  
## 131 0 no  
## 132 0 no  
## 133 0 no  
## 134 0 no  
## 135 0 no  
## 136 0 no  
## 137 1 no  
## 138 0 no  
## 139 0 no  
## 140 0 no  
## 141 0 no  
## 142 0 no  
## 143 0 no  
## 144 0 no  
## 145 0 no  
## 146 0 no  
## 147 0 no  
## 148 0 no  
## 149 0 no  
## 150 0 no  
## 151 0 no  
## 152 0 no  
## 153 0 no  
## 154 0 no  
## 155 0 no  
## 156 0 no  
## 157 0 no  
## 158 0 yes  
## 159 0 no  
## 160 0 no  
## 161 0 no  
## 162 0 no  
## 163 0 no  
## 164 0 no  
## 165 0 yes  
## 166 0 no  
## 167 0 no  
## 168 0 no  
## 169 0 no  
## 170 0 no  
## 171 0 no  
## 172 0 no  
## 173 0 yes  
## 174 0 yes  
## 175 0 no  
## 176 0 no  
## 177 0 yes  
## 178 0 no  
## 179 0 no  
## 180 0 no  
## 181 0 no  
## 182 0 yes  
## 183 0 no  
## 184 0 no  
## 185 0 no  
## 186 0 no  
## 187 0 no  
## 188 0 no  
## 189 0 yes  
## 190 0 no  
## 191 0 no  
## 192 0 yes  
## 193 0 no  
## 194 0 no  
## 195 0 no  
## 196 0 no  
## 197 0 no  
## 198 0 no  
## 199 0 no  
## 200 0 no  
## 201 0 no  
## 202 0 yes  
## 203 0 no  
## 204 0 no  
## 205 0 yes  
## 206 0 no  
## 207 0 no  
## 208 0 no  
## 209 0 no  
## 210 0 no  
## 211 0 no  
## 212 0 yes  
## 213 0 yes  
## 214 0 no  
## 215 0 no  
## 216 0 no  
## 217 0 yes  
## 218 0 no  
## 219 0 no  
## 220 0 yes  
## 221 0 no  
## 222 0 yes  
## 223 0 no  
## 224 0 no  
## 225 0 no  
## 226 0 no  
## 227 0 yes  
## 228 0 no  
## 229 0 no  
## 230 0 yes  
## 231 0 no  
## 232 0 no  
## 233 0 yes  
## 234 0 no  
## 235 0 no  
## 236 0 yes  
## 237 0 no  
## 238 0 no  
## 239 0 no  
## 240 0 no  
## 241 0 yes  
## 242 0 no  
## 243 0 no  
## 244 0 no  
## 245 0 yes  
## 246 0 no  
## 247 0 yes  
## 248 0 yes  
## 249 0 no  
## 250 0 no  
## 251 0 no  
## 252 0 yes  
## 253 0 no  
## 254 0 no  
## 255 0 no  
## 256 0 yes  
## 257 0 no  
## 258 0 no  
## 259 0 no  
## 260 0 no  
## 261 0 yes  
## 262 0 no  
## 263 0 yes  
## 264 0 yes  
## 265 0 no  
## 266 0 no  
## 267 0 no  
## 268 0 no  
## 269 0 no  
## 270 0 no  
## 271 0 no  
## 272 0 no  
## 273 0 no  
## 274 0 no  
## 275 0 no  
## 276 0 no  
## 277 0 no  
## 278 0 no  
## 279 0 no  
## 280 0 no  
## 281 0 no  
## 282 0 no  
## 283 0 no  
## 284 0 no  
## 285 0 no  
## 286 0 no  
## 287 0 no  
## 288 0 no  
## 289 1 yes  
## 290 0 yes  
## 291 0 no  
## 292 0 yes  
## 293 0 yes  
## 294 0 yes  
## 295 0 no  
## 296 0 yes  
## 297 0 no  
## 298 0 no  
## 299 0 no  
## 300 0 no  
## 301 0 yes  
## 302 0 yes  
## 303 0 no  
## 304 0 no  
## 305 0 no  
## 306 0 yes  
## 307 0 no  
## 308 0 no  
## 309 0 no  
## 310 0 no  
## 311 0 yes  
## 312 0 yes  
## 313 0 no  
## 314 0 no  
## 315 0 no  
## 316 0 no  
## 317 1 no  
## 318 0 yes  
## 319 0 no  
## 320 0 no  
## 321 0 no  
## 322 0 no  
## 323 0 no  
## 324 0 no  
## 325 0 yes  
## 326 0 no  
## 327 0 yes  
## 328 0 no  
## 329 0 no  
## 330 0 no  
## 331 0 no  
## 332 0 no  
## 333 0 no  
## 334 0 no  
## 335 0 no  
## 336 0 no  
## 337 0 no  
## 338 0 no  
## 339 0 no  
## 340 0 no  
## 341 0 no  
## 342 0 no  
## 343 0 no  
## 344 0 no  
## 345 0 no  
## 346 0 no  
## 347 0 no  
## 348 0 no  
## 349 0 no  
## 350 0 no  
## 351 0 no  
## 352 0 no  
## 353 0 no  
## 354 0 no  
## 355 0 no  
## 356 0 no  
## 357 0 no  
## 358 0 no  
## 359 0 no  
## 360 0 no  
## 361 0 no  
## 362 0 no  
## 363 0 no  
## 364 0 no  
## 365 0 no  
## 366 0 no  
## 367 0 no  
## 368 0 no  
## 369 0 no  
## 370 0 yes  
## 371 0 no  
## 372 0 no  
## 373 0 no  
## 374 0 no  
## 375 0 no  
## 376 0 yes  
## 377 0 no  
## 378 0 no  
## 379 0 no  
## 380 0 no  
## 381 0 no  
## 382 0 no  
## 383 0 no  
## 384 0 no  
## 385 0 no  
## 386 0 no  
## 387 0 no  
## 388 0 no  
## 389 0 no  
## 390 0 no  
## 391 0 yes  
## 392 0 no  
## 393 0 no  
## 394 0 no  
## 395 0 no  
## 396 0 yes  
## 397 0 no  
## 398 0 no  
## 399 0 no  
## 400 0 yes  
## 401 0 no  
## 402 0 no  
## 403 0 no  
## 404 0 yes  
## 405 0 no  
## 406 0 no  
## 407 0 no  
## 408 0 no  
## 409 0 no  
## 410 0 no  
## 411 0 no  
## 412 0 no  
## 413 0 no  
## 414 0 no  
## 415 0 no  
## 416 0 no  
## 417 0 no  
## 418 0 no  
## 419 0 no  
## 420 0 no  
## 421 0 no  
## 422 0 no  
## 423 0 no  
## 424 0 no  
## 425 0 yes  
## 426 0 yes  
## 427 0 no  
## 428 0 no  
## 429 0 no  
## 430 0 no  
## 431 0 yes  
## 432 0 no  
## 433 0 no  
## 434 0 no  
## 435 0 no  
## 436 0 no  
## 437 0 no  
## 438 0 no  
## 439 0 no  
## 440 0 no  
## 441 0 no  
## 442 0 no  
## 443 0 no  
## 444 0 no  
## 445 0 no  
## 446 0 no  
## 447 0 no  
## 448 0 no  
## 449 0 no  
## 450 0 no  
## 451 0 yes  
## 452 0 yes  
## 453 0 no  
## 454 0 no  
## 455 0 no  
## 456 0 yes  
## 457 0 no  
## 458 0 no  
## 459 0 no  
## 460 0 no  
## 461 0 no  
## 462 0 no  
## 463 0 no  
## 464 0 no  
## 465 0 no  
## 466 0 no  
## 467 0 no  
## 468 0 no  
## 469 0 no  
## 470 0 no  
## 471 0 no  
## 472 0 no  
## 473 0 no  
## 474 0 no  
## 475 0 yes  
## 476 0 no  
## 477 0 no  
## 478 0 yes  
## 479 0 no  
## 480 0 no  
## 481 0 no  
## 482 0 no  
## 483 0 no  
## 484 0 no  
## 485 0 no  
## 486 0 no  
## 487 0 no  
## 488 0 no  
## 489 0 no  
## 490 0 no  
## 491 0 no  
## 492 0 no  
## 493 0 no  
## 494 0 no  
## 495 0 no  
## 496 0 no  
## 497 0 no  
## 498 0 no  
## 499 0 no  
## 500 0 no  
## 501 0 no  
## 502 0 no  
## 503 0 no  
## 504 0 no  
## 505 0 no  
## 506 0 no  
## 507 0 no  
## 508 0 no  
## 509 0 no  
## 510 0 no  
## 511 0 no  
## 512 0 no  
## 513 0 no  
## 514 0 no  
## 515 0 no  
## 516 0 no  
## 517 0 no  
## 518 0 no  
## 519 0 no  
## 520 0 no  
## 521 0 no  
## 522 0 no  
## 523 0 no  
## 524 0 no  
## 525 0 no  
## 526 0 no  
## 527 0 yes  
## 528 0 no  
## 529 0 no  
## 530 0 no  
## 531 0 no  
## 532 0 no  
## 533 0 no  
## 534 0 no  
## 535 0 no  
## 536 0 yes  
## 537 0 no  
## 538 0 no  
## 539 0 no  
## 540 0 no  
## 541 0 no  
## 542 0 no  
## 543 0 no  
## 544 0 no  
## 545 0 no  
## 546 0 no  
## 547 0 no  
## 548 0 no  
## 549 0 no  
## 550 0 yes  
## 551 0 no  
## 552 0 no  
## 553 0 no  
## 554 0 no  
## 555 0 no  
## 556 0 no  
## 557 0 no  
## 558 0 no  
## 559 0 no  
## 560 0 no  
## 561 0 no  
## 562 0 no  
## 563 0 no  
## 564 0 no  
## 565 0 no  
## 566 0 yes  
## 567 0 no  
## 568 0 no  
## 569 0 no  
## 570 0 no  
## 571 0 no  
## 572 0 no  
## 573 0 no  
## 574 0 no  
## 575 0 no  
## 576 0 no  
## 577 0 yes  
## 578 0 no  
## 579 0 no  
## 580 0 no  
## 581 0 no  
## 582 0 no  
## 583 0 no  
## 584 0 no  
## 585 0 no  
## 586 0 no  
## 587 0 no  
## 588 0 no  
## 589 0 no  
## 590 0 no  
## 591 0 no  
## 592 0 no  
## 593 0 no  
## 594 0 no  
## 595 0 no  
## 596 0 no  
## 597 0 no  
## 598 0 no  
## 599 0 yes  
## 600 0 no  
## 601 0 no  
## 602 0 no  
## 603 0 no  
## 604 0 no  
## 605 0 no  
## 606 0 no  
## 607 0 no  
## 608 0 no  
## 609 0 no  
## 610 0 no  
## 611 0 no  
## 612 0 no  
## 613 0 no  
## 614 0 no  
## 615 0 no  
## 616 0 no  
## 617 0 no  
## 618 0 no  
## 619 0 yes  
## 620 0 no  
## 621 0 no  
## 622 0 no  
## 623 0 no  
## 624 0 no  
## 625 0 no  
## 626 0 no  
## 627 0 no  
## 628 0 no  
## 629 0 no  
## 630 0 no  
## 631 0 no  
## 632 0 no  
## 633 0 no  
## 634 0 no  
## 635 0 no  
## 636 0 no  
## 637 0 no  
## 638 0 no  
## 639 0 no  
## 640 0 yes  
## 641 0 no  
## 642 0 no  
## 643 0 no  
## 644 0 no  
## 645 0 no  
## 646 0 no  
## 647 0 no  
## 648 1 no  
## 649 0 no  
## 650 0 no  
## 651 0 no  
## 652 0 no  
## 653 0 no  
## 654 0 no  
## 655 0 no  
## 656 0 no  
## 657 0 no  
## 658 0 no  
## 659 0 no  
## 660 0 no  
## 661 0 no  
## 662 0 no  
## 663 0 no  
## 664 0 no  
## 665 0 no  
## 666 0 no  
## 667 0 no  
## 668 0 no  
## 669 0 no  
## 670 0 no  
## 671 0 no  
## 672 0 no  
## 673 0 no  
## 674 0 no  
## 675 2 no  
## 676 0 no  
## 677 0 yes  
## 678 0 no  
## 679 0 no  
## 680 0 no  
## 681 0 no  
## 682 0 no  
## 683 0 no  
## 684 0 no  
## 685 0 no  
## 686 0 no  
## 687 0 no  
## 688 0 no  
## 689 0 no  
## 690 0 no  
## 691 0 no  
## 692 0 no  
## 693 0 no  
## 694 0 no  
## 695 0 no  
## 696 0 no  
## 697 0 no  
## 698 0 no  
## 699 0 no  
## 700 0 no  
## 701 0 no  
## 702 0 no  
## 703 0 no  
## 704 0 no  
## 705 0 no  
## 706 0 no  
## 707 0 no  
## 708 0 no  
## 709 0 no  
## 710 0 no  
## 711 0 no  
## 712 0 no  
## 713 0 no  
## 714 0 no  
## 715 0 no  
## 716 0 no  
## 717 0 no  
## 718 0 no  
## 719 0 no  
## 720 0 no  
## 721 0 no  
## 722 0 no  
## 723 0 no  
## 724 0 no  
## 725 0 no  
## 726 0 no  
## 727 0 no  
## 728 0 no  
## 729 0 no  
## 730 0 no  
## 731 0 no  
## 732 0 no  
## 733 0 no  
## 734 0 no  
## 735 0 no  
## 736 0 no  
## 737 0 no  
## 738 0 no  
## 739 0 no  
## 740 0 no  
## 741 0 no  
## 742 0 no  
## 743 0 no  
## 744 0 no  
## 745 0 no  
## 746 0 no  
## 747 0 no  
## 748 0 no  
## 749 0 no  
## 750 0 no  
## 751 0 no  
## 752 0 no  
## 753 0 no  
## 754 0 no  
## 755 0 no  
## 756 0 no  
## 757 0 no  
## 758 0 no  
## 759 1 no  
## 760 0 no  
## 761 0 no  
## 762 0 no  
## 763 0 no  
## 764 0 no  
## 765 0 no  
## 766 0 no  
## 767 0 no  
## 768 0 no  
## 769 0 no  
## 770 0 no  
## 771 0 no  
## 772 0 no  
## 773 0 no  
## 774 0 no  
## 775 0 no  
## 776 0 no  
## 777 0 no  
## 778 0 no  
## 779 0 no  
## 780 0 yes  
## 781 0 no  
## 782 0 no  
## 783 0 no  
## 784 0 no  
## 785 0 no  
## 786 0 no  
## 787 0 yes  
## 788 0 no  
## 789 0 no  
## 790 0 no  
## 791 0 no  
## 792 0 no  
## 793 0 no  
## 794 0 no  
## 795 0 yes  
## 796 0 yes  
## 797 0 no  
## 798 0 no  
## 799 0 yes  
## 800 0 no  
## 801 0 no  
## 802 0 no  
## 803 0 no  
## 804 0 yes  
## 805 0 no  
## 806 0 no  
## 807 0 no  
## 808 0 no  
## 809 0 no  
## 810 0 no  
## 811 0 yes  
## 812 0 no  
## 813 0 no  
## 814 0 yes  
## 815 0 no  
## 816 0 no  
## 817 0 no  
## 818 0 no  
## 819 0 no  
## 820 0 no  
## 821 0 no  
## 822 0 no  
## 823 0 no  
## 824 0 yes  
## 825 0 no  
## 826 0 no  
## admitdischarge RegimenRelated  
## 1 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 2 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 3 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.20  
## 4 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 5 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 6 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.60  
## 7 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.00  
## 8 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 9 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 10 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.20  
## 11 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 12 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.80  
## 13 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 14 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 15 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 16 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.20  
## 17 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 18 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 19 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.80  
## 20 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 21 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 22 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 23 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 24 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.30  
## 25 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 26 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 27 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.80  
## 28 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.20  
## 29 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 30 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 31 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 6.00  
## 32 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 33 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 34 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 35 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 36 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.50  
## 37 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 38 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 39 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 40 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 41 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.40  
## 42 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 43 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.30  
## 44 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 45 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 46 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 47 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 48 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 49 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 50 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 51 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.50  
## 52 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.60  
## 53 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.50  
## 54 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.60  
## 55 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.80  
## 56 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 57 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 58 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.20  
## 59 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 60 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 61 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 62 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 63 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 64 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 65 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 66 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 67 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 68 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.40  
## 69 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.60  
## 70 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.20  
## 71 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 72 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 73 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 74 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.80  
## 75 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 76 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 77 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 78 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 79 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 80 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 81 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 82 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 83 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 84 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 85 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 86 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 87 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 88 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 89 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 90 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.20  
## 91 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.20  
## 92 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 93 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 94 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 95 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 96 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 97 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 98 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 99 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.20  
## 100 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 101 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 102 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 103 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 104 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 105 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 106 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 107 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 108 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.00  
## 109 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 110 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.20  
## 111 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.40  
## 112 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.60  
## 113 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 114 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 115 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 116 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 117 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 118 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 119 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 120 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.40  
## 121 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.20  
## 122 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.40  
## 123 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 124 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.60  
## 125 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.20  
## 126 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 127 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 128 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 129 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 130 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 131 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 132 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 133 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 134 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 135 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 136 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 137 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 138 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 139 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 140 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 6.00  
## 141 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 142 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 143 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 6.00  
## 144 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 145 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 146 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.20  
## 147 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 148 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 149 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 150 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 151 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 152 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 153 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 154 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.40  
## 155 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 156 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 157 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 158 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 159 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.20  
## 160 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 161 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 162 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 163 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 164 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.00  
## 165 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 166 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 167 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.60  
## 168 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 169 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.80  
## 170 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.20  
## 171 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 172 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 173 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 174 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 175 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 176 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 177 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 178 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 179 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 180 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 181 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 182 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 183 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.60  
## 184 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 185 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 186 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 187 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.30  
## 188 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 189 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 190 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.40  
## 191 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 192 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 193 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 194 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.20  
## 195 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 196 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 197 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.60  
## 198 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 199 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.50  
## 200 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.20  
## 201 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 202 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 203 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 204 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 205 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 206 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 207 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 208 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.80  
## 209 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.20  
## 210 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 211 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 212 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.50  
## 213 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.20  
## 214 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.20  
## 215 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 216 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.40  
## 217 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 218 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 219 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.20  
## 220 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 221 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.40  
## 222 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 223 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.50  
## 224 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.80  
## 225 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 226 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 227 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 228 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.40  
## 229 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 230 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 231 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 232 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 233 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 234 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 235 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.50  
## 236 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 237 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 238 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 239 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.70  
## 240 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 241 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 242 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.40  
## 243 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.20  
## 244 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 245 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 246 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 247 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 248 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.20  
## 249 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.30  
## 250 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.40  
## 251 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 252 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.40  
## 253 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 254 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 255 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 256 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 257 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 258 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 259 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 260 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.20  
## 261 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 262 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 263 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 264 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 265 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 266 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.60  
## 267 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 268 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.20  
## 269 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 270 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 271 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.80  
## 272 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 273 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 274 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 275 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 276 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 277 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 278 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.00  
## 279 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 280 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 6.00  
## 281 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 282 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 283 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 284 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 285 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.20  
## 286 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 287 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 288 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.30  
## 289 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 290 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.20  
## 291 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.40  
## 292 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 293 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 294 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.20  
## 295 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 296 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 297 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 298 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 299 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 300 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 301 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 302 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.40  
## 303 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 304 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.20  
## 305 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 306 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 307 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 308 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 309 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 310 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 311 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 312 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 313 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 314 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 315 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.40  
## 316 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 317 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.40  
## 318 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 319 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 320 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 321 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.60  
## 322 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 323 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 324 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.40  
## 325 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.30  
## 326 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 327 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 328 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 329 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.20  
## 330 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 331 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 332 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 333 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 334 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 335 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 336 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.50  
## 337 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 338 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 339 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 340 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 341 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 342 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.80  
## 343 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 344 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 345 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.60  
## 346 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 347 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 348 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 349 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 350 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 351 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.00  
## 352 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 6.00  
## 353 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 354 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 355 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 356 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.50  
## 357 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 358 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 359 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 360 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 361 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.40  
## 362 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 363 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 364 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 365 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.30  
## 366 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 367 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.80  
## 368 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 369 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 370 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 371 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 372 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 373 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 374 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 375 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 376 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 377 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 378 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 379 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.80  
## 380 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 381 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.40  
## 382 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 383 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 384 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 385 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.00  
## 386 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 387 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 388 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 389 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 390 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 391 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 392 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 393 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.30  
## 394 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.20  
## 395 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 396 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.40  
## 397 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.40  
## 398 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.40  
## 399 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 400 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 401 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 402 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 403 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 404 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.60  
## 405 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.80  
## 406 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 407 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 408 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.40  
## 409 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.40  
## 410 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 411 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 412 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 413 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 414 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 415 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 416 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 417 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 418 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.60  
## 419 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 420 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 421 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.50  
## 422 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 423 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.40  
## 424 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 425 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 426 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 427 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 428 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 429 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 430 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 431 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 432 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 433 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.00  
## 434 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 435 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 436 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.00  
## 437 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.00  
## 438 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 439 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.20  
## 440 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 441 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 442 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 443 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 444 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.20  
## 445 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 446 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 447 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 448 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 449 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 450 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 451 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.20  
## 452 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 453 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 454 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 455 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 456 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 457 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 458 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 459 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 460 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 461 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 462 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 463 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 6.00  
## 464 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 465 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 466 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 467 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.40  
## 468 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 469 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.40  
## 470 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 471 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 472 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.30  
## 473 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 474 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.50  
## 475 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 6.00  
## 476 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 477 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 478 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.60  
## 479 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.60  
## 480 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 481 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.40  
## 482 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.20  
## 483 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 484 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.20  
## 485 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 486 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 487 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.40  
## 488 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.60  
## 489 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 490 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 491 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.50  
## 492 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 493 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 494 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.50  
## 495 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 496 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 497 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 498 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 6.00  
## 499 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 500 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 501 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 502 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 503 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 504 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 505 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 506 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.80  
## 507 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 508 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 509 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 510 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.80  
## 511 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 512 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.40  
## 513 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 514 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 515 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 516 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 517 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.80  
## 518 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 519 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.80  
## 520 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 521 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 522 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 523 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 524 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.60  
## 525 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 526 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.70  
## 527 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 528 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 529 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 530 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 531 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 532 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 533 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 534 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 535 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 536 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.40  
## 537 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 538 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 539 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 540 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 541 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 542 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 543 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 544 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.40  
## 545 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 546 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 547 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 548 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 549 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.40  
## 550 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.40  
## 551 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.40  
## 552 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.00  
## 553 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 554 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 555 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 556 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 557 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 558 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 559 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 560 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 561 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 562 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 563 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.20  
## 564 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 565 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.20  
## 566 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 567 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 568 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 569 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 570 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 571 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 572 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 573 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 574 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.40  
## 575 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 576 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 577 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.40  
## 578 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.80  
## 579 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 580 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 581 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.80  
## 582 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 583 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 584 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.20  
## 585 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.80  
## 586 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 587 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 588 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 589 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 590 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.00  
## 591 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 592 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 593 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 594 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 595 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.40  
## 596 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.30  
## 597 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 5.40  
## 598 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 599 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 600 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 601 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 602 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 603 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.50  
## 604 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.00  
## 605 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 606 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.60  
## 607 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 608 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 609 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.80  
## 610 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 2.60  
## 611 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 3.00  
## 612 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 613 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.20  
## 614 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 615 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.20  
## 616 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.20  
## 617 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 4.00  
## 618 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.20  
## 619 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 620 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.60  
## 621 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment 1.80  
## 622 DDS.Regimen.related.distress.Enrollment NA  
## 623 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 624 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 625 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.00  
## 626 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 627 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 628 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 629 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 630 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 631 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.40  
## 632 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 633 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 634 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.60  
## 635 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.80  
## 636 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.20  
## 637 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 638 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 639 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 640 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 641 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 5.00  
## 642 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 643 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 644 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 645 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.60  
## 646 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.60  
## 647 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.20  
## 648 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 649 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 650 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 651 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 652 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 653 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 654 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 655 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 656 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 657 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.20  
## 658 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 659 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.20  
## 660 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 661 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 662 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 663 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 664 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 665 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 666 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 667 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 668 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 3.00  
## 669 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 670 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.60  
## 671 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 672 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.40  
## 673 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.00  
## 674 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.50  
## 675 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.33  
## 676 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 677 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.60  
## 678 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 3.00  
## 679 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 680 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 681 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 682 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 683 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 684 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 685 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 686 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.40  
## 687 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.80  
## 688 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.20  
## 689 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 690 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 691 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 692 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 693 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 694 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 695 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 696 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 697 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.20  
## 698 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 699 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 700 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 701 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 702 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.00  
## 703 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 3.40  
## 704 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.40  
## 705 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 706 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 707 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 708 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.20  
## 709 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 710 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.00  
## 711 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.00  
## 712 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.20  
## 713 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.20  
## 714 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 715 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 716 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 717 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.80  
## 718 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 719 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 720 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.40  
## 721 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 722 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 723 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 724 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 725 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.60  
## 726 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.60  
## 727 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 728 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.40  
## 729 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 730 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 3.60  
## 731 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 3.20  
## 732 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 733 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 734 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 735 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.40  
## 736 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 737 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 738 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 739 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.80  
## 740 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.80  
## 741 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.80  
## 742 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 4.40  
## 743 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 744 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 745 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.80  
## 746 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.60  
## 747 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.40  
## 748 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 749 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.00  
## 750 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 751 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.40  
## 752 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 753 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 754 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 755 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.80  
## 756 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.00  
## 757 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 758 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 759 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 3.00  
## 760 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 761 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 762 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 5.00  
## 763 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 764 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 765 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 766 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 767 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 768 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 769 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 770 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.20  
## 771 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.80  
## 772 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 773 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 774 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 775 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 776 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 777 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 778 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.80  
## 779 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 780 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 781 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.40  
## 782 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 783 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 784 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 785 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.00  
## 786 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 787 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 788 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 789 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 4.20  
## 790 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 791 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 792 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 793 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 794 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 795 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 796 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 797 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 798 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.00  
## 799 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 800 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.20  
## 801 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 802 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 803 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 804 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 805 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 806 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 807 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.40  
## 808 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 809 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 810 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 811 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 812 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.20  
## 813 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 814 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.00  
## 815 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 816 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 817 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 4.40  
## 818 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 819 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 4.10  
## 820 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 821 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 2.00  
## 822 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 823 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 824 DDS.Regimen.related.distress.Discharge 1.20  
## 825 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## 826 DDS.Regimen.related.distress.Discharge NA  
## [ reached getOption("max.print") -- omitted 418 rows ]

#%>%   
 #mutate(agef=cut(age,breaks=c(17,44,64,79,95),labels=c("18-44","45-64","65-79","80+"))) %>%   
 #ggplot(aes(x=genderf,y=RegimenRelated))+geom\_boxplot()+facet\_grid(agef~admitdischarge)

-Both female and male patients across all age groups displace substentically lower discharged Regimen related distress score! -among them, both male and female patients in age group 80+ have the lowest admit and discharged Regimen related distress score -no gender effects are observed since the changes in admit and discharged scores are similar for both male and female

2c.Change in QoL index (Interpersonal distress)

dataframe %>% gather(admitdischarge,interpersonalDistress,c(DDS.Interpersonal.distress.Enrollment,DDS.Interpersonal.distress.Discharge)) %>%   
 mutate(agef=cut(age,breaks=c(17,44,64,79,95),labels=c("18-44","45-64","65-79","80+"))) %>%   
 ggplot(aes(x=genderf,y=interpersonalDistress))+geom\_boxplot()+facet\_grid(agef~admitdischarge)

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 13 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 76 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 47 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

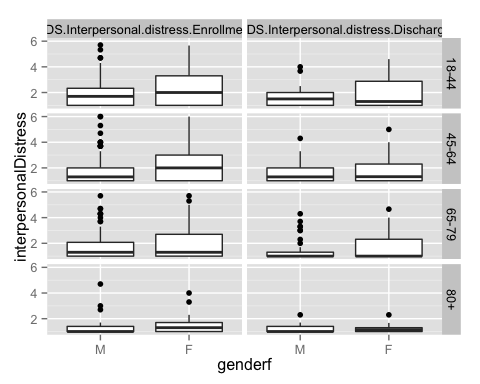
## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 169 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 12 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 83 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 4 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 20 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

 -similarly, both female and male patients across all age groups displace substentically lower interpersonal distress score. -both male and female patients in age group 80+ have the lowest admit and discharged interpersonal distress score -leave the outlier

spaagetti plot for the data

dataframe %>% mutate(id=row\_number()) %>% gather(admitdischarge,interpersonalDistress,c(DDS.Interpersonal.distress.Enrollment,DDS.Interpersonal.distress.Discharge)) %>%   
 mutate(agef=cut(age,breaks=c(17,44,64,79,95),  
 labels=c("18-44","45-64","65-79","80")))->mutatea  
 mutatea %>% ggplot(aes(x=genderf,y=interpersonalDistress))+geom\_boxplot()+facet\_grid(agef~admitdischarge)

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 13 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 76 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 47 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

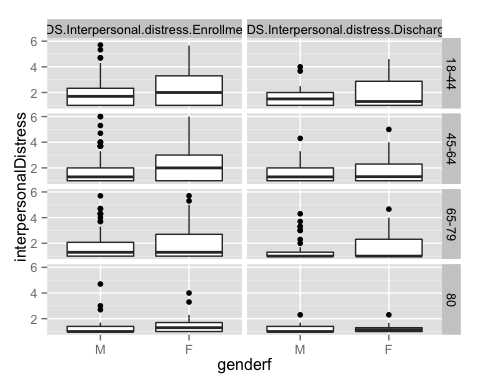
## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 169 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 12 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 83 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 4 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 20 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).



mutatea %>% ggplot(aes(x=admitdischarge,y=interpersonalDistress,group=id,color=factor(id)))+geom\_point()+geom\_line()+facet\_grid(agef~genderf)+guides(color=F)

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 44 rows containing missing  
## values (geom\_point).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 45 rows containing missing  
## values (geom\_point).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 131 rows containing missing  
## values (geom\_point).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 85 rows containing missing  
## values (geom\_point).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 50 rows containing missing  
## values (geom\_point).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 45 rows containing missing  
## values (geom\_point).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 10 rows containing missing  
## values (geom\_point).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 14 rows containing missing  
## values (geom\_point).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 36 rows containing missing  
## values (geom\_path).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 33 rows containing missing  
## values (geom\_path).

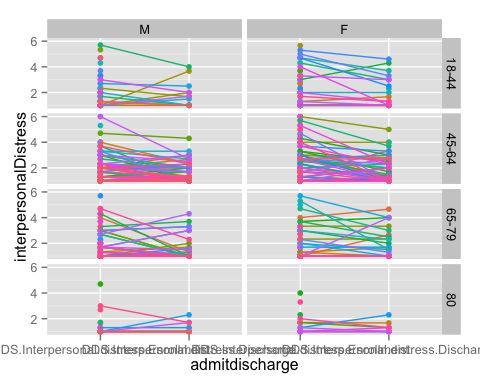
## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 75 rows containing missing  
## values (geom\_path).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 59 rows containing missing  
## values (geom\_path).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 42 rows containing missing  
## values (geom\_path).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 33 rows containing missing  
## values (geom\_path).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 8 rows containing missing values  
## (geom\_path).  
  
## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 8 rows containing missing values  
## (geom\_path).

 show treatment effect - line goes down

numeric summary

mutatea %>% group\_by(genderf,agef,admitdischarge) %>% summarise(Q1=quantile(interpersonalDistress,0.25,na.rm=T),  
 med=median(interpersonalDistress,na.rm=T),Q3=quantile(interpersonalDistress,0.75,na.rm=T),missing=sum(is.na(interpersonalDistress)),n=n())

## Source: local data frame [16 x 8]  
## Groups: genderf, agef  
##   
## genderf agef admitdischarge Q1 med Q3  
## 1 M 18-44 DDS.Interpersonal.distress.Enrollment 1 1.700 2.3300  
## 2 M 18-44 DDS.Interpersonal.distress.Discharge 1 1.500 2.0000  
## 3 M 45-64 DDS.Interpersonal.distress.Enrollment 1 1.300 2.0000  
## 4 M 45-64 DDS.Interpersonal.distress.Discharge 1 1.300 2.0000  
## 5 M 65-79 DDS.Interpersonal.distress.Enrollment 1 1.300 2.0750  
## 6 M 65-79 DDS.Interpersonal.distress.Discharge 1 1.000 1.3075  
## 7 M 80 DDS.Interpersonal.distress.Enrollment 1 1.000 1.4000  
## 8 M 80 DDS.Interpersonal.distress.Discharge 1 1.000 1.4000  
## 9 F 18-44 DDS.Interpersonal.distress.Enrollment 1 2.000 3.3000  
## 10 F 18-44 DDS.Interpersonal.distress.Discharge 1 1.300 2.8750  
## 11 F 45-64 DDS.Interpersonal.distress.Enrollment 1 2.000 3.0000  
## 12 F 45-64 DDS.Interpersonal.distress.Discharge 1 1.315 2.3000  
## 13 F 65-79 DDS.Interpersonal.distress.Enrollment 1 1.300 2.7000  
## 14 F 65-79 DDS.Interpersonal.distress.Discharge 1 1.000 2.3150  
## 15 F 80 DDS.Interpersonal.distress.Enrollment 1 1.300 1.7000  
## 16 F 80 DDS.Interpersonal.distress.Discharge 1 1.150 1.3000  
## Variables not shown: missing (int), n (int)

show often a big treatment effect

2d. Change in clinical metrics(A1C) for subgroups: mental health patients

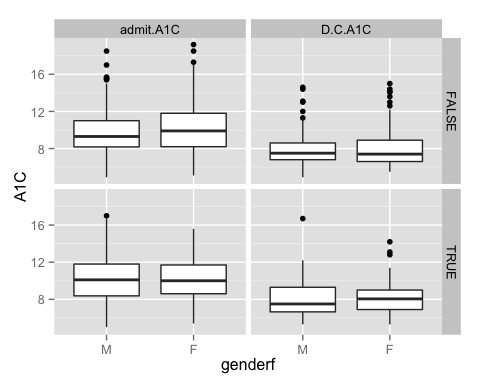
dataframe %>% gather(admitdischarge,A1C,c(admit.A1C,D.C.A1C)) %>%   
 ggplot(aes(x=genderf,y=A1C))+geom\_boxplot()+facet\_grid(Mental.health~admitdischarge)

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 1 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 58 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 1 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 37 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

 -Discharged A1C levels are substantially lower than admit A1C level for both group of patients with/without mental health diagnosis. suggesting that there is a treatment effct due to lower dischagred A1C level, -however, gender and mental health does not have any effect on the scores

2d. Change in clinical metrics(Lipids level(HDL cholesterol)) for subgroups: mental health patients

dataframe$Mental.health

## [1] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE  
## [12] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [23] FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE  
## [34] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [45] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [56] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [67] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [78] TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE  
## [89] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE  
## [100] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE  
## [111] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [122] TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [133] FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [144] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [155] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [166] TRUE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE  
## [177] FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [188] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE  
## [199] TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE  
## [210] TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [221] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE  
## [232] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE  
## [243] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE  
## [254] FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [265] TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE  
## [276] FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE  
## [287] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [298] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [309] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE  
## [320] TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE  
## [331] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE  
## [342] TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE  
## [353] FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [364] FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE  
## [375] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [386] FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE  
## [397] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE  
## [408] FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [419] TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [430] TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [441] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [452] TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [463] TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [474] FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [485] TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [496] FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE  
## [507] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE  
## [518] FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [529] FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE  
## [540] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE  
## [551] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE  
## [562] FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [573] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE  
## [584] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE  
## [595] TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE  
## [606] FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [617] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE

aggregate(cbind(admit.HDL.Cholesterol, D.C.HDL.Cholesterol)~Mental.health,data=dataframe,mean)

## Mental.health admit.HDL.Cholesterol D.C.HDL.Cholesterol  
## 1 FALSE 1.249819 1.157892  
## 2 TRUE 1.211203 1.221729

2d. Change in clinical metrics(Lipids level(HDL cholesterol)) for subgroups: mental health patients

dataframe$Mental.health

## [1] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE  
## [12] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [23] FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE  
## [34] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [45] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [56] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [67] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [78] TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE  
## [89] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE  
## [100] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE  
## [111] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [122] TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [133] FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [144] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [155] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [166] TRUE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE  
## [177] FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [188] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE  
## [199] TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE  
## [210] TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [221] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE  
## [232] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE  
## [243] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE  
## [254] FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [265] TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE  
## [276] FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE  
## [287] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [298] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [309] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE  
## [320] TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE  
## [331] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE  
## [342] TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE  
## [353] FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [364] FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE  
## [375] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [386] FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE  
## [397] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE  
## [408] FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [419] TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [430] TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [441] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [452] TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [463] TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [474] FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [485] TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [496] FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE  
## [507] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE  
## [518] FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [529] FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE  
## [540] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE  
## [551] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE  
## [562] FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [573] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE  
## [584] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE  
## [595] TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE  
## [606] FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [617] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE

aggregate(cbind(admit.HDL.Cholesterol, D.C.HDL.Cholesterol)~Mental.health,data=dataframe,mean)

## Mental.health admit.HDL.Cholesterol D.C.HDL.Cholesterol  
## 1 FALSE 1.249819 1.157892  
## 2 TRUE 1.211203 1.221729

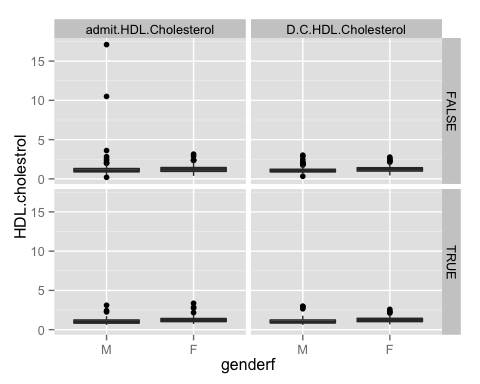
#'with outliers  
dataframe %>% gather(admitdischarge,HDL.cholestrol,c(admit.HDL.Cholesterol, D.C.HDL.Cholesterol)) %>%   
 ggplot(aes(x=genderf,y=HDL.cholestrol))+geom\_boxplot()+facet\_grid(Mental.health~admitdischarge)

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 31 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

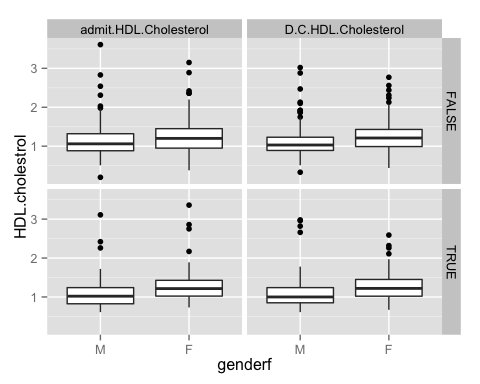
## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 93 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 17 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 44 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).



#'without outliers --> make it easier to compare the median  
dataframe %>% gather(admitdischarge,HDL.cholestrol,c(admit.HDL.Cholesterol, D.C.HDL.Cholesterol)) %>%  
 filter(HDL.cholestrol<5) %>%   
 ggplot(aes(x=genderf,y=HDL.cholestrol))+geom\_boxplot()+facet\_grid(Mental.health~admitdischarge)

 Changes in HLD.cholesterol level seems to be quite similar for both group of patients, which might suggest that treatment have not much effect on patient's HDL.cholesterol level

2d. Change in clinical metrics(Lipids level(LDL cholesterol)) for subgroups: mental health patients

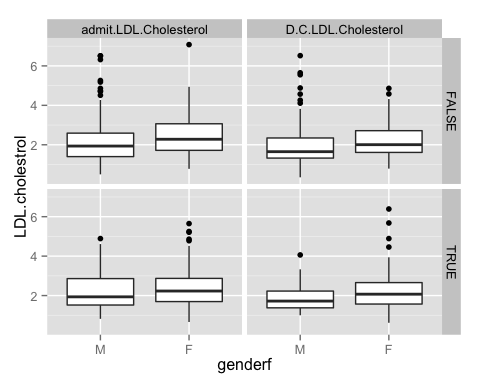
dataframe %>% gather(admitdischarge,LDL.cholestrol,c(admit.LDL.Cholesterol, D.C.LDL.Cholesterol)) %>%   
 ggplot(aes(x=genderf,y=LDL.cholestrol))+geom\_boxplot()+facet\_grid(Mental.health~admitdischarge)

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 40 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 97 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 26 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 50 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

 Mental health doesn't seem to have an effect in the changes of LDL cholesterol level: this is because the admit LDL cholesterol for borth male and female without mental health diagnosis decrease about the same ratio as those with mental health diagnosis However, treatment seem to have bigger effect for male pt than female pt as male pt have substantial lower discharged LDL lipid level than female.

2d. Change in clinical metrics(eGFR) for subgroups: mental health patients

dataframe$Mental.health

## [1] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE  
## [12] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [23] FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE  
## [34] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [45] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [56] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [67] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [78] TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE  
## [89] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE  
## [100] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE  
## [111] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [122] TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [133] FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [144] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [155] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [166] TRUE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE  
## [177] FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [188] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE  
## [199] TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE  
## [210] TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [221] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE  
## [232] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE  
## [243] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE  
## [254] FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [265] TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE  
## [276] FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE  
## [287] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [298] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [309] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE  
## [320] TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE  
## [331] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE  
## [342] TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE  
## [353] FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [364] FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE  
## [375] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [386] FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE  
## [397] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE  
## [408] FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [419] TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [430] TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [441] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [452] TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [463] TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [474] FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [485] TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [496] FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE  
## [507] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE  
## [518] FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE  
## [529] FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE  
## [540] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE  
## [551] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE  
## [562] FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE  
## [573] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE  
## [584] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE  
## [595] TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE  
## [606] FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE  
## [617] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE

aggregate(cbind(admit.eGFR, D.C.eGFR)~Mental.health,data=dataframe,mean)

## Mental.health admit.eGFR D.C.eGFR  
## 1 FALSE 74.15506 72.32927  
## 2 TRUE 87.77273 85.01515

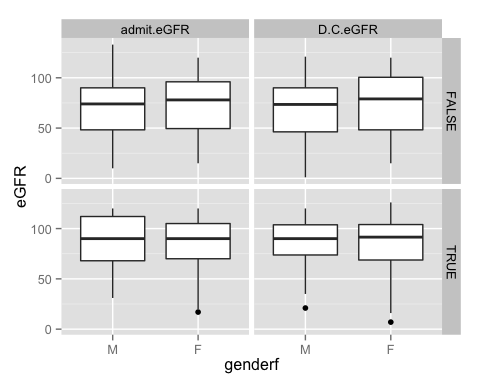
dataframe %>% gather(admitdischarge,eGFR,c(admit.eGFR, D.C.eGFR)) %>%   
 ggplot(aes(x=genderf,y=eGFR))+geom\_boxplot()+facet\_grid(Mental.health~admitdischarge)

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 55 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 96 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 16 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 46 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

 Mental health might be related to higher eGFR score: both male and female with mental health diagnosis have higher eFGR scores than those who are not diagnosed with mental health.However, the treatment does not seem to improve the score as we see that discharged eGFR remain about the same as admited eGFR for both genders with/without mental health diagnosis.

2d. Change in clinical metrics(micro albumin) for subgroups: mental health patients

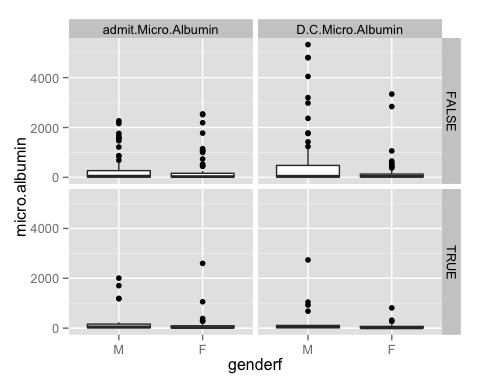
dataframe %>% gather(admitdischarge,micro.albumin,c(admit.Micro.Albumin, D.C.Micro.Albumin)) %>%   
 ggplot(aes(x=genderf,y=micro.albumin))+geom\_boxplot()+facet\_grid(Mental.health~admitdischarge)

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 276 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 296 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 124 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

## Warning in loop\_apply(n, do.ply): Removed 131 rows containing non-finite  
## values (stat\_boxplot).

 many outliers shown

numerical summary wwithout difference

dataframe %>% gather(admitdischarge,micro.albumin,c(admit.Micro.Albumin, D.C.Micro.Albumin)) %>% group\_by(genderf,agef,admitdischarge,Mental.health) %>% summarise(Q1=quantile(micro.albumin,0.25,na.rm=T),  
 med=median(micro.albumin,na.rm=T),Q3=quantile(micro.albumin,0.75,na.rm=T),missing=sum(is.na(micro.albumin)),n=n()) %>% as.data.frame()

## genderf agef admitdischarge Mental.health Q1 med Q3  
## 1 M (17,45] admit.Micro.Albumin FALSE 6.525 9.50 27.500  
## 2 M (17,45] admit.Micro.Albumin TRUE 6.000 17.00 35.700  
## 3 M (17,45] D.C.Micro.Albumin FALSE 8.000 13.00 37.000  
## 4 M (17,45] D.C.Micro.Albumin TRUE 8.500 11.00 13.500  
## 5 M (45,65] admit.Micro.Albumin FALSE 16.000 53.00 319.050  
## 6 M (45,65] admit.Micro.Albumin TRUE 18.925 60.50 221.000  
## 7 M (45,65] D.C.Micro.Albumin FALSE 16.050 58.30 595.750  
## 8 M (45,65] D.C.Micro.Albumin TRUE 14.750 63.40 538.350  
## 9 M (65,80] admit.Micro.Albumin FALSE 13.750 103.50 274.250  
## 10 M (65,80] admit.Micro.Albumin TRUE 57.000 64.00 112.500  
## 11 M (65,80] D.C.Micro.Albumin FALSE 11.100 62.00 214.100  
## 12 M (65,80] D.C.Micro.Albumin TRUE 45.050 83.00 85.000  
## 13 M (80,95] admit.Micro.Albumin FALSE 17.350 119.50 245.850  
## 14 M (80,95] admit.Micro.Albumin TRUE 7.000 7.00 7.000  
## 15 M (80,95] D.C.Micro.Albumin FALSE 94.950 121.80 156.775  
## 16 M (80,95] D.C.Micro.Albumin TRUE NA NA NA  
## 17 F (17,45] admit.Micro.Albumin FALSE 5.000 9.00 121.000  
## 18 F (17,45] admit.Micro.Albumin TRUE 6.000 7.00 41.900  
## 19 F (17,45] D.C.Micro.Albumin FALSE 6.750 12.50 29.310  
## 20 F (17,45] D.C.Micro.Albumin TRUE 9.350 13.00 55.275  
## 21 F (45,65] admit.Micro.Albumin FALSE 10.900 32.90 187.050  
## 22 F (45,65] admit.Micro.Albumin TRUE 13.250 20.40 88.000  
## 23 F (45,65] D.C.Micro.Albumin FALSE 6.300 42.00 298.500  
## 24 F (45,65] D.C.Micro.Albumin TRUE 6.000 9.00 69.000  
## 25 F (65,80] admit.Micro.Albumin FALSE 12.050 22.90 141.500  
## 26 F (65,80] admit.Micro.Albumin TRUE 32.000 65.00 229.850  
## 27 F (65,80] D.C.Micro.Albumin FALSE 19.000 55.00 200.800  
## 28 F (65,80] D.C.Micro.Albumin TRUE 5.000 5.00 33.000  
## 29 F (80,95] admit.Micro.Albumin FALSE 39.500 106.05 373.750  
## 30 F (80,95] admit.Micro.Albumin TRUE 13.000 13.00 13.000  
## 31 F (80,95] D.C.Micro.Albumin FALSE 49.800 85.00 91.600  
## 32 F (80,95] D.C.Micro.Albumin TRUE 57.850 84.70 111.550  
## missing n  
## 1 29 41  
## 2 15 20  
## 3 28 41  
## 4 18 20  
## 5 80 126  
## 6 30 48  
## 7 91 126  
## 8 34 48  
## 9 50 78  
## 10 12 15  
## 11 47 78  
## 12 12 15  
## 13 7 15  
## 14 0 1  
## 15 11 15  
## 16 1 1  
## 17 18 31  
## 18 25 30  
## 19 23 31  
## 20 24 30  
## 21 50 78  
## 22 32 55  
## 23 55 78  
## 24 30 55  
## 25 35 54  
## 26 6 12  
## 27 33 54  
## 28 9 12  
## 29 7 13  
## 30 4 5  
## 31 8 13  
## 32 3 5

numerical summary - with difference (discharge-admit)

dataframe %>% mutate(diff=D.C.Micro.Albumin-admit.Micro.Albumin) %>%   
 mutate(agef=cut(age,breaks=c(17,44,64,79,95),labels=c("18-44","45-64","65-79","80")))->mutatea  
  
mutatea %>% group\_by(genderf,agef,Mental.health) %>% summarise(Q1=quantile(diff,0.25,na.rm=T),  
 med=median(diff,na.rm=T),Q3=quantile(diff,0.75,na.rm=T),missing=sum(is.na(diff)),n=n()) %>% as.data.frame()

## genderf agef Mental.health Q1 med Q3 missing n  
## 1 M 18-44 FALSE -1.925 -0.85 0.000 30 36  
## 2 M 18-44 TRUE NA NA NA 18 18  
## 3 M 45-64 FALSE -37.400 2.00 327.500 103 122  
## 4 M 45-64 TRUE -58.475 -10.45 39.750 40 50  
## 5 M 65-79 FALSE -23.000 12.00 194.925 66 82  
## 6 M 65-79 TRUE -52.750 -27.50 -2.250 13 15  
## 7 M 80 FALSE -59.725 -21.20 15.000 16 20  
## 8 M 80 TRUE NA NA NA 1 1  
## 9 F 18-44 FALSE -91.000 -10.70 0.000 25 30  
## 10 F 18-44 TRUE 0.450 2.90 5.350 27 29  
## 11 F 45-64 FALSE -50.500 -7.60 27.700 61 72  
## 12 F 45-64 TRUE -37.650 -9.00 -1.700 38 53  
## 13 F 65-79 FALSE -8.325 -0.60 3.250 44 58  
## 14 F 65-79 TRUE -1.500 0.00 11.000 12 15  
## 15 F 80 FALSE -249.000 -81.00 -34.250 13 16  
## 16 F 80 TRUE 18.000 18.00 18.000 4 5