

SampleAdult

Christine Hathaway

December 24, 2019

Import data from samadult.csv file

Display first 5 records of file

##	FPX	FMX	HHX	INTV_QRT	WTIA_SA	WTFA_SA	SEX	HISPAN_I	R_MARITL	MRACRPI2	RACERPI2
## 1	1	1	1	1	4228.8	3915	2	12	4	1	1
## 2	1	1	6	1	14650.9	16978	1	12	1	1	1
## 3	1	1	8	1	7066.1	10385	1	12	1	1	1
## 4	1	1	9	1	4497.5	3958	1	12	4	11	4
## 5	1	1	10	1	5594.0	6483	1	12	1	1	1
## 6	1	1	13	1	4766.0	6237	2	12	5	2	2
##	MRACBPI2	AGE_P	RECTYPE	SRVY_YR	INTV_MON	REGION	PSTRAT	PPSU	PROX1	PROX2	
## 1		1	79	30	2018	1	3	103	19	NA	NA
## 2		1	37	30	2018	2	3	106	22	NA	NA
## 3		1	29	30	2018	3	2	117	25	NA	NA
## 4		7	75	30	2018	2	3	126	34	NA	NA
## 5		1	39	30	2018	3	1	140	152	NA	NA
## 6		2	54	30	2018	1	3	120	21	NA	NA
##	LATEINTA	PROXYSA	PAR_STAT	DOINGLWA	WHYNOWKA	EVERWRK	SUPERVIS	WRKCAT	BUSINC1A		
## 1		2	2	3	5	3	1	1	1	NA	
## 2		2	2	1	1	NA	NA	1	1	NA	
## 3		2	2	1	1	NA	NA	2	1	NA	
## 4		1	2	3	5	3	1	2	1	NA	
## 5		2	2	1	1	NA	NA	1	1	NA	
## 6		1	2	1	1	NA	NA	2	1	NA	
##	LOCALL1B	WRKLONGH	HOURLPDA	PDSICKA	ONEJOB	WRKLYR4	INDSTRN1	INDSTRN2	OCCUPN1		
## 1		3	NA	1	2	NA	2	73	18	40	
## 2		7	2	2	2	2	0	78	20	10	
## 3		9	1	1	1	2	0	29	5	79	
## 4		6	NA	1	1	NA	2	75	19	45	
## 5		3	1	2	1	2	0	31	5	4	
## 6		9	1	2	1	2	0	52	9	3	
##	OCCUPN2	YRSWRKPA	DIFAGE2	HYPEV	HYPDIFV	HYPMDEV2	HYPMED2	CHLEV	CHLYR	CHLMDEV2	
## 1		13	15	3	1	1	1	1	1	1	
## 2		4	1	NA	2	NA	NA	NA	1	9	2
## 3		21	5	NA	2	NA	NA	NA	2	NA	NA
## 4		14	10	NA	1	1	1	1	1	1	
## 5		1	14	NA	2	NA	NA	NA	2	NA	NA
## 6		1	30	NA	2	NA	NA	NA	1	1	1
##	CHLMDNW2	CHDEV	ANGEV	MIEV	HRTEV	STREV	EPHEV	COPDEV	ASPMEDV	ASPMEDAD	ASPMEDM
## 1		1	2	2	2	2	2	2	1	1	NA
## 2		NA	2	2	2	2	2	2	NA	NA	NA
## 3		NA	2	2	2	2	2	2	NA	NA	NA
## 4		1	1	1	2	1	1	2	9	1	1
## 5		NA	2	2	2	2	2	2	2	NA	NA
## 6		1	2	2	2	2	2	2	2	NA	NA
##	ASPNOWN	AASMEV	AASSTILL	AASAGE	AASAGE16	AASMYR	AASERYR1	AASMHSP	AASMPMED		

## 1	NA	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 2	NA	1	1	17	NA	2	2	2	2	
## 3	NA	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	NA	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 5	NA	1	2	NA	NA	2	2	NA	NA	
## 6	2	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	AASMTYP	AASMCAN	AASMDTP2	AASWMP	AASCLASS	AAS_REC	AAS_RES	AAS_MON	AAPENVLN	
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 2	NA	NA	3	2	2	2	1	1	3	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	AASYMPT	AARESCUE	AAACTLIM	AASSTAT	AASEMP	AASWKREL	AASDWKRL	ULCEV	ULCYR	CANEV
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2	NA	2
## 2	2	2	2	NA	1	2	1	2	NA	1
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2	NA	2
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2	NA	2
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2	NA	2
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2	NA	2
##	CNKIND1	CNKIND2	CNKIND3	CNKIND4	CNKIND5	CNKIND6	CNKIND7	CNKIND8	CNKIND9	
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 2	2	2	2	2	2	NA	2	2	2	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	CNKIND10	CNKIND11	CNKIND12	CNKIND13	CNKIND14	CNKIND15	CNKIND16	CNKIND17		
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 2	2	2	2	2	2	1	2	2		
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
##	CNKIND18	CNKIND19	CNKIND20	CNKIND21	CNKIND22	CNKIND23	CNKIND24	CNKIND25		
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 2	NA	2	2	2	2	2	2	2		
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
##	CNKIND26	CNKIND27	CNKIND28	CNKIND29	CNKIND30	CNKIND31	DIBEV1	DIBPRE2	DIBPILL1	
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	1	NA		1
## 2	2	2	2	NA	2	NA	2	2		NA
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2	2		NA
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2	1		2
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2	2		NA
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2	2		NA
##	INSLN1	AHAYFYR	SINYR	CBRCHYR	KIDWKYR	LIVYR	JNTSYMP	JMTHP1	JMTHP2	JMTHP3
## 1	2	2	1	2	2	2	2	NA	NA	NA
## 2	NA	2	2	2	2	2	2	NA	NA	NA
## 3	NA	2	2	2	2	2	1	2	2	2
## 4	2	2	2	2	2	9	1	1	1	2
## 5	NA	2	1	2	2	2	2	NA	NA	NA

## 6	NA	2	2	2	2	2	2	NA	NA	NA
##	JMTHP4	JMTHP5	JMTHP6	JMTHP7	JMTHP8	JMTHP9	JMTHP10	JMTHP11	JMTHP12	JMTHP13
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 3	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2
## 4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	JMTHP14	JMTHP15	JMTHP16	JMTHP17	JNTCHR	JNTHP	ARTH1	ARTHMT	PAINECK	PAINLB
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	1	2	2	2
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2	NA	2	2
## 3	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1
## 4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2	NA	1	1
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2	NA	2	2
##	PAINLEG	PAINFACE	AMIGR	ACOLD2W	AINTEL2W	PREGNOW	PREGFLYR	HRAIDNOW	HRAIDEV	
## 1	NA	2	2	1	2	NA	NA	1	NA	
## 2	NA	2	1	2	2	NA	NA	2	2	
## 3	2	2	2	2	2	NA	NA	2	2	
## 4	1	2	1	2	2	NA	NA	2	2	
## 5	1	2	2	1	2	NA	NA	2	2	
## 6	NA	2	2	2	2	NA	NA	2	2	
##	AHEARST1	AVISION	ABLIND	LUPPRT	HYPYR1	AWZMSWKP	AROUTINP	CANAGE1	CANAGE2	
## 1	5	2	NA	1	1	NA	NA	NA	NA	
## 2	2	2	NA	2	NA	0	0	NA	NA	
## 3	1	2	NA	2	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	3	1	2	2	1	NA	NA	NA	NA	
## 5	3	2	NA	2	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	2	2	NA	2	NA	NA	NA	NA	NA	
##	CANAGE3	CANAGE4	CANAGE5	CANAGE6	CANAGE7	CANAGE8	CANAGE9	CANAGE10	CANAGE11	
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	CANAGE12	CANAGE13	CANAGE14	CANAGE15	CANAGE16	CANAGE17	CANAGE18	CANAGE19		
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 2	NA	NA	NA	17	NA	NA	NA	NA		
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
##	CANAGE20	CANAGE21	CANAGE22	CANAGE23	CANAGE24	CANAGE25	CANAGE26	CANAGE27		
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
##	CANAGE28	CANAGE29	CANAGE30	DIBAGE1	ACHRC14A	ADURA14A	ADURB14A	AFLHC19_		
## 1	NA	NA	NA	76	NA	NA	NA	2		
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		

## 4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2	
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	AFLHC20_	AFLHC21_	AFLHC22_	AFLHC23_	AFLHC24_	AFLHC25_	AFLHC26_	AFLHC27_	
## 1	2	2	2	2	2	2	2	2	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	2	2	2	2	2	2	2	2	
## 5	2	2	2	2	2	2	2	2	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	AFLHC28_	AFLHC29_	AFLHC30_	AFLHC31_	AFLHC32_	AFLHC33_	AFLHC34_	AFLHCA1	
## 1	2	2	2	2	2	2	2	2	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	2	2	2	2	2	2	2	2	
## 5	2	2	2	2	2	2	2	2	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	AFLHCA10	AFLHCA11	AFLHCA12	AFLHCA13	AFLHCA15	AFLHCA16	AFLHCA17	AFLHCA18	
## 1	2	1	2	2	2	2	2	2	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	2	2	2	2	2	2	1	2	
## 5	2	2	2	2	2	2	2	2	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	AFLHCA2	AFLHCA3	AFLHCA4	AFLHCA5	AFLHCA6	AFLHCA7	AFLHCA8	AFLHCA9	AFLHCA90
## 1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 4	2	1	1	2	2	2	1	2	2
## 5	2	2	1	2	2	2	2	2	2
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	AFLHCA91	AHSTATYR	ALCHRC1	ALCHRC10	ALCHRC11	ALCHRC12	ALCHRC13	ALCHRC15	
## 1	2	3	NA	NA	1	NA	NA	NA	
## 2	NA	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	2	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 5	2	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	NA	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	ALCHRC16	ALCHRC17	ALCHRC18	ALCHRC19	ALCHRC2	ALCHRC20	ALCHRC21	ALCHRC22	
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	NA	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	ALCHRC23	ALCHRC24	ALCHRC25	ALCHRC26	ALCHRC27	ALCHRC28	ALCHRC29	ALCHRC3	
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	1	
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	ALCHRC30	ALCHRC31	ALCHRC32	ALCHRC33	ALCHRC34	ALCHRC4	ALCHRC5	ALCHRC6	ALCHRC7
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	1	NA	NA	NA
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	1	NA	NA	NA
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	ALCHRC8	ALCHRC9	ALCHRC90	ALCHRC91	ALCHRONR	ALCNDRT	ALDURA1	ALDURA10	ALDURA11
## 1	NA	NA	NA	NA	1	1	NA	NA	5
## 2	NA	NA	NA	NA	0	NA	NA	NA	NA
## 3	NA	NA	NA	NA	0	NA	NA	NA	NA
## 4	1	NA	NA	NA	1	1	NA	NA	NA
## 5	NA	NA	NA	NA	1	1	NA	NA	NA
## 6	NA	NA	NA	NA	0	NA	NA	NA	NA
##	ALDURA12	ALDURA13	ALDURA15	ALDURA16	ALDURA17	ALDURA18	ALDURA19	ALDURA2	
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	NA	NA	NA	NA	60	NA	NA	NA	
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	ALDURA20	ALDURA21	ALDURA22	ALDURA23	ALDURA24	ALDURA25	ALDURA26	ALDURA27	
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	ALDURA28	ALDURA29	ALDURA3	ALDURA30	ALDURA31	ALDURA32	ALDURA33	ALDURA34	
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	NA	NA	3	NA	NA	NA	NA	NA	
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	ALDURA4	ALDURA5	ALDURA6	ALDURA7	ALDURA8	ALDURA9	ALDURA90	ALDURA91	ALDURB1
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 4	2	NA	NA	NA	2	NA	NA	NA	NA
## 5	4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	ALDURB10	ALDURB11	ALDURB12	ALDURB13	ALDURB15	ALDURB16	ALDURB17	ALDURB18	
## 1	NA	4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	4	NA	
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	ALDURB19	ALDURB2	ALDURB20	ALDURB21	ALDURB22	ALDURB23	ALDURB24	ALDURB25	
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	

##	ALDURB26	ALDURB27	ALDURB28	ALDURB29	ALDURB3	ALDURB30	ALDURB31	ALDURB32	
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	NA	NA	NA	NA	4	NA	NA	NA	
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	ALDURB33	ALDURB34	ALDURB4	ALDURB5	ALDURB6	ALDURB7	ALDURB8	ALDURB9	ALDURB90
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 4	NA	NA	4	NA	NA	NA	4	NA	NA
## 5	NA	NA	4	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	ALDURB91	ALHCA14A	ALTIME1	ALTIME10	ALTIME11	ALTIME12	ALTIME13	ALTIME15	
## 1	NA	2	NA	NA	5	NA	NA	NA	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	NA	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 5	NA	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	ALTIME16	ALTIME17	ALTIME18	ALTIME19	ALTIME2	ALTIME20	ALTIME21	ALTIME22	
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	NA	60	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	ALTIME23	ALTIME24	ALTIME25	ALTIME26	ALTIME27	ALTIME28	ALTIME29	ALTIME3	
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	3	
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	ALTIME30	ALTIME31	ALTIME32	ALTIME33	ALTIME34	ALTIME4	ALTIME5	ALTIME6	ALTIME7
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	2	NA	NA	NA
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	4	NA	NA	NA
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	ALTIME8	ALTIME9	ALTIME90	ALTIME91	ALUNIT1	ALUNIT10	ALUNIT11	ALUNIT12	ALUNIT13
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	4	NA	NA
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 4	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	ALUNIT15	ALUNIT16	ALUNIT17	ALUNIT18	ALUNIT19	ALUNIT2	ALUNIT20	ALUNIT21	
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	NA	NA	4	NA	NA	NA	NA	NA	

## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	ALUNIT22	ALUNIT23	ALUNIT24	ALUNIT25	ALUNIT26	ALUNIT27	ALUNIT28	ALUNIT29		
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
##	ALUNIT3	ALUNIT30	ALUNIT31	ALUNIT32	ALUNIT33	ALUNIT34	ALUNIT4	ALUNIT5	ALUNIT6	
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	4	NA	NA	NA	NA	NA	4	NA	NA	
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	4	NA	NA	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	ALUNIT7	ALUNIT8	ALUNIT9	ALUNIT90	ALUNIT91	ATIME14A	AUNIT14A	BEDDAYR	FLA1AR	
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	0	1	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	0	2	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	0	2	
## 4	NA	4	NA	NA	NA	NA	NA	0	1	
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	1	1	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2	2	
##	FLCARRY	FLCLIMB	FLGRASP	FLPUSH	FLREACH	FLRELAX	FLSHOP	FLSIT	FLSOCL	FLSTAND
## 1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
## 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
## 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
## 4	2	4	2	4	1	2	4	4	4	4
## 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
## 6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
##	FLSTOOP	FLWALK	SPECEQ	WKDAYR	ALC12MNO	ALC12MTP	ALC1YR	ALC5UPN1	ALC5UPT1	
## 1	0	0	2	NA	0	0	2	NA	NA	
## 2	0	0	2	2	3	1	1	1	2	
## 3	0	0	2	10	1	2	1	0	0	
## 4	4	4	1	NA	0	0	1	NA	NA	
## 5	0	0	2	1	1	1	1	0	0	
## 6	0	0	2	0	NA	NA	2	NA	NA	
##	ALC5UPY1	ALCAMT	ALCLIFE	BINGE1	CIG30D2	CIGAREV2	CIGCUR2	CIGDAMO	CIGQTYR	
## 1	NA	NA	1	NA	NA	2	NA	NA	NA	
## 2	12	4	NA	1	0	1	3	NA	NA	
## 3	0	1	NA	NA	0	1	3	NA	NA	
## 4	NA	NA	NA	NA	0	1	3	NA	NA	
## 5	0	2	NA	NA	NA	2	NA	NA	NA	
## 6	NA	NA	2	NA	NA	2	NA	NA	NA	
##	CIGSDA1	CIGSDA2	ECIG30D2	ECIGCUR2	ECIGEV2	MODLNGNO	MODLNGTP	MODNO	MODTP	
## 1	NA	NA	NA	NA	2	NA	NA	0	0	
## 2	NA	NA	NA	NA	2	30	1	2	2	
## 3	NA	NA	NA	NA	2	30	1	7	2	
## 4	NA	NA	NA	NA	2	NA	NA	0	0	
## 5	NA	NA	NA	NA	2	40	1	1	2	
## 6	NA	NA	NA	NA	2	NA	NA	0	0	
##	PIPECUR2	PIPEV2	SMKEV	SMKLSCR2	SMKLSTB1	SMKNOW	SMKQTN0	SMKQTP	SMKREG	STRNGNO
## 1	NA	2	1	NA	2	3	6	4	14	0
## 2	NA	2	2	NA	2	NA	NA	NA	NA	1

## 3	3	1	2	NA	2	NA	NA	NA	NA	0
## 4	3	1	1	NA	2	3	14	4	12	0
## 5	NA	2	2	NA	2	NA	NA	NA	NA	4
## 6	NA	2	2	NA	2	NA	NA	NA	NA	0
##	STRNGTP	VIGLNGNO	VIGLNGTP	VIGNO	VIGTP	SMKSTAT2	SMKQTY	CIGSDAY	VIGFREQW	
## 1	0	NA	NA	0	0	3	6	NA	95	
## 2	3	30	1	1	2	4	NA	NA	1	
## 3	0	30	1	4	2	4	NA	NA	4	
## 4	0	NA	NA	0	0	3	14	NA	95	
## 5	2	1	2	4	2	4	NA	NA	4	
## 6	0	NA	NA	0	0	4	NA	NA	95	
##	MODFREQW	STRFREQW	VIGMIN	MODMIN	ALC12MWK	ALC12MYR	ALCSTAT	AHEIGHT	AWEIGHTP	
## 1	95	95	NA	NA	95	0	2	62	129	
## 2	2	0	30	30	3	156	7	71	235	
## 3	7	95	30	30	0	12	6	96	996	
## 4	95	95	NA	NA	95	0	3	66	138	
## 5	1	4	60	40	1	52	6	71	170	
## 6	95	95	NA	NA	NA	NA	1	65	230	
##	BMI	AUSUALPL	APLKIND	AHCPLROU	AHCPLKND	AHCCHGYR	AHCCHGHI	AHCDLYR1	AHCDLYR2	
## 1	2358	1	2	1	NA	2	NA	2	2	
## 2	3279	1	1	2	2	2	NA	2	2	
## 3	4363	1	2	1	NA	2	NA	2	2	
## 4	2229	1	2	1	NA	1	1	1	1	
## 5	2372	1	2	1	NA	2	NA	2	1	
## 6	3826	1	2	1	NA	2	NA	2	2	
##	AHCDLYR3	AHCDLYR4	AHCDLYR5	AHCAFYR1	AHCAFYR2	AHCAFYR3	AHCAFYR4	AWORPAY		
## 1	2	2	2	2	2	2	2	3		
## 2	2	2	2	2	2	2	2	3		
## 3	2	2	2	2	2	2	2	3		
## 4	2	1	1	1	1	1	2	1		
## 5	2	1	2	2	2	2	2	2		
## 6	2	2	2	2	2	2	2	2		
##	ARX12MO	ARX12_1	ARX12_2	ARX12_3	ARX12_4	ARX12_5	ARX12_6	ADNLONG2	AHCSYR1	
## 1	1	2	2	2	2	2	2	5	2	
## 2	2	NA	NA	NA	NA	2	2	4	2	
## 3	1	2	2	2	2	2	2	4	2	
## 4	1	2	2	2	1	2	2	5	2	
## 5	1	2	2	2	1	2	2	5	2	
## 6	1	2	2	2	2	2	2	2	2	
##	AHCSYR2	AHCSYR3	AHCSYR4	AHCSYR5	AHCSYR6	AHCSYR7	AHCSYR8	AHCSYR9	AHCSYR10	
## 1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	
## 2	1	2	2	2	2	NA	2	2	NA	
## 3	2	1	1	1	2	NA	2	1	2	
## 4	1	2	2	1	9	NA	1	1	9	
## 5	2	2	2	1	1	NA	1	1	2	
## 6	1	2	2	2	2	2	2	1	2	
##	AHERNOY2	AHCHYR	AHCHMOYR	AHCHNOY2	AHCNOYR2	ASRGYR	AMDLONGR	HIT1A	HIT2A	HIT3A
## 1	1	2	NA	NA	1	2	1	2	2	2
## 2	0	2	NA	NA	0	2	4	1	2	1
## 3	0	2	NA	NA	1	2	1	2	2	2
## 4	99	1	99	99	99	2	1	2	2	2
## 5	2	2	NA	NA	3	1	1	1	1	1
## 6	0	2	NA	NA	3	2	1	1	2	1
##	HIT4A	FLUVACYR	FLUVACTP	FLUVAC_M	FLUVAC_Y	FLUSHPG1	FLUSHPG2	SHTPNUYR	APOX	

## 1	2	1	1	12	2017	NA	NA	2	1	
## 2	2	1	1	12	2017	NA	NA	2	1	
## 3	2	2	NA	NA	NA	NA	NA	2	1	
## 4	2	1	1	99	2017	NA	NA	1	1	
## 5	1	1	1	11	2017	NA	NA	1	1	
## 6	1	1	1	5	2017	NA	NA	2	2	
##	APOX12MO	AHEP	AHEPLIV	SHTHEPB	SHEPDOS	SHTHEPA	SHINGLE1	ZOSTAVAX	ZOSTAWHN	
## 1	2	2	2	2	NA	2	2	NA	NA	
## 2	2	2	2	9	NA	9	NA	NA	NA	
## 3	2	2	2	2	NA	2	NA	NA	NA	
## 4	2	2	2	2	NA	2	2	NA	NA	
## 5	2	2	2	1	1	1	NA	NA	NA	
## 6	NA	2	2	2	NA	2	2	NA	NA	
##	SHINGRIX	SHINGRNB	SHINGWHN	SHTTD	SHTHPV2	AHPVAGE	LIVEV	TRAVEL	WRKDIR	APSBPCHK
## 1	NA	NA	NA	1	NA	NA	2	2	NA	1
## 2	NA	NA	NA	1	9	NA	2	1	NA	2
## 3	NA	NA	NA	1	2	NA	2	1	NA	1
## 4	NA	NA	NA	1	NA	NA	2	2	NA	1
## 5	NA	NA	NA	1	2	NA	2	1	2	1
## 6	NA	NA	NA	1	2	NA	2	1	NA	1
##	APSCHCHK	APSBCHK	SHTTDAP2	WRKHLTH2	ASRGNOYP	SHEPANOP	ZOSTAYRP	SHINGYRP		
## 1	1	1	3	2	NA	NA	NA	NA		
## 2	2	2	1	2	NA	NA	NA	NA		
## 3	2	2	3	2	NA	NA	NA	NA		
## 4	1	1	9	2	NA	NA	NA	NA		
## 5	1	1	1	1	1	2	NA	NA		
## 6	1	2	3	2	NA	NA	NA	NA		
##	SHPVDOSP	SHPNEUNP	ASICPUSE	ASISATHC	ASITENUR	ASINHELP	ASINCNTD	ASINTRU		
## 1	NA	NA	1	2	5	1	1	1		
## 2	NA	NA	4	5	3	2	1	1		
## 3	NA	NA	4	1	2	1	1	1		
## 4	NA	3	1	3	1	2	2	3		
## 5	NA	1	4	1	3	1	1	1		
## 6	NA	NA	4	1	4	1	2	2		
##	ASINKNT	ASISIM	ASISIF	ASIRETR	ASIMEDC	ASISTLV	ASICNHC	ASICCOLL	ASINBILL	
## 1	1	NA	2	4	4	4	4	5	4	
## 2	2	2	NA	2	3	3	4	3	3	
## 3	2	2	NA	4	4	4	4	3	4	
## 4	4	2	NA	2	2	2	2	5	2	
## 5	1	2	NA	2	2	2	2	2	2	
## 6	2	NA	2	2	2	2	2	2	2	
##	ASIHGST	ASICCMP	ASISLEEP	ASISLPFL	ASISLPST	ASISLPM	ASIREST	ASISAD	ASINERV	
## 1	4	4	8	0	0	0	7	5	5	
## 2	3	3	5	0	0	0	1	5	5	
## 3	4	4	7	2	2	0	4	5	5	
## 4	2	3	5	4	7	0	0	3	2	
## 5	2	3	8	1	1	1	7	5	5	
## 6	2	2	6	3	3	0	1	5	5	
##	ASIRSTLS	ASIHOPLS	ASIEFFRT	ASIWTHLS	ASIMUCH	ASIHIVT	ASIHIVWN	AWEBUSE	AWEBOFNO	
## 1	3	5	3	5	4	2	1	2	NA	
## 2	5	5	5	5	NA	2	1	1	1	
## 3	5	5	5	5	NA	2	1	1	1	
## 4	3	2	2	5	1	1	NA	2	NA	
## 5	5	5	5	5	NA	9	NA	1	1	

## 6	5	5	5	5	NA	1	NA	1	1			
##	AWEBOFTP	AWEBEML	AWEBMNO	AWEBMTP	PAPHAD1	RPAP1_M1	RPAP1N1	RPAP1T1	RPAP21			
## 1	NA	2	NA	NA	1	96	5	4	5			
## 2	1	1	1	1	NA	NA	NA	NA	NA			
## 3	1	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA			
## 4	NA	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA			
## 5	1	1	1	1	NA	NA	NA	NA	NA			
## 6	1	1	1	1	2	NA	NA	NA	NA			
##	HPVPAP	PAPABN3	PAPNOT2	HYST	MAMHAD	RMAM1_MT	RMAM1N	RMAM1T	RMAM2	MAMPAY		
## 1	2	NA	3	2	1	96	3	4	4	1		
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 6	NA	NA	11	1	1	4	NA	NA	NA	1		
##	MAMREAS	MAMABN1	MFOLLOWO	MFOLLOO1	MFOLLOO2	MFOLLOO3	MFOLLOO4	MFOLLOO5	MAMNOT1			
## 1	1	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	8		
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 6	1	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
##	PSAHAD	RPSA1_MT	RPSA1N	RPSA1T	RPSA2	PSAREAS	PSASUGG	PSAADV	PSADISAV	COLHAD		
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	1		
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 4	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	1	1	1		
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	1		
##	COL_MT	COLN	COLT	COL2	COLREAS	COLPAY	SIGHAD	SIG_MT	SIGN	SIGT	SIG2	CTHEARD
## 1	96	5	4	4	1	1	2	NA	NA	NA	NA	2
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 4	96	99	9	5	1	1	2	NA	NA	NA	NA	2
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
## 6	96	95	3	NA	1	1	2	NA	NA	NA	NA	2
##	CTHADEV	CT_MT	CTN	CTT	CT2	COLTOLD	HFOBHAD1	RHF02_MT	RHF02N	RHF02T	RHF02	
## 1	NA	NA	NA	NA	NA	1	2	NA	NA	NA	NA	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	NA	NA	NA	NA	NA	1	1	96	1	4	1	
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	2	2	NA	NA	NA	NA	
##	COLGDHAD	COLGDPRT	COLGD_MT	COLGDN	COLGDT	COLGD2	COLPROB2	COLKIN01	COLKIN02			
## 1	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	COLKIN03	COLKIN04	COLKIN05	COLKIN06	RMAM3A	RMAM3B	RPAP3A1	RPAP3B1	RPSA3A			
## 1	NA	NA	NA	NA	4	3	5	4	NA			
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA			
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA			

## 4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
## 6	NA	NA	NA	NA	NA	1	1	NA	NA	NA		
##	RPSA3B	COL3A	COL3B	CT3A	CT3B	RHFOB3A	RHFOB3B	SIG3A	SIG3B	RCGD3A	RPAP1Y1	
## 1	NA	4	4	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	9996	
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 4	NA	5	5	NA	NA	1	1	NA	NA	NA	NA	
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
## 6	NA	8	8	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
##	RMAM1YR	RPSA1YR	COLYR	SIGYR	CTYR	RHFO2YR	COLGDYR	PSA_5YR	VIS_0	VIS_SS2		
## 1	9996	NA	9996	NA	NA	NA	NA	NA	1	1		
## 2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	1	1		
## 3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2	1		
## 4	NA	NA	9996	NA	NA	9996	NA	NA	1	2		
## 5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	2	1		
## 6	2017	NA	9996	NA	NA	NA	NA	NA	1	2		
##	HEAR_1R	HEAR_2R	HEAR_SS2	HEAR_3	HEAR_4	MOB_SS2	MOB_2R	MOB_3A	MOB_3B2	MOB_3C		
## 1	1	1	1	1	1	2	2	NA	NA	NA		
## 2	2	NA	1	1	2	1	2	NA	NA	NA		
## 3	2	NA	1	1	1	1	2	NA	NA	NA		
## 4	2	NA	2	2	2	3	1	1	2	2		
## 5	2	NA	2	1	2	1	2	NA	NA	NA		
## 6	2	NA	1	1	1	1	2	NA	NA	NA		
##	MOB_3D2	MOB_3E2	MOB_3F	MOB_3G	MOB_4	MOB_5	MOB_6	MOB_7	MOB_8	COM_SS	COM_2	
## 1	NA	NA	NA	NA	2	1	2	NA	NA	1	2	
## 2	NA	NA	NA	NA	1	1	1	NA	NA	1	2	
## 3	NA	NA	NA	NA	1	1	1	NA	NA	1	2	
## 4	2	2	1	2	4	NA	4	4	NA	1	2	
## 5	NA	NA	NA	NA	1	1	1	NA	NA	1	2	
## 6	NA	NA	NA	NA	1	1	1	NA	NA	1	1	
##	COG_SS	COG_1	COG_2	COG_3	UB_SS	UB_1	UB_2	ANX_1	ANX_2	DEP_1	DEP_2	PAIN_4
## 1	1	NA	NA	NA	1	1	1	4	2	5	2	NA
## 2	1	NA	NA	NA	1	1	1	4	2	4	2	NA
## 3	1	NA	NA	NA	1	1	1	5	2	5	2	3
## 4	2	3	1	1	3	3	3	1	2	1	2	2
## 5	1	NA	NA	NA	1	1	1	2	2	5	2	1
## 6	1	NA	NA	NA	1	1	1	4	2	4	2	1
##	TIRED_1	TIRED_2	TIRED_3	RCS_AFD	PAIN_2A	ANX_3R	DEP_3R	COGCAUS2				
## 1	1	NA	NA	4	1	1	NA	NA				
## 2	2	1	2	4	1	2	1	NA				
## 3	2	2	3	4	4	NA	NA	NA				
## 4	2	1	3	4	4	2	3	7				
## 5	1	NA	NA	4	4	3	NA	NA				
## 6	1	NA	NA	4	2	1	1	NA				

Run stat.desc()) function of file

##		FPX	FMX	HHX	INTV_QRT	WTIA_SA
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	7.053000e+02	
## max	9.000000e+00	6.000000e+00	5.556300e+04	4.000000e+00	1.044855e+05	

```

## range      8.000000e+00 5.000000e+00 5.556200e+04 3.000000e+00 1.037802e+05
## sum        3.485800e+04 2.600400e+04 7.039930e+08 6.009500e+04 2.178342e+08
## median     1.000000e+00 1.000000e+00 2.751300e+04 2.000000e+00 7.345600e+03
## mean       1.371444e+00 1.023095e+00 2.769772e+04 2.364362e+00 8.570414e+03
## SE.mean    4.194243e-03 1.298633e-03 1.009197e+02 6.510138e-03 3.577597e+01
## CI.mean.0.95 8.220957e-03 2.545396e-03 1.978083e+02 1.276024e-02 7.012294e+01
## var        4.471276e-01 4.286447e-02 2.588665e+08 1.077221e+00 3.253172e+07
## std.dev    6.686760e-01 2.070374e-01 1.608933e+04 1.037892e+00 5.703658e+03
## coef.var   4.875706e-01 2.023638e-01 5.808900e-01 4.389735e-01 6.655056e-01
##           WTFA_SA      SEX      HISPAN_I      R_MARITL      MRACRPI2
## nbr.val    2.541700e+04 2.541700e+04 2.541700e+04 2.541700e+04 2.541700e+04
## nbr.null   0.000000e+00 0.000000e+00 7.300000e+01 0.000000e+00 0.000000e+00
## nbr.na     0.000000e+00 0.000000e+00 0.000000e+00 0.000000e+00 0.000000e+00
## min        6.770000e+02 1.000000e+00 0.000000e+00 1.000000e+00 1.000000e+00
## max        1.117880e+05 2.000000e+00 1.200000e+01 9.000000e+00 1.700000e+01
## range      1.111110e+05 1.000000e+00 1.200000e+01 8.000000e+00 1.600000e+01
## sum        2.494555e+08 3.928400e+04 2.769010e+05 9.560700e+04 4.631500e+04
## median     7.994000e+03 2.000000e+00 1.200000e+01 4.000000e+00 1.000000e+00
## mean       9.814515e+03 1.545580e+00 1.089432e+01 3.761538e+00 1.822206e+00
## SE.mean    4.556489e+01 3.123233e-03 1.878948e-02 1.674245e-02 1.707305e-02
## CI.mean.0.95 8.930980e+01 6.121715e-03 3.682845e-02 3.281617e-02 3.346416e-02
## var        5.276974e+07 2.479322e-01 8.973330e+00 7.124633e+00 7.408780e+00
## std.dev    7.264278e+03 4.979279e-01 2.995552e+00 2.669201e+00 2.721907e+00
## coef.var   7.401566e-01 3.221626e-01 2.749645e-01 7.096037e-01 1.493743e+00
##           RACRPI2      MRACBPI2      AGE_P RECTYPE  SRVY_YR
## nbr.val    2.541700e+04 2.541700e+04 2.541700e+04 25417 25417
## nbr.null   0.000000e+00 0.000000e+00 0.000000e+00 0 0
## nbr.na     0.000000e+00 0.000000e+00 0.000000e+00 0 0
## min        1.000000e+00 1.000000e+00 1.800000e+01 30 2018
## max        6.000000e+00 1.700000e+01 8.500000e+01 30 2018
## range      5.000000e+00 1.600000e+01 6.700000e+01 0 0
## sum        3.609400e+04 6.036300e+04 1.313773e+06 762510 51291506
## median     1.000000e+00 1.000000e+00 5.300000e+01 30 2018
## mean       1.420073e+00 2.374907e+00 5.168875e+01 30 2018
## SE.mean    6.451287e-03 2.430602e-02 1.150251e-01 0 0
## CI.mean.0.95 1.264489e-02 4.764118e-02 2.254559e-01 0 0
## var        1.057833e+00 1.501592e+01 3.362868e+02 0 0
## std.dev    1.028510e+00 3.875038e+00 1.833812e+01 0 0
## coef.var   7.242655e-01 1.631659e+00 3.547798e-01 0 0
##           INTV_MON      REGION      PSTRAT      PPSU      PROX1
## nbr.val    2.541700e+04 2.541700e+04 2.541700e+04 2.541700e+04 3.880000e+02
## nbr.null   0.000000e+00 0.000000e+00 0.000000e+00 0.000000e+00 0.000000e+00
## nbr.na     0.000000e+00 0.000000e+00 0.000000e+00 0.000000e+00 2.502900e+04
## min        1.000000e+00 1.000000e+00 1.000000e+02 1.000000e+00 1.000000e+00
## max        1.200000e+01 4.000000e+00 1.510000e+02 1.530000e+02 2.000000e+00
## range      1.100000e+01 3.000000e+00 5.100000e+01 1.520000e+02 1.000000e+00
## sum        1.544010e+05 6.802900e+04 3.179853e+06 7.907420e+05 3.900000e+02
## median     6.000000e+00 3.000000e+00 1.250000e+02 2.300000e+01 1.000000e+00
## mean       6.074714e+00 2.676516e+00 1.251073e+02 3.111075e+01 1.005155e+00
## SE.mean    2.005664e-02 6.328761e-03 9.694339e-02 1.864000e-01 3.640168e-03
## CI.mean.0.95 3.931217e-02 1.240473e-02 1.900146e-01 3.653547e-01 7.156981e-03
## var        1.022447e+01 1.018032e+00 2.388695e+02 8.831127e+02 5.141320e-03
## std.dev    3.197572e+00 1.008976e+00 1.545540e+01 2.971721e+01 7.170300e-02
## coef.var   5.263742e-01 3.769737e-01 1.235372e-01 9.552071e-01 7.133529e-02

```

##	PROX2	LATEINTA	PROXYSA	PAR_STAT	DOINGLWA
## nbr.val	3.860000e+02	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.503100e+04	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	4.000000e+00	2.000000e+00	3.000000e+00	3.000000e+00	9.000000e+00
## range	3.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	8.000000e+00
## sum	4.690000e+02	4.843000e+04	5.084100e+04	6.353400e+04	6.727600e+04
## median	1.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	3.000000e+00	1.000000e+00
## mean	1.215026e+00	1.905418e+00	2.000275e+00	2.499666e+00	2.646890e+00
## SE.mean	3.060004e-02	1.835591e-03	1.100942e-03	5.288326e-03	1.202024e-02
## CI.mean.0.95	6.016412e-02	3.597864e-03	2.157910e-03	1.036542e-02	2.356036e-02
## var	3.614360e-01	8.563991e-02	3.080729e-02	7.108218e-01	3.672405e+00
## std.dev	6.011955e-01	2.926430e-01	1.755201e-01	8.431025e-01	1.916352e+00
## coef.var	4.948005e-01	1.535847e-01	8.774794e-02	3.372861e-01	7.240014e-01
##	WHYNOWKA	EVERWRK	SUPERVIS	WRKCATA	BUSINC1A
## nbr.val	1.035700e+04	1.049500e+04	2.434700e+04	2.434700e+04	1.978000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.506000e+04	1.492200e+04	1.070000e+03	1.070000e+03	2.343900e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.700000e+01	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	9.600000e+01	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	4.262800e+04	1.166400e+04	4.051900e+04	4.357800e+04	3.486000e+03
## median	3.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00
## mean	4.115864e+00	1.111386e+00	1.664230e+00	1.789871e+00	1.762386e+00
## SE.mean	2.922286e-02	3.964244e-03	3.501172e-03	9.272373e-03	1.927147e-02
## CI.mean.0.95	5.728246e-02	7.770671e-03	6.862513e-03	1.817442e-02	3.779453e-02
## var	8.844628e+00	1.649313e-01	2.984506e-01	2.093279e+00	7.346088e-01
## std.dev	2.973992e+00	4.061174e-01	5.463063e-01	1.446817e+00	8.570932e-01
## coef.var	7.225681e-01	3.654151e-01	3.282638e-01	8.083357e-01	4.863254e-01
##	LOCALL1B	WRKLONGH	HOURLPDA	PDSICKA	ONEJOB
## nbr.val	2.434700e+04	1.810300e+04	2.434700e+04	2.434700e+04	1.492200e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.070000e+03	7.314000e+03	1.070000e+03	1.070000e+03	1.049500e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.900000e+01	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	9.800000e+01	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	2.211630e+05	2.604800e+04	3.548000e+04	3.690800e+04	2.850100e+04
## median	5.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00
## mean	9.083789e+00	1.438878e+00	1.457264e+00	1.515916e+00	1.909999e+00
## SE.mean	1.275493e-01	4.624472e-03	4.418863e-03	6.413621e-03	2.944290e-03
## CI.mean.0.95	2.500044e-01	9.064404e-03	8.661242e-03	1.257109e-02	5.771171e-03
## var	3.960968e+02	3.871461e-01	4.754080e-01	1.001503e+00	1.293565e-01
## std.dev	1.990218e+01	6.222106e-01	6.894984e-01	1.000751e+00	3.596616e-01
## coef.var	2.190956e+00	4.324278e-01	4.731459e-01	6.601627e-01	1.883047e-01
##	WRKLYR4	INDSTRN1	INDSTRN2	OCCUPN1	OCCUPN2
## nbr.val	2.541700e+04	2.434700e+04	2.434700e+04	2.434700e+04	2.434700e+04
## nbr.null	1.492200e+04	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	1.070000e+03	1.070000e+03	1.070000e+03	1.070000e+03
## min	0.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.900000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01
## range	9.000000e+00	9.800000e+01	9.800000e+01	9.800000e+01	9.800000e+01
## sum	2.096700e+04	1.282262e+06	3.139510e+05	1.065454e+06	3.283230e+05
## median	0.000000e+00	6.100000e+01	1.200000e+01	4.400000e+01	1.400000e+01

## mean	8.249203e-01	5.266612e+01	1.289485e+01	4.376120e+01	1.348515e+01
## SE.mean	6.622852e-03	1.395504e-01	7.269002e-02	1.800835e-01	7.638016e-02
## CI.mean.0.95	1.298117e-02	2.735273e-01	1.424769e-01	3.529747e-01	1.497098e-01
## var	1.114845e+00	4.741411e+02	1.286456e+02	7.895747e+02	1.420387e+02
## std.dev	1.055862e+00	2.177478e+01	1.134221e+01	2.809937e+01	1.191800e+01
## coef.var	1.279956e+00	4.134495e-01	8.795917e-01	6.421069e-01	8.837867e-01
##	YRSWRKPA	DIFAGE2	HYPEV	HYPDIFV	HYPMDEV2
## nbr.val	2.434700e+04	2.935000e+03	2.541700e+04	9.217000e+03	9.217000e+03
## nbr.null	3.259000e+03	9.600000e+01	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.070000e+03	2.248200e+04	0.000000e+00	1.620000e+04	1.620000e+04
## min	0.000000e+00	0.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.900000e+01	9.900000e+01	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	9.900000e+01	9.900000e+01	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	2.945250e+05	4.971200e+04	4.190400e+04	1.052000e+04	1.028200e+04
## median	8.000000e+00	1.100000e+01	2.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## mean	1.209697e+01	1.693765e+01	1.648660e+00	1.141369e+00	1.115547e+00
## SE.mean	8.951312e-02	3.505047e-01	3.492264e-03	5.069213e-03	4.246735e-03
## CI.mean.0.95	1.754512e-01	6.872601e-01	6.845037e-03	9.936780e-03	8.324541e-03
## var	1.950827e+02	3.605752e+02	3.099834e-01	2.368485e-01	1.662264e-01
## std.dev	1.396720e+01	1.898882e+01	5.567615e-01	4.866708e-01	4.077087e-01
## coef.var	1.154603e+00	1.121101e+00	3.377054e-01	4.263921e-01	3.654786e-01
##	HYPMED2	CHLEV	CHLYR	CHLMDEV2	CHLMDNW2
## nbr.val	8.227000e+03	2.541700e+04	7.922000e+03	7.922000e+03	5.970000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.719000e+04	0.000000e+00	1.749500e+04	1.749500e+04	1.944700e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	9.088000e+03	4.346900e+04	1.129600e+04	9.986000e+03	6.904000e+03
## median	1.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## mean	1.104655e+00	1.710233e+00	1.425903e+00	1.260540e+00	1.156449e+00
## SE.mean	3.724712e-03	3.834197e-03	1.311000e-02	6.213004e-03	5.025202e-03
## CI.mean.0.95	7.301375e-03	7.515247e-03	2.569906e-02	1.217912e-02	9.851213e-03
## var	1.141371e-01	3.736571e-01	1.361571e+00	3.058004e-01	1.507584e-01
## std.dev	3.378418e-01	6.112750e-01	1.166864e+00	5.529922e-01	3.882762e-01
## coef.var	3.058346e-01	3.574220e-01	8.183335e-01	4.386946e-01	3.357486e-01
##	CHDEV	ANGEV	MIEV	HRTEV	STREV
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	4.968500e+04	5.075700e+04	4.999000e+04	4.858400e+04	4.998400e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.954794e+00	1.996971e+00	1.966794e+00	1.911477e+00	1.966558e+00
## SE.mean	2.386451e-03	2.436429e-03	1.842052e-03	2.311912e-03	1.695732e-03
## CI.mean.0.95	4.677582e-03	4.775540e-03	3.610528e-03	4.531481e-03	3.323733e-03
## var	1.447536e-01	1.508800e-01	8.624386e-02	1.358523e-01	7.308680e-02
## std.dev	3.804650e-01	3.884328e-01	2.936731e-01	3.685815e-01	2.703457e-01
## coef.var	1.946318e-01	1.945110e-01	1.493156e-01	1.928255e-01	1.374715e-01
##	EPHEV	COPDEV	ASPMEDDEV	ASPMEDAD	ASPMDMED
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	1.765900e+04	5.955000e+03	1.235000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00

## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	7.758000e+03	1.946200e+04	2.418200e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	5.047900e+04	4.989100e+04	2.964300e+04	7.214000e+03	2.008000e+03
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.986033e+00	1.962899e+00	1.678634e+00	1.211419e+00	1.625911e+00
## SE.mean	1.434884e-03	1.924270e-03	4.381142e-03	5.721868e-03	1.932548e-02
## CI.mean.0.95	2.812455e-03	3.771680e-03	8.587468e-03	1.121693e-02	3.791443e-02
## var	5.233088e-02	9.411448e-02	3.389539e-01	1.949653e-01	4.612406e-01
## std.dev	2.287594e-01	3.067808e-01	5.821975e-01	4.415488e-01	6.791469e-01
## coef.var	1.151841e-01	1.562897e-01	3.468281e-01	3.644889e-01	4.177024e-01
##	ASPNOWN	AASMEV	AASSTILL	AASAGE	AASAGE16
## nbr.val	1.170300e+04	2.541700e+04	3.445000e+03	1143.000000	3.200000e+01
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000	0.000000e+00
## nbr.na	1.371400e+04	0.000000e+00	2.197200e+04	24274.000000	2.538500e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	999.000000	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	998.000000	8.000000e+00
## sum	2.259000e+04	4.757300e+04	5.041000e+03	54952.000000	6.800000e+01
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00	15.000000	1.000000e+00
## mean	1.930274e+00	1.871700e+00	1.463280e+00	48.076990	2.125000e+00
## SE.mean	3.225853e-03	2.545142e-03	1.412928e-02	4.801983	4.059785e-01
## CI.mean.0.95	6.323210e-03	4.988623e-03	2.770262e-02	9.421700	8.279986e-01
## var	1.217829e-01	1.646449e-01	6.877482e-01	26356.486186	5.274194e+00
## std.dev	3.489741e-01	4.057645e-01	8.293059e-01	162.346808	2.296561e+00
## coef.var	1.807899e-01	2.167893e-01	5.667444e-01	3.376809	1.080735e+00
##	AASMYR	AASERYR1	AASMHSP	AASMPMED	AASMTYP
## nbr.val	3.445000e+03	3.445000e+03	2.087000e+03	2.087000e+03	1.367000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.197200e+04	2.197200e+04	2.333000e+04	2.333000e+04	2.405000e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	5.988000e+03	6.638000e+03	4.094000e+03	2.828000e+03	1.536000e+03
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## mean	1.738171e+00	1.926851e+00	1.961667e+00	1.355055e+00	1.123628e+00
## SE.mean	8.928540e-03	4.436893e-03	4.203771e-03	1.218052e-02	1.411641e-02
## CI.mean.0.95	1.750577e-02	8.699207e-03	8.244024e-03	2.388723e-02	2.769219e-02
## var	2.746314e-01	6.781833e-02	3.688082e-02	3.096377e-01	2.724062e-01
## std.dev	5.240528e-01	2.604195e-01	1.920438e-01	5.564510e-01	5.219254e-01
## coef.var	3.014967e-01	1.351529e-01	9.789825e-02	4.106482e-01	4.645000e-01
##	AASMCAN	AASMDTP2	AASWMP	AASCLASS	AAS_REC
## nbr.val	1.226000e+03	2.087000e+03	2.087000e+03	2.087000e+03	2.087000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.419100e+04	2.333000e+04	2.333000e+04	2.333000e+04	2.333000e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	2.292000e+03	4.518000e+03	3.689000e+03	3.969000e+03	3.224000e+03
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00
## mean	1.869494e+00	2.164830e+00	1.767609e+00	1.901773e+00	1.544801e+00
## SE.mean	1.139821e-02	2.076578e-02	2.017665e-02	7.438187e-03	2.004685e-02
## CI.mean.0.95	2.236217e-02	4.072381e-02	3.956847e-02	1.458704e-02	3.931392e-02

## var	1.592809e-01	8.999513e-01	8.496119e-01	1.154667e-01	8.387158e-01
## std.dev	3.991001e-01	9.486577e-01	9.217439e-01	3.398038e-01	9.158143e-01
## coef.var	2.134802e-01	4.382135e-01	5.214637e-01	1.786774e-01	5.928363e-01
##	AAS_RES	AAS_MON	AAPENVLN	AASYMPT	AARESCUE
## nbr.val	2.087000e+03	2.087000e+03	2.087000e+03	2.087000e+03	2.087000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.333000e+04	2.333000e+04	2.333000e+04	2.333000e+04	2.333000e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	2.941000e+03	3.609000e+03	3.393000e+03	3.382000e+03	3.199000e+03
## median	1.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00
## mean	1.409200e+00	1.729276e+00	1.625779e+00	1.620508e+00	1.532822e+00
## SE.mean	1.793618e-02	2.306507e-02	1.577039e-02	2.147352e-02	2.099790e-02
## CI.mean.0.95	3.517467e-02	4.523295e-02	3.092733e-02	4.211175e-02	4.117902e-02
## var	6.714014e-01	1.110279e+00	5.190475e-01	9.623405e-01	9.201830e-01
## std.dev	8.193909e-01	1.053698e+00	7.204495e-01	9.809895e-01	9.592617e-01
## coef.var	5.814583e-01	6.093286e-01	4.431412e-01	6.053593e-01	6.258140e-01
##	AAACTLIM	AASSTAT	AASEMP	AASWKREL	AASDWKRL
## nbr.val	2.087000e+03	5.980000e+02	5.880000e+02	1.143000e+03	1.031000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.333000e+04	2.481900e+04	2.482900e+04	2.427400e+04	2.438600e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	3.610000e+03	8.830000e+02	7.500000e+02	2.202000e+03	2.037000e+03
## median	2.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.729756e+00	1.476589e+00	1.275510e+00	1.926509e+00	1.975752e+00
## SE.mean	2.132399e-02	3.694056e-02	2.875375e-02	1.520627e-02	1.346008e-02
## CI.mean.0.95	4.181851e-02	7.254925e-02	5.647275e-02	2.983536e-02	2.641231e-02
## var	9.489847e-01	8.160339e-01	4.861454e-01	2.642966e-01	1.867901e-01
## std.dev	9.741585e-01	9.033459e-01	6.972413e-01	5.140979e-01	4.321922e-01
## coef.var	5.631769e-01	6.117790e-01	5.466372e-01	2.668546e-01	2.187482e-01
##	ULCEV	ULCYR	CANEV	CNKIND1	CNKIND2
## nbr.val	2.541700e+04	1.796000e+03	2.541700e+04	2.940000e+03	2.940000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	2.362100e+04	0.000000e+00	2.247700e+04	2.247700e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	4.927100e+04	3.253000e+03	4.804700e+04	5.878000e+03	5.950000e+03
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.938506e+00	1.811247e+00	1.890349e+00	1.999320e+00	2.023810e+00
## SE.mean	2.225970e-03	1.713928e-02	2.336085e-03	8.511640e-03	7.995160e-03
## CI.mean.0.95	4.363028e-03	3.361503e-02	4.578860e-03	1.668938e-02	1.567668e-02
## var	1.259397e-01	5.275837e-01	1.387080e-01	2.129972e-01	1.879324e-01
## std.dev	3.548799e-01	7.263496e-01	3.724352e-01	4.615161e-01	4.335117e-01
## coef.var	1.830688e-01	4.010218e-01	1.970193e-01	2.308366e-01	2.142058e-01
##	CNKIND3	CNKIND4	CNKIND5	CNKIND6	CNKIND7
## nbr.val	2.940000e+03	2.940000e+03	2.940000e+03	1.773000e+03	2.940000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.247700e+04	2.247700e+04	2.247700e+04	2.364400e+04	2.247700e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00

## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	5.935000e+03	5.950000e+03	5.356000e+03	3.420000e+03	5.798000e+03
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	2.018707e+00	2.023810e+00	1.821769e+00	1.928934e+00	1.972109e+00
## SE.mean	8.107550e-03	7.995160e-03	1.104770e-02	1.041886e-02	9.024524e-03
## CI.mean.0.95	1.589705e-02	1.567668e-02	2.166201e-02	2.043454e-02	1.769503e-02
## var	1.932532e-01	1.879324e-01	3.588318e-01	1.924637e-01	2.394396e-01
## std.dev	4.396057e-01	4.335117e-01	5.990257e-01	4.387069e-01	4.893256e-01
## coef.var	2.177659e-01	2.142058e-01	3.288155e-01	2.274349e-01	2.481230e-01
##	CNKIND8	CNKIND9	CNKIND10	CNKIND11	CNKIND12
## nbr.val	2.940000e+03	2.940000e+03	2.940000e+03	2.940000e+03	2.940000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.247700e+04	2.247700e+04	2.247700e+04	2.247700e+04	2.247700e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	5.940000e+03	5.958000e+03	5.907000e+03	5.954000e+03	5.924000e+03
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	2.020408e+00	2.026531e+00	2.009184e+00	2.025170e+00	2.014966e+00
## SE.mean	8.070383e-03	7.934111e-03	8.310430e-03	7.964734e-03	8.188302e-03
## CI.mean.0.95	1.582418e-02	1.555698e-02	1.629485e-02	1.561702e-02	1.605539e-02
## var	1.914854e-01	1.850734e-01	2.030459e-01	1.865047e-01	1.971220e-01
## std.dev	4.375904e-01	4.302015e-01	4.506062e-01	4.318619e-01	4.439842e-01
## coef.var	2.165852e-01	2.122847e-01	2.242733e-01	2.132472e-01	2.203433e-01
##	CNKIND13	CNKIND14	CNKIND15	CNKIND16	CNKIND17
## nbr.val	2.940000e+03	2.940000e+03	2.940000e+03	2.940000e+03	2.940000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.247700e+04	2.247700e+04	2.247700e+04	2.247700e+04	2.247700e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	5.950000e+03	5.871000e+03	5.858000e+03	5.749000e+03	5.952000e+03
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	2.023810e+00	1.996939e+00	1.992517e+00	1.955442e+00	2.024490e+00
## SE.mean	7.995160e-03	8.558920e-03	8.645447e-03	9.311393e-03	7.979971e-03
## CI.mean.0.95	1.567668e-02	1.678209e-02	1.695175e-02	1.825751e-02	1.564690e-02
## var	1.879324e-01	2.153700e-01	2.197466e-01	2.549040e-01	1.872190e-01
## std.dev	4.335117e-01	4.640797e-01	4.687714e-01	5.048802e-01	4.326881e-01
## coef.var	2.142058e-01	2.323956e-01	2.352660e-01	2.581923e-01	2.137270e-01
##	CNKIND18	CNKIND19	CNKIND20	CNKIND21	CNKIND22
## nbr.val	1.773000e+03	2.940000e+03	1.167000e+03	2.940000e+03	2.940000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.364400e+04	2.247700e+04	2.425000e+04	2.247700e+04	2.247700e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	3.516000e+03	5.950000e+03	2.040000e+03	5.948000e+03	5.305000e+03
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.983080e+00	2.023810e+00	1.748072e+00	2.023129e+00	1.804422e+00
## SE.mean	8.982479e-03	7.995160e-03	2.134459e-02	8.010301e-03	1.121373e-02
## CI.mean.0.95	1.761737e-02	1.567668e-02	4.187809e-02	1.570637e-02	2.198755e-02
## var	1.430544e-01	1.879324e-01	5.316751e-01	1.886448e-01	3.696980e-01
## std.dev	3.782253e-01	4.335117e-01	7.291605e-01	4.343326e-01	6.080280e-01
## coef.var	1.907262e-01	2.142058e-01	4.171227e-01	2.146836e-01	3.369656e-01

##	CNKIND23	CNKIND24	CNKIND25	CNKIND26	CNKIND27
## nbr.val	2.940000e+03	2.940000e+03	2.940000e+03	1.167000e+03	2.940000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.247700e+04	2.247700e+04	2.247700e+04	2.425000e+04	2.247700e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	5.696000e+03	5.951000e+03	5.949000e+03	2.359000e+03	5.933000e+03
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.937415e+00	2.024150e+00	2.023469e+00	2.021422e+00	2.018027e+00
## SE.mean	9.600971e-03	7.987572e-03	8.002736e-03	1.658901e-02	8.122336e-03
## CI.mean.0.95	1.882531e-02	1.566180e-02	1.569154e-02	3.254766e-02	1.592604e-02
## var	2.710052e-01	1.875758e-01	1.882887e-01	3.211530e-01	1.939587e-01
## std.dev	5.205816e-01	4.331003e-01	4.339225e-01	5.667037e-01	4.404074e-01
## coef.var	2.686991e-01	2.139665e-01	2.144448e-01	2.803489e-01	2.182366e-01
##	CNKIND28	CNKIND29	CNKIND30	CNKIND31	DIBEV1
## nbr.val	2.940000e+03	1.773000e+03	2.940000e+03	6.900000e+01	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.247700e+04	2.364400e+04	2.247700e+04	2.534800e+04	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	2.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	1.000000e+00	8.000000e+00
## sum	5.882000e+03	3.465000e+03	5.804000e+03	1.270000e+02	4.875500e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	2.000680e+00	1.954315e+00	1.974150e+00	1.840580e+00	1.918204e+00
## SE.mean	8.484402e-03	9.792937e-03	8.988045e-03	4.439221e-02	2.542200e-03
## CI.mean.0.95	1.663597e-02	1.920692e-02	1.762350e-02	8.858328e-02	4.982858e-03
## var	2.116361e-01	1.700336e-01	2.375078e-01	1.359761e-01	1.642645e-01
## std.dev	4.600393e-01	4.123513e-01	4.873477e-01	3.687494e-01	4.052956e-01
## coef.var	2.299414e-01	2.109953e-01	2.468646e-01	2.003442e-01	2.112891e-01
##	DIBPRE2	DIBPILL1	INSLN1	AHAYFYR	SINYR
## nbr.val	2.248200e+04	4.769000e+03	4.769000e+03	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.935000e+03	2.064800e+04	2.064800e+04	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	2.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	1.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	4.329800e+04	7.233000e+03	8.610000e+03	4.894300e+04	4.783700e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.925896e+00	1.516670e+00	1.805410e+00	1.925601e+00	1.882087e+00
## SE.mean	2.331138e-03	7.888327e-03	5.733248e-03	2.215314e-03	2.437968e-03
## CI.mean.0.95	4.569192e-03	1.546476e-02	1.123981e-02	4.342142e-03	4.778558e-03
## var	1.221718e-01	2.967543e-01	1.567576e-01	1.247368e-01	1.510707e-01
## std.dev	3.495308e-01	5.447516e-01	3.959263e-01	3.531810e-01	3.886782e-01
## coef.var	1.814899e-01	3.591761e-01	2.192999e-01	1.834134e-01	2.065145e-01
##	CBRCHYR	KIDWKYR	LIVYR	JNTSYMP	JMTHP1
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	9.661000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	1.575600e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	4.992900e+04	5.028300e+04	5.046700e+04	4.128900e+04	1.692300e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00

## mean	1.964394e+00	1.978322e+00	1.985561e+00	1.624464e+00	1.751682e+00
## SE.mean	1.740423e-03	1.654836e-03	1.439010e-03	3.236911e-03	5.307857e-03
## CI.mean.0.95	3.411329e-03	3.243573e-03	2.820542e-03	6.344531e-03	1.040451e-02
## var	7.698995e-02	6.960400e-02	5.263223e-02	2.663090e-01	2.721827e-01
## std.dev	2.774706e-01	2.638257e-01	2.294172e-01	5.160513e-01	5.217113e-01
## coef.var	1.412500e-01	1.333583e-01	1.155427e-01	3.176748e-01	2.978345e-01
##	JMTHP2	JMTHP3	JMTHP4	JMTHP5	JMTHP6
## nbr.val	9.661000e+03	9.661000e+03	9.661000e+03	9.661000e+03	9.661000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.575600e+04	1.575600e+04	1.575600e+04	1.575600e+04	1.575600e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	1.711500e+04	1.822300e+04	1.828900e+04	1.732400e+04	1.745100e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.771556e+00	1.886244e+00	1.893075e+00	1.793189e+00	1.806335e+00
## SE.mean	5.205467e-03	4.391718e-03	4.328516e-03	5.082534e-03	5.001629e-03
## CI.mean.0.95	1.020381e-02	8.608688e-03	8.484798e-03	9.962831e-03	9.804242e-03
## var	2.617830e-01	1.863335e-01	1.810090e-01	2.495644e-01	2.416824e-01
## std.dev	5.116473e-01	4.316637e-01	4.254515e-01	4.995642e-01	4.916121e-01
## coef.var	2.888124e-01	2.288483e-01	2.247409e-01	2.785898e-01	2.721600e-01
##	JMTHP7	JMTHP8	JMTHP9	JMTHP10	JMTHP11
## nbr.val	9.661000e+03	9.661000e+03	9.661000e+03	9.661000e+03	9.661000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.575600e+04	1.575600e+04	1.575600e+04	1.575600e+04	1.575600e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	1.791700e+04	1.801400e+04	1.430800e+04	1.440600e+04	1.781000e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.854570e+00	1.864610e+00	1.481006e+00	1.491150e+00	1.843494e+00
## SE.mean	4.660065e-03	4.579160e-03	5.890105e-03	5.892586e-03	4.745162e-03
## CI.mean.0.95	9.134705e-03	8.976114e-03	1.154584e-02	1.155070e-02	9.301511e-03
## var	2.098003e-01	2.025787e-01	3.351723e-01	3.354548e-01	2.175325e-01
## std.dev	4.580396e-01	4.500874e-01	5.789407e-01	5.791846e-01	4.664038e-01
## coef.var	2.469789e-01	2.413842e-01	3.909104e-01	3.884147e-01	2.529998e-01
##	JMTHP12	JMTHP13	JMTHP14	JMTHP15	JMTHP16
## nbr.val	9.661000e+03	9.661000e+03	9.661000e+03	9.661000e+03	9.661000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.575600e+04	1.575600e+04	1.575600e+04	1.575600e+04	1.575600e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	1.787300e+04	1.848200e+04	1.854900e+04	1.708500e+04	1.723500e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.850016e+00	1.913052e+00	1.919988e+00	1.768450e+00	1.783977e+00
## SE.mean	4.695572e-03	4.131458e-03	4.058435e-03	5.222114e-03	5.136396e-03
## CI.mean.0.95	9.204306e-03	8.098524e-03	7.955383e-03	1.023644e-02	1.006841e-02
## var	2.130096e-01	1.649031e-01	1.591253e-01	2.634600e-01	2.548819e-01
## std.dev	4.615296e-01	4.060826e-01	3.989051e-01	5.132836e-01	5.048583e-01
## coef.var	2.494734e-01	2.122695e-01	2.077644e-01	2.902448e-01	2.829960e-01
##	JMTHP17	JNTCHR	JNTHP	ARTH1	ARTHLMT
## nbr.val	9.661000e+03	9.661000e+03	9.661000e+03	2.541700e+04	1.138000e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00

## nbr.na	1.575600e+04	1.575600e+04	1.575600e+04	0.000000e+00	1.403700e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	1.884000e+04	1.075100e+04	1.214400e+04	4.387300e+04	1.860900e+04
## median	2.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.950109e+00	1.112825e+00	1.257013e+00	1.726128e+00	1.635237e+00
## SE.mean	3.709154e-03	4.045041e-03	4.644134e-03	3.234536e-03	4.968660e-03
## CI.mean.0.95	7.270719e-03	7.929128e-03	9.103476e-03	6.339875e-03	9.739431e-03
## var	1.329143e-01	1.580767e-01	2.083683e-01	2.659183e-01	2.809447e-01
## std.dev	3.645742e-01	3.975886e-01	4.564737e-01	5.156726e-01	5.300422e-01
## coef.var	1.869507e-01	3.572787e-01	3.631417e-01	2.987453e-01	3.241378e-01
##	PAINECK	PAINLB	PAINLEG	PAINFACE	AMIGR
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	8.062000e+03	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	1.735500e+04	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	4.658100e+04	4.289000e+04	1.327100e+04	4.956800e+04	4.704200e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.832671e+00	1.687453e+00	1.646118e+00	1.950191e+00	1.850809e+00
## SE.mean	2.568974e-03	3.121667e-03	6.752698e-03	1.799960e-03	2.409435e-03
## CI.mean.0.95	5.035337e-03	6.118646e-03	1.323703e-02	3.528024e-03	4.722631e-03
## var	1.677428e-01	2.476837e-01	3.676186e-01	8.234740e-02	1.475553e-01
## std.dev	4.095641e-01	4.976783e-01	6.063156e-01	2.869624e-01	3.841293e-01
## coef.var	2.234793e-01	2.949286e-01	3.683307e-01	1.471458e-01	2.075468e-01
##	ACOLD2W	AINLIL2W	PREGNOW	PREGFLYR	HRAIDNOW
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	6.117000e+03	6.003000e+03	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	1.930000e+04	1.941400e+04	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	4.834400e+04	4.960800e+04	1.211800e+04	1.171900e+04	4.969100e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.902034e+00	1.951765e+00	1.981036e+00	1.952191e+00	1.955030e+00
## SE.mean	2.109272e-03	1.680736e-03	3.936735e-03	3.157792e-03	1.447536e-03
## CI.mean.0.95	4.134294e-03	3.294338e-03	7.717387e-03	6.190408e-03	2.837253e-03
## var	1.130809e-01	7.179979e-02	9.480056e-02	5.985983e-02	5.325777e-02
## std.dev	3.362751e-01	2.679548e-01	3.078970e-01	2.446627e-01	2.307764e-01
## coef.var	1.767976e-01	1.372885e-01	1.554222e-01	1.253273e-01	1.180424e-01
##	HRAIDEV	AHEARST1	AVISION	ABLIND	LUPPRT
## nbr.val	2.423500e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	3.572000e+03	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.182000e+03	0.000000e+00	0.000000e+00	2.184500e+04	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	2.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	1.000000e+00	8.000000e+00
## sum	4.822200e+04	4.721000e+04	4.731000e+04	7.023000e+03	4.852000e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.989767e+00	1.857418e+00	1.861353e+00	1.966125e+00	1.908959e+00
## SE.mean	8.471206e-04	6.300443e-03	2.287202e-03	3.027323e-03	1.902962e-03
## CI.mean.0.95	1.660409e-03	1.234923e-02	4.483047e-03	5.935456e-03	3.729914e-03

## var	1.739136e-02	1.008943e+00	1.329638e-01	3.273626e-02	9.204163e-02
## std.dev	1.318763e-01	1.004461e+00	3.646419e-01	1.809316e-01	3.033836e-01
## coef.var	6.627726e-02	5.407836e-01	1.959016e-01	9.202446e-02	1.589263e-01
##	HYPYR1	AWZMSWKP	AROUTINP	CANAGE1	CANAGE2
## nbr.val	8.047000e+03	2087.000000	2.087000e+03	8.500000e+01	1.300000e+01
## nbr.null	0.000000e+00	1449.000000	1.001000e+03	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.737000e+04	23330.000000	2.333000e+04	2.533200e+04	2.540400e+04
## min	1.000000e+00	0.000000	0.000000e+00	1.500000e+01	3.000000e+00
## max	9.000000e+00	999.000000	9.900000e+01	9.900000e+01	7.900000e+01
## range	8.000000e+00	999.000000	9.900000e+01	8.400000e+01	7.600000e+01
## sum	9.555000e+03	55626.000000	4.482000e+03	5.464000e+03	7.680000e+02
## median	1.000000e+00	0.000000	1.000000e+00	6.500000e+01	6.400000e+01
## mean	1.187399e+00	26.653570	2.147580e+00	6.428235e+01	5.907692e+01
## SE.mean	7.256582e-03	3.260500	2.002934e-01	1.426010e+00	5.292062e+00
## CI.mean.0.95	1.422478e-02	6.394172	3.927957e-01	2.835777e+00	1.153041e+01
## var	4.237388e-01	22186.601405	8.372509e+01	1.728479e+02	3.640769e+02
## std.dev	6.509522e-01	148.951675	9.150142e+00	1.314716e+01	1.908080e+01
## coef.var	5.482169e-01	5.588432	4.260675e+00	2.045221e-01	3.229823e-01
##	CANAGE3	CANAGE4	CANAGE5	CANAGE6	CANAGE7
## nbr.val	2.800000e+01	1.300000e+01	6.070000e+02	1.540000e+02	1.650000e+02
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.538900e+04	2.540400e+04	2.481000e+04	2.526300e+04	2.525200e+04
## min	2.000000e+00	1.800000e+01	5.000000e+00	1.300000e+01	1.500000e+01
## max	8.200000e+01	7.700000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01
## range	8.000000e+01	5.900000e+01	9.400000e+01	8.600000e+01	8.400000e+01
## sum	1.296000e+03	7.290000e+02	3.478900e+04	5.246000e+03	9.954000e+03
## median	5.400000e+01	5.600000e+01	5.800000e+01	3.000000e+01	6.200000e+01
## mean	4.628571e+01	5.607692e+01	5.731301e+01	3.406494e+01	6.032727e+01
## SE.mean	4.888129e+00	4.816454e+00	5.837155e-01	1.156195e+00	1.171987e+00
## CI.mean.0.95	1.002961e+01	1.049415e+01	1.146351e+00	2.284167e+00	2.314128e+00
## var	6.690265e+02	3.015769e+02	2.068194e+02	2.058650e+02	2.266361e+02
## std.dev	2.586555e+01	1.736597e+01	1.438122e+01	1.434800e+01	1.505444e+01
## coef.var	5.588235e-01	3.096812e-01	2.509241e-01	4.211955e-01	2.495462e-01
##	CANAGE8	CANAGE9	CANAGE10	CANAGE11	CANAGE12
## nbr.val	2.300000e+01	5.000000e+00	5.600000e+01	9.000000	3.900000e+01
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000	0.000000e+00
## nbr.na	2.539400e+04	2.541200e+04	2.536100e+04	25408.000000	2.537800e+04
## min	1.000000e+00	3.600000e+01	4.000000e+01	4.000000	1.000000e+00
## max	7.800000e+01	8.500000e+01	8.500000e+01	77.000000	7.800000e+01
## range	7.700000e+01	4.900000e+01	4.500000e+01	73.000000	7.700000e+01
## sum	1.302000e+03	3.130000e+02	3.588000e+03	472.000000	2.005000e+03
## median	5.800000e+01	6.700000e+01	6.450000e+01	52.000000	5.600000e+01
## mean	5.660870e+01	6.260000e+01	6.407143e+01	52.444444	5.141026e+01
## SE.mean	3.421473e+00	8.778383e+00	1.563350e+00	7.139699	3.416780e+00
## CI.mean.0.95	7.095701e+00	2.437270e+01	3.133023e+00	16.464177	6.916909e+00
## var	2.692490e+02	3.853000e+02	1.368675e+02	458.777778	4.553009e+02
## std.dev	1.640881e+01	1.962906e+01	1.169904e+01	21.419098	2.133778e+01
## coef.var	2.898638e-01	3.135633e-01	1.825937e-01	0.408415	4.150491e-01
##	CANAGE13	CANAGE14	CANAGE15	CANAGE16	CANAGE17
## nbr.val	1.300000e+01	9.200000e+01	1.050000e+02	2.140000e+02	1.100000e+01
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.540400e+04	2.532500e+04	2.531200e+04	2.520300e+04	2.540600e+04
## min	4.700000e+01	1.000000e+00	1.400000e+01	1.400000e+01	4.900000e+01
## max	8.100000e+01	8.300000e+01	8.000000e+01	9.900000e+01	7.700000e+01

## range	3.400000e+01	8.200000e+01	6.600000e+01	8.500000e+01	2.800000e+01
## sum	8.360000e+02	5.549000e+03	5.439000e+03	1.190400e+04	7.080000e+02
## median	6.300000e+01	6.250000e+01	5.500000e+01	5.800000e+01	6.500000e+01
## mean	6.430769e+01	6.031522e+01	5.180000e+01	5.562617e+01	6.436364e+01
## SE.mean	2.758169e+00	1.618317e+00	1.720880e+00	1.141882e+00	2.751108e+00
## CI.mean.0.95	6.009534e+00	3.214589e+00	3.412570e+00	2.250836e+00	6.129851e+00
## var	9.889744e+01	2.409435e+02	3.109500e+02	2.790333e+02	8.325455e+01
## std.dev	9.944719e+00	1.552235e+01	1.763377e+01	1.670429e+01	9.124393e+00
## coef.var	1.546428e-01	2.573539e-01	3.404204e-01	3.002955e-01	1.417632e-01
##	CANAGE18	CANAGE19	CANAGE20	CANAGE21	CANAGE22
## nbr.val	58.000000	1.300000e+01	3.490000e+02	15.000000	6.580000e+02
## nbr.null	0.000000	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000	0.000000e+00
## nbr.na	25359.000000	2.540400e+04	2.506800e+04	25402.000000	2.475900e+04
## min	10.000000	5.000000e+01	2.000000e+00	8.000000	1.000000e+00
## max	85.000000	8.500000e+01	9.900000e+01	99.000000	9.900000e+01
## range	75.000000	3.500000e+01	9.700000e+01	91.000000	9.800000e+01
## sum	2439.000000	8.770000e+02	2.223800e+04	827.000000	3.678400e+04
## median	41.000000	6.600000e+01	6.400000e+01	57.000000	5.700000e+01
## mean	42.051724	6.746154e+01	6.371920e+01	55.133333	5.590274e+01
## SE.mean	2.057907	2.870306e+00	6.234851e-01	5.598356	6.338208e-01
## CI.mean.0.95	4.120887	6.253860e+00	1.226273e+00	12.007279	1.244559e+00
## var	245.628857	1.071026e+02	1.356680e+02	470.123810	2.643376e+02
## std.dev	15.672551	1.034904e+01	1.164766e+01	21.682339	1.625846e+01
## coef.var	0.372697	1.534065e-01	1.827968e-01	0.393271	2.908348e-01
##	CANAGE23	CANAGE24	CANAGE25	CANAGE26	CANAGE27
## nbr.val	2.670000e+02	1.200000e+01	1.400000e+01	3.000000e+01	30.000000
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000
## nbr.na	2.515000e+04	2.540500e+04	2.540300e+04	2.538700e+04	25387.000000
## min	1.000000e+00	3.000000e+01	1.200000e+01	3.000000e+00	18.000000
## max	9.900000e+01	7.000000e+01	8.400000e+01	7.700000e+01	99.000000
## range	9.800000e+01	4.000000e+01	7.200000e+01	7.400000e+01	81.000000
## sum	1.540100e+04	6.350000e+02	7.920000e+02	1.058000e+03	1737.000000
## median	5.900000e+01	5.650000e+01	6.300000e+01	3.450000e+01	59.500000
## mean	5.768165e+01	5.291667e+01	5.657143e+01	3.526667e+01	57.900000
## SE.mean	1.125518e+00	4.165985e+00	5.587185e+00	2.569464e+00	2.737710
## CI.mean.0.95	2.216057e+00	9.169271e+00	1.207038e+01	5.255144e+00	5.599246
## var	3.382329e+02	2.082652e+02	4.370330e+02	1.980644e+02	224.851724
## std.dev	1.839111e+01	1.443139e+01	2.090533e+01	1.407353e+01	14.995057
## coef.var	3.188381e-01	2.727193e-01	3.695387e-01	3.990605e-01	0.258982
##	CANAGE28	CANAGE29	CANAGE30	DIBAGE1	ACHRC14A
## nbr.val	8.100000e+01	1.090000e+02	1.590000e+02	2.935000e+03	63
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0
## nbr.na	2.533600e+04	2.530800e+04	2.525800e+04	2.248200e+04	25354
## min	7.000000e+00	3.000000e+00	6.000000e+00	1.000000e+00	1
## max	9.900000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01	1
## range	9.200000e+01	9.600000e+01	9.300000e+01	9.800000e+01	0
## sum	3.874000e+03	5.298000e+03	8.731000e+03	1.459860e+05	63
## median	4.500000e+01	5.000000e+01	5.600000e+01	5.100000e+01	1
## mean	4.782716e+01	4.860550e+01	5.491195e+01	4.973969e+01	1
## SE.mean	1.940694e+00	1.722708e+00	1.432208e+00	3.343628e-01	0
## CI.mean.0.95	3.862104e+00	3.414706e+00	2.828743e+00	6.556095e-01	0
## var	3.050698e+02	3.234818e+02	3.261441e+02	3.281285e+02	0
## std.dev	1.746625e+01	1.798560e+01	1.805946e+01	1.811432e+01	0
## coef.var	3.651951e-01	3.700322e-01	3.288803e-01	3.641824e-01	0

##	ADURA14A	ADURB14A	AFLHC19_	AFLHC20_	AFLHC21_
## nbr.val	6.300000e+01	6.300000e+01	1.087400e+04	1.087400e+04	1.087400e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.535400e+04	2.535400e+04	1.454300e+04	1.454300e+04	1.454300e+04
## min	1.000000e+00	3.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	7.300000e+01	4.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	7.200000e+01	1.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	2.037000e+03	2.510000e+02	2.248700e+04	1.993400e+04	2.232800e+04
## median	3.100000e+01	4.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	3.233333e+01	3.984127e+00	2.067960e+00	1.833180e+00	2.053338e+00
## SE.mean	2.335198e+00	1.587302e-02	6.738579e-03	8.053989e-03	6.849553e-03
## CI.mean.0.95	4.667994e+00	3.172971e-02	1.320884e-02	1.578729e-02	1.342637e-02
## var	3.435484e+02	1.587302e-02	4.937715e-01	7.053609e-01	5.101687e-01
## std.dev	1.853506e+01	1.259882e-01	7.026888e-01	8.398576e-01	7.142609e-01
## coef.var	5.732492e-01	3.162253e-02	3.397980e-01	4.581425e-01	3.478535e-01
##	AFLHC22_	AFLHC23_	AFLHC24_	AFLHC25_	AFLHC26_
## nbr.val	1.087400e+04	1.087400e+04	1.087400e+04	1.087400e+04	1.087400e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.454300e+04	1.454300e+04	1.454300e+04	1.454300e+04	1.454300e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	2.241700e+04	2.187000e+04	2.239700e+04	2.238500e+04	2.253400e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	2.061523e+00	2.011219e+00	2.059684e+00	2.058580e+00	2.072283e+00
## SE.mean	6.788016e-03	7.144240e-03	6.801972e-03	6.810310e-03	6.704862e-03
## CI.mean.0.95	1.330575e-02	1.400401e-02	1.333310e-02	1.334945e-02	1.314275e-02
## var	5.010431e-01	5.550107e-01	5.031054e-01	5.043396e-01	4.888426e-01
## std.dev	7.078440e-01	7.449904e-01	7.092993e-01	7.101687e-01	6.991728e-01
## coef.var	3.433597e-01	3.704173e-01	3.443729e-01	3.449799e-01	3.373926e-01
##	AFLHC27_	AFLHC28_	AFLHC29_	AFLHC30_	AFLHC31_
## nbr.val	1.087400e+04	1.087400e+04	1.087400e+04	1.087400e+04	1.087400e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.454300e+04	1.454300e+04	1.454300e+04	1.454300e+04	1.454300e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	2.253500e+04	2.251800e+04	2.254300e+04	2.248900e+04	2.248200e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	2.072374e+00	2.070811e+00	2.073110e+00	2.068144e+00	2.067500e+00
## SE.mean	6.704140e-03	6.716388e-03	6.698357e-03	6.737153e-03	6.742141e-03
## CI.mean.0.95	1.314134e-02	1.316534e-02	1.313000e-02	1.320605e-02	1.321583e-02
## var	4.887374e-01	4.905247e-01	4.878945e-01	4.935625e-01	4.942936e-01
## std.dev	6.990975e-01	7.003747e-01	6.984945e-01	7.025400e-01	7.030602e-01
## coef.var	3.373413e-01	3.382127e-01	3.369307e-01	3.396959e-01	3.400532e-01
##	AFLHC32_	AFLHC33_	AFLHC34_	AFLHCA1	AFLHCA10
## nbr.val	1.087400e+04	1.087400e+04	1.087400e+04	1.087400e+04	1.087400e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.454300e+04	1.454300e+04	1.454300e+04	1.454300e+04	1.454300e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	2.226100e+04	2.243800e+04	2.252900e+04	2.211600e+04	2.203600e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00

## mean	2.047177e+00	2.063454e+00	2.071823e+00	2.033842e+00	2.026485e+00
## SE.mean	6.894927e-03	6.773282e-03	6.708470e-03	6.990405e-03	7.041535e-03
## CI.mean.0.95	1.351531e-02	1.327687e-02	1.314982e-02	1.370247e-02	1.380269e-02
## var	5.169501e-01	4.988703e-01	4.893688e-01	5.313663e-01	5.391679e-01
## std.dev	7.189924e-01	7.063075e-01	6.995490e-01	7.289488e-01	7.342805e-01
## coef.var	3.512117e-01	3.422938e-01	3.376491e-01	3.584097e-01	3.623419e-01
##	AFLHCA11	AFLHCA12	AFLHCA13	AFLHCA15	AFLHCA16
## nbr.val	1.087400e+04	1.087400e+04	1.087400e+04	1.087400e+04	1.087400e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.454300e+04	1.454300e+04	1.454300e+04	1.454300e+04	1.454300e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	2.184800e+04	2.233100e+04	2.249800e+04	2.249800e+04	2.243500e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	2.009196e+00	2.053614e+00	2.068972e+00	2.068972e+00	2.063178e+00
## SE.mean	7.157516e-03	6.847502e-03	6.730726e-03	6.730726e-03	6.775392e-03
## CI.mean.0.95	1.403003e-02	1.342235e-02	1.319345e-02	1.319345e-02	1.328100e-02
## var	5.570754e-01	5.098632e-01	4.926213e-01	4.926213e-01	4.991811e-01
## std.dev	7.463748e-01	7.140471e-01	7.018698e-01	7.018698e-01	7.065275e-01
## coef.var	3.714793e-01	3.477027e-01	3.392360e-01	3.392360e-01	3.424462e-01
##	AFLHCA17	AFLHCA18	AFLHCA2	AFLHCA3	AFLHCA4
## nbr.val	1.087400e+04	1.087400e+04	1.087400e+04	1.087400e+04	1.087400e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.454300e+04	1.454300e+04	1.454300e+04	1.454300e+04	1.454300e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	2.170500e+04	2.201600e+04	2.227300e+04	1.869900e+04	1.947600e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.996046e+00	2.024646e+00	2.048280e+00	1.719606e+00	1.791061e+00
## SE.mean	7.241951e-03	7.054149e-03	6.886859e-03	8.404811e-03	8.202735e-03
## CI.mean.0.95	1.419554e-02	1.382742e-02	1.349950e-02	1.647496e-02	1.607886e-02
## var	5.702961e-01	5.411013e-01	5.157411e-01	7.681486e-01	7.316556e-01
## std.dev	7.551795e-01	7.355959e-01	7.181512e-01	8.764409e-01	8.553687e-01
## coef.var	3.783378e-01	3.633208e-01	3.506118e-01	5.096753e-01	4.775765e-01
##	AFLHCA5	AFLHCA6	AFLHCA7	AFLHCA8	AFLHCA9
## nbr.val	1.087400e+04	1.087400e+04	1.087400e+04	1.087400e+04	1.087400e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.454300e+04	1.454300e+04	1.454300e+04	1.454300e+04	1.454300e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	2.151100e+04	2.214800e+04	2.195200e+04	2.229500e+04	2.201300e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.978205e+00	2.036785e+00	2.018760e+00	2.050303e+00	2.024370e+00
## SE.mean	7.351491e-03	6.969648e-03	7.094069e-03	6.872002e-03	7.056036e-03
## CI.mean.0.95	1.441026e-02	1.366178e-02	1.390567e-02	1.347038e-02	1.383112e-02
## var	5.876791e-01	5.282154e-01	5.472430e-01	5.135183e-01	5.413908e-01
## std.dev	7.66023e-01	7.267843e-01	7.397587e-01	7.166019e-01	7.357926e-01
## coef.var	3.875242e-01	3.568292e-01	3.664421e-01	3.495102e-01	3.634674e-01
##	AFLHCA90	AFLHCA91	AHSTATYR	ALCHRC1	ALCHRC10
## nbr.val	1.087400e+04	1.087400e+04	2.541700e+04	4.300000e+02	510
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0

## nbr.na	1.454300e+04	1.454300e+04	0.000000e+00	2.498700e+04	24907	
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1	
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	1	
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	0	
## sum	2.230900e+04	2.254400e+04	6.441900e+04	4.670000e+02	510	
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	3.000000e+00	1.000000e+00	1	
## mean	2.051591e+00	2.073202e+00	2.534485e+00	1.086047e+00	1	
## SE.mean	6.862502e-03	6.697634e-03	5.081086e-03	3.738456e-02	0	
## CI.mean.0.95	1.345175e-02	1.312858e-02	9.959220e-03	7.347970e-02	0	
## var	5.120995e-01	4.877891e-01	6.562018e-01	6.009703e-01	0	
## std.dev	7.156113e-01	6.984190e-01	8.100628e-01	7.752228e-01	0	
## coef.var	3.488080e-01	3.368794e-01	3.196164e-01	7.138026e-01	0	
##	ALCHRC11	ALCHRC12	ALCHRC13	ALCHRC15	ALCHRC16	ALCHRC17
## nbr.val	6.980000e+02	215	48	48	111	8.410000e+02
## nbr.null	0.000000e+00	0	0	0	0	0.000000e+00
## nbr.na	2.471900e+04	25202	25369	25369	25306	2.457600e+04
## min	1.000000e+00	1	1	1	1	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	1	1	1	1	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	0	0	0	0	8.000000e+00
## sum	7.770000e+02	215	48	48	111	8.790000e+02
## median	1.000000e+00	1	1	1	1	1.000000e+00
## mean	1.113181e+00	1	1	1	1	1.045184e+00
## SE.mean	3.435058e-02	0	0	0	0	1.919487e-02
## CI.mean.0.95	6.744301e-02	0	0	0	0	3.767555e-02
## var	8.236137e-01	0	0	0	0	3.098607e-01
## std.dev	9.075316e-01	0	0	0	0	5.566513e-01
## coef.var	8.152601e-01	0	0	0	0	5.325868e-01
##	ALCHRC18	ALCHRC19	ALCHRC2	ALCHRC20	ALCHRC21	
## nbr.val	5.300000e+02	59	2.730000e+02	2.612000e+03	2.180000e+02	
## nbr.null	0.000000e+00	0	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	
## nbr.na	2.488700e+04	25358	2.514400e+04	2.280500e+04	2.519900e+04	
## min	1.000000e+00	1	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	
## max	9.000000e+00	1	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	
## range	8.000000e+00	0	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	
## sum	5.670000e+02	59	3.030000e+02	2.801000e+03	2.520000e+02	
## median	1.000000e+00	1	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	
## mean	1.069811e+00	1	1.109890e+00	1.072358e+00	1.155963e+00	
## SE.mean	3.035951e-02	0	5.120600e-02	1.220148e-02	7.308734e-02	
## CI.mean.0.95	5.964000e-02	0	1.008105e-01	2.392554e-02	1.440519e-01	
## var	4.885009e-01	0	7.158209e-01	3.888641e-01	1.164503e+00	
## std.dev	6.989284e-01	0	8.460620e-01	6.235897e-01	1.079122e+00	
## coef.var	6.533193e-01	0	7.622935e-01	5.815124e-01	9.335258e-01	
##	ALCHRC22	ALCHRC23	ALCHRC24	ALCHRC25	ALCHRC26	
## nbr.val	1.290000e+02	6.760000e+02	1.490000e+02	1.610000e+02	1.200000e+01	
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	
## nbr.na	2.528800e+04	2.474100e+04	2.526800e+04	2.525600e+04	2.540500e+04	
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	
## sum	1.470000e+02	6.930000e+02	1.690000e+02	1.860000e+02	2.000000e+01	
## median	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	
## mean	1.139535e+00	1.025148e+00	1.134228e+00	1.155280e+00	1.666667e+00	
## SE.mean	8.786895e-02	1.261133e-02	7.657750e-02	8.568277e-02	6.666667e-01	
## CI.mean.0.95	1.738637e-01	2.476215e-02	1.513265e-01	1.692150e-01	1.467323e+00	

```

## var      9.960029e-01 1.075148e-01 8.737529e-01 1.181988e+00 5.333333e+00
## std.dev  9.979995e-01 3.278945e-01 9.347475e-01 1.087193e+00 2.309401e+00
## coef.var 8.757954e-01 3.198509e-01 8.241265e-01 9.410645e-01 1.385641e+00
##          ALCHRC27      ALCHRC28 ALCHRC29 ALCHRC3      ALCHRC30
## nbr.val  1.100000e+01 2.800000e+01      3      3847 5.700000e+01
## nbr.null 0.000000e+00 0.000000e+00      0      0 0.000000e+00
## nbr.na   2.540600e+04 2.538900e+04    25414    21570 2.536000e+04
## min      1.000000e+00 1.000000e+00      1      1 1.000000e+00
## max      9.000000e+00 2.000000e+00      1      1 9.000000e+00
## range    8.000000e+00 1.000000e+00      0      0 8.000000e+00
## sum      2.000000e+01 3.000000e+01      3      3847 6.600000e+01
## median   1.000000e+00 1.000000e+00      1      1 1.000000e+00
## mean     1.818182e+00 1.071429e+00      1      1 1.157895e+00
## SE.mean  7.238556e-01 4.956348e-02      0      0 1.411319e-01
## CI.mean.0.95 1.612851e+00 1.016959e-01      0      0 2.827212e-01
## var      5.763636e+00 6.878307e-02      0      0 1.135338e+00
## std.dev  2.400757e+00 2.622653e-01      0      0 1.065523e+00
## coef.var 1.320417e+00 2.447809e-01      0      0 9.202240e-01
##          ALCHRC31 ALCHRC32      ALCHRC33 ALCHRC34      ALCHRC4
## nbr.val  6.400000e+01      285 1.080000e+02      17 3.070000e+03
## nbr.null 0.000000e+00      0 0.000000e+00      0 0.000000e+00
## nbr.na   2.535300e+04    25132 2.530900e+04    25400 2.234700e+04
## min      1.000000e+00      1 1.000000e+00      2 1.000000e+00
## max      2.000000e+00      1 9.000000e+00      2 9.000000e+00
## range    1.000000e+00      0 8.000000e+00      0 8.000000e+00
## sum      7.400000e+01      285 2.030000e+02    34 3.248000e+03
## median   1.000000e+00      1 1.000000e+00      2 1.000000e+00
## mean     1.156250e+00      1 1.879630e+00      2 1.057980e+00
## SE.mean  4.574532e-02      0 2.330133e-01      0 1.062522e-02
## CI.mean.0.95 9.141472e-02      0 4.619216e-01      0 2.083326e-02
## var      1.339286e-01      0 5.863880e+00      0 3.465883e-01
## std.dev  3.659625e-01      0 2.421545e+00      0 5.887175e-01
## coef.var 3.165081e-01      0 1.288310e+00      0 5.564540e-01
##          ALCHRC5      ALCHRC6 ALCHRC7 ALCHRC8 ALCHRC9      ALCHRC90
## nbr.val  1.035000e+03 3.980000e+02      594      251      533 2.370000e+02
## nbr.null 0.000000e+00 0.000000e+00      0      0      0 0.000000e+00
## nbr.na   2.438200e+04 2.501900e+04    24823    25166    24884 2.518000e+04
## min      1.000000e+00 1.000000e+00      1      1      1 1.000000e+00
## max      9.000000e+00 9.000000e+00      1      1      1 9.000000e+00
## range    8.000000e+00 8.000000e+00      0      0      0 8.000000e+00
## sum      1.127000e+03 4.610000e+02    594      251      533 3.440000e+02
## median   1.000000e+00 1.000000e+00      1      1      1 1.000000e+00
## mean     1.088889e+00 1.158291e+00      1      1      1 1.451477e+00
## SE.mean  1.533969e-02 4.187210e-02      0      0      0 1.142976e-01
## CI.mean.0.95 3.010047e-02 8.231877e-02      0      0      0 2.251739e-01
## var      2.435418e-01 6.978026e-01      0      0      0 3.096152e+00
## std.dev  4.934995e-01 8.353458e-01      0      0      0 1.759589e+00
## coef.var 4.532139e-01 7.211879e-01      0      0      0 1.212275e+00
##          ALCHRC91      ALCHRONR      ALCNDRT      ALDURA1      ALDURA10
## nbr.val  2 2.541700e+04 1.087400e+04    430.000000 5.100000e+02
## nbr.null 0 1.454300e+04 0.000000e+00    24.000000 1.100000e+01
## nbr.na   25415 0.000000e+00 1.454300e+04 24987.000000 2.490700e+04
## min      1 0.000000e+00 1.000000e+00      0.000000 0.000000e+00
## max      1 3.000000e+00 9.000000e+00    99.000000 9.800000e+01

```

## range	0	3.000000e+00	8.000000e+00	99.000000	9.800000e+01
## sum	2	1.143600e+04	1.248600e+04	7877.000000	9.221000e+03
## median	1	0.000000e+00	1.000000e+00	10.000000	1.500000e+01
## mean	1	4.499351e-01	1.148244e+00	18.318605	1.808039e+01
## SE.mean	0	3.466907e-03	9.721117e-03	1.016931	7.249488e-01
## CI.mean.0.95	0	6.795336e-03	1.905516e-02	1.998787	1.424260e+00
## var	0	3.054982e-01	1.027594e+00	444.683802	2.680309e+02
## std.dev	0	5.527189e-01	1.013703e+00	21.087527	1.637165e+01
## coef.var	0	1.228441e+00	8.828295e-01	1.151154	9.054919e-01
##		ALDURA11	ALDURA12	ALDURA13	ALDURA15
## nbr.val	6.980000e+02	2.150000e+02	4.800000e+01	4.800000e+01	111.000000
## nbr.null	2.800000e+01	4.300000e+01	0.000000e+00	0.000000e+00	4.000000
## nbr.na	2.471900e+04	2.520200e+04	2.536900e+04	2.536900e+04	25306.000000
## min	0.000000e+00	0.000000e+00	2.000000e+00	6.000000e+00	0.000000
## max	9.900000e+01	9.900000e+01	7.800000e+01	9.800000e+01	99.000000
## range	9.900000e+01	9.900000e+01	7.600000e+01	9.200000e+01	99.000000
## sum	1.196400e+04	1.608000e+03	2.010000e+03	1.759000e+03	1271.000000
## median	1.000000e+01	3.000000e+00	4.300000e+01	3.050000e+01	5.000000
## mean	1.714040e+01	7.479070e+00	4.187500e+01	3.664583e+01	11.450450
## SE.mean	7.693415e-01	9.367251e-01	2.769135e+00	2.898931e+00	2.008244
## CI.mean.0.95	1.510505e+00	1.846389e+00	5.570781e+00	5.831898e+00	3.979869
## var	4.131366e+02	1.886526e+02	3.680691e+02	4.033825e+02	447.667977
## std.dev	2.032576e+01	1.373509e+01	1.918513e+01	2.008439e+01	21.158166
## coef.var	1.185839e+00	1.836470e+00	4.581523e-01	5.480674e-01	1.847802
##		ALDURA17	ALDURA18	ALDURA19	ALDURA2
## nbr.val	8.410000e+02	5.300000e+02	59.000000	273.000000	2.612000e+03
## nbr.null	2.300000e+01	1.500000e+01	5.000000	13.000000	2.150000e+02
## nbr.na	2.457600e+04	2.488700e+04	25358.000000	25144.000000	2.280500e+04
## min	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000	0.000000	0.000000e+00
## max	9.900000e+01	9.900000e+01	97.000000	99.000000	9.900000e+01
## range	9.900000e+01	9.900000e+01	97.000000	99.000000	9.900000e+01
## sum	1.712500e+04	1.047900e+04	943.000000	5567.000000	3.100800e+04
## median	1.500000e+01	1.200000e+01	6.000000	10.000000	6.000000e+00
## mean	2.036266e+01	1.977170e+01	15.983051	20.391941	1.187136e+01
## SE.mean	6.406925e-01	8.925298e-01	2.772337	1.354549	3.030831e-01
## CI.mean.0.95	1.257546e+00	1.753338e+00	5.549435	2.666732	5.943075e-01
## var	3.452195e+02	4.222030e+02	453.465225	500.900964	2.399367e+02
## std.dev	1.858008e+01	2.054758e+01	21.294723	22.380817	1.548989e+01
## coef.var	9.124584e-01	1.039242e+00	1.332332	1.097532	1.304812e+00
##		ALDURA21	ALDURA22	ALDURA23	ALDURA24
## nbr.val	218.000000	129.000000	6.760000e+02	149.000000	161.000000
## nbr.null	10.000000	9.000000	3.000000e+01	11.000000	9.000000
## nbr.na	25199.000000	25288.000000	2.474100e+04	25268.000000	25256.000000
## min	0.000000	0.000000	0.000000e+00	0.000000	0.000000
## max	99.000000	99.000000	9.700000e+01	97.000000	99.000000
## range	99.000000	99.000000	9.700000e+01	97.000000	99.000000
## sum	3475.000000	2221.000000	1.193100e+04	1988.000000	2191.000000
## median	10.000000	10.000000	1.100000e+01	8.000000	7.000000
## mean	15.940367	17.217054	1.764941e+01	13.342282	13.608696
## SE.mean	1.282640	1.851172	6.930131e-01	1.393598	1.572057
## CI.mean.0.95	2.528028	3.662859	1.360721e+00	2.753921	3.104659
## var	358.646197	442.061894	3.246606e+02	289.375295	397.889674
## std.dev	18.937957	21.025268	1.801834e+01	17.011034	19.947172
## coef.var	1.188050	1.221188	1.020903e+00	1.274972	1.465767

##	ALDURA26	ALDURA27	ALDURA28	ALDURA29	ALDURA3
## nbr.val	12.000000	1.100000e+01	28.000000	3.000000e+00	3.847000e+03
## nbr.null	0.000000	2.000000e+00	5.000000	0.000000e+00	1.020000e+02
## nbr.na	25405.000000	2.540600e+04	25389.000000	2.541400e+04	2.157000e+04
## min	1.000000	0.000000e+00	0.000000	8.000000e+00	0.000000e+00
## max	99.000000	9.900000e+01	37.000000	3.700000e+01	9.900000e+01
## range	98.000000	9.900000e+01	37.000000	2.900000e+01	9.900000e+01
## sum	265.000000	4.070000e+02	273.000000	6.600000e+01	6.138500e+04
## median	12.500000	4.000000e+01	6.500000	2.100000e+01	1.000000e+01
## mean	22.083333	3.700000e+01	9.750000	2.200000e+01	1.595659e+01
## SE.mean	8.130059	8.684364e+00	2.059065	8.386497e+00	2.965067e-01
## CI.mean.0.95	17.894138	1.934997e+01	4.224852	3.608418e+01	5.813254e-01
## var	793.174242	8.296000e+02	118.712963	2.110000e+02	3.382137e+02
## std.dev	28.163349	2.880278e+01	10.895548	1.452584e+01	1.839059e+01
## coef.var	1.275321	7.784534e-01	1.117492	6.602654e-01	1.152539e+00
##	ALDURA30	ALDURA31	ALDURA32	ALDURA33	ALDURA34
## nbr.val	5.700000e+01	6.400000e+01	285.000000	108.000000	17.000000
## nbr.null	1.000000e+00	2.500000e+01	12.000000	14.000000	16.000000
## nbr.na	2.536000e+04	2.535300e+04	25132.000000	25309.000000	25400.000000
## min	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000	0.000000	0.000000
## max	9.900000e+01	2.100000e+01	99.000000	99.000000	98.000000
## range	9.900000e+01	2.100000e+01	99.000000	99.000000	98.000000
## sum	1.576000e+03	3.200000e+02	6277.000000	2431.000000	98.000000
## median	2.200000e+01	1.000000e+00	5.000000	5.000000	0.000000
## mean	2.764912e+01	5.000000e+00	22.024561	22.509259	5.764706
## SE.mean	2.803450e+00	8.477912e-01	2.037773	3.223730	5.764706
## CI.mean.0.95	5.615985e+00	1.694176e+00	4.011055	6.390669	12.220631
## var	4.479818e+02	4.600000e+01	1183.467704	1122.383091	564.941176
## std.dev	2.116558e+01	6.782330e+00	34.401565	33.501986	23.768491
## coef.var	7.655064e-01	1.356466e+00	1.561964	1.488365	4.123106
##	ALDURA4	ALDURA5	ALDURA6	ALDURA7	ALDURA8
## nbr.val	3.070000e+03	1.035000e+03	3.980000e+02	5.940000e+02	2.510000e+02
## nbr.null	1.690000e+02	1.620000e+02	6.800000e+01	3.700000e+01	2.600000e+01
## nbr.na	2.234700e+04	2.438200e+04	2.501900e+04	2.482300e+04	2.516600e+04
## min	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## max	9.900000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01	9.600000e+01
## range	9.900000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01	9.600000e+01
## sum	5.032100e+04	1.218300e+04	4.672000e+03	8.905000e+03	2.260000e+03
## median	1.000000e+01	7.000000e+00	5.000000e+00	1.000000e+01	5.000000e+00
## mean	1.639121e+01	1.177101e+01	1.173869e+01	1.499158e+01	9.003984e+00
## SE.mean	3.013503e-01	4.484829e-01	8.826103e-01	7.268025e-01	8.032305e-01
## CI.mean.0.95	5.908687e-01	8.800405e-01	1.735174e+00	1.427420e+00	1.581961e+00
## var	2.787928e+02	2.081767e+02	3.100424e+02	3.137756e+02	1.619400e+02
## std.dev	1.669709e+01	1.442833e+01	1.760802e+01	1.771371e+01	1.272556e+01
## coef.var	1.018662e+00	1.225751e+00	1.499998e+00	1.181577e+00	1.413326e+00
##	ALDURA9	ALDURA90	ALDURA91	ALDURB1	ALDURB10
## nbr.val	5.330000e+02	237.000000	2.000000e+00	4.300000e+02	5.100000e+02
## nbr.null	8.000000e+00	22.000000	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.488400e+04	25180.000000	2.541500e+04	2.498700e+04	2.490700e+04
## min	0.000000e+00	0.000000	8.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.900000e+01	99.000000	1.100000e+01	9.000000e+00	8.000000e+00
## range	9.900000e+01	99.000000	3.000000e+00	8.000000e+00	7.000000e+00
## sum	1.030800e+04	3844.000000	1.900000e+01	1.665000e+03	2.008000e+03
## median	1.500000e+01	5.000000	9.500000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00

## mean	1.933959e+01	16.219409	9.500000e+00	3.872093e+00	3.937255e+00
## SE.mean	8.066022e-01	1.679351	1.500000e+00	3.053214e-02	1.777224e-02
## CI.mean.0.95	1.584516e+00	3.308434	1.905931e+01	6.001121e-02	3.491598e-02
## var	3.467736e+02	668.392334	4.500000e+00	4.008511e-01	1.610848e-01
## std.dev	1.862186e+01	25.853285	2.121320e+00	6.331280e-01	4.013537e-01
## coef.var	9.628880e-01	1.593972	2.232969e-01	1.635105e-01	1.019374e-01
##	ALDURB11	ALDURB12	ALDURB13	ALDURB15	ALDURB16
## nbr.val	6.980000e+02	2.150000e+02	48	4.800000e+01	1.110000e+02
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.471900e+04	2.520200e+04	25369	2.536900e+04	2.530600e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	4	4.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	4	8.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	0	4.000000e+00	8.000000e+00
## sum	2.746000e+03	7.630000e+02	192	1.960000e+02	4.420000e+02
## median	4.000000e+00	4.000000e+00	4	4.000000e+00	4.000000e+00
## mean	3.934097e+00	3.548837e+00	4	4.083333e+00	3.981982e+00
## SE.mean	2.670551e-02	6.206565e-02	0	8.333333e-02	8.772489e-02
## CI.mean.0.95	5.243289e-02	1.223383e-01	0	1.676450e-01	1.738501e-01
## var	4.978027e-01	8.282113e-01	0	3.333333e-01	8.542179e-01
## std.dev	7.05513e-01	9.100611e-01	0	5.773503e-01	9.242391e-01
## coef.var	1.793426e-01	2.564392e-01	0	1.413919e-01	2.321053e-01
##	ALDURB17	ALDURB18	ALDURB19	ALDURB2	ALDURB20
## nbr.val	8.410000e+02	5.300000e+02	5.900000e+01	2.730000e+02	2.612000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.457600e+04	2.488700e+04	2.535800e+04	2.514400e+04	2.280500e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	7.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	6.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	3.314000e+03	2.085000e+03	2.240000e+02	1.067000e+03	9.913000e+03
## median	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00
## mean	3.940547e+00	3.933962e+00	3.796610e+00	3.908425e+00	3.795176e+00
## SE.mean	1.565019e-02	2.552643e-02	1.102032e-01	4.098132e-02	1.427337e-02
## CI.mean.0.95	3.071808e-02	5.014561e-02	2.205957e-01	8.068090e-02	2.798827e-02
## var	2.059849e-01	3.453472e-01	7.165400e-01	4.584949e-01	5.321406e-01
## std.dev	4.538556e-01	5.876625e-01	8.464869e-01	6.771225e-01	7.294797e-01
## coef.var	1.151758e-01	1.493818e-01	2.229586e-01	1.732469e-01	1.922123e-01
##	ALDURB21	ALDURB22	ALDURB23	ALDURB24	ALDURB25
## nbr.val	2.180000e+02	1.290000e+02	6.760000e+02	1.490000e+02	1.610000e+02
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.519900e+04	2.528800e+04	2.474100e+04	2.526800e+04	2.525600e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	7.000000e+00	7.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	6.000000e+00	6.000000e+00	8.000000e+00
## sum	8.540000e+02	5.010000e+02	2.621000e+03	5.690000e+02	6.250000e+02
## median	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00
## mean	3.917431e+00	3.883721e+00	3.877219e+00	3.818792e+00	3.881988e+00
## SE.mean	5.252548e-02	6.660720e-02	1.817978e-02	5.951440e-02	5.935659e-02
## CI.mean.0.95	1.035254e-01	1.317937e-01	3.569572e-02	1.176077e-01	1.172234e-01
## var	6.014459e-01	5.723110e-01	2.234210e-01	5.277526e-01	5.672360e-01
## std.dev	7.755294e-01	7.565124e-01	4.726743e-01	7.264658e-01	7.531507e-01
## coef.var	1.979689e-01	1.947906e-01	1.219107e-01	1.902345e-01	1.940116e-01
##	ALDURB26	ALDURB27	ALDURB28	ALDURB29	ALDURB3
## nbr.val	1.200000e+01	1.100000e+01	2.800000e+01	3	3.847000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0	0.000000e+00

## nbr.na	2.540500e+04	2.540600e+04	2.538900e+04	25414	2.157000e+04
## min	3.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	4	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	4.000000e+00	4	9.000000e+00
## range	6.000000e+00	8.000000e+00	3.000000e+00	0	8.000000e+00
## sum	5.200000e+01	4.500000e+01	1.000000e+02	12	1.527600e+04
## median	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	4	4.000000e+00
## mean	4.333333e+00	4.090909e+00	3.571429e+00	4	3.970886e+00
## SE.mean	4.322831e-01	5.633430e-01	1.660988e-01	0	1.021791e-02
## CI.mean.0.95	9.514487e-01	1.255206e+00	3.408066e-01	0	2.003303e-02
## var	2.242424e+00	3.490909e+00	7.724868e-01	0	4.016483e-01
## std.dev	1.497473e+00	1.868397e+00	8.789123e-01	0	6.337573e-01
## coef.var	3.455706e-01	4.567194e-01	2.460954e-01	0	1.596010e-01
##	ALDURB30	ALDURB31	ALDURB32	ALDURB33	ALDURB34
## nbr.val	5.700000e+01	6.400000e+01	2.850000e+02	1.080000e+02	1.700000e+01
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.536000e+04	2.535300e+04	2.513200e+04	2.530900e+04	2.540000e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00
## max	9.000000e+00	4.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	8.000000e+00
## range	8.000000e+00	3.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	6.000000e+00
## sum	2.290000e+02	1.970000e+02	1.199000e+03	4.450000e+02	5.300000e+01
## median	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	3.000000e+00
## mean	4.017544e+00	3.078125e+00	4.207018e+00	4.120370e+00	3.117647e+00
## SE.mean	1.046872e-01	1.413945e-01	8.323711e-02	1.768526e-01	3.194935e-01
## CI.mean.0.95	2.097137e-01	2.825544e-01	1.638399e-01	3.505897e-01	6.772961e-01
## var	6.246867e-01	1.279514e+00	1.974598e+00	3.377899e+00	1.735294e+00
## std.dev	7.903713e-01	1.131156e+00	1.405204e+00	1.837906e+00	1.317306e+00
## coef.var	1.967300e-01	3.674822e-01	3.340143e-01	4.460536e-01	4.225320e-01
##	ALDURB4	ALDURB5	ALDURB6	ALDURB7	ALDURB8
## nbr.val	3.070000e+03	1.035000e+03	3.980000e+02	5.940000e+02	2.510000e+02
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.234700e+04	2.438200e+04	2.501900e+04	2.482300e+04	2.516600e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	4.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	3.000000e+00
## sum	1.193600e+04	3.747000e+03	1.424000e+03	2.303000e+03	9.280000e+02
## median	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00
## mean	3.887948e+00	3.620290e+00	3.577889e+00	3.877104e+00	3.697211e+00
## SE.mean	1.075318e-02	2.764306e-02	5.088271e-02	2.889178e-02	4.872691e-02
## CI.mean.0.95	2.108416e-02	5.424290e-02	1.000332e-01	5.674265e-02	9.596757e-02
## var	3.549867e-01	7.908839e-01	1.030442e+00	4.958324e-01	5.959522e-01
## std.dev	5.958076e-01	8.893165e-01	1.015107e+00	7.041537e-01	7.719794e-01
## coef.var	1.532447e-01	2.456479e-01	2.837167e-01	1.816184e-01	2.088005e-01
##	ALDURB9	ALDURB90	ALDURB91	ALHCA14A	ALTIME1
## nbr.val	5.330000e+02	2.370000e+02	2	1.087400e+04	430.000000
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0	0.000000e+00	0.000000
## nbr.na	2.488400e+04	2.518000e+04	25415	1.454300e+04	24987.000000
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	4	1.000000e+00	1.000000
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	4	9.000000e+00	99.000000
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	0	8.000000e+00	98.000000
## sum	2.142000e+03	9.260000e+02	8	2.248300e+04	9040.000000
## median	4.000000e+00	4.000000e+00	4	2.000000e+00	10.000000
## mean	4.018762e+00	3.907173e+00	4	2.067592e+00	21.023256
## SE.mean	2.490034e-02	8.285364e-02	0	6.741429e-03	1.229817
## CI.mean.0.95	4.891506e-02	1.632272e-01	0	1.321443e-02	2.417217

## var	3.304744e-01	1.626940e+00	0	4.941892e-01	650.353770
## std.dev	5.748690e-01	1.275516e+00	0	7.029859e-01	25.502035
## coef.var	1.430463e-01	3.264548e-01	0	3.400022e-01	1.213039
##	ALTIME10	ALTIME11	ALTIME12	ALTIME13	ALTIME15
## nbr.val	5.100000e+02	6.980000e+02	2.150000e+02	48	4.800000e+01
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0	0.000000e+00
## nbr.na	2.490700e+04	2.471900e+04	2.520200e+04	25369	2.536900e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	96	6.000000e+00
## max	9.900000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01	96	9.800000e+01
## range	9.800000e+01	9.800000e+01	9.800000e+01	0	9.200000e+01
## sum	9.433000e+03	1.421300e+04	1.878000e+03	4608	3.180000e+03
## median	1.500000e+01	1.000000e+01	5.000000e+00	96	9.600000e+01
## mean	1.849608e+01	2.036246e+01	8.734884e+00	96	6.625000e+01
## SE.mean	7.473504e-01	9.977954e-01	9.189248e-01	0	5.134840e+00
## CI.mean.0.95	1.468271e+00	1.959045e+00	1.811303e+00	0	1.032996e+01
## var	2.848517e+02	6.949258e+02	1.815509e+02	0	1.265596e+03
## std.dev	1.687755e+01	2.636145e+01	1.347408e+01	0	3.557521e+01
## coef.var	9.124934e-01	1.294610e+00	1.542560e+00	0	5.369843e-01
##	ALTIME16	ALTIME17	ALTIME18	ALTIME19	ALTIME2
## nbr.val	111.000000	8.410000e+02	530.000000	59.000000	273.000000
## nbr.null	0.000000	0.000000e+00	0.000000	0.000000	0.000000
## nbr.na	25306.000000	2.457600e+04	24887.000000	25358.000000	25144.000000
## min	1.000000	1.000000e+00	1.000000	1.000000	1.000000
## max	99.000000	9.900000e+01	99.000000	99.000000	99.000000
## range	98.000000	9.800000e+01	98.000000	98.000000	98.000000
## sum	1344.000000	2.056600e+04	12166.000000	1108.000000	5996.000000
## median	5.000000	1.500000e+01	12.000000	8.000000	10.000000
## mean	12.108108	2.445422e+01	22.954717	18.779661	21.963370
## SE.mean	2.018195	9.007421e-01	1.154386	3.309398	1.490415
## CI.mean.0.95	3.999589	1.767970e+00	2.267743	6.624480	2.934216
## var	452.115479	6.823339e+02	706.281499	646.174752	606.425124
## std.dev	21.263007	2.612152e+01	26.575957	25.419968	24.625700
## coef.var	1.756097	1.068180e+00	1.157756	1.353590	1.121217
##	ALTIME20	ALTIME21	ALTIME22	ALTIME23	ALTIME24
## nbr.val	2.612000e+03	218.000000	129.000000	6.760000e+02	149.000000
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000	0.000000	0.000000e+00	0.000000
## nbr.na	2.280500e+04	25199.000000	25288.000000	2.474100e+04	25268.000000
## min	1.000000e+00	1.000000	1.000000	1.000000e+00	1.000000
## max	9.900000e+01	99.000000	99.000000	9.900000e+01	99.000000
## range	9.800000e+01	98.000000	98.000000	9.800000e+01	98.000000
## sum	3.432900e+04	3643.000000	2311.000000	1.318200e+04	2259.000000
## median	7.000000e+00	10.000000	10.000000	1.200000e+01	10.000000
## mean	1.314280e+01	16.711009	17.914729	1.950000e+01	15.161074
## SE.mean	3.408983e-01	1.364001	1.925641	8.029681e-01	1.660869
## CI.mean.0.95	6.684583e-01	2.688387	3.810211	1.576616e+00	3.282081
## var	3.035449e+02	405.588910	478.344234	4.358563e+02	411.014420
## std.dev	1.742254e+01	20.139238	21.871082	2.087717e+01	20.273491
## coef.var	1.325634e+00	1.205148	1.220844	1.070624e+00	1.337207
##	ALTIME25	ALTIME26	ALTIME27	ALTIME28	ALTIME29
## nbr.val	161.000000	12.000000	1.100000e+01	2.800000e+01	3.000000e+00
## nbr.null	0.000000	0.000000	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	25256.000000	25405.000000	2.540600e+04	2.538900e+04	2.541400e+04
## min	1.000000	1.000000	1.000000e+00	1.000000e+00	8.000000e+00
## max	99.000000	99.000000	9.900000e+01	3.700000e+01	3.700000e+01

## range	98.000000	98.000000	9.800000e+01	3.600000e+01	2.900000e+01
## sum	2402.000000	352.000000	6.180000e+02	3.120000e+02	6.600000e+01
## median	8.000000	16.500000	4.400000e+01	9.500000e+00	2.100000e+01
## mean	14.919255	29.333333	5.618182e+01	1.114286e+01	2.200000e+01
## SE.mean	1.701912	9.967624	1.248622e+01	1.916728e+00	8.386497e+00
## CI.mean.0.95	3.361109	21.938593	2.782104e+01	3.932802e+00	3.608418e+01
## var	466.337189	1192.242424	1.714964e+03	1.028677e+02	2.110000e+02
## std.dev	21.594842	34.528864	4.141212e+01	1.014237e+01	1.452584e+01
## coef.var	1.447448	1.177120	7.371089e-01	9.102129e-01	6.602654e-01
##	ALTIME3	ALTIME30	ALTIME31	ALTIME32	ALTIME33
## nbr.val	3.847000e+03	5.700000e+01	64.000000	285.000000	108.000000
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000	0.000000	0.000000
## nbr.na	2.157000e+04	2.536000e+04	25353.000000	25132.000000	25309.000000
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000	1.000000	1.000000
## max	9.900000e+01	9.900000e+01	96.000000	99.000000	99.000000
## range	9.800000e+01	9.800000e+01	95.000000	98.000000	98.000000
## sum	6.368100e+04	2.439000e+03	705.000000	6479.000000	3458.000000
## median	1.000000e+01	2.400000e+01	6.000000	5.000000	6.000000
## mean	1.655342e+01	4.278947e+01	11.015625	22.733333	32.018519
## SE.mean	3.112523e-01	4.837182e+00	2.136290	2.067001	3.944119
## CI.mean.0.95	6.102354e-01	9.690040e+00	4.269035	4.068587	7.818755
## var	3.726897e+02	1.333705e+03	292.079117	1217.661033	1680.055729
## std.dev	1.930517e+01	3.651992e+01	17.090322	34.895000	40.988483
## coef.var	1.166235e+00	8.534792e-01	1.551462	1.534971	1.280149
##	ALTIME34	ALTIME4	ALTIME5	ALTIME6	ALTIME7
## nbr.val	17.000000	3.070000e+03	1.035000e+03	3.980000e+02	5.940000e+02
## nbr.null	0.000000	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	25400.000000	2.234700e+04	2.438200e+04	2.501900e+04	2.482300e+04
## min	5.000000	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	98.000000	9.900000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01
## range	93.000000	9.800000e+01	9.800000e+01	9.800000e+01	9.800000e+01
## sum	302.000000	5.387000e+04	1.406800e+04	5.500000e+03	9.796000e+03
## median	9.000000	1.100000e+01	9.000000e+00	6.000000e+00	1.000000e+01
## mean	17.764706	1.754723e+01	1.359227e+01	1.381910e+01	1.649158e+01
## SE.mean	5.469521	3.350073e-01	4.899383e-01	9.904451e-01	8.321059e-01
## CI.mean.0.95	11.594866	6.568612e-01	9.613868e-01	1.947173e+00	1.634233e+00
## var	508.566176	3.445457e+02	2.484409e+02	3.904307e+02	4.112858e+02
## std.dev	22.551412	1.856194e+01	1.576201e+01	1.975932e+01	2.028018e+01
## coef.var	1.269450	1.057827e+00	1.159630e+00	1.429856e+00	1.229729e+00
##	ALTIME8	ALTIME9	ALTIME90	ALTIME91	ALUNIT1
## nbr.val	2.510000e+02	5.330000e+02	237.000000	2.000000e+00	4.300000e+02
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.516600e+04	2.488400e+04	25180.000000	2.541500e+04	2.498700e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000	8.000000e+00	2.000000e+00
## max	9.900000e+01	9.900000e+01	99.000000	1.100000e+01	9.000000e+00
## range	9.800000e+01	9.800000e+01	98.000000	3.000000e+00	7.000000e+00
## sum	2.803000e+03	1.085900e+04	4540.000000	1.900000e+01	1.739000e+03
## median	6.000000e+00	1.500000e+01	6.000000	9.500000e+00	4.000000e+00
## mean	1.116733e+01	2.037336e+01	19.156118	9.500000e+00	4.044186e+00
## SE.mean	9.799502e-01	8.785861e-01	1.957211	1.500000e+00	2.946557e-02
## CI.mean.0.95	1.930010e+00	1.725924e+00	3.855836	1.905931e+01	5.791484e-02
## var	2.410359e+02	4.114299e+02	907.869592	4.500000e+00	3.733344e-01
## std.dev	1.552533e+01	2.028373e+01	30.130874	2.121320e+00	6.110110e-01
## coef.var	1.390245e+00	9.956009e-01	1.572911	2.232969e-01	1.510838e-01

##	ALUNIT10	ALUNIT11	ALUNIT12	ALUNIT13	ALUNIT15
## nbr.val	5.100000e+02	6.980000e+02	2.150000e+02	48	4.800000e+01
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0	0.000000e+00
## nbr.na	2.490700e+04	2.471900e+04	2.520200e+04	25369	2.536900e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00	6	4.000000e+00
## max	8.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	6	8.000000e+00
## range	7.000000e+00	8.000000e+00	7.000000e+00	0	4.000000e+00
## sum	2.026000e+03	2.884000e+03	8.150000e+02	288	2.460000e+02
## median	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	6	6.000000e+00
## mean	3.972549e+00	4.131805e+00	3.790698e+00	6	5.125000e+00
## SE.mean	1.325602e-02	2.916688e-02	3.999060e-02	0	1.564936e-01
## CI.mean.0.95	2.604325e-02	5.726547e-02	7.882592e-02	0	3.148245e-01
## var	8.961824e-02	5.937933e-01	3.438383e-01	0	1.175532e+00
## std.dev	2.993631e-01	7.705798e-01	5.863773e-01	0	1.084219e+00
## coef.var	7.535793e-02	1.864996e-01	1.546885e-01	0	2.115550e-01
##	ALUNIT16	ALUNIT17	ALUNIT18	ALUNIT19	ALUNIT2
## nbr.val	1.110000e+02	8.410000e+02	5.300000e+02	5.900000e+01	2.730000e+02
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.530600e+04	2.457600e+04	2.488700e+04	2.535800e+04	2.514400e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	7.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	7.000000e+00	5.000000e+00	8.000000e+00
## sum	4.500000e+02	3.470000e+03	2.184000e+03	2.360000e+02	1.095000e+03
## median	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00
## mean	4.054054e+00	4.126040e+00	4.120755e+00	4.000000e+00	4.010989e+00
## SE.mean	8.078022e-02	2.176462e-02	2.939582e-02	8.716591e-02	3.830732e-02
## CI.mean.0.95	1.600874e-01	4.271943e-02	5.774687e-02	1.744815e-01	7.541654e-02
## var	7.243243e-01	3.983806e-01	4.579805e-01	4.482759e-01	4.006141e-01
## std.dev	8.510725e-01	6.311740e-01	6.767426e-01	6.695341e-01	6.329408e-01
## coef.var	2.099312e-01	1.529733e-01	1.642278e-01	1.673835e-01	1.578017e-01
##	ALUNIT20	ALUNIT21	ALUNIT22	ALUNIT23	ALUNIT24
## nbr.val	2.612000e+03	2.180000e+02	1.290000e+02	6.760000e+02	1.490000e+02
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.280500e+04	2.519900e+04	2.528800e+04	2.474100e+04	2.526800e+04
## min	1.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00	3.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	7.000000e+00	7.000000e+00
## range	8.000000e+00	7.000000e+00	7.000000e+00	6.000000e+00	4.000000e+00
## sum	1.028700e+04	8.810000e+02	5.160000e+02	2.684000e+03	5.930000e+02
## median	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00
## mean	3.938361e+00	4.041284e+00	4.000000e+00	3.970414e+00	3.979866e+00
## SE.mean	1.094564e-02	4.519541e-02	5.502818e-02	1.722651e-02	4.202152e-02
## CI.mean.0.95	2.146301e-02	8.907819e-02	1.088827e-01	3.382399e-02	8.303967e-02
## var	3.129361e-01	4.452924e-01	3.906250e-01	2.006049e-01	2.631054e-01
## std.dev	5.594069e-01	6.673023e-01	6.250000e-01	4.478893e-01	5.129380e-01
## coef.var	1.420405e-01	1.651213e-01	1.562500e-01	1.128067e-01	1.288832e-01
##	ALUNIT25	ALUNIT26	ALUNIT27	ALUNIT28	ALUNIT29
## nbr.val	1.610000e+02	1.200000e+01	1.100000e+01	2.800000e+01	3
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0
## nbr.na	2.525600e+04	2.540500e+04	2.540600e+04	2.538900e+04	25414
## min	2.000000e+00	3.000000e+00	3.000000e+00	1.000000e+00	4
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	4.000000e+00	4
## range	7.000000e+00	6.000000e+00	6.000000e+00	3.000000e+00	0
## sum	6.460000e+02	5.400000e+01	5.500000e+01	1.030000e+02	12
## median	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	4

## mean	4.012422e+00	4.500000e+00	5.000000e+00	3.678571e+00	4
## SE.mean	5.136913e-02	4.522670e-01	5.393599e-01	1.547619e-01	0
## CI.mean.0.95	1.014490e-01	9.954330e-01	1.201769e+00	3.175452e-01	0
## var	4.248447e-01	2.454545e+00	3.200000e+00	6.706349e-01	0
## std.dev	6.518011e-01	1.566699e+00	1.788854e+00	8.189230e-01	0
## coef.var	1.624458e-01	3.481553e-01	3.577709e-01	2.226199e-01	0
##	ALUNIT3	ALUNIT30	ALUNIT31	ALUNIT32	ALUNIT33
## nbr.val	3.847000e+03	5.700000e+01	6.400000e+01	2.850000e+02	1.080000e+02
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.157000e+04	2.536000e+04	2.535300e+04	2.513200e+04	2.530900e+04
## min	1.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	6.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	7.000000e+00	5.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	1.550100e+04	2.590000e+02	2.190000e+02	1.225000e+03	4.840000e+02
## median	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00
## mean	4.029374e+00	4.543860e+00	3.421875e+00	4.298246e+00	4.481481e+00
## SE.mean	9.270930e-03	1.461069e-01	1.063572e-01	7.935130e-02	1.786848e-01
## CI.mean.0.95	1.817641e-02	2.926873e-01	2.125379e-01	1.561913e-01	3.542218e-01
## var	3.306502e-01	1.216792e+00	7.239583e-01	1.794539e+00	3.448252e+00
## std.dev	5.750219e-01	1.103083e+00	8.508574e-01	1.339604e+00	1.856947e+00
## coef.var	1.427075e-01	2.427634e-01	2.486524e-01	3.116630e-01	4.143601e-01
##	ALUNIT34	ALUNIT4	ALUNIT5	ALUNIT6	ALUNIT7
## nbr.val	1.700000e+01	3.070000e+03	1.035000e+03	3.980000e+02	5.940000e+02
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.540000e+04	2.234700e+04	2.438200e+04	2.501900e+04	2.482300e+04
## min	2.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	8.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	6.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	5.200000e+01	1.220100e+04	3.922000e+03	1.513000e+03	2.375000e+03
## median	3.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00
## mean	3.058824e+00	3.974267e+00	3.789372e+00	3.801508e+00	3.998316e+00
## SE.mean	3.261923e-01	9.220187e-03	1.947946e-02	3.809635e-02	2.447479e-02
## CI.mean.0.95	6.914967e-01	1.807836e-02	3.822379e-02	7.489579e-02	4.806781e-02
## var	1.808824e+00	2.609863e-01	3.927303e-01	5.776300e-01	3.558150e-01
## std.dev	1.344925e+00	5.108682e-01	6.266819e-01	7.600197e-01	5.965023e-01
## coef.var	4.396871e-01	1.285440e-01	1.653788e-01	1.999259e-01	1.491884e-01
##	ALUNIT8	ALUNIT9	ALUNIT90	ALUNIT91	ATIME14A
## nbr.val	2.510000e+02	5.330000e+02	2.370000e+02	2	6.300000e+01
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0	0.000000e+00
## nbr.na	2.516600e+04	2.488400e+04	2.518000e+04	25415	2.535400e+04
## min	1.000000e+00	3.000000e+00	1.000000e+00	4	1.000000e+00
## max	6.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	4	9.600000e+01
## range	5.000000e+00	6.000000e+00	8.000000e+00	0	9.500000e+01
## sum	9.600000e+02	2.158000e+03	9.940000e+02	8	3.465000e+03
## median	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	4	5.000000e+01
## mean	3.824701e+00	4.048780e+00	4.194093e+00	4	5.500000e+01
## SE.mean	3.621249e-02	2.424877e-02	7.529196e-02	0	4.730851e+00
## CI.mean.0.95	7.132044e-02	4.763508e-02	1.483302e-01	0	9.456837e+00
## var	3.291474e-01	3.134055e-01	1.343524e+00	0	1.410000e+03
## std.dev	5.737137e-01	5.598263e-01	1.159105e+00	0	3.754997e+01
## coef.var	1.500022e-01	1.382703e-01	2.763661e-01	0	6.827267e-01
##	AUNIT14A	BEDDAYR	FLA1AR	FLCARRY	FLCLIMB
## nbr.val	6.300000e+01	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	1.571300e+04	0.000000e+00	2.176900e+04	2.104700e+04

## nbr.na	2.535400e+04	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	4.000000e+00	0.000000e+00	1.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## max	6.000000e+00	9.990000e+02	3.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	2.000000e+00	9.990000e+02	2.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## sum	3.040000e+02	3.647420e+05	3.998500e+04	9.587000e+03	1.145900e+04
## median	4.000000e+00	0.000000e+00	2.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## mean	4.825397e+00	1.435032e+01	1.573160e+00	3.771885e-01	4.508400e-01
## SE.mean	1.250493e-01	6.101538e-01	3.114985e-03	6.772847e-03	7.290830e-03
## CI.mean.0.95	2.499699e-01	1.195936e+00	6.105550e-03	1.327517e-02	1.429044e-02
## var	9.851510e-01	9.462434e+03	2.466245e-01	1.165915e+00	1.351071e+00
## std.dev	9.925478e-01	9.727504e+01	4.966131e-01	1.079775e+00	1.162356e+00
## coef.var	2.056925e-01	6.778599e+00	3.156787e-01	2.862694e+00	2.578200e+00
##	FLGRASP	FLPUSH	FLREACH	FLRELAX	FLSHOP
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	2.266100e+04	2.028500e+04	2.257900e+04	2.410600e+04	2.169000e+04
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## sum	5.145000e+03	1.481500e+04	6.084000e+03	2.508000e+03	1.047600e+04
## median	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## mean	2.024236e-01	5.828776e-01	2.393674e-01	9.867412e-02	4.121651e-01
## SE.mean	4.183033e-03	8.587717e-03	4.955175e-03	3.210022e-03	7.418102e-03
## CI.mean.0.95	8.198985e-03	1.683242e-02	9.712426e-03	6.291828e-03	1.453991e-02
## var	4.447407e-01	1.874475e+00	6.240828e-01	2.619029e-01	1.398653e+00
## std.dev	6.668889e-01	1.369115e+00	7.899891e-01	5.117645e-01	1.182647e+00
## coef.var	3.294522e+00	2.348889e+00	3.300321e+00	5.186411e+00	2.869351e+00
##	FLSIT	FLSOCL	FLSTAND	FLSTOOP	FLWALK
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	2.184400e+04	2.186500e+04	1.851100e+04	1.723100e+04	1.954700e+04
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## sum	7.630000e+03	1.116100e+04	1.942400e+04	1.942300e+04	1.662700e+04
## median	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## mean	3.001928e-01	4.391156e-01	7.642129e-01	7.641736e-01	6.541685e-01
## SE.mean	5.519958e-03	8.126337e-03	9.311771e-03	8.350911e-03	8.830381e-03
## CI.mean.0.95	1.081943e-02	1.592809e-02	1.825160e-02	1.636826e-02	1.730805e-02
## var	7.744542e-01	1.678471e+00	2.203884e+00	1.772523e+00	1.981907e+00
## std.dev	8.800308e-01	1.295558e+00	1.484549e+00	1.331362e+00	1.407802e+00
## coef.var	2.931552e+00	2.950381e+00	1.942585e+00	1.742224e+00	2.152048e+00
##	SPECEQ	WKDAYR	ALC12MNO	ALC12MTP	ALC1YR
## nbr.val	2.541700e+04	1.622900e+04	2.075200e+04	2.075200e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	8.812000e+03	3.954000e+03	3.954000e+03	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	9.188000e+03	4.665000e+03	4.665000e+03	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.990000e+02	9.990000e+02	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	9.990000e+02	9.990000e+02	9.000000e+00	8.000000e+00
## sum	4.840200e+04	1.452190e+05	3.720330e+05	3.255500e+04	3.510800e+04
## median	2.000000e+00	0.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## mean	1.904316e+00	8.948118e+00	1.792757e+01	1.568764e+00	1.381280e+00
## SE.mean	1.950352e-03	5.600588e-01	7.206632e-01	8.823756e-03	4.342540e-03
## CI.mean.0.95	3.822802e-03	1.097777e+00	1.412556e+00	1.729525e-02	8.511627e-03

## var	9.668306e-02	5.090484e+03	1.077766e+04	1.615723e+00	4.793049e-01
## std.dev	3.109390e-01	7.134763e+01	1.038155e+02	1.271111e+00	6.923185e-01
## coef.var	1.632812e-01	7.973479e+00	5.790830e+00	8.102625e-01	5.012151e-01
##	ALC5UPN1	ALC5UPT1	ALC5UPY1	ALCAMT	ALCLIFE
## nbr.val	1.660000e+04	1.660000e+04	1.660000e+04	1.660000e+04	8.801000e+03
## nbr.null	1.023600e+04	1.023600e+04	1.023600e+04	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	8.817000e+03	8.817000e+03	8.817000e+03	8.817000e+03	1.661600e+04
## min	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.990000e+02	9.000000e+00	9.990000e+02	9.900000e+01	9.000000e+00
## range	9.990000e+02	9.000000e+00	9.990000e+02	9.800000e+01	8.000000e+00
## sum	3.511710e+05	1.914500e+04	4.198950e+05	4.613900e+04	1.446200e+04
## median	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	2.115488e+01	1.153313e+00	2.529488e+01	2.779458e+00	1.643222e+00
## SE.mean	9.397726e-01	1.287658e-02	9.581186e-01	5.764480e-02	1.083586e-02
## CI.mean.0.95	1.842055e+00	2.523947e-02	1.878015e+00	1.129900e-01	2.124082e-02
## var	1.466066e+04	2.752384e+00	1.523865e+04	5.516053e+01	1.033377e+00
## std.dev	1.210812e+02	1.659031e+00	1.234449e+02	7.427013e+00	1.016552e+00
## coef.var	5.723560e+00	1.438491e+00	4.880234e+00	2.672109e+00	6.186330e-01
##	BINGE1	CIG30D2	CIGAREV2	CIGCUR2	CIGDAMO
## nbr.val	6.132000e+03	6.918000e+03	2.541700e+04	7.075000e+03	9.240000e+02
## nbr.null	2.598000e+03	6.183000e+03	0.000000e+00	0.000000e+00	5.000000e+01
## nbr.na	1.928500e+04	1.849900e+04	0.000000e+00	1.834200e+04	2.449300e+04
## min	0.000000e+00	0.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	0.000000e+00
## max	9.900000e+01	9.900000e+01	9.000000e+00	3.000000e+00	9.900000e+01
## range	9.900000e+01	9.900000e+01	8.000000e+00	2.000000e+00	9.900000e+01
## sum	1.853100e+04	4.191000e+03	4.430000e+04	2.012100e+04	1.358000e+04
## median	1.000000e+00	0.000000e+00	2.000000e+00	3.000000e+00	1.500000e+01
## mean	3.022016e+00	6.058109e-01	1.742928e+00	2.843958e+00	1.469697e+01
## SE.mean	1.024406e-01	5.626596e-02	3.690904e-03	4.989029e-03	4.561344e-01
## CI.mean.0.95	2.008196e-01	1.102986e-01	7.234384e-03	9.779991e-03	8.951808e-01
## var	6.434970e+01	2.190141e+01	3.462501e-01	1.760997e-01	1.922461e+02
## std.dev	8.021827e+00	4.679894e+00	5.884302e-01	4.196423e-01	1.386528e+01
## coef.var	2.654462e+00	7.725008e+00	3.376101e-01	1.475558e-01	9.434111e-01
##	CIGQTYR	CIGSDA1	CIGSDA2	ECIG30D2	ECIGCUR2
## nbr.val	3.758000e+03	2.834000e+03	8.740000e+02	3.324000e+03	3.671000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	2.763000e+03	0.000000e+00
## nbr.na	2.165900e+04	2.258300e+04	2.454300e+04	2.209300e+04	2.174600e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	0.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.900000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01	3.000000e+00
## range	8.000000e+00	9.800000e+01	9.800000e+01	9.900000e+01	2.000000e+00
## sum	5.706000e+03	4.098500e+04	4.839000e+03	4.637000e+03	9.883000e+03
## median	2.000000e+00	1.000000e+01	3.000000e+00	0.000000e+00	3.000000e+00
## mean	1.518361e+00	1.446189e+01	5.536613e+00	1.395006e+00	2.692182e+00
## SE.mean	8.859650e-03	1.982158e-01	3.537685e-01	9.415733e-02	1.046748e-02
## CI.mean.0.95	1.737019e-02	3.886618e-01	6.943361e-01	1.846122e-01	2.052266e-02
## var	2.949782e-01	1.113464e+02	1.093830e+02	2.946926e+01	4.022250e-01
## std.dev	5.431190e-01	1.055208e+01	1.045863e+01	5.428560e+00	6.342121e-01
## coef.var	3.577008e-01	7.296474e-01	1.888994e+00	3.891424e+00	2.355755e-01
##	ECIGEV2	MODLNGNO	MODLNGTP	MODNO	MODTP
## nbr.val	2.541700e+04	1.610300e+04	1.610300e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	8.464000e+03	8.464000e+03
## nbr.na	0.000000e+00	9.314000e+03	9.314000e+03	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.990000e+02	9.000000e+00	9.990000e+02	9.000000e+00

## range	8.000000e+00	9.980000e+02	8.000000e+00	9.990000e+02	9.000000e+00
## sum	4.753900e+04	4.704930e+05	2.103000e+04	9.021330e+05	3.550900e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+01	1.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.870362e+00	2.921772e+01	1.305968e+00	3.549329e+01	1.397057e+00
## SE.mean	2.920478e-03	6.512059e-01	5.980375e-03	1.122833e+00	9.286215e-03
## CI.mean.0.95	5.724304e-03	1.276436e+00	1.172220e-02	2.200817e+00	1.820151e-02
## var	2.167864e-01	6.828786e+03	5.759220e-01	3.204457e+04	2.191804e+00
## std.dev	4.656033e-01	8.263647e+01	7.588953e-01	1.790100e+02	1.480474e+00
## coef.var	2.489375e-01	2.828299e+00	5.810980e-01	5.043488e+00	1.059709e+00
##	PIPECUR2	PIPEV2	SMKEV	SMKLSCR2	SMKLSTB1
## nbr.val	3.457000e+03	2.541700e+04	2.541700e+04	2.674000e+03	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.196000e+04	0.000000e+00	0.000000e+00	2.274300e+04	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	3.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	3.000000e+00	9.000000e+00
## range	2.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	2.000000e+00	8.000000e+00
## sum	1.008000e+04	4.786100e+04	4.126200e+04	7.026000e+03	4.856000e+04
## median	3.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	3.000000e+00	2.000000e+00
## mean	2.915823e+00	1.883031e+00	1.623402e+00	2.627524e+00	1.910532e+00
## SE.mean	5.291325e-03	3.075235e-03	3.809964e-03	1.389006e-02	2.748645e-03
## CI.mean.0.95	1.037444e-02	6.027636e-03	7.467748e-03	2.723635e-02	5.387502e-03
## var	9.678949e-02	2.403703e-01	3.689487e-01	5.159051e-01	1.920267e-01
## std.dev	3.111101e-01	4.902757e-01	6.074115e-01	7.182653e-01	4.382085e-01
## coef.var	1.066972e-01	2.603652e-01	3.741597e-01	2.733620e-01	2.293646e-01
##	SMKNOW	SMKQTNO	SMKQTP	SMKREG	STRNGNO
## nbr.val	1.004700e+04	6.283000e+03	6.283000e+03	1.004700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	1.677300e+04
## nbr.na	1.537000e+04	1.913400e+04	1.913400e+04	1.537000e+04	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	6.000000e+00	0.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.900000e+01	9.000000e+00	9.900000e+01	9.990000e+02
## range	8.000000e+00	9.800000e+01	8.000000e+00	9.300000e+01	9.990000e+02
## sum	2.357700e+04	1.345820e+05	2.484500e+04	2.040540e+05	6.414860e+05
## median	3.000000e+00	1.800000e+01	4.000000e+00	1.800000e+01	0.000000e+00
## mean	2.346671e+00	2.142002e+01	3.954321e+00	2.030994e+01	2.523846e+01
## SE.mean	8.961410e-03	2.145427e-01	7.314812e-03	1.421540e-01	9.631848e-01
## CI.mean.0.95	1.756616e-02	4.205770e-01	1.433953e-02	2.786503e-01	1.887897e+00
## var	8.068431e-01	2.891975e+02	3.361812e-01	2.030274e+02	2.357998e+04
## std.dev	8.982445e-01	1.700581e+01	5.798113e-01	1.424877e+01	1.535578e+02
## coef.var	3.827740e-01	7.939211e-01	1.466273e-01	7.015661e-01	6.084275e+00
##	STRNGTP	VIGLNGNO	VIGLNGTP	VIGNO	VIGTP
## nbr.val	2.541700e+04	1.200700e+04	1.200700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	1.677300e+04	0.000000e+00	0.000000e+00	1.257800e+04	1.257800e+04
## nbr.na	0.000000e+00	1.341000e+04	1.341000e+04	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	0.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.990000e+02	9.000000e+00	9.990000e+02	9.000000e+00
## range	9.000000e+00	9.980000e+02	8.000000e+00	9.990000e+02	9.000000e+00
## sum	1.993000e+04	3.726490e+05	1.643000e+04	8.685720e+05	2.919500e+04
## median	0.000000e+00	3.000000e+01	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## mean	7.841209e-01	3.103598e+01	1.368368e+00	3.417288e+01	1.148641e+00
## SE.mean	8.534811e-03	6.797432e-01	6.488845e-03	1.111116e+00	9.276837e-03
## CI.mean.0.95	1.672872e-02	1.332407e+00	1.271919e-02	2.177851e+00	1.818313e-02
## var	1.851451e+00	5.547844e+03	5.055561e-01	3.137929e+04	2.187379e+00
## std.dev	1.360680e+00	7.448385e+01	7.110247e-01	1.771420e+02	1.478979e+00
## coef.var	1.735294e+00	2.399920e+00	5.196149e-01	5.183702e+00	1.287591e+00

##	SMKSTAT2	SMKQTY	CIGSDAY	VIGFREQW	MODFREQW
## nbr.val	2.541700e+04	6.283000e+03	3.708000e+03	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	3.470000e+02	0.000000e+00	7.680000e+02	5.170000e+02
## nbr.na	0.000000e+00	1.913400e+04	2.170900e+04	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	0.000000e+00	1.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.900000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01
## range	8.000000e+00	9.900000e+01	9.800000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01
## sum	8.543100e+04	1.304970e+05	4.582400e+04	1.324939e+06	9.664170e+05
## median	4.000000e+00	1.800000e+01	1.000000e+01	9.500000e+01	7.000000e+00
## mean	3.361176e+00	2.076986e+01	1.235814e+01	5.212806e+01	3.802247e+01
## SE.mean	6.473149e-03	2.183844e-01	1.837584e-01	2.854786e-01	2.736217e-01
## CI.mean.0.95	1.268774e-02	4.281080e-01	3.602775e-01	5.595544e-01	5.363142e-01
## var	1.065014e+00	2.996471e+02	1.252086e+02	2.071436e+03	1.902941e+03
## std.dev	1.031995e+00	1.731032e+01	1.118967e+01	4.551303e+01	4.362272e+01
## coef.var	3.070341e-01	8.334347e-01	9.054487e-01	8.731003e-01	1.147288e+00
##	STRFREQW	VIGMIN	MODMIN	ALC12MWK	ALC12MYR
## nbr.val	2.541700e+04	1.200700e+04	1.610300e+04	2.075200e+04	2.075200e+04
## nbr.null	4.000000e+02	0.000000e+00	0.000000e+00	7.578000e+03	3.954000e+03
## nbr.na	0.000000e+00	1.341000e+04	9.314000e+03	4.665000e+03	4.665000e+03
## min	0.000000e+00	1.000000e+01	1.000000e+01	0.000000e+00	0.000000e+00
## max	9.900000e+01	9.990000e+02	9.990000e+02	9.900000e+01	9.990000e+02
## range	9.900000e+01	9.890000e+02	9.890000e+02	9.900000e+01	9.990000e+02
## sum	1.684493e+06	7.288320e+05	8.727550e+05	4.210510e+05	1.612372e+06
## median	9.500000e+01	4.500000e+01	3.000000e+01	1.000000e+00	2.400000e+01
## mean	6.627427e+01	6.070059e+01	5.419829e+01	2.028966e+01	7.769719e+01
## SE.mean	2.662443e-01	7.727671e-01	7.416746e-01	2.603349e-01	9.429785e-01
## CI.mean.0.95	5.218541e-01	1.514748e+00	1.453765e+00	5.102769e-01	1.848312e+00
## var	1.801711e+03	7.170208e+03	8.857957e+03	1.406452e+03	1.845286e+04
## std.dev	4.244656e+01	8.467708e+01	9.411672e+01	3.750269e+01	1.358413e+02
## coef.var	6.404682e-01	1.394996e+00	1.736526e+00	1.848365e+00	1.748342e+00
##	ALCSTAT	AHEIGHT	AWEIGHTP	BMI	AUSUALPL
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	5.900000e+01	1.000000e+02	1.171000e+03	1.000000e+00
## max	1.000000e+01	9.900000e+01	9.990000e+02	9.999000e+03	9.000000e+00
## range	9.000000e+00	4.000000e+01	8.990000e+02	8.828000e+03	8.000000e+00
## sum	1.211740e+05	1.748558e+06	6.355923e+06	7.719295e+07	3.031700e+04
## median	6.000000e+00	6.700000e+01	1.780000e+02	2.734000e+03	1.000000e+00
## mean	4.767439e+00	6.879482e+01	2.500658e+02	3.037060e+03	1.192784e+00
## SE.mean	1.500241e-02	5.259989e-02	1.488291e+00	8.757795e+00	4.099268e-03
## CI.mean.0.95	2.940558e-02	1.030988e-01	2.917136e+00	1.716578e+01	8.034800e-03
## var	5.720661e+00	7.032243e+01	5.629891e+04	1.949458e+06	4.271072e-01
## std.dev	2.391790e+00	8.385847e+00	2.372739e+02	1.396230e+03	6.535344e-01
## coef.var	5.016929e-01	1.218965e-01	9.488459e-01	4.597308e-01	5.479066e-01
##	APLKIND	AHCPLROU	AHCPLKND	AHCCHGYR	AHCCHGHI
## nbr.val	2.214100e+04	2.195800e+04	4.726000e+03	2.214100e+04	2.012000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	1.682000e+03	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	3.276000e+03	3.459000e+03	2.069100e+04	3.276000e+03	2.340500e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	0.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	9.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	4.103700e+04	2.341500e+04	8.684000e+03	4.234800e+04	3.533000e+03
## median	2.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00

## mean	1.853439e+00	1.066354e+00	1.837495e+00	1.912651e+00	1.755964e+00
## SE.mean	5.032203e-03	2.429736e-03	3.140169e-02	2.190936e-03	1.154373e-02
## CI.mean.0.95	9.863475e-03	4.762458e-03	6.156194e-02	4.294390e-03	2.263892e-02
## var	5.606780e-01	1.296317e-01	4.660147e+00	1.062812e-01	2.681146e-01
## std.dev	7.487843e-01	3.600440e-01	2.158737e+00	3.260080e-01	5.177978e-01
## coef.var	4.039972e-01	3.376402e-01	1.174826e+00	1.704483e-01	2.948795e-01
##	AHCDLYR1	AHCDLYR2	AHCDLYR3	AHCDLYR4	AHCDLYR5
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	5.115900e+04	4.998400e+04	5.074600e+04	5.104200e+04	5.125200e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	2.012787e+00	1.966558e+00	1.996538e+00	2.008183e+00	2.016446e+00
## SE.mean	3.440530e-03	3.714167e-03	3.514612e-03	3.516946e-03	3.377476e-03
## CI.mean.0.95	6.743636e-03	7.279981e-03	6.888841e-03	6.893416e-03	6.620046e-03
## var	3.008673e-01	3.506285e-01	3.139635e-01	3.143806e-01	2.899404e-01
## std.dev	5.485138e-01	5.921389e-01	5.603244e-01	5.606965e-01	5.384612e-01
## coef.var	2.725146e-01	3.011043e-01	2.806480e-01	2.792058e-01	2.670348e-01
##	AHCAFYR1	AHCAFYR2	AHCAFYR3	AHCAFYR4	AWORPAY
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	5.025700e+04	5.130800e+04	4.907600e+04	5.031100e+04	6.324800e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	3.000000e+00
## mean	1.977299e+00	2.018649e+00	1.930834e+00	1.979423e+00	2.488413e+00
## SE.mean	3.592200e-03	3.407145e-03	3.894989e-03	3.649136e-03	5.633668e-03
## CI.mean.0.95	7.040918e-03	6.678199e-03	7.634403e-03	7.152515e-03	1.104231e-02
## var	3.279785e-01	2.950567e-01	3.855998e-01	3.384576e-01	8.066902e-01
## std.dev	5.726941e-01	5.431912e-01	6.209669e-01	5.817711e-01	8.981593e-01
## coef.var	2.896346e-01	2.690865e-01	3.216056e-01	2.939094e-01	3.609366e-01
##	ARX12M0	ARX12_1	ARX12_2	ARX12_3	ARX12_4
## nbr.val	2.541700e+04	1.746000e+04	1.746000e+04	1.746000e+04	1.746000e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	7.957000e+03	7.957000e+03	7.957000e+03	7.957000e+03
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	3.468100e+04	3.393700e+04	3.391100e+04	3.365100e+04	3.156100e+04
## median	1.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.364480e+00	1.943700e+00	1.942211e+00	1.927320e+00	1.807617e+00
## SE.mean	4.822466e-03	1.883705e-03	2.173970e-03	2.377287e-03	3.284627e-03
## CI.mean.0.95	9.452309e-03	3.692251e-03	4.261199e-03	4.659720e-03	6.438197e-03
## var	5.911022e-01	6.195412e-02	8.251851e-02	9.867510e-02	1.883720e-01
## std.dev	7.688317e-01	2.489058e-01	2.872604e-01	3.141259e-01	4.340184e-01
## coef.var	5.634611e-01	1.280578e-01	1.479038e-01	1.629859e-01	2.401053e-01
##	ARX12_5	ARX12_6	ADNLONG2	AHCSYR1	AHCSYR2
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	1.750000e+02	0.000000e+00	0.000000e+00

## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	0.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	9.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	5.168500e+04	5.081000e+04	5.712800e+04	4.969100e+04	4.086800e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	2.033482e+00	1.999056e+00	2.247630e+00	1.955030e+00	1.607900e+00
## SE.mean	3.471807e-03	3.722577e-03	9.959793e-03	4.207399e-03	5.137788e-03
## CI.mean.0.95	6.804941e-03	7.296465e-03	1.952177e-02	8.246744e-03	1.007036e-02
## var	3.063624e-01	3.522182e-01	2.521302e+00	4.499370e-01	6.709291e-01
## std.dev	5.535002e-01	5.934797e-01	1.587861e+00	6.707735e-01	8.191026e-01
## coef.var	2.721934e-01	2.968800e-01	7.064602e-01	3.431013e-01	5.094238e-01
##	AHCSYR3	AHCSYR4	AHCSYR5	AHCSYR6	AHCSYR7
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	1.386700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	1.155000e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	4.999100e+04	4.935600e+04	4.904900e+04	4.507500e+04	2.368200e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.966833e+00	1.941850e+00	1.929771e+00	1.773419e+00	1.707795e+00
## SE.mean	4.098831e-03	4.209690e-03	4.278188e-03	5.271596e-03	7.096029e-03
## CI.mean.0.95	8.033943e-03	8.251233e-03	8.385494e-03	1.033263e-02	1.390918e-02
## var	4.270161e-01	4.504271e-01	4.652047e-01	7.063315e-01	6.982538e-01
## std.dev	6.534647e-01	6.711386e-01	6.820591e-01	8.404353e-01	8.356158e-01
## coef.var	3.322420e-01	3.456182e-01	3.534404e-01	4.739067e-01	4.892950e-01
##	AHCSYR8	AHCSYR9	AHCSYR10	AHERNOY2	AHCHYR
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	1.815000e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	1.954300e+04	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	7.267000e+03	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	0.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.900000e+01	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	9.900000e+01	8.000000e+00
## sum	4.424100e+04	3.424800e+04	4.025700e+04	3.662700e+04	5.138100e+04
## median	2.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00	0.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.740607e+00	1.347445e+00	2.218017e+00	1.441043e+00	2.021521e+00
## SE.mean	4.950976e-03	5.099134e-03	1.718316e-02	6.440548e-02	3.933120e-03
## CI.mean.0.95	9.704197e-03	9.994596e-03	3.368063e-02	1.262384e-01	7.709140e-03
## var	6.230256e-01	6.608718e-01	5.358990e+00	1.054314e+02	3.931865e-01
## std.dev	7.893197e-01	8.129402e-01	2.314949e+00	1.026798e+01	6.270458e-01
## coef.var	4.534739e-01	6.033199e-01	1.043702e+00	7.125378e+00	3.101852e-01
##	AHCHMOYR	AHCHNOY2	AHCNOYR2	ASRGYR	AMDLONGR
## nbr.val	9.620000e+02	9.620000e+02	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	3.863000e+03	0.000000e+00	2.450000e+02
## nbr.na	2.445500e+04	2.445500e+04	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	0.000000e+00	1.000000e+00	0.000000e+00
## max	9.900000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	9.800000e+01	9.800000e+01	9.900000e+01	8.000000e+00	9.000000e+00
## sum	6.850000e+03	6.973000e+03	1.014690e+05	4.900800e+04	3.963000e+04
## median	2.000000e+00	6.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00
## mean	7.120582e+00	7.248441e+00	3.992171e+00	1.928158e+00	1.559193e+00
## SE.mean	4.855447e-01	4.702020e-01	7.082970e-02	4.553237e-03	7.562872e-03
## CI.mean.0.95	9.528502e-01	9.227411e-01	1.388303e-01	8.924605e-03	1.482366e-02

## var	2.267950e+02	2.126885e+02	1.275132e+02	5.269443e-01	1.453777e+00
## std.dev	1.505972e+01	1.458384e+01	1.129217e+01	7.259093e-01	1.205727e+00
## coef.var	2.114956e+00	2.011997e+00	2.828580e+00	3.764781e-01	7.733019e-01
##	HIT1A	HIT2A	HIT3A	HIT4A	FLUVACYR
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	3.902500e+04	4.965100e+04	4.862800e+04	4.842100e+04	4.120900e+04
## median	1.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.535390e+00	1.953456e+00	1.913208e+00	1.905064e+00	1.621316e+00
## SE.mean	5.496757e-03	4.502488e-03	4.712898e-03	4.749768e-03	5.910088e-03
## CI.mean.0.95	1.077396e-02	8.825135e-03	9.237551e-03	9.309818e-03	1.158411e-02
## var	7.679579e-01	5.152636e-01	5.645474e-01	5.734151e-01	8.877939e-01
## std.dev	8.763320e-01	7.178186e-01	7.513637e-01	7.572418e-01	9.422282e-01
## coef.var	5.707555e-01	3.674608e-01	3.927246e-01	3.974890e-01	5.811501e-01
##	FLUVACTP	FLUVAC_M	FLUVAC_Y	FLUSHPG1	FLUSHPG2
## nbr.val	1.192400e+04	1.192400e+04	1.192400e+04	5.300000e+01	1.490000e+02
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.349300e+04	1.349300e+04	1.349300e+04	2.536400e+04	2.526800e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	2.017000e+03	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.900000e+01	9.999000e+03	2.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	9.800000e+01	7.982000e+03	1.000000e+00	8.000000e+00
## sum	1.202500e+04	1.525710e+05	2.427690e+07	8.000000e+01	3.270000e+02
## median	1.000000e+00	1.000000e+01	2.017000e+03	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.008470e+00	1.279529e+01	2.035969e+03	1.509434e+00	2.194631e+00
## SE.mean	1.860555e-03	1.626054e-01	3.537863e+00	6.932518e-02	9.460212e-02
## CI.mean.0.95	3.646991e-03	3.187330e-01	6.934789e+00	1.391112e-01	1.869454e-01
## var	4.127690e-02	3.152766e+02	1.492465e+05	2.547170e-01	1.333484e+00
## std.dev	2.031672e-01	1.775603e+01	3.863243e+02	5.046949e-01	1.154766e+00
## coef.var	2.014607e-01	1.387701e+00	1.897496e-01	3.343604e-01	5.261778e-01
##	SHTPNUYR	APOX	APOX12MO	AHEP	AHEPLIV
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	1.855600e+04	2.541700e+04	2.472500e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	6.861000e+03	0.000000e+00	6.920000e+02
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	5.132900e+04	4.168800e+04	3.705800e+04	5.245900e+04	5.134800e+04
## median	2.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	2.019475e+00	1.640162e+00	1.997090e+00	2.063934e+00	2.076764e+00
## SE.mean	9.720514e-03	1.107539e-02	8.026941e-04	4.808587e-03	5.628250e-03
## CI.mean.0.95	1.905277e-02	2.170840e-02	1.573354e-03	9.425107e-03	1.103171e-02
## var	2.401612e+00	3.117757e+00	1.195596e-02	5.877049e-01	7.832188e-01
## std.dev	1.549713e+00	1.765717e+00	1.093433e-01	7.666191e-01	8.849965e-01
## coef.var	7.673842e-01	1.076550e+00	5.475132e-02	3.714360e-01	4.261420e-01
##	SHTHEPB	SHEPDOS	SHTHEPA	SHINGLE1	ZOSTAVAX
## nbr.val	2.541700e+04	7.847000e+03	2.541700e+04	1.388900e+04	3.615000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	1.757000e+04	0.000000e+00	1.152800e+04	2.180200e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00

## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	5.930000e+04	1.523000e+04	6.910600e+04	2.679500e+04	6.919000e+03
## median	2.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00
## mean	2.333084e+00	1.940869e+00	2.718889e+00	1.929225e+00	1.913970e+00
## SE.mean	1.347457e-02	2.736800e-02	1.497463e-02	1.039711e-02	3.961241e-02
## CI.mean.0.95	2.641093e-02	5.364857e-02	2.935114e-02	2.037973e-02	7.766491e-02
## var	4.614814e+00	5.877462e+00	5.699499e+00	1.501399e+00	5.672453e+00
## std.dev	2.148212e+00	2.424348e+00	2.387362e+00	1.225316e+00	2.381691e+00
## coef.var	9.207605e-01	1.249104e+00	8.780654e-01	6.351339e-01	1.244373e+00
##	ZOSTAWHN	SHINGRIX	SHINGRNB	SHINGWHN	SHTTD
## nbr.val	2.950000e+02	3.615000e+03	3.350000e+02	1.100000e+01	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.512200e+04	2.180200e+04	2.508200e+04	2.540600e+04	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	6.060000e+02	8.820000e+03	5.130000e+02	2.800000e+01	4.524300e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00
## mean	2.054237e+00	2.439834e+00	1.531343e+00	2.545455e+00	1.780029e+00
## SE.mean	4.886964e-02	3.167846e-02	4.740291e-02	6.517618e-01	1.104433e-02
## CI.mean.0.95	9.617866e-02	6.210945e-02	9.324589e-02	1.452216e+00	2.164753e-02
## var	7.045313e-01	3.627743e+00	7.527572e-01	4.672727e+00	3.100297e+00
## std.dev	8.393636e-01	1.904664e+00	8.676158e-01	2.161649e+00	1.760766e+00
## coef.var	4.086011e-01	7.806529e-01	5.665717e-01	8.492193e-01	9.891782e-01
##	SHTHPV2	AHPVAGE	LIVEV	TRAVEL	WRKDIR
## nbr.val	1.812000e+04	1.907000e+03	2.541700e+04	2.541700e+04	2.182000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	7.297000e+03	2.351000e+04	0.000000e+00	0.000000e+00	2.323500e+04
## min	1.000000e+00	8.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.990000e+02	9.000000e+00	9.000000e+00	2.000000e+00
## range	8.000000e+00	9.910000e+02	8.000000e+00	8.000000e+00	1.000000e+00
## sum	4.170100e+04	3.749690e+05	5.256400e+04	4.341000e+04	3.004000e+03
## median	2.000000e+00	1.800000e+01	2.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00
## mean	2.301380e+00	1.966277e+02	2.068065e+00	1.707912e+00	1.376719e+00
## SE.mean	1.235241e-02	8.653947e+00	4.543610e-03	5.685186e-03	1.037583e-02
## CI.mean.0.95	2.421190e-02	1.697220e+01	8.905737e-03	1.114329e-02	2.034754e-02
## var	2.764786e+00	1.428167e+05	5.247186e-01	8.215116e-01	2.349094e-01
## std.dev	1.662765e+00	3.779110e+02	7.243746e-01	9.063728e-01	4.846745e-01
## coef.var	7.225078e-01	1.921962e+00	3.502669e-01	5.306905e-01	3.520505e-01
##	APSBPCHK	APSCHCHK	APSBSCCHK	SHTTDAP2	WRKHLTH2
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	1.514500e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	1.027200e+04	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	3.130200e+04	3.749900e+04	4.178600e+04	4.938900e+04	5.070700e+04
## median	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	3.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.231538e+00	1.475351e+00	1.644018e+00	3.261076e+00	1.995003e+00
## SE.mean	5.490837e-03	7.498492e-03	7.370676e-03	2.189625e-02	4.739074e-03
## CI.mean.0.95	1.076236e-02	1.469748e-02	1.444695e-02	4.291929e-02	9.288857e-03
## var	7.663047e-01	1.429132e+00	1.380826e+00	7.261206e+00	5.708359e-01
## std.dev	8.753883e-01	1.195463e+00	1.175086e+00	2.694663e+00	7.555368e-01
## coef.var	7.108090e-01	8.102904e-01	7.147645e-01	8.263108e-01	3.787146e-01

##	ASRGNOPY	SHEPANOP	ZOSTAYRP	SHINGYRP	SHPVDOSP
## nbr.val	3.497000e+03	4.020000e+03	2.838000e+03	3.350000e+02	1907.000000
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000
## nbr.na	2.192000e+04	2.139700e+04	2.257900e+04	2.508200e+04	23510.000000
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	2.006000e+03	2.017000e+03	1.000000
## max	9.900000e+01	9.900000e+01	9.999000e+03	9.999000e+03	99.000000
## range	9.800000e+01	9.800000e+01	7.993000e+03	7.982000e+03	98.000000
## sum	4.782000e+03	1.635940e+05	8.798959e+06	1.274359e+06	51853.000000
## median	1.000000e+00	2.000000e+00	2.016000e+03	2.018000e+03	3.000000
## mean	1.367458e+00	4.069502e+01	3.100408e+03	3.804057e+03	27.190876
## SE.mean	3.111338e-02	7.437614e-01	5.138304e+01	1.819813e+02	0.963373
## CI.mean.0.95	6.100223e-02	1.458185e+00	1.007519e+02	3.579739e+02	1.889376
## var	3.385245e+00	2.223788e+03	7.492937e+06	1.109426e+07	1769.862813
## std.dev	1.839904e+00	4.715705e+01	2.737323e+03	3.330804e+03	42.069737
## coef.var	1.345492e+00	1.158792e+00	8.828911e-01	8.755927e-01	1.547201
##	SHPNEUNP	ASICPUSE	ASISATHC	ASITENUR	ASINHELP
## nbr.val	7.433000e+03	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.798400e+04	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	1.715100e+04	8.049000e+04	4.680400e+04	8.378100e+04	5.370300e+04
## median	1.000000e+00	4.000000e+00	1.000000e+00	3.000000e+00	2.000000e+00
## mean	2.307413e+00	3.166778e+00	1.841445e+00	3.296258e+00	2.112877e+00
## SE.mean	2.721407e-02	8.648998e-03	9.154940e-03	9.180112e-03	1.038197e-02
## CI.mean.0.95	5.334728e-02	1.695253e-02	1.794421e-02	1.799355e-02	2.034926e-02
## var	5.504919e+00	1.901323e+00	2.130273e+00	2.142004e+00	2.739580e+00
## std.dev	2.346256e+00	1.378885e+00	1.459546e+00	1.463559e+00	1.655168e+00
## coef.var	1.016834e+00	4.354220e-01	7.926089e-01	4.440061e-01	7.833714e-01
##	ASINCNTD	ASINTRU	ASINKNT	ASISIM	ASISIF
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	1.155000e+04	1.386700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	1.386700e+04	1.155000e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	7.000000e+00	7.000000e+00
## sum	5.095200e+04	5.222600e+04	6.324200e+04	2.471600e+04	3.015900e+04
## median	1.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	2.004643e+00	2.054766e+00	2.488177e+00	2.139913e+00	2.174876e+00
## SE.mean	1.027167e-02	1.074702e-02	1.023281e-02	8.342612e-03	7.936369e-03
## CI.mean.0.95	2.013306e-02	2.106477e-02	2.005689e-02	1.635293e-02	1.555635e-02
## var	2.681675e+00	2.935622e+00	2.661422e+00	8.038705e-01	8.734261e-01
## std.dev	1.637582e+00	1.713366e+00	1.631386e+00	8.965882e-01	9.345727e-01
## coef.var	8.168948e-01	8.338493e-01	6.556553e-01	4.189834e-01	4.297132e-01
##	ASIRETR	ASIMEDC	ASISTLV	ASICNHC	ASICCOLL
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	7.225300e+04	7.360000e+04	7.672800e+04	8.241100e+04	1.068830e+05
## median	3.000000e+00	3.000000e+00	3.000000e+00	4.000000e+00	5.000000e+00

## mean	2.842704e+00	2.895700e+00	3.018767e+00	3.242357e+00	4.205178e+00
## SE.mean	8.116530e-03	8.270448e-03	7.746380e-03	7.520165e-03	9.090457e-03
## CI.mean.0.95	1.590886e-02	1.621055e-02	1.518335e-02	1.473996e-02	1.781782e-02
## var	1.674423e+00	1.738531e+00	1.525183e+00	1.437405e+00	2.100370e+00
## std.dev	1.293995e+00	1.318534e+00	1.234983e+00	1.198918e+00	1.449265e+00
## coef.var	4.551987e-01	4.553420e-01	4.091018e-01	3.697674e-01	3.446383e-01
##	ASINBILL	ASIHCS	ASICCMP	ASISLEEP	ASISLPFL
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	1.523600e+04
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	0.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.900000e+01	9.900000e+01
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	9.800000e+01	9.900000e+01
## sum	8.309800e+04	8.660100e+04	9.983000e+04	2.369520e+05	9.400900e+04
## median	4.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	7.000000e+00	0.000000e+00
## mean	3.269387e+00	3.407208e+00	3.927686e+00	9.322579e+00	3.698666e+00
## SE.mean	7.386981e-03	7.068602e-03	7.137435e-03	8.905999e-02	9.259056e-02
## CI.mean.0.95	1.447891e-02	1.385486e-02	1.398978e-02	1.745627e-01	1.814828e-01
## var	1.386942e+00	1.269964e+00	1.294818e+00	2.015996e+02	2.179003e+02
## std.dev	1.177685e+00	1.126927e+00	1.137901e+00	1.419858e+01	1.476145e+01
## coef.var	3.602158e-01	3.307479e-01	2.897127e-01	1.523031e+00	3.991018e+00
##	ASISLPST	ASISLPMD	ASIREST	ASISAD	ASINERV
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	1.421800e+04	2.077400e+04	4.422000e+03	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.900000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	9.900000e+01	9.900000e+01	9.900000e+01	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	1.058200e+05	7.085000e+04	1.732560e+05	1.182250e+05	1.121060e+05
## median	0.000000e+00	0.000000e+00	5.000000e+00	5.000000e+00	5.000000e+00
## mean	4.163355e+00	2.787504e+00	6.816540e+00	4.651414e+00	4.410670e+00
## SE.mean	9.306633e-02	8.810937e-02	9.756989e-02	6.166873e-03	7.195577e-03
## CI.mean.0.95	1.824153e-01	1.726994e-01	1.912426e-01	1.208742e-02	1.410374e-02
## var	2.201453e+02	1.973188e+02	2.419669e+02	9.666168e-01	1.315999e+00
## std.dev	1.483730e+01	1.404702e+01	1.555528e+01	9.831667e-01	1.147170e+00
## coef.var	3.563783e+00	5.039282e+00	2.281991e+00	2.113694e-01	2.600897e-01
##	ASIRSTLS	ASIHOPLS	ASIEFFRT	ASIWTHLS	ASIMUCH
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	9.127000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	1.629000e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	1.114910e+05	1.227540e+05	1.140130e+05	1.238340e+05	2.692500e+04
## median	5.000000e+00	5.000000e+00	5.000000e+00	5.000000e+00	3.000000e+00
## mean	4.386474e+00	4.829602e+00	4.485699e+00	4.872093e+00	2.950038e+00
## SE.mean	7.584280e-03	5.445629e-03	7.515015e-03	5.240828e-03	1.103529e-02
## CI.mean.0.95	1.486562e-02	1.067375e-02	1.472986e-02	1.027232e-02	2.163163e-02
## var	1.462019e+00	7.537381e-01	1.435436e+00	6.981105e-01	1.111464e+00
## std.dev	1.209140e+00	8.681809e-01	1.198097e+00	8.355301e-01	1.054260e+00
## coef.var	2.756519e-01	1.797624e-01	2.670926e-01	1.714930e-01	3.573715e-01
##	ASIHIVT	ASIHIVWN	AWEBUSE	AWEBOFNO	AWEBOFTP
## nbr.val	2.541700e+04	1.403400e+04	2.541700e+04	1.943300e+04	1.942900e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00

## nbr.na	0.000000e+00	1.138300e+04	0.000000e+00	5.984000e+03	5.988000e+03
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.900000e+01	9.000000e+00	9.990000e+02	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	9.800000e+01	8.000000e+00	9.980000e+02	8.000000e+00
## sum	4.807100e+04	3.435600e+04	3.609300e+04	3.130460e+05	2.564900e+04
## median	2.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## mean	1.891293e+00	2.448055e+00	1.420034e+00	1.610899e+01	1.320140e+00
## SE.mean	9.503363e-03	4.314160e-02	7.765309e-03	7.283226e-01	6.458450e-03
## CI.mean.0.95	1.862714e-02	8.456328e-02	1.522045e-02	1.427575e+00	1.265912e-02
## var	2.295508e+00	2.612005e+01	1.532646e+00	1.030831e+04	8.104143e-01
## std.dev	1.515094e+00	5.110778e+00	1.238001e+00	1.015298e+02	9.002301e-01
## coef.var	8.010887e-01	2.087689e+00	8.718106e-01	6.302682e+00	6.819202e-01
##	AWEBEML	AWEBMNO	AWEBMTP	PAPHAD1	RPAP1_M1
## nbr.val	2.541700e+04	1.080000e+04	1.080000e+04	1.386700e+04	1.255800e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	1.461700e+04	1.461700e+04	1.155000e+04	1.285900e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.990000e+02	9.000000e+00	9.000000e+00	9.900000e+01
## range	8.000000e+00	9.980000e+02	8.000000e+00	8.000000e+00	9.800000e+01
## sum	3.812800e+04	6.253400e+04	1.350400e+04	1.779200e+04	6.220000e+05
## median	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.200000e+01
## mean	1.500098e+00	5.790185e+00	1.250370e+00	1.283046e+00	4.953018e+01
## SE.mean	7.936312e-03	5.085416e-01	5.912438e-03	1.057826e-02	4.052646e-01
## CI.mean.0.95	1.555563e-02	9.968350e-01	1.158947e-02	2.073482e-02	7.943806e-01
## var	1.600891e+00	2.793038e+03	3.775348e-01	1.551712e+00	2.062519e+03
## std.dev	1.265263e+00	5.284920e+01	6.144386e-01	1.245677e+00	4.541496e+01
## coef.var	8.434535e-01	9.127376e+00	4.914053e-01	9.708751e-01	9.169149e-01
##	RPAP1N1	RPAP1T1	RPAP21	HPVPAP	PAPABN3
## nbr.val	4.015000e+03	4.015000e+03	5.817000e+03	1.255800e+04	8.328000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.140200e+04	2.140200e+04	1.960000e+04	1.285900e+04	1.708900e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.900000e+01	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	9.800000e+01	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	5.344900e+04	1.687100e+04	2.259600e+04	3.985000e+04	3.053000e+04
## median	5.000000e+00	4.000000e+00	4.000000e+00	2.000000e+00	4.000000e+00
## mean	1.331233e+01	4.201993e+00	3.884477e+00	3.173276e+00	3.665946e+00
## SE.mean	3.500433e-01	1.776323e-02	1.968997e-02	2.721760e-02	1.101941e-02
## CI.mean.0.95	6.862792e-01	3.482579e-02	3.859967e-02	5.335065e-02	2.160079e-02
## var	4.919592e+02	1.266862e+00	2.255221e+00	9.302935e+00	1.011248e+00
## std.dev	2.218015e+01	1.125550e+00	1.501739e+00	3.050071e+00	1.005608e+00
## coef.var	1.666136e+00	2.678609e-01	3.866002e-01	9.611743e-01	2.743107e-01
##	PAPNOT2	HYST	MAMHAD	RMAM1_MT	RMAM1N
## nbr.val	3.935000e+03	1.386700e+04	1.196600e+04	9.153000e+03	2.129000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.148200e+04	1.155000e+04	1.345100e+04	1.626400e+04	2.328800e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.900000e+01	9.000000e+00	9.000000e+00	9.900000e+01	9.900000e+01
## range	9.800000e+01	8.000000e+00	8.000000e+00	9.800000e+01	9.800000e+01
## sum	2.210500e+04	2.733600e+04	1.693000e+04	3.498810e+05	2.008400e+04
## median	3.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+01	3.000000e+00
## mean	5.617535e+00	1.971299e+00	1.414842e+00	3.822583e+01	9.433537e+00
## SE.mean	1.887541e-01	9.647574e-03	1.120283e-02	4.539687e-01	4.148014e-01
## CI.mean.0.95	3.700651e-01	1.891055e-02	2.195937e-02	8.898799e-01	8.134585e-01

## var	1.401966e+02	1.290681e+00	1.501774e+00	1.886319e+03	3.663162e+02
## std.dev	1.184046e+01	1.136081e+00	1.225469e+00	4.343178e+01	1.913939e+01
## coef.var	2.107769e+00	5.763110e-01	8.661524e-01	1.136189e+00	2.028867e+00
##	RMAM1T	RMAM2	MAMPAY	MAMREAS	MAMABN1
## nbr.val	2.129000e+03	3.071000e+03	9.153000e+03	9.153000e+03	9.153000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.328800e+04	2.234600e+04	1.626400e+04	1.626400e+04	1.626400e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	8.757000e+03	1.081300e+04	1.445700e+04	1.080200e+04	1.779000e+04
## median	4.000000e+00	4.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00
## mean	4.113199e+00	3.521003e+00	1.579482e+00	1.180160e+00	1.943625e+00
## SE.mean	2.183358e-02	2.997386e-02	1.741877e-02	7.504736e-03	6.695146e-03
## CI.mean.0.95	4.281739e-02	5.877087e-02	3.414468e-02	1.471096e-02	1.312398e-02
## var	1.014906e+00	2.759086e+00	2.777145e+00	5.155067e-01	4.102831e-01
## std.dev	1.007425e+00	1.661050e+00	1.666477e+00	7.179879e-01	6.405334e-01
## coef.var	2.449250e-01	4.717547e-01	1.055078e+00	6.083821e-01	3.295561e-01
##	MFOLLOW0	MFOLLOW01	MFOLLOW02	MFOLLOW03	MFOLLOW04
## nbr.val	9.380000e+02	9.380000e+02	9.380000e+02	9.380000e+02	9.380000e+02
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.447900e+04	2.447900e+04	2.447900e+04	2.447900e+04	2.447900e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	1.873000e+03	1.435000e+03	1.779000e+03	1.662000e+03	1.705000e+03
## median	2.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.996802e+00	1.529851e+00	1.896588e+00	1.771855e+00	1.817697e+00
## SE.mean	2.401755e-02	2.897064e-02	2.593052e-02	2.759302e-02	2.706532e-02
## CI.mean.0.95	4.713441e-02	5.685486e-02	5.088861e-02	5.415128e-02	5.311566e-02
## var	5.410783e-01	7.872617e-01	6.307034e-01	7.141697e-01	6.871144e-01
## std.dev	7.355803e-01	8.872777e-01	7.941684e-01	8.450856e-01	8.289237e-01
## coef.var	3.683792e-01	5.799766e-01	4.187352e-01	4.769496e-01	4.560296e-01
##	MFOLLOW05	MAMNOT1	PSAHAD	RPSA1_MT	RPSA1N
## nbr.val	9.380000e+02	5.028000e+03	7.885000e+03	4.206000e+03	1.037000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.447900e+04	2.038900e+04	1.753200e+04	2.121100e+04	2.438000e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.900000e+01	9.000000e+00	9.900000e+01	9.900000e+01
## range	8.000000e+00	9.800000e+01	8.000000e+00	9.800000e+01	9.800000e+01
## sum	1.882000e+03	2.245200e+04	1.473900e+04	1.752250e+05	9.371000e+03
## median	2.000000e+00	3.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+01	3.000000e+00
## mean	2.006397e+00	4.465394e+00	1.869245e+00	4.166072e+01	9.036644e+00
## SE.mean	2.380273e-02	1.246903e-01	2.007709e-02	6.845459e-01	5.953411e-01
## CI.mean.0.95	4.671283e-02	2.444473e-01	3.935641e-02	1.342072e+00	1.168212e+00
## var	5.314425e-01	7.817366e+01	3.178360e+00	1.970944e+03	3.675450e+02
## std.dev	7.290010e-01	8.841587e+00	1.782796e+00	4.439532e+01	1.917146e+01
## coef.var	3.633385e-01	1.980024e+00	9.537515e-01	1.065640e+00	2.121525e+00
##	RPSA1T	RPSA2	PSAREAS	PSASUGG	PSAADV
## nbr.val	1.037000e+03	1.550000e+03	4.206000e+03	4.206000e+03	7.885000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.438000e+04	2.386700e+04	2.121100e+04	2.121100e+04	1.753200e+04
## min	2.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00

## range	7.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	4.248000e+03	5.418000e+03	5.044000e+03	8.391000e+03	1.621100e+04
## median	4.000000e+00	3.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	4.096432e+00	3.495484e+00	1.199239e+00	1.995007e+00	2.055929e+00
## SE.mean	3.153471e-02	4.371143e-02	9.358653e-03	1.161714e-02	1.959462e-02
## CI.mean.0.95	6.187920e-02	8.573982e-02	1.834790e-02	2.277572e-02	3.841065e-02
## var	1.031232e+00	2.961568e+00	3.683799e-01	5.676326e-01	3.027440e+00
## std.dev	1.015496e+00	1.720921e+00	6.069431e-01	7.534140e-01	1.739954e+00
## coef.var	2.478977e-01	4.923269e-01	5.061068e-01	3.776498e-01	8.463103e-01
##	PSADISAV	COLHAD	COL_MT	COLN	COLT
## nbr.val	7.885000e+03	1.765900e+04	9.964000e+03	4.135000e+03	4.135000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.753200e+04	7.758000e+03	1.545300e+04	2.128200e+04	2.128200e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.900000e+01	9.900000e+01	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	9.800000e+01	9.800000e+01	8.000000e+00
## sum	1.749200e+04	2.861500e+04	5.952640e+05	3.605400e+04	1.688900e+04
## median	2.000000e+00	1.000000e+00	9.600000e+01	5.000000e+00	4.000000e+00
## mean	2.218389e+00	1.620420e+00	5.974147e+01	8.719226e+00	4.084401e+00
## SE.mean	1.983678e-02	9.345259e-03	4.471627e-01	2.381717e-01	1.183308e-02
## CI.mean.0.95	3.888535e-02	1.831763e-02	8.765292e-01	4.669446e-01	2.319920e-02
## var	3.102731e+00	1.542229e+00	1.992346e+03	2.345610e+02	5.789898e-01
## std.dev	1.761457e+00	1.241865e+00	4.463571e+01	1.531538e+01	7.609138e-01
## coef.var	7.940252e-01	7.663846e-01	7.471478e-01	1.756507e+00	1.862975e-01
##	COL2	COLREAS	COLPAY	SIGHAD	SIG_MT
## nbr.val	5.786000e+03	9.964000e+03	9.964000e+03	1.765900e+04	1.445000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.963100e+04	1.545300e+04	1.545300e+04	7.758000e+03	2.397200e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.900000e+01
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	9.800000e+01
## sum	2.495700e+04	1.371600e+04	1.813100e+04	3.852900e+04	1.096320e+05
## median	4.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00	9.600000e+01
## mean	4.313343e+00	1.376556e+00	1.819651e+00	2.181834e+00	7.586990e+01
## SE.mean	1.834359e-02	8.692654e-03	1.909044e-02	9.868105e-03	1.014522e+00
## CI.mean.0.95	3.596031e-02	1.703936e-02	3.742111e-02	1.934246e-02	1.990095e+00
## var	1.946916e+00	7.529021e-01	3.631327e+00	1.719625e+00	1.487274e+03
## std.dev	1.395319e+00	8.676993e-01	1.905604e+00	1.311345e+00	3.856519e+01
## coef.var	3.234891e-01	6.303409e-01	1.047236e+00	6.010287e-01	5.083069e-01
##	SIGN	SIGT	SIG2	CTHEARD	CTHADEV
## nbr.val	6.850000e+02	6.850000e+02	1.099000e+03	1.765900e+04	1.955000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.473200e+04	2.473200e+04	2.431800e+04	7.758000e+03	2.346200e+04
## min	1.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.900000e+01	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	9.800000e+01	7.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	1.434000e+04	2.924000e+03	5.993000e+03	3.718900e+04	3.801000e+03
## median	1.500000e+01	4.000000e+00	6.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	2.093431e+01	4.268613e+00	5.453139e+00	2.105952e+00	1.944246e+00
## SE.mean	8.538779e-01	4.480468e-02	3.650804e-02	9.042859e-03	1.608961e-02
## CI.mean.0.95	1.676537e+00	8.797123e-02	7.163340e-02	1.772489e-02	3.155460e-02
## var	4.994387e+02	1.375110e+00	1.464787e+00	1.444035e+00	5.061017e-01
## std.dev	2.234812e+01	1.172651e+00	1.210284e+00	1.201680e+00	7.114083e-01
## coef.var	1.067536e+00	2.747147e-01	2.219426e-01	5.706114e-01	3.659045e-01

##	CT_MT	CTN	CTT	CT2	COLTOLD
## nbr.val	2.230000e+02	69.000000	6.900000e+01	1.130000e+02	1.765900e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.519400e+04	25348.000000	2.534800e+04	2.530400e+04	7.758000e+03
## min	1.000000e+00	1.000000	3.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.900000e+01	95.000000	4.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	9.800000e+01	94.000000	1.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	1.173100e+04	635.000000	2.750000e+02	4.860000e+02	3.359300e+04
## median	9.600000e+01	5.000000	4.000000e+00	5.000000e+00	2.000000e+00
## mean	5.260538e+01	9.202899	3.985507e+00	4.300885e+00	1.902316e+00
## SE.mean	3.063658e+00	1.486022	1.449275e-02	1.671907e-01	9.669719e-03
## CI.mean.0.95	6.037573e+00	2.965310	2.891984e-02	3.312670e-01	1.895360e-02
## var	2.093078e+03	152.369991	1.449275e-02	3.158660e+00	1.651178e+00
## std.dev	4.575017e+01	12.343824	1.203859e-01	1.777262e+00	1.284982e+00
## coef.var	8.696861e-01	1.341297	3.020590e-02	4.132317e-01	6.754827e-01
##	HFOBHAD1	RHF02_MT	RHF02N	RHF02T	RHF02
## nbr.val	1.765900e+04	4.103000e+03	1.532000e+03	1.532000e+03	2.382000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	7.758000e+03	2.131400e+04	2.388500e+04	2.388500e+04	2.303500e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.900000e+01	9.900000e+01	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	9.800000e+01	9.800000e+01	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	3.498900e+04	2.469790e+05	2.164100e+04	6.566000e+03	1.053400e+04
## median	2.000000e+00	9.600000e+01	5.000000e+00	4.000000e+00	5.000000e+00
## mean	1.981369e+00	6.019474e+01	1.412598e+01	4.285901e+00	4.422334e+00
## SE.mean	9.364490e-03	6.992505e-01	6.143421e-01	3.253507e-02	3.650295e-02
## CI.mean.0.95	1.835532e-02	1.370910e+00	1.205041e+00	6.381802e-02	7.158085e-02
## var	1.548583e+00	2.006167e+03	5.782016e+02	1.621669e+00	3.173932e+00
## std.dev	1.244421e+00	4.479026e+01	2.404582e+01	1.273448e+00	1.781553e+00
## coef.var	6.280609e-01	7.440893e-01	1.702241e+00	2.971249e-01	4.028536e-01
##	COLGDHAD	COLGDPRT	COLGD_MT	COLGDN	COLGDT
## nbr.val	1.765900e+04	3.310000e+02	542.000000	1.210000e+02	1.210000e+02
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	7.758000e+03	2.508600e+04	24875.000000	2.529600e+04	2.529600e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000	1.000000e+00	3.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	99.000000	2.000000e+01	4.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	98.000000	1.900000e+01	1.000000e+00
## sum	3.933600e+04	5.550000e+02	22790.000000	5.950000e+02	4.720000e+02
## median	2.000000e+00	1.000000e+00	10.000000	3.000000e+00	4.000000e+00
## mean	2.227533e+00	1.676737e+00	42.047970	4.917355e+00	3.900826e+00
## SE.mean	9.540722e-03	1.069074e-01	1.922891	4.263347e-01	2.728525e-02
## CI.mean.0.95	1.870075e-02	2.103060e-01	3.777247	8.441130e-01	5.402289e-02
## var	1.607417e+00	3.783063e+00	2004.049451	2.199311e+01	9.008264e-02
## std.dev	1.267840e+00	1.945010e+00	44.766611	4.689682e+00	3.001377e-01
## coef.var	5.691677e-01	1.159997e+00	1.064656	9.536999e-01	7.694208e-02
##	COLGD2	COLPROB2	COLKIN01	COLKIN02	COLKIN03
## nbr.val	2.020000e+02	7.419000e+03	5.890000e+02	5.890000e+02	5.890000e+02
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.521500e+04	1.799800e+04	2.482800e+04	2.482800e+04	2.482800e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	7.850000e+02	1.431100e+04	1.294000e+03	1.325000e+03	1.362000e+03
## median	4.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00

## mean	3.886139e+00	1.928966e+00	2.196944e+00	2.249576e+00	2.312394e+00
## SE.mean	1.454007e-01	4.218913e-03	6.365118e-02	6.262583e-02	6.127906e-02
## CI.mean.0.95	2.867063e-01	8.270267e-03	1.250113e-01	1.229976e-01	1.203525e-01
## var	4.270553e+00	1.320525e-01	2.386317e+00	2.310055e+00	2.211768e+00
## std.dev	2.066532e+00	3.633902e-01	1.544771e+00	1.519887e+00	1.487201e+00
## coef.var	5.317699e-01	1.883860e-01	7.031453e-01	6.756326e-01	6.431436e-01
##	COLKIN04	COLKIN05	COLKIN06	RMAM3A	RMAM3B
## nbr.val	5.890000e+02	5.890000e+02	5.890000e+02	9.153000e+03	9.153000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.482800e+04	2.482800e+04	2.482800e+04	1.626400e+04	1.626400e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	9.100000e+02	1.366000e+03	1.358000e+03	1.945500e+04	1.860000e+04
## median	1.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## mean	1.544992e+00	2.319185e+00	2.305603e+00	2.125533e+00	2.032121e+00
## SE.mean	6.981477e-02	6.112511e-02	6.143135e-02	1.630014e-02	1.559798e-02
## CI.mean.0.95	1.371167e-01	1.200501e-01	1.206516e-01	3.195191e-02	3.057552e-02
## var	2.870846e+00	2.200669e+00	2.222775e+00	2.431902e+00	2.226896e+00
## std.dev	1.694357e+00	1.483465e+00	1.490897e+00	1.559456e+00	1.492279e+00
## coef.var	1.096677e+00	6.396493e-01	6.466410e-01	7.336775e-01	7.343457e-01
##	RPAP3A1	RPAP3B1	RPSA3A	RPSA3B	COL3A
## nbr.val	1.255800e+04	1.255800e+04	4.206000e+03	4.206000e+03	9.964000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.285900e+04	1.285900e+04	2.121100e+04	2.121100e+04	1.545300e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	3.364400e+04	3.231700e+04	9.106000e+03	8.717000e+03	3.551000e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	4.000000e+00
## mean	2.679089e+00	2.573419e+00	2.165002e+00	2.072515e+00	3.563830e+00
## SE.mean	1.537296e-02	1.508292e-02	2.506956e-02	2.423633e-02	1.737886e-02
## CI.mean.0.95	3.013335e-02	2.956484e-02	4.914957e-02	4.751600e-02	3.406608e-02
## var	2.967805e+00	2.856877e+00	2.643398e+00	2.470602e+00	3.009375e+00
## std.dev	1.722732e+00	1.690230e+00	1.625853e+00	1.571815e+00	1.734755e+00
## coef.var	6.430290e-01	6.568032e-01	7.509705e-01	7.584093e-01	4.867671e-01
##	COL3B	CT3A	CT3B	RHFOB3A	RHFOB3B
## nbr.val	9.964000e+03	2.230000e+02	2.230000e+02	4.103000e+03	4.103000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.545300e+04	2.519400e+04	2.519400e+04	2.131400e+04	2.131400e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	3.365800e+04	7.220000e+02	6.960000e+02	1.377000e+04	1.311500e+04
## median	4.000000e+00	3.000000e+00	3.000000e+00	3.000000e+00	3.000000e+00
## mean	3.377961e+00	3.237668e+00	3.121076e+00	3.356081e+00	3.196442e+00
## SE.mean	1.696357e-02	1.327486e-01	1.311663e-01	3.245751e-02	3.178317e-02
## CI.mean.0.95	3.325203e-02	2.616086e-01	2.584904e-01	6.363432e-02	6.231225e-02
## var	2.867269e+00	3.929746e+00	3.836626e+00	4.322468e+00	4.144726e+00
## std.dev	1.693301e+00	1.982359e+00	1.958731e+00	2.079055e+00	2.035860e+00
## coef.var	5.012791e-01	6.122798e-01	6.275818e-01	6.194889e-01	6.369145e-01
##	SIG3A	SIG3B	RCGD3A	RPAP1Y1	RMAM1YR
## nbr.val	1.445000e+03	1.445000e+03	5.420000e+02	1.255800e+04	9.153000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00

## nbr.na	2.397200e+04	2.397200e+04	2.487500e+04	1.285900e+04	1.626400e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.955000e+03	1.978000e+03
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.999000e+03	9.999000e+03
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.044000e+03	8.021000e+03
## sum	7.254000e+03	7.111000e+03	1.298000e+03	6.322012e+07	3.818366e+07
## median	6.000000e+00	6.000000e+00	1.000000e+00	2.018000e+03	2.017000e+03
## mean	5.020069e+00	4.921107e+00	2.394834e+00	5.034251e+03	4.171710e+03
## SE.mean	4.419996e-02	4.497700e-02	8.203910e-02	3.453881e+01	3.703550e+01
## CI.mean.0.95	8.670300e-02	8.822725e-02	1.611542e-01	6.770136e+01	7.259785e+01
## var	2.823004e+00	2.923135e+00	3.647885e+00	1.498081e+07	1.255452e+07
## std.dev	1.680180e+00	1.709718e+00	1.909944e+00	3.870505e+03	3.543235e+03
## coef.var	3.346926e-01	3.474254e-01	7.975265e-01	7.688344e-01	8.493484e-01
##	RPSA1YR	COLYR	SIGYR	CTYR	RHF02YR
## nbr.val	4.206000e+03	9.964000e+03	1.445000e+03	2.230000e+02	4.103000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.121100e+04	1.545300e+04	2.397200e+04	2.519400e+04	2.131400e+04
## min	1.958000e+03	1.970000e+03	1.965000e+03	1.970000e+03	1.973000e+03
## max	9.999000e+03	9.999000e+03	9.999000e+03	9.999000e+03	9.999000e+03
## range	8.041000e+03	8.029000e+03	8.034000e+03	8.029000e+03	8.026000e+03
## sum	1.853667e+07	5.594177e+07	9.530435e+06	1.103789e+06	2.348775e+07
## median	2.018000e+03	2.018000e+03	9.996000e+03	2.018000e+03	2.018000e+03
## mean	4.407198e+03	5.614389e+03	6.595457e+03	4.949726e+03	5.724530e+03
## SE.mean	5.636965e+01	3.979100e+01	1.039761e+02	2.583038e+02	6.215817e+01
## CI.mean.0.95	1.105143e+02	7.799841e+01	2.039604e+02	5.090413e+02	1.218637e+02
## var	1.336472e+07	1.577624e+07	1.562195e+07	1.487875e+07	1.585251e+07
## std.dev	3.655780e+03	3.971931e+03	3.952461e+03	3.857299e+03	3.981520e+03
## coef.var	8.295021e-01	7.074557e-01	5.992702e-01	7.792953e-01	6.955192e-01
##	COLGDYR	PSA_5YR	VIS_0	VIS_SS2	HEAR_1R
## nbr.val	5.420000e+02	4.206000e+03	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	3.810000e+02	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.487500e+04	2.121100e+04	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	1.987000e+03	0.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.999000e+03	9.900000e+01	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.012000e+03	9.900000e+01	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	2.329839e+06	3.459300e+04	3.815200e+04	3.542900e+04	5.380000e+04
## median	2.018000e+03	2.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00
## mean	4.298596e+03	8.224679e+00	1.501043e+00	1.393910e+00	2.116694e+00
## SE.mean	1.550383e+02	3.336555e-01	7.397002e-03	7.498634e-03	6.278612e-03
## CI.mean.0.95	3.045509e+02	6.541410e-01	1.449855e-02	1.469775e-02	1.230644e-02
## var	1.302799e+07	4.682370e+02	1.390708e+00	1.429185e+00	1.001963e+00
## std.dev	3.609431e+03	2.163879e+01	1.179283e+00	1.195485e+00	1.000981e+00
## coef.var	8.396766e-01	2.630958e+00	7.856423e-01	8.576492e-01	4.728984e-01
##	HEAR_2R	HEAR_SS2	HEAR_3	HEAR_4	MOB_SS2
## nbr.val	1.154000e+03	2.541700e+04	2.472400e+04	2.471400e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.426300e+04	0.000000e+00	6.930000e+02	7.030000e+02	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	1.871000e+03	3.574000e+04	2.738900e+04	3.470600e+04	3.788800e+04
## median	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## mean	1.621317e+00	1.406145e+00	1.107790e+00	1.404305e+00	1.490656e+00
## SE.mean	2.401740e-02	7.510823e-03	2.619958e-03	4.436304e-03	8.055355e-03
## CI.mean.0.95	4.712271e-02	1.472164e-02	5.135275e-03	8.695421e-03	1.578896e-02

## var	6.656683e-01	1.433835e+00	1.697100e-01	4.863910e-01	1.649277e+00
## std.dev	8.158850e-01	1.197429e+00	4.119587e-01	6.974174e-01	1.284242e+00
## coef.var	5.032236e-01	8.515681e-01	3.718744e-01	4.966281e-01	8.615281e-01
##	MOB_2R	MOB_3A	MOB_3B2	MOB_3C	MOB_3D2
## nbr.val	2.541700e+04	2.368000e+03	2.368000e+03	2.368000e+03	2.368000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	2.304900e+04	2.304900e+04	2.304900e+04	2.304900e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## range	8.000000e+00	7.000000e+00	7.000000e+00	7.000000e+00	7.000000e+00
## sum	5.266900e+04	3.123000e+03	3.698000e+03	4.600000e+03	4.118000e+03
## median	2.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00
## mean	2.072196e+00	1.318834e+00	1.561655e+00	1.942568e+00	1.739020e+00
## SE.mean	6.511550e-03	9.962234e-03	1.055965e-02	5.510310e-03	9.712268e-03
## CI.mean.0.95	1.276301e-02	1.953561e-02	2.070712e-02	1.080553e-02	1.904543e-02
## var	1.077688e+00	2.350148e-01	2.640466e-01	7.190080e-02	2.233690e-01
## std.dev	1.038118e+00	4.847832e-01	5.138547e-01	2.681432e-01	4.726193e-01
## coef.var	5.009747e-01	3.675846e-01	3.290448e-01	1.380355e-01	2.717733e-01
##	MOB_3E2	MOB_3F	MOB_3G	MOB_4	MOB_5
## nbr.val	2.368000e+03	2.368000e+03	2.368000e+03	2.411100e+04	2.313800e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	2.304900e+04	2.304900e+04	2.304900e+04	1.306000e+03	2.279000e+03
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	7.000000e+00	7.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	4.660000e+03	3.799000e+03	4.495000e+03	3.092700e+04	3.035600e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## mean	1.967905e+00	1.604307e+00	1.898226e+00	1.282693e+00	1.311954e+00
## SE.mean	5.532470e-03	1.077074e-02	7.678524e-03	4.963096e-03	5.346408e-03
## CI.mean.0.95	1.084899e-02	2.112106e-02	1.505733e-02	9.727978e-03	1.047932e-02
## var	7.248027e-02	2.747089e-01	1.396166e-01	5.939099e-01	6.613785e-01
## std.dev	2.692216e-01	5.241268e-01	3.736531e-01	7.706555e-01	8.132518e-01
## coef.var	1.368062e-01	3.266997e-01	1.968433e-01	6.008108e-01	6.198781e-01
##	MOB_6	MOB_7	MOB_8	COM_SS	COM_2
## nbr.val	2.411100e+04	1.739000e+03	1.227000e+03	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	1.306000e+03	2.367800e+04	2.419000e+04	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	3.093700e+04	4.388000e+03	2.988000e+03	3.192500e+04	5.447100e+04
## median	1.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00
## mean	1.283107e+00	2.523289e+00	2.435208e+00	1.256049e+00	2.143093e+00
## SE.mean	4.658501e-03	3.015216e-02	3.559166e-02	7.403634e-03	6.299618e-03
## CI.mean.0.95	9.130952e-03	5.913833e-02	6.982731e-02	1.451155e-02	1.234761e-02
## var	5.232480e-01	1.581017e+00	1.554322e+00	1.393202e+00	1.008678e+00
## std.dev	7.233588e-01	1.257385e+00	1.246725e+00	1.180340e+00	1.004330e+00
## coef.var	5.637555e-01	4.983118e-01	5.119582e-01	9.397244e-01	4.686356e-01
##	COG_SS	COG_1	COG_2	COG_3	UB_SS
## nbr.val	2.541700e+04	4.960000e+03	4.393000e+03	4.393000e+03	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	2.045700e+04	2.102400e+04	2.102400e+04	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00

## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	3.603200e+04	1.115300e+04	6.199000e+03	5.761000e+03	3.191500e+04
## median	1.000000e+00	3.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## mean	1.417634e+00	2.248589e+00	1.411109e+00	1.311405e+00	1.255656e+00
## SE.mean	7.634238e-03	1.494059e-02	1.264192e-02	1.278148e-02	7.442955e-03
## CI.mean.0.95	1.496354e-02	2.929016e-02	2.478453e-02	2.505815e-02	1.458862e-02
## var	1.481343e+00	1.107177e+00	7.020806e-01	7.176682e-01	1.408040e+00
## std.dev	1.217104e+00	1.052225e+00	8.379025e-01	8.471530e-01	1.186609e+00
## coef.var	8.585464e-01	4.679490e-01	5.937902e-01	6.459891e-01	9.450112e-01
##	UB_1	UB_2	ANX_1	ANX_2	DEP_1
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04	2.541700e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	3.276400e+04	3.351100e+04	9.804100e+04	5.270700e+04	1.116980e+05
## median	1.000000e+00	1.000000e+00	4.000000e+00	2.000000e+00	5.000000e+00
## mean	1.289059e+00	1.318448e+00	3.857300e+00	2.073691e+00	4.394618e+00
## SE.mean	7.674026e-03	7.593847e-03	9.568845e-03	6.909975e-03	8.014507e-03
## CI.mean.0.95	1.504153e-02	1.488438e-02	1.875549e-02	1.354395e-02	1.570889e-02
## var	1.496824e+00	1.465710e+00	2.327252e+00	1.213605e+00	1.632593e+00
## std.dev	1.223448e+00	1.210665e+00	1.525533e+00	1.101637e+00	1.277730e+00
## coef.var	9.491018e-01	9.182499e-01	3.954925e-01	5.312447e-01	2.907488e-01
##	DEP_2	PAIN_4	TIRED_1	TIRED_2	TIRED_3
## nbr.val	2.541700e+04	1.582200e+04	2.541700e+04	1.708800e+04	1.708800e+04
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	9.595000e+03	0.000000e+00	8.329000e+03	8.329000e+03
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00
## range	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00
## sum	5.299700e+04	3.030500e+04	5.398600e+04	2.400300e+04	3.493200e+04
## median	2.000000e+00	2.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00	2.000000e+00
## mean	2.085101e+00	1.915371e+00	2.124011e+00	1.404670e+00	2.044242e+00
## SE.mean	6.920714e-03	8.118768e-03	8.477180e-03	6.692227e-03	7.939335e-03
## CI.mean.0.95	1.356500e-02	1.591371e-02	1.661576e-02	1.311745e-02	1.556191e-02
## var	1.217380e+00	1.042898e+00	1.826531e+00	7.653015e-01	1.077109e+00
## std.dev	1.103349e+00	1.021224e+00	1.351492e+00	8.748151e-01	1.037838e+00
## coef.var	5.291589e-01	5.331727e-01	6.362923e-01	6.227905e-01	5.076887e-01
##	RCS_AFD	PAIN_2A	ANX_3R	DEP_3R	COGCAUS2
## nbr.val	2.541700e+04	2.541700e+04	1.583500e+04	1.073400e+04	4.960000e+03
## nbr.null	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00	0.000000e+00
## nbr.na	0.000000e+00	0.000000e+00	9.582000e+03	1.468300e+04	2.045700e+04
## min	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00
## max	4.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.000000e+00	9.900000e+01
## range	3.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	8.000000e+00	9.800000e+01
## sum	9.965500e+04	5.631500e+04	2.939600e+04	2.017200e+04	7.266800e+04
## median	4.000000e+00	2.000000e+00	1.000000e+00	1.000000e+00	8.000000e+00
## mean	3.920801e+00	2.215643e+00	1.856394e+00	1.879262e+00	1.465081e+01
## SE.mean	3.010196e-03	9.122251e-03	8.942695e-03	1.157421e-02	3.438212e-01
## CI.mean.0.95	5.900156e-03	1.788013e-02	1.752870e-02	2.268758e-02	6.740417e-01
## var	2.303105e-01	2.115087e+00	1.266353e+00	1.437951e+00	5.863366e+02
## std.dev	4.799068e-01	1.454334e+00	1.125324e+00	1.199146e+00	2.421439e+01
## coef.var	1.224002e-01	6.563936e-01	6.061879e-01	6.380939e-01	1.652768e+00

Run str() function of file

```
## 'data.frame':    25417 obs. of  742 variables:
## $ FPX      : int  1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 ...
## $ FMX      : int  1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 ...
## $ HHX      : int  1 6 8 9 10 13 15 17 18 19 ...
## $ INTV_QRT: int  1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 ...
## $ WTIA_SA  : num  4229 14651 7066 4498 5594 ...
## $ WTFA_SA  : int  3915 16978 10385 3958 6483 6237 4748 9981 12577 5539 ...
## $ SEX      : int  2 1 1 1 1 2 1 1 2 1 ...
## $ HISPAN_I: int  12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 ...
## $ R_MARITL: int  4 1 1 4 1 5 1 1 1 1 ...
## $ MRACRPI2: int  1 1 1 11 1 2 1 2 1 1 ...
## $ RACERPI2: int  1 1 1 4 1 2 1 2 1 1 ...
## $ MRACBPI2: int  1 1 1 7 1 2 1 2 1 1 ...
## $ AGE_P    : int  79 37 29 75 39 54 85 85 28 65 ...
## $ RECTYPE  : int  30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 ...
## $ SRVY_YR  : int  2018 2018 2018 2018 2018 2018 2018 2018 2018 2018 ...
## $ INTV_MON: int  1 2 3 2 3 1 2 2 1 1 ...
## $ REGION   : int  3 3 2 3 1 3 2 3 4 2 ...
## $ PSTRTAT  : int  103 106 117 126 140 120 134 132 111 127 ...
## $ PPSU     : int  19 22 25 34 152 21 32 8 47 10 ...
## $ PROX1    : int  NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ PROX2    : int  NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ LATEINTA: int  2 2 2 1 2 1 2 2 1 2 ...
## $ PROXYSA  : int  2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 ...
## $ PAR_STAT: int  3 1 1 3 1 1 3 3 1 3 ...
## $ DOINGLWA: int  5 1 1 5 1 1 5 5 1 2 ...
## $ WHYNOWKA: int  3 NA NA 3 NA NA 3 3 NA 4 ...
## $ EVERWRK  : int  1 NA NA 1 NA NA 1 1 NA NA ...
## $ SUPERVIS: int  1 1 2 2 1 2 1 2 2 2 ...
## $ WRKCAT_A : int  1 1 1 1 1 1 5 4 1 3 ...
## $ BUSINC1A: int  NA NA NA NA NA NA 2 NA NA NA ...
## $ LOCAL1B  : int  3 7 9 6 3 9 2 7 4 9 ...
## $ WRKLONGH: int  NA 2 1 NA 1 1 NA NA 2 1 ...
## $ HOURPDA  : int  1 2 1 1 2 2 2 2 2 2 ...
## $ PDSICKA  : int  2 2 1 1 1 1 2 1 1 1 ...
## $ ONEJOB   : int  NA 2 2 NA 2 2 NA NA 2 2 ...
## $ WRKLYR4  : int  2 0 0 2 0 0 2 2 0 0 ...
## $ INDSTRN1: int  73 78 29 75 31 52 1 64 64 64 ...
## $ INDSTRN2: int  18 20 5 19 5 9 1 15 15 15 ...
## $ OCCUPN1  : int  40 10 79 45 4 3 4 21 21 20 ...
## $ OCCUPN2  : int  13 4 21 14 1 1 1 8 8 8 ...
## $ YRSWRKPA: int  15 1 5 10 14 30 35 35 1 20 ...
## $ DIFAGE2  : int  3 NA NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ HYPEV    : int  1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 ...
## $ HYPDIFV  : int  1 NA NA 1 NA NA 1 NA NA 1 ...
## $ HYPMEDV2: int  1 NA NA 1 NA NA 1 NA NA 1 ...
## $ HYPMED2  : int  1 NA NA 1 NA NA 1 NA NA 1 ...
## $ CHLEV    : int  1 1 2 1 2 1 1 2 2 1 ...
## $ CHLYR    : int  1 9 NA 1 NA 1 1 NA NA 2 ...
## $ CHLMDEV2: int  1 2 NA 1 NA 1 1 NA NA 1 ...
## $ CHLMDNW2: int  1 NA NA 1 NA 1 1 NA NA 1 ...
## $ CHDEV    : int  2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 ...
```

```

## $ ANGEV : int 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 ...
## $ MIEV : int 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 ...
## $ HRTEV : int 2 2 2 1 2 2 2 2 2 1 ...
## $ STREV : int 2 2 2 1 2 2 1 2 2 2 ...
## $ EPHEV : int 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 ...
## $ COPDEV : int 2 2 2 9 2 2 2 2 2 2 ...
## $ ASPMEDEV: int 1 NA NA 1 NA 2 1 2 NA 1 ...
## $ ASPMEDAD: int 1 NA NA 1 NA NA 2 NA NA 1 ...
## $ ASPMDMED: int NA NA NA NA NA NA 1 NA NA NA ...
## $ ASPONOWN: int NA NA NA NA NA 2 NA 2 NA NA ...
## $ AASMEV : int 2 1 2 2 1 2 2 2 2 2 ...
## $ AASSTILL: int NA 1 NA NA 2 NA NA NA NA NA ...
## $ AASAGE : int NA 17 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ AASAGE16: int NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ AASMYR : int NA 2 NA NA 2 NA NA NA NA NA ...
## $ AASERYR1: int NA 2 NA NA 2 NA NA NA NA NA ...
## $ AASMHP : int NA 2 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ AASMPMED: int NA 2 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ AASMTYP : int NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ AASMCAN : int NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ AASMDTP2: int NA 3 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ AASWMP : int NA 2 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ AASCLASS: int NA 2 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ AAS_REC : int NA 2 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ AAS_RES : int NA 1 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ AAS_MON : int NA 1 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ AAPENVLN: int NA 3 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ AASYMPT : int NA 2 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ AARESCUE: int NA 2 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ AAACLIM: int NA 2 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ AASSTAT : int NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ AASEMP : int NA 1 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ AASWKREL: int NA 2 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ AASDWKRL: int NA 1 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ ULCEV : int 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 ...
## $ ULCYR : int NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ CANEV : int 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 ...
## $ CNKIND1 : int NA 2 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ CNKIND2 : int NA 2 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ CNKIND3 : int NA 2 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ CNKIND4 : int NA 2 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ CNKIND5 : int NA 2 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ CNKIND6 : int NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ CNKIND7 : int NA 2 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ CNKIND8 : int NA 2 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ CNKIND9 : int NA 2 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ CNKIND10: int NA 2 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ CNKIND11: int NA 2 NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## [list output truncated]

```

Run frequency of each variable

```

## $FPX
## x freq

```

```

## 1 1 17829
## 2 2 6311
## 3 3 884
## 4 4 278
## 5 5 71
## 6 6 28
## 7 7 11
## 8 8 2
## 9 9 3
##
## $FMX
## x freq
## 1 1 24999
## 2 2 310
## 3 3 69
## 4 4 23
## 5 5 10
## 6 6 6
##
## $HHX
## x freq
## 1 1 1
## 2 6 1
## 3 8 1
## 4 9 1
## 5 10 1
## 6 13 1
## 7 15 1
## 8 17 1
## 9 18 1
## 10 19 1
## 11 20 1
## 12 21 1
## 13 22 1
## 14 24 1
## 15 25 1
## 16 29 1
## 17 30 1
## 18 33 1
## 19 38 1
## 20 40 1
## 21 41 1
## 22 43 1
## 23 45 1
## 24 46 1
## 25 47 1
## 26 50 1
## 27 51 1
## 28 52 1
## 29 57 1
## 30 58 1
## 31 61 1
## 32 66 1
## 33 67 1

```

## 34	68	1
## 35	69	1
## 36	73	1
## 37	75	1
## 38	77	1
## 39	78	1
## 40	79	1
## 41	81	1
## 42	82	1
## 43	87	1
## 44	89	1
## 45	91	2
## 46	92	1
## 47	93	1
## 48	97	1
## 49	99	1
## 50	100	1
## 51	102	1
## 52	103	1
## 53	105	1
## 54	106	1
## 55	107	1
## 56	108	1
## 57	111	1
## 58	114	1
## 59	119	1
## 60	124	1
## 61	126	1
## 62	127	1
## 63	128	1
## 64	129	1
## 65	131	1
## 66	132	1
## 67	136	1
## 68	141	1
## 69	142	1
## 70	143	1
## 71	147	1
## 72	151	1
## 73	157	1
## 74	158	1
## 75	162	1
## 76	166	1
## 77	168	1
## 78	171	1
## 79	177	1
## 80	178	1
## 81	179	1
## 82	181	1
## 83	182	1
## 84	184	1
## 85	186	1
## 86	187	1
## 87	189	1

## 88	190	1
## 89	192	1
## 90	193	1
## 91	194	1
## 92	195	1
## 93	203	1
## 94	204	1
## 95	205	1
## 96	206	1
## 97	207	1
## 98	208	1
## 99	209	1
## 100	215	1
## 101	216	1
## 102	217	1
## 103	219	2
## 104	222	1
## 105	227	1
## 106	229	1
## 107	231	1
## 108	233	1
## 109	234	1
## 110	235	1
## 111	237	1
## 112	239	1
## 113	244	1
## 114	245	1
## 115	246	1
## 116	248	1
## 117	250	1
## 118	252	1
## 119	255	1
## 120	256	1
## 121	260	1
## 122	261	1
## 123	262	1
## 124	265	1
## 125	266	1
## 126	267	1
## 127	268	1
## 128	270	1
## 129	272	1
## 130	273	1
## 131	274	1
## 132	275	1
## 133	278	1
## 134	280	1
## 135	283	1
## 136	284	1
## 137	288	1
## 138	289	1
## 139	290	1
## 140	293	1
## 141	294	1

## 142	298	1
## 143	299	1
## 144	300	1
## 145	301	1
## 146	302	1
## 147	303	1
## 148	305	1
## 149	309	1
## 150	314	1
## 151	315	1
## 152	318	1
## 153	321	1
## 154	322	1
## 155	323	1
## 156	324	1
## 157	325	1
## 158	328	1
## 159	329	1
## 160	334	1
## 161	337	1
## 162	341	1
## 163	343	1
## 164	344	1
## 165	347	1
## 166	348	1
## 167	349	1
## 168	350	1
## 169	351	1
## 170	352	1
## 171	354	1
## 172	355	1
## 173	356	1
## 174	357	1
## 175	358	1
## 176	359	1
## 177	360	1
## 178	363	1
## 179	365	1
## 180	367	1
## 181	368	1
## 182	369	1
## 183	371	1
## 184	372	1
## 185	374	1
## 186	377	1
## 187	379	1
## 188	383	1
## 189	385	1
## 190	386	1
## 191	387	1
## 192	388	1
## 193	390	1
## 194	392	1
## 195	395	1

## 196	397	1
## 197	399	1
## 198	401	1
## 199	402	1
## 200	408	1
## 201	411	1
## 202	416	1
## 203	419	1
## 204	420	1
## 205	422	1
## 206	426	1
## 207	429	1
## 208	432	1
## 209	435	1
## 210	442	1
## 211	450	1
## 212	451	1
## 213	452	1
## 214	454	1
## 215	458	1
## 216	468	1
## 217	469	1
## 218	471	1
## 219	473	1
## 220	474	1
## 221	475	1
## 222	476	1
## 223	478	1
## 224	479	1
## 225	480	1
## 226	483	1
## 227	486	1
## 228	490	1
## 229	491	1
## 230	492	1
## 231	499	1
## 232	501	1
## 233	502	1
## 234	503	1
## 235	504	1
## 236	506	1
## 237	508	1
## 238	509	1
## 239	510	1
## 240	515	1
## 241	519	1
## 242	521	1
## 243	522	1
## 244	523	1
## 245	526	1
## 246	529	1
## 247	532	1
## 248	534	1
## 249	535	1

## 250	537	1
## 251	538	1
## 252	539	1
## 253	543	1
## 254	544	1
## 255	547	1
## 256	548	1
## 257	550	1
## 258	552	1
## 259	553	1
## 260	554	1
## 261	557	1
## 262	560	1
## 263	562	1
## 264	563	1
## 265	565	1
## 266	568	1
## 267	570	1
## 268	571	1
## 269	575	1
## 270	577	1
## 271	578	1
## 272	579	1
## 273	582	1
## 274	583	1
## 275	585	1
## 276	592	1
## 277	593	1
## 278	602	1
## 279	610	1
## 280	611	1
## 281	612	1
## 282	614	1
## 283	616	1
## 284	618	1
## 285	621	1
## 286	622	1
## 287	624	1
## 288	625	1
## 289	629	1
## 290	632	1
## 291	638	1
## 292	640	1
## 293	642	1
## 294	643	1
## 295	646	1
## 296	650	1
## 297	651	1
## 298	654	1
## 299	655	1
## 300	657	1
## 301	658	1
## 302	659	1
## 303	663	1

## 304	670	1
## 305	673	1
## 306	676	1
## 307	678	1
## 308	682	1
## 309	685	1
## 310	690	1
## 311	695	1
## 312	696	1
## 313	698	1
## 314	699	1
## 315	700	1
## 316	701	1
## 317	702	1
## 318	703	1
## 319	704	1
## 320	705	1
## 321	708	1
## 322	709	1
## 323	711	1
## 324	714	1
## 325	715	1
## 326	716	1
## 327	719	1
## 328	721	1
## 329	722	1
## 330	723	1
## 331	724	1
## 332	729	1
## 333	730	1
## 334	732	1
## 335	733	1
## 336	734	1
## 337	735	1
## 338	736	1
## 339	738	1
## 340	739	1
## 341	740	1
## 342	741	1
## 343	742	1
## 344	743	1
## 345	744	1
## 346	747	1
## 347	748	1
## 348	753	1
## 349	755	1
## 350	757	1
## 351	759	1
## 352	760	1
## 353	762	1
## 354	763	1
## 355	764	1
## 356	765	1
## 357	766	1

## 358	767	1
## 359	769	1
## 360	770	1
## 361	771	1
## 362	774	1
## 363	775	1
## 364	776	1
## 365	780	1
## 366	781	1
## 367	782	1
## 368	783	1
## 369	784	1
## 370	785	1
## 371	786	1
## 372	788	1
## 373	789	1
## 374	793	1
## 375	798	1
## 376	800	1
## 377	802	1
## 378	809	1
## 379	811	1
## 380	813	1
## 381	817	1
## 382	819	1
## 383	822	1
## 384	827	1
## 385	828	1
## 386	829	1
## 387	830	1
## 388	833	1
## 389	834	1
## 390	835	1
## 391	837	1
## 392	841	1
## 393	842	1
## 394	843	1
## 395	845	1
## 396	849	2
## 397	850	1
## 398	861	1
## 399	862	1
## 400	864	1
## 401	866	1
## 402	870	1
## 403	871	1
## 404	873	1
## 405	876	1
## 406	877	1
## 407	879	1
## 408	880	1
## 409	881	1
## 410	885	1
## 411	890	1

## 412	894	1
## 413	897	1
## 414	898	1
## 415	900	1
## 416	901	1
## 417	906	1
## 418	907	1
## 419	913	1
## 420	919	1
## 421	922	1
## 422	923	1
## 423	925	1
## 424	928	1
## 425	930	1
## 426	931	1
## 427	933	1
## 428	936	1
## 429	938	1
## 430	941	1
## 431	942	1
## 432	947	1
## 433	948	1
## 434	950	1
## 435	952	1
## 436	955	1
## 437	956	1
## 438	957	1
## 439	962	1
## 440	966	1
## 441	967	1
## 442	969	1
## 443	971	1
## 444	973	1
## 445	975	1
## 446	979	1
## 447	980	1
## 448	984	1
## 449	985	1
## 450	988	1
## 451	990	1
## 452	994	1
## 453	996	1
## 454	999	1
## 455	1000	1
## 456	1001	1
## 457	1004	1
## 458	1005	1
## 459	1010	1
## 460	1011	1
## 461	1012	1
## 462	1016	1
## 463	1017	1
## 464	1018	1
## 465	1020	1

## 466	1023	1
## 467	1032	1
## 468	1037	1
## 469	1038	1
## 470	1039	1
## 471	1040	1
## 472	1048	1
## 473	1049	1
## 474	1050	1
## 475	1051	1
## 476	1052	1
## 477	1056	1
## 478	1057	1
## 479	1058	1
## 480	1060	1
## 481	1063	1
## 482	1066	1
## 483	1067	1
## 484	1068	1
## 485	1074	1
## 486	1076	1
## 487	1078	1
## 488	1079	1
## 489	1083	1
## 490	1085	1
## 491	1090	1
## 492	1091	1
## 493	1093	1
## 494	1094	1
## 495	1095	1
## 496	1096	1
## 497	1097	1
## 498	1099	1
## 499	1100	1
## 500	1101	1
## 501	1103	1
## 502	1104	1
## 503	1106	1
## 504	1107	1
## 505	1111	1
## 506	1113	1
## 507	1115	1
## 508	1116	1
## 509	1117	1
## 510	1120	1
## 511	1121	1
## 512	1122	1
## 513	1123	1
## 514	1127	1
## 515	1128	1
## 516	1129	2
## 517	1131	2
## 518	1137	1
## 519	1141	1

## 520	1142	1
## 521	1143	1
## 522	1144	1
## 523	1148	1
## 524	1149	1
## 525	1151	1
## 526	1152	1
## 527	1153	1
## 528	1162	1
## 529	1164	1
## 530	1166	1
## 531	1168	1
## 532	1169	1
## 533	1172	1
## 534	1176	1
## 535	1178	1
## 536	1186	1
## 537	1187	1
## 538	1188	1
## 539	1190	1
## 540	1192	1
## 541	1194	1
## 542	1195	1
## 543	1196	1
## 544	1199	1
## 545	1200	1
## 546	1201	1
## 547	1206	1
## 548	1210	1
## 549	1211	1
## 550	1215	1
## 551	1217	1
## 552	1221	1
## 553	1225	1
## 554	1227	1
## 555	1228	1
## 556	1229	1
## 557	1231	1
## 558	1234	1
## 559	1235	1
## 560	1236	1
## 561	1237	1
## 562	1238	1
## 563	1240	1
## 564	1241	1
## 565	1242	1
## 566	1243	1
## 567	1247	1
## 568	1248	1
## 569	1251	1
## 570	1261	1
## 571	1262	1
## 572	1263	1
## 573	1266	1

## 574	1268	1
## 575	1269	1
## 576	1270	1
## 577	1275	1
## 578	1276	1
## 579	1281	1
## 580	1283	1
## 581	1284	1
## 582	1287	1
## 583	1290	1
## 584	1291	1
## 585	1293	1
## 586	1294	1
## 587	1295	1
## 588	1296	1
## 589	1298	1
## 590	1300	1
## 591	1302	1
## 592	1304	1
## 593	1306	1
## 594	1307	1
## 595	1309	1
## 596	1310	1
## 597	1311	1
## 598	1313	1
## 599	1314	1
## 600	1317	1
## 601	1318	1
## 602	1319	1
## 603	1324	1
## 604	1325	1
## 605	1329	1
## 606	1335	1
## 607	1336	1
## 608	1337	1
## 609	1344	1
## 610	1345	1
## 611	1347	1
## 612	1349	1
## 613	1353	1
## 614	1358	1
## 615	1361	1
## 616	1362	1
## 617	1364	1
## 618	1368	1
## 619	1369	1
## 620	1374	1
## 621	1375	1
## 622	1378	2
## 623	1379	1
## 624	1381	1
## 625	1383	1
## 626	1384	2
## 627	1385	1

## 628	1386	1
## 629	1387	1
## 630	1388	1
## 631	1393	1
## 632	1395	1
## 633	1400	1
## 634	1402	1
## 635	1403	1
## 636	1407	1
## 637	1412	1
## 638	1417	1
## 639	1418	1
## 640	1419	1
## 641	1422	1
## 642	1423	1
## 643	1426	1
## 644	1429	1
## 645	1432	1
## 646	1434	1
## 647	1436	1
## 648	1437	1
## 649	1438	1
## 650	1439	1
## 651	1441	1
## 652	1446	1
## 653	1447	1
## 654	1449	1
## 655	1450	1
## 656	1451	1
## 657	1453	1
## 658	1454	1
## 659	1456	1
## 660	1458	1
## 661	1462	1
## 662	1463	1
## 663	1464	1
## 664	1466	1
## 665	1469	1
## 666	1470	1
## 667	1471	1
## 668	1472	1
## 669	1474	1
## 670	1478	1
## 671	1482	1
## 672	1485	1
## 673	1488	1
## 674	1489	1
## 675	1491	1
## 676	1492	1
## 677	1494	1
## 678	1496	1
## 679	1498	1
## 680	1504	1
## 681	1505	1

## 682	1506	1
## 683	1507	1
## 684	1511	1
## 685	1514	1
## 686	1516	1
## 687	1520	1
## 688	1521	1
## 689	1522	1
## 690	1523	1
## 691	1524	1
## 692	1527	1
## 693	1528	1
## 694	1532	1
## 695	1533	1
## 696	1535	1
## 697	1537	1
## 698	1539	1
## 699	1542	1
## 700	1546	1
## 701	1547	1
## 702	1551	1
## 703	1552	1
## 704	1554	1
## 705	1557	1
## 706	1558	1
## 707	1559	1
## 708	1560	1
## 709	1562	1
## 710	1563	1
## 711	1564	1
## 712	1567	1
## 713	1569	1
## 714	1571	1
## 715	1572	1
## 716	1575	1
## 717	1578	1
## 718	1580	1
## 719	1581	1
## 720	1582	1
## 721	1586	1
## 722	1590	1
## 723	1591	1
## 724	1592	1
## 725	1596	1
## 726	1597	1
## 727	1600	1
## 728	1603	1
## 729	1605	1
## 730	1606	1
## 731	1608	1
## 732	1613	1
## 733	1615	1
## 734	1617	1
## 735	1618	1

## 736	1622	1
## 737	1623	1
## 738	1624	1
## 739	1627	1
## 740	1630	1
## 741	1636	1
## 742	1638	1
## 743	1639	1
## 744	1640	1
## 745	1641	1
## 746	1645	1
## 747	1647	1
## 748	1648	1
## 749	1649	1
## 750	1650	1
## 751	1654	1
## 752	1658	1
## 753	1659	1
## 754	1662	1
## 755	1663	1
## 756	1664	1
## 757	1665	1
## 758	1666	1
## 759	1667	1
## 760	1670	1
## 761	1672	1
## 762	1673	1
## 763	1678	1
## 764	1681	1
## 765	1682	1
## 766	1683	1
## 767	1687	1
## 768	1690	1
## 769	1693	1
## 770	1694	1
## 771	1696	1
## 772	1699	1
## 773	1700	1
## 774	1701	1
## 775	1702	1
## 776	1705	1
## 777	1708	1
## 778	1710	1
## 779	1711	1
## 780	1712	1
## 781	1715	1
## 782	1718	1
## 783	1719	1
## 784	1720	1
## 785	1721	1
## 786	1723	1
## 787	1724	1
## 788	1728	1
## 789	1729	1

## 790	1733	1
## 791	1740	1
## 792	1750	1
## 793	1751	1
## 794	1752	1
## 795	1756	1
## 796	1757	1
## 797	1763	1
## 798	1764	1
## 799	1767	1
## 800	1769	1
## 801	1770	1
## 802	1771	1
## 803	1772	1
## 804	1773	1
## 805	1774	1
## 806	1778	1
## 807	1779	1
## 808	1780	1
## 809	1784	1
## 810	1785	1
## 811	1786	1
## 812	1788	1
## 813	1791	1
## 814	1794	1
## 815	1796	1
## 816	1797	1
## 817	1798	1
## 818	1802	1
## 819	1804	1
## 820	1805	1
## 821	1811	1
## 822	1812	1
## 823	1820	1
## 824	1821	1
## 825	1822	1
## 826	1825	1
## 827	1826	1
## 828	1827	1
## 829	1829	1
## 830	1832	1
## 831	1833	1
## 832	1835	1
## 833	1837	1
## 834	1840	1
## 835	1842	1
## 836	1843	1
## 837	1844	1
## 838	1845	1
## 839	1851	1
## 840	1854	1
## 841	1856	1
## 842	1858	1
## 843	1859	1

## 844	1860	1
## 845	1866	1
## 846	1867	1
## 847	1869	1
## 848	1870	1
## 849	1871	1
## 850	1875	1
## 851	1876	1
## 852	1879	1
## 853	1887	1
## 854	1890	1
## 855	1891	1
## 856	1892	1
## 857	1895	1
## 858	1900	1
## 859	1903	1
## 860	1905	1
## 861	1908	1
## 862	1910	1
## 863	1912	1
## 864	1917	1
## 865	1921	1
## 866	1924	1
## 867	1926	1
## 868	1928	1
## 869	1930	1
## 870	1932	1
## 871	1934	1
## 872	1935	1
## 873	1936	1
## 874	1937	1
## 875	1938	1
## 876	1940	1
## 877	1941	1
## 878	1942	1
## 879	1945	1
## 880	1950	1
## 881	1951	1
## 882	1952	1
## 883	1954	1
## 884	1957	1
## 885	1958	1
## 886	1959	1
## 887	1960	1
## 888	1961	1
## 889	1963	1
## 890	1965	1
## 891	1968	1
## 892	1971	1
## 893	1972	1
## 894	1973	1
## 895	1979	1
## 896	1980	1
## 897	1982	1

## 898	1985	1
## 899	1986	1
## 900	1993	1
## 901	1996	1
## 902	1997	1
## 903	1998	1
## 904	2000	1
## 905	2003	1
## 906	2006	1
## 907	2008	1
## 908	2009	1
## 909	2014	1
## 910	2015	1
## 911	2017	1
## 912	2018	1
## 913	2019	1
## 914	2026	1
## 915	2028	1
## 916	2029	1
## 917	2030	1
## 918	2031	1
## 919	2032	1
## 920	2033	1
## 921	2034	1
## 922	2036	1
## 923	2037	1
## 924	2038	1
## 925	2041	1
## 926	2043	1
## 927	2044	1
## 928	2045	1
## 929	2047	1
## 930	2048	1
## 931	2050	1
## 932	2053	1
## 933	2054	1
## 934	2056	1
## 935	2059	1
## 936	2062	1
## 937	2063	1
## 938	2064	1
## 939	2066	1
## 940	2068	1
## 941	2071	1
## 942	2072	1
## 943	2073	1
## 944	2074	1
## 945	2075	1
## 946	2080	1
## 947	2081	1
## 948	2084	1
## 949	2088	1
## 950	2090	1
## 951	2093	1

## 952	2094	1
## 953	2097	1
## 954	2098	1
## 955	2100	1
## 956	2103	1
## 957	2105	1
## 958	2108	1
## 959	2109	1
## 960	2110	1
## 961	2111	1
## 962	2112	1
## 963	2114	1
## 964	2119	1
## 965	2120	1
## 966	2121	1
## 967	2122	1
## 968	2123	1
## 969	2126	1
## 970	2128	1
## 971	2133	1
## 972	2134	1
## 973	2137	1
## 974	2140	1
## 975	2141	1
## 976	2143	1
## 977	2146	1
## 978	2147	1
## 979	2150	1
## 980	2152	1
## 981	2155	1
## 982	2156	1
## 983	2157	1
## 984	2159	1
## 985	2160	1
## 986	2161	1
## 987	2164	1
## 988	2165	1
## 989	2166	1
## 990	2167	1
## 991	2171	1
## 992	2172	1
## 993	2174	1
## 994	2177	1
## 995	2178	1
## 996	2180	1
## 997	2182	1
## 998	2192	1
## 999	2195	1
## 1000	2196	1
## 1001	2199	1
## 1002	2204	1
## 1003	2206	1
## 1004	2207	1
## 1005	2208	1

##	1006	2209	1
##	1007	2210	1
##	1008	2212	1
##	1009	2214	2
##	1010	2218	1
##	1011	2219	1
##	1012	2220	1
##	1013	2221	1
##	1014	2223	1
##	1015	2225	1
##	1016	2227	1
##	1017	2229	1
##	1018	2232	1
##	1019	2233	1
##	1020	2234	1
##	1021	2235	1
##	1022	2236	1
##	1023	2237	1
##	1024	2238	1
##	1025	2240	1
##	1026	2241	1
##	1027	2242	1
##	1028	2245	1
##	1029	2246	1
##	1030	2247	1
##	1031	2249	1
##	1032	2253	1
##	1033	2259	1
##	1034	2262	1
##	1035	2263	1
##	1036	2264	1
##	1037	2265	1
##	1038	2266	1
##	1039	2267	1
##	1040	2268	1
##	1041	2274	1
##	1042	2275	1
##	1043	2276	1
##	1044	2277	1
##	1045	2279	1
##	1046	2280	1
##	1047	2281	1
##	1048	2282	1
##	1049	2283	1
##	1050	2284	1
##	1051	2287	1
##	1052	2288	1
##	1053	2295	1
##	1054	2297	1
##	1055	2300	1
##	1056	2302	1
##	1057	2306	1
##	1058	2311	1
##	1059	2312	1

##	1060	2313	1
##	1061	2314	1
##	1062	2317	1
##	1063	2319	1
##	1064	2320	1
##	1065	2321	1
##	1066	2322	1
##	1067	2323	1
##	1068	2324	1
##	1069	2330	1
##	1070	2331	1
##	1071	2335	1
##	1072	2341	1
##	1073	2342	1
##	1074	2345	1
##	1075	2346	1
##	1076	2350	1
##	1077	2351	1
##	1078	2353	1
##	1079	2357	1
##	1080	2358	1
##	1081	2361	1
##	1082	2363	1
##	1083	2364	1
##	1084	2368	1
##	1085	2372	1
##	1086	2375	1
##	1087	2376	1
##	1088	2380	1
##	1089	2385	1
##	1090	2386	1
##	1091	2390	1
##	1092	2392	1
##	1093	2394	1
##	1094	2396	1
##	1095	2399	1
##	1096	2402	1
##	1097	2403	1
##	1098	2407	1
##	1099	2408	1
##	1100	2409	1
##	1101	2411	1
##	1102	2415	1
##	1103	2417	1
##	1104	2418	1
##	1105	2420	1
##	1106	2423	1
##	1107	2424	1
##	1108	2427	1
##	1109	2429	1
##	1110	2430	1
##	1111	2431	1
##	1112	2433	1
##	1113	2434	1

##	1114	2435	1
##	1115	2440	1
##	1116	2441	1
##	1117	2442	1
##	1118	2446	1
##	1119	2448	1
##	1120	2450	1
##	1121	2451	1
##	1122	2452	1
##	1123	2460	1
##	1124	2461	1
##	1125	2462	1
##	1126	2465	1
##	1127	2466	1
##	1128	2467	1
##	1129	2474	1
##	1130	2475	1
##	1131	2478	1
##	1132	2479	1
##	1133	2480	1
##	1134	2486	1
##	1135	2488	1
##	1136	2491	1
##	1137	2493	1
##	1138	2496	1
##	1139	2497	1
##	1140	2500	1
##	1141	2501	1
##	1142	2502	1
##	1143	2510	1
##	1144	2512	1
##	1145	2516	1
##	1146	2522	1
##	1147	2524	1
##	1148	2526	1
##	1149	2527	1
##	1150	2528	1
##	1151	2529	1
##	1152	2532	1
##	1153	2534	1
##	1154	2540	1
##	1155	2549	1
##	1156	2553	1
##	1157	2556	1
##	1158	2557	1
##	1159	2558	1
##	1160	2560	1
##	1161	2561	1
##	1162	2566	1
##	1163	2569	1
##	1164	2570	1
##	1165	2572	1
##	1166	2574	1
##	1167	2579	1

##	1168	2582	1
##	1169	2583	1
##	1170	2585	1
##	1171	2586	1
##	1172	2587	1
##	1173	2589	1
##	1174	2592	1
##	1175	2594	1
##	1176	2595	1
##	1177	2596	1
##	1178	2598	1
##	1179	2600	1
##	1180	2601	1
##	1181	2603	1
##	1182	2607	1
##	1183	2608	1
##	1184	2610	1
##	1185	2611	1
##	1186	2614	1
##	1187	2619	1
##	1188	2620	1
##	1189	2622	1
##	1190	2623	1
##	1191	2626	1
##	1192	2627	1
##	1193	2628	1
##	1194	2629	1
##	1195	2637	1
##	1196	2638	1
##	1197	2641	1
##	1198	2645	1
##	1199	2650	1
##	1200	2652	1
##	1201	2655	1
##	1202	2656	1
##	1203	2657	1
##	1204	2659	1
##	1205	2662	1
##	1206	2664	1
##	1207	2667	1
##	1208	2673	1
##	1209	2674	1
##	1210	2676	1
##	1211	2678	1
##	1212	2682	1
##	1213	2685	1
##	1214	2687	1
##	1215	2688	1
##	1216	2689	3
##	1217	2693	1
##	1218	2694	1
##	1219	2695	1
##	1220	2702	1
##	1221	2704	1

##	1222	2707	1
##	1223	2709	1
##	1224	2713	1
##	1225	2715	1
##	1226	2716	1
##	1227	2719	1
##	1228	2720	1
##	1229	2722	1
##	1230	2725	1
##	1231	2727	1
##	1232	2728	1
##	1233	2729	2
##	1234	2730	1
##	1235	2731	1
##	1236	2732	1
##	1237	2734	1
##	1238	2735	1
##	1239	2738	1
##	1240	2740	1
##	1241	2741	2
##	1242	2743	1
##	1243	2745	1
##	1244	2746	1
##	1245	2748	1
##	1246	2749	1
##	1247	2750	1
##	1248	2751	1
##	1249	2752	1
##	1250	2753	1
##	1251	2755	1
##	1252	2756	1
##	1253	2757	1
##	1254	2759	1
##	1255	2761	1
##	1256	2763	1
##	1257	2765	1
##	1258	2766	1
##	1259	2767	1
##	1260	2768	1
##	1261	2770	1
##	1262	2773	1
##	1263	2775	1
##	1264	2780	1
##	1265	2781	1
##	1266	2783	1
##	1267	2785	1
##	1268	2786	1
##	1269	2787	1
##	1270	2788	1
##	1271	2790	1
##	1272	2792	1
##	1273	2797	1
##	1274	2802	1
##	1275	2804	1

##	1276	2809	1
##	1277	2813	1
##	1278	2814	1
##	1279	2815	1
##	1280	2816	1
##	1281	2817	1
##	1282	2818	1
##	1283	2819	1
##	1284	2821	1
##	1285	2824	1
##	1286	2830	1
##	1287	2832	1
##	1288	2834	1
##	1289	2835	1
##	1290	2839	1
##	1291	2844	1
##	1292	2848	1
##	1293	2850	1
##	1294	2854	1
##	1295	2855	1
##	1296	2857	1
##	1297	2858	1
##	1298	2859	1
##	1299	2860	1
##	1300	2861	1
##	1301	2870	1
##	1302	2872	1
##	1303	2878	1
##	1304	2881	1
##	1305	2883	1
##	1306	2885	1
##	1307	2888	1
##	1308	2889	1
##	1309	2890	1
##	1310	2892	1
##	1311	2894	1
##	1312	2895	1
##	1313	2896	1
##	1314	2897	1
##	1315	2898	1
##	1316	2899	1
##	1317	2900	1
##	1318	2902	1
##	1319	2903	1
##	1320	2904	1
##	1321	2906	1
##	1322	2909	1
##	1323	2911	1
##	1324	2914	1
##	1325	2915	1
##	1326	2917	1
##	1327	2918	1
##	1328	2919	1
##	1329	2920	1

##	1330	2926	1
##	1331	2927	1
##	1332	2928	1
##	1333	2929	1
##	1334	2931	1
##	1335	2932	1
##	1336	2933	1
##	1337	2935	1
##	1338	2936	1
##	1339	2939	1
##	1340	2940	1
##	1341	2942	1
##	1342	2945	1
##	1343	2946	1
##	1344	2947	1
##	1345	2949	1
##	1346	2951	1
##	1347	2952	1
##	1348	2954	1
##	1349	2963	1
##	1350	2967	1
##	1351	2968	1
##	1352	2969	1
##	1353	2970	1
##	1354	2974	1
##	1355	2981	1
##	1356	2983	1
##	1357	2985	1
##	1358	2986	1
##	1359	2988	1
##	1360	2990	1
##	1361	2992	1
##	1362	2997	1
##	1363	2998	1
##	1364	3001	1
##	1365	3007	1
##	1366	3008	1
##	1367	3011	1
##	1368	3012	1
##	1369	3013	1
##	1370	3018	1
##	1371	3019	1
##	1372	3022	1
##	1373	3023	1
##	1374	3025	1
##	1375	3028	1
##	1376	3029	1
##	1377	3030	1
##	1378	3032	1
##	1379	3033	1
##	1380	3034	1
##	1381	3036	1
##	1382	3041	1
##	1383	3042	1

##	1384	3043	1
##	1385	3044	1
##	1386	3046	1
##	1387	3047	1
##	1388	3048	1
##	1389	3049	1
##	1390	3053	1
##	1391	3056	1
##	1392	3057	1
##	1393	3061	1
##	1394	3063	1
##	1395	3064	1
##	1396	3065	1
##	1397	3066	1
##	1398	3067	1
##	1399	3068	1
##	1400	3069	1
##	1401	3071	1
##	1402	3072	1
##	1403	3073	1
##	1404	3075	1
##	1405	3076	1
##	1406	3079	1
##	1407	3083	1
##	1408	3084	5
##	1409	3086	1
##	1410	3087	1
##	1411	3088	1
##	1412	3091	1
##	1413	3092	1
##	1414	3095	1
##	1415	3098	1
##	1416	3099	1
##	1417	3104	1
##	1418	3105	1
##	1419	3106	1
##	1420	3108	1
##	1421	3109	1
##	1422	3110	1
##	1423	3111	1
##	1424	3116	1
##	1425	3117	1
##	1426	3121	1
##	1427	3123	1
##	1428	3127	1
##	1429	3128	1
##	1430	3130	1
##	1431	3131	1
##	1432	3132	1
##	1433	3134	1
##	1434	3135	1
##	1435	3136	1
##	1436	3138	1
##	1437	3139	1

##	1438	3140	1
##	1439	3145	1
##	1440	3148	1
##	1441	3149	1
##	1442	3150	1
##	1443	3151	1
##	1444	3153	1
##	1445	3157	1
##	1446	3158	1
##	1447	3162	1
##	1448	3164	1
##	1449	3166	1
##	1450	3169	1
##	1451	3170	1
##	1452	3172	1
##	1453	3174	1
##	1454	3175	1
##	1455	3177	1
##	1456	3179	1
##	1457	3180	1
##	1458	3182	1
##	1459	3190	1
##	1460	3191	1
##	1461	3200	1
##	1462	3204	1
##	1463	3208	1
##	1464	3212	1
##	1465	3215	1
##	1466	3225	1
##	1467	3227	1
##	1468	3228	1
##	1469	3229	1
##	1470	3230	1
##	1471	3231	1
##	1472	3232	1
##	1473	3236	1
##	1474	3242	1
##	1475	3243	1
##	1476	3244	1
##	1477	3246	1
##	1478	3247	1
##	1479	3250	1
##	1480	3252	1
##	1481	3255	1
##	1482	3258	1
##	1483	3262	1
##	1484	3264	1
##	1485	3265	1
##	1486	3266	1
##	1487	3267	1
##	1488	3268	1
##	1489	3269	1
##	1490	3270	1
##	1491	3274	1

##	1492	3276	1
##	1493	3278	1
##	1494	3282	1
##	1495	3284	1
##	1496	3286	1
##	1497	3287	1
##	1498	3292	1
##	1499	3293	1
##	1500	3294	1
##	1501	3297	1
##	1502	3299	1
##	1503	3305	1
##	1504	3306	1
##	1505	3309	1
##	1506	3310	1
##	1507	3313	1
##	1508	3316	1
##	1509	3318	1
##	1510	3321	1
##	1511	3322	1
##	1512	3326	1
##	1513	3327	1
##	1514	3328	1
##	1515	3329	1
##	1516	3330	1
##	1517	3331	1
##	1518	3332	1
##	1519	3334	1
##	1520	3335	1
##	1521	3336	1
##	1522	3338	1
##	1523	3340	1
##	1524	3342	1
##	1525	3348	1
##	1526	3351	1
##	1527	3358	1
##	1528	3360	1
##	1529	3361	1
##	1530	3367	1
##	1531	3369	1
##	1532	3370	1
##	1533	3371	1
##	1534	3373	1
##	1535	3374	1
##	1536	3375	1
##	1537	3376	1
##	1538	3377	1
##	1539	3380	1
##	1540	3383	1
##	1541	3386	1
##	1542	3391	1
##	1543	3395	1
##	1544	3397	1
##	1545	3398	1

##	1546	3399	1
##	1547	3400	1
##	1548	3402	1
##	1549	3404	1
##	1550	3405	1
##	1551	3408	1
##	1552	3414	1
##	1553	3416	1
##	1554	3418	1
##	1555	3421	1
##	1556	3423	1
##	1557	3426	1
##	1558	3429	1
##	1559	3431	1
##	1560	3432	1
##	1561	3433	1
##	1562	3434	1
##	1563	3435	1
##	1564	3439	1
##	1565	3440	1
##	1566	3443	1
##	1567	3445	1
##	1568	3447	1
##	1569	3451	1
##	1570	3456	1
##	1571	3457	1
##	1572	3459	1
##	1573	3460	1
##	1574	3461	1
##	1575	3462	1
##	1576	3463	1
##	1577	3465	1
##	1578	3468	1
##	1579	3469	1
##	1580	3470	1
##	1581	3471	1
##	1582	3474	1
##	1583	3475	1
##	1584	3479	1
##	1585	3480	1
##	1586	3481	1
##	1587	3482	1
##	1588	3483	1
##	1589	3484	1
##	1590	3485	1
##	1591	3486	1
##	1592	3490	1
##	1593	3491	1
##	1594	3492	1
##	1595	3493	1
##	1596	3497	1
##	1597	3498	1
##	1598	3500	1
##	1599	3501	1

##	1600	3502	1
##	1601	3509	1
##	1602	3510	1
##	1603	3511	1
##	1604	3513	1
##	1605	3517	1
##	1606	3518	1
##	1607	3520	1
##	1608	3521	1
##	1609	3526	1
##	1610	3529	1
##	1611	3531	1
##	1612	3532	1
##	1613	3534	1
##	1614	3536	1
##	1615	3537	1
##	1616	3540	1
##	1617	3541	1
##	1618	3546	1
##	1619	3547	1
##	1620	3548	1
##	1621	3549	1
##	1622	3550	1
##	1623	3553	1
##	1624	3554	1
##	1625	3556	1
##	1626	3557	1
##	1627	3562	1
##	1628	3563	1
##	1629	3564	1
##	1630	3565	1
##	1631	3572	1
##	1632	3575	1
##	1633	3577	1
##	1634	3580	1
##	1635	3581	1
##	1636	3582	1
##	1637	3583	1
##	1638	3587	1
##	1639	3589	1
##	1640	3591	1
##	1641	3592	1
##	1642	3593	1
##	1643	3594	1
##	1644	3595	1
##	1645	3597	1
##	1646	3603	1
##	1647	3604	1
##	1648	3608	1
##	1649	3609	1
##	1650	3611	1
##	1651	3613	1
##	1652	3614	1
##	1653	3615	1

##	1654	3616	1
##	1655	3618	1
##	1656	3619	1
##	1657	3620	1
##	1658	3622	1
##	1659	3623	1
##	1660	3625	1
##	1661	3626	1
##	1662	3628	1
##	1663	3629	1
##	1664	3631	1
##	1665	3632	1
##	1666	3633	1
##	1667	3634	1
##	1668	3635	1
##	1669	3641	1
##	1670	3642	1
##	1671	3643	1
##	1672	3645	1
##	1673	3646	1
##	1674	3648	1
##	1675	3651	1
##	1676	3652	1
##	1677	3655	1
##	1678	3659	1
##	1679	3661	1
##	1680	3663	1
##	1681	3664	1
##	1682	3668	1
##	1683	3670	1
##	1684	3672	1
##	1685	3673	1
##	1686	3675	1
##	1687	3676	1
##	1688	3678	1
##	1689	3681	1
##	1690	3683	1
##	1691	3685	1
##	1692	3687	1
##	1693	3692	1
##	1694	3697	1
##	1695	3698	1
##	1696	3699	1
##	1697	3701	2
##	1698	3702	1
##	1699	3704	1
##	1700	3705	2
##	1701	3707	1
##	1702	3710	1
##	1703	3711	1
##	1704	3712	1
##	1705	3714	1
##	1706	3715	1
##	1707	3718	1

##	1708	3720	1
##	1709	3724	1
##	1710	3726	1
##	1711	3729	1
##	1712	3730	1
##	1713	3732	1
##	1714	3734	1
##	1715	3735	1
##	1716	3736	1
##	1717	3739	1
##	1718	3745	1
##	1719	3748	1
##	1720	3756	1
##	1721	3757	1
##	1722	3758	1
##	1723	3759	1
##	1724	3762	1
##	1725	3764	1
##	1726	3769	1
##	1727	3771	1
##	1728	3773	1
##	1729	3775	1
##	1730	3776	1
##	1731	3777	1
##	1732	3779	1
##	1733	3781	1
##	1734	3782	1
##	1735	3787	1
##	1736	3788	1
##	1737	3789	1
##	1738	3790	1
##	1739	3792	1
##	1740	3794	1
##	1741	3799	1
##	1742	3806	1
##	1743	3807	1
##	1744	3812	1
##	1745	3813	1
##	1746	3814	1
##	1747	3815	1
##	1748	3816	1
##	1749	3817	1
##	1750	3822	1
##	1751	3823	1
##	1752	3825	1
##	1753	3827	1
##	1754	3829	1
##	1755	3831	1
##	1756	3832	1
##	1757	3836	1
##	1758	3841	1
##	1759	3842	1
##	1760	3843	1
##	1761	3844	1

## 1762	3849	1
## 1763	3850	1
## 1764	3851	1
## 1765	3853	1
## 1766	3854	1
## 1767	3857	1
## 1768	3861	1
## 1769	3862	1
## 1770	3863	1
## 1771	3866	1
## 1772	3869	1
## 1773	3870	1
## 1774	3872	1
## 1775	3879	1
## 1776	3880	1
## 1777	3881	1
## 1778	3883	1
## 1779	3884	1
## 1780	3886	1
## 1781	3888	1
## 1782	3891	1
## 1783	3892	1
## 1784	3895	1
## 1785	3897	1
## 1786	3900	1
## 1787	3902	1
## 1788	3905	1
## 1789	3907	1
## 1790	3909	1
## 1791	3911	1
## 1792	3914	1
## 1793	3916	1
## 1794	3919	2
## 1795	3920	1
## 1796	3922	1
## 1797	3928	1
## 1798	3930	1
## 1799	3933	1
## 1800	3935	1
## 1801	3936	1
## 1802	3937	1
## 1803	3939	1
## 1804	3940	1
## 1805	3941	1
## 1806	3942	1
## 1807	3943	1
## 1808	3945	1
## 1809	3946	1
## 1810	3947	1
## 1811	3949	1
## 1812	3950	1
## 1813	3952	1
## 1814	3954	1
## 1815	3956	1

##	1816	3958	1
##	1817	3959	1
##	1818	3960	1
##	1819	3961	1
##	1820	3962	1
##	1821	3963	1
##	1822	3965	1
##	1823	3968	1
##	1824	3971	1
##	1825	3974	1
##	1826	3977	1
##	1827	3985	1
##	1828	3989	1
##	1829	3990	1
##	1830	3991	1
##	1831	3992	1
##	1832	3993	1
##	1833	3995	1
##	1834	3996	1
##	1835	4000	1
##	1836	4003	1
##	1837	4005	1
##	1838	4006	1
##	1839	4008	1
##	1840	4009	1
##	1841	4011	1
##	1842	4016	1
##	1843	4019	1
##	1844	4021	1
##	1845	4022	1
##	1846	4023	1
##	1847	4026	1
##	1848	4029	1
##	1849	4030	1
##	1850	4036	1
##	1851	4038	1
##	1852	4039	2
##	1853	4040	1
##	1854	4048	1
##	1855	4049	1
##	1856	4054	1
##	1857	4061	1
##	1858	4062	1
##	1859	4063	1
##	1860	4068	1
##	1861	4070	1
##	1862	4075	1
##	1863	4078	1
##	1864	4080	1
##	1865	4086	1
##	1866	4088	1
##	1867	4089	1
##	1868	4090	1
##	1869	4091	3

##	1870	4092	1
##	1871	4093	1
##	1872	4094	1
##	1873	4096	1
##	1874	4097	1
##	1875	4102	1
##	1876	4104	1
##	1877	4108	1
##	1878	4111	1
##	1879	4114	1
##	1880	4115	1
##	1881	4118	1
##	1882	4122	1
##	1883	4125	1
##	1884	4128	1
##	1885	4129	1
##	1886	4131	1
##	1887	4132	1
##	1888	4133	1
##	1889	4134	1
##	1890	4135	1
##	1891	4136	1
##	1892	4139	1
##	1893	4143	1
##	1894	4144	1
##	1895	4146	1
##	1896	4150	1
##	1897	4157	1
##	1898	4158	1
##	1899	4159	1
##	1900	4160	1
##	1901	4161	1
##	1902	4164	1
##	1903	4165	1
##	1904	4168	1
##	1905	4169	1
##	1906	4171	1
##	1907	4175	1
##	1908	4176	1
##	1909	4177	1
##	1910	4178	1
##	1911	4180	1
##	1912	4182	1
##	1913	4185	1
##	1914	4186	1
##	1915	4187	1
##	1916	4190	1
##	1917	4196	1
##	1918	4200	1
##	1919	4204	1
##	1920	4206	1
##	1921	4209	1
##	1922	4212	1
##	1923	4215	1

##	1924	4216	1
##	1925	4222	1
##	1926	4225	1
##	1927	4226	2
##	1928	4227	2
##	1929	4228	1
##	1930	4229	1
##	1931	4231	1
##	1932	4239	1
##	1933	4242	1
##	1934	4243	1
##	1935	4246	1
##	1936	4249	1
##	1937	4250	1
##	1938	4251	1
##	1939	4252	1
##	1940	4256	1
##	1941	4258	1
##	1942	4259	1
##	1943	4260	1
##	1944	4261	1
##	1945	4269	1
##	1946	4271	1
##	1947	4273	1
##	1948	4274	3
##	1949	4275	1
##	1950	4277	1
##	1951	4278	1
##	1952	4282	1
##	1953	4283	1
##	1954	4284	1
##	1955	4286	1
##	1956	4288	1
##	1957	4291	1
##	1958	4293	1
##	1959	4294	1
##	1960	4296	1
##	1961	4297	1
##	1962	4299	1
##	1963	4301	1
##	1964	4302	1
##	1965	4303	1
##	1966	4304	1
##	1967	4306	1
##	1968	4310	1
##	1969	4311	1
##	1970	4315	1
##	1971	4322	1
##	1972	4325	1
##	1973	4326	1
##	1974	4327	2
##	1975	4333	1
##	1976	4335	1
##	1977	4336	1

##	1978	4337	1
##	1979	4339	1
##	1980	4344	1
##	1981	4347	1
##	1982	4350	1
##	1983	4352	1
##	1984	4355	1
##	1985	4358	1
##	1986	4360	1
##	1987	4361	1
##	1988	4368	1
##	1989	4369	1
##	1990	4379	1
##	1991	4380	1
##	1992	4381	1
##	1993	4383	1
##	1994	4384	1
##	1995	4392	1
##	1996	4394	1
##	1997	4396	1
##	1998	4401	1
##	1999	4402	1
##	2000	4403	1
##	2001	4404	1
##	2002	4405	1
##	2003	4407	1
##	2004	4408	1
##	2005	4410	1
##	2006	4411	1
##	2007	4412	1
##	2008	4414	1
##	2009	4415	1
##	2010	4416	1
##	2011	4421	1
##	2012	4423	1
##	2013	4427	1
##	2014	4428	1
##	2015	4430	1
##	2016	4433	1
##	2017	4436	1
##	2018	4438	1
##	2019	4440	1
##	2020	4442	1
##	2021	4446	1
##	2022	4448	1
##	2023	4455	1
##	2024	4457	1
##	2025	4460	1
##	2026	4462	1
##	2027	4463	1
##	2028	4470	1
##	2029	4471	1
##	2030	4475	1
##	2031	4476	1

##	2032	4477	1
##	2033	4479	2
##	2034	4482	1
##	2035	4483	1
##	2036	4486	1
##	2037	4487	1
##	2038	4488	1
##	2039	4489	1
##	2040	4490	1
##	2041	4494	1
##	2042	4495	1
##	2043	4497	1
##	2044	4498	1
##	2045	4501	1
##	2046	4507	1
##	2047	4518	1
##	2048	4520	1
##	2049	4521	1
##	2050	4524	1
##	2051	4525	1
##	2052	4526	1
##	2053	4528	1
##	2054	4529	1
##	2055	4534	1
##	2056	4535	1
##	2057	4537	1
##	2058	4538	1
##	2059	4543	1
##	2060	4544	1
##	2061	4545	1
##	2062	4550	1
##	2063	4553	1
##	2064	4554	1
##	2065	4557	1
##	2066	4562	1
##	2067	4563	1
##	2068	4564	1
##	2069	4572	1
##	2070	4579	1
##	2071	4581	1
##	2072	4582	1
##	2073	4583	1
##	2074	4586	1
##	2075	4588	1
##	2076	4591	1
##	2077	4592	1
##	2078	4596	1
##	2079	4598	1
##	2080	4599	1
##	2081	4600	1
##	2082	4602	1
##	2083	4607	1
##	2084	4608	1
##	2085	4612	1

##	2086	4615	1
##	2087	4616	1
##	2088	4618	1
##	2089	4620	1
##	2090	4622	1
##	2091	4624	1
##	2092	4625	1
##	2093	4629	1
##	2094	4632	1
##	2095	4633	1
##	2096	4635	1
##	2097	4636	1
##	2098	4637	1
##	2099	4638	1
##	2100	4639	1
##	2101	4640	1
##	2102	4643	1
##	2103	4644	1
##	2104	4645	2
##	2105	4646	1
##	2106	4647	1
##	2107	4648	1
##	2108	4649	1
##	2109	4650	1
##	2110	4651	1
##	2111	4654	1
##	2112	4656	1
##	2113	4658	1
##	2114	4659	1
##	2115	4663	1
##	2116	4664	1
##	2117	4674	1
##	2118	4675	1
##	2119	4676	1
##	2120	4679	1
##	2121	4680	1
##	2122	4683	1
##	2123	4686	1
##	2124	4687	1
##	2125	4690	1
##	2126	4694	1
##	2127	4695	1
##	2128	4696	1
##	2129	4697	1
##	2130	4698	1
##	2131	4700	1
##	2132	4701	1
##	2133	4704	1
##	2134	4706	1
##	2135	4714	1
##	2136	4717	1
##	2137	4720	1
##	2138	4721	1
##	2139	4722	1

##	2140	4723	1
##	2141	4725	1
##	2142	4730	1
##	2143	4733	1
##	2144	4735	1
##	2145	4736	1
##	2146	4739	1
##	2147	4740	1
##	2148	4742	1
##	2149	4746	1
##	2150	4747	1
##	2151	4748	1
##	2152	4749	1
##	2153	4750	1
##	2154	4751	1
##	2155	4755	1
##	2156	4757	1
##	2157	4760	1
##	2158	4762	1
##	2159	4776	1
##	2160	4777	1
##	2161	4780	1
##	2162	4781	1
##	2163	4782	1
##	2164	4787	1
##	2165	4789	1
##	2166	4791	1
##	2167	4798	1
##	2168	4799	1
##	2169	4800	1
##	2170	4802	1
##	2171	4805	1
##	2172	4806	1
##	2173	4808	1
##	2174	4809	1
##	2175	4811	1
##	2176	4813	1
##	2177	4816	1
##	2178	4817	1
##	2179	4818	1
##	2180	4820	1
##	2181	4823	1
##	2182	4824	1
##	2183	4825	1
##	2184	4826	1
##	2185	4828	1
##	2186	4829	1
##	2187	4833	1
##	2188	4834	1
##	2189	4835	1
##	2190	4836	1
##	2191	4840	1
##	2192	4845	1
##	2193	4846	1

##	2194	4847	1
##	2195	4849	1
##	2196	4852	1
##	2197	4854	1
##	2198	4857	2
##	2199	4858	3
##	2200	4859	2
##	2201	4860	1
##	2202	4862	1
##	2203	4867	1
##	2204	4868	1
##	2205	4869	1
##	2206	4870	1
##	2207	4871	1
##	2208	4877	1
##	2209	4878	1
##	2210	4880	1
##	2211	4883	1
##	2212	4888	1
##	2213	4890	1
##	2214	4891	1
##	2215	4892	1
##	2216	4893	1
##	2217	4894	1
##	2218	4899	1
##	2219	4901	1
##	2220	4903	1
##	2221	4904	1
##	2222	4905	1
##	2223	4907	1
##	2224	4910	1
##	2225	4912	1
##	2226	4914	1
##	2227	4917	1
##	2228	4918	1
##	2229	4919	1
##	2230	4921	1
##	2231	4925	1
##	2232	4928	1
##	2233	4930	1
##	2234	4932	1
##	2235	4939	1
##	2236	4941	1
##	2237	4942	1
##	2238	4946	1
##	2239	4947	1
##	2240	4948	1
##	2241	4954	1
##	2242	4958	1
##	2243	4960	1
##	2244	4961	1
##	2245	4963	1
##	2246	4964	1
##	2247	4969	1

##	2248	4971	1
##	2249	4972	1
##	2250	4973	1
##	2251	4977	1
##	2252	4979	1
##	2253	4981	1
##	2254	4984	1
##	2255	4985	1
##	2256	4986	1
##	2257	4988	1
##	2258	4990	1
##	2259	4991	2
##	2260	4993	1
##	2261	4996	1
##	2262	4997	1
##	2263	5001	1
##	2264	5004	1
##	2265	5008	1
##	2266	5012	1
##	2267	5013	1
##	2268	5014	1
##	2269	5017	1
##	2270	5019	1
##	2271	5020	1
##	2272	5021	1
##	2273	5027	1
##	2274	5029	1
##	2275	5032	1
##	2276	5036	1
##	2277	5038	1
##	2278	5039	1
##	2279	5043	1
##	2280	5044	1
##	2281	5045	1
##	2282	5047	1
##	2283	5048	1
##	2284	5052	1
##	2285	5054	1
##	2286	5055	1
##	2287	5056	1
##	2288	5058	1
##	2289	5062	1
##	2290	5065	1
##	2291	5068	1
##	2292	5070	1
##	2293	5072	1
##	2294	5074	1
##	2295	5075	1
##	2296	5077	1
##	2297	5079	1
##	2298	5080	1
##	2299	5081	1
##	2300	5082	1
##	2301	5084	1

##	2302	5086	1
##	2303	5087	1
##	2304	5088	1
##	2305	5090	1
##	2306	5094	1
##	2307	5096	1
##	2308	5098	1
##	2309	5106	1
##	2310	5107	1
##	2311	5111	1
##	2312	5115	1
##	2313	5116	1
##	2314	5117	1
##	2315	5118	1
##	2316	5119	1
##	2317	5120	1
##	2318	5123	1
##	2319	5125	1
##	2320	5126	2
##	2321	5129	1
##	2322	5130	1
##	2323	5131	1
##	2324	5132	1
##	2325	5135	1
##	2326	5136	1
##	2327	5137	1
##	2328	5138	1
##	2329	5139	1
##	2330	5140	1
##	2331	5147	1
##	2332	5148	1
##	2333	5149	1
##	2334	5150	1
##	2335	5153	1
##	2336	5154	1
##	2337	5155	1
##	2338	5156	1
##	2339	5157	1
##	2340	5159	1
##	2341	5166	1
##	2342	5171	1
##	2343	5173	1
##	2344	5179	1
##	2345	5181	1
##	2346	5182	1
##	2347	5183	1
##	2348	5187	1
##	2349	5188	1
##	2350	5189	1
##	2351	5191	1
##	2352	5194	1
##	2353	5201	1
##	2354	5203	1
##	2355	5206	1

##	2356	5207	1
##	2357	5209	1
##	2358	5213	1
##	2359	5216	1
##	2360	5218	1
##	2361	5221	1
##	2362	5222	1
##	2363	5224	1
##	2364	5225	1
##	2365	5226	1
##	2366	5227	1
##	2367	5229	1
##	2368	5231	1
##	2369	5234	1
##	2370	5236	1
##	2371	5238	1
##	2372	5240	1
##	2373	5241	1
##	2374	5243	1
##	2375	5246	1
##	2376	5251	1
##	2377	5252	1
##	2378	5253	1
##	2379	5254	1
##	2380	5257	1
##	2381	5261	1
##	2382	5264	1
##	2383	5265	1
##	2384	5266	1
##	2385	5267	1
##	2386	5268	1
##	2387	5269	1
##	2388	5270	1
##	2389	5271	1
##	2390	5272	1
##	2391	5278	1
##	2392	5279	1
##	2393	5282	1
##	2394	5283	1
##	2395	5285	1
##	2396	5287	1
##	2397	5288	2
##	2398	5290	1
##	2399	5297	1
##	2400	5303	1
##	2401	5304	1
##	2402	5307	1
##	2403	5310	1
##	2404	5312	1
##	2405	5313	1
##	2406	5315	1
##	2407	5316	1
##	2408	5321	1
##	2409	5322	1

##	2410	5329	1
##	2411	5330	1
##	2412	5332	1
##	2413	5334	1
##	2414	5336	1
##	2415	5337	1
##	2416	5339	1
##	2417	5341	1
##	2418	5344	1
##	2419	5349	2
##	2420	5350	1
##	2421	5351	1
##	2422	5353	1
##	2423	5355	1
##	2424	5356	1
##	2425	5358	1
##	2426	5363	1
##	2427	5366	1
##	2428	5367	1
##	2429	5369	1
##	2430	5373	1
##	2431	5375	1
##	2432	5378	1
##	2433	5379	1
##	2434	5388	1
##	2435	5391	1
##	2436	5394	1
##	2437	5399	1
##	2438	5401	1
##	2439	5402	1
##	2440	5403	1
##	2441	5404	1
##	2442	5408	1
##	2443	5410	1
##	2444	5411	1
##	2445	5412	1
##	2446	5417	1
##	2447	5418	1
##	2448	5419	1
##	2449	5420	1
##	2450	5421	1
##	2451	5422	1
##	2452	5423	1
##	2453	5425	1
##	2454	5427	1
##	2455	5428	1
##	2456	5435	1
##	2457	5438	2
##	2458	5440	1
##	2459	5441	1
##	2460	5442	1
##	2461	5444	1
##	2462	5445	1
##	2463	5450	1

##	2464	5452	1
##	2465	5457	1
##	2466	5458	1
##	2467	5460	1
##	2468	5464	1
##	2469	5467	1
##	2470	5472	1
##	2471	5475	1
##	2472	5477	1
##	2473	5478	2
##	2474	5483	1
##	2475	5485	1
##	2476	5488	1
##	2477	5489	1
##	2478	5491	1
##	2479	5492	1
##	2480	5495	1
##	2481	5496	1
##	2482	5498	1
##	2483	5501	1
##	2484	5502	1
##	2485	5505	1
##	2486	5506	1
##	2487	5507	1
##	2488	5509	1
##	2489	5511	1
##	2490	5513	1
##	2491	5516	1
##	2492	5521	1
##	2493	5525	1
##	2494	5528	1
##	2495	5530	1
##	2496	5531	1
##	2497	5536	1
##	2498	5537	1
##	2499	5538	1
##	2500	5540	1
##	2501	5541	1
##	2502	5542	1
##	2503	5544	1
##	2504	5545	5
##	2505	5547	1
##	2506	5549	1
##	2507	5550	1
##	2508	5551	1
##	2509	5553	1
##	2510	5556	1
##	2511	5558	1
##	2512	5560	1
##	2513	5563	1
##	2514	5565	1
##	2515	5570	1
##	2516	5573	1
##	2517	5575	1

##	2518	5577	1
##	2519	5579	1
##	2520	5581	1
##	2521	5582	1
##	2522	5584	1
##	2523	5585	1
##	2524	5587	1
##	2525	5588	1
##	2526	5589	1
##	2527	5591	1
##	2528	5597	1
##	2529	5602	1
##	2530	5603	1
##	2531	5606	1
##	2532	5607	1
##	2533	5608	1
##	2534	5610	1
##	2535	5614	1
##	2536	5616	1
##	2537	5619	1
##	2538	5620	1
##	2539	5623	1
##	2540	5624	1
##	2541	5630	2
##	2542	5632	1
##	2543	5636	1
##	2544	5637	1
##	2545	5639	1
##	2546	5640	1
##	2547	5643	1
##	2548	5644	1
##	2549	5645	1
##	2550	5647	1
##	2551	5648	1
##	2552	5649	1
##	2553	5650	1
##	2554	5651	1
##	2555	5652	1
##	2556	5653	1
##	2557	5654	1
##	2558	5655	1
##	2559	5660	1
##	2560	5662	1
##	2561	5664	1
##	2562	5665	1
##	2563	5666	1
##	2564	5667	1
##	2565	5669	1
##	2566	5670	1
##	2567	5671	2
##	2568	5673	1
##	2569	5674	1
##	2570	5680	1
##	2571	5685	1

##	2572	5687	1
##	2573	5689	1
##	2574	5690	1
##	2575	5693	1
##	2576	5694	1
##	2577	5695	1
##	2578	5696	1
##	2579	5697	1
##	2580	5699	1
##	2581	5701	1
##	2582	5702	1
##	2583	5705	1
##	2584	5706	1
##	2585	5711	1
##	2586	5712	1
##	2587	5715	1
##	2588	5717	1
##	2589	5721	1
##	2590	5724	1
##	2591	5725	1
##	2592	5726	2
##	2593	5728	1
##	2594	5731	1
##	2595	5732	1
##	2596	5737	1
##	2597	5738	1
##	2598	5742	1
##	2599	5744	1
##	2600	5745	1
##	2601	5749	1
##	2602	5754	1
##	2603	5755	1
##	2604	5756	1
##	2605	5761	1
##	2606	5762	1
##	2607	5765	1
##	2608	5767	1
##	2609	5768	1
##	2610	5771	1
##	2611	5773	1
##	2612	5777	1
##	2613	5779	1
##	2614	5781	1
##	2615	5783	1
##	2616	5784	1
##	2617	5786	1
##	2618	5788	1
##	2619	5791	1
##	2620	5794	1
##	2621	5795	1
##	2622	5800	1
##	2623	5806	1
##	2624	5808	1
##	2625	5809	1

##	2626	5812	1
##	2627	5813	1
##	2628	5824	1
##	2629	5825	1
##	2630	5828	1
##	2631	5829	1
##	2632	5833	1
##	2633	5838	1
##	2634	5839	1
##	2635	5840	1
##	2636	5841	1
##	2637	5842	1
##	2638	5846	1
##	2639	5849	1
##	2640	5850	1
##	2641	5851	1
##	2642	5854	1
##	2643	5855	1
##	2644	5856	1
##	2645	5857	1
##	2646	5860	1
##	2647	5861	1
##	2648	5864	1
##	2649	5869	1
##	2650	5870	1
##	2651	5873	1
##	2652	5874	1
##	2653	5875	1
##	2654	5876	1
##	2655	5878	1
##	2656	5881	1
##	2657	5882	1
##	2658	5884	1
##	2659	5890	1
##	2660	5891	1
##	2661	5893	1
##	2662	5895	1
##	2663	5898	1
##	2664	5900	1
##	2665	5902	1
##	2666	5903	1
##	2667	5904	1
##	2668	5906	1
##	2669	5907	1
##	2670	5912	1
##	2671	5914	1
##	2672	5919	1
##	2673	5921	1
##	2674	5922	1
##	2675	5924	1
##	2676	5925	1
##	2677	5927	1
##	2678	5928	1
##	2679	5932	1

##	2680	5934	1
##	2681	5935	1
##	2682	5939	1
##	2683	5940	1
##	2684	5943	1
##	2685	5944	1
##	2686	5945	1
##	2687	5946	1
##	2688	5949	1
##	2689	5950	1
##	2690	5951	1
##	2691	5957	1
##	2692	5958	1
##	2693	5959	1
##	2694	5960	1
##	2695	5961	1
##	2696	5964	1
##	2697	5965	1
##	2698	5972	1
##	2699	5975	1
##	2700	5976	1
##	2701	5978	1
##	2702	5980	1
##	2703	5986	1
##	2704	5992	1
##	2705	5993	1
##	2706	5995	1
##	2707	5996	1
##	2708	5997	1
##	2709	6003	1
##	2710	6006	1
##	2711	6007	1
##	2712	6010	1
##	2713	6011	1
##	2714	6013	1
##	2715	6015	1
##	2716	6016	1
##	2717	6017	1
##	2718	6018	1
##	2719	6020	1
##	2720	6022	1
##	2721	6024	1
##	2722	6029	1
##	2723	6032	1
##	2724	6035	1
##	2725	6037	1
##	2726	6041	1
##	2727	6042	1
##	2728	6043	1
##	2729	6044	1
##	2730	6049	1
##	2731	6050	1
##	2732	6055	1
##	2733	6056	1

##	2734	6059	1
##	2735	6060	1
##	2736	6062	1
##	2737	6063	1
##	2738	6064	1
##	2739	6065	1
##	2740	6067	1
##	2741	6069	1
##	2742	6072	1
##	2743	6076	1
##	2744	6077	1
##	2745	6079	1
##	2746	6081	1
##	2747	6082	1
##	2748	6083	1
##	2749	6084	1
##	2750	6086	1
##	2751	6087	1
##	2752	6088	1
##	2753	6090	1
##	2754	6091	1
##	2755	6101	1
##	2756	6107	1
##	2757	6109	1
##	2758	6112	1
##	2759	6118	1
##	2760	6120	1
##	2761	6125	1
##	2762	6127	1
##	2763	6128	1
##	2764	6129	1
##	2765	6132	1
##	2766	6134	1
##	2767	6136	1
##	2768	6138	1
##	2769	6140	1
##	2770	6142	1
##	2771	6143	1
##	2772	6145	1
##	2773	6146	1
##	2774	6151	1
##	2775	6153	1
##	2776	6157	1
##	2777	6159	1
##	2778	6161	1
##	2779	6167	1
##	2780	6168	1
##	2781	6171	1
##	2782	6174	1
##	2783	6177	1
##	2784	6178	1
##	2785	6179	1
##	2786	6180	1
##	2787	6184	1

##	2788	6185	1
##	2789	6188	1
##	2790	6189	2
##	2791	6191	1
##	2792	6192	1
##	2793	6194	1
##	2794	6197	1
##	2795	6198	1
##	2796	6199	1
##	2797	6200	1
##	2798	6202	1
##	2799	6205	1
##	2800	6207	1
##	2801	6211	1
##	2802	6213	1
##	2803	6216	1
##	2804	6218	1
##	2805	6219	1
##	2806	6220	1
##	2807	6222	1
##	2808	6223	1
##	2809	6225	1
##	2810	6226	1
##	2811	6228	1
##	2812	6229	1
##	2813	6231	1
##	2814	6232	1
##	2815	6235	1
##	2816	6237	1
##	2817	6239	1
##	2818	6241	1
##	2819	6244	1
##	2820	6247	1
##	2821	6250	1
##	2822	6252	1
##	2823	6253	1
##	2824	6255	1
##	2825	6256	1
##	2826	6259	1
##	2827	6260	1
##	2828	6261	1
##	2829	6262	1
##	2830	6265	1
##	2831	6266	1
##	2832	6269	1
##	2833	6271	1
##	2834	6273	1
##	2835	6274	1
##	2836	6276	1
##	2837	6283	1
##	2838	6285	1
##	2839	6287	1
##	2840	6288	1
##	2841	6293	1

##	2842	6294	1
##	2843	6295	1
##	2844	6296	1
##	2845	6299	1
##	2846	6301	1
##	2847	6302	1
##	2848	6304	1
##	2849	6305	3
##	2850	6306	1
##	2851	6310	1
##	2852	6312	1
##	2853	6314	1
##	2854	6315	1
##	2855	6318	1
##	2856	6323	1
##	2857	6335	2
##	2858	6336	1
##	2859	6338	1
##	2860	6339	1
##	2861	6340	1
##	2862	6341	1
##	2863	6346	1
##	2864	6347	1
##	2865	6348	1
##	2866	6350	1
##	2867	6353	1
##	2868	6356	1
##	2869	6359	1
##	2870	6360	1
##	2871	6362	1
##	2872	6368	1
##	2873	6371	1
##	2874	6372	1
##	2875	6373	1
##	2876	6374	1
##	2877	6378	1
##	2878	6379	1
##	2879	6386	1
##	2880	6389	1
##	2881	6392	1
##	2882	6393	1
##	2883	6398	1
##	2884	6401	1
##	2885	6402	1
##	2886	6403	1
##	2887	6405	1
##	2888	6406	1
##	2889	6407	1
##	2890	6412	1
##	2891	6415	1
##	2892	6420	1
##	2893	6421	1
##	2894	6422	3
##	2895	6425	1

##	2896	6426	1
##	2897	6428	1
##	2898	6429	1
##	2899	6430	1
##	2900	6444	1
##	2901	6447	1
##	2902	6448	1
##	2903	6449	1
##	2904	6450	1
##	2905	6452	1
##	2906	6453	1
##	2907	6454	1
##	2908	6456	1
##	2909	6457	1
##	2910	6459	1
##	2911	6461	1
##	2912	6463	1
##	2913	6464	1
##	2914	6467	1
##	2915	6469	1
##	2916	6470	1
##	2917	6472	1
##	2918	6477	1
##	2919	6479	1
##	2920	6481	1
##	2921	6484	1
##	2922	6486	1
##	2923	6488	1
##	2924	6489	1
##	2925	6490	1
##	2926	6492	1
##	2927	6493	2
##	2928	6495	1
##	2929	6497	1
##	2930	6500	1
##	2931	6502	1
##	2932	6507	1
##	2933	6508	1
##	2934	6513	1
##	2935	6516	1
##	2936	6520	1
##	2937	6521	1
##	2938	6522	1
##	2939	6524	1
##	2940	6530	1
##	2941	6531	1
##	2942	6535	1
##	2943	6536	1
##	2944	6538	1
##	2945	6539	1
##	2946	6544	1
##	2947	6547	1
##	2948	6548	1
##	2949	6550	1

##	2950	6552	1
##	2951	6553	1
##	2952	6555	1
##	2953	6556	1
##	2954	6562	1
##	2955	6564	1
##	2956	6566	1
##	2957	6570	1
##	2958	6572	1
##	2959	6576	1
##	2960	6577	1
##	2961	6579	1
##	2962	6581	1
##	2963	6582	1
##	2964	6585	1
##	2965	6586	1
##	2966	6589	1
##	2967	6593	1
##	2968	6594	1
##	2969	6598	1
##	2970	6600	1
##	2971	6602	1
##	2972	6603	1
##	2973	6610	1
##	2974	6611	1
##	2975	6612	1
##	2976	6615	1
##	2977	6616	1
##	2978	6617	1
##	2979	6620	1
##	2980	6621	1
##	2981	6623	1
##	2982	6627	1
##	2983	6628	1
##	2984	6629	1
##	2985	6630	1
##	2986	6635	1
##	2987	6639	1
##	2988	6640	1
##	2989	6641	1
##	2990	6642	1
##	2991	6643	1
##	2992	6644	1
##	2993	6648	1
##	2994	6650	1
##	2995	6652	1
##	2996	6655	1
##	2997	6656	1
##	2998	6657	1
##	2999	6658	1
##	3000	6659	1
##	3001	6660	1
##	3002	6662	1
##	3003	6664	1

##	3004	6668	1
##	3005	6669	1
##	3006	6672	1
##	3007	6673	1
##	3008	6676	1
##	3009	6681	1
##	3010	6684	1
##	3011	6685	1
##	3012	6686	1
##	3013	6688	1
##	3014	6689	2
##	3015	6690	1
##	3016	6692	1
##	3017	6694	1
##	3018	6695	1
##	3019	6696	1
##	3020	6697	1
##	3021	6701	1
##	3022	6707	1
##	3023	6708	1
##	3024	6709	1
##	3025	6710	1
##	3026	6711	1
##	3027	6713	1
##	3028	6715	1
##	3029	6719	1
##	3030	6721	1
##	3031	6724	1
##	3032	6725	1
##	3033	6727	1
##	3034	6728	1
##	3035	6729	1
##	3036	6730	1
##	3037	6732	1
##	3038	6735	1
##	3039	6736	1
##	3040	6737	1
##	3041	6742	1
##	3042	6744	1
##	3043	6745	1
##	3044	6746	1
##	3045	6748	1
##	3046	6750	1
##	3047	6751	1
##	3048	6754	1
##	3049	6755	1
##	3050	6757	1
##	3051	6758	1
##	3052	6760	1
##	3053	6761	1
##	3054	6769	1
##	3055	6776	2
##	3056	6783	1
##	3057	6785	1

##	3058	6786	1
##	3059	6789	1
##	3060	6790	1
##	3061	6791	1
##	3062	6792	1
##	3063	6793	1
##	3064	6794	1
##	3065	6800	1
##	3066	6802	1
##	3067	6803	1
##	3068	6807	1
##	3069	6811	1
##	3070	6813	1
##	3071	6817	1
##	3072	6818	1
##	3073	6820	1
##	3074	6824	1
##	3075	6825	1
##	3076	6826	1
##	3077	6828	1
##	3078	6829	1
##	3079	6831	1
##	3080	6835	1
##	3081	6840	1
##	3082	6844	1
##	3083	6846	1
##	3084	6847	1
##	3085	6849	1
##	3086	6853	2
##	3087	6854	1
##	3088	6856	1
##	3089	6857	1
##	3090	6861	1
##	3091	6862	1
##	3092	6864	1
##	3093	6868	1
##	3094	6871	1
##	3095	6875	1
##	3096	6877	1
##	3097	6878	1
##	3098	6883	1
##	3099	6884	1
##	3100	6885	1
##	3101	6888	1
##	3102	6890	1
##	3103	6891	1
##	3104	6892	1
##	3105	6893	1
##	3106	6894	1
##	3107	6895	1
##	3108	6896	1
##	3109	6899	1
##	3110	6902	1
##	3111	6903	1

##	3112	6907	1
##	3113	6909	1
##	3114	6910	1
##	3115	6911	1
##	3116	6912	1
##	3117	6913	1
##	3118	6916	1
##	3119	6919	1
##	3120	6920	1
##	3121	6921	1
##	3122	6923	1
##	3123	6924	1
##	3124	6925	1
##	3125	6928	1
##	3126	6929	1
##	3127	6930	1
##	3128	6936	1
##	3129	6938	1
##	3130	6939	1
##	3131	6942	1
##	3132	6946	1
##	3133	6947	1
##	3134	6948	1
##	3135	6949	1
##	3136	6950	1
##	3137	6951	1
##	3138	6955	1
##	3139	6956	1
##	3140	6957	1
##	3141	6960	1
##	3142	6966	1
##	3143	6968	1
##	3144	6971	2
##	3145	6974	1
##	3146	6976	1
##	3147	6977	1
##	3148	6979	1
##	3149	6980	1
##	3150	6985	1
##	3151	6988	1
##	3152	6989	1
##	3153	6994	1
##	3154	6997	1
##	3155	6999	1
##	3156	7001	1
##	3157	7003	1
##	3158	7004	1
##	3159	7005	1
##	3160	7006	1
##	3161	7007	1
##	3162	7009	1
##	3163	7010	1
##	3164	7012	1
##	3165	7013	1

##	3166	7014	1
##	3167	7015	1
##	3168	7016	1
##	3169	7017	1
##	3170	7019	1
##	3171	7023	1
##	3172	7025	1
##	3173	7027	1
##	3174	7029	1
##	3175	7030	1
##	3176	7032	1
##	3177	7037	1
##	3178	7038	1
##	3179	7040	1
##	3180	7042	1
##	3181	7045	1
##	3182	7046	1
##	3183	7049	1
##	3184	7051	1
##	3185	7052	1
##	3186	7053	1
##	3187	7056	1
##	3188	7057	1
##	3189	7063	1
##	3190	7064	1
##	3191	7065	1
##	3192	7066	1
##	3193	7067	1
##	3194	7068	1
##	3195	7069	1
##	3196	7072	1
##	3197	7074	1
##	3198	7075	1
##	3199	7080	1
##	3200	7082	1
##	3201	7084	1
##	3202	7085	1
##	3203	7086	1
##	3204	7088	1
##	3205	7090	1
##	3206	7091	1
##	3207	7094	1
##	3208	7100	1
##	3209	7101	1
##	3210	7102	1
##	3211	7104	1
##	3212	7105	1
##	3213	7106	1
##	3214	7109	1
##	3215	7112	1
##	3216	7115	1
##	3217	7116	1
##	3218	7117	1
##	3219	7119	1

##	3220	7120	1
##	3221	7123	1
##	3222	7124	1
##	3223	7125	1
##	3224	7126	1
##	3225	7128	1
##	3226	7129	1
##	3227	7132	1
##	3228	7136	1
##	3229	7138	1
##	3230	7140	1
##	3231	7142	1
##	3232	7144	1
##	3233	7146	1
##	3234	7149	1
##	3235	7155	1
##	3236	7159	1
##	3237	7161	1
##	3238	7163	1
##	3239	7167	1
##	3240	7168	1
##	3241	7170	1
##	3242	7174	1
##	3243	7176	1
##	3244	7181	1
##	3245	7182	1
##	3246	7184	1
##	3247	7189	1
##	3248	7192	1
##	3249	7195	1
##	3250	7196	1
##	3251	7198	1
##	3252	7199	2
##	3253	7200	1
##	3254	7201	1
##	3255	7202	1
##	3256	7204	1
##	3257	7206	1
##	3258	7207	1
##	3259	7208	1
##	3260	7210	1
##	3261	7212	1
##	3262	7214	1
##	3263	7220	1
##	3264	7222	1
##	3265	7223	1
##	3266	7224	1
##	3267	7225	1
##	3268	7226	1
##	3269	7227	1
##	3270	7228	1
##	3271	7229	1
##	3272	7231	1
##	3273	7234	1

##	3274	7235	1
##	3275	7237	1
##	3276	7238	1
##	3277	7239	1
##	3278	7241	1
##	3279	7242	1
##	3280	7245	1
##	3281	7246	1
##	3282	7247	1
##	3283	7249	1
##	3284	7253	1
##	3285	7254	1
##	3286	7255	1
##	3287	7258	1
##	3288	7260	1
##	3289	7262	1
##	3290	7264	1
##	3291	7270	1
##	3292	7272	1
##	3293	7275	1
##	3294	7282	1
##	3295	7286	1
##	3296	7289	1
##	3297	7291	1
##	3298	7295	1
##	3299	7296	1
##	3300	7298	1
##	3301	7299	1
##	3302	7300	1
##	3303	7301	1
##	3304	7304	1
##	3305	7306	1
##	3306	7308	1
##	3307	7310	1
##	3308	7311	1
##	3309	7313	1
##	3310	7321	1
##	3311	7326	1
##	3312	7327	1
##	3313	7331	1
##	3314	7333	1
##	3315	7338	1
##	3316	7344	1
##	3317	7345	1
##	3318	7347	1
##	3319	7350	1
##	3320	7355	1
##	3321	7356	1
##	3322	7359	1
##	3323	7360	1
##	3324	7361	1
##	3325	7369	1
##	3326	7372	1
##	3327	7374	1

##	3328	7377	1
##	3329	7389	1
##	3330	7392	1
##	3331	7393	1
##	3332	7398	1
##	3333	7399	1
##	3334	7402	1
##	3335	7403	1
##	3336	7404	1
##	3337	7406	1
##	3338	7408	1
##	3339	7409	1
##	3340	7410	1
##	3341	7411	1
##	3342	7412	1
##	3343	7417	1
##	3344	7421	1
##	3345	7426	1
##	3346	7427	1
##	3347	7428	1
##	3348	7432	1
##	3349	7433	1
##	3350	7437	1
##	3351	7438	1
##	3352	7439	1
##	3353	7440	1
##	3354	7441	1
##	3355	7442	1
##	3356	7444	1
##	3357	7446	1
##	3358	7448	1
##	3359	7450	1
##	3360	7451	1
##	3361	7452	1
##	3362	7453	1
##	3363	7455	1
##	3364	7456	1
##	3365	7459	1
##	3366	7461	1
##	3367	7463	1
##	3368	7464	1
##	3369	7465	1
##	3370	7466	1
##	3371	7467	1
##	3372	7468	1
##	3373	7469	1
##	3374	7470	1
##	3375	7475	1
##	3376	7477	1
##	3377	7482	1
##	3378	7484	1
##	3379	7486	1
##	3380	7487	1
##	3381	7489	1

##	3382	7490	1
##	3383	7491	1
##	3384	7492	1
##	3385	7498	1
##	3386	7500	1
##	3387	7502	1
##	3388	7503	1
##	3389	7504	1
##	3390	7508	1
##	3391	7510	1
##	3392	7512	1
##	3393	7514	1
##	3394	7515	1
##	3395	7518	1
##	3396	7519	1
##	3397	7523	1
##	3398	7524	1
##	3399	7526	1
##	3400	7527	1
##	3401	7529	1
##	3402	7530	1
##	3403	7531	1
##	3404	7538	1
##	3405	7540	1
##	3406	7541	1
##	3407	7542	1
##	3408	7544	1
##	3409	7547	1
##	3410	7548	1
##	3411	7549	1
##	3412	7555	1
##	3413	7556	1
##	3414	7557	1
##	3415	7559	1
##	3416	7562	1
##	3417	7574	1
##	3418	7576	1
##	3419	7579	1
##	3420	7581	1
##	3421	7583	1
##	3422	7584	1
##	3423	7586	1
##	3424	7587	1
##	3425	7588	1
##	3426	7591	1
##	3427	7595	1
##	3428	7599	1
##	3429	7604	1
##	3430	7605	1
##	3431	7606	1
##	3432	7607	1
##	3433	7609	1
##	3434	7611	1
##	3435	7612	1

##	3436	7617	1
##	3437	7618	1
##	3438	7620	1
##	3439	7623	1
##	3440	7626	1
##	3441	7627	1
##	3442	7628	1
##	3443	7630	1
##	3444	7632	1
##	3445	7633	1
##	3446	7634	1
##	3447	7636	1
##	3448	7637	1
##	3449	7642	1
##	3450	7643	1
##	3451	7646	1
##	3452	7647	1
##	3453	7648	1
##	3454	7649	1
##	3455	7650	1
##	3456	7653	1
##	3457	7654	1
##	3458	7659	1
##	3459	7660	1
##	3460	7661	1
##	3461	7663	1
##	3462	7666	1
##	3463	7667	1
##	3464	7669	1
##	3465	7670	1
##	3466	7671	1
##	3467	7672	1
##	3468	7673	1
##	3469	7674	1
##	3470	7675	1
##	3471	7676	1
##	3472	7678	1
##	3473	7680	1
##	3474	7681	1
##	3475	7682	1
##	3476	7690	1
##	3477	7691	1
##	3478	7695	1
##	3479	7697	1
##	3480	7698	1
##	3481	7699	2
##	3482	7700	1
##	3483	7703	1
##	3484	7706	1
##	3485	7708	1
##	3486	7709	1
##	3487	7710	1
##	3488	7711	1
##	3489	7713	1

##	3490	7714	1
##	3491	7725	1
##	3492	7726	1
##	3493	7730	1
##	3494	7732	1
##	3495	7735	1
##	3496	7736	1
##	3497	7740	1
##	3498	7743	1
##	3499	7754	1
##	3500	7758	1
##	3501	7759	1
##	3502	7760	1
##	3503	7761	1
##	3504	7762	1
##	3505	7764	1
##	3506	7765	1
##	3507	7768	1
##	3508	7769	1
##	3509	7770	1
##	3510	7774	1
##	3511	7775	1
##	3512	7776	1
##	3513	7777	1
##	3514	7784	1
##	3515	7790	1
##	3516	7791	1
##	3517	7792	1
##	3518	7793	1
##	3519	7794	1
##	3520	7795	1
##	3521	7798	1
##	3522	7799	1
##	3523	7800	1
##	3524	7801	1
##	3525	7802	1
##	3526	7803	1
##	3527	7805	1
##	3528	7806	1
##	3529	7807	1
##	3530	7811	1
##	3531	7812	1
##	3532	7815	1
##	3533	7819	1
##	3534	7820	1
##	3535	7823	1
##	3536	7824	1
##	3537	7825	1
##	3538	7827	1
##	3539	7829	1
##	3540	7831	1
##	3541	7832	1
##	3542	7833	1
##	3543	7834	1

##	3544	7836	1
##	3545	7838	1
##	3546	7843	1
##	3547	7847	1
##	3548	7848	1
##	3549	7854	1
##	3550	7857	1
##	3551	7859	1
##	3552	7860	1
##	3553	7861	1
##	3554	7862	1
##	3555	7864	1
##	3556	7865	1
##	3557	7870	1
##	3558	7876	1
##	3559	7877	1
##	3560	7880	1
##	3561	7881	1
##	3562	7882	1
##	3563	7883	1
##	3564	7884	5
##	3565	7886	1
##	3566	7887	1
##	3567	7888	1
##	3568	7890	1
##	3569	7894	1
##	3570	7895	1
##	3571	7896	1
##	3572	7897	1
##	3573	7899	1
##	3574	7902	1
##	3575	7903	1
##	3576	7904	1
##	3577	7905	1
##	3578	7906	1
##	3579	7909	1
##	3580	7910	1
##	3581	7911	1
##	3582	7912	1
##	3583	7917	1
##	3584	7919	1
##	3585	7922	1
##	3586	7929	1
##	3587	7930	1
##	3588	7931	1
##	3589	7936	1
##	3590	7937	1
##	3591	7941	1
##	3592	7942	1
##	3593	7943	1
##	3594	7946	1
##	3595	7948	1
##	3596	7949	1
##	3597	7950	1

##	3598	7953	1
##	3599	7956	1
##	3600	7958	1
##	3601	7961	1
##	3602	7963	1
##	3603	7968	1
##	3604	7969	1
##	3605	7971	1
##	3606	7972	1
##	3607	7973	1
##	3608	7974	1
##	3609	7976	1
##	3610	7977	1
##	3611	7978	1
##	3612	7979	1
##	3613	7980	1
##	3614	7984	1
##	3615	7985	1
##	3616	7986	1
##	3617	7987	1
##	3618	7988	1
##	3619	7991	1
##	3620	7992	1
##	3621	7995	1
##	3622	7997	1
##	3623	7998	1
##	3624	8001	1
##	3625	8002	1
##	3626	8010	1
##	3627	8012	1
##	3628	8014	1
##	3629	8015	1
##	3630	8018	1
##	3631	8019	1
##	3632	8020	1
##	3633	8022	1
##	3634	8023	1
##	3635	8026	1
##	3636	8028	1
##	3637	8031	1
##	3638	8034	1
##	3639	8035	1
##	3640	8037	1
##	3641	8041	1
##	3642	8049	1
##	3643	8054	1
##	3644	8059	1
##	3645	8062	1
##	3646	8064	1
##	3647	8065	1
##	3648	8068	1
##	3649	8069	1
##	3650	8070	1
##	3651	8071	1

##	3652	8072	1
##	3653	8073	1
##	3654	8076	1
##	3655	8077	1
##	3656	8080	1
##	3657	8081	1
##	3658	8086	1
##	3659	8087	1
##	3660	8088	1
##	3661	8092	1
##	3662	8096	1
##	3663	8097	1
##	3664	8098	1
##	3665	8103	1
##	3666	8106	1
##	3667	8109	1
##	3668	8113	1
##	3669	8114	1
##	3670	8115	1
##	3671	8116	1
##	3672	8117	1
##	3673	8118	1
##	3674	8120	1
##	3675	8121	1
##	3676	8123	1
##	3677	8124	1
##	3678	8126	1
##	3679	8128	1
##	3680	8130	1
##	3681	8133	1
##	3682	8134	1
##	3683	8139	1
##	3684	8142	1
##	3685	8145	1
##	3686	8147	1
##	3687	8149	1
##	3688	8155	1
##	3689	8156	1
##	3690	8157	1
##	3691	8159	1
##	3692	8163	1
##	3693	8164	1
##	3694	8165	1
##	3695	8169	1
##	3696	8173	1
##	3697	8174	1
##	3698	8178	1
##	3699	8182	1
##	3700	8184	1
##	3701	8187	1
##	3702	8189	1
##	3703	8191	1
##	3704	8192	1
##	3705	8193	1

##	3706	8194	1
##	3707	8197	1
##	3708	8199	1
##	3709	8201	1
##	3710	8203	1
##	3711	8206	1
##	3712	8209	1
##	3713	8210	1
##	3714	8213	1
##	3715	8214	1
##	3716	8215	1
##	3717	8216	1
##	3718	8217	1
##	3719	8218	1
##	3720	8220	1
##	3721	8226	1
##	3722	8228	1
##	3723	8229	1
##	3724	8235	1
##	3725	8236	1
##	3726	8237	1
##	3727	8241	1
##	3728	8242	1
##	3729	8244	1
##	3730	8250	1
##	3731	8252	1
##	3732	8255	1
##	3733	8257	1
##	3734	8258	1
##	3735	8261	1
##	3736	8265	1
##	3737	8267	1
##	3738	8268	1
##	3739	8271	1
##	3740	8272	1
##	3741	8273	1
##	3742	8275	1
##	3743	8276	1
##	3744	8277	1
##	3745	8278	1
##	3746	8279	1
##	3747	8282	1
##	3748	8283	1
##	3749	8288	1
##	3750	8289	1
##	3751	8291	1
##	3752	8293	1
##	3753	8298	1
##	3754	8299	1
##	3755	8300	1
##	3756	8301	1
##	3757	8304	1
##	3758	8313	1
##	3759	8314	1

##	3760	8315	1
##	3761	8316	1
##	3762	8317	1
##	3763	8319	1
##	3764	8321	1
##	3765	8323	1
##	3766	8326	1
##	3767	8328	1
##	3768	8330	1
##	3769	8331	1
##	3770	8335	1
##	3771	8339	1
##	3772	8340	1
##	3773	8341	1
##	3774	8346	1
##	3775	8347	1
##	3776	8352	1
##	3777	8357	1
##	3778	8359	1
##	3779	8360	1
##	3780	8361	1
##	3781	8363	1
##	3782	8364	1
##	3783	8365	1
##	3784	8366	1
##	3785	8367	2
##	3786	8368	1
##	3787	8371	1
##	3788	8372	1
##	3789	8373	1
##	3790	8374	1
##	3791	8375	1
##	3792	8378	1
##	3793	8379	1
##	3794	8381	1
##	3795	8386	1
##	3796	8388	1
##	3797	8389	1
##	3798	8390	1
##	3799	8392	1
##	3800	8396	1
##	3801	8399	1
##	3802	8401	1
##	3803	8402	1
##	3804	8403	1
##	3805	8406	1
##	3806	8410	1
##	3807	8411	1
##	3808	8412	1
##	3809	8414	1
##	3810	8415	1
##	3811	8416	1
##	3812	8418	1
##	3813	8419	1

##	3814	8421	1
##	3815	8424	1
##	3816	8426	1
##	3817	8428	1
##	3818	8429	1
##	3819	8430	1
##	3820	8431	1
##	3821	8433	1
##	3822	8436	1
##	3823	8437	1
##	3824	8438	1
##	3825	8439	1
##	3826	8441	1
##	3827	8442	1
##	3828	8443	1
##	3829	8446	1
##	3830	8450	1
##	3831	8451	1
##	3832	8452	1
##	3833	8458	1
##	3834	8459	1
##	3835	8460	1
##	3836	8462	1
##	3837	8463	1
##	3838	8465	1
##	3839	8467	1
##	3840	8469	1
##	3841	8475	1
##	3842	8476	1
##	3843	8484	1
##	3844	8486	1
##	3845	8487	2
##	3846	8489	1
##	3847	8493	1
##	3848	8494	1
##	3849	8495	1
##	3850	8497	1
##	3851	8498	1
##	3852	8502	1
##	3853	8503	1
##	3854	8504	1
##	3855	8507	1
##	3856	8508	1
##	3857	8510	1
##	3858	8513	1
##	3859	8514	1
##	3860	8516	1
##	3861	8518	1
##	3862	8520	1
##	3863	8521	1
##	3864	8522	1
##	3865	8525	1
##	3866	8527	1
##	3867	8529	1

##	3868	8534	1
##	3869	8537	1
##	3870	8541	1
##	3871	8543	1
##	3872	8544	1
##	3873	8545	1
##	3874	8551	1
##	3875	8552	1
##	3876	8553	1
##	3877	8555	1
##	3878	8557	1
##	3879	8558	1
##	3880	8559	1
##	3881	8561	1
##	3882	8563	1
##	3883	8565	1
##	3884	8566	1
##	3885	8568	1
##	3886	8570	1
##	3887	8579	2
##	3888	8580	1
##	3889	8581	1
##	3890	8585	1
##	3891	8586	1
##	3892	8588	1
##	3893	8589	1
##	3894	8590	1
##	3895	8595	1
##	3896	8596	1
##	3897	8597	1
##	3898	8602	1
##	3899	8605	1
##	3900	8606	1
##	3901	8607	1
##	3902	8608	1
##	3903	8610	1
##	3904	8611	1
##	3905	8616	1
##	3906	8617	1
##	3907	8618	1
##	3908	8619	1
##	3909	8621	1
##	3910	8626	1
##	3911	8627	1
##	3912	8630	1
##	3913	8637	1
##	3914	8642	1
##	3915	8643	1
##	3916	8644	1
##	3917	8646	1
##	3918	8647	1
##	3919	8648	1
##	3920	8651	1
##	3921	8656	1

##	3922	8657	1
##	3923	8658	1
##	3924	8664	1
##	3925	8665	1
##	3926	8666	1
##	3927	8668	1
##	3928	8669	1
##	3929	8671	1
##	3930	8673	1
##	3931	8675	1
##	3932	8677	1
##	3933	8678	1
##	3934	8681	1
##	3935	8682	1
##	3936	8685	1
##	3937	8692	1
##	3938	8696	1
##	3939	8697	1
##	3940	8699	1
##	3941	8700	1
##	3942	8702	1
##	3943	8707	1
##	3944	8708	1
##	3945	8713	1
##	3946	8714	1
##	3947	8715	1
##	3948	8718	1
##	3949	8721	1
##	3950	8722	1
##	3951	8723	1
##	3952	8724	1
##	3953	8728	1
##	3954	8730	1
##	3955	8731	1
##	3956	8733	1
##	3957	8734	1
##	3958	8735	1
##	3959	8736	1
##	3960	8740	1
##	3961	8744	1
##	3962	8745	2
##	3963	8746	1
##	3964	8750	1
##	3965	8751	1
##	3966	8756	1
##	3967	8757	1
##	3968	8759	1
##	3969	8761	1
##	3970	8766	1
##	3971	8768	1
##	3972	8769	1
##	3973	8771	1
##	3974	8772	1
##	3975	8776	1

##	3976	8779	1
##	3977	8782	1
##	3978	8783	1
##	3979	8784	1
##	3980	8786	1
##	3981	8787	1
##	3982	8788	1
##	3983	8790	1
##	3984	8791	1
##	3985	8793	1
##	3986	8794	1
##	3987	8796	1
##	3988	8799	1
##	3989	8801	1
##	3990	8803	1
##	3991	8804	1
##	3992	8805	1
##	3993	8808	1
##	3994	8812	1
##	3995	8813	1
##	3996	8815	1
##	3997	8816	1
##	3998	8817	1
##	3999	8818	1
##	4000	8826	1
##	4001	8827	1
##	4002	8828	1
##	4003	8829	1
##	4004	8833	1
##	4005	8839	1
##	4006	8842	1
##	4007	8843	1
##	4008	8853	1
##	4009	8854	1
##	4010	8857	1
##	4011	8858	1
##	4012	8861	1
##	4013	8862	1
##	4014	8867	1
##	4015	8868	1
##	4016	8869	1
##	4017	8870	1
##	4018	8873	1
##	4019	8874	1
##	4020	8875	1
##	4021	8877	1
##	4022	8878	1
##	4023	8884	1
##	4024	8885	1
##	4025	8887	1
##	4026	8888	1
##	4027	8889	1
##	4028	8894	1
##	4029	8895	1

##	4030	8897	1
##	4031	8898	1
##	4032	8905	1
##	4033	8909	1
##	4034	8911	1
##	4035	8914	1
##	4036	8917	1
##	4037	8919	1
##	4038	8920	1
##	4039	8922	1
##	4040	8926	1
##	4041	8927	1
##	4042	8928	1
##	4043	8931	1
##	4044	8932	1
##	4045	8933	1
##	4046	8937	1
##	4047	8939	1
##	4048	8940	1
##	4049	8942	1
##	4050	8948	1
##	4051	8949	1
##	4052	8951	1
##	4053	8952	1
##	4054	8954	1
##	4055	8956	1
##	4056	8957	1
##	4057	8961	1
##	4058	8963	1
##	4059	8966	1
##	4060	8967	1
##	4061	8968	1
##	4062	8969	1
##	4063	8970	1
##	4064	8973	1
##	4065	8975	1
##	4066	8976	1
##	4067	8977	1
##	4068	8978	1
##	4069	8980	1
##	4070	8982	1
##	4071	8983	1
##	4072	8984	1
##	4073	8985	1
##	4074	8987	1
##	4075	8988	1
##	4076	8989	1
##	4077	8990	1
##	4078	8991	1
##	4079	8993	1
##	4080	8994	1
##	4081	8996	1
##	4082	8998	1
##	4083	9000	1

##	4084	9002	1
##	4085	9003	1
##	4086	9005	1
##	4087	9007	1
##	4088	9012	1
##	4089	9013	1
##	4090	9015	1
##	4091	9016	1
##	4092	9017	1
##	4093	9018	1
##	4094	9019	1
##	4095	9021	1
##	4096	9022	1
##	4097	9025	1
##	4098	9026	1
##	4099	9028	1
##	4100	9031	1
##	4101	9032	1
##	4102	9034	1
##	4103	9047	1
##	4104	9054	1
##	4105	9055	1
##	4106	9057	1
##	4107	9066	1
##	4108	9068	1
##	4109	9074	1
##	4110	9077	1
##	4111	9081	1
##	4112	9086	1
##	4113	9087	1
##	4114	9090	1
##	4115	9091	1
##	4116	9094	1
##	4117	9098	1
##	4118	9099	1
##	4119	9103	1
##	4120	9104	1
##	4121	9105	1
##	4122	9107	1
##	4123	9112	1
##	4124	9113	1
##	4125	9117	1
##	4126	9118	1
##	4127	9119	1
##	4128	9121	1
##	4129	9122	1
##	4130	9123	1
##	4131	9125	1
##	4132	9127	1
##	4133	9128	1
##	4134	9129	1
##	4135	9130	1
##	4136	9131	1
##	4137	9133	1

##	4138	9136	1
##	4139	9138	1
##	4140	9146	1
##	4141	9149	1
##	4142	9150	1
##	4143	9153	1
##	4144	9156	1
##	4145	9161	1
##	4146	9164	1
##	4147	9169	1
##	4148	9172	1
##	4149	9173	1
##	4150	9177	1
##	4151	9182	1
##	4152	9183	1
##	4153	9184	1
##	4154	9185	1
##	4155	9188	1
##	4156	9189	1
##	4157	9191	1
##	4158	9192	1
##	4159	9193	1
##	4160	9200	1
##	4161	9201	1
##	4162	9203	1
##	4163	9204	1
##	4164	9207	1
##	4165	9209	1
##	4166	9211	1
##	4167	9213	1
##	4168	9214	1
##	4169	9217	1
##	4170	9221	1
##	4171	9223	1
##	4172	9226	1
##	4173	9229	1
##	4174	9232	1
##	4175	9233	1
##	4176	9234	1
##	4177	9237	1
##	4178	9240	1
##	4179	9241	1
##	4180	9243	1
##	4181	9244	1
##	4182	9245	1
##	4183	9249	1
##	4184	9252	1
##	4185	9259	1
##	4186	9260	1
##	4187	9261	1
##	4188	9262	1
##	4189	9266	1
##	4190	9269	1
##	4191	9270	1

##	4192	9271	1
##	4193	9272	1
##	4194	9273	1
##	4195	9274	1
##	4196	9277	1
##	4197	9284	1
##	4198	9290	1
##	4199	9291	1
##	4200	9292	1
##	4201	9303	1
##	4202	9304	1
##	4203	9306	1
##	4204	9309	1
##	4205	9311	1
##	4206	9312	1
##	4207	9313	1
##	4208	9314	1
##	4209	9317	1
##	4210	9319	1
##	4211	9322	1
##	4212	9324	1
##	4213	9326	1
##	4214	9331	1
##	4215	9335	1
##	4216	9337	1
##	4217	9338	1
##	4218	9339	1
##	4219	9344	1
##	4220	9345	1
##	4221	9346	1
##	4222	9350	1
##	4223	9351	1
##	4224	9352	1
##	4225	9353	1
##	4226	9354	1
##	4227	9358	1
##	4228	9359	1
##	4229	9360	1
##	4230	9367	1
##	4231	9368	1
##	4232	9369	1
##	4233	9370	1
##	4234	9371	1
##	4235	9378	1
##	4236	9379	1
##	4237	9381	1
##	4238	9382	1
##	4239	9383	1
##	4240	9384	1
##	4241	9388	1
##	4242	9389	1
##	4243	9391	1
##	4244	9392	1
##	4245	9395	1

## 4246	9396	1
## 4247	9403	1
## 4248	9404	1
## 4249	9408	1
## 4250	9409	1
## 4251	9410	2
## 4252	9413	1
## 4253	9416	1
## 4254	9420	1
## 4255	9423	1
## 4256	9424	1
## 4257	9426	1
## 4258	9427	1
## 4259	9429	1
## 4260	9430	1
## 4261	9433	1
## 4262	9434	1
## 4263	9437	1
## 4264	9438	1
## 4265	9439	1
## 4266	9440	1
## 4267	9442	1
## 4268	9443	1
## 4269	9445	1
## 4270	9446	1
## 4271	9448	1
## 4272	9449	1
## 4273	9450	1
## 4274	9458	1
## 4275	9459	1
## 4276	9467	1
## 4277	9470	1
## 4278	9474	1
## 4279	9475	1
## 4280	9476	1
## 4281	9479	1
## 4282	9480	1
## 4283	9483	1
## 4284	9485	1
## 4285	9486	1
## 4286	9487	1
## 4287	9491	1
## 4288	9498	1
## 4289	9507	1
## 4290	9508	1
## 4291	9510	1
## 4292	9511	1
## 4293	9514	1
## 4294	9518	1
## 4295	9522	1
## 4296	9524	1
## 4297	9532	1
## 4298	9533	1
## 4299	9535	1

##	4300	9539	1
##	4301	9541	1
##	4302	9544	1
##	4303	9545	1
##	4304	9546	1
##	4305	9549	1
##	4306	9552	1
##	4307	9554	1
##	4308	9560	1
##	4309	9561	1
##	4310	9563	1
##	4311	9566	1
##	4312	9567	1
##	4313	9568	1
##	4314	9570	1
##	4315	9573	1
##	4316	9574	1
##	4317	9575	1
##	4318	9577	1
##	4319	9580	1
##	4320	9583	1
##	4321	9594	1
##	4322	9595	1
##	4323	9598	1
##	4324	9601	1
##	4325	9602	1
##	4326	9604	1
##	4327	9608	1
##	4328	9610	1
##	4329	9611	1
##	4330	9612	1
##	4331	9613	1
##	4332	9615	1
##	4333	9617	1
##	4334	9622	1
##	4335	9628	1
##	4336	9629	1
##	4337	9635	1
##	4338	9638	1
##	4339	9640	1
##	4340	9642	1
##	4341	9644	1
##	4342	9646	1
##	4343	9648	1
##	4344	9651	1
##	4345	9652	1
##	4346	9655	1
##	4347	9656	1
##	4348	9657	1
##	4349	9659	1
##	4350	9663	1
##	4351	9664	1
##	4352	9665	1
##	4353	9671	1

## 4354	9672	1
## 4355	9674	1
## 4356	9676	1
## 4357	9678	1
## 4358	9680	1
## 4359	9681	1
## 4360	9682	1
## 4361	9684	1
## 4362	9685	1
## 4363	9687	1
## 4364	9690	1
## 4365	9691	1
## 4366	9692	1
## 4367	9699	1
## 4368	9700	1
## 4369	9701	1
## 4370	9704	1
## 4371	9705	1
## 4372	9706	1
## 4373	9707	1
## 4374	9708	1
## 4375	9709	1
## 4376	9711	1
## 4377	9712	1
## 4378	9715	1
## 4379	9716	1
## 4380	9717	1
## 4381	9719	1
## 4382	9720	1
## 4383	9721	1
## 4384	9723	1
## 4385	9724	1
## 4386	9729	1
## 4387	9730	1
## 4388	9735	1
## 4389	9737	1
## 4390	9743	1
## 4391	9748	1
## 4392	9751	1
## 4393	9752	1
## 4394	9753	1
## 4395	9755	1
## 4396	9758	1
## 4397	9760	1
## 4398	9762	2
## 4399	9764	1
## 4400	9765	1
## 4401	9767	1
## 4402	9769	1
## 4403	9770	1
## 4404	9772	1
## 4405	9774	1
## 4406	9775	1
## 4407	9776	1

##	4408	9779	1
##	4409	9780	1
##	4410	9784	1
##	4411	9785	1
##	4412	9786	1
##	4413	9788	1
##	4414	9789	1
##	4415	9790	1
##	4416	9793	1
##	4417	9795	1
##	4418	9797	1
##	4419	9801	1
##	4420	9804	1
##	4421	9805	1
##	4422	9808	1
##	4423	9812	1
##	4424	9814	1
##	4425	9815	1
##	4426	9817	1
##	4427	9818	1
##	4428	9819	1
##	4429	9821	1
##	4430	9822	1
##	4431	9824	1
##	4432	9825	1
##	4433	9827	1
##	4434	9829	1
##	4435	9833	1
##	4436	9837	1
##	4437	9838	1
##	4438	9839	1
##	4439	9845	1
##	4440	9846	1
##	4441	9847	1
##	4442	9855	1
##	4443	9856	1
##	4444	9862	1
##	4445	9863	1
##	4446	9866	1
##	4447	9867	1
##	4448	9868	1
##	4449	9870	1
##	4450	9872	1
##	4451	9875	1
##	4452	9876	1
##	4453	9882	1
##	4454	9885	1
##	4455	9886	1
##	4456	9891	1
##	4457	9892	1
##	4458	9895	1
##	4459	9897	1
##	4460	9905	1
##	4461	9909	1

##	4462	9912	1
##	4463	9913	1
##	4464	9914	1
##	4465	9917	1
##	4466	9920	1
##	4467	9921	1
##	4468	9926	1
##	4469	9927	1
##	4470	9929	1
##	4471	9931	1
##	4472	9934	1
##	4473	9935	1
##	4474	9936	1
##	4475	9938	1
##	4476	9939	1
##	4477	9941	1
##	4478	9942	1
##	4479	9943	1
##	4480	9945	1
##	4481	9950	1
##	4482	9954	1
##	4483	9956	1
##	4484	9957	1
##	4485	9958	1
##	4486	9959	1
##	4487	9960	1
##	4488	9966	1
##	4489	9967	1
##	4490	9969	1
##	4491	9970	1
##	4492	9971	1
##	4493	9972	1
##	4494	9973	1
##	4495	9974	1
##	4496	9975	1
##	4497	9976	1
##	4498	9977	1
##	4499	9978	1
##	4500	9979	1
##	4501	9980	1
##	4502	9982	1
##	4503	9986	1
##	4504	9988	1
##	4505	9989	1
##	4506	9990	1
##	4507	9995	1
##	4508	9997	1
##	4509	9999	1
##	4510	10003	1
##	4511	10005	1
##	4512	10007	1
##	4513	10008	1
##	4514	10010	1
##	4515	10013	1

##	4516	10014	1
##	4517	10015	1
##	4518	10017	1
##	4519	10020	1
##	4520	10022	1
##	4521	10023	1
##	4522	10028	1
##	4523	10030	1
##	4524	10031	1
##	4525	10033	1
##	4526	10035	1
##	4527	10038	1
##	4528	10039	1
##	4529	10043	1
##	4530	10050	1
##	4531	10052	1
##	4532	10054	1
##	4533	10055	1
##	4534	10056	1
##	4535	10057	1
##	4536	10059	1
##	4537	10060	1
##	4538	10061	1
##	4539	10062	1
##	4540	10066	1
##	4541	10069	1
##	4542	10071	1
##	4543	10072	1
##	4544	10074	1
##	4545	10078	1
##	4546	10081	1
##	4547	10082	1
##	4548	10085	1
##	4549	10086	1
##	4550	10087	1
##	4551	10093	1
##	4552	10095	1
##	4553	10098	1
##	4554	10099	1
##	4555	10102	1
##	4556	10104	1
##	4557	10105	1
##	4558	10110	1
##	4559	10115	1
##	4560	10122	1
##	4561	10123	1
##	4562	10126	1
##	4563	10127	1
##	4564	10129	1
##	4565	10132	1
##	4566	10136	1
##	4567	10137	2
##	4568	10138	1
##	4569	10139	1

##	4570	10140	1
##	4571	10143	1
##	4572	10145	1
##	4573	10146	1
##	4574	10148	1
##	4575	10149	1
##	4576	10150	1
##	4577	10151	1
##	4578	10155	1
##	4579	10156	1
##	4580	10159	1
##	4581	10161	1
##	4582	10162	1
##	4583	10163	1
##	4584	10165	1
##	4585	10166	1
##	4586	10169	1
##	4587	10170	1
##	4588	10171	1
##	4589	10172	1
##	4590	10173	1
##	4591	10176	1
##	4592	10177	1
##	4593	10179	1
##	4594	10181	1
##	4595	10182	1
##	4596	10184	1
##	4597	10187	1
##	4598	10189	1
##	4599	10195	1
##	4600	10199	1
##	4601	10201	1
##	4602	10207	1
##	4603	10213	1
##	4604	10214	1
##	4605	10215	1
##	4606	10217	1
##	4607	10219	1
##	4608	10221	1
##	4609	10222	1
##	4610	10223	1
##	4611	10224	1
##	4612	10225	1
##	4613	10227	1
##	4614	10229	2
##	4615	10231	1
##	4616	10235	1
##	4617	10236	1
##	4618	10237	1
##	4619	10238	1
##	4620	10240	1
##	4621	10241	1
##	4622	10246	1
##	4623	10250	1

##	4624	10252	1
##	4625	10254	1
##	4626	10255	1
##	4627	10257	1
##	4628	10258	1
##	4629	10259	1
##	4630	10260	1
##	4631	10261	1
##	4632	10265	1
##	4633	10266	1
##	4634	10268	1
##	4635	10269	1
##	4636	10272	1
##	4637	10274	1
##	4638	10275	1
##	4639	10276	1
##	4640	10277	1
##	4641	10279	1
##	4642	10281	1
##	4643	10282	1
##	4644	10286	1
##	4645	10289	1
##	4646	10296	1
##	4647	10297	1
##	4648	10302	1
##	4649	10303	1
##	4650	10305	1
##	4651	10306	1
##	4652	10310	1
##	4653	10311	1
##	4654	10314	1
##	4655	10317	1
##	4656	10324	2
##	4657	10325	1
##	4658	10327	1
##	4659	10329	1
##	4660	10330	1
##	4661	10331	1
##	4662	10333	1
##	4663	10334	1
##	4664	10335	1
##	4665	10336	1
##	4666	10337	1
##	4667	10340	1
##	4668	10341	1
##	4669	10344	1
##	4670	10345	1
##	4671	10347	1
##	4672	10348	1
##	4673	10349	1
##	4674	10351	1
##	4675	10354	1
##	4676	10357	1
##	4677	10362	1

##	4678	10363	1
##	4679	10365	1
##	4680	10366	1
##	4681	10369	1
##	4682	10372	1
##	4683	10373	1
##	4684	10375	1
##	4685	10376	1
##	4686	10377	1
##	4687	10381	1
##	4688	10383	1
##	4689	10384	1
##	4690	10386	1
##	4691	10388	1
##	4692	10391	1
##	4693	10392	1
##	4694	10393	1
##	4695	10396	1
##	4696	10397	1
##	4697	10398	1
##	4698	10399	1
##	4699	10401	1
##	4700	10402	1
##	4701	10405	1
##	4702	10410	1
##	4703	10411	1
##	4704	10413	1
##	4705	10414	1
##	4706	10418	1
##	4707	10419	1
##	4708	10420	1
##	4709	10421	1
##	4710	10422	1
##	4711	10423	1
##	4712	10424	2
##	4713	10428	1
##	4714	10429	1
##	4715	10431	1
##	4716	10435	1
##	4717	10438	1
##	4718	10439	1
##	4719	10441	1
##	4720	10443	1
##	4721	10445	1
##	4722	10447	1
##	4723	10448	1
##	4724	10449	1
##	4725	10450	1
##	4726	10452	1
##	4727	10455	1
##	4728	10456	1
##	4729	10458	1
##	4730	10459	1
##	4731	10460	1

##	4732	10461	1
##	4733	10464	1
##	4734	10466	1
##	4735	10468	1
##	4736	10471	1
##	4737	10473	1
##	4738	10475	1
##	4739	10476	1
##	4740	10477	1
##	4741	10481	1
##	4742	10482	1
##	4743	10486	1
##	4744	10487	1
##	4745	10492	1
##	4746	10493	1
##	4747	10494	1
##	4748	10495	1
##	4749	10496	1
##	4750	10498	1
##	4751	10503	1
##	4752	10505	2
##	4753	10506	1
##	4754	10508	1
##	4755	10509	1
##	4756	10511	1
##	4757	10513	1
##	4758	10516	1
##	4759	10518	1
##	4760	10519	1
##	4761	10522	1
##	4762	10526	1
##	4763	10529	1
##	4764	10530	1
##	4765	10534	1
##	4766	10535	1
##	4767	10543	1
##	4768	10544	1
##	4769	10546	1
##	4770	10547	1
##	4771	10550	1
##	4772	10556	1
##	4773	10557	1
##	4774	10561	1
##	4775	10562	2
##	4776	10563	1
##	4777	10569	1
##	4778	10570	1
##	4779	10571	1
##	4780	10572	1
##	4781	10578	1
##	4782	10582	1
##	4783	10583	1
##	4784	10584	1
##	4785	10585	1

##	4786	10587	1
##	4787	10590	1
##	4788	10591	1
##	4789	10595	1
##	4790	10598	1
##	4791	10599	1
##	4792	10601	1
##	4793	10605	1
##	4794	10606	1
##	4795	10607	1
##	4796	10608	1
##	4797	10610	1
##	4798	10611	1
##	4799	10613	1
##	4800	10615	1
##	4801	10617	1
##	4802	10621	1
##	4803	10624	1
##	4804	10628	1
##	4805	10629	1
##	4806	10630	1
##	4807	10634	1
##	4808	10635	1
##	4809	10636	1
##	4810	10639	1
##	4811	10642	1
##	4812	10643	1
##	4813	10645	1
##	4814	10652	1
##	4815	10653	1
##	4816	10654	1
##	4817	10657	1
##	4818	10660	1
##	4819	10666	1
##	4820	10667	1
##	4821	10669	1
##	4822	10671	1
##	4823	10673	1
##	4824	10677	1
##	4825	10678	1
##	4826	10680	1
##	4827	10685	1
##	4828	10689	1
##	4829	10690	1
##	4830	10692	1
##	4831	10695	1
##	4832	10696	1
##	4833	10697	1
##	4834	10698	1
##	4835	10703	1
##	4836	10704	1
##	4837	10705	1
##	4838	10707	1
##	4839	10708	1

##	4840	10709	1
##	4841	10711	1
##	4842	10713	1
##	4843	10715	1
##	4844	10716	1
##	4845	10717	1
##	4846	10718	1
##	4847	10720	1
##	4848	10725	1
##	4849	10727	1
##	4850	10736	1
##	4851	10737	1
##	4852	10740	1
##	4853	10743	1
##	4854	10744	1
##	4855	10746	1
##	4856	10748	1
##	4857	10749	1
##	4858	10751	1
##	4859	10753	1
##	4860	10758	1
##	4861	10759	1
##	4862	10761	1
##	4863	10762	1
##	4864	10763	1
##	4865	10765	1
##	4866	10766	1
##	4867	10767	1
##	4868	10770	1
##	4869	10773	1
##	4870	10777	1
##	4871	10778	1
##	4872	10779	1
##	4873	10781	1
##	4874	10782	1
##	4875	10783	1
##	4876	10784	1
##	4877	10785	1
##	4878	10786	1
##	4879	10787	1
##	4880	10790	1
##	4881	10793	1
##	4882	10797	1
##	4883	10801	1
##	4884	10803	1
##	4885	10804	1
##	4886	10805	1
##	4887	10808	1
##	4888	10810	1
##	4889	10811	1
##	4890	10813	1
##	4891	10817	1
##	4892	10818	1
##	4893	10822	1

##	4894	10823	1
##	4895	10825	1
##	4896	10836	1
##	4897	10837	1
##	4898	10838	1
##	4899	10840	1
##	4900	10841	1
##	4901	10842	1
##	4902	10843	1
##	4903	10848	1
##	4904	10850	1
##	4905	10853	1
##	4906	10855	1
##	4907	10860	1
##	4908	10862	1
##	4909	10864	1
##	4910	10866	1
##	4911	10869	1
##	4912	10870	1
##	4913	10871	1
##	4914	10872	1
##	4915	10874	1
##	4916	10875	1
##	4917	10877	1
##	4918	10880	1
##	4919	10884	1
##	4920	10886	1
##	4921	10887	1
##	4922	10888	1
##	4923	10890	1
##	4924	10893	1
##	4925	10894	1
##	4926	10895	1
##	4927	10900	1
##	4928	10903	1
##	4929	10905	1
##	4930	10907	1
##	4931	10908	1
##	4932	10911	1
##	4933	10914	1
##	4934	10916	1
##	4935	10919	1
##	4936	10926	1
##	4937	10927	1
##	4938	10928	1
##	4939	10933	1
##	4940	10934	1
##	4941	10935	1
##	4942	10936	1
##	4943	10939	1
##	4944	10942	1
##	4945	10943	1
##	4946	10944	1
##	4947	10947	1

##	4948	10949	1
##	4949	10950	1
##	4950	10951	1
##	4951	10953	1
##	4952	10954	1
##	4953	10955	1
##	4954	10956	1
##	4955	10957	1
##	4956	10962	1
##	4957	10963	1
##	4958	10965	1
##	4959	10966	1
##	4960	10967	1
##	4961	10968	1
##	4962	10969	1
##	4963	10970	1
##	4964	10971	1
##	4965	10972	1
##	4966	10973	1
##	4967	10981	1
##	4968	10983	1
##	4969	10984	1
##	4970	10988	1
##	4971	10991	1
##	4972	10992	1
##	4973	10995	1
##	4974	10996	1
##	4975	10998	1
##	4976	10999	1
##	4977	11000	1
##	4978	11002	1
##	4979	11004	1
##	4980	11005	1
##	4981	11008	1
##	4982	11010	1
##	4983	11012	1
##	4984	11014	1
##	4985	11015	1
##	4986	11017	1
##	4987	11018	1
##	4988	11019	1
##	4989	11021	1
##	4990	11022	1
##	4991	11024	1
##	4992	11025	1
##	4993	11029	1
##	4994	11033	1
##	4995	11034	1
##	4996	11037	1
##	4997	11038	1
##	4998	11040	1
##	4999	11047	1
##	5000	11048	1
##	5001	11049	1

##	5002	11051	1
##	5003	11052	1
##	5004	11054	1
##	5005	11055	1
##	5006	11059	2
##	5007	11060	1
##	5008	11061	1
##	5009	11067	1
##	5010	11068	1
##	5011	11073	1
##	5012	11074	1
##	5013	11075	1
##	5014	11077	1
##	5015	11079	1
##	5016	11080	1
##	5017	11082	1
##	5018	11086	1
##	5019	11089	1
##	5020	11090	1
##	5021	11095	1
##	5022	11096	1
##	5023	11097	1
##	5024	11099	1
##	5025	11100	1
##	5026	11105	1
##	5027	11110	1
##	5028	11112	1
##	5029	11115	1
##	5030	11116	1
##	5031	11117	1
##	5032	11119	1
##	5033	11121	1
##	5034	11123	1
##	5035	11124	1
##	5036	11125	1
##	5037	11127	1
##	5038	11128	1
##	5039	11130	1
##	5040	11133	1
##	5041	11138	1
##	5042	11139	1
##	5043	11141	1
##	5044	11143	1
##	5045	11145	1
##	5046	11146	1
##	5047	11153	1
##	5048	11154	1
##	5049	11157	1
##	5050	11158	1
##	5051	11160	1
##	5052	11161	1
##	5053	11166	1
##	5054	11167	1
##	5055	11173	1

##	5056	11176	1
##	5057	11178	1
##	5058	11180	1
##	5059	11182	1
##	5060	11185	1
##	5061	11186	1
##	5062	11192	1
##	5063	11194	1
##	5064	11196	1
##	5065	11197	1
##	5066	11200	1
##	5067	11205	1
##	5068	11207	1
##	5069	11209	1
##	5070	11210	1
##	5071	11218	1
##	5072	11220	1
##	5073	11222	1
##	5074	11223	1
##	5075	11224	1
##	5076	11225	1
##	5077	11230	1
##	5078	11231	1
##	5079	11235	1
##	5080	11236	1
##	5081	11237	1
##	5082	11238	1
##	5083	11240	1
##	5084	11243	1
##	5085	11244	1
##	5086	11246	1
##	5087	11248	1
##	5088	11249	1
##	5089	11250	1
##	5090	11251	1
##	5091	11252	1
##	5092	11253	1
##	5093	11255	1
##	5094	11257	1
##	5095	11259	1
##	5096	11260	1
##	5097	11261	1
##	5098	11263	1
##	5099	11265	1
##	5100	11266	1
##	5101	11267	1
##	5102	11269	1
##	5103	11270	1
##	5104	11272	1
##	5105	11273	1
##	5106	11274	1
##	5107	11279	1
##	5108	11283	1
##	5109	11285	1

##	5110	11287	1
##	5111	11288	1
##	5112	11289	1
##	5113	11290	1
##	5114	11292	1
##	5115	11297	1
##	5116	11299	1
##	5117	11300	1
##	5118	11301	1
##	5119	11302	1
##	5120	11304	1
##	5121	11305	1
##	5122	11307	1
##	5123	11310	1
##	5124	11313	1
##	5125	11315	1
##	5126	11316	1
##	5127	11319	1
##	5128	11320	1
##	5129	11321	1
##	5130	11322	1
##	5131	11323	1
##	5132	11328	1
##	5133	11330	1
##	5134	11333	1
##	5135	11339	1
##	5136	11341	1
##	5137	11344	1
##	5138	11346	1
##	5139	11347	1
##	5140	11349	1
##	5141	11350	1
##	5142	11352	1
##	5143	11353	1
##	5144	11363	1
##	5145	11365	1
##	5146	11366	1
##	5147	11369	1
##	5148	11371	1
##	5149	11373	1
##	5150	11375	1
##	5151	11379	1
##	5152	11381	1
##	5153	11383	1
##	5154	11385	1
##	5155	11386	1
##	5156	11390	1
##	5157	11391	1
##	5158	11393	1
##	5159	11396	1
##	5160	11402	1
##	5161	11403	1
##	5162	11404	1
##	5163	11413	1

##	5164	11414	1
##	5165	11416	1
##	5166	11417	1
##	5167	11419	1
##	5168	11421	1
##	5169	11422	1
##	5170	11424	1
##	5171	11426	1
##	5172	11427	1
##	5173	11429	1
##	5174	11431	1
##	5175	11433	1
##	5176	11434	1
##	5177	11436	1
##	5178	11437	1
##	5179	11438	1
##	5180	11439	1
##	5181	11441	1
##	5182	11442	1
##	5183	11443	1
##	5184	11445	1
##	5185	11447	1
##	5186	11450	1
##	5187	11452	1
##	5188	11453	1
##	5189	11456	1
##	5190	11461	1
##	5191	11464	1
##	5192	11474	1
##	5193	11476	1
##	5194	11477	1
##	5195	11479	1
##	5196	11480	1
##	5197	11482	1
##	5198	11483	1
##	5199	11484	1
##	5200	11485	1
##	5201	11489	1
##	5202	11492	1
##	5203	11496	1
##	5204	11501	1
##	5205	11503	1
##	5206	11507	1
##	5207	11508	1
##	5208	11509	1
##	5209	11510	1
##	5210	11514	1
##	5211	11516	1
##	5212	11517	1
##	5213	11518	1
##	5214	11519	1
##	5215	11520	1
##	5216	11523	1
##	5217	11524	1

##	5218	11526	1
##	5219	11527	1
##	5220	11528	1
##	5221	11529	1
##	5222	11530	1
##	5223	11531	1
##	5224	11532	1
##	5225	11535	1
##	5226	11536	1
##	5227	11537	1
##	5228	11539	1
##	5229	11541	1
##	5230	11542	1
##	5231	11548	1
##	5232	11549	1
##	5233	11550	1
##	5234	11555	1
##	5235	11561	1
##	5236	11562	1
##	5237	11564	1
##	5238	11566	1
##	5239	11568	1
##	5240	11571	1
##	5241	11573	1
##	5242	11574	1
##	5243	11575	1
##	5244	11576	1
##	5245	11580	1
##	5246	11581	1
##	5247	11583	1
##	5248	11584	1
##	5249	11585	1
##	5250	11586	1
##	5251	11587	1
##	5252	11588	1
##	5253	11591	1
##	5254	11592	1
##	5255	11594	1
##	5256	11595	1
##	5257	11599	1
##	5258	11601	1
##	5259	11604	1
##	5260	11606	1
##	5261	11607	1
##	5262	11608	1
##	5263	11611	1
##	5264	11612	1
##	5265	11613	1
##	5266	11616	1
##	5267	11623	1
##	5268	11626	1
##	5269	11628	1
##	5270	11629	1
##	5271	11632	1

##	5272	11633	1
##	5273	11639	1
##	5274	11640	1
##	5275	11644	1
##	5276	11645	1
##	5277	11647	1
##	5278	11651	1
##	5279	11658	1
##	5280	11659	1
##	5281	11664	1
##	5282	11665	1
##	5283	11666	1
##	5284	11670	3
##	5285	11673	1
##	5286	11674	2
##	5287	11675	1
##	5288	11678	1
##	5289	11679	1
##	5290	11680	1
##	5291	11683	1
##	5292	11686	1
##	5293	11687	1
##	5294	11688	1
##	5295	11691	1
##	5296	11694	1
##	5297	11695	1
##	5298	11698	1
##	5299	11700	1
##	5300	11701	1
##	5301	11707	1
##	5302	11716	1
##	5303	11722	1
##	5304	11723	1
##	5305	11724	1
##	5306	11725	1
##	5307	11729	1
##	5308	11732	1
##	5309	11733	1
##	5310	11734	1
##	5311	11735	1
##	5312	11736	1
##	5313	11737	1
##	5314	11738	1
##	5315	11740	1
##	5316	11741	1
##	5317	11742	1
##	5318	11744	1
##	5319	11745	1
##	5320	11747	1
##	5321	11750	1
##	5322	11753	1
##	5323	11754	1
##	5324	11756	1
##	5325	11763	1

##	5326	11764	1
##	5327	11767	1
##	5328	11768	1
##	5329	11771	1
##	5330	11772	1
##	5331	11776	1
##	5332	11780	1
##	5333	11781	1
##	5334	11784	1
##	5335	11785	1
##	5336	11788	1
##	5337	11791	3
##	5338	11793	1
##	5339	11794	1
##	5340	11795	1
##	5341	11800	1
##	5342	11802	1
##	5343	11804	1
##	5344	11805	1
##	5345	11806	1
##	5346	11807	1
##	5347	11809	1
##	5348	11812	1
##	5349	11814	1
##	5350	11819	1
##	5351	11821	1
##	5352	11822	1
##	5353	11825	1
##	5354	11826	1
##	5355	11827	1
##	5356	11829	1
##	5357	11830	1
##	5358	11834	1
##	5359	11836	1
##	5360	11838	1
##	5361	11841	1
##	5362	11842	1
##	5363	11844	1
##	5364	11847	1
##	5365	11849	1
##	5366	11851	1
##	5367	11853	1
##	5368	11859	1
##	5369	11860	1
##	5370	11861	1
##	5371	11863	1
##	5372	11864	1
##	5373	11869	1
##	5374	11872	1
##	5375	11873	1
##	5376	11875	1
##	5377	11878	1
##	5378	11879	1
##	5379	11882	1

##	5380	11885	1
##	5381	11886	1
##	5382	11887	1
##	5383	11888	1
##	5384	11890	1
##	5385	11894	1
##	5386	11895	1
##	5387	11896	1
##	5388	11898	1
##	5389	11899	1
##	5390	11900	1
##	5391	11903	1
##	5392	11905	1
##	5393	11908	1
##	5394	11917	1
##	5395	11918	1
##	5396	11922	1
##	5397	11923	2
##	5398	11924	1
##	5399	11925	1
##	5400	11926	1
##	5401	11927	1
##	5402	11928	1
##	5403	11930	1
##	5404	11932	1
##	5405	11936	1
##	5406	11937	1
##	5407	11938	1
##	5408	11940	1
##	5409	11941	1
##	5410	11945	1
##	5411	11947	1
##	5412	11955	1
##	5413	11957	2
##	5414	11960	1
##	5415	11962	1
##	5416	11963	1
##	5417	11964	1
##	5418	11966	1
##	5419	11968	1
##	5420	11971	1
##	5421	11978	1
##	5422	11979	1
##	5423	11982	1
##	5424	11983	1
##	5425	11984	1
##	5426	11988	1
##	5427	11989	1
##	5428	11990	1
##	5429	11991	1
##	5430	11994	1
##	5431	11996	1
##	5432	11998	1
##	5433	12000	1

##	5434	12001	1
##	5435	12002	1
##	5436	12003	1
##	5437	12008	1
##	5438	12009	1
##	5439	12012	1
##	5440	12015	1
##	5441	12017	1
##	5442	12023	1
##	5443	12025	1
##	5444	12027	1
##	5445	12029	1
##	5446	12034	1
##	5447	12035	1
##	5448	12037	1
##	5449	12039	1
##	5450	12040	1
##	5451	12043	1
##	5452	12047	1
##	5453	12050	1
##	5454	12053	1
##	5455	12054	1
##	5456	12055	1
##	5457	12056	1
##	5458	12057	1
##	5459	12060	1
##	5460	12068	1
##	5461	12070	1
##	5462	12072	1
##	5463	12075	1
##	5464	12076	1
##	5465	12077	1
##	5466	12080	1
##	5467	12081	1
##	5468	12082	2
##	5469	12083	1
##	5470	12085	1
##	5471	12086	1
##	5472	12089	1
##	5473	12091	1
##	5474	12092	1
##	5475	12093	1
##	5476	12098	1
##	5477	12099	1
##	5478	12100	1
##	5479	12101	1
##	5480	12103	1
##	5481	12108	1
##	5482	12110	1
##	5483	12113	1
##	5484	12116	1
##	5485	12119	1
##	5486	12124	1
##	5487	12133	1

##	5488	12134	1
##	5489	12137	1
##	5490	12138	1
##	5491	12140	1
##	5492	12141	1
##	5493	12143	1
##	5494	12147	1
##	5495	12148	1
##	5496	12151	1
##	5497	12153	1
##	5498	12156	1
##	5499	12157	1
##	5500	12158	1
##	5501	12160	1
##	5502	12161	1
##	5503	12163	1
##	5504	12166	1
##	5505	12168	1
##	5506	12170	1
##	5507	12171	1
##	5508	12172	1
##	5509	12173	1
##	5510	12174	1
##	5511	12177	1
##	5512	12179	1
##	5513	12180	1
##	5514	12181	1
##	5515	12183	1
##	5516	12187	1
##	5517	12190	1
##	5518	12191	2
##	5519	12192	1
##	5520	12195	1
##	5521	12196	1
##	5522	12198	1
##	5523	12199	1
##	5524	12200	1
##	5525	12202	1
##	5526	12203	1
##	5527	12206	1
##	5528	12207	1
##	5529	12208	1
##	5530	12217	1
##	5531	12220	1
##	5532	12222	1
##	5533	12223	1
##	5534	12225	1
##	5535	12226	1
##	5536	12227	1
##	5537	12228	1
##	5538	12229	1
##	5539	12230	1
##	5540	12231	1
##	5541	12232	1

##	5542	12233	1
##	5543	12237	1
##	5544	12238	1
##	5545	12239	1
##	5546	12240	1
##	5547	12241	1
##	5548	12242	1
##	5549	12245	1
##	5550	12248	1
##	5551	12249	1
##	5552	12251	1
##	5553	12253	1
##	5554	12255	1
##	5555	12257	1
##	5556	12259	1
##	5557	12261	1
##	5558	12264	1
##	5559	12265	1
##	5560	12267	1
##	5561	12273	1
##	5562	12277	1
##	5563	12278	1
##	5564	12279	1
##	5565	12280	1
##	5566	12281	1
##	5567	12284	1
##	5568	12285	1
##	5569	12286	1
##	5570	12289	1
##	5571	12290	1
##	5572	12292	1
##	5573	12293	1
##	5574	12294	1
##	5575	12297	1
##	5576	12300	1
##	5577	12303	1
##	5578	12304	1
##	5579	12305	1
##	5580	12309	1
##	5581	12312	1
##	5582	12320	1
##	5583	12321	1
##	5584	12322	1
##	5585	12325	1
##	5586	12326	1
##	5587	12328	1
##	5588	12332	1
##	5589	12333	1
##	5590	12335	1
##	5591	12339	1
##	5592	12340	1
##	5593	12342	1
##	5594	12347	1
##	5595	12348	1

##	5596	12349	1
##	5597	12351	1
##	5598	12353	1
##	5599	12355	1
##	5600	12356	1
##	5601	12358	1
##	5602	12362	1
##	5603	12363	1
##	5604	12369	1
##	5605	12371	1
##	5606	12372	1
##	5607	12374	1
##	5608	12375	1
##	5609	12376	1
##	5610	12377	1
##	5611	12382	1
##	5612	12384	1
##	5613	12388	1
##	5614	12389	1
##	5615	12390	1
##	5616	12392	1
##	5617	12394	1
##	5618	12397	1
##	5619	12398	1
##	5620	12399	1
##	5621	12407	1
##	5622	12408	1
##	5623	12410	1
##	5624	12418	1
##	5625	12420	1
##	5626	12422	1
##	5627	12423	1
##	5628	12424	1
##	5629	12426	1
##	5630	12433	1
##	5631	12435	1
##	5632	12437	1
##	5633	12438	1
##	5634	12440	1
##	5635	12441	1
##	5636	12445	1
##	5637	12446	1
##	5638	12447	1
##	5639	12451	1
##	5640	12452	1
##	5641	12456	1
##	5642	12457	1
##	5643	12461	1
##	5644	12462	1
##	5645	12463	1
##	5646	12467	1
##	5647	12470	1
##	5648	12472	1
##	5649	12473	1

##	5650	12474	1
##	5651	12475	1
##	5652	12477	1
##	5653	12480	1
##	5654	12484	1
##	5655	12491	1
##	5656	12493	1
##	5657	12495	1
##	5658	12503	1
##	5659	12504	1
##	5660	12505	1
##	5661	12512	1
##	5662	12515	1
##	5663	12516	1
##	5664	12520	1
##	5665	12524	1
##	5666	12528	1
##	5667	12529	1
##	5668	12530	1
##	5669	12531	1
##	5670	12532	1
##	5671	12533	1
##	5672	12534	1
##	5673	12536	1
##	5674	12537	1
##	5675	12540	1
##	5676	12541	1
##	5677	12547	1
##	5678	12548	1
##	5679	12549	1
##	5680	12550	1
##	5681	12551	1
##	5682	12552	1
##	5683	12553	1
##	5684	12554	1
##	5685	12555	1
##	5686	12558	2
##	5687	12559	1
##	5688	12560	1
##	5689	12561	1
##	5690	12563	1
##	5691	12566	1
##	5692	12567	1
##	5693	12568	1
##	5694	12570	1
##	5695	12574	1
##	5696	12575	1
##	5697	12579	1
##	5698	12580	1
##	5699	12582	1
##	5700	12584	1
##	5701	12585	1
##	5702	12586	1
##	5703	12587	1

##	5704	12589	1
##	5705	12592	1
##	5706	12593	1
##	5707	12595	1
##	5708	12596	1
##	5709	12597	1
##	5710	12599	1
##	5711	12603	1
##	5712	12604	1
##	5713	12606	1
##	5714	12608	1
##	5715	12609	1
##	5716	12614	1
##	5717	12615	1
##	5718	12617	1
##	5719	12624	1
##	5720	12629	1
##	5721	12630	1
##	5722	12632	1
##	5723	12634	1
##	5724	12635	1
##	5725	12637	1
##	5726	12638	1
##	5727	12641	1
##	5728	12644	1
##	5729	12646	1
##	5730	12647	1
##	5731	12649	1
##	5732	12651	1
##	5733	12652	1
##	5734	12654	1
##	5735	12655	1
##	5736	12656	1
##	5737	12657	1
##	5738	12658	1
##	5739	12660	1
##	5740	12662	1
##	5741	12668	1
##	5742	12671	1
##	5743	12672	1
##	5744	12673	1
##	5745	12674	1
##	5746	12675	3
##	5747	12679	1
##	5748	12680	1
##	5749	12681	1
##	5750	12687	1
##	5751	12688	1
##	5752	12690	1
##	5753	12694	1
##	5754	12697	1
##	5755	12699	1
##	5756	12703	1
##	5757	12706	1

##	5758	12707	1
##	5759	12708	1
##	5760	12710	1
##	5761	12711	1
##	5762	12712	1
##	5763	12715	1
##	5764	12718	1
##	5765	12719	1
##	5766	12721	1
##	5767	12722	1
##	5768	12724	1
##	5769	12726	1
##	5770	12727	1
##	5771	12732	1
##	5772	12734	1
##	5773	12736	1
##	5774	12743	1
##	5775	12746	1
##	5776	12751	1
##	5777	12757	1
##	5778	12759	1
##	5779	12762	1
##	5780	12764	1
##	5781	12767	1
##	5782	12771	1
##	5783	12774	1
##	5784	12779	1
##	5785	12780	1
##	5786	12784	1
##	5787	12785	1
##	5788	12786	1
##	5789	12787	1
##	5790	12790	1
##	5791	12791	1
##	5792	12795	1
##	5793	12796	1
##	5794	12799	1
##	5795	12800	1
##	5796	12802	1
##	5797	12804	1
##	5798	12805	1
##	5799	12808	1
##	5800	12809	1
##	5801	12811	1
##	5802	12812	1
##	5803	12815	1
##	5804	12818	1
##	5805	12819	1
##	5806	12821	1
##	5807	12828	1
##	5808	12830	1
##	5809	12833	1
##	5810	12836	1
##	5811	12837	1

##	5812	12838	2
##	5813	12840	1
##	5814	12841	1
##	5815	12843	1
##	5816	12844	1
##	5817	12846	1
##	5818	12847	1
##	5819	12849	1
##	5820	12853	1
##	5821	12854	1
##	5822	12860	1
##	5823	12861	1
##	5824	12868	1
##	5825	12871	1
##	5826	12873	1
##	5827	12874	3
##	5828	12876	1
##	5829	12877	1
##	5830	12881	1
##	5831	12885	1
##	5832	12886	1
##	5833	12894	1
##	5834	12902	1
##	5835	12906	1
##	5836	12908	1
##	5837	12909	1
##	5838	12910	1
##	5839	12912	1
##	5840	12914	1
##	5841	12915	1
##	5842	12919	1
##	5843	12922	1
##	5844	12924	1
##	5845	12932	1
##	5846	12933	1
##	5847	12936	1
##	5848	12939	1
##	5849	12944	1
##	5850	12946	1
##	5851	12951	1
##	5852	12952	1
##	5853	12957	1
##	5854	12959	1
##	5855	12960	1
##	5856	12963	1
##	5857	12968	1
##	5858	12969	1
##	5859	12971	1
##	5860	12973	1
##	5861	12975	1
##	5862	12977	1
##	5863	12981	1
##	5864	12982	1
##	5865	12984	1

##	5866	12991	1
##	5867	12992	1
##	5868	12994	1
##	5869	12995	1
##	5870	12999	1
##	5871	13001	1
##	5872	13004	1
##	5873	13007	1
##	5874	13008	1
##	5875	13013	1
##	5876	13017	1
##	5877	13019	1
##	5878	13024	1
##	5879	13025	1
##	5880	13026	1
##	5881	13027	1
##	5882	13029	1
##	5883	13032	1
##	5884	13034	1
##	5885	13035	1
##	5886	13038	1
##	5887	13039	1
##	5888	13040	1
##	5889	13042	1
##	5890	13043	1
##	5891	13045	1
##	5892	13046	1
##	5893	13052	1
##	5894	13053	1
##	5895	13055	1
##	5896	13057	1
##	5897	13061	1
##	5898	13062	1
##	5899	13063	1
##	5900	13065	1
##	5901	13067	1
##	5902	13071	1
##	5903	13072	1
##	5904	13073	1
##	5905	13078	1
##	5906	13079	1
##	5907	13080	1
##	5908	13082	1
##	5909	13083	1
##	5910	13085	1
##	5911	13089	1
##	5912	13091	1
##	5913	13092	1
##	5914	13094	1
##	5915	13095	1
##	5916	13096	2
##	5917	13103	2
##	5918	13104	1
##	5919	13106	1

##	5920	13107	1
##	5921	13110	1
##	5922	13113	1
##	5923	13121	1
##	5924	13126	1
##	5925	13128	1
##	5926	13129	1
##	5927	13130	1
##	5928	13131	1
##	5929	13133	1
##	5930	13135	1
##	5931	13136	1
##	5932	13139	1
##	5933	13140	1
##	5934	13141	1
##	5935	13147	1
##	5936	13149	1
##	5937	13150	1
##	5938	13153	1
##	5939	13154	1
##	5940	13156	1
##	5941	13157	1
##	5942	13159	1
##	5943	13160	1
##	5944	13164	1
##	5945	13168	1
##	5946	13171	1
##	5947	13172	1
##	5948	13174	1
##	5949	13175	1
##	5950	13178	1
##	5951	13179	1
##	5952	13183	1
##	5953	13185	1
##	5954	13186	4
##	5955	13195	1
##	5956	13198	1
##	5957	13201	1
##	5958	13204	1
##	5959	13205	1
##	5960	13206	1
##	5961	13211	1
##	5962	13212	1
##	5963	13215	1
##	5964	13216	1
##	5965	13217	1
##	5966	13219	1
##	5967	13223	1
##	5968	13224	1
##	5969	13227	1
##	5970	13228	1
##	5971	13231	1
##	5972	13233	1
##	5973	13236	1

##	5974	13237	1
##	5975	13240	1
##	5976	13241	1
##	5977	13242	1
##	5978	13243	1
##	5979	13244	1
##	5980	13255	1
##	5981	13256	1
##	5982	13257	1
##	5983	13259	1
##	5984	13260	1
##	5985	13261	1
##	5986	13262	1
##	5987	13263	1
##	5988	13266	1
##	5989	13267	1
##	5990	13268	1
##	5991	13270	1
##	5992	13275	1
##	5993	13278	1
##	5994	13279	1
##	5995	13288	1
##	5996	13289	1
##	5997	13292	1
##	5998	13297	1
##	5999	13301	1
##	6000	13303	1
##	6001	13306	1
##	6002	13312	1
##	6003	13318	1
##	6004	13322	1
##	6005	13324	1
##	6006	13327	1
##	6007	13328	1
##	6008	13330	1
##	6009	13332	1
##	6010	13334	1
##	6011	13337	1
##	6012	13339	1
##	6013	13340	1
##	6014	13344	1
##	6015	13346	1
##	6016	13347	1
##	6017	13348	1
##	6018	13353	1
##	6019	13358	1
##	6020	13359	1
##	6021	13362	1
##	6022	13367	1
##	6023	13369	1
##	6024	13371	1
##	6025	13374	1
##	6026	13376	1
##	6027	13377	1

##	6028	13381	1
##	6029	13383	1
##	6030	13384	1
##	6031	13385	1
##	6032	13387	1
##	6033	13390	1
##	6034	13391	1
##	6035	13392	1
##	6036	13396	1
##	6037	13397	1
##	6038	13400	1
##	6039	13404	1
##	6040	13406	1
##	6041	13407	1
##	6042	13409	1
##	6043	13411	1
##	6044	13415	1
##	6045	13416	1
##	6046	13417	1
##	6047	13419	1
##	6048	13420	1
##	6049	13421	1
##	6050	13422	1
##	6051	13430	1
##	6052	13433	1
##	6053	13434	1
##	6054	13435	1
##	6055	13436	1
##	6056	13439	1
##	6057	13440	1
##	6058	13442	1
##	6059	13443	1
##	6060	13444	1
##	6061	13445	1
##	6062	13446	1
##	6063	13447	1
##	6064	13449	1
##	6065	13451	1
##	6066	13452	1
##	6067	13453	1
##	6068	13456	1
##	6069	13457	1
##	6070	13459	1
##	6071	13460	1
##	6072	13461	1
##	6073	13463	1
##	6074	13464	1
##	6075	13469	1
##	6076	13470	1
##	6077	13471	1
##	6078	13472	1
##	6079	13473	1
##	6080	13474	1
##	6081	13476	1

##	6082	13478	1
##	6083	13482	1
##	6084	13484	1
##	6085	13485	1
##	6086	13489	1
##	6087	13490	1
##	6088	13495	1
##	6089	13498	1
##	6090	13501	1
##	6091	13502	1
##	6092	13507	1
##	6093	13509	2
##	6094	13511	1
##	6095	13515	1
##	6096	13520	1
##	6097	13521	1
##	6098	13522	1
##	6099	13524	1
##	6100	13525	1
##	6101	13526	1
##	6102	13528	1
##	6103	13529	1
##	6104	13530	1
##	6105	13533	1
##	6106	13534	1
##	6107	13535	1
##	6108	13536	1
##	6109	13537	1
##	6110	13538	1
##	6111	13539	1
##	6112	13540	1
##	6113	13541	1
##	6114	13542	1
##	6115	13543	1
##	6116	13544	1
##	6117	13545	1
##	6118	13546	1
##	6119	13547	1
##	6120	13551	1
##	6121	13552	1
##	6122	13553	1
##	6123	13560	1
##	6124	13565	1
##	6125	13566	1
##	6126	13568	1
##	6127	13572	1
##	6128	13573	1
##	6129	13575	1
##	6130	13576	1
##	6131	13577	1
##	6132	13578	2
##	6133	13580	1
##	6134	13584	1
##	6135	13586	1

##	6136	13587	1
##	6137	13590	1
##	6138	13592	1
##	6139	13594	1
##	6140	13597	1
##	6141	13599	1
##	6142	13601	1
##	6143	13603	1
##	6144	13604	1
##	6145	13607	1
##	6146	13614	1
##	6147	13617	1
##	6148	13620	1
##	6149	13624	1
##	6150	13626	1
##	6151	13627	1
##	6152	13629	1
##	6153	13630	1
##	6154	13633	1
##	6155	13635	1
##	6156	13636	1
##	6157	13638	1
##	6158	13639	1
##	6159	13641	1
##	6160	13642	1
##	6161	13646	1
##	6162	13647	1
##	6163	13649	1
##	6164	13650	1
##	6165	13652	1
##	6166	13655	1
##	6167	13657	2
##	6168	13664	1
##	6169	13665	1
##	6170	13666	1
##	6171	13670	1
##	6172	13673	1
##	6173	13674	1
##	6174	13675	1
##	6175	13678	1
##	6176	13679	1
##	6177	13681	1
##	6178	13682	1
##	6179	13683	1
##	6180	13684	1
##	6181	13686	1
##	6182	13688	1
##	6183	13689	1
##	6184	13692	2
##	6185	13693	1
##	6186	13694	1
##	6187	13701	1
##	6188	13702	1
##	6189	13704	1

##	6190	13707	1
##	6191	13709	1
##	6192	13711	1
##	6193	13712	1
##	6194	13716	1
##	6195	13718	1
##	6196	13719	1
##	6197	13720	1
##	6198	13722	1
##	6199	13723	1
##	6200	13724	1
##	6201	13726	1
##	6202	13727	1
##	6203	13728	1
##	6204	13730	1
##	6205	13731	1
##	6206	13732	1
##	6207	13737	1
##	6208	13738	1
##	6209	13740	1
##	6210	13745	1
##	6211	13747	1
##	6212	13749	1
##	6213	13750	1
##	6214	13752	1
##	6215	13753	1
##	6216	13760	1
##	6217	13762	1
##	6218	13763	1
##	6219	13764	1
##	6220	13765	1
##	6221	13767	1
##	6222	13769	1
##	6223	13773	1
##	6224	13774	1
##	6225	13776	1
##	6226	13779	1
##	6227	13780	1
##	6228	13781	1
##	6229	13785	1
##	6230	13787	1
##	6231	13790	1
##	6232	13791	1
##	6233	13793	1
##	6234	13794	1
##	6235	13796	1
##	6236	13797	1
##	6237	13798	1
##	6238	13799	1
##	6239	13800	1
##	6240	13804	1
##	6241	13805	1
##	6242	13809	1
##	6243	13810	1

##	6244	13811	1
##	6245	13813	1
##	6246	13814	1
##	6247	13817	1
##	6248	13818	1
##	6249	13819	1
##	6250	13820	1
##	6251	13821	1
##	6252	13825	1
##	6253	13826	1
##	6254	13827	1
##	6255	13828	1
##	6256	13831	1
##	6257	13833	1
##	6258	13835	1
##	6259	13841	1
##	6260	13842	1
##	6261	13845	1
##	6262	13846	1
##	6263	13847	1
##	6264	13849	1
##	6265	13850	1
##	6266	13851	1
##	6267	13853	1
##	6268	13854	1
##	6269	13856	1
##	6270	13859	1
##	6271	13861	1
##	6272	13864	1
##	6273	13865	1
##	6274	13866	1
##	6275	13870	1
##	6276	13871	1
##	6277	13874	1
##	6278	13878	1
##	6279	13879	1
##	6280	13880	1
##	6281	13883	1
##	6282	13884	1
##	6283	13890	1
##	6284	13891	1
##	6285	13893	1
##	6286	13894	1
##	6287	13897	1
##	6288	13900	1
##	6289	13901	1
##	6290	13902	1
##	6291	13903	1
##	6292	13908	1
##	6293	13909	1
##	6294	13912	1
##	6295	13913	1
##	6296	13915	1
##	6297	13916	1

##	6298	13920	1
##	6299	13921	1
##	6300	13922	1
##	6301	13926	1
##	6302	13928	1
##	6303	13929	1
##	6304	13932	1
##	6305	13933	1
##	6306	13934	1
##	6307	13935	1
##	6308	13938	1
##	6309	13945	1
##	6310	13947	1
##	6311	13948	1
##	6312	13950	1
##	6313	13951	1
##	6314	13952	1
##	6315	13954	1
##	6316	13956	1
##	6317	13962	1
##	6318	13969	1
##	6319	13970	1
##	6320	13973	1
##	6321	13975	1
##	6322	13976	1
##	6323	13986	1
##	6324	13988	2
##	6325	13994	1
##	6326	13997	1
##	6327	13998	1
##	6328	13999	1
##	6329	14003	1
##	6330	14005	1
##	6331	14009	1
##	6332	14013	1
##	6333	14016	1
##	6334	14019	1
##	6335	14020	1
##	6336	14024	1
##	6337	14025	1
##	6338	14028	1
##	6339	14032	1
##	6340	14033	1
##	6341	14035	1
##	6342	14037	1
##	6343	14038	1
##	6344	14039	1
##	6345	14041	1
##	6346	14047	1
##	6347	14049	1
##	6348	14050	1
##	6349	14052	1
##	6350	14053	1
##	6351	14055	1

##	6352	14056	1
##	6353	14057	1
##	6354	14061	1
##	6355	14065	1
##	6356	14067	1
##	6357	14072	1
##	6358	14074	1
##	6359	14075	1
##	6360	14076	1
##	6361	14077	1
##	6362	14079	1
##	6363	14081	1
##	6364	14082	1
##	6365	14085	1
##	6366	14086	1
##	6367	14087	1
##	6368	14088	1
##	6369	14091	1
##	6370	14094	1
##	6371	14095	1
##	6372	14097	1
##	6373	14102	1
##	6374	14105	1
##	6375	14106	1
##	6376	14109	1
##	6377	14110	1
##	6378	14111	1
##	6379	14112	1
##	6380	14114	1
##	6381	14115	1
##	6382	14124	1
##	6383	14126	1
##	6384	14127	1
##	6385	14128	1
##	6386	14129	1
##	6387	14131	1
##	6388	14133	1
##	6389	14135	1
##	6390	14136	1
##	6391	14139	1
##	6392	14143	1
##	6393	14146	1
##	6394	14152	1
##	6395	14157	1
##	6396	14158	1
##	6397	14159	1
##	6398	14160	1
##	6399	14162	1
##	6400	14163	1
##	6401	14165	1
##	6402	14169	1
##	6403	14171	1
##	6404	14173	1
##	6405	14174	1

##	6406	14175	1
##	6407	14176	1
##	6408	14177	1
##	6409	14178	1
##	6410	14180	1
##	6411	14182	1
##	6412	14185	1
##	6413	14189	1
##	6414	14191	1
##	6415	14192	1
##	6416	14193	1
##	6417	14195	2
##	6418	14196	1
##	6419	14199	1
##	6420	14200	1
##	6421	14201	1
##	6422	14203	1
##	6423	14205	1
##	6424	14206	1
##	6425	14207	1
##	6426	14209	1
##	6427	14211	1
##	6428	14212	1
##	6429	14213	1
##	6430	14214	1
##	6431	14215	1
##	6432	14220	1
##	6433	14222	1
##	6434	14224	1
##	6435	14225	1
##	6436	14226	1
##	6437	14227	1
##	6438	14232	1
##	6439	14234	1
##	6440	14236	1
##	6441	14238	1
##	6442	14239	1
##	6443	14241	1
##	6444	14242	1
##	6445	14245	1
##	6446	14247	1
##	6447	14248	1
##	6448	14250	1
##	6449	14253	1
##	6450	14258	1
##	6451	14260	1
##	6452	14261	1
##	6453	14263	1
##	6454	14265	1
##	6455	14266	1
##	6456	14267	1
##	6457	14269	1
##	6458	14272	1
##	6459	14273	1

##	6460	14275	1
##	6461	14276	1
##	6462	14278	1
##	6463	14280	1
##	6464	14281	1
##	6465	14282	1
##	6466	14284	1
##	6467	14286	1
##	6468	14289	1
##	6469	14290	1
##	6470	14295	1
##	6471	14297	1
##	6472	14298	1
##	6473	14299	1
##	6474	14301	1
##	6475	14302	1
##	6476	14306	1
##	6477	14307	1
##	6478	14310	1
##	6479	14316	1
##	6480	14317	1
##	6481	14318	1
##	6482	14320	1
##	6483	14329	1
##	6484	14330	1
##	6485	14331	1
##	6486	14332	1
##	6487	14333	1
##	6488	14337	1
##	6489	14341	1
##	6490	14343	1
##	6491	14344	1
##	6492	14347	1
##	6493	14349	1
##	6494	14351	1
##	6495	14353	1
##	6496	14354	1
##	6497	14357	1
##	6498	14359	1
##	6499	14360	1
##	6500	14361	1
##	6501	14362	1
##	6502	14364	1
##	6503	14367	1
##	6504	14370	1
##	6505	14372	1
##	6506	14374	1
##	6507	14376	1
##	6508	14377	1
##	6509	14378	1
##	6510	14380	1
##	6511	14381	1
##	6512	14382	1
##	6513	14384	1

##	6514	14386	1
##	6515	14389	1
##	6516	14391	1
##	6517	14393	1
##	6518	14397	1
##	6519	14398	1
##	6520	14399	1
##	6521	14400	1
##	6522	14403	1
##	6523	14408	1
##	6524	14409	1
##	6525	14410	1
##	6526	14411	1
##	6527	14412	1
##	6528	14413	1
##	6529	14414	1
##	6530	14418	1
##	6531	14419	1
##	6532	14422	1
##	6533	14429	1
##	6534	14433	1
##	6535	14436	1
##	6536	14439	2
##	6537	14442	1
##	6538	14445	1
##	6539	14448	1
##	6540	14449	1
##	6541	14453	2
##	6542	14455	1
##	6543	14456	1
##	6544	14458	1
##	6545	14460	1
##	6546	14461	1
##	6547	14462	1
##	6548	14464	1
##	6549	14470	1
##	6550	14471	1
##	6551	14473	1
##	6552	14477	2
##	6553	14481	1
##	6554	14483	1
##	6555	14484	1
##	6556	14486	1
##	6557	14487	1
##	6558	14488	1
##	6559	14489	1
##	6560	14493	1
##	6561	14494	1
##	6562	14498	1
##	6563	14501	1
##	6564	14503	1
##	6565	14504	1
##	6566	14506	1
##	6567	14508	1

##	6568	14509	1
##	6569	14511	1
##	6570	14512	1
##	6571	14514	1
##	6572	14515	1
##	6573	14520	1
##	6574	14522	1
##	6575	14523	1
##	6576	14524	1
##	6577	14526	1
##	6578	14527	1
##	6579	14528	1
##	6580	14530	1
##	6581	14532	1
##	6582	14533	1
##	6583	14534	1
##	6584	14535	1
##	6585	14536	1
##	6586	14540	1
##	6587	14541	1
##	6588	14542	1
##	6589	14545	1
##	6590	14546	1
##	6591	14547	1
##	6592	14548	1
##	6593	14550	1
##	6594	14551	1
##	6595	14553	1
##	6596	14555	1
##	6597	14558	1
##	6598	14560	1
##	6599	14562	1
##	6600	14566	1
##	6601	14570	1
##	6602	14572	1
##	6603	14573	1
##	6604	14578	1
##	6605	14579	1
##	6606	14583	1
##	6607	14584	1
##	6608	14585	2
##	6609	14586	1
##	6610	14587	1
##	6611	14588	1
##	6612	14590	1
##	6613	14591	1
##	6614	14593	1
##	6615	14594	2
##	6616	14595	1
##	6617	14600	1
##	6618	14601	1
##	6619	14606	1
##	6620	14607	1
##	6621	14608	1

##	6622	14611	1
##	6623	14616	1
##	6624	14620	1
##	6625	14623	1
##	6626	14627	1
##	6627	14631	1
##	6628	14633	1
##	6629	14634	1
##	6630	14637	1
##	6631	14638	1
##	6632	14639	1
##	6633	14643	1
##	6634	14644	1
##	6635	14645	1
##	6636	14646	1
##	6637	14647	1
##	6638	14649	2
##	6639	14651	1
##	6640	14653	1
##	6641	14655	1
##	6642	14657	1
##	6643	14658	1
##	6644	14663	1
##	6645	14668	1
##	6646	14669	1
##	6647	14673	1
##	6648	14674	1
##	6649	14675	1
##	6650	14678	1
##	6651	14680	1
##	6652	14683	1
##	6653	14684	1
##	6654	14687	1
##	6655	14688	1
##	6656	14689	1
##	6657	14690	1
##	6658	14691	1
##	6659	14692	1
##	6660	14693	1
##	6661	14699	1
##	6662	14701	1
##	6663	14705	1
##	6664	14706	1
##	6665	14708	1
##	6666	14709	1
##	6667	14710	1
##	6668	14717	1
##	6669	14719	1
##	6670	14720	1
##	6671	14728	1
##	6672	14730	1
##	6673	14732	1
##	6674	14734	1
##	6675	14737	1

##	6676	14738	1
##	6677	14740	1
##	6678	14742	1
##	6679	14743	1
##	6680	14744	1
##	6681	14745	1
##	6682	14746	1
##	6683	14747	1
##	6684	14748	1
##	6685	14749	1
##	6686	14750	1
##	6687	14753	1
##	6688	14754	1
##	6689	14755	1
##	6690	14757	1
##	6691	14758	1
##	6692	14760	1
##	6693	14761	1
##	6694	14762	2
##	6695	14763	1
##	6696	14764	1
##	6697	14768	1
##	6698	14769	1
##	6699	14770	1
##	6700	14771	1
##	6701	14774	1
##	6702	14776	1
##	6703	14777	1
##	6704	14779	1
##	6705	14783	1
##	6706	14784	1
##	6707	14786	1
##	6708	14787	1
##	6709	14788	1
##	6710	14789	1
##	6711	14792	1
##	6712	14793	1
##	6713	14797	1
##	6714	14798	1
##	6715	14801	1
##	6716	14803	1
##	6717	14804	1
##	6718	14805	1
##	6719	14806	1
##	6720	14807	1
##	6721	14810	1
##	6722	14813	1
##	6723	14814	1
##	6724	14819	1
##	6725	14821	1
##	6726	14822	1
##	6727	14824	1
##	6728	14829	1
##	6729	14833	1

##	6730	14834	1
##	6731	14836	1
##	6732	14839	1
##	6733	14840	1
##	6734	14847	1
##	6735	14849	1
##	6736	14851	1
##	6737	14852	1
##	6738	14853	1
##	6739	14855	1
##	6740	14856	1
##	6741	14857	1
##	6742	14858	1
##	6743	14862	1
##	6744	14863	1
##	6745	14865	1
##	6746	14867	1
##	6747	14872	1
##	6748	14875	1
##	6749	14876	1
##	6750	14880	1
##	6751	14882	1
##	6752	14884	1
##	6753	14885	1
##	6754	14886	1
##	6755	14887	1
##	6756	14888	1
##	6757	14889	1
##	6758	14890	1
##	6759	14894	1
##	6760	14895	1
##	6761	14900	1
##	6762	14901	1
##	6763	14903	1
##	6764	14910	1
##	6765	14911	1
##	6766	14912	1
##	6767	14913	1
##	6768	14914	1
##	6769	14918	1
##	6770	14920	1
##	6771	14923	1
##	6772	14924	1
##	6773	14927	1
##	6774	14929	1
##	6775	14930	1
##	6776	14931	1
##	6777	14932	1
##	6778	14933	1
##	6779	14936	1
##	6780	14937	1
##	6781	14941	1
##	6782	14943	1
##	6783	14944	1

##	6784	14945	1
##	6785	14946	1
##	6786	14948	1
##	6787	14953	1
##	6788	14955	1
##	6789	14957	1
##	6790	14959	1
##	6791	14962	1
##	6792	14963	1
##	6793	14965	1
##	6794	14966	1
##	6795	14967	1
##	6796	14968	1
##	6797	14971	1
##	6798	14972	1
##	6799	14975	1
##	6800	14976	1
##	6801	14978	1
##	6802	14979	1
##	6803	14980	1
##	6804	14981	1
##	6805	14988	1
##	6806	14991	1
##	6807	14992	1
##	6808	14996	2
##	6809	14997	1
##	6810	14998	1
##	6811	14999	1
##	6812	15001	1
##	6813	15003	1
##	6814	15005	1
##	6815	15008	1
##	6816	15011	1
##	6817	15012	1
##	6818	15014	1
##	6819	15015	1
##	6820	15017	1
##	6821	15019	1
##	6822	15021	1
##	6823	15023	1
##	6824	15025	1
##	6825	15026	1
##	6826	15027	1
##	6827	15029	1
##	6828	15034	1
##	6829	15039	1
##	6830	15043	1
##	6831	15044	1
##	6832	15047	1
##	6833	15050	1
##	6834	15051	1
##	6835	15052	1
##	6836	15053	1
##	6837	15056	1

##	6838	15058	1
##	6839	15059	1
##	6840	15060	1
##	6841	15061	1
##	6842	15062	1
##	6843	15063	1
##	6844	15065	1
##	6845	15068	1
##	6846	15069	1
##	6847	15071	1
##	6848	15072	1
##	6849	15073	1
##	6850	15077	1
##	6851	15078	1
##	6852	15079	1
##	6853	15080	1
##	6854	15081	1
##	6855	15083	1
##	6856	15084	1
##	6857	15085	1
##	6858	15086	1
##	6859	15088	1
##	6860	15091	1
##	6861	15093	1
##	6862	15094	1
##	6863	15097	1
##	6864	15101	1
##	6865	15104	1
##	6866	15108	1
##	6867	15109	1
##	6868	15111	1
##	6869	15112	1
##	6870	15113	1
##	6871	15115	1
##	6872	15119	1
##	6873	15120	1
##	6874	15121	1
##	6875	15122	1
##	6876	15128	1
##	6877	15129	1
##	6878	15130	1
##	6879	15132	1
##	6880	15136	1
##	6881	15137	1
##	6882	15138	1
##	6883	15139	1
##	6884	15142	1
##	6885	15143	1
##	6886	15144	1
##	6887	15145	1
##	6888	15150	1
##	6889	15151	1
##	6890	15154	1
##	6891	15156	1

##	6892	15158	1
##	6893	15159	1
##	6894	15163	1
##	6895	15165	1
##	6896	15166	1
##	6897	15167	1
##	6898	15172	1
##	6899	15173	1
##	6900	15175	1
##	6901	15176	1
##	6902	15180	1
##	6903	15181	1
##	6904	15184	1
##	6905	15185	1
##	6906	15186	1
##	6907	15188	1
##	6908	15189	1
##	6909	15191	1
##	6910	15192	1
##	6911	15194	1
##	6912	15196	1
##	6913	15198	1
##	6914	15201	1
##	6915	15203	1
##	6916	15204	1
##	6917	15206	1
##	6918	15207	1
##	6919	15210	1
##	6920	15211	1
##	6921	15212	1
##	6922	15214	1
##	6923	15218	1
##	6924	15219	1
##	6925	15222	1
##	6926	15224	1
##	6927	15225	1
##	6928	15226	1
##	6929	15228	1
##	6930	15229	1
##	6931	15230	1
##	6932	15235	1
##	6933	15237	1
##	6934	15239	1
##	6935	15244	1
##	6936	15245	1
##	6937	15247	1
##	6938	15251	1
##	6939	15254	1
##	6940	15255	1
##	6941	15257	1
##	6942	15258	1
##	6943	15260	1
##	6944	15266	1
##	6945	15267	1

##	6946	15268	1
##	6947	15269	1
##	6948	15270	1
##	6949	15272	1
##	6950	15275	1
##	6951	15276	1
##	6952	15280	1
##	6953	15282	1
##	6954	15284	1
##	6955	15287	1
##	6956	15288	1
##	6957	15289	1
##	6958	15296	1
##	6959	15297	1
##	6960	15303	1
##	6961	15304	1
##	6962	15305	1
##	6963	15306	1
##	6964	15312	1
##	6965	15319	1
##	6966	15320	1
##	6967	15321	1
##	6968	15324	1
##	6969	15325	1
##	6970	15327	1
##	6971	15328	1
##	6972	15329	1
##	6973	15332	1
##	6974	15334	1
##	6975	15339	1
##	6976	15340	1
##	6977	15341	1
##	6978	15343	1
##	6979	15344	1
##	6980	15347	1
##	6981	15348	1
##	6982	15353	1
##	6983	15354	1
##	6984	15358	1
##	6985	15360	1
##	6986	15363	1
##	6987	15364	1
##	6988	15367	1
##	6989	15375	1
##	6990	15376	1
##	6991	15381	1
##	6992	15384	1
##	6993	15386	1
##	6994	15387	1
##	6995	15388	1
##	6996	15390	1
##	6997	15393	1
##	6998	15395	1
##	6999	15398	1

##	7000	15403	1
##	7001	15410	1
##	7002	15411	1
##	7003	15412	1
##	7004	15413	1
##	7005	15414	1
##	7006	15415	1
##	7007	15417	1
##	7008	15418	1
##	7009	15419	1
##	7010	15421	1
##	7011	15423	1
##	7012	15424	1
##	7013	15427	1
##	7014	15430	1
##	7015	15435	1
##	7016	15436	1
##	7017	15439	1
##	7018	15440	1
##	7019	15449	1
##	7020	15453	1
##	7021	15455	1
##	7022	15456	1
##	7023	15460	1
##	7024	15461	1
##	7025	15462	1
##	7026	15464	1
##	7027	15465	1
##	7028	15468	1
##	7029	15469	1
##	7030	15470	1
##	7031	15473	1
##	7032	15474	1
##	7033	15476	1
##	7034	15477	1
##	7035	15478	1
##	7036	15479	1
##	7037	15480	1
##	7038	15482	1
##	7039	15484	1
##	7040	15485	1
##	7041	15486	1
##	7042	15489	1
##	7043	15490	1
##	7044	15492	1
##	7045	15495	1
##	7046	15496	1
##	7047	15499	1
##	7048	15504	1
##	7049	15507	1
##	7050	15508	1
##	7051	15513	1
##	7052	15515	1
##	7053	15516	1

##	7054	15523	1
##	7055	15530	1
##	7056	15531	1
##	7057	15532	1
##	7058	15533	1
##	7059	15534	1
##	7060	15537	1
##	7061	15539	1
##	7062	15540	1
##	7063	15545	1
##	7064	15547	1
##	7065	15549	1
##	7066	15550	1
##	7067	15551	1
##	7068	15553	1
##	7069	15554	1
##	7070	15555	1
##	7071	15556	1
##	7072	15557	1
##	7073	15564	1
##	7074	15565	1
##	7075	15566	1
##	7076	15570	1
##	7077	15572	1
##	7078	15574	1
##	7079	15577	1
##	7080	15580	1
##	7081	15583	1
##	7082	15586	1
##	7083	15587	1
##	7084	15590	1
##	7085	15591	1
##	7086	15594	1
##	7087	15596	1
##	7088	15599	1
##	7089	15600	1
##	7090	15602	1
##	7091	15609	1
##	7092	15611	1
##	7093	15613	1
##	7094	15616	1
##	7095	15617	1
##	7096	15618	1
##	7097	15619	1
##	7098	15620	1
##	7099	15622	1
##	7100	15623	1
##	7101	15624	1
##	7102	15627	1
##	7103	15630	1
##	7104	15635	1
##	7105	15639	1
##	7106	15641	1
##	7107	15644	1

##	7108	15647	1
##	7109	15648	1
##	7110	15649	1
##	7111	15651	1
##	7112	15652	1
##	7113	15654	1
##	7114	15656	1
##	7115	15657	1
##	7116	15658	1
##	7117	15659	1
##	7118	15660	1
##	7119	15661	1
##	7120	15677	1
##	7121	15679	1
##	7122	15680	1
##	7123	15681	1
##	7124	15685	1
##	7125	15686	1
##	7126	15687	1
##	7127	15689	1
##	7128	15691	1
##	7129	15693	1
##	7130	15694	1
##	7131	15696	1
##	7132	15700	1
##	7133	15701	1
##	7134	15705	1
##	7135	15706	1
##	7136	15708	1
##	7137	15709	1
##	7138	15710	1
##	7139	15711	1
##	7140	15713	1
##	7141	15714	1
##	7142	15716	1
##	7143	15717	1
##	7144	15718	1
##	7145	15719	1
##	7146	15720	1
##	7147	15724	1
##	7148	15727	1
##	7149	15728	1
##	7150	15731	1
##	7151	15734	1
##	7152	15737	1
##	7153	15738	1
##	7154	15742	1
##	7155	15745	1
##	7156	15747	1
##	7157	15748	1
##	7158	15750	1
##	7159	15753	1
##	7160	15758	1
##	7161	15763	1

##	7162	15765	1
##	7163	15767	1
##	7164	15769	1
##	7165	15771	1
##	7166	15772	1
##	7167	15778	1
##	7168	15782	1
##	7169	15783	1
##	7170	15788	1
##	7171	15792	1
##	7172	15793	1
##	7173	15794	1
##	7174	15801	1
##	7175	15803	1
##	7176	15804	1
##	7177	15809	1
##	7178	15813	1
##	7179	15814	1
##	7180	15815	1
##	7181	15816	1
##	7182	15817	1
##	7183	15818	1
##	7184	15819	1
##	7185	15823	1
##	7186	15824	1
##	7187	15829	1
##	7188	15831	1
##	7189	15832	1
##	7190	15834	1
##	7191	15835	1
##	7192	15836	1
##	7193	15838	1
##	7194	15839	1
##	7195	15840	1
##	7196	15842	1
##	7197	15844	1
##	7198	15845	1
##	7199	15847	1
##	7200	15850	1
##	7201	15851	1
##	7202	15853	1
##	7203	15855	1
##	7204	15858	1
##	7205	15861	1
##	7206	15862	1
##	7207	15866	1
##	7208	15867	1
##	7209	15871	1
##	7210	15877	1
##	7211	15881	1
##	7212	15882	1
##	7213	15884	1
##	7214	15886	1
##	7215	15888	1

##	7216	15890	1
##	7217	15891	1
##	7218	15892	1
##	7219	15893	1
##	7220	15894	1
##	7221	15895	1
##	7222	15897	1
##	7223	15898	1
##	7224	15899	1
##	7225	15901	1
##	7226	15902	1
##	7227	15903	1
##	7228	15904	1
##	7229	15905	1
##	7230	15910	1
##	7231	15912	1
##	7232	15913	1
##	7233	15915	1
##	7234	15921	1
##	7235	15923	1
##	7236	15925	1
##	7237	15926	1
##	7238	15928	1
##	7239	15929	1
##	7240	15932	1
##	7241	15933	1
##	7242	15935	1
##	7243	15937	1
##	7244	15938	1
##	7245	15941	1
##	7246	15943	1
##	7247	15948	1
##	7248	15949	1
##	7249	15951	1
##	7250	15952	1
##	7251	15953	1
##	7252	15954	1
##	7253	15956	1
##	7254	15960	1
##	7255	15962	1
##	7256	15964	1
##	7257	15966	1
##	7258	15969	1
##	7259	15974	1
##	7260	15975	1
##	7261	15979	1
##	7262	15980	2
##	7263	15981	1
##	7264	15982	1
##	7265	15987	1
##	7266	15994	1
##	7267	15999	1
##	7268	16002	1
##	7269	16008	1

##	7270	16010	1
##	7271	16014	1
##	7272	16015	1
##	7273	16016	1
##	7274	16017	1
##	7275	16018	1
##	7276	16024	1
##	7277	16025	1
##	7278	16029	1
##	7279	16032	1
##	7280	16034	1
##	7281	16037	1
##	7282	16039	1
##	7283	16041	1
##	7284	16044	1
##	7285	16045	1
##	7286	16046	1
##	7287	16048	1
##	7288	16050	1
##	7289	16054	1
##	7290	16061	1
##	7291	16064	1
##	7292	16066	1
##	7293	16069	1
##	7294	16071	1
##	7295	16072	1
##	7296	16073	1
##	7297	16076	1
##	7298	16077	1
##	7299	16078	1
##	7300	16079	1
##	7301	16080	1
##	7302	16089	1
##	7303	16090	1
##	7304	16091	1
##	7305	16092	1
##	7306	16095	1
##	7307	16096	1
##	7308	16097	1
##	7309	16099	1
##	7310	16100	1
##	7311	16102	1
##	7312	16103	1
##	7313	16104	1
##	7314	16106	1
##	7315	16108	1
##	7316	16109	1
##	7317	16110	1
##	7318	16111	1
##	7319	16113	1
##	7320	16114	1
##	7321	16115	1
##	7322	16116	1
##	7323	16119	1

##	7324	16120	1
##	7325	16121	1
##	7326	16124	1
##	7327	16126	1
##	7328	16131	1
##	7329	16132	1
##	7330	16137	1
##	7331	16138	2
##	7332	16142	1
##	7333	16143	1
##	7334	16147	1
##	7335	16149	1
##	7336	16153	1
##	7337	16154	1
##	7338	16155	1
##	7339	16160	1
##	7340	16164	1
##	7341	16166	1
##	7342	16168	1
##	7343	16169	1
##	7344	16170	1
##	7345	16174	1
##	7346	16176	1
##	7347	16179	1
##	7348	16182	1
##	7349	16183	1
##	7350	16188	1
##	7351	16189	1
##	7352	16191	1
##	7353	16196	1
##	7354	16198	1
##	7355	16202	1
##	7356	16204	1
##	7357	16205	1
##	7358	16212	1
##	7359	16217	1
##	7360	16218	1
##	7361	16221	1
##	7362	16223	1
##	7363	16224	1
##	7364	16225	1
##	7365	16227	1
##	7366	16229	1
##	7367	16231	1
##	7368	16234	1
##	7369	16236	1
##	7370	16238	1
##	7371	16239	1
##	7372	16241	1
##	7373	16242	1
##	7374	16243	1
##	7375	16248	1
##	7376	16250	1
##	7377	16252	1

##	7378	16257	1
##	7379	16258	1
##	7380	16260	1
##	7381	16262	1
##	7382	16265	1
##	7383	16267	1
##	7384	16270	1
##	7385	16271	1
##	7386	16275	1
##	7387	16276	1
##	7388	16279	1
##	7389	16281	1
##	7390	16283	1
##	7391	16285	1
##	7392	16286	1
##	7393	16288	1
##	7394	16293	1
##	7395	16295	1
##	7396	16297	1
##	7397	16298	1
##	7398	16302	1
##	7399	16303	1
##	7400	16305	1
##	7401	16306	1
##	7402	16307	1
##	7403	16308	1
##	7404	16317	1
##	7405	16318	1
##	7406	16319	2
##	7407	16325	1
##	7408	16326	1
##	7409	16327	1
##	7410	16331	1
##	7411	16333	1
##	7412	16334	1
##	7413	16341	1
##	7414	16342	1
##	7415	16343	1
##	7416	16344	1
##	7417	16345	1
##	7418	16346	1
##	7419	16348	1
##	7420	16351	1
##	7421	16352	1
##	7422	16353	1
##	7423	16355	1
##	7424	16356	1
##	7425	16360	1
##	7426	16361	1
##	7427	16366	1
##	7428	16367	1
##	7429	16369	1
##	7430	16373	1
##	7431	16374	1

##	7432	16376	1
##	7433	16377	1
##	7434	16379	1
##	7435	16380	1
##	7436	16381	3
##	7437	16383	1
##	7438	16384	1
##	7439	16385	1
##	7440	16387	1
##	7441	16388	1
##	7442	16393	3
##	7443	16395	1
##	7444	16397	1
##	7445	16399	1
##	7446	16401	1
##	7447	16402	1
##	7448	16405	1
##	7449	16407	1
##	7450	16409	1
##	7451	16410	2
##	7452	16411	1
##	7453	16413	1
##	7454	16414	1
##	7455	16420	1
##	7456	16421	1
##	7457	16422	1
##	7458	16424	1
##	7459	16425	1
##	7460	16427	1
##	7461	16429	1
##	7462	16434	1
##	7463	16435	1
##	7464	16436	1
##	7465	16437	1
##	7466	16438	1
##	7467	16439	1
##	7468	16442	1
##	7469	16443	1
##	7470	16444	1
##	7471	16445	1
##	7472	16446	1
##	7473	16447	1
##	7474	16449	1
##	7475	16450	1
##	7476	16452	1
##	7477	16453	1
##	7478	16455	1
##	7479	16457	1
##	7480	16458	1
##	7481	16459	1
##	7482	16461	1
##	7483	16463	1
##	7484	16464	1
##	7485	16465	1

##	7486	16466	1
##	7487	16471	1
##	7488	16473	1
##	7489	16477	1
##	7490	16482	1
##	7491	16483	1
##	7492	16485	1
##	7493	16488	1
##	7494	16489	1
##	7495	16491	1
##	7496	16493	1
##	7497	16495	1
##	7498	16499	1
##	7499	16506	1
##	7500	16507	1
##	7501	16508	1
##	7502	16511	2
##	7503	16512	1
##	7504	16513	1
##	7505	16516	1
##	7506	16520	1
##	7507	16522	1
##	7508	16524	1
##	7509	16525	1
##	7510	16529	1
##	7511	16531	1
##	7512	16532	1
##	7513	16537	2
##	7514	16540	1
##	7515	16541	1
##	7516	16547	1
##	7517	16553	1
##	7518	16555	1
##	7519	16559	1
##	7520	16561	1
##	7521	16563	1
##	7522	16564	1
##	7523	16565	1
##	7524	16567	1
##	7525	16572	1
##	7526	16573	1
##	7527	16575	1
##	7528	16576	1
##	7529	16578	1
##	7530	16579	1
##	7531	16585	1
##	7532	16588	1
##	7533	16589	1
##	7534	16590	1
##	7535	16592	1
##	7536	16594	1
##	7537	16597	1
##	7538	16598	1
##	7539	16600	1

##	7540	16601	1
##	7541	16606	1
##	7542	16607	1
##	7543	16609	1
##	7544	16610	1
##	7545	16614	1
##	7546	16615	1
##	7547	16616	1
##	7548	16618	1
##	7549	16619	1
##	7550	16621	1
##	7551	16622	1
##	7552	16623	1
##	7553	16625	1
##	7554	16626	1
##	7555	16630	1
##	7556	16633	1
##	7557	16636	1
##	7558	16638	1
##	7559	16639	1
##	7560	16642	1
##	7561	16643	1
##	7562	16645	1
##	7563	16646	1
##	7564	16649	1
##	7565	16651	1
##	7566	16653	1
##	7567	16654	1
##	7568	16655	1
##	7569	16657	1
##	7570	16658	1
##	7571	16659	1
##	7572	16660	2
##	7573	16665	1
##	7574	16666	1
##	7575	16667	1
##	7576	16669	1
##	7577	16671	1
##	7578	16673	1
##	7579	16674	1
##	7580	16677	1
##	7581	16678	1
##	7582	16680	1
##	7583	16682	1
##	7584	16683	1
##	7585	16684	1
##	7586	16685	1
##	7587	16687	1
##	7588	16688	1
##	7589	16690	1
##	7590	16691	1
##	7591	16692	1
##	7592	16696	1
##	7593	16697	1

##	7594	16702	1
##	7595	16704	1
##	7596	16705	1
##	7597	16707	1
##	7598	16708	1
##	7599	16711	1
##	7600	16712	1
##	7601	16713	1
##	7602	16714	1
##	7603	16715	1
##	7604	16718	1
##	7605	16722	1
##	7606	16723	1
##	7607	16724	1
##	7608	16729	1
##	7609	16730	1
##	7610	16731	1
##	7611	16732	1
##	7612	16735	1
##	7613	16738	1
##	7614	16743	1
##	7615	16745	1
##	7616	16747	1
##	7617	16751	1
##	7618	16755	1
##	7619	16756	1
##	7620	16760	1
##	7621	16766	1
##	7622	16770	1
##	7623	16771	1
##	7624	16773	1
##	7625	16778	1
##	7626	16779	1
##	7627	16781	1
##	7628	16783	1
##	7629	16784	1
##	7630	16785	1
##	7631	16789	1
##	7632	16791	1
##	7633	16792	1
##	7634	16793	1
##	7635	16799	1
##	7636	16802	1
##	7637	16810	1
##	7638	16815	1
##	7639	16817	2
##	7640	16821	1
##	7641	16822	1
##	7642	16825	1
##	7643	16826	1
##	7644	16827	1
##	7645	16828	1
##	7646	16831	1
##	7647	16833	1

##	7648	16837	1
##	7649	16839	1
##	7650	16840	1
##	7651	16841	1
##	7652	16842	1
##	7653	16844	1
##	7654	16846	1
##	7655	16847	1
##	7656	16852	1
##	7657	16853	1
##	7658	16855	1
##	7659	16857	1
##	7660	16858	1
##	7661	16861	1
##	7662	16865	1
##	7663	16868	1
##	7664	16870	1
##	7665	16874	1
##	7666	16875	1
##	7667	16876	1
##	7668	16877	1
##	7669	16879	1
##	7670	16881	1
##	7671	16883	1
##	7672	16884	1
##	7673	16885	1
##	7674	16886	1
##	7675	16887	1
##	7676	16888	1
##	7677	16894	1
##	7678	16895	1
##	7679	16896	1
##	7680	16898	1
##	7681	16899	1
##	7682	16903	1
##	7683	16907	1
##	7684	16911	1
##	7685	16912	2
##	7686	16914	1
##	7687	16917	1
##	7688	16918	1
##	7689	16919	1
##	7690	16921	1
##	7691	16924	1
##	7692	16925	1
##	7693	16928	1
##	7694	16929	1
##	7695	16930	1
##	7696	16932	1
##	7697	16933	1
##	7698	16937	1
##	7699	16939	1
##	7700	16941	1
##	7701	16942	1

##	7702	16943	1
##	7703	16947	1
##	7704	16949	1
##	7705	16950	1
##	7706	16951	1
##	7707	16954	1
##	7708	16960	1
##	7709	16962	1
##	7710	16969	1
##	7711	16970	1
##	7712	16974	1
##	7713	16975	1
##	7714	16978	1
##	7715	16980	1
##	7716	16981	1
##	7717	16982	1
##	7718	16983	1
##	7719	16984	1
##	7720	16987	1
##	7721	16991	1
##	7722	16993	2
##	7723	16994	1
##	7724	16995	1
##	7725	16999	1
##	7726	17000	1
##	7727	17002	1
##	7728	17005	1
##	7729	17006	1
##	7730	17010	1
##	7731	17011	1
##	7732	17014	1
##	7733	17016	1
##	7734	17017	1
##	7735	17018	1
##	7736	17019	1
##	7737	17021	1
##	7738	17026	1
##	7739	17028	1
##	7740	17030	1
##	7741	17031	1
##	7742	17033	1
##	7743	17039	1
##	7744	17040	1
##	7745	17042	1
##	7746	17047	1
##	7747	17048	1
##	7748	17050	1
##	7749	17051	1
##	7750	17052	1
##	7751	17053	1
##	7752	17057	1
##	7753	17058	1
##	7754	17059	1
##	7755	17060	1

##	7756	17061	1
##	7757	17063	1
##	7758	17064	1
##	7759	17072	1
##	7760	17073	1
##	7761	17076	1
##	7762	17079	1
##	7763	17081	1
##	7764	17088	1
##	7765	17089	1
##	7766	17091	1
##	7767	17094	1
##	7768	17096	1
##	7769	17098	1
##	7770	17099	1
##	7771	17101	1
##	7772	17103	1
##	7773	17105	1
##	7774	17108	1
##	7775	17109	1
##	7776	17111	1
##	7777	17112	1
##	7778	17113	1
##	7779	17116	1
##	7780	17117	1
##	7781	17118	1
##	7782	17120	1
##	7783	17123	1
##	7784	17125	1
##	7785	17127	1
##	7786	17128	1
##	7787	17129	1
##	7788	17130	1
##	7789	17132	1
##	7790	17133	1
##	7791	17135	1
##	7792	17136	1
##	7793	17138	1
##	7794	17142	1
##	7795	17144	1
##	7796	17145	1
##	7797	17146	1
##	7798	17148	1
##	7799	17151	1
##	7800	17153	1
##	7801	17159	1
##	7802	17162	1
##	7803	17164	1
##	7804	17166	1
##	7805	17167	1
##	7806	17168	1
##	7807	17171	1
##	7808	17173	1
##	7809	17175	1

##	7810	17176	1
##	7811	17177	2
##	7812	17180	1
##	7813	17182	1
##	7814	17183	1
##	7815	17185	1
##	7816	17187	1
##	7817	17189	1
##	7818	17193	1
##	7819	17194	1
##	7820	17197	1
##	7821	17199	1
##	7822	17200	1
##	7823	17201	1
##	7824	17219	1
##	7825	17220	1
##	7826	17221	1
##	7827	17223	1
##	7828	17224	2
##	7829	17228	1
##	7830	17229	1
##	7831	17230	1
##	7832	17232	1
##	7833	17234	1
##	7834	17236	1
##	7835	17237	1
##	7836	17239	1
##	7837	17240	1
##	7838	17243	1
##	7839	17245	1
##	7840	17246	1
##	7841	17249	1
##	7842	17255	1
##	7843	17257	1
##	7844	17258	1
##	7845	17259	1
##	7846	17261	1
##	7847	17263	1
##	7848	17264	1
##	7849	17265	1
##	7850	17271	1
##	7851	17273	1
##	7852	17278	1
##	7853	17281	1
##	7854	17282	1
##	7855	17285	1
##	7856	17286	1
##	7857	17289	1
##	7858	17291	1
##	7859	17294	1
##	7860	17295	1
##	7861	17297	1
##	7862	17301	1
##	7863	17303	1

##	7864	17304	1
##	7865	17305	1
##	7866	17307	1
##	7867	17308	1
##	7868	17309	1
##	7869	17310	1
##	7870	17312	1
##	7871	17313	1
##	7872	17315	1
##	7873	17318	1
##	7874	17320	1
##	7875	17323	1
##	7876	17325	1
##	7877	17327	1
##	7878	17331	1
##	7879	17332	1
##	7880	17337	1
##	7881	17340	1
##	7882	17341	1
##	7883	17342	1
##	7884	17343	1
##	7885	17344	1
##	7886	17346	1
##	7887	17349	1
##	7888	17351	1
##	7889	17353	1
##	7890	17356	1
##	7891	17358	1
##	7892	17359	1
##	7893	17363	1
##	7894	17364	1
##	7895	17365	2
##	7896	17366	1
##	7897	17368	1
##	7898	17369	1
##	7899	17370	1
##	7900	17371	1
##	7901	17377	1
##	7902	17379	1
##	7903	17380	1
##	7904	17383	1
##	7905	17386	1
##	7906	17388	1
##	7907	17389	1
##	7908	17391	1
##	7909	17394	1
##	7910	17395	1
##	7911	17399	1
##	7912	17402	1
##	7913	17405	1
##	7914	17408	1
##	7915	17410	1
##	7916	17412	1
##	7917	17414	1

##	7918	17415	1
##	7919	17416	1
##	7920	17418	2
##	7921	17420	1
##	7922	17421	1
##	7923	17430	1
##	7924	17431	1
##	7925	17434	1
##	7926	17435	1
##	7927	17436	1
##	7928	17437	1
##	7929	17440	1
##	7930	17443	1
##	7931	17447	1
##	7932	17448	1
##	7933	17450	1
##	7934	17454	1
##	7935	17455	1
##	7936	17456	1
##	7937	17457	1
##	7938	17458	1
##	7939	17461	1
##	7940	17464	1
##	7941	17467	1
##	7942	17468	1
##	7943	17472	1
##	7944	17473	1
##	7945	17474	1
##	7946	17475	1
##	7947	17477	1
##	7948	17480	1
##	7949	17483	1
##	7950	17488	1
##	7951	17490	1
##	7952	17491	1
##	7953	17493	1
##	7954	17494	1
##	7955	17495	1
##	7956	17496	1
##	7957	17497	1
##	7958	17498	1
##	7959	17499	1
##	7960	17501	1
##	7961	17504	1
##	7962	17505	1
##	7963	17513	1
##	7964	17517	1
##	7965	17522	1
##	7966	17523	1
##	7967	17524	1
##	7968	17526	1
##	7969	17528	1
##	7970	17530	1
##	7971	17533	1

##	7972	17536	1
##	7973	17539	1
##	7974	17544	1
##	7975	17545	1
##	7976	17546	1
##	7977	17547	1
##	7978	17548	1
##	7979	17549	1
##	7980	17550	1
##	7981	17551	1
##	7982	17552	1
##	7983	17553	1
##	7984	17557	1
##	7985	17561	1
##	7986	17562	1
##	7987	17566	2
##	7988	17569	1
##	7989	17572	1
##	7990	17575	1
##	7991	17580	1
##	7992	17581	1
##	7993	17582	1
##	7994	17585	1
##	7995	17586	1
##	7996	17588	1
##	7997	17589	1
##	7998	17590	1
##	7999	17591	1
##	8000	17592	1
##	8001	17593	1
##	8002	17597	1
##	8003	17599	1
##	8004	17602	1
##	8005	17603	1
##	8006	17604	1
##	8007	17605	1
##	8008	17609	1
##	8009	17610	1
##	8010	17614	1
##	8011	17615	1
##	8012	17621	1
##	8013	17622	1
##	8014	17623	1
##	8015	17625	1
##	8016	17627	1
##	8017	17630	1
##	8018	17632	1
##	8019	17633	1
##	8020	17635	1
##	8021	17641	1
##	8022	17645	1
##	8023	17646	1
##	8024	17649	1
##	8025	17651	1

##	8026	17652	1
##	8027	17655	1
##	8028	17656	1
##	8029	17658	1
##	8030	17663	1
##	8031	17664	1
##	8032	17667	1
##	8033	17670	1
##	8034	17672	1
##	8035	17673	1
##	8036	17675	1
##	8037	17676	1
##	8038	17677	1
##	8039	17678	1
##	8040	17680	1
##	8041	17681	1
##	8042	17682	1
##	8043	17683	1
##	8044	17691	1
##	8045	17693	1
##	8046	17694	1
##	8047	17695	1
##	8048	17697	1
##	8049	17698	1
##	8050	17700	1
##	8051	17701	1
##	8052	17704	1
##	8053	17705	1
##	8054	17708	1
##	8055	17709	1
##	8056	17711	1
##	8057	17712	1
##	8058	17713	1
##	8059	17714	1
##	8060	17715	2
##	8061	17716	1
##	8062	17717	1
##	8063	17718	1
##	8064	17719	1
##	8065	17722	1
##	8066	17724	1
##	8067	17727	1
##	8068	17728	1
##	8069	17730	1
##	8070	17732	1
##	8071	17733	1
##	8072	17734	1
##	8073	17739	1
##	8074	17740	1
##	8075	17743	1
##	8076	17746	1
##	8077	17748	1
##	8078	17750	1
##	8079	17751	1

##	8080	17755	1
##	8081	17756	1
##	8082	17759	1
##	8083	17760	1
##	8084	17762	1
##	8085	17763	1
##	8086	17764	1
##	8087	17766	1
##	8088	17767	1
##	8089	17771	1
##	8090	17772	1
##	8091	17773	1
##	8092	17775	1
##	8093	17778	1
##	8094	17779	1
##	8095	17786	1
##	8096	17789	1
##	8097	17790	1
##	8098	17791	1
##	8099	17797	1
##	8100	17798	1
##	8101	17799	1
##	8102	17800	1
##	8103	17801	1
##	8104	17803	1
##	8105	17807	1
##	8106	17808	1
##	8107	17810	1
##	8108	17812	1
##	8109	17815	1
##	8110	17816	1
##	8111	17817	1
##	8112	17820	1
##	8113	17821	1
##	8114	17822	1
##	8115	17825	1
##	8116	17826	1
##	8117	17828	1
##	8118	17830	1
##	8119	17831	1
##	8120	17832	1
##	8121	17834	1
##	8122	17836	1
##	8123	17838	1
##	8124	17839	1
##	8125	17840	1
##	8126	17842	1
##	8127	17844	1
##	8128	17845	1
##	8129	17846	1
##	8130	17849	1
##	8131	17850	1
##	8132	17851	1
##	8133	17852	1

##	8134	17857	1
##	8135	17859	1
##	8136	17861	1
##	8137	17866	1
##	8138	17868	1
##	8139	17869	1
##	8140	17870	1
##	8141	17871	1
##	8142	17875	1
##	8143	17879	1
##	8144	17881	1
##	8145	17882	1
##	8146	17886	1
##	8147	17888	1
##	8148	17890	1
##	8149	17891	2
##	8150	17893	1
##	8151	17895	1
##	8152	17904	1
##	8153	17905	1
##	8154	17906	1
##	8155	17907	1
##	8156	17909	1
##	8157	17910	1
##	8158	17911	1
##	8159	17912	1
##	8160	17914	1
##	8161	17915	1
##	8162	17916	1
##	8163	17917	1
##	8164	17920	1
##	8165	17922	1
##	8166	17923	1
##	8167	17925	1
##	8168	17929	1
##	8169	17935	1
##	8170	17938	1
##	8171	17941	1
##	8172	17942	1
##	8173	17943	1
##	8174	17944	1
##	8175	17946	1
##	8176	17947	1
##	8177	17949	1
##	8178	17955	1
##	8179	17957	1
##	8180	17958	1
##	8181	17959	1
##	8182	17960	1
##	8183	17962	1
##	8184	17964	1
##	8185	17965	1
##	8186	17971	1
##	8187	17972	1

##	8188	17975	1
##	8189	17976	1
##	8190	17978	1
##	8191	17981	1
##	8192	17983	1
##	8193	17984	1
##	8194	17985	1
##	8195	17987	1
##	8196	17988	1
##	8197	17993	1
##	8198	17994	1
##	8199	17996	1
##	8200	18000	1
##	8201	18001	1
##	8202	18002	1
##	8203	18004	1
##	8204	18005	1
##	8205	18007	1
##	8206	18016	1
##	8207	18017	1
##	8208	18020	3
##	8209	18022	1
##	8210	18023	1
##	8211	18024	1
##	8212	18027	1
##	8213	18028	1
##	8214	18029	1
##	8215	18030	1
##	8216	18031	1
##	8217	18032	1
##	8218	18036	1
##	8219	18038	1
##	8220	18043	1
##	8221	18044	1
##	8222	18048	1
##	8223	18049	1
##	8224	18050	1
##	8225	18051	1
##	8226	18054	1
##	8227	18056	1
##	8228	18058	1
##	8229	18059	1
##	8230	18060	1
##	8231	18064	1
##	8232	18066	1
##	8233	18067	1
##	8234	18068	1
##	8235	18069	1
##	8236	18071	1
##	8237	18075	1
##	8238	18076	1
##	8239	18077	1
##	8240	18078	1
##	8241	18081	1

##	8242	18084	1
##	8243	18086	1
##	8244	18087	1
##	8245	18089	1
##	8246	18090	1
##	8247	18091	1
##	8248	18098	1
##	8249	18100	1
##	8250	18101	1
##	8251	18103	1
##	8252	18106	1
##	8253	18107	1
##	8254	18117	1
##	8255	18123	1
##	8256	18124	1
##	8257	18125	1
##	8258	18126	1
##	8259	18131	1
##	8260	18133	1
##	8261	18136	1
##	8262	18138	1
##	8263	18140	1
##	8264	18141	1
##	8265	18146	1
##	8266	18148	1
##	8267	18149	1
##	8268	18153	1
##	8269	18158	1
##	8270	18161	1
##	8271	18162	1
##	8272	18164	1
##	8273	18167	1
##	8274	18168	1
##	8275	18171	1
##	8276	18175	1
##	8277	18176	1
##	8278	18177	2
##	8279	18178	1
##	8280	18179	1
##	8281	18181	1
##	8282	18187	1
##	8283	18198	1
##	8284	18199	1
##	8285	18201	1
##	8286	18203	1
##	8287	18205	1
##	8288	18207	1
##	8289	18208	1
##	8290	18215	1
##	8291	18219	1
##	8292	18221	1
##	8293	18223	1
##	8294	18224	1
##	8295	18225	1

##	8296	18226	1
##	8297	18228	1
##	8298	18229	1
##	8299	18231	1
##	8300	18232	1
##	8301	18233	1
##	8302	18234	1
##	8303	18236	1
##	8304	18237	1
##	8305	18240	1
##	8306	18242	1
##	8307	18244	1
##	8308	18246	1
##	8309	18247	1
##	8310	18248	1
##	8311	18249	1
##	8312	18250	1
##	8313	18251	1
##	8314	18253	1
##	8315	18254	1
##	8316	18257	1
##	8317	18258	1
##	8318	18260	1
##	8319	18261	1
##	8320	18265	1
##	8321	18266	1
##	8322	18268	1
##	8323	18271	1
##	8324	18272	1
##	8325	18273	1
##	8326	18278	1
##	8327	18282	1
##	8328	18283	1
##	8329	18285	1
##	8330	18286	1
##	8331	18289	1
##	8332	18290	1
##	8333	18291	1
##	8334	18292	1
##	8335	18293	1
##	8336	18294	1
##	8337	18295	1
##	8338	18296	1
##	8339	18298	1
##	8340	18299	1
##	8341	18301	1
##	8342	18303	1
##	8343	18309	1
##	8344	18310	1
##	8345	18311	1
##	8346	18313	1
##	8347	18317	1
##	8348	18318	1
##	8349	18321	1

##	8350	18324	2
##	8351	18329	1
##	8352	18331	1
##	8353	18333	1
##	8354	18335	1
##	8355	18343	1
##	8356	18346	1
##	8357	18349	1
##	8358	18350	1
##	8359	18354	1
##	8360	18355	1
##	8361	18356	1
##	8362	18359	1
##	8363	18360	1
##	8364	18362	1
##	8365	18365	1
##	8366	18366	1
##	8367	18368	1
##	8368	18369	1
##	8369	18370	1
##	8370	18371	1
##	8371	18372	1
##	8372	18375	1
##	8373	18376	1
##	8374	18377	1
##	8375	18382	1
##	8376	18385	1
##	8377	18386	1
##	8378	18388	1
##	8379	18390	1
##	8380	18394	1
##	8381	18395	1
##	8382	18398	1
##	8383	18403	1
##	8384	18404	1
##	8385	18408	1
##	8386	18409	1
##	8387	18410	1
##	8388	18411	1
##	8389	18412	1
##	8390	18413	1
##	8391	18415	1
##	8392	18417	1
##	8393	18419	1
##	8394	18421	1
##	8395	18423	1
##	8396	18424	1
##	8397	18430	1
##	8398	18431	1
##	8399	18433	1
##	8400	18435	1
##	8401	18440	1
##	8402	18444	1
##	8403	18448	1

##	8404	18450	1
##	8405	18452	1
##	8406	18453	1
##	8407	18455	1
##	8408	18457	1
##	8409	18463	1
##	8410	18465	1
##	8411	18468	1
##	8412	18475	1
##	8413	18477	4
##	8414	18479	1
##	8415	18482	1
##	8416	18484	1
##	8417	18488	1
##	8418	18489	1
##	8419	18490	1
##	8420	18497	1
##	8421	18498	1
##	8422	18499	1
##	8423	18500	1
##	8424	18502	1
##	8425	18503	1
##	8426	18505	1
##	8427	18506	1
##	8428	18509	1
##	8429	18513	1
##	8430	18516	1
##	8431	18517	1
##	8432	18518	1
##	8433	18519	1
##	8434	18520	1
##	8435	18523	1
##	8436	18524	1
##	8437	18526	1
##	8438	18527	1
##	8439	18529	1
##	8440	18534	1
##	8441	18541	1
##	8442	18543	1
##	8443	18548	1
##	8444	18552	1
##	8445	18553	1
##	8446	18554	1
##	8447	18556	2
##	8448	18557	1
##	8449	18559	1
##	8450	18567	1
##	8451	18568	1
##	8452	18572	1
##	8453	18574	1
##	8454	18575	1
##	8455	18580	1
##	8456	18583	1
##	8457	18587	1

##	8458	18588	1
##	8459	18592	1
##	8460	18595	1
##	8461	18596	1
##	8462	18597	1
##	8463	18598	1
##	8464	18604	1
##	8465	18605	1
##	8466	18609	1
##	8467	18611	1
##	8468	18616	1
##	8469	18617	1
##	8470	18621	1
##	8471	18622	1
##	8472	18623	1
##	8473	18627	1
##	8474	18628	1
##	8475	18630	1
##	8476	18632	1
##	8477	18635	1
##	8478	18638	1
##	8479	18642	1
##	8480	18644	1
##	8481	18645	1
##	8482	18647	1
##	8483	18654	1
##	8484	18655	1
##	8485	18657	1
##	8486	18662	1
##	8487	18663	1
##	8488	18664	1
##	8489	18665	1
##	8490	18666	1
##	8491	18668	1
##	8492	18669	1
##	8493	18670	1
##	8494	18672	1
##	8495	18675	1
##	8496	18677	1
##	8497	18679	1
##	8498	18681	1
##	8499	18682	1
##	8500	18684	1
##	8501	18689	1
##	8502	18690	1
##	8503	18692	2
##	8504	18694	1
##	8505	18696	1
##	8506	18699	1
##	8507	18702	1
##	8508	18709	1
##	8509	18710	1
##	8510	18715	1
##	8511	18722	1

##	8512	18723	1
##	8513	18724	1
##	8514	18726	1
##	8515	18729	1
##	8516	18731	1
##	8517	18733	1
##	8518	18735	1
##	8519	18736	1
##	8520	18738	1
##	8521	18741	1
##	8522	18742	1
##	8523	18744	1
##	8524	18748	1
##	8525	18752	1
##	8526	18753	1
##	8527	18754	1
##	8528	18760	1
##	8529	18764	1
##	8530	18765	1
##	8531	18770	1
##	8532	18775	1
##	8533	18776	1
##	8534	18778	1
##	8535	18779	1
##	8536	18780	1
##	8537	18785	1
##	8538	18786	1
##	8539	18789	1
##	8540	18790	1
##	8541	18795	1
##	8542	18796	1
##	8543	18797	1
##	8544	18798	2
##	8545	18799	1
##	8546	18802	1
##	8547	18803	1
##	8548	18806	1
##	8549	18808	1
##	8550	18809	1
##	8551	18810	1
##	8552	18816	1
##	8553	18821	1
##	8554	18822	1
##	8555	18823	1
##	8556	18825	1
##	8557	18826	1
##	8558	18829	1
##	8559	18830	1
##	8560	18832	1
##	8561	18833	1
##	8562	18835	1
##	8563	18838	1
##	8564	18846	1
##	8565	18850	1

##	8566	18851	1
##	8567	18855	1
##	8568	18857	1
##	8569	18858	1
##	8570	18860	1
##	8571	18861	1
##	8572	18862	1
##	8573	18863	1
##	8574	18864	1
##	8575	18866	1
##	8576	18868	1
##	8577	18871	1
##	8578	18872	1
##	8579	18873	1
##	8580	18878	1
##	8581	18879	1
##	8582	18880	1
##	8583	18886	1
##	8584	18890	1
##	8585	18892	1
##	8586	18893	1
##	8587	18894	1
##	8588	18895	1
##	8589	18896	1
##	8590	18901	1
##	8591	18904	1
##	8592	18906	1
##	8593	18907	1
##	8594	18908	1
##	8595	18910	1
##	8596	18913	1
##	8597	18914	1
##	8598	18915	1
##	8599	18916	1
##	8600	18918	1
##	8601	18919	1
##	8602	18920	1
##	8603	18923	1
##	8604	18926	1
##	8605	18928	1
##	8606	18929	1
##	8607	18931	1
##	8608	18934	1
##	8609	18936	1
##	8610	18940	1
##	8611	18943	1
##	8612	18945	1
##	8613	18946	1
##	8614	18950	1
##	8615	18953	1
##	8616	18954	1
##	8617	18955	1
##	8618	18956	1
##	8619	18958	1

##	8620	18967	1
##	8621	18968	1
##	8622	18969	1
##	8623	18972	1
##	8624	18973	1
##	8625	18974	1
##	8626	18975	1
##	8627	18976	1
##	8628	18978	1
##	8629	18979	1
##	8630	18980	1
##	8631	18982	1
##	8632	18983	1
##	8633	18986	1
##	8634	18987	1
##	8635	18988	1
##	8636	18990	1
##	8637	18992	1
##	8638	18993	3
##	8639	18994	1
##	8640	18995	1
##	8641	18996	1
##	8642	18999	1
##	8643	19002	1
##	8644	19003	1
##	8645	19004	1
##	8646	19005	1
##	8647	19007	1
##	8648	19008	1
##	8649	19009	1
##	8650	19010	1
##	8651	19011	1
##	8652	19018	1
##	8653	19019	1
##	8654	19020	1
##	8655	19021	1
##	8656	19025	1
##	8657	19034	1
##	8658	19038	1
##	8659	19039	1
##	8660	19041	1
##	8661	19042	1
##	8662	19044	1
##	8663	19045	1
##	8664	19046	1
##	8665	19047	1
##	8666	19049	1
##	8667	19051	1
##	8668	19052	1
##	8669	19054	1
##	8670	19057	1
##	8671	19058	1
##	8672	19066	1
##	8673	19068	1

##	8674	19072	1
##	8675	19080	1
##	8676	19082	1
##	8677	19084	1
##	8678	19085	1
##	8679	19086	1
##	8680	19087	1
##	8681	19091	1
##	8682	19092	1
##	8683	19101	1
##	8684	19102	1
##	8685	19103	1
##	8686	19106	1
##	8687	19107	1
##	8688	19109	1
##	8689	19111	1
##	8690	19113	1
##	8691	19114	1
##	8692	19115	1
##	8693	19118	1
##	8694	19119	1
##	8695	19121	1
##	8696	19122	1
##	8697	19125	1
##	8698	19127	1
##	8699	19128	1
##	8700	19131	1
##	8701	19133	1
##	8702	19137	1
##	8703	19138	1
##	8704	19140	1
##	8705	19143	1
##	8706	19144	1
##	8707	19145	1
##	8708	19146	1
##	8709	19147	1
##	8710	19148	1
##	8711	19150	1
##	8712	19151	1
##	8713	19152	1
##	8714	19153	1
##	8715	19154	1
##	8716	19157	1
##	8717	19158	1
##	8718	19160	2
##	8719	19161	1
##	8720	19163	1
##	8721	19166	1
##	8722	19168	1
##	8723	19170	1
##	8724	19172	1
##	8725	19178	1
##	8726	19180	1
##	8727	19182	1

## 8728	19186	1
## 8729	19188	1
## 8730	19189	1
## 8731	19191	1
## 8732	19193	1
## 8733	19195	1
## 8734	19198	1
## 8735	19202	1
## 8736	19205	1
## 8737	19206	1
## 8738	19214	1
## 8739	19217	1
## 8740	19220	1
## 8741	19221	1
## 8742	19224	1
## 8743	19229	1
## 8744	19230	1
## 8745	19232	1
## 8746	19234	1
## 8747	19237	1
## 8748	19240	1
## 8749	19241	1
## 8750	19242	1
## 8751	19243	1
## 8752	19244	1
## 8753	19246	1
## 8754	19248	1
## 8755	19250	1
## 8756	19251	1
## 8757	19252	3
## 8758	19256	1
## 8759	19262	1
## 8760	19263	1
## 8761	19266	1
## 8762	19268	1
## 8763	19271	1
## 8764	19272	1
## 8765	19274	1
## 8766	19276	1
## 8767	19277	1
## 8768	19279	1
## 8769	19281	1
## 8770	19282	1
## 8771	19285	1
## 8772	19287	1
## 8773	19288	1
## 8774	19290	1
## 8775	19291	1
## 8776	19294	1
## 8777	19299	1
## 8778	19300	1
## 8779	19303	1
## 8780	19304	1
## 8781	19309	1

##	8782	19310	1
##	8783	19312	1
##	8784	19314	1
##	8785	19315	1
##	8786	19318	1
##	8787	19323	1
##	8788	19327	1
##	8789	19329	1
##	8790	19331	1
##	8791	19332	1
##	8792	19333	1
##	8793	19334	1
##	8794	19335	1
##	8795	19337	1
##	8796	19341	1
##	8797	19342	1
##	8798	19344	1
##	8799	19346	1
##	8800	19349	1
##	8801	19352	1
##	8802	19353	1
##	8803	19355	1
##	8804	19356	1
##	8805	19357	1
##	8806	19358	1
##	8807	19359	1
##	8808	19360	1
##	8809	19364	1
##	8810	19365	1
##	8811	19366	1
##	8812	19368	1
##	8813	19369	1
##	8814	19372	1
##	8815	19373	1
##	8816	19374	1
##	8817	19376	1
##	8818	19379	1
##	8819	19382	1
##	8820	19383	1
##	8821	19389	1
##	8822	19390	1
##	8823	19396	1
##	8824	19398	1
##	8825	19399	1
##	8826	19401	1
##	8827	19405	1
##	8828	19407	1
##	8829	19408	1
##	8830	19410	1
##	8831	19413	1
##	8832	19414	1
##	8833	19418	1
##	8834	19420	1
##	8835	19423	1

##	8836	19424	1
##	8837	19425	1
##	8838	19428	1
##	8839	19429	1
##	8840	19431	1
##	8841	19434	1
##	8842	19437	1
##	8843	19441	1
##	8844	19442	1
##	8845	19443	1
##	8846	19444	1
##	8847	19446	4
##	8848	19447	1
##	8849	19452	1
##	8850	19453	1
##	8851	19454	1
##	8852	19457	1
##	8853	19458	1
##	8854	19460	1
##	8855	19462	1
##	8856	19463	1
##	8857	19466	1
##	8858	19468	1
##	8859	19471	1
##	8860	19472	1
##	8861	19473	1
##	8862	19477	1
##	8863	19480	1
##	8864	19481	1
##	8865	19482	1
##	8866	19484	1
##	8867	19485	1
##	8868	19491	1
##	8869	19495	1
##	8870	19496	1
##	8871	19500	1
##	8872	19502	1
##	8873	19503	1
##	8874	19505	1
##	8875	19510	1
##	8876	19514	1
##	8877	19515	1
##	8878	19516	1
##	8879	19520	1
##	8880	19521	1
##	8881	19523	1
##	8882	19524	1
##	8883	19526	1
##	8884	19527	1
##	8885	19529	1
##	8886	19534	1
##	8887	19537	1
##	8888	19539	1
##	8889	19545	1

##	8890	19546	1
##	8891	19547	1
##	8892	19553	1
##	8893	19555	1
##	8894	19556	1
##	8895	19558	1
##	8896	19560	1
##	8897	19561	1
##	8898	19564	1
##	8899	19568	1
##	8900	19569	1
##	8901	19578	1
##	8902	19579	1
##	8903	19580	1
##	8904	19583	1
##	8905	19586	1
##	8906	19588	1
##	8907	19591	1
##	8908	19592	1
##	8909	19594	1
##	8910	19595	1
##	8911	19596	1
##	8912	19598	1
##	8913	19599	1
##	8914	19601	1
##	8915	19602	1
##	8916	19603	1
##	8917	19606	1
##	8918	19608	1
##	8919	19609	1
##	8920	19610	1
##	8921	19611	1
##	8922	19612	1
##	8923	19613	1
##	8924	19618	1
##	8925	19620	1
##	8926	19624	1
##	8927	19625	1
##	8928	19627	1
##	8929	19628	1
##	8930	19632	1
##	8931	19633	1
##	8932	19635	1
##	8933	19636	1
##	8934	19640	1
##	8935	19642	1
##	8936	19645	1
##	8937	19650	1
##	8938	19651	1
##	8939	19655	1
##	8940	19656	1
##	8941	19659	1
##	8942	19664	1
##	8943	19665	1

##	8944	19666	1
##	8945	19670	1
##	8946	19671	1
##	8947	19673	1
##	8948	19674	1
##	8949	19675	1
##	8950	19677	1
##	8951	19681	1
##	8952	19685	1
##	8953	19686	1
##	8954	19688	1
##	8955	19692	1
##	8956	19695	1
##	8957	19705	1
##	8958	19706	1
##	8959	19707	1
##	8960	19708	1
##	8961	19710	1
##	8962	19715	1
##	8963	19716	1
##	8964	19717	1
##	8965	19719	1
##	8966	19721	1
##	8967	19722	1
##	8968	19724	1
##	8969	19728	1
##	8970	19729	1
##	8971	19730	1
##	8972	19733	1
##	8973	19735	1
##	8974	19742	1
##	8975	19743	1
##	8976	19745	1
##	8977	19747	1
##	8978	19748	1
##	8979	19750	1
##	8980	19751	1
##	8981	19754	1
##	8982	19755	1
##	8983	19757	1
##	8984	19758	1
##	8985	19759	1
##	8986	19760	1
##	8987	19764	1
##	8988	19767	1
##	8989	19768	1
##	8990	19769	1
##	8991	19770	1
##	8992	19772	1
##	8993	19773	1
##	8994	19775	1
##	8995	19776	1
##	8996	19777	1
##	8997	19779	1

##	8998	19780	1
##	8999	19781	1
##	9000	19782	1
##	9001	19783	1
##	9002	19785	1
##	9003	19789	1
##	9004	19790	1
##	9005	19797	1
##	9006	19799	1
##	9007	19807	2
##	9008	19810	1
##	9009	19813	1
##	9010	19814	1
##	9011	19817	1
##	9012	19821	1
##	9013	19824	1
##	9014	19825	1
##	9015	19826	1
##	9016	19830	1
##	9017	19831	1
##	9018	19834	1
##	9019	19837	1
##	9020	19838	1
##	9021	19839	1
##	9022	19841	1
##	9023	19842	1
##	9024	19843	1
##	9025	19850	1
##	9026	19853	1
##	9027	19859	1
##	9028	19860	1
##	9029	19864	1
##	9030	19866	1
##	9031	19867	1
##	9032	19871	1
##	9033	19873	1
##	9034	19874	1
##	9035	19876	1
##	9036	19882	1
##	9037	19883	1
##	9038	19885	1
##	9039	19886	1
##	9040	19887	1
##	9041	19888	1
##	9042	19889	1
##	9043	19893	1
##	9044	19894	1
##	9045	19895	1
##	9046	19896	1
##	9047	19898	1
##	9048	19899	1
##	9049	19901	1
##	9050	19906	1
##	9051	19907	1

##	9052	19908	1
##	9053	19910	1
##	9054	19912	1
##	9055	19916	1
##	9056	19918	1
##	9057	19919	1
##	9058	19921	1
##	9059	19924	1
##	9060	19925	1
##	9061	19931	1
##	9062	19932	1
##	9063	19937	1
##	9064	19940	1
##	9065	19942	1
##	9066	19944	1
##	9067	19945	1
##	9068	19946	1
##	9069	19947	1
##	9070	19949	1
##	9071	19951	1
##	9072	19952	1
##	9073	19953	1
##	9074	19954	1
##	9075	19956	1
##	9076	19957	1
##	9077	19958	1
##	9078	19961	1
##	9079	19962	1
##	9080	19963	1
##	9081	19967	1
##	9082	19968	1
##	9083	19969	1
##	9084	19970	1
##	9085	19972	1
##	9086	19975	1
##	9087	19978	1
##	9088	19979	1
##	9089	19981	1
##	9090	19983	1
##	9091	19986	1
##	9092	19991	1
##	9093	19993	1
##	9094	19994	1
##	9095	19999	1
##	9096	20001	1
##	9097	20004	1
##	9098	20010	1
##	9099	20012	1
##	9100	20014	1
##	9101	20015	1
##	9102	20016	1
##	9103	20018	1
##	9104	20019	1
##	9105	20020	1

##	9106	20022	1
##	9107	20024	1
##	9108	20027	1
##	9109	20031	1
##	9110	20033	1
##	9111	20036	1
##	9112	20040	1
##	9113	20041	1
##	9114	20047	1
##	9115	20048	1
##	9116	20050	1
##	9117	20054	1
##	9118	20057	1
##	9119	20059	1
##	9120	20063	1
##	9121	20064	1
##	9122	20065	1
##	9123	20067	1
##	9124	20068	1
##	9125	20075	1
##	9126	20076	1
##	9127	20077	1
##	9128	20080	1
##	9129	20082	1
##	9130	20083	1
##	9131	20084	1
##	9132	20087	1
##	9133	20088	1
##	9134	20090	1
##	9135	20092	1
##	9136	20100	1
##	9137	20101	1
##	9138	20102	1
##	9139	20109	1
##	9140	20114	1
##	9141	20117	1
##	9142	20121	1
##	9143	20123	1
##	9144	20124	1
##	9145	20127	1
##	9146	20128	1
##	9147	20131	1
##	9148	20132	1
##	9149	20133	1
##	9150	20135	1
##	9151	20138	1
##	9152	20140	1
##	9153	20141	1
##	9154	20142	1
##	9155	20144	1
##	9156	20146	1
##	9157	20147	1
##	9158	20148	1
##	9159	20150	1

##	9160	20154	1
##	9161	20160	1
##	9162	20162	1
##	9163	20163	1
##	9164	20169	1
##	9165	20170	1
##	9166	20172	1
##	9167	20178	1
##	9168	20181	1
##	9169	20183	1
##	9170	20184	1
##	9171	20185	1
##	9172	20186	1
##	9173	20188	1
##	9174	20191	1
##	9175	20195	1
##	9176	20197	1
##	9177	20202	1
##	9178	20206	1
##	9179	20208	1
##	9180	20209	1
##	9181	20211	1
##	9182	20212	1
##	9183	20213	1
##	9184	20214	1
##	9185	20215	1
##	9186	20218	1
##	9187	20220	1
##	9188	20221	1
##	9189	20223	1
##	9190	20225	1
##	9191	20228	1
##	9192	20229	1
##	9193	20232	1
##	9194	20233	1
##	9195	20234	1
##	9196	20237	2
##	9197	20241	1
##	9198	20244	1
##	9199	20245	1
##	9200	20246	1
##	9201	20247	1
##	9202	20248	1
##	9203	20251	1
##	9204	20252	1
##	9205	20255	1
##	9206	20256	1
##	9207	20257	1
##	9208	20259	1
##	9209	20262	1
##	9210	20264	1
##	9211	20267	1
##	9212	20268	3
##	9213	20269	1

##	9214	20271	1
##	9215	20272	1
##	9216	20273	1
##	9217	20274	1
##	9218	20275	1
##	9219	20278	1
##	9220	20280	1
##	9221	20281	1
##	9222	20283	1
##	9223	20285	1
##	9224	20286	1
##	9225	20288	1
##	9226	20292	1
##	9227	20294	1
##	9228	20295	1
##	9229	20296	1
##	9230	20300	1
##	9231	20301	1
##	9232	20303	1
##	9233	20304	1
##	9234	20305	1
##	9235	20306	1
##	9236	20307	1
##	9237	20309	1
##	9238	20313	1
##	9239	20314	1
##	9240	20318	1
##	9241	20319	1
##	9242	20320	1
##	9243	20321	1
##	9244	20325	1
##	9245	20326	1
##	9246	20331	1
##	9247	20332	2
##	9248	20333	1
##	9249	20335	1
##	9250	20336	1
##	9251	20338	1
##	9252	20341	1
##	9253	20343	1
##	9254	20345	1
##	9255	20348	1
##	9256	20353	1
##	9257	20358	1
##	9258	20360	1
##	9259	20361	1
##	9260	20362	1
##	9261	20363	1
##	9262	20364	1
##	9263	20365	1
##	9264	20366	1
##	9265	20368	1
##	9266	20369	1
##	9267	20373	1

##	9268	20374	1
##	9269	20377	1
##	9270	20379	1
##	9271	20381	1
##	9272	20386	1
##	9273	20389	1
##	9274	20390	1
##	9275	20392	1
##	9276	20393	1
##	9277	20395	1
##	9278	20396	1
##	9279	20397	1
##	9280	20399	1
##	9281	20401	1
##	9282	20403	1
##	9283	20404	1
##	9284	20406	1
##	9285	20407	1
##	9286	20408	1
##	9287	20409	1
##	9288	20410	1
##	9289	20411	1
##	9290	20413	1
##	9291	20414	1
##	9292	20416	1
##	9293	20417	1
##	9294	20420	1
##	9295	20421	1
##	9296	20423	1
##	9297	20424	1
##	9298	20426	1
##	9299	20428	1
##	9300	20429	1
##	9301	20431	1
##	9302	20433	1
##	9303	20435	1
##	9304	20436	1
##	9305	20439	1
##	9306	20440	1
##	9307	20441	1
##	9308	20447	1
##	9309	20451	1
##	9310	20452	1
##	9311	20453	1
##	9312	20454	1
##	9313	20456	1
##	9314	20457	1
##	9315	20461	1
##	9316	20464	1
##	9317	20466	1
##	9318	20467	1
##	9319	20469	1
##	9320	20470	1
##	9321	20471	1

##	9322	20472	1
##	9323	20474	1
##	9324	20478	1
##	9325	20479	1
##	9326	20483	1
##	9327	20484	1
##	9328	20487	1
##	9329	20488	1
##	9330	20490	1
##	9331	20492	1
##	9332	20495	1
##	9333	20497	1
##	9334	20498	1
##	9335	20499	1
##	9336	20502	1
##	9337	20507	1
##	9338	20509	1
##	9339	20511	1
##	9340	20515	1
##	9341	20520	1
##	9342	20521	1
##	9343	20524	1
##	9344	20525	1
##	9345	20526	1
##	9346	20527	1
##	9347	20530	1
##	9348	20531	1
##	9349	20536	1
##	9350	20537	1
##	9351	20545	1
##	9352	20546	1
##	9353	20547	1
##	9354	20548	1
##	9355	20549	1
##	9356	20551	1
##	9357	20553	1
##	9358	20554	1
##	9359	20556	1
##	9360	20560	1
##	9361	20567	1
##	9362	20568	1
##	9363	20569	1
##	9364	20570	1
##	9365	20571	1
##	9366	20574	1
##	9367	20575	1
##	9368	20576	1
##	9369	20577	1
##	9370	20578	1
##	9371	20581	1
##	9372	20582	1
##	9373	20583	1
##	9374	20586	1
##	9375	20587	1

##	9376	20589	1
##	9377	20590	1
##	9378	20591	1
##	9379	20595	1
##	9380	20596	1
##	9381	20597	1
##	9382	20601	1
##	9383	20608	1
##	9384	20610	1
##	9385	20612	1
##	9386	20614	1
##	9387	20619	1
##	9388	20621	1
##	9389	20623	1
##	9390	20624	1
##	9391	20628	1
##	9392	20631	1
##	9393	20632	1
##	9394	20636	1
##	9395	20638	1
##	9396	20639	1
##	9397	20640	1
##	9398	20643	1
##	9399	20645	1
##	9400	20648	1
##	9401	20649	1
##	9402	20650	1
##	9403	20651	1
##	9404	20652	2
##	9405	20654	1
##	9406	20658	1
##	9407	20660	1
##	9408	20662	1
##	9409	20664	1
##	9410	20668	1
##	9411	20672	1
##	9412	20675	1
##	9413	20676	1
##	9414	20678	1
##	9415	20679	1
##	9416	20681	1
##	9417	20683	1
##	9418	20684	1
##	9419	20686	1
##	9420	20687	1
##	9421	20691	1
##	9422	20692	1
##	9423	20696	1
##	9424	20697	1
##	9425	20698	1
##	9426	20701	1
##	9427	20704	1
##	9428	20706	1
##	9429	20707	1

##	9430	20710	1
##	9431	20711	1
##	9432	20714	1
##	9433	20716	1
##	9434	20721	1
##	9435	20722	1
##	9436	20723	1
##	9437	20725	1
##	9438	20726	1
##	9439	20727	1
##	9440	20733	1
##	9441	20734	1
##	9442	20736	1
##	9443	20739	1
##	9444	20741	1
##	9445	20744	1
##	9446	20745	1
##	9447	20746	1
##	9448	20749	1
##	9449	20750	1
##	9450	20756	1
##	9451	20757	1
##	9452	20760	1
##	9453	20761	1
##	9454	20765	1
##	9455	20766	1
##	9456	20770	1
##	9457	20771	1
##	9458	20773	1
##	9459	20775	1
##	9460	20777	1
##	9461	20778	1
##	9462	20780	1
##	9463	20781	1
##	9464	20782	1
##	9465	20783	1
##	9466	20788	1
##	9467	20790	1
##	9468	20791	1
##	9469	20793	1
##	9470	20796	1
##	9471	20803	1
##	9472	20805	1
##	9473	20806	1
##	9474	20808	1
##	9475	20809	1
##	9476	20810	1
##	9477	20811	1
##	9478	20815	1
##	9479	20819	1
##	9480	20820	1
##	9481	20825	1
##	9482	20826	1
##	9483	20827	1

##	9484	20828	1
##	9485	20829	1
##	9486	20830	1
##	9487	20831	1
##	9488	20833	1
##	9489	20834	2
##	9490	20835	1
##	9491	20836	1
##	9492	20837	1
##	9493	20840	1
##	9494	20843	1
##	9495	20846	1
##	9496	20849	1
##	9497	20851	1
##	9498	20861	1
##	9499	20862	1
##	9500	20865	1
##	9501	20866	1
##	9502	20868	1
##	9503	20869	1
##	9504	20873	1
##	9505	20875	1
##	9506	20877	1
##	9507	20881	1
##	9508	20885	1
##	9509	20887	1
##	9510	20889	1
##	9511	20890	1
##	9512	20891	2
##	9513	20893	1
##	9514	20895	1
##	9515	20899	1
##	9516	20900	1
##	9517	20901	2
##	9518	20907	1
##	9519	20910	1
##	9520	20911	1
##	9521	20912	1
##	9522	20916	1
##	9523	20917	1
##	9524	20919	1
##	9525	20924	1
##	9526	20925	1
##	9527	20927	1
##	9528	20929	1
##	9529	20930	1
##	9530	20932	1
##	9531	20933	1
##	9532	20934	1
##	9533	20936	1
##	9534	20940	1
##	9535	20941	1
##	9536	20942	1
##	9537	20943	1

##	9538	20944	1
##	9539	20946	1
##	9540	20955	1
##	9541	20956	1
##	9542	20958	1
##	9543	20960	1
##	9544	20961	1
##	9545	20964	1
##	9546	20965	1
##	9547	20967	1
##	9548	20971	1
##	9549	20977	1
##	9550	20979	1
##	9551	20980	1
##	9552	20981	1
##	9553	20982	1
##	9554	20983	1
##	9555	20986	1
##	9556	20988	1
##	9557	20990	1
##	9558	20991	1
##	9559	20992	1
##	9560	20995	1
##	9561	20998	1
##	9562	20999	1
##	9563	21000	1
##	9564	21001	1
##	9565	21005	1
##	9566	21006	1
##	9567	21007	1
##	9568	21009	1
##	9569	21010	1
##	9570	21015	1
##	9571	21016	1
##	9572	21017	1
##	9573	21020	1
##	9574	21023	1
##	9575	21028	1
##	9576	21030	1
##	9577	21031	1
##	9578	21032	1
##	9579	21033	1
##	9580	21034	1
##	9581	21035	1
##	9582	21038	1
##	9583	21039	1
##	9584	21046	1
##	9585	21048	1
##	9586	21051	1
##	9587	21052	1
##	9588	21053	1
##	9589	21055	1
##	9590	21057	1
##	9591	21059	1

##	9592	21060	1
##	9593	21061	1
##	9594	21064	1
##	9595	21065	1
##	9596	21067	1
##	9597	21068	1
##	9598	21069	1
##	9599	21070	1
##	9600	21071	1
##	9601	21072	1
##	9602	21074	1
##	9603	21077	1
##	9604	21079	1
##	9605	21083	1
##	9606	21085	1
##	9607	21086	1
##	9608	21087	1
##	9609	21089	1
##	9610	21090	1
##	9611	21091	1
##	9612	21093	1
##	9613	21097	1
##	9614	21098	1
##	9615	21099	1
##	9616	21100	1
##	9617	21101	1
##	9618	21102	1
##	9619	21103	1
##	9620	21105	1
##	9621	21106	1
##	9622	21114	1
##	9623	21118	1
##	9624	21121	1
##	9625	21124	1
##	9626	21131	1
##	9627	21133	1
##	9628	21136	1
##	9629	21138	1
##	9630	21140	1
##	9631	21143	1
##	9632	21144	1
##	9633	21146	1
##	9634	21155	1
##	9635	21157	1
##	9636	21158	1
##	9637	21159	1
##	9638	21161	1
##	9639	21166	1
##	9640	21167	1
##	9641	21170	1
##	9642	21171	1
##	9643	21173	1
##	9644	21174	1
##	9645	21175	1

##	9646	21177	1
##	9647	21179	1
##	9648	21180	1
##	9649	21183	1
##	9650	21184	1
##	9651	21186	1
##	9652	21188	1
##	9653	21191	1
##	9654	21196	1
##	9655	21198	1
##	9656	21199	1
##	9657	21201	1
##	9658	21202	1
##	9659	21212	1
##	9660	21215	1
##	9661	21217	1
##	9662	21219	1
##	9663	21223	1
##	9664	21227	1
##	9665	21230	1
##	9666	21232	1
##	9667	21235	1
##	9668	21236	1
##	9669	21240	1
##	9670	21243	1
##	9671	21244	1
##	9672	21245	1
##	9673	21246	1
##	9674	21248	1
##	9675	21249	1
##	9676	21251	1
##	9677	21252	1
##	9678	21253	1
##	9679	21255	1
##	9680	21257	1
##	9681	21258	1
##	9682	21260	1
##	9683	21261	1
##	9684	21264	1
##	9685	21265	1
##	9686	21266	1
##	9687	21268	1
##	9688	21269	2
##	9689	21271	1
##	9690	21273	1
##	9691	21274	1
##	9692	21277	1
##	9693	21278	1
##	9694	21283	1
##	9695	21284	1
##	9696	21287	1
##	9697	21290	1
##	9698	21291	1
##	9699	21293	1

##	9700	21294	1
##	9701	21296	1
##	9702	21297	1
##	9703	21299	1
##	9704	21305	1
##	9705	21309	1
##	9706	21311	1
##	9707	21312	1
##	9708	21317	1
##	9709	21319	1
##	9710	21320	1
##	9711	21321	1
##	9712	21322	1
##	9713	21325	1
##	9714	21326	1
##	9715	21328	1
##	9716	21330	1
##	9717	21331	1
##	9718	21336	1
##	9719	21338	1
##	9720	21341	1
##	9721	21342	1
##	9722	21343	1
##	9723	21347	1
##	9724	21348	1
##	9725	21354	1
##	9726	21356	1
##	9727	21358	1
##	9728	21360	1
##	9729	21367	1
##	9730	21371	1
##	9731	21374	1
##	9732	21376	1
##	9733	21380	1
##	9734	21382	1
##	9735	21383	1
##	9736	21384	1
##	9737	21385	1
##	9738	21386	1
##	9739	21389	1
##	9740	21390	1
##	9741	21391	1
##	9742	21394	1
##	9743	21395	1
##	9744	21396	1
##	9745	21397	1
##	9746	21399	1
##	9747	21402	1
##	9748	21403	1
##	9749	21405	1
##	9750	21406	1
##	9751	21408	1
##	9752	21409	1
##	9753	21411	1

##	9754	21414	1
##	9755	21415	1
##	9756	21419	1
##	9757	21420	1
##	9758	21423	1
##	9759	21424	1
##	9760	21425	1
##	9761	21426	1
##	9762	21428	1
##	9763	21429	1
##	9764	21433	1
##	9765	21434	1
##	9766	21436	2
##	9767	21438	1
##	9768	21442	1
##	9769	21444	1
##	9770	21447	1
##	9771	21448	1
##	9772	21449	1
##	9773	21453	1
##	9774	21454	1
##	9775	21456	1
##	9776	21458	1
##	9777	21459	1
##	9778	21460	1
##	9779	21461	1
##	9780	21462	1
##	9781	21465	1
##	9782	21467	1
##	9783	21468	2
##	9784	21469	1
##	9785	21471	1
##	9786	21473	1
##	9787	21476	1
##	9788	21479	1
##	9789	21480	1
##	9790	21482	1
##	9791	21485	1
##	9792	21487	1
##	9793	21488	1
##	9794	21490	1
##	9795	21492	2
##	9796	21494	1
##	9797	21495	1
##	9798	21496	1
##	9799	21497	1
##	9800	21499	1
##	9801	21502	1
##	9802	21503	1
##	9803	21504	1
##	9804	21511	1
##	9805	21514	1
##	9806	21515	1
##	9807	21516	1

##	9808	21517	1
##	9809	21519	1
##	9810	21522	1
##	9811	21523	1
##	9812	21527	1
##	9813	21529	1
##	9814	21530	1
##	9815	21533	1
##	9816	21542	1
##	9817	21544	1
##	9818	21545	1
##	9819	21550	1
##	9820	21555	1
##	9821	21558	1
##	9822	21559	1
##	9823	21560	1
##	9824	21561	1
##	9825	21565	1
##	9826	21567	1
##	9827	21569	1
##	9828	21570	1
##	9829	21576	1
##	9830	21578	1
##	9831	21582	1
##	9832	21583	1
##	9833	21585	1
##	9834	21586	1
##	9835	21590	1
##	9836	21591	1
##	9837	21593	1
##	9838	21594	1
##	9839	21596	1
##	9840	21597	1
##	9841	21598	1
##	9842	21601	1
##	9843	21602	1
##	9844	21605	2
##	9845	21606	1
##	9846	21607	1
##	9847	21608	1
##	9848	21610	1
##	9849	21611	1
##	9850	21613	1
##	9851	21614	1
##	9852	21615	1
##	9853	21618	1
##	9854	21619	1
##	9855	21620	1
##	9856	21622	1
##	9857	21627	1
##	9858	21628	1
##	9859	21631	1
##	9860	21632	1
##	9861	21633	1

##	9862	21634	1
##	9863	21635	1
##	9864	21636	1
##	9865	21639	1
##	9866	21640	1
##	9867	21643	1
##	9868	21645	1
##	9869	21647	1
##	9870	21652	1
##	9871	21653	1
##	9872	21654	1
##	9873	21655	1
##	9874	21656	1
##	9875	21658	1
##	9876	21661	1
##	9877	21662	1
##	9878	21663	1
##	9879	21664	1
##	9880	21665	1
##	9881	21668	1
##	9882	21671	1
##	9883	21672	1
##	9884	21674	1
##	9885	21675	1
##	9886	21676	1
##	9887	21677	1
##	9888	21682	1
##	9889	21686	1
##	9890	21690	1
##	9891	21697	1
##	9892	21699	1
##	9893	21704	1
##	9894	21705	1
##	9895	21707	1
##	9896	21710	1
##	9897	21712	1
##	9898	21714	1
##	9899	21715	1
##	9900	21717	1
##	9901	21723	1
##	9902	21724	1
##	9903	21725	1
##	9904	21726	1
##	9905	21727	1
##	9906	21728	1
##	9907	21729	1
##	9908	21731	1
##	9909	21733	1
##	9910	21734	1
##	9911	21739	1
##	9912	21740	1
##	9913	21741	1
##	9914	21742	1
##	9915	21743	1

##	9916	21747	1
##	9917	21750	1
##	9918	21752	1
##	9919	21754	1
##	9920	21762	1
##	9921	21764	1
##	9922	21766	1
##	9923	21767	1
##	9924	21770	1
##	9925	21771	1
##	9926	21772	1
##	9927	21773	1
##	9928	21774	1
##	9929	21777	1
##	9930	21778	1
##	9931	21779	1
##	9932	21780	1
##	9933	21783	1
##	9934	21786	1
##	9935	21788	1
##	9936	21790	1
##	9937	21792	1
##	9938	21794	1
##	9939	21795	1
##	9940	21796	1
##	9941	21799	1
##	9942	21800	1
##	9943	21801	1
##	9944	21802	1
##	9945	21804	1
##	9946	21806	1
##	9947	21810	1
##	9948	21816	1
##	9949	21818	1
##	9950	21819	1
##	9951	21822	1
##	9952	21824	1
##	9953	21826	1
##	9954	21827	1
##	9955	21832	1
##	9956	21841	1
##	9957	21842	1
##	9958	21843	1
##	9959	21847	1
##	9960	21852	1
##	9961	21855	1
##	9962	21859	1
##	9963	21864	1
##	9964	21867	1
##	9965	21868	1
##	9966	21869	1
##	9967	21871	1
##	9968	21872	1
##	9969	21875	1

##	9970	21878	1
##	9971	21879	1
##	9972	21881	1
##	9973	21884	1
##	9974	21885	1
##	9975	21886	1
##	9976	21888	1
##	9977	21889	1
##	9978	21890	1
##	9979	21894	1
##	9980	21897	1
##	9981	21898	1
##	9982	21901	1
##	9983	21904	1
##	9984	21906	1
##	9985	21907	1
##	9986	21908	1
##	9987	21911	1
##	9988	21916	1
##	9989	21917	1
##	9990	21918	1
##	9991	21920	1
##	9992	21921	1
##	9993	21922	1
##	9994	21924	1
##	9995	21925	1
##	9996	21927	1
##	9997	21929	1
##	9998	21930	1
##	9999	21932	1
##	10000	21933	1
##	10001	21934	1
##	10002	21935	1
##	10003	21938	1
##	10004	21942	1
##	10005	21944	1
##	10006	21946	1
##	10007	21947	1
##	10008	21956	1
##	10009	21957	1
##	10010	21960	1
##	10011	21963	1
##	10012	21967	1
##	10013	21968	1
##	10014	21971	1
##	10015	21972	1
##	10016	21976	1
##	10017	21978	1
##	10018	21983	1
##	10019	21986	1
##	10020	21988	1
##	10021	21989	2
##	10022	21991	1
##	10023	21992	1

##	10024	21993	1
##	10025	21998	1
##	10026	21999	1
##	10027	22000	1
##	10028	22002	2
##	10029	22005	1
##	10030	22008	1
##	10031	22014	1
##	10032	22016	1
##	10033	22017	1
##	10034	22018	1
##	10035	22023	1
##	10036	22024	1
##	10037	22025	1
##	10038	22028	1
##	10039	22030	1
##	10040	22033	1
##	10041	22034	1
##	10042	22035	1
##	10043	22038	1
##	10044	22042	1
##	10045	22043	1
##	10046	22044	1
##	10047	22046	1
##	10048	22050	1
##	10049	22060	1
##	10050	22061	1
##	10051	22063	1
##	10052	22068	1
##	10053	22069	1
##	10054	22072	1
##	10055	22076	1
##	10056	22080	1
##	10057	22081	1
##	10058	22084	1
##	10059	22086	1
##	10060	22087	1
##	10061	22091	1
##	10062	22092	1
##	10063	22093	1
##	10064	22095	1
##	10065	22098	1
##	10066	22099	1
##	10067	22100	1
##	10068	22101	1
##	10069	22102	1
##	10070	22103	1
##	10071	22105	1
##	10072	22106	1
##	10073	22110	1
##	10074	22111	1
##	10075	22114	1
##	10076	22117	1
##	10077	22120	1

##	10078	22124	1
##	10079	22125	1
##	10080	22126	1
##	10081	22129	1
##	10082	22132	1
##	10083	22140	1
##	10084	22141	1
##	10085	22144	1
##	10086	22145	1
##	10087	22147	1
##	10088	22148	1
##	10089	22150	1
##	10090	22151	1
##	10091	22156	1
##	10092	22158	1
##	10093	22159	1
##	10094	22163	1
##	10095	22168	1
##	10096	22172	1
##	10097	22175	1
##	10098	22176	1
##	10099	22179	1
##	10100	22180	1
##	10101	22184	1
##	10102	22185	1
##	10103	22187	1
##	10104	22189	1
##	10105	22190	1
##	10106	22192	1
##	10107	22193	1
##	10108	22195	1
##	10109	22196	1
##	10110	22197	1
##	10111	22201	1
##	10112	22204	1
##	10113	22210	1
##	10114	22214	1
##	10115	22215	1
##	10116	22216	1
##	10117	22218	1
##	10118	22220	1
##	10119	22221	1
##	10120	22223	1
##	10121	22225	1
##	10122	22226	1
##	10123	22228	1
##	10124	22229	1
##	10125	22231	1
##	10126	22237	1
##	10127	22238	1
##	10128	22240	1
##	10129	22241	1
##	10130	22243	1
##	10131	22250	1

##	10132	22251	1
##	10133	22252	1
##	10134	22254	1
##	10135	22256	1
##	10136	22261	1
##	10137	22262	1
##	10138	22263	1
##	10139	22268	1
##	10140	22272	1
##	10141	22273	1
##	10142	22275	1
##	10143	22276	1
##	10144	22277	1
##	10145	22279	1
##	10146	22280	1
##	10147	22281	1
##	10148	22283	1
##	10149	22286	1
##	10150	22289	1
##	10151	22291	2
##	10152	22296	1
##	10153	22297	1
##	10154	22299	1
##	10155	22300	1
##	10156	22301	1
##	10157	22308	1
##	10158	22309	1
##	10159	22310	1
##	10160	22312	1
##	10161	22313	1
##	10162	22318	1
##	10163	22319	1
##	10164	22320	1
##	10165	22321	1
##	10166	22325	1
##	10167	22329	1
##	10168	22330	1
##	10169	22331	1
##	10170	22332	1
##	10171	22333	1
##	10172	22334	1
##	10173	22335	1
##	10174	22337	1
##	10175	22338	1
##	10176	22339	1
##	10177	22343	1
##	10178	22347	1
##	10179	22349	1
##	10180	22352	1
##	10181	22356	1
##	10182	22360	1
##	10183	22361	1
##	10184	22362	1
##	10185	22363	1

##	10186	22365	1
##	10187	22373	1
##	10188	22377	1
##	10189	22380	1
##	10190	22384	1
##	10191	22385	1
##	10192	22388	1
##	10193	22390	1
##	10194	22391	1
##	10195	22396	1
##	10196	22400	1
##	10197	22401	1
##	10198	22403	1
##	10199	22410	1
##	10200	22411	1
##	10201	22414	1
##	10202	22416	1
##	10203	22418	1
##	10204	22421	1
##	10205	22423	1
##	10206	22425	1
##	10207	22426	1
##	10208	22427	1
##	10209	22432	1
##	10210	22434	1
##	10211	22437	1
##	10212	22438	1
##	10213	22439	1
##	10214	22443	1
##	10215	22445	1
##	10216	22448	1
##	10217	22449	1
##	10218	22451	1
##	10219	22452	1
##	10220	22454	1
##	10221	22456	1
##	10222	22460	1
##	10223	22461	1
##	10224	22462	1
##	10225	22465	1
##	10226	22470	1
##	10227	22471	1
##	10228	22473	1
##	10229	22474	1
##	10230	22477	1
##	10231	22478	2
##	10232	22480	1
##	10233	22482	1
##	10234	22483	1
##	10235	22484	1
##	10236	22487	1
##	10237	22494	1
##	10238	22496	1
##	10239	22501	1

##	10240	22502	1
##	10241	22505	1
##	10242	22509	1
##	10243	22510	1
##	10244	22511	1
##	10245	22515	1
##	10246	22516	1
##	10247	22521	1
##	10248	22523	1
##	10249	22526	1
##	10250	22527	1
##	10251	22528	2
##	10252	22529	1
##	10253	22531	1
##	10254	22532	1
##	10255	22538	1
##	10256	22539	1
##	10257	22541	1
##	10258	22542	1
##	10259	22544	1
##	10260	22545	1
##	10261	22546	1
##	10262	22547	1
##	10263	22548	1
##	10264	22549	1
##	10265	22550	1
##	10266	22554	1
##	10267	22555	1
##	10268	22556	1
##	10269	22557	1
##	10270	22560	1
##	10271	22561	1
##	10272	22564	1
##	10273	22565	1
##	10274	22568	1
##	10275	22570	1
##	10276	22573	1
##	10277	22578	1
##	10278	22579	1
##	10279	22580	1
##	10280	22586	1
##	10281	22587	1
##	10282	22588	1
##	10283	22589	1
##	10284	22592	1
##	10285	22593	1
##	10286	22595	1
##	10287	22596	1
##	10288	22597	1
##	10289	22601	1
##	10290	22602	1
##	10291	22607	2
##	10292	22612	1
##	10293	22614	1

##	10294	22616	1
##	10295	22621	1
##	10296	22623	1
##	10297	22624	1
##	10298	22625	1
##	10299	22627	1
##	10300	22631	1
##	10301	22637	1
##	10302	22639	1
##	10303	22640	1
##	10304	22642	1
##	10305	22645	1
##	10306	22646	1
##	10307	22647	1
##	10308	22648	1
##	10309	22649	1
##	10310	22650	1
##	10311	22652	1
##	10312	22654	1
##	10313	22660	1
##	10314	22661	1
##	10315	22663	1
##	10316	22664	1
##	10317	22665	1
##	10318	22668	1
##	10319	22672	1
##	10320	22676	1
##	10321	22678	1
##	10322	22679	1
##	10323	22680	1
##	10324	22681	1
##	10325	22683	1
##	10326	22684	1
##	10327	22687	1
##	10328	22688	1
##	10329	22689	1
##	10330	22690	1
##	10331	22694	1
##	10332	22695	1
##	10333	22704	1
##	10334	22705	1
##	10335	22707	1
##	10336	22709	1
##	10337	22712	1
##	10338	22713	1
##	10339	22716	1
##	10340	22719	1
##	10341	22721	1
##	10342	22722	1
##	10343	22724	1
##	10344	22727	1
##	10345	22733	1
##	10346	22734	1
##	10347	22735	1

##	10348	22736	1
##	10349	22741	1
##	10350	22744	1
##	10351	22746	1
##	10352	22749	1
##	10353	22751	1
##	10354	22753	1
##	10355	22759	1
##	10356	22760	1
##	10357	22762	1
##	10358	22764	1
##	10359	22769	1
##	10360	22770	1
##	10361	22771	1
##	10362	22773	1
##	10363	22775	1
##	10364	22780	1
##	10365	22781	1
##	10366	22782	1
##	10367	22783	1
##	10368	22786	1
##	10369	22787	1
##	10370	22788	1
##	10371	22790	1
##	10372	22792	1
##	10373	22794	1
##	10374	22795	1
##	10375	22796	1
##	10376	22798	1
##	10377	22800	1
##	10378	22801	1
##	10379	22803	1
##	10380	22804	1
##	10381	22805	1
##	10382	22807	1
##	10383	22808	1
##	10384	22809	1
##	10385	22810	1
##	10386	22812	1
##	10387	22815	1
##	10388	22818	1
##	10389	22821	1
##	10390	22825	1
##	10391	22827	1
##	10392	22832	1
##	10393	22834	1
##	10394	22836	1
##	10395	22839	1
##	10396	22841	1
##	10397	22844	1
##	10398	22845	1
##	10399	22846	1
##	10400	22847	1
##	10401	22849	1

##	10402	22852	1
##	10403	22853	1
##	10404	22854	1
##	10405	22856	1
##	10406	22861	1
##	10407	22862	1
##	10408	22863	1
##	10409	22865	1
##	10410	22868	1
##	10411	22869	1
##	10412	22871	1
##	10413	22872	1
##	10414	22873	1
##	10415	22874	1
##	10416	22875	1
##	10417	22880	1
##	10418	22882	1
##	10419	22883	1
##	10420	22885	1
##	10421	22886	1
##	10422	22887	1
##	10423	22889	1
##	10424	22891	1
##	10425	22893	1
##	10426	22894	1
##	10427	22896	1
##	10428	22898	1
##	10429	22899	1
##	10430	22904	1
##	10431	22906	1
##	10432	22909	1
##	10433	22910	1
##	10434	22911	1
##	10435	22912	1
##	10436	22914	1
##	10437	22916	1
##	10438	22918	1
##	10439	22919	1
##	10440	22920	1
##	10441	22922	1
##	10442	22926	1
##	10443	22927	1
##	10444	22928	1
##	10445	22929	1
##	10446	22931	1
##	10447	22933	1
##	10448	22934	1
##	10449	22935	1
##	10450	22939	1
##	10451	22940	1
##	10452	22942	1
##	10453	22946	1
##	10454	22947	1
##	10455	22948	1

##	10456	22952	1
##	10457	22955	1
##	10458	22957	1
##	10459	22960	1
##	10460	22963	1
##	10461	22964	1
##	10462	22965	1
##	10463	22966	1
##	10464	22967	1
##	10465	22971	1
##	10466	22975	1
##	10467	22978	1
##	10468	22979	1
##	10469	22980	1
##	10470	22982	1
##	10471	22984	1
##	10472	22986	1
##	10473	22987	1
##	10474	22989	1
##	10475	22990	1
##	10476	22995	1
##	10477	23000	1
##	10478	23001	1
##	10479	23002	1
##	10480	23005	1
##	10481	23010	1
##	10482	23012	1
##	10483	23013	1
##	10484	23015	1
##	10485	23017	1
##	10486	23018	1
##	10487	23021	1
##	10488	23026	1
##	10489	23029	1
##	10490	23030	1
##	10491	23033	1
##	10492	23036	1
##	10493	23037	1
##	10494	23038	1
##	10495	23039	1
##	10496	23041	1
##	10497	23042	1
##	10498	23043	1
##	10499	23045	1
##	10500	23047	1
##	10501	23048	1
##	10502	23049	1
##	10503	23051	1
##	10504	23052	1
##	10505	23058	1
##	10506	23059	1
##	10507	23065	1
##	10508	23066	1
##	10509	23068	1

##	10510	23069	1
##	10511	23071	1
##	10512	23081	1
##	10513	23082	1
##	10514	23083	1
##	10515	23085	1
##	10516	23087	1
##	10517	23091	1
##	10518	23094	1
##	10519	23095	1
##	10520	23097	1
##	10521	23099	1
##	10522	23100	1
##	10523	23102	1
##	10524	23103	2
##	10525	23107	1
##	10526	23111	1
##	10527	23116	1
##	10528	23117	1
##	10529	23118	1
##	10530	23119	1
##	10531	23121	1
##	10532	23123	1
##	10533	23124	1
##	10534	23125	1
##	10535	23127	1
##	10536	23128	1
##	10537	23129	1
##	10538	23131	1
##	10539	23132	1
##	10540	23134	1
##	10541	23135	1
##	10542	23137	1
##	10543	23145	1
##	10544	23148	1
##	10545	23151	1
##	10546	23152	1
##	10547	23153	1
##	10548	23167	1
##	10549	23169	1
##	10550	23171	1
##	10551	23173	1
##	10552	23178	1
##	10553	23180	1
##	10554	23184	1
##	10555	23185	1
##	10556	23186	1
##	10557	23188	1
##	10558	23189	1
##	10559	23190	1
##	10560	23194	1
##	10561	23199	1
##	10562	23201	1
##	10563	23203	1

##	10564	23204	1
##	10565	23205	1
##	10566	23207	1
##	10567	23208	1
##	10568	23209	1
##	10569	23210	1
##	10570	23213	1
##	10571	23214	1
##	10572	23219	1
##	10573	23222	1
##	10574	23224	1
##	10575	23226	1
##	10576	23228	1
##	10577	23236	1
##	10578	23239	1
##	10579	23240	1
##	10580	23243	1
##	10581	23244	1
##	10582	23246	1
##	10583	23247	1
##	10584	23252	1
##	10585	23253	1
##	10586	23256	1
##	10587	23257	1
##	10588	23258	1
##	10589	23261	1
##	10590	23263	1
##	10591	23266	1
##	10592	23268	1
##	10593	23269	1
##	10594	23271	1
##	10595	23274	1
##	10596	23275	1
##	10597	23276	1
##	10598	23278	1
##	10599	23290	1
##	10600	23291	1
##	10601	23293	1
##	10602	23294	1
##	10603	23296	1
##	10604	23297	1
##	10605	23302	1
##	10606	23303	1
##	10607	23305	1
##	10608	23307	1
##	10609	23309	1
##	10610	23310	1
##	10611	23311	1
##	10612	23313	1
##	10613	23316	1
##	10614	23317	1
##	10615	23322	1
##	10616	23324	1
##	10617	23325	1

##	10618	23327	1
##	10619	23328	1
##	10620	23329	1
##	10621	23330	1
##	10622	23331	1
##	10623	23333	1
##	10624	23334	1
##	10625	23336	1
##	10626	23337	1
##	10627	23340	1
##	10628	23342	1
##	10629	23343	1
##	10630	23345	1
##	10631	23347	1
##	10632	23348	1
##	10633	23349	1
##	10634	23353	1
##	10635	23356	1
##	10636	23357	1
##	10637	23361	1
##	10638	23362	1
##	10639	23363	1
##	10640	23367	1
##	10641	23368	1
##	10642	23369	1
##	10643	23370	1
##	10644	23376	1
##	10645	23377	1
##	10646	23378	1
##	10647	23380	1
##	10648	23383	1
##	10649	23384	1
##	10650	23385	1
##	10651	23390	1
##	10652	23393	1
##	10653	23395	1
##	10654	23399	1
##	10655	23400	1
##	10656	23404	1
##	10657	23405	1
##	10658	23407	1
##	10659	23411	1
##	10660	23412	1
##	10661	23413	1
##	10662	23414	1
##	10663	23415	1
##	10664	23416	1
##	10665	23417	1
##	10666	23418	1
##	10667	23419	1
##	10668	23420	1
##	10669	23423	1
##	10670	23425	1
##	10671	23429	1

##	10672	23431	1
##	10673	23432	1
##	10674	23433	1
##	10675	23441	1
##	10676	23445	1
##	10677	23446	1
##	10678	23447	1
##	10679	23448	1
##	10680	23449	1
##	10681	23452	1
##	10682	23453	1
##	10683	23454	1
##	10684	23456	1
##	10685	23458	1
##	10686	23459	1
##	10687	23460	1
##	10688	23462	1
##	10689	23464	1
##	10690	23466	1
##	10691	23468	1
##	10692	23469	1
##	10693	23471	1
##	10694	23473	1
##	10695	23481	1
##	10696	23486	1
##	10697	23489	1
##	10698	23490	1
##	10699	23491	1
##	10700	23492	1
##	10701	23496	1
##	10702	23497	1
##	10703	23498	1
##	10704	23501	1
##	10705	23503	1
##	10706	23505	1
##	10707	23507	1
##	10708	23511	1
##	10709	23512	1
##	10710	23514	1
##	10711	23515	1
##	10712	23518	1
##	10713	23519	1
##	10714	23521	1
##	10715	23522	1
##	10716	23523	1
##	10717	23524	1
##	10718	23526	1
##	10719	23527	1
##	10720	23529	1
##	10721	23530	1
##	10722	23532	1
##	10723	23537	1
##	10724	23539	1
##	10725	23540	1

##	10726	23541	1
##	10727	23543	1
##	10728	23546	1
##	10729	23549	1
##	10730	23551	1
##	10731	23554	1
##	10732	23556	1
##	10733	23557	1
##	10734	23560	1
##	10735	23563	1
##	10736	23565	1
##	10737	23566	1
##	10738	23568	1
##	10739	23574	1
##	10740	23577	1
##	10741	23578	1
##	10742	23580	1
##	10743	23581	1
##	10744	23582	1
##	10745	23583	1
##	10746	23586	1
##	10747	23587	1
##	10748	23589	1
##	10749	23590	1
##	10750	23592	1
##	10751	23595	1
##	10752	23596	1
##	10753	23597	1
##	10754	23598	1
##	10755	23601	1
##	10756	23603	1
##	10757	23607	1
##	10758	23610	1
##	10759	23611	1
##	10760	23614	1
##	10761	23617	1
##	10762	23620	1
##	10763	23621	1
##	10764	23623	1
##	10765	23624	1
##	10766	23626	1
##	10767	23627	1
##	10768	23628	1
##	10769	23629	1
##	10770	23632	1
##	10771	23634	1
##	10772	23635	1
##	10773	23638	1
##	10774	23639	1
##	10775	23640	1
##	10776	23641	1
##	10777	23642	1
##	10778	23643	1
##	10779	23644	1

##	10780	23645	1
##	10781	23648	1
##	10782	23655	1
##	10783	23658	1
##	10784	23661	1
##	10785	23662	1
##	10786	23667	1
##	10787	23672	1
##	10788	23673	1
##	10789	23674	1
##	10790	23677	1
##	10791	23678	1
##	10792	23680	1
##	10793	23683	1
##	10794	23686	2
##	10795	23687	1
##	10796	23690	1
##	10797	23692	1
##	10798	23694	1
##	10799	23695	1
##	10800	23696	1
##	10801	23699	1
##	10802	23706	1
##	10803	23708	1
##	10804	23712	1
##	10805	23717	1
##	10806	23718	1
##	10807	23719	1
##	10808	23720	1
##	10809	23721	1
##	10810	23722	1
##	10811	23724	1
##	10812	23726	1
##	10813	23727	1
##	10814	23728	1
##	10815	23729	1
##	10816	23731	1
##	10817	23733	1
##	10818	23734	1
##	10819	23735	1
##	10820	23739	1
##	10821	23740	1
##	10822	23744	1
##	10823	23745	1
##	10824	23746	1
##	10825	23750	1
##	10826	23751	1
##	10827	23752	1
##	10828	23756	1
##	10829	23757	1
##	10830	23763	1
##	10831	23766	1
##	10832	23768	1
##	10833	23770	1

##	10834	23774	1
##	10835	23775	1
##	10836	23776	1
##	10837	23777	1
##	10838	23778	1
##	10839	23780	1
##	10840	23783	1
##	10841	23784	1
##	10842	23785	1
##	10843	23788	1
##	10844	23791	1
##	10845	23795	1
##	10846	23798	1
##	10847	23802	1
##	10848	23804	1
##	10849	23806	1
##	10850	23807	1
##	10851	23809	1
##	10852	23810	1
##	10853	23811	1
##	10854	23814	1
##	10855	23818	1
##	10856	23819	1
##	10857	23820	1
##	10858	23824	1
##	10859	23827	1
##	10860	23833	1
##	10861	23834	1
##	10862	23835	1
##	10863	23839	1
##	10864	23841	1
##	10865	23843	1
##	10866	23847	1
##	10867	23852	1
##	10868	23853	1
##	10869	23856	1
##	10870	23857	1
##	10871	23858	1
##	10872	23859	1
##	10873	23862	1
##	10874	23864	1
##	10875	23866	1
##	10876	23867	1
##	10877	23873	1
##	10878	23876	1
##	10879	23877	1
##	10880	23879	1
##	10881	23881	1
##	10882	23882	1
##	10883	23885	1
##	10884	23886	1
##	10885	23888	1
##	10886	23889	1
##	10887	23890	1

##	10888	23893	1
##	10889	23894	1
##	10890	23896	1
##	10891	23897	1
##	10892	23898	1
##	10893	23900	1
##	10894	23901	1
##	10895	23903	1
##	10896	23905	1
##	10897	23906	1
##	10898	23907	1
##	10899	23910	1
##	10900	23911	1
##	10901	23914	1
##	10902	23916	1
##	10903	23918	1
##	10904	23920	1
##	10905	23921	1
##	10906	23926	1
##	10907	23927	1
##	10908	23929	1
##	10909	23930	1
##	10910	23932	1
##	10911	23934	1
##	10912	23937	1
##	10913	23938	1
##	10914	23941	1
##	10915	23942	1
##	10916	23944	1
##	10917	23951	1
##	10918	23959	1
##	10919	23960	1
##	10920	23965	1
##	10921	23968	1
##	10922	23970	1
##	10923	23976	1
##	10924	23977	1
##	10925	23979	1
##	10926	23982	1
##	10927	23983	1
##	10928	23984	1
##	10929	23988	1
##	10930	23990	1
##	10931	23994	1
##	10932	23995	1
##	10933	23996	1
##	10934	23998	1
##	10935	23999	1
##	10936	24000	1
##	10937	24004	1
##	10938	24008	1
##	10939	24010	1
##	10940	24011	1
##	10941	24012	1

##	10942	24016	1
##	10943	24020	2
##	10944	24024	1
##	10945	24025	1
##	10946	24028	1
##	10947	24029	1
##	10948	24031	1
##	10949	24032	1
##	10950	24034	2
##	10951	24035	1
##	10952	24040	1
##	10953	24043	1
##	10954	24044	1
##	10955	24046	1
##	10956	24050	1
##	10957	24051	1
##	10958	24053	1
##	10959	24054	1
##	10960	24057	1
##	10961	24061	1
##	10962	24064	1
##	10963	24066	1
##	10964	24071	1
##	10965	24072	1
##	10966	24074	1
##	10967	24078	1
##	10968	24080	1
##	10969	24081	1
##	10970	24082	1
##	10971	24086	1
##	10972	24088	1
##	10973	24089	3
##	10974	24090	1
##	10975	24091	1
##	10976	24093	1
##	10977	24095	1
##	10978	24097	1
##	10979	24100	1
##	10980	24102	1
##	10981	24104	1
##	10982	24105	1
##	10983	24106	1
##	10984	24107	1
##	10985	24109	1
##	10986	24110	2
##	10987	24111	1
##	10988	24113	1
##	10989	24114	1
##	10990	24116	1
##	10991	24122	1
##	10992	24123	1
##	10993	24124	1
##	10994	24125	1
##	10995	24127	1

##	10996	24128	1
##	10997	24129	1
##	10998	24131	1
##	10999	24134	1
##	11000	24135	1
##	11001	24137	1
##	11002	24139	1
##	11003	24140	1
##	11004	24141	1
##	11005	24144	1
##	11006	24145	1
##	11007	24146	1
##	11008	24147	1
##	11009	24151	1
##	11010	24153	1
##	11011	24154	1
##	11012	24155	1
##	11013	24158	1
##	11014	24159	1
##	11015	24161	1
##	11016	24162	1
##	11017	24164	1
##	11018	24168	1
##	11019	24172	1
##	11020	24173	1
##	11021	24175	1
##	11022	24181	1
##	11023	24182	1
##	11024	24184	1
##	11025	24186	1
##	11026	24187	1
##	11027	24188	1
##	11028	24190	1
##	11029	24192	1
##	11030	24193	1
##	11031	24195	1
##	11032	24197	1
##	11033	24198	1
##	11034	24199	1
##	11035	24201	1
##	11036	24202	1
##	11037	24203	1
##	11038	24205	1
##	11039	24206	1
##	11040	24208	1
##	11041	24214	1
##	11042	24218	1
##	11043	24219	1
##	11044	24220	1
##	11045	24221	1
##	11046	24222	1
##	11047	24223	1
##	11048	24226	1
##	11049	24228	1

##	11050	24229	1
##	11051	24231	1
##	11052	24232	1
##	11053	24233	1
##	11054	24236	1
##	11055	24238	1
##	11056	24243	1
##	11057	24245	1
##	11058	24246	1
##	11059	24248	1
##	11060	24250	1
##	11061	24251	1
##	11062	24254	1
##	11063	24255	1
##	11064	24256	1
##	11065	24258	1
##	11066	24261	1
##	11067	24264	1
##	11068	24265	1
##	11069	24266	1
##	11070	24267	1
##	11071	24269	1
##	11072	24273	1
##	11073	24274	1
##	11074	24276	1
##	11075	24277	1
##	11076	24280	1
##	11077	24285	1
##	11078	24288	1
##	11079	24289	1
##	11080	24290	1
##	11081	24293	1
##	11082	24295	1
##	11083	24296	1
##	11084	24297	1
##	11085	24299	1
##	11086	24300	1
##	11087	24302	1
##	11088	24309	1
##	11089	24310	1
##	11090	24311	1
##	11091	24315	1
##	11092	24317	1
##	11093	24319	1
##	11094	24320	1
##	11095	24321	2
##	11096	24322	1
##	11097	24324	1
##	11098	24325	1
##	11099	24329	1
##	11100	24332	1
##	11101	24333	1
##	11102	24336	1
##	11103	24338	1

##	11104	24339	1
##	11105	24341	1
##	11106	24342	1
##	11107	24343	4
##	11108	24345	1
##	11109	24346	1
##	11110	24347	1
##	11111	24349	1
##	11112	24350	1
##	11113	24353	1
##	11114	24355	1
##	11115	24357	1
##	11116	24359	1
##	11117	24360	1
##	11118	24362	1
##	11119	24363	1
##	11120	24364	1
##	11121	24365	1
##	11122	24367	1
##	11123	24369	1
##	11124	24371	1
##	11125	24374	1
##	11126	24377	1
##	11127	24381	1
##	11128	24385	1
##	11129	24386	1
##	11130	24387	1
##	11131	24388	1
##	11132	24394	2
##	11133	24398	1
##	11134	24400	1
##	11135	24401	1
##	11136	24403	1
##	11137	24405	1
##	11138	24407	1
##	11139	24409	1
##	11140	24417	1
##	11141	24418	1
##	11142	24420	1
##	11143	24422	1
##	11144	24424	1
##	11145	24425	1
##	11146	24427	1
##	11147	24428	1
##	11148	24429	1
##	11149	24430	1
##	11150	24432	1
##	11151	24435	1
##	11152	24440	1
##	11153	24442	1
##	11154	24445	1
##	11155	24446	1
##	11156	24451	1
##	11157	24455	1

##	11158	24460	1
##	11159	24461	1
##	11160	24464	1
##	11161	24468	1
##	11162	24471	1
##	11163	24473	1
##	11164	24476	1
##	11165	24477	1
##	11166	24479	1
##	11167	24480	1
##	11168	24481	1
##	11169	24483	1
##	11170	24487	1
##	11171	24490	1
##	11172	24491	1
##	11173	24492	1
##	11174	24493	1
##	11175	24497	1
##	11176	24498	1
##	11177	24499	1
##	11178	24500	1
##	11179	24501	1
##	11180	24503	1
##	11181	24507	1
##	11182	24513	1
##	11183	24515	1
##	11184	24516	1
##	11185	24519	1
##	11186	24521	1
##	11187	24523	1
##	11188	24526	1
##	11189	24528	1
##	11190	24533	1
##	11191	24534	1
##	11192	24536	1
##	11193	24537	1
##	11194	24539	1
##	11195	24541	1
##	11196	24542	1
##	11197	24544	1
##	11198	24549	1
##	11199	24551	1
##	11200	24554	1
##	11201	24558	1
##	11202	24559	1
##	11203	24561	1
##	11204	24563	1
##	11205	24567	1
##	11206	24569	1
##	11207	24578	1
##	11208	24581	1
##	11209	24583	1
##	11210	24586	1
##	11211	24588	1

##	11212	24589	1
##	11213	24592	1
##	11214	24594	1
##	11215	24596	1
##	11216	24603	1
##	11217	24604	1
##	11218	24609	1
##	11219	24610	1
##	11220	24614	1
##	11221	24615	1
##	11222	24616	1
##	11223	24617	1
##	11224	24621	1
##	11225	24625	1
##	11226	24627	1
##	11227	24630	1
##	11228	24631	1
##	11229	24633	1
##	11230	24635	1
##	11231	24636	1
##	11232	24637	1
##	11233	24639	1
##	11234	24641	1
##	11235	24643	1
##	11236	24646	1
##	11237	24648	1
##	11238	24649	1
##	11239	24651	1
##	11240	24653	1
##	11241	24654	1
##	11242	24656	1
##	11243	24660	1
##	11244	24661	1
##	11245	24669	1
##	11246	24670	1
##	11247	24672	1
##	11248	24679	1
##	11249	24680	1
##	11250	24681	1
##	11251	24684	1
##	11252	24685	1
##	11253	24689	1
##	11254	24696	1
##	11255	24697	1
##	11256	24698	1
##	11257	24701	1
##	11258	24705	1
##	11259	24706	1
##	11260	24708	1
##	11261	24709	1
##	11262	24713	1
##	11263	24714	1
##	11264	24715	1
##	11265	24717	1

##	11266	24720	1
##	11267	24721	1
##	11268	24722	1
##	11269	24723	1
##	11270	24727	1
##	11271	24731	1
##	11272	24738	1
##	11273	24740	3
##	11274	24741	1
##	11275	24742	1
##	11276	24744	1
##	11277	24747	1
##	11278	24749	1
##	11279	24750	1
##	11280	24751	1
##	11281	24756	1
##	11282	24757	1
##	11283	24758	1
##	11284	24763	1
##	11285	24764	1
##	11286	24765	1
##	11287	24767	1
##	11288	24769	1
##	11289	24772	1
##	11290	24774	1
##	11291	24776	1
##	11292	24777	1
##	11293	24779	1
##	11294	24780	1
##	11295	24785	1
##	11296	24788	1
##	11297	24789	1
##	11298	24790	1
##	11299	24791	1
##	11300	24794	1
##	11301	24795	1
##	11302	24796	1
##	11303	24797	1
##	11304	24799	1
##	11305	24802	1
##	11306	24803	1
##	11307	24805	1
##	11308	24807	1
##	11309	24809	1
##	11310	24811	1
##	11311	24815	1
##	11312	24816	1
##	11313	24818	1
##	11314	24819	1
##	11315	24821	1
##	11316	24822	1
##	11317	24824	1
##	11318	24827	1
##	11319	24828	1

##	11320	24830	1
##	11321	24831	1
##	11322	24834	1
##	11323	24837	1
##	11324	24843	1
##	11325	24847	1
##	11326	24848	1
##	11327	24851	1
##	11328	24852	1
##	11329	24858	1
##	11330	24861	1
##	11331	24862	1
##	11332	24863	1
##	11333	24865	1
##	11334	24869	1
##	11335	24870	1
##	11336	24871	1
##	11337	24873	1
##	11338	24875	1
##	11339	24878	1
##	11340	24879	1
##	11341	24880	1
##	11342	24881	1
##	11343	24884	1
##	11344	24885	1
##	11345	24886	1
##	11346	24890	1
##	11347	24896	1
##	11348	24898	1
##	11349	24900	1
##	11350	24901	1
##	11351	24902	1
##	11352	24903	1
##	11353	24904	1
##	11354	24909	1
##	11355	24910	1
##	11356	24911	1
##	11357	24912	1
##	11358	24913	1
##	11359	24914	1
##	11360	24918	1
##	11361	24920	1
##	11362	24924	1
##	11363	24927	1
##	11364	24928	1
##	11365	24931	1
##	11366	24932	1
##	11367	24933	1
##	11368	24934	1
##	11369	24936	1
##	11370	24938	1
##	11371	24939	1
##	11372	24944	1
##	11373	24948	1

##	11374	24950	1
##	11375	24953	1
##	11376	24958	1
##	11377	24960	1
##	11378	24964	1
##	11379	24968	1
##	11380	24971	1
##	11381	24972	1
##	11382	24973	1
##	11383	24974	1
##	11384	24975	1
##	11385	24977	1
##	11386	24978	1
##	11387	24979	1
##	11388	24987	1
##	11389	24989	1
##	11390	24999	1
##	11391	25001	1
##	11392	25004	1
##	11393	25007	1
##	11394	25011	1
##	11395	25012	1
##	11396	25013	1
##	11397	25014	1
##	11398	25019	1
##	11399	25021	1
##	11400	25023	1
##	11401	25024	1
##	11402	25026	1
##	11403	25027	1
##	11404	25028	1
##	11405	25032	1
##	11406	25033	1
##	11407	25036	1
##	11408	25037	1
##	11409	25038	1
##	11410	25040	1
##	11411	25043	1
##	11412	25047	1
##	11413	25048	1
##	11414	25051	1
##	11415	25052	1
##	11416	25062	1
##	11417	25067	1
##	11418	25068	1
##	11419	25070	1
##	11420	25078	1
##	11421	25079	1
##	11422	25082	1
##	11423	25089	1
##	11424	25092	1
##	11425	25093	1
##	11426	25094	1
##	11427	25097	1

##	11428	25102	1
##	11429	25103	1
##	11430	25106	1
##	11431	25107	1
##	11432	25108	1
##	11433	25113	1
##	11434	25115	1
##	11435	25116	1
##	11436	25118	1
##	11437	25123	1
##	11438	25124	1
##	11439	25125	1
##	11440	25129	1
##	11441	25130	1
##	11442	25133	1
##	11443	25137	1
##	11444	25140	1
##	11445	25141	1
##	11446	25143	1
##	11447	25144	1
##	11448	25147	1
##	11449	25149	1
##	11450	25150	1
##	11451	25154	1
##	11452	25155	1
##	11453	25156	1
##	11454	25158	1
##	11455	25159	1
##	11456	25163	1
##	11457	25166	1
##	11458	25167	1
##	11459	25168	1
##	11460	25171	1
##	11461	25173	1
##	11462	25176	1
##	11463	25177	1
##	11464	25178	1
##	11465	25179	1
##	11466	25180	1
##	11467	25185	1
##	11468	25187	1
##	11469	25188	1
##	11470	25191	2
##	11471	25194	1
##	11472	25195	1
##	11473	25198	1
##	11474	25200	1
##	11475	25201	1
##	11476	25202	1
##	11477	25203	1
##	11478	25204	1
##	11479	25207	1
##	11480	25208	1
##	11481	25215	1

##	11482	25217	1
##	11483	25219	1
##	11484	25221	1
##	11485	25225	1
##	11486	25226	1
##	11487	25227	1
##	11488	25228	1
##	11489	25231	1
##	11490	25233	1
##	11491	25234	1
##	11492	25236	1
##	11493	25238	1
##	11494	25241	1
##	11495	25244	1
##	11496	25248	1
##	11497	25255	1
##	11498	25259	1
##	11499	25262	1
##	11500	25263	1
##	11501	25270	1
##	11502	25274	1
##	11503	25276	1
##	11504	25281	1
##	11505	25283	1
##	11506	25285	1
##	11507	25286	1
##	11508	25287	1
##	11509	25289	1
##	11510	25290	1
##	11511	25294	1
##	11512	25295	1
##	11513	25297	1
##	11514	25299	1
##	11515	25302	1
##	11516	25304	1
##	11517	25310	1
##	11518	25311	1
##	11519	25317	1
##	11520	25318	1
##	11521	25320	1
##	11522	25322	1
##	11523	25324	1
##	11524	25328	1
##	11525	25332	1
##	11526	25333	1
##	11527	25337	1
##	11528	25339	1
##	11529	25340	1
##	11530	25341	1
##	11531	25342	1
##	11532	25343	1
##	11533	25345	1
##	11534	25346	1
##	11535	25348	1

##	11536	25352	1
##	11537	25355	1
##	11538	25359	1
##	11539	25360	1
##	11540	25361	1
##	11541	25362	1
##	11542	25365	1
##	11543	25367	1
##	11544	25369	1
##	11545	25375	1
##	11546	25376	1
##	11547	25377	1
##	11548	25379	1
##	11549	25380	1
##	11550	25381	1
##	11551	25383	1
##	11552	25384	1
##	11553	25388	1
##	11554	25389	1
##	11555	25395	1
##	11556	25396	1
##	11557	25402	1
##	11558	25405	1
##	11559	25408	1
##	11560	25411	1
##	11561	25412	1
##	11562	25414	1
##	11563	25415	1
##	11564	25418	1
##	11565	25422	1
##	11566	25424	1
##	11567	25426	1
##	11568	25427	1
##	11569	25428	1
##	11570	25431	1
##	11571	25432	1
##	11572	25433	1
##	11573	25434	1
##	11574	25438	1
##	11575	25441	1
##	11576	25442	1
##	11577	25446	1
##	11578	25447	1
##	11579	25448	1
##	11580	25449	1
##	11581	25453	1
##	11582	25457	1
##	11583	25458	1
##	11584	25461	1
##	11585	25463	1
##	11586	25466	1
##	11587	25468	1
##	11588	25469	1
##	11589	25473	1

##	11590	25474	1
##	11591	25475	1
##	11592	25478	1
##	11593	25479	1
##	11594	25481	1
##	11595	25488	1
##	11596	25489	1
##	11597	25491	1
##	11598	25492	1
##	11599	25493	1
##	11600	25494	1
##	11601	25495	1
##	11602	25499	1
##	11603	25504	1
##	11604	25505	1
##	11605	25515	1
##	11606	25516	1
##	11607	25519	1
##	11608	25520	1
##	11609	25524	1
##	11610	25525	1
##	11611	25526	1
##	11612	25528	1
##	11613	25529	1
##	11614	25530	1
##	11615	25531	1
##	11616	25537	1
##	11617	25539	1
##	11618	25542	1
##	11619	25543	1
##	11620	25546	1
##	11621	25547	1
##	11622	25551	1
##	11623	25552	1
##	11624	25555	1
##	11625	25558	1
##	11626	25559	1
##	11627	25560	1
##	11628	25565	1
##	11629	25567	1
##	11630	25569	1
##	11631	25571	1
##	11632	25572	1
##	11633	25577	1
##	11634	25578	1
##	11635	25580	1
##	11636	25581	1
##	11637	25582	1
##	11638	25583	1
##	11639	25585	1
##	11640	25587	1
##	11641	25592	1
##	11642	25593	1
##	11643	25596	1

##	11644	25598	1
##	11645	25603	1
##	11646	25605	1
##	11647	25609	1
##	11648	25610	1
##	11649	25612	1
##	11650	25613	1
##	11651	25625	1
##	11652	25626	1
##	11653	25627	1
##	11654	25629	1
##	11655	25630	1
##	11656	25636	1
##	11657	25637	1
##	11658	25640	1
##	11659	25641	1
##	11660	25642	1
##	11661	25645	1
##	11662	25646	1
##	11663	25648	1
##	11664	25649	1
##	11665	25651	1
##	11666	25652	1
##	11667	25656	1
##	11668	25657	1
##	11669	25658	1
##	11670	25662	1
##	11671	25667	1
##	11672	25669	1
##	11673	25670	1
##	11674	25671	1
##	11675	25672	1
##	11676	25674	1
##	11677	25678	1
##	11678	25679	1
##	11679	25680	1
##	11680	25682	1
##	11681	25683	1
##	11682	25686	1
##	11683	25687	1
##	11684	25688	1
##	11685	25689	1
##	11686	25695	1
##	11687	25696	1
##	11688	25698	1
##	11689	25701	1
##	11690	25702	1
##	11691	25704	1
##	11692	25705	2
##	11693	25707	1
##	11694	25712	1
##	11695	25713	1
##	11696	25720	1
##	11697	25722	1

##	11698	25725	1
##	11699	25726	1
##	11700	25727	1
##	11701	25728	1
##	11702	25729	1
##	11703	25731	1
##	11704	25735	1
##	11705	25736	1
##	11706	25737	1
##	11707	25741	1
##	11708	25743	1
##	11709	25745	1
##	11710	25746	1
##	11711	25748	1
##	11712	25751	1
##	11713	25752	1
##	11714	25753	1
##	11715	25754	1
##	11716	25755	1
##	11717	25758	1
##	11718	25759	1
##	11719	25761	1
##	11720	25762	1
##	11721	25763	1
##	11722	25764	1
##	11723	25767	1
##	11724	25768	1
##	11725	25775	1
##	11726	25777	1
##	11727	25781	1
##	11728	25783	1
##	11729	25784	1
##	11730	25786	1
##	11731	25787	1
##	11732	25788	1
##	11733	25790	1
##	11734	25792	1
##	11735	25795	1
##	11736	25797	1
##	11737	25799	1
##	11738	25804	1
##	11739	25805	1
##	11740	25807	1
##	11741	25808	1
##	11742	25809	1
##	11743	25811	1
##	11744	25812	1
##	11745	25814	1
##	11746	25816	1
##	11747	25822	1
##	11748	25824	1
##	11749	25827	1
##	11750	25828	1
##	11751	25829	1

##	11752	25834	1
##	11753	25835	1
##	11754	25836	1
##	11755	25837	1
##	11756	25838	1
##	11757	25840	1
##	11758	25844	1
##	11759	25846	1
##	11760	25847	1
##	11761	25848	1
##	11762	25849	1
##	11763	25852	1
##	11764	25854	1
##	11765	25855	1
##	11766	25856	1
##	11767	25857	1
##	11768	25858	1
##	11769	25862	1
##	11770	25868	1
##	11771	25870	1
##	11772	25875	1
##	11773	25877	1
##	11774	25879	1
##	11775	25882	1
##	11776	25883	1
##	11777	25884	1
##	11778	25886	1
##	11779	25888	1
##	11780	25889	1
##	11781	25891	1
##	11782	25897	1
##	11783	25901	1
##	11784	25904	1
##	11785	25905	1
##	11786	25907	1
##	11787	25908	1
##	11788	25911	1
##	11789	25914	1
##	11790	25915	1
##	11791	25916	1
##	11792	25917	1
##	11793	25918	1
##	11794	25921	1
##	11795	25923	1
##	11796	25924	1
##	11797	25925	1
##	11798	25927	1
##	11799	25930	1
##	11800	25931	1
##	11801	25932	1
##	11802	25933	1
##	11803	25935	1
##	11804	25941	1
##	11805	25942	1

##	11806	25945	1
##	11807	25947	1
##	11808	25950	1
##	11809	25952	1
##	11810	25960	1
##	11811	25963	1
##	11812	25964	1
##	11813	25967	1
##	11814	25969	1
##	11815	25973	1
##	11816	25975	1
##	11817	25977	1
##	11818	25979	1
##	11819	25983	1
##	11820	25988	1
##	11821	25991	1
##	11822	25993	1
##	11823	25995	1
##	11824	25998	1
##	11825	26000	1
##	11826	26002	1
##	11827	26004	1
##	11828	26006	1
##	11829	26011	1
##	11830	26013	1
##	11831	26015	1
##	11832	26018	1
##	11833	26019	1
##	11834	26020	1
##	11835	26021	1
##	11836	26022	1
##	11837	26024	1
##	11838	26029	1
##	11839	26034	1
##	11840	26035	1
##	11841	26036	1
##	11842	26039	1
##	11843	26041	1
##	11844	26042	1
##	11845	26043	1
##	11846	26045	1
##	11847	26047	1
##	11848	26048	1
##	11849	26049	1
##	11850	26050	3
##	11851	26052	1
##	11852	26053	1
##	11853	26057	1
##	11854	26058	1
##	11855	26060	1
##	11856	26061	1
##	11857	26062	1
##	11858	26064	1
##	11859	26067	1

##	11860	26069	1
##	11861	26070	1
##	11862	26072	1
##	11863	26073	1
##	11864	26074	1
##	11865	26082	1
##	11866	26083	1
##	11867	26084	1
##	11868	26085	1
##	11869	26095	1
##	11870	26096	1
##	11871	26097	1
##	11872	26098	1
##	11873	26099	1
##	11874	26100	1
##	11875	26102	1
##	11876	26103	1
##	11877	26104	1
##	11878	26106	1
##	11879	26107	1
##	11880	26114	1
##	11881	26119	1
##	11882	26120	1
##	11883	26121	1
##	11884	26126	1
##	11885	26129	1
##	11886	26130	1
##	11887	26132	1
##	11888	26133	1
##	11889	26138	1
##	11890	26143	1
##	11891	26146	1
##	11892	26148	1
##	11893	26153	1
##	11894	26154	1
##	11895	26155	1
##	11896	26156	1
##	11897	26159	1
##	11898	26160	1
##	11899	26161	1
##	11900	26163	1
##	11901	26164	1
##	11902	26165	1
##	11903	26167	1
##	11904	26168	1
##	11905	26171	1
##	11906	26172	1
##	11907	26175	1
##	11908	26177	1
##	11909	26179	1
##	11910	26180	1
##	11911	26181	1
##	11912	26182	1
##	11913	26184	1

##	11914	26185	1
##	11915	26189	1
##	11916	26194	1
##	11917	26197	1
##	11918	26200	1
##	11919	26202	1
##	11920	26203	1
##	11921	26215	1
##	11922	26217	1
##	11923	26218	1
##	11924	26219	1
##	11925	26220	1
##	11926	26223	1
##	11927	26227	1
##	11928	26228	1
##	11929	26229	1
##	11930	26230	1
##	11931	26231	1
##	11932	26236	1
##	11933	26237	1
##	11934	26238	1
##	11935	26240	1
##	11936	26241	1
##	11937	26242	1
##	11938	26244	1
##	11939	26245	1
##	11940	26247	2
##	11941	26249	1
##	11942	26250	1
##	11943	26251	1
##	11944	26255	1
##	11945	26256	1
##	11946	26258	1
##	11947	26262	1
##	11948	26264	1
##	11949	26266	1
##	11950	26271	1
##	11951	26273	1
##	11952	26274	1
##	11953	26275	1
##	11954	26276	1
##	11955	26277	1
##	11956	26279	1
##	11957	26280	1
##	11958	26284	1
##	11959	26285	1
##	11960	26289	1
##	11961	26290	1
##	11962	26292	1
##	11963	26293	1
##	11964	26294	1
##	11965	26295	1
##	11966	26296	1
##	11967	26297	1

##	11968	26299	1
##	11969	26300	1
##	11970	26301	1
##	11971	26302	1
##	11972	26305	1
##	11973	26308	1
##	11974	26309	1
##	11975	26310	1
##	11976	26315	1
##	11977	26316	1
##	11978	26317	1
##	11979	26319	1
##	11980	26327	1
##	11981	26328	1
##	11982	26330	1
##	11983	26333	1
##	11984	26334	1
##	11985	26338	1
##	11986	26339	1
##	11987	26341	1
##	11988	26347	1
##	11989	26352	1
##	11990	26355	1
##	11991	26356	1
##	11992	26361	1
##	11993	26362	1
##	11994	26363	1
##	11995	26364	1
##	11996	26365	1
##	11997	26367	1
##	11998	26368	1
##	11999	26369	1
##	12000	26372	1
##	12001	26373	1
##	12002	26375	1
##	12003	26376	1
##	12004	26377	1
##	12005	26380	1
##	12006	26381	1
##	12007	26384	1
##	12008	26390	1
##	12009	26394	1
##	12010	26396	1
##	12011	26398	1
##	12012	26404	1
##	12013	26405	1
##	12014	26407	1
##	12015	26409	1
##	12016	26410	1
##	12017	26420	1
##	12018	26421	1
##	12019	26422	1
##	12020	26424	1
##	12021	26431	1

##	12022	26432	1
##	12023	26433	1
##	12024	26434	1
##	12025	26436	1
##	12026	26439	1
##	12027	26440	1
##	12028	26441	1
##	12029	26442	1
##	12030	26445	1
##	12031	26446	1
##	12032	26447	1
##	12033	26450	1
##	12034	26451	1
##	12035	26453	1
##	12036	26454	1
##	12037	26457	1
##	12038	26459	1
##	12039	26464	1
##	12040	26467	3
##	12041	26472	1
##	12042	26473	1
##	12043	26474	1
##	12044	26478	1
##	12045	26479	1
##	12046	26481	1
##	12047	26485	1
##	12048	26489	1
##	12049	26492	1
##	12050	26494	1
##	12051	26495	1
##	12052	26498	1
##	12053	26499	1
##	12054	26500	1
##	12055	26501	1
##	12056	26502	1
##	12057	26504	1
##	12058	26505	1
##	12059	26507	1
##	12060	26510	1
##	12061	26511	1
##	12062	26513	1
##	12063	26514	1
##	12064	26515	1
##	12065	26516	1
##	12066	26517	1
##	12067	26520	1
##	12068	26521	1
##	12069	26524	1
##	12070	26527	1
##	12071	26528	1
##	12072	26531	1
##	12073	26532	1
##	12074	26535	1
##	12075	26543	1

##	12076	26546	1
##	12077	26547	1
##	12078	26548	1
##	12079	26549	1
##	12080	26552	1
##	12081	26553	1
##	12082	26556	1
##	12083	26558	1
##	12084	26560	1
##	12085	26562	1
##	12086	26564	1
##	12087	26565	1
##	12088	26570	1
##	12089	26571	1
##	12090	26573	1
##	12091	26574	1
##	12092	26575	1
##	12093	26577	1
##	12094	26578	1
##	12095	26579	1
##	12096	26580	1
##	12097	26581	1
##	12098	26583	1
##	12099	26584	1
##	12100	26585	1
##	12101	26587	1
##	12102	26590	1
##	12103	26591	1
##	12104	26592	1
##	12105	26594	1
##	12106	26596	1
##	12107	26597	1
##	12108	26600	1
##	12109	26601	1
##	12110	26603	1
##	12111	26604	1
##	12112	26605	1
##	12113	26606	1
##	12114	26609	1
##	12115	26616	1
##	12116	26619	1
##	12117	26620	1
##	12118	26625	1
##	12119	26630	1
##	12120	26632	1
##	12121	26635	1
##	12122	26636	1
##	12123	26637	1
##	12124	26642	1
##	12125	26643	1
##	12126	26647	1
##	12127	26649	1
##	12128	26650	1
##	12129	26651	1

##	12130	26652	1
##	12131	26655	1
##	12132	26659	1
##	12133	26660	1
##	12134	26661	1
##	12135	26666	1
##	12136	26667	1
##	12137	26669	1
##	12138	26670	1
##	12139	26672	1
##	12140	26675	1
##	12141	26685	1
##	12142	26686	1
##	12143	26691	1
##	12144	26694	1
##	12145	26695	1
##	12146	26696	1
##	12147	26701	1
##	12148	26702	1
##	12149	26703	1
##	12150	26704	1
##	12151	26706	1
##	12152	26707	1
##	12153	26708	1
##	12154	26713	1
##	12155	26714	1
##	12156	26723	1
##	12157	26725	1
##	12158	26726	1
##	12159	26728	1
##	12160	26732	1
##	12161	26733	1
##	12162	26736	1
##	12163	26738	1
##	12164	26739	1
##	12165	26740	1
##	12166	26742	1
##	12167	26744	1
##	12168	26749	1
##	12169	26752	1
##	12170	26756	1
##	12171	26758	1
##	12172	26762	1
##	12173	26769	1
##	12174	26770	1
##	12175	26771	1
##	12176	26773	1
##	12177	26774	1
##	12178	26776	1
##	12179	26778	1
##	12180	26779	1
##	12181	26780	1
##	12182	26782	1
##	12183	26784	1

##	12184	26785	1
##	12185	26786	1
##	12186	26787	1
##	12187	26791	1
##	12188	26792	1
##	12189	26796	1
##	12190	26797	1
##	12191	26801	1
##	12192	26815	1
##	12193	26816	1
##	12194	26817	1
##	12195	26819	1
##	12196	26830	1
##	12197	26834	1
##	12198	26837	1
##	12199	26840	1
##	12200	26841	1
##	12201	26842	1
##	12202	26847	1
##	12203	26851	1
##	12204	26852	1
##	12205	26853	1
##	12206	26860	1
##	12207	26863	1
##	12208	26865	1
##	12209	26866	1
##	12210	26868	1
##	12211	26869	1
##	12212	26872	1
##	12213	26874	1
##	12214	26876	1
##	12215	26877	1
##	12216	26878	1
##	12217	26879	1
##	12218	26880	1
##	12219	26883	1
##	12220	26885	1
##	12221	26887	1
##	12222	26888	1
##	12223	26889	1
##	12224	26893	1
##	12225	26894	1
##	12226	26895	1
##	12227	26896	1
##	12228	26897	1
##	12229	26898	1
##	12230	26900	1
##	12231	26901	1
##	12232	26903	1
##	12233	26907	1
##	12234	26914	1
##	12235	26916	1
##	12236	26917	1
##	12237	26920	1

##	12238	26924	1
##	12239	26925	1
##	12240	26931	1
##	12241	26932	1
##	12242	26933	1
##	12243	26934	1
##	12244	26938	1
##	12245	26939	1
##	12246	26940	2
##	12247	26943	1
##	12248	26945	1
##	12249	26948	1
##	12250	26954	1
##	12251	26955	1
##	12252	26961	1
##	12253	26963	1
##	12254	26965	1
##	12255	26968	1
##	12256	26970	1
##	12257	26971	1
##	12258	26973	1
##	12259	26974	1
##	12260	26978	1
##	12261	26980	1
##	12262	26984	1
##	12263	26985	1
##	12264	26987	1
##	12265	26988	1
##	12266	26990	1
##	12267	26993	1
##	12268	26995	1
##	12269	26997	1
##	12270	26998	1
##	12271	26999	1
##	12272	27004	1
##	12273	27005	1
##	12274	27006	1
##	12275	27007	1
##	12276	27008	1
##	12277	27010	1
##	12278	27011	1
##	12279	27012	1
##	12280	27013	1
##	12281	27020	1
##	12282	27021	1
##	12283	27022	1
##	12284	27025	1
##	12285	27026	1
##	12286	27028	1
##	12287	27030	1
##	12288	27031	1
##	12289	27036	1
##	12290	27037	1
##	12291	27039	1

##	12292	27040	1
##	12293	27041	1
##	12294	27043	1
##	12295	27044	1
##	12296	27045	1
##	12297	27047	1
##	12298	27049	1
##	12299	27050	1
##	12300	27053	1
##	12301	27055	1
##	12302	27057	1
##	12303	27059	1
##	12304	27061	1
##	12305	27062	1
##	12306	27063	1
##	12307	27064	1
##	12308	27065	1
##	12309	27066	1
##	12310	27069	1
##	12311	27070	1
##	12312	27074	1
##	12313	27077	1
##	12314	27078	1
##	12315	27080	1
##	12316	27081	1
##	12317	27083	1
##	12318	27084	1
##	12319	27086	1
##	12320	27087	1
##	12321	27090	1
##	12322	27091	1
##	12323	27093	1
##	12324	27095	1
##	12325	27096	1
##	12326	27100	1
##	12327	27103	1
##	12328	27106	1
##	12329	27107	1
##	12330	27108	1
##	12331	27110	1
##	12332	27112	1
##	12333	27113	1
##	12334	27117	1
##	12335	27125	1
##	12336	27126	1
##	12337	27127	1
##	12338	27130	1
##	12339	27131	1
##	12340	27132	1
##	12341	27134	1
##	12342	27135	1
##	12343	27138	1
##	12344	27139	1
##	12345	27141	1

##	12346	27142	1
##	12347	27143	1
##	12348	27147	1
##	12349	27148	1
##	12350	27151	1
##	12351	27152	1
##	12352	27154	1
##	12353	27155	1
##	12354	27156	1
##	12355	27158	1
##	12356	27159	1
##	12357	27162	1
##	12358	27164	1
##	12359	27165	1
##	12360	27166	1
##	12361	27167	1
##	12362	27170	1
##	12363	27173	1
##	12364	27176	1
##	12365	27178	1
##	12366	27179	1
##	12367	27188	1
##	12368	27190	1
##	12369	27193	1
##	12370	27194	1
##	12371	27195	1
##	12372	27196	1
##	12373	27202	1
##	12374	27204	1
##	12375	27208	1
##	12376	27210	1
##	12377	27212	1
##	12378	27215	1
##	12379	27217	1
##	12380	27221	1
##	12381	27222	1
##	12382	27223	1
##	12383	27225	1
##	12384	27227	1
##	12385	27229	1
##	12386	27230	1
##	12387	27231	1
##	12388	27233	1
##	12389	27234	1
##	12390	27235	1
##	12391	27236	1
##	12392	27238	1
##	12393	27242	1
##	12394	27243	1
##	12395	27246	1
##	12396	27249	1
##	12397	27250	1
##	12398	27251	1
##	12399	27252	1

##	12400	27256	1
##	12401	27257	1
##	12402	27258	1
##	12403	27261	1
##	12404	27262	1
##	12405	27264	1
##	12406	27266	1
##	12407	27270	1
##	12408	27276	1
##	12409	27277	1
##	12410	27278	1
##	12411	27281	1
##	12412	27282	1
##	12413	27284	1
##	12414	27286	1
##	12415	27288	1
##	12416	27290	1
##	12417	27291	1
##	12418	27292	1
##	12419	27293	1
##	12420	27294	1
##	12421	27295	1
##	12422	27296	1
##	12423	27299	1
##	12424	27303	1
##	12425	27304	1
##	12426	27306	1
##	12427	27308	1
##	12428	27313	1
##	12429	27314	1
##	12430	27315	1
##	12431	27316	1
##	12432	27320	1
##	12433	27322	1
##	12434	27324	1
##	12435	27325	1
##	12436	27330	1
##	12437	27333	1
##	12438	27335	1
##	12439	27338	1
##	12440	27340	1
##	12441	27342	1
##	12442	27344	1
##	12443	27346	1
##	12444	27348	1
##	12445	27349	1
##	12446	27350	1
##	12447	27354	2
##	12448	27355	1
##	12449	27356	1
##	12450	27362	1
##	12451	27363	1
##	12452	27365	1
##	12453	27368	1

##	12454	27374	1
##	12455	27383	1
##	12456	27384	1
##	12457	27387	1
##	12458	27392	1
##	12459	27395	1
##	12460	27396	1
##	12461	27397	1
##	12462	27399	1
##	12463	27400	1
##	12464	27401	1
##	12465	27402	1
##	12466	27404	1
##	12467	27408	1
##	12468	27409	1
##	12469	27410	1
##	12470	27415	1
##	12471	27417	1
##	12472	27420	1
##	12473	27422	1
##	12474	27423	1
##	12475	27425	1
##	12476	27426	1
##	12477	27428	1
##	12478	27430	1
##	12479	27432	1
##	12480	27438	1
##	12481	27440	1
##	12482	27443	1
##	12483	27444	1
##	12484	27447	1
##	12485	27448	1
##	12486	27451	1
##	12487	27452	1
##	12488	27453	1
##	12489	27454	1
##	12490	27455	1
##	12491	27458	1
##	12492	27459	1
##	12493	27464	1
##	12494	27465	1
##	12495	27468	1
##	12496	27470	1
##	12497	27471	1
##	12498	27474	1
##	12499	27475	1
##	12500	27476	1
##	12501	27477	1
##	12502	27479	1
##	12503	27480	1
##	12504	27481	1
##	12505	27485	1
##	12506	27486	1
##	12507	27487	1

##	12508	27488	1
##	12509	27492	1
##	12510	27493	1
##	12511	27497	1
##	12512	27499	1
##	12513	27503	1
##	12514	27505	1
##	12515	27511	1
##	12516	27512	1
##	12517	27513	1
##	12518	27514	1
##	12519	27517	1
##	12520	27519	1
##	12521	27525	1
##	12522	27527	1
##	12523	27528	1
##	12524	27530	1
##	12525	27531	1
##	12526	27533	1
##	12527	27535	1
##	12528	27536	1
##	12529	27540	1
##	12530	27541	1
##	12531	27542	1
##	12532	27543	1
##	12533	27544	1
##	12534	27546	1
##	12535	27548	1
##	12536	27551	1
##	12537	27553	1
##	12538	27555	2
##	12539	27557	1
##	12540	27559	1
##	12541	27561	1
##	12542	27562	1
##	12543	27563	1
##	12544	27571	1
##	12545	27572	1
##	12546	27574	1
##	12547	27575	1
##	12548	27576	1
##	12549	27579	1
##	12550	27580	1
##	12551	27581	3
##	12552	27582	1
##	12553	27583	1
##	12554	27584	1
##	12555	27585	1
##	12556	27586	1
##	12557	27587	1
##	12558	27588	1
##	12559	27590	1
##	12560	27599	1
##	12561	27600	1

##	12562	27601	1
##	12563	27606	1
##	12564	27608	1
##	12565	27609	2
##	12566	27610	1
##	12567	27611	1
##	12568	27612	1
##	12569	27613	1
##	12570	27614	1
##	12571	27615	1
##	12572	27617	1
##	12573	27619	1
##	12574	27621	1
##	12575	27626	1
##	12576	27627	1
##	12577	27630	1
##	12578	27632	1
##	12579	27637	1
##	12580	27638	1
##	12581	27639	1
##	12582	27642	1
##	12583	27647	1
##	12584	27651	1
##	12585	27653	1
##	12586	27658	1
##	12587	27659	1
##	12588	27662	1
##	12589	27663	1
##	12590	27664	1
##	12591	27666	1
##	12592	27667	1
##	12593	27672	1
##	12594	27673	1
##	12595	27674	2
##	12596	27675	1
##	12597	27680	1
##	12598	27681	1
##	12599	27682	1
##	12600	27683	1
##	12601	27684	1
##	12602	27689	1
##	12603	27690	1
##	12604	27694	1
##	12605	27696	1
##	12606	27697	1
##	12607	27700	1
##	12608	27703	1
##	12609	27706	1
##	12610	27708	1
##	12611	27712	1
##	12612	27714	1
##	12613	27715	1
##	12614	27716	1
##	12615	27720	1

##	12616	27728	1
##	12617	27729	1
##	12618	27731	1
##	12619	27732	1
##	12620	27733	1
##	12621	27734	1
##	12622	27738	1
##	12623	27740	1
##	12624	27741	1
##	12625	27743	1
##	12626	27744	1
##	12627	27747	1
##	12628	27749	1
##	12629	27750	1
##	12630	27753	1
##	12631	27755	1
##	12632	27756	1
##	12633	27758	1
##	12634	27762	2
##	12635	27765	1
##	12636	27766	1
##	12637	27767	1
##	12638	27768	1
##	12639	27769	1
##	12640	27770	1
##	12641	27773	1
##	12642	27774	1
##	12643	27776	1
##	12644	27778	1
##	12645	27781	1
##	12646	27782	1
##	12647	27785	1
##	12648	27787	1
##	12649	27789	1
##	12650	27790	1
##	12651	27791	1
##	12652	27792	1
##	12653	27793	1
##	12654	27794	1
##	12655	27795	1
##	12656	27798	1
##	12657	27799	1
##	12658	27806	1
##	12659	27807	1
##	12660	27811	1
##	12661	27814	1
##	12662	27818	1
##	12663	27821	1
##	12664	27823	1
##	12665	27824	1
##	12666	27825	1
##	12667	27826	1
##	12668	27830	1
##	12669	27832	1

##	12670	27833	1
##	12671	27836	1
##	12672	27837	1
##	12673	27838	1
##	12674	27840	1
##	12675	27841	1
##	12676	27842	1
##	12677	27845	2
##	12678	27846	1
##	12679	27847	1
##	12680	27849	1
##	12681	27850	1
##	12682	27851	1
##	12683	27853	1
##	12684	27855	1
##	12685	27858	1
##	12686	27859	1
##	12687	27860	1
##	12688	27862	1
##	12689	27863	1
##	12690	27864	1
##	12691	27867	1
##	12692	27868	1
##	12693	27873	1
##	12694	27876	1
##	12695	27877	1
##	12696	27882	1
##	12697	27883	1
##	12698	27884	1
##	12699	27885	1
##	12700	27886	1
##	12701	27888	1
##	12702	27892	1
##	12703	27894	1
##	12704	27896	1
##	12705	27904	1
##	12706	27910	1
##	12707	27911	1
##	12708	27916	1
##	12709	27919	1
##	12710	27920	1
##	12711	27921	1
##	12712	27922	1
##	12713	27925	1
##	12714	27929	1
##	12715	27931	1
##	12716	27932	1
##	12717	27933	1
##	12718	27938	1
##	12719	27940	1
##	12720	27944	1
##	12721	27945	2
##	12722	27946	1
##	12723	27947	1

##	12724	27948	1
##	12725	27950	1
##	12726	27951	1
##	12727	27953	1
##	12728	27955	1
##	12729	27956	1
##	12730	27958	1
##	12731	27959	1
##	12732	27960	1
##	12733	27961	1
##	12734	27963	1
##	12735	27964	1
##	12736	27965	1
##	12737	27967	1
##	12738	27969	1
##	12739	27970	1
##	12740	27971	1
##	12741	27972	1
##	12742	27973	2
##	12743	27975	1
##	12744	27977	1
##	12745	27980	1
##	12746	27982	1
##	12747	27987	1
##	12748	27988	1
##	12749	27989	1
##	12750	27993	1
##	12751	27997	1
##	12752	27998	1
##	12753	28000	1
##	12754	28002	1
##	12755	28004	1
##	12756	28005	1
##	12757	28006	1
##	12758	28007	1
##	12759	28008	1
##	12760	28009	1
##	12761	28014	1
##	12762	28016	1
##	12763	28018	1
##	12764	28020	1
##	12765	28028	1
##	12766	28029	1
##	12767	28035	1
##	12768	28036	1
##	12769	28039	1
##	12770	28044	1
##	12771	28047	1
##	12772	28049	1
##	12773	28051	1
##	12774	28053	1
##	12775	28055	1
##	12776	28056	1
##	12777	28058	2

##	12778	28061	2
##	12779	28062	1
##	12780	28063	1
##	12781	28066	1
##	12782	28068	1
##	12783	28070	1
##	12784	28071	1
##	12785	28072	1
##	12786	28073	1
##	12787	28076	1
##	12788	28078	1
##	12789	28079	1
##	12790	28082	1
##	12791	28085	1
##	12792	28087	1
##	12793	28093	1
##	12794	28094	1
##	12795	28096	1
##	12796	28098	1
##	12797	28102	1
##	12798	28103	1
##	12799	28104	1
##	12800	28108	1
##	12801	28109	1
##	12802	28110	1
##	12803	28111	1
##	12804	28112	1
##	12805	28113	1
##	12806	28114	3
##	12807	28115	1
##	12808	28117	1
##	12809	28119	1
##	12810	28121	1
##	12811	28122	1
##	12812	28124	1
##	12813	28126	1
##	12814	28127	1
##	12815	28130	1
##	12816	28131	1
##	12817	28135	1
##	12818	28136	1
##	12819	28137	1
##	12820	28139	1
##	12821	28140	1
##	12822	28143	1
##	12823	28144	1
##	12824	28145	1
##	12825	28149	1
##	12826	28150	2
##	12827	28158	1
##	12828	28159	1
##	12829	28162	1
##	12830	28164	1
##	12831	28168	1

##	12832	28172	1
##	12833	28173	2
##	12834	28174	1
##	12835	28176	1
##	12836	28180	1
##	12837	28182	2
##	12838	28184	1
##	12839	28185	1
##	12840	28188	1
##	12841	28191	1
##	12842	28195	1
##	12843	28197	1
##	12844	28201	1
##	12845	28206	1
##	12846	28207	1
##	12847	28208	1
##	12848	28210	1
##	12849	28212	1
##	12850	28214	1
##	12851	28219	1
##	12852	28220	1
##	12853	28222	1
##	12854	28223	1
##	12855	28224	1
##	12856	28225	1
##	12857	28227	1
##	12858	28228	1
##	12859	28229	1
##	12860	28230	1
##	12861	28231	1
##	12862	28232	1
##	12863	28233	1
##	12864	28234	1
##	12865	28235	1
##	12866	28236	1
##	12867	28240	1
##	12868	28247	1
##	12869	28249	1
##	12870	28251	1
##	12871	28257	1
##	12872	28261	1
##	12873	28265	1
##	12874	28266	1
##	12875	28267	1
##	12876	28270	1
##	12877	28272	1
##	12878	28273	1
##	12879	28276	1
##	12880	28279	1
##	12881	28282	1
##	12882	28285	1
##	12883	28289	1
##	12884	28290	1
##	12885	28291	1

##	12886	28295	1
##	12887	28298	1
##	12888	28300	1
##	12889	28302	1
##	12890	28304	1
##	12891	28306	1
##	12892	28309	2
##	12893	28310	1
##	12894	28314	1
##	12895	28315	1
##	12896	28316	1
##	12897	28318	1
##	12898	28320	1
##	12899	28321	1
##	12900	28325	1
##	12901	28327	1
##	12902	28328	1
##	12903	28331	1
##	12904	28332	1
##	12905	28333	1
##	12906	28335	1
##	12907	28338	1
##	12908	28339	1
##	12909	28340	1
##	12910	28348	1
##	12911	28351	1
##	12912	28352	1
##	12913	28354	1
##	12914	28355	1
##	12915	28356	1
##	12916	28357	1
##	12917	28358	1
##	12918	28359	1
##	12919	28360	1
##	12920	28363	1
##	12921	28364	1
##	12922	28365	1
##	12923	28368	1
##	12924	28370	1
##	12925	28375	1
##	12926	28377	1
##	12927	28378	1
##	12928	28379	1
##	12929	28380	1
##	12930	28381	1
##	12931	28383	1
##	12932	28385	1
##	12933	28394	1
##	12934	28397	1
##	12935	28398	1
##	12936	28401	1
##	12937	28404	1
##	12938	28405	1
##	12939	28407	1

##	12940	28408	1
##	12941	28409	1
##	12942	28410	1
##	12943	28413	1
##	12944	28414	1
##	12945	28415	1
##	12946	28422	1
##	12947	28424	1
##	12948	28425	1
##	12949	28426	1
##	12950	28428	1
##	12951	28430	1
##	12952	28431	1
##	12953	28436	1
##	12954	28439	1
##	12955	28441	1
##	12956	28452	2
##	12957	28454	1
##	12958	28455	1
##	12959	28457	1
##	12960	28462	1
##	12961	28465	1
##	12962	28468	1
##	12963	28469	1
##	12964	28472	1
##	12965	28473	1
##	12966	28474	1
##	12967	28479	1
##	12968	28482	1
##	12969	28483	1
##	12970	28486	1
##	12971	28488	1
##	12972	28490	1
##	12973	28494	1
##	12974	28495	1
##	12975	28500	1
##	12976	28503	1
##	12977	28505	1
##	12978	28507	1
##	12979	28510	1
##	12980	28513	1
##	12981	28514	1
##	12982	28515	1
##	12983	28517	1
##	12984	28518	1
##	12985	28519	1
##	12986	28520	1
##	12987	28521	1
##	12988	28522	1
##	12989	28526	1
##	12990	28528	1
##	12991	28533	1
##	12992	28534	1
##	12993	28535	1

##	12994	28537	1
##	12995	28538	1
##	12996	28542	2
##	12997	28543	1
##	12998	28546	1
##	12999	28547	1
##	13000	28549	1
##	13001	28551	1
##	13002	28553	1
##	13003	28559	1
##	13004	28562	1
##	13005	28566	1
##	13006	28568	1
##	13007	28569	1
##	13008	28570	1
##	13009	28571	1
##	13010	28572	1
##	13011	28573	1
##	13012	28574	1
##	13013	28578	1
##	13014	28579	1
##	13015	28582	1
##	13016	28587	1
##	13017	28589	1
##	13018	28590	1
##	13019	28594	1
##	13020	28597	1
##	13021	28598	1
##	13022	28601	1
##	13023	28602	1
##	13024	28604	1
##	13025	28605	1
##	13026	28610	2
##	13027	28611	1
##	13028	28612	1
##	13029	28615	1
##	13030	28617	1
##	13031	28618	1
##	13032	28619	1
##	13033	28621	1
##	13034	28622	1
##	13035	28624	1
##	13036	28634	1
##	13037	28637	1
##	13038	28638	1
##	13039	28640	1
##	13040	28642	1
##	13041	28643	1
##	13042	28644	1
##	13043	28645	1
##	13044	28646	1
##	13045	28647	1
##	13046	28649	1
##	13047	28653	1

##	13048	28654	1
##	13049	28656	1
##	13050	28664	1
##	13051	28672	1
##	13052	28673	1
##	13053	28676	1
##	13054	28677	1
##	13055	28686	1
##	13056	28689	1
##	13057	28690	1
##	13058	28692	1
##	13059	28693	1
##	13060	28694	1
##	13061	28695	1
##	13062	28696	1
##	13063	28698	1
##	13064	28699	1
##	13065	28701	1
##	13066	28703	1
##	13067	28704	1
##	13068	28705	1
##	13069	28706	1
##	13070	28707	1
##	13071	28708	1
##	13072	28709	1
##	13073	28710	1
##	13074	28712	1
##	13075	28715	1
##	13076	28718	1
##	13077	28722	1
##	13078	28723	1
##	13079	28725	1
##	13080	28727	1
##	13081	28728	1
##	13082	28730	1
##	13083	28731	1
##	13084	28735	1
##	13085	28737	1
##	13086	28739	1
##	13087	28744	1
##	13088	28748	2
##	13089	28750	1
##	13090	28754	1
##	13091	28755	1
##	13092	28760	1
##	13093	28761	1
##	13094	28767	1
##	13095	28770	1
##	13096	28772	1
##	13097	28773	1
##	13098	28776	1
##	13099	28779	1
##	13100	28780	1
##	13101	28781	1

##	13102	28782	1
##	13103	28785	1
##	13104	28787	1
##	13105	28788	1
##	13106	28791	1
##	13107	28793	1
##	13108	28795	1
##	13109	28796	1
##	13110	28799	1
##	13111	28804	1
##	13112	28810	1
##	13113	28812	1
##	13114	28817	1
##	13115	28820	1
##	13116	28821	1
##	13117	28823	1
##	13118	28825	1
##	13119	28831	1
##	13120	28834	1
##	13121	28836	1
##	13122	28837	1
##	13123	28838	1
##	13124	28840	1
##	13125	28842	1
##	13126	28844	1
##	13127	28852	1
##	13128	28857	1
##	13129	28859	1
##	13130	28862	1
##	13131	28863	1
##	13132	28867	1
##	13133	28870	1
##	13134	28873	1
##	13135	28874	1
##	13136	28878	1
##	13137	28880	1
##	13138	28881	1
##	13139	28883	1
##	13140	28884	1
##	13141	28886	1
##	13142	28888	1
##	13143	28894	1
##	13144	28896	1
##	13145	28898	1
##	13146	28899	1
##	13147	28901	1
##	13148	28903	2
##	13149	28904	1
##	13150	28906	1
##	13151	28908	1
##	13152	28912	1
##	13153	28914	1
##	13154	28919	1
##	13155	28920	1

##	13156	28923	1
##	13157	28928	1
##	13158	28930	1
##	13159	28932	1
##	13160	28934	1
##	13161	28936	1
##	13162	28940	1
##	13163	28942	1
##	13164	28944	1
##	13165	28948	1
##	13166	28950	1
##	13167	28951	1
##	13168	28956	1
##	13169	28957	1
##	13170	28958	1
##	13171	28961	1
##	13172	28962	1
##	13173	28963	1
##	13174	28964	1
##	13175	28967	1
##	13176	28969	1
##	13177	28971	1
##	13178	28976	1
##	13179	28977	1
##	13180	28978	1
##	13181	28979	1
##	13182	28981	1
##	13183	28982	1
##	13184	28984	1
##	13185	28985	1
##	13186	28987	1
##	13187	28988	1
##	13188	28990	1
##	13189	28992	1
##	13190	28995	1
##	13191	28999	1
##	13192	29005	1
##	13193	29010	1
##	13194	29012	1
##	13195	29014	1
##	13196	29015	1
##	13197	29016	1
##	13198	29025	1
##	13199	29027	1
##	13200	29028	1
##	13201	29030	1
##	13202	29034	1
##	13203	29036	1
##	13204	29039	1
##	13205	29040	1
##	13206	29043	1
##	13207	29052	1
##	13208	29053	1
##	13209	29055	1

##	13210	29056	1
##	13211	29057	1
##	13212	29058	1
##	13213	29059	2
##	13214	29062	1
##	13215	29064	1
##	13216	29066	1
##	13217	29067	1
##	13218	29069	1
##	13219	29070	1
##	13220	29071	1
##	13221	29072	1
##	13222	29073	1
##	13223	29074	1
##	13224	29076	1
##	13225	29080	1
##	13226	29084	1
##	13227	29085	1
##	13228	29087	1
##	13229	29088	1
##	13230	29089	1
##	13231	29091	1
##	13232	29092	2
##	13233	29098	1
##	13234	29100	1
##	13235	29101	1
##	13236	29102	1
##	13237	29103	1
##	13238	29106	1
##	13239	29107	1
##	13240	29111	1
##	13241	29112	1
##	13242	29113	1
##	13243	29114	1
##	13244	29117	1
##	13245	29121	1
##	13246	29124	1
##	13247	29126	1
##	13248	29127	1
##	13249	29129	1
##	13250	29131	1
##	13251	29132	1
##	13252	29133	1
##	13253	29135	1
##	13254	29139	1
##	13255	29140	1
##	13256	29141	1
##	13257	29142	1
##	13258	29143	1
##	13259	29145	1
##	13260	29146	2
##	13261	29149	1
##	13262	29151	1
##	13263	29152	1

##	13264	29154	1
##	13265	29156	1
##	13266	29157	1
##	13267	29158	1
##	13268	29162	1
##	13269	29163	1
##	13270	29164	1
##	13271	29165	1
##	13272	29166	1
##	13273	29167	1
##	13274	29174	1
##	13275	29177	1
##	13276	29184	1
##	13277	29197	1
##	13278	29199	1
##	13279	29202	2
##	13280	29203	1
##	13281	29205	1
##	13282	29211	1
##	13283	29213	1
##	13284	29214	1
##	13285	29215	1
##	13286	29217	1
##	13287	29219	1
##	13288	29221	1
##	13289	29222	1
##	13290	29223	1
##	13291	29225	1
##	13292	29226	1
##	13293	29227	1
##	13294	29230	1
##	13295	29233	1
##	13296	29237	1
##	13297	29238	1
##	13298	29239	1
##	13299	29244	3
##	13300	29246	1
##	13301	29247	1
##	13302	29253	1
##	13303	29256	1
##	13304	29259	1
##	13305	29261	1
##	13306	29262	1
##	13307	29264	1
##	13308	29267	1
##	13309	29268	1
##	13310	29269	1
##	13311	29271	1
##	13312	29275	1
##	13313	29277	1
##	13314	29278	1
##	13315	29279	1
##	13316	29280	1
##	13317	29281	1

##	13318	29282	1
##	13319	29284	1
##	13320	29286	1
##	13321	29287	1
##	13322	29291	1
##	13323	29293	1
##	13324	29294	1
##	13325	29297	1
##	13326	29299	1
##	13327	29300	1
##	13328	29302	1
##	13329	29304	1
##	13330	29305	1
##	13331	29306	1
##	13332	29312	1
##	13333	29313	1
##	13334	29315	1
##	13335	29316	1
##	13336	29324	1
##	13337	29326	1
##	13338	29328	1
##	13339	29330	1
##	13340	29331	1
##	13341	29334	1
##	13342	29336	1
##	13343	29338	1
##	13344	29340	1
##	13345	29343	1
##	13346	29344	1
##	13347	29345	1
##	13348	29346	1
##	13349	29347	1
##	13350	29348	1
##	13351	29350	1
##	13352	29353	1
##	13353	29355	1
##	13354	29357	1
##	13355	29360	1
##	13356	29361	1
##	13357	29368	1
##	13358	29370	1
##	13359	29372	1
##	13360	29373	1
##	13361	29375	1
##	13362	29380	1
##	13363	29381	1
##	13364	29382	1
##	13365	29383	1
##	13366	29386	1
##	13367	29388	1
##	13368	29391	1
##	13369	29393	1
##	13370	29395	1
##	13371	29399	1

##	13372	29400	1
##	13373	29408	1
##	13374	29410	1
##	13375	29411	1
##	13376	29413	1
##	13377	29415	1
##	13378	29417	1
##	13379	29420	1
##	13380	29421	1
##	13381	29422	1
##	13382	29423	1
##	13383	29424	1
##	13384	29425	1
##	13385	29426	1
##	13386	29428	1
##	13387	29429	1
##	13388	29433	1
##	13389	29435	1
##	13390	29437	1
##	13391	29438	1
##	13392	29439	1
##	13393	29441	1
##	13394	29444	1
##	13395	29446	1
##	13396	29447	4
##	13397	29448	1
##	13398	29451	1
##	13399	29453	1
##	13400	29454	1
##	13401	29457	1
##	13402	29458	1
##	13403	29460	1
##	13404	29462	1
##	13405	29463	1
##	13406	29464	1
##	13407	29465	1
##	13408	29468	1
##	13409	29470	1
##	13410	29471	1
##	13411	29472	1
##	13412	29473	1
##	13413	29477	1
##	13414	29478	1
##	13415	29479	1
##	13416	29482	1
##	13417	29483	1
##	13418	29485	1
##	13419	29488	1
##	13420	29489	1
##	13421	29490	1
##	13422	29492	1
##	13423	29497	1
##	13424	29498	1
##	13425	29501	1

##	13426	29503	1
##	13427	29504	1
##	13428	29509	1
##	13429	29510	1
##	13430	29511	1
##	13431	29513	1
##	13432	29514	1
##	13433	29515	1
##	13434	29517	1
##	13435	29518	1
##	13436	29521	1
##	13437	29522	1
##	13438	29523	1
##	13439	29525	1
##	13440	29526	1
##	13441	29528	1
##	13442	29529	1
##	13443	29530	1
##	13444	29533	1
##	13445	29534	1
##	13446	29536	1
##	13447	29537	1
##	13448	29540	1
##	13449	29544	1
##	13450	29545	1
##	13451	29548	1
##	13452	29550	1
##	13453	29554	1
##	13454	29557	1
##	13455	29559	1
##	13456	29561	1
##	13457	29562	1
##	13458	29564	1
##	13459	29565	1
##	13460	29566	1
##	13461	29569	1
##	13462	29574	1
##	13463	29578	1
##	13464	29581	1
##	13465	29583	1
##	13466	29586	1
##	13467	29588	1
##	13468	29590	1
##	13469	29592	1
##	13470	29597	1
##	13471	29598	1
##	13472	29599	1
##	13473	29600	1
##	13474	29602	1
##	13475	29606	1
##	13476	29607	1
##	13477	29608	1
##	13478	29609	1
##	13479	29612	1

##	13480	29615	1
##	13481	29616	1
##	13482	29617	1
##	13483	29618	1
##	13484	29619	1
##	13485	29621	1
##	13486	29622	1
##	13487	29624	1
##	13488	29630	1
##	13489	29634	1
##	13490	29636	1
##	13491	29637	1
##	13492	29638	1
##	13493	29641	1
##	13494	29643	1
##	13495	29644	1
##	13496	29647	1
##	13497	29652	1
##	13498	29658	1
##	13499	29659	1
##	13500	29661	1
##	13501	29667	1
##	13502	29669	1
##	13503	29670	1
##	13504	29671	1
##	13505	29672	1
##	13506	29673	1
##	13507	29676	1
##	13508	29681	1
##	13509	29682	1
##	13510	29686	1
##	13511	29688	1
##	13512	29689	1
##	13513	29690	1
##	13514	29691	1
##	13515	29693	1
##	13516	29697	1
##	13517	29700	1
##	13518	29705	1
##	13519	29708	1
##	13520	29709	1
##	13521	29710	1
##	13522	29715	1
##	13523	29716	1
##	13524	29717	1
##	13525	29718	1
##	13526	29719	1
##	13527	29720	1
##	13528	29722	1
##	13529	29725	1
##	13530	29728	1
##	13531	29730	1
##	13532	29732	1
##	13533	29735	1

##	13534	29736	1
##	13535	29739	1
##	13536	29741	1
##	13537	29743	1
##	13538	29746	1
##	13539	29747	1
##	13540	29748	1
##	13541	29751	1
##	13542	29752	1
##	13543	29753	1
##	13544	29755	1
##	13545	29758	1
##	13546	29759	1
##	13547	29760	1
##	13548	29762	1
##	13549	29764	1
##	13550	29767	1
##	13551	29769	1
##	13552	29771	1
##	13553	29772	1
##	13554	29774	1
##	13555	29775	1
##	13556	29779	1
##	13557	29785	1
##	13558	29788	1
##	13559	29792	1
##	13560	29796	1
##	13561	29797	1
##	13562	29801	1
##	13563	29804	1
##	13564	29805	1
##	13565	29816	1
##	13566	29817	1
##	13567	29818	1
##	13568	29819	1
##	13569	29820	1
##	13570	29822	1
##	13571	29824	1
##	13572	29827	1
##	13573	29829	1
##	13574	29830	1
##	13575	29833	1
##	13576	29834	1
##	13577	29836	1
##	13578	29838	1
##	13579	29839	1
##	13580	29840	1
##	13581	29844	1
##	13582	29848	1
##	13583	29849	1
##	13584	29850	1
##	13585	29851	1
##	13586	29852	1
##	13587	29856	1

##	13588	29858	1
##	13589	29860	1
##	13590	29863	1
##	13591	29864	1
##	13592	29865	1
##	13593	29866	1
##	13594	29869	1
##	13595	29870	1
##	13596	29872	1
##	13597	29874	1
##	13598	29878	1
##	13599	29879	1
##	13600	29880	1
##	13601	29886	1
##	13602	29887	1
##	13603	29888	1
##	13604	29889	1
##	13605	29892	1
##	13606	29896	1
##	13607	29900	1
##	13608	29906	1
##	13609	29907	1
##	13610	29908	1
##	13611	29914	1
##	13612	29917	1
##	13613	29921	1
##	13614	29923	1
##	13615	29924	1
##	13616	29928	1
##	13617	29929	1
##	13618	29931	1
##	13619	29933	1
##	13620	29936	1
##	13621	29937	1
##	13622	29939	1
##	13623	29940	1
##	13624	29941	1
##	13625	29947	1
##	13626	29949	1
##	13627	29952	1
##	13628	29955	1
##	13629	29956	1
##	13630	29958	1
##	13631	29960	1
##	13632	29962	1
##	13633	29964	1
##	13634	29967	1
##	13635	29968	1
##	13636	29969	1
##	13637	29973	1
##	13638	29975	1
##	13639	29978	1
##	13640	29979	1
##	13641	29981	1

##	13642	29982	1
##	13643	29985	1
##	13644	29987	1
##	13645	29994	1
##	13646	29996	1
##	13647	29998	1
##	13648	30003	1
##	13649	30004	1
##	13650	30005	1
##	13651	30006	1
##	13652	30007	1
##	13653	30009	1
##	13654	30010	1
##	13655	30014	1
##	13656	30017	1
##	13657	30018	1
##	13658	30020	1
##	13659	30021	1
##	13660	30023	1
##	13661	30025	1
##	13662	30031	1
##	13663	30033	1
##	13664	30034	1
##	13665	30043	1
##	13666	30044	1
##	13667	30047	1
##	13668	30049	1
##	13669	30050	1
##	13670	30052	1
##	13671	30053	1
##	13672	30054	1
##	13673	30061	1
##	13674	30062	1
##	13675	30063	1
##	13676	30069	1
##	13677	30070	1
##	13678	30074	1
##	13679	30076	1
##	13680	30078	1
##	13681	30079	2
##	13682	30080	1
##	13683	30085	1
##	13684	30086	1
##	13685	30087	1
##	13686	30090	1
##	13687	30091	1
##	13688	30092	1
##	13689	30093	1
##	13690	30098	1
##	13691	30102	1
##	13692	30104	1
##	13693	30107	1
##	13694	30109	2
##	13695	30110	1

##	13696	30113	1
##	13697	30114	1
##	13698	30120	1
##	13699	30121	1
##	13700	30122	1
##	13701	30124	1
##	13702	30125	1
##	13703	30128	1
##	13704	30130	1
##	13705	30131	1
##	13706	30133	1
##	13707	30134	1
##	13708	30135	1
##	13709	30141	1
##	13710	30142	1
##	13711	30147	1
##	13712	30150	1
##	13713	30151	1
##	13714	30153	1
##	13715	30154	1
##	13716	30155	1
##	13717	30158	1
##	13718	30159	1
##	13719	30160	1
##	13720	30163	1
##	13721	30165	1
##	13722	30166	1
##	13723	30167	1
##	13724	30171	1
##	13725	30173	1
##	13726	30174	1
##	13727	30176	1
##	13728	30178	1
##	13729	30179	1
##	13730	30180	1
##	13731	30183	1
##	13732	30184	1
##	13733	30188	1
##	13734	30190	1
##	13735	30191	1
##	13736	30192	1
##	13737	30194	1
##	13738	30196	1
##	13739	30198	1
##	13740	30204	1
##	13741	30205	1
##	13742	30210	1
##	13743	30214	1
##	13744	30216	1
##	13745	30218	1
##	13746	30219	1
##	13747	30220	1
##	13748	30221	1
##	13749	30222	1

##	13750	30223	1
##	13751	30224	1
##	13752	30225	1
##	13753	30226	1
##	13754	30229	1
##	13755	30230	1
##	13756	30231	1
##	13757	30235	1
##	13758	30237	1
##	13759	30238	1
##	13760	30241	1
##	13761	30243	1
##	13762	30245	1
##	13763	30246	1
##	13764	30248	1
##	13765	30250	1
##	13766	30251	1
##	13767	30252	1
##	13768	30253	1
##	13769	30254	1
##	13770	30256	1
##	13771	30259	1
##	13772	30268	1
##	13773	30269	1
##	13774	30271	1
##	13775	30272	1
##	13776	30274	1
##	13777	30277	1
##	13778	30279	1
##	13779	30281	1
##	13780	30283	1
##	13781	30287	1
##	13782	30288	1
##	13783	30292	1
##	13784	30293	1
##	13785	30294	1
##	13786	30298	1
##	13787	30300	1
##	13788	30302	1
##	13789	30303	1
##	13790	30305	1
##	13791	30306	1
##	13792	30307	1
##	13793	30309	1
##	13794	30310	1
##	13795	30313	1
##	13796	30314	1
##	13797	30315	1
##	13798	30316	1
##	13799	30319	1
##	13800	30320	1
##	13801	30326	1
##	13802	30330	1
##	13803	30332	1

##	13804	30336	1
##	13805	30337	1
##	13806	30340	1
##	13807	30342	1
##	13808	30344	1
##	13809	30345	1
##	13810	30346	1
##	13811	30348	1
##	13812	30350	1
##	13813	30351	1
##	13814	30352	1
##	13815	30354	1
##	13816	30355	1
##	13817	30356	1
##	13818	30357	1
##	13819	30359	1
##	13820	30360	1
##	13821	30361	1
##	13822	30363	1
##	13823	30364	1
##	13824	30366	1
##	13825	30367	1
##	13826	30368	1
##	13827	30370	1
##	13828	30371	1
##	13829	30372	1
##	13830	30373	1
##	13831	30375	1
##	13832	30378	1
##	13833	30379	1
##	13834	30380	1
##	13835	30381	1
##	13836	30383	1
##	13837	30384	1
##	13838	30385	1
##	13839	30386	1
##	13840	30389	1
##	13841	30392	1
##	13842	30393	1
##	13843	30394	1
##	13844	30396	1
##	13845	30398	1
##	13846	30399	1
##	13847	30400	1
##	13848	30404	1
##	13849	30408	1
##	13850	30409	1
##	13851	30412	1
##	13852	30414	1
##	13853	30416	1
##	13854	30417	1
##	13855	30419	1
##	13856	30425	1
##	13857	30426	1

##	13858	30427	1
##	13859	30428	1
##	13860	30433	1
##	13861	30434	1
##	13862	30435	1
##	13863	30436	1
##	13864	30437	1
##	13865	30438	1
##	13866	30442	1
##	13867	30444	1
##	13868	30451	1
##	13869	30453	1
##	13870	30457	1
##	13871	30460	1
##	13872	30461	1
##	13873	30464	1
##	13874	30465	1
##	13875	30468	1
##	13876	30469	1
##	13877	30471	1
##	13878	30478	1
##	13879	30482	1
##	13880	30484	1
##	13881	30485	1
##	13882	30486	1
##	13883	30489	1
##	13884	30490	1
##	13885	30491	1
##	13886	30493	1
##	13887	30496	1
##	13888	30499	1
##	13889	30500	1
##	13890	30506	1
##	13891	30507	1
##	13892	30508	1
##	13893	30512	1
##	13894	30513	1
##	13895	30514	1
##	13896	30516	1
##	13897	30522	1
##	13898	30523	1
##	13899	30524	1
##	13900	30526	1
##	13901	30529	1
##	13902	30531	1
##	13903	30532	1
##	13904	30533	1
##	13905	30536	1
##	13906	30537	1
##	13907	30541	1
##	13908	30543	1
##	13909	30544	1
##	13910	30545	1
##	13911	30551	1

##	13912	30554	1
##	13913	30555	1
##	13914	30557	1
##	13915	30558	1
##	13916	30559	1
##	13917	30560	1
##	13918	30562	2
##	13919	30567	1
##	13920	30573	1
##	13921	30575	1
##	13922	30577	1
##	13923	30581	1
##	13924	30585	1
##	13925	30586	1
##	13926	30587	1
##	13927	30594	1
##	13928	30595	1
##	13929	30597	1
##	13930	30601	1
##	13931	30602	1
##	13932	30603	1
##	13933	30604	1
##	13934	30605	1
##	13935	30606	1
##	13936	30608	1
##	13937	30609	1
##	13938	30614	1
##	13939	30617	1
##	13940	30619	1
##	13941	30622	1
##	13942	30623	1
##	13943	30624	1
##	13944	30626	1
##	13945	30627	1
##	13946	30630	1
##	13947	30631	1
##	13948	30632	1
##	13949	30633	1
##	13950	30634	1
##	13951	30635	1
##	13952	30636	1
##	13953	30639	1
##	13954	30640	1
##	13955	30647	1
##	13956	30650	1
##	13957	30653	1
##	13958	30655	1
##	13959	30656	1
##	13960	30658	1
##	13961	30660	1
##	13962	30663	1
##	13963	30666	1
##	13964	30669	1
##	13965	30670	1

##	13966	30671	2
##	13967	30677	1
##	13968	30678	1
##	13969	30680	1
##	13970	30681	1
##	13971	30684	1
##	13972	30685	1
##	13973	30686	1
##	13974	30687	1
##	13975	30688	1
##	13976	30693	1
##	13977	30695	1
##	13978	30696	1
##	13979	30698	1
##	13980	30699	1
##	13981	30700	1
##	13982	30702	1
##	13983	30703	1
##	13984	30704	1
##	13985	30705	1
##	13986	30706	1
##	13987	30710	1
##	13988	30716	1
##	13989	30717	1
##	13990	30719	1
##	13991	30720	1
##	13992	30722	1
##	13993	30723	1
##	13994	30725	1
##	13995	30729	1
##	13996	30731	1
##	13997	30732	1
##	13998	30735	1
##	13999	30736	1
##	14000	30740	2
##	14001	30742	1
##	14002	30744	1
##	14003	30745	1
##	14004	30747	1
##	14005	30748	1
##	14006	30752	1
##	14007	30753	1
##	14008	30755	1
##	14009	30757	1
##	14010	30758	1
##	14011	30759	1
##	14012	30760	1
##	14013	30761	1
##	14014	30764	1
##	14015	30765	1
##	14016	30766	1
##	14017	30769	1
##	14018	30770	1
##	14019	30771	1

##	14020	30773	1
##	14021	30774	1
##	14022	30775	1
##	14023	30777	1
##	14024	30778	1
##	14025	30779	1
##	14026	30780	1
##	14027	30781	1
##	14028	30786	1
##	14029	30787	1
##	14030	30788	1
##	14031	30789	1
##	14032	30791	1
##	14033	30792	1
##	14034	30793	1
##	14035	30794	1
##	14036	30795	1
##	14037	30803	1
##	14038	30806	1
##	14039	30807	1
##	14040	30809	1
##	14041	30812	1
##	14042	30813	1
##	14043	30814	1
##	14044	30822	1
##	14045	30823	1
##	14046	30825	1
##	14047	30826	1
##	14048	30827	1
##	14049	30828	1
##	14050	30831	1
##	14051	30832	1
##	14052	30833	1
##	14053	30835	1
##	14054	30838	1
##	14055	30839	1
##	14056	30843	1
##	14057	30844	1
##	14058	30848	1
##	14059	30851	1
##	14060	30853	1
##	14061	30855	1
##	14062	30860	1
##	14063	30862	1
##	14064	30863	1
##	14065	30864	1
##	14066	30865	1
##	14067	30868	1
##	14068	30869	1
##	14069	30871	1
##	14070	30876	1
##	14071	30877	1
##	14072	30878	1
##	14073	30879	1

##	14074	30883	1
##	14075	30884	1
##	14076	30889	1
##	14077	30891	1
##	14078	30892	1
##	14079	30896	1
##	14080	30897	1
##	14081	30898	1
##	14082	30899	1
##	14083	30901	1
##	14084	30903	1
##	14085	30904	1
##	14086	30905	1
##	14087	30907	1
##	14088	30909	1
##	14089	30911	1
##	14090	30912	1
##	14091	30918	1
##	14092	30920	1
##	14093	30922	1
##	14094	30924	1
##	14095	30927	1
##	14096	30929	1
##	14097	30930	1
##	14098	30934	1
##	14099	30936	1
##	14100	30937	1
##	14101	30941	1
##	14102	30942	1
##	14103	30943	1
##	14104	30944	1
##	14105	30950	1
##	14106	30955	1
##	14107	30956	1
##	14108	30957	1
##	14109	30959	1
##	14110	30960	1
##	14111	30962	1
##	14112	30965	1
##	14113	30967	1
##	14114	30968	1
##	14115	30969	1
##	14116	30970	1
##	14117	30972	1
##	14118	30974	1
##	14119	30975	1
##	14120	30976	1
##	14121	30978	1
##	14122	30981	1
##	14123	30986	1
##	14124	30988	1
##	14125	30989	1
##	14126	30994	1
##	14127	30995	1

##	14128	30998	1
##	14129	31001	1
##	14130	31002	1
##	14131	31003	1
##	14132	31006	1
##	14133	31007	1
##	14134	31010	1
##	14135	31011	1
##	14136	31012	1
##	14137	31014	1
##	14138	31015	1
##	14139	31018	2
##	14140	31020	1
##	14141	31022	1
##	14142	31026	1
##	14143	31027	1
##	14144	31029	1
##	14145	31030	1
##	14146	31033	1
##	14147	31034	1
##	14148	31035	1
##	14149	31045	1
##	14150	31046	1
##	14151	31050	1
##	14152	31053	1
##	14153	31058	1
##	14154	31059	1
##	14155	31060	1
##	14156	31061	1
##	14157	31062	1
##	14158	31063	1
##	14159	31064	1
##	14160	31065	1
##	14161	31067	1
##	14162	31068	1
##	14163	31071	1
##	14164	31075	1
##	14165	31077	1
##	14166	31078	1
##	14167	31079	1
##	14168	31082	1
##	14169	31084	1
##	14170	31086	1
##	14171	31087	1
##	14172	31088	1
##	14173	31090	1
##	14174	31093	1
##	14175	31097	1
##	14176	31102	1
##	14177	31104	1
##	14178	31108	1
##	14179	31111	1
##	14180	31113	1
##	14181	31115	1

##	14182	31121	1
##	14183	31126	1
##	14184	31128	1
##	14185	31129	1
##	14186	31130	1
##	14187	31131	1
##	14188	31135	1
##	14189	31136	1
##	14190	31142	1
##	14191	31144	1
##	14192	31146	1
##	14193	31148	1
##	14194	31149	1
##	14195	31151	1
##	14196	31152	1
##	14197	31153	1
##	14198	31155	1
##	14199	31156	1
##	14200	31157	1
##	14201	31161	1
##	14202	31165	1
##	14203	31166	1
##	14204	31167	1
##	14205	31170	1
##	14206	31171	1
##	14207	31178	1
##	14208	31179	1
##	14209	31182	1
##	14210	31185	1
##	14211	31187	1
##	14212	31190	1
##	14213	31191	1
##	14214	31192	1
##	14215	31193	1
##	14216	31195	1
##	14217	31197	1
##	14218	31198	1
##	14219	31202	1
##	14220	31204	1
##	14221	31205	1
##	14222	31206	1
##	14223	31210	1
##	14224	31211	1
##	14225	31213	1
##	14226	31215	1
##	14227	31220	1
##	14228	31222	1
##	14229	31224	1
##	14230	31227	1
##	14231	31228	1
##	14232	31237	1
##	14233	31238	1
##	14234	31240	1
##	14235	31241	1

##	14236	31244	1
##	14237	31245	1
##	14238	31247	1
##	14239	31251	1
##	14240	31252	1
##	14241	31253	1
##	14242	31254	1
##	14243	31256	1
##	14244	31257	1
##	14245	31263	1
##	14246	31266	1
##	14247	31270	1
##	14248	31271	1
##	14249	31272	1
##	14250	31274	1
##	14251	31278	1
##	14252	31284	1
##	14253	31287	1
##	14254	31290	1
##	14255	31291	1
##	14256	31295	1
##	14257	31297	1
##	14258	31301	1
##	14259	31306	1
##	14260	31310	1
##	14261	31313	1
##	14262	31317	1
##	14263	31319	1
##	14264	31326	1
##	14265	31327	1
##	14266	31329	1
##	14267	31330	1
##	14268	31334	1
##	14269	31336	1
##	14270	31339	1
##	14271	31342	1
##	14272	31343	1
##	14273	31344	1
##	14274	31345	1
##	14275	31346	1
##	14276	31348	1
##	14277	31354	1
##	14278	31356	1
##	14279	31358	1
##	14280	31361	1
##	14281	31362	1
##	14282	31364	1
##	14283	31366	1
##	14284	31370	1
##	14285	31371	1
##	14286	31373	1
##	14287	31375	1
##	14288	31377	1
##	14289	31381	1

##	14290	31383	1
##	14291	31385	1
##	14292	31387	1
##	14293	31389	1
##	14294	31390	1
##	14295	31395	1
##	14296	31396	1
##	14297	31397	1
##	14298	31399	1
##	14299	31401	1
##	14300	31402	1
##	14301	31407	1
##	14302	31411	1
##	14303	31412	1
##	14304	31415	1
##	14305	31420	1
##	14306	31423	1
##	14307	31425	1
##	14308	31426	1
##	14309	31427	1
##	14310	31429	1
##	14311	31430	1
##	14312	31432	1
##	14313	31434	2
##	14314	31435	1
##	14315	31438	1
##	14316	31439	1
##	14317	31441	1
##	14318	31442	1
##	14319	31444	1
##	14320	31446	1
##	14321	31448	1
##	14322	31451	1
##	14323	31452	1
##	14324	31453	1
##	14325	31454	1
##	14326	31460	1
##	14327	31461	1
##	14328	31462	1
##	14329	31463	1
##	14330	31469	1
##	14331	31470	1
##	14332	31471	1
##	14333	31472	1
##	14334	31474	1
##	14335	31475	1
##	14336	31476	1
##	14337	31479	1
##	14338	31480	1
##	14339	31483	1
##	14340	31484	1
##	14341	31489	1
##	14342	31490	1
##	14343	31493	1

##	14344	31495	1
##	14345	31496	1
##	14346	31497	1
##	14347	31499	1
##	14348	31503	1
##	14349	31507	1
##	14350	31510	1
##	14351	31511	1
##	14352	31513	1
##	14353	31515	1
##	14354	31516	1
##	14355	31517	1
##	14356	31521	1
##	14357	31522	1
##	14358	31525	1
##	14359	31527	1
##	14360	31528	1
##	14361	31529	1
##	14362	31532	1
##	14363	31533	1
##	14364	31538	1
##	14365	31541	1
##	14366	31542	1
##	14367	31544	1
##	14368	31548	1
##	14369	31552	1
##	14370	31553	1
##	14371	31554	1
##	14372	31558	1
##	14373	31561	1
##	14374	31562	1
##	14375	31569	1
##	14376	31570	1
##	14377	31573	1
##	14378	31574	1
##	14379	31577	1
##	14380	31580	1
##	14381	31581	1
##	14382	31582	1
##	14383	31583	1
##	14384	31585	1
##	14385	31588	1
##	14386	31589	1
##	14387	31590	1
##	14388	31592	1
##	14389	31597	1
##	14390	31599	1
##	14391	31600	1
##	14392	31601	1
##	14393	31605	1
##	14394	31607	1
##	14395	31612	1
##	14396	31613	1
##	14397	31615	1

##	14398	31618	1
##	14399	31620	1
##	14400	31622	1
##	14401	31626	1
##	14402	31629	1
##	14403	31631	1
##	14404	31635	1
##	14405	31638	1
##	14406	31639	1
##	14407	31642	1
##	14408	31643	1
##	14409	31644	1
##	14410	31645	1
##	14411	31648	1
##	14412	31649	1
##	14413	31651	1
##	14414	31653	1
##	14415	31656	1
##	14416	31658	1
##	14417	31659	1
##	14418	31663	1
##	14419	31664	1
##	14420	31665	1
##	14421	31666	1
##	14422	31667	1
##	14423	31669	1
##	14424	31671	1
##	14425	31672	1
##	14426	31674	1
##	14427	31676	1
##	14428	31679	1
##	14429	31682	1
##	14430	31685	1
##	14431	31688	1
##	14432	31689	1
##	14433	31694	1
##	14434	31696	1
##	14435	31700	1
##	14436	31702	1
##	14437	31703	1
##	14438	31704	1
##	14439	31705	1
##	14440	31708	1
##	14441	31711	1
##	14442	31712	1
##	14443	31716	1
##	14444	31717	1
##	14445	31721	1
##	14446	31722	1
##	14447	31725	1
##	14448	31726	1
##	14449	31728	1
##	14450	31729	1
##	14451	31730	1

##	14452	31732	1
##	14453	31733	1
##	14454	31735	1
##	14455	31739	1
##	14456	31743	1
##	14457	31747	1
##	14458	31748	1
##	14459	31749	1
##	14460	31752	1
##	14461	31753	1
##	14462	31757	2
##	14463	31759	1
##	14464	31760	1
##	14465	31765	1
##	14466	31766	1
##	14467	31773	1
##	14468	31774	1
##	14469	31776	1
##	14470	31779	1
##	14471	31780	1
##	14472	31781	1
##	14473	31783	1
##	14474	31784	1
##	14475	31785	1
##	14476	31786	1
##	14477	31788	1
##	14478	31789	1
##	14479	31790	2
##	14480	31792	1
##	14481	31794	1
##	14482	31795	1
##	14483	31796	1
##	14484	31799	1
##	14485	31801	1
##	14486	31802	1
##	14487	31806	1
##	14488	31809	1
##	14489	31814	1
##	14490	31815	1
##	14491	31816	1
##	14492	31818	1
##	14493	31819	1
##	14494	31827	1
##	14495	31828	1
##	14496	31830	1
##	14497	31831	1
##	14498	31833	1
##	14499	31838	1
##	14500	31840	1
##	14501	31846	1
##	14502	31854	1
##	14503	31855	1
##	14504	31857	1
##	14505	31859	1

##	14506	31861	1
##	14507	31864	1
##	14508	31866	1
##	14509	31867	1
##	14510	31869	1
##	14511	31870	1
##	14512	31871	1
##	14513	31872	1
##	14514	31875	1
##	14515	31879	1
##	14516	31882	1
##	14517	31884	1
##	14518	31885	1
##	14519	31888	1
##	14520	31890	1
##	14521	31894	1
##	14522	31897	1
##	14523	31902	1
##	14524	31903	1
##	14525	31905	1
##	14526	31907	1
##	14527	31912	1
##	14528	31913	1
##	14529	31914	1
##	14530	31917	1
##	14531	31926	1
##	14532	31929	1
##	14533	31930	1
##	14534	31934	1
##	14535	31937	1
##	14536	31940	1
##	14537	31941	1
##	14538	31942	1
##	14539	31943	1
##	14540	31948	1
##	14541	31949	1
##	14542	31951	1
##	14543	31953	1
##	14544	31954	1
##	14545	31957	1
##	14546	31965	1
##	14547	31967	1
##	14548	31968	1
##	14549	31969	1
##	14550	31970	1
##	14551	31973	1
##	14552	31985	1
##	14553	31988	1
##	14554	31990	1
##	14555	31991	1
##	14556	31996	1
##	14557	31998	1
##	14558	32001	1
##	14559	32004	1

##	14560	32005	1
##	14561	32007	1
##	14562	32008	1
##	14563	32010	1
##	14564	32011	1
##	14565	32022	1
##	14566	32025	1
##	14567	32026	1
##	14568	32029	1
##	14569	32031	1
##	14570	32035	1
##	14571	32036	1
##	14572	32038	1
##	14573	32041	1
##	14574	32042	1
##	14575	32043	1
##	14576	32050	1
##	14577	32051	1
##	14578	32054	1
##	14579	32058	1
##	14580	32060	1
##	14581	32062	1
##	14582	32064	1
##	14583	32066	1
##	14584	32067	1
##	14585	32069	1
##	14586	32071	1
##	14587	32073	1
##	14588	32074	1
##	14589	32075	1
##	14590	32080	1
##	14591	32083	1
##	14592	32086	1
##	14593	32088	1
##	14594	32089	1
##	14595	32090	1
##	14596	32094	1
##	14597	32099	1
##	14598	32104	1
##	14599	32107	1
##	14600	32109	1
##	14601	32110	1
##	14602	32111	1
##	14603	32115	1
##	14604	32116	1
##	14605	32117	1
##	14606	32121	1
##	14607	32128	1
##	14608	32129	1
##	14609	32133	1
##	14610	32134	1
##	14611	32135	1
##	14612	32136	1
##	14613	32139	2

##	14614	32141	1
##	14615	32143	1
##	14616	32144	1
##	14617	32146	1
##	14618	32148	1
##	14619	32149	1
##	14620	32150	1
##	14621	32152	1
##	14622	32153	1
##	14623	32154	1
##	14624	32155	1
##	14625	32156	1
##	14626	32157	1
##	14627	32158	1
##	14628	32159	1
##	14629	32160	1
##	14630	32168	1
##	14631	32170	1
##	14632	32171	1
##	14633	32172	1
##	14634	32179	1
##	14635	32184	1
##	14636	32186	1
##	14637	32191	1
##	14638	32194	1
##	14639	32197	1
##	14640	32198	1
##	14641	32203	1
##	14642	32205	1
##	14643	32206	1
##	14644	32208	1
##	14645	32209	1
##	14646	32211	1
##	14647	32214	1
##	14648	32215	1
##	14649	32218	1
##	14650	32219	1
##	14651	32220	1
##	14652	32221	1
##	14653	32223	1
##	14654	32224	1
##	14655	32226	1
##	14656	32227	1
##	14657	32231	1
##	14658	32232	1
##	14659	32233	1
##	14660	32239	1
##	14661	32244	1
##	14662	32245	1
##	14663	32247	1
##	14664	32249	1
##	14665	32250	1
##	14666	32253	1
##	14667	32256	1

##	14668	32257	1
##	14669	32258	1
##	14670	32259	1
##	14671	32261	1
##	14672	32264	1
##	14673	32265	1
##	14674	32269	1
##	14675	32270	1
##	14676	32271	1
##	14677	32275	1
##	14678	32276	1
##	14679	32277	1
##	14680	32278	1
##	14681	32280	2
##	14682	32282	1
##	14683	32283	1
##	14684	32284	1
##	14685	32286	1
##	14686	32287	1
##	14687	32290	1
##	14688	32291	1
##	14689	32292	1
##	14690	32293	1
##	14691	32294	1
##	14692	32300	1
##	14693	32303	1
##	14694	32305	1
##	14695	32308	1
##	14696	32309	1
##	14697	32310	1
##	14698	32313	1
##	14699	32318	1
##	14700	32319	1
##	14701	32320	1
##	14702	32322	1
##	14703	32323	1
##	14704	32330	1
##	14705	32333	1
##	14706	32334	1
##	14707	32337	1
##	14708	32342	1
##	14709	32344	1
##	14710	32345	1
##	14711	32346	1
##	14712	32350	1
##	14713	32353	1
##	14714	32354	1
##	14715	32355	1
##	14716	32361	1
##	14717	32363	1
##	14718	32364	1
##	14719	32365	1
##	14720	32369	1
##	14721	32370	1

##	14722	32371	1
##	14723	32375	1
##	14724	32377	1
##	14725	32379	1
##	14726	32381	1
##	14727	32388	1
##	14728	32394	1
##	14729	32396	1
##	14730	32397	1
##	14731	32399	1
##	14732	32400	1
##	14733	32402	1
##	14734	32403	1
##	14735	32404	1
##	14736	32408	1
##	14737	32409	2
##	14738	32410	1
##	14739	32411	1
##	14740	32412	1
##	14741	32413	1
##	14742	32417	1
##	14743	32418	1
##	14744	32422	1
##	14745	32424	1
##	14746	32427	1
##	14747	32430	1
##	14748	32434	1
##	14749	32439	1
##	14750	32442	1
##	14751	32443	1
##	14752	32444	1
##	14753	32445	1
##	14754	32447	1
##	14755	32449	1
##	14756	32451	1
##	14757	32452	1
##	14758	32453	1
##	14759	32456	1
##	14760	32460	1
##	14761	32464	1
##	14762	32465	1
##	14763	32468	1
##	14764	32473	1
##	14765	32474	1
##	14766	32475	1
##	14767	32476	1
##	14768	32477	1
##	14769	32478	1
##	14770	32479	1
##	14771	32484	1
##	14772	32485	1
##	14773	32487	1
##	14774	32489	1
##	14775	32491	1

##	14776	32499	1
##	14777	32500	1
##	14778	32501	1
##	14779	32504	1
##	14780	32506	1
##	14781	32507	1
##	14782	32508	1
##	14783	32510	1
##	14784	32516	1
##	14785	32519	1
##	14786	32523	1
##	14787	32524	1
##	14788	32525	1
##	14789	32526	1
##	14790	32527	1
##	14791	32528	1
##	14792	32531	1
##	14793	32532	1
##	14794	32536	1
##	14795	32538	1
##	14796	32540	1
##	14797	32543	1
##	14798	32544	1
##	14799	32545	1
##	14800	32547	1
##	14801	32549	1
##	14802	32551	1
##	14803	32554	1
##	14804	32558	1
##	14805	32560	1
##	14806	32561	1
##	14807	32564	2
##	14808	32565	1
##	14809	32568	1
##	14810	32570	1
##	14811	32571	1
##	14812	32574	1
##	14813	32579	1
##	14814	32582	1
##	14815	32583	1
##	14816	32585	1
##	14817	32586	1
##	14818	32587	2
##	14819	32588	1
##	14820	32589	1
##	14821	32595	1
##	14822	32596	1
##	14823	32598	1
##	14824	32602	1
##	14825	32604	1
##	14826	32607	1
##	14827	32609	1
##	14828	32616	1
##	14829	32619	1

##	14830	32622	1
##	14831	32625	1
##	14832	32627	1
##	14833	32629	1
##	14834	32630	1
##	14835	32632	1
##	14836	32633	1
##	14837	32637	1
##	14838	32642	1
##	14839	32646	1
##	14840	32647	1
##	14841	32653	1
##	14842	32655	1
##	14843	32656	1
##	14844	32658	1
##	14845	32659	1
##	14846	32660	1
##	14847	32661	1
##	14848	32662	1
##	14849	32670	1
##	14850	32673	1
##	14851	32674	1
##	14852	32677	1
##	14853	32678	1
##	14854	32680	1
##	14855	32683	1
##	14856	32685	1
##	14857	32691	1
##	14858	32692	1
##	14859	32693	1
##	14860	32694	1
##	14861	32695	1
##	14862	32696	1
##	14863	32698	1
##	14864	32699	1
##	14865	32700	1
##	14866	32705	1
##	14867	32707	1
##	14868	32708	1
##	14869	32709	1
##	14870	32712	1
##	14871	32713	1
##	14872	32714	2
##	14873	32715	1
##	14874	32718	1
##	14875	32721	1
##	14876	32722	1
##	14877	32724	1
##	14878	32725	1
##	14879	32728	1
##	14880	32731	1
##	14881	32746	1
##	14882	32749	1
##	14883	32750	1

##	14884	32751	1
##	14885	32752	1
##	14886	32756	1
##	14887	32758	1
##	14888	32761	1
##	14889	32762	1
##	14890	32766	1
##	14891	32769	1
##	14892	32771	1
##	14893	32772	1
##	14894	32775	1
##	14895	32776	1
##	14896	32777	1
##	14897	32778	1
##	14898	32779	1
##	14899	32785	1
##	14900	32789	1
##	14901	32794	1
##	14902	32797	1
##	14903	32798	1
##	14904	32799	1
##	14905	32801	1
##	14906	32803	1
##	14907	32804	1
##	14908	32810	1
##	14909	32811	1
##	14910	32812	1
##	14911	32814	1
##	14912	32815	1
##	14913	32816	1
##	14914	32817	1
##	14915	32819	1
##	14916	32823	1
##	14917	32824	1
##	14918	32826	1
##	14919	32829	1
##	14920	32830	1
##	14921	32836	1
##	14922	32837	1
##	14923	32840	1
##	14924	32846	1
##	14925	32847	1
##	14926	32848	1
##	14927	32851	1
##	14928	32854	1
##	14929	32855	1
##	14930	32857	1
##	14931	32859	1
##	14932	32864	1
##	14933	32865	1
##	14934	32866	1
##	14935	32868	1
##	14936	32881	1
##	14937	32887	1

##	14938	32889	1
##	14939	32891	1
##	14940	32894	1
##	14941	32895	1
##	14942	32896	1
##	14943	32899	1
##	14944	32901	1
##	14945	32902	1
##	14946	32903	1
##	14947	32904	1
##	14948	32905	1
##	14949	32910	1
##	14950	32916	1
##	14951	32917	1
##	14952	32921	1
##	14953	32926	1
##	14954	32927	1
##	14955	32929	1
##	14956	32931	1
##	14957	32932	1
##	14958	32934	1
##	14959	32936	1
##	14960	32937	1
##	14961	32938	1
##	14962	32939	1
##	14963	32940	1
##	14964	32944	1
##	14965	32946	1
##	14966	32949	1
##	14967	32952	1
##	14968	32953	1
##	14969	32954	1
##	14970	32959	1
##	14971	32960	1
##	14972	32962	1
##	14973	32964	1
##	14974	32966	1
##	14975	32967	1
##	14976	32972	1
##	14977	32973	1
##	14978	32977	1
##	14979	32979	1
##	14980	32984	1
##	14981	32985	1
##	14982	32986	1
##	14983	32988	1
##	14984	32989	1
##	14985	32990	1
##	14986	32991	1
##	14987	32992	1
##	14988	32993	1
##	14989	32994	1
##	14990	32995	1
##	14991	32998	1

##	14992	32999	1
##	14993	33000	1
##	14994	33003	1
##	14995	33005	1
##	14996	33007	1
##	14997	33010	1
##	14998	33012	1
##	14999	33013	1
##	15000	33014	1
##	15001	33016	1
##	15002	33017	1
##	15003	33018	1
##	15004	33020	1
##	15005	33022	1
##	15006	33023	1
##	15007	33024	1
##	15008	33025	1
##	15009	33026	1
##	15010	33030	1
##	15011	33032	1
##	15012	33033	2
##	15013	33034	1
##	15014	33035	1
##	15015	33038	3
##	15016	33041	1
##	15017	33043	1
##	15018	33044	1
##	15019	33046	1
##	15020	33049	1
##	15021	33050	1
##	15022	33053	1
##	15023	33055	1
##	15024	33057	1
##	15025	33058	1
##	15026	33060	1
##	15027	33061	1
##	15028	33063	1
##	15029	33066	1
##	15030	33068	1
##	15031	33070	1
##	15032	33076	1
##	15033	33079	1
##	15034	33081	1
##	15035	33083	1
##	15036	33086	1
##	15037	33087	1
##	15038	33091	1
##	15039	33093	1
##	15040	33094	1
##	15041	33096	1
##	15042	33097	1
##	15043	33099	1
##	15044	33100	1
##	15045	33104	1

##	15046	33112	1
##	15047	33115	1
##	15048	33116	1
##	15049	33117	1
##	15050	33120	1
##	15051	33124	1
##	15052	33126	1
##	15053	33133	1
##	15054	33135	1
##	15055	33137	1
##	15056	33138	1
##	15057	33141	1
##	15058	33143	1
##	15059	33144	1
##	15060	33148	1
##	15061	33150	1
##	15062	33152	1
##	15063	33153	1
##	15064	33154	1
##	15065	33158	1
##	15066	33161	1
##	15067	33164	1
##	15068	33165	1
##	15069	33172	1
##	15070	33174	1
##	15071	33177	2
##	15072	33181	1
##	15073	33183	1
##	15074	33185	1
##	15075	33186	1
##	15076	33188	1
##	15077	33189	1
##	15078	33199	1
##	15079	33201	1
##	15080	33203	1
##	15081	33204	1
##	15082	33208	1
##	15083	33218	1
##	15084	33219	1
##	15085	33224	1
##	15086	33226	1
##	15087	33228	1
##	15088	33229	1
##	15089	33230	1
##	15090	33231	1
##	15091	33232	1
##	15092	33233	1
##	15093	33235	1
##	15094	33237	1
##	15095	33238	1
##	15096	33239	1
##	15097	33240	1
##	15098	33242	1
##	15099	33244	1

##	15100	33246	1
##	15101	33247	1
##	15102	33248	1
##	15103	33257	1
##	15104	33259	1
##	15105	33261	1
##	15106	33268	1
##	15107	33269	1
##	15108	33270	1
##	15109	33271	1
##	15110	33272	1
##	15111	33273	1
##	15112	33275	1
##	15113	33278	1
##	15114	33280	1
##	15115	33286	1
##	15116	33287	1
##	15117	33292	1
##	15118	33293	1
##	15119	33294	1
##	15120	33297	1
##	15121	33302	1
##	15122	33305	1
##	15123	33307	1
##	15124	33310	1
##	15125	33317	1
##	15126	33318	1
##	15127	33319	1
##	15128	33323	1
##	15129	33326	1
##	15130	33327	1
##	15131	33333	1
##	15132	33334	1
##	15133	33342	1
##	15134	33343	1
##	15135	33345	1
##	15136	33346	1
##	15137	33348	1
##	15138	33350	1
##	15139	33352	1
##	15140	33356	1
##	15141	33358	1
##	15142	33362	1
##	15143	33364	1
##	15144	33365	1
##	15145	33368	1
##	15146	33370	1
##	15147	33372	1
##	15148	33373	1
##	15149	33374	2
##	15150	33376	1
##	15151	33378	1
##	15152	33379	1
##	15153	33381	1

##	15154	33384	1
##	15155	33385	1
##	15156	33387	1
##	15157	33391	1
##	15158	33393	1
##	15159	33394	1
##	15160	33395	1
##	15161	33397	1
##	15162	33398	1
##	15163	33399	1
##	15164	33400	1
##	15165	33402	1
##	15166	33403	1
##	15167	33404	1
##	15168	33407	1
##	15169	33414	1
##	15170	33417	1
##	15171	33418	1
##	15172	33420	1
##	15173	33422	1
##	15174	33424	1
##	15175	33431	1
##	15176	33434	1
##	15177	33435	1
##	15178	33436	1
##	15179	33437	1
##	15180	33438	1
##	15181	33440	1
##	15182	33443	1
##	15183	33444	1
##	15184	33448	1
##	15185	33450	1
##	15186	33451	1
##	15187	33452	1
##	15188	33453	1
##	15189	33454	1
##	15190	33455	1
##	15191	33457	1
##	15192	33462	1
##	15193	33466	1
##	15194	33468	1
##	15195	33470	1
##	15196	33473	1
##	15197	33477	1
##	15198	33479	1
##	15199	33480	1
##	15200	33482	1
##	15201	33483	1
##	15202	33484	1
##	15203	33490	1
##	15204	33491	1
##	15205	33492	1
##	15206	33493	1
##	15207	33498	1

##	15208	33499	1
##	15209	33501	1
##	15210	33504	1
##	15211	33506	1
##	15212	33507	1
##	15213	33508	1
##	15214	33509	1
##	15215	33511	1
##	15216	33512	1
##	15217	33518	1
##	15218	33519	1
##	15219	33521	1
##	15220	33524	1
##	15221	33525	1
##	15222	33529	1
##	15223	33531	1
##	15224	33533	1
##	15225	33536	1
##	15226	33537	1
##	15227	33538	1
##	15228	33540	1
##	15229	33544	1
##	15230	33547	1
##	15231	33549	1
##	15232	33551	1
##	15233	33552	1
##	15234	33553	1
##	15235	33556	1
##	15236	33557	1
##	15237	33559	1
##	15238	33560	1
##	15239	33562	1
##	15240	33567	1
##	15241	33569	1
##	15242	33570	1
##	15243	33571	1
##	15244	33574	1
##	15245	33575	1
##	15246	33576	1
##	15247	33577	1
##	15248	33578	1
##	15249	33580	1
##	15250	33585	1
##	15251	33586	1
##	15252	33590	1
##	15253	33593	1
##	15254	33594	1
##	15255	33595	1
##	15256	33600	1
##	15257	33601	1
##	15258	33602	1
##	15259	33604	1
##	15260	33605	1
##	15261	33610	1

##	15262	33617	1
##	15263	33618	1
##	15264	33621	1
##	15265	33628	1
##	15266	33629	1
##	15267	33632	1
##	15268	33634	1
##	15269	33635	1
##	15270	33636	1
##	15271	33637	1
##	15272	33640	1
##	15273	33642	1
##	15274	33646	1
##	15275	33647	1
##	15276	33648	1
##	15277	33649	1
##	15278	33650	1
##	15279	33652	1
##	15280	33653	1
##	15281	33656	1
##	15282	33661	1
##	15283	33662	1
##	15284	33663	1
##	15285	33667	1
##	15286	33668	1
##	15287	33675	2
##	15288	33679	1
##	15289	33680	1
##	15290	33684	1
##	15291	33685	1
##	15292	33686	1
##	15293	33687	1
##	15294	33691	1
##	15295	33693	1
##	15296	33698	1
##	15297	33700	1
##	15298	33709	1
##	15299	33710	1
##	15300	33711	1
##	15301	33715	1
##	15302	33716	1
##	15303	33718	1
##	15304	33723	1
##	15305	33726	1
##	15306	33728	1
##	15307	33729	1
##	15308	33732	1
##	15309	33735	1
##	15310	33737	1
##	15311	33739	1
##	15312	33741	1
##	15313	33744	1
##	15314	33745	1
##	15315	33751	1

##	15316	33752	1
##	15317	33754	1
##	15318	33755	1
##	15319	33756	1
##	15320	33757	1
##	15321	33761	1
##	15322	33766	1
##	15323	33781	1
##	15324	33782	1
##	15325	33785	1
##	15326	33786	1
##	15327	33789	1
##	15328	33792	1
##	15329	33793	1
##	15330	33794	1
##	15331	33796	1
##	15332	33798	1
##	15333	33799	1
##	15334	33801	1
##	15335	33802	1
##	15336	33807	1
##	15337	33812	2
##	15338	33820	1
##	15339	33827	1
##	15340	33833	1
##	15341	33835	1
##	15342	33840	1
##	15343	33843	1
##	15344	33844	1
##	15345	33845	1
##	15346	33847	1
##	15347	33848	1
##	15348	33849	1
##	15349	33850	1
##	15350	33852	1
##	15351	33859	1
##	15352	33860	1
##	15353	33861	1
##	15354	33862	1
##	15355	33866	1
##	15356	33867	1
##	15357	33869	1
##	15358	33873	1
##	15359	33874	1
##	15360	33875	1
##	15361	33877	1
##	15362	33879	1
##	15363	33881	1
##	15364	33882	3
##	15365	33884	1
##	15366	33886	1
##	15367	33887	1
##	15368	33888	1
##	15369	33889	1

##	15370	33891	1
##	15371	33892	1
##	15372	33895	1
##	15373	33896	1
##	15374	33904	1
##	15375	33905	1
##	15376	33906	1
##	15377	33907	1
##	15378	33908	1
##	15379	33909	1
##	15380	33910	1
##	15381	33912	1
##	15382	33914	1
##	15383	33915	1
##	15384	33920	1
##	15385	33924	1
##	15386	33925	1
##	15387	33926	1
##	15388	33927	1
##	15389	33928	1
##	15390	33929	1
##	15391	33931	1
##	15392	33932	1
##	15393	33934	1
##	15394	33937	1
##	15395	33938	1
##	15396	33943	1
##	15397	33944	1
##	15398	33950	1
##	15399	33951	1
##	15400	33952	1
##	15401	33953	1
##	15402	33954	1
##	15403	33955	1
##	15404	33956	1
##	15405	33957	1
##	15406	33961	1
##	15407	33962	1
##	15408	33963	1
##	15409	33965	1
##	15410	33966	1
##	15411	33967	1
##	15412	33970	1
##	15413	33971	1
##	15414	33975	1
##	15415	33976	1
##	15416	33978	1
##	15417	33980	1
##	15418	33984	1
##	15419	33986	1
##	15420	33988	1
##	15421	33989	1
##	15422	33991	1
##	15423	33992	1

##	15424	33995	1
##	15425	33996	1
##	15426	33997	1
##	15427	33998	1
##	15428	33999	1
##	15429	34000	1
##	15430	34002	1
##	15431	34003	1
##	15432	34009	1
##	15433	34011	1
##	15434	34017	1
##	15435	34020	1
##	15436	34024	1
##	15437	34025	1
##	15438	34026	1
##	15439	34027	1
##	15440	34028	1
##	15441	34030	1
##	15442	34031	1
##	15443	34032	1
##	15444	34035	1
##	15445	34037	1
##	15446	34038	1
##	15447	34039	1
##	15448	34044	1
##	15449	34045	1
##	15450	34046	1
##	15451	34047	1
##	15452	34049	1
##	15453	34050	1
##	15454	34053	1
##	15455	34056	1
##	15456	34059	1
##	15457	34061	1
##	15458	34062	1
##	15459	34064	1
##	15460	34066	1
##	15461	34068	1
##	15462	34071	1
##	15463	34072	1
##	15464	34075	1
##	15465	34078	1
##	15466	34079	1
##	15467	34085	1
##	15468	34088	1
##	15469	34090	1
##	15470	34093	1
##	15471	34094	1
##	15472	34095	1
##	15473	34096	1
##	15474	34097	1
##	15475	34098	1
##	15476	34099	1
##	15477	34100	1

##	15478	34104	1
##	15479	34105	1
##	15480	34106	1
##	15481	34108	1
##	15482	34109	1
##	15483	34110	1
##	15484	34111	1
##	15485	34116	1
##	15486	34118	1
##	15487	34119	1
##	15488	34120	1
##	15489	34121	1
##	15490	34124	1
##	15491	34125	1
##	15492	34126	1
##	15493	34127	1
##	15494	34128	1
##	15495	34130	1
##	15496	34134	1
##	15497	34136	1
##	15498	34137	1
##	15499	34139	1
##	15500	34140	1
##	15501	34142	1
##	15502	34143	1
##	15503	34144	1
##	15504	34146	1
##	15505	34148	1
##	15506	34149	1
##	15507	34150	1
##	15508	34155	1
##	15509	34158	1
##	15510	34162	1
##	15511	34163	1
##	15512	34165	1
##	15513	34166	1
##	15514	34167	1
##	15515	34168	1
##	15516	34171	1
##	15517	34172	1
##	15518	34179	1
##	15519	34181	1
##	15520	34182	1
##	15521	34185	1
##	15522	34187	1
##	15523	34188	1
##	15524	34189	1
##	15525	34190	1
##	15526	34191	1
##	15527	34192	1
##	15528	34194	1
##	15529	34195	1
##	15530	34197	1
##	15531	34198	1

##	15532	34200	1
##	15533	34204	1
##	15534	34206	1
##	15535	34211	1
##	15536	34213	1
##	15537	34214	1
##	15538	34215	1
##	15539	34220	1
##	15540	34221	1
##	15541	34222	1
##	15542	34226	1
##	15543	34227	1
##	15544	34229	1
##	15545	34232	1
##	15546	34237	1
##	15547	34238	1
##	15548	34239	1
##	15549	34244	1
##	15550	34246	1
##	15551	34247	1
##	15552	34251	1
##	15553	34252	1
##	15554	34257	1
##	15555	34258	1
##	15556	34260	1
##	15557	34261	1
##	15558	34265	1
##	15559	34268	1
##	15560	34269	1
##	15561	34271	1
##	15562	34277	1
##	15563	34282	1
##	15564	34289	1
##	15565	34292	1
##	15566	34293	1
##	15567	34298	1
##	15568	34299	1
##	15569	34302	1
##	15570	34303	1
##	15571	34308	1
##	15572	34310	1
##	15573	34311	1
##	15574	34312	1
##	15575	34313	1
##	15576	34314	1
##	15577	34318	1
##	15578	34319	1
##	15579	34321	1
##	15580	34322	1
##	15581	34324	1
##	15582	34325	1
##	15583	34332	1
##	15584	34334	1
##	15585	34335	1

##	15586	34342	1
##	15587	34343	1
##	15588	34344	1
##	15589	34345	1
##	15590	34346	1
##	15591	34347	1
##	15592	34348	1
##	15593	34349	1
##	15594	34350	1
##	15595	34354	1
##	15596	34356	1
##	15597	34359	1
##	15598	34360	1
##	15599	34361	1
##	15600	34362	1
##	15601	34363	2
##	15602	34366	1
##	15603	34367	1
##	15604	34369	1
##	15605	34371	1
##	15606	34372	1
##	15607	34374	1
##	15608	34377	1
##	15609	34378	1
##	15610	34381	1
##	15611	34382	1
##	15612	34384	1
##	15613	34388	1
##	15614	34390	1
##	15615	34392	1
##	15616	34395	1
##	15617	34400	1
##	15618	34403	1
##	15619	34404	1
##	15620	34405	1
##	15621	34408	1
##	15622	34409	1
##	15623	34411	1
##	15624	34412	1
##	15625	34413	1
##	15626	34415	1
##	15627	34419	1
##	15628	34422	1
##	15629	34424	1
##	15630	34426	1
##	15631	34427	1
##	15632	34428	1
##	15633	34429	1
##	15634	34431	1
##	15635	34434	2
##	15636	34439	1
##	15637	34443	1
##	15638	34445	1
##	15639	34448	1

##	15640	34449	1
##	15641	34455	1
##	15642	34456	1
##	15643	34459	1
##	15644	34460	1
##	15645	34462	1
##	15646	34463	1
##	15647	34466	1
##	15648	34468	1
##	15649	34469	1
##	15650	34475	1
##	15651	34476	1
##	15652	34479	1
##	15653	34480	1
##	15654	34482	1
##	15655	34483	1
##	15656	34484	1
##	15657	34486	1
##	15658	34489	1
##	15659	34491	1
##	15660	34494	1
##	15661	34496	1
##	15662	34497	1
##	15663	34501	1
##	15664	34503	1
##	15665	34504	2
##	15666	34505	1
##	15667	34506	1
##	15668	34507	1
##	15669	34508	1
##	15670	34512	1
##	15671	34513	1
##	15672	34518	1
##	15673	34519	1
##	15674	34522	1
##	15675	34527	1
##	15676	34528	1
##	15677	34529	1
##	15678	34530	1
##	15679	34534	1
##	15680	34535	1
##	15681	34537	1
##	15682	34538	1
##	15683	34540	1
##	15684	34547	1
##	15685	34548	1
##	15686	34549	1
##	15687	34552	1
##	15688	34553	1
##	15689	34556	1
##	15690	34557	1
##	15691	34558	1
##	15692	34561	1
##	15693	34567	1

##	15694	34568	1
##	15695	34569	1
##	15696	34572	1
##	15697	34573	1
##	15698	34576	1
##	15699	34578	1
##	15700	34579	1
##	15701	34583	1
##	15702	34586	1
##	15703	34589	1
##	15704	34590	1
##	15705	34591	1
##	15706	34597	1
##	15707	34598	1
##	15708	34600	1
##	15709	34602	1
##	15710	34603	1
##	15711	34604	1
##	15712	34605	1
##	15713	34611	1
##	15714	34615	1
##	15715	34617	1
##	15716	34619	2
##	15717	34620	1
##	15718	34622	1
##	15719	34624	1
##	15720	34626	1
##	15721	34627	1
##	15722	34629	1
##	15723	34632	1
##	15724	34635	1
##	15725	34637	1
##	15726	34639	1
##	15727	34640	1
##	15728	34642	1
##	15729	34643	1
##	15730	34644	1
##	15731	34649	1
##	15732	34653	1
##	15733	34658	1
##	15734	34661	1
##	15735	34664	1
##	15736	34665	1
##	15737	34668	1
##	15738	34670	1
##	15739	34671	1
##	15740	34672	1
##	15741	34673	1
##	15742	34678	1
##	15743	34679	1
##	15744	34682	1
##	15745	34686	1
##	15746	34687	1
##	15747	34688	1

##	15748	34690	1
##	15749	34691	1
##	15750	34692	1
##	15751	34694	1
##	15752	34696	1
##	15753	34697	1
##	15754	34698	1
##	15755	34700	1
##	15756	34704	1
##	15757	34705	1
##	15758	34707	1
##	15759	34711	1
##	15760	34712	1
##	15761	34715	1
##	15762	34716	1
##	15763	34718	1
##	15764	34720	1
##	15765	34724	1
##	15766	34729	1
##	15767	34731	1
##	15768	34733	1
##	15769	34742	1
##	15770	34744	1
##	15771	34745	1
##	15772	34746	1
##	15773	34748	1
##	15774	34749	1
##	15775	34750	1
##	15776	34751	1
##	15777	34753	1
##	15778	34757	1
##	15779	34758	1
##	15780	34759	1
##	15781	34760	1
##	15782	34762	2
##	15783	34763	1
##	15784	34765	1
##	15785	34773	1
##	15786	34775	1
##	15787	34779	1
##	15788	34780	1
##	15789	34784	1
##	15790	34785	1
##	15791	34796	1
##	15792	34797	1
##	15793	34800	1
##	15794	34801	1
##	15795	34804	1
##	15796	34807	1
##	15797	34808	1
##	15798	34810	1
##	15799	34817	1
##	15800	34820	1
##	15801	34821	1

##	15802	34822	1
##	15803	34826	1
##	15804	34828	1
##	15805	34829	1
##	15806	34830	1
##	15807	34832	1
##	15808	34836	1
##	15809	34841	1
##	15810	34845	1
##	15811	34848	1
##	15812	34850	1
##	15813	34852	1
##	15814	34853	1
##	15815	34854	1
##	15816	34855	1
##	15817	34856	1
##	15818	34859	1
##	15819	34864	1
##	15820	34865	1
##	15821	34866	1
##	15822	34867	1
##	15823	34870	1
##	15824	34873	1
##	15825	34875	1
##	15826	34878	1
##	15827	34882	1
##	15828	34883	1
##	15829	34887	1
##	15830	34889	1
##	15831	34891	1
##	15832	34892	1
##	15833	34893	1
##	15834	34896	1
##	15835	34897	1
##	15836	34902	1
##	15837	34903	1
##	15838	34906	1
##	15839	34907	1
##	15840	34908	1
##	15841	34909	1
##	15842	34910	1
##	15843	34911	1
##	15844	34912	1
##	15845	34913	1
##	15846	34914	1
##	15847	34915	1
##	15848	34916	1
##	15849	34917	1
##	15850	34921	1
##	15851	34923	1
##	15852	34926	1
##	15853	34927	1
##	15854	34929	1
##	15855	34930	1

##	15856	34931	1
##	15857	34932	1
##	15858	34933	1
##	15859	34936	1
##	15860	34939	1
##	15861	34941	1
##	15862	34945	1
##	15863	34946	1
##	15864	34950	1
##	15865	34951	1
##	15866	34952	1
##	15867	34954	1
##	15868	34955	1
##	15869	34956	1
##	15870	34957	1
##	15871	34960	1
##	15872	34961	1
##	15873	34963	1
##	15874	34964	1
##	15875	34967	1
##	15876	34969	1
##	15877	34970	1
##	15878	34974	1
##	15879	34975	2
##	15880	34978	1
##	15881	34980	1
##	15882	34983	1
##	15883	34984	1
##	15884	34986	1
##	15885	34987	1
##	15886	34988	1
##	15887	34991	1
##	15888	34993	1
##	15889	34994	1
##	15890	34996	1
##	15891	34998	1
##	15892	35001	1
##	15893	35002	1
##	15894	35003	1
##	15895	35004	1
##	15896	35005	1
##	15897	35007	1
##	15898	35008	1
##	15899	35010	1
##	15900	35011	1
##	15901	35013	1
##	15902	35015	1
##	15903	35017	1
##	15904	35018	1
##	15905	35019	1
##	15906	35023	1
##	15907	35025	1
##	15908	35026	1
##	15909	35027	1

##	15910	35029	1
##	15911	35032	1
##	15912	35033	1
##	15913	35035	1
##	15914	35039	1
##	15915	35040	1
##	15916	35041	1
##	15917	35043	1
##	15918	35048	1
##	15919	35049	1
##	15920	35053	1
##	15921	35057	1
##	15922	35059	1
##	15923	35060	1
##	15924	35061	1
##	15925	35062	1
##	15926	35063	1
##	15927	35065	1
##	15928	35066	2
##	15929	35067	1
##	15930	35069	1
##	15931	35071	1
##	15932	35072	1
##	15933	35073	1
##	15934	35074	1
##	15935	35076	1
##	15936	35077	1
##	15937	35078	1
##	15938	35080	1
##	15939	35081	1
##	15940	35084	1
##	15941	35085	1
##	15942	35088	1
##	15943	35090	1
##	15944	35091	1
##	15945	35092	1
##	15946	35093	1
##	15947	35096	1
##	15948	35097	1
##	15949	35102	1
##	15950	35106	1
##	15951	35109	1
##	15952	35111	1
##	15953	35112	1
##	15954	35118	1
##	15955	35119	1
##	15956	35120	1
##	15957	35123	1
##	15958	35124	1
##	15959	35127	1
##	15960	35130	1
##	15961	35131	1
##	15962	35136	1
##	15963	35140	1

##	15964	35142	1
##	15965	35143	1
##	15966	35144	1
##	15967	35148	1
##	15968	35151	1
##	15969	35156	1
##	15970	35158	1
##	15971	35161	1
##	15972	35162	1
##	15973	35164	1
##	15974	35169	1
##	15975	35170	1
##	15976	35171	1
##	15977	35174	1
##	15978	35175	1
##	15979	35181	1
##	15980	35186	1
##	15981	35189	1
##	15982	35190	1
##	15983	35192	1
##	15984	35194	1
##	15985	35195	1
##	15986	35197	1
##	15987	35198	1
##	15988	35199	1
##	15989	35201	1
##	15990	35214	1
##	15991	35215	1
##	15992	35219	1
##	15993	35222	1
##	15994	35223	1
##	15995	35226	1
##	15996	35227	1
##	15997	35229	1
##	15998	35232	1
##	15999	35236	1
##	16000	35238	1
##	16001	35239	1
##	16002	35240	1
##	16003	35241	2
##	16004	35242	1
##	16005	35243	1
##	16006	35244	1
##	16007	35248	1
##	16008	35249	1
##	16009	35258	1
##	16010	35260	1
##	16011	35261	1
##	16012	35265	1
##	16013	35266	1
##	16014	35268	1
##	16015	35269	1
##	16016	35271	1
##	16017	35272	1

##	16018	35273	1
##	16019	35275	1
##	16020	35277	1
##	16021	35282	1
##	16022	35283	1
##	16023	35284	1
##	16024	35285	1
##	16025	35288	1
##	16026	35289	1
##	16027	35290	1
##	16028	35291	1
##	16029	35300	1
##	16030	35301	1
##	16031	35303	1
##	16032	35304	1
##	16033	35307	1
##	16034	35311	1
##	16035	35312	1
##	16036	35313	1
##	16037	35315	1
##	16038	35319	1
##	16039	35320	2
##	16040	35327	1
##	16041	35329	1
##	16042	35331	1
##	16043	35333	1
##	16044	35334	1
##	16045	35337	1
##	16046	35340	1
##	16047	35341	1
##	16048	35346	1
##	16049	35347	1
##	16050	35348	1
##	16051	35352	1
##	16052	35354	1
##	16053	35355	1
##	16054	35357	1
##	16055	35358	1
##	16056	35361	1
##	16057	35362	1
##	16058	35367	1
##	16059	35368	1
##	16060	35370	1
##	16061	35371	1
##	16062	35372	1
##	16063	35374	1
##	16064	35377	1
##	16065	35382	2
##	16066	35384	1
##	16067	35387	1
##	16068	35389	1
##	16069	35391	1
##	16070	35394	1
##	16071	35396	1

##	16072	35399	1
##	16073	35401	1
##	16074	35404	1
##	16075	35406	1
##	16076	35407	1
##	16077	35408	1
##	16078	35411	1
##	16079	35412	1
##	16080	35413	1
##	16081	35414	1
##	16082	35415	1
##	16083	35417	1
##	16084	35418	1
##	16085	35419	1
##	16086	35422	1
##	16087	35425	1
##	16088	35426	1
##	16089	35427	1
##	16090	35432	1
##	16091	35435	1
##	16092	35436	1
##	16093	35438	1
##	16094	35442	1
##	16095	35443	1
##	16096	35450	1
##	16097	35455	1
##	16098	35457	1
##	16099	35460	1
##	16100	35462	1
##	16101	35463	1
##	16102	35465	1
##	16103	35473	1
##	16104	35475	1
##	16105	35477	1
##	16106	35479	1
##	16107	35483	1
##	16108	35485	1
##	16109	35489	1
##	16110	35491	1
##	16111	35492	1
##	16112	35494	1
##	16113	35496	1
##	16114	35500	1
##	16115	35501	1
##	16116	35502	1
##	16117	35505	1
##	16118	35508	1
##	16119	35516	1
##	16120	35523	1
##	16121	35524	1
##	16122	35526	1
##	16123	35528	1
##	16124	35531	1
##	16125	35535	1

##	16126	35538	1
##	16127	35541	1
##	16128	35542	1
##	16129	35544	1
##	16130	35551	1
##	16131	35556	1
##	16132	35566	1
##	16133	35568	1
##	16134	35574	1
##	16135	35577	1
##	16136	35578	1
##	16137	35579	1
##	16138	35580	1
##	16139	35582	1
##	16140	35583	1
##	16141	35585	1
##	16142	35587	1
##	16143	35588	1
##	16144	35589	1
##	16145	35593	1
##	16146	35594	1
##	16147	35597	1
##	16148	35601	1
##	16149	35602	1
##	16150	35609	1
##	16151	35613	1
##	16152	35617	1
##	16153	35620	1
##	16154	35622	1
##	16155	35623	1
##	16156	35627	1
##	16157	35629	1
##	16158	35631	1
##	16159	35632	1
##	16160	35645	1
##	16161	35647	1
##	16162	35648	1
##	16163	35649	1
##	16164	35651	1
##	16165	35652	1
##	16166	35653	1
##	16167	35655	1
##	16168	35670	1
##	16169	35671	1
##	16170	35672	1
##	16171	35673	1
##	16172	35676	1
##	16173	35677	1
##	16174	35679	1
##	16175	35680	1
##	16176	35682	1
##	16177	35683	1
##	16178	35687	1
##	16179	35688	1

##	16180	35690	1
##	16181	35692	1
##	16182	35697	1
##	16183	35698	1
##	16184	35699	1
##	16185	35701	1
##	16186	35705	1
##	16187	35707	1
##	16188	35711	1
##	16189	35712	1
##	16190	35713	1
##	16191	35716	1
##	16192	35720	1
##	16193	35722	1
##	16194	35724	1
##	16195	35725	1
##	16196	35726	1
##	16197	35728	1
##	16198	35730	1
##	16199	35731	1
##	16200	35733	1
##	16201	35734	1
##	16202	35737	1
##	16203	35738	1
##	16204	35741	1
##	16205	35742	1
##	16206	35749	1
##	16207	35752	1
##	16208	35753	1
##	16209	35754	1
##	16210	35756	1
##	16211	35758	1
##	16212	35759	1
##	16213	35767	1
##	16214	35768	1
##	16215	35769	1
##	16216	35770	1
##	16217	35773	1
##	16218	35774	1
##	16219	35777	1
##	16220	35778	1
##	16221	35786	1
##	16222	35790	1
##	16223	35791	1
##	16224	35794	1
##	16225	35798	1
##	16226	35799	1
##	16227	35800	1
##	16228	35802	1
##	16229	35805	1
##	16230	35807	1
##	16231	35810	1
##	16232	35812	1
##	16233	35817	1

##	16234	35819	1
##	16235	35820	1
##	16236	35821	1
##	16237	35823	1
##	16238	35824	1
##	16239	35825	1
##	16240	35826	1
##	16241	35827	1
##	16242	35830	1
##	16243	35833	1
##	16244	35834	1
##	16245	35837	1
##	16246	35838	1
##	16247	35839	1
##	16248	35840	1
##	16249	35844	1
##	16250	35847	1
##	16251	35848	1
##	16252	35852	1
##	16253	35857	1
##	16254	35859	1
##	16255	35861	1
##	16256	35862	1
##	16257	35863	1
##	16258	35864	1
##	16259	35865	1
##	16260	35873	1
##	16261	35874	1
##	16262	35879	1
##	16263	35881	1
##	16264	35883	1
##	16265	35888	1
##	16266	35890	1
##	16267	35892	1
##	16268	35893	1
##	16269	35895	1
##	16270	35897	1
##	16271	35900	1
##	16272	35901	1
##	16273	35904	1
##	16274	35906	1
##	16275	35909	1
##	16276	35911	1
##	16277	35913	1
##	16278	35918	1
##	16279	35921	1
##	16280	35923	1
##	16281	35929	1
##	16282	35932	1
##	16283	35934	1
##	16284	35937	1
##	16285	35938	1
##	16286	35939	1
##	16287	35940	1

##	16288	35941	1
##	16289	35948	1
##	16290	35949	1
##	16291	35952	1
##	16292	35953	1
##	16293	35956	1
##	16294	35963	1
##	16295	35967	1
##	16296	35969	1
##	16297	35970	1
##	16298	35973	1
##	16299	35974	1
##	16300	35980	1
##	16301	35982	1
##	16302	35983	1
##	16303	35984	1
##	16304	35985	1
##	16305	35986	1
##	16306	35987	1
##	16307	35988	1
##	16308	35990	1
##	16309	35991	1
##	16310	35994	1
##	16311	35995	1
##	16312	36005	1
##	16313	36008	1
##	16314	36011	1
##	16315	36012	1
##	16316	36014	1
##	16317	36015	1
##	16318	36016	1
##	16319	36017	1
##	16320	36020	2
##	16321	36021	1
##	16322	36022	1
##	16323	36024	1
##	16324	36026	1
##	16325	36027	1
##	16326	36031	1
##	16327	36033	1
##	16328	36034	1
##	16329	36035	1
##	16330	36038	1
##	16331	36040	1
##	16332	36042	1
##	16333	36044	1
##	16334	36055	1
##	16335	36056	1
##	16336	36059	1
##	16337	36060	1
##	16338	36064	1
##	16339	36065	1
##	16340	36066	1
##	16341	36068	1

##	16342	36070	1
##	16343	36071	1
##	16344	36073	1
##	16345	36074	1
##	16346	36075	1
##	16347	36078	1
##	16348	36084	1
##	16349	36085	1
##	16350	36086	1
##	16351	36087	1
##	16352	36088	1
##	16353	36091	1
##	16354	36093	1
##	16355	36094	1
##	16356	36096	1
##	16357	36097	1
##	16358	36099	1
##	16359	36108	1
##	16360	36109	1
##	16361	36110	1
##	16362	36112	1
##	16363	36113	1
##	16364	36114	1
##	16365	36115	1
##	16366	36117	1
##	16367	36118	1
##	16368	36119	1
##	16369	36124	1
##	16370	36125	1
##	16371	36126	1
##	16372	36128	1
##	16373	36132	1
##	16374	36133	1
##	16375	36135	1
##	16376	36137	1
##	16377	36139	1
##	16378	36140	1
##	16379	36143	1
##	16380	36144	1
##	16381	36147	1
##	16382	36151	1
##	16383	36153	1
##	16384	36154	1
##	16385	36155	1
##	16386	36156	1
##	16387	36157	1
##	16388	36159	1
##	16389	36160	1
##	16390	36161	1
##	16391	36162	1
##	16392	36163	1
##	16393	36164	1
##	16394	36166	1
##	16395	36169	1

##	16396	36175	1
##	16397	36177	1
##	16398	36180	1
##	16399	36181	1
##	16400	36186	1
##	16401	36188	1
##	16402	36189	1
##	16403	36190	1
##	16404	36196	1
##	16405	36198	1
##	16406	36199	1
##	16407	36201	1
##	16408	36202	1
##	16409	36203	1
##	16410	36207	1
##	16411	36210	1
##	16412	36215	1
##	16413	36217	1
##	16414	36218	1
##	16415	36219	1
##	16416	36220	1
##	16417	36221	1
##	16418	36223	1
##	16419	36224	1
##	16420	36227	1
##	16421	36232	1
##	16422	36235	1
##	16423	36237	1
##	16424	36242	1
##	16425	36243	1
##	16426	36245	1
##	16427	36246	1
##	16428	36247	1
##	16429	36248	1
##	16430	36249	1
##	16431	36253	1
##	16432	36254	1
##	16433	36259	1
##	16434	36262	1
##	16435	36266	1
##	16436	36268	1
##	16437	36270	1
##	16438	36271	1
##	16439	36273	1
##	16440	36280	1
##	16441	36281	1
##	16442	36282	1
##	16443	36285	1
##	16444	36293	1
##	16445	36294	1
##	16446	36295	1
##	16447	36307	1
##	16448	36308	1
##	16449	36310	1

##	16450	36314	1
##	16451	36315	1
##	16452	36317	1
##	16453	36321	1
##	16454	36322	1
##	16455	36324	1
##	16456	36327	1
##	16457	36328	1
##	16458	36329	1
##	16459	36331	1
##	16460	36332	1
##	16461	36333	1
##	16462	36336	1
##	16463	36340	1
##	16464	36343	1
##	16465	36345	1
##	16466	36346	1
##	16467	36347	1
##	16468	36348	1
##	16469	36350	1
##	16470	36358	1
##	16471	36360	1
##	16472	36362	1
##	16473	36363	1
##	16474	36368	1
##	16475	36369	1
##	16476	36370	1
##	16477	36371	1
##	16478	36372	1
##	16479	36377	1
##	16480	36379	1
##	16481	36380	1
##	16482	36381	1
##	16483	36385	1
##	16484	36388	1
##	16485	36390	1
##	16486	36392	1
##	16487	36398	1
##	16488	36401	1
##	16489	36404	1
##	16490	36409	1
##	16491	36411	1
##	16492	36414	1
##	16493	36417	1
##	16494	36422	1
##	16495	36425	1
##	16496	36430	1
##	16497	36431	1
##	16498	36432	1
##	16499	36433	1
##	16500	36435	1
##	16501	36436	1
##	16502	36440	1
##	16503	36442	2

##	16504	36447	1
##	16505	36448	1
##	16506	36455	2
##	16507	36457	1
##	16508	36460	1
##	16509	36461	1
##	16510	36462	1
##	16511	36464	1
##	16512	36465	1
##	16513	36466	1
##	16514	36473	1
##	16515	36474	1
##	16516	36479	1
##	16517	36484	1
##	16518	36485	1
##	16519	36489	1
##	16520	36491	1
##	16521	36492	1
##	16522	36496	1
##	16523	36500	1
##	16524	36501	1
##	16525	36502	1
##	16526	36504	1
##	16527	36513	1
##	16528	36516	1
##	16529	36517	1
##	16530	36518	1
##	16531	36520	1
##	16532	36523	1
##	16533	36524	1
##	16534	36526	1
##	16535	36531	1
##	16536	36533	1
##	16537	36534	1
##	16538	36535	1
##	16539	36537	1
##	16540	36538	1
##	16541	36542	1
##	16542	36544	1
##	16543	36545	1
##	16544	36548	1
##	16545	36551	1
##	16546	36555	1
##	16547	36557	1
##	16548	36558	1
##	16549	36559	1
##	16550	36570	1
##	16551	36574	1
##	16552	36578	1
##	16553	36579	1
##	16554	36581	1
##	16555	36583	1
##	16556	36587	1
##	16557	36592	1

##	16558	36596	1
##	16559	36598	1
##	16560	36600	1
##	16561	36602	1
##	16562	36604	1
##	16563	36605	1
##	16564	36607	1
##	16565	36608	1
##	16566	36611	1
##	16567	36615	1
##	16568	36616	1
##	16569	36619	1
##	16570	36622	1
##	16571	36623	1
##	16572	36624	1
##	16573	36625	1
##	16574	36628	1
##	16575	36629	1
##	16576	36630	1
##	16577	36633	1
##	16578	36636	1
##	16579	36639	1
##	16580	36641	1
##	16581	36643	1
##	16582	36646	1
##	16583	36649	1
##	16584	36650	1
##	16585	36659	1
##	16586	36662	1
##	16587	36666	1
##	16588	36668	1
##	16589	36675	1
##	16590	36680	1
##	16591	36682	1
##	16592	36686	1
##	16593	36688	1
##	16594	36689	1
##	16595	36693	1
##	16596	36695	1
##	16597	36697	1
##	16598	36698	1
##	16599	36705	1
##	16600	36706	1
##	16601	36707	1
##	16602	36708	1
##	16603	36709	1
##	16604	36711	1
##	16605	36714	1
##	16606	36715	1
##	16607	36718	1
##	16608	36719	1
##	16609	36720	1
##	16610	36722	1
##	16611	36723	1

##	16612	36724	1
##	16613	36729	1
##	16614	36730	1
##	16615	36733	1
##	16616	36737	1
##	16617	36738	1
##	16618	36739	1
##	16619	36741	1
##	16620	36743	1
##	16621	36746	1
##	16622	36748	1
##	16623	36749	1
##	16624	36754	1
##	16625	36755	1
##	16626	36757	1
##	16627	36758	1
##	16628	36760	1
##	16629	36763	1
##	16630	36765	1
##	16631	36766	1
##	16632	36768	1
##	16633	36769	1
##	16634	36772	1
##	16635	36773	1
##	16636	36775	1
##	16637	36776	1
##	16638	36777	1
##	16639	36778	1
##	16640	36779	1
##	16641	36780	1
##	16642	36781	1
##	16643	36786	1
##	16644	36788	1
##	16645	36789	1
##	16646	36790	1
##	16647	36794	1
##	16648	36798	1
##	16649	36804	1
##	16650	36806	1
##	16651	36809	1
##	16652	36810	1
##	16653	36812	1
##	16654	36815	1
##	16655	36821	1
##	16656	36822	1
##	16657	36823	1
##	16658	36824	1
##	16659	36829	1
##	16660	36830	1
##	16661	36832	1
##	16662	36834	1
##	16663	36835	1
##	16664	36836	1
##	16665	36837	1

##	16666	36838	1
##	16667	36842	1
##	16668	36845	1
##	16669	36848	1
##	16670	36849	1
##	16671	36850	1
##	16672	36851	1
##	16673	36852	1
##	16674	36853	1
##	16675	36854	1
##	16676	36858	1
##	16677	36859	1
##	16678	36862	1
##	16679	36863	1
##	16680	36864	1
##	16681	36867	1
##	16682	36870	1
##	16683	36875	1
##	16684	36876	1
##	16685	36877	1
##	16686	36878	1
##	16687	36882	1
##	16688	36884	1
##	16689	36888	1
##	16690	36894	1
##	16691	36896	1
##	16692	36898	1
##	16693	36899	1
##	16694	36908	1
##	16695	36909	1
##	16696	36914	1
##	16697	36916	1
##	16698	36919	1
##	16699	36923	1
##	16700	36930	1
##	16701	36933	1
##	16702	36934	1
##	16703	36937	1
##	16704	36940	1
##	16705	36945	1
##	16706	36946	1
##	16707	36947	1
##	16708	36953	1
##	16709	36954	1
##	16710	36958	1
##	16711	36961	1
##	16712	36963	1
##	16713	36964	1
##	16714	36968	1
##	16715	36969	1
##	16716	36971	1
##	16717	36972	1
##	16718	36974	1
##	16719	36976	1

##	16720	36978	1
##	16721	36982	1
##	16722	36983	1
##	16723	36984	1
##	16724	36985	1
##	16725	36988	1
##	16726	36989	1
##	16727	36990	1
##	16728	36995	1
##	16729	36997	1
##	16730	36998	1
##	16731	37001	1
##	16732	37004	1
##	16733	37005	1
##	16734	37006	1
##	16735	37009	1
##	16736	37015	1
##	16737	37017	1
##	16738	37021	1
##	16739	37022	1
##	16740	37024	1
##	16741	37025	1
##	16742	37026	1
##	16743	37032	1
##	16744	37033	1
##	16745	37034	1
##	16746	37035	1
##	16747	37038	1
##	16748	37041	1
##	16749	37043	1
##	16750	37047	1
##	16751	37051	1
##	16752	37055	1
##	16753	37057	1
##	16754	37058	1
##	16755	37060	1
##	16756	37061	1
##	16757	37063	1
##	16758	37064	1
##	16759	37065	1
##	16760	37067	1
##	16761	37069	1
##	16762	37070	1
##	16763	37073	1
##	16764	37074	1
##	16765	37075	1
##	16766	37076	1
##	16767	37077	1
##	16768	37078	1
##	16769	37079	1
##	16770	37081	1
##	16771	37084	1
##	16772	37087	1
##	16773	37088	1

##	16774	37090	1
##	16775	37091	1
##	16776	37095	1
##	16777	37096	1
##	16778	37097	1
##	16779	37101	1
##	16780	37103	1
##	16781	37104	1
##	16782	37105	1
##	16783	37110	1
##	16784	37112	1
##	16785	37115	1
##	16786	37118	1
##	16787	37121	1
##	16788	37126	1
##	16789	37130	1
##	16790	37131	1
##	16791	37132	1
##	16792	37134	1
##	16793	37142	1
##	16794	37146	1
##	16795	37147	1
##	16796	37152	1
##	16797	37155	1
##	16798	37156	1
##	16799	37158	1
##	16800	37160	1
##	16801	37162	1
##	16802	37163	1
##	16803	37164	1
##	16804	37167	1
##	16805	37174	1
##	16806	37177	1
##	16807	37178	1
##	16808	37179	1
##	16809	37183	1
##	16810	37185	1
##	16811	37186	1
##	16812	37187	1
##	16813	37188	1
##	16814	37189	1
##	16815	37190	1
##	16816	37197	1
##	16817	37201	1
##	16818	37211	1
##	16819	37213	1
##	16820	37215	1
##	16821	37216	1
##	16822	37218	1
##	16823	37219	1
##	16824	37220	1
##	16825	37226	1
##	16826	37227	1
##	16827	37231	1

##	16828	37236	1
##	16829	37238	1
##	16830	37244	1
##	16831	37248	1
##	16832	37250	1
##	16833	37251	1
##	16834	37252	1
##	16835	37255	1
##	16836	37257	1
##	16837	37259	1
##	16838	37260	1
##	16839	37268	1
##	16840	37272	1
##	16841	37278	1
##	16842	37280	1
##	16843	37281	1
##	16844	37283	1
##	16845	37287	1
##	16846	37289	1
##	16847	37290	1
##	16848	37291	1
##	16849	37293	1
##	16850	37297	1
##	16851	37298	1
##	16852	37303	1
##	16853	37312	1
##	16854	37313	1
##	16855	37314	1
##	16856	37315	1
##	16857	37319	1
##	16858	37320	1
##	16859	37321	1
##	16860	37324	1
##	16861	37325	1
##	16862	37329	1
##	16863	37334	1
##	16864	37335	1
##	16865	37336	1
##	16866	37340	1
##	16867	37341	1
##	16868	37343	1
##	16869	37345	1
##	16870	37346	1
##	16871	37348	1
##	16872	37351	1
##	16873	37353	1
##	16874	37356	1
##	16875	37357	1
##	16876	37358	1
##	16877	37359	1
##	16878	37361	1
##	16879	37362	1
##	16880	37363	1
##	16881	37366	1

##	16882	37367	1
##	16883	37371	1
##	16884	37372	1
##	16885	37373	1
##	16886	37374	1
##	16887	37375	1
##	16888	37377	1
##	16889	37379	1
##	16890	37380	1
##	16891	37382	1
##	16892	37385	1
##	16893	37386	1
##	16894	37392	1
##	16895	37393	1
##	16896	37394	1
##	16897	37395	1
##	16898	37397	1
##	16899	37400	1
##	16900	37401	1
##	16901	37402	1
##	16902	37404	1
##	16903	37405	1
##	16904	37408	1
##	16905	37411	1
##	16906	37412	1
##	16907	37414	1
##	16908	37417	1
##	16909	37421	1
##	16910	37425	1
##	16911	37426	1
##	16912	37432	1
##	16913	37433	1
##	16914	37438	1
##	16915	37442	1
##	16916	37446	1
##	16917	37447	1
##	16918	37448	1
##	16919	37449	1
##	16920	37450	1
##	16921	37451	1
##	16922	37452	1
##	16923	37453	1
##	16924	37454	1
##	16925	37456	1
##	16926	37457	1
##	16927	37462	1
##	16928	37463	1
##	16929	37464	1
##	16930	37476	1
##	16931	37478	1
##	16932	37480	1
##	16933	37481	1
##	16934	37482	1
##	16935	37484	1

##	16936	37485	1
##	16937	37486	1
##	16938	37487	1
##	16939	37489	1
##	16940	37490	1
##	16941	37496	1
##	16942	37497	1
##	16943	37498	1
##	16944	37502	1
##	16945	37504	1
##	16946	37506	1
##	16947	37507	1
##	16948	37508	1
##	16949	37509	1
##	16950	37510	1
##	16951	37511	1
##	16952	37512	1
##	16953	37515	1
##	16954	37518	1
##	16955	37522	1
##	16956	37523	1
##	16957	37526	1
##	16958	37529	1
##	16959	37534	1
##	16960	37535	1
##	16961	37537	1
##	16962	37538	1
##	16963	37540	1
##	16964	37541	2
##	16965	37543	1
##	16966	37548	1
##	16967	37551	1
##	16968	37555	1
##	16969	37557	1
##	16970	37558	1
##	16971	37560	1
##	16972	37563	1
##	16973	37566	1
##	16974	37568	1
##	16975	37569	1
##	16976	37570	1
##	16977	37574	1
##	16978	37577	1
##	16979	37578	1
##	16980	37579	1
##	16981	37581	1
##	16982	37582	1
##	16983	37584	1
##	16984	37588	1
##	16985	37590	1
##	16986	37592	1
##	16987	37593	1
##	16988	37594	1
##	16989	37595	1

##	16990	37598	1
##	16991	37599	1
##	16992	37602	1
##	16993	37605	1
##	16994	37607	1
##	16995	37608	1
##	16996	37610	1
##	16997	37612	1
##	16998	37616	1
##	16999	37618	1
##	17000	37620	1
##	17001	37622	1
##	17002	37624	1
##	17003	37625	1
##	17004	37627	1
##	17005	37630	1
##	17006	37635	1
##	17007	37640	1
##	17008	37651	1
##	17009	37652	1
##	17010	37654	1
##	17011	37656	1
##	17012	37659	1
##	17013	37660	1
##	17014	37661	1
##	17015	37666	1
##	17016	37667	1
##	17017	37670	1
##	17018	37672	1
##	17019	37681	1
##	17020	37682	1
##	17021	37684	1
##	17022	37690	1
##	17023	37691	1
##	17024	37693	1
##	17025	37694	1
##	17026	37701	1
##	17027	37702	1
##	17028	37704	1
##	17029	37705	1
##	17030	37707	1
##	17031	37709	1
##	17032	37710	1
##	17033	37711	1
##	17034	37712	1
##	17035	37716	1
##	17036	37717	1
##	17037	37719	1
##	17038	37721	1
##	17039	37723	1
##	17040	37724	1
##	17041	37730	1
##	17042	37738	1
##	17043	37739	1

##	17044	37740	1
##	17045	37741	1
##	17046	37744	1
##	17047	37748	1
##	17048	37751	1
##	17049	37752	1
##	17050	37753	1
##	17051	37755	1
##	17052	37756	1
##	17053	37757	1
##	17054	37758	1
##	17055	37759	1
##	17056	37761	1
##	17057	37764	1
##	17058	37765	1
##	17059	37767	1
##	17060	37768	1
##	17061	37772	1
##	17062	37778	1
##	17063	37779	1
##	17064	37781	1
##	17065	37783	1
##	17066	37784	1
##	17067	37785	1
##	17068	37786	1
##	17069	37788	1
##	17070	37789	1
##	17071	37792	1
##	17072	37795	1
##	17073	37796	1
##	17074	37798	1
##	17075	37800	1
##	17076	37803	1
##	17077	37807	1
##	17078	37808	1
##	17079	37809	1
##	17080	37811	1
##	17081	37815	1
##	17082	37817	1
##	17083	37818	1
##	17084	37820	1
##	17085	37821	1
##	17086	37823	1
##	17087	37825	1
##	17088	37826	1
##	17089	37828	1
##	17090	37834	1
##	17091	37836	1
##	17092	37838	1
##	17093	37840	1
##	17094	37841	1
##	17095	37845	1
##	17096	37846	1
##	17097	37847	1

##	17098	37851	1
##	17099	37856	1
##	17100	37860	1
##	17101	37862	1
##	17102	37864	1
##	17103	37868	1
##	17104	37870	1
##	17105	37872	1
##	17106	37873	1
##	17107	37875	1
##	17108	37877	1
##	17109	37879	1
##	17110	37881	1
##	17111	37882	1
##	17112	37886	1
##	17113	37887	1
##	17114	37889	1
##	17115	37890	1
##	17116	37892	1
##	17117	37893	1
##	17118	37894	1
##	17119	37896	1
##	17120	37901	1
##	17121	37902	1
##	17122	37904	1
##	17123	37906	1
##	17124	37907	1
##	17125	37908	1
##	17126	37910	1
##	17127	37912	1
##	17128	37914	1
##	17129	37916	1
##	17130	37918	1
##	17131	37919	1
##	17132	37920	1
##	17133	37921	1
##	17134	37922	1
##	17135	37924	1
##	17136	37926	1
##	17137	37927	1
##	17138	37932	1
##	17139	37934	1
##	17140	37938	1
##	17141	37940	1
##	17142	37943	1
##	17143	37946	1
##	17144	37953	1
##	17145	37958	1
##	17146	37962	1
##	17147	37963	1
##	17148	37964	1
##	17149	37966	1
##	17150	37967	1
##	17151	37968	1

##	17152	37969	1
##	17153	37973	1
##	17154	37975	1
##	17155	37976	1
##	17156	37977	1
##	17157	37981	1
##	17158	37982	1
##	17159	37983	1
##	17160	37991	1
##	17161	37993	1
##	17162	37994	1
##	17163	37996	1
##	17164	37999	1
##	17165	38001	1
##	17166	38005	1
##	17167	38006	1
##	17168	38008	1
##	17169	38009	1
##	17170	38011	1
##	17171	38012	1
##	17172	38013	1
##	17173	38014	1
##	17174	38015	1
##	17175	38019	1
##	17176	38020	1
##	17177	38021	1
##	17178	38023	1
##	17179	38027	1
##	17180	38029	1
##	17181	38033	1
##	17182	38034	1
##	17183	38035	1
##	17184	38037	1
##	17185	38038	1
##	17186	38039	1
##	17187	38040	1
##	17188	38041	1
##	17189	38042	1
##	17190	38045	1
##	17191	38046	1
##	17192	38047	1
##	17193	38049	1
##	17194	38050	1
##	17195	38051	1
##	17196	38053	1
##	17197	38055	1
##	17198	38056	1
##	17199	38057	1
##	17200	38058	1
##	17201	38059	1
##	17202	38060	1
##	17203	38061	1
##	17204	38068	1
##	17205	38073	1

##	17206	38075	1
##	17207	38078	1
##	17208	38081	1
##	17209	38084	1
##	17210	38085	1
##	17211	38086	1
##	17212	38088	1
##	17213	38089	1
##	17214	38090	1
##	17215	38092	1
##	17216	38096	1
##	17217	38100	1
##	17218	38103	1
##	17219	38106	1
##	17220	38109	1
##	17221	38110	1
##	17222	38111	1
##	17223	38115	1
##	17224	38116	1
##	17225	38117	1
##	17226	38118	2
##	17227	38120	1
##	17228	38121	1
##	17229	38125	1
##	17230	38127	1
##	17231	38128	1
##	17232	38131	1
##	17233	38134	1
##	17234	38135	1
##	17235	38137	1
##	17236	38138	1
##	17237	38139	1
##	17238	38142	1
##	17239	38143	1
##	17240	38144	1
##	17241	38145	1
##	17242	38147	1
##	17243	38150	1
##	17244	38152	1
##	17245	38155	1
##	17246	38157	1
##	17247	38159	1
##	17248	38160	1
##	17249	38161	1
##	17250	38165	1
##	17251	38167	1
##	17252	38168	1
##	17253	38171	1
##	17254	38173	1
##	17255	38175	1
##	17256	38177	1
##	17257	38178	1
##	17258	38180	1
##	17259	38182	1

##	17260	38185	1
##	17261	38189	1
##	17262	38190	1
##	17263	38191	1
##	17264	38193	1
##	17265	38194	1
##	17266	38196	1
##	17267	38198	1
##	17268	38201	1
##	17269	38203	1
##	17270	38213	1
##	17271	38215	1
##	17272	38217	1
##	17273	38220	1
##	17274	38223	1
##	17275	38224	1
##	17276	38225	1
##	17277	38227	1
##	17278	38228	1
##	17279	38229	1
##	17280	38230	1
##	17281	38232	1
##	17282	38233	1
##	17283	38234	1
##	17284	38235	1
##	17285	38243	1
##	17286	38244	1
##	17287	38245	1
##	17288	38246	1
##	17289	38251	1
##	17290	38253	1
##	17291	38254	1
##	17292	38255	1
##	17293	38259	1
##	17294	38260	1
##	17295	38261	1
##	17296	38263	1
##	17297	38264	1
##	17298	38268	1
##	17299	38269	1
##	17300	38273	1
##	17301	38275	1
##	17302	38283	1
##	17303	38287	1
##	17304	38292	1
##	17305	38294	1
##	17306	38295	1
##	17307	38296	1
##	17308	38297	1
##	17309	38298	1
##	17310	38301	1
##	17311	38303	1
##	17312	38304	1
##	17313	38306	1

##	17314	38310	1
##	17315	38311	1
##	17316	38314	1
##	17317	38315	1
##	17318	38316	1
##	17319	38321	1
##	17320	38323	1
##	17321	38325	1
##	17322	38328	1
##	17323	38331	1
##	17324	38338	1
##	17325	38339	1
##	17326	38344	1
##	17327	38345	1
##	17328	38347	2
##	17329	38352	1
##	17330	38353	1
##	17331	38357	1
##	17332	38361	1
##	17333	38362	1
##	17334	38364	1
##	17335	38366	1
##	17336	38373	1
##	17337	38374	1
##	17338	38375	1
##	17339	38376	1
##	17340	38377	1
##	17341	38386	1
##	17342	38387	1
##	17343	38389	1
##	17344	38390	1
##	17345	38391	1
##	17346	38392	1
##	17347	38393	1
##	17348	38395	1
##	17349	38396	1
##	17350	38397	2
##	17351	38401	1
##	17352	38402	1
##	17353	38403	1
##	17354	38405	1
##	17355	38406	1
##	17356	38407	1
##	17357	38409	1
##	17358	38410	1
##	17359	38411	1
##	17360	38416	1
##	17361	38417	1
##	17362	38418	1
##	17363	38421	1
##	17364	38422	1
##	17365	38425	1
##	17366	38426	1
##	17367	38427	1

##	17368	38431	1
##	17369	38433	1
##	17370	38437	1
##	17371	38438	1
##	17372	38439	1
##	17373	38441	1
##	17374	38445	1
##	17375	38446	1
##	17376	38447	1
##	17377	38452	1
##	17378	38453	1
##	17379	38459	1
##	17380	38467	1
##	17381	38468	1
##	17382	38469	1
##	17383	38474	2
##	17384	38475	1
##	17385	38476	1
##	17386	38479	1
##	17387	38486	1
##	17388	38487	1
##	17389	38489	1
##	17390	38491	1
##	17391	38492	1
##	17392	38493	1
##	17393	38494	1
##	17394	38497	1
##	17395	38503	1
##	17396	38510	1
##	17397	38513	1
##	17398	38519	1
##	17399	38528	1
##	17400	38530	1
##	17401	38531	1
##	17402	38536	1
##	17403	38537	1
##	17404	38544	1
##	17405	38547	1
##	17406	38555	1
##	17407	38557	1
##	17408	38558	1
##	17409	38559	1
##	17410	38562	1
##	17411	38563	1
##	17412	38564	1
##	17413	38567	1
##	17414	38569	1
##	17415	38576	1
##	17416	38579	1
##	17417	38580	1
##	17418	38581	1
##	17419	38582	1
##	17420	38586	1
##	17421	38591	1

##	17422	38595	1
##	17423	38597	1
##	17424	38599	1
##	17425	38600	1
##	17426	38606	1
##	17427	38607	1
##	17428	38610	1
##	17429	38612	1
##	17430	38614	1
##	17431	38619	1
##	17432	38620	1
##	17433	38625	1
##	17434	38626	1
##	17435	38627	1
##	17436	38630	1
##	17437	38632	1
##	17438	38640	1
##	17439	38644	1
##	17440	38647	1
##	17441	38648	1
##	17442	38650	1
##	17443	38655	1
##	17444	38656	1
##	17445	38659	1
##	17446	38666	1
##	17447	38669	1
##	17448	38670	1
##	17449	38671	1
##	17450	38676	1
##	17451	38678	1
##	17452	38688	1
##	17453	38690	1
##	17454	38692	1
##	17455	38693	1
##	17456	38694	1
##	17457	38695	1
##	17458	38697	1
##	17459	38700	1
##	17460	38703	1
##	17461	38705	1
##	17462	38708	1
##	17463	38709	1
##	17464	38710	1
##	17465	38712	1
##	17466	38713	1
##	17467	38721	1
##	17468	38726	1
##	17469	38727	1
##	17470	38728	1
##	17471	38730	1
##	17472	38740	1
##	17473	38741	1
##	17474	38743	1
##	17475	38746	1

##	17476	38750	1
##	17477	38751	1
##	17478	38752	1
##	17479	38755	1
##	17480	38756	1
##	17481	38757	1
##	17482	38761	1
##	17483	38763	1
##	17484	38765	1
##	17485	38770	1
##	17486	38771	1
##	17487	38774	1
##	17488	38779	1
##	17489	38780	2
##	17490	38781	1
##	17491	38783	1
##	17492	38785	1
##	17493	38786	1
##	17494	38787	1
##	17495	38789	1
##	17496	38790	1
##	17497	38793	1
##	17498	38796	1
##	17499	38804	1
##	17500	38806	1
##	17501	38809	1
##	17502	38810	1
##	17503	38814	1
##	17504	38818	1
##	17505	38819	1
##	17506	38820	1
##	17507	38822	1
##	17508	38826	1
##	17509	38831	1
##	17510	38832	1
##	17511	38833	1
##	17512	38838	1
##	17513	38839	1
##	17514	38854	1
##	17515	38855	1
##	17516	38857	1
##	17517	38859	1
##	17518	38861	1
##	17519	38862	1
##	17520	38867	1
##	17521	38871	1
##	17522	38872	1
##	17523	38874	1
##	17524	38875	1
##	17525	38876	1
##	17526	38878	1
##	17527	38879	1
##	17528	38882	1
##	17529	38883	1

##	17530	38886	1
##	17531	38891	1
##	17532	38893	1
##	17533	38895	1
##	17534	38896	1
##	17535	38900	1
##	17536	38901	1
##	17537	38902	1
##	17538	38905	1
##	17539	38906	1
##	17540	38907	1
##	17541	38912	1
##	17542	38913	1
##	17543	38916	1
##	17544	38918	1
##	17545	38921	1
##	17546	38922	1
##	17547	38924	1
##	17548	38925	1
##	17549	38926	1
##	17550	38927	1
##	17551	38929	1
##	17552	38931	1
##	17553	38932	1
##	17554	38940	2
##	17555	38951	1
##	17556	38953	1
##	17557	38954	1
##	17558	38955	1
##	17559	38957	1
##	17560	38964	1
##	17561	38966	1
##	17562	38967	1
##	17563	38969	1
##	17564	38970	1
##	17565	38972	1
##	17566	38975	1
##	17567	38977	1
##	17568	38978	1
##	17569	38979	1
##	17570	38980	1
##	17571	38983	1
##	17572	38988	1
##	17573	38989	1
##	17574	38990	1
##	17575	38991	1
##	17576	38992	1
##	17577	38995	1
##	17578	38996	1
##	17579	38998	1
##	17580	38999	1
##	17581	39002	1
##	17582	39003	1
##	17583	39006	1

##	17584	39007	1
##	17585	39008	1
##	17586	39012	1
##	17587	39014	1
##	17588	39016	1
##	17589	39018	1
##	17590	39020	1
##	17591	39021	1
##	17592	39030	1
##	17593	39037	1
##	17594	39038	1
##	17595	39039	1
##	17596	39041	1
##	17597	39043	1
##	17598	39044	1
##	17599	39045	1
##	17600	39046	1
##	17601	39047	1
##	17602	39050	1
##	17603	39052	1
##	17604	39055	1
##	17605	39060	1
##	17606	39065	1
##	17607	39066	1
##	17608	39067	1
##	17609	39071	1
##	17610	39072	1
##	17611	39073	1
##	17612	39074	1
##	17613	39075	1
##	17614	39077	1
##	17615	39083	1
##	17616	39084	1
##	17617	39085	2
##	17618	39087	1
##	17619	39092	1
##	17620	39096	1
##	17621	39097	1
##	17622	39098	1
##	17623	39099	1
##	17624	39100	1
##	17625	39102	1
##	17626	39105	1
##	17627	39108	1
##	17628	39109	1
##	17629	39110	1
##	17630	39111	1
##	17631	39112	1
##	17632	39113	1
##	17633	39114	1
##	17634	39121	1
##	17635	39123	1
##	17636	39124	1
##	17637	39133	1

##	17638	39138	1
##	17639	39139	1
##	17640	39140	1
##	17641	39142	1
##	17642	39143	1
##	17643	39145	1
##	17644	39149	1
##	17645	39151	1
##	17646	39155	1
##	17647	39156	1
##	17648	39158	1
##	17649	39166	1
##	17650	39167	1
##	17651	39168	1
##	17652	39170	1
##	17653	39175	1
##	17654	39176	1
##	17655	39181	1
##	17656	39182	1
##	17657	39185	1
##	17658	39186	1
##	17659	39191	1
##	17660	39193	1
##	17661	39194	1
##	17662	39197	1
##	17663	39198	1
##	17664	39199	1
##	17665	39203	1
##	17666	39204	1
##	17667	39206	1
##	17668	39209	1
##	17669	39211	1
##	17670	39214	1
##	17671	39215	1
##	17672	39218	1
##	17673	39222	1
##	17674	39234	1
##	17675	39236	1
##	17676	39237	1
##	17677	39238	1
##	17678	39239	1
##	17679	39241	1
##	17680	39243	1
##	17681	39244	1
##	17682	39245	1
##	17683	39253	1
##	17684	39255	1
##	17685	39256	1
##	17686	39258	1
##	17687	39264	1
##	17688	39266	1
##	17689	39270	1
##	17690	39271	1
##	17691	39272	1

##	17692	39274	1
##	17693	39276	1
##	17694	39278	1
##	17695	39282	1
##	17696	39292	1
##	17697	39295	1
##	17698	39296	1
##	17699	39300	1
##	17700	39302	1
##	17701	39313	1
##	17702	39315	1
##	17703	39316	1
##	17704	39318	1
##	17705	39319	1
##	17706	39320	1
##	17707	39325	1
##	17708	39326	1
##	17709	39327	1
##	17710	39328	1
##	17711	39330	1
##	17712	39331	1
##	17713	39332	1
##	17714	39333	1
##	17715	39335	1
##	17716	39342	1
##	17717	39343	1
##	17718	39345	1
##	17719	39348	1
##	17720	39349	1
##	17721	39350	1
##	17722	39354	1
##	17723	39355	1
##	17724	39356	1
##	17725	39359	1
##	17726	39361	1
##	17727	39365	1
##	17728	39369	1
##	17729	39370	1
##	17730	39374	1
##	17731	39375	1
##	17732	39378	1
##	17733	39379	1
##	17734	39382	1
##	17735	39383	1
##	17736	39384	1
##	17737	39387	1
##	17738	39392	1
##	17739	39394	1
##	17740	39396	1
##	17741	39401	1
##	17742	39402	1
##	17743	39403	1
##	17744	39405	1
##	17745	39406	1

##	17746	39408	1
##	17747	39409	1
##	17748	39414	1
##	17749	39415	1
##	17750	39416	1
##	17751	39417	1
##	17752	39419	1
##	17753	39422	1
##	17754	39423	1
##	17755	39424	1
##	17756	39427	1
##	17757	39428	1
##	17758	39432	1
##	17759	39436	1
##	17760	39442	1
##	17761	39445	1
##	17762	39448	1
##	17763	39453	1
##	17764	39454	1
##	17765	39458	1
##	17766	39459	1
##	17767	39460	1
##	17768	39464	1
##	17769	39466	1
##	17770	39473	1
##	17771	39474	1
##	17772	39475	1
##	17773	39478	1
##	17774	39480	1
##	17775	39481	1
##	17776	39488	1
##	17777	39489	1
##	17778	39490	1
##	17779	39491	1
##	17780	39492	1
##	17781	39494	1
##	17782	39497	1
##	17783	39498	1
##	17784	39499	1
##	17785	39502	1
##	17786	39503	1
##	17787	39504	1
##	17788	39505	1
##	17789	39506	1
##	17790	39508	1
##	17791	39510	1
##	17792	39511	1
##	17793	39513	1
##	17794	39514	1
##	17795	39517	1
##	17796	39520	1
##	17797	39525	1
##	17798	39529	1
##	17799	39530	1

##	17800	39533	1
##	17801	39534	1
##	17802	39539	2
##	17803	39542	1
##	17804	39543	1
##	17805	39546	1
##	17806	39548	1
##	17807	39551	1
##	17808	39552	1
##	17809	39553	1
##	17810	39558	1
##	17811	39559	1
##	17812	39562	1
##	17813	39563	1
##	17814	39568	1
##	17815	39571	1
##	17816	39573	1
##	17817	39575	1
##	17818	39577	1
##	17819	39578	1
##	17820	39580	1
##	17821	39582	1
##	17822	39584	1
##	17823	39586	1
##	17824	39589	2
##	17825	39590	1
##	17826	39592	1
##	17827	39593	1
##	17828	39595	1
##	17829	39596	1
##	17830	39600	1
##	17831	39601	1
##	17832	39604	1
##	17833	39605	1
##	17834	39608	1
##	17835	39609	1
##	17836	39612	1
##	17837	39614	1
##	17838	39615	1
##	17839	39617	1
##	17840	39619	1
##	17841	39620	1
##	17842	39621	1
##	17843	39623	1
##	17844	39628	1
##	17845	39629	1
##	17846	39632	1
##	17847	39634	1
##	17848	39636	1
##	17849	39637	1
##	17850	39639	1
##	17851	39641	1
##	17852	39642	1
##	17853	39643	1

##	17854	39645	1
##	17855	39646	1
##	17856	39647	1
##	17857	39648	1
##	17858	39651	1
##	17859	39655	1
##	17860	39657	1
##	17861	39659	1
##	17862	39660	1
##	17863	39661	1
##	17864	39667	1
##	17865	39672	1
##	17866	39674	1
##	17867	39675	1
##	17868	39679	1
##	17869	39683	1
##	17870	39694	1
##	17871	39695	1
##	17872	39698	1
##	17873	39700	1
##	17874	39701	1
##	17875	39702	1
##	17876	39704	1
##	17877	39706	1
##	17878	39707	1
##	17879	39711	1
##	17880	39714	1
##	17881	39717	1
##	17882	39718	1
##	17883	39720	1
##	17884	39721	1
##	17885	39725	1
##	17886	39726	1
##	17887	39727	1
##	17888	39728	1
##	17889	39729	2
##	17890	39734	1
##	17891	39735	1
##	17892	39736	1
##	17893	39737	1
##	17894	39738	1
##	17895	39740	1
##	17896	39743	1
##	17897	39749	1
##	17898	39751	1
##	17899	39755	1
##	17900	39758	1
##	17901	39760	1
##	17902	39762	1
##	17903	39766	1
##	17904	39767	1
##	17905	39770	1
##	17906	39771	2
##	17907	39774	1

##	17908	39775	1
##	17909	39776	1
##	17910	39777	1
##	17911	39780	1
##	17912	39782	1
##	17913	39784	1
##	17914	39786	1
##	17915	39789	1
##	17916	39792	1
##	17917	39794	1
##	17918	39795	1
##	17919	39796	1
##	17920	39797	1
##	17921	39798	1
##	17922	39805	1
##	17923	39806	1
##	17924	39807	1
##	17925	39808	1
##	17926	39812	1
##	17927	39814	1
##	17928	39815	1
##	17929	39817	1
##	17930	39820	1
##	17931	39823	1
##	17932	39827	1
##	17933	39828	1
##	17934	39831	1
##	17935	39833	1
##	17936	39835	1
##	17937	39844	1
##	17938	39846	1
##	17939	39848	1
##	17940	39852	1
##	17941	39855	1
##	17942	39857	1
##	17943	39860	1
##	17944	39861	1
##	17945	39863	1
##	17946	39867	1
##	17947	39868	1
##	17948	39869	1
##	17949	39872	1
##	17950	39876	1
##	17951	39878	1
##	17952	39879	1
##	17953	39880	1
##	17954	39881	1
##	17955	39884	1
##	17956	39885	1
##	17957	39887	1
##	17958	39888	1
##	17959	39889	1
##	17960	39890	1
##	17961	39896	1

##	17962	39898	1
##	17963	39902	1
##	17964	39903	1
##	17965	39905	1
##	17966	39906	1
##	17967	39907	1
##	17968	39908	1
##	17969	39915	2
##	17970	39916	1
##	17971	39917	1
##	17972	39918	1
##	17973	39919	1
##	17974	39922	1
##	17975	39923	1
##	17976	39924	1
##	17977	39925	1
##	17978	39929	1
##	17979	39930	1
##	17980	39934	1
##	17981	39935	1
##	17982	39937	1
##	17983	39938	1
##	17984	39939	1
##	17985	39941	1
##	17986	39942	1
##	17987	39945	1
##	17988	39946	1
##	17989	39948	1
##	17990	39949	1
##	17991	39953	1
##	17992	39954	1
##	17993	39956	1
##	17994	39958	1
##	17995	39962	1
##	17996	39963	1
##	17997	39966	1
##	17998	39969	1
##	17999	39970	1
##	18000	39971	1
##	18001	39975	1
##	18002	39978	1
##	18003	39980	1
##	18004	39982	1
##	18005	39984	1
##	18006	39985	1
##	18007	39989	1
##	18008	39992	1
##	18009	39993	1
##	18010	39996	1
##	18011	39997	1
##	18012	39998	1
##	18013	40000	1
##	18014	40002	1
##	18015	40003	1

##	18016	40007	1
##	18017	40012	1
##	18018	40016	1
##	18019	40018	1
##	18020	40020	1
##	18021	40021	1
##	18022	40024	1
##	18023	40028	1
##	18024	40033	1
##	18025	40035	1
##	18026	40036	1
##	18027	40038	1
##	18028	40040	1
##	18029	40041	1
##	18030	40048	1
##	18031	40050	1
##	18032	40052	1
##	18033	40055	1
##	18034	40058	1
##	18035	40062	1
##	18036	40063	1
##	18037	40064	1
##	18038	40065	1
##	18039	40067	1
##	18040	40069	1
##	18041	40070	1
##	18042	40071	1
##	18043	40073	1
##	18044	40078	1
##	18045	40079	1
##	18046	40080	1
##	18047	40082	1
##	18048	40083	1
##	18049	40084	1
##	18050	40087	1
##	18051	40089	1
##	18052	40092	1
##	18053	40093	1
##	18054	40094	1
##	18055	40096	1
##	18056	40097	1
##	18057	40098	1
##	18058	40099	1
##	18059	40102	1
##	18060	40103	1
##	18061	40104	1
##	18062	40108	2
##	18063	40109	1
##	18064	40112	1
##	18065	40113	1
##	18066	40116	1
##	18067	40117	1
##	18068	40118	1
##	18069	40121	1

##	18070	40122	1
##	18071	40123	1
##	18072	40124	1
##	18073	40128	1
##	18074	40130	1
##	18075	40131	1
##	18076	40132	1
##	18077	40135	1
##	18078	40137	1
##	18079	40142	1
##	18080	40145	1
##	18081	40148	1
##	18082	40151	1
##	18083	40160	1
##	18084	40167	1
##	18085	40168	1
##	18086	40175	1
##	18087	40180	1
##	18088	40181	1
##	18089	40182	1
##	18090	40183	1
##	18091	40184	1
##	18092	40186	1
##	18093	40189	1
##	18094	40190	1
##	18095	40193	1
##	18096	40197	1
##	18097	40198	1
##	18098	40201	1
##	18099	40206	1
##	18100	40207	1
##	18101	40208	1
##	18102	40209	1
##	18103	40211	1
##	18104	40212	1
##	18105	40214	1
##	18106	40217	1
##	18107	40223	1
##	18108	40224	1
##	18109	40231	1
##	18110	40232	1
##	18111	40234	1
##	18112	40235	1
##	18113	40236	1
##	18114	40239	1
##	18115	40241	1
##	18116	40242	1
##	18117	40244	1
##	18118	40245	1
##	18119	40248	1
##	18120	40250	1
##	18121	40251	1
##	18122	40254	1
##	18123	40255	1

##	18124	40256	1
##	18125	40257	1
##	18126	40259	1
##	18127	40260	1
##	18128	40262	1
##	18129	40263	1
##	18130	40265	1
##	18131	40268	1
##	18132	40270	1
##	18133	40271	1
##	18134	40279	1
##	18135	40283	1
##	18136	40284	1
##	18137	40287	1
##	18138	40288	1
##	18139	40291	1
##	18140	40292	1
##	18141	40293	1
##	18142	40297	1
##	18143	40301	1
##	18144	40303	1
##	18145	40306	1
##	18146	40312	1
##	18147	40313	1
##	18148	40314	1
##	18149	40315	1
##	18150	40320	1
##	18151	40323	1
##	18152	40328	1
##	18153	40337	1
##	18154	40338	1
##	18155	40339	1
##	18156	40344	1
##	18157	40346	1
##	18158	40347	1
##	18159	40351	1
##	18160	40352	1
##	18161	40353	1
##	18162	40354	1
##	18163	40355	1
##	18164	40356	1
##	18165	40359	1
##	18166	40365	1
##	18167	40367	4
##	18168	40369	1
##	18169	40371	1
##	18170	40372	1
##	18171	40373	1
##	18172	40379	1
##	18173	40380	1
##	18174	40381	1
##	18175	40383	1
##	18176	40386	1
##	18177	40389	1

##	18178	40392	1
##	18179	40396	1
##	18180	40399	1
##	18181	40400	1
##	18182	40401	1
##	18183	40403	1
##	18184	40409	1
##	18185	40410	1
##	18186	40412	1
##	18187	40414	1
##	18188	40418	1
##	18189	40426	1
##	18190	40429	1
##	18191	40430	2
##	18192	40431	1
##	18193	40432	1
##	18194	40433	1
##	18195	40436	1
##	18196	40438	1
##	18197	40440	1
##	18198	40441	1
##	18199	40447	1
##	18200	40449	1
##	18201	40450	1
##	18202	40452	1
##	18203	40458	1
##	18204	40461	1
##	18205	40465	1
##	18206	40467	1
##	18207	40469	1
##	18208	40470	1
##	18209	40471	1
##	18210	40472	1
##	18211	40474	1
##	18212	40475	1
##	18213	40476	1
##	18214	40482	1
##	18215	40483	1
##	18216	40488	1
##	18217	40489	1
##	18218	40490	1
##	18219	40494	1
##	18220	40495	1
##	18221	40496	1
##	18222	40499	1
##	18223	40500	1
##	18224	40507	1
##	18225	40509	1
##	18226	40511	1
##	18227	40512	1
##	18228	40521	1
##	18229	40522	1
##	18230	40528	1
##	18231	40531	1

##	18232	40538	1
##	18233	40539	1
##	18234	40542	1
##	18235	40543	1
##	18236	40545	1
##	18237	40546	1
##	18238	40549	1
##	18239	40551	1
##	18240	40552	1
##	18241	40553	1
##	18242	40555	1
##	18243	40556	1
##	18244	40559	1
##	18245	40560	1
##	18246	40563	1
##	18247	40565	1
##	18248	40568	1
##	18249	40570	1
##	18250	40579	1
##	18251	40580	1
##	18252	40582	1
##	18253	40585	1
##	18254	40587	1
##	18255	40589	1
##	18256	40593	1
##	18257	40599	1
##	18258	40601	1
##	18259	40602	1
##	18260	40603	1
##	18261	40605	1
##	18262	40607	1
##	18263	40608	1
##	18264	40609	1
##	18265	40611	1
##	18266	40612	1
##	18267	40614	1
##	18268	40620	1
##	18269	40625	1
##	18270	40626	1
##	18271	40627	1
##	18272	40628	1
##	18273	40630	1
##	18274	40631	1
##	18275	40632	1
##	18276	40635	1
##	18277	40636	1
##	18278	40638	1
##	18279	40646	1
##	18280	40648	1
##	18281	40650	1
##	18282	40651	1
##	18283	40652	1
##	18284	40654	1
##	18285	40660	1

##	18286	40662	1
##	18287	40663	1
##	18288	40665	1
##	18289	40666	1
##	18290	40670	1
##	18291	40671	1
##	18292	40674	1
##	18293	40676	1
##	18294	40678	1
##	18295	40679	1
##	18296	40681	1
##	18297	40686	1
##	18298	40687	1
##	18299	40688	1
##	18300	40689	1
##	18301	40690	1
##	18302	40691	1
##	18303	40693	1
##	18304	40696	1
##	18305	40698	1
##	18306	40699	1
##	18307	40700	1
##	18308	40701	1
##	18309	40703	1
##	18310	40708	1
##	18311	40712	1
##	18312	40715	1
##	18313	40716	1
##	18314	40718	1
##	18315	40720	1
##	18316	40721	1
##	18317	40723	1
##	18318	40724	1
##	18319	40727	1
##	18320	40728	1
##	18321	40733	1
##	18322	40739	1
##	18323	40740	1
##	18324	40741	1
##	18325	40742	1
##	18326	40743	1
##	18327	40745	1
##	18328	40746	1
##	18329	40751	1
##	18330	40752	1
##	18331	40762	1
##	18332	40764	1
##	18333	40767	1
##	18334	40768	1
##	18335	40771	1
##	18336	40777	1
##	18337	40779	1
##	18338	40786	1
##	18339	40788	1

##	18340	40793	1
##	18341	40795	1
##	18342	40796	1
##	18343	40800	1
##	18344	40801	1
##	18345	40802	1
##	18346	40805	1
##	18347	40808	1
##	18348	40810	1
##	18349	40811	1
##	18350	40814	1
##	18351	40815	1
##	18352	40817	1
##	18353	40819	1
##	18354	40823	1
##	18355	40826	1
##	18356	40829	1
##	18357	40830	1
##	18358	40831	1
##	18359	40832	1
##	18360	40835	1
##	18361	40840	1
##	18362	40843	1
##	18363	40849	1
##	18364	40859	1
##	18365	40863	1
##	18366	40870	1
##	18367	40872	1
##	18368	40875	1
##	18369	40880	1
##	18370	40883	1
##	18371	40885	1
##	18372	40889	1
##	18373	40891	1
##	18374	40893	1
##	18375	40897	1
##	18376	40899	1
##	18377	40900	1
##	18378	40901	1
##	18379	40902	1
##	18380	40903	1
##	18381	40904	1
##	18382	40910	1
##	18383	40911	1
##	18384	40913	1
##	18385	40914	1
##	18386	40918	1
##	18387	40921	1
##	18388	40926	1
##	18389	40930	1
##	18390	40933	1
##	18391	40934	1
##	18392	40936	1
##	18393	40937	1

##	18394	40938	1
##	18395	40939	1
##	18396	40941	1
##	18397	40942	1
##	18398	40943	1
##	18399	40944	1
##	18400	40946	1
##	18401	40948	1
##	18402	40949	1
##	18403	40951	1
##	18404	40952	1
##	18405	40953	1
##	18406	40958	1
##	18407	40959	1
##	18408	40962	1
##	18409	40963	1
##	18410	40968	1
##	18411	40969	1
##	18412	40972	1
##	18413	40973	1
##	18414	40976	1
##	18415	40977	1
##	18416	40978	1
##	18417	40980	1
##	18418	40986	1
##	18419	40988	1
##	18420	40990	1
##	18421	40995	1
##	18422	40999	1
##	18423	41001	1
##	18424	41003	1
##	18425	41004	1
##	18426	41005	1
##	18427	41007	1
##	18428	41008	1
##	18429	41011	1
##	18430	41012	1
##	18431	41013	1
##	18432	41014	1
##	18433	41015	1
##	18434	41018	1
##	18435	41019	1
##	18436	41020	1
##	18437	41022	1
##	18438	41025	1
##	18439	41026	1
##	18440	41028	1
##	18441	41029	1
##	18442	41034	1
##	18443	41036	1
##	18444	41037	1
##	18445	41038	1
##	18446	41039	1
##	18447	41040	1

##	18448	41042	1
##	18449	41050	1
##	18450	41051	1
##	18451	41054	1
##	18452	41057	1
##	18453	41058	1
##	18454	41059	1
##	18455	41060	1
##	18456	41062	1
##	18457	41064	1
##	18458	41066	1
##	18459	41071	1
##	18460	41072	1
##	18461	41074	1
##	18462	41075	1
##	18463	41078	1
##	18464	41079	1
##	18465	41081	1
##	18466	41083	1
##	18467	41084	1
##	18468	41085	1
##	18469	41088	1
##	18470	41089	1
##	18471	41090	1
##	18472	41093	1
##	18473	41099	1
##	18474	41100	1
##	18475	41101	1
##	18476	41104	1
##	18477	41113	1
##	18478	41115	1
##	18479	41117	1
##	18480	41118	1
##	18481	41120	1
##	18482	41121	1
##	18483	41122	1
##	18484	41125	1
##	18485	41128	1
##	18486	41130	1
##	18487	41131	1
##	18488	41134	1
##	18489	41135	1
##	18490	41136	1
##	18491	41137	1
##	18492	41140	1
##	18493	41143	1
##	18494	41145	1
##	18495	41148	1
##	18496	41151	1
##	18497	41155	1
##	18498	41158	1
##	18499	41159	1
##	18500	41162	1
##	18501	41163	1

##	18502	41165	1
##	18503	41166	1
##	18504	41168	1
##	18505	41169	1
##	18506	41171	1
##	18507	41172	1
##	18508	41173	1
##	18509	41176	1
##	18510	41177	1
##	18511	41178	1
##	18512	41179	1
##	18513	41182	1
##	18514	41183	1
##	18515	41184	1
##	18516	41185	1
##	18517	41186	1
##	18518	41188	1
##	18519	41189	1
##	18520	41198	1
##	18521	41199	1
##	18522	41201	1
##	18523	41202	1
##	18524	41204	1
##	18525	41206	1
##	18526	41210	1
##	18527	41211	1
##	18528	41212	1
##	18529	41215	1
##	18530	41216	1
##	18531	41217	1
##	18532	41219	1
##	18533	41222	1
##	18534	41224	2
##	18535	41226	1
##	18536	41230	1
##	18537	41233	1
##	18538	41234	1
##	18539	41235	1
##	18540	41236	1
##	18541	41242	1
##	18542	41245	1
##	18543	41250	1
##	18544	41251	1
##	18545	41252	2
##	18546	41253	1
##	18547	41254	1
##	18548	41255	1
##	18549	41258	1
##	18550	41259	1
##	18551	41260	1
##	18552	41264	1
##	18553	41267	1
##	18554	41268	1
##	18555	41270	1

##	18556	41273	1
##	18557	41274	1
##	18558	41277	1
##	18559	41279	1
##	18560	41282	1
##	18561	41283	2
##	18562	41285	1
##	18563	41291	1
##	18564	41292	1
##	18565	41295	1
##	18566	41298	1
##	18567	41299	1
##	18568	41300	1
##	18569	41301	1
##	18570	41305	1
##	18571	41309	1
##	18572	41310	1
##	18573	41311	1
##	18574	41315	1
##	18575	41316	1
##	18576	41321	1
##	18577	41322	1
##	18578	41326	1
##	18579	41329	1
##	18580	41331	1
##	18581	41332	1
##	18582	41333	1
##	18583	41335	1
##	18584	41336	1
##	18585	41337	1
##	18586	41341	1
##	18587	41347	1
##	18588	41348	1
##	18589	41351	1
##	18590	41356	3
##	18591	41360	1
##	18592	41363	1
##	18593	41368	1
##	18594	41370	1
##	18595	41371	1
##	18596	41373	1
##	18597	41383	1
##	18598	41389	1
##	18599	41390	1
##	18600	41391	1
##	18601	41393	1
##	18602	41395	1
##	18603	41396	1
##	18604	41398	1
##	18605	41399	1
##	18606	41402	1
##	18607	41404	1
##	18608	41407	1
##	18609	41409	1

##	18610	41414	1
##	18611	41418	1
##	18612	41419	1
##	18613	41423	1
##	18614	41427	1
##	18615	41428	1
##	18616	41431	1
##	18617	41437	1
##	18618	41438	1
##	18619	41439	1
##	18620	41441	1
##	18621	41443	1
##	18622	41444	1
##	18623	41447	1
##	18624	41448	1
##	18625	41451	1
##	18626	41452	1
##	18627	41453	1
##	18628	41456	1
##	18629	41457	1
##	18630	41458	1
##	18631	41461	1
##	18632	41463	1
##	18633	41464	1
##	18634	41466	1
##	18635	41469	1
##	18636	41470	1
##	18637	41472	1
##	18638	41473	1
##	18639	41476	1
##	18640	41477	1
##	18641	41478	1
##	18642	41485	1
##	18643	41486	1
##	18644	41488	1
##	18645	41492	1
##	18646	41493	1
##	18647	41494	1
##	18648	41495	1
##	18649	41497	1
##	18650	41498	1
##	18651	41501	1
##	18652	41503	1
##	18653	41504	1
##	18654	41508	1
##	18655	41510	1
##	18656	41513	1
##	18657	41515	1
##	18658	41516	1
##	18659	41518	1
##	18660	41519	1
##	18661	41520	1
##	18662	41522	1
##	18663	41526	2

##	18664	41531	1
##	18665	41535	1
##	18666	41536	1
##	18667	41540	1
##	18668	41542	1
##	18669	41546	1
##	18670	41547	1
##	18671	41553	1
##	18672	41554	1
##	18673	41557	1
##	18674	41558	1
##	18675	41563	1
##	18676	41565	1
##	18677	41566	1
##	18678	41567	1
##	18679	41573	1
##	18680	41574	1
##	18681	41575	1
##	18682	41576	1
##	18683	41579	1
##	18684	41580	1
##	18685	41581	1
##	18686	41584	1
##	18687	41586	1
##	18688	41587	1
##	18689	41588	1
##	18690	41590	1
##	18691	41595	1
##	18692	41598	1
##	18693	41600	1
##	18694	41601	1
##	18695	41602	1
##	18696	41603	1
##	18697	41606	1
##	18698	41607	1
##	18699	41608	1
##	18700	41610	1
##	18701	41614	1
##	18702	41616	1
##	18703	41619	1
##	18704	41620	1
##	18705	41621	1
##	18706	41622	1
##	18707	41623	1
##	18708	41624	1
##	18709	41626	1
##	18710	41627	1
##	18711	41630	1
##	18712	41631	1
##	18713	41634	1
##	18714	41637	1
##	18715	41639	1
##	18716	41642	1
##	18717	41644	1

##	18718	41647	1
##	18719	41650	1
##	18720	41659	1
##	18721	41661	1
##	18722	41665	1
##	18723	41669	1
##	18724	41670	1
##	18725	41672	1
##	18726	41674	1
##	18727	41675	1
##	18728	41676	1
##	18729	41679	1
##	18730	41681	1
##	18731	41684	1
##	18732	41686	1
##	18733	41688	1
##	18734	41689	1
##	18735	41691	1
##	18736	41696	1
##	18737	41698	1
##	18738	41700	1
##	18739	41701	1
##	18740	41704	1
##	18741	41705	1
##	18742	41706	1
##	18743	41707	1
##	18744	41709	1
##	18745	41711	1
##	18746	41713	1
##	18747	41714	1
##	18748	41715	1
##	18749	41717	1
##	18750	41723	1
##	18751	41727	1
##	18752	41728	1
##	18753	41732	1
##	18754	41737	1
##	18755	41738	1
##	18756	41739	1
##	18757	41741	1
##	18758	41742	1
##	18759	41743	1
##	18760	41745	1
##	18761	41749	1
##	18762	41750	1
##	18763	41751	1
##	18764	41753	1
##	18765	41754	1
##	18766	41755	1
##	18767	41758	1
##	18768	41761	1
##	18769	41762	1
##	18770	41764	1
##	18771	41765	1

##	18772	41771	1
##	18773	41775	1
##	18774	41776	1
##	18775	41778	1
##	18776	41780	1
##	18777	41781	1
##	18778	41783	1
##	18779	41788	1
##	18780	41792	1
##	18781	41795	1
##	18782	41797	1
##	18783	41798	1
##	18784	41802	1
##	18785	41803	1
##	18786	41808	1
##	18787	41811	1
##	18788	41813	1
##	18789	41814	1
##	18790	41815	1
##	18791	41816	1
##	18792	41818	1
##	18793	41819	1
##	18794	41822	1
##	18795	41824	1
##	18796	41825	1
##	18797	41828	1
##	18798	41830	1
##	18799	41832	1
##	18800	41834	1
##	18801	41836	2
##	18802	41839	1
##	18803	41843	1
##	18804	41844	1
##	18805	41846	1
##	18806	41847	1
##	18807	41851	1
##	18808	41854	1
##	18809	41855	1
##	18810	41857	1
##	18811	41864	1
##	18812	41867	1
##	18813	41870	1
##	18814	41871	1
##	18815	41872	1
##	18816	41877	1
##	18817	41879	1
##	18818	41880	1
##	18819	41887	1
##	18820	41888	1
##	18821	41894	1
##	18822	41896	1
##	18823	41898	1
##	18824	41899	1
##	18825	41900	1

##	18826	41901	1
##	18827	41902	1
##	18828	41903	1
##	18829	41905	1
##	18830	41907	1
##	18831	41910	1
##	18832	41913	1
##	18833	41915	1
##	18834	41918	1
##	18835	41921	1
##	18836	41922	1
##	18837	41926	1
##	18838	41928	1
##	18839	41929	1
##	18840	41931	1
##	18841	41934	1
##	18842	41936	1
##	18843	41937	1
##	18844	41940	1
##	18845	41941	1
##	18846	41942	1
##	18847	41943	1
##	18848	41947	1
##	18849	41951	1
##	18850	41952	1
##	18851	41954	1
##	18852	41955	1
##	18853	41958	1
##	18854	41959	1
##	18855	41960	1
##	18856	41963	1
##	18857	41964	1
##	18858	41965	1
##	18859	41969	1
##	18860	41970	1
##	18861	41972	1
##	18862	41973	1
##	18863	41976	1
##	18864	41977	1
##	18865	41978	1
##	18866	41979	1
##	18867	41981	1
##	18868	41982	1
##	18869	41983	1
##	18870	41989	1
##	18871	41992	1
##	18872	41994	1
##	18873	41997	1
##	18874	41999	1
##	18875	42001	1
##	18876	42002	1
##	18877	42007	1
##	18878	42009	1
##	18879	42010	1

##	18880	42011	1
##	18881	42012	1
##	18882	42013	1
##	18883	42014	1
##	18884	42017	1
##	18885	42019	1
##	18886	42024	1
##	18887	42025	1
##	18888	42028	1
##	18889	42029	1
##	18890	42032	1
##	18891	42034	1
##	18892	42036	1
##	18893	42037	1
##	18894	42039	1
##	18895	42042	1
##	18896	42044	1
##	18897	42045	1
##	18898	42048	1
##	18899	42049	1
##	18900	42051	1
##	18901	42052	1
##	18902	42053	1
##	18903	42055	1
##	18904	42057	1
##	18905	42060	1
##	18906	42062	1
##	18907	42063	1
##	18908	42069	1
##	18909	42070	1
##	18910	42072	1
##	18911	42073	1
##	18912	42074	1
##	18913	42076	1
##	18914	42078	1
##	18915	42081	1
##	18916	42085	1
##	18917	42086	1
##	18918	42087	1
##	18919	42088	1
##	18920	42091	1
##	18921	42093	1
##	18922	42097	1
##	18923	42099	1
##	18924	42101	1
##	18925	42102	1
##	18926	42104	1
##	18927	42107	1
##	18928	42108	1
##	18929	42116	1
##	18930	42117	1
##	18931	42119	1
##	18932	42123	1
##	18933	42126	1

##	18934	42127	1
##	18935	42131	1
##	18936	42135	1
##	18937	42137	1
##	18938	42138	1
##	18939	42139	1
##	18940	42141	1
##	18941	42142	1
##	18942	42145	1
##	18943	42148	1
##	18944	42150	1
##	18945	42152	1
##	18946	42153	1
##	18947	42155	1
##	18948	42156	1
##	18949	42158	1
##	18950	42161	1
##	18951	42166	1
##	18952	42168	1
##	18953	42172	1
##	18954	42175	1
##	18955	42178	1
##	18956	42185	1
##	18957	42187	1
##	18958	42188	1
##	18959	42190	1
##	18960	42191	1
##	18961	42192	1
##	18962	42195	1
##	18963	42196	1
##	18964	42197	1
##	18965	42207	1
##	18966	42209	1
##	18967	42213	1
##	18968	42214	1
##	18969	42222	1
##	18970	42223	1
##	18971	42225	1
##	18972	42226	1
##	18973	42229	1
##	18974	42232	1
##	18975	42233	1
##	18976	42234	1
##	18977	42235	1
##	18978	42242	1
##	18979	42244	1
##	18980	42245	1
##	18981	42249	1
##	18982	42251	1
##	18983	42252	1
##	18984	42256	1
##	18985	42259	1
##	18986	42261	1
##	18987	42264	1

##	18988	42269	1
##	18989	42275	1
##	18990	42277	1
##	18991	42279	1
##	18992	42283	1
##	18993	42284	1
##	18994	42288	1
##	18995	42289	1
##	18996	42291	4
##	18997	42292	1
##	18998	42294	1
##	18999	42296	1
##	19000	42297	1
##	19001	42298	1
##	19002	42299	1
##	19003	42300	1
##	19004	42301	1
##	19005	42302	1
##	19006	42303	1
##	19007	42304	1
##	19008	42305	1
##	19009	42306	1
##	19010	42307	1
##	19011	42308	1
##	19012	42310	1
##	19013	42315	1
##	19014	42316	1
##	19015	42317	1
##	19016	42318	1
##	19017	42319	1
##	19018	42323	1
##	19019	42328	1
##	19020	42330	1
##	19021	42331	1
##	19022	42333	1
##	19023	42338	1
##	19024	42339	1
##	19025	42341	1
##	19026	42342	1
##	19027	42344	1
##	19028	42345	1
##	19029	42349	1
##	19030	42351	1
##	19031	42353	1
##	19032	42355	1
##	19033	42356	1
##	19034	42359	1
##	19035	42362	1
##	19036	42365	1
##	19037	42367	1
##	19038	42369	1
##	19039	42370	1
##	19040	42371	1
##	19041	42374	1

##	19042	42375	1
##	19043	42377	1
##	19044	42381	1
##	19045	42382	1
##	19046	42385	1
##	19047	42387	1
##	19048	42391	1
##	19049	42395	1
##	19050	42398	1
##	19051	42399	1
##	19052	42400	1
##	19053	42402	1
##	19054	42410	1
##	19055	42412	1
##	19056	42415	1
##	19057	42417	1
##	19058	42418	1
##	19059	42420	1
##	19060	42423	1
##	19061	42426	1
##	19062	42427	1
##	19063	42428	1
##	19064	42433	1
##	19065	42434	1
##	19066	42435	1
##	19067	42436	1
##	19068	42437	1
##	19069	42438	1
##	19070	42439	1
##	19071	42440	1
##	19072	42442	1
##	19073	42443	1
##	19074	42445	1
##	19075	42446	1
##	19076	42448	1
##	19077	42449	1
##	19078	42451	1
##	19079	42452	1
##	19080	42453	1
##	19081	42457	1
##	19082	42458	1
##	19083	42463	1
##	19084	42468	1
##	19085	42470	1
##	19086	42471	1
##	19087	42475	1
##	19088	42480	1
##	19089	42481	1
##	19090	42482	1
##	19091	42484	1
##	19092	42487	1
##	19093	42492	1
##	19094	42493	1
##	19095	42494	1

##	19096	42498	1
##	19097	42499	1
##	19098	42500	1
##	19099	42501	1
##	19100	42502	1
##	19101	42505	1
##	19102	42509	1
##	19103	42510	1
##	19104	42512	1
##	19105	42513	2
##	19106	42514	1
##	19107	42515	1
##	19108	42516	1
##	19109	42517	1
##	19110	42523	1
##	19111	42524	1
##	19112	42526	1
##	19113	42527	1
##	19114	42529	1
##	19115	42531	1
##	19116	42532	1
##	19117	42533	1
##	19118	42535	1
##	19119	42537	1
##	19120	42538	1
##	19121	42539	1
##	19122	42540	1
##	19123	42543	1
##	19124	42547	1
##	19125	42548	1
##	19126	42549	1
##	19127	42552	1
##	19128	42553	1
##	19129	42554	1
##	19130	42556	1
##	19131	42558	1
##	19132	42560	1
##	19133	42562	1
##	19134	42564	1
##	19135	42565	1
##	19136	42566	1
##	19137	42567	1
##	19138	42570	1
##	19139	42572	1
##	19140	42577	1
##	19141	42579	1
##	19142	42580	1
##	19143	42581	1
##	19144	42582	1
##	19145	42583	1
##	19146	42587	1
##	19147	42588	1
##	19148	42589	1
##	19149	42590	1

##	19150	42594	1
##	19151	42599	1
##	19152	42601	1
##	19153	42603	1
##	19154	42606	1
##	19155	42607	1
##	19156	42611	1
##	19157	42615	1
##	19158	42616	1
##	19159	42617	1
##	19160	42620	1
##	19161	42621	1
##	19162	42623	1
##	19163	42626	1
##	19164	42628	1
##	19165	42630	1
##	19166	42632	2
##	19167	42636	1
##	19168	42638	1
##	19169	42640	1
##	19170	42641	1
##	19171	42642	1
##	19172	42645	1
##	19173	42652	1
##	19174	42657	2
##	19175	42659	1
##	19176	42662	1
##	19177	42665	1
##	19178	42666	1
##	19179	42670	1
##	19180	42674	1
##	19181	42675	1
##	19182	42679	1
##	19183	42681	1
##	19184	42684	1
##	19185	42685	1
##	19186	42686	1
##	19187	42688	1
##	19188	42691	1
##	19189	42693	1
##	19190	42695	1
##	19191	42697	1
##	19192	42699	1
##	19193	42700	1
##	19194	42702	1
##	19195	42705	1
##	19196	42706	1
##	19197	42711	1
##	19198	42715	1
##	19199	42719	1
##	19200	42722	1
##	19201	42726	1
##	19202	42727	1
##	19203	42728	1

##	19204	42730	1
##	19205	42734	1
##	19206	42736	1
##	19207	42738	1
##	19208	42741	1
##	19209	42743	1
##	19210	42744	1
##	19211	42746	1
##	19212	42751	1
##	19213	42755	1
##	19214	42759	1
##	19215	42764	1
##	19216	42765	1
##	19217	42769	1
##	19218	42770	1
##	19219	42772	1
##	19220	42774	1
##	19221	42776	1
##	19222	42781	1
##	19223	42783	1
##	19224	42784	1
##	19225	42785	1
##	19226	42786	1
##	19227	42790	1
##	19228	42791	1
##	19229	42795	1
##	19230	42797	1
##	19231	42799	1
##	19232	42800	1
##	19233	42802	1
##	19234	42806	1
##	19235	42809	1
##	19236	42811	1
##	19237	42813	1
##	19238	42817	1
##	19239	42818	1
##	19240	42820	1
##	19241	42823	1
##	19242	42824	1
##	19243	42825	1
##	19244	42827	1
##	19245	42828	1
##	19246	42830	1
##	19247	42831	1
##	19248	42833	1
##	19249	42835	1
##	19250	42837	1
##	19251	42838	1
##	19252	42839	1
##	19253	42840	1
##	19254	42842	1
##	19255	42845	1
##	19256	42846	1
##	19257	42849	1

##	19258	42851	1
##	19259	42852	1
##	19260	42854	2
##	19261	42858	1
##	19262	42860	1
##	19263	42866	1
##	19264	42869	1
##	19265	42870	1
##	19266	42872	1
##	19267	42873	1
##	19268	42874	1
##	19269	42877	1
##	19270	42878	1
##	19271	42881	1
##	19272	42882	1
##	19273	42883	1
##	19274	42889	1
##	19275	42890	1
##	19276	42892	1
##	19277	42893	1
##	19278	42894	1
##	19279	42896	1
##	19280	42899	1
##	19281	42900	1
##	19282	42901	1
##	19283	42902	1
##	19284	42905	1
##	19285	42908	1
##	19286	42909	1
##	19287	42911	1
##	19288	42913	1
##	19289	42915	1
##	19290	42920	1
##	19291	42926	1
##	19292	42928	1
##	19293	42931	1
##	19294	42936	1
##	19295	42937	1
##	19296	42938	1
##	19297	42939	1
##	19298	42940	1
##	19299	42941	1
##	19300	42942	1
##	19301	42943	1
##	19302	42944	1
##	19303	42947	1
##	19304	42948	1
##	19305	42949	1
##	19306	42951	1
##	19307	42958	1
##	19308	42962	1
##	19309	42964	1
##	19310	42967	1
##	19311	42972	1

##	19312	42976	1
##	19313	42978	1
##	19314	42979	1
##	19315	42982	1
##	19316	42983	1
##	19317	42986	1
##	19318	42987	1
##	19319	42995	1
##	19320	42997	1
##	19321	43002	1
##	19322	43004	1
##	19323	43005	1
##	19324	43006	1
##	19325	43007	1
##	19326	43009	1
##	19327	43011	1
##	19328	43012	1
##	19329	43015	1
##	19330	43017	1
##	19331	43018	1
##	19332	43019	1
##	19333	43027	1
##	19334	43028	1
##	19335	43033	1
##	19336	43034	1
##	19337	43039	1
##	19338	43040	1
##	19339	43041	1
##	19340	43042	1
##	19341	43049	1
##	19342	43053	1
##	19343	43056	1
##	19344	43061	1
##	19345	43069	1
##	19346	43074	1
##	19347	43075	1
##	19348	43079	1
##	19349	43081	1
##	19350	43084	1
##	19351	43085	2
##	19352	43091	1
##	19353	43094	1
##	19354	43095	1
##	19355	43097	1
##	19356	43098	1
##	19357	43100	1
##	19358	43104	1
##	19359	43108	1
##	19360	43110	1
##	19361	43111	1
##	19362	43114	1
##	19363	43116	1
##	19364	43117	1
##	19365	43118	1

##	19366	43119	1
##	19367	43121	1
##	19368	43123	1
##	19369	43125	1
##	19370	43126	1
##	19371	43129	1
##	19372	43130	1
##	19373	43135	1
##	19374	43136	1
##	19375	43140	1
##	19376	43143	1
##	19377	43147	1
##	19378	43150	1
##	19379	43151	1
##	19380	43152	1
##	19381	43154	1
##	19382	43155	1
##	19383	43156	1
##	19384	43157	1
##	19385	43161	1
##	19386	43162	1
##	19387	43164	1
##	19388	43165	1
##	19389	43166	1
##	19390	43175	1
##	19391	43176	1
##	19392	43177	1
##	19393	43179	1
##	19394	43182	1
##	19395	43184	1
##	19396	43186	1
##	19397	43187	1
##	19398	43190	1
##	19399	43191	1
##	19400	43193	1
##	19401	43195	1
##	19402	43200	1
##	19403	43202	1
##	19404	43203	1
##	19405	43207	1
##	19406	43208	1
##	19407	43209	1
##	19408	43212	1
##	19409	43213	1
##	19410	43215	1
##	19411	43216	1
##	19412	43219	1
##	19413	43222	1
##	19414	43225	1
##	19415	43226	1
##	19416	43229	1
##	19417	43232	1
##	19418	43233	1
##	19419	43234	1

##	19420	43236	1
##	19421	43237	1
##	19422	43238	1
##	19423	43239	1
##	19424	43240	1
##	19425	43244	1
##	19426	43245	1
##	19427	43246	1
##	19428	43248	1
##	19429	43249	1
##	19430	43252	1
##	19431	43253	1
##	19432	43254	1
##	19433	43257	1
##	19434	43258	1
##	19435	43259	1
##	19436	43260	1
##	19437	43261	1
##	19438	43262	1
##	19439	43263	1
##	19440	43264	1
##	19441	43269	1
##	19442	43270	1
##	19443	43272	1
##	19444	43276	1
##	19445	43277	1
##	19446	43278	1
##	19447	43279	1
##	19448	43280	1
##	19449	43283	1
##	19450	43286	1
##	19451	43288	1
##	19452	43289	1
##	19453	43290	1
##	19454	43291	1
##	19455	43293	1
##	19456	43294	1
##	19457	43296	1
##	19458	43297	1
##	19459	43298	1
##	19460	43299	1
##	19461	43302	1
##	19462	43303	1
##	19463	43304	1
##	19464	43306	1
##	19465	43308	1
##	19466	43309	1
##	19467	43313	1
##	19468	43316	1
##	19469	43319	1
##	19470	43321	1
##	19471	43324	1
##	19472	43327	1
##	19473	43330	1

##	19474	43336	1
##	19475	43338	1
##	19476	43341	1
##	19477	43344	1
##	19478	43346	1
##	19479	43347	1
##	19480	43348	1
##	19481	43351	1
##	19482	43354	1
##	19483	43356	1
##	19484	43357	1
##	19485	43364	1
##	19486	43366	1
##	19487	43369	1
##	19488	43370	1
##	19489	43371	1
##	19490	43377	1
##	19491	43378	1
##	19492	43379	1
##	19493	43380	1
##	19494	43382	1
##	19495	43383	1
##	19496	43385	1
##	19497	43386	1
##	19498	43387	1
##	19499	43389	1
##	19500	43391	1
##	19501	43392	1
##	19502	43394	1
##	19503	43398	1
##	19504	43399	1
##	19505	43407	1
##	19506	43408	1
##	19507	43409	1
##	19508	43413	1
##	19509	43414	1
##	19510	43415	1
##	19511	43416	1
##	19512	43417	1
##	19513	43419	1
##	19514	43420	1
##	19515	43421	1
##	19516	43422	1
##	19517	43426	1
##	19518	43429	1
##	19519	43431	1
##	19520	43434	1
##	19521	43438	1
##	19522	43440	1
##	19523	43442	1
##	19524	43443	1
##	19525	43444	1
##	19526	43447	1
##	19527	43448	1

##	19528	43450	1
##	19529	43452	1
##	19530	43455	1
##	19531	43458	1
##	19532	43460	1
##	19533	43461	1
##	19534	43467	1
##	19535	43468	1
##	19536	43470	1
##	19537	43472	1
##	19538	43477	1
##	19539	43481	1
##	19540	43484	1
##	19541	43487	1
##	19542	43489	1
##	19543	43491	1
##	19544	43492	1
##	19545	43493	1
##	19546	43495	1
##	19547	43497	1
##	19548	43498	1
##	19549	43499	1
##	19550	43500	1
##	19551	43503	1
##	19552	43504	1
##	19553	43505	1
##	19554	43506	1
##	19555	43509	1
##	19556	43510	1
##	19557	43511	1
##	19558	43513	1
##	19559	43515	1
##	19560	43516	1
##	19561	43517	1
##	19562	43518	1
##	19563	43521	1
##	19564	43523	1
##	19565	43524	1
##	19566	43530	1
##	19567	43533	1
##	19568	43537	1
##	19569	43539	1
##	19570	43540	1
##	19571	43541	1
##	19572	43542	1
##	19573	43543	1
##	19574	43545	1
##	19575	43547	1
##	19576	43548	1
##	19577	43551	1
##	19578	43552	1
##	19579	43559	1
##	19580	43561	1
##	19581	43562	1

##	19582	43563	1
##	19583	43564	1
##	19584	43565	1
##	19585	43566	1
##	19586	43569	1
##	19587	43574	1
##	19588	43575	1
##	19589	43577	1
##	19590	43578	1
##	19591	43580	1
##	19592	43581	1
##	19593	43582	1
##	19594	43583	1
##	19595	43594	1
##	19596	43595	1
##	19597	43596	1
##	19598	43599	1
##	19599	43601	1
##	19600	43603	1
##	19601	43606	1
##	19602	43608	1
##	19603	43609	1
##	19604	43610	1
##	19605	43612	1
##	19606	43613	1
##	19607	43615	1
##	19608	43619	1
##	19609	43622	1
##	19610	43623	1
##	19611	43624	1
##	19612	43625	1
##	19613	43628	1
##	19614	43632	1
##	19615	43642	1
##	19616	43646	1
##	19617	43649	1
##	19618	43650	1
##	19619	43651	1
##	19620	43653	1
##	19621	43657	1
##	19622	43658	1
##	19623	43659	1
##	19624	43661	1
##	19625	43663	1
##	19626	43665	1
##	19627	43668	1
##	19628	43669	1
##	19629	43673	1
##	19630	43674	1
##	19631	43677	1
##	19632	43681	1
##	19633	43685	1
##	19634	43689	1
##	19635	43690	1

##	19636	43692	1
##	19637	43693	1
##	19638	43695	1
##	19639	43697	1
##	19640	43699	1
##	19641	43703	1
##	19642	43704	1
##	19643	43709	1
##	19644	43710	1
##	19645	43711	1
##	19646	43714	1
##	19647	43718	1
##	19648	43723	1
##	19649	43724	1
##	19650	43729	1
##	19651	43730	1
##	19652	43731	1
##	19653	43734	1
##	19654	43736	1
##	19655	43738	1
##	19656	43740	1
##	19657	43742	1
##	19658	43743	1
##	19659	43744	1
##	19660	43748	1
##	19661	43752	1
##	19662	43757	1
##	19663	43758	1
##	19664	43762	1
##	19665	43769	1
##	19666	43771	1
##	19667	43772	1
##	19668	43774	1
##	19669	43776	1
##	19670	43777	1
##	19671	43779	1
##	19672	43780	1
##	19673	43781	1
##	19674	43782	1
##	19675	43783	1
##	19676	43784	1
##	19677	43785	1
##	19678	43789	1
##	19679	43790	1
##	19680	43794	1
##	19681	43797	1
##	19682	43801	1
##	19683	43802	1
##	19684	43808	1
##	19685	43811	1
##	19686	43812	1
##	19687	43813	1
##	19688	43814	1
##	19689	43815	1

##	19690	43816	1
##	19691	43818	1
##	19692	43820	1
##	19693	43821	1
##	19694	43822	1
##	19695	43832	1
##	19696	43834	1
##	19697	43838	1
##	19698	43841	1
##	19699	43842	1
##	19700	43843	1
##	19701	43848	1
##	19702	43849	1
##	19703	43850	1
##	19704	43851	1
##	19705	43854	1
##	19706	43856	1
##	19707	43858	1
##	19708	43860	1
##	19709	43861	1
##	19710	43862	1
##	19711	43864	1
##	19712	43865	1
##	19713	43869	1
##	19714	43870	1
##	19715	43871	1
##	19716	43873	1
##	19717	43876	1
##	19718	43877	1
##	19719	43878	1
##	19720	43879	1
##	19721	43882	1
##	19722	43883	1
##	19723	43885	1
##	19724	43887	1
##	19725	43890	1
##	19726	43893	1
##	19727	43897	1
##	19728	43899	1
##	19729	43901	1
##	19730	43902	1
##	19731	43903	1
##	19732	43907	2
##	19733	43911	1
##	19734	43916	1
##	19735	43921	1
##	19736	43924	1
##	19737	43925	1
##	19738	43928	1
##	19739	43935	1
##	19740	43937	1
##	19741	43939	1
##	19742	43940	1
##	19743	43945	1

##	19744	43946	1
##	19745	43949	1
##	19746	43951	1
##	19747	43953	1
##	19748	43954	1
##	19749	43956	1
##	19750	43957	1
##	19751	43959	1
##	19752	43960	1
##	19753	43961	1
##	19754	43962	1
##	19755	43964	3
##	19756	43966	1
##	19757	43968	1
##	19758	43971	1
##	19759	43972	1
##	19760	43973	1
##	19761	43974	1
##	19762	43976	1
##	19763	43978	1
##	19764	43981	1
##	19765	43985	1
##	19766	43986	1
##	19767	43987	1
##	19768	43988	1
##	19769	43990	1
##	19770	43991	1
##	19771	43994	1
##	19772	43996	1
##	19773	43997	1
##	19774	44000	1
##	19775	44002	1
##	19776	44003	5
##	19777	44005	1
##	19778	44008	1
##	19779	44012	1
##	19780	44016	1
##	19781	44017	1
##	19782	44018	1
##	19783	44023	1
##	19784	44025	1
##	19785	44028	1
##	19786	44029	1
##	19787	44030	1
##	19788	44032	1
##	19789	44037	1
##	19790	44038	1
##	19791	44039	1
##	19792	44040	1
##	19793	44043	1
##	19794	44047	1
##	19795	44051	1
##	19796	44052	1
##	19797	44053	1

##	19798	44057	1
##	19799	44058	1
##	19800	44061	1
##	19801	44062	1
##	19802	44063	1
##	19803	44065	1
##	19804	44068	1
##	19805	44069	1
##	19806	44071	1
##	19807	44074	1
##	19808	44075	1
##	19809	44076	1
##	19810	44078	1
##	19811	44080	1
##	19812	44081	1
##	19813	44082	1
##	19814	44087	1
##	19815	44091	1
##	19816	44092	1
##	19817	44093	1
##	19818	44094	1
##	19819	44095	1
##	19820	44097	1
##	19821	44098	1
##	19822	44100	1
##	19823	44101	1
##	19824	44105	1
##	19825	44106	1
##	19826	44108	1
##	19827	44111	1
##	19828	44113	1
##	19829	44116	1
##	19830	44117	1
##	19831	44118	1
##	19832	44120	1
##	19833	44125	1
##	19834	44128	1
##	19835	44131	1
##	19836	44133	1
##	19837	44134	1
##	19838	44135	1
##	19839	44136	1
##	19840	44137	1
##	19841	44138	1
##	19842	44139	1
##	19843	44141	1
##	19844	44143	1
##	19845	44144	1
##	19846	44147	1
##	19847	44151	1
##	19848	44152	1
##	19849	44154	1
##	19850	44157	1
##	19851	44158	1

##	19852	44160	1
##	19853	44161	1
##	19854	44162	1
##	19855	44163	1
##	19856	44164	1
##	19857	44169	1
##	19858	44173	1
##	19859	44174	1
##	19860	44175	1
##	19861	44177	1
##	19862	44178	1
##	19863	44179	1
##	19864	44180	1
##	19865	44183	1
##	19866	44187	1
##	19867	44192	1
##	19868	44200	1
##	19869	44201	1
##	19870	44203	1
##	19871	44207	1
##	19872	44208	1
##	19873	44209	1
##	19874	44212	1
##	19875	44215	1
##	19876	44219	1
##	19877	44220	1
##	19878	44221	1
##	19879	44223	1
##	19880	44225	1
##	19881	44227	1
##	19882	44228	1
##	19883	44229	1
##	19884	44235	1
##	19885	44239	1
##	19886	44245	1
##	19887	44249	1
##	19888	44253	1
##	19889	44254	1
##	19890	44263	1
##	19891	44269	1
##	19892	44273	1
##	19893	44275	1
##	19894	44282	1
##	19895	44283	1
##	19896	44284	1
##	19897	44285	1
##	19898	44286	1
##	19899	44287	1
##	19900	44289	1
##	19901	44293	1
##	19902	44295	1
##	19903	44297	1
##	19904	44298	1
##	19905	44301	1

##	19906	44302	1
##	19907	44303	1
##	19908	44304	1
##	19909	44306	1
##	19910	44313	1
##	19911	44320	1
##	19912	44321	1
##	19913	44322	1
##	19914	44326	1
##	19915	44331	1
##	19916	44332	1
##	19917	44333	1
##	19918	44334	1
##	19919	44335	1
##	19920	44338	1
##	19921	44339	1
##	19922	44340	1
##	19923	44343	1
##	19924	44344	1
##	19925	44345	1
##	19926	44347	1
##	19927	44349	1
##	19928	44350	1
##	19929	44351	1
##	19930	44352	1
##	19931	44355	1
##	19932	44362	1
##	19933	44363	1
##	19934	44364	1
##	19935	44366	1
##	19936	44370	1
##	19937	44371	1
##	19938	44372	1
##	19939	44373	1
##	19940	44375	1
##	19941	44377	1
##	19942	44378	1
##	19943	44382	1
##	19944	44385	1
##	19945	44386	1
##	19946	44390	1
##	19947	44393	1
##	19948	44395	1
##	19949	44396	1
##	19950	44398	1
##	19951	44399	1
##	19952	44401	1
##	19953	44402	1
##	19954	44404	1
##	19955	44408	1
##	19956	44409	1
##	19957	44411	1
##	19958	44413	1
##	19959	44416	1

##	19960	44417	1
##	19961	44418	1
##	19962	44419	1
##	19963	44420	1
##	19964	44421	1
##	19965	44422	1
##	19966	44425	1
##	19967	44429	1
##	19968	44430	1
##	19969	44432	1
##	19970	44434	1
##	19971	44436	1
##	19972	44438	1
##	19973	44439	1
##	19974	44441	1
##	19975	44443	1
##	19976	44444	1
##	19977	44445	1
##	19978	44447	1
##	19979	44448	1
##	19980	44449	1
##	19981	44450	1
##	19982	44451	1
##	19983	44455	1
##	19984	44456	1
##	19985	44463	1
##	19986	44464	1
##	19987	44466	1
##	19988	44467	1
##	19989	44468	1
##	19990	44469	1
##	19991	44470	1
##	19992	44473	1
##	19993	44474	1
##	19994	44477	1
##	19995	44481	1
##	19996	44483	1
##	19997	44485	1
##	19998	44486	1
##	19999	44487	1
##	20000	44488	1
##	20001	44490	1
##	20002	44497	1
##	20003	44498	1
##	20004	44499	1
##	20005	44505	1
##	20006	44510	1
##	20007	44514	1
##	20008	44515	1
##	20009	44516	1
##	20010	44529	1
##	20011	44532	1
##	20012	44533	1
##	20013	44534	1

##	20014	44537	1
##	20015	44538	1
##	20016	44539	1
##	20017	44540	1
##	20018	44543	1
##	20019	44544	1
##	20020	44547	1
##	20021	44549	1
##	20022	44553	1
##	20023	44554	1
##	20024	44557	1
##	20025	44558	1
##	20026	44562	1
##	20027	44565	1
##	20028	44567	1
##	20029	44570	2
##	20030	44572	1
##	20031	44577	1
##	20032	44579	1
##	20033	44582	1
##	20034	44584	1
##	20035	44587	1
##	20036	44591	1
##	20037	44592	1
##	20038	44593	1
##	20039	44595	1
##	20040	44597	1
##	20041	44598	1
##	20042	44604	1
##	20043	44605	1
##	20044	44607	1
##	20045	44608	1
##	20046	44609	1
##	20047	44611	1
##	20048	44613	1
##	20049	44614	1
##	20050	44620	1
##	20051	44625	1
##	20052	44629	1
##	20053	44631	1
##	20054	44633	1
##	20055	44639	1
##	20056	44642	1
##	20057	44643	1
##	20058	44644	1
##	20059	44645	1
##	20060	44649	1
##	20061	44651	1
##	20062	44653	1
##	20063	44654	1
##	20064	44655	1
##	20065	44656	1
##	20066	44658	1
##	20067	44659	1

##	20068	44662	1
##	20069	44664	1
##	20070	44672	1
##	20071	44676	1
##	20072	44678	1
##	20073	44680	1
##	20074	44683	1
##	20075	44687	1
##	20076	44694	1
##	20077	44695	1
##	20078	44698	1
##	20079	44702	1
##	20080	44703	1
##	20081	44706	1
##	20082	44707	1
##	20083	44710	1
##	20084	44711	1
##	20085	44714	1
##	20086	44716	1
##	20087	44719	1
##	20088	44720	1
##	20089	44723	1
##	20090	44727	1
##	20091	44730	1
##	20092	44731	1
##	20093	44732	1
##	20094	44734	1
##	20095	44737	1
##	20096	44741	1
##	20097	44742	1
##	20098	44744	1
##	20099	44745	1
##	20100	44747	1
##	20101	44748	1
##	20102	44749	1
##	20103	44750	1
##	20104	44752	1
##	20105	44754	1
##	20106	44757	1
##	20107	44758	1
##	20108	44759	1
##	20109	44765	1
##	20110	44768	1
##	20111	44770	1
##	20112	44772	1
##	20113	44773	1
##	20114	44776	1
##	20115	44778	1
##	20116	44783	1
##	20117	44784	1
##	20118	44785	1
##	20119	44791	1
##	20120	44792	1
##	20121	44796	1

##	20122	44798	1
##	20123	44799	1
##	20124	44804	1
##	20125	44806	1
##	20126	44814	1
##	20127	44816	1
##	20128	44817	1
##	20129	44818	1
##	20130	44819	1
##	20131	44820	1
##	20132	44831	1
##	20133	44833	1
##	20134	44835	1
##	20135	44836	1
##	20136	44838	1
##	20137	44839	1
##	20138	44841	1
##	20139	44842	1
##	20140	44843	1
##	20141	44844	1
##	20142	44846	1
##	20143	44847	1
##	20144	44850	1
##	20145	44851	1
##	20146	44853	1
##	20147	44856	1
##	20148	44863	1
##	20149	44864	1
##	20150	44867	1
##	20151	44870	1
##	20152	44873	1
##	20153	44874	1
##	20154	44876	1
##	20155	44880	1
##	20156	44881	1
##	20157	44886	1
##	20158	44888	1
##	20159	44889	1
##	20160	44892	1
##	20161	44897	1
##	20162	44898	1
##	20163	44899	1
##	20164	44900	1
##	20165	44903	1
##	20166	44904	1
##	20167	44905	1
##	20168	44909	1
##	20169	44913	1
##	20170	44914	1
##	20171	44925	1
##	20172	44929	1
##	20173	44931	1
##	20174	44933	1
##	20175	44934	1

##	20176	44935	1
##	20177	44937	1
##	20178	44938	1
##	20179	44942	1
##	20180	44943	1
##	20181	44945	1
##	20182	44946	1
##	20183	44948	1
##	20184	44949	1
##	20185	44951	1
##	20186	44952	1
##	20187	44953	1
##	20188	44956	1
##	20189	44958	1
##	20190	44959	1
##	20191	44963	1
##	20192	44966	1
##	20193	44967	1
##	20194	44970	1
##	20195	44971	1
##	20196	44972	1
##	20197	44973	1
##	20198	44975	1
##	20199	44976	1
##	20200	44978	1
##	20201	44980	1
##	20202	44982	1
##	20203	44986	1
##	20204	44987	1
##	20205	44992	1
##	20206	44995	1
##	20207	44997	1
##	20208	44998	1
##	20209	45000	1
##	20210	45003	1
##	20211	45004	1
##	20212	45007	1
##	20213	45016	1
##	20214	45018	1
##	20215	45019	1
##	20216	45020	1
##	20217	45021	1
##	20218	45023	1
##	20219	45026	1
##	20220	45036	2
##	20221	45037	1
##	20222	45038	1
##	20223	45042	1
##	20224	45050	1
##	20225	45052	1
##	20226	45055	2
##	20227	45058	1
##	20228	45061	1
##	20229	45062	1

##	20230	45068	1
##	20231	45069	1
##	20232	45072	1
##	20233	45074	1
##	20234	45075	1
##	20235	45076	1
##	20236	45077	1
##	20237	45079	1
##	20238	45081	1
##	20239	45087	1
##	20240	45090	1
##	20241	45091	1
##	20242	45094	1
##	20243	45095	1
##	20244	45100	1
##	20245	45102	1
##	20246	45105	1
##	20247	45106	1
##	20248	45110	1
##	20249	45112	1
##	20250	45113	1
##	20251	45119	1
##	20252	45127	1
##	20253	45128	1
##	20254	45130	1
##	20255	45131	1
##	20256	45133	1
##	20257	45136	1
##	20258	45138	1
##	20259	45142	1
##	20260	45143	1
##	20261	45144	1
##	20262	45151	1
##	20263	45153	1
##	20264	45154	1
##	20265	45156	1
##	20266	45157	1
##	20267	45160	1
##	20268	45161	1
##	20269	45162	1
##	20270	45164	1
##	20271	45165	1
##	20272	45169	1
##	20273	45172	1
##	20274	45173	1
##	20275	45174	1
##	20276	45175	1
##	20277	45177	1
##	20278	45180	1
##	20279	45181	1
##	20280	45184	1
##	20281	45186	1
##	20282	45187	1
##	20283	45192	1

##	20284	45198	1
##	20285	45199	1
##	20286	45203	1
##	20287	45206	1
##	20288	45208	1
##	20289	45209	1
##	20290	45211	1
##	20291	45214	1
##	20292	45215	1
##	20293	45221	1
##	20294	45222	1
##	20295	45227	1
##	20296	45228	1
##	20297	45229	1
##	20298	45231	1
##	20299	45234	1
##	20300	45235	1
##	20301	45239	1
##	20302	45240	1
##	20303	45241	1
##	20304	45244	1
##	20305	45248	1
##	20306	45249	1
##	20307	45250	1
##	20308	45252	1
##	20309	45254	1
##	20310	45256	1
##	20311	45257	1
##	20312	45258	1
##	20313	45263	1
##	20314	45265	1
##	20315	45267	1
##	20316	45268	1
##	20317	45271	1
##	20318	45272	1
##	20319	45274	1
##	20320	45276	1
##	20321	45277	1
##	20322	45278	1
##	20323	45279	1
##	20324	45281	1
##	20325	45282	1
##	20326	45284	1
##	20327	45285	1
##	20328	45287	1
##	20329	45288	2
##	20330	45292	1
##	20331	45293	1
##	20332	45294	1
##	20333	45295	1
##	20334	45297	1
##	20335	45298	1
##	20336	45301	1
##	20337	45302	1

##	20338	45303	1
##	20339	45304	1
##	20340	45305	1
##	20341	45308	1
##	20342	45310	1
##	20343	45311	1
##	20344	45314	1
##	20345	45316	1
##	20346	45318	1
##	20347	45321	1
##	20348	45323	1
##	20349	45325	1
##	20350	45329	1
##	20351	45332	1
##	20352	45333	1
##	20353	45335	1
##	20354	45336	1
##	20355	45337	1
##	20356	45338	1
##	20357	45341	1
##	20358	45342	1
##	20359	45349	1
##	20360	45354	1
##	20361	45355	1
##	20362	45357	1
##	20363	45359	1
##	20364	45360	1
##	20365	45362	1
##	20366	45366	1
##	20367	45368	1
##	20368	45369	1
##	20369	45372	1
##	20370	45373	1
##	20371	45374	1
##	20372	45375	1
##	20373	45376	1
##	20374	45378	1
##	20375	45380	1
##	20376	45383	1
##	20377	45384	1
##	20378	45387	1
##	20379	45388	1
##	20380	45392	1
##	20381	45394	1
##	20382	45396	1
##	20383	45397	1
##	20384	45400	1
##	20385	45404	1
##	20386	45407	1
##	20387	45408	1
##	20388	45411	1
##	20389	45413	1
##	20390	45415	1
##	20391	45416	1

##	20392	45417	1
##	20393	45421	1
##	20394	45424	1
##	20395	45425	1
##	20396	45426	1
##	20397	45427	1
##	20398	45429	1
##	20399	45432	1
##	20400	45433	1
##	20401	45435	1
##	20402	45437	1
##	20403	45439	1
##	20404	45443	1
##	20405	45444	1
##	20406	45445	1
##	20407	45446	1
##	20408	45449	1
##	20409	45452	2
##	20410	45459	1
##	20411	45460	1
##	20412	45463	1
##	20413	45464	1
##	20414	45465	1
##	20415	45466	1
##	20416	45469	1
##	20417	45472	1
##	20418	45473	1
##	20419	45477	1
##	20420	45479	1
##	20421	45481	1
##	20422	45485	1
##	20423	45486	1
##	20424	45487	1
##	20425	45488	1
##	20426	45492	1
##	20427	45497	1
##	20428	45498	1
##	20429	45500	1
##	20430	45501	1
##	20431	45504	1
##	20432	45508	1
##	20433	45509	1
##	20434	45510	1
##	20435	45512	1
##	20436	45513	1
##	20437	45515	1
##	20438	45517	1
##	20439	45519	1
##	20440	45522	1
##	20441	45523	1
##	20442	45525	1
##	20443	45526	1
##	20444	45527	1
##	20445	45530	1

##	20446	45531	1
##	20447	45533	1
##	20448	45536	1
##	20449	45539	1
##	20450	45545	1
##	20451	45546	1
##	20452	45550	1
##	20453	45551	1
##	20454	45553	1
##	20455	45554	1
##	20456	45556	1
##	20457	45557	1
##	20458	45559	1
##	20459	45561	1
##	20460	45565	1
##	20461	45567	1
##	20462	45572	1
##	20463	45573	1
##	20464	45574	1
##	20465	45575	1
##	20466	45576	1
##	20467	45578	1
##	20468	45580	1
##	20469	45583	1
##	20470	45585	1
##	20471	45593	1
##	20472	45594	1
##	20473	45597	1
##	20474	45598	1
##	20475	45600	1
##	20476	45603	1
##	20477	45606	1
##	20478	45607	1
##	20479	45615	1
##	20480	45617	1
##	20481	45618	1
##	20482	45623	1
##	20483	45627	1
##	20484	45629	1
##	20485	45630	1
##	20486	45631	1
##	20487	45632	1
##	20488	45634	1
##	20489	45638	1
##	20490	45640	1
##	20491	45641	1
##	20492	45642	1
##	20493	45643	1
##	20494	45645	1
##	20495	45648	1
##	20496	45649	1
##	20497	45650	1
##	20498	45651	1
##	20499	45652	1

##	20500	45653	1
##	20501	45654	1
##	20502	45656	1
##	20503	45662	1
##	20504	45666	1
##	20505	45668	1
##	20506	45671	1
##	20507	45672	1
##	20508	45674	1
##	20509	45679	1
##	20510	45680	1
##	20511	45681	1
##	20512	45685	2
##	20513	45687	1
##	20514	45689	1
##	20515	45690	1
##	20516	45692	1
##	20517	45694	1
##	20518	45697	1
##	20519	45698	1
##	20520	45699	1
##	20521	45700	1
##	20522	45701	1
##	20523	45706	1
##	20524	45713	1
##	20525	45718	1
##	20526	45719	1
##	20527	45720	1
##	20528	45721	1
##	20529	45722	1
##	20530	45723	1
##	20531	45735	1
##	20532	45739	1
##	20533	45740	1
##	20534	45742	1
##	20535	45743	1
##	20536	45744	1
##	20537	45745	1
##	20538	45746	1
##	20539	45752	1
##	20540	45753	1
##	20541	45754	1
##	20542	45756	1
##	20543	45757	1
##	20544	45759	1
##	20545	45762	1
##	20546	45763	1
##	20547	45764	1
##	20548	45772	1
##	20549	45777	1
##	20550	45778	1
##	20551	45780	1
##	20552	45787	1
##	20553	45789	1

##	20554	45790	1
##	20555	45792	1
##	20556	45794	1
##	20557	45797	1
##	20558	45801	1
##	20559	45802	1
##	20560	45803	1
##	20561	45806	1
##	20562	45808	1
##	20563	45810	1
##	20564	45811	1
##	20565	45812	1
##	20566	45813	1
##	20567	45814	1
##	20568	45815	1
##	20569	45816	1
##	20570	45817	1
##	20571	45818	1
##	20572	45822	1
##	20573	45824	1
##	20574	45828	1
##	20575	45831	1
##	20576	45834	1
##	20577	45836	1
##	20578	45841	1
##	20579	45844	1
##	20580	45845	1
##	20581	45846	1
##	20582	45849	1
##	20583	45851	1
##	20584	45852	1
##	20585	45857	1
##	20586	45858	1
##	20587	45860	1
##	20588	45861	1
##	20589	45862	1
##	20590	45864	1
##	20591	45866	1
##	20592	45872	1
##	20593	45874	1
##	20594	45876	1
##	20595	45877	1
##	20596	45882	1
##	20597	45883	1
##	20598	45884	1
##	20599	45887	1
##	20600	45889	1
##	20601	45890	1
##	20602	45892	1
##	20603	45894	1
##	20604	45896	1
##	20605	45898	1
##	20606	45899	1
##	20607	45901	1

##	20608	45902	1
##	20609	45905	1
##	20610	45909	2
##	20611	45911	1
##	20612	45913	1
##	20613	45916	1
##	20614	45920	1
##	20615	45922	1
##	20616	45925	1
##	20617	45929	1
##	20618	45930	1
##	20619	45931	1
##	20620	45935	1
##	20621	45936	1
##	20622	45938	1
##	20623	45939	1
##	20624	45942	1
##	20625	45943	1
##	20626	45944	1
##	20627	45945	1
##	20628	45951	1
##	20629	45953	1
##	20630	45954	1
##	20631	45955	1
##	20632	45956	1
##	20633	45958	1
##	20634	45960	1
##	20635	45961	1
##	20636	45962	1
##	20637	45963	1
##	20638	45964	1
##	20639	45968	1
##	20640	45969	1
##	20641	45971	1
##	20642	45972	1
##	20643	45975	1
##	20644	45980	1
##	20645	45989	1
##	20646	45990	1
##	20647	45992	1
##	20648	45994	1
##	20649	45995	1
##	20650	45997	1
##	20651	46000	1
##	20652	46002	1
##	20653	46005	1
##	20654	46006	1
##	20655	46007	1
##	20656	46010	1
##	20657	46011	1
##	20658	46014	1
##	20659	46016	1
##	20660	46018	1
##	20661	46023	1

##	20662	46024	1
##	20663	46026	1
##	20664	46032	1
##	20665	46033	1
##	20666	46036	1
##	20667	46039	1
##	20668	46041	1
##	20669	46043	1
##	20670	46044	1
##	20671	46046	1
##	20672	46047	1
##	20673	46050	1
##	20674	46051	1
##	20675	46054	1
##	20676	46055	1
##	20677	46058	1
##	20678	46060	1
##	20679	46061	1
##	20680	46062	1
##	20681	46066	1
##	20682	46067	1
##	20683	46070	1
##	20684	46072	1
##	20685	46073	1
##	20686	46074	1
##	20687	46075	1
##	20688	46076	1
##	20689	46081	1
##	20690	46082	1
##	20691	46083	1
##	20692	46085	1
##	20693	46089	1
##	20694	46090	1
##	20695	46093	4
##	20696	46096	1
##	20697	46097	1
##	20698	46099	1
##	20699	46105	1
##	20700	46106	1
##	20701	46108	1
##	20702	46110	1
##	20703	46114	1
##	20704	46115	1
##	20705	46117	1
##	20706	46118	1
##	20707	46123	1
##	20708	46125	1
##	20709	46126	1
##	20710	46129	5
##	20711	46130	1
##	20712	46132	1
##	20713	46136	1
##	20714	46137	1
##	20715	46139	1

##	20716	46140	1
##	20717	46141	1
##	20718	46142	1
##	20719	46146	1
##	20720	46148	1
##	20721	46149	1
##	20722	46160	1
##	20723	46163	1
##	20724	46164	1
##	20725	46167	1
##	20726	46168	1
##	20727	46169	1
##	20728	46170	1
##	20729	46171	1
##	20730	46174	1
##	20731	46175	1
##	20732	46177	1
##	20733	46178	1
##	20734	46182	1
##	20735	46183	1
##	20736	46184	1
##	20737	46185	1
##	20738	46186	1
##	20739	46187	1
##	20740	46188	1
##	20741	46191	1
##	20742	46194	1
##	20743	46195	1
##	20744	46196	1
##	20745	46199	1
##	20746	46201	1
##	20747	46202	1
##	20748	46204	1
##	20749	46207	1
##	20750	46208	1
##	20751	46210	1
##	20752	46211	1
##	20753	46217	1
##	20754	46219	1
##	20755	46220	1
##	20756	46223	1
##	20757	46224	1
##	20758	46227	1
##	20759	46230	1
##	20760	46231	1
##	20761	46232	1
##	20762	46234	1
##	20763	46238	1
##	20764	46241	1
##	20765	46244	1
##	20766	46248	1
##	20767	46249	1
##	20768	46250	1
##	20769	46251	1

##	20770	46252	1
##	20771	46253	1
##	20772	46254	1
##	20773	46256	1
##	20774	46257	1
##	20775	46258	1
##	20776	46259	1
##	20777	46260	1
##	20778	46261	1
##	20779	46263	1
##	20780	46265	1
##	20781	46266	1
##	20782	46268	2
##	20783	46271	1
##	20784	46272	1
##	20785	46275	1
##	20786	46278	1
##	20787	46282	1
##	20788	46284	1
##	20789	46286	1
##	20790	46288	1
##	20791	46290	1
##	20792	46292	1
##	20793	46293	1
##	20794	46298	1
##	20795	46306	1
##	20796	46307	1
##	20797	46311	1
##	20798	46312	1
##	20799	46317	1
##	20800	46319	1
##	20801	46322	1
##	20802	46324	1
##	20803	46327	1
##	20804	46328	1
##	20805	46331	1
##	20806	46335	1
##	20807	46337	1
##	20808	46338	1
##	20809	46341	1
##	20810	46348	1
##	20811	46350	1
##	20812	46352	1
##	20813	46354	1
##	20814	46355	1
##	20815	46358	1
##	20816	46362	1
##	20817	46365	1
##	20818	46368	1
##	20819	46371	1
##	20820	46375	1
##	20821	46377	1
##	20822	46378	1
##	20823	46381	1

##	20824	46384	1
##	20825	46385	1
##	20826	46388	1
##	20827	46391	1
##	20828	46392	1
##	20829	46393	1
##	20830	46394	1
##	20831	46395	1
##	20832	46397	1
##	20833	46398	1
##	20834	46401	1
##	20835	46403	1
##	20836	46405	1
##	20837	46406	1
##	20838	46407	1
##	20839	46409	1
##	20840	46410	1
##	20841	46414	1
##	20842	46415	1
##	20843	46416	1
##	20844	46418	1
##	20845	46420	1
##	20846	46422	1
##	20847	46424	1
##	20848	46425	1
##	20849	46426	1
##	20850	46428	1
##	20851	46430	1
##	20852	46431	1
##	20853	46432	1
##	20854	46434	1
##	20855	46436	1
##	20856	46437	1
##	20857	46438	1
##	20858	46439	1
##	20859	46444	1
##	20860	46446	1
##	20861	46447	1
##	20862	46448	1
##	20863	46450	1
##	20864	46457	1
##	20865	46458	1
##	20866	46463	1
##	20867	46468	1
##	20868	46469	1
##	20869	46470	1
##	20870	46471	1
##	20871	46473	1
##	20872	46476	1
##	20873	46480	1
##	20874	46481	1
##	20875	46482	1
##	20876	46484	1
##	20877	46486	1

##	20878	46487	1
##	20879	46490	1
##	20880	46493	1
##	20881	46496	1
##	20882	46499	1
##	20883	46500	1
##	20884	46511	1
##	20885	46512	1
##	20886	46513	1
##	20887	46514	1
##	20888	46522	1
##	20889	46526	1
##	20890	46527	1
##	20891	46532	1
##	20892	46533	1
##	20893	46536	1
##	20894	46537	1
##	20895	46538	1
##	20896	46539	1
##	20897	46541	1
##	20898	46542	1
##	20899	46544	1
##	20900	46548	1
##	20901	46549	1
##	20902	46552	1
##	20903	46555	1
##	20904	46557	1
##	20905	46562	1
##	20906	46564	1
##	20907	46572	1
##	20908	46573	1
##	20909	46579	1
##	20910	46580	1
##	20911	46581	1
##	20912	46583	1
##	20913	46586	1
##	20914	46588	1
##	20915	46591	1
##	20916	46592	1
##	20917	46593	1
##	20918	46596	1
##	20919	46597	1
##	20920	46598	1
##	20921	46599	1
##	20922	46603	1
##	20923	46605	1
##	20924	46607	1
##	20925	46609	1
##	20926	46610	1
##	20927	46612	1
##	20928	46616	1
##	20929	46618	1
##	20930	46622	1
##	20931	46623	1

##	20932	46625	1
##	20933	46626	1
##	20934	46628	1
##	20935	46630	1
##	20936	46632	1
##	20937	46634	1
##	20938	46635	1
##	20939	46636	1
##	20940	46638	1
##	20941	46639	1
##	20942	46640	1
##	20943	46641	1
##	20944	46642	1
##	20945	46643	1
##	20946	46645	1
##	20947	46646	1
##	20948	46647	1
##	20949	46648	1
##	20950	46651	2
##	20951	46653	1
##	20952	46655	1
##	20953	46660	1
##	20954	46661	1
##	20955	46663	1
##	20956	46664	1
##	20957	46665	1
##	20958	46668	1
##	20959	46670	1
##	20960	46671	1
##	20961	46672	1
##	20962	46673	1
##	20963	46674	1
##	20964	46675	1
##	20965	46678	1
##	20966	46679	1
##	20967	46683	1
##	20968	46686	1
##	20969	46689	1
##	20970	46690	1
##	20971	46691	1
##	20972	46694	1
##	20973	46696	1
##	20974	46697	1
##	20975	46700	1
##	20976	46702	1
##	20977	46704	1
##	20978	46705	1
##	20979	46706	1
##	20980	46708	1
##	20981	46710	1
##	20982	46711	1
##	20983	46712	1
##	20984	46714	1
##	20985	46717	1

##	20986	46722	1
##	20987	46724	1
##	20988	46725	1
##	20989	46729	1
##	20990	46730	1
##	20991	46731	1
##	20992	46732	1
##	20993	46734	1
##	20994	46735	1
##	20995	46739	1
##	20996	46743	1
##	20997	46744	1
##	20998	46747	1
##	20999	46749	1
##	21000	46750	1
##	21001	46753	1
##	21002	46755	1
##	21003	46756	1
##	21004	46758	1
##	21005	46760	1
##	21006	46762	1
##	21007	46767	1
##	21008	46770	1
##	21009	46771	1
##	21010	46773	1
##	21011	46775	1
##	21012	46777	1
##	21013	46778	1
##	21014	46780	1
##	21015	46782	1
##	21016	46784	1
##	21017	46787	1
##	21018	46788	1
##	21019	46790	1
##	21020	46791	1
##	21021	46793	1
##	21022	46794	1
##	21023	46797	1
##	21024	46798	1
##	21025	46799	1
##	21026	46802	1
##	21027	46803	1
##	21028	46805	1
##	21029	46807	1
##	21030	46811	1
##	21031	46813	1
##	21032	46816	1
##	21033	46820	1
##	21034	46822	1
##	21035	46828	1
##	21036	46830	1
##	21037	46831	1
##	21038	46834	1
##	21039	46835	1

##	21040	46837	1
##	21041	46838	1
##	21042	46839	1
##	21043	46840	1
##	21044	46844	1
##	21045	46846	1
##	21046	46847	1
##	21047	46850	1
##	21048	46851	1
##	21049	46853	1
##	21050	46856	1
##	21051	46858	1
##	21052	46860	1
##	21053	46862	1
##	21054	46863	1
##	21055	46864	1
##	21056	46868	1
##	21057	46871	1
##	21058	46873	1
##	21059	46874	1
##	21060	46876	1
##	21061	46877	1
##	21062	46878	1
##	21063	46879	1
##	21064	46880	1
##	21065	46881	1
##	21066	46885	1
##	21067	46888	1
##	21068	46889	1
##	21069	46894	1
##	21070	46895	1
##	21071	46896	1
##	21072	46900	1
##	21073	46904	1
##	21074	46905	1
##	21075	46906	1
##	21076	46907	1
##	21077	46908	1
##	21078	46910	1
##	21079	46913	1
##	21080	46915	1
##	21081	46916	1
##	21082	46917	1
##	21083	46919	1
##	21084	46920	3
##	21085	46921	1
##	21086	46925	1
##	21087	46928	1
##	21088	46931	1
##	21089	46933	1
##	21090	46934	1
##	21091	46937	1
##	21092	46938	1
##	21093	46939	1

##	21094	46945	1
##	21095	46946	1
##	21096	46952	1
##	21097	46954	1
##	21098	46955	1
##	21099	46956	1
##	21100	46960	1
##	21101	46961	1
##	21102	46962	1
##	21103	46963	1
##	21104	46964	1
##	21105	46965	1
##	21106	46967	1
##	21107	46968	1
##	21108	46975	1
##	21109	46976	1
##	21110	46977	1
##	21111	46978	1
##	21112	46980	1
##	21113	46983	1
##	21114	46986	1
##	21115	46995	1
##	21116	46996	1
##	21117	46997	1
##	21118	46998	1
##	21119	47002	1
##	21120	47003	1
##	21121	47005	1
##	21122	47010	1
##	21123	47012	1
##	21124	47013	1
##	21125	47017	1
##	21126	47018	1
##	21127	47019	1
##	21128	47020	1
##	21129	47021	1
##	21130	47022	1
##	21131	47024	1
##	21132	47028	1
##	21133	47030	1
##	21134	47034	1
##	21135	47035	1
##	21136	47036	1
##	21137	47038	1
##	21138	47046	1
##	21139	47050	1
##	21140	47051	1
##	21141	47052	1
##	21142	47055	1
##	21143	47059	1
##	21144	47063	1
##	21145	47064	1
##	21146	47065	1
##	21147	47067	1

##	21148	47069	1
##	21149	47070	1
##	21150	47074	1
##	21151	47075	1
##	21152	47076	2
##	21153	47078	1
##	21154	47088	2
##	21155	47089	1
##	21156	47094	1
##	21157	47095	1
##	21158	47100	1
##	21159	47103	2
##	21160	47104	1
##	21161	47106	2
##	21162	47107	1
##	21163	47108	1
##	21164	47109	1
##	21165	47110	1
##	21166	47111	1
##	21167	47113	1
##	21168	47114	1
##	21169	47117	1
##	21170	47120	1
##	21171	47124	1
##	21172	47125	1
##	21173	47126	1
##	21174	47128	1
##	21175	47131	1
##	21176	47133	1
##	21177	47135	1
##	21178	47136	1
##	21179	47140	1
##	21180	47144	1
##	21181	47145	1
##	21182	47146	1
##	21183	47148	1
##	21184	47149	1
##	21185	47154	1
##	21186	47156	1
##	21187	47159	1
##	21188	47160	1
##	21189	47161	1
##	21190	47163	1
##	21191	47164	1
##	21192	47167	1
##	21193	47175	1
##	21194	47176	1
##	21195	47179	1
##	21196	47181	1
##	21197	47182	1
##	21198	47185	1
##	21199	47186	1
##	21200	47188	1
##	21201	47189	1

##	21202	47194	1
##	21203	47196	1
##	21204	47197	1
##	21205	47199	1
##	21206	47201	1
##	21207	47202	1
##	21208	47204	1
##	21209	47208	1
##	21210	47209	1
##	21211	47210	1
##	21212	47211	1
##	21213	47212	1
##	21214	47214	1
##	21215	47216	1
##	21216	47217	1
##	21217	47218	1
##	21218	47226	1
##	21219	47227	1
##	21220	47228	1
##	21221	47229	1
##	21222	47232	1
##	21223	47234	1
##	21224	47235	1
##	21225	47236	1
##	21226	47237	1
##	21227	47240	1
##	21228	47242	1
##	21229	47245	1
##	21230	47247	1
##	21231	47248	1
##	21232	47250	1
##	21233	47252	1
##	21234	47255	1
##	21235	47257	1
##	21236	47259	1
##	21237	47262	1
##	21238	47263	1
##	21239	47264	1
##	21240	47266	1
##	21241	47268	1
##	21242	47270	1
##	21243	47272	1
##	21244	47275	1
##	21245	47278	1
##	21246	47282	1
##	21247	47283	1
##	21248	47284	1
##	21249	47286	1
##	21250	47295	1
##	21251	47297	1
##	21252	47299	1
##	21253	47302	1
##	21254	47303	1
##	21255	47304	1

##	21256	47305	1
##	21257	47309	1
##	21258	47310	1
##	21259	47312	1
##	21260	47316	1
##	21261	47317	1
##	21262	47320	1
##	21263	47322	1
##	21264	47323	1
##	21265	47327	1
##	21266	47335	1
##	21267	47336	1
##	21268	47338	1
##	21269	47339	1
##	21270	47340	1
##	21271	47341	1
##	21272	47343	1
##	21273	47344	1
##	21274	47345	2
##	21275	47346	1
##	21276	47347	1
##	21277	47348	1
##	21278	47354	1
##	21279	47355	1
##	21280	47356	1
##	21281	47358	1
##	21282	47359	1
##	21283	47360	1
##	21284	47362	1
##	21285	47365	1
##	21286	47366	1
##	21287	47368	1
##	21288	47369	1
##	21289	47370	1
##	21290	47371	1
##	21291	47374	1
##	21292	47377	1
##	21293	47378	1
##	21294	47380	1
##	21295	47386	1
##	21296	47392	1
##	21297	47396	1
##	21298	47399	1
##	21299	47404	1
##	21300	47406	1
##	21301	47408	1
##	21302	47411	1
##	21303	47412	1
##	21304	47413	1
##	21305	47414	1
##	21306	47419	1
##	21307	47421	1
##	21308	47422	1
##	21309	47424	1

##	21310	47426	1
##	21311	47427	1
##	21312	47430	1
##	21313	47432	1
##	21314	47433	1
##	21315	47434	1
##	21316	47436	1
##	21317	47437	1
##	21318	47444	1
##	21319	47447	1
##	21320	47457	1
##	21321	47459	1
##	21322	47461	1
##	21323	47462	1
##	21324	47464	1
##	21325	47466	1
##	21326	47468	1
##	21327	47469	1
##	21328	47470	1
##	21329	47472	1
##	21330	47473	1
##	21331	47474	1
##	21332	47480	1
##	21333	47486	1
##	21334	47488	1
##	21335	47489	1
##	21336	47490	1
##	21337	47493	1
##	21338	47498	1
##	21339	47499	1
##	21340	47503	1
##	21341	47504	1
##	21342	47505	1
##	21343	47506	1
##	21344	47507	1
##	21345	47509	1
##	21346	47510	1
##	21347	47512	1
##	21348	47514	1
##	21349	47515	1
##	21350	47516	1
##	21351	47517	1
##	21352	47519	1
##	21353	47520	1
##	21354	47524	1
##	21355	47527	1
##	21356	47528	1
##	21357	47529	1
##	21358	47530	1
##	21359	47532	1
##	21360	47533	1
##	21361	47536	1
##	21362	47538	1
##	21363	47539	2

##	21364	47540	1
##	21365	47542	1
##	21366	47543	1
##	21367	47545	1
##	21368	47546	1
##	21369	47547	1
##	21370	47548	1
##	21371	47549	1
##	21372	47553	1
##	21373	47555	1
##	21374	47557	1
##	21375	47558	1
##	21376	47563	1
##	21377	47568	1
##	21378	47572	1
##	21379	47574	1
##	21380	47578	1
##	21381	47581	1
##	21382	47582	1
##	21383	47584	1
##	21384	47586	1
##	21385	47588	1
##	21386	47592	1
##	21387	47593	1
##	21388	47594	1
##	21389	47595	1
##	21390	47599	1
##	21391	47601	1
##	21392	47603	1
##	21393	47606	1
##	21394	47608	1
##	21395	47609	1
##	21396	47610	1
##	21397	47611	1
##	21398	47612	4
##	21399	47613	1
##	21400	47618	1
##	21401	47619	1
##	21402	47622	1
##	21403	47623	1
##	21404	47627	1
##	21405	47628	1
##	21406	47629	1
##	21407	47631	1
##	21408	47640	1
##	21409	47642	1
##	21410	47643	1
##	21411	47645	1
##	21412	47646	1
##	21413	47647	2
##	21414	47649	1
##	21415	47650	1
##	21416	47652	1
##	21417	47653	1

##	21418	47654	1
##	21419	47661	1
##	21420	47664	1
##	21421	47665	1
##	21422	47666	1
##	21423	47669	1
##	21424	47672	1
##	21425	47677	1
##	21426	47678	1
##	21427	47685	1
##	21428	47686	1
##	21429	47687	1
##	21430	47692	1
##	21431	47693	1
##	21432	47694	1
##	21433	47695	1
##	21434	47696	1
##	21435	47706	1
##	21436	47713	1
##	21437	47719	1
##	21438	47720	1
##	21439	47721	1
##	21440	47722	1
##	21441	47724	1
##	21442	47725	1
##	21443	47726	1
##	21444	47734	1
##	21445	47736	1
##	21446	47739	1
##	21447	47740	1
##	21448	47741	1
##	21449	47743	1
##	21450	47744	1
##	21451	47745	1
##	21452	47751	1
##	21453	47754	1
##	21454	47757	1
##	21455	47760	1
##	21456	47761	1
##	21457	47765	1
##	21458	47768	1
##	21459	47770	1
##	21460	47774	1
##	21461	47780	1
##	21462	47781	1
##	21463	47782	1
##	21464	47783	1
##	21465	47785	1
##	21466	47787	1
##	21467	47789	1
##	21468	47790	1
##	21469	47794	1
##	21470	47797	1
##	21471	47798	1

##	21472	47800	1
##	21473	47805	1
##	21474	47806	1
##	21475	47810	1
##	21476	47811	1
##	21477	47812	1
##	21478	47813	1
##	21479	47814	1
##	21480	47816	1
##	21481	47818	1
##	21482	47819	1
##	21483	47821	1
##	21484	47827	1
##	21485	47832	1
##	21486	47833	1
##	21487	47834	1
##	21488	47837	1
##	21489	47840	1
##	21490	47844	1
##	21491	47845	1
##	21492	47847	1
##	21493	47848	1
##	21494	47849	1
##	21495	47850	1
##	21496	47852	1
##	21497	47858	1
##	21498	47861	1
##	21499	47865	1
##	21500	47866	1
##	21501	47867	1
##	21502	47869	1
##	21503	47870	1
##	21504	47873	1
##	21505	47877	1
##	21506	47878	1
##	21507	47880	1
##	21508	47882	1
##	21509	47883	1
##	21510	47885	1
##	21511	47890	1
##	21512	47893	1
##	21513	47895	1
##	21514	47898	1
##	21515	47900	1
##	21516	47901	1
##	21517	47904	1
##	21518	47905	1
##	21519	47906	1
##	21520	47908	1
##	21521	47911	1
##	21522	47912	2
##	21523	47913	1
##	21524	47915	1
##	21525	47917	1

##	21526	47919	1
##	21527	47921	1
##	21528	47923	1
##	21529	47925	1
##	21530	47928	1
##	21531	47945	1
##	21532	47946	1
##	21533	47951	1
##	21534	47956	1
##	21535	47958	1
##	21536	47959	1
##	21537	47961	1
##	21538	47963	1
##	21539	47964	1
##	21540	47965	1
##	21541	47966	1
##	21542	47969	1
##	21543	47973	1
##	21544	47974	1
##	21545	47977	1
##	21546	47980	1
##	21547	47981	1
##	21548	47982	1
##	21549	47984	1
##	21550	47986	1
##	21551	47988	1
##	21552	47990	1
##	21553	47992	1
##	21554	47993	1
##	21555	47994	1
##	21556	48000	1
##	21557	48002	1
##	21558	48006	1
##	21559	48011	1
##	21560	48015	1
##	21561	48016	1
##	21562	48017	1
##	21563	48023	1
##	21564	48024	1
##	21565	48025	1
##	21566	48026	1
##	21567	48029	1
##	21568	48034	1
##	21569	48035	1
##	21570	48037	1
##	21571	48040	1
##	21572	48043	1
##	21573	48046	1
##	21574	48047	1
##	21575	48049	1
##	21576	48050	1
##	21577	48051	1
##	21578	48052	1
##	21579	48059	1

##	21580	48060	1
##	21581	48061	1
##	21582	48067	1
##	21583	48068	1
##	21584	48069	1
##	21585	48071	1
##	21586	48075	1
##	21587	48076	1
##	21588	48078	1
##	21589	48079	1
##	21590	48082	1
##	21591	48083	1
##	21592	48084	1
##	21593	48086	3
##	21594	48088	1
##	21595	48090	1
##	21596	48094	1
##	21597	48095	1
##	21598	48096	1
##	21599	48097	1
##	21600	48102	1
##	21601	48105	1
##	21602	48106	1
##	21603	48110	1
##	21604	48113	1
##	21605	48115	1
##	21606	48118	1
##	21607	48119	1
##	21608	48121	1
##	21609	48122	1
##	21610	48123	1
##	21611	48125	1
##	21612	48126	1
##	21613	48129	1
##	21614	48130	1
##	21615	48131	1
##	21616	48133	1
##	21617	48134	1
##	21618	48135	1
##	21619	48137	1
##	21620	48143	1
##	21621	48144	1
##	21622	48145	1
##	21623	48150	1
##	21624	48151	1
##	21625	48152	1
##	21626	48155	1
##	21627	48157	1
##	21628	48162	1
##	21629	48163	1
##	21630	48164	1
##	21631	48166	1
##	21632	48167	1
##	21633	48169	1

##	21634	48171	1
##	21635	48172	1
##	21636	48173	1
##	21637	48174	1
##	21638	48179	1
##	21639	48180	1
##	21640	48183	1
##	21641	48185	1
##	21642	48187	1
##	21643	48190	1
##	21644	48191	1
##	21645	48192	1
##	21646	48194	1
##	21647	48196	1
##	21648	48198	3
##	21649	48199	1
##	21650	48200	1
##	21651	48206	1
##	21652	48207	1
##	21653	48211	1
##	21654	48212	1
##	21655	48213	1
##	21656	48214	1
##	21657	48215	1
##	21658	48216	1
##	21659	48219	1
##	21660	48221	1
##	21661	48222	1
##	21662	48224	1
##	21663	48227	1
##	21664	48229	1
##	21665	48234	1
##	21666	48235	1
##	21667	48236	1
##	21668	48240	1
##	21669	48241	1
##	21670	48244	1
##	21671	48249	1
##	21672	48250	1
##	21673	48252	1
##	21674	48257	1
##	21675	48260	1
##	21676	48261	1
##	21677	48262	1
##	21678	48264	1
##	21679	48265	1
##	21680	48266	1
##	21681	48267	1
##	21682	48268	1
##	21683	48269	1
##	21684	48271	1
##	21685	48274	1
##	21686	48275	1
##	21687	48276	1

##	21688	48277	1
##	21689	48279	1
##	21690	48282	1
##	21691	48285	1
##	21692	48286	1
##	21693	48287	1
##	21694	48288	1
##	21695	48289	1
##	21696	48292	1
##	21697	48293	1
##	21698	48296	1
##	21699	48297	1
##	21700	48302	1
##	21701	48305	1
##	21702	48306	1
##	21703	48310	1
##	21704	48313	1
##	21705	48317	1
##	21706	48319	1
##	21707	48320	1
##	21708	48321	1
##	21709	48326	1
##	21710	48328	1
##	21711	48329	1
##	21712	48330	1
##	21713	48331	1
##	21714	48333	1
##	21715	48336	1
##	21716	48345	1
##	21717	48346	1
##	21718	48349	1
##	21719	48350	1
##	21720	48351	1
##	21721	48353	1
##	21722	48354	1
##	21723	48356	1
##	21724	48357	1
##	21725	48358	1
##	21726	48362	1
##	21727	48363	1
##	21728	48367	1
##	21729	48368	1
##	21730	48371	1
##	21731	48375	1
##	21732	48380	1
##	21733	48381	1
##	21734	48382	1
##	21735	48383	1
##	21736	48384	1
##	21737	48387	1
##	21738	48391	1
##	21739	48394	1
##	21740	48396	1
##	21741	48399	1

##	21742	48401	1
##	21743	48405	1
##	21744	48406	1
##	21745	48408	1
##	21746	48409	1
##	21747	48410	1
##	21748	48415	1
##	21749	48416	1
##	21750	48417	1
##	21751	48424	1
##	21752	48425	1
##	21753	48426	1
##	21754	48428	2
##	21755	48431	1
##	21756	48433	1
##	21757	48434	1
##	21758	48435	1
##	21759	48438	1
##	21760	48447	1
##	21761	48450	1
##	21762	48451	1
##	21763	48453	1
##	21764	48460	1
##	21765	48461	1
##	21766	48463	1
##	21767	48466	1
##	21768	48467	1
##	21769	48468	1
##	21770	48469	1
##	21771	48470	1
##	21772	48471	1
##	21773	48472	1
##	21774	48473	1
##	21775	48479	1
##	21776	48480	1
##	21777	48482	1
##	21778	48483	1
##	21779	48488	1
##	21780	48490	1
##	21781	48492	1
##	21782	48494	1
##	21783	48495	1
##	21784	48497	1
##	21785	48499	1
##	21786	48500	1
##	21787	48501	1
##	21788	48502	1
##	21789	48505	1
##	21790	48507	1
##	21791	48509	1
##	21792	48511	1
##	21793	48512	1
##	21794	48513	1
##	21795	48514	1

##	21796	48516	1
##	21797	48517	1
##	21798	48518	1
##	21799	48519	1
##	21800	48521	1
##	21801	48524	1
##	21802	48527	1
##	21803	48529	1
##	21804	48533	1
##	21805	48534	1
##	21806	48536	1
##	21807	48537	1
##	21808	48538	1
##	21809	48539	1
##	21810	48541	1
##	21811	48542	1
##	21812	48545	1
##	21813	48547	2
##	21814	48552	1
##	21815	48555	1
##	21816	48556	1
##	21817	48563	1
##	21818	48565	1
##	21819	48566	1
##	21820	48570	1
##	21821	48571	1
##	21822	48572	1
##	21823	48573	1
##	21824	48578	1
##	21825	48581	1
##	21826	48582	1
##	21827	48583	1
##	21828	48588	1
##	21829	48589	1
##	21830	48592	1
##	21831	48596	1
##	21832	48600	1
##	21833	48601	1
##	21834	48611	1
##	21835	48615	1
##	21836	48618	1
##	21837	48623	1
##	21838	48624	1
##	21839	48625	1
##	21840	48628	1
##	21841	48630	1
##	21842	48631	1
##	21843	48639	1
##	21844	48640	1
##	21845	48641	1
##	21846	48642	1
##	21847	48643	1
##	21848	48647	1
##	21849	48648	1

##	21850	48650	1
##	21851	48653	1
##	21852	48655	1
##	21853	48656	1
##	21854	48658	1
##	21855	48668	1
##	21856	48669	1
##	21857	48670	1
##	21858	48672	1
##	21859	48674	1
##	21860	48675	1
##	21861	48679	1
##	21862	48680	1
##	21863	48681	1
##	21864	48682	1
##	21865	48683	1
##	21866	48685	1
##	21867	48687	1
##	21868	48688	1
##	21869	48691	1
##	21870	48693	1
##	21871	48694	1
##	21872	48695	1
##	21873	48698	1
##	21874	48704	2
##	21875	48706	1
##	21876	48707	1
##	21877	48708	1
##	21878	48709	1
##	21879	48714	1
##	21880	48718	1
##	21881	48719	1
##	21882	48720	1
##	21883	48721	1
##	21884	48724	1
##	21885	48726	1
##	21886	48727	1
##	21887	48733	1
##	21888	48734	1
##	21889	48737	1
##	21890	48738	1
##	21891	48739	1
##	21892	48740	1
##	21893	48741	1
##	21894	48743	1
##	21895	48744	1
##	21896	48745	1
##	21897	48746	1
##	21898	48747	1
##	21899	48749	1
##	21900	48750	1
##	21901	48752	1
##	21902	48754	1
##	21903	48758	1

##	21904	48762	1
##	21905	48764	1
##	21906	48766	1
##	21907	48769	1
##	21908	48771	1
##	21909	48773	1
##	21910	48775	1
##	21911	48776	1
##	21912	48780	1
##	21913	48781	1
##	21914	48782	1
##	21915	48783	1
##	21916	48784	1
##	21917	48786	1
##	21918	48787	1
##	21919	48792	1
##	21920	48793	1
##	21921	48794	1
##	21922	48796	1
##	21923	48797	1
##	21924	48808	1
##	21925	48809	1
##	21926	48811	1
##	21927	48813	1
##	21928	48816	1
##	21929	48817	1
##	21930	48820	1
##	21931	48821	1
##	21932	48823	1
##	21933	48825	1
##	21934	48826	1
##	21935	48827	1
##	21936	48829	1
##	21937	48831	1
##	21938	48832	1
##	21939	48833	1
##	21940	48837	1
##	21941	48838	1
##	21942	48839	1
##	21943	48840	1
##	21944	48841	1
##	21945	48842	1
##	21946	48844	1
##	21947	48845	1
##	21948	48846	1
##	21949	48848	1
##	21950	48849	1
##	21951	48851	1
##	21952	48855	1
##	21953	48856	1
##	21954	48859	1
##	21955	48863	2
##	21956	48865	1
##	21957	48866	1

##	21958	48867	1
##	21959	48869	1
##	21960	48871	1
##	21961	48872	1
##	21962	48873	1
##	21963	48874	1
##	21964	48875	1
##	21965	48876	1
##	21966	48877	1
##	21967	48879	1
##	21968	48881	1
##	21969	48885	1
##	21970	48886	1
##	21971	48887	1
##	21972	48889	1
##	21973	48890	1
##	21974	48891	1
##	21975	48892	1
##	21976	48893	1
##	21977	48894	1
##	21978	48898	1
##	21979	48900	1
##	21980	48901	1
##	21981	48902	1
##	21982	48903	1
##	21983	48904	1
##	21984	48906	1
##	21985	48907	1
##	21986	48912	1
##	21987	48914	1
##	21988	48915	1
##	21989	48916	1
##	21990	48918	1
##	21991	48921	2
##	21992	48923	1
##	21993	48924	1
##	21994	48925	1
##	21995	48927	1
##	21996	48928	1
##	21997	48929	1
##	21998	48930	1
##	21999	48931	1
##	22000	48932	1
##	22001	48933	1
##	22002	48935	1
##	22003	48938	1
##	22004	48939	1
##	22005	48941	1
##	22006	48942	1
##	22007	48943	1
##	22008	48944	1
##	22009	48945	1
##	22010	48959	1
##	22011	48961	1

##	22012	48962	1
##	22013	48964	1
##	22014	48968	1
##	22015	48969	1
##	22016	48970	1
##	22017	48971	1
##	22018	48974	1
##	22019	48976	1
##	22020	48982	1
##	22021	48984	1
##	22022	48986	1
##	22023	48987	1
##	22024	48988	1
##	22025	48989	1
##	22026	48992	1
##	22027	48993	1
##	22028	48996	1
##	22029	48997	1
##	22030	48998	1
##	22031	49003	1
##	22032	49004	1
##	22033	49005	1
##	22034	49006	1
##	22035	49007	1
##	22036	49010	1
##	22037	49011	2
##	22038	49021	1
##	22039	49022	1
##	22040	49024	1
##	22041	49028	1
##	22042	49030	1
##	22043	49031	1
##	22044	49032	1
##	22045	49034	1
##	22046	49035	1
##	22047	49041	1
##	22048	49043	1
##	22049	49046	1
##	22050	49047	1
##	22051	49052	2
##	22052	49053	1
##	22053	49054	1
##	22054	49055	1
##	22055	49057	1
##	22056	49059	1
##	22057	49060	1
##	22058	49061	1
##	22059	49062	1
##	22060	49064	1
##	22061	49069	1
##	22062	49072	1
##	22063	49073	1
##	22064	49074	1
##	22065	49076	1

##	22066	49078	1
##	22067	49084	1
##	22068	49085	1
##	22069	49086	1
##	22070	49089	1
##	22071	49090	1
##	22072	49091	1
##	22073	49093	1
##	22074	49095	1
##	22075	49101	1
##	22076	49104	1
##	22077	49105	1
##	22078	49106	1
##	22079	49107	1
##	22080	49108	1
##	22081	49109	1
##	22082	49114	1
##	22083	49118	1
##	22084	49119	1
##	22085	49122	1
##	22086	49124	1
##	22087	49125	1
##	22088	49128	2
##	22089	49129	1
##	22090	49131	1
##	22091	49133	1
##	22092	49135	1
##	22093	49138	1
##	22094	49140	1
##	22095	49141	1
##	22096	49142	1
##	22097	49146	1
##	22098	49149	1
##	22099	49150	1
##	22100	49151	1
##	22101	49155	1
##	22102	49157	1
##	22103	49160	1
##	22104	49161	2
##	22105	49162	1
##	22106	49163	1
##	22107	49164	1
##	22108	49172	1
##	22109	49175	1
##	22110	49176	1
##	22111	49179	1
##	22112	49181	1
##	22113	49182	1
##	22114	49184	1
##	22115	49186	1
##	22116	49189	1
##	22117	49191	1
##	22118	49193	1
##	22119	49194	1

##	22120	49196	1
##	22121	49197	1
##	22122	49202	1
##	22123	49204	1
##	22124	49205	1
##	22125	49206	1
##	22126	49207	1
##	22127	49208	1
##	22128	49209	1
##	22129	49210	1
##	22130	49211	1
##	22131	49212	1
##	22132	49214	1
##	22133	49223	1
##	22134	49225	1
##	22135	49226	1
##	22136	49227	1
##	22137	49228	1
##	22138	49234	1
##	22139	49235	1
##	22140	49237	1
##	22141	49238	1
##	22142	49239	1
##	22143	49241	1
##	22144	49242	1
##	22145	49243	1
##	22146	49246	1
##	22147	49248	1
##	22148	49249	1
##	22149	49250	1
##	22150	49254	1
##	22151	49257	1
##	22152	49259	1
##	22153	49264	1
##	22154	49266	1
##	22155	49267	1
##	22156	49269	1
##	22157	49272	1
##	22158	49273	1
##	22159	49274	1
##	22160	49275	1
##	22161	49277	1
##	22162	49278	1
##	22163	49280	1
##	22164	49283	1
##	22165	49285	1
##	22166	49288	1
##	22167	49289	1
##	22168	49293	1
##	22169	49294	1
##	22170	49295	1
##	22171	49296	1
##	22172	49298	1
##	22173	49301	1

##	22174	49307	1
##	22175	49308	1
##	22176	49309	1
##	22177	49310	1
##	22178	49311	1
##	22179	49312	1
##	22180	49315	1
##	22181	49316	2
##	22182	49317	1
##	22183	49319	1
##	22184	49320	1
##	22185	49322	1
##	22186	49323	1
##	22187	49324	1
##	22188	49327	1
##	22189	49328	1
##	22190	49330	1
##	22191	49331	1
##	22192	49333	1
##	22193	49335	1
##	22194	49337	1
##	22195	49338	1
##	22196	49340	1
##	22197	49342	1
##	22198	49345	1
##	22199	49346	1
##	22200	49353	1
##	22201	49355	1
##	22202	49356	1
##	22203	49359	1
##	22204	49364	1
##	22205	49366	1
##	22206	49367	1
##	22207	49369	1
##	22208	49373	1
##	22209	49375	1
##	22210	49376	1
##	22211	49378	1
##	22212	49379	1
##	22213	49381	1
##	22214	49386	1
##	22215	49389	1
##	22216	49393	1
##	22217	49397	1
##	22218	49401	1
##	22219	49402	1
##	22220	49403	1
##	22221	49404	1
##	22222	49405	1
##	22223	49407	1
##	22224	49408	1
##	22225	49409	1
##	22226	49410	1
##	22227	49411	1

##	22228	49412	1
##	22229	49418	1
##	22230	49419	1
##	22231	49420	1
##	22232	49421	1
##	22233	49424	1
##	22234	49425	1
##	22235	49427	1
##	22236	49428	1
##	22237	49433	1
##	22238	49434	1
##	22239	49435	1
##	22240	49438	1
##	22241	49439	1
##	22242	49445	1
##	22243	49447	1
##	22244	49449	1
##	22245	49450	1
##	22246	49452	1
##	22247	49455	1
##	22248	49456	1
##	22249	49459	1
##	22250	49460	1
##	22251	49462	2
##	22252	49468	1
##	22253	49472	1
##	22254	49473	1
##	22255	49474	1
##	22256	49477	1
##	22257	49487	1
##	22258	49489	1
##	22259	49492	1
##	22260	49493	1
##	22261	49494	1
##	22262	49497	1
##	22263	49498	1
##	22264	49499	1
##	22265	49500	1
##	22266	49501	1
##	22267	49502	1
##	22268	49507	1
##	22269	49508	1
##	22270	49511	1
##	22271	49518	1
##	22272	49521	1
##	22273	49522	2
##	22274	49524	1
##	22275	49526	1
##	22276	49527	1
##	22277	49528	1
##	22278	49530	1
##	22279	49534	1
##	22280	49537	1
##	22281	49541	1

##	22282	49544	1
##	22283	49546	1
##	22284	49549	1
##	22285	49550	1
##	22286	49552	1
##	22287	49553	1
##	22288	49556	1
##	22289	49557	1
##	22290	49559	1
##	22291	49564	1
##	22292	49565	1
##	22293	49567	1
##	22294	49568	1
##	22295	49569	1
##	22296	49570	1
##	22297	49572	1
##	22298	49573	1
##	22299	49577	1
##	22300	49580	1
##	22301	49582	1
##	22302	49583	1
##	22303	49585	1
##	22304	49586	1
##	22305	49589	1
##	22306	49594	1
##	22307	49595	1
##	22308	49597	1
##	22309	49598	1
##	22310	49600	1
##	22311	49602	1
##	22312	49603	1
##	22313	49604	1
##	22314	49610	1
##	22315	49612	1
##	22316	49613	1
##	22317	49614	1
##	22318	49615	1
##	22319	49617	1
##	22320	49618	1
##	22321	49619	1
##	22322	49620	1
##	22323	49622	1
##	22324	49626	1
##	22325	49627	1
##	22326	49632	1
##	22327	49635	1
##	22328	49640	1
##	22329	49645	1
##	22330	49647	1
##	22331	49657	1
##	22332	49658	1
##	22333	49659	1
##	22334	49660	1
##	22335	49661	1

##	22336	49662	1
##	22337	49664	1
##	22338	49666	1
##	22339	49669	1
##	22340	49672	1
##	22341	49680	1
##	22342	49684	1
##	22343	49688	1
##	22344	49689	1
##	22345	49690	1
##	22346	49692	1
##	22347	49693	1
##	22348	49694	1
##	22349	49695	1
##	22350	49696	1
##	22351	49699	1
##	22352	49702	1
##	22353	49703	1
##	22354	49704	1
##	22355	49707	1
##	22356	49708	1
##	22357	49717	1
##	22358	49719	1
##	22359	49720	1
##	22360	49721	1
##	22361	49724	1
##	22362	49725	1
##	22363	49726	1
##	22364	49728	1
##	22365	49729	1
##	22366	49730	1
##	22367	49733	1
##	22368	49734	1
##	22369	49738	1
##	22370	49745	1
##	22371	49746	1
##	22372	49748	1
##	22373	49751	1
##	22374	49754	1
##	22375	49755	1
##	22376	49757	1
##	22377	49758	1
##	22378	49761	1
##	22379	49762	1
##	22380	49763	1
##	22381	49767	1
##	22382	49769	1
##	22383	49770	1
##	22384	49776	1
##	22385	49779	1
##	22386	49786	1
##	22387	49792	1
##	22388	49793	1
##	22389	49795	1

##	22390	49796	1
##	22391	49798	1
##	22392	49799	1
##	22393	49801	1
##	22394	49802	1
##	22395	49803	1
##	22396	49814	1
##	22397	49816	1
##	22398	49817	1
##	22399	49819	1
##	22400	49821	1
##	22401	49823	1
##	22402	49825	1
##	22403	49831	1
##	22404	49833	1
##	22405	49835	1
##	22406	49838	3
##	22407	49839	1
##	22408	49840	1
##	22409	49841	1
##	22410	49844	1
##	22411	49845	1
##	22412	49846	1
##	22413	49847	1
##	22414	49853	1
##	22415	49859	1
##	22416	49864	1
##	22417	49867	1
##	22418	49868	1
##	22419	49869	1
##	22420	49870	1
##	22421	49871	1
##	22422	49873	1
##	22423	49876	1
##	22424	49878	1
##	22425	49889	1
##	22426	49892	1
##	22427	49900	1
##	22428	49901	1
##	22429	49902	1
##	22430	49904	1
##	22431	49905	1
##	22432	49906	1
##	22433	49909	1
##	22434	49910	2
##	22435	49911	1
##	22436	49913	1
##	22437	49914	1
##	22438	49915	1
##	22439	49918	1
##	22440	49919	1
##	22441	49920	1
##	22442	49921	1
##	22443	49922	1

##	22444	49923	1
##	22445	49924	1
##	22446	49926	1
##	22447	49928	1
##	22448	49931	1
##	22449	49933	1
##	22450	49934	1
##	22451	49935	1
##	22452	49936	1
##	22453	49937	1
##	22454	49939	1
##	22455	49941	1
##	22456	49942	1
##	22457	49947	1
##	22458	49948	1
##	22459	49949	1
##	22460	49950	1
##	22461	49951	1
##	22462	49955	1
##	22463	49960	1
##	22464	49967	1
##	22465	49969	1
##	22466	49970	1
##	22467	49971	1
##	22468	49973	1
##	22469	49974	1
##	22470	49979	1
##	22471	49985	1
##	22472	49986	1
##	22473	49987	1
##	22474	49988	1
##	22475	49990	1
##	22476	49996	1
##	22477	49997	1
##	22478	49999	1
##	22479	50001	1
##	22480	50006	1
##	22481	50007	1
##	22482	50010	1
##	22483	50015	1
##	22484	50018	1
##	22485	50020	1
##	22486	50021	1
##	22487	50022	1
##	22488	50025	1
##	22489	50026	1
##	22490	50027	1
##	22491	50031	1
##	22492	50036	1
##	22493	50037	1
##	22494	50039	1
##	22495	50041	1
##	22496	50043	1
##	22497	50044	1

##	22498	50046	1
##	22499	50047	1
##	22500	50049	1
##	22501	50051	1
##	22502	50054	1
##	22503	50060	1
##	22504	50061	1
##	22505	50065	1
##	22506	50066	1
##	22507	50067	1
##	22508	50068	1
##	22509	50074	1
##	22510	50075	1
##	22511	50076	1
##	22512	50078	1
##	22513	50079	1
##	22514	50082	1
##	22515	50083	1
##	22516	50084	1
##	22517	50087	1
##	22518	50090	1
##	22519	50091	1
##	22520	50092	1
##	22521	50098	1
##	22522	50099	1
##	22523	50102	1
##	22524	50104	1
##	22525	50106	1
##	22526	50111	1
##	22527	50112	1
##	22528	50114	1
##	22529	50115	1
##	22530	50117	1
##	22531	50118	1
##	22532	50120	1
##	22533	50121	1
##	22534	50123	1
##	22535	50125	1
##	22536	50126	1
##	22537	50127	1
##	22538	50129	1
##	22539	50133	1
##	22540	50135	1
##	22541	50137	1
##	22542	50139	1
##	22543	50141	1
##	22544	50142	1
##	22545	50143	1
##	22546	50144	1
##	22547	50149	1
##	22548	50152	1
##	22549	50154	1
##	22550	50155	1
##	22551	50156	1

##	22552	50165	1
##	22553	50168	1
##	22554	50169	1
##	22555	50171	1
##	22556	50172	1
##	22557	50175	1
##	22558	50184	1
##	22559	50185	1
##	22560	50186	1
##	22561	50187	1
##	22562	50189	1
##	22563	50193	1
##	22564	50194	1
##	22565	50196	1
##	22566	50197	1
##	22567	50199	1
##	22568	50207	1
##	22569	50209	1
##	22570	50210	1
##	22571	50212	1
##	22572	50213	1
##	22573	50214	1
##	22574	50216	1
##	22575	50218	1
##	22576	50222	1
##	22577	50225	1
##	22578	50226	1
##	22579	50228	1
##	22580	50229	1
##	22581	50231	1
##	22582	50232	1
##	22583	50234	1
##	22584	50235	1
##	22585	50238	1
##	22586	50240	1
##	22587	50241	1
##	22588	50242	1
##	22589	50243	1
##	22590	50246	1
##	22591	50247	1
##	22592	50248	1
##	22593	50249	1
##	22594	50250	2
##	22595	50252	1
##	22596	50255	1
##	22597	50258	1
##	22598	50261	1
##	22599	50267	1
##	22600	50269	1
##	22601	50270	1
##	22602	50272	1
##	22603	50273	1
##	22604	50274	1
##	22605	50277	1

##	22606	50278	1
##	22607	50279	1
##	22608	50280	1
##	22609	50282	1
##	22610	50284	1
##	22611	50285	1
##	22612	50286	1
##	22613	50288	1
##	22614	50291	1
##	22615	50293	1
##	22616	50294	1
##	22617	50295	1
##	22618	50298	1
##	22619	50299	1
##	22620	50302	1
##	22621	50304	1
##	22622	50305	1
##	22623	50306	1
##	22624	50307	1
##	22625	50309	1
##	22626	50312	1
##	22627	50313	1
##	22628	50314	1
##	22629	50315	1
##	22630	50316	1
##	22631	50317	1
##	22632	50319	1
##	22633	50324	1
##	22634	50326	1
##	22635	50329	1
##	22636	50331	1
##	22637	50333	1
##	22638	50334	1
##	22639	50335	1
##	22640	50336	1
##	22641	50337	1
##	22642	50339	1
##	22643	50342	1
##	22644	50343	1
##	22645	50350	1
##	22646	50351	1
##	22647	50353	1
##	22648	50354	1
##	22649	50355	1
##	22650	50356	1
##	22651	50365	1
##	22652	50372	1
##	22653	50375	1
##	22654	50381	1
##	22655	50382	1
##	22656	50383	1
##	22657	50384	1
##	22658	50385	1
##	22659	50394	1

##	22660	50400	1
##	22661	50402	1
##	22662	50407	1
##	22663	50409	1
##	22664	50412	1
##	22665	50415	1
##	22666	50416	1
##	22667	50417	1
##	22668	50418	1
##	22669	50422	1
##	22670	50427	1
##	22671	50429	1
##	22672	50430	1
##	22673	50431	1
##	22674	50432	1
##	22675	50436	1
##	22676	50437	1
##	22677	50438	1
##	22678	50439	1
##	22679	50441	1
##	22680	50443	1
##	22681	50444	1
##	22682	50446	1
##	22683	50448	1
##	22684	50451	1
##	22685	50456	1
##	22686	50457	1
##	22687	50458	1
##	22688	50459	1
##	22689	50460	1
##	22690	50462	1
##	22691	50463	1
##	22692	50467	1
##	22693	50468	1
##	22694	50469	1
##	22695	50473	1
##	22696	50478	1
##	22697	50479	1
##	22698	50482	1
##	22699	50483	1
##	22700	50484	1
##	22701	50487	1
##	22702	50490	1
##	22703	50491	1
##	22704	50496	1
##	22705	50499	1
##	22706	50501	1
##	22707	50503	1
##	22708	50504	1
##	22709	50507	1
##	22710	50514	1
##	22711	50515	1
##	22712	50516	1
##	22713	50518	1

##	22714	50521	1
##	22715	50522	3
##	22716	50523	1
##	22717	50524	1
##	22718	50525	1
##	22719	50526	1
##	22720	50527	1
##	22721	50528	1
##	22722	50533	1
##	22723	50536	1
##	22724	50538	1
##	22725	50540	1
##	22726	50542	1
##	22727	50545	1
##	22728	50547	1
##	22729	50548	1
##	22730	50551	1
##	22731	50552	1
##	22732	50555	1
##	22733	50556	1
##	22734	50557	1
##	22735	50562	1
##	22736	50563	1
##	22737	50564	1
##	22738	50565	1
##	22739	50566	1
##	22740	50569	1
##	22741	50576	1
##	22742	50577	1
##	22743	50580	1
##	22744	50583	1
##	22745	50584	1
##	22746	50585	1
##	22747	50586	1
##	22748	50591	1
##	22749	50593	1
##	22750	50594	1
##	22751	50596	1
##	22752	50597	1
##	22753	50598	1
##	22754	50599	1
##	22755	50600	1
##	22756	50601	1
##	22757	50602	1
##	22758	50605	1
##	22759	50606	1
##	22760	50608	1
##	22761	50610	1
##	22762	50612	1
##	22763	50613	1
##	22764	50619	1
##	22765	50626	5
##	22766	50628	1
##	22767	50629	1

##	22768	50632	1
##	22769	50637	1
##	22770	50647	1
##	22771	50649	1
##	22772	50650	1
##	22773	50657	1
##	22774	50658	1
##	22775	50660	1
##	22776	50664	1
##	22777	50666	1
##	22778	50669	1
##	22779	50670	1
##	22780	50674	1
##	22781	50675	1
##	22782	50679	1
##	22783	50680	1
##	22784	50684	1
##	22785	50686	1
##	22786	50690	1
##	22787	50691	1
##	22788	50695	1
##	22789	50696	1
##	22790	50699	1
##	22791	50700	1
##	22792	50705	1
##	22793	50707	1
##	22794	50708	1
##	22795	50710	1
##	22796	50711	1
##	22797	50712	1
##	22798	50714	1
##	22799	50716	1
##	22800	50717	1
##	22801	50719	1
##	22802	50721	1
##	22803	50722	1
##	22804	50723	1
##	22805	50727	1
##	22806	50731	1
##	22807	50732	1
##	22808	50739	1
##	22809	50741	1
##	22810	50742	1
##	22811	50747	1
##	22812	50748	1
##	22813	50750	1
##	22814	50751	1
##	22815	50755	1
##	22816	50756	1
##	22817	50757	1
##	22818	50760	1
##	22819	50762	1
##	22820	50763	1
##	22821	50768	1

##	22822	50769	1
##	22823	50771	1
##	22824	50774	1
##	22825	50776	1
##	22826	50777	1
##	22827	50783	1
##	22828	50784	1
##	22829	50786	1
##	22830	50789	1
##	22831	50790	1
##	22832	50791	1
##	22833	50793	1
##	22834	50796	1
##	22835	50804	1
##	22836	50808	1
##	22837	50809	1
##	22838	50812	1
##	22839	50814	1
##	22840	50817	1
##	22841	50825	1
##	22842	50827	1
##	22843	50828	1
##	22844	50833	1
##	22845	50835	1
##	22846	50837	1
##	22847	50838	1
##	22848	50841	1
##	22849	50847	1
##	22850	50851	1
##	22851	50853	1
##	22852	50854	1
##	22853	50858	1
##	22854	50860	1
##	22855	50861	1
##	22856	50865	1
##	22857	50866	1
##	22858	50867	1
##	22859	50870	1
##	22860	50871	1
##	22861	50874	1
##	22862	50875	1
##	22863	50876	1
##	22864	50877	1
##	22865	50880	1
##	22866	50885	1
##	22867	50887	1
##	22868	50888	1
##	22869	50890	1
##	22870	50893	1
##	22871	50894	1
##	22872	50895	1
##	22873	50898	1
##	22874	50899	1
##	22875	50900	1

##	22876	50902	1
##	22877	50905	1
##	22878	50906	1
##	22879	50908	1
##	22880	50909	1
##	22881	50911	1
##	22882	50912	1
##	22883	50913	1
##	22884	50915	1
##	22885	50921	1
##	22886	50924	1
##	22887	50925	1
##	22888	50926	1
##	22889	50927	1
##	22890	50928	1
##	22891	50930	1
##	22892	50933	1
##	22893	50934	1
##	22894	50935	1
##	22895	50936	1
##	22896	50940	1
##	22897	50943	1
##	22898	50944	1
##	22899	50947	1
##	22900	50949	1
##	22901	50952	1
##	22902	50956	1
##	22903	50957	1
##	22904	50962	1
##	22905	50963	1
##	22906	50964	1
##	22907	50965	1
##	22908	50968	1
##	22909	50969	1
##	22910	50970	1
##	22911	50973	1
##	22912	50974	1
##	22913	50975	1
##	22914	50977	1
##	22915	50979	1
##	22916	50980	1
##	22917	50986	1
##	22918	50990	1
##	22919	50998	2
##	22920	50999	1
##	22921	51000	1
##	22922	51001	1
##	22923	51004	1
##	22924	51005	1
##	22925	51008	1
##	22926	51013	1
##	22927	51017	1
##	22928	51018	1
##	22929	51019	1

##	22930	51021	1
##	22931	51022	1
##	22932	51023	1
##	22933	51024	1
##	22934	51025	1
##	22935	51027	1
##	22936	51028	1
##	22937	51030	1
##	22938	51031	1
##	22939	51032	1
##	22940	51033	1
##	22941	51035	1
##	22942	51036	1
##	22943	51039	1
##	22944	51041	1
##	22945	51042	1
##	22946	51055	1
##	22947	51056	1
##	22948	51059	1
##	22949	51061	1
##	22950	51063	1
##	22951	51068	1
##	22952	51072	2
##	22953	51074	1
##	22954	51078	1
##	22955	51083	1
##	22956	51084	1
##	22957	51088	2
##	22958	51089	1
##	22959	51093	1
##	22960	51097	1
##	22961	51099	1
##	22962	51100	1
##	22963	51102	1
##	22964	51103	1
##	22965	51105	1
##	22966	51109	1
##	22967	51110	1
##	22968	51111	1
##	22969	51112	1
##	22970	51114	1
##	22971	51115	1
##	22972	51119	1
##	22973	51121	1
##	22974	51123	1
##	22975	51126	1
##	22976	51127	1
##	22977	51129	1
##	22978	51130	1
##	22979	51131	1
##	22980	51136	1
##	22981	51139	1
##	22982	51140	1
##	22983	51141	1

##	22984	51144	1
##	22985	51146	1
##	22986	51147	1
##	22987	51149	1
##	22988	51152	1
##	22989	51154	1
##	22990	51157	1
##	22991	51158	1
##	22992	51159	1
##	22993	51164	1
##	22994	51165	1
##	22995	51168	1
##	22996	51171	1
##	22997	51172	1
##	22998	51173	1
##	22999	51174	1
##	23000	51175	1
##	23001	51176	1
##	23002	51178	1
##	23003	51179	1
##	23004	51180	1
##	23005	51181	1
##	23006	51182	1
##	23007	51189	1
##	23008	51191	1
##	23009	51195	1
##	23010	51196	1
##	23011	51198	1
##	23012	51200	1
##	23013	51205	1
##	23014	51207	1
##	23015	51208	1
##	23016	51210	1
##	23017	51212	1
##	23018	51213	1
##	23019	51217	1
##	23020	51218	1
##	23021	51219	1
##	23022	51220	1
##	23023	51221	1
##	23024	51222	1
##	23025	51224	1
##	23026	51225	1
##	23027	51228	1
##	23028	51229	1
##	23029	51231	1
##	23030	51234	1
##	23031	51236	1
##	23032	51240	1
##	23033	51242	1
##	23034	51243	1
##	23035	51245	1
##	23036	51246	1
##	23037	51249	1

##	23038	51250	1
##	23039	51251	1
##	23040	51252	1
##	23041	51253	1
##	23042	51256	1
##	23043	51258	1
##	23044	51260	1
##	23045	51261	1
##	23046	51263	1
##	23047	51264	1
##	23048	51265	1
##	23049	51266	1
##	23050	51269	1
##	23051	51271	1
##	23052	51273	2
##	23053	51278	1
##	23054	51281	1
##	23055	51282	1
##	23056	51286	2
##	23057	51290	1
##	23058	51294	1
##	23059	51295	1
##	23060	51296	1
##	23061	51299	1
##	23062	51300	1
##	23063	51301	1
##	23064	51303	1
##	23065	51305	1
##	23066	51309	1
##	23067	51310	1
##	23068	51312	1
##	23069	51313	1
##	23070	51315	1
##	23071	51318	1
##	23072	51319	1
##	23073	51323	1
##	23074	51325	1
##	23075	51327	1
##	23076	51328	1
##	23077	51333	1
##	23078	51334	1
##	23079	51337	1
##	23080	51339	1
##	23081	51340	1
##	23082	51343	1
##	23083	51344	1
##	23084	51345	1
##	23085	51347	1
##	23086	51349	1
##	23087	51350	1
##	23088	51352	2
##	23089	51355	1
##	23090	51357	1
##	23091	51358	1

##	23092	51359	1
##	23093	51361	1
##	23094	51366	1
##	23095	51368	1
##	23096	51370	1
##	23097	51371	1
##	23098	51372	1
##	23099	51377	1
##	23100	51378	1
##	23101	51381	1
##	23102	51382	1
##	23103	51383	1
##	23104	51384	1
##	23105	51385	1
##	23106	51388	1
##	23107	51389	1
##	23108	51391	1
##	23109	51392	1
##	23110	51393	1
##	23111	51394	1
##	23112	51398	1
##	23113	51399	1
##	23114	51400	1
##	23115	51408	1
##	23116	51415	1
##	23117	51416	1
##	23118	51417	1
##	23119	51419	1
##	23120	51423	1
##	23121	51425	1
##	23122	51426	1
##	23123	51429	1
##	23124	51431	1
##	23125	51432	1
##	23126	51435	1
##	23127	51437	1
##	23128	51439	1
##	23129	51442	1
##	23130	51443	1
##	23131	51445	1
##	23132	51446	1
##	23133	51448	1
##	23134	51453	1
##	23135	51456	1
##	23136	51458	1
##	23137	51460	1
##	23138	51462	1
##	23139	51469	1
##	23140	51470	1
##	23141	51471	1
##	23142	51479	1
##	23143	51480	1
##	23144	51481	1
##	23145	51482	1

##	23146	51483	1
##	23147	51485	1
##	23148	51486	1
##	23149	51487	1
##	23150	51488	1
##	23151	51496	1
##	23152	51499	1
##	23153	51501	1
##	23154	51503	1
##	23155	51505	1
##	23156	51508	1
##	23157	51510	1
##	23158	51511	1
##	23159	51513	1
##	23160	51514	1
##	23161	51518	1
##	23162	51520	1
##	23163	51521	1
##	23164	51522	1
##	23165	51523	1
##	23166	51525	1
##	23167	51526	1
##	23168	51527	1
##	23169	51533	1
##	23170	51537	1
##	23171	51540	1
##	23172	51543	1
##	23173	51549	1
##	23174	51551	1
##	23175	51552	1
##	23176	51553	1
##	23177	51556	1
##	23178	51558	1
##	23179	51564	1
##	23180	51568	1
##	23181	51573	1
##	23182	51574	1
##	23183	51575	1
##	23184	51578	1
##	23185	51585	1
##	23186	51588	1
##	23187	51590	1
##	23188	51591	1
##	23189	51592	1
##	23190	51594	1
##	23191	51595	1
##	23192	51597	1
##	23193	51598	1
##	23194	51599	1
##	23195	51601	1
##	23196	51607	1
##	23197	51608	1
##	23198	51610	1
##	23199	51612	1

##	23200	51621	1
##	23201	51624	1
##	23202	51626	1
##	23203	51628	1
##	23204	51629	1
##	23205	51635	1
##	23206	51638	1
##	23207	51640	1
##	23208	51643	1
##	23209	51644	1
##	23210	51645	1
##	23211	51646	1
##	23212	51648	1
##	23213	51649	1
##	23214	51650	1
##	23215	51651	1
##	23216	51656	1
##	23217	51659	1
##	23218	51660	1
##	23219	51661	1
##	23220	51667	1
##	23221	51677	1
##	23222	51680	1
##	23223	51681	1
##	23224	51683	1
##	23225	51685	1
##	23226	51686	1
##	23227	51687	1
##	23228	51688	1
##	23229	51689	1
##	23230	51690	1
##	23231	51691	1
##	23232	51692	1
##	23233	51693	1
##	23234	51694	1
##	23235	51697	1
##	23236	51698	1
##	23237	51704	1
##	23238	51705	1
##	23239	51711	4
##	23240	51713	1
##	23241	51715	1
##	23242	51716	1
##	23243	51717	1
##	23244	51718	1
##	23245	51719	1
##	23246	51720	1
##	23247	51721	1
##	23248	51722	1
##	23249	51724	1
##	23250	51725	1
##	23251	51727	1
##	23252	51730	1
##	23253	51731	1

##	23254	51734	1
##	23255	51739	1
##	23256	51740	1
##	23257	51743	1
##	23258	51744	1
##	23259	51746	1
##	23260	51748	1
##	23261	51750	1
##	23262	51752	1
##	23263	51754	1
##	23264	51755	1
##	23265	51756	1
##	23266	51757	1
##	23267	51758	1
##	23268	51760	1
##	23269	51765	1
##	23270	51766	1
##	23271	51767	1
##	23272	51768	1
##	23273	51772	1
##	23274	51773	1
##	23275	51780	1
##	23276	51782	1
##	23277	51786	1
##	23278	51787	1
##	23279	51788	1
##	23280	51790	1
##	23281	51791	1
##	23282	51793	1
##	23283	51795	1
##	23284	51802	1
##	23285	51804	1
##	23286	51805	1
##	23287	51809	1
##	23288	51811	1
##	23289	51816	1
##	23290	51817	1
##	23291	51818	1
##	23292	51819	1
##	23293	51821	1
##	23294	51822	1
##	23295	51824	1
##	23296	51829	1
##	23297	51833	1
##	23298	51836	1
##	23299	51841	1
##	23300	51842	1
##	23301	51843	1
##	23302	51847	1
##	23303	51851	1
##	23304	51855	1
##	23305	51858	1
##	23306	51861	1
##	23307	51862	1

##	23308	51863	1
##	23309	51865	1
##	23310	51867	1
##	23311	51868	1
##	23312	51869	1
##	23313	51873	1
##	23314	51874	1
##	23315	51877	1
##	23316	51882	1
##	23317	51883	1
##	23318	51886	1
##	23319	51889	1
##	23320	51891	1
##	23321	51893	1
##	23322	51894	1
##	23323	51895	1
##	23324	51896	1
##	23325	51899	1
##	23326	51900	1
##	23327	51902	1
##	23328	51903	1
##	23329	51904	1
##	23330	51905	1
##	23331	51907	1
##	23332	51908	1
##	23333	51909	1
##	23334	51910	1
##	23335	51911	1
##	23336	51913	1
##	23337	51915	1
##	23338	51916	1
##	23339	51917	1
##	23340	51918	1
##	23341	51919	1
##	23342	51922	1
##	23343	51923	1
##	23344	51924	1
##	23345	51925	1
##	23346	51926	1
##	23347	51930	1
##	23348	51931	1
##	23349	51933	2
##	23350	51937	1
##	23351	51939	1
##	23352	51940	1
##	23353	51943	1
##	23354	51948	1
##	23355	51951	1
##	23356	51955	1
##	23357	51957	1
##	23358	51959	1
##	23359	51963	1
##	23360	51970	1
##	23361	51973	1

##	23362	51974	1
##	23363	51977	1
##	23364	51980	1
##	23365	51982	1
##	23366	51987	1
##	23367	51990	1
##	23368	51992	2
##	23369	51994	1
##	23370	51995	1
##	23371	51996	1
##	23372	51999	1
##	23373	52001	1
##	23374	52003	1
##	23375	52006	1
##	23376	52007	1
##	23377	52008	1
##	23378	52017	1
##	23379	52024	1
##	23380	52026	1
##	23381	52027	1
##	23382	52028	1
##	23383	52029	1
##	23384	52030	1
##	23385	52032	1
##	23386	52035	1
##	23387	52038	1
##	23388	52039	1
##	23389	52040	1
##	23390	52042	1
##	23391	52043	1
##	23392	52044	1
##	23393	52045	1
##	23394	52046	1
##	23395	52047	1
##	23396	52048	1
##	23397	52049	1
##	23398	52050	1
##	23399	52051	1
##	23400	52053	1
##	23401	52057	1
##	23402	52059	2
##	23403	52060	1
##	23404	52061	1
##	23405	52062	1
##	23406	52063	1
##	23407	52064	1
##	23408	52067	1
##	23409	52068	1
##	23410	52070	1
##	23411	52075	1
##	23412	52084	1
##	23413	52086	1
##	23414	52087	1
##	23415	52088	1

##	23416	52093	1
##	23417	52094	1
##	23418	52100	1
##	23419	52103	1
##	23420	52106	1
##	23421	52107	1
##	23422	52109	1
##	23423	52114	1
##	23424	52115	1
##	23425	52117	1
##	23426	52122	1
##	23427	52123	1
##	23428	52125	1
##	23429	52130	1
##	23430	52131	1
##	23431	52135	1
##	23432	52136	1
##	23433	52141	1
##	23434	52143	1
##	23435	52144	1
##	23436	52145	1
##	23437	52146	1
##	23438	52147	1
##	23439	52148	1
##	23440	52150	1
##	23441	52151	1
##	23442	52152	1
##	23443	52153	1
##	23444	52154	1
##	23445	52156	1
##	23446	52159	1
##	23447	52161	1
##	23448	52164	1
##	23449	52165	1
##	23450	52167	1
##	23451	52168	1
##	23452	52174	1
##	23453	52179	1
##	23454	52180	1
##	23455	52181	1
##	23456	52182	1
##	23457	52185	1
##	23458	52189	1
##	23459	52190	1
##	23460	52192	1
##	23461	52195	1
##	23462	52198	1
##	23463	52199	1
##	23464	52200	1
##	23465	52202	1
##	23466	52203	1
##	23467	52208	1
##	23468	52209	1
##	23469	52210	1

##	23470	52212	1
##	23471	52213	1
##	23472	52214	1
##	23473	52216	1
##	23474	52221	1
##	23475	52223	1
##	23476	52225	1
##	23477	52226	1
##	23478	52227	1
##	23479	52228	1
##	23480	52229	1
##	23481	52233	1
##	23482	52235	1
##	23483	52237	1
##	23484	52242	1
##	23485	52243	1
##	23486	52245	1
##	23487	52247	1
##	23488	52248	1
##	23489	52249	1
##	23490	52250	1
##	23491	52251	1
##	23492	52253	1
##	23493	52258	1
##	23494	52260	1
##	23495	52264	1
##	23496	52266	1
##	23497	52270	1
##	23498	52276	1
##	23499	52277	1
##	23500	52278	1
##	23501	52279	1
##	23502	52280	1
##	23503	52282	1
##	23504	52283	1
##	23505	52284	1
##	23506	52287	1
##	23507	52288	1
##	23508	52292	1
##	23509	52294	1
##	23510	52295	1
##	23511	52296	1
##	23512	52299	1
##	23513	52300	1
##	23514	52304	1
##	23515	52306	1
##	23516	52307	1
##	23517	52308	1
##	23518	52309	1
##	23519	52310	1
##	23520	52311	1
##	23521	52313	1
##	23522	52315	1
##	23523	52317	1

##	23524	52319	1
##	23525	52322	1
##	23526	52324	1
##	23527	52325	1
##	23528	52326	1
##	23529	52327	1
##	23530	52328	1
##	23531	52329	1
##	23532	52330	1
##	23533	52331	1
##	23534	52333	1
##	23535	52339	1
##	23536	52340	1
##	23537	52343	1
##	23538	52345	1
##	23539	52346	1
##	23540	52349	1
##	23541	52355	1
##	23542	52357	1
##	23543	52359	1
##	23544	52360	1
##	23545	52361	1
##	23546	52363	1
##	23547	52365	1
##	23548	52367	1
##	23549	52370	1
##	23550	52372	1
##	23551	52376	1
##	23552	52378	1
##	23553	52383	1
##	23554	52384	1
##	23555	52385	1
##	23556	52386	1
##	23557	52387	1
##	23558	52390	1
##	23559	52393	1
##	23560	52397	1
##	23561	52399	1
##	23562	52400	1
##	23563	52401	1
##	23564	52402	1
##	23565	52403	1
##	23566	52405	1
##	23567	52409	1
##	23568	52410	1
##	23569	52412	1
##	23570	52413	1
##	23571	52418	1
##	23572	52420	1
##	23573	52423	1
##	23574	52427	1
##	23575	52431	1
##	23576	52434	2
##	23577	52436	1

##	23578	52438	1
##	23579	52439	1
##	23580	52440	1
##	23581	52442	1
##	23582	52445	1
##	23583	52446	1
##	23584	52447	1
##	23585	52448	4
##	23586	52449	1
##	23587	52450	1
##	23588	52453	2
##	23589	52454	1
##	23590	52458	1
##	23591	52459	1
##	23592	52460	1
##	23593	52461	1
##	23594	52464	1
##	23595	52465	1
##	23596	52467	1
##	23597	52468	1
##	23598	52469	1
##	23599	52472	1
##	23600	52474	1
##	23601	52477	1
##	23602	52478	1
##	23603	52479	1
##	23604	52480	1
##	23605	52481	1
##	23606	52484	1
##	23607	52485	1
##	23608	52486	1
##	23609	52487	1
##	23610	52493	1
##	23611	52495	1
##	23612	52496	1
##	23613	52503	1
##	23614	52506	1
##	23615	52508	1
##	23616	52511	1
##	23617	52512	1
##	23618	52514	1
##	23619	52516	1
##	23620	52517	1
##	23621	52518	1
##	23622	52522	1
##	23623	52523	1
##	23624	52525	1
##	23625	52526	1
##	23626	52528	1
##	23627	52529	1
##	23628	52534	2
##	23629	52536	1
##	23630	52538	1
##	23631	52539	1

##	23632	52540	1
##	23633	52542	1
##	23634	52543	1
##	23635	52544	1
##	23636	52545	1
##	23637	52546	1
##	23638	52550	1
##	23639	52551	1
##	23640	52553	1
##	23641	52557	1
##	23642	52558	1
##	23643	52559	1
##	23644	52560	1
##	23645	52563	1
##	23646	52564	1
##	23647	52566	1
##	23648	52567	1
##	23649	52569	1
##	23650	52570	1
##	23651	52571	1
##	23652	52572	1
##	23653	52573	1
##	23654	52574	1
##	23655	52575	1
##	23656	52578	1
##	23657	52580	1
##	23658	52582	1
##	23659	52584	1
##	23660	52586	1
##	23661	52587	1
##	23662	52588	1
##	23663	52590	1
##	23664	52591	1
##	23665	52594	1
##	23666	52598	1
##	23667	52599	1
##	23668	52600	1
##	23669	52601	1
##	23670	52602	1
##	23671	52606	1
##	23672	52609	1
##	23673	52616	1
##	23674	52617	1
##	23675	52621	1
##	23676	52623	1
##	23677	52624	1
##	23678	52625	1
##	23679	52628	1
##	23680	52630	1
##	23681	52631	1
##	23682	52634	1
##	23683	52641	1
##	23684	52644	1
##	23685	52645	1

##	23686	52647	1
##	23687	52648	1
##	23688	52649	1
##	23689	52651	1
##	23690	52652	2
##	23691	52653	1
##	23692	52656	1
##	23693	52658	1
##	23694	52661	1
##	23695	52662	1
##	23696	52664	1
##	23697	52665	1
##	23698	52666	1
##	23699	52667	1
##	23700	52668	1
##	23701	52670	1
##	23702	52671	1
##	23703	52673	1
##	23704	52675	1
##	23705	52676	1
##	23706	52678	1
##	23707	52682	1
##	23708	52683	1
##	23709	52684	1
##	23710	52685	1
##	23711	52687	1
##	23712	52689	1
##	23713	52690	1
##	23714	52691	1
##	23715	52693	1
##	23716	52695	1
##	23717	52698	1
##	23718	52699	1
##	23719	52700	1
##	23720	52701	1
##	23721	52703	1
##	23722	52704	1
##	23723	52705	1
##	23724	52708	1
##	23725	52716	1
##	23726	52718	1
##	23727	52719	1
##	23728	52721	1
##	23729	52724	1
##	23730	52728	1
##	23731	52731	1
##	23732	52732	1
##	23733	52734	1
##	23734	52735	1
##	23735	52739	1
##	23736	52742	1
##	23737	52743	1
##	23738	52744	1
##	23739	52745	1

##	23740	52748	1
##	23741	52749	1
##	23742	52750	1
##	23743	52751	1
##	23744	52752	1
##	23745	52753	1
##	23746	52755	1
##	23747	52758	1
##	23748	52759	1
##	23749	52760	1
##	23750	52762	1
##	23751	52764	1
##	23752	52767	1
##	23753	52768	2
##	23754	52771	1
##	23755	52774	1
##	23756	52775	1
##	23757	52776	1
##	23758	52778	1
##	23759	52789	1
##	23760	52797	1
##	23761	52798	1
##	23762	52799	1
##	23763	52810	1
##	23764	52812	1
##	23765	52814	1
##	23766	52818	1
##	23767	52824	1
##	23768	52826	1
##	23769	52829	1
##	23770	52834	1
##	23771	52836	1
##	23772	52838	1
##	23773	52852	1
##	23774	52853	1
##	23775	52855	1
##	23776	52856	1
##	23777	52857	1
##	23778	52859	1
##	23779	52864	1
##	23780	52866	1
##	23781	52867	1
##	23782	52868	1
##	23783	52871	1
##	23784	52876	1
##	23785	52877	1
##	23786	52880	1
##	23787	52881	1
##	23788	52882	1
##	23789	52888	1
##	23790	52889	1
##	23791	52891	1
##	23792	52892	1
##	23793	52893	1

##	23794	52895	1
##	23795	52897	1
##	23796	52898	1
##	23797	52899	1
##	23798	52900	1
##	23799	52903	1
##	23800	52904	1
##	23801	52907	1
##	23802	52908	1
##	23803	52910	1
##	23804	52911	1
##	23805	52912	1
##	23806	52913	1
##	23807	52917	1
##	23808	52918	1
##	23809	52919	1
##	23810	52923	1
##	23811	52924	1
##	23812	52926	1
##	23813	52927	1
##	23814	52928	1
##	23815	52934	1
##	23816	52938	1
##	23817	52940	1
##	23818	52944	1
##	23819	52946	1
##	23820	52947	1
##	23821	52948	1
##	23822	52949	1
##	23823	52950	1
##	23824	52952	1
##	23825	52954	1
##	23826	52956	1
##	23827	52957	1
##	23828	52959	1
##	23829	52961	1
##	23830	52968	1
##	23831	52970	1
##	23832	52971	1
##	23833	52973	1
##	23834	52976	1
##	23835	52979	1
##	23836	52980	1
##	23837	52981	1
##	23838	52983	1
##	23839	52984	1
##	23840	52985	1
##	23841	52987	1
##	23842	52988	1
##	23843	52989	1
##	23844	52991	1
##	23845	52995	1
##	23846	52996	1
##	23847	52997	1

##	23848	52998	1
##	23849	52999	1
##	23850	53003	1
##	23851	53006	1
##	23852	53011	1
##	23853	53012	1
##	23854	53013	1
##	23855	53015	1
##	23856	53017	1
##	23857	53018	1
##	23858	53024	1
##	23859	53027	1
##	23860	53028	1
##	23861	53029	1
##	23862	53032	1
##	23863	53033	1
##	23864	53035	1
##	23865	53036	1
##	23866	53037	1
##	23867	53040	1
##	23868	53042	1
##	23869	53044	1
##	23870	53047	1
##	23871	53052	1
##	23872	53053	1
##	23873	53055	1
##	23874	53056	1
##	23875	53058	1
##	23876	53060	1
##	23877	53061	1
##	23878	53062	1
##	23879	53064	1
##	23880	53065	1
##	23881	53066	1
##	23882	53068	1
##	23883	53077	1
##	23884	53079	1
##	23885	53080	1
##	23886	53083	1
##	23887	53084	1
##	23888	53086	1
##	23889	53087	1
##	23890	53088	1
##	23891	53094	1
##	23892	53096	1
##	23893	53100	1
##	23894	53101	1
##	23895	53103	1
##	23896	53104	1
##	23897	53105	1
##	23898	53108	1
##	23899	53113	1
##	23900	53115	1
##	23901	53121	1

##	23902	53131	1
##	23903	53133	1
##	23904	53134	1
##	23905	53140	1
##	23906	53142	1
##	23907	53145	1
##	23908	53146	1
##	23909	53147	1
##	23910	53148	1
##	23911	53151	1
##	23912	53156	1
##	23913	53157	1
##	23914	53161	1
##	23915	53162	1
##	23916	53164	1
##	23917	53165	1
##	23918	53166	1
##	23919	53167	1
##	23920	53168	1
##	23921	53170	1
##	23922	53173	1
##	23923	53176	1
##	23924	53178	1
##	23925	53180	1
##	23926	53183	1
##	23927	53187	1
##	23928	53188	1
##	23929	53191	1
##	23930	53192	1
##	23931	53195	1
##	23932	53197	1
##	23933	53199	1
##	23934	53203	1
##	23935	53207	1
##	23936	53208	1
##	23937	53209	1
##	23938	53212	1
##	23939	53213	1
##	23940	53216	1
##	23941	53218	1
##	23942	53221	1
##	23943	53223	1
##	23944	53225	1
##	23945	53226	1
##	23946	53232	1
##	23947	53236	1
##	23948	53238	1
##	23949	53239	1
##	23950	53245	1
##	23951	53246	1
##	23952	53250	1
##	23953	53252	1
##	23954	53253	1
##	23955	53254	1

##	23956	53257	1
##	23957	53258	1
##	23958	53260	1
##	23959	53262	1
##	23960	53267	1
##	23961	53268	1
##	23962	53270	1
##	23963	53271	1
##	23964	53272	1
##	23965	53275	1
##	23966	53276	1
##	23967	53277	1
##	23968	53285	1
##	23969	53289	1
##	23970	53291	1
##	23971	53292	1
##	23972	53295	1
##	23973	53296	1
##	23974	53297	1
##	23975	53301	1
##	23976	53303	1
##	23977	53304	1
##	23978	53305	1
##	23979	53306	1
##	23980	53307	1
##	23981	53309	1
##	23982	53313	1
##	23983	53315	1
##	23984	53317	1
##	23985	53322	1
##	23986	53323	1
##	23987	53325	1
##	23988	53326	1
##	23989	53328	1
##	23990	53332	1
##	23991	53334	1
##	23992	53335	1
##	23993	53337	1
##	23994	53340	1
##	23995	53341	1
##	23996	53343	1
##	23997	53346	1
##	23998	53349	1
##	23999	53352	1
##	24000	53353	1
##	24001	53354	1
##	24002	53356	1
##	24003	53357	1
##	24004	53364	1
##	24005	53366	1
##	24006	53367	1
##	24007	53370	1
##	24008	53371	1
##	24009	53374	1

##	24010	53375	1
##	24011	53378	1
##	24012	53380	1
##	24013	53384	1
##	24014	53386	1
##	24015	53389	1
##	24016	53392	1
##	24017	53394	1
##	24018	53395	1
##	24019	53396	1
##	24020	53397	1
##	24021	53398	1
##	24022	53399	1
##	24023	53400	1
##	24024	53401	1
##	24025	53402	1
##	24026	53404	1
##	24027	53407	1
##	24028	53408	1
##	24029	53411	1
##	24030	53413	1
##	24031	53414	1
##	24032	53415	1
##	24033	53416	1
##	24034	53423	1
##	24035	53424	1
##	24036	53425	1
##	24037	53426	2
##	24038	53427	1
##	24039	53429	1
##	24040	53430	1
##	24041	53440	1
##	24042	53448	2
##	24043	53449	1
##	24044	53451	1
##	24045	53456	1
##	24046	53457	1
##	24047	53460	1
##	24048	53462	1
##	24049	53463	2
##	24050	53467	1
##	24051	53468	1
##	24052	53472	1
##	24053	53473	1
##	24054	53477	1
##	24055	53479	1
##	24056	53481	1
##	24057	53482	1
##	24058	53483	1
##	24059	53484	1
##	24060	53485	1
##	24061	53486	1
##	24062	53487	1
##	24063	53488	1

##	24064	53489	1
##	24065	53490	1
##	24066	53492	1
##	24067	53494	1
##	24068	53497	1
##	24069	53508	1
##	24070	53509	1
##	24071	53512	1
##	24072	53518	1
##	24073	53519	1
##	24074	53522	1
##	24075	53526	1
##	24076	53529	1
##	24077	53533	1
##	24078	53535	1
##	24079	53537	1
##	24080	53538	1
##	24081	53539	1
##	24082	53540	1
##	24083	53542	1
##	24084	53543	1
##	24085	53545	1
##	24086	53546	1
##	24087	53548	1
##	24088	53551	1
##	24089	53553	1
##	24090	53556	1
##	24091	53557	1
##	24092	53558	2
##	24093	53560	1
##	24094	53561	1
##	24095	53562	1
##	24096	53563	1
##	24097	53565	1
##	24098	53566	1
##	24099	53567	2
##	24100	53568	1
##	24101	53569	1
##	24102	53573	1
##	24103	53575	1
##	24104	53577	1
##	24105	53580	1
##	24106	53584	1
##	24107	53586	1
##	24108	53588	1
##	24109	53589	1
##	24110	53593	1
##	24111	53596	1
##	24112	53603	1
##	24113	53605	1
##	24114	53607	1
##	24115	53610	1
##	24116	53611	1
##	24117	53613	1

##	24118	53614	1
##	24119	53616	1
##	24120	53617	1
##	24121	53621	1
##	24122	53622	1
##	24123	53624	1
##	24124	53625	1
##	24125	53626	1
##	24126	53627	1
##	24127	53628	1
##	24128	53629	1
##	24129	53632	1
##	24130	53633	1
##	24131	53634	1
##	24132	53635	1
##	24133	53637	1
##	24134	53638	1
##	24135	53639	1
##	24136	53641	1
##	24137	53643	1
##	24138	53645	1
##	24139	53646	1
##	24140	53647	1
##	24141	53651	1
##	24142	53657	1
##	24143	53658	1
##	24144	53660	1
##	24145	53661	1
##	24146	53662	1
##	24147	53663	1
##	24148	53664	1
##	24149	53665	1
##	24150	53666	1
##	24151	53670	1
##	24152	53673	1
##	24153	53674	1
##	24154	53675	1
##	24155	53676	1
##	24156	53680	1
##	24157	53682	1
##	24158	53683	1
##	24159	53685	1
##	24160	53689	1
##	24161	53690	1
##	24162	53691	1
##	24163	53699	1
##	24164	53702	1
##	24165	53703	1
##	24166	53704	1
##	24167	53707	1
##	24168	53710	1
##	24169	53715	1
##	24170	53717	1
##	24171	53723	1

##	24172	53724	1
##	24173	53728	1
##	24174	53729	1
##	24175	53730	1
##	24176	53731	1
##	24177	53736	1
##	24178	53737	1
##	24179	53738	1
##	24180	53739	1
##	24181	53740	1
##	24182	53744	1
##	24183	53747	1
##	24184	53750	1
##	24185	53751	1
##	24186	53752	1
##	24187	53758	1
##	24188	53759	1
##	24189	53760	1
##	24190	53761	1
##	24191	53766	1
##	24192	53768	1
##	24193	53769	1
##	24194	53771	1
##	24195	53774	1
##	24196	53778	1
##	24197	53779	1
##	24198	53781	1
##	24199	53785	1
##	24200	53786	1
##	24201	53788	1
##	24202	53790	1
##	24203	53793	1
##	24204	53795	1
##	24205	53797	2
##	24206	53799	1
##	24207	53805	1
##	24208	53806	1
##	24209	53807	1
##	24210	53808	1
##	24211	53810	1
##	24212	53812	1
##	24213	53814	1
##	24214	53817	1
##	24215	53819	1
##	24216	53821	1
##	24217	53823	1
##	24218	53824	1
##	24219	53825	1
##	24220	53826	1
##	24221	53831	1
##	24222	53833	1
##	24223	53834	1
##	24224	53837	1
##	24225	53845	1

##	24226	53849	1
##	24227	53851	1
##	24228	53852	1
##	24229	53853	1
##	24230	53854	1
##	24231	53855	1
##	24232	53856	1
##	24233	53857	1
##	24234	53860	1
##	24235	53862	1
##	24236	53864	1
##	24237	53868	1
##	24238	53872	1
##	24239	53873	1
##	24240	53882	2
##	24241	53886	1
##	24242	53887	1
##	24243	53890	1
##	24244	53891	1
##	24245	53896	1
##	24246	53901	1
##	24247	53904	1
##	24248	53908	1
##	24249	53913	1
##	24250	53914	1
##	24251	53918	1
##	24252	53919	1
##	24253	53920	1
##	24254	53924	1
##	24255	53925	1
##	24256	53930	1
##	24257	53932	1
##	24258	53933	1
##	24259	53935	1
##	24260	53940	1
##	24261	53944	1
##	24262	53947	1
##	24263	53949	1
##	24264	53951	1
##	24265	53953	1
##	24266	53954	1
##	24267	53956	1
##	24268	53958	1
##	24269	53959	1
##	24270	53961	1
##	24271	53962	1
##	24272	53967	1
##	24273	53969	1
##	24274	53973	1
##	24275	53976	1
##	24276	53977	1
##	24277	53979	1
##	24278	53981	1
##	24279	53982	1

##	24280	53986	1
##	24281	53987	1
##	24282	53988	1
##	24283	53990	1
##	24284	53991	1
##	24285	53992	1
##	24286	53997	1
##	24287	53999	1
##	24288	54001	2
##	24289	54003	1
##	24290	54005	1
##	24291	54007	1
##	24292	54008	1
##	24293	54009	1
##	24294	54010	1
##	24295	54012	1
##	24296	54014	1
##	24297	54015	1
##	24298	54018	1
##	24299	54025	1
##	24300	54026	1
##	24301	54030	1
##	24302	54031	1
##	24303	54033	1
##	24304	54034	1
##	24305	54035	1
##	24306	54036	1
##	24307	54041	1
##	24308	54042	1
##	24309	54044	1
##	24310	54046	1
##	24311	54047	1
##	24312	54050	1
##	24313	54051	1
##	24314	54052	1
##	24315	54056	1
##	24316	54057	1
##	24317	54058	1
##	24318	54060	1
##	24319	54062	1
##	24320	54066	1
##	24321	54068	1
##	24322	54070	1
##	24323	54072	1
##	24324	54075	1
##	24325	54077	1
##	24326	54079	1
##	24327	54080	1
##	24328	54081	1
##	24329	54083	1
##	24330	54084	1
##	24331	54088	1
##	24332	54090	1
##	24333	54095	1

##	24334	54096	1
##	24335	54097	1
##	24336	54099	1
##	24337	54100	1
##	24338	54105	1
##	24339	54106	1
##	24340	54107	1
##	24341	54109	1
##	24342	54111	1
##	24343	54115	1
##	24344	54116	1
##	24345	54119	1
##	24346	54121	1
##	24347	54122	1
##	24348	54125	1
##	24349	54126	1
##	24350	54127	1
##	24351	54130	1
##	24352	54131	1
##	24353	54133	1
##	24354	54134	1
##	24355	54135	1
##	24356	54137	1
##	24357	54138	1
##	24358	54139	3
##	24359	54144	1
##	24360	54146	1
##	24361	54147	1
##	24362	54154	1
##	24363	54155	1
##	24364	54161	1
##	24365	54162	1
##	24366	54163	1
##	24367	54166	1
##	24368	54167	1
##	24369	54172	1
##	24370	54173	1
##	24371	54175	1
##	24372	54177	1
##	24373	54178	1
##	24374	54181	1
##	24375	54183	1
##	24376	54190	1
##	24377	54191	1
##	24378	54192	1
##	24379	54194	1
##	24380	54200	1
##	24381	54204	1
##	24382	54205	1
##	24383	54209	1
##	24384	54210	1
##	24385	54212	1
##	24386	54215	1
##	24387	54216	1

##	24388	54221	1
##	24389	54222	1
##	24390	54223	1
##	24391	54226	1
##	24392	54229	1
##	24393	54230	1
##	24394	54233	1
##	24395	54235	1
##	24396	54240	1
##	24397	54243	1
##	24398	54246	1
##	24399	54251	1
##	24400	54253	1
##	24401	54255	1
##	24402	54258	1
##	24403	54259	1
##	24404	54261	1
##	24405	54262	1
##	24406	54268	1
##	24407	54270	1
##	24408	54271	1
##	24409	54273	1
##	24410	54274	1
##	24411	54275	1
##	24412	54276	1
##	24413	54277	1
##	24414	54278	1
##	24415	54279	1
##	24416	54280	1
##	24417	54282	1
##	24418	54283	1
##	24419	54284	1
##	24420	54285	1
##	24421	54288	1
##	24422	54289	1
##	24423	54290	1
##	24424	54294	1
##	24425	54295	1
##	24426	54297	1
##	24427	54302	1
##	24428	54303	1
##	24429	54304	1
##	24430	54305	1
##	24431	54306	1
##	24432	54310	1
##	24433	54314	1
##	24434	54318	1
##	24435	54320	1
##	24436	54321	1
##	24437	54324	1
##	24438	54325	1
##	24439	54326	1
##	24440	54328	1
##	24441	54329	1

##	24442	54330	1
##	24443	54331	1
##	24444	54332	1
##	24445	54334	1
##	24446	54336	1
##	24447	54337	1
##	24448	54341	1
##	24449	54343	1
##	24450	54345	1
##	24451	54346	1
##	24452	54348	1
##	24453	54352	1
##	24454	54355	1
##	24455	54356	1
##	24456	54363	1
##	24457	54368	1
##	24458	54369	1
##	24459	54371	1
##	24460	54372	1
##	24461	54373	1
##	24462	54379	1
##	24463	54380	1
##	24464	54381	1
##	24465	54383	1
##	24466	54387	1
##	24467	54390	1
##	24468	54392	1
##	24469	54393	1
##	24470	54394	1
##	24471	54397	1
##	24472	54401	1
##	24473	54403	1
##	24474	54406	1
##	24475	54407	2
##	24476	54410	1
##	24477	54412	1
##	24478	54413	1
##	24479	54415	1
##	24480	54416	1
##	24481	54417	1
##	24482	54420	1
##	24483	54421	1
##	24484	54424	1
##	24485	54425	1
##	24486	54428	1
##	24487	54430	1
##	24488	54431	1
##	24489	54434	1
##	24490	54439	1
##	24491	54440	1
##	24492	54441	1
##	24493	54443	1
##	24494	54446	1
##	24495	54453	1

##	24496	54456	1
##	24497	54461	1
##	24498	54463	1
##	24499	54464	1
##	24500	54467	1
##	24501	54468	1
##	24502	54469	1
##	24503	54470	1
##	24504	54472	1
##	24505	54476	1
##	24506	54478	1
##	24507	54479	1
##	24508	54481	1
##	24509	54484	1
##	24510	54487	1
##	24511	54491	1
##	24512	54494	1
##	24513	54497	1
##	24514	54500	1
##	24515	54507	1
##	24516	54510	1
##	24517	54516	1
##	24518	54517	1
##	24519	54518	1
##	24520	54519	1
##	24521	54523	1
##	24522	54528	1
##	24523	54529	1
##	24524	54534	1
##	24525	54535	1
##	24526	54536	1
##	24527	54537	1
##	24528	54538	1
##	24529	54541	1
##	24530	54543	1
##	24531	54547	1
##	24532	54550	1
##	24533	54553	1
##	24534	54556	1
##	24535	54559	1
##	24536	54560	1
##	24537	54566	1
##	24538	54567	1
##	24539	54571	1
##	24540	54574	1
##	24541	54575	1
##	24542	54576	1
##	24543	54581	1
##	24544	54582	1
##	24545	54583	1
##	24546	54586	1
##	24547	54590	1
##	24548	54591	1
##	24549	54593	1

##	24550	54594	1
##	24551	54598	1
##	24552	54600	1
##	24553	54601	1
##	24554	54604	1
##	24555	54605	1
##	24556	54608	1
##	24557	54610	1
##	24558	54612	1
##	24559	54617	1
##	24560	54622	1
##	24561	54623	1
##	24562	54624	1
##	24563	54626	1
##	24564	54627	1
##	24565	54628	1
##	24566	54629	1
##	24567	54630	1
##	24568	54633	1
##	24569	54635	1
##	24570	54639	1
##	24571	54640	1
##	24572	54641	1
##	24573	54643	1
##	24574	54649	1
##	24575	54651	1
##	24576	54652	3
##	24577	54654	1
##	24578	54655	1
##	24579	54661	1
##	24580	54663	1
##	24581	54667	3
##	24582	54668	1
##	24583	54669	1
##	24584	54670	1
##	24585	54671	1
##	24586	54672	1
##	24587	54673	1
##	24588	54675	1
##	24589	54678	1
##	24590	54680	1
##	24591	54681	1
##	24592	54683	1
##	24593	54684	1
##	24594	54686	1
##	24595	54688	1
##	24596	54689	1
##	24597	54690	1
##	24598	54692	1
##	24599	54693	1
##	24600	54695	1
##	24601	54698	1
##	24602	54699	1
##	24603	54700	1

##	24604	54701	1
##	24605	54702	1
##	24606	54703	1
##	24607	54704	1
##	24608	54705	1
##	24609	54710	1
##	24610	54711	1
##	24611	54714	1
##	24612	54716	1
##	24613	54718	1
##	24614	54727	1
##	24615	54729	1
##	24616	54731	1
##	24617	54733	1
##	24618	54734	1
##	24619	54735	1
##	24620	54738	1
##	24621	54739	1
##	24622	54742	1
##	24623	54745	1
##	24624	54746	1
##	24625	54749	1
##	24626	54753	1
##	24627	54754	1
##	24628	54755	1
##	24629	54757	1
##	24630	54758	1
##	24631	54760	1
##	24632	54762	1
##	24633	54763	1
##	24634	54766	1
##	24635	54767	1
##	24636	54768	1
##	24637	54771	1
##	24638	54772	1
##	24639	54773	1
##	24640	54775	1
##	24641	54776	1
##	24642	54781	1
##	24643	54785	1
##	24644	54786	1
##	24645	54787	1
##	24646	54791	1
##	24647	54794	1
##	24648	54795	1
##	24649	54796	1
##	24650	54798	1
##	24651	54799	1
##	24652	54800	1
##	24653	54801	1
##	24654	54802	1
##	24655	54804	1
##	24656	54805	1
##	24657	54810	1

##	24658	54812	1
##	24659	54813	1
##	24660	54814	1
##	24661	54815	1
##	24662	54816	1
##	24663	54817	1
##	24664	54818	1
##	24665	54819	1
##	24666	54820	1
##	24667	54821	1
##	24668	54822	1
##	24669	54824	1
##	24670	54825	1
##	24671	54827	1
##	24672	54829	1
##	24673	54832	1
##	24674	54833	1
##	24675	54835	1
##	24676	54836	1
##	24677	54837	1
##	24678	54838	1
##	24679	54840	1
##	24680	54847	1
##	24681	54848	1
##	24682	54853	1
##	24683	54855	1
##	24684	54857	1
##	24685	54858	1
##	24686	54859	1
##	24687	54861	1
##	24688	54862	1
##	24689	54863	1
##	24690	54867	1
##	24691	54871	1
##	24692	54872	1
##	24693	54875	1
##	24694	54876	1
##	24695	54878	1
##	24696	54883	1
##	24697	54884	1
##	24698	54886	1
##	24699	54888	1
##	24700	54891	1
##	24701	54895	1
##	24702	54900	1
##	24703	54902	1
##	24704	54905	1
##	24705	54906	1
##	24706	54907	1
##	24707	54909	1
##	24708	54912	1
##	24709	54913	1
##	24710	54916	1
##	24711	54924	1

##	24712	54925	1
##	24713	54927	1
##	24714	54928	1
##	24715	54929	1
##	24716	54931	1
##	24717	54932	1
##	24718	54935	1
##	24719	54936	1
##	24720	54937	1
##	24721	54938	1
##	24722	54939	1
##	24723	54941	1
##	24724	54943	1
##	24725	54946	1
##	24726	54947	1
##	24727	54950	1
##	24728	54952	1
##	24729	54953	1
##	24730	54957	1
##	24731	54959	1
##	24732	54960	1
##	24733	54962	1
##	24734	54963	1
##	24735	54965	1
##	24736	54967	1
##	24737	54969	1
##	24738	54972	1
##	24739	54973	1
##	24740	54974	1
##	24741	54978	1
##	24742	54979	1
##	24743	54980	1
##	24744	54981	1
##	24745	54982	1
##	24746	54987	1
##	24747	54990	1
##	24748	54991	1
##	24749	54993	1
##	24750	54996	1
##	24751	55000	1
##	24752	55002	1
##	24753	55005	1
##	24754	55010	1
##	24755	55011	1
##	24756	55014	1
##	24757	55015	1
##	24758	55016	1
##	24759	55018	1
##	24760	55019	1
##	24761	55022	1
##	24762	55024	1
##	24763	55027	1
##	24764	55029	1
##	24765	55030	1

##	24766	55032	1
##	24767	55033	1
##	24768	55034	1
##	24769	55035	1
##	24770	55036	1
##	24771	55037	1
##	24772	55039	1
##	24773	55041	1
##	24774	55042	1
##	24775	55049	1
##	24776	55051	1
##	24777	55053	1
##	24778	55054	1
##	24779	55057	1
##	24780	55058	1
##	24781	55059	1
##	24782	55061	1
##	24783	55062	1
##	24784	55066	1
##	24785	55068	1
##	24786	55069	1
##	24787	55070	1
##	24788	55074	1
##	24789	55078	1
##	24790	55079	1
##	24791	55080	1
##	24792	55082	1
##	24793	55083	1
##	24794	55084	1
##	24795	55087	1
##	24796	55088	1
##	24797	55090	1
##	24798	55092	1
##	24799	55093	1
##	24800	55094	1
##	24801	55096	1
##	24802	55100	1
##	24803	55103	1
##	24804	55106	1
##	24805	55107	1
##	24806	55108	1
##	24807	55110	1
##	24808	55111	1
##	24809	55112	1
##	24810	55113	1
##	24811	55115	1
##	24812	55118	1
##	24813	55120	1
##	24814	55121	1
##	24815	55122	1
##	24816	55123	2
##	24817	55127	1
##	24818	55128	1
##	24819	55129	1

##	24820	55132	1
##	24821	55133	1
##	24822	55134	1
##	24823	55136	1
##	24824	55138	1
##	24825	55140	1
##	24826	55142	1
##	24827	55144	1
##	24828	55145	1
##	24829	55147	1
##	24830	55149	1
##	24831	55151	1
##	24832	55152	1
##	24833	55153	1
##	24834	55156	1
##	24835	55157	1
##	24836	55158	1
##	24837	55163	1
##	24838	55165	1
##	24839	55171	1
##	24840	55176	1
##	24841	55177	1
##	24842	55181	1
##	24843	55185	1
##	24844	55186	1
##	24845	55189	1
##	24846	55190	1
##	24847	55193	1
##	24848	55195	1
##	24849	55196	1
##	24850	55197	1
##	24851	55201	1
##	24852	55202	1
##	24853	55203	1
##	24854	55204	1
##	24855	55207	1
##	24856	55211	1
##	24857	55212	1
##	24858	55214	1
##	24859	55215	1
##	24860	55216	1
##	24861	55217	1
##	24862	55219	1
##	24863	55220	2
##	24864	55223	1
##	24865	55224	1
##	24866	55225	1
##	24867	55227	1
##	24868	55229	1
##	24869	55234	1
##	24870	55235	1
##	24871	55236	1
##	24872	55238	1
##	24873	55241	1

##	24874	55244	1
##	24875	55245	1
##	24876	55246	1
##	24877	55248	1
##	24878	55249	1
##	24879	55250	1
##	24880	55253	1
##	24881	55255	1
##	24882	55256	1
##	24883	55258	1
##	24884	55263	1
##	24885	55266	1
##	24886	55268	1
##	24887	55270	1
##	24888	55271	1
##	24889	55277	1
##	24890	55280	1
##	24891	55281	1
##	24892	55282	1
##	24893	55285	3
##	24894	55286	1
##	24895	55289	1
##	24896	55290	1
##	24897	55291	1
##	24898	55292	1
##	24899	55293	1
##	24900	55297	1
##	24901	55298	1
##	24902	55300	1
##	24903	55301	1
##	24904	55302	1
##	24905	55304	1
##	24906	55306	1
##	24907	55309	1
##	24908	55313	1
##	24909	55314	1
##	24910	55315	1
##	24911	55317	1
##	24912	55318	1
##	24913	55324	1
##	24914	55328	1
##	24915	55329	1
##	24916	55332	1
##	24917	55333	1
##	24918	55335	1
##	24919	55337	1
##	24920	55338	1
##	24921	55340	1
##	24922	55341	1
##	24923	55346	1
##	24924	55347	1
##	24925	55349	1
##	24926	55351	1
##	24927	55354	1

##	24928	55357	1
##	24929	55358	1
##	24930	55359	1
##	24931	55362	1
##	24932	55366	1
##	24933	55367	1
##	24934	55369	1
##	24935	55372	1
##	24936	55374	1
##	24937	55376	1
##	24938	55378	1
##	24939	55380	1
##	24940	55381	1
##	24941	55382	1
##	24942	55383	1
##	24943	55387	1
##	24944	55389	1
##	24945	55391	1
##	24946	55392	1
##	24947	55397	1
##	24948	55401	1
##	24949	55402	1
##	24950	55403	1
##	24951	55407	1
##	24952	55409	1
##	24953	55410	1
##	24954	55412	1
##	24955	55413	1
##	24956	55414	1
##	24957	55416	1
##	24958	55418	1
##	24959	55420	1
##	24960	55421	1
##	24961	55425	1
##	24962	55427	1
##	24963	55430	1
##	24964	55441	1
##	24965	55442	1
##	24966	55443	1
##	24967	55445	1
##	24968	55450	1
##	24969	55453	1
##	24970	55454	1
##	24971	55456	1
##	24972	55458	1
##	24973	55461	1
##	24974	55462	1
##	24975	55463	1
##	24976	55465	1
##	24977	55470	1
##	24978	55471	1
##	24979	55473	1
##	24980	55474	1
##	24981	55475	1

```

## 24982 55479      1
## 24983 55481      1
## 24984 55482      1
## 24985 55487      1
## 24986 55491      1
## 24987 55492      1
## 24988 55493      1
## 24989 55494      1
## 24990 55496      1
## 24991 55500      1
## 24992 55502      1
## 24993 55505      1
## 24994 55506      1
## 24995 55508      1
## 24996 55510      1
## 24997 55512      1
## 24998 55513      1
## 24999 55514      1
## 25000 55516      1
## 25001 55517      1
## 25002 55522      1
## 25003 55524      1
## 25004 55525      1
## 25005 55526      1
## 25006 55527      1
## 25007 55528      1
## 25008 55532      1
## 25009 55534      1
## 25010 55538      1
## 25011 55539      1
## 25012 55540      1
## 25013 55541      1
## 25014 55544      1
## 25015 55550      1
## 25016 55551      1
## 25017 55556      3
## 25018 55557      1
## 25019 55560      1
## 25020 55562      1
## 25021 55563      1
##
## $INTV_QRT
##      x freq
## 1 1 6672
## 2 2 6886
## 3 3 7785
## 4 4 4074
##
## $WTIA_SA
##              x freq
## 1          705.3      5
## 2          743.1      8
## 3          785.3      1
## 4          824.3     15

```

## 5	845.3	12
## 6	854.3	8
## 7	854.7	19
## 8	855.3	2
## 9	912.3	4
## 10	928.8	3
## 11	930.1	1
## 12	940.5	1
## 13	958.0	4
## 14	968.9	2
## 15	1017.3	14
## 16	1025.3	9
## 17	1042.6	12
## 18	1054.9	4
## 19	1065.6	7
## 20	1068.3	6
## 21	1121.7	9
## 22	1147.9	10
## 23	1150.1	12
## 24	1182.7	8
## 25	1183.2	9
## 26	1189.1	5
## 27	1203.3	2
## 28	1209.1	4
## 29	1211.8	12
## 30	1249.1	12
## 31	1274.7	6
## 32	1291.2	2
## 33	1304.1	1
## 34	1310.0	6
## 35	1334.6	4
## 36	1335.5	9
## 37	1346.5	10
## 38	1351.7	1
## 39	1365.8	2
## 40	1368.5	1
## 41	1387.6	15
## 42	1396.5	6
## 43	1402.2	3
## 44	1410.5	16
## 45	1433.3	13
## 46	1437.2	5
## 47	1437.6	12
## 48	1448.1	7
## 49	1463.1	11
## 50	1463.8	5
## 51	1470.4	8
## 52	1474.7	2
## 53	1482.6	9
## 54	1486.1	8
## 55	1502.8	5
## 56	1506.7	6
## 57	1533.0	8
## 58	1533.8	2

## 59	1545.5	5
## 60	1546.5	4
## 61	1570.6	1
## 62	1572.4	3
## 63	1586.8	7
## 64	1593.1	6
## 65	1598.4	1
## 66	1603.2	3
## 67	1608.0	6
## 68	1638.3	8
## 69	1642.4	3
## 70	1648.6	15
## 71	1655.0	12
## 72	1658.1	3
## 73	1685.4	7
## 74	1690.7	13
## 75	1703.0	10
## 76	1703.1	4
## 77	1704.7	5
## 78	1708.6	6
## 79	1708.8	6
## 80	1709.4	15
## 81	1710.6	10
## 82	1720.5	5
## 83	1726.7	4
## 84	1745.6	7
## 85	1751.1	4
## 86	1754.1	7
## 87	1774.1	1
## 88	1778.9	10
## 89	1799.9	3
## 90	1817.7	1
## 91	1822.0	7
## 92	1824.6	11
## 93	1825.7	6
## 94	1830.0	5
## 95	1831.8	10
## 96	1851.7	2
## 97	1857.5	5
## 98	1860.1	6
## 99	1862.0	10
## 100	1879.4	16
## 101	1881.0	8
## 102	1885.0	5
## 103	1887.4	4
## 104	1888.3	5
## 105	1915.9	8
## 106	1926.7	9
## 107	1931.7	6
## 108	1939.5	4
## 109	1951.7	5
## 110	1956.3	3
## 111	1964.9	2
## 112	1991.3	1

## 113	1996.8	10
## 114	2007.5	4
## 115	2019.5	6
## 116	2020.8	1
## 117	2034.6	6
## 118	2038.6	4
## 119	2050.6	14
## 120	2057.6	2
## 121	2064.6	3
## 122	2075.7	6
## 123	2085.3	7
## 124	2086.8	2
## 125	2094.8	1
## 126	2098.4	4
## 127	2109.8	9
## 128	2128.8	4
## 129	2131.3	3
## 130	2136.7	3
## 131	2156.7	5
## 132	2168.9	4
## 133	2209.6	9
## 134	2215.2	7
## 135	2226.7	4
## 136	2229.2	1
## 137	2243.4	8
## 138	2254.2	2
## 139	2295.7	11
## 140	2300.2	5
## 141	2305.4	5
## 142	2306.6	9
## 143	2315.2	4
## 144	2321.9	1
## 145	2322.4	9
## 146	2332.7	3
## 147	2354.4	1
## 148	2358.6	1
## 149	2360.7	1
## 150	2365.4	5
## 151	2366.4	14
## 152	2378.2	8
## 153	2389.7	7
## 154	2400.3	8
## 155	2401.1	7
## 156	2404.8	1
## 157	2406.5	11
## 158	2406.6	5
## 159	2410.1	7
## 160	2418.3	8
## 161	2422.8	12
## 162	2423.6	4
## 163	2435.0	13
## 164	2436.7	3
## 165	2439.5	5
## 166	2454.5	11

## 167	2464.3	2
## 168	2472.9	2
## 169	2474.0	5
## 170	2480.4	4
## 171	2485.7	5
## 172	2498.2	16
## 173	2512.4	1
## 174	2531.1	5
## 175	2531.2	1
## 176	2536.0	1
## 177	2536.2	5
## 178	2549.4	9
## 179	2549.8	4
## 180	2550.7	10
## 181	2557.5	5
## 182	2564.1	3
## 183	2565.9	3
## 184	2566.1	9
## 185	2582.4	5
## 186	2590.0	5
## 187	2599.9	5
## 188	2601.8	5
## 189	2608.3	1
## 190	2613.7	1
## 191	2616.7	5
## 192	2618.4	1
## 193	2619.9	6
## 194	2624.5	2
## 195	2630.6	12
## 196	2632.9	4
## 197	2649.0	6
## 198	2649.1	11
## 199	2650.6	15
## 200	2659.2	13
## 201	2661.8	2
## 202	2664.6	7
## 203	2669.2	3
## 204	2671.0	5
## 205	2672.3	5
## 206	2684.8	4
## 207	2687.4	4
## 208	2693.0	11
## 209	2693.2	8
## 210	2702.8	5
## 211	2703.5	5
## 212	2709.0	9
## 213	2711.1	8
## 214	2719.4	8
## 215	2728.2	8
## 216	2731.7	14
## 217	2733.7	8
## 218	2736.9	1
## 219	2745.0	1
## 220	2747.4	6

##	221	2748.0	4
##	222	2752.0	3
##	223	2752.2	1
##	224	2756.3	8
##	225	2759.0	5
##	226	2760.5	6
##	227	2767.5	11
##	228	2773.6	6
##	229	2775.3	2
##	230	2777.2	7
##	231	2782.3	11
##	232	2786.3	2
##	233	2790.2	1
##	234	2793.0	3
##	235	2793.2	5
##	236	2797.0	4
##	237	2799.8	5
##	238	2804.3	15
##	239	2814.6	7
##	240	2821.6	9
##	241	2823.5	4
##	242	2836.2	6
##	243	2856.5	8
##	244	2863.4	10
##	245	2866.6	13
##	246	2867.6	4
##	247	2869.9	3
##	248	2873.6	5
##	249	2874.5	10
##	250	2875.1	4
##	251	2875.4	5
##	252	2881.8	7
##	253	2887.0	3
##	254	2889.7	6
##	255	2896.2	11
##	256	2898.4	5
##	257	2904.3	4
##	258	2905.8	4
##	259	2910.3	6
##	260	2914.4	9
##	261	2915.3	3
##	262	2918.9	4
##	263	2921.6	7
##	264	2923.4	4
##	265	2926.1	5
##	266	2927.6	6
##	267	2939.2	1
##	268	2940.7	5
##	269	2949.5	6
##	270	2951.1	3
##	271	2953.5	3
##	272	2957.0	3
##	273	2965.3	7
##	274	2975.1	5

## 275	2981.0	6
## 276	2982.9	1
## 277	2985.0	6
## 278	2990.7	7
## 279	2995.2	1
## 280	2999.4	6
## 281	3004.2	10
## 282	3005.6	8
## 283	3013.4	8
## 284	3015.6	6
## 285	3018.4	10
## 286	3018.7	6
## 287	3019.3	3
## 288	3020.8	5
## 289	3023.4	3
## 290	3029.3	1
## 291	3029.4	1
## 292	3035.9	7
## 293	3037.5	1
## 294	3042.1	5
## 295	3042.5	10
## 296	3044.0	11
## 297	3047.7	9
## 298	3048.8	5
## 299	3051.6	10
## 300	3056.2	4
## 301	3056.7	12
## 302	3059.9	3
## 303	3062.2	6
## 304	3065.9	2
## 305	3067.2	2
## 306	3067.6	1
## 307	3075.9	4
## 308	3080.2	8
## 309	3084.9	5
## 310	3088.8	7
## 311	3091.1	3
## 312	3093.0	5
## 313	3093.7	8
## 314	3094.6	8
## 315	3103.9	8
## 316	3104.9	5
## 317	3110.0	5
## 318	3117.7	4
## 319	3118.8	5
## 320	3121.4	7
## 321	3122.9	7
## 322	3123.4	9
## 323	3127.9	2
## 324	3132.8	7
## 325	3133.9	10
## 326	3134.2	1
## 327	3138.5	2
## 328	3140.7	11

## 329	3143.2	9
## 330	3144.7	5
## 331	3144.9	5
## 332	3145.7	12
## 333	3146.2	16
## 334	3161.5	8
## 335	3163.7	3
## 336	3165.5	7
## 337	3165.8	5
## 338	3165.9	7
## 339	3166.6	4
## 340	3167.7	3
## 341	3170.5	8
## 342	3172.9	12
## 343	3173.5	8
## 344	3174.2	2
## 345	3186.1	8
## 346	3188.9	5
## 347	3191.3	2
## 348	3192.0	3
## 349	3196.9	2
## 350	3197.2	6
## 351	3202.5	4
## 352	3204.5	9
## 353	3205.0	2
## 354	3205.3	6
## 355	3206.4	3
## 356	3210.5	6
## 357	3213.0	9
## 358	3216.0	7
## 359	3216.9	3
## 360	3232.3	7
## 361	3232.6	3
## 362	3236.8	3
## 363	3237.2	1
## 364	3238.4	6
## 365	3243.8	8
## 366	3246.8	8
## 367	3247.3	10
## 368	3247.6	6
## 369	3252.0	11
## 370	3259.2	5
## 371	3260.1	5
## 372	3261.7	5
## 373	3266.1	8
## 374	3269.8	3
## 375	3273.4	2
## 376	3274.9	5
## 377	3276.5	5
## 378	3279.9	2
## 379	3281.2	4
## 380	3284.3	11
## 381	3284.8	10
## 382	3287.4	3

## 383	3291.3	4
## 384	3291.6	1
## 385	3292.2	3
## 386	3293.4	10
## 387	3297.1	1
## 388	3298.5	12
## 389	3300.2	7
## 390	3303.1	2
## 391	3304.4	6
## 392	3306.8	7
## 393	3307.5	6
## 394	3308.5	6
## 395	3310.0	8
## 396	3310.1	13
## 397	3310.2	8
## 398	3310.9	4
## 399	3314.0	3
## 400	3314.1	5
## 401	3315.5	8
## 402	3316.2	4
## 403	3316.6	8
## 404	3317.8	11
## 405	3319.5	3
## 406	3320.0	6
## 407	3320.7	4
## 408	3321.7	6
## 409	3322.9	7
## 410	3324.0	10
## 411	3325.0	8
## 412	3340.6	5
## 413	3341.7	6
## 414	3342.2	7
## 415	3342.3	10
## 416	3344.3	10
## 417	3347.9	5
## 418	3349.3	7
## 419	3352.3	5
## 420	3353.6	5
## 421	3353.7	10
## 422	3355.7	4
## 423	3363.1	12
## 424	3364.3	8
## 425	3365.2	1
## 426	3366.7	16
## 427	3369.0	10
## 428	3370.5	7
## 429	3370.8	1
## 430	3371.3	4
## 431	3374.0	3
## 432	3376.1	12
## 433	3378.4	3
## 434	3380.6	3
## 435	3389.2	6
## 436	3390.1	9

## 437	3395.5	11
## 438	3397.5	6
## 439	3398.7	5
## 440	3399.8	6
## 441	3401.1	3
## 442	3404.4	8
## 443	3405.2	11
## 444	3405.6	9
## 445	3405.9	6
## 446	3406.0	11
## 447	3406.3	2
## 448	3406.9	6
## 449	3407.4	2
## 450	3407.5	8
## 451	3409.0	9
## 452	3409.3	8
## 453	3409.9	4
## 454	3410.9	5
## 455	3417.5	7
## 456	3422.5	2
## 457	3425.9	3
## 458	3427.5	7
## 459	3430.1	4
## 460	3432.6	10
## 461	3434.4	4
## 462	3434.7	3
## 463	3435.6	7
## 464	3435.9	16
## 465	3439.5	2
## 466	3441.0	5
## 467	3442.7	7
## 468	3448.1	5
## 469	3448.5	8
## 470	3448.6	9
## 471	3450.3	3
## 472	3453.4	6
## 473	3457.4	5
## 474	3463.0	11
## 475	3464.2	1
## 476	3465.1	6
## 477	3472.6	5
## 478	3473.3	10
## 479	3474.7	1
## 480	3478.3	1
## 481	3480.5	5
## 482	3481.8	4
## 483	3485.8	2
## 484	3491.2	10
## 485	3493.4	5
## 486	3495.4	5
## 487	3502.2	6
## 488	3502.3	6
## 489	3502.8	2
## 490	3506.4	5

## 491	3508.2	3
## 492	3509.2	7
## 493	3509.7	17
## 494	3513.6	7
## 495	3520.0	9
## 496	3522.0	3
## 497	3522.8	6
## 498	3527.6	6
## 499	3529.8	5
## 500	3533.1	6
## 501	3538.7	8
## 502	3547.5	7
## 503	3550.6	6
## 504	3554.3	4
## 505	3556.2	7
## 506	3556.4	2
## 507	3557.1	15
## 508	3557.8	7
## 509	3561.0	7
## 510	3563.1	6
## 511	3565.8	5
## 512	3565.9	7
## 513	3566.1	8
## 514	3568.0	12
## 515	3568.2	11
## 516	3568.9	7
## 517	3573.3	4
## 518	3575.7	2
## 519	3576.7	6
## 520	3577.9	6
## 521	3578.3	8
## 522	3579.6	7
## 523	3580.9	5
## 524	3585.8	6
## 525	3586.7	5
## 526	3589.5	6
## 527	3589.6	5
## 528	3591.0	17
## 529	3593.9	10
## 530	3594.4	8
## 531	3599.8	6
## 532	3601.7	1
## 533	3604.9	4
## 534	3605.9	8
## 535	3606.2	13
## 536	3608.5	8
## 537	3610.5	4
## 538	3612.5	2
## 539	3612.7	5
## 540	3614.5	9
## 541	3618.3	19
## 542	3619.4	5
## 543	3621.5	10
## 544	3622.8	1

## 545	3623.3	12
## 546	3627.3	7
## 547	3628.0	1
## 548	3628.4	2
## 549	3628.8	3
## 550	3636.2	3
## 551	3636.5	9
## 552	3638.3	8
## 553	3639.0	7
## 554	3639.1	4
## 555	3639.7	5
## 556	3640.9	9
## 557	3644.0	6
## 558	3646.8	2
## 559	3648.7	5
## 560	3649.5	4
## 561	3651.4	8
## 562	3651.9	10
## 563	3656.4	14
## 564	3658.7	1
## 565	3660.0	4
## 566	3663.6	1
## 567	3666.3	5
## 568	3666.5	7
## 569	3672.8	3
## 570	3672.9	5
## 571	3676.1	5
## 572	3680.2	7
## 573	3681.7	8
## 574	3684.0	4
## 575	3685.8	2
## 576	3686.7	4
## 577	3688.1	1
## 578	3690.4	16
## 579	3690.7	7
## 580	3690.9	4
## 581	3691.7	8
## 582	3692.3	7
## 583	3693.9	8
## 584	3696.1	7
## 585	3696.8	4
## 586	3698.6	11
## 587	3702.3	4
## 588	3703.4	5
## 589	3703.5	8
## 590	3704.8	6
## 591	3706.6	4
## 592	3708.8	9
## 593	3709.2	6
## 594	3710.7	4
## 595	3711.0	7
## 596	3711.5	5
## 597	3712.0	5
## 598	3713.5	8

## 599	3715.0	1
## 600	3715.3	1
## 601	3719.5	4
## 602	3720.2	1
## 603	3721.5	7
## 604	3722.0	3
## 605	3722.1	4
## 606	3722.3	5
## 607	3722.7	9
## 608	3723.4	4
## 609	3724.0	17
## 610	3724.3	9
## 611	3724.4	3
## 612	3724.8	8
## 613	3725.3	4
## 614	3726.6	6
## 615	3727.3	5
## 616	3731.2	2
## 617	3731.9	13
## 618	3733.0	5
## 619	3735.0	4
## 620	3738.1	6
## 621	3741.7	9
## 622	3742.9	4
## 623	3743.1	4
## 624	3745.4	12
## 625	3747.2	1
## 626	3753.2	7
## 627	3755.8	8
## 628	3756.2	5
## 629	3756.5	5
## 630	3758.7	3
## 631	3765.9	8
## 632	3767.9	5
## 633	3770.0	11
## 634	3770.7	5
## 635	3772.7	3
## 636	3773.9	12
## 637	3774.0	9
## 638	3774.5	10
## 639	3776.6	9
## 640	3778.8	3
## 641	3782.7	3
## 642	3792.6	11
## 643	3793.5	2
## 644	3795.2	6
## 645	3796.7	3
## 646	3798.4	6
## 647	3798.7	9
## 648	3799.6	5
## 649	3801.0	5
## 650	3801.2	8
## 651	3801.9	5
## 652	3802.3	7

## 653	3802.6	2
## 654	3805.7	8
## 655	3807.4	5
## 656	3807.7	10
## 657	3809.3	5
## 658	3810.4	4
## 659	3814.2	3
## 660	3814.8	4
## 661	3821.7	5
## 662	3822.3	8
## 663	3824.1	1
## 664	3824.7	4
## 665	3826.7	14
## 666	3827.6	8
## 667	3836.3	7
## 668	3836.9	8
## 669	3839.6	6
## 670	3843.9	7
## 671	3844.7	3
## 672	3845.0	8
## 673	3852.2	5
## 674	3853.4	7
## 675	3855.1	5
## 676	3855.2	5
## 677	3858.8	9
## 678	3860.2	7
## 679	3863.4	4
## 680	3867.0	9
## 681	3868.0	9
## 682	3872.1	7
## 683	3874.4	5
## 684	3875.4	7
## 685	3875.6	8
## 686	3879.1	5
## 687	3882.6	7
## 688	3885.7	4
## 689	3891.4	8
## 690	3894.7	13
## 691	3896.6	4
## 692	3897.3	1
## 693	3899.2	5
## 694	3903.5	2
## 695	3904.3	6
## 696	3905.3	7
## 697	3907.3	8
## 698	3907.8	6
## 699	3908.1	2
## 700	3908.9	7
## 701	3909.0	6
## 702	3910.6	1
## 703	3912.2	7
## 704	3912.6	5
## 705	3913.5	1
## 706	3914.0	2

## 707	3915.6	8
## 708	3921.3	6
## 709	3922.6	4
## 710	3924.8	4
## 711	3925.5	3
## 712	3926.1	9
## 713	3929.6	8
## 714	3929.8	2
## 715	3930.1	6
## 716	3931.2	7
## 717	3932.0	6
## 718	3932.9	8
## 719	3933.1	9
## 720	3935.8	7
## 721	3939.0	8
## 722	3940.5	8
## 723	3941.0	7
## 724	3941.3	5
## 725	3942.6	6
## 726	3944.4	7
## 727	3945.3	3
## 728	3945.7	11
## 729	3946.1	5
## 730	3946.5	4
## 731	3949.8	2
## 732	3953.6	3
## 733	3954.9	4
## 734	3958.0	5
## 735	3959.4	10
## 736	3960.9	7
## 737	3962.4	1
## 738	3962.8	4
## 739	3963.1	3
## 740	3963.3	6
## 741	3963.6	11
## 742	3964.7	1
## 743	3965.2	2
## 744	3966.5	1
## 745	3966.7	10
## 746	3966.9	1
## 747	3968.1	7
## 748	3971.7	11
## 749	3971.8	1
## 750	3977.4	7
## 751	3980.8	5
## 752	3982.6	8
## 753	3983.1	9
## 754	3986.4	5
## 755	3987.5	7
## 756	3989.0	5
## 757	3990.4	8
## 758	3992.3	4
## 759	3993.4	9
## 760	3993.6	2

## 761	3994.2	1
## 762	3997.1	2
## 763	4002.8	4
## 764	4003.1	6
## 765	4003.8	1
## 766	4005.0	6
## 767	4005.6	7
## 768	4006.2	8
## 769	4009.0	6
## 770	4010.1	3
## 771	4010.7	4
## 772	4014.9	1
## 773	4015.0	16
## 774	4016.4	7
## 775	4017.5	3
## 776	4018.6	10
## 777	4019.7	4
## 778	4020.3	4
## 779	4020.5	4
## 780	4023.6	5
## 781	4025.0	8
## 782	4026.9	3
## 783	4027.5	6
## 784	4027.6	5
## 785	4028.4	5
## 786	4029.0	4
## 787	4032.9	9
## 788	4033.4	7
## 789	4034.1	2
## 790	4038.1	2
## 791	4039.0	4
## 792	4039.5	1
## 793	4039.8	1
## 794	4040.8	1
## 795	4041.3	8
## 796	4041.6	10
## 797	4041.9	1
## 798	4043.7	2
## 799	4046.8	1
## 800	4049.8	11
## 801	4050.7	5
## 802	4053.8	9
## 803	4054.7	4
## 804	4057.0	4
## 805	4058.3	6
## 806	4059.0	8
## 807	4060.2	1
## 808	4061.1	2
## 809	4062.2	12
## 810	4064.4	5
## 811	4066.0	3
## 812	4066.9	12
## 813	4073.2	3
## 814	4073.7	2

## 815	4074.6	4
## 816	4077.2	7
## 817	4078.3	4
## 818	4079.1	1
## 819	4079.6	3
## 820	4080.5	7
## 821	4084.2	4
## 822	4085.2	3
## 823	4095.0	10
## 824	4097.5	2
## 825	4097.8	4
## 826	4099.9	3
## 827	4100.0	3
## 828	4101.8	1
## 829	4101.9	1
## 830	4104.1	8
## 831	4110.7	3
## 832	4113.0	6
## 833	4113.1	6
## 834	4113.3	5
## 835	4115.1	10
## 836	4118.4	9
## 837	4121.3	5
## 838	4122.2	13
## 839	4123.1	6
## 840	4123.3	10
## 841	4124.7	3
## 842	4125.2	7
## 843	4128.5	5
## 844	4129.1	9
## 845	4135.6	8
## 846	4138.5	1
## 847	4140.0	5
## 848	4140.7	5
## 849	4140.8	6
## 850	4142.0	10
## 851	4142.1	4
## 852	4142.8	1
## 853	4144.6	2
## 854	4147.6	6
## 855	4147.8	4
## 856	4148.2	3
## 857	4151.3	2
## 858	4156.3	6
## 859	4159.5	10
## 860	4163.6	9
## 861	4169.9	1
## 862	4171.2	5
## 863	4173.0	4
## 864	4175.5	6
## 865	4176.8	6
## 866	4181.3	4
## 867	4181.5	5
## 868	4182.2	2

## 869	4186.5	5
## 870	4187.2	3
## 871	4188.4	1
## 872	4189.5	2
## 873	4191.3	4
## 874	4193.3	4
## 875	4196.8	6
## 876	4198.9	7
## 877	4200.1	2
## 878	4201.9	6
## 879	4202.7	4
## 880	4203.0	6
## 881	4205.3	6
## 882	4205.6	5
## 883	4206.5	8
## 884	4208.0	6
## 885	4208.8	8
## 886	4209.9	8
## 887	4211.3	4
## 888	4213.2	1
## 889	4216.9	3
## 890	4217.3	8
## 891	4218.0	7
## 892	4219.5	9
## 893	4220.0	5
## 894	4222.4	7
## 895	4222.5	2
## 896	4224.5	3
## 897	4228.8	8
## 898	4229.4	5
## 899	4231.6	6
## 900	4232.1	9
## 901	4232.9	7
## 902	4235.7	8
## 903	4239.6	3
## 904	4239.7	4
## 905	4240.6	9
## 906	4242.0	7
## 907	4242.5	14
## 908	4243.6	7
## 909	4243.9	4
## 910	4244.8	6
## 911	4244.9	2
## 912	4246.1	1
## 913	4246.6	11
## 914	4249.2	6
## 915	4249.9	7
## 916	4252.5	5
## 917	4253.8	3
## 918	4255.1	3
## 919	4257.5	5
## 920	4257.8	4
## 921	4261.0	1
## 922	4268.9	3

## 923	4269.4	5
## 924	4271.3	6
## 925	4271.5	8
## 926	4276.2	1
## 927	4279.7	7
## 928	4283.3	5
## 929	4284.4	6
## 930	4284.8	4
## 931	4285.0	3
## 932	4285.6	4
## 933	4289.8	4
## 934	4290.9	1
## 935	4293.9	5
## 936	4295.7	3
## 937	4297.4	2
## 938	4299.8	1
## 939	4302.2	8
## 940	4303.8	8
## 941	4305.7	6
## 942	4307.3	6
## 943	4308.5	2
## 944	4309.1	6
## 945	4309.3	3
## 946	4310.0	7
## 947	4312.7	4
## 948	4312.9	1
## 949	4313.4	13
## 950	4313.5	4
## 951	4314.1	4
## 952	4316.4	7
## 953	4321.2	5
## 954	4322.5	1
## 955	4322.7	1
## 956	4323.3	8
## 957	4325.5	4
## 958	4328.4	6
## 959	4328.9	3
## 960	4329.4	13
## 961	4330.5	1
## 962	4330.6	3
## 963	4330.7	2
## 964	4330.8	13
## 965	4330.9	2
## 966	4334.1	5
## 967	4334.6	7
## 968	4334.7	8
## 969	4335.0	10
## 970	4336.3	5
## 971	4337.8	5
## 972	4339.1	3
## 973	4341.7	5
## 974	4342.7	6
## 975	4343.0	8
## 976	4344.3	1

## 977	4347.4	7
## 978	4348.7	3
## 979	4348.9	6
## 980	4349.7	8
## 981	4354.0	6
## 982	4356.6	7
## 983	4357.2	1
## 984	4358.6	1
## 985	4362.1	6
## 986	4368.3	7
## 987	4370.5	8
## 988	4371.6	4
## 989	4371.7	6
## 990	4372.5	5
## 991	4375.4	10
## 992	4377.7	1
## 993	4378.1	6
## 994	4378.3	4
## 995	4379.2	6
## 996	4383.2	3
## 997	4389.2	1
## 998	4392.1	5
## 999	4393.1	2
## 1000	4394.8	5
## 1001	4395.4	8
## 1002	4395.6	2
## 1003	4395.8	7
## 1004	4399.4	5
## 1005	4400.6	7
## 1006	4401.7	2
## 1007	4402.7	2
## 1008	4403.2	10
## 1009	4405.0	4
## 1010	4405.7	2
## 1011	4405.9	9
## 1012	4407.9	3
## 1013	4409.5	5
## 1014	4411.1	1
## 1015	4415.2	11
## 1016	4415.3	1
## 1017	4419.0	4
## 1018	4419.1	4
## 1019	4419.2	5
## 1020	4422.4	5
## 1021	4422.5	1
## 1022	4423.1	7
## 1023	4424.2	1
## 1024	4425.0	8
## 1025	4430.3	2
## 1026	4430.4	6
## 1027	4433.1	4
## 1028	4443.4	4
## 1029	4444.6	3
## 1030	4446.0	6

## 1031	4447.3	1
## 1032	4447.9	1
## 1033	4449.6	3
## 1034	4449.9	7
## 1035	4453.4	5
## 1036	4453.7	4
## 1037	4454.2	3
## 1038	4456.1	3
## 1039	4459.2	5
## 1040	4459.6	4
## 1041	4460.2	8
## 1042	4460.4	1
## 1043	4462.2	3
## 1044	4463.4	1
## 1045	4463.7	2
## 1046	4464.5	8
## 1047	4464.8	3
## 1048	4465.6	5
## 1049	4466.1	13
## 1050	4469.8	14
## 1051	4469.9	11
## 1052	4470.7	7
## 1053	4473.9	3
## 1054	4475.3	2
## 1055	4475.9	6
## 1056	4476.5	4
## 1057	4477.0	4
## 1058	4477.9	6
## 1059	4479.5	7
## 1060	4480.6	5
## 1061	4484.8	1
## 1062	4485.0	4
## 1063	4492.0	3
## 1064	4495.0	3
## 1065	4496.2	7
## 1066	4497.5	12
## 1067	4499.8	4
## 1068	4500.0	3
## 1069	4505.5	7
## 1070	4506.3	1
## 1071	4508.4	2
## 1072	4509.4	10
## 1073	4511.4	2
## 1074	4511.5	4
## 1075	4514.2	4
## 1076	4514.9	11
## 1077	4520.1	2
## 1078	4523.2	1
## 1079	4523.4	4
## 1080	4524.9	4
## 1081	4527.0	9
## 1082	4527.9	7
## 1083	4532.0	3
## 1084	4535.3	2

## 1085	4538.6	6
## 1086	4541.7	5
## 1087	4543.6	4
## 1088	4543.8	1
## 1089	4543.9	10
## 1090	4544.7	8
## 1091	4547.2	4
## 1092	4549.4	1
## 1093	4549.5	2
## 1094	4550.4	3
## 1095	4550.7	13
## 1096	4551.7	3
## 1097	4553.2	8
## 1098	4556.8	7
## 1099	4565.9	1
## 1100	4567.1	8
## 1101	4573.8	2
## 1102	4579.2	4
## 1103	4579.7	3
## 1104	4582.0	4
## 1105	4582.4	6
## 1106	4584.3	1
## 1107	4587.9	1
## 1108	4590.2	3
## 1109	4590.3	3
## 1110	4591.5	1
## 1111	4592.6	11
## 1112	4598.9	2
## 1113	4600.6	1
## 1114	4601.0	1
## 1115	4603.8	1
## 1116	4605.3	1
## 1117	4606.8	3
## 1118	4609.4	7
## 1119	4610.8	13
## 1120	4613.2	5
## 1121	4615.6	7
## 1122	4617.4	3
## 1123	4618.3	7
## 1124	4619.7	5
## 1125	4620.3	8
## 1126	4621.7	6
## 1127	4622.5	4
## 1128	4627.0	3
## 1129	4627.3	4
## 1130	4628.3	3
## 1131	4630.4	3
## 1132	4630.5	3
## 1133	4631.1	6
## 1134	4632.0	2
## 1135	4632.6	3
## 1136	4632.7	5
## 1137	4633.2	1
## 1138	4636.6	1

## 1139	4637.5	2
## 1140	4639.6	1
## 1141	4643.3	3
## 1142	4643.8	1
## 1143	4644.8	11
## 1144	4649.5	1
## 1145	4657.0	8
## 1146	4658.9	2
## 1147	4659.4	9
## 1148	4659.7	9
## 1149	4660.6	1
## 1150	4661.1	7
## 1151	4664.4	7
## 1152	4664.9	4
## 1153	4665.4	4
## 1154	4667.5	7
## 1155	4671.8	9
## 1156	4677.8	3
## 1157	4678.0	6
## 1158	4679.3	4
## 1159	4679.8	7
## 1160	4681.1	3
## 1161	4681.7	1
## 1162	4682.4	12
## 1163	4682.7	5
## 1164	4684.4	9
## 1165	4685.1	1
## 1166	4685.2	1
## 1167	4685.8	8
## 1168	4687.5	2
## 1169	4688.3	10
## 1170	4694.8	4
## 1171	4696.7	8
## 1172	4704.1	5
## 1173	4704.2	3
## 1174	4706.2	7
## 1175	4707.0	10
## 1176	4707.6	3
## 1177	4708.8	2
## 1178	4711.3	2
## 1179	4712.3	1
## 1180	4712.4	6
## 1181	4713.3	3
## 1182	4717.1	1
## 1183	4717.7	4
## 1184	4718.0	8
## 1185	4718.2	5
## 1186	4720.6	7
## 1187	4721.4	1
## 1188	4724.4	3
## 1189	4725.5	3
## 1190	4725.6	11
## 1191	4728.4	1
## 1192	4730.4	4

##	1193	4732.7	1
##	1194	4737.4	7
##	1195	4737.7	1
##	1196	4738.4	5
##	1197	4742.5	11
##	1198	4743.3	6
##	1199	4743.6	4
##	1200	4749.5	8
##	1201	4751.7	5
##	1202	4756.3	1
##	1203	4756.5	5
##	1204	4758.4	8
##	1205	4758.5	7
##	1206	4760.2	3
##	1207	4761.5	9
##	1208	4761.8	1
##	1209	4762.3	8
##	1210	4766.0	6
##	1211	4766.3	6
##	1212	4766.7	10
##	1213	4766.9	5
##	1214	4768.0	3
##	1215	4769.6	2
##	1216	4769.9	8
##	1217	4770.5	8
##	1218	4771.8	11
##	1219	4775.0	4
##	1220	4775.7	4
##	1221	4779.2	2
##	1222	4779.4	10
##	1223	4781.8	6
##	1224	4786.0	4
##	1225	4789.0	3
##	1226	4798.5	9
##	1227	4800.6	14
##	1228	4802.2	8
##	1229	4803.4	12
##	1230	4805.7	1
##	1231	4806.8	1
##	1232	4810.8	7
##	1233	4811.7	7
##	1234	4812.3	4
##	1235	4813.0	9
##	1236	4813.3	7
##	1237	4819.7	4
##	1238	4820.1	15
##	1239	4824.0	1
##	1240	4824.6	1
##	1241	4825.4	4
##	1242	4825.7	6
##	1243	4830.1	5
##	1244	4831.7	3
##	1245	4835.1	6
##	1246	4835.2	2

##	1247	4836.3	1
##	1248	4836.5	2
##	1249	4837.7	4
##	1250	4840.2	4
##	1251	4841.1	10
##	1252	4845.6	12
##	1253	4848.4	4
##	1254	4848.8	1
##	1255	4849.5	4
##	1256	4851.7	6
##	1257	4851.9	3
##	1258	4857.7	7
##	1259	4858.0	6
##	1260	4860.1	4
##	1261	4862.3	2
##	1262	4863.5	3
##	1263	4866.2	1
##	1264	4870.0	10
##	1265	4871.5	9
##	1266	4872.7	3
##	1267	4873.4	5
##	1268	4879.0	18
##	1269	4880.9	2
##	1270	4882.1	3
##	1271	4883.1	9
##	1272	4884.0	5
##	1273	4884.2	3
##	1274	4884.4	4
##	1275	4884.5	5
##	1276	4885.4	3
##	1277	4889.5	1
##	1278	4890.2	1
##	1279	4892.3	7
##	1280	4892.5	1
##	1281	4892.7	1
##	1282	4894.4	4
##	1283	4895.9	5
##	1284	4898.6	1
##	1285	4899.2	7
##	1286	4901.8	2
##	1287	4903.1	6
##	1288	4906.9	4
##	1289	4908.8	5
##	1290	4909.0	8
##	1291	4911.1	4
##	1292	4912.5	9
##	1293	4914.8	1
##	1294	4915.9	2
##	1295	4919.5	8
##	1296	4920.3	3
##	1297	4922.7	9
##	1298	4923.6	2
##	1299	4925.3	6
##	1300	4926.5	5

##	1301	4927.2	1
##	1302	4927.8	8
##	1303	4928.6	1
##	1304	4934.5	4
##	1305	4936.8	4
##	1306	4940.3	3
##	1307	4946.9	6
##	1308	4948.0	11
##	1309	4951.2	5
##	1310	4953.4	4
##	1311	4956.5	4
##	1312	4958.1	5
##	1313	4959.5	17
##	1314	4959.7	7
##	1315	4960.0	8
##	1316	4960.8	2
##	1317	4961.9	1
##	1318	4963.1	2
##	1319	4965.0	2
##	1320	4965.7	8
##	1321	4966.4	1
##	1322	4967.3	1
##	1323	4971.0	6
##	1324	4971.4	11
##	1325	4977.6	1
##	1326	4978.8	14
##	1327	4979.4	1
##	1328	4982.6	6
##	1329	4983.7	6
##	1330	4986.2	2
##	1331	4987.4	2
##	1332	4988.1	3
##	1333	4988.5	2
##	1334	4989.4	2
##	1335	4990.2	4
##	1336	4991.9	5
##	1337	4993.0	3
##	1338	4996.9	6
##	1339	4998.6	2
##	1340	5006.1	6
##	1341	5006.8	6
##	1342	5008.5	4
##	1343	5010.6	5
##	1344	5011.9	5
##	1345	5014.0	3
##	1346	5016.5	3
##	1347	5016.6	4
##	1348	5018.6	9
##	1349	5023.4	3
##	1350	5024.6	2
##	1351	5027.0	1
##	1352	5027.9	6
##	1353	5031.9	1
##	1354	5033.2	6

##	1355	5034.5	2
##	1356	5035.8	1
##	1357	5036.9	8
##	1358	5037.5	5
##	1359	5037.6	4
##	1360	5040.1	6
##	1361	5043.6	2
##	1362	5046.0	5
##	1363	5047.9	2
##	1364	5048.8	1
##	1365	5050.0	1
##	1366	5050.4	8
##	1367	5050.9	1
##	1368	5051.1	9
##	1369	5053.9	6
##	1370	5056.2	4
##	1371	5057.0	1
##	1372	5058.5	3
##	1373	5061.9	2
##	1374	5062.2	4
##	1375	5062.3	5
##	1376	5072.3	7
##	1377	5073.6	3
##	1378	5073.9	1
##	1379	5075.2	7
##	1380	5077.2	4
##	1381	5077.4	5
##	1382	5078.4	7
##	1383	5082.2	2
##	1384	5083.3	1
##	1385	5085.1	1
##	1386	5086.4	3
##	1387	5089.2	2
##	1388	5091.1	5
##	1389	5093.2	1
##	1390	5094.8	9
##	1391	5096.7	6
##	1392	5099.5	16
##	1393	5100.8	2
##	1394	5101.1	4
##	1395	5101.2	5
##	1396	5101.5	11
##	1397	5101.6	1
##	1398	5103.3	3
##	1399	5103.7	6
##	1400	5105.5	1
##	1401	5106.6	1
##	1402	5108.5	5
##	1403	5108.9	2
##	1404	5110.3	1
##	1405	5110.9	3
##	1406	5111.4	1
##	1407	5113.0	3
##	1408	5113.7	2

##	1409	5114.0	2
##	1410	5114.7	3
##	1411	5115.0	9
##	1412	5115.3	5
##	1413	5118.2	2
##	1414	5120.5	2
##	1415	5123.1	3
##	1416	5124.2	6
##	1417	5125.3	5
##	1418	5126.3	1
##	1419	5132.2	3
##	1420	5136.3	4
##	1421	5136.6	8
##	1422	5141.2	1
##	1423	5144.0	8
##	1424	5146.0	5
##	1425	5149.5	4
##	1426	5161.6	1
##	1427	5162.0	10
##	1428	5162.3	6
##	1429	5162.9	2
##	1430	5164.1	1
##	1431	5164.2	5
##	1432	5171.3	1
##	1433	5172.2	1
##	1434	5172.8	1
##	1435	5175.5	5
##	1436	5176.7	4
##	1437	5178.0	6
##	1438	5179.5	5
##	1439	5180.0	5
##	1440	5180.1	2
##	1441	5184.2	6
##	1442	5184.3	1
##	1443	5184.6	1
##	1444	5185.8	1
##	1445	5186.1	1
##	1446	5186.4	1
##	1447	5186.6	5
##	1448	5190.0	3
##	1449	5190.8	2
##	1450	5191.8	2
##	1451	5194.1	1
##	1452	5199.8	9
##	1453	5203.0	8
##	1454	5207.4	4
##	1455	5208.9	1
##	1456	5213.0	7
##	1457	5225.7	8
##	1458	5227.4	2
##	1459	5233.4	7
##	1460	5237.2	13
##	1461	5237.3	9
##	1462	5238.8	5

##	1463	5240.3	1
##	1464	5240.4	1
##	1465	5242.5	7
##	1466	5242.6	5
##	1467	5243.1	1
##	1468	5245.9	6
##	1469	5247.3	2
##	1470	5248.0	1
##	1471	5249.0	1
##	1472	5249.1	2
##	1473	5249.9	2
##	1474	5250.0	6
##	1475	5250.3	4
##	1476	5253.2	1
##	1477	5254.5	4
##	1478	5255.2	6
##	1479	5257.1	7
##	1480	5261.2	11
##	1481	5262.3	1
##	1482	5264.1	10
##	1483	5264.5	1
##	1484	5264.9	4
##	1485	5265.1	7
##	1486	5265.8	4
##	1487	5266.5	1
##	1488	5268.2	1
##	1489	5269.4	11
##	1490	5270.6	3
##	1491	5271.0	4
##	1492	5271.7	7
##	1493	5275.6	7
##	1494	5280.2	6
##	1495	5283.1	1
##	1496	5284.9	6
##	1497	5286.1	5
##	1498	5286.7	3
##	1499	5287.3	5
##	1500	5290.9	5
##	1501	5292.8	5
##	1502	5294.9	6
##	1503	5296.2	7
##	1504	5296.5	5
##	1505	5297.4	3
##	1506	5298.0	6
##	1507	5298.2	6
##	1508	5299.6	1
##	1509	5300.5	7
##	1510	5301.3	7
##	1511	5307.6	6
##	1512	5308.1	1
##	1513	5312.2	5
##	1514	5313.3	3
##	1515	5315.7	6
##	1516	5317.0	4

##	1517	5318.4	12
##	1518	5321.3	2
##	1519	5321.6	7
##	1520	5322.8	3
##	1521	5323.6	6
##	1522	5324.3	4
##	1523	5326.8	6
##	1524	5329.2	9
##	1525	5330.1	5
##	1526	5330.6	5
##	1527	5334.4	1
##	1528	5337.1	13
##	1529	5337.7	8
##	1530	5338.4	2
##	1531	5339.3	4
##	1532	5339.6	6
##	1533	5341.2	4
##	1534	5341.6	5
##	1535	5344.6	5
##	1536	5348.7	1
##	1537	5348.9	1
##	1538	5349.8	8
##	1539	5352.3	8
##	1540	5353.0	6
##	1541	5357.1	5
##	1542	5358.7	6
##	1543	5360.0	1
##	1544	5361.5	4
##	1545	5363.5	2
##	1546	5368.3	3
##	1547	5369.0	4
##	1548	5369.1	1
##	1549	5369.6	2
##	1550	5369.7	8
##	1551	5373.1	2
##	1552	5374.8	5
##	1553	5375.7	4
##	1554	5376.2	5
##	1555	5378.6	5
##	1556	5379.8	5
##	1557	5381.2	1
##	1558	5386.0	5
##	1559	5386.4	10
##	1560	5390.5	3
##	1561	5391.1	7
##	1562	5393.2	2
##	1563	5399.7	3
##	1564	5401.2	5
##	1565	5405.2	3
##	1566	5405.6	4
##	1567	5407.0	2
##	1568	5411.7	2
##	1569	5411.8	2
##	1570	5415.8	3

## 1571	5418.0	6
## 1572	5419.2	5
## 1573	5422.2	12
## 1574	5424.4	5
## 1575	5428.2	10
## 1576	5428.5	4
## 1577	5431.2	1
## 1578	5433.3	6
## 1579	5437.9	5
## 1580	5438.8	12
## 1581	5444.1	4
## 1582	5444.3	4
## 1583	5445.2	3
## 1584	5446.7	8
## 1585	5446.9	3
## 1586	5448.0	4
## 1587	5448.2	5
## 1588	5452.2	2
## 1589	5453.9	5
## 1590	5455.1	2
## 1591	5456.0	5
## 1592	5456.4	11
## 1593	5458.5	1
## 1594	5458.6	1
## 1595	5458.8	2
## 1596	5463.3	2
## 1597	5464.2	8
## 1598	5466.0	2
## 1599	5467.4	12
## 1600	5468.8	1
## 1601	5470.8	4
## 1602	5471.9	6
## 1603	5472.5	1
## 1604	5472.9	1
## 1605	5475.1	4
## 1606	5476.4	3
## 1607	5477.0	2
## 1608	5477.1	5
## 1609	5478.9	7
## 1610	5480.1	1
## 1611	5481.7	2
## 1612	5487.6	6
## 1613	5491.0	4
## 1614	5491.8	1
## 1615	5494.8	14
## 1616	5495.5	2
## 1617	5496.0	12
## 1618	5496.7	3
## 1619	5499.2	2
## 1620	5500.1	1
## 1621	5501.2	3
## 1622	5503.6	3
## 1623	5504.0	9
## 1624	5509.2	1

## 1625	5512.6	8
## 1626	5514.2	1
## 1627	5515.5	2
## 1628	5518.0	11
## 1629	5521.0	8
## 1630	5521.4	1
## 1631	5522.2	2
## 1632	5522.8	3
## 1633	5523.8	4
## 1634	5524.9	7
## 1635	5525.6	7
## 1636	5526.1	1
## 1637	5528.0	4
## 1638	5529.5	12
## 1639	5532.1	1
## 1640	5533.4	3
## 1641	5535.0	7
## 1642	5536.0	1
## 1643	5536.5	5
## 1644	5537.5	1
## 1645	5540.9	1
## 1646	5544.0	8
## 1647	5544.2	1
## 1648	5544.5	4
## 1649	5545.5	2
## 1650	5547.2	6
## 1651	5554.2	4
## 1652	5554.4	11
## 1653	5555.1	1
## 1654	5555.2	1
## 1655	5558.4	6
## 1656	5560.8	2
## 1657	5562.2	3
## 1658	5564.2	2
## 1659	5564.6	7
## 1660	5566.0	5
## 1661	5566.5	1
## 1662	5567.2	1
## 1663	5567.9	1
## 1664	5570.2	1
## 1665	5575.7	1
## 1666	5576.6	1
## 1667	5577.3	2
## 1668	5578.4	5
## 1669	5579.2	1
## 1670	5583.5	2
## 1671	5586.1	1
## 1672	5586.5	7
## 1673	5588.0	4
## 1674	5589.2	8
## 1675	5591.6	3
## 1676	5594.0	5
## 1677	5596.2	3
## 1678	5596.8	1

## 1679	5597.7	5
## 1680	5599.5	2
## 1681	5607.1	1
## 1682	5607.8	4
## 1683	5608.1	5
## 1684	5614.3	1
## 1685	5618.1	1
## 1686	5625.5	5
## 1687	5627.0	3
## 1688	5629.1	4
## 1689	5629.2	5
## 1690	5629.5	6
## 1691	5629.8	2
## 1692	5630.6	9
## 1693	5640.4	8
## 1694	5643.2	5
## 1695	5645.2	8
## 1696	5647.0	5
## 1697	5652.7	3
## 1698	5661.8	3
## 1699	5665.2	3
## 1700	5671.3	8
## 1701	5672.3	12
## 1702	5676.7	4
## 1703	5677.4	4
## 1704	5677.5	2
## 1705	5678.3	6
## 1706	5685.1	4
## 1707	5685.8	3
## 1708	5686.9	6
## 1709	5687.5	2
## 1710	5687.8	2
## 1711	5688.9	3
## 1712	5689.0	1
## 1713	5689.1	4
## 1714	5692.7	6
## 1715	5695.2	11
## 1716	5697.7	9
## 1717	5700.8	5
## 1718	5702.6	4
## 1719	5702.8	2
## 1720	5713.0	6
## 1721	5721.3	5
## 1722	5726.7	8
## 1723	5733.3	3
## 1724	5734.0	5
## 1725	5735.2	3
## 1726	5740.0	1
## 1727	5741.4	1
## 1728	5741.5	6
## 1729	5743.0	8
## 1730	5744.6	2
## 1731	5745.1	7
## 1732	5745.9	8

## 1733	5747.0	4
## 1734	5747.2	7
## 1735	5748.9	2
## 1736	5749.5	4
## 1737	5750.2	6
## 1738	5750.6	1
## 1739	5750.8	6
## 1740	5754.5	1
## 1741	5759.3	1
## 1742	5759.6	2
## 1743	5761.2	6
## 1744	5763.6	14
## 1745	5773.9	12
## 1746	5776.2	5
## 1747	5778.3	1
## 1748	5778.5	5
## 1749	5779.4	2
## 1750	5781.4	1
## 1751	5786.0	2
## 1752	5786.5	4
## 1753	5788.2	1
## 1754	5792.4	1
## 1755	5795.1	2
## 1756	5796.8	13
## 1757	5798.1	6
## 1758	5801.9	2
## 1759	5804.5	3
## 1760	5808.6	14
## 1761	5810.6	4
## 1762	5811.5	6
## 1763	5812.7	4
## 1764	5814.0	2
## 1765	5814.4	1
## 1766	5818.6	1
## 1767	5819.8	6
## 1768	5820.6	7
## 1769	5823.9	1
## 1770	5828.8	6
## 1771	5830.6	11
## 1772	5833.8	1
## 1773	5836.6	2
## 1774	5836.9	6
## 1775	5837.8	15
## 1776	5843.2	8
## 1777	5845.7	8
## 1778	5846.1	6
## 1779	5846.8	6
## 1780	5849.2	4
## 1781	5850.1	6
## 1782	5851.1	2
## 1783	5855.2	1
## 1784	5857.9	1
## 1785	5860.8	4
## 1786	5861.3	5

## 1787	5868.9	1
## 1788	5869.7	2
## 1789	5876.0	5
## 1790	5880.2	4
## 1791	5889.1	1
## 1792	5894.4	1
## 1793	5896.8	1
## 1794	5897.1	9
## 1795	5899.3	1
## 1796	5899.7	1
## 1797	5902.2	8
## 1798	5907.0	3
## 1799	5907.1	8
## 1800	5907.4	1
## 1801	5909.6	11
## 1802	5913.9	1
## 1803	5914.0	7
## 1804	5914.6	4
## 1805	5915.0	4
## 1806	5915.2	2
## 1807	5915.3	4
## 1808	5917.1	6
## 1809	5919.2	1
## 1810	5924.5	8
## 1811	5933.0	2
## 1812	5934.7	2
## 1813	5941.4	1
## 1814	5943.5	6
## 1815	5946.8	1
## 1816	5947.7	3
## 1817	5947.8	1
## 1818	5950.1	5
## 1819	5954.6	1
## 1820	5957.6	1
## 1821	5959.8	5
## 1822	5961.9	6
## 1823	5962.1	1
## 1824	5962.9	1
## 1825	5966.3	1
## 1826	5970.0	8
## 1827	5971.1	3
## 1828	5972.1	5
## 1829	5973.9	2
## 1830	5974.6	6
## 1831	5980.7	2
## 1832	5981.2	1
## 1833	5981.3	10
## 1834	5984.7	4
## 1835	5985.9	3
## 1836	5987.8	1
## 1837	5990.1	1
## 1838	5990.4	2
## 1839	5992.5	5
## 1840	5998.9	12

## 1841	6002.2	4
## 1842	6003.6	1
## 1843	6004.9	2
## 1844	6005.5	7
## 1845	6008.4	6
## 1846	6009.8	7
## 1847	6010.6	5
## 1848	6010.8	4
## 1849	6011.2	1
## 1850	6013.1	1
## 1851	6015.0	7
## 1852	6015.5	3
## 1853	6015.6	3
## 1854	6017.6	5
## 1855	6018.2	4
## 1856	6020.9	3
## 1857	6022.5	2
## 1858	6028.0	2
## 1859	6028.3	7
## 1860	6028.4	10
## 1861	6030.4	1
## 1862	6031.2	5
## 1863	6036.7	8
## 1864	6037.4	7
## 1865	6038.2	2
## 1866	6038.6	11
## 1867	6041.6	8
## 1868	6042.5	3
## 1869	6043.1	1
## 1870	6043.5	1
## 1871	6045.1	3
## 1872	6045.6	1
## 1873	6046.9	13
## 1874	6047.2	2
## 1875	6048.4	6
## 1876	6058.1	6
## 1877	6058.5	2
## 1878	6062.4	1
## 1879	6062.9	1
## 1880	6064.4	6
## 1881	6065.5	4
## 1882	6065.8	3
## 1883	6066.0	9
## 1884	6071.8	6
## 1885	6074.5	4
## 1886	6075.0	3
## 1887	6075.2	3
## 1888	6076.2	3
## 1889	6082.5	3
## 1890	6083.0	1
## 1891	6084.2	12
## 1892	6084.9	9
## 1893	6087.9	11
## 1894	6089.2	1

##	1895	6095.3	7
##	1896	6096.7	5
##	1897	6097.7	1
##	1898	6100.3	4
##	1899	6100.4	1
##	1900	6103.2	7
##	1901	6105.2	3
##	1902	6108.0	5
##	1903	6112.4	11
##	1904	6113.4	6
##	1905	6115.8	3
##	1906	6119.8	12
##	1907	6123.3	1
##	1908	6124.5	7
##	1909	6125.0	1
##	1910	6131.8	1
##	1911	6131.9	4
##	1912	6132.8	3
##	1913	6133.4	1
##	1914	6134.4	1
##	1915	6153.8	7
##	1916	6155.7	1
##	1917	6160.4	7
##	1918	6160.5	7
##	1919	6163.2	7
##	1920	6163.8	4
##	1921	6166.1	1
##	1922	6168.1	4
##	1923	6169.9	13
##	1924	6170.7	2
##	1925	6174.9	3
##	1926	6175.7	2
##	1927	6177.6	5
##	1928	6179.1	5
##	1929	6182.0	1
##	1930	6182.6	3
##	1931	6183.4	1
##	1932	6186.1	1
##	1933	6186.2	4
##	1934	6187.4	4
##	1935	6187.8	1
##	1936	6189.2	11
##	1937	6190.4	4
##	1938	6193.6	1
##	1939	6194.0	5
##	1940	6195.7	4
##	1941	6204.4	3
##	1942	6206.0	3
##	1943	6207.9	5
##	1944	6209.7	8
##	1945	6209.9	1
##	1946	6219.9	2
##	1947	6221.8	1
##	1948	6227.0	4

## 1949	6235.4	7
## 1950	6237.5	8
## 1951	6238.5	9
## 1952	6239.4	5
## 1953	6242.8	3
## 1954	6245.3	1
## 1955	6245.8	9
## 1956	6246.8	3
## 1957	6248.9	7
## 1958	6249.3	2
## 1959	6256.8	1
## 1960	6256.9	5
## 1961	6258.6	4
## 1962	6265.6	6
## 1963	6267.7	6
## 1964	6268.4	1
## 1965	6271.2	2
## 1966	6272.0	1
## 1967	6273.2	1
## 1968	6276.9	14
## 1969	6280.0	3
## 1970	6281.3	9
## 1971	6286.3	5
## 1972	6287.0	1
## 1973	6289.7	4
## 1974	6290.7	3
## 1975	6291.0	7
## 1976	6291.3	10
## 1977	6292.2	2
## 1978	6292.4	7
## 1979	6292.5	6
## 1980	6295.2	2
## 1981	6298.4	1
## 1982	6307.4	2
## 1983	6307.5	3
## 1984	6311.1	5
## 1985	6312.3	6
## 1986	6318.8	5
## 1987	6319.5	3
## 1988	6323.0	8
## 1989	6327.3	1
## 1990	6327.4	4
## 1991	6329.2	1
## 1992	6330.0	1
## 1993	6331.0	8
## 1994	6331.5	11
## 1995	6331.9	6
## 1996	6333.2	7
## 1997	6335.5	9
## 1998	6336.7	1
## 1999	6340.4	4
## 2000	6341.0	8
## 2001	6341.3	5
## 2002	6345.8	7

##	2003	6348.4	8
##	2004	6349.0	2
##	2005	6359.4	6
##	2006	6369.2	1
##	2007	6370.3	3
##	2008	6372.2	1
##	2009	6372.3	1
##	2010	6376.1	5
##	2011	6377.7	6
##	2012	6382.6	2
##	2013	6384.0	10
##	2014	6386.6	10
##	2015	6387.8	5
##	2016	6394.4	8
##	2017	6398.5	4
##	2018	6398.6	7
##	2019	6399.6	6
##	2020	6403.4	1
##	2021	6405.0	13
##	2022	6405.3	3
##	2023	6407.2	1
##	2024	6408.6	10
##	2025	6409.0	11
##	2026	6410.5	13
##	2027	6418.9	4
##	2028	6420.6	2
##	2029	6421.1	8
##	2030	6422.7	4
##	2031	6423.1	8
##	2032	6426.0	13
##	2033	6426.7	4
##	2034	6428.1	5
##	2035	6430.0	3
##	2036	6433.0	2
##	2037	6433.9	7
##	2038	6435.4	1
##	2039	6436.3	1
##	2040	6436.7	4
##	2041	6447.4	2
##	2042	6447.5	6
##	2043	6452.9	2
##	2044	6454.5	3
##	2045	6462.7	1
##	2046	6464.5	12
##	2047	6465.2	4
##	2048	6470.2	2
##	2049	6471.4	4
##	2050	6471.9	1
##	2051	6474.3	2
##	2052	6476.8	8
##	2053	6483.3	3
##	2054	6487.5	12
##	2055	6487.6	6
##	2056	6490.5	7

##	2057	6492.6	1
##	2058	6493.5	5
##	2059	6494.1	1
##	2060	6494.5	10
##	2061	6495.2	10
##	2062	6495.9	1
##	2063	6497.0	5
##	2064	6497.9	6
##	2065	6499.2	10
##	2066	6500.8	5
##	2067	6501.2	1
##	2068	6504.0	10
##	2069	6504.6	1
##	2070	6506.7	2
##	2071	6512.0	4
##	2072	6514.5	1
##	2073	6518.4	9
##	2074	6520.2	14
##	2075	6521.8	3
##	2076	6523.4	6
##	2077	6528.5	1
##	2078	6530.4	6
##	2079	6530.9	4
##	2080	6532.1	8
##	2081	6534.0	5
##	2082	6534.4	9
##	2083	6534.5	8
##	2084	6537.6	5
##	2085	6539.5	9
##	2086	6539.8	6
##	2087	6540.0	1
##	2088	6541.4	4
##	2089	6546.8	3
##	2090	6549.8	9
##	2091	6555.7	2
##	2092	6559.8	1
##	2093	6560.2	2
##	2094	6562.4	8
##	2095	6562.6	5
##	2096	6568.6	8
##	2097	6573.9	10
##	2098	6574.8	1
##	2099	6580.4	4
##	2100	6582.4	1
##	2101	6582.6	9
##	2102	6582.8	3
##	2103	6583.1	2
##	2104	6584.2	4
##	2105	6584.3	5
##	2106	6586.7	6
##	2107	6592.2	6
##	2108	6592.5	1
##	2109	6595.8	1
##	2110	6596.9	10

##	2111	6597.0	12
##	2112	6597.3	1
##	2113	6598.3	5
##	2114	6600.4	9
##	2115	6603.2	4
##	2116	6604.8	1
##	2117	6606.2	8
##	2118	6607.4	1
##	2119	6608.8	12
##	2120	6608.9	1
##	2121	6610.0	5
##	2122	6613.6	10
##	2123	6615.0	6
##	2124	6616.9	10
##	2125	6617.8	3
##	2126	6620.1	1
##	2127	6620.4	7
##	2128	6620.9	2
##	2129	6621.0	2
##	2130	6621.8	8
##	2131	6623.7	4
##	2132	6628.0	12
##	2133	6628.2	10
##	2134	6628.5	5
##	2135	6630.0	3
##	2136	6630.9	2
##	2137	6631.1	9
##	2138	6633.2	8
##	2139	6635.5	6
##	2140	6638.9	11
##	2141	6640.0	16
##	2142	6641.3	2
##	2143	6641.4	5
##	2144	6643.4	9
##	2145	6645.6	3
##	2146	6645.7	10
##	2147	6647.9	7
##	2148	6648.0	2
##	2149	6648.3	3
##	2150	6649.7	1
##	2151	6650.0	15
##	2152	6653.2	3
##	2153	6653.3	5
##	2154	6654.6	2
##	2155	6657.9	2
##	2156	6658.9	7
##	2157	6664.2	4
##	2158	6665.1	4
##	2159	6668.3	3
##	2160	6670.3	3
##	2161	6671.1	2
##	2162	6680.1	2
##	2163	6681.0	4
##	2164	6681.1	4

##	2165	6682.9	2
##	2166	6683.3	7
##	2167	6683.4	8
##	2168	6684.4	7
##	2169	6684.6	7
##	2170	6686.7	9
##	2171	6688.5	8
##	2172	6690.3	1
##	2173	6693.1	9
##	2174	6693.2	1
##	2175	6693.3	3
##	2176	6694.2	9
##	2177	6695.8	3
##	2178	6696.7	1
##	2179	6698.5	5
##	2180	6699.6	5
##	2181	6704.6	6
##	2182	6707.2	13
##	2183	6707.4	21
##	2184	6710.4	3
##	2185	6711.3	4
##	2186	6711.5	6
##	2187	6714.8	1
##	2188	6715.2	9
##	2189	6715.5	4
##	2190	6716.4	6
##	2191	6719.2	1
##	2192	6726.3	3
##	2193	6726.6	1
##	2194	6727.2	1
##	2195	6728.6	11
##	2196	6733.4	5
##	2197	6733.5	6
##	2198	6735.4	3
##	2199	6738.0	7
##	2200	6741.0	12
##	2201	6741.6	10
##	2202	6741.8	6
##	2203	6742.6	4
##	2204	6748.0	11
##	2205	6752.2	6
##	2206	6752.3	5
##	2207	6756.6	6
##	2208	6756.8	5
##	2209	6757.1	8
##	2210	6761.2	8
##	2211	6761.5	2
##	2212	6764.1	2
##	2213	6766.2	2
##	2214	6769.8	2
##	2215	6770.9	3
##	2216	6772.0	4
##	2217	6776.8	1
##	2218	6778.5	8

##	2219	6780.2	5
##	2220	6785.1	2
##	2221	6790.9	5
##	2222	6792.8	1
##	2223	6795.0	9
##	2224	6796.1	1
##	2225	6797.4	6
##	2226	6798.9	4
##	2227	6799.5	7
##	2228	6802.2	5
##	2229	6807.9	1
##	2230	6808.4	3
##	2231	6808.6	5
##	2232	6808.7	13
##	2233	6810.3	4
##	2234	6811.2	4
##	2235	6811.9	8
##	2236	6813.7	4
##	2237	6813.8	6
##	2238	6814.8	4
##	2239	6815.0	8
##	2240	6817.0	1
##	2241	6817.9	12
##	2242	6819.8	13
##	2243	6820.1	5
##	2244	6821.7	10
##	2245	6835.2	1
##	2246	6837.4	5
##	2247	6845.0	8
##	2248	6847.0	2
##	2249	6849.2	5
##	2250	6849.9	4
##	2251	6850.9	5
##	2252	6851.8	8
##	2253	6855.0	10
##	2254	6858.0	2
##	2255	6860.1	12
##	2256	6861.4	4
##	2257	6865.2	7
##	2258	6868.5	1
##	2259	6868.8	6
##	2260	6869.4	10
##	2261	6871.3	12
##	2262	6871.8	16
##	2263	6873.6	1
##	2264	6878.9	4
##	2265	6882.1	1
##	2266	6885.5	8
##	2267	6889.6	10
##	2268	6891.6	5
##	2269	6892.2	2
##	2270	6894.1	3
##	2271	6895.7	2
##	2272	6896.2	4

##	2273	6897.0	5
##	2274	6897.2	4
##	2275	6897.5	2
##	2276	6898.5	2
##	2277	6906.2	2
##	2278	6906.8	1
##	2279	6909.6	2
##	2280	6912.3	7
##	2281	6914.2	1
##	2282	6914.8	11
##	2283	6915.4	5
##	2284	6916.2	2
##	2285	6926.0	10
##	2286	6929.6	1
##	2287	6930.2	7
##	2288	6937.7	1
##	2289	6945.2	12
##	2290	6945.4	5
##	2291	6945.7	1
##	2292	6946.6	5
##	2293	6949.4	7
##	2294	6953.4	4
##	2295	6954.4	3
##	2296	6956.5	12
##	2297	6961.0	8
##	2298	6963.6	7
##	2299	6964.9	1
##	2300	6965.3	5
##	2301	6967.2	1
##	2302	6969.9	2
##	2303	6970.2	2
##	2304	6971.6	1
##	2305	6973.3	5
##	2306	6976.1	4
##	2307	6976.9	2
##	2308	6985.5	2
##	2309	6986.8	9
##	2310	6988.7	2
##	2311	6990.8	9
##	2312	6991.6	1
##	2313	6997.3	2
##	2314	7004.6	4
##	2315	7005.6	6
##	2316	7006.8	9
##	2317	7010.4	1
##	2318	7010.8	3
##	2319	7011.1	2
##	2320	7012.8	8
##	2321	7016.7	1
##	2322	7017.1	1
##	2323	7018.4	10
##	2324	7018.9	6
##	2325	7019.3	2
##	2326	7019.4	8

##	2327	7020.4	3
##	2328	7021.5	6
##	2329	7021.7	8
##	2330	7025.1	6
##	2331	7027.3	9
##	2332	7031.0	2
##	2333	7037.2	6
##	2334	7039.9	6
##	2335	7044.1	12
##	2336	7044.6	6
##	2337	7045.0	1
##	2338	7045.5	6
##	2339	7054.4	2
##	2340	7055.2	8
##	2341	7057.0	6
##	2342	7059.5	10
##	2343	7059.6	12
##	2344	7060.5	1
##	2345	7065.0	4
##	2346	7066.1	4
##	2347	7067.0	1
##	2348	7069.9	4
##	2349	7074.8	1
##	2350	7077.4	4
##	2351	7086.5	1
##	2352	7093.0	4
##	2353	7094.6	4
##	2354	7095.0	3
##	2355	7095.6	1
##	2356	7097.0	3
##	2357	7101.2	4
##	2358	7108.5	9
##	2359	7109.8	4
##	2360	7112.5	7
##	2361	7112.8	12
##	2362	7114.1	4
##	2363	7121.9	7
##	2364	7122.0	6
##	2365	7124.6	2
##	2366	7126.2	5
##	2367	7129.8	2
##	2368	7131.5	5
##	2369	7131.8	6
##	2370	7132.1	8
##	2371	7135.2	2
##	2372	7136.1	6
##	2373	7136.4	10
##	2374	7137.8	5
##	2375	7139.1	4
##	2376	7144.0	2
##	2377	7151.3	5
##	2378	7153.4	3
##	2379	7155.7	7
##	2380	7156.6	4

##	2381	7159.2	7
##	2382	7161.7	6
##	2383	7163.6	1
##	2384	7164.8	5
##	2385	7165.5	4
##	2386	7169.1	2
##	2387	7169.3	2
##	2388	7170.3	2
##	2389	7171.5	5
##	2390	7172.9	4
##	2391	7173.4	16
##	2392	7178.2	5
##	2393	7179.0	9
##	2394	7179.2	9
##	2395	7180.3	4
##	2396	7182.0	13
##	2397	7186.6	4
##	2398	7187.8	6
##	2399	7188.7	6
##	2400	7191.0	4
##	2401	7194.9	3
##	2402	7195.1	8
##	2403	7200.9	1
##	2404	7203.3	1
##	2405	7204.4	1
##	2406	7209.9	8
##	2407	7211.8	4
##	2408	7212.4	1
##	2409	7214.7	3
##	2410	7217.0	5
##	2411	7217.5	1
##	2412	7219.5	3
##	2413	7221.0	6
##	2414	7221.8	1
##	2415	7223.3	5
##	2416	7225.0	12
##	2417	7225.4	9
##	2418	7226.6	1
##	2419	7227.7	1
##	2420	7228.9	8
##	2421	7236.5	5
##	2422	7237.5	1
##	2423	7238.1	1
##	2424	7238.8	9
##	2425	7242.9	4
##	2426	7243.0	5
##	2427	7246.6	1
##	2428	7254.6	10
##	2429	7256.0	10
##	2430	7256.5	1
##	2431	7256.8	3
##	2432	7257.6	8
##	2433	7259.6	5
##	2434	7268.3	1

##	2435	7268.6	5
##	2436	7272.4	4
##	2437	7272.9	5
##	2438	7275.9	2
##	2439	7276.7	9
##	2440	7278.1	23
##	2441	7278.6	2
##	2442	7279.3	10
##	2443	7281.4	5
##	2444	7281.8	4
##	2445	7287.3	4
##	2446	7292.9	1
##	2447	7293.6	10
##	2448	7295.0	6
##	2449	7297.3	9
##	2450	7299.1	6
##	2451	7299.4	2
##	2452	7299.8	1
##	2453	7303.2	2
##	2454	7303.7	5
##	2455	7305.0	3
##	2456	7310.1	2
##	2457	7310.3	2
##	2458	7312.8	7
##	2459	7317.3	16
##	2460	7318.6	1
##	2461	7319.0	1
##	2462	7321.5	3
##	2463	7321.9	2
##	2464	7325.5	4
##	2465	7331.6	3
##	2466	7332.6	15
##	2467	7333.0	10
##	2468	7338.5	1
##	2469	7343.9	1
##	2470	7345.0	1
##	2471	7345.6	2
##	2472	7345.8	10
##	2473	7349.0	2
##	2474	7352.2	6
##	2475	7352.6	1
##	2476	7358.2	3
##	2477	7360.4	5
##	2478	7362.1	2
##	2479	7363.3	5
##	2480	7368.1	6
##	2481	7373.4	6
##	2482	7376.2	7
##	2483	7377.3	4
##	2484	7380.9	3
##	2485	7381.3	8
##	2486	7381.4	5
##	2487	7381.8	8
##	2488	7383.4	18

##	2489	7384.6	8
##	2490	7384.9	5
##	2491	7387.9	8
##	2492	7388.0	1
##	2493	7392.2	6
##	2494	7393.7	12
##	2495	7397.2	6
##	2496	7404.6	7
##	2497	7405.6	5
##	2498	7406.9	1
##	2499	7407.0	6
##	2500	7409.5	5
##	2501	7410.4	1
##	2502	7410.7	5
##	2503	7413.2	9
##	2504	7417.6	7
##	2505	7418.3	5
##	2506	7421.4	9
##	2507	7422.0	11
##	2508	7422.9	5
##	2509	7423.9	2
##	2510	7426.9	7
##	2511	7428.1	2
##	2512	7428.4	4
##	2513	7428.8	10
##	2514	7430.5	7
##	2515	7430.6	1
##	2516	7433.1	2
##	2517	7434.2	3
##	2518	7438.7	6
##	2519	7439.0	8
##	2520	7441.1	2
##	2521	7443.1	6
##	2522	7443.2	1
##	2523	7444.0	12
##	2524	7444.1	6
##	2525	7444.6	3
##	2526	7445.3	5
##	2527	7446.8	9
##	2528	7448.0	5
##	2529	7448.1	1
##	2530	7448.6	10
##	2531	7448.7	5
##	2532	7448.8	1
##	2533	7449.7	8
##	2534	7450.6	9
##	2535	7450.9	4
##	2536	7453.1	9
##	2537	7454.6	10
##	2538	7457.1	5
##	2539	7460.6	1
##	2540	7461.1	3
##	2541	7462.4	7
##	2542	7463.9	2

##	2543	7466.0	5
##	2544	7469.9	8
##	2545	7473.3	2
##	2546	7476.2	7
##	2547	7479.9	5
##	2548	7483.5	8
##	2549	7483.9	1
##	2550	7484.0	3
##	2551	7485.8	5
##	2552	7485.9	3
##	2553	7486.2	7
##	2554	7488.0	4
##	2555	7490.8	8
##	2556	7500.7	11
##	2557	7506.4	5
##	2558	7506.6	3
##	2559	7509.1	2
##	2560	7511.7	5
##	2561	7512.4	5
##	2562	7512.8	1
##	2563	7513.0	13
##	2564	7517.5	1
##	2565	7518.6	1
##	2566	7523.7	1
##	2567	7530.6	6
##	2568	7531.7	5
##	2569	7532.8	3
##	2570	7535.7	7
##	2571	7535.9	5
##	2572	7537.1	3
##	2573	7540.0	8
##	2574	7540.2	1
##	2575	7541.4	7
##	2576	7545.4	5
##	2577	7547.7	4
##	2578	7548.0	4
##	2579	7548.9	4
##	2580	7549.2	1
##	2581	7551.9	2
##	2582	7553.2	1
##	2583	7553.7	1
##	2584	7554.6	2
##	2585	7555.2	5
##	2586	7557.4	3
##	2587	7557.5	12
##	2588	7561.6	1
##	2589	7565.4	9
##	2590	7574.3	3
##	2591	7584.6	5
##	2592	7585.3	5
##	2593	7587.0	11
##	2594	7590.5	4
##	2595	7593.3	1
##	2596	7593.4	16

##	2597	7596.8	2
##	2598	7596.9	2
##	2599	7597.5	12
##	2600	7599.2	5
##	2601	7602.0	6
##	2602	7602.4	5
##	2603	7603.7	3
##	2604	7604.5	10
##	2605	7608.5	2
##	2606	7609.2	3
##	2607	7611.4	7
##	2608	7611.6	4
##	2609	7614.8	8
##	2610	7615.5	8
##	2611	7616.8	1
##	2612	7618.6	11
##	2613	7620.8	4
##	2614	7625.3	4
##	2615	7628.3	2
##	2616	7629.5	6
##	2617	7633.6	3
##	2618	7642.1	1
##	2619	7643.4	4
##	2620	7644.6	5
##	2621	7649.2	2
##	2622	7649.4	7
##	2623	7651.8	1
##	2624	7652.2	2
##	2625	7653.4	7
##	2626	7655.2	5
##	2627	7669.0	2
##	2628	7672.5	2
##	2629	7672.7	5
##	2630	7673.8	8
##	2631	7674.1	1
##	2632	7679.1	7
##	2633	7687.8	8
##	2634	7687.9	1
##	2635	7689.5	12
##	2636	7690.1	6
##	2637	7694.6	6
##	2638	7696.3	2
##	2639	7698.3	3
##	2640	7704.4	10
##	2641	7704.7	2
##	2642	7706.8	1
##	2643	7710.2	11
##	2644	7710.4	6
##	2645	7717.5	8
##	2646	7720.4	12
##	2647	7722.0	1
##	2648	7724.2	2
##	2649	7724.9	2
##	2650	7734.0	8

## 2651	7734.3	1
## 2652	7736.0	3
## 2653	7744.3	4
## 2654	7748.8	7
## 2655	7750.8	8
## 2656	7751.2	9
## 2657	7753.2	3
## 2658	7757.0	1
## 2659	7762.5	4
## 2660	7765.0	1
## 2661	7765.2	5
## 2662	7767.0	1
## 2663	7771.3	8
## 2664	7772.8	2
## 2665	7774.9	1
## 2666	7775.3	7
## 2667	7776.9	1
## 2668	7782.7	3
## 2669	7789.4	6
## 2670	7790.1	2
## 2671	7793.1	12
## 2672	7794.6	1
## 2673	7797.1	1
## 2674	7798.4	1
## 2675	7798.5	1
## 2676	7799.7	7
## 2677	7804.4	3
## 2678	7808.1	5
## 2679	7808.7	6
## 2680	7810.5	7
## 2681	7814.6	1
## 2682	7815.6	10
## 2683	7816.2	3
## 2684	7817.8	7
## 2685	7818.0	10
## 2686	7821.1	2
## 2687	7824.2	6
## 2688	7824.3	2
## 2689	7824.5	2
## 2690	7827.0	7
## 2691	7827.9	9
## 2692	7828.8	4
## 2693	7831.2	8
## 2694	7832.0	1
## 2695	7834.1	3
## 2696	7840.6	3
## 2697	7842.6	7
## 2698	7843.2	3
## 2699	7845.1	5
## 2700	7849.6	7
## 2701	7850.9	10
## 2702	7852.2	6
## 2703	7853.2	3
## 2704	7855.9	1

##	2705	7859.2	6
##	2706	7860.2	5
##	2707	7862.4	7
##	2708	7863.9	2
##	2709	7864.0	6
##	2710	7865.8	9
##	2711	7866.3	6
##	2712	7866.4	2
##	2713	7871.6	10
##	2714	7875.0	1
##	2715	7875.4	1
##	2716	7878.0	5
##	2717	7881.0	2
##	2718	7881.9	7
##	2719	7882.6	12
##	2720	7883.4	4
##	2721	7884.0	3
##	2722	7885.3	6
##	2723	7888.8	10
##	2724	7890.5	9
##	2725	7891.4	5
##	2726	7891.8	1
##	2727	7892.3	8
##	2728	7893.0	4
##	2729	7895.5	5
##	2730	7897.2	3
##	2731	7897.6	2
##	2732	7898.7	1
##	2733	7899.6	8
##	2734	7899.8	1
##	2735	7901.2	3
##	2736	7904.1	1
##	2737	7907.2	4
##	2738	7909.8	2
##	2739	7916.0	7
##	2740	7918.7	7
##	2741	7920.3	1
##	2742	7921.9	5
##	2743	7924.8	1
##	2744	7925.5	3
##	2745	7926.2	5
##	2746	7926.6	5
##	2747	7927.3	5
##	2748	7929.3	8
##	2749	7930.1	1
##	2750	7930.4	6
##	2751	7933.0	7
##	2752	7933.4	9
##	2753	7933.8	15
##	2754	7936.3	4
##	2755	7936.4	1
##	2756	7937.2	1
##	2757	7940.4	12
##	2758	7940.9	6

## 2759	7943.3	7
## 2760	7943.5	9
## 2761	7944.3	1
## 2762	7951.9	2
## 2763	7954.8	10
## 2764	7956.4	4
## 2765	7961.4	1
## 2766	7961.6	3
## 2767	7961.7	5
## 2768	7966.2	5
## 2769	7972.7	9
## 2770	7974.9	5
## 2771	7975.5	1
## 2772	7977.2	2
## 2773	7977.6	1
## 2774	7978.0	4
## 2775	7980.7	7
## 2776	7984.6	9
## 2777	7985.4	2
## 2778	7986.7	3
## 2779	7987.2	2
## 2780	7988.3	3
## 2781	7989.9	3
## 2782	7993.8	1
## 2783	7994.2	8
## 2784	7994.5	8
## 2785	7999.4	1
## 2786	8005.6	3
## 2787	8006.1	6
## 2788	8009.9	3
## 2789	8010.2	1
## 2790	8011.2	7
## 2791	8012.4	6
## 2792	8013.2	1
## 2793	8016.9	1
## 2794	8017.0	1
## 2795	8018.0	3
## 2796	8020.0	4
## 2797	8020.2	6
## 2798	8021.3	5
## 2799	8024.8	1
## 2800	8029.8	13
## 2801	8030.0	2
## 2802	8032.8	8
## 2803	8035.0	10
## 2804	8037.3	7
## 2805	8038.0	1
## 2806	8039.3	9
## 2807	8040.6	10
## 2808	8041.0	6
## 2809	8042.5	4
## 2810	8043.3	1
## 2811	8045.3	6
## 2812	8045.4	4

##	2813	8047.2	8
##	2814	8049.8	4
##	2815	8050.0	5
##	2816	8050.1	1
##	2817	8050.9	1
##	2818	8053.4	1
##	2819	8053.7	7
##	2820	8055.0	7
##	2821	8055.2	3
##	2822	8056.7	11
##	2823	8058.0	6
##	2824	8063.2	3
##	2825	8065.7	6
##	2826	8066.8	4
##	2827	8068.1	7
##	2828	8069.1	3
##	2829	8071.8	1
##	2830	8076.2	7
##	2831	8078.0	1
##	2832	8078.9	1
##	2833	8079.6	4
##	2834	8081.5	2
##	2835	8082.7	9
##	2836	8083.2	5
##	2837	8083.8	10
##	2838	8086.1	3
##	2839	8087.4	11
##	2840	8098.6	2
##	2841	8099.6	7
##	2842	8101.3	7
##	2843	8106.6	5
##	2844	8107.6	11
##	2845	8108.5	2
##	2846	8109.3	9
##	2847	8110.6	3
##	2848	8114.0	10
##	2849	8116.5	10
##	2850	8116.9	1
##	2851	8118.0	4
##	2852	8120.4	1
##	2853	8122.2	3
##	2854	8122.5	2
##	2855	8125.0	3
##	2856	8127.0	3
##	2857	8128.8	1
##	2858	8128.9	6
##	2859	8130.0	8
##	2860	8131.2	1
##	2861	8131.9	10
##	2862	8133.3	3
##	2863	8133.8	8
##	2864	8144.0	4
##	2865	8144.6	5
##	2866	8146.3	9

##	2867	8147.3	8
##	2868	8148.5	5
##	2869	8149.0	3
##	2870	8149.3	4
##	2871	8152.7	2
##	2872	8154.2	1
##	2873	8156.5	7
##	2874	8158.4	3
##	2875	8158.8	1
##	2876	8159.2	2
##	2877	8160.9	6
##	2878	8168.4	6
##	2879	8170.4	4
##	2880	8170.6	3
##	2881	8174.6	5
##	2882	8179.2	4
##	2883	8180.9	1
##	2884	8184.6	3
##	2885	8186.9	3
##	2886	8188.4	3
##	2887	8189.1	2
##	2888	8189.9	5
##	2889	8195.1	1
##	2890	8195.7	9
##	2891	8199.7	5
##	2892	8200.0	8
##	2893	8200.2	1
##	2894	8201.1	4
##	2895	8203.2	2
##	2896	8203.5	1
##	2897	8203.7	7
##	2898	8208.3	1
##	2899	8214.6	1
##	2900	8215.9	1
##	2901	8217.6	7
##	2902	8221.4	7
##	2903	8224.1	3
##	2904	8225.9	4
##	2905	8226.2	8
##	2906	8226.6	8
##	2907	8228.9	6
##	2908	8230.4	1
##	2909	8236.8	1
##	2910	8238.3	4
##	2911	8241.9	4
##	2912	8242.2	3
##	2913	8242.3	4
##	2914	8242.7	8
##	2915	8244.3	6
##	2916	8244.5	5
##	2917	8245.2	4
##	2918	8245.8	3
##	2919	8246.1	1
##	2920	8246.2	9

##	2921	8246.5	4
##	2922	8249.3	12
##	2923	8250.4	1
##	2924	8251.9	1
##	2925	8256.0	1
##	2926	8257.0	9
##	2927	8257.8	3
##	2928	8258.2	1
##	2929	8261.6	4
##	2930	8268.9	3
##	2931	8271.3	3
##	2932	8273.2	1
##	2933	8274.0	6
##	2934	8279.9	6
##	2935	8281.5	13
##	2936	8281.7	4
##	2937	8283.2	2
##	2938	8283.9	3
##	2939	8284.3	11
##	2940	8285.6	1
##	2941	8288.5	1
##	2942	8289.2	6
##	2943	8295.2	4
##	2944	8295.7	1
##	2945	8296.3	9
##	2946	8299.4	4
##	2947	8302.5	2
##	2948	8303.3	3
##	2949	8304.6	2
##	2950	8309.5	4
##	2951	8309.9	4
##	2952	8312.6	6
##	2953	8315.7	4
##	2954	8315.8	1
##	2955	8319.0	4
##	2956	8320.8	1
##	2957	8327.1	1
##	2958	8327.3	10
##	2959	8331.0	4
##	2960	8331.6	3
##	2961	8331.7	4
##	2962	8337.6	2
##	2963	8339.8	1
##	2964	8342.4	10
##	2965	8344.4	4
##	2966	8346.0	5
##	2967	8351.0	5
##	2968	8351.8	2
##	2969	8353.7	3
##	2970	8359.9	6
##	2971	8362.6	10
##	2972	8362.9	5
##	2973	8364.3	9
##	2974	8367.9	1

##	2975	8369.1	3
##	2976	8372.9	5
##	2977	8374.4	3
##	2978	8376.8	6
##	2979	8379.7	1
##	2980	8380.0	5
##	2981	8382.3	6
##	2982	8382.6	3
##	2983	8385.5	4
##	2984	8386.6	14
##	2985	8391.1	2
##	2986	8394.0	2
##	2987	8394.3	1
##	2988	8397.8	6
##	2989	8399.3	1
##	2990	8400.1	11
##	2991	8403.8	4
##	2992	8405.5	11
##	2993	8406.0	5
##	2994	8408.9	5
##	2995	8410.6	5
##	2996	8411.1	4
##	2997	8413.0	6
##	2998	8416.0	6
##	2999	8416.8	1
##	3000	8417.7	7
##	3001	8419.7	7
##	3002	8421.2	5
##	3003	8422.5	1
##	3004	8422.6	5
##	3005	8426.5	4
##	3006	8428.3	1
##	3007	8428.9	6
##	3008	8430.2	14
##	3009	8431.7	1
##	3010	8433.7	8
##	3011	8434.5	2
##	3012	8436.0	4
##	3013	8440.0	1
##	3014	8444.7	3
##	3015	8445.0	1
##	3016	8449.0	7
##	3017	8457.5	5
##	3018	8458.7	4
##	3019	8463.3	10
##	3020	8464.2	10
##	3021	8465.7	11
##	3022	8470.5	2
##	3023	8470.6	4
##	3024	8471.4	4
##	3025	8479.1	1
##	3026	8479.2	7
##	3027	8479.4	3
##	3028	8479.8	2

##	3029	8481.1	8
##	3030	8484.0	9
##	3031	8485.1	6
##	3032	8487.1	6
##	3033	8487.7	4
##	3034	8489.3	2
##	3035	8489.5	4
##	3036	8489.8	4
##	3037	8490.5	1
##	3038	8492.2	12
##	3039	8492.6	2
##	3040	8493.3	7
##	3041	8498.4	7
##	3042	8499.8	7
##	3043	8503.6	1
##	3044	8505.0	9
##	3045	8507.5	10
##	3046	8508.5	1
##	3047	8510.1	5
##	3048	8513.3	4
##	3049	8515.5	3
##	3050	8517.2	1
##	3051	8518.7	1
##	3052	8521.9	15
##	3053	8537.7	3
##	3054	8537.8	7
##	3055	8538.8	5
##	3056	8542.7	6
##	3057	8542.9	7
##	3058	8544.2	1
##	3059	8547.3	1
##	3060	8550.0	1
##	3061	8550.6	5
##	3062	8551.2	1
##	3063	8552.4	2
##	3064	8559.4	6
##	3065	8566.6	8
##	3066	8568.9	5
##	3067	8569.5	4
##	3068	8571.2	4
##	3069	8575.3	6
##	3070	8579.5	5
##	3071	8581.8	17
##	3072	8581.9	1
##	3073	8587.8	11
##	3074	8590.0	1
##	3075	8590.2	2
##	3076	8591.4	8
##	3077	8594.4	4
##	3078	8594.9	5
##	3079	8599.2	2
##	3080	8604.4	4
##	3081	8607.6	4
##	3082	8611.5	10

##	3083	8614.6	4
##	3084	8616.9	2
##	3085	8617.6	1
##	3086	8618.2	7
##	3087	8618.6	12
##	3088	8620.0	3
##	3089	8620.3	3
##	3090	8620.8	2
##	3091	8621.5	1
##	3092	8625.2	1
##	3093	8625.8	5
##	3094	8626.2	3
##	3095	8626.6	4
##	3096	8627.1	8
##	3097	8628.1	7
##	3098	8632.7	5
##	3099	8642.4	11
##	3100	8643.5	1
##	3101	8644.8	1
##	3102	8644.9	9
##	3103	8645.3	1
##	3104	8646.6	6
##	3105	8651.0	1
##	3106	8656.9	5
##	3107	8657.8	8
##	3108	8658.8	3
##	3109	8660.9	2
##	3110	8661.2	13
##	3111	8661.3	1
##	3112	8661.5	4
##	3113	8661.7	7
##	3114	8668.2	5
##	3115	8669.1	6
##	3116	8669.2	8
##	3117	8669.3	9
##	3118	8669.9	5
##	3119	8672.5	10
##	3120	8678.2	7
##	3121	8683.4	8
##	3122	8684.4	1
##	3123	8685.3	5
##	3124	8685.4	2
##	3125	8685.9	4
##	3126	8691.6	5
##	3127	8694.9	6
##	3128	8695.2	3
##	3129	8697.3	6
##	3130	8697.8	5
##	3131	8699.3	6
##	3132	8702.8	1
##	3133	8704.6	7
##	3134	8707.9	3
##	3135	8709.6	2
##	3136	8713.2	3

## 3137	8718.3	1
## 3138	8724.1	3
## 3139	8728.2	2
## 3140	8729.7	3
## 3141	8733.5	1
## 3142	8734.5	3
## 3143	8736.6	4
## 3144	8741.0	6
## 3145	8743.1	7
## 3146	8743.2	2
## 3147	8743.4	8
## 3148	8745.0	5
## 3149	8750.8	7
## 3150	8756.1	5
## 3151	8756.6	5
## 3152	8756.7	2
## 3153	8758.4	2
## 3154	8758.6	2
## 3155	8758.7	2
## 3156	8766.4	12
## 3157	8768.6	1
## 3158	8770.2	2
## 3159	8778.8	1
## 3160	8779.7	4
## 3161	8784.3	9
## 3162	8786.3	9
## 3163	8787.4	3
## 3164	8789.6	4
## 3165	8790.8	8
## 3166	8791.2	7
## 3167	8791.5	4
## 3168	8798.9	7
## 3169	8799.1	3
## 3170	8801.2	9
## 3171	8803.4	7
## 3172	8805.4	8
## 3173	8806.0	3
## 3174	8806.4	1
## 3175	8807.8	1
## 3176	8809.9	8
## 3177	8810.4	5
## 3178	8811.4	4
## 3179	8811.8	2
## 3180	8811.9	7
## 3181	8815.8	4
## 3182	8817.6	1
## 3183	8819.0	9
## 3184	8830.5	10
## 3185	8837.9	6
## 3186	8838.2	11
## 3187	8844.7	7
## 3188	8844.9	8
## 3189	8845.6	1
## 3190	8846.1	8

##	3191	8850.0	9
##	3192	8853.3	1
##	3193	8861.1	1
##	3194	8866.2	6
##	3195	8886.8	4
##	3196	8889.3	9
##	3197	8892.0	4
##	3198	8899.2	5
##	3199	8899.9	6
##	3200	8904.3	2
##	3201	8907.4	10
##	3202	8908.4	4
##	3203	8912.2	5
##	3204	8916.5	1
##	3205	8916.8	2
##	3206	8918.4	2
##	3207	8919.2	7
##	3208	8920.4	4
##	3209	8920.8	1
##	3210	8924.3	8
##	3211	8927.4	7
##	3212	8928.8	5
##	3213	8929.0	13
##	3214	8929.6	5
##	3215	8931.2	7
##	3216	8932.1	7
##	3217	8936.2	2
##	3218	8939.6	4
##	3219	8939.8	7
##	3220	8941.4	5
##	3221	8943.1	1
##	3222	8947.2	6
##	3223	8947.9	8
##	3224	8948.7	1
##	3225	8949.5	1
##	3226	8950.5	12
##	3227	8951.8	3
##	3228	8953.1	8
##	3229	8954.1	7
##	3230	8955.8	7
##	3231	8959.0	3
##	3232	8961.3	3
##	3233	8965.4	1
##	3234	8969.6	7
##	3235	8970.0	7
##	3236	8978.9	1
##	3237	8982.2	4
##	3238	8984.0	6
##	3239	8989.9	6
##	3240	8992.4	3
##	3241	8995.0	5
##	3242	8998.3	1
##	3243	8999.5	9
##	3244	8999.9	6

##	3245	9011.0	7
##	3246	9012.6	2
##	3247	9018.8	7
##	3248	9022.4	3
##	3249	9022.8	7
##	3250	9022.9	4
##	3251	9023.3	1
##	3252	9028.4	7
##	3253	9029.7	9
##	3254	9031.3	1
##	3255	9045.6	1
##	3256	9046.8	6
##	3257	9049.8	3
##	3258	9053.9	3
##	3259	9055.1	2
##	3260	9055.8	8
##	3261	9056.1	1
##	3262	9057.9	2
##	3263	9063.8	1
##	3264	9063.9	5
##	3265	9070.3	2
##	3266	9070.6	2
##	3267	9070.8	5
##	3268	9076.5	1
##	3269	9077.2	6
##	3270	9081.9	3
##	3271	9083.5	11
##	3272	9087.3	10
##	3273	9087.6	1
##	3274	9087.7	4
##	3275	9089.3	7
##	3276	9094.4	1
##	3277	9097.6	1
##	3278	9098.7	2
##	3279	9099.0	7
##	3280	9099.7	15
##	3281	9100.8	8
##	3282	9101.3	6
##	3283	9101.4	8
##	3284	9103.4	3
##	3285	9106.3	5
##	3286	9107.7	1
##	3287	9108.6	2
##	3288	9110.8	3
##	3289	9112.4	1
##	3290	9113.6	3
##	3291	9114.3	1
##	3292	9125.6	1
##	3293	9126.3	1
##	3294	9127.4	1
##	3295	9131.9	1
##	3296	9132.2	1
##	3297	9134.1	4
##	3298	9143.0	2

##	3299	9146.5	2
##	3300	9146.9	2
##	3301	9147.5	3
##	3302	9148.0	6
##	3303	9150.6	2
##	3304	9158.3	5
##	3305	9159.3	3
##	3306	9164.1	8
##	3307	9164.8	7
##	3308	9168.6	4
##	3309	9170.1	1
##	3310	9170.2	1
##	3311	9172.5	4
##	3312	9175.8	6
##	3313	9179.7	2
##	3314	9180.5	10
##	3315	9183.0	1
##	3316	9185.2	13
##	3317	9186.7	2
##	3318	9191.1	9
##	3319	9191.5	6
##	3320	9196.2	1
##	3321	9201.2	1
##	3322	9207.5	10
##	3323	9213.5	5
##	3324	9218.8	5
##	3325	9221.6	6
##	3326	9225.2	5
##	3327	9231.2	1
##	3328	9234.8	3
##	3329	9236.6	5
##	3330	9239.4	4
##	3331	9240.6	4
##	3332	9243.3	3
##	3333	9245.0	5
##	3334	9245.7	1
##	3335	9254.1	9
##	3336	9254.6	7
##	3337	9254.8	1
##	3338	9256.0	1
##	3339	9256.5	5
##	3340	9256.6	5
##	3341	9258.1	4
##	3342	9261.0	9
##	3343	9262.1	5
##	3344	9264.0	2
##	3345	9265.3	4
##	3346	9265.5	7
##	3347	9266.4	2
##	3348	9275.0	4
##	3349	9281.1	1
##	3350	9283.7	5
##	3351	9286.5	1
##	3352	9298.9	4

##	3353	9305.4	8
##	3354	9311.8	5
##	3355	9314.0	5
##	3356	9318.8	2
##	3357	9319.5	3
##	3358	9321.2	1
##	3359	9322.2	6
##	3360	9322.7	6
##	3361	9324.3	2
##	3362	9328.8	6
##	3363	9329.8	7
##	3364	9329.9	1
##	3365	9335.1	5
##	3366	9343.6	7
##	3367	9353.1	1
##	3368	9355.7	6
##	3369	9356.1	6
##	3370	9358.5	2
##	3371	9359.6	4
##	3372	9360.2	1
##	3373	9362.3	6
##	3374	9364.3	4
##	3375	9364.8	3
##	3376	9365.3	4
##	3377	9368.8	6
##	3378	9370.2	3
##	3379	9370.3	9
##	3380	9371.6	2
##	3381	9373.3	1
##	3382	9375.0	7
##	3383	9376.6	2
##	3384	9382.9	2
##	3385	9383.0	2
##	3386	9389.5	6
##	3387	9393.3	3
##	3388	9398.5	5
##	3389	9401.6	1
##	3390	9404.3	1
##	3391	9408.2	6
##	3392	9408.4	10
##	3393	9412.3	4
##	3394	9414.0	6
##	3395	9415.2	8
##	3396	9415.4	2
##	3397	9422.6	4
##	3398	9424.5	9
##	3399	9424.8	5
##	3400	9426.5	2
##	3401	9427.3	1
##	3402	9429.2	3
##	3403	9429.5	1
##	3404	9434.6	2
##	3405	9435.3	3
##	3406	9436.1	9

##	3407	9436.4	6
##	3408	9436.9	5
##	3409	9438.6	1
##	3410	9441.1	3
##	3411	9441.5	2
##	3412	9448.7	2
##	3413	9448.8	8
##	3414	9451.0	7
##	3415	9451.2	2
##	3416	9456.8	1
##	3417	9460.8	6
##	3418	9461.3	1
##	3419	9468.2	1
##	3420	9474.9	6
##	3421	9476.8	10
##	3422	9479.2	2
##	3423	9485.0	2
##	3424	9486.5	3
##	3425	9487.1	3
##	3426	9488.1	1
##	3427	9491.1	3
##	3428	9493.9	4
##	3429	9496.5	1
##	3430	9497.3	1
##	3431	9497.8	1
##	3432	9498.8	4
##	3433	9498.9	5
##	3434	9499.9	3
##	3435	9503.2	1
##	3436	9503.3	4
##	3437	9505.8	1
##	3438	9508.2	4
##	3439	9512.9	5
##	3440	9516.7	6
##	3441	9517.0	7
##	3442	9518.7	1
##	3443	9522.6	5
##	3444	9523.1	1
##	3445	9524.6	1
##	3446	9528.3	1
##	3447	9532.1	8
##	3448	9532.6	3
##	3449	9533.3	3
##	3450	9533.7	3
##	3451	9535.6	5
##	3452	9536.1	5
##	3453	9539.1	4
##	3454	9539.9	2
##	3455	9540.9	5
##	3456	9543.7	9
##	3457	9550.1	6
##	3458	9551.5	6
##	3459	9556.4	3
##	3460	9558.8	1

## 3461	9563.5	13
## 3462	9572.0	7
## 3463	9575.9	2
## 3464	9577.9	4
## 3465	9587.2	1
## 3466	9591.6	3
## 3467	9593.7	1
## 3468	9595.8	5
## 3469	9597.0	2
## 3470	9597.1	7
## 3471	9604.7	2
## 3472	9606.7	3
## 3473	9607.5	1
## 3474	9607.8	1
## 3475	9610.6	4
## 3476	9611.4	2
## 3477	9613.5	1
## 3478	9615.8	3
## 3479	9617.7	1
## 3480	9621.6	7
## 3481	9622.6	1
## 3482	9623.3	5
## 3483	9624.6	5
## 3484	9626.7	6
## 3485	9631.6	2
## 3486	9632.7	3
## 3487	9634.7	1
## 3488	9639.0	5
## 3489	9639.4	6
## 3490	9640.0	1
## 3491	9649.2	1
## 3492	9650.8	6
## 3493	9651.3	5
## 3494	9655.2	1
## 3495	9660.2	7
## 3496	9663.4	9
## 3497	9663.5	1
## 3498	9669.0	5
## 3499	9670.3	6
## 3500	9670.4	5
## 3501	9672.6	3
## 3502	9675.4	10
## 3503	9679.4	5
## 3504	9680.4	6
## 3505	9682.2	4
## 3506	9682.5	5
## 3507	9684.9	2
## 3508	9691.1	1
## 3509	9696.8	2
## 3510	9696.9	9
## 3511	9697.6	12
## 3512	9697.7	2
## 3513	9699.0	5
## 3514	9703.4	1

##	3515	9703.8	4
##	3516	9704.9	1
##	3517	9706.4	2
##	3518	9715.2	1
##	3519	9715.3	10
##	3520	9716.0	10
##	3521	9720.3	8
##	3522	9723.2	5
##	3523	9724.2	2
##	3524	9724.6	2
##	3525	9727.1	7
##	3526	9731.3	2
##	3527	9732.4	1
##	3528	9735.8	1
##	3529	9740.3	1
##	3530	9742.9	2
##	3531	9743.1	3
##	3532	9745.3	9
##	3533	9748.0	1
##	3534	9751.6	2
##	3535	9756.0	4
##	3536	9758.0	4
##	3537	9758.1	1
##	3538	9761.8	9
##	3539	9764.2	2
##	3540	9766.2	2
##	3541	9767.3	1
##	3542	9768.0	4
##	3543	9768.3	9
##	3544	9768.7	4
##	3545	9769.1	4
##	3546	9770.7	6
##	3547	9771.1	1
##	3548	9773.2	3
##	3549	9776.2	1
##	3550	9777.6	1
##	3551	9778.9	1
##	3552	9780.3	4
##	3553	9784.6	7
##	3554	9785.1	2
##	3555	9786.2	2
##	3556	9788.9	7
##	3557	9791.9	1
##	3558	9797.2	2
##	3559	9798.1	1
##	3560	9798.4	6
##	3561	9801.0	1
##	3562	9803.5	6
##	3563	9806.1	2
##	3564	9806.4	1
##	3565	9809.3	3
##	3566	9812.0	1
##	3567	9813.7	8
##	3568	9817.6	3

## 3569	9818.4	3
## 3570	9818.6	3
## 3571	9820.2	2
## 3572	9822.2	2
## 3573	9824.7	3
## 3574	9824.9	6
## 3575	9830.1	4
## 3576	9831.7	7
## 3577	9839.0	5
## 3578	9840.6	8
## 3579	9843.6	1
## 3580	9845.3	9
## 3581	9847.2	5
## 3582	9849.0	1
## 3583	9850.6	2
## 3584	9853.0	8
## 3585	9855.5	5
## 3586	9857.2	1
## 3587	9869.1	3
## 3588	9870.6	1
## 3589	9871.5	6
## 3590	9873.5	7
## 3591	9873.6	6
## 3592	9873.8	3
## 3593	9876.5	1
## 3594	9880.1	2
## 3595	9880.6	6
## 3596	9886.1	4
## 3597	9893.7	1
## 3598	9893.8	6
## 3599	9895.3	6
## 3600	9895.4	1
## 3601	9897.4	1
## 3602	9900.5	2
## 3603	9902.4	8
## 3604	9904.7	1
## 3605	9906.7	3
## 3606	9907.8	1
## 3607	9909.3	1
## 3608	9913.0	4
## 3609	9913.2	1
## 3610	9916.2	9
## 3611	9918.9	1
## 3612	9919.0	5
## 3613	9919.3	3
## 3614	9920.0	6
## 3615	9920.3	2
## 3616	9921.5	2
## 3617	9923.5	1
## 3618	9923.7	8
## 3619	9925.4	3
## 3620	9926.2	6
## 3621	9930.5	1
## 3622	9931.3	9

## 3623	9934.6	2
## 3624	9942.0	4
## 3625	9942.3	1
## 3626	9946.6	2
## 3627	9949.8	4
## 3628	9952.0	2
## 3629	9953.3	2
## 3630	9955.2	8
## 3631	9957.6	9
## 3632	9957.7	7
## 3633	9958.8	5
## 3634	9959.9	1
## 3635	9962.1	5
## 3636	9965.1	2
## 3637	9965.3	4
## 3638	9965.4	3
## 3639	9967.4	9
## 3640	9968.2	2
## 3641	9971.9	2
## 3642	9972.3	7
## 3643	9974.9	4
## 3644	9975.0	4
## 3645	9976.2	4
## 3646	9977.0	7
## 3647	9978.0	4
## 3648	9978.6	5
## 3649	9978.7	3
## 3650	9980.0	1
## 3651	9980.3	5
## 3652	9983.8	4
## 3653	9985.9	10
## 3654	9992.4	1
## 3655	9992.5	4
## 3656	9993.8	2
## 3657	9996.2	1
## 3658	10005.0	6
## 3659	10007.1	5
## 3660	10009.2	1
## 3661	10012.1	3
## 3662	10013.6	1
## 3663	10017.1	2
## 3664	10021.2	12
## 3665	10023.5	2
## 3666	10023.7	6
## 3667	10025.0	2
## 3668	10027.0	2
## 3669	10028.1	4
## 3670	10032.9	2
## 3671	10033.2	3
## 3672	10037.1	2
## 3673	10037.5	2
## 3674	10039.6	1
## 3675	10043.7	1
## 3676	10046.7	5

## 3677	10047.8	1
## 3678	10049.2	2
## 3679	10055.7	3
## 3680	10056.9	2
## 3681	10060.9	1
## 3682	10061.2	1
## 3683	10063.7	4
## 3684	10066.3	7
## 3685	10067.0	2
## 3686	10069.0	4
## 3687	10071.6	2
## 3688	10072.5	3
## 3689	10073.8	5
## 3690	10075.0	5
## 3691	10075.3	5
## 3692	10080.1	6
## 3693	10087.2	10
## 3694	10089.4	1
## 3695	10089.9	2
## 3696	10092.0	5
## 3697	10092.9	2
## 3698	10095.2	1
## 3699	10095.7	6
## 3700	10097.5	1
## 3701	10100.0	3
## 3702	10100.2	1
## 3703	10100.7	7
## 3704	10101.8	1
## 3705	10102.2	4
## 3706	10107.9	11
## 3707	10112.4	2
## 3708	10113.9	1
## 3709	10115.4	1
## 3710	10117.0	8
## 3711	10121.0	6
## 3712	10124.6	1
## 3713	10128.3	1
## 3714	10128.4	6
## 3715	10142.2	1
## 3716	10147.2	3
## 3717	10147.8	3
## 3718	10150.3	4
## 3719	10153.4	6
## 3720	10154.4	5
## 3721	10154.9	10
## 3722	10156.8	1
## 3723	10164.4	12
## 3724	10164.9	4
## 3725	10166.5	1
## 3726	10170.3	1
## 3727	10172.6	3
## 3728	10172.9	6
## 3729	10182.1	4
## 3730	10189.5	5

## 3731	10192.5	2
## 3732	10193.3	7
## 3733	10194.2	1
## 3734	10199.0	2
## 3735	10199.3	3
## 3736	10201.5	4
## 3737	10202.2	4
## 3738	10202.4	5
## 3739	10203.3	3
## 3740	10206.6	8
## 3741	10207.3	2
## 3742	10211.0	5
## 3743	10215.5	1
## 3744	10216.8	1
## 3745	10217.1	7
## 3746	10220.6	4
## 3747	10221.9	4
## 3748	10222.5	2
## 3749	10226.0	1
## 3750	10226.2	2
## 3751	10227.4	6
## 3752	10229.5	6
## 3753	10230.0	1
## 3754	10230.6	3
## 3755	10232.6	4
## 3756	10236.3	4
## 3757	10236.4	7
## 3758	10237.2	1
## 3759	10237.8	2
## 3760	10239.6	1
## 3761	10241.0	5
## 3762	10244.6	1
## 3763	10246.1	6
## 3764	10247.9	4
## 3765	10248.3	6
## 3766	10249.0	4
## 3767	10250.5	3
## 3768	10267.5	1
## 3769	10272.6	5
## 3770	10273.2	13
## 3771	10277.7	1
## 3772	10282.4	1
## 3773	10287.0	2
## 3774	10288.0	11
## 3775	10290.2	2
## 3776	10292.0	4
## 3777	10299.0	5
## 3778	10303.2	2
## 3779	10307.7	2
## 3780	10311.5	4
## 3781	10318.4	2
## 3782	10324.0	5
## 3783	10324.7	2
## 3784	10325.8	6

##	3785	10328.2	1
##	3786	10328.4	3
##	3787	10335.9	3
##	3788	10337.4	1
##	3789	10338.3	1
##	3790	10339.1	1
##	3791	10341.1	2
##	3792	10342.6	4
##	3793	10345.5	2
##	3794	10345.8	2
##	3795	10350.0	1
##	3796	10351.0	4
##	3797	10353.4	8
##	3798	10356.0	7
##	3799	10359.1	8
##	3800	10360.2	1
##	3801	10368.3	2
##	3802	10368.4	3
##	3803	10368.7	1
##	3804	10369.2	1
##	3805	10371.3	1
##	3806	10372.2	6
##	3807	10372.8	6
##	3808	10373.1	1
##	3809	10373.2	9
##	3810	10380.1	3
##	3811	10381.7	6
##	3812	10383.6	6
##	3813	10388.2	1
##	3814	10389.0	1
##	3815	10395.3	2
##	3816	10406.0	6
##	3817	10414.8	5
##	3818	10418.1	1
##	3819	10424.1	2
##	3820	10426.0	4
##	3821	10441.5	1
##	3822	10445.5	1
##	3823	10446.3	5
##	3824	10451.4	3
##	3825	10455.3	1
##	3826	10470.9	1
##	3827	10474.5	9
##	3828	10474.6	3
##	3829	10476.5	1
##	3830	10477.6	4
##	3831	10480.6	4
##	3832	10480.8	1
##	3833	10485.0	5
##	3834	10485.2	10
##	3835	10486.2	4
##	3836	10491.8	11
##	3837	10494.7	5
##	3838	10496.0	9

##	3839	10498.1	6
##	3840	10499.8	9
##	3841	10500.0	5
##	3842	10500.6	5
##	3843	10501.8	7
##	3844	10506.8	1
##	3845	10509.0	5
##	3846	10510.4	1
##	3847	10514.2	3
##	3848	10515.0	1
##	3849	10519.2	1
##	3850	10527.5	1
##	3851	10528.1	4
##	3852	10529.1	4
##	3853	10529.8	3
##	3854	10530.2	5
##	3855	10531.6	1
##	3856	10533.0	1
##	3857	10537.7	2
##	3858	10538.8	6
##	3859	10540.9	1
##	3860	10541.2	6
##	3861	10541.9	7
##	3862	10543.4	2
##	3863	10551.2	6
##	3864	10554.0	1
##	3865	10559.9	1
##	3866	10560.4	4
##	3867	10566.1	4
##	3868	10569.8	2
##	3869	10572.2	6
##	3870	10573.5	1
##	3871	10574.6	5
##	3872	10582.8	2
##	3873	10585.6	6
##	3874	10588.2	2
##	3875	10589.3	2
##	3876	10589.6	1
##	3877	10589.8	2
##	3878	10592.4	7
##	3879	10592.9	5
##	3880	10593.5	1
##	3881	10594.8	7
##	3882	10601.0	9
##	3883	10615.2	12
##	3884	10616.2	2
##	3885	10624.4	14
##	3886	10624.8	9
##	3887	10626.6	6
##	3888	10631.4	4
##	3889	10634.0	5
##	3890	10643.2	1
##	3891	10645.7	3
##	3892	10647.2	2

##	3893	10648.6	4
##	3894	10651.8	4
##	3895	10653.6	4
##	3896	10658.4	1
##	3897	10660.1	10
##	3898	10661.1	9
##	3899	10662.8	2
##	3900	10666.2	2
##	3901	10668.7	1
##	3902	10669.2	1
##	3903	10671.2	2
##	3904	10673.6	3
##	3905	10674.1	9
##	3906	10675.3	5
##	3907	10678.6	7
##	3908	10679.1	5
##	3909	10682.4	8
##	3910	10682.8	3
##	3911	10682.9	2
##	3912	10683.3	4
##	3913	10689.2	1
##	3914	10689.3	2
##	3915	10697.3	1
##	3916	10697.7	1
##	3917	10698.2	2
##	3918	10699.6	8
##	3919	10704.1	5
##	3920	10704.5	12
##	3921	10704.6	3
##	3922	10705.9	2
##	3923	10714.3	8
##	3924	10717.3	4
##	3925	10720.0	1
##	3926	10722.9	1
##	3927	10725.7	6
##	3928	10727.0	6
##	3929	10730.1	2
##	3930	10733.6	1
##	3931	10734.9	2
##	3932	10736.7	4
##	3933	10737.9	7
##	3934	10738.8	2
##	3935	10739.3	2
##	3936	10739.4	3
##	3937	10742.5	4
##	3938	10743.9	1
##	3939	10746.2	2
##	3940	10751.5	4
##	3941	10752.3	2
##	3942	10757.2	3
##	3943	10759.6	4
##	3944	10760.1	4
##	3945	10762.4	4
##	3946	10768.8	4

##	3947	10773.0	2
##	3948	10781.0	5
##	3949	10781.7	4
##	3950	10782.2	8
##	3951	10786.5	8
##	3952	10792.6	1
##	3953	10802.4	3
##	3954	10810.4	7
##	3955	10811.3	1
##	3956	10817.6	1
##	3957	10823.6	4
##	3958	10825.5	1
##	3959	10831.6	1
##	3960	10831.7	5
##	3961	10835.2	1
##	3962	10835.5	5
##	3963	10836.6	1
##	3964	10837.5	1
##	3965	10838.1	1
##	3966	10838.4	3
##	3967	10838.8	3
##	3968	10841.8	2
##	3969	10842.7	4
##	3970	10848.8	4
##	3971	10854.2	1
##	3972	10854.7	1
##	3973	10856.4	6
##	3974	10857.0	7
##	3975	10858.2	2
##	3976	10861.0	2
##	3977	10862.3	6
##	3978	10864.3	1
##	3979	10866.7	4
##	3980	10868.4	1
##	3981	10875.8	4
##	3982	10876.0	5
##	3983	10881.9	4
##	3984	10884.0	2
##	3985	10886.4	1
##	3986	10888.2	7
##	3987	10888.5	6
##	3988	10890.4	6
##	3989	10893.4	6
##	3990	10893.8	1
##	3991	10896.0	5
##	3992	10896.4	7
##	3993	10904.4	7
##	3994	10907.8	3
##	3995	10909.4	3
##	3996	10910.3	7
##	3997	10912.1	5
##	3998	10915.0	1
##	3999	10917.1	1
##	4000	10917.2	3

##	4001	10917.7	6
##	4002	10919.0	1
##	4003	10922.6	2
##	4004	10928.3	3
##	4005	10931.4	1
##	4006	10937.6	1
##	4007	10940.4	1
##	4008	10941.6	3
##	4009	10943.8	1
##	4010	10944.9	4
##	4011	10945.7	7
##	4012	10946.0	3
##	4013	10947.8	3
##	4014	10950.2	7
##	4015	10952.8	5
##	4016	10954.3	2
##	4017	10955.6	2
##	4018	10956.8	2
##	4019	10957.7	2
##	4020	10957.8	4
##	4021	10963.3	1
##	4022	10969.2	1
##	4023	10975.1	3
##	4024	10976.0	3
##	4025	10982.0	4
##	4026	10983.6	3
##	4027	10989.6	2
##	4028	10991.0	7
##	4029	10993.4	6
##	4030	10998.4	4
##	4031	10999.0	1
##	4032	10999.5	1
##	4033	11000.1	4
##	4034	11002.5	7
##	4035	11007.1	7
##	4036	11012.4	1
##	4037	11014.2	2
##	4038	11014.8	1
##	4039	11018.3	2
##	4040	11018.7	3
##	4041	11028.3	2
##	4042	11029.6	3
##	4043	11030.9	6
##	4044	11042.1	2
##	4045	11044.3	3
##	4046	11045.0	1
##	4047	11045.6	7
##	4048	11045.8	4
##	4049	11047.5	2
##	4050	11049.8	4
##	4051	11051.3	2
##	4052	11052.1	4
##	4053	11054.6	1
##	4054	11056.0	7

##	4055	11058.9	4
##	4056	11059.1	4
##	4057	11064.2	2
##	4058	11066.8	3
##	4059	11072.0	2
##	4060	11072.6	5
##	4061	11073.1	6
##	4062	11075.0	1
##	4063	11075.1	3
##	4064	11076.9	2
##	4065	11088.0	4
##	4066	11088.3	1
##	4067	11089.1	4
##	4068	11090.5	2
##	4069	11091.0	7
##	4070	11095.8	1
##	4071	11106.9	2
##	4072	11108.4	4
##	4073	11108.8	10
##	4074	11110.5	2
##	4075	11114.3	2
##	4076	11116.8	5
##	4077	11118.6	1
##	4078	11121.6	8
##	4079	11124.4	2
##	4080	11126.5	2
##	4081	11127.5	1
##	4082	11132.1	8
##	4083	11133.0	1
##	4084	11135.8	1
##	4085	11151.4	1
##	4086	11154.5	6
##	4087	11156.7	9
##	4088	11158.5	5
##	4089	11160.2	3
##	4090	11164.6	1
##	4091	11166.2	1
##	4092	11166.9	1
##	4093	11168.0	1
##	4094	11170.2	4
##	4095	11172.9	2
##	4096	11173.2	2
##	4097	11173.4	3
##	4098	11174.5	2
##	4099	11176.0	8
##	4100	11178.4	9
##	4101	11179.7	1
##	4102	11181.9	1
##	4103	11183.2	5
##	4104	11190.9	1
##	4105	11191.3	1
##	4106	11192.4	4
##	4107	11193.5	1
##	4108	11195.4	6

##	4109	11199.0	1
##	4110	11203.2	3
##	4111	11204.8	1
##	4112	11214.3	2
##	4113	11215.6	5
##	4114	11216.3	5
##	4115	11218.4	1
##	4116	11219.8	1
##	4117	11225.2	1
##	4118	11228.7	3
##	4119	11228.9	1
##	4120	11229.2	2
##	4121	11229.8	8
##	4122	11236.2	1
##	4123	11251.1	2
##	4124	11254.0	5
##	4125	11258.2	7
##	4126	11259.0	6
##	4127	11259.5	5
##	4128	11259.6	6
##	4129	11259.8	1
##	4130	11260.6	2
##	4131	11261.3	4
##	4132	11266.5	3
##	4133	11267.5	1
##	4134	11268.7	2
##	4135	11269.5	3
##	4136	11280.8	6
##	4137	11282.8	5
##	4138	11290.4	1
##	4139	11297.0	4
##	4140	11297.6	2
##	4141	11303.5	2
##	4142	11305.4	5
##	4143	11310.0	1
##	4144	11312.0	2
##	4145	11318.0	3
##	4146	11319.4	2
##	4147	11321.6	2
##	4148	11322.0	1
##	4149	11323.3	3
##	4150	11323.5	8
##	4151	11323.8	1
##	4152	11330.4	3
##	4153	11336.3	2
##	4154	11342.6	3
##	4155	11344.6	2
##	4156	11353.4	3
##	4157	11354.7	7
##	4158	11355.0	7
##	4159	11356.6	5
##	4160	11367.8	7
##	4161	11370.2	8
##	4162	11371.5	7

##	4163	11373.8	3
##	4164	11375.1	5
##	4165	11375.6	6
##	4166	11376.9	1
##	4167	11377.7	6
##	4168	11377.9	3
##	4169	11378.1	3
##	4170	11380.5	2
##	4171	11385.4	10
##	4172	11385.7	1
##	4173	11390.2	1
##	4174	11390.4	8
##	4175	11395.1	3
##	4176	11395.3	10
##	4177	11398.8	1
##	4178	11401.6	6
##	4179	11403.0	5
##	4180	11405.2	9
##	4181	11405.6	1
##	4182	11406.8	2
##	4183	11416.2	2
##	4184	11417.1	1
##	4185	11422.1	1
##	4186	11423.2	1
##	4187	11427.9	1
##	4188	11431.2	1
##	4189	11442.5	10
##	4190	11444.3	2
##	4191	11465.1	3
##	4192	11466.9	2
##	4193	11468.0	4
##	4194	11470.4	1
##	4195	11480.1	1
##	4196	11482.8	8
##	4197	11483.0	6
##	4198	11486.1	2
##	4199	11487.9	1
##	4200	11489.2	3
##	4201	11490.1	1
##	4202	11491.8	1
##	4203	11494.0	3
##	4204	11494.4	1
##	4205	11498.9	5
##	4206	11500.3	5
##	4207	11500.4	8
##	4208	11509.0	1
##	4209	11510.7	2
##	4210	11518.7	1
##	4211	11519.2	1
##	4212	11522.4	1
##	4213	11524.9	2
##	4214	11526.9	1
##	4215	11527.1	1
##	4216	11534.2	3

##	4217	11535.1	1
##	4218	11547.9	1
##	4219	11552.4	5
##	4220	11556.6	2
##	4221	11557.1	3
##	4222	11562.7	5
##	4223	11565.3	3
##	4224	11572.1	1
##	4225	11573.0	7
##	4226	11593.6	4
##	4227	11596.2	4
##	4228	11601.0	1
##	4229	11601.2	3
##	4230	11603.7	7
##	4231	11604.0	1
##	4232	11609.0	4
##	4233	11616.4	1
##	4234	11621.1	7
##	4235	11623.0	2
##	4236	11623.2	2
##	4237	11625.3	6
##	4238	11626.2	1
##	4239	11626.8	1
##	4240	11628.0	5
##	4241	11639.6	2
##	4242	11647.9	1
##	4243	11657.0	3
##	4244	11659.2	1
##	4245	11663.5	1
##	4246	11667.6	3
##	4247	11673.2	8
##	4248	11673.8	7
##	4249	11674.1	2
##	4250	11675.0	3
##	4251	11675.6	2
##	4252	11684.1	1
##	4253	11691.5	4
##	4254	11692.1	5
##	4255	11693.6	1
##	4256	11698.3	7
##	4257	11700.2	7
##	4258	11702.2	7
##	4259	11706.9	1
##	4260	11713.0	1
##	4261	11715.7	2
##	4262	11721.6	5
##	4263	11721.8	4
##	4264	11722.6	6
##	4265	11723.4	4
##	4266	11724.3	2
##	4267	11726.6	2
##	4268	11727.0	1
##	4269	11733.0	7
##	4270	11733.8	1

## 4271	11736.7	3
## 4272	11739.4	8
## 4273	11741.9	2
## 4274	11752.0	2
## 4275	11760.3	8
## 4276	11763.8	1
## 4277	11767.7	3
## 4278	11774.4	5
## 4279	11776.4	1
## 4280	11778.3	2
## 4281	11779.8	2
## 4282	11788.7	1
## 4283	11790.3	2
## 4284	11793.6	3
## 4285	11794.1	11
## 4286	11797.8	1
## 4287	11798.6	1
## 4288	11799.4	1
## 4289	11807.4	2
## 4290	11814.1	2
## 4291	11814.8	6
## 4292	11817.1	2
## 4293	11819.2	13
## 4294	11821.5	3
## 4295	11822.9	2
## 4296	11823.9	2
## 4297	11826.0	1
## 4298	11827.9	2
## 4299	11828.0	2
## 4300	11829.3	8
## 4301	11830.0	4
## 4302	11830.4	2
## 4303	11830.7	7
## 4304	11833.2	1
## 4305	11834.3	5
## 4306	11835.7	3
## 4307	11838.4	1
## 4308	11841.1	1
## 4309	11849.0	10
## 4310	11849.4	2
## 4311	11860.8	2
## 4312	11864.7	1
## 4313	11865.6	3
## 4314	11866.1	1
## 4315	11869.3	2
## 4316	11874.0	1
## 4317	11878.1	1
## 4318	11882.8	3
## 4319	11886.9	6
## 4320	11888.2	4
## 4321	11889.3	1
## 4322	11889.9	1
## 4323	11890.9	1
## 4324	11893.6	8

##	4325	11894.0	2
##	4326	11895.6	1
##	4327	11899.4	3
##	4328	11900.1	1
##	4329	11900.2	1
##	4330	11900.6	1
##	4331	11909.3	2
##	4332	11915.0	1
##	4333	11915.1	1
##	4334	11919.5	5
##	4335	11923.8	4
##	4336	11925.7	5
##	4337	11932.2	1
##	4338	11932.7	6
##	4339	11940.0	1
##	4340	11942.2	4
##	4341	11942.5	4
##	4342	11944.1	11
##	4343	11949.2	4
##	4344	11958.2	3
##	4345	11959.0	2
##	4346	11961.3	5
##	4347	11962.6	1
##	4348	11965.7	1
##	4349	11967.0	4
##	4350	11971.8	3
##	4351	11975.5	1
##	4352	11976.9	2
##	4353	11980.1	4
##	4354	11982.5	2
##	4355	11985.0	7
##	4356	11991.2	1
##	4357	11997.7	1
##	4358	11999.0	1
##	4359	12004.4	7
##	4360	12007.1	5
##	4361	12009.2	3
##	4362	12009.8	7
##	4363	12011.0	3
##	4364	12014.9	1
##	4365	12016.1	1
##	4366	12018.6	2
##	4367	12019.6	5
##	4368	12021.2	3
##	4369	12021.6	3
##	4370	12029.9	4
##	4371	12030.0	6
##	4372	12030.3	1
##	4373	12031.0	2
##	4374	12031.2	4
##	4375	12035.1	17
##	4376	12036.4	6
##	4377	12039.8	1
##	4378	12041.8	6

##	4379	12044.7	5
##	4380	12049.2	4
##	4381	12052.5	2
##	4382	12055.9	2
##	4383	12056.0	1
##	4384	12056.6	8
##	4385	12056.8	3
##	4386	12057.7	1
##	4387	12060.8	4
##	4388	12061.5	1
##	4389	12068.0	1
##	4390	12070.7	2
##	4391	12073.5	1
##	4392	12076.4	1
##	4393	12080.5	1
##	4394	12082.5	1
##	4395	12082.8	2
##	4396	12085.0	3
##	4397	12086.1	4
##	4398	12087.0	3
##	4399	12090.2	4
##	4400	12093.7	1
##	4401	12094.4	7
##	4402	12096.8	7
##	4403	12098.5	3
##	4404	12100.1	3
##	4405	12106.1	1
##	4406	12114.3	1
##	4407	12116.2	8
##	4408	12119.4	1
##	4409	12120.3	1
##	4410	12122.3	1
##	4411	12123.7	1
##	4412	12124.0	2
##	4413	12124.8	1
##	4414	12125.7	2
##	4415	12128.9	5
##	4416	12129.3	1
##	4417	12129.7	1
##	4418	12131.1	4
##	4419	12131.6	1
##	4420	12132.0	4
##	4421	12144.2	1
##	4422	12147.8	1
##	4423	12148.9	15
##	4424	12149.0	2
##	4425	12149.4	1
##	4426	12150.3	4
##	4427	12152.4	4
##	4428	12161.4	3
##	4429	12165.0	5
##	4430	12166.0	2
##	4431	12168.5	1
##	4432	12171.0	1

##	4433	12174.8	2
##	4434	12176.9	1
##	4435	12186.6	1
##	4436	12190.6	1
##	4437	12193.3	5
##	4438	12193.4	2
##	4439	12195.0	1
##	4440	12196.0	1
##	4441	12197.6	1
##	4442	12200.5	5
##	4443	12200.7	8
##	4444	12206.8	1
##	4445	12210.4	4
##	4446	12211.4	2
##	4447	12216.0	3
##	4448	12219.5	1
##	4449	12220.3	2
##	4450	12221.0	2
##	4451	12223.9	2
##	4452	12234.7	3
##	4453	12241.4	2
##	4454	12246.7	2
##	4455	12250.0	6
##	4456	12255.6	2
##	4457	12263.8	7
##	4458	12265.5	3
##	4459	12266.8	3
##	4460	12268.8	1
##	4461	12271.3	1
##	4462	12280.4	1
##	4463	12282.6	1
##	4464	12283.7	1
##	4465	12284.9	1
##	4466	12293.5	1
##	4467	12296.9	1
##	4468	12300.1	1
##	4469	12305.5	2
##	4470	12307.7	4
##	4471	12321.1	5
##	4472	12326.4	6
##	4473	12327.6	3
##	4474	12332.2	1
##	4475	12336.1	3
##	4476	12338.8	3
##	4477	12339.3	1
##	4478	12339.7	1
##	4479	12340.0	2
##	4480	12341.3	4
##	4481	12342.8	2
##	4482	12349.9	5
##	4483	12351.4	5
##	4484	12358.2	6
##	4485	12359.8	2
##	4486	12364.0	3

##	4487	12365.3	6
##	4488	12366.4	1
##	4489	12366.7	1
##	4490	12369.7	1
##	4491	12372.3	2
##	4492	12374.8	1
##	4493	12375.6	1
##	4494	12380.7	3
##	4495	12385.5	3
##	4496	12388.1	4
##	4497	12391.4	5
##	4498	12401.9	1
##	4499	12406.9	6
##	4500	12408.9	4
##	4501	12411.9	6
##	4502	12415.7	1
##	4503	12419.4	2
##	4504	12419.8	1
##	4505	12422.2	3
##	4506	12422.5	2
##	4507	12425.9	2
##	4508	12426.4	1
##	4509	12444.5	4
##	4510	12454.1	4
##	4511	12468.6	1
##	4512	12468.9	1
##	4513	12475.0	2
##	4514	12477.0	9
##	4515	12478.8	7
##	4516	12485.6	3
##	4517	12497.8	8
##	4518	12498.6	4
##	4519	12513.8	9
##	4520	12517.3	2
##	4521	12526.8	2
##	4522	12527.7	1
##	4523	12530.5	1
##	4524	12535.1	1
##	4525	12535.5	1
##	4526	12542.4	4
##	4527	12543.9	1
##	4528	12544.4	2
##	4529	12546.4	2
##	4530	12553.8	1
##	4531	12559.4	1
##	4532	12559.9	2
##	4533	12574.0	1
##	4534	12579.4	1
##	4535	12580.4	1
##	4536	12581.3	3
##	4537	12582.0	5
##	4538	12596.7	2
##	4539	12598.2	2
##	4540	12598.3	5

##	4541	12600.2	1
##	4542	12608.2	1
##	4543	12609.0	3
##	4544	12614.8	6
##	4545	12615.0	4
##	4546	12619.5	2
##	4547	12622.2	5
##	4548	12624.6	7
##	4549	12626.5	1
##	4550	12629.5	1
##	4551	12633.9	2
##	4552	12637.5	2
##	4553	12638.9	2
##	4554	12639.7	2
##	4555	12650.6	2
##	4556	12651.8	4
##	4557	12654.0	1
##	4558	12654.6	1
##	4559	12660.0	1
##	4560	12662.0	1
##	4561	12666.5	1
##	4562	12667.1	1
##	4563	12670.9	1
##	4564	12673.5	1
##	4565	12680.8	4
##	4566	12682.5	4
##	4567	12686.3	4
##	4568	12688.1	3
##	4569	12692.2	1
##	4570	12694.3	6
##	4571	12694.4	3
##	4572	12694.9	1
##	4573	12696.3	1
##	4574	12696.8	2
##	4575	12704.3	7
##	4576	12707.1	1
##	4577	12718.8	1
##	4578	12718.9	4
##	4579	12726.0	1
##	4580	12727.6	1
##	4581	12730.6	2
##	4582	12734.2	1
##	4583	12734.7	1
##	4584	12738.3	1
##	4585	12740.6	3
##	4586	12744.5	7
##	4587	12747.6	2
##	4588	12749.7	1
##	4589	12752.2	3
##	4590	12757.5	3
##	4591	12767.9	1
##	4592	12773.1	5
##	4593	12773.2	2
##	4594	12775.6	4

##	4595	12784.2	1
##	4596	12791.6	3
##	4597	12796.9	4
##	4598	12797.2	4
##	4599	12797.3	2
##	4600	12799.1	2
##	4601	12799.2	4
##	4602	12806.7	3
##	4603	12808.3	3
##	4604	12814.0	1
##	4605	12814.3	2
##	4606	12817.2	5
##	4607	12821.0	6
##	4608	12825.0	2
##	4609	12837.8	4
##	4610	12839.1	3
##	4611	12840.7	3
##	4612	12841.2	1
##	4613	12845.4	3
##	4614	12846.2	4
##	4615	12849.9	1
##	4616	12852.0	3
##	4617	12853.3	4
##	4618	12853.4	5
##	4619	12854.2	1
##	4620	12855.0	1
##	4621	12856.2	6
##	4622	12856.6	5
##	4623	12856.8	2
##	4624	12860.0	6
##	4625	12869.3	1
##	4626	12870.8	8
##	4627	12872.6	3
##	4628	12872.7	3
##	4629	12873.3	4
##	4630	12873.7	1
##	4631	12887.1	5
##	4632	12892.3	2
##	4633	12894.8	7
##	4634	12894.9	4
##	4635	12901.6	2
##	4636	12904.9	1
##	4637	12908.9	8
##	4638	12911.3	1
##	4639	12917.2	1
##	4640	12920.9	6
##	4641	12921.9	1
##	4642	12924.3	4
##	4643	12927.3	1
##	4644	12940.6	1
##	4645	12942.2	1
##	4646	12942.8	4
##	4647	12943.6	1
##	4648	12943.8	9

##	4649	12949.1	1
##	4650	12953.6	1
##	4651	12963.5	2
##	4652	12966.6	5
##	4653	12975.2	5
##	4654	12976.5	1
##	4655	12981.0	6
##	4656	12985.3	1
##	4657	12986.7	2
##	4658	12987.0	1
##	4659	12990.5	3
##	4660	12992.6	3
##	4661	12993.9	5
##	4662	12995.7	5
##	4663	12998.4	3
##	4664	13001.6	1
##	4665	13002.3	2
##	4666	13003.7	2
##	4667	13003.8	1
##	4668	13008.0	1
##	4669	13010.1	3
##	4670	13017.3	1
##	4671	13024.0	6
##	4672	13025.1	2
##	4673	13028.9	2
##	4674	13040.4	4
##	4675	13042.3	2
##	4676	13043.6	10
##	4677	13046.0	1
##	4678	13046.7	3
##	4679	13056.9	1
##	4680	13060.7	5
##	4681	13061.7	6
##	4682	13068.0	2
##	4683	13068.7	1
##	4684	13075.2	4
##	4685	13079.5	4
##	4686	13080.0	3
##	4687	13082.8	3
##	4688	13086.2	2
##	4689	13091.4	1
##	4690	13092.3	1
##	4691	13094.3	1
##	4692	13104.9	1
##	4693	13110.6	3
##	4694	13111.4	1
##	4695	13117.5	1
##	4696	13120.4	1
##	4697	13125.1	3
##	4698	13126.2	1
##	4699	13134.2	1
##	4700	13137.6	2
##	4701	13147.7	8
##	4702	13147.8	1

##	4703	13149.6	1
##	4704	13160.7	3
##	4705	13160.8	2
##	4706	13162.2	1
##	4707	13164.8	4
##	4708	13165.6	1
##	4709	13168.5	3
##	4710	13176.4	1
##	4711	13179.4	2
##	4712	13184.4	5
##	4713	13185.0	5
##	4714	13186.8	2
##	4715	13187.3	1
##	4716	13196.5	4
##	4717	13198.3	1
##	4718	13198.6	1
##	4719	13200.7	2
##	4720	13201.9	1
##	4721	13205.1	2
##	4722	13206.3	3
##	4723	13208.1	2
##	4724	13212.3	1
##	4725	13214.8	5
##	4726	13216.1	5
##	4727	13216.8	1
##	4728	13217.6	3
##	4729	13217.8	2
##	4730	13219.9	3
##	4731	13227.1	1
##	4732	13228.5	4
##	4733	13230.0	1
##	4734	13235.6	4
##	4735	13241.8	2
##	4736	13242.1	4
##	4737	13247.4	2
##	4738	13256.0	1
##	4739	13256.4	1
##	4740	13257.0	2
##	4741	13257.3	1
##	4742	13260.0	6
##	4743	13261.9	6
##	4744	13266.4	1
##	4745	13267.4	1
##	4746	13275.0	1
##	4747	13277.8	1
##	4748	13279.9	1
##	4749	13282.8	2
##	4750	13296.0	5
##	4751	13296.6	3
##	4752	13299.3	2
##	4753	13306.5	4
##	4754	13306.7	3
##	4755	13309.2	2
##	4756	13315.8	7

## 4757	13317.8	2
## 4758	13328.3	2
## 4759	13330.1	3
## 4760	13333.9	2
## 4761	13336.6	4
## 4762	13342.2	5
## 4763	13348.8	1
## 4764	13349.8	1
## 4765	13361.1	5
## 4766	13362.0	3
## 4767	13362.6	2
## 4768	13365.8	6
## 4769	13366.7	3
## 4770	13373.3	4
## 4771	13378.8	2
## 4772	13380.6	1
## 4773	13386.2	4
## 4774	13386.4	2
## 4775	13386.5	4
## 4776	13388.4	1
## 4777	13391.1	2
## 4778	13391.6	1
## 4779	13392.8	1
## 4780	13393.4	1
## 4781	13393.5	1
## 4782	13394.4	2
## 4783	13396.6	1
## 4784	13396.9	1
## 4785	13406.7	1
## 4786	13409.7	2
## 4787	13412.1	3
## 4788	13414.7	1
## 4789	13420.8	4
## 4790	13421.8	1
## 4791	13423.0	5
## 4792	13425.7	2
## 4793	13427.7	2
## 4794	13428.9	3
## 4795	13429.6	1
## 4796	13431.0	4
## 4797	13431.1	1
## 4798	13432.8	9
## 4799	13438.5	3
## 4800	13440.7	4
## 4801	13442.0	3
## 4802	13454.3	4
## 4803	13455.0	4
## 4804	13466.7	2
## 4805	13470.8	5
## 4806	13476.1	1
## 4807	13483.1	3
## 4808	13483.2	3
## 4809	13483.6	3
## 4810	13485.2	1

##	4811	13488.6	2
##	4812	13492.5	1
##	4813	13504.5	1
##	4814	13513.0	1
##	4815	13513.2	6
##	4816	13514.2	2
##	4817	13528.1	5
##	4818	13532.3	6
##	4819	13533.6	1
##	4820	13534.3	2
##	4821	13534.4	1
##	4822	13534.7	1
##	4823	13539.6	5
##	4824	13541.7	3
##	4825	13542.6	1
##	4826	13543.9	3
##	4827	13553.5	4
##	4828	13560.4	1
##	4829	13570.2	2
##	4830	13574.7	1
##	4831	13580.8	1
##	4832	13583.7	1
##	4833	13585.6	6
##	4834	13592.3	7
##	4835	13597.7	2
##	4836	13604.3	1
##	4837	13605.9	1
##	4838	13615.8	1
##	4839	13616.9	4
##	4840	13617.2	3
##	4841	13620.0	1
##	4842	13624.3	2
##	4843	13625.2	2
##	4844	13627.4	4
##	4845	13629.6	6
##	4846	13630.9	1
##	4847	13631.6	1
##	4848	13634.0	3
##	4849	13639.6	4
##	4850	13640.2	5
##	4851	13648.5	1
##	4852	13649.6	1
##	4853	13651.2	2
##	4854	13652.0	3
##	4855	13655.1	1
##	4856	13659.5	1
##	4857	13670.4	4
##	4858	13674.7	4
##	4859	13685.9	6
##	4860	13690.0	5
##	4861	13693.9	9
##	4862	13698.4	2
##	4863	13699.7	5
##	4864	13701.2	1

##	4865	13701.9	1
##	4866	13703.6	2
##	4867	13709.9	1
##	4868	13716.0	3
##	4869	13721.2	1
##	4870	13722.7	5
##	4871	13737.5	1
##	4872	13737.6	1
##	4873	13740.0	1
##	4874	13742.5	1
##	4875	13747.1	1
##	4876	13756.5	1
##	4877	13763.7	1
##	4878	13770.7	1
##	4879	13770.8	2
##	4880	13770.9	2
##	4881	13773.2	4
##	4882	13777.8	1
##	4883	13779.2	7
##	4884	13783.2	3
##	4885	13787.9	2
##	4886	13788.1	3
##	4887	13788.6	1
##	4888	13797.0	3
##	4889	13802.6	1
##	4890	13811.3	1
##	4891	13812.4	5
##	4892	13819.2	3
##	4893	13820.3	1
##	4894	13824.6	3
##	4895	13828.2	2
##	4896	13828.4	5
##	4897	13829.6	1
##	4898	13830.8	2
##	4899	13847.3	5
##	4900	13854.9	1
##	4901	13859.1	1
##	4902	13860.9	2
##	4903	13861.8	3
##	4904	13864.9	2
##	4905	13867.4	1
##	4906	13875.4	6
##	4907	13881.1	5
##	4908	13881.9	4
##	4909	13884.8	1
##	4910	13884.9	1
##	4911	13890.8	5
##	4912	13891.5	1
##	4913	13893.2	1
##	4914	13897.9	1
##	4915	13898.2	1
##	4916	13898.7	1
##	4917	13906.8	3
##	4918	13908.8	6

##	4919	13912.5	2
##	4920	13927.3	1
##	4921	13929.8	2
##	4922	13930.6	2
##	4923	13940.4	9
##	4924	13946.6	4
##	4925	13952.2	4
##	4926	13953.8	3
##	4927	13968.6	6
##	4928	13971.0	1
##	4929	13977.4	5
##	4930	13978.2	3
##	4931	13979.2	1
##	4932	13983.2	1
##	4933	13993.2	1
##	4934	13994.6	2
##	4935	14002.6	2
##	4936	14011.2	1
##	4937	14013.5	5
##	4938	14020.7	4
##	4939	14021.6	4
##	4940	14022.2	3
##	4941	14033.5	1
##	4942	14034.1	3
##	4943	14037.8	4
##	4944	14038.6	4
##	4945	14040.3	1
##	4946	14040.7	6
##	4947	14043.0	4
##	4948	14043.3	5
##	4949	14048.0	2
##	4950	14050.2	4
##	4951	14054.5	1
##	4952	14055.5	2
##	4953	14057.4	2
##	4954	14061.9	8
##	4955	14062.5	1
##	4956	14063.8	1
##	4957	14064.9	2
##	4958	14074.4	1
##	4959	14084.2	2
##	4960	14089.2	1
##	4961	14091.1	1
##	4962	14096.2	3
##	4963	14108.8	2
##	4964	14112.3	2
##	4965	14112.6	2
##	4966	14114.1	4
##	4967	14118.5	2
##	4968	14119.1	3
##	4969	14121.0	2
##	4970	14122.8	2
##	4971	14130.0	3
##	4972	14132.2	1

##	4973	14133.9	2
##	4974	14136.5	1
##	4975	14136.8	2
##	4976	14137.1	2
##	4977	14139.7	5
##	4978	14139.8	3
##	4979	14153.0	2
##	4980	14154.1	1
##	4981	14154.4	1
##	4982	14154.6	2
##	4983	14154.9	1
##	4984	14161.7	2
##	4985	14173.0	5
##	4986	14173.2	1
##	4987	14176.5	1
##	4988	14186.0	2
##	4989	14189.1	4
##	4990	14190.1	1
##	4991	14191.2	2
##	4992	14194.1	6
##	4993	14202.8	2
##	4994	14212.3	2
##	4995	14215.2	1
##	4996	14219.7	1
##	4997	14224.5	1
##	4998	14227.5	1
##	4999	14228.3	1
##	5000	14229.7	2
##	5001	14230.7	3
##	5002	14243.8	1
##	5003	14243.9	1
##	5004	14248.4	3
##	5005	14249.2	5
##	5006	14252.4	3
##	5007	14255.0	1
##	5008	14259.6	3
##	5009	14263.1	2
##	5010	14263.6	1
##	5011	14269.3	1
##	5012	14270.4	4
##	5013	14272.8	1
##	5014	14275.0	1
##	5015	14275.5	1
##	5016	14278.2	3
##	5017	14283.9	1
##	5018	14286.9	5
##	5019	14288.0	1
##	5020	14298.1	1
##	5021	14300.0	1
##	5022	14300.6	2
##	5023	14304.1	6
##	5024	14308.9	3
##	5025	14309.8	2
##	5026	14313.2	1

##	5027	14315.5	1
##	5028	14325.1	1
##	5029	14329.6	3
##	5030	14330.9	1
##	5031	14338.6	5
##	5032	14340.6	5
##	5033	14343.0	1
##	5034	14345.3	1
##	5035	14345.7	5
##	5036	14356.2	1
##	5037	14356.4	1
##	5038	14360.5	2
##	5039	14368.0	1
##	5040	14373.1	4
##	5041	14375.6	1
##	5042	14389.7	4
##	5043	14390.1	4
##	5044	14393.7	1
##	5045	14395.6	1
##	5046	14410.1	1
##	5047	14417.1	2
##	5048	14418.8	3
##	5049	14429.3	5
##	5050	14432.4	1
##	5051	14434.0	1
##	5052	14435.0	1
##	5053	14440.0	2
##	5054	14446.6	6
##	5055	14450.0	1
##	5056	14450.8	1
##	5057	14453.3	8
##	5058	14455.4	6
##	5059	14473.0	1
##	5060	14475.0	7
##	5061	14476.1	1
##	5062	14485.7	1
##	5063	14490.3	1
##	5064	14491.6	1
##	5065	14495.2	1
##	5066	14496.0	1
##	5067	14503.5	1
##	5068	14505.4	1
##	5069	14505.6	2
##	5070	14509.2	1
##	5071	14513.0	1
##	5072	14513.6	1
##	5073	14528.7	1
##	5074	14529.0	4
##	5075	14537.3	2
##	5076	14546.4	1
##	5077	14548.5	1
##	5078	14551.5	1
##	5079	14551.7	2
##	5080	14555.1	2

##	5081	14555.6	1
##	5082	14562.8	2
##	5083	14573.0	4
##	5084	14574.0	2
##	5085	14574.6	5
##	5086	14580.4	1
##	5087	14585.8	5
##	5088	14590.0	2
##	5089	14599.6	1
##	5090	14606.5	3
##	5091	14618.0	1
##	5092	14620.5	4
##	5093	14634.7	3
##	5094	14637.1	2
##	5095	14642.7	1
##	5096	14642.9	8
##	5097	14643.7	8
##	5098	14646.3	2
##	5099	14648.8	1
##	5100	14649.4	2
##	5101	14650.9	9
##	5102	14652.0	1
##	5103	14652.5	1
##	5104	14653.0	2
##	5105	14656.1	6
##	5106	14663.2	1
##	5107	14683.3	1
##	5108	14687.8	1
##	5109	14689.9	2
##	5110	14691.1	3
##	5111	14697.6	2
##	5112	14698.0	3
##	5113	14705.2	3
##	5114	14709.2	1
##	5115	14716.4	5
##	5116	14720.8	1
##	5117	14724.3	2
##	5118	14726.7	1
##	5119	14733.4	1
##	5120	14737.3	5
##	5121	14746.7	1
##	5122	14747.5	2
##	5123	14752.3	1
##	5124	14754.5	3
##	5125	14763.5	2
##	5126	14768.0	2
##	5127	14769.2	1
##	5128	14770.8	1
##	5129	14773.5	1
##	5130	14775.9	1
##	5131	14784.9	1
##	5132	14787.3	2
##	5133	14794.4	2
##	5134	14803.6	1

##	5135	14809.2	1
##	5136	14811.3	4
##	5137	14820.9	2
##	5138	14821.4	2
##	5139	14825.5	5
##	5140	14826.4	1
##	5141	14826.6	5
##	5142	14836.6	1
##	5143	14840.7	3
##	5144	14844.0	1
##	5145	14845.8	1
##	5146	14846.6	2
##	5147	14853.6	1
##	5148	14853.8	1
##	5149	14856.2	3
##	5150	14856.7	7
##	5151	14861.0	5
##	5152	14861.2	2
##	5153	14866.2	3
##	5154	14868.3	5
##	5155	14869.5	1
##	5156	14874.3	1
##	5157	14877.3	3
##	5158	14878.1	6
##	5159	14878.4	2
##	5160	14878.5	2
##	5161	14885.6	1
##	5162	14886.4	6
##	5163	14888.0	1
##	5164	14888.3	1
##	5165	14889.2	1
##	5166	14896.0	1
##	5167	14896.9	1
##	5168	14897.4	1
##	5169	14897.7	5
##	5170	14899.4	1
##	5171	14901.1	2
##	5172	14901.8	7
##	5173	14906.2	1
##	5174	14909.2	1
##	5175	14913.0	2
##	5176	14921.2	4
##	5177	14922.3	2
##	5178	14924.7	2
##	5179	14932.7	3
##	5180	14936.4	1
##	5181	14936.5	1
##	5182	14938.1	3
##	5183	14939.8	1
##	5184	14946.5	2
##	5185	14947.9	2
##	5186	14950.0	1
##	5187	14951.1	2
##	5188	14952.4	2

##	5189	14958.5	1
##	5190	14959.7	2
##	5191	14962.3	1
##	5192	14964.4	3
##	5193	14967.8	2
##	5194	14970.4	1
##	5195	14971.8	6
##	5196	14972.3	1
##	5197	14975.8	2
##	5198	14976.0	1
##	5199	14978.8	1
##	5200	14981.6	2
##	5201	14990.7	5
##	5202	15001.4	2
##	5203	15007.5	2
##	5204	15013.1	5
##	5205	15020.4	3
##	5206	15023.4	2
##	5207	15026.2	2
##	5208	15031.7	2
##	5209	15035.6	1
##	5210	15037.3	6
##	5211	15042.1	1
##	5212	15047.5	4
##	5213	15049.3	1
##	5214	15061.2	2
##	5215	15065.6	3
##	5216	15070.1	2
##	5217	15071.4	2
##	5218	15071.8	10
##	5219	15074.2	3
##	5220	15080.3	5
##	5221	15080.9	1
##	5222	15082.7	1
##	5223	15090.7	1
##	5224	15094.0	1
##	5225	15096.0	1
##	5226	15097.8	2
##	5227	15099.5	1
##	5228	15107.4	3
##	5229	15109.2	2
##	5230	15110.4	7
##	5231	15110.7	1
##	5232	15112.8	1
##	5233	15112.9	2
##	5234	15114.9	2
##	5235	15115.1	1
##	5236	15120.2	1
##	5237	15130.8	2
##	5238	15138.0	1
##	5239	15143.5	1
##	5240	15148.6	2
##	5241	15161.8	1
##	5242	15169.2	2

##	5243	15173.0	4
##	5244	15175.4	3
##	5245	15180.9	1
##	5246	15193.5	1
##	5247	15193.8	5
##	5248	15194.9	1
##	5249	15198.4	2
##	5250	15204.0	2
##	5251	15204.8	1
##	5252	15218.5	5
##	5253	15221.7	1
##	5254	15223.2	3
##	5255	15232.3	2
##	5256	15233.6	3
##	5257	15235.2	2
##	5258	15238.3	1
##	5259	15244.2	1
##	5260	15250.6	3
##	5261	15256.5	3
##	5262	15258.0	1
##	5263	15267.2	2
##	5264	15273.2	3
##	5265	15284.3	1
##	5266	15286.8	1
##	5267	15289.2	1
##	5268	15298.8	1
##	5269	15302.3	3
##	5270	15303.3	1
##	5271	15303.6	1
##	5272	15316.5	6
##	5273	15325.6	1
##	5274	15332.8	3
##	5275	15338.1	1
##	5276	15341.1	3
##	5277	15344.2	1
##	5278	15345.3	1
##	5279	15345.8	2
##	5280	15358.2	1
##	5281	15361.5	3
##	5282	15372.4	1
##	5283	15375.7	1
##	5284	15375.8	2
##	5285	15378.9	4
##	5286	15389.3	2
##	5287	15392.6	6
##	5288	15396.7	3
##	5289	15401.1	1
##	5290	15409.4	5
##	5291	15412.8	1
##	5292	15428.9	1
##	5293	15432.0	1
##	5294	15432.1	2
##	5295	15448.4	1
##	5296	15449.9	1

##	5297	15468.0	1
##	5298	15468.5	1
##	5299	15485.9	2
##	5300	15487.0	2
##	5301	15488.7	2
##	5302	15492.7	3
##	5303	15497.5	3
##	5304	15502.4	1
##	5305	15506.4	4
##	5306	15513.9	1
##	5307	15519.7	1
##	5308	15525.0	5
##	5309	15526.5	1
##	5310	15530.0	2
##	5311	15530.5	2
##	5312	15542.7	1
##	5313	15550.7	2
##	5314	15552.7	1
##	5315	15553.8	1
##	5316	15558.8	1
##	5317	15559.1	1
##	5318	15559.8	1
##	5319	15572.5	1
##	5320	15575.4	1
##	5321	15580.2	1
##	5322	15586.3	1
##	5323	15597.0	4
##	5324	15607.3	1
##	5325	15608.8	2
##	5326	15616.1	4
##	5327	15622.2	2
##	5328	15632.4	1
##	5329	15636.0	1
##	5330	15639.0	3
##	5331	15648.4	1
##	5332	15648.6	4
##	5333	15655.9	1
##	5334	15657.6	2
##	5335	15668.1	3
##	5336	15671.0	1
##	5337	15681.2	5
##	5338	15686.4	2
##	5339	15688.2	2
##	5340	15694.0	1
##	5341	15701.8	1
##	5342	15706.3	2
##	5343	15716.3	1
##	5344	15718.3	1
##	5345	15721.2	1
##	5346	15724.3	1
##	5347	15727.5	1
##	5348	15727.8	2
##	5349	15737.7	4
##	5350	15742.0	1

##	5351	15743.9	2
##	5352	15749.6	1
##	5353	15762.0	1
##	5354	15763.4	2
##	5355	15763.8	4
##	5356	15765.6	1
##	5357	15766.8	6
##	5358	15768.0	10
##	5359	15771.3	1
##	5360	15771.4	1
##	5361	15781.0	1
##	5362	15791.0	2
##	5363	15792.2	2
##	5364	15794.4	2
##	5365	15794.7	1
##	5366	15795.2	4
##	5367	15799.6	1
##	5368	15802.4	5
##	5369	15808.2	3
##	5370	15811.7	2
##	5371	15812.8	1
##	5372	15814.4	1
##	5373	15815.1	1
##	5374	15819.6	1
##	5375	15821.3	1
##	5376	15826.8	3
##	5377	15843.7	1
##	5378	15848.2	1
##	5379	15852.4	1
##	5380	15854.5	2
##	5381	15854.7	2
##	5382	15858.3	3
##	5383	15861.9	3
##	5384	15865.9	1
##	5385	15866.8	1
##	5386	15872.7	1
##	5387	15878.4	2
##	5388	15880.8	4
##	5389	15881.8	4
##	5390	15884.4	4
##	5391	15888.6	1
##	5392	15892.2	1
##	5393	15895.0	2
##	5394	15912.8	3
##	5395	15922.8	4
##	5396	15923.3	3
##	5397	15936.6	2
##	5398	15937.2	2
##	5399	15939.9	2
##	5400	15949.8	2
##	5401	15951.0	1
##	5402	15954.4	2
##	5403	15964.8	2
##	5404	15968.5	2

##	5405	15969.2	1
##	5406	15973.5	1
##	5407	15977.7	1
##	5408	15979.8	5
##	5409	15980.4	2
##	5410	15989.0	4
##	5411	15990.2	1
##	5412	15991.7	3
##	5413	15999.3	1
##	5414	16011.2	4
##	5415	16018.0	1
##	5416	16019.9	1
##	5417	16023.5	2
##	5418	16024.9	1
##	5419	16034.1	3
##	5420	16040.0	5
##	5421	16049.7	5
##	5422	16056.8	1
##	5423	16056.9	1
##	5424	16058.9	5
##	5425	16059.6	1
##	5426	16070.0	3
##	5427	16071.4	1
##	5428	16078.6	1
##	5429	16081.1	1
##	5430	16082.0	1
##	5431	16084.4	3
##	5432	16085.0	3
##	5433	16086.6	1
##	5434	16090.6	4
##	5435	16090.8	2
##	5436	16099.6	1
##	5437	16100.0	1
##	5438	16100.2	2
##	5439	16101.7	4
##	5440	16106.8	1
##	5441	16113.5	1
##	5442	16116.1	1
##	5443	16126.3	2
##	5444	16128.5	1
##	5445	16129.6	5
##	5446	16133.5	1
##	5447	16135.9	4
##	5448	16136.2	2
##	5449	16138.2	4
##	5450	16139.4	1
##	5451	16143.6	1
##	5452	16151.1	2
##	5453	16152.3	1
##	5454	16157.7	2
##	5455	16165.2	1
##	5456	16165.3	1
##	5457	16166.4	1
##	5458	16171.4	2

##	5459	16172.2	8
##	5460	16174.8	1
##	5461	16213.1	2
##	5462	16215.1	2
##	5463	16215.5	3
##	5464	16221.2	2
##	5465	16235.5	2
##	5466	16235.9	1
##	5467	16239.6	5
##	5468	16244.5	4
##	5469	16244.9	5
##	5470	16245.3	1
##	5471	16247.5	1
##	5472	16250.0	2
##	5473	16259.9	1
##	5474	16260.0	4
##	5475	16262.7	1
##	5476	16284.7	2
##	5477	16287.4	1
##	5478	16288.0	5
##	5479	16289.1	2
##	5480	16294.7	1
##	5481	16297.0	3
##	5482	16298.0	3
##	5483	16298.6	1
##	5484	16305.4	6
##	5485	16305.6	4
##	5486	16313.0	1
##	5487	16313.6	1
##	5488	16318.4	1
##	5489	16321.8	1
##	5490	16335.6	2
##	5491	16336.8	1
##	5492	16340.8	1
##	5493	16341.2	1
##	5494	16344.0	2
##	5495	16344.6	1
##	5496	16349.2	3
##	5497	16356.6	4
##	5498	16358.4	1
##	5499	16361.7	10
##	5500	16367.0	1
##	5501	16373.8	2
##	5502	16376.5	3
##	5503	16376.8	3
##	5504	16378.2	3
##	5505	16388.4	1
##	5506	16391.3	1
##	5507	16406.3	1
##	5508	16412.4	1
##	5509	16415.7	1
##	5510	16417.4	3
##	5511	16425.3	3
##	5512	16429.2	1

##	5513	16435.2	6
##	5514	16436.6	1
##	5515	16448.2	4
##	5516	16451.8	3
##	5517	16452.4	1
##	5518	16453.3	1
##	5519	16457.8	4
##	5520	16460.6	1
##	5521	16462.6	2
##	5522	16473.0	1
##	5523	16475.5	1
##	5524	16476.7	2
##	5525	16483.4	1
##	5526	16483.8	2
##	5527	16484.7	6
##	5528	16485.3	1
##	5529	16490.1	1
##	5530	16490.3	4
##	5531	16491.6	3
##	5532	16492.5	1
##	5533	16494.0	1
##	5534	16495.6	2
##	5535	16497.6	1
##	5536	16500.2	2
##	5537	16500.9	2
##	5538	16503.7	3
##	5539	16510.6	3
##	5540	16523.2	4
##	5541	16546.4	1
##	5542	16547.9	3
##	5543	16559.8	1
##	5544	16562.9	1
##	5545	16563.1	1
##	5546	16563.3	1
##	5547	16566.4	1
##	5548	16568.4	1
##	5549	16568.6	1
##	5550	16570.0	1
##	5551	16576.9	2
##	5552	16581.9	1
##	5553	16584.0	1
##	5554	16588.4	1
##	5555	16593.0	1
##	5556	16598.9	4
##	5557	16606.5	5
##	5558	16609.2	1
##	5559	16609.6	3
##	5560	16619.0	1
##	5561	16619.8	2
##	5562	16631.4	4
##	5563	16631.7	5
##	5564	16633.6	2
##	5565	16638.0	2
##	5566	16654.6	1

##	5567	16662.0	4
##	5568	16662.6	1
##	5569	16663.2	1
##	5570	16663.4	3
##	5571	16675.2	2
##	5572	16679.6	1
##	5573	16686.6	2
##	5574	16688.8	5
##	5575	16698.1	1
##	5576	16704.4	2
##	5577	16707.4	2
##	5578	16710.9	1
##	5579	16719.8	2
##	5580	16728.6	1
##	5581	16731.8	3
##	5582	16735.8	3
##	5583	16738.2	8
##	5584	16745.9	2
##	5585	16759.4	1
##	5586	16760.0	4
##	5587	16764.6	3
##	5588	16768.4	1
##	5589	16770.9	3
##	5590	16788.0	3
##	5591	16788.6	4
##	5592	16795.6	1
##	5593	16800.2	1
##	5594	16807.6	1
##	5595	16817.8	3
##	5596	16823.3	1
##	5597	16826.0	1
##	5598	16841.2	3
##	5599	16842.3	3
##	5600	16843.6	3
##	5601	16844.7	1
##	5602	16857.8	1
##	5603	16860.4	2
##	5604	16863.4	5
##	5605	16869.0	2
##	5606	16876.6	3
##	5607	16880.9	1
##	5608	16887.3	1
##	5609	16888.5	1
##	5610	16889.3	2
##	5611	16889.5	1
##	5612	16891.9	1
##	5613	16917.4	1
##	5614	16935.5	1
##	5615	16941.2	3
##	5616	16958.1	5
##	5617	16959.7	6
##	5618	16970.1	1
##	5619	16978.6	2
##	5620	16981.0	3

##	5621	16985.3	1
##	5622	16986.6	1
##	5623	16995.6	2
##	5624	17007.2	6
##	5625	17020.2	1
##	5626	17026.6	4
##	5627	17030.1	2
##	5628	17031.0	2
##	5629	17032.5	1
##	5630	17034.9	2
##	5631	17057.2	3
##	5632	17062.6	1
##	5633	17066.6	1
##	5634	17067.2	3
##	5635	17075.6	4
##	5636	17078.0	3
##	5637	17085.8	1
##	5638	17087.6	1
##	5639	17088.4	1
##	5640	17094.6	3
##	5641	17099.9	9
##	5642	17101.2	2
##	5643	17118.8	1
##	5644	17150.6	1
##	5645	17152.3	1
##	5646	17163.0	1
##	5647	17163.5	4
##	5648	17163.6	13
##	5649	17175.5	1
##	5650	17180.3	8
##	5651	17188.7	4
##	5652	17189.7	1
##	5653	17220.7	5
##	5654	17224.4	1
##	5655	17229.1	3
##	5656	17235.2	1
##	5657	17236.4	1
##	5658	17237.2	1
##	5659	17237.7	1
##	5660	17240.6	3
##	5661	17241.0	2
##	5662	17248.4	1
##	5663	17250.7	2
##	5664	17253.2	1
##	5665	17274.0	2
##	5666	17283.6	1
##	5667	17284.7	1
##	5668	17289.6	7
##	5669	17289.9	1
##	5670	17315.6	1
##	5671	17317.6	1
##	5672	17323.0	2
##	5673	17328.6	1
##	5674	17335.6	1

##	5675	17336.4	3
##	5676	17338.6	1
##	5677	17339.8	1
##	5678	17344.1	2
##	5679	17363.0	1
##	5680	17370.6	1
##	5681	17370.8	3
##	5682	17383.2	1
##	5683	17389.7	2
##	5684	17394.3	1
##	5685	17394.6	1
##	5686	17395.6	1
##	5687	17401.8	1
##	5688	17405.5	1
##	5689	17406.6	1
##	5690	17409.2	1
##	5691	17413.5	1
##	5692	17415.9	2
##	5693	17436.6	6
##	5694	17437.9	2
##	5695	17442.0	1
##	5696	17456.3	5
##	5697	17459.4	1
##	5698	17461.2	6
##	5699	17469.1	3
##	5700	17490.0	1
##	5701	17516.5	1
##	5702	17517.1	3
##	5703	17537.2	1
##	5704	17538.2	1
##	5705	17547.4	1
##	5706	17557.5	5
##	5707	17559.3	2
##	5708	17568.5	1
##	5709	17572.5	1
##	5710	17574.8	1
##	5711	17579.1	1
##	5712	17583.9	1
##	5713	17593.0	1
##	5714	17598.1	3
##	5715	17609.1	3
##	5716	17612.0	1
##	5717	17615.5	3
##	5718	17619.8	1
##	5719	17620.8	2
##	5720	17628.0	1
##	5721	17638.0	1
##	5722	17654.0	3
##	5723	17674.6	1
##	5724	17721.1	2
##	5725	17737.6	1
##	5726	17743.9	3
##	5727	17745.0	1
##	5728	17745.6	1

## 5729	17773.5	6
## 5730	17773.6	1
## 5731	17778.6	3
## 5732	17791.4	1
## 5733	17815.6	1
## 5734	17828.8	2
## 5735	17833.0	5
## 5736	17833.7	5
## 5737	17836.8	1
## 5738	17840.2	1
## 5739	17840.4	4
## 5740	17840.8	1
## 5741	17843.0	1
## 5742	17848.6	1
## 5743	17850.3	1
## 5744	17850.4	2
## 5745	17857.6	2
## 5746	17857.9	1
## 5747	17863.9	1
## 5748	17872.3	3
## 5749	17879.3	2
## 5750	17885.7	2
## 5751	17888.6	2
## 5752	17895.7	1
## 5753	17901.0	1
## 5754	17911.4	1
## 5755	17913.4	1
## 5756	17916.1	1
## 5757	17917.9	1
## 5758	17930.8	5
## 5759	17932.1	1
## 5760	17937.3	1
## 5761	17940.0	1
## 5762	17948.6	1
## 5763	17957.7	1
## 5764	17964.4	4
## 5765	17967.9	1
## 5766	17974.2	4
## 5767	17977.5	1
## 5768	17979.8	1
## 5769	17984.8	1
## 5770	17999.0	4
## 5771	17999.9	1
## 5772	18016.4	1
## 5773	18029.3	1
## 5774	18031.8	1
## 5775	18032.3	2
## 5776	18039.4	1
## 5777	18044.7	2
## 5778	18044.8	1
## 5779	18045.0	2
## 5780	18045.6	1
## 5781	18045.9	1
## 5782	18046.5	1

## 5783	18046.8	2
## 5784	18056.7	1
## 5785	18093.6	2
## 5786	18099.6	1
## 5787	18111.5	1
## 5788	18127.5	3
## 5789	18127.8	1
## 5790	18129.2	3
## 5791	18135.3	1
## 5792	18141.2	1
## 5793	18141.6	5
## 5794	18151.3	3
## 5795	18153.0	1
## 5796	18163.8	6
## 5797	18175.4	1
## 5798	18180.5	1
## 5799	18198.0	4
## 5800	18199.4	7
## 5801	18221.6	3
## 5802	18223.3	1
## 5803	18224.7	4
## 5804	18225.4	4
## 5805	18227.2	1
## 5806	18228.5	1
## 5807	18247.6	3
## 5808	18251.1	6
## 5809	18296.0	5
## 5810	18300.7	2
## 5811	18301.3	3
## 5812	18304.6	1
## 5813	18309.6	1
## 5814	18315.5	2
## 5815	18316.7	1
## 5816	18329.0	1
## 5817	18340.4	3
## 5818	18345.0	5
## 5819	18361.0	1
## 5820	18375.0	2
## 5821	18380.5	1
## 5822	18382.2	4
## 5823	18383.1	3
## 5824	18392.4	4
## 5825	18398.3	1
## 5826	18443.1	1
## 5827	18443.2	1
## 5828	18450.4	5
## 5829	18454.4	1
## 5830	18461.5	2
## 5831	18462.4	1
## 5832	18469.6	1
## 5833	18473.2	1
## 5834	18480.5	1
## 5835	18489.6	4
## 5836	18491.4	2

##	5837	18504.2	1
##	5838	18508.1	1
##	5839	18510.7	1
##	5840	18512.0	2
##	5841	18513.1	1
##	5842	18513.2	1
##	5843	18516.3	4
##	5844	18521.9	2
##	5845	18524.8	1
##	5846	18527.2	2
##	5847	18528.0	1
##	5848	18547.9	1
##	5849	18558.4	1
##	5850	18572.0	1
##	5851	18582.1	1
##	5852	18597.4	1
##	5853	18610.8	2
##	5854	18617.9	1
##	5855	18628.0	1
##	5856	18632.8	1
##	5857	18637.7	1
##	5858	18638.9	1
##	5859	18645.4	3
##	5860	18648.6	3
##	5861	18655.9	1
##	5862	18657.6	1
##	5863	18659.5	1
##	5864	18687.2	1
##	5865	18711.3	1
##	5866	18714.4	1
##	5867	18715.5	1
##	5868	18718.1	1
##	5869	18719.2	1
##	5870	18727.0	1
##	5871	18737.7	1
##	5872	18743.2	2
##	5873	18746.7	1
##	5874	18747.8	1
##	5875	18765.9	2
##	5876	18766.1	1
##	5877	18770.8	1
##	5878	18779.0	1
##	5879	18786.7	2
##	5880	18816.8	2
##	5881	18824.7	1
##	5882	18829.3	1
##	5883	18849.5	1
##	5884	18853.4	3
##	5885	18854.7	2
##	5886	18858.4	2
##	5887	18871.9	1
##	5888	18873.0	2
##	5889	18897.4	1
##	5890	18922.5	2

##	5891	18925.6	5
##	5892	18933.2	2
##	5893	18936.9	1
##	5894	18949.4	1
##	5895	18956.3	3
##	5896	18958.4	1
##	5897	18981.9	1
##	5898	18983.6	1
##	5899	18987.7	3
##	5900	18997.5	2
##	5901	19011.6	1
##	5902	19016.5	2
##	5903	19021.2	2
##	5904	19023.8	1
##	5905	19038.3	1
##	5906	19065.2	1
##	5907	19072.2	3
##	5908	19078.2	1
##	5909	19079.8	1
##	5910	19102.9	1
##	5911	19112.8	5
##	5912	19155.8	2
##	5913	19163.4	1
##	5914	19174.4	4
##	5915	19187.4	1
##	5916	19191.6	2
##	5917	19194.0	7
##	5918	19195.3	2
##	5919	19195.9	1
##	5920	19198.7	1
##	5921	19198.8	2
##	5922	19209.4	5
##	5923	19213.5	1
##	5924	19221.2	1
##	5925	19225.8	1
##	5926	19231.5	2
##	5927	19235.5	5
##	5928	19245.1	7
##	5929	19261.0	2
##	5930	19261.7	1
##	5931	19265.4	1
##	5932	19278.0	1
##	5933	19280.1	1
##	5934	19284.9	1
##	5935	19290.0	3
##	5936	19301.4	1
##	5937	19301.5	1
##	5938	19320.4	1
##	5939	19326.9	1
##	5940	19327.0	1
##	5941	19338.1	2
##	5942	19340.5	1
##	5943	19340.8	1
##	5944	19342.2	1

##	5945	19342.4	2
##	5946	19350.7	2
##	5947	19358.8	3
##	5948	19360.8	1
##	5949	19365.1	1
##	5950	19369.8	1
##	5951	19376.9	1
##	5952	19386.4	2
##	5953	19409.8	2
##	5954	19412.8	2
##	5955	19428.3	1
##	5956	19430.7	2
##	5957	19432.0	1
##	5958	19446.5	1
##	5959	19462.7	1
##	5960	19471.6	1
##	5961	19490.9	1
##	5962	19493.5	1
##	5963	19503.2	2
##	5964	19528.4	1
##	5965	19534.6	1
##	5966	19537.4	1
##	5967	19538.2	2
##	5968	19540.6	1
##	5969	19546.5	4
##	5970	19572.4	1
##	5971	19577.7	1
##	5972	19591.1	1
##	5973	19592.6	2
##	5974	19601.9	2
##	5975	19603.1	2
##	5976	19612.9	1
##	5977	19619.3	2
##	5978	19620.0	3
##	5979	19627.4	1
##	5980	19636.8	3
##	5981	19637.1	8
##	5982	19644.5	1
##	5983	19660.3	1
##	5984	19663.4	2
##	5985	19666.9	1
##	5986	19680.6	1
##	5987	19698.0	2
##	5988	19713.1	1
##	5989	19721.7	2
##	5990	19738.1	2
##	5991	19741.2	2
##	5992	19743.0	2
##	5993	19747.0	1
##	5994	19747.2	1
##	5995	19752.7	1
##	5996	19752.9	1
##	5997	19768.0	1
##	5998	19772.1	4

##	5999	19776.6	1
##	6000	19794.8	2
##	6001	19818.7	1
##	6002	19826.4	1
##	6003	19829.8	1
##	6004	19832.4	2
##	6005	19852.3	1
##	6006	19862.6	3
##	6007	19863.1	2
##	6008	19871.1	1
##	6009	19885.5	3
##	6010	19892.8	1
##	6011	19910.3	1
##	6012	19930.5	1
##	6013	19936.5	3
##	6014	19944.9	1
##	6015	19954.0	1
##	6016	19956.0	2
##	6017	19960.0	1
##	6018	19960.6	1
##	6019	19967.7	3
##	6020	19973.8	1
##	6021	19985.0	4
##	6022	19987.6	1
##	6023	19992.5	2
##	6024	20014.2	3
##	6025	20018.3	4
##	6026	20027.2	3
##	6027	20042.3	1
##	6028	20043.0	1
##	6029	20046.9	4
##	6030	20047.5	1
##	6031	20048.7	2
##	6032	20066.6	1
##	6033	20079.8	1
##	6034	20087.5	1
##	6035	20098.8	1
##	6036	20138.0	1
##	6037	20143.3	2
##	6038	20149.2	1
##	6039	20170.3	1
##	6040	20191.4	1
##	6041	20201.4	1
##	6042	20206.2	2
##	6043	20214.1	1
##	6044	20224.6	4
##	6045	20224.8	1
##	6046	20230.8	4
##	6047	20242.0	3
##	6048	20269.7	1
##	6049	20292.1	3
##	6050	20294.9	1
##	6051	20298.5	2
##	6052	20301.5	1

##	6053	20306.8	1
##	6054	20312.6	1
##	6055	20322.2	1
##	6056	20329.7	1
##	6057	20330.3	1
##	6058	20333.0	5
##	6059	20345.1	2
##	6060	20345.7	1
##	6061	20351.1	5
##	6062	20365.8	1
##	6063	20368.3	2
##	6064	20386.7	2
##	6065	20388.4	1
##	6066	20396.0	1
##	6067	20396.6	1
##	6068	20398.0	1
##	6069	20404.8	2
##	6070	20414.6	1
##	6071	20458.9	1
##	6072	20459.4	1
##	6073	20460.4	2
##	6074	20466.1	3
##	6075	20468.2	2
##	6076	20472.6	2
##	6077	20472.8	1
##	6078	20474.3	2
##	6079	20475.6	3
##	6080	20495.8	3
##	6081	20496.6	1
##	6082	20498.0	3
##	6083	20499.3	1
##	6084	20501.0	1
##	6085	20520.6	1
##	6086	20528.9	1
##	6087	20535.0	1
##	6088	20540.9	1
##	6089	20547.6	1
##	6090	20549.6	1
##	6091	20565.5	1
##	6092	20574.0	1
##	6093	20576.0	1
##	6094	20616.2	1
##	6095	20622.9	3
##	6096	20647.9	2
##	6097	20656.9	1
##	6098	20659.8	1
##	6099	20668.8	1
##	6100	20671.8	2
##	6101	20681.9	1
##	6102	20682.2	1
##	6103	20684.9	1
##	6104	20691.6	1
##	6105	20695.5	2
##	6106	20698.9	1

##	6107	20699.7	1
##	6108	20700.0	4
##	6109	20704.2	1
##	6110	20706.7	1
##	6111	20718.2	1
##	6112	20718.5	2
##	6113	20728.9	1
##	6114	20736.7	2
##	6115	20742.6	1
##	6116	20746.2	1
##	6117	20746.3	1
##	6118	20760.1	1
##	6119	20781.5	1
##	6120	20812.0	1
##	6121	20813.1	1
##	6122	20833.7	5
##	6123	20852.0	2
##	6124	20860.1	2
##	6125	20863.2	2
##	6126	20892.5	2
##	6127	20895.9	1
##	6128	20906.5	1
##	6129	20910.6	2
##	6130	20932.3	1
##	6131	20948.9	1
##	6132	20952.9	1
##	6133	20956.6	1
##	6134	20966.1	1
##	6135	20983.6	1
##	6136	20999.5	2
##	6137	21001.2	2
##	6138	21003.5	1
##	6139	21020.2	1
##	6140	21020.8	1
##	6141	21031.1	2
##	6142	21052.4	1
##	6143	21057.9	1
##	6144	21064.5	2
##	6145	21065.0	1
##	6146	21077.6	1
##	6147	21084.3	1
##	6148	21086.3	1
##	6149	21102.4	1
##	6150	21111.9	1
##	6151	21131.0	1
##	6152	21146.8	1
##	6153	21163.2	2
##	6154	21176.4	3
##	6155	21179.2	2
##	6156	21179.6	1
##	6157	21183.3	1
##	6158	21187.0	1
##	6159	21195.0	1
##	6160	21210.8	1

##	6161	21212.6	1
##	6162	21217.7	1
##	6163	21223.7	1
##	6164	21230.5	2
##	6165	21248.8	3
##	6166	21249.6	2
##	6167	21262.8	1
##	6168	21283.7	2
##	6169	21291.1	1
##	6170	21291.3	1
##	6171	21297.1	1
##	6172	21304.2	1
##	6173	21332.4	1
##	6174	21347.2	1
##	6175	21364.7	1
##	6176	21373.8	2
##	6177	21394.6	1
##	6178	21399.2	2
##	6179	21409.0	1
##	6180	21417.2	1
##	6181	21432.0	1
##	6182	21451.4	3
##	6183	21463.4	2
##	6184	21473.3	1
##	6185	21487.1	1
##	6186	21494.4	1
##	6187	21496.3	1
##	6188	21507.9	1
##	6189	21518.5	1
##	6190	21524.8	3
##	6191	21528.6	1
##	6192	21534.3	1
##	6193	21534.8	1
##	6194	21564.4	1
##	6195	21566.5	1
##	6196	21581.9	1
##	6197	21584.6	1
##	6198	21597.2	3
##	6199	21605.9	1
##	6200	21669.9	1
##	6201	21670.5	1
##	6202	21677.7	2
##	6203	21679.1	1
##	6204	21683.1	1
##	6205	21685.3	4
##	6206	21708.4	1
##	6207	21737.2	1
##	6208	21752.0	3
##	6209	21778.7	1
##	6210	21792.0	3
##	6211	21795.7	1
##	6212	21805.9	1
##	6213	21808.8	1
##	6214	21835.3	1

##	6215	21844.2	1
##	6216	21857.7	1
##	6217	21861.8	1
##	6218	21862.7	2
##	6219	21875.1	1
##	6220	21877.0	1
##	6221	21878.7	3
##	6222	21887.6	1
##	6223	21889.8	1
##	6224	21890.3	1
##	6225	21908.5	1
##	6226	21909.7	1
##	6227	21913.6	2
##	6228	21933.2	1
##	6229	21965.6	1
##	6230	21967.3	1
##	6231	21973.2	1
##	6232	21976.4	2
##	6233	22004.9	1
##	6234	22028.3	1
##	6235	22029.6	2
##	6236	22046.9	3
##	6237	22059.1	1
##	6238	22073.4	1
##	6239	22074.6	1
##	6240	22076.2	1
##	6241	22086.4	3
##	6242	22115.3	1
##	6243	22124.9	1
##	6244	22133.6	1
##	6245	22144.1	1
##	6246	22216.9	1
##	6247	22217.6	2
##	6248	22232.2	4
##	6249	22237.1	3
##	6250	22239.5	1
##	6251	22239.9	3
##	6252	22248.8	1
##	6253	22264.1	2
##	6254	22268.5	1
##	6255	22270.9	1
##	6256	22284.3	2
##	6257	22285.0	1
##	6258	22287.6	6
##	6259	22291.8	2
##	6260	22310.7	1
##	6261	22316.0	1
##	6262	22317.1	1
##	6263	22344.0	1
##	6264	22346.5	1
##	6265	22346.7	3
##	6266	22366.4	1
##	6267	22381.8	3
##	6268	22383.4	1

## 6269	22387.0	1
## 6270	22396.8	1
## 6271	22397.4	1
## 6272	22419.8	2
## 6273	22431.1	1
## 6274	22451.7	3
## 6275	22457.3	1
## 6276	22459.6	1
## 6277	22473.0	3
## 6278	22502.1	3
## 6279	22516.4	4
## 6280	22519.7	2
## 6281	22521.2	3
## 6282	22533.0	3
## 6283	22555.9	1
## 6284	22561.5	1
## 6285	22571.2	1
## 6286	22591.8	1
## 6287	22593.9	1
## 6288	22607.7	3
## 6289	22617.0	1
## 6290	22617.5	1
## 6291	22620.5	1
## 6292	22639.4	1
## 6293	22665.6	2
## 6294	22672.3	1
## 6295	22685.2	1
## 6296	22687.2	1
## 6297	22710.0	1
## 6298	22713.2	1
## 6299	22735.6	3
## 6300	22743.0	1
## 6301	22755.5	1
## 6302	22756.2	2
## 6303	22759.5	2
## 6304	22777.0	1
## 6305	22795.2	5
## 6306	22803.2	1
## 6307	22827.7	3
## 6308	22832.5	3
## 6309	22850.4	1
## 6310	22862.4	1
## 6311	22884.7	1
## 6312	22885.0	1
## 6313	22900.8	2
## 6314	22965.9	1
## 6315	22980.2	1
## 6316	22988.0	1
## 6317	22997.8	1
## 6318	23000.6	2
## 6319	23007.1	1
## 6320	23044.8	1
## 6321	23049.8	1
## 6322	23068.4	1

##	6323	23114.2	2
##	6324	23138.0	1
##	6325	23192.4	1
##	6326	23202.4	1
##	6327	23218.0	1
##	6328	23236.2	4
##	6329	23287.5	2
##	6330	23294.4	1
##	6331	23298.7	1
##	6332	23319.4	1
##	6333	23346.4	1
##	6334	23347.6	1
##	6335	23350.0	2
##	6336	23355.3	4
##	6337	23391.2	1
##	6338	23395.5	1
##	6339	23413.8	4
##	6340	23424.2	2
##	6341	23443.2	1
##	6342	23473.7	1
##	6343	23481.0	1
##	6344	23486.4	1
##	6345	23502.2	3
##	6346	23521.8	2
##	6347	23529.6	1
##	6348	23532.2	1
##	6349	23629.7	1
##	6350	23650.3	1
##	6351	23660.0	1
##	6352	23686.5	1
##	6353	23691.6	2
##	6354	23692.8	1
##	6355	23698.0	1
##	6356	23731.1	1
##	6357	23776.4	1
##	6358	23821.2	2
##	6359	23834.3	1
##	6360	23869.2	1
##	6361	23931.6	1
##	6362	23998.0	3
##	6363	24003.0	1
##	6364	24008.9	1
##	6365	24051.1	4
##	6366	24054.0	1
##	6367	24060.0	1
##	6368	24062.0	1
##	6369	24072.8	1
##	6370	24074.5	1
##	6371	24115.3	4
##	6372	24135.9	1
##	6373	24136.3	1
##	6374	24150.3	1
##	6375	24152.6	2
##	6376	24176.0	1

##	6377	24180.4	1
##	6378	24194.4	1
##	6379	24204.3	1
##	6380	24207.3	1
##	6381	24212.3	3
##	6382	24236.5	1
##	6383	24240.7	1
##	6384	24242.2	1
##	6385	24244.0	1
##	6386	24264.0	1
##	6387	24288.3	1
##	6388	24300.6	2
##	6389	24319.7	1
##	6390	24330.1	1
##	6391	24332.0	1
##	6392	24359.4	2
##	6393	24366.7	1
##	6394	24386.5	1
##	6395	24386.8	1
##	6396	24392.0	1
##	6397	24395.1	1
##	6398	24413.6	1
##	6399	24432.0	1
##	6400	24447.0	2
##	6401	24511.8	1
##	6402	24523.7	1
##	6403	24536.3	1
##	6404	24567.3	1
##	6405	24600.1	1
##	6406	24652.8	1
##	6407	24655.2	1
##	6408	24672.3	1
##	6409	24682.7	1
##	6410	24685.5	2
##	6411	24686.7	1
##	6412	24715.0	1
##	6413	24719.6	1
##	6414	24730.5	1
##	6415	24737.4	2
##	6416	24761.4	1
##	6417	24773.4	1
##	6418	24776.2	2
##	6419	24782.8	1
##	6420	24784.8	1
##	6421	24842.7	6
##	6422	24908.1	1
##	6423	24928.5	1
##	6424	24929.7	1
##	6425	24937.1	2
##	6426	24947.1	2
##	6427	24954.0	1
##	6428	24957.5	1
##	6429	24971.2	1
##	6430	24981.3	1

##	6431	24993.0	1
##	6432	25010.1	3
##	6433	25034.5	1
##	6434	25079.6	1
##	6435	25103.7	1
##	6436	25107.3	1
##	6437	25146.9	3
##	6438	25156.4	1
##	6439	25160.8	1
##	6440	25162.6	2
##	6441	25164.0	1
##	6442	25196.4	3
##	6443	25196.5	6
##	6444	25229.6	1
##	6445	25249.2	1
##	6446	25263.5	1
##	6447	25290.6	1
##	6448	25295.0	2
##	6449	25380.8	1
##	6450	25388.8	4
##	6451	25392.0	1
##	6452	25470.0	1
##	6453	25471.5	1
##	6454	25506.1	1
##	6455	25527.5	1
##	6456	25568.5	1
##	6457	25576.4	1
##	6458	25591.0	1
##	6459	25598.4	1
##	6460	25620.7	1
##	6461	25625.1	1
##	6462	25626.2	1
##	6463	25626.4	1
##	6464	25634.4	1
##	6465	25641.9	1
##	6466	25690.8	1
##	6467	25692.4	1
##	6468	25729.9	1
##	6469	25745.2	2
##	6470	25745.3	1
##	6471	25745.4	3
##	6472	25763.3	1
##	6473	25770.4	1
##	6474	25784.6	1
##	6475	25797.6	2
##	6476	25803.2	2
##	6477	25811.7	1
##	6478	25814.4	1
##	6479	25831.1	1
##	6480	25841.8	2
##	6481	25856.5	1
##	6482	25879.8	1
##	6483	25887.1	3
##	6484	25934.4	2

##	6485	25962.0	4
##	6486	25962.1	1
##	6487	26020.1	2
##	6488	26048.0	1
##	6489	26055.8	1
##	6490	26056.2	1
##	6491	26138.1	1
##	6492	26144.6	1
##	6493	26160.0	1
##	6494	26182.8	2
##	6495	26188.6	1
##	6496	26192.2	1
##	6497	26221.2	2
##	6498	26229.3	1
##	6499	26239.9	2
##	6500	26251.5	1
##	6501	26275.7	1
##	6502	26276.0	1
##	6503	26331.1	1
##	6504	26336.9	1
##	6505	26339.0	1
##	6506	26370.0	1
##	6507	26418.0	1
##	6508	26423.3	2
##	6509	26431.2	1
##	6510	26432.2	5
##	6511	26435.4	1
##	6512	26455.6	2
##	6513	26471.2	1
##	6514	26481.0	1
##	6515	26534.8	1
##	6516	26598.6	1
##	6517	26612.9	1
##	6518	26673.1	1
##	6519	26712.9	2
##	6520	26749.6	1
##	6521	26808.4	2
##	6522	26813.4	4
##	6523	26876.9	1
##	6524	26881.4	2
##	6525	26884.0	2
##	6526	26961.3	2
##	6527	26967.1	3
##	6528	27056.2	1
##	6529	27068.7	2
##	6530	27069.4	2
##	6531	27107.0	1
##	6532	27120.7	1
##	6533	27149.4	1
##	6534	27167.3	1
##	6535	27171.2	1
##	6536	27184.5	1
##	6537	27195.5	3
##	6538	27220.5	2

##	6539	27226.9	1
##	6540	27229.4	1
##	6541	27233.8	2
##	6542	27248.6	1
##	6543	27280.1	1
##	6544	27294.1	1
##	6545	27296.3	3
##	6546	27299.1	1
##	6547	27304.0	1
##	6548	27371.9	1
##	6549	27398.2	2
##	6550	27399.4	1
##	6551	27432.0	1
##	6552	27437.7	1
##	6553	27444.0	1
##	6554	27510.6	2
##	6555	27513.0	1
##	6556	27530.1	1
##	6557	27549.1	1
##	6558	27575.9	1
##	6559	27588.6	2
##	6560	27594.0	1
##	6561	27641.0	1
##	6562	27647.7	1
##	6563	27656.8	1
##	6564	27694.6	1
##	6565	27762.2	1
##	6566	27769.6	1
##	6567	27774.4	1
##	6568	27813.5	1
##	6569	27937.2	1
##	6570	27954.7	1
##	6571	27972.9	3
##	6572	28086.0	1
##	6573	28094.4	1
##	6574	28134.9	1
##	6575	28192.4	1
##	6576	28201.9	1
##	6577	28220.2	2
##	6578	28287.5	1
##	6579	28326.0	1
##	6580	28376.5	1
##	6581	28383.5	1
##	6582	28405.6	4
##	6583	28439.3	1
##	6584	28481.6	1
##	6585	28498.4	1
##	6586	28524.7	1
##	6587	28576.0	1
##	6588	28601.2	1
##	6589	28661.8	1
##	6590	28707.0	1
##	6591	28729.6	1
##	6592	28746.2	1

##	6593	28761.6	1
##	6594	28780.2	1
##	6595	28787.3	1
##	6596	28792.9	1
##	6597	28806.0	1
##	6598	28831.9	1
##	6599	28849.3	1
##	6600	28858.6	1
##	6601	28898.1	1
##	6602	28906.0	1
##	6603	28983.1	2
##	6604	29047.6	1
##	6605	29054.6	1
##	6606	29058.0	2
##	6607	29094.0	1
##	6608	29103.4	1
##	6609	29119.1	2
##	6610	29149.1	1
##	6611	29169.7	2
##	6612	29254.8	1
##	6613	29267.2	1
##	6614	29297.5	1
##	6615	29319.7	2
##	6616	29358.6	2
##	6617	29455.7	2
##	6618	29490.4	2
##	6619	29525.3	1
##	6620	29525.5	1
##	6621	29541.6	1
##	6622	29547.0	2
##	6623	29573.1	1
##	6624	29650.9	1
##	6625	29658.2	1
##	6626	29712.4	1
##	6627	29756.1	1
##	6628	29803.6	2
##	6629	29804.2	1
##	6630	29860.2	1
##	6631	29904.7	1
##	6632	30015.1	1
##	6633	30021.3	1
##	6634	30026.2	1
##	6635	30069.8	1
##	6636	30070.3	1
##	6637	30084.2	1
##	6638	30148.4	1
##	6639	30220.8	1
##	6640	30297.1	1
##	6641	30341.0	1
##	6642	30346.0	1
##	6643	30346.2	1
##	6644	30375.7	1
##	6645	30387.5	1
##	6646	30460.2	2

##	6647	30494.5	4
##	6648	30499.6	1
##	6649	30517.6	2
##	6650	30526.6	1
##	6651	30534.5	1
##	6652	30580.0	1
##	6653	30604.6	1
##	6654	30655.3	1
##	6655	30663.8	1
##	6656	30711.5	1
##	6657	30743.7	1
##	6658	30747.0	1
##	6659	30785.2	1
##	6660	30802.5	1
##	6661	30816.0	2
##	6662	30818.9	1
##	6663	30833.6	1
##	6664	30896.9	1
##	6665	30934.4	2
##	6666	31007.7	1
##	6667	31050.0	1
##	6668	31053.3	2
##	6669	31160.4	1
##	6670	31214.7	1
##	6671	31232.2	1
##	6672	31251.4	1
##	6673	31262.6	1
##	6674	31362.4	1
##	6675	31376.3	1
##	6676	31533.7	1
##	6677	31597.3	1
##	6678	31642.6	2
##	6679	31653.6	1
##	6680	31663.8	2
##	6681	31720.2	1
##	6682	31790.0	2
##	6683	31861.2	1
##	6684	31908.8	1
##	6685	31918.5	1
##	6686	31959.5	1
##	6687	31979.0	1
##	6688	32068.0	1
##	6689	32102.9	1
##	6690	32113.5	1
##	6691	32151.9	1
##	6692	32177.1	1
##	6693	32237.3	1
##	6694	32302.2	1
##	6695	32315.4	1
##	6696	32357.1	1
##	6697	32359.4	2
##	6698	32479.2	1
##	6699	32528.0	1
##	6700	32611.2	1

## 6701	32794.1	1
## 6702	32870.4	1
## 6703	32953.3	1
## 6704	32991.3	1
## 6705	33007.4	1
## 6706	33031.2	1
## 6707	33044.4	1
## 6708	33150.0	1
## 6709	33186.0	1
## 6710	33213.1	1
## 6711	33238.0	1
## 6712	33239.5	1
## 6713	33341.4	1
## 6714	33529.3	1
## 6715	33576.0	1
## 6716	33682.4	1
## 6717	33684.6	1
## 6718	33707.7	1
## 6719	33715.5	1
## 6720	33726.7	2
## 6721	33781.7	2
## 6722	34068.4	1
## 6723	34202.4	1
## 6724	34214.8	1
## 6725	34248.7	1
## 6726	34301.2	1
## 6727	34327.2	1
## 6728	34396.8	1
## 6729	34441.4	1
## 6730	34461.0	1
## 6731	34561.5	1
## 6732	34726.9	1
## 6733	34803.6	1
## 6734	34826.5	1
## 6735	34854.3	1
## 6736	34938.1	1
## 6737	35218.3	1
## 6738	35465.0	1
## 6739	35664.5	1
## 6740	35700.8	1
## 6741	35851.5	1
## 6742	35861.6	1
## 6743	35948.4	1
## 6744	36214.2	1
## 6745	36302.6	1
## 6746	36766.1	1
## 6747	36800.3	1
## 6748	36963.2	1
## 6749	37016.5	1
## 6750	37026.2	1
## 6751	37264.1	1
## 6752	37399.2	1
## 6753	37515.1	1
## 6754	37531.7	1

##	6755	37532.8	1
##	6756	37716.7	1
##	6757	37794.6	1
##	6758	37794.8	2
##	6759	37851.2	1
##	6760	37922.9	1
##	6761	38128.3	1
##	6762	38144.3	1
##	6763	38295.5	1
##	6764	38442.5	1
##	6765	38624.7	1
##	6766	38704.8	1
##	6767	38812.5	1
##	6768	38893.0	1
##	6769	39006.4	1
##	6770	39030.2	1
##	6771	39274.1	1
##	6772	39282.9	1
##	6773	39414.0	1
##	6774	39683.5	1
##	6775	40133.2	2
##	6776	40461.6	1
##	6777	40763.5	2
##	6778	40872.9	1
##	6779	40944.4	1
##	6780	41088.0	1
##	6781	41667.4	1
##	6782	42007.0	1
##	6783	42297.5	1
##	6784	42352.8	1
##	6785	42889.6	2
##	6786	43133.0	2
##	6787	43725.4	1
##	6788	43946.3	1
##	6789	44146.8	1
##	6790	44474.2	1
##	6791	44476.3	1
##	6792	44575.1	1
##	6793	44865.1	1
##	6794	44946.0	1
##	6795	45078.7	1
##	6796	45382.4	1
##	6797	46250.4	1
##	6798	46826.4	1
##	6799	46827.5	1
##	6800	47532.0	1
##	6801	49092.0	1
##	6802	49121.4	1
##	6803	49305.6	1
##	6804	49819.6	1
##	6805	49841.2	1
##	6806	50117.2	1
##	6807	50207.4	1
##	6808	50393.1	1

```

## 6809 50590.1 1
## 6810 51580.4 2
## 6811 51841.6 1
## 6812 52552.0 1
## 6813 54796.3 1
## 6814 55282.0 1
## 6815 56440.4 1
## 6816 57574.6 1
## 6817 58595.1 1
## 6818 59995.0 1
## 6819 66372.0 1
## 6820 72611.8 1
## 6821 75080.0 1
## 6822 76519.4 1
## 6823 81864.2 1
## 6824 104485.5 1
##
## $WTFA_SA
##      x freq
## 1      677 1
## 2      686 1
## 3      691 2
## 4      730 1
## 5      757 1
## 6      763 1
## 7      765 4
## 8      766 2
## 9      768 1
## 10     773 1
## 11     780 1
## 12     783 1
## 13     791 1
## 14     808 3
## 15     810 2
## 16     818 1
## 17     840 4
## 18     853 2
## 19     856 1
## 20     865 3
## 21     873 2
## 22     879 1
## 23     887 2
## 24     891 1
## 25     896 1
## 26     904 2
## 27     914 2
## 28     920 2
## 29     924 2
## 30     927 1
## 31     930 1
## 32     934 1
## 33     938 1
## 34     944 3
## 35     948 2

```

## 36	953	2
## 37	954	1
## 38	956	1
## 39	957	1
## 40	958	1
## 41	965	3
## 42	969	1
## 43	971	1
## 44	973	1
## 45	975	1
## 46	976	1
## 47	982	1
## 48	984	1
## 49	987	1
## 50	991	4
## 51	992	1
## 52	993	1
## 53	995	1
## 54	1007	1
## 55	1008	2
## 56	1016	2
## 57	1024	2
## 58	1039	2
## 59	1046	2
## 60	1059	2
## 61	1060	1
## 62	1065	2
## 63	1070	1
## 64	1075	1
## 65	1076	3
## 66	1095	1
## 67	1107	2
## 68	1109	1
## 69	1110	2
## 70	1119	2
## 71	1120	3
## 72	1122	1
## 73	1124	2
## 74	1127	1
## 75	1135	1
## 76	1137	1
## 77	1138	1
## 78	1139	1
## 79	1143	2
## 80	1146	1
## 81	1147	2
## 82	1148	1
## 83	1157	1
## 84	1161	2
## 85	1162	2
## 86	1170	1
## 87	1171	1
## 88	1181	1
## 89	1183	1

## 90	1187	3
## 91	1192	1
## 92	1201	1
## 93	1203	1
## 94	1205	2
## 95	1207	1
## 96	1213	2
## 97	1218	1
## 98	1226	1
## 99	1227	2
## 100	1228	2
## 101	1233	1
## 102	1237	1
## 103	1239	2
## 104	1240	1
## 105	1242	1
## 106	1244	2
## 107	1247	1
## 108	1248	1
## 109	1255	2
## 110	1259	1
## 111	1263	4
## 112	1264	1
## 113	1266	2
## 114	1267	1
## 115	1270	1
## 116	1277	2
## 117	1280	1
## 118	1288	2
## 119	1290	1
## 120	1291	1
## 121	1292	1
## 122	1293	1
## 123	1298	4
## 124	1300	2
## 125	1301	2
## 126	1308	1
## 127	1312	2
## 128	1317	2
## 129	1322	1
## 130	1326	1
## 131	1328	1
## 132	1330	2
## 133	1331	2
## 134	1333	3
## 135	1334	2
## 136	1338	2
## 137	1341	2
## 138	1343	2
## 139	1349	2
## 140	1354	1
## 141	1362	1
## 142	1363	1
## 143	1370	2

## 144	1371	1
## 145	1374	3
## 146	1377	1
## 147	1380	6
## 148	1382	3
## 149	1383	1
## 150	1384	2
## 151	1386	3
## 152	1387	1
## 153	1388	4
## 154	1395	1
## 155	1400	2
## 156	1403	1
## 157	1406	1
## 158	1410	1
## 159	1411	2
## 160	1416	2
## 161	1417	2
## 162	1420	2
## 163	1421	3
## 164	1424	1
## 165	1426	2
## 166	1427	2
## 167	1429	1
## 168	1430	1
## 169	1432	1
## 170	1435	1
## 171	1437	2
## 172	1441	1
## 173	1443	1
## 174	1444	1
## 175	1447	2
## 176	1455	1
## 177	1457	1
## 178	1459	1
## 179	1460	1
## 180	1461	1
## 181	1462	1
## 182	1463	2
## 183	1467	1
## 184	1472	1
## 185	1477	1
## 186	1478	1
## 187	1479	2
## 188	1481	1
## 189	1482	4
## 190	1486	1
## 191	1492	1
## 192	1495	1
## 193	1497	2
## 194	1500	4
## 195	1505	1
## 196	1507	1
## 197	1509	1

## 198	1512	2
## 199	1513	1
## 200	1514	3
## 201	1521	2
## 202	1529	1
## 203	1533	1
## 204	1536	1
## 205	1537	1
## 206	1540	2
## 207	1543	1
## 208	1544	1
## 209	1546	1
## 210	1548	3
## 211	1555	1
## 212	1558	1
## 213	1560	2
## 214	1561	2
## 215	1563	2
## 216	1564	5
## 217	1565	3
## 218	1566	2
## 219	1570	1
## 220	1571	1
## 221	1573	1
## 222	1579	1
## 223	1582	5
## 224	1583	3
## 225	1586	1
## 226	1587	1
## 227	1595	2
## 228	1604	1
## 229	1606	2
## 230	1611	2
## 231	1614	1
## 232	1618	1
## 233	1619	3
## 234	1620	2
## 235	1622	1
## 236	1623	1
## 237	1628	1
## 238	1631	1
## 239	1632	1
## 240	1633	3
## 241	1634	2
## 242	1635	1
## 243	1636	2
## 244	1638	1
## 245	1640	3
## 246	1642	1
## 247	1647	2
## 248	1648	1
## 249	1652	2
## 250	1657	1
## 251	1660	1

## 252	1662	3
## 253	1669	1
## 254	1672	2
## 255	1674	1
## 256	1675	1
## 257	1677	1
## 258	1679	1
## 259	1682	2
## 260	1683	1
## 261	1685	1
## 262	1688	1
## 263	1690	2
## 264	1694	1
## 265	1699	2
## 266	1700	3
## 267	1701	1
## 268	1705	1
## 269	1706	1
## 270	1707	3
## 271	1711	1
## 272	1712	1
## 273	1715	1
## 274	1718	1
## 275	1721	1
## 276	1724	2
## 277	1726	1
## 278	1727	1
## 279	1729	2
## 280	1731	1
## 281	1732	1
## 282	1733	1
## 283	1738	1
## 284	1741	1
## 285	1743	1
## 286	1746	2
## 287	1751	2
## 288	1756	1
## 289	1758	1
## 290	1759	1
## 291	1763	3
## 292	1765	1
## 293	1767	1
## 294	1768	1
## 295	1771	1
## 296	1776	1
## 297	1777	1
## 298	1782	2
## 299	1785	1
## 300	1787	1
## 301	1789	1
## 302	1790	3
## 303	1791	2
## 304	1794	1
## 305	1796	1

## 306	1797	1
## 307	1798	1
## 308	1799	1
## 309	1801	1
## 310	1806	1
## 311	1807	1
## 312	1808	1
## 313	1816	1
## 314	1823	1
## 315	1827	3
## 316	1828	1
## 317	1832	2
## 318	1838	1
## 319	1839	1
## 320	1840	3
## 321	1842	1
## 322	1844	1
## 323	1845	1
## 324	1848	1
## 325	1849	3
## 326	1850	1
## 327	1853	5
## 328	1856	1
## 329	1859	3
## 330	1862	1
## 331	1864	1
## 332	1867	1
## 333	1868	1
## 334	1870	2
## 335	1872	3
## 336	1874	1
## 337	1876	1
## 338	1877	1
## 339	1879	1
## 340	1880	3
## 341	1885	1
## 342	1886	1
## 343	1887	1
## 344	1888	1
## 345	1891	1
## 346	1894	1
## 347	1898	2
## 348	1899	2
## 349	1902	3
## 350	1903	1
## 351	1906	3
## 352	1908	3
## 353	1913	1
## 354	1916	1
## 355	1918	3
## 356	1921	1
## 357	1926	1
## 358	1929	2
## 359	1930	1

## 360	1932	1
## 361	1936	1
## 362	1940	1
## 363	1945	1
## 364	1946	2
## 365	1947	2
## 366	1953	1
## 367	1958	1
## 368	1959	1
## 369	1960	2
## 370	1963	2
## 371	1964	1
## 372	1966	2
## 373	1969	2
## 374	1972	1
## 375	1973	4
## 376	1976	2
## 377	1978	2
## 378	1980	1
## 379	1981	2
## 380	1982	1
## 381	1986	1
## 382	1987	2
## 383	1989	1
## 384	1991	1
## 385	1992	2
## 386	1994	2
## 387	1997	2
## 388	1998	1
## 389	1999	2
## 390	2005	1
## 391	2006	1
## 392	2007	1
## 393	2014	1
## 394	2020	1
## 395	2022	1
## 396	2023	1
## 397	2024	2
## 398	2028	1
## 399	2029	1
## 400	2031	2
## 401	2032	2
## 402	2034	1
## 403	2035	2
## 404	2036	1
## 405	2039	4
## 406	2040	1
## 407	2041	3
## 408	2045	3
## 409	2046	3
## 410	2048	2
## 411	2053	1
## 412	2054	1
## 413	2056	1

## 414	2059	2
## 415	2063	1
## 416	2072	2
## 417	2073	1
## 418	2074	2
## 419	2075	1
## 420	2080	1
## 421	2082	2
## 422	2085	3
## 423	2087	1
## 424	2089	1
## 425	2091	2
## 426	2094	1
## 427	2096	1
## 428	2101	1
## 429	2102	1
## 430	2103	2
## 431	2109	1
## 432	2111	1
## 433	2112	1
## 434	2114	1
## 435	2118	4
## 436	2119	1
## 437	2120	1
## 438	2127	2
## 439	2129	1
## 440	2133	3
## 441	2134	2
## 442	2135	1
## 443	2136	1
## 444	2140	3
## 445	2141	1
## 446	2143	2
## 447	2147	1
## 448	2150	1
## 449	2152	1
## 450	2153	3
## 451	2155	1
## 452	2158	1
## 453	2162	1
## 454	2169	2
## 455	2175	2
## 456	2177	1
## 457	2178	3
## 458	2180	1
## 459	2181	1
## 460	2182	1
## 461	2183	1
## 462	2186	2
## 463	2190	1
## 464	2192	1
## 465	2193	2
## 466	2195	2
## 467	2198	2

## 468	2200	3
## 469	2202	2
## 470	2204	1
## 471	2206	1
## 472	2207	2
## 473	2214	6
## 474	2215	1
## 475	2217	1
## 476	2218	2
## 477	2219	2
## 478	2220	2
## 479	2221	1
## 480	2222	3
## 481	2225	2
## 482	2226	2
## 483	2227	1
## 484	2228	1
## 485	2230	2
## 486	2231	3
## 487	2232	1
## 488	2237	1
## 489	2240	1
## 490	2241	2
## 491	2243	1
## 492	2245	2
## 493	2246	1
## 494	2248	2
## 495	2251	2
## 496	2252	2
## 497	2255	1
## 498	2256	1
## 499	2261	2
## 500	2264	5
## 501	2265	1
## 502	2268	1
## 503	2273	3
## 504	2275	6
## 505	2276	1
## 506	2281	1
## 507	2282	1
## 508	2283	1
## 509	2286	1
## 510	2292	2
## 511	2294	1
## 512	2296	2
## 513	2297	2
## 514	2302	2
## 515	2303	1
## 516	2304	1
## 517	2306	1
## 518	2311	1
## 519	2312	1
## 520	2314	2
## 521	2315	3

## 522	2319	1
## 523	2320	1
## 524	2322	2
## 525	2324	2
## 526	2325	2
## 527	2326	2
## 528	2328	1
## 529	2330	2
## 530	2331	2
## 531	2335	2
## 532	2337	1
## 533	2341	1
## 534	2343	2
## 535	2344	1
## 536	2348	1
## 537	2349	2
## 538	2350	1
## 539	2351	3
## 540	2353	1
## 541	2354	1
## 542	2357	1
## 543	2358	1
## 544	2361	1
## 545	2362	3
## 546	2364	2
## 547	2365	1
## 548	2366	1
## 549	2367	1
## 550	2368	1
## 551	2370	1
## 552	2371	2
## 553	2372	1
## 554	2373	1
## 555	2374	1
## 556	2375	3
## 557	2379	1
## 558	2383	1
## 559	2385	1
## 560	2387	1
## 561	2388	1
## 562	2396	2
## 563	2399	1
## 564	2401	1
## 565	2403	3
## 566	2410	3
## 567	2411	1
## 568	2414	4
## 569	2415	1
## 570	2416	1
## 571	2417	1
## 572	2418	1
## 573	2419	1
## 574	2422	2
## 575	2423	1

## 576	2426	1
## 577	2428	1
## 578	2433	4
## 579	2436	1
## 580	2437	2
## 581	2441	2
## 582	2443	2
## 583	2444	2
## 584	2445	4
## 585	2448	1
## 586	2449	1
## 587	2451	1
## 588	2452	1
## 589	2453	7
## 590	2454	2
## 591	2455	1
## 592	2459	1
## 593	2463	3
## 594	2464	1
## 595	2466	3
## 596	2467	3
## 597	2468	2
## 598	2473	1
## 599	2474	1
## 600	2478	1
## 601	2479	1
## 602	2480	1
## 603	2483	2
## 604	2485	1
## 605	2487	2
## 606	2488	1
## 607	2492	2
## 608	2493	3
## 609	2496	1
## 610	2500	1
## 611	2503	2
## 612	2504	1
## 613	2506	1
## 614	2507	2
## 615	2509	2
## 616	2510	1
## 617	2512	2
## 618	2514	1
## 619	2515	1
## 620	2517	2
## 621	2518	3
## 622	2520	1
## 623	2521	1
## 624	2524	1
## 625	2526	1
## 626	2528	1
## 627	2529	1
## 628	2530	1
## 629	2531	4

## 630	2532	2
## 631	2534	3
## 632	2535	1
## 633	2537	2
## 634	2539	1
## 635	2540	3
## 636	2541	3
## 637	2544	2
## 638	2546	2
## 639	2548	2
## 640	2554	3
## 641	2557	2
## 642	2559	1
## 643	2561	1
## 644	2564	2
## 645	2565	2
## 646	2566	1
## 647	2570	5
## 648	2572	1
## 649	2573	1
## 650	2574	2
## 651	2575	4
## 652	2576	3
## 653	2582	1
## 654	2583	1
## 655	2585	2
## 656	2586	2
## 657	2588	1
## 658	2590	1
## 659	2591	2
## 660	2594	2
## 661	2595	1
## 662	2597	2
## 663	2600	1
## 664	2601	4
## 665	2603	3
## 666	2606	4
## 667	2607	2
## 668	2608	2
## 669	2609	1
## 670	2610	1
## 671	2611	4
## 672	2613	1
## 673	2616	1
## 674	2618	1
## 675	2623	1
## 676	2624	1
## 677	2625	2
## 678	2627	3
## 679	2630	1
## 680	2632	1
## 681	2635	4
## 682	2639	1
## 683	2642	2

## 684	2644	1
## 685	2645	2
## 686	2647	4
## 687	2648	1
## 688	2650	1
## 689	2651	5
## 690	2653	1
## 691	2656	1
## 692	2657	2
## 693	2658	1
## 694	2660	1
## 695	2662	3
## 696	2665	1
## 697	2667	3
## 698	2669	1
## 699	2672	3
## 700	2673	1
## 701	2675	4
## 702	2677	1
## 703	2679	1
## 704	2680	2
## 705	2681	1
## 706	2682	4
## 707	2683	1
## 708	2684	2
## 709	2685	1
## 710	2688	3
## 711	2696	1
## 712	2697	1
## 713	2698	2
## 714	2699	1
## 715	2702	1
## 716	2703	1
## 717	2704	1
## 718	2706	1
## 719	2708	1
## 720	2709	4
## 721	2711	2
## 722	2713	1
## 723	2714	2
## 724	2716	3
## 725	2717	1
## 726	2719	2
## 727	2720	1
## 728	2722	2
## 729	2723	2
## 730	2726	2
## 731	2728	1
## 732	2736	1
## 733	2737	2
## 734	2738	1
## 735	2740	2
## 736	2741	2
## 737	2742	3

## 738	2743	1
## 739	2744	1
## 740	2747	4
## 741	2749	1
## 742	2750	2
## 743	2752	1
## 744	2754	4
## 745	2755	2
## 746	2756	3
## 747	2759	2
## 748	2760	2
## 749	2761	1
## 750	2763	1
## 751	2764	1
## 752	2766	2
## 753	2771	2
## 754	2773	5
## 755	2774	2
## 756	2775	2
## 757	2776	3
## 758	2777	1
## 759	2780	3
## 760	2782	2
## 761	2783	1
## 762	2784	1
## 763	2785	1
## 764	2786	4
## 765	2788	2
## 766	2789	2
## 767	2794	1
## 768	2795	2
## 769	2796	3
## 770	2797	1
## 771	2799	2
## 772	2800	2
## 773	2802	2
## 774	2805	2
## 775	2806	3
## 776	2807	1
## 777	2808	3
## 778	2809	1
## 779	2811	1
## 780	2812	2
## 781	2814	1
## 782	2817	3
## 783	2818	1
## 784	2819	1
## 785	2821	1
## 786	2822	1
## 787	2823	4
## 788	2824	2
## 789	2825	3
## 790	2826	1
## 791	2827	2

## 792	2828	2
## 793	2829	2
## 794	2830	1
## 795	2831	1
## 796	2832	2
## 797	2833	3
## 798	2834	4
## 799	2835	1
## 800	2836	1
## 801	2837	2
## 802	2838	3
## 803	2839	1
## 804	2840	1
## 805	2842	2
## 806	2843	1
## 807	2844	2
## 808	2846	2
## 809	2847	2
## 810	2848	1
## 811	2849	4
## 812	2850	1
## 813	2851	1
## 814	2852	1
## 815	2853	1
## 816	2854	3
## 817	2855	2
## 818	2856	1
## 819	2857	3
## 820	2859	2
## 821	2860	2
## 822	2861	2
## 823	2864	1
## 824	2865	2
## 825	2866	3
## 826	2867	2
## 827	2868	2
## 828	2869	1
## 829	2870	3
## 830	2874	3
## 831	2875	3
## 832	2877	2
## 833	2879	2
## 834	2880	2
## 835	2881	2
## 836	2883	2
## 837	2884	4
## 838	2885	2
## 839	2886	2
## 840	2887	3
## 841	2888	1
## 842	2889	1
## 843	2890	2
## 844	2892	1
## 845	2894	3

## 846	2895	2
## 847	2896	1
## 848	2898	3
## 849	2899	1
## 850	2901	1
## 851	2902	2
## 852	2903	3
## 853	2904	2
## 854	2906	5
## 855	2908	1
## 856	2909	3
## 857	2910	2
## 858	2911	3
## 859	2913	2
## 860	2916	1
## 861	2918	1
## 862	2919	2
## 863	2920	3
## 864	2921	1
## 865	2922	2
## 866	2923	2
## 867	2924	1
## 868	2925	2
## 869	2927	1
## 870	2928	4
## 871	2929	1
## 872	2931	1
## 873	2932	3
## 874	2933	4
## 875	2934	1
## 876	2935	2
## 877	2936	1
## 878	2937	1
## 879	2938	1
## 880	2939	4
## 881	2940	1
## 882	2941	2
## 883	2942	2
## 884	2943	2
## 885	2944	3
## 886	2945	4
## 887	2946	3
## 888	2947	4
## 889	2948	1
## 890	2950	3
## 891	2951	1
## 892	2952	1
## 893	2953	2
## 894	2955	2
## 895	2957	1
## 896	2958	5
## 897	2959	2
## 898	2960	1
## 899	2962	5

## 900	2963	2
## 901	2964	2
## 902	2965	1
## 903	2966	3
## 904	2967	1
## 905	2968	1
## 906	2970	4
## 907	2971	3
## 908	2972	3
## 909	2973	3
## 910	2975	2
## 911	2977	2
## 912	2979	1
## 913	2980	6
## 914	2981	1
## 915	2986	2
## 916	2987	1
## 917	2988	1
## 918	2989	3
## 919	2990	4
## 920	2991	2
## 921	2992	1
## 922	2994	4
## 923	2995	4
## 924	2996	1
## 925	2997	3
## 926	2999	3
## 927	3000	4
## 928	3001	3
## 929	3002	3
## 930	3003	1
## 931	3004	1
## 932	3005	1
## 933	3006	4
## 934	3007	2
## 935	3011	1
## 936	3012	3
## 937	3013	5
## 938	3016	2
## 939	3017	1
## 940	3018	2
## 941	3019	7
## 942	3020	6
## 943	3021	1
## 944	3023	2
## 945	3025	5
## 946	3026	2
## 947	3027	2
## 948	3029	6
## 949	3032	3
## 950	3033	1
## 951	3034	1
## 952	3036	2
## 953	3037	1

## 954	3038	4
## 955	3039	2
## 956	3041	2
## 957	3043	2
## 958	3044	1
## 959	3045	3
## 960	3046	1
## 961	3047	2
## 962	3048	3
## 963	3050	1
## 964	3051	3
## 965	3052	1
## 966	3054	3
## 967	3057	1
## 968	3058	2
## 969	3060	4
## 970	3061	1
## 971	3062	2
## 972	3063	1
## 973	3064	5
## 974	3065	1
## 975	3066	3
## 976	3067	1
## 977	3069	3
## 978	3070	3
## 979	3071	6
## 980	3072	1
## 981	3074	4
## 982	3075	3
## 983	3077	4
## 984	3078	3
## 985	3079	1
## 986	3080	1
## 987	3081	3
## 988	3082	3
## 989	3083	1
## 990	3084	1
## 991	3086	4
## 992	3087	4
## 993	3088	2
## 994	3089	1
## 995	3090	3
## 996	3092	3
## 997	3093	2
## 998	3094	2
## 999	3095	1
## 1000	3097	1
## 1001	3098	2
## 1002	3099	3
## 1003	3100	4
## 1004	3101	4
## 1005	3102	3
## 1006	3104	1
## 1007	3105	6

##	1008	3106	4
##	1009	3107	3
##	1010	3108	1
##	1011	3109	1
##	1012	3110	2
##	1013	3113	3
##	1014	3114	1
##	1015	3115	3
##	1016	3118	4
##	1017	3119	1
##	1018	3120	1
##	1019	3121	1
##	1020	3122	1
##	1021	3128	2
##	1022	3129	3
##	1023	3130	5
##	1024	3131	6
##	1025	3132	1
##	1026	3134	1
##	1027	3135	1
##	1028	3136	4
##	1029	3138	1
##	1030	3139	1
##	1031	3141	1
##	1032	3142	3
##	1033	3143	2
##	1034	3146	2
##	1035	3147	2
##	1036	3148	1
##	1037	3149	2
##	1038	3152	4
##	1039	3153	1
##	1040	3154	4
##	1041	3155	2
##	1042	3156	2
##	1043	3157	2
##	1044	3158	3
##	1045	3160	1
##	1046	3162	2
##	1047	3164	2
##	1048	3165	2
##	1049	3166	3
##	1050	3167	4
##	1051	3168	3
##	1052	3169	6
##	1053	3170	1
##	1054	3172	1
##	1055	3174	2
##	1056	3175	1
##	1057	3178	1
##	1058	3179	2
##	1059	3180	1
##	1060	3181	1
##	1061	3182	3

## 1062	3184	2
## 1063	3185	1
## 1064	3186	2
## 1065	3188	1
## 1066	3189	2
## 1067	3190	2
## 1068	3191	2
## 1069	3192	1
## 1070	3193	2
## 1071	3194	7
## 1072	3195	3
## 1073	3196	4
## 1074	3197	1
## 1075	3198	1
## 1076	3199	4
## 1077	3200	4
## 1078	3201	2
## 1079	3203	3
## 1080	3207	1
## 1081	3208	3
## 1082	3209	2
## 1083	3210	1
## 1084	3211	1
## 1085	3213	2
## 1086	3216	2
## 1087	3217	2
## 1088	3218	2
## 1089	3219	2
## 1090	3220	2
## 1091	3221	1
## 1092	3222	2
## 1093	3223	2
## 1094	3224	2
## 1095	3226	2
## 1096	3227	1
## 1097	3228	1
## 1098	3229	1
## 1099	3230	1
## 1100	3231	1
## 1101	3232	1
## 1102	3234	8
## 1103	3235	1
## 1104	3236	2
## 1105	3237	4
## 1106	3238	1
## 1107	3239	4
## 1108	3240	6
## 1109	3241	1
## 1110	3243	2
## 1111	3244	2
## 1112	3245	1
## 1113	3246	5
## 1114	3247	6
## 1115	3248	4

## 1116	3249	2
## 1117	3250	5
## 1118	3251	4
## 1119	3252	2
## 1120	3253	3
## 1121	3254	6
## 1122	3255	1
## 1123	3256	3
## 1124	3258	2
## 1125	3259	2
## 1126	3261	3
## 1127	3262	3
## 1128	3264	2
## 1129	3265	2
## 1130	3266	3
## 1131	3269	1
## 1132	3271	5
## 1133	3272	2
## 1134	3273	4
## 1135	3274	2
## 1136	3275	1
## 1137	3276	7
## 1138	3277	3
## 1139	3280	8
## 1140	3281	2
## 1141	3283	1
## 1142	3286	2
## 1143	3287	5
## 1144	3289	1
## 1145	3290	4
## 1146	3291	3
## 1147	3292	4
## 1148	3294	1
## 1149	3296	2
## 1150	3298	3
## 1151	3299	3
## 1152	3301	3
## 1153	3302	2
## 1154	3303	6
## 1155	3304	6
## 1156	3305	2
## 1157	3306	3
## 1158	3309	2
## 1159	3310	1
## 1160	3311	2
## 1161	3312	4
## 1162	3313	3
## 1163	3314	2
## 1164	3315	2
## 1165	3316	2
## 1166	3317	2
## 1167	3318	4
## 1168	3319	1
## 1169	3320	2

## 1170	3321	1
## 1171	3322	2
## 1172	3323	3
## 1173	3324	1
## 1174	3325	4
## 1175	3326	5
## 1176	3327	9
## 1177	3328	5
## 1178	3329	5
## 1179	3330	3
## 1180	3331	1
## 1181	3333	3
## 1182	3335	5
## 1183	3336	6
## 1184	3337	2
## 1185	3338	1
## 1186	3339	1
## 1187	3342	5
## 1188	3343	6
## 1189	3344	6
## 1190	3345	3
## 1191	3346	3
## 1192	3348	5
## 1193	3349	2
## 1194	3351	1
## 1195	3352	5
## 1196	3353	2
## 1197	3355	1
## 1198	3356	3
## 1199	3359	3
## 1200	3361	4
## 1201	3362	2
## 1202	3363	1
## 1203	3364	2
## 1204	3365	3
## 1205	3366	1
## 1206	3368	2
## 1207	3369	4
## 1208	3372	3
## 1209	3374	2
## 1210	3375	4
## 1211	3376	1
## 1212	3377	1
## 1213	3378	1
## 1214	3380	1
## 1215	3381	6
## 1216	3382	2
## 1217	3383	4
## 1218	3384	5
## 1219	3385	4
## 1220	3386	1
## 1221	3387	3
## 1222	3388	1
## 1223	3390	8

##	1224	3391	5
##	1225	3392	5
##	1226	3393	2
##	1227	3394	1
##	1228	3395	5
##	1229	3396	1
##	1230	3397	2
##	1231	3398	1
##	1232	3399	3
##	1233	3400	5
##	1234	3401	3
##	1235	3403	2
##	1236	3404	1
##	1237	3406	1
##	1238	3407	2
##	1239	3408	4
##	1240	3410	2
##	1241	3411	7
##	1242	3412	1
##	1243	3413	1
##	1244	3414	3
##	1245	3416	4
##	1246	3417	2
##	1247	3418	5
##	1248	3419	2
##	1249	3420	5
##	1250	3421	6
##	1251	3422	4
##	1252	3423	1
##	1253	3424	5
##	1254	3425	3
##	1255	3426	1
##	1256	3427	1
##	1257	3428	3
##	1258	3429	2
##	1259	3431	2
##	1260	3432	4
##	1261	3433	5
##	1262	3434	3
##	1263	3436	2
##	1264	3437	2
##	1265	3440	1
##	1266	3441	2
##	1267	3442	5
##	1268	3444	2
##	1269	3446	2
##	1270	3447	1
##	1271	3448	2
##	1272	3449	3
##	1273	3450	3
##	1274	3451	4
##	1275	3452	1
##	1276	3454	1
##	1277	3455	3

## 1278	3456	4
## 1279	3457	5
## 1280	3458	1
## 1281	3459	1
## 1282	3460	4
## 1283	3461	2
## 1284	3462	7
## 1285	3463	7
## 1286	3464	4
## 1287	3466	2
## 1288	3467	4
## 1289	3469	1
## 1290	3470	1
## 1291	3471	1
## 1292	3472	2
## 1293	3474	1
## 1294	3475	5
## 1295	3476	2
## 1296	3477	3
## 1297	3478	2
## 1298	3479	1
## 1299	3480	4
## 1300	3481	4
## 1301	3482	2
## 1302	3484	1
## 1303	3485	2
## 1304	3486	1
## 1305	3487	2
## 1306	3489	1
## 1307	3490	2
## 1308	3491	3
## 1309	3492	6
## 1310	3493	1
## 1311	3494	1
## 1312	3495	2
## 1313	3497	1
## 1314	3498	1
## 1315	3499	3
## 1316	3500	2
## 1317	3501	3
## 1318	3502	1
## 1319	3503	4
## 1320	3504	4
## 1321	3505	3
## 1322	3506	1
## 1323	3507	4
## 1324	3509	2
## 1325	3511	2
## 1326	3512	2
## 1327	3513	4
## 1328	3515	4
## 1329	3516	1
## 1330	3517	3
## 1331	3518	1

## 1332	3519	2
## 1333	3520	2
## 1334	3521	2
## 1335	3522	2
## 1336	3524	2
## 1337	3526	3
## 1338	3527	3
## 1339	3528	3
## 1340	3529	3
## 1341	3530	3
## 1342	3531	2
## 1343	3532	2
## 1344	3533	2
## 1345	3534	3
## 1346	3535	1
## 1347	3536	2
## 1348	3537	1
## 1349	3538	4
## 1350	3539	3
## 1351	3540	1
## 1352	3541	3
## 1353	3542	3
## 1354	3543	2
## 1355	3544	3
## 1356	3545	6
## 1357	3546	3
## 1358	3547	5
## 1359	3548	2
## 1360	3550	1
## 1361	3551	1
## 1362	3552	1
## 1363	3553	3
## 1364	3554	2
## 1365	3555	4
## 1366	3556	2
## 1367	3557	1
## 1368	3558	5
## 1369	3559	2
## 1370	3560	3
## 1371	3561	1
## 1372	3562	2
## 1373	3563	7
## 1374	3566	2
## 1375	3567	2
## 1376	3568	1
## 1377	3569	3
## 1378	3570	2
## 1379	3572	1
## 1380	3573	2
## 1381	3574	6
## 1382	3575	5
## 1383	3577	1
## 1384	3578	1
## 1385	3579	1

##	1386	3580	4
##	1387	3581	6
##	1388	3583	2
##	1389	3584	2
##	1390	3585	2
##	1391	3586	1
##	1392	3588	2
##	1393	3589	2
##	1394	3590	4
##	1395	3591	6
##	1396	3592	1
##	1397	3593	2
##	1398	3594	6
##	1399	3595	1
##	1400	3597	3
##	1401	3598	4
##	1402	3599	3
##	1403	3600	1
##	1404	3602	3
##	1405	3603	5
##	1406	3604	1
##	1407	3605	1
##	1408	3606	4
##	1409	3607	5
##	1410	3608	1
##	1411	3609	2
##	1412	3610	4
##	1413	3611	3
##	1414	3612	1
##	1415	3613	2
##	1416	3614	3
##	1417	3615	3
##	1418	3617	2
##	1419	3618	3
##	1420	3619	2
##	1421	3620	3
##	1422	3621	4
##	1423	3622	1
##	1424	3623	3
##	1425	3624	4
##	1426	3625	7
##	1427	3626	5
##	1428	3627	2
##	1429	3628	3
##	1430	3630	6
##	1431	3631	3
##	1432	3632	3
##	1433	3633	5
##	1434	3634	2
##	1435	3635	3
##	1436	3637	1
##	1437	3638	1
##	1438	3639	3
##	1439	3640	1

##	1440	3642	4
##	1441	3644	1
##	1442	3645	4
##	1443	3646	6
##	1444	3647	2
##	1445	3648	4
##	1446	3649	2
##	1447	3650	2
##	1448	3651	1
##	1449	3652	4
##	1450	3653	5
##	1451	3655	3
##	1452	3656	3
##	1453	3657	3
##	1454	3658	2
##	1455	3660	2
##	1456	3661	2
##	1457	3662	2
##	1458	3664	4
##	1459	3665	2
##	1460	3666	2
##	1461	3667	3
##	1462	3668	3
##	1463	3669	5
##	1464	3670	2
##	1465	3671	1
##	1466	3672	4
##	1467	3673	3
##	1468	3674	3
##	1469	3675	5
##	1470	3676	2
##	1471	3677	4
##	1472	3678	2
##	1473	3681	3
##	1474	3682	2
##	1475	3683	3
##	1476	3687	1
##	1477	3688	6
##	1478	3689	6
##	1479	3690	1
##	1480	3691	4
##	1481	3693	8
##	1482	3694	3
##	1483	3695	1
##	1484	3696	3
##	1485	3697	11
##	1486	3698	1
##	1487	3699	2
##	1488	3700	1
##	1489	3701	4
##	1490	3702	2
##	1491	3703	3
##	1492	3704	6
##	1493	3705	3

##	1494	3706	6
##	1495	3707	8
##	1496	3708	1
##	1497	3709	7
##	1498	3711	3
##	1499	3712	1
##	1500	3713	3
##	1501	3714	2
##	1502	3715	5
##	1503	3716	1
##	1504	3718	4
##	1505	3720	2
##	1506	3721	1
##	1507	3722	3
##	1508	3723	4
##	1509	3725	1
##	1510	3726	1
##	1511	3727	3
##	1512	3728	3
##	1513	3729	6
##	1514	3730	1
##	1515	3731	1
##	1516	3732	2
##	1517	3733	3
##	1518	3734	3
##	1519	3735	4
##	1520	3736	4
##	1521	3737	6
##	1522	3738	2
##	1523	3739	5
##	1524	3740	1
##	1525	3741	1
##	1526	3742	3
##	1527	3745	2
##	1528	3746	4
##	1529	3747	1
##	1530	3748	3
##	1531	3749	2
##	1532	3750	3
##	1533	3751	4
##	1534	3752	1
##	1535	3753	2
##	1536	3754	1
##	1537	3755	2
##	1538	3757	2
##	1539	3758	1
##	1540	3759	4
##	1541	3760	3
##	1542	3761	4
##	1543	3762	2
##	1544	3764	5
##	1545	3767	6
##	1546	3768	2
##	1547	3769	3

## 1548	3770	2
## 1549	3771	2
## 1550	3772	2
## 1551	3773	1
## 1552	3774	2
## 1553	3776	3
## 1554	3777	2
## 1555	3778	9
## 1556	3779	6
## 1557	3780	3
## 1558	3781	5
## 1559	3782	1
## 1560	3783	4
## 1561	3784	3
## 1562	3785	4
## 1563	3786	3
## 1564	3787	4
## 1565	3789	5
## 1566	3791	2
## 1567	3792	1
## 1568	3793	4
## 1569	3794	3
## 1570	3795	2
## 1571	3796	6
## 1572	3797	2
## 1573	3798	4
## 1574	3799	2
## 1575	3800	2
## 1576	3801	3
## 1577	3802	1
## 1578	3803	2
## 1579	3804	5
## 1580	3805	2
## 1581	3806	4
## 1582	3807	1
## 1583	3808	4
## 1584	3810	2
## 1585	3811	2
## 1586	3812	4
## 1587	3813	1
## 1588	3814	3
## 1589	3815	1
## 1590	3816	5
## 1591	3817	4
## 1592	3818	1
## 1593	3819	10
## 1594	3820	2
## 1595	3821	3
## 1596	3822	3
## 1597	3823	1
## 1598	3824	3
## 1599	3825	4
## 1600	3829	4
## 1601	3830	2

## 1602	3831	2
## 1603	3832	5
## 1604	3833	3
## 1605	3834	2
## 1606	3835	6
## 1607	3837	3
## 1608	3838	3
## 1609	3839	6
## 1610	3840	2
## 1611	3841	4
## 1612	3842	2
## 1613	3843	2
## 1614	3844	3
## 1615	3845	1
## 1616	3846	2
## 1617	3847	1
## 1618	3850	1
## 1619	3851	1
## 1620	3852	4
## 1621	3853	5
## 1622	3854	1
## 1623	3855	3
## 1624	3857	2
## 1625	3858	3
## 1626	3859	4
## 1627	3860	3
## 1628	3861	1
## 1629	3862	2
## 1630	3863	4
## 1631	3864	3
## 1632	3865	5
## 1633	3866	3
## 1634	3867	1
## 1635	3868	3
## 1636	3870	4
## 1637	3871	3
## 1638	3872	5
## 1639	3873	3
## 1640	3874	3
## 1641	3875	4
## 1642	3876	4
## 1643	3877	3
## 1644	3878	4
## 1645	3879	1
## 1646	3880	5
## 1647	3881	3
## 1648	3882	2
## 1649	3883	2
## 1650	3886	2
## 1651	3887	6
## 1652	3888	5
## 1653	3890	1
## 1654	3891	5
## 1655	3892	2

## 1656	3893	5
## 1657	3894	3
## 1658	3895	4
## 1659	3896	3
## 1660	3897	1
## 1661	3898	1
## 1662	3901	4
## 1663	3902	1
## 1664	3904	2
## 1665	3905	7
## 1666	3906	7
## 1667	3907	4
## 1668	3908	2
## 1669	3909	6
## 1670	3910	4
## 1671	3911	1
## 1672	3912	2
## 1673	3913	1
## 1674	3914	1
## 1675	3915	2
## 1676	3916	5
## 1677	3917	2
## 1678	3918	3
## 1679	3919	6
## 1680	3920	2
## 1681	3921	1
## 1682	3922	3
## 1683	3923	3
## 1684	3924	4
## 1685	3925	1
## 1686	3926	7
## 1687	3927	1
## 1688	3928	4
## 1689	3929	4
## 1690	3931	1
## 1691	3932	1
## 1692	3933	1
## 1693	3934	6
## 1694	3935	2
## 1695	3936	2
## 1696	3937	2
## 1697	3939	4
## 1698	3940	2
## 1699	3941	2
## 1700	3942	2
## 1701	3943	2
## 1702	3944	2
## 1703	3945	4
## 1704	3946	2
## 1705	3947	2
## 1706	3949	6
## 1707	3950	3
## 1708	3952	5
## 1709	3953	5

## 1710	3954	2
## 1711	3955	1
## 1712	3957	5
## 1713	3958	5
## 1714	3959	2
## 1715	3960	2
## 1716	3961	5
## 1717	3962	6
## 1718	3963	2
## 1719	3964	3
## 1720	3967	3
## 1721	3969	2
## 1722	3970	1
## 1723	3971	1
## 1724	3972	2
## 1725	3973	2
## 1726	3974	2
## 1727	3975	1
## 1728	3976	3
## 1729	3977	1
## 1730	3978	1
## 1731	3980	1
## 1732	3981	1
## 1733	3982	3
## 1734	3983	2
## 1735	3984	2
## 1736	3985	3
## 1737	3986	3
## 1738	3987	3
## 1739	3988	3
## 1740	3989	3
## 1741	3990	1
## 1742	3991	4
## 1743	3992	3
## 1744	3993	2
## 1745	3994	1
## 1746	3995	3
## 1747	3996	2
## 1748	3997	2
## 1749	3998	4
## 1750	3999	1
## 1751	4000	5
## 1752	4001	2
## 1753	4002	1
## 1754	4003	2
## 1755	4004	2
## 1756	4005	2
## 1757	4006	1
## 1758	4008	1
## 1759	4009	2
## 1760	4010	6
## 1761	4011	1
## 1762	4012	3
## 1763	4013	3

## 1764	4015	2
## 1765	4016	4
## 1766	4017	3
## 1767	4018	2
## 1768	4019	1
## 1769	4020	6
## 1770	4021	1
## 1771	4022	3
## 1772	4023	2
## 1773	4024	1
## 1774	4025	1
## 1775	4026	5
## 1776	4027	1
## 1777	4028	1
## 1778	4029	3
## 1779	4030	3
## 1780	4031	3
## 1781	4033	1
## 1782	4034	3
## 1783	4035	3
## 1784	4036	2
## 1785	4037	4
## 1786	4038	3
## 1787	4039	3
## 1788	4040	3
## 1789	4041	2
## 1790	4042	4
## 1791	4043	5
## 1792	4044	2
## 1793	4045	1
## 1794	4046	3
## 1795	4047	6
## 1796	4048	3
## 1797	4049	3
## 1798	4050	1
## 1799	4051	2
## 1800	4052	4
## 1801	4053	4
## 1802	4054	2
## 1803	4055	8
## 1804	4056	2
## 1805	4057	2
## 1806	4058	1
## 1807	4059	3
## 1808	4060	1
## 1809	4061	3
## 1810	4062	6
## 1811	4063	1
## 1812	4064	5
## 1813	4065	5
## 1814	4066	2
## 1815	4067	5
## 1816	4068	5
## 1817	4069	4

## 1818	4071	2
## 1819	4072	2
## 1820	4074	2
## 1821	4075	3
## 1822	4076	4
## 1823	4077	2
## 1824	4078	4
## 1825	4079	3
## 1826	4080	5
## 1827	4081	2
## 1828	4082	6
## 1829	4083	4
## 1830	4084	3
## 1831	4085	4
## 1832	4088	3
## 1833	4089	2
## 1834	4090	2
## 1835	4091	3
## 1836	4093	1
## 1837	4094	1
## 1838	4096	3
## 1839	4097	1
## 1840	4098	1
## 1841	4099	1
## 1842	4100	5
## 1843	4101	3
## 1844	4102	6
## 1845	4103	3
## 1846	4105	1
## 1847	4106	4
## 1848	4107	2
## 1849	4108	2
## 1850	4109	3
## 1851	4110	4
## 1852	4111	1
## 1853	4112	2
## 1854	4114	4
## 1855	4115	2
## 1856	4116	2
## 1857	4118	1
## 1858	4119	5
## 1859	4120	4
## 1860	4121	1
## 1861	4122	5
## 1862	4123	4
## 1863	4126	1
## 1864	4127	2
## 1865	4128	1
## 1866	4129	3
## 1867	4130	2
## 1868	4131	2
## 1869	4132	1
## 1870	4133	3
## 1871	4134	7

## 1872	4135	3
## 1873	4136	3
## 1874	4137	3
## 1875	4138	3
## 1876	4139	3
## 1877	4140	1
## 1878	4141	2
## 1879	4142	4
## 1880	4143	4
## 1881	4144	2
## 1882	4145	3
## 1883	4146	2
## 1884	4147	2
## 1885	4148	5
## 1886	4149	3
## 1887	4151	2
## 1888	4152	3
## 1889	4153	2
## 1890	4154	2
## 1891	4155	2
## 1892	4156	4
## 1893	4157	2
## 1894	4158	3
## 1895	4159	1
## 1896	4160	3
## 1897	4161	1
## 1898	4162	1
## 1899	4163	6
## 1900	4164	4
## 1901	4165	2
## 1902	4166	2
## 1903	4167	1
## 1904	4168	5
## 1905	4169	5
## 1906	4170	3
## 1907	4172	4
## 1908	4173	2
## 1909	4174	2
## 1910	4175	3
## 1911	4176	4
## 1912	4177	5
## 1913	4178	1
## 1914	4179	2
## 1915	4180	3
## 1916	4181	1
## 1917	4182	1
## 1918	4183	1
## 1919	4184	3
## 1920	4185	2
## 1921	4186	3
## 1922	4189	5
## 1923	4191	4
## 1924	4192	3
## 1925	4193	2

## 1926	4194	1
## 1927	4195	3
## 1928	4197	2
## 1929	4198	2
## 1930	4199	3
## 1931	4200	2
## 1932	4201	1
## 1933	4202	3
## 1934	4203	6
## 1935	4204	8
## 1936	4205	3
## 1937	4207	9
## 1938	4208	2
## 1939	4209	2
## 1940	4210	1
## 1941	4211	5
## 1942	4212	5
## 1943	4213	3
## 1944	4214	1
## 1945	4215	1
## 1946	4216	2
## 1947	4217	1
## 1948	4218	2
## 1949	4219	6
## 1950	4220	2
## 1951	4221	5
## 1952	4222	1
## 1953	4223	3
## 1954	4224	6
## 1955	4225	6
## 1956	4226	2
## 1957	4227	5
## 1958	4229	4
## 1959	4230	6
## 1960	4231	3
## 1961	4232	3
## 1962	4233	2
## 1963	4234	3
## 1964	4235	4
## 1965	4236	1
## 1966	4237	2
## 1967	4238	1
## 1968	4239	2
## 1969	4240	5
## 1970	4241	1
## 1971	4242	2
## 1972	4243	3
## 1973	4244	1
## 1974	4245	2
## 1975	4246	1
## 1976	4247	2
## 1977	4248	2
## 1978	4249	4
## 1979	4250	1

## 1980	4251	1
## 1981	4252	3
## 1982	4253	1
## 1983	4254	7
## 1984	4255	6
## 1985	4257	5
## 1986	4258	2
## 1987	4259	1
## 1988	4260	3
## 1989	4261	5
## 1990	4263	2
## 1991	4264	8
## 1992	4265	7
## 1993	4266	1
## 1994	4267	4
## 1995	4269	3
## 1996	4272	7
## 1997	4273	1
## 1998	4274	1
## 1999	4275	2
## 2000	4276	4
## 2001	4277	1
## 2002	4278	3
## 2003	4279	2
## 2004	4280	4
## 2005	4281	4
## 2006	4282	3
## 2007	4285	1
## 2008	4286	3
## 2009	4287	2
## 2010	4288	1
## 2011	4289	3
## 2012	4290	6
## 2013	4291	2
## 2014	4292	4
## 2015	4293	2
## 2016	4294	1
## 2017	4295	2
## 2018	4296	2
## 2019	4297	4
## 2020	4298	1
## 2021	4299	6
## 2022	4300	2
## 2023	4301	2
## 2024	4302	4
## 2025	4303	2
## 2026	4304	1
## 2027	4305	3
## 2028	4306	1
## 2029	4307	1
## 2030	4308	1
## 2031	4309	3
## 2032	4310	2
## 2033	4311	4

##	2034	4313	2
##	2035	4314	1
##	2036	4315	4
##	2037	4316	3
##	2038	4317	2
##	2039	4318	6
##	2040	4319	3
##	2041	4320	3
##	2042	4322	3
##	2043	4323	1
##	2044	4324	4
##	2045	4326	2
##	2046	4327	4
##	2047	4329	4
##	2048	4330	5
##	2049	4331	3
##	2050	4332	6
##	2051	4333	1
##	2052	4334	6
##	2053	4335	3
##	2054	4336	4
##	2055	4337	1
##	2056	4338	2
##	2057	4339	3
##	2058	4340	5
##	2059	4341	7
##	2060	4342	2
##	2061	4343	2
##	2062	4344	5
##	2063	4345	3
##	2064	4346	2
##	2065	4348	3
##	2066	4349	5
##	2067	4350	1
##	2068	4351	4
##	2069	4352	1
##	2070	4353	2
##	2071	4356	5
##	2072	4357	1
##	2073	4359	2
##	2074	4360	3
##	2075	4361	1
##	2076	4363	4
##	2077	4364	3
##	2078	4365	8
##	2079	4366	8
##	2080	4367	3
##	2081	4369	3
##	2082	4371	7
##	2083	4372	2
##	2084	4373	8
##	2085	4374	2
##	2086	4375	2
##	2087	4376	2

##	2088	4377	4
##	2089	4378	3
##	2090	4379	3
##	2091	4380	5
##	2092	4381	2
##	2093	4382	4
##	2094	4383	3
##	2095	4384	3
##	2096	4385	2
##	2097	4386	8
##	2098	4387	3
##	2099	4388	1
##	2100	4389	2
##	2101	4390	4
##	2102	4391	1
##	2103	4392	3
##	2104	4393	5
##	2105	4394	2
##	2106	4395	3
##	2107	4396	4
##	2108	4398	8
##	2109	4399	1
##	2110	4400	5
##	2111	4401	3
##	2112	4402	1
##	2113	4403	2
##	2114	4405	3
##	2115	4406	8
##	2116	4407	1
##	2117	4408	1
##	2118	4409	4
##	2119	4410	4
##	2120	4411	6
##	2121	4412	1
##	2122	4413	2
##	2123	4414	4
##	2124	4415	1
##	2125	4416	6
##	2126	4417	3
##	2127	4418	5
##	2128	4419	1
##	2129	4420	3
##	2130	4421	3
##	2131	4422	4
##	2132	4423	3
##	2133	4424	2
##	2134	4427	6
##	2135	4428	3
##	2136	4429	1
##	2137	4430	4
##	2138	4431	2
##	2139	4432	3
##	2140	4434	6
##	2141	4435	1

##	2142	4436	2
##	2143	4437	1
##	2144	4438	3
##	2145	4439	4
##	2146	4440	2
##	2147	4441	2
##	2148	4442	2
##	2149	4443	4
##	2150	4444	4
##	2151	4445	4
##	2152	4446	4
##	2153	4447	3
##	2154	4448	1
##	2155	4450	4
##	2156	4451	1
##	2157	4452	2
##	2158	4453	2
##	2159	4454	5
##	2160	4455	6
##	2161	4456	5
##	2162	4457	5
##	2163	4458	5
##	2164	4459	1
##	2165	4460	3
##	2166	4461	1
##	2167	4463	4
##	2168	4464	3
##	2169	4465	5
##	2170	4466	1
##	2171	4467	2
##	2172	4468	2
##	2173	4469	5
##	2174	4470	1
##	2175	4471	2
##	2176	4472	2
##	2177	4473	4
##	2178	4474	3
##	2179	4475	2
##	2180	4476	4
##	2181	4477	2
##	2182	4478	2
##	2183	4479	1
##	2184	4480	1
##	2185	4481	3
##	2186	4482	1
##	2187	4483	2
##	2188	4484	3
##	2189	4485	1
##	2190	4486	1
##	2191	4487	3
##	2192	4488	2
##	2193	4489	4
##	2194	4490	4
##	2195	4492	4

##	2196	4493	3
##	2197	4494	2
##	2198	4495	1
##	2199	4496	3
##	2200	4498	4
##	2201	4499	1
##	2202	4500	3
##	2203	4501	1
##	2204	4502	1
##	2205	4503	2
##	2206	4504	3
##	2207	4505	3
##	2208	4507	2
##	2209	4508	2
##	2210	4509	4
##	2211	4510	1
##	2212	4511	3
##	2213	4512	1
##	2214	4513	1
##	2215	4514	2
##	2216	4515	2
##	2217	4516	1
##	2218	4517	1
##	2219	4518	1
##	2220	4520	3
##	2221	4521	2
##	2222	4522	2
##	2223	4523	3
##	2224	4524	3
##	2225	4526	3
##	2226	4527	3
##	2227	4528	5
##	2228	4529	2
##	2229	4530	3
##	2230	4531	1
##	2231	4533	1
##	2232	4534	1
##	2233	4535	1
##	2234	4536	5
##	2235	4537	2
##	2236	4538	1
##	2237	4539	4
##	2238	4541	3
##	2239	4543	1
##	2240	4545	1
##	2241	4547	1
##	2242	4548	3
##	2243	4549	1
##	2244	4550	6
##	2245	4551	1
##	2246	4552	4
##	2247	4553	1
##	2248	4554	1
##	2249	4555	3

##	2250	4557	2
##	2251	4559	2
##	2252	4560	5
##	2253	4562	9
##	2254	4563	5
##	2255	4564	1
##	2256	4565	4
##	2257	4566	4
##	2258	4567	2
##	2259	4568	1
##	2260	4569	5
##	2261	4570	3
##	2262	4571	7
##	2263	4572	1
##	2264	4573	1
##	2265	4574	5
##	2266	4575	3
##	2267	4576	1
##	2268	4577	2
##	2269	4578	1
##	2270	4579	3
##	2271	4580	3
##	2272	4581	2
##	2273	4582	1
##	2274	4583	3
##	2275	4585	3
##	2276	4586	1
##	2277	4587	2
##	2278	4588	3
##	2279	4589	1
##	2280	4590	1
##	2281	4591	4
##	2282	4592	2
##	2283	4593	2
##	2284	4594	4
##	2285	4595	2
##	2286	4596	6
##	2287	4597	3
##	2288	4599	4
##	2289	4600	6
##	2290	4601	2
##	2291	4602	4
##	2292	4603	5
##	2293	4604	1
##	2294	4605	1
##	2295	4606	1
##	2296	4607	4
##	2297	4608	1
##	2298	4610	5
##	2299	4611	1
##	2300	4612	1
##	2301	4613	2
##	2302	4614	1
##	2303	4615	1

##	2304	4617	2
##	2305	4618	4
##	2306	4619	2
##	2307	4620	7
##	2308	4621	1
##	2309	4622	2
##	2310	4623	4
##	2311	4624	1
##	2312	4625	5
##	2313	4626	3
##	2314	4627	1
##	2315	4629	4
##	2316	4630	2
##	2317	4631	1
##	2318	4632	2
##	2319	4633	1
##	2320	4636	3
##	2321	4638	2
##	2322	4639	2
##	2323	4640	1
##	2324	4641	3
##	2325	4642	1
##	2326	4643	3
##	2327	4644	1
##	2328	4645	7
##	2329	4646	1
##	2330	4647	1
##	2331	4648	3
##	2332	4649	2
##	2333	4650	2
##	2334	4651	4
##	2335	4652	3
##	2336	4653	2
##	2337	4654	2
##	2338	4655	3
##	2339	4657	2
##	2340	4658	4
##	2341	4659	4
##	2342	4660	3
##	2343	4661	5
##	2344	4662	3
##	2345	4663	2
##	2346	4664	1
##	2347	4665	2
##	2348	4666	2
##	2349	4667	2
##	2350	4668	5
##	2351	4669	5
##	2352	4670	2
##	2353	4671	3
##	2354	4672	1
##	2355	4673	2
##	2356	4674	1
##	2357	4677	5

##	2358	4680	2
##	2359	4681	1
##	2360	4682	6
##	2361	4683	4
##	2362	4684	2
##	2363	4686	5
##	2364	4687	3
##	2365	4688	1
##	2366	4689	2
##	2367	4690	3
##	2368	4691	3
##	2369	4692	3
##	2370	4693	8
##	2371	4694	1
##	2372	4695	1
##	2373	4697	2
##	2374	4698	5
##	2375	4699	1
##	2376	4701	4
##	2377	4702	3
##	2378	4703	2
##	2379	4705	1
##	2380	4706	3
##	2381	4707	2
##	2382	4708	3
##	2383	4709	2
##	2384	4710	2
##	2385	4711	3
##	2386	4712	1
##	2387	4713	2
##	2388	4714	4
##	2389	4715	6
##	2390	4716	6
##	2391	4717	4
##	2392	4719	3
##	2393	4720	1
##	2394	4721	2
##	2395	4722	2
##	2396	4723	2
##	2397	4724	1
##	2398	4725	2
##	2399	4726	1
##	2400	4727	3
##	2401	4728	1
##	2402	4729	2
##	2403	4730	4
##	2404	4731	1
##	2405	4732	1
##	2406	4733	2
##	2407	4734	3
##	2408	4735	1
##	2409	4736	10
##	2410	4737	2
##	2411	4738	3

##	2412	4740	1
##	2413	4741	3
##	2414	4742	4
##	2415	4743	5
##	2416	4744	3
##	2417	4745	5
##	2418	4746	4
##	2419	4748	4
##	2420	4749	1
##	2421	4750	4
##	2422	4751	2
##	2423	4752	2
##	2424	4753	6
##	2425	4754	3
##	2426	4755	4
##	2427	4756	5
##	2428	4757	1
##	2429	4758	2
##	2430	4760	2
##	2431	4761	1
##	2432	4762	2
##	2433	4763	2
##	2434	4764	1
##	2435	4765	1
##	2436	4766	1
##	2437	4767	3
##	2438	4768	2
##	2439	4769	2
##	2440	4771	2
##	2441	4772	2
##	2442	4773	2
##	2443	4774	2
##	2444	4775	3
##	2445	4776	2
##	2446	4777	4
##	2447	4779	1
##	2448	4780	1
##	2449	4781	2
##	2450	4782	2
##	2451	4784	2
##	2452	4785	3
##	2453	4786	2
##	2454	4787	2
##	2455	4788	2
##	2456	4789	2
##	2457	4790	3
##	2458	4791	4
##	2459	4792	4
##	2460	4793	1
##	2461	4794	3
##	2462	4796	4
##	2463	4797	3
##	2464	4798	2
##	2465	4799	2

##	2466	4800	2
##	2467	4801	3
##	2468	4802	2
##	2469	4803	4
##	2470	4804	4
##	2471	4806	3
##	2472	4807	2
##	2473	4808	4
##	2474	4809	2
##	2475	4810	4
##	2476	4811	1
##	2477	4812	2
##	2478	4814	1
##	2479	4815	1
##	2480	4817	1
##	2481	4818	4
##	2482	4819	4
##	2483	4820	2
##	2484	4821	2
##	2485	4822	1
##	2486	4823	3
##	2487	4824	3
##	2488	4825	3
##	2489	4826	2
##	2490	4828	3
##	2491	4829	3
##	2492	4830	2
##	2493	4831	2
##	2494	4832	1
##	2495	4833	1
##	2496	4834	6
##	2497	4836	5
##	2498	4837	2
##	2499	4838	1
##	2500	4839	4
##	2501	4840	4
##	2502	4841	3
##	2503	4842	2
##	2504	4843	3
##	2505	4844	5
##	2506	4845	2
##	2507	4846	1
##	2508	4847	1
##	2509	4848	4
##	2510	4849	3
##	2511	4850	1
##	2512	4851	2
##	2513	4852	1
##	2514	4853	2
##	2515	4854	3
##	2516	4855	1
##	2517	4856	4
##	2518	4857	2
##	2519	4858	4

##	2520	4860	2
##	2521	4861	5
##	2522	4862	1
##	2523	4863	5
##	2524	4864	2
##	2525	4865	1
##	2526	4866	2
##	2527	4867	2
##	2528	4868	3
##	2529	4869	3
##	2530	4870	6
##	2531	4871	2
##	2532	4872	2
##	2533	4873	2
##	2534	4874	2
##	2535	4875	1
##	2536	4876	4
##	2537	4877	1
##	2538	4878	4
##	2539	4879	3
##	2540	4880	6
##	2541	4881	4
##	2542	4882	1
##	2543	4883	4
##	2544	4886	1
##	2545	4887	3
##	2546	4889	2
##	2547	4890	1
##	2548	4891	1
##	2549	4892	3
##	2550	4893	3
##	2551	4894	1
##	2552	4895	1
##	2553	4896	6
##	2554	4897	4
##	2555	4898	1
##	2556	4899	5
##	2557	4900	2
##	2558	4901	2
##	2559	4902	1
##	2560	4903	1
##	2561	4905	4
##	2562	4906	5
##	2563	4907	5
##	2564	4908	2
##	2565	4909	1
##	2566	4910	4
##	2567	4912	3
##	2568	4913	1
##	2569	4914	1
##	2570	4915	3
##	2571	4917	4
##	2572	4918	3
##	2573	4919	2

##	2574	4920	2
##	2575	4921	1
##	2576	4922	4
##	2577	4924	2
##	2578	4925	2
##	2579	4926	2
##	2580	4927	1
##	2581	4928	3
##	2582	4929	4
##	2583	4930	5
##	2584	4931	1
##	2585	4932	2
##	2586	4935	3
##	2587	4936	3
##	2588	4937	4
##	2589	4938	1
##	2590	4939	1
##	2591	4941	3
##	2592	4942	5
##	2593	4943	3
##	2594	4944	2
##	2595	4945	3
##	2596	4946	3
##	2597	4947	5
##	2598	4948	4
##	2599	4949	4
##	2600	4950	2
##	2601	4951	6
##	2602	4952	5
##	2603	4953	1
##	2604	4954	4
##	2605	4955	4
##	2606	4956	2
##	2607	4957	2
##	2608	4958	1
##	2609	4959	1
##	2610	4960	1
##	2611	4961	3
##	2612	4963	4
##	2613	4965	5
##	2614	4966	1
##	2615	4967	6
##	2616	4968	1
##	2617	4970	4
##	2618	4971	1
##	2619	4972	2
##	2620	4973	1
##	2621	4974	1
##	2622	4976	4
##	2623	4978	2
##	2624	4979	2
##	2625	4981	1
##	2626	4982	3
##	2627	4984	1

##	2628	4985	4
##	2629	4986	1
##	2630	4988	1
##	2631	4989	1
##	2632	4990	1
##	2633	4991	1
##	2634	4992	2
##	2635	4993	2
##	2636	4994	2
##	2637	4995	1
##	2638	4997	1
##	2639	4998	3
##	2640	4999	2
##	2641	5001	5
##	2642	5003	2
##	2643	5005	5
##	2644	5006	2
##	2645	5007	3
##	2646	5008	5
##	2647	5009	1
##	2648	5010	8
##	2649	5011	2
##	2650	5012	2
##	2651	5013	3
##	2652	5014	2
##	2653	5015	2
##	2654	5016	3
##	2655	5017	1
##	2656	5018	2
##	2657	5019	1
##	2658	5020	3
##	2659	5021	2
##	2660	5022	3
##	2661	5023	5
##	2662	5024	1
##	2663	5025	1
##	2664	5026	2
##	2665	5027	6
##	2666	5029	3
##	2667	5030	3
##	2668	5031	3
##	2669	5032	2
##	2670	5033	1
##	2671	5034	2
##	2672	5035	1
##	2673	5036	1
##	2674	5037	3
##	2675	5038	3
##	2676	5039	3
##	2677	5040	4
##	2678	5041	4
##	2679	5042	1
##	2680	5043	6
##	2681	5044	1

##	2682	5045	2
##	2683	5046	2
##	2684	5047	3
##	2685	5048	6
##	2686	5049	2
##	2687	5050	4
##	2688	5051	4
##	2689	5052	2
##	2690	5053	3
##	2691	5054	2
##	2692	5055	2
##	2693	5056	2
##	2694	5057	2
##	2695	5059	1
##	2696	5060	4
##	2697	5061	2
##	2698	5062	8
##	2699	5063	5
##	2700	5064	1
##	2701	5065	2
##	2702	5066	3
##	2703	5067	5
##	2704	5068	1
##	2705	5069	5
##	2706	5070	1
##	2707	5071	2
##	2708	5072	2
##	2709	5073	3
##	2710	5074	1
##	2711	5075	1
##	2712	5076	2
##	2713	5077	3
##	2714	5078	1
##	2715	5079	1
##	2716	5080	5
##	2717	5083	2
##	2718	5084	1
##	2719	5085	7
##	2720	5087	2
##	2721	5088	4
##	2722	5089	1
##	2723	5090	1
##	2724	5091	3
##	2725	5092	4
##	2726	5093	7
##	2727	5094	2
##	2728	5096	1
##	2729	5097	3
##	2730	5100	4
##	2731	5101	2
##	2732	5102	4
##	2733	5103	5
##	2734	5104	1
##	2735	5105	2

## 2736	5106	3
## 2737	5107	3
## 2738	5108	3
## 2739	5109	3
## 2740	5110	1
## 2741	5111	4
## 2742	5112	1
## 2743	5113	2
## 2744	5114	2
## 2745	5115	2
## 2746	5116	3
## 2747	5117	3
## 2748	5118	2
## 2749	5120	2
## 2750	5121	1
## 2751	5122	5
## 2752	5123	4
## 2753	5125	1
## 2754	5126	5
## 2755	5127	4
## 2756	5128	1
## 2757	5129	3
## 2758	5130	4
## 2759	5131	1
## 2760	5132	2
## 2761	5133	2
## 2762	5134	1
## 2763	5135	2
## 2764	5136	2
## 2765	5137	2
## 2766	5138	5
## 2767	5139	2
## 2768	5140	2
## 2769	5141	1
## 2770	5142	2
## 2771	5143	5
## 2772	5144	1
## 2773	5145	2
## 2774	5146	4
## 2775	5147	1
## 2776	5148	4
## 2777	5149	2
## 2778	5150	2
## 2779	5151	1
## 2780	5152	3
## 2781	5153	1
## 2782	5154	3
## 2783	5155	1
## 2784	5157	2
## 2785	5159	2
## 2786	5160	3
## 2787	5161	1
## 2788	5162	2
## 2789	5163	1

##	2790	5164	1
##	2791	5166	2
##	2792	5170	6
##	2793	5171	7
##	2794	5172	2
##	2795	5173	2
##	2796	5174	1
##	2797	5175	1
##	2798	5176	2
##	2799	5177	1
##	2800	5178	3
##	2801	5179	3
##	2802	5180	6
##	2803	5181	1
##	2804	5183	2
##	2805	5184	2
##	2806	5185	3
##	2807	5186	2
##	2808	5187	4
##	2809	5188	4
##	2810	5189	3
##	2811	5190	2
##	2812	5192	3
##	2813	5193	3
##	2814	5194	5
##	2815	5195	1
##	2816	5196	4
##	2817	5197	1
##	2818	5198	5
##	2819	5199	1
##	2820	5200	1
##	2821	5201	3
##	2822	5202	1
##	2823	5203	1
##	2824	5205	2
##	2825	5206	1
##	2826	5209	1
##	2827	5210	1
##	2828	5211	2
##	2829	5212	3
##	2830	5213	2
##	2831	5214	3
##	2832	5215	2
##	2833	5216	2
##	2834	5217	2
##	2835	5219	9
##	2836	5220	2
##	2837	5221	6
##	2838	5222	1
##	2839	5223	3
##	2840	5225	4
##	2841	5226	4
##	2842	5227	1
##	2843	5228	2

##	2844	5229	2
##	2845	5230	1
##	2846	5231	1
##	2847	5232	2
##	2848	5233	7
##	2849	5234	4
##	2850	5235	2
##	2851	5237	8
##	2852	5238	2
##	2853	5239	3
##	2854	5241	2
##	2855	5242	2
##	2856	5243	2
##	2857	5244	3
##	2858	5245	5
##	2859	5246	5
##	2860	5247	1
##	2861	5248	1
##	2862	5249	3
##	2863	5250	4
##	2864	5251	3
##	2865	5252	4
##	2866	5254	3
##	2867	5255	1
##	2868	5256	5
##	2869	5257	2
##	2870	5258	3
##	2871	5259	3
##	2872	5260	2
##	2873	5261	1
##	2874	5262	1
##	2875	5263	1
##	2876	5265	1
##	2877	5267	4
##	2878	5268	1
##	2879	5269	1
##	2880	5270	2
##	2881	5271	2
##	2882	5272	3
##	2883	5273	2
##	2884	5274	4
##	2885	5276	4
##	2886	5277	3
##	2887	5278	3
##	2888	5279	4
##	2889	5280	1
##	2890	5281	2
##	2891	5282	4
##	2892	5283	3
##	2893	5285	2
##	2894	5286	4
##	2895	5287	3
##	2896	5288	1
##	2897	5289	3

##	2898	5290	4
##	2899	5291	4
##	2900	5292	2
##	2901	5293	1
##	2902	5294	3
##	2903	5295	3
##	2904	5296	1
##	2905	5300	1
##	2906	5301	2
##	2907	5302	4
##	2908	5304	2
##	2909	5305	2
##	2910	5306	4
##	2911	5307	2
##	2912	5308	3
##	2913	5309	2
##	2914	5310	1
##	2915	5312	1
##	2916	5313	4
##	2917	5314	2
##	2918	5315	1
##	2919	5316	5
##	2920	5317	1
##	2921	5318	2
##	2922	5319	1
##	2923	5320	3
##	2924	5321	3
##	2925	5322	12
##	2926	5323	1
##	2927	5324	1
##	2928	5325	6
##	2929	5326	4
##	2930	5327	1
##	2931	5328	2
##	2932	5329	1
##	2933	5330	1
##	2934	5331	2
##	2935	5332	1
##	2936	5333	4
##	2937	5334	1
##	2938	5336	6
##	2939	5337	1
##	2940	5338	1
##	2941	5339	1
##	2942	5340	2
##	2943	5341	1
##	2944	5342	1
##	2945	5343	2
##	2946	5344	4
##	2947	5346	7
##	2948	5347	1
##	2949	5348	2
##	2950	5349	6
##	2951	5350	6

##	2952	5351	1
##	2953	5352	3
##	2954	5354	1
##	2955	5355	5
##	2956	5356	1
##	2957	5357	3
##	2958	5358	3
##	2959	5359	2
##	2960	5360	3
##	2961	5361	2
##	2962	5362	3
##	2963	5363	1
##	2964	5364	4
##	2965	5367	3
##	2966	5368	5
##	2967	5369	2
##	2968	5370	1
##	2969	5371	7
##	2970	5373	3
##	2971	5374	5
##	2972	5376	3
##	2973	5377	4
##	2974	5379	1
##	2975	5380	1
##	2976	5381	2
##	2977	5382	10
##	2978	5383	1
##	2979	5384	1
##	2980	5385	6
##	2981	5388	1
##	2982	5389	2
##	2983	5390	2
##	2984	5391	1
##	2985	5393	3
##	2986	5394	1
##	2987	5396	3
##	2988	5397	1
##	2989	5399	1
##	2990	5400	2
##	2991	5401	1
##	2992	5402	2
##	2993	5403	5
##	2994	5404	4
##	2995	5405	3
##	2996	5406	4
##	2997	5407	1
##	2998	5408	1
##	2999	5409	2
##	3000	5411	2
##	3001	5412	2
##	3002	5413	2
##	3003	5414	4
##	3004	5415	1
##	3005	5416	2

##	3006	5419	3
##	3007	5420	1
##	3008	5421	3
##	3009	5422	4
##	3010	5423	2
##	3011	5424	1
##	3012	5425	1
##	3013	5427	3
##	3014	5428	3
##	3015	5429	4
##	3016	5430	1
##	3017	5431	1
##	3018	5432	3
##	3019	5433	1
##	3020	5435	1
##	3021	5436	7
##	3022	5437	2
##	3023	5438	3
##	3024	5439	3
##	3025	5440	2
##	3026	5441	1
##	3027	5442	3
##	3028	5443	1
##	3029	5444	3
##	3030	5446	3
##	3031	5447	2
##	3032	5448	1
##	3033	5449	3
##	3034	5450	2
##	3035	5451	3
##	3036	5452	3
##	3037	5453	1
##	3038	5454	2
##	3039	5455	1
##	3040	5456	2
##	3041	5458	3
##	3042	5460	1
##	3043	5462	2
##	3044	5465	2
##	3045	5466	1
##	3046	5467	1
##	3047	5468	2
##	3048	5469	1
##	3049	5470	3
##	3050	5471	2
##	3051	5473	4
##	3052	5474	2
##	3053	5475	3
##	3054	5476	1
##	3055	5477	1
##	3056	5478	3
##	3057	5480	3
##	3058	5481	3
##	3059	5483	2

##	3060	5484	2
##	3061	5485	1
##	3062	5486	8
##	3063	5487	3
##	3064	5488	3
##	3065	5489	4
##	3066	5490	5
##	3067	5491	3
##	3068	5492	4
##	3069	5493	1
##	3070	5494	5
##	3071	5495	1
##	3072	5496	1
##	3073	5497	1
##	3074	5498	7
##	3075	5500	4
##	3076	5501	2
##	3077	5502	1
##	3078	5504	1
##	3079	5505	1
##	3080	5507	2
##	3081	5509	2
##	3082	5510	2
##	3083	5511	1
##	3084	5513	1
##	3085	5514	10
##	3086	5515	3
##	3087	5517	1
##	3088	5518	2
##	3089	5519	1
##	3090	5520	3
##	3091	5523	1
##	3092	5525	4
##	3093	5527	2
##	3094	5529	2
##	3095	5530	3
##	3096	5531	6
##	3097	5532	3
##	3098	5533	3
##	3099	5535	1
##	3100	5537	2
##	3101	5539	3
##	3102	5542	3
##	3103	5544	2
##	3104	5545	5
##	3105	5546	2
##	3106	5547	9
##	3107	5548	1
##	3108	5549	2
##	3109	5550	2
##	3110	5551	7
##	3111	5552	2
##	3112	5553	2
##	3113	5555	5

## 3114	5556	1
## 3115	5557	1
## 3116	5558	2
## 3117	5559	1
## 3118	5560	3
## 3119	5561	1
## 3120	5563	1
## 3121	5564	2
## 3122	5565	4
## 3123	5566	1
## 3124	5567	2
## 3125	5568	5
## 3126	5569	6
## 3127	5570	1
## 3128	5572	1
## 3129	5573	1
## 3130	5575	3
## 3131	5576	1
## 3132	5577	4
## 3133	5578	3
## 3134	5580	4
## 3135	5581	5
## 3136	5582	1
## 3137	5583	4
## 3138	5585	4
## 3139	5586	4
## 3140	5587	1
## 3141	5588	3
## 3142	5589	1
## 3143	5590	6
## 3144	5593	4
## 3145	5594	2
## 3146	5595	1
## 3147	5596	1
## 3148	5598	1
## 3149	5600	1
## 3150	5601	3
## 3151	5602	4
## 3152	5603	3
## 3153	5604	2
## 3154	5605	2
## 3155	5606	1
## 3156	5608	2
## 3157	5609	1
## 3158	5610	2
## 3159	5612	6
## 3160	5613	5
## 3161	5615	1
## 3162	5616	4
## 3163	5617	2
## 3164	5618	1
## 3165	5619	2
## 3166	5620	4
## 3167	5621	3

##	3168	5622	1
##	3169	5623	2
##	3170	5625	1
##	3171	5626	4
##	3172	5628	1
##	3173	5629	2
##	3174	5630	2
##	3175	5631	3
##	3176	5632	3
##	3177	5635	1
##	3178	5636	5
##	3179	5637	4
##	3180	5638	5
##	3181	5639	2
##	3182	5642	7
##	3183	5644	1
##	3184	5645	5
##	3185	5646	2
##	3186	5647	1
##	3187	5648	3
##	3188	5649	2
##	3189	5650	1
##	3190	5651	4
##	3191	5652	1
##	3192	5653	1
##	3193	5654	1
##	3194	5655	6
##	3195	5657	1
##	3196	5658	3
##	3197	5659	4
##	3198	5660	2
##	3199	5661	2
##	3200	5662	3
##	3201	5663	4
##	3202	5664	4
##	3203	5665	3
##	3204	5666	7
##	3205	5667	3
##	3206	5670	6
##	3207	5671	1
##	3208	5672	1
##	3209	5673	2
##	3210	5674	1
##	3211	5676	4
##	3212	5677	2
##	3213	5678	2
##	3214	5679	5
##	3215	5680	3
##	3216	5681	3
##	3217	5682	1
##	3218	5683	1
##	3219	5684	4
##	3220	5685	4
##	3221	5686	1

##	3222	5687	1
##	3223	5688	2
##	3224	5690	3
##	3225	5691	2
##	3226	5692	5
##	3227	5693	5
##	3228	5694	1
##	3229	5695	3
##	3230	5696	1
##	3231	5697	1
##	3232	5698	4
##	3233	5699	1
##	3234	5700	5
##	3235	5701	5
##	3236	5702	5
##	3237	5703	2
##	3238	5704	3
##	3239	5706	1
##	3240	5707	2
##	3241	5709	3
##	3242	5710	3
##	3243	5711	2
##	3244	5713	1
##	3245	5714	1
##	3246	5715	3
##	3247	5716	2
##	3248	5717	2
##	3249	5719	3
##	3250	5720	3
##	3251	5721	1
##	3252	5722	2
##	3253	5723	2
##	3254	5724	1
##	3255	5725	2
##	3256	5726	1
##	3257	5727	1
##	3258	5728	4
##	3259	5729	1
##	3260	5730	8
##	3261	5731	2
##	3262	5732	4
##	3263	5733	4
##	3264	5734	1
##	3265	5735	2
##	3266	5736	3
##	3267	5737	8
##	3268	5738	3
##	3269	5739	3
##	3270	5741	1
##	3271	5742	3
##	3272	5743	1
##	3273	5744	1
##	3274	5746	2
##	3275	5747	1

##	3276	5748	3
##	3277	5749	2
##	3278	5750	1
##	3279	5751	3
##	3280	5754	6
##	3281	5755	1
##	3282	5756	5
##	3283	5757	3
##	3284	5758	1
##	3285	5761	5
##	3286	5762	6
##	3287	5763	3
##	3288	5764	1
##	3289	5765	4
##	3290	5766	2
##	3291	5767	4
##	3292	5768	3
##	3293	5769	4
##	3294	5770	2
##	3295	5771	3
##	3296	5772	1
##	3297	5773	2
##	3298	5774	4
##	3299	5776	1
##	3300	5778	3
##	3301	5779	5
##	3302	5780	7
##	3303	5781	1
##	3304	5782	1
##	3305	5783	4
##	3306	5784	5
##	3307	5785	1
##	3308	5786	2
##	3309	5787	5
##	3310	5788	2
##	3311	5789	2
##	3312	5790	2
##	3313	5791	2
##	3314	5792	2
##	3315	5793	2
##	3316	5795	4
##	3317	5796	2
##	3318	5797	4
##	3319	5798	2
##	3320	5799	2
##	3321	5800	2
##	3322	5801	1
##	3323	5802	3
##	3324	5803	2
##	3325	5804	1
##	3326	5805	4
##	3327	5806	2
##	3328	5807	5
##	3329	5809	1

##	3330	5810	3
##	3331	5811	1
##	3332	5812	4
##	3333	5813	2
##	3334	5814	1
##	3335	5815	2
##	3336	5816	8
##	3337	5817	3
##	3338	5819	1
##	3339	5820	4
##	3340	5821	2
##	3341	5822	2
##	3342	5823	1
##	3343	5824	3
##	3344	5825	3
##	3345	5826	2
##	3346	5827	3
##	3347	5828	1
##	3348	5830	2
##	3349	5831	2
##	3350	5832	1
##	3351	5833	3
##	3352	5834	6
##	3353	5835	2
##	3354	5836	5
##	3355	5837	4
##	3356	5838	2
##	3357	5839	3
##	3358	5840	3
##	3359	5841	1
##	3360	5844	2
##	3361	5845	1
##	3362	5846	4
##	3363	5847	2
##	3364	5848	3
##	3365	5849	1
##	3366	5850	2
##	3367	5851	1
##	3368	5852	1
##	3369	5853	1
##	3370	5854	5
##	3371	5855	3
##	3372	5856	1
##	3373	5857	1
##	3374	5858	3
##	3375	5859	1
##	3376	5860	1
##	3377	5862	1
##	3378	5863	5
##	3379	5864	6
##	3380	5865	3
##	3381	5866	3
##	3382	5867	1
##	3383	5868	1

##	3384	5869	4
##	3385	5870	1
##	3386	5871	2
##	3387	5872	2
##	3388	5873	4
##	3389	5874	3
##	3390	5875	1
##	3391	5877	2
##	3392	5878	2
##	3393	5879	2
##	3394	5880	1
##	3395	5883	3
##	3396	5884	4
##	3397	5885	1
##	3398	5886	1
##	3399	5887	6
##	3400	5888	2
##	3401	5889	1
##	3402	5890	1
##	3403	5891	9
##	3404	5892	3
##	3405	5893	1
##	3406	5894	1
##	3407	5895	3
##	3408	5896	2
##	3409	5898	1
##	3410	5899	3
##	3411	5900	3
##	3412	5902	2
##	3413	5903	6
##	3414	5905	3
##	3415	5906	3
##	3416	5907	4
##	3417	5909	1
##	3418	5910	3
##	3419	5912	2
##	3420	5913	1
##	3421	5915	5
##	3422	5916	2
##	3423	5917	1
##	3424	5918	1
##	3425	5919	4
##	3426	5920	1
##	3427	5923	1
##	3428	5924	5
##	3429	5925	2
##	3430	5926	2
##	3431	5927	4
##	3432	5929	1
##	3433	5930	10
##	3434	5933	1
##	3435	5934	5
##	3436	5936	1
##	3437	5937	1

##	3438	5938	4
##	3439	5940	4
##	3440	5941	1
##	3441	5942	4
##	3442	5944	1
##	3443	5945	1
##	3444	5946	2
##	3445	5948	1
##	3446	5949	2
##	3447	5950	1
##	3448	5952	2
##	3449	5953	1
##	3450	5954	3
##	3451	5955	2
##	3452	5956	2
##	3453	5957	2
##	3454	5959	3
##	3455	5961	1
##	3456	5962	2
##	3457	5963	1
##	3458	5964	1
##	3459	5965	3
##	3460	5966	4
##	3461	5967	3
##	3462	5968	2
##	3463	5969	1
##	3464	5971	1
##	3465	5972	1
##	3466	5973	2
##	3467	5974	2
##	3468	5975	2
##	3469	5976	3
##	3470	5977	1
##	3471	5978	4
##	3472	5979	2
##	3473	5980	2
##	3474	5981	4
##	3475	5982	2
##	3476	5983	1
##	3477	5984	1
##	3478	5985	2
##	3479	5986	2
##	3480	5987	2
##	3481	5989	1
##	3482	5990	3
##	3483	5991	9
##	3484	5992	5
##	3485	5993	5
##	3486	5995	3
##	3487	5996	1
##	3488	5997	1
##	3489	5999	2
##	3490	6000	4
##	3491	6001	1

##	3492	6002	2
##	3493	6003	2
##	3494	6004	3
##	3495	6005	3
##	3496	6006	1
##	3497	6009	4
##	3498	6010	1
##	3499	6011	5
##	3500	6013	4
##	3501	6014	5
##	3502	6015	5
##	3503	6016	4
##	3504	6018	4
##	3505	6019	3
##	3506	6020	2
##	3507	6021	1
##	3508	6022	1
##	3509	6023	2
##	3510	6024	1
##	3511	6025	2
##	3512	6026	4
##	3513	6028	3
##	3514	6029	2
##	3515	6030	5
##	3516	6031	1
##	3517	6032	4
##	3518	6033	5
##	3519	6034	6
##	3520	6035	3
##	3521	6036	3
##	3522	6037	6
##	3523	6038	3
##	3524	6039	3
##	3525	6040	5
##	3526	6041	2
##	3527	6042	2
##	3528	6043	4
##	3529	6049	1
##	3530	6050	8
##	3531	6051	6
##	3532	6052	3
##	3533	6053	3
##	3534	6054	1
##	3535	6055	2
##	3536	6057	3
##	3537	6058	2
##	3538	6059	1
##	3539	6062	2
##	3540	6063	2
##	3541	6064	2
##	3542	6065	2
##	3543	6066	3
##	3544	6067	2
##	3545	6068	5

##	3546	6069	1
##	3547	6070	5
##	3548	6071	1
##	3549	6073	2
##	3550	6074	1
##	3551	6075	3
##	3552	6078	1
##	3553	6079	7
##	3554	6080	3
##	3555	6081	2
##	3556	6082	4
##	3557	6083	1
##	3558	6084	3
##	3559	6085	5
##	3560	6086	1
##	3561	6087	4
##	3562	6088	3
##	3563	6089	5
##	3564	6090	1
##	3565	6091	3
##	3566	6092	4
##	3567	6093	3
##	3568	6095	4
##	3569	6096	2
##	3570	6097	2
##	3571	6098	1
##	3572	6099	2
##	3573	6100	2
##	3574	6101	1
##	3575	6102	4
##	3576	6103	4
##	3577	6104	3
##	3578	6105	4
##	3579	6107	5
##	3580	6108	5
##	3581	6109	2
##	3582	6110	6
##	3583	6111	5
##	3584	6112	7
##	3585	6113	1
##	3586	6114	1
##	3587	6115	4
##	3588	6116	4
##	3589	6118	3
##	3590	6119	1
##	3591	6122	1
##	3592	6123	3
##	3593	6124	3
##	3594	6125	2
##	3595	6126	1
##	3596	6127	1
##	3597	6129	2
##	3598	6130	1
##	3599	6131	4

## 3600	6132	4
## 3601	6133	2
## 3602	6134	2
## 3603	6135	2
## 3604	6137	2
## 3605	6138	2
## 3606	6139	2
## 3607	6140	1
## 3608	6142	1
## 3609	6144	1
## 3610	6145	1
## 3611	6147	1
## 3612	6148	7
## 3613	6149	1
## 3614	6150	14
## 3615	6151	1
## 3616	6152	5
## 3617	6153	7
## 3618	6154	2
## 3619	6155	5
## 3620	6156	1
## 3621	6157	3
## 3622	6158	3
## 3623	6159	2
## 3624	6160	1
## 3625	6161	3
## 3626	6162	5
## 3627	6163	1
## 3628	6164	3
## 3629	6165	2
## 3630	6167	3
## 3631	6168	1
## 3632	6170	5
## 3633	6171	1
## 3634	6172	3
## 3635	6174	5
## 3636	6175	3
## 3637	6176	3
## 3638	6177	1
## 3639	6178	2
## 3640	6179	3
## 3641	6180	1
## 3642	6181	1
## 3643	6182	3
## 3644	6183	1
## 3645	6184	1
## 3646	6188	2
## 3647	6189	3
## 3648	6190	1
## 3649	6192	1
## 3650	6193	5
## 3651	6195	3
## 3652	6196	6
## 3653	6197	2

## 3654	6198	2
## 3655	6199	1
## 3656	6201	3
## 3657	6202	1
## 3658	6203	4
## 3659	6204	3
## 3660	6206	2
## 3661	6207	3
## 3662	6208	2
## 3663	6209	2
## 3664	6210	1
## 3665	6211	3
## 3666	6212	1
## 3667	6213	1
## 3668	6214	3
## 3669	6215	5
## 3670	6217	4
## 3671	6218	2
## 3672	6219	1
## 3673	6220	3
## 3674	6221	1
## 3675	6222	3
## 3676	6223	2
## 3677	6225	1
## 3678	6227	4
## 3679	6228	5
## 3680	6229	1
## 3681	6230	2
## 3682	6231	3
## 3683	6233	3
## 3684	6234	3
## 3685	6235	3
## 3686	6236	5
## 3687	6237	3
## 3688	6238	2
## 3689	6239	3
## 3690	6241	2
## 3691	6242	1
## 3692	6243	1
## 3693	6244	2
## 3694	6246	1
## 3695	6247	1
## 3696	6248	3
## 3697	6251	3
## 3698	6252	4
## 3699	6254	4
## 3700	6255	4
## 3701	6256	1
## 3702	6257	3
## 3703	6258	2
## 3704	6259	3
## 3705	6260	5
## 3706	6261	1
## 3707	6262	3

## 3708	6263	2
## 3709	6264	2
## 3710	6265	1
## 3711	6266	1
## 3712	6267	3
## 3713	6269	1
## 3714	6270	3
## 3715	6271	1
## 3716	6272	1
## 3717	6273	5
## 3718	6274	3
## 3719	6276	1
## 3720	6277	2
## 3721	6278	2
## 3722	6279	1
## 3723	6281	1
## 3724	6282	2
## 3725	6284	1
## 3726	6285	1
## 3727	6286	3
## 3728	6287	1
## 3729	6288	3
## 3730	6289	2
## 3731	6290	2
## 3732	6291	4
## 3733	6292	6
## 3734	6293	1
## 3735	6294	4
## 3736	6295	3
## 3737	6296	2
## 3738	6297	4
## 3739	6300	3
## 3740	6302	1
## 3741	6303	3
## 3742	6305	2
## 3743	6306	4
## 3744	6307	3
## 3745	6308	1
## 3746	6309	3
## 3747	6310	3
## 3748	6313	4
## 3749	6314	2
## 3750	6315	1
## 3751	6316	2
## 3752	6318	2
## 3753	6319	1
## 3754	6321	4
## 3755	6322	2
## 3756	6323	2
## 3757	6325	1
## 3758	6326	1
## 3759	6327	1
## 3760	6329	1
## 3761	6332	3

## 3762	6333	1
## 3763	6334	3
## 3764	6335	2
## 3765	6336	1
## 3766	6337	4
## 3767	6338	6
## 3768	6339	5
## 3769	6340	4
## 3770	6341	2
## 3771	6342	3
## 3772	6343	2
## 3773	6345	1
## 3774	6346	3
## 3775	6347	3
## 3776	6348	2
## 3777	6349	1
## 3778	6350	2
## 3779	6351	3
## 3780	6352	5
## 3781	6353	4
## 3782	6356	1
## 3783	6357	4
## 3784	6359	1
## 3785	6360	1
## 3786	6362	4
## 3787	6363	2
## 3788	6364	3
## 3789	6365	3
## 3790	6366	5
## 3791	6367	2
## 3792	6368	1
## 3793	6369	1
## 3794	6370	3
## 3795	6371	1
## 3796	6372	4
## 3797	6373	1
## 3798	6374	1
## 3799	6375	1
## 3800	6376	4
## 3801	6378	2
## 3802	6379	1
## 3803	6380	3
## 3804	6381	2
## 3805	6382	2
## 3806	6383	1
## 3807	6384	2
## 3808	6385	1
## 3809	6386	2
## 3810	6387	2
## 3811	6388	3
## 3812	6389	2
## 3813	6391	2
## 3814	6392	1
## 3815	6393	3

##	3816	6394	1
##	3817	6397	1
##	3818	6398	1
##	3819	6400	3
##	3820	6401	6
##	3821	6403	1
##	3822	6404	5
##	3823	6405	2
##	3824	6406	1
##	3825	6409	4
##	3826	6411	2
##	3827	6412	3
##	3828	6413	2
##	3829	6415	2
##	3830	6416	6
##	3831	6417	1
##	3832	6419	1
##	3833	6420	3
##	3834	6421	2
##	3835	6422	2
##	3836	6423	1
##	3837	6424	3
##	3838	6425	1
##	3839	6426	1
##	3840	6427	2
##	3841	6429	1
##	3842	6430	5
##	3843	6431	4
##	3844	6433	4
##	3845	6436	1
##	3846	6437	2
##	3847	6438	2
##	3848	6439	3
##	3849	6440	1
##	3850	6441	3
##	3851	6442	3
##	3852	6443	1
##	3853	6444	1
##	3854	6445	7
##	3855	6446	7
##	3856	6448	3
##	3857	6449	3
##	3858	6450	5
##	3859	6452	3
##	3860	6453	1
##	3861	6454	6
##	3862	6455	3
##	3863	6456	2
##	3864	6458	2
##	3865	6459	1
##	3866	6460	2
##	3867	6462	4
##	3868	6463	3
##	3869	6465	3

## 3870	6466	1
## 3871	6467	4
## 3872	6468	2
## 3873	6470	2
## 3874	6471	4
## 3875	6472	5
## 3876	6473	4
## 3877	6474	2
## 3878	6475	3
## 3879	6476	1
## 3880	6478	2
## 3881	6479	3
## 3882	6481	1
## 3883	6482	2
## 3884	6483	4
## 3885	6485	6
## 3886	6486	1
## 3887	6487	5
## 3888	6488	2
## 3889	6489	1
## 3890	6490	2
## 3891	6491	7
## 3892	6493	2
## 3893	6495	4
## 3894	6496	5
## 3895	6497	2
## 3896	6498	3
## 3897	6499	2
## 3898	6500	3
## 3899	6501	2
## 3900	6504	1
## 3901	6505	3
## 3902	6506	3
## 3903	6507	1
## 3904	6508	8
## 3905	6509	3
## 3906	6510	4
## 3907	6511	1
## 3908	6512	6
## 3909	6513	5
## 3910	6515	2
## 3911	6516	2
## 3912	6517	1
## 3913	6518	1
## 3914	6519	3
## 3915	6520	1
## 3916	6521	1
## 3917	6522	6
## 3918	6523	2
## 3919	6524	1
## 3920	6526	2
## 3921	6527	2
## 3922	6528	1
## 3923	6529	2

##	3924	6530	3
##	3925	6531	1
##	3926	6532	6
##	3927	6533	1
##	3928	6534	1
##	3929	6535	1
##	3930	6536	3
##	3931	6537	2
##	3932	6538	3
##	3933	6539	5
##	3934	6541	2
##	3935	6542	1
##	3936	6544	5
##	3937	6545	2
##	3938	6546	3
##	3939	6547	2
##	3940	6548	4
##	3941	6550	1
##	3942	6552	4
##	3943	6553	2
##	3944	6555	1
##	3945	6557	2
##	3946	6558	1
##	3947	6559	4
##	3948	6560	3
##	3949	6561	4
##	3950	6562	3
##	3951	6563	1
##	3952	6564	3
##	3953	6565	1
##	3954	6566	7
##	3955	6567	2
##	3956	6568	2
##	3957	6569	2
##	3958	6570	1
##	3959	6571	1
##	3960	6572	2
##	3961	6573	1
##	3962	6574	6
##	3963	6575	2
##	3964	6578	1
##	3965	6579	1
##	3966	6580	1
##	3967	6581	2
##	3968	6582	2
##	3969	6584	1
##	3970	6586	1
##	3971	6587	3
##	3972	6588	2
##	3973	6589	4
##	3974	6590	3
##	3975	6591	1
##	3976	6592	7
##	3977	6594	1

## 3978	6595	3
## 3979	6596	3
## 3980	6597	4
## 3981	6598	1
## 3982	6600	5
## 3983	6601	2
## 3984	6602	1
## 3985	6603	2
## 3986	6604	3
## 3987	6606	2
## 3988	6607	3
## 3989	6608	4
## 3990	6609	3
## 3991	6610	6
## 3992	6612	2
## 3993	6613	4
## 3994	6615	2
## 3995	6616	2
## 3996	6617	1
## 3997	6618	3
## 3998	6619	2
## 3999	6621	3
## 4000	6622	1
## 4001	6623	2
## 4002	6624	2
## 4003	6625	2
## 4004	6627	3
## 4005	6628	1
## 4006	6629	1
## 4007	6630	10
## 4008	6631	3
## 4009	6632	4
## 4010	6633	4
## 4011	6634	3
## 4012	6635	3
## 4013	6636	3
## 4014	6637	1
## 4015	6638	2
## 4016	6640	3
## 4017	6641	1
## 4018	6642	2
## 4019	6644	1
## 4020	6646	2
## 4021	6647	2
## 4022	6650	1
## 4023	6651	1
## 4024	6652	2
## 4025	6653	3
## 4026	6654	3
## 4027	6655	3
## 4028	6656	4
## 4029	6657	4
## 4030	6658	2
## 4031	6659	3

##	4032	6660	2
##	4033	6661	1
##	4034	6662	5
##	4035	6663	1
##	4036	6664	1
##	4037	6665	2
##	4038	6666	1
##	4039	6667	4
##	4040	6668	3
##	4041	6669	2
##	4042	6670	3
##	4043	6671	5
##	4044	6672	2
##	4045	6674	2
##	4046	6675	3
##	4047	6677	6
##	4048	6678	6
##	4049	6679	1
##	4050	6680	2
##	4051	6681	2
##	4052	6682	2
##	4053	6683	1
##	4054	6684	1
##	4055	6685	2
##	4056	6686	1
##	4057	6687	1
##	4058	6688	3
##	4059	6689	3
##	4060	6691	2
##	4061	6692	4
##	4062	6693	1
##	4063	6694	3
##	4064	6695	2
##	4065	6696	5
##	4066	6698	1
##	4067	6700	2
##	4068	6701	3
##	4069	6702	2
##	4070	6703	2
##	4071	6704	6
##	4072	6705	1
##	4073	6706	2
##	4074	6707	1
##	4075	6708	1
##	4076	6709	2
##	4077	6710	1
##	4078	6711	4
##	4079	6712	1
##	4080	6713	2
##	4081	6714	2
##	4082	6715	2
##	4083	6716	2
##	4084	6717	1
##	4085	6719	2

## 4086	6720	1
## 4087	6721	2
## 4088	6722	1
## 4089	6723	4
## 4090	6724	1
## 4091	6726	3
## 4092	6727	3
## 4093	6728	3
## 4094	6729	3
## 4095	6730	2
## 4096	6731	1
## 4097	6733	2
## 4098	6734	4
## 4099	6735	1
## 4100	6737	2
## 4101	6738	1
## 4102	6739	5
## 4103	6741	2
## 4104	6742	3
## 4105	6743	2
## 4106	6744	1
## 4107	6745	1
## 4108	6746	3
## 4109	6747	2
## 4110	6748	4
## 4111	6749	1
## 4112	6750	2
## 4113	6752	2
## 4114	6753	2
## 4115	6754	2
## 4116	6755	1
## 4117	6756	2
## 4118	6757	7
## 4119	6759	1
## 4120	6760	1
## 4121	6761	6
## 4122	6762	5
## 4123	6764	1
## 4124	6765	5
## 4125	6767	1
## 4126	6768	4
## 4127	6769	2
## 4128	6770	2
## 4129	6771	3
## 4130	6772	2
## 4131	6773	2
## 4132	6774	3
## 4133	6775	1
## 4134	6776	2
## 4135	6777	2
## 4136	6779	1
## 4137	6781	2
## 4138	6782	1
## 4139	6783	4

## 4140	6784	3
## 4141	6785	2
## 4142	6787	1
## 4143	6788	3
## 4144	6789	4
## 4145	6790	5
## 4146	6791	6
## 4147	6792	2
## 4148	6793	1
## 4149	6795	3
## 4150	6796	1
## 4151	6797	1
## 4152	6799	2
## 4153	6801	3
## 4154	6802	1
## 4155	6803	1
## 4156	6804	1
## 4157	6805	4
## 4158	6806	4
## 4159	6807	1
## 4160	6809	2
## 4161	6811	7
## 4162	6812	2
## 4163	6813	1
## 4164	6814	1
## 4165	6815	2
## 4166	6817	4
## 4167	6818	1
## 4168	6819	2
## 4169	6820	2
## 4170	6822	5
## 4171	6823	1
## 4172	6824	1
## 4173	6825	3
## 4174	6827	1
## 4175	6829	1
## 4176	6830	4
## 4177	6831	1
## 4178	6832	1
## 4179	6834	4
## 4180	6835	5
## 4181	6837	3
## 4182	6838	2
## 4183	6839	2
## 4184	6840	1
## 4185	6841	2
## 4186	6842	2
## 4187	6843	2
## 4188	6844	5
## 4189	6845	3
## 4190	6846	4
## 4191	6847	2
## 4192	6848	6
## 4193	6849	5

## 4194	6850	2
## 4195	6851	1
## 4196	6852	5
## 4197	6854	2
## 4198	6856	3
## 4199	6857	4
## 4200	6862	1
## 4201	6863	1
## 4202	6865	7
## 4203	6866	2
## 4204	6867	4
## 4205	6868	1
## 4206	6869	1
## 4207	6871	1
## 4208	6872	2
## 4209	6873	4
## 4210	6874	1
## 4211	6875	3
## 4212	6876	1
## 4213	6877	4
## 4214	6878	1
## 4215	6880	5
## 4216	6881	3
## 4217	6882	3
## 4218	6883	1
## 4219	6884	2
## 4220	6885	1
## 4221	6886	1
## 4222	6887	3
## 4223	6888	5
## 4224	6889	1
## 4225	6890	4
## 4226	6891	3
## 4227	6893	4
## 4228	6894	1
## 4229	6895	1
## 4230	6896	1
## 4231	6897	2
## 4232	6898	4
## 4233	6899	3
## 4234	6901	3
## 4235	6902	1
## 4236	6903	4
## 4237	6904	2
## 4238	6905	1
## 4239	6906	1
## 4240	6907	2
## 4241	6909	2
## 4242	6910	4
## 4243	6911	10
## 4244	6912	3
## 4245	6913	1
## 4246	6914	2
## 4247	6916	5

## 4248	6918	4
## 4249	6919	1
## 4250	6920	4
## 4251	6921	2
## 4252	6922	2
## 4253	6923	3
## 4254	6924	5
## 4255	6925	3
## 4256	6928	3
## 4257	6929	1
## 4258	6930	5
## 4259	6931	3
## 4260	6932	3
## 4261	6933	5
## 4262	6934	5
## 4263	6935	2
## 4264	6936	3
## 4265	6938	1
## 4266	6939	2
## 4267	6940	1
## 4268	6941	2
## 4269	6942	4
## 4270	6943	1
## 4271	6945	2
## 4272	6946	3
## 4273	6948	1
## 4274	6949	3
## 4275	6950	2
## 4276	6951	2
## 4277	6952	2
## 4278	6953	5
## 4279	6954	2
## 4280	6955	2
## 4281	6957	4
## 4282	6958	3
## 4283	6959	4
## 4284	6960	1
## 4285	6961	4
## 4286	6962	4
## 4287	6964	1
## 4288	6965	4
## 4289	6967	7
## 4290	6969	3
## 4291	6970	1
## 4292	6971	2
## 4293	6973	1
## 4294	6974	3
## 4295	6976	4
## 4296	6977	3
## 4297	6979	4
## 4298	6980	2
## 4299	6981	1
## 4300	6982	1
## 4301	6983	3

## 4302	6984	4
## 4303	6985	4
## 4304	6986	3
## 4305	6987	2
## 4306	6988	5
## 4307	6989	1
## 4308	6992	2
## 4309	6993	1
## 4310	6994	4
## 4311	6995	1
## 4312	6997	2
## 4313	6998	2
## 4314	7000	1
## 4315	7001	4
## 4316	7002	5
## 4317	7003	1
## 4318	7004	1
## 4319	7005	1
## 4320	7006	3
## 4321	7008	2
## 4322	7009	1
## 4323	7011	2
## 4324	7012	1
## 4325	7013	2
## 4326	7014	4
## 4327	7015	1
## 4328	7016	1
## 4329	7017	7
## 4330	7018	2
## 4331	7019	1
## 4332	7020	2
## 4333	7021	2
## 4334	7022	3
## 4335	7023	3
## 4336	7024	2
## 4337	7025	1
## 4338	7026	3
## 4339	7027	5
## 4340	7028	3
## 4341	7029	2
## 4342	7030	3
## 4343	7031	1
## 4344	7032	1
## 4345	7033	5
## 4346	7034	1
## 4347	7035	1
## 4348	7037	1
## 4349	7038	2
## 4350	7041	10
## 4351	7042	3
## 4352	7044	2
## 4353	7045	4
## 4354	7046	1
## 4355	7048	2

## 4356	7049	3
## 4357	7050	2
## 4358	7051	2
## 4359	7052	2
## 4360	7054	3
## 4361	7055	3
## 4362	7057	4
## 4363	7058	2
## 4364	7059	4
## 4365	7060	5
## 4366	7061	1
## 4367	7062	2
## 4368	7063	3
## 4369	7064	2
## 4370	7065	2
## 4371	7066	6
## 4372	7067	3
## 4373	7069	2
## 4374	7070	1
## 4375	7071	7
## 4376	7072	3
## 4377	7073	1
## 4378	7074	3
## 4379	7075	1
## 4380	7076	2
## 4381	7077	4
## 4382	7078	1
## 4383	7079	1
## 4384	7080	3
## 4385	7081	1
## 4386	7082	3
## 4387	7083	1
## 4388	7084	5
## 4389	7085	3
## 4390	7086	2
## 4391	7087	1
## 4392	7089	2
## 4393	7090	1
## 4394	7092	1
## 4395	7093	3
## 4396	7094	2
## 4397	7095	2
## 4398	7096	1
## 4399	7097	1
## 4400	7098	2
## 4401	7101	4
## 4402	7102	3
## 4403	7103	1
## 4404	7104	1
## 4405	7105	1
## 4406	7107	3
## 4407	7108	1
## 4408	7109	3
## 4409	7110	5

## 4410	7112	2
## 4411	7113	1
## 4412	7114	4
## 4413	7115	2
## 4414	7116	1
## 4415	7117	2
## 4416	7118	2
## 4417	7119	3
## 4418	7120	2
## 4419	7121	5
## 4420	7124	3
## 4421	7125	2
## 4422	7126	4
## 4423	7127	3
## 4424	7128	1
## 4425	7129	5
## 4426	7130	2
## 4427	7131	5
## 4428	7132	2
## 4429	7133	2
## 4430	7134	4
## 4431	7136	1
## 4432	7137	4
## 4433	7138	1
## 4434	7140	2
## 4435	7141	1
## 4436	7142	5
## 4437	7143	1
## 4438	7144	2
## 4439	7145	2
## 4440	7146	4
## 4441	7147	2
## 4442	7148	2
## 4443	7149	4
## 4444	7151	4
## 4445	7152	2
## 4446	7153	3
## 4447	7155	1
## 4448	7156	3
## 4449	7158	2
## 4450	7159	2
## 4451	7160	4
## 4452	7161	2
## 4453	7162	11
## 4454	7163	1
## 4455	7164	4
## 4456	7165	1
## 4457	7166	4
## 4458	7167	1
## 4459	7168	7
## 4460	7169	1
## 4461	7170	3
## 4462	7171	2
## 4463	7172	1

## 4464	7173	1
## 4465	7175	1
## 4466	7176	1
## 4467	7177	1
## 4468	7178	4
## 4469	7179	4
## 4470	7180	1
## 4471	7181	4
## 4472	7182	1
## 4473	7183	1
## 4474	7184	3
## 4475	7185	2
## 4476	7186	4
## 4477	7187	1
## 4478	7188	1
## 4479	7190	3
## 4480	7191	3
## 4481	7192	1
## 4482	7193	3
## 4483	7194	3
## 4484	7195	4
## 4485	7196	3
## 4486	7197	1
## 4487	7198	3
## 4488	7199	1
## 4489	7200	1
## 4490	7201	3
## 4491	7202	1
## 4492	7203	2
## 4493	7204	1
## 4494	7205	3
## 4495	7206	3
## 4496	7207	6
## 4497	7208	3
## 4498	7209	3
## 4499	7210	2
## 4500	7211	1
## 4501	7212	1
## 4502	7213	5
## 4503	7214	1
## 4504	7215	3
## 4505	7216	2
## 4506	7217	1
## 4507	7219	2
## 4508	7220	3
## 4509	7221	6
## 4510	7222	2
## 4511	7223	1
## 4512	7224	1
## 4513	7226	4
## 4514	7227	3
## 4515	7228	1
## 4516	7229	1
## 4517	7230	3

## 4518	7231	3
## 4519	7233	2
## 4520	7234	3
## 4521	7236	2
## 4522	7237	1
## 4523	7238	3
## 4524	7239	1
## 4525	7240	2
## 4526	7241	2
## 4527	7242	2
## 4528	7243	1
## 4529	7244	1
## 4530	7245	3
## 4531	7246	2
## 4532	7247	1
## 4533	7248	3
## 4534	7249	1
## 4535	7250	2
## 4536	7252	3
## 4537	7253	1
## 4538	7254	4
## 4539	7255	3
## 4540	7256	1
## 4541	7257	1
## 4542	7258	1
## 4543	7259	2
## 4544	7260	1
## 4545	7261	3
## 4546	7262	2
## 4547	7263	2
## 4548	7265	1
## 4549	7266	2
## 4550	7267	4
## 4551	7268	6
## 4552	7269	4
## 4553	7270	3
## 4554	7271	3
## 4555	7273	1
## 4556	7274	1
## 4557	7275	2
## 4558	7277	4
## 4559	7278	4
## 4560	7279	2
## 4561	7281	5
## 4562	7282	7
## 4563	7283	2
## 4564	7284	5
## 4565	7285	1
## 4566	7287	3
## 4567	7288	2
## 4568	7289	4
## 4569	7290	3
## 4570	7291	1
## 4571	7292	5

## 4572	7293	1
## 4573	7295	2
## 4574	7296	1
## 4575	7297	3
## 4576	7298	1
## 4577	7299	2
## 4578	7301	3
## 4579	7302	3
## 4580	7303	2
## 4581	7304	1
## 4582	7305	2
## 4583	7306	2
## 4584	7307	3
## 4585	7309	2
## 4586	7310	3
## 4587	7311	2
## 4588	7313	5
## 4589	7314	2
## 4590	7315	4
## 4591	7316	4
## 4592	7317	4
## 4593	7318	2
## 4594	7319	1
## 4595	7321	5
## 4596	7322	2
## 4597	7323	1
## 4598	7324	1
## 4599	7325	1
## 4600	7326	1
## 4601	7327	4
## 4602	7329	2
## 4603	7331	2
## 4604	7332	1
## 4605	7334	6
## 4606	7335	1
## 4607	7336	1
## 4608	7337	2
## 4609	7338	7
## 4610	7339	2
## 4611	7340	3
## 4612	7342	1
## 4613	7343	5
## 4614	7344	1
## 4615	7345	5
## 4616	7347	2
## 4617	7348	5
## 4618	7349	3
## 4619	7350	1
## 4620	7352	1
## 4621	7353	2
## 4622	7354	4
## 4623	7355	5
## 4624	7357	1
## 4625	7358	2

## 4626	7359	1
## 4627	7361	3
## 4628	7362	3
## 4629	7363	1
## 4630	7364	1
## 4631	7365	2
## 4632	7366	5
## 4633	7367	1
## 4634	7368	2
## 4635	7370	2
## 4636	7372	2
## 4637	7373	1
## 4638	7375	4
## 4639	7376	2
## 4640	7377	3
## 4641	7378	6
## 4642	7380	2
## 4643	7381	5
## 4644	7383	1
## 4645	7384	1
## 4646	7385	5
## 4647	7387	1
## 4648	7388	2
## 4649	7390	2
## 4650	7391	1
## 4651	7392	2
## 4652	7393	2
## 4653	7394	4
## 4654	7395	1
## 4655	7396	1
## 4656	7397	1
## 4657	7398	3
## 4658	7399	1
## 4659	7401	1
## 4660	7402	5
## 4661	7403	1
## 4662	7404	1
## 4663	7406	4
## 4664	7407	3
## 4665	7409	6
## 4666	7410	4
## 4667	7411	1
## 4668	7412	7
## 4669	7414	2
## 4670	7415	3
## 4671	7416	4
## 4672	7417	1
## 4673	7418	2
## 4674	7419	1
## 4675	7420	1
## 4676	7421	2
## 4677	7422	2
## 4678	7423	1
## 4679	7425	1

## 4680	7426	2
## 4681	7427	2
## 4682	7428	2
## 4683	7429	3
## 4684	7430	3
## 4685	7431	3
## 4686	7432	2
## 4687	7433	2
## 4688	7435	1
## 4689	7436	1
## 4690	7437	1
## 4691	7438	2
## 4692	7439	6
## 4693	7440	3
## 4694	7441	1
## 4695	7442	2
## 4696	7443	3
## 4697	7444	2
## 4698	7445	3
## 4699	7446	2
## 4700	7447	2
## 4701	7448	1
## 4702	7449	1
## 4703	7450	4
## 4704	7453	1
## 4705	7455	1
## 4706	7456	4
## 4707	7457	4
## 4708	7458	1
## 4709	7459	1
## 4710	7460	2
## 4711	7461	6
## 4712	7463	2
## 4713	7466	5
## 4714	7467	1
## 4715	7468	2
## 4716	7469	2
## 4717	7470	2
## 4718	7471	2
## 4719	7472	5
## 4720	7474	6
## 4721	7475	4
## 4722	7476	2
## 4723	7478	3
## 4724	7479	2
## 4725	7480	3
## 4726	7481	1
## 4727	7483	2
## 4728	7484	2
## 4729	7485	4
## 4730	7486	2
## 4731	7487	1
## 4732	7488	5
## 4733	7490	5

## 4734	7491	4
## 4735	7494	4
## 4736	7495	3
## 4737	7496	2
## 4738	7497	2
## 4739	7498	2
## 4740	7499	1
## 4741	7500	3
## 4742	7501	3
## 4743	7503	1
## 4744	7504	1
## 4745	7506	7
## 4746	7507	2
## 4747	7509	2
## 4748	7511	1
## 4749	7512	1
## 4750	7514	2
## 4751	7515	2
## 4752	7516	1
## 4753	7517	1
## 4754	7518	3
## 4755	7519	3
## 4756	7520	2
## 4757	7521	4
## 4758	7522	1
## 4759	7524	3
## 4760	7525	2
## 4761	7526	1
## 4762	7527	5
## 4763	7528	8
## 4764	7529	3
## 4765	7530	3
## 4766	7532	2
## 4767	7534	4
## 4768	7535	2
## 4769	7536	2
## 4770	7538	4
## 4771	7539	3
## 4772	7540	1
## 4773	7541	3
## 4774	7542	1
## 4775	7543	1
## 4776	7545	3
## 4777	7546	1
## 4778	7547	3
## 4779	7550	4
## 4780	7551	2
## 4781	7552	3
## 4782	7553	3
## 4783	7554	3
## 4784	7557	3
## 4785	7558	1
## 4786	7559	2
## 4787	7560	6

## 4788	7561	2
## 4789	7563	3
## 4790	7565	2
## 4791	7566	2
## 4792	7567	3
## 4793	7568	2
## 4794	7569	2
## 4795	7570	2
## 4796	7571	1
## 4797	7572	2
## 4798	7573	7
## 4799	7575	2
## 4800	7576	4
## 4801	7577	2
## 4802	7578	1
## 4803	7579	1
## 4804	7580	1
## 4805	7582	5
## 4806	7584	1
## 4807	7585	4
## 4808	7587	2
## 4809	7588	4
## 4810	7589	1
## 4811	7590	3
## 4812	7591	2
## 4813	7592	1
## 4814	7593	1
## 4815	7594	4
## 4816	7595	2
## 4817	7597	1
## 4818	7598	4
## 4819	7599	1
## 4820	7601	2
## 4821	7602	1
## 4822	7603	2
## 4823	7604	3
## 4824	7605	3
## 4825	7606	1
## 4826	7607	3
## 4827	7608	4
## 4828	7609	3
## 4829	7610	2
## 4830	7611	4
## 4831	7612	3
## 4832	7614	2
## 4833	7615	1
## 4834	7616	4
## 4835	7617	2
## 4836	7618	1
## 4837	7619	2
## 4838	7620	3
## 4839	7621	3
## 4840	7622	1
## 4841	7623	2

## 4842	7624	7
## 4843	7625	1
## 4844	7628	4
## 4845	7629	2
## 4846	7630	1
## 4847	7631	1
## 4848	7632	1
## 4849	7633	1
## 4850	7634	1
## 4851	7635	4
## 4852	7636	4
## 4853	7637	3
## 4854	7638	9
## 4855	7639	1
## 4856	7640	3
## 4857	7643	2
## 4858	7644	3
## 4859	7645	3
## 4860	7646	3
## 4861	7648	3
## 4862	7649	2
## 4863	7650	1
## 4864	7651	2
## 4865	7652	2
## 4866	7653	2
## 4867	7654	2
## 4868	7657	1
## 4869	7658	2
## 4870	7659	2
## 4871	7660	2
## 4872	7661	3
## 4873	7662	3
## 4874	7664	1
## 4875	7666	4
## 4876	7667	1
## 4877	7668	3
## 4878	7669	3
## 4879	7670	2
## 4880	7671	3
## 4881	7672	1
## 4882	7673	3
## 4883	7674	3
## 4884	7675	5
## 4885	7676	1
## 4886	7677	3
## 4887	7678	5
## 4888	7679	3
## 4889	7682	5
## 4890	7683	2
## 4891	7684	1
## 4892	7685	6
## 4893	7686	6
## 4894	7687	1
## 4895	7688	6

## 4896	7691	3
## 4897	7692	1
## 4898	7693	3
## 4899	7694	3
## 4900	7695	5
## 4901	7696	3
## 4902	7697	2
## 4903	7699	1
## 4904	7700	1
## 4905	7701	2
## 4906	7703	5
## 4907	7704	2
## 4908	7705	2
## 4909	7706	2
## 4910	7707	1
## 4911	7708	3
## 4912	7709	3
## 4913	7710	2
## 4914	7711	4
## 4915	7713	3
## 4916	7714	1
## 4917	7716	3
## 4918	7717	2
## 4919	7718	1
## 4920	7719	1
## 4921	7720	1
## 4922	7721	1
## 4923	7722	1
## 4924	7723	2
## 4925	7725	1
## 4926	7726	3
## 4927	7727	1
## 4928	7728	3
## 4929	7730	7
## 4930	7731	2
## 4931	7732	1
## 4932	7734	1
## 4933	7736	2
## 4934	7737	3
## 4935	7738	4
## 4936	7740	3
## 4937	7741	3
## 4938	7742	2
## 4939	7743	3
## 4940	7744	2
## 4941	7745	2
## 4942	7746	1
## 4943	7747	3
## 4944	7748	1
## 4945	7749	2
## 4946	7750	4
## 4947	7753	1
## 4948	7754	2
## 4949	7757	3

## 4950	7759	2
## 4951	7760	4
## 4952	7761	1
## 4953	7762	2
## 4954	7764	2
## 4955	7765	1
## 4956	7767	2
## 4957	7768	7
## 4958	7770	1
## 4959	7771	1
## 4960	7773	1
## 4961	7774	2
## 4962	7775	3
## 4963	7776	4
## 4964	7777	1
## 4965	7778	2
## 4966	7779	1
## 4967	7780	1
## 4968	7781	3
## 4969	7783	5
## 4970	7784	2
## 4971	7785	3
## 4972	7786	3
## 4973	7787	2
## 4974	7788	3
## 4975	7789	3
## 4976	7790	4
## 4977	7791	4
## 4978	7792	2
## 4979	7793	3
## 4980	7794	4
## 4981	7795	1
## 4982	7796	4
## 4983	7799	3
## 4984	7800	1
## 4985	7801	3
## 4986	7802	2
## 4987	7803	1
## 4988	7804	4
## 4989	7805	2
## 4990	7806	1
## 4991	7807	1
## 4992	7808	3
## 4993	7809	4
## 4994	7810	5
## 4995	7811	1
## 4996	7813	1
## 4997	7814	2
## 4998	7815	1
## 4999	7816	2
## 5000	7817	1
## 5001	7818	4
## 5002	7819	2
## 5003	7820	1

## 5004	7822	2
## 5005	7823	3
## 5006	7824	1
## 5007	7825	3
## 5008	7826	1
## 5009	7827	1
## 5010	7828	5
## 5011	7830	2
## 5012	7831	1
## 5013	7832	2
## 5014	7833	3
## 5015	7834	3
## 5016	7835	1
## 5017	7836	1
## 5018	7838	1
## 5019	7839	3
## 5020	7840	3
## 5021	7841	5
## 5022	7842	1
## 5023	7843	2
## 5024	7844	2
## 5025	7845	1
## 5026	7846	5
## 5027	7847	3
## 5028	7848	3
## 5029	7849	1
## 5030	7850	4
## 5031	7853	4
## 5032	7855	1
## 5033	7856	5
## 5034	7857	2
## 5035	7860	1
## 5036	7861	3
## 5037	7863	2
## 5038	7864	2
## 5039	7865	1
## 5040	7866	2
## 5041	7867	2
## 5042	7868	2
## 5043	7869	4
## 5044	7870	5
## 5045	7873	3
## 5046	7874	1
## 5047	7875	2
## 5048	7876	5
## 5049	7878	1
## 5050	7880	7
## 5051	7882	3
## 5052	7883	3
## 5053	7884	3
## 5054	7886	2
## 5055	7887	2
## 5056	7888	4
## 5057	7889	4

## 5058	7890	4
## 5059	7891	1
## 5060	7893	4
## 5061	7894	2
## 5062	7895	4
## 5063	7896	2
## 5064	7897	2
## 5065	7898	4
## 5066	7899	1
## 5067	7900	1
## 5068	7901	1
## 5069	7902	4
## 5070	7903	4
## 5071	7905	4
## 5072	7906	6
## 5073	7907	4
## 5074	7908	5
## 5075	7909	2
## 5076	7910	5
## 5077	7911	1
## 5078	7912	1
## 5079	7913	2
## 5080	7914	1
## 5081	7915	4
## 5082	7916	2
## 5083	7917	1
## 5084	7918	1
## 5085	7920	1
## 5086	7921	2
## 5087	7922	2
## 5088	7923	2
## 5089	7924	2
## 5090	7925	2
## 5091	7926	2
## 5092	7928	2
## 5093	7929	3
## 5094	7930	2
## 5095	7932	1
## 5096	7933	2
## 5097	7934	4
## 5098	7935	1
## 5099	7936	1
## 5100	7937	2
## 5101	7938	2
## 5102	7940	3
## 5103	7941	1
## 5104	7942	1
## 5105	7943	2
## 5106	7944	2
## 5107	7945	2
## 5108	7946	2
## 5109	7948	3
## 5110	7950	1
## 5111	7951	7

##	5112	7952	5
##	5113	7953	1
##	5114	7954	1
##	5115	7955	2
##	5116	7956	2
##	5117	7957	2
##	5118	7958	2
##	5119	7959	3
##	5120	7961	3
##	5121	7962	4
##	5122	7963	1
##	5123	7964	1
##	5124	7965	2
##	5125	7966	4
##	5126	7967	1
##	5127	7968	5
##	5128	7969	1
##	5129	7972	1
##	5130	7973	2
##	5131	7974	5
##	5132	7975	4
##	5133	7976	1
##	5134	7978	1
##	5135	7979	3
##	5136	7980	3
##	5137	7983	6
##	5138	7985	2
##	5139	7986	1
##	5140	7987	5
##	5141	7988	3
##	5142	7989	1
##	5143	7990	1
##	5144	7991	2
##	5145	7992	2
##	5146	7994	4
##	5147	7996	2
##	5148	7997	1
##	5149	7998	3
##	5150	7999	1
##	5151	8000	1
##	5152	8001	3
##	5153	8003	5
##	5154	8004	1
##	5155	8006	1
##	5156	8007	1
##	5157	8008	1
##	5158	8010	3
##	5159	8011	1
##	5160	8012	1
##	5161	8013	1
##	5162	8014	1
##	5163	8015	1
##	5164	8016	3
##	5165	8017	1

##	5166	8018	1
##	5167	8019	1
##	5168	8020	1
##	5169	8021	1
##	5170	8022	2
##	5171	8023	3
##	5172	8027	3
##	5173	8028	1
##	5174	8029	3
##	5175	8030	3
##	5176	8031	2
##	5177	8032	1
##	5178	8033	1
##	5179	8034	5
##	5180	8035	3
##	5181	8036	2
##	5182	8038	2
##	5183	8039	6
##	5184	8040	2
##	5185	8041	3
##	5186	8043	2
##	5187	8044	1
##	5188	8046	1
##	5189	8047	4
##	5190	8048	1
##	5191	8049	4
##	5192	8051	1
##	5193	8052	3
##	5194	8053	1
##	5195	8054	2
##	5196	8055	1
##	5197	8056	4
##	5198	8057	2
##	5199	8058	3
##	5200	8059	2
##	5201	8060	3
##	5202	8061	1
##	5203	8064	2
##	5204	8065	2
##	5205	8067	1
##	5206	8069	3
##	5207	8070	2
##	5208	8071	5
##	5209	8072	3
##	5210	8073	1
##	5211	8074	2
##	5212	8076	1
##	5213	8077	1
##	5214	8078	3
##	5215	8080	1
##	5216	8082	3
##	5217	8083	4
##	5218	8084	1
##	5219	8085	2

## 5220	8086	3
## 5221	8087	7
## 5222	8088	1
## 5223	8089	3
## 5224	8090	1
## 5225	8091	3
## 5226	8092	2
## 5227	8093	5
## 5228	8094	3
## 5229	8095	3
## 5230	8096	3
## 5231	8098	3
## 5232	8099	5
## 5233	8100	3
## 5234	8101	1
## 5235	8102	1
## 5236	8103	3
## 5237	8104	4
## 5238	8105	2
## 5239	8106	2
## 5240	8107	2
## 5241	8108	5
## 5242	8109	2
## 5243	8111	1
## 5244	8113	1
## 5245	8114	1
## 5246	8115	2
## 5247	8117	1
## 5248	8118	2
## 5249	8119	2
## 5250	8120	2
## 5251	8122	1
## 5252	8123	5
## 5253	8124	3
## 5254	8125	1
## 5255	8126	1
## 5256	8128	3
## 5257	8129	1
## 5258	8131	3
## 5259	8132	1
## 5260	8133	4
## 5261	8134	1
## 5262	8135	3
## 5263	8136	1
## 5264	8137	1
## 5265	8140	4
## 5266	8141	5
## 5267	8142	1
## 5268	8143	2
## 5269	8145	1
## 5270	8146	6
## 5271	8148	3
## 5272	8149	4
## 5273	8151	4

## 5274	8154	6
## 5275	8156	2
## 5276	8157	2
## 5277	8158	1
## 5278	8159	1
## 5279	8163	1
## 5280	8164	6
## 5281	8165	3
## 5282	8166	1
## 5283	8167	2
## 5284	8168	2
## 5285	8169	2
## 5286	8170	2
## 5287	8172	2
## 5288	8173	3
## 5289	8174	7
## 5290	8175	1
## 5291	8176	7
## 5292	8177	4
## 5293	8178	1
## 5294	8179	2
## 5295	8180	4
## 5296	8181	5
## 5297	8183	4
## 5298	8186	3
## 5299	8187	2
## 5300	8189	3
## 5301	8191	2
## 5302	8192	6
## 5303	8193	1
## 5304	8194	3
## 5305	8195	1
## 5306	8196	3
## 5307	8197	1
## 5308	8198	2
## 5309	8200	3
## 5310	8201	3
## 5311	8202	1
## 5312	8203	3
## 5313	8204	3
## 5314	8205	1
## 5315	8206	5
## 5316	8207	1
## 5317	8208	3
## 5318	8209	1
## 5319	8212	3
## 5320	8213	2
## 5321	8214	5
## 5322	8215	3
## 5323	8217	3
## 5324	8218	2
## 5325	8219	2
## 5326	8220	1
## 5327	8221	4

## 5328	8222	2
## 5329	8223	2
## 5330	8224	2
## 5331	8227	6
## 5332	8228	4
## 5333	8230	2
## 5334	8232	5
## 5335	8233	3
## 5336	8234	1
## 5337	8235	4
## 5338	8236	3
## 5339	8238	2
## 5340	8239	4
## 5341	8240	2
## 5342	8241	4
## 5343	8243	1
## 5344	8246	1
## 5345	8247	3
## 5346	8248	3
## 5347	8250	4
## 5348	8251	1
## 5349	8253	3
## 5350	8254	1
## 5351	8255	2
## 5352	8256	7
## 5353	8257	3
## 5354	8258	1
## 5355	8259	3
## 5356	8260	2
## 5357	8261	2
## 5358	8262	6
## 5359	8265	2
## 5360	8266	5
## 5361	8267	3
## 5362	8268	3
## 5363	8269	3
## 5364	8270	1
## 5365	8271	2
## 5366	8273	3
## 5367	8274	4
## 5368	8275	2
## 5369	8276	1
## 5370	8277	4
## 5371	8278	1
## 5372	8279	2
## 5373	8280	1
## 5374	8281	1
## 5375	8282	2
## 5376	8285	6
## 5377	8287	2
## 5378	8288	2
## 5379	8289	2
## 5380	8290	2
## 5381	8291	3

##	5382	8292	1
##	5383	8294	1
##	5384	8295	2
##	5385	8296	2
##	5386	8297	3
##	5387	8298	1
##	5388	8299	1
##	5389	8300	2
##	5390	8301	2
##	5391	8302	1
##	5392	8303	3
##	5393	8304	2
##	5394	8305	2
##	5395	8306	1
##	5396	8307	2
##	5397	8308	3
##	5398	8309	3
##	5399	8311	3
##	5400	8312	2
##	5401	8313	3
##	5402	8314	2
##	5403	8315	2
##	5404	8316	4
##	5405	8317	4
##	5406	8318	3
##	5407	8320	4
##	5408	8322	1
##	5409	8323	2
##	5410	8325	5
##	5411	8326	2
##	5412	8327	5
##	5413	8328	3
##	5414	8329	3
##	5415	8330	2
##	5416	8331	3
##	5417	8332	4
##	5418	8333	3
##	5419	8334	1
##	5420	8335	2
##	5421	8336	2
##	5422	8337	1
##	5423	8338	3
##	5424	8339	1
##	5425	8340	1
##	5426	8342	3
##	5427	8343	2
##	5428	8344	2
##	5429	8347	1
##	5430	8348	3
##	5431	8350	2
##	5432	8351	3
##	5433	8352	2
##	5434	8353	4
##	5435	8354	1

## 5436	8355	1
## 5437	8356	2
## 5438	8357	2
## 5439	8360	2
## 5440	8361	2
## 5441	8362	1
## 5442	8363	1
## 5443	8364	2
## 5444	8366	3
## 5445	8368	3
## 5446	8369	6
## 5447	8371	1
## 5448	8372	3
## 5449	8373	2
## 5450	8375	1
## 5451	8376	7
## 5452	8377	1
## 5453	8378	3
## 5454	8379	3
## 5455	8380	1
## 5456	8381	2
## 5457	8382	1
## 5458	8383	1
## 5459	8386	2
## 5460	8387	3
## 5461	8388	1
## 5462	8389	1
## 5463	8390	1
## 5464	8391	2
## 5465	8392	2
## 5466	8393	4
## 5467	8396	1
## 5468	8397	1
## 5469	8398	2
## 5470	8399	3
## 5471	8400	1
## 5472	8402	1
## 5473	8404	1
## 5474	8405	3
## 5475	8406	2
## 5476	8407	2
## 5477	8408	1
## 5478	8409	5
## 5479	8410	2
## 5480	8411	1
## 5481	8412	3
## 5482	8413	3
## 5483	8415	2
## 5484	8417	2
## 5485	8418	4
## 5486	8419	3
## 5487	8420	2
## 5488	8421	1
## 5489	8422	4

##	5490	8424	5
##	5491	8425	1
##	5492	8426	7
##	5493	8427	4
##	5494	8428	3
##	5495	8429	3
##	5496	8431	3
##	5497	8432	1
##	5498	8433	2
##	5499	8434	4
##	5500	8435	1
##	5501	8437	2
##	5502	8438	3
##	5503	8439	2
##	5504	8440	6
##	5505	8441	1
##	5506	8442	1
##	5507	8444	1
##	5508	8445	5
##	5509	8446	1
##	5510	8447	3
##	5511	8448	5
##	5512	8450	2
##	5513	8453	4
##	5514	8454	2
##	5515	8455	2
##	5516	8456	2
##	5517	8458	3
##	5518	8459	2
##	5519	8460	7
##	5520	8461	1
##	5521	8462	1
##	5522	8463	2
##	5523	8464	4
##	5524	8465	2
##	5525	8466	1
##	5526	8468	1
##	5527	8471	1
##	5528	8472	1
##	5529	8473	2
##	5530	8475	5
##	5531	8478	2
##	5532	8479	2
##	5533	8481	2
##	5534	8483	2
##	5535	8485	3
##	5536	8487	5
##	5537	8489	5
##	5538	8490	1
##	5539	8492	3
##	5540	8493	2
##	5541	8494	4
##	5542	8495	1
##	5543	8497	1

## 5544	8498	1
## 5545	8499	2
## 5546	8500	1
## 5547	8501	1
## 5548	8502	3
## 5549	8503	1
## 5550	8504	1
## 5551	8505	3
## 5552	8506	9
## 5553	8507	2
## 5554	8508	2
## 5555	8509	1
## 5556	8510	3
## 5557	8512	3
## 5558	8513	3
## 5559	8514	3
## 5560	8515	1
## 5561	8516	2
## 5562	8517	1
## 5563	8519	1
## 5564	8520	1
## 5565	8521	2
## 5566	8522	1
## 5567	8523	4
## 5568	8525	2
## 5569	8526	4
## 5570	8527	2
## 5571	8528	1
## 5572	8529	6
## 5573	8530	1
## 5574	8531	3
## 5575	8532	1
## 5576	8533	4
## 5577	8534	4
## 5578	8535	2
## 5579	8536	3
## 5580	8537	4
## 5581	8539	1
## 5582	8541	2
## 5583	8543	2
## 5584	8544	3
## 5585	8545	2
## 5586	8546	1
## 5587	8547	1
## 5588	8548	2
## 5589	8549	2
## 5590	8552	1
## 5591	8553	1
## 5592	8554	1
## 5593	8555	2
## 5594	8557	2
## 5595	8558	4
## 5596	8559	2
## 5597	8560	3

## 5598	8562	1
## 5599	8563	6
## 5600	8564	1
## 5601	8565	1
## 5602	8568	3
## 5603	8569	2
## 5604	8570	3
## 5605	8571	3
## 5606	8573	2
## 5607	8574	3
## 5608	8575	1
## 5609	8576	1
## 5610	8577	1
## 5611	8579	1
## 5612	8581	3
## 5613	8582	2
## 5614	8583	1
## 5615	8584	4
## 5616	8585	3
## 5617	8586	1
## 5618	8587	2
## 5619	8588	1
## 5620	8589	1
## 5621	8590	2
## 5622	8591	2
## 5623	8593	1
## 5624	8594	1
## 5625	8595	2
## 5626	8596	1
## 5627	8597	6
## 5628	8599	3
## 5629	8600	5
## 5630	8601	2
## 5631	8602	1
## 5632	8603	2
## 5633	8604	3
## 5634	8605	2
## 5635	8606	1
## 5636	8607	4
## 5637	8608	4
## 5638	8610	4
## 5639	8611	2
## 5640	8612	2
## 5641	8613	2
## 5642	8614	2
## 5643	8616	1
## 5644	8617	1
## 5645	8618	5
## 5646	8621	2
## 5647	8622	8
## 5648	8623	4
## 5649	8624	2
## 5650	8625	3
## 5651	8627	2

## 5652	8628	1
## 5653	8629	3
## 5654	8630	1
## 5655	8631	3
## 5656	8632	2
## 5657	8633	1
## 5658	8634	1
## 5659	8635	6
## 5660	8637	2
## 5661	8638	1
## 5662	8639	3
## 5663	8640	3
## 5664	8641	4
## 5665	8642	1
## 5666	8643	1
## 5667	8644	1
## 5668	8645	3
## 5669	8646	3
## 5670	8647	1
## 5671	8648	2
## 5672	8649	1
## 5673	8650	1
## 5674	8651	2
## 5675	8653	4
## 5676	8654	2
## 5677	8655	1
## 5678	8658	4
## 5679	8659	5
## 5680	8660	5
## 5681	8661	1
## 5682	8662	3
## 5683	8664	2
## 5684	8665	1
## 5685	8666	1
## 5686	8667	1
## 5687	8668	4
## 5688	8669	3
## 5689	8671	3
## 5690	8672	1
## 5691	8674	1
## 5692	8676	3
## 5693	8677	1
## 5694	8679	1
## 5695	8680	1
## 5696	8681	1
## 5697	8682	2
## 5698	8685	2
## 5699	8686	2
## 5700	8687	2
## 5701	8688	1
## 5702	8689	3
## 5703	8691	1
## 5704	8693	1
## 5705	8695	4

## 5706	8697	5
## 5707	8698	5
## 5708	8699	3
## 5709	8700	1
## 5710	8701	3
## 5711	8702	1
## 5712	8703	3
## 5713	8705	2
## 5714	8708	2
## 5715	8709	1
## 5716	8710	2
## 5717	8711	3
## 5718	8712	4
## 5719	8713	3
## 5720	8714	3
## 5721	8716	4
## 5722	8718	2
## 5723	8719	3
## 5724	8720	1
## 5725	8721	1
## 5726	8722	2
## 5727	8723	1
## 5728	8724	1
## 5729	8725	1
## 5730	8727	4
## 5731	8728	2
## 5732	8729	3
## 5733	8731	5
## 5734	8732	4
## 5735	8733	1
## 5736	8734	4
## 5737	8735	3
## 5738	8736	1
## 5739	8737	2
## 5740	8738	1
## 5741	8739	5
## 5742	8740	2
## 5743	8741	5
## 5744	8742	5
## 5745	8743	2
## 5746	8745	1
## 5747	8746	1
## 5748	8747	7
## 5749	8748	2
## 5750	8750	2
## 5751	8751	4
## 5752	8752	3
## 5753	8754	2
## 5754	8755	1
## 5755	8757	6
## 5756	8758	4
## 5757	8759	3
## 5758	8760	3
## 5759	8762	2

## 5760	8763	2
## 5761	8767	2
## 5762	8768	2
## 5763	8769	1
## 5764	8770	2
## 5765	8771	3
## 5766	8772	2
## 5767	8773	3
## 5768	8774	3
## 5769	8775	2
## 5770	8778	3
## 5771	8779	2
## 5772	8780	2
## 5773	8781	1
## 5774	8782	1
## 5775	8785	1
## 5776	8786	3
## 5777	8787	4
## 5778	8789	3
## 5779	8790	1
## 5780	8791	2
## 5781	8792	1
## 5782	8793	3
## 5783	8794	1
## 5784	8795	1
## 5785	8796	2
## 5786	8797	3
## 5787	8799	1
## 5788	8800	4
## 5789	8801	1
## 5790	8802	1
## 5791	8803	2
## 5792	8804	3
## 5793	8805	4
## 5794	8808	1
## 5795	8809	1
## 5796	8810	2
## 5797	8811	8
## 5798	8813	3
## 5799	8814	1
## 5800	8815	2
## 5801	8816	1
## 5802	8818	3
## 5803	8819	2
## 5804	8820	1
## 5805	8821	1
## 5806	8822	2
## 5807	8823	2
## 5808	8824	6
## 5809	8825	1
## 5810	8826	4
## 5811	8827	1
## 5812	8829	5
## 5813	8831	4

## 5814	8832	1
## 5815	8833	2
## 5816	8834	1
## 5817	8835	6
## 5818	8836	5
## 5819	8838	3
## 5820	8839	2
## 5821	8840	1
## 5822	8841	1
## 5823	8843	2
## 5824	8844	2
## 5825	8845	3
## 5826	8846	3
## 5827	8847	3
## 5828	8848	1
## 5829	8849	1
## 5830	8850	1
## 5831	8851	2
## 5832	8853	1
## 5833	8854	2
## 5834	8855	1
## 5835	8857	1
## 5836	8859	4
## 5837	8860	2
## 5838	8861	2
## 5839	8862	1
## 5840	8864	1
## 5841	8865	1
## 5842	8866	2
## 5843	8867	2
## 5844	8869	1
## 5845	8870	1
## 5846	8871	1
## 5847	8872	1
## 5848	8873	3
## 5849	8874	7
## 5850	8875	1
## 5851	8877	1
## 5852	8878	2
## 5853	8879	1
## 5854	8880	1
## 5855	8884	3
## 5856	8886	4
## 5857	8887	1
## 5858	8888	2
## 5859	8889	2
## 5860	8890	2
## 5861	8891	3
## 5862	8892	1
## 5863	8893	1
## 5864	8894	1
## 5865	8895	2
## 5866	8896	1
## 5867	8897	1

## 5868	8898	2
## 5869	8902	2
## 5870	8904	4
## 5871	8905	4
## 5872	8907	1
## 5873	8908	1
## 5874	8909	11
## 5875	8910	1
## 5876	8912	4
## 5877	8913	1
## 5878	8914	8
## 5879	8915	3
## 5880	8916	2
## 5881	8917	4
## 5882	8918	7
## 5883	8919	3
## 5884	8920	3
## 5885	8921	2
## 5886	8922	1
## 5887	8923	2
## 5888	8924	5
## 5889	8925	1
## 5890	8927	1
## 5891	8928	3
## 5892	8929	3
## 5893	8930	7
## 5894	8931	2
## 5895	8933	1
## 5896	8934	2
## 5897	8936	4
## 5898	8937	4
## 5899	8938	1
## 5900	8939	3
## 5901	8940	1
## 5902	8942	1
## 5903	8943	3
## 5904	8944	3
## 5905	8946	1
## 5906	8947	1
## 5907	8948	1
## 5908	8949	6
## 5909	8950	1
## 5910	8951	1
## 5911	8953	1
## 5912	8954	2
## 5913	8955	1
## 5914	8957	1
## 5915	8958	1
## 5916	8959	1
## 5917	8961	3
## 5918	8962	1
## 5919	8963	4
## 5920	8964	2
## 5921	8965	2

## 5922	8966	1
## 5923	8967	2
## 5924	8968	4
## 5925	8969	1
## 5926	8972	2
## 5927	8973	4
## 5928	8974	6
## 5929	8976	3
## 5930	8977	2
## 5931	8978	1
## 5932	8979	2
## 5933	8980	1
## 5934	8981	1
## 5935	8982	7
## 5936	8983	5
## 5937	8984	4
## 5938	8985	3
## 5939	8987	1
## 5940	8989	3
## 5941	8992	2
## 5942	8993	2
## 5943	8995	3
## 5944	8996	2
## 5945	8997	5
## 5946	8998	3
## 5947	8999	5
## 5948	9000	1
## 5949	9001	3
## 5950	9004	4
## 5951	9005	2
## 5952	9006	2
## 5953	9007	1
## 5954	9008	3
## 5955	9009	3
## 5956	9010	2
## 5957	9012	3
## 5958	9013	2
## 5959	9014	2
## 5960	9015	3
## 5961	9016	4
## 5962	9018	4
## 5963	9019	1
## 5964	9020	3
## 5965	9021	2
## 5966	9022	1
## 5967	9023	2
## 5968	9024	1
## 5969	9025	1
## 5970	9026	1
## 5971	9027	1
## 5972	9028	2
## 5973	9030	1
## 5974	9031	4
## 5975	9032	1

## 5976	9034	1
## 5977	9035	1
## 5978	9036	2
## 5979	9038	4
## 5980	9039	3
## 5981	9040	1
## 5982	9042	2
## 5983	9043	1
## 5984	9044	2
## 5985	9045	2
## 5986	9046	2
## 5987	9047	3
## 5988	9049	1
## 5989	9051	3
## 5990	9052	2
## 5991	9053	2
## 5992	9054	2
## 5993	9055	2
## 5994	9057	1
## 5995	9058	1
## 5996	9060	2
## 5997	9061	1
## 5998	9062	1
## 5999	9064	1
## 6000	9065	5
## 6001	9066	1
## 6002	9068	2
## 6003	9069	2
## 6004	9071	3
## 6005	9072	1
## 6006	9074	1
## 6007	9075	4
## 6008	9077	1
## 6009	9079	1
## 6010	9081	4
## 6011	9083	1
## 6012	9084	5
## 6013	9085	2
## 6014	9088	4
## 6015	9090	3
## 6016	9093	6
## 6017	9094	1
## 6018	9095	1
## 6019	9096	1
## 6020	9097	3
## 6021	9099	2
## 6022	9100	5
## 6023	9102	3
## 6024	9103	3
## 6025	9104	1
## 6026	9106	1
## 6027	9110	1
## 6028	9112	3
## 6029	9113	3

## 6030	9114	1
## 6031	9115	5
## 6032	9116	3
## 6033	9117	2
## 6034	9118	1
## 6035	9119	1
## 6036	9120	1
## 6037	9121	2
## 6038	9123	4
## 6039	9124	1
## 6040	9125	2
## 6041	9126	2
## 6042	9127	4
## 6043	9128	4
## 6044	9129	4
## 6045	9130	4
## 6046	9131	1
## 6047	9132	1
## 6048	9133	3
## 6049	9134	4
## 6050	9137	1
## 6051	9141	3
## 6052	9142	3
## 6053	9144	2
## 6054	9145	2
## 6055	9146	1
## 6056	9147	2
## 6057	9148	1
## 6058	9149	4
## 6059	9150	2
## 6060	9151	1
## 6061	9152	1
## 6062	9153	2
## 6063	9154	1
## 6064	9155	3
## 6065	9156	1
## 6066	9158	5
## 6067	9159	2
## 6068	9160	2
## 6069	9161	1
## 6070	9162	3
## 6071	9163	3
## 6072	9165	1
## 6073	9166	3
## 6074	9167	5
## 6075	9169	1
## 6076	9170	3
## 6077	9171	3
## 6078	9173	5
## 6079	9174	3
## 6080	9175	3
## 6081	9176	1
## 6082	9177	1
## 6083	9178	2

## 6084	9179	1
## 6085	9180	4
## 6086	9181	2
## 6087	9184	1
## 6088	9185	4
## 6089	9186	1
## 6090	9187	3
## 6091	9188	4
## 6092	9189	1
## 6093	9191	2
## 6094	9192	1
## 6095	9193	5
## 6096	9194	3
## 6097	9196	3
## 6098	9198	1
## 6099	9199	1
## 6100	9200	1
## 6101	9201	3
## 6102	9203	3
## 6103	9204	2
## 6104	9205	1
## 6105	9206	1
## 6106	9207	3
## 6107	9208	1
## 6108	9209	2
## 6109	9210	1
## 6110	9212	1
## 6111	9213	4
## 6112	9214	2
## 6113	9215	2
## 6114	9216	2
## 6115	9217	2
## 6116	9220	2
## 6117	9221	2
## 6118	9222	2
## 6119	9223	2
## 6120	9224	1
## 6121	9225	3
## 6122	9227	4
## 6123	9229	3
## 6124	9230	2
## 6125	9231	3
## 6126	9232	3
## 6127	9233	2
## 6128	9234	2
## 6129	9236	4
## 6130	9237	4
## 6131	9239	3
## 6132	9241	2
## 6133	9242	2
## 6134	9243	2
## 6135	9244	2
## 6136	9245	2
## 6137	9246	1

## 6138	9247	3
## 6139	9248	1
## 6140	9250	3
## 6141	9251	3
## 6142	9252	1
## 6143	9253	4
## 6144	9255	2
## 6145	9257	3
## 6146	9258	2
## 6147	9259	1
## 6148	9260	2
## 6149	9261	1
## 6150	9262	2
## 6151	9264	3
## 6152	9265	3
## 6153	9266	2
## 6154	9268	3
## 6155	9269	1
## 6156	9274	4
## 6157	9275	1
## 6158	9276	1
## 6159	9277	3
## 6160	9279	4
## 6161	9281	4
## 6162	9282	2
## 6163	9283	2
## 6164	9284	1
## 6165	9285	6
## 6166	9286	2
## 6167	9288	2
## 6168	9289	1
## 6169	9290	1
## 6170	9293	3
## 6171	9296	2
## 6172	9297	3
## 6173	9298	4
## 6174	9299	1
## 6175	9301	2
## 6176	9302	5
## 6177	9304	4
## 6178	9305	2
## 6179	9306	3
## 6180	9307	1
## 6181	9308	1
## 6182	9309	1
## 6183	9310	3
## 6184	9311	2
## 6185	9313	4
## 6186	9314	1
## 6187	9315	2
## 6188	9316	1
## 6189	9317	2
## 6190	9318	1
## 6191	9320	1

## 6192	9321	1
## 6193	9322	4
## 6194	9323	3
## 6195	9324	1
## 6196	9325	2
## 6197	9327	4
## 6198	9329	3
## 6199	9330	4
## 6200	9331	2
## 6201	9333	1
## 6202	9334	4
## 6203	9336	1
## 6204	9337	2
## 6205	9338	4
## 6206	9339	4
## 6207	9341	2
## 6208	9342	1
## 6209	9343	1
## 6210	9344	1
## 6211	9345	4
## 6212	9346	2
## 6213	9347	6
## 6214	9348	1
## 6215	9349	2
## 6216	9350	3
## 6217	9351	3
## 6218	9352	2
## 6219	9353	3
## 6220	9354	2
## 6221	9355	3
## 6222	9356	2
## 6223	9357	1
## 6224	9358	2
## 6225	9359	2
## 6226	9360	1
## 6227	9361	2
## 6228	9362	2
## 6229	9363	2
## 6230	9364	1
## 6231	9366	3
## 6232	9367	1
## 6233	9368	4
## 6234	9369	3
## 6235	9371	1
## 6236	9372	4
## 6237	9373	2
## 6238	9374	1
## 6239	9375	1
## 6240	9376	1
## 6241	9377	2
## 6242	9378	2
## 6243	9379	3
## 6244	9380	2
## 6245	9382	2

## 6246	9383	4
## 6247	9384	1
## 6248	9385	2
## 6249	9387	4
## 6250	9390	1
## 6251	9391	1
## 6252	9392	2
## 6253	9393	1
## 6254	9394	4
## 6255	9395	4
## 6256	9396	5
## 6257	9397	2
## 6258	9399	1
## 6259	9402	1
## 6260	9403	4
## 6261	9404	1
## 6262	9405	2
## 6263	9406	4
## 6264	9409	1
## 6265	9410	1
## 6266	9411	1
## 6267	9412	3
## 6268	9413	2
## 6269	9414	4
## 6270	9416	1
## 6271	9417	1
## 6272	9419	2
## 6273	9420	4
## 6274	9421	1
## 6275	9422	2
## 6276	9423	2
## 6277	9426	3
## 6278	9428	3
## 6279	9430	6
## 6280	9431	1
## 6281	9432	2
## 6282	9433	1
## 6283	9435	3
## 6284	9436	3
## 6285	9437	1
## 6286	9438	1
## 6287	9439	2
## 6288	9441	4
## 6289	9443	2
## 6290	9444	3
## 6291	9445	2
## 6292	9447	3
## 6293	9448	2
## 6294	9449	1
## 6295	9450	3
## 6296	9451	4
## 6297	9453	2
## 6298	9454	2
## 6299	9456	2

## 6300	9457	1
## 6301	9458	1
## 6302	9459	4
## 6303	9460	3
## 6304	9461	1
## 6305	9463	2
## 6306	9465	3
## 6307	9468	4
## 6308	9469	1
## 6309	9470	1
## 6310	9471	2
## 6311	9472	3
## 6312	9473	1
## 6313	9474	2
## 6314	9475	4
## 6315	9476	2
## 6316	9477	2
## 6317	9478	4
## 6318	9480	1
## 6319	9482	1
## 6320	9483	2
## 6321	9484	1
## 6322	9486	1
## 6323	9487	1
## 6324	9488	5
## 6325	9489	2
## 6326	9490	2
## 6327	9491	2
## 6328	9492	1
## 6329	9493	3
## 6330	9494	4
## 6331	9496	1
## 6332	9497	2
## 6333	9498	1
## 6334	9500	3
## 6335	9501	2
## 6336	9502	2
## 6337	9505	6
## 6338	9506	1
## 6339	9507	3
## 6340	9510	4
## 6341	9511	4
## 6342	9512	3
## 6343	9513	4
## 6344	9514	2
## 6345	9516	5
## 6346	9517	1
## 6347	9518	1
## 6348	9519	2
## 6349	9520	2
## 6350	9521	1
## 6351	9522	1
## 6352	9523	4
## 6353	9524	1

## 6354	9525	4
## 6355	9527	1
## 6356	9528	4
## 6357	9531	2
## 6358	9532	1
## 6359	9533	3
## 6360	9537	4
## 6361	9538	2
## 6362	9539	1
## 6363	9540	2
## 6364	9541	1
## 6365	9543	1
## 6366	9544	1
## 6367	9546	2
## 6368	9547	4
## 6369	9548	1
## 6370	9549	2
## 6371	9550	1
## 6372	9551	1
## 6373	9552	2
## 6374	9553	1
## 6375	9554	1
## 6376	9555	3
## 6377	9556	2
## 6378	9557	1
## 6379	9558	3
## 6380	9559	2
## 6381	9560	4
## 6382	9561	2
## 6383	9563	4
## 6384	9564	1
## 6385	9566	3
## 6386	9567	2
## 6387	9569	6
## 6388	9570	1
## 6389	9571	1
## 6390	9572	4
## 6391	9573	2
## 6392	9575	2
## 6393	9576	2
## 6394	9577	1
## 6395	9579	1
## 6396	9580	3
## 6397	9582	1
## 6398	9583	1
## 6399	9585	4
## 6400	9586	1
## 6401	9587	1
## 6402	9588	2
## 6403	9589	1
## 6404	9590	3
## 6405	9591	1
## 6406	9592	1
## 6407	9593	2

## 6408	9594	1
## 6409	9597	1
## 6410	9599	1
## 6411	9600	1
## 6412	9602	3
## 6413	9603	1
## 6414	9604	2
## 6415	9605	1
## 6416	9608	1
## 6417	9609	1
## 6418	9610	2
## 6419	9611	1
## 6420	9612	4
## 6421	9613	1
## 6422	9614	1
## 6423	9615	7
## 6424	9617	2
## 6425	9618	5
## 6426	9620	1
## 6427	9621	1
## 6428	9622	2
## 6429	9625	2
## 6430	9627	1
## 6431	9628	1
## 6432	9629	2
## 6433	9630	2
## 6434	9631	1
## 6435	9633	2
## 6436	9634	1
## 6437	9636	1
## 6438	9637	1
## 6439	9638	1
## 6440	9639	1
## 6441	9642	5
## 6442	9645	2
## 6443	9647	1
## 6444	9650	1
## 6445	9651	2
## 6446	9652	1
## 6447	9653	2
## 6448	9654	1
## 6449	9655	3
## 6450	9656	2
## 6451	9657	1
## 6452	9658	3
## 6453	9659	4
## 6454	9660	2
## 6455	9661	3
## 6456	9662	1
## 6457	9663	1
## 6458	9665	1
## 6459	9666	2
## 6460	9667	3
## 6461	9668	1

## 6462	9669	2
## 6463	9671	2
## 6464	9674	2
## 6465	9676	1
## 6466	9677	2
## 6467	9678	1
## 6468	9679	3
## 6469	9682	3
## 6470	9683	2
## 6471	9684	2
## 6472	9685	2
## 6473	9686	2
## 6474	9689	1
## 6475	9692	1
## 6476	9693	1
## 6477	9694	1
## 6478	9696	1
## 6479	9697	5
## 6480	9698	2
## 6481	9700	4
## 6482	9701	2
## 6483	9702	5
## 6484	9704	3
## 6485	9706	2
## 6486	9707	2
## 6487	9708	1
## 6488	9709	5
## 6489	9712	3
## 6490	9714	3
## 6491	9715	3
## 6492	9716	5
## 6493	9717	4
## 6494	9718	2
## 6495	9720	3
## 6496	9721	2
## 6497	9722	1
## 6498	9723	2
## 6499	9724	2
## 6500	9725	1
## 6501	9726	2
## 6502	9727	3
## 6503	9728	2
## 6504	9729	2
## 6505	9731	2
## 6506	9733	3
## 6507	9734	1
## 6508	9735	2
## 6509	9736	1
## 6510	9738	3
## 6511	9739	3
## 6512	9741	1
## 6513	9743	2
## 6514	9745	4
## 6515	9746	2

## 6516	9748	1
## 6517	9750	1
## 6518	9752	4
## 6519	9753	3
## 6520	9754	1
## 6521	9755	4
## 6522	9756	2
## 6523	9758	1
## 6524	9759	4
## 6525	9760	6
## 6526	9762	2
## 6527	9763	2
## 6528	9764	1
## 6529	9765	4
## 6530	9766	2
## 6531	9767	1
## 6532	9768	3
## 6533	9770	1
## 6534	9771	3
## 6535	9772	1
## 6536	9773	1
## 6537	9774	2
## 6538	9775	2
## 6539	9776	1
## 6540	9777	4
## 6541	9778	1
## 6542	9779	2
## 6543	9782	1
## 6544	9783	3
## 6545	9784	2
## 6546	9786	1
## 6547	9787	1
## 6548	9788	1
## 6549	9789	1
## 6550	9790	2
## 6551	9792	1
## 6552	9793	2
## 6553	9798	1
## 6554	9799	1
## 6555	9800	4
## 6556	9802	2
## 6557	9803	1
## 6558	9804	2
## 6559	9808	2
## 6560	9809	1
## 6561	9810	4
## 6562	9812	2
## 6563	9813	6
## 6564	9814	1
## 6565	9817	3
## 6566	9818	1
## 6567	9820	1
## 6568	9821	2
## 6569	9823	3

## 6570	9824	3
## 6571	9825	2
## 6572	9826	3
## 6573	9827	2
## 6574	9828	3
## 6575	9830	4
## 6576	9831	3
## 6577	9833	2
## 6578	9834	3
## 6579	9835	4
## 6580	9836	2
## 6581	9837	2
## 6582	9839	2
## 6583	9840	3
## 6584	9841	2
## 6585	9842	2
## 6586	9845	1
## 6587	9846	4
## 6588	9849	2
## 6589	9850	2
## 6590	9851	4
## 6591	9852	2
## 6592	9853	1
## 6593	9855	1
## 6594	9856	4
## 6595	9858	3
## 6596	9861	1
## 6597	9862	1
## 6598	9863	2
## 6599	9865	2
## 6600	9867	2
## 6601	9868	2
## 6602	9869	1
## 6603	9870	1
## 6604	9873	2
## 6605	9877	3
## 6606	9878	4
## 6607	9879	5
## 6608	9880	3
## 6609	9881	1
## 6610	9882	2
## 6611	9883	3
## 6612	9884	1
## 6613	9885	2
## 6614	9886	2
## 6615	9887	1
## 6616	9890	1
## 6617	9892	5
## 6618	9893	4
## 6619	9894	1
## 6620	9895	1
## 6621	9896	1
## 6622	9897	1
## 6623	9901	2

## 6624	9902	3
## 6625	9903	2
## 6626	9904	3
## 6627	9906	4
## 6628	9907	1
## 6629	9910	2
## 6630	9911	7
## 6631	9912	1
## 6632	9913	1
## 6633	9914	3
## 6634	9915	1
## 6635	9916	4
## 6636	9917	3
## 6637	9918	3
## 6638	9919	3
## 6639	9920	1
## 6640	9921	1
## 6641	9922	2
## 6642	9924	1
## 6643	9926	2
## 6644	9927	2
## 6645	9928	6
## 6646	9929	2
## 6647	9930	1
## 6648	9932	4
## 6649	9933	2
## 6650	9934	1
## 6651	9935	3
## 6652	9936	1
## 6653	9937	3
## 6654	9938	3
## 6655	9939	1
## 6656	9940	1
## 6657	9942	1
## 6658	9943	1
## 6659	9944	2
## 6660	9946	1
## 6661	9948	2
## 6662	9949	4
## 6663	9951	4
## 6664	9952	2
## 6665	9954	1
## 6666	9955	2
## 6667	9956	2
## 6668	9957	3
## 6669	9958	2
## 6670	9961	1
## 6671	9962	2
## 6672	9963	3
## 6673	9965	2
## 6674	9966	2
## 6675	9969	1
## 6676	9970	3
## 6677	9973	3

## 6678	9975	3
## 6679	9976	3
## 6680	9977	1
## 6681	9978	2
## 6682	9980	1
## 6683	9981	3
## 6684	9982	3
## 6685	9983	1
## 6686	9984	1
## 6687	9985	2
## 6688	9986	2
## 6689	9987	2
## 6690	9991	2
## 6691	9993	1
## 6692	9994	1
## 6693	9995	1
## 6694	9996	2
## 6695	9997	2
## 6696	9998	1
## 6697	10001	1
## 6698	10002	2
## 6699	10003	1
## 6700	10004	1
## 6701	10005	4
## 6702	10008	3
## 6703	10011	1
## 6704	10012	1
## 6705	10013	1
## 6706	10015	3
## 6707	10017	2
## 6708	10018	4
## 6709	10019	4
## 6710	10020	2
## 6711	10021	2
## 6712	10022	2
## 6713	10023	2
## 6714	10024	2
## 6715	10029	3
## 6716	10030	2
## 6717	10031	1
## 6718	10033	1
## 6719	10034	2
## 6720	10035	4
## 6721	10036	1
## 6722	10037	2
## 6723	10038	2
## 6724	10039	3
## 6725	10041	1
## 6726	10043	1
## 6727	10045	4
## 6728	10046	2
## 6729	10047	3
## 6730	10051	3
## 6731	10052	3

## 6732	10055	1
## 6733	10056	2
## 6734	10057	1
## 6735	10058	1
## 6736	10059	1
## 6737	10061	3
## 6738	10062	1
## 6739	10064	3
## 6740	10065	1
## 6741	10066	1
## 6742	10068	3
## 6743	10070	2
## 6744	10071	2
## 6745	10072	2
## 6746	10073	2
## 6747	10075	1
## 6748	10076	4
## 6749	10077	1
## 6750	10078	3
## 6751	10079	3
## 6752	10080	2
## 6753	10081	2
## 6754	10082	3
## 6755	10083	1
## 6756	10085	6
## 6757	10086	1
## 6758	10087	1
## 6759	10089	1
## 6760	10090	3
## 6761	10091	1
## 6762	10092	3
## 6763	10093	1
## 6764	10094	2
## 6765	10095	2
## 6766	10096	2
## 6767	10098	3
## 6768	10099	3
## 6769	10100	1
## 6770	10101	1
## 6771	10102	3
## 6772	10106	1
## 6773	10107	5
## 6774	10108	3
## 6775	10110	1
## 6776	10112	1
## 6777	10116	1
## 6778	10118	1
## 6779	10119	2
## 6780	10120	4
## 6781	10121	1
## 6782	10122	2
## 6783	10123	2
## 6784	10124	1
## 6785	10125	2

## 6786	10127	3
## 6787	10128	1
## 6788	10129	2
## 6789	10132	2
## 6790	10133	3
## 6791	10134	2
## 6792	10135	2
## 6793	10137	1
## 6794	10138	3
## 6795	10139	2
## 6796	10140	1
## 6797	10141	2
## 6798	10142	2
## 6799	10144	4
## 6800	10145	1
## 6801	10146	1
## 6802	10147	1
## 6803	10148	1
## 6804	10149	1
## 6805	10151	2
## 6806	10152	3
## 6807	10153	2
## 6808	10154	1
## 6809	10155	2
## 6810	10156	1
## 6811	10157	6
## 6812	10158	2
## 6813	10159	1
## 6814	10161	2
## 6815	10163	1
## 6816	10164	1
## 6817	10166	2
## 6818	10167	2
## 6819	10170	1
## 6820	10171	3
## 6821	10172	1
## 6822	10175	2
## 6823	10176	3
## 6824	10178	1
## 6825	10180	2
## 6826	10182	2
## 6827	10183	4
## 6828	10185	7
## 6829	10186	5
## 6830	10187	5
## 6831	10188	1
## 6832	10189	1
## 6833	10190	1
## 6834	10191	2
## 6835	10192	1
## 6836	10193	3
## 6837	10194	1
## 6838	10195	2
## 6839	10197	1

##	6840	10198	2
##	6841	10200	4
##	6842	10201	8
##	6843	10203	4
##	6844	10204	3
##	6845	10205	2
##	6846	10206	1
##	6847	10207	1
##	6848	10208	1
##	6849	10210	3
##	6850	10211	2
##	6851	10212	2
##	6852	10215	2
##	6853	10216	6
##	6854	10217	2
##	6855	10218	3
##	6856	10219	2
##	6857	10220	2
##	6858	10221	1
##	6859	10222	1
##	6860	10225	2
##	6861	10226	1
##	6862	10227	4
##	6863	10229	3
##	6864	10230	4
##	6865	10232	1
##	6866	10233	2
##	6867	10234	2
##	6868	10236	1
##	6869	10237	3
##	6870	10241	4
##	6871	10242	4
##	6872	10243	1
##	6873	10244	1
##	6874	10246	1
##	6875	10247	4
##	6876	10251	1
##	6877	10252	1
##	6878	10255	4
##	6879	10256	1
##	6880	10257	2
##	6881	10259	2
##	6882	10262	1
##	6883	10265	1
##	6884	10268	1
##	6885	10269	1
##	6886	10270	2
##	6887	10271	3
##	6888	10272	2
##	6889	10273	3
##	6890	10274	2
##	6891	10275	2
##	6892	10276	4
##	6893	10277	1

##	6894	10278	1
##	6895	10279	1
##	6896	10283	1
##	6897	10284	2
##	6898	10285	4
##	6899	10286	1
##	6900	10287	3
##	6901	10288	2
##	6902	10289	1
##	6903	10290	2
##	6904	10292	2
##	6905	10294	1
##	6906	10295	1
##	6907	10296	1
##	6908	10297	2
##	6909	10298	1
##	6910	10301	2
##	6911	10303	3
##	6912	10306	1
##	6913	10308	1
##	6914	10309	1
##	6915	10313	1
##	6916	10314	1
##	6917	10315	1
##	6918	10317	4
##	6919	10318	1
##	6920	10320	2
##	6921	10321	2
##	6922	10323	2
##	6923	10325	3
##	6924	10326	2
##	6925	10327	1
##	6926	10330	2
##	6927	10332	2
##	6928	10333	4
##	6929	10334	1
##	6930	10340	4
##	6931	10341	1
##	6932	10342	3
##	6933	10345	3
##	6934	10346	3
##	6935	10347	1
##	6936	10348	1
##	6937	10349	2
##	6938	10352	3
##	6939	10353	2
##	6940	10354	1
##	6941	10355	1
##	6942	10356	2
##	6943	10357	1
##	6944	10358	1
##	6945	10360	1
##	6946	10361	3
##	6947	10362	1

## 6948	10363	1
## 6949	10364	1
## 6950	10365	2
## 6951	10366	1
## 6952	10367	1
## 6953	10369	1
## 6954	10370	6
## 6955	10371	1
## 6956	10372	1
## 6957	10373	2
## 6958	10374	2
## 6959	10375	3
## 6960	10377	3
## 6961	10378	2
## 6962	10379	1
## 6963	10380	1
## 6964	10381	2
## 6965	10382	6
## 6966	10383	1
## 6967	10384	3
## 6968	10385	2
## 6969	10386	2
## 6970	10387	3
## 6971	10388	1
## 6972	10389	1
## 6973	10390	2
## 6974	10392	3
## 6975	10393	2
## 6976	10394	3
## 6977	10395	3
## 6978	10397	1
## 6979	10398	1
## 6980	10400	1
## 6981	10401	2
## 6982	10403	1
## 6983	10406	2
## 6984	10407	4
## 6985	10409	1
## 6986	10410	2
## 6987	10411	4
## 6988	10412	1
## 6989	10413	4
## 6990	10415	1
## 6991	10416	2
## 6992	10418	1
## 6993	10419	1
## 6994	10420	1
## 6995	10421	2
## 6996	10422	1
## 6997	10423	2
## 6998	10424	2
## 6999	10425	2
## 7000	10426	2
## 7001	10428	1

##	7002	10429	1
##	7003	10431	2
##	7004	10434	4
##	7005	10435	2
##	7006	10436	1
##	7007	10437	1
##	7008	10438	1
##	7009	10439	2
##	7010	10440	1
##	7011	10441	5
##	7012	10442	2
##	7013	10443	6
##	7014	10445	2
##	7015	10446	2
##	7016	10447	4
##	7017	10448	1
##	7018	10449	2
##	7019	10450	1
##	7020	10451	1
##	7021	10452	4
##	7022	10453	1
##	7023	10454	1
##	7024	10455	1
##	7025	10456	1
##	7026	10457	4
##	7027	10459	3
##	7028	10460	1
##	7029	10461	2
##	7030	10462	1
##	7031	10464	2
##	7032	10465	2
##	7033	10467	3
##	7034	10468	2
##	7035	10469	1
##	7036	10471	3
##	7037	10472	1
##	7038	10473	1
##	7039	10474	1
##	7040	10475	4
##	7041	10476	2
##	7042	10480	2
##	7043	10483	1
##	7044	10485	3
##	7045	10487	3
##	7046	10491	2
##	7047	10492	2
##	7048	10494	2
##	7049	10495	1
##	7050	10496	1
##	7051	10497	1
##	7052	10499	1
##	7053	10504	1
##	7054	10506	1
##	7055	10507	1

##	7056	10508	2
##	7057	10511	2
##	7058	10512	8
##	7059	10513	3
##	7060	10516	1
##	7061	10517	3
##	7062	10518	3
##	7063	10519	2
##	7064	10520	2
##	7065	10521	2
##	7066	10522	1
##	7067	10523	1
##	7068	10525	1
##	7069	10526	2
##	7070	10527	2
##	7071	10528	1
##	7072	10530	2
##	7073	10531	3
##	7074	10532	1
##	7075	10533	1
##	7076	10536	2
##	7077	10537	1
##	7078	10538	2
##	7079	10539	2
##	7080	10541	1
##	7081	10542	1
##	7082	10545	1
##	7083	10546	1
##	7084	10547	1
##	7085	10551	2
##	7086	10552	4
##	7087	10554	4
##	7088	10555	1
##	7089	10556	6
##	7090	10557	1
##	7091	10558	2
##	7092	10560	1
##	7093	10562	4
##	7094	10564	3
##	7095	10565	1
##	7096	10566	4
##	7097	10567	1
##	7098	10568	1
##	7099	10569	1
##	7100	10570	1
##	7101	10571	3
##	7102	10572	2
##	7103	10574	1
##	7104	10575	2
##	7105	10576	1
##	7106	10577	2
##	7107	10579	3
##	7108	10580	1
##	7109	10581	3

## 7110	10582	1
## 7111	10583	4
## 7112	10584	1
## 7113	10585	2
## 7114	10586	3
## 7115	10588	1
## 7116	10589	2
## 7117	10590	1
## 7118	10594	1
## 7119	10595	1
## 7120	10596	1
## 7121	10597	1
## 7122	10600	1
## 7123	10601	4
## 7124	10602	3
## 7125	10603	3
## 7126	10605	2
## 7127	10606	3
## 7128	10607	1
## 7129	10608	3
## 7130	10611	2
## 7131	10614	4
## 7132	10615	2
## 7133	10617	3
## 7134	10618	1
## 7135	10619	1
## 7136	10620	1
## 7137	10624	1
## 7138	10625	1
## 7139	10628	1
## 7140	10629	2
## 7141	10630	1
## 7142	10631	2
## 7143	10633	1
## 7144	10637	3
## 7145	10638	1
## 7146	10639	2
## 7147	10640	1
## 7148	10641	1
## 7149	10642	2
## 7150	10643	1
## 7151	10645	2
## 7152	10646	2
## 7153	10648	1
## 7154	10649	1
## 7155	10650	1
## 7156	10652	1
## 7157	10654	1
## 7158	10655	1
## 7159	10656	2
## 7160	10657	1
## 7161	10658	1
## 7162	10659	2
## 7163	10660	1

##	7164	10661	2
##	7165	10664	2
##	7166	10665	1
##	7167	10666	1
##	7168	10667	1
##	7169	10670	1
##	7170	10671	1
##	7171	10672	3
##	7172	10673	3
##	7173	10674	2
##	7174	10675	2
##	7175	10678	1
##	7176	10679	3
##	7177	10680	2
##	7178	10681	2
##	7179	10683	2
##	7180	10685	3
##	7181	10686	2
##	7182	10687	4
##	7183	10688	5
##	7184	10689	2
##	7185	10690	4
##	7186	10692	2
##	7187	10693	1
##	7188	10695	1
##	7189	10696	2
##	7190	10697	3
##	7191	10700	3
##	7192	10701	2
##	7193	10702	2
##	7194	10704	1
##	7195	10706	3
##	7196	10708	1
##	7197	10710	1
##	7198	10711	1
##	7199	10712	2
##	7200	10714	5
##	7201	10716	4
##	7202	10717	2
##	7203	10718	4
##	7204	10721	1
##	7205	10722	2
##	7206	10723	2
##	7207	10724	1
##	7208	10725	2
##	7209	10726	1
##	7210	10727	6
##	7211	10728	1
##	7212	10729	2
##	7213	10730	2
##	7214	10731	3
##	7215	10732	2
##	7216	10733	2
##	7217	10734	1

##	7218	10735	3
##	7219	10740	2
##	7220	10741	2
##	7221	10742	1
##	7222	10743	3
##	7223	10744	2
##	7224	10745	1
##	7225	10746	2
##	7226	10747	1
##	7227	10750	3
##	7228	10751	2
##	7229	10753	1
##	7230	10754	2
##	7231	10756	1
##	7232	10757	1
##	7233	10758	3
##	7234	10761	1
##	7235	10762	1
##	7236	10763	5
##	7237	10764	2
##	7238	10765	1
##	7239	10766	4
##	7240	10767	2
##	7241	10768	1
##	7242	10769	1
##	7243	10770	1
##	7244	10771	3
##	7245	10772	2
##	7246	10776	1
##	7247	10777	1
##	7248	10778	1
##	7249	10779	3
##	7250	10781	4
##	7251	10782	1
##	7252	10785	1
##	7253	10786	2
##	7254	10787	1
##	7255	10788	2
##	7256	10789	1
##	7257	10790	1
##	7258	10792	2
##	7259	10793	1
##	7260	10795	1
##	7261	10797	2
##	7262	10799	2
##	7263	10800	2
##	7264	10801	2
##	7265	10802	1
##	7266	10803	2
##	7267	10806	2
##	7268	10807	2
##	7269	10808	1
##	7270	10809	2
##	7271	10811	2

##	7272	10813	2
##	7273	10814	3
##	7274	10817	1
##	7275	10818	2
##	7276	10821	3
##	7277	10822	2
##	7278	10823	2
##	7279	10824	1
##	7280	10825	1
##	7281	10826	1
##	7282	10830	4
##	7283	10831	3
##	7284	10832	1
##	7285	10835	2
##	7286	10836	2
##	7287	10837	2
##	7288	10838	3
##	7289	10840	2
##	7290	10841	2
##	7291	10843	2
##	7292	10844	1
##	7293	10847	1
##	7294	10848	1
##	7295	10849	1
##	7296	10850	1
##	7297	10852	2
##	7298	10853	3
##	7299	10854	3
##	7300	10855	2
##	7301	10856	2
##	7302	10857	5
##	7303	10858	1
##	7304	10859	1
##	7305	10862	2
##	7306	10863	3
##	7307	10864	2
##	7308	10865	2
##	7309	10866	1
##	7310	10868	3
##	7311	10869	2
##	7312	10870	2
##	7313	10871	3
##	7314	10873	4
##	7315	10874	1
##	7316	10875	6
##	7317	10877	2
##	7318	10878	1
##	7319	10879	1
##	7320	10880	1
##	7321	10881	2
##	7322	10887	3
##	7323	10888	2
##	7324	10890	2
##	7325	10892	4

##	7326	10893	1
##	7327	10895	2
##	7328	10898	2
##	7329	10899	2
##	7330	10901	2
##	7331	10905	2
##	7332	10908	2
##	7333	10909	1
##	7334	10910	1
##	7335	10911	2
##	7336	10912	1
##	7337	10914	2
##	7338	10915	1
##	7339	10916	1
##	7340	10918	1
##	7341	10919	1
##	7342	10920	3
##	7343	10921	7
##	7344	10922	1
##	7345	10923	1
##	7346	10924	2
##	7347	10925	2
##	7348	10926	1
##	7349	10928	1
##	7350	10929	1
##	7351	10930	1
##	7352	10933	1
##	7353	10934	1
##	7354	10935	3
##	7355	10936	3
##	7356	10937	3
##	7357	10939	2
##	7358	10940	2
##	7359	10941	1
##	7360	10944	1
##	7361	10947	1
##	7362	10949	2
##	7363	10950	1
##	7364	10952	1
##	7365	10953	2
##	7366	10954	1
##	7367	10956	1
##	7368	10958	2
##	7369	10961	1
##	7370	10962	1
##	7371	10963	3
##	7372	10965	3
##	7373	10966	3
##	7374	10967	2
##	7375	10968	1
##	7376	10969	1
##	7377	10970	2
##	7378	10973	1
##	7379	10976	3

##	7380	10977	2
##	7381	10980	4
##	7382	10981	1
##	7383	10982	4
##	7384	10983	1
##	7385	10984	1
##	7386	10986	2
##	7387	10989	1
##	7388	10991	1
##	7389	10992	2
##	7390	10993	1
##	7391	10995	4
##	7392	10996	3
##	7393	10997	1
##	7394	10999	3
##	7395	11001	2
##	7396	11002	1
##	7397	11003	1
##	7398	11004	2
##	7399	11005	5
##	7400	11006	1
##	7401	11007	1
##	7402	11008	3
##	7403	11010	1
##	7404	11012	1
##	7405	11013	2
##	7406	11015	1
##	7407	11016	1
##	7408	11018	2
##	7409	11021	1
##	7410	11022	1
##	7411	11023	1
##	7412	11025	1
##	7413	11026	1
##	7414	11028	2
##	7415	11029	3
##	7416	11031	1
##	7417	11032	2
##	7418	11033	1
##	7419	11034	1
##	7420	11035	2
##	7421	11036	2
##	7422	11037	2
##	7423	11038	1
##	7424	11039	1
##	7425	11041	1
##	7426	11042	1
##	7427	11043	1
##	7428	11044	1
##	7429	11045	1
##	7430	11046	3
##	7431	11047	1
##	7432	11050	2
##	7433	11051	3

## 7434	11055	3
## 7435	11056	4
## 7436	11057	1
## 7437	11059	1
## 7438	11060	1
## 7439	11061	1
## 7440	11062	2
## 7441	11064	3
## 7442	11065	1
## 7443	11066	1
## 7444	11067	1
## 7445	11068	1
## 7446	11069	2
## 7447	11070	4
## 7448	11071	2
## 7449	11072	3
## 7450	11073	2
## 7451	11075	3
## 7452	11077	2
## 7453	11078	2
## 7454	11081	1
## 7455	11082	2
## 7456	11088	2
## 7457	11090	3
## 7458	11091	1
## 7459	11093	2
## 7460	11096	1
## 7461	11097	1
## 7462	11099	1
## 7463	11104	3
## 7464	11105	1
## 7465	11107	1
## 7466	11108	3
## 7467	11109	1
## 7468	11110	4
## 7469	11111	2
## 7470	11112	3
## 7471	11113	2
## 7472	11115	3
## 7473	11119	1
## 7474	11120	2
## 7475	11121	3
## 7476	11123	1
## 7477	11126	1
## 7478	11128	2
## 7479	11130	2
## 7480	11131	2
## 7481	11132	1
## 7482	11134	1
## 7483	11135	1
## 7484	11136	4
## 7485	11137	2
## 7486	11138	1
## 7487	11140	2

## 7488	11141	1
## 7489	11144	1
## 7490	11145	1
## 7491	11146	2
## 7492	11147	1
## 7493	11148	2
## 7494	11149	1
## 7495	11150	1
## 7496	11151	1
## 7497	11152	3
## 7498	11155	2
## 7499	11156	1
## 7500	11157	1
## 7501	11158	5
## 7502	11159	3
## 7503	11161	2
## 7504	11165	1
## 7505	11167	3
## 7506	11168	2
## 7507	11169	3
## 7508	11170	2
## 7509	11171	1
## 7510	11172	1
## 7511	11174	1
## 7512	11175	1
## 7513	11176	1
## 7514	11177	1
## 7515	11179	2
## 7516	11180	1
## 7517	11181	4
## 7518	11182	2
## 7519	11183	3
## 7520	11184	1
## 7521	11190	2
## 7522	11191	1
## 7523	11192	1
## 7524	11193	2
## 7525	11194	1
## 7526	11198	2
## 7527	11201	2
## 7528	11203	2
## 7529	11204	1
## 7530	11205	1
## 7531	11206	2
## 7532	11208	1
## 7533	11209	4
## 7534	11210	1
## 7535	11211	2
## 7536	11212	3
## 7537	11215	1
## 7538	11216	2
## 7539	11217	1
## 7540	11218	2
## 7541	11219	3

##	7542	11220	2
##	7543	11221	4
##	7544	11222	2
##	7545	11224	2
##	7546	11225	1
##	7547	11227	4
##	7548	11228	1
##	7549	11230	2
##	7550	11232	1
##	7551	11233	1
##	7552	11234	2
##	7553	11235	1
##	7554	11236	3
##	7555	11237	1
##	7556	11238	2
##	7557	11240	1
##	7558	11242	2
##	7559	11243	4
##	7560	11244	2
##	7561	11246	1
##	7562	11248	1
##	7563	11249	2
##	7564	11250	3
##	7565	11252	2
##	7566	11253	1
##	7567	11254	1
##	7568	11255	4
##	7569	11256	2
##	7570	11257	1
##	7571	11258	1
##	7572	11260	2
##	7573	11261	1
##	7574	11262	1
##	7575	11263	1
##	7576	11264	1
##	7577	11266	1
##	7578	11267	1
##	7579	11268	2
##	7580	11271	1
##	7581	11272	1
##	7582	11273	2
##	7583	11274	2
##	7584	11275	2
##	7585	11276	1
##	7586	11277	4
##	7587	11278	1
##	7588	11279	1
##	7589	11280	2
##	7590	11281	1
##	7591	11284	2
##	7592	11285	4
##	7593	11286	3
##	7594	11287	1
##	7595	11288	1

##	7596	11289	2
##	7597	11290	3
##	7598	11291	2
##	7599	11292	3
##	7600	11294	2
##	7601	11295	4
##	7602	11297	2
##	7603	11298	1
##	7604	11299	1
##	7605	11300	3
##	7606	11301	2
##	7607	11302	3
##	7608	11303	1
##	7609	11304	1
##	7610	11305	1
##	7611	11308	1
##	7612	11309	1
##	7613	11310	7
##	7614	11313	2
##	7615	11314	1
##	7616	11315	2
##	7617	11316	1
##	7618	11317	2
##	7619	11318	7
##	7620	11321	1
##	7621	11323	2
##	7622	11324	6
##	7623	11326	2
##	7624	11327	1
##	7625	11328	1
##	7626	11329	1
##	7627	11331	1
##	7628	11332	2
##	7629	11333	1
##	7630	11335	1
##	7631	11336	1
##	7632	11337	2
##	7633	11338	2
##	7634	11339	2
##	7635	11340	2
##	7636	11343	1
##	7637	11344	2
##	7638	11345	1
##	7639	11346	2
##	7640	11347	3
##	7641	11350	2
##	7642	11351	3
##	7643	11355	2
##	7644	11357	2
##	7645	11358	1
##	7646	11359	7
##	7647	11361	2
##	7648	11366	3
##	7649	11367	1

##	7650	11368	2
##	7651	11370	2
##	7652	11371	1
##	7653	11375	1
##	7654	11376	2
##	7655	11377	3
##	7656	11378	1
##	7657	11379	1
##	7658	11380	2
##	7659	11382	2
##	7660	11383	3
##	7661	11384	2
##	7662	11385	2
##	7663	11386	1
##	7664	11387	4
##	7665	11388	1
##	7666	11390	1
##	7667	11392	3
##	7668	11393	3
##	7669	11394	1
##	7670	11395	1
##	7671	11396	1
##	7672	11397	2
##	7673	11399	1
##	7674	11400	1
##	7675	11401	1
##	7676	11403	1
##	7677	11405	2
##	7678	11407	2
##	7679	11408	1
##	7680	11411	1
##	7681	11414	2
##	7682	11415	2
##	7683	11417	1
##	7684	11418	1
##	7685	11419	4
##	7686	11420	1
##	7687	11421	1
##	7688	11423	1
##	7689	11424	2
##	7690	11425	1
##	7691	11426	1
##	7692	11427	2
##	7693	11430	1
##	7694	11431	4
##	7695	11432	1
##	7696	11434	1
##	7697	11443	1
##	7698	11445	3
##	7699	11446	3
##	7700	11448	2
##	7701	11450	2
##	7702	11451	1
##	7703	11453	1

## 7704	11454	5
## 7705	11459	1
## 7706	11461	2
## 7707	11466	2
## 7708	11468	2
## 7709	11469	1
## 7710	11470	2
## 7711	11471	4
## 7712	11472	1
## 7713	11474	3
## 7714	11475	2
## 7715	11477	1
## 7716	11478	2
## 7717	11479	1
## 7718	11480	1
## 7719	11481	1
## 7720	11482	1
## 7721	11484	2
## 7722	11485	2
## 7723	11486	3
## 7724	11489	1
## 7725	11490	1
## 7726	11491	2
## 7727	11492	4
## 7728	11493	2
## 7729	11494	5
## 7730	11495	3
## 7731	11496	1
## 7732	11498	1
## 7733	11499	3
## 7734	11500	1
## 7735	11501	3
## 7736	11502	3
## 7737	11505	1
## 7738	11508	1
## 7739	11509	6
## 7740	11510	1
## 7741	11511	3
## 7742	11513	2
## 7743	11514	1
## 7744	11515	3
## 7745	11516	2
## 7746	11518	1
## 7747	11522	2
## 7748	11523	2
## 7749	11524	2
## 7750	11526	2
## 7751	11528	1
## 7752	11530	1
## 7753	11531	1
## 7754	11534	2
## 7755	11535	1
## 7756	11537	4
## 7757	11539	1

## 7758	11540	7
## 7759	11541	1
## 7760	11543	1
## 7761	11544	1
## 7762	11545	3
## 7763	11549	2
## 7764	11551	2
## 7765	11552	2
## 7766	11553	2
## 7767	11554	4
## 7768	11557	1
## 7769	11558	2
## 7770	11559	1
## 7771	11562	1
## 7772	11564	1
## 7773	11566	2
## 7774	11567	1
## 7775	11568	1
## 7776	11569	1
## 7777	11571	2
## 7778	11572	2
## 7779	11573	1
## 7780	11574	1
## 7781	11575	4
## 7782	11576	2
## 7783	11577	1
## 7784	11578	3
## 7785	11580	3
## 7786	11582	1
## 7787	11583	3
## 7788	11584	2
## 7789	11585	2
## 7790	11586	3
## 7791	11589	2
## 7792	11590	1
## 7793	11591	1
## 7794	11592	1
## 7795	11595	5
## 7796	11596	1
## 7797	11600	1
## 7798	11601	2
## 7799	11602	3
## 7800	11603	1
## 7801	11604	1
## 7802	11605	1
## 7803	11606	1
## 7804	11608	1
## 7805	11609	1
## 7806	11610	3
## 7807	11611	1
## 7808	11612	1
## 7809	11617	3
## 7810	11619	1
## 7811	11620	4

##	7812	11621	1
##	7813	11623	3
##	7814	11627	1
##	7815	11629	1
##	7816	11631	2
##	7817	11634	3
##	7818	11635	1
##	7819	11637	1
##	7820	11640	1
##	7821	11641	1
##	7822	11644	1
##	7823	11645	2
##	7824	11646	2
##	7825	11648	1
##	7826	11649	1
##	7827	11650	2
##	7828	11651	2
##	7829	11652	2
##	7830	11654	2
##	7831	11656	2
##	7832	11658	1
##	7833	11659	2
##	7834	11661	1
##	7835	11667	1
##	7836	11670	3
##	7837	11671	3
##	7838	11672	1
##	7839	11673	3
##	7840	11674	4
##	7841	11675	1
##	7842	11676	1
##	7843	11677	2
##	7844	11679	1
##	7845	11680	2
##	7846	11682	2
##	7847	11683	1
##	7848	11684	2
##	7849	11686	3
##	7850	11687	5
##	7851	11688	1
##	7852	11690	1
##	7853	11691	1
##	7854	11692	2
##	7855	11694	2
##	7856	11695	2
##	7857	11696	1
##	7858	11697	1
##	7859	11699	1
##	7860	11701	2
##	7861	11702	2
##	7862	11703	1
##	7863	11704	1
##	7864	11706	1
##	7865	11709	3

## 7866	11710	1
## 7867	11711	2
## 7868	11712	2
## 7869	11714	2
## 7870	11716	3
## 7871	11722	1
## 7872	11723	1
## 7873	11726	1
## 7874	11728	2
## 7875	11729	3
## 7876	11730	2
## 7877	11731	1
## 7878	11732	2
## 7879	11734	2
## 7880	11738	2
## 7881	11739	1
## 7882	11741	3
## 7883	11742	2
## 7884	11744	1
## 7885	11745	1
## 7886	11746	2
## 7887	11752	1
## 7888	11754	1
## 7889	11755	2
## 7890	11758	4
## 7891	11759	1
## 7892	11760	1
## 7893	11761	2
## 7894	11762	1
## 7895	11764	2
## 7896	11767	3
## 7897	11768	2
## 7898	11771	1
## 7899	11772	1
## 7900	11773	1
## 7901	11774	2
## 7902	11775	4
## 7903	11776	3
## 7904	11777	1
## 7905	11780	1
## 7906	11781	1
## 7907	11783	1
## 7908	11784	4
## 7909	11786	1
## 7910	11790	1
## 7911	11791	6
## 7912	11793	1
## 7913	11795	1
## 7914	11797	3
## 7915	11798	3
## 7916	11800	1
## 7917	11801	2
## 7918	11802	1
## 7919	11804	1

## 7920	11805	1
## 7921	11808	2
## 7922	11809	1
## 7923	11810	4
## 7924	11811	1
## 7925	11814	2
## 7926	11818	3
## 7927	11819	1
## 7928	11820	1
## 7929	11821	1
## 7930	11822	1
## 7931	11823	3
## 7932	11824	2
## 7933	11825	4
## 7934	11827	1
## 7935	11829	2
## 7936	11831	3
## 7937	11833	1
## 7938	11834	2
## 7939	11835	1
## 7940	11836	2
## 7941	11838	1
## 7942	11839	1
## 7943	11840	1
## 7944	11842	1
## 7945	11844	4
## 7946	11845	3
## 7947	11846	1
## 7948	11850	1
## 7949	11852	1
## 7950	11854	1
## 7951	11856	1
## 7952	11857	1
## 7953	11858	2
## 7954	11860	2
## 7955	11862	1
## 7956	11864	1
## 7957	11866	1
## 7958	11867	1
## 7959	11868	1
## 7960	11869	3
## 7961	11870	1
## 7962	11871	1
## 7963	11872	1
## 7964	11874	2
## 7965	11875	4
## 7966	11876	1
## 7967	11877	3
## 7968	11878	1
## 7969	11879	1
## 7970	11880	2
## 7971	11882	4
## 7972	11884	1
## 7973	11887	4

## 7974	11888	1
## 7975	11891	2
## 7976	11893	1
## 7977	11894	5
## 7978	11896	3
## 7979	11897	1
## 7980	11898	2
## 7981	11899	3
## 7982	11901	2
## 7983	11902	1
## 7984	11903	1
## 7985	11904	2
## 7986	11905	3
## 7987	11907	1
## 7988	11910	1
## 7989	11912	3
## 7990	11913	1
## 7991	11914	1
## 7992	11916	2
## 7993	11918	2
## 7994	11920	2
## 7995	11921	1
## 7996	11923	3
## 7997	11925	4
## 7998	11926	1
## 7999	11927	1
## 8000	11928	1
## 8001	11930	1
## 8002	11933	2
## 8003	11934	1
## 8004	11935	1
## 8005	11937	3
## 8006	11938	1
## 8007	11942	2
## 8008	11943	2
## 8009	11944	1
## 8010	11946	1
## 8011	11947	1
## 8012	11948	1
## 8013	11949	1
## 8014	11951	2
## 8015	11952	3
## 8016	11954	3
## 8017	11955	2
## 8018	11956	1
## 8019	11957	2
## 8020	11958	1
## 8021	11959	1
## 8022	11961	5
## 8023	11962	1
## 8024	11963	1
## 8025	11964	1
## 8026	11965	4
## 8027	11967	3

## 8028	11969	2
## 8029	11970	1
## 8030	11974	5
## 8031	11976	1
## 8032	11977	2
## 8033	11978	2
## 8034	11979	4
## 8035	11981	4
## 8036	11982	1
## 8037	11983	1
## 8038	11984	3
## 8039	11985	2
## 8040	11986	1
## 8041	11992	1
## 8042	11994	2
## 8043	11995	2
## 8044	11998	1
## 8045	12000	2
## 8046	12001	2
## 8047	12005	1
## 8048	12006	1
## 8049	12007	2
## 8050	12010	2
## 8051	12011	1
## 8052	12012	1
## 8053	12013	1
## 8054	12015	1
## 8055	12016	1
## 8056	12017	2
## 8057	12018	1
## 8058	12019	4
## 8059	12020	3
## 8060	12022	2
## 8061	12025	1
## 8062	12026	3
## 8063	12028	2
## 8064	12029	2
## 8065	12033	2
## 8066	12034	4
## 8067	12036	1
## 8068	12038	1
## 8069	12039	1
## 8070	12041	1
## 8071	12045	1
## 8072	12046	4
## 8073	12048	2
## 8074	12050	2
## 8075	12051	1
## 8076	12054	1
## 8077	12056	1
## 8078	12057	1
## 8079	12058	1
## 8080	12059	8
## 8081	12063	1

##	8082	12064	1
##	8083	12066	1
##	8084	12068	3
##	8085	12069	1
##	8086	12071	1
##	8087	12072	2
##	8088	12073	2
##	8089	12074	1
##	8090	12075	1
##	8091	12076	2
##	8092	12079	1
##	8093	12080	2
##	8094	12081	1
##	8095	12082	3
##	8096	12085	1
##	8097	12087	2
##	8098	12088	1
##	8099	12089	1
##	8100	12091	2
##	8101	12092	1
##	8102	12094	6
##	8103	12096	1
##	8104	12099	1
##	8105	12100	2
##	8106	12101	2
##	8107	12102	1
##	8108	12103	1
##	8109	12104	1
##	8110	12106	1
##	8111	12109	2
##	8112	12112	1
##	8113	12113	1
##	8114	12115	1
##	8115	12116	1
##	8116	12117	1
##	8117	12118	3
##	8118	12119	1
##	8119	12121	2
##	8120	12124	1
##	8121	12125	1
##	8122	12126	1
##	8123	12129	3
##	8124	12130	1
##	8125	12132	4
##	8126	12133	2
##	8127	12134	1
##	8128	12135	3
##	8129	12136	1
##	8130	12137	2
##	8131	12139	2
##	8132	12142	2
##	8133	12146	2
##	8134	12148	1
##	8135	12149	2

## 8136	12150	1
## 8137	12152	2
## 8138	12157	2
## 8139	12159	2
## 8140	12160	1
## 8141	12161	1
## 8142	12162	1
## 8143	12163	2
## 8144	12164	1
## 8145	12165	2
## 8146	12166	4
## 8147	12167	1
## 8148	12168	4
## 8149	12169	3
## 8150	12171	2
## 8151	12172	2
## 8152	12175	4
## 8153	12176	1
## 8154	12177	2
## 8155	12179	2
## 8156	12183	1
## 8157	12185	1
## 8158	12186	1
## 8159	12189	4
## 8160	12190	1
## 8161	12193	1
## 8162	12194	1
## 8163	12195	1
## 8164	12196	2
## 8165	12198	1
## 8166	12200	1
## 8167	12201	1
## 8168	12202	1
## 8169	12203	3
## 8170	12204	3
## 8171	12205	5
## 8172	12206	1
## 8173	12207	1
## 8174	12208	4
## 8175	12209	1
## 8176	12210	2
## 8177	12211	2
## 8178	12212	1
## 8179	12213	4
## 8180	12214	1
## 8181	12218	1
## 8182	12219	1
## 8183	12220	1
## 8184	12221	3
## 8185	12225	1
## 8186	12226	2
## 8187	12227	1
## 8188	12228	2
## 8189	12230	2

## 8190	12231	1
## 8191	12234	1
## 8192	12235	2
## 8193	12236	5
## 8194	12237	1
## 8195	12239	2
## 8196	12240	1
## 8197	12241	1
## 8198	12242	3
## 8199	12243	1
## 8200	12245	1
## 8201	12246	1
## 8202	12247	4
## 8203	12248	3
## 8204	12249	1
## 8205	12250	1
## 8206	12253	1
## 8207	12254	1
## 8208	12257	1
## 8209	12260	5
## 8210	12261	3
## 8211	12263	2
## 8212	12264	2
## 8213	12265	1
## 8214	12266	1
## 8215	12267	2
## 8216	12272	1
## 8217	12273	1
## 8218	12275	2
## 8219	12276	1
## 8220	12277	1
## 8221	12281	1
## 8222	12282	3
## 8223	12283	1
## 8224	12284	1
## 8225	12286	2
## 8226	12288	3
## 8227	12289	3
## 8228	12290	1
## 8229	12297	1
## 8230	12299	2
## 8231	12300	2
## 8232	12301	3
## 8233	12302	1
## 8234	12303	1
## 8235	12305	3
## 8236	12306	3
## 8237	12310	2
## 8238	12313	1
## 8239	12314	1
## 8240	12316	2
## 8241	12319	1
## 8242	12320	1
## 8243	12322	1

##	8244	12325	2
##	8245	12326	1
##	8246	12327	1
##	8247	12329	1
##	8248	12330	1
##	8249	12331	2
##	8250	12333	1
##	8251	12336	1
##	8252	12337	4
##	8253	12339	6
##	8254	12340	1
##	8255	12344	1
##	8256	12348	3
##	8257	12351	3
##	8258	12352	3
##	8259	12353	2
##	8260	12355	1
##	8261	12358	2
##	8262	12359	2
##	8263	12360	1
##	8264	12362	1
##	8265	12363	1
##	8266	12365	1
##	8267	12366	1
##	8268	12370	1
##	8269	12373	1
##	8270	12374	3
##	8271	12377	1
##	8272	12381	1
##	8273	12385	1
##	8274	12388	2
##	8275	12390	2
##	8276	12392	1
##	8277	12393	1
##	8278	12395	2
##	8279	12396	2
##	8280	12399	1
##	8281	12401	1
##	8282	12403	2
##	8283	12404	1
##	8284	12405	1
##	8285	12406	2
##	8286	12407	1
##	8287	12411	1
##	8288	12414	1
##	8289	12415	2
##	8290	12417	1
##	8291	12418	1
##	8292	12419	2
##	8293	12420	1
##	8294	12422	3
##	8295	12424	1
##	8296	12426	4
##	8297	12427	3

##	8298	12428	1
##	8299	12429	3
##	8300	12431	1
##	8301	12432	1
##	8302	12438	1
##	8303	12439	1
##	8304	12441	1
##	8305	12443	1
##	8306	12445	1
##	8307	12446	4
##	8308	12455	1
##	8309	12456	4
##	8310	12460	1
##	8311	12461	1
##	8312	12465	2
##	8313	12466	2
##	8314	12467	2
##	8315	12472	2
##	8316	12473	1
##	8317	12474	1
##	8318	12477	2
##	8319	12478	3
##	8320	12479	1
##	8321	12480	1
##	8322	12482	1
##	8323	12483	1
##	8324	12486	1
##	8325	12487	1
##	8326	12490	3
##	8327	12491	2
##	8328	12492	1
##	8329	12493	1
##	8330	12494	1
##	8331	12498	1
##	8332	12499	3
##	8333	12500	1
##	8334	12501	2
##	8335	12502	3
##	8336	12505	1
##	8337	12506	1
##	8338	12507	1
##	8339	12508	3
##	8340	12509	2
##	8341	12510	2
##	8342	12511	3
##	8343	12512	1
##	8344	12513	2
##	8345	12514	2
##	8346	12515	1
##	8347	12516	2
##	8348	12517	3
##	8349	12528	1
##	8350	12530	1
##	8351	12533	1

##	8352	12534	1
##	8353	12535	1
##	8354	12538	1
##	8355	12540	1
##	8356	12541	1
##	8357	12542	2
##	8358	12543	4
##	8359	12545	4
##	8360	12553	2
##	8361	12555	1
##	8362	12557	1
##	8363	12560	2
##	8364	12563	2
##	8365	12567	1
##	8366	12568	3
##	8367	12569	1
##	8368	12570	1
##	8369	12573	1
##	8370	12575	2
##	8371	12576	3
##	8372	12577	2
##	8373	12579	1
##	8374	12581	2
##	8375	12583	1
##	8376	12584	1
##	8377	12586	3
##	8378	12587	2
##	8379	12590	1
##	8380	12592	1
##	8381	12593	1
##	8382	12596	2
##	8383	12598	2
##	8384	12603	1
##	8385	12605	2
##	8386	12606	1
##	8387	12607	1
##	8388	12608	1
##	8389	12610	3
##	8390	12612	2
##	8391	12613	1
##	8392	12615	4
##	8393	12616	1
##	8394	12617	1
##	8395	12618	1
##	8396	12621	2
##	8397	12622	1
##	8398	12623	1
##	8399	12624	1
##	8400	12625	2
##	8401	12626	1
##	8402	12628	3
##	8403	12630	1
##	8404	12631	1
##	8405	12632	2

##	8406	12634	3
##	8407	12637	2
##	8408	12639	1
##	8409	12641	1
##	8410	12642	1
##	8411	12643	1
##	8412	12644	3
##	8413	12645	2
##	8414	12648	1
##	8415	12652	1
##	8416	12653	1
##	8417	12654	3
##	8418	12655	3
##	8419	12657	1
##	8420	12658	1
##	8421	12660	3
##	8422	12662	1
##	8423	12663	1
##	8424	12664	1
##	8425	12665	1
##	8426	12666	2
##	8427	12667	4
##	8428	12670	1
##	8429	12672	2
##	8430	12673	1
##	8431	12674	1
##	8432	12675	2
##	8433	12676	1
##	8434	12677	3
##	8435	12678	4
##	8436	12681	2
##	8437	12683	2
##	8438	12685	2
##	8439	12686	1
##	8440	12687	3
##	8441	12688	1
##	8442	12689	3
##	8443	12694	1
##	8444	12695	3
##	8445	12696	4
##	8446	12697	2
##	8447	12698	1
##	8448	12699	2
##	8449	12702	1
##	8450	12703	1
##	8451	12706	1
##	8452	12707	2
##	8453	12709	2
##	8454	12711	1
##	8455	12712	1
##	8456	12713	2
##	8457	12714	1
##	8458	12716	1
##	8459	12718	2

## 8460	12719	3
## 8461	12720	2
## 8462	12721	1
## 8463	12722	1
## 8464	12723	1
## 8465	12725	2
## 8466	12727	1
## 8467	12729	1
## 8468	12730	1
## 8469	12731	1
## 8470	12734	2
## 8471	12737	1
## 8472	12738	2
## 8473	12739	1
## 8474	12740	2
## 8475	12742	4
## 8476	12744	2
## 8477	12745	1
## 8478	12748	1
## 8479	12751	3
## 8480	12756	1
## 8481	12757	2
## 8482	12759	2
## 8483	12760	2
## 8484	12763	1
## 8485	12764	2
## 8486	12765	1
## 8487	12768	2
## 8488	12769	1
## 8489	12773	1
## 8490	12776	1
## 8491	12777	2
## 8492	12779	1
## 8493	12780	2
## 8494	12781	1
## 8495	12782	1
## 8496	12783	2
## 8497	12785	1
## 8498	12786	1
## 8499	12787	1
## 8500	12788	1
## 8501	12789	2
## 8502	12793	3
## 8503	12794	1
## 8504	12797	2
## 8505	12798	1
## 8506	12799	1
## 8507	12800	2
## 8508	12801	3
## 8509	12803	1
## 8510	12808	1
## 8511	12810	2
## 8512	12817	3
## 8513	12818	1

##	8514	12820	1
##	8515	12821	1
##	8516	12822	2
##	8517	12825	1
##	8518	12826	1
##	8519	12828	1
##	8520	12829	1
##	8521	12830	1
##	8522	12832	2
##	8523	12833	1
##	8524	12834	1
##	8525	12835	1
##	8526	12836	1
##	8527	12837	1
##	8528	12838	1
##	8529	12839	1
##	8530	12840	2
##	8531	12842	2
##	8532	12846	1
##	8533	12850	1
##	8534	12851	1
##	8535	12852	2
##	8536	12853	1
##	8537	12854	1
##	8538	12856	2
##	8539	12857	1
##	8540	12861	1
##	8541	12862	2
##	8542	12863	1
##	8543	12866	1
##	8544	12867	1
##	8545	12870	4
##	8546	12871	4
##	8547	12874	2
##	8548	12875	1
##	8549	12878	1
##	8550	12879	1
##	8551	12880	1
##	8552	12881	1
##	8553	12885	2
##	8554	12889	1
##	8555	12891	1
##	8556	12892	1
##	8557	12893	2
##	8558	12894	1
##	8559	12895	4
##	8560	12898	2
##	8561	12899	1
##	8562	12901	2
##	8563	12902	1
##	8564	12903	2
##	8565	12904	1
##	8566	12907	1
##	8567	12908	1

## 8568	12909	1
## 8569	12912	1
## 8570	12914	3
## 8571	12917	4
## 8572	12922	2
## 8573	12923	1
## 8574	12925	1
## 8575	12926	1
## 8576	12930	1
## 8577	12931	1
## 8578	12932	1
## 8579	12934	1
## 8580	12936	4
## 8581	12941	1
## 8582	12942	2
## 8583	12943	1
## 8584	12945	1
## 8585	12946	1
## 8586	12947	3
## 8587	12948	2
## 8588	12949	2
## 8589	12950	2
## 8590	12951	2
## 8591	12952	2
## 8592	12954	2
## 8593	12955	2
## 8594	12957	1
## 8595	12958	1
## 8596	12959	1
## 8597	12961	1
## 8598	12965	1
## 8599	12966	1
## 8600	12967	5
## 8601	12968	2
## 8602	12969	2
## 8603	12970	2
## 8604	12972	1
## 8605	12973	3
## 8606	12974	3
## 8607	12978	2
## 8608	12981	3
## 8609	12982	2
## 8610	12988	1
## 8611	12989	1
## 8612	12991	1
## 8613	12992	1
## 8614	12996	1
## 8615	12999	1
## 8616	13000	1
## 8617	13002	1
## 8618	13004	1
## 8619	13006	2
## 8620	13011	1
## 8621	13012	1

## 8622	13013	1
## 8623	13014	1
## 8624	13018	1
## 8625	13022	1
## 8626	13025	2
## 8627	13030	1
## 8628	13031	1
## 8629	13032	3
## 8630	13033	1
## 8631	13034	3
## 8632	13038	2
## 8633	13039	2
## 8634	13040	1
## 8635	13043	1
## 8636	13044	1
## 8637	13045	3
## 8638	13046	1
## 8639	13047	1
## 8640	13048	2
## 8641	13051	1
## 8642	13053	1
## 8643	13061	2
## 8644	13062	1
## 8645	13063	1
## 8646	13065	3
## 8647	13066	1
## 8648	13067	3
## 8649	13068	1
## 8650	13070	1
## 8651	13072	1
## 8652	13073	2
## 8653	13074	2
## 8654	13075	1
## 8655	13079	1
## 8656	13081	1
## 8657	13083	1
## 8658	13084	1
## 8659	13086	3
## 8660	13088	1
## 8661	13089	1
## 8662	13093	2
## 8663	13096	4
## 8664	13097	2
## 8665	13098	1
## 8666	13102	1
## 8667	13104	1
## 8668	13105	1
## 8669	13108	1
## 8670	13109	1
## 8671	13110	2
## 8672	13114	1
## 8673	13116	4
## 8674	13117	2
## 8675	13118	1

## 8676	13119	2
## 8677	13120	3
## 8678	13121	1
## 8679	13123	2
## 8680	13125	1
## 8681	13126	2
## 8682	13127	1
## 8683	13129	1
## 8684	13131	1
## 8685	13132	3
## 8686	13133	2
## 8687	13134	1
## 8688	13136	3
## 8689	13137	1
## 8690	13138	1
## 8691	13139	4
## 8692	13140	2
## 8693	13142	2
## 8694	13143	1
## 8695	13144	1
## 8696	13145	1
## 8697	13147	1
## 8698	13148	2
## 8699	13151	1
## 8700	13152	2
## 8701	13154	1
## 8702	13159	1
## 8703	13161	1
## 8704	13162	1
## 8705	13165	1
## 8706	13167	2
## 8707	13168	1
## 8708	13169	1
## 8709	13170	3
## 8710	13171	1
## 8711	13172	1
## 8712	13173	2
## 8713	13179	1
## 8714	13180	1
## 8715	13181	2
## 8716	13183	3
## 8717	13184	1
## 8718	13186	2
## 8719	13187	3
## 8720	13188	1
## 8721	13190	1
## 8722	13191	3
## 8723	13193	1
## 8724	13194	1
## 8725	13198	2
## 8726	13199	2
## 8727	13200	3
## 8728	13202	2
## 8729	13203	2

## 8730	13206	1
## 8731	13208	1
## 8732	13209	2
## 8733	13210	2
## 8734	13211	1
## 8735	13214	1
## 8736	13216	1
## 8737	13217	1
## 8738	13218	1
## 8739	13219	2
## 8740	13220	2
## 8741	13224	1
## 8742	13225	1
## 8743	13228	2
## 8744	13230	1
## 8745	13232	1
## 8746	13237	1
## 8747	13243	1
## 8748	13246	1
## 8749	13247	1
## 8750	13248	2
## 8751	13249	2
## 8752	13252	3
## 8753	13253	1
## 8754	13254	2
## 8755	13255	4
## 8756	13256	1
## 8757	13258	1
## 8758	13259	2
## 8759	13262	2
## 8760	13263	1
## 8761	13264	1
## 8762	13265	1
## 8763	13266	1
## 8764	13268	1
## 8765	13269	1
## 8766	13272	1
## 8767	13275	2
## 8768	13276	1
## 8769	13277	1
## 8770	13279	2
## 8771	13280	1
## 8772	13281	1
## 8773	13282	2
## 8774	13286	3
## 8775	13289	2
## 8776	13290	1
## 8777	13291	1
## 8778	13293	1
## 8779	13294	2
## 8780	13295	1
## 8781	13296	2
## 8782	13302	4
## 8783	13303	1

## 8784	13304	2
## 8785	13305	1
## 8786	13306	1
## 8787	13307	1
## 8788	13310	1
## 8789	13312	4
## 8790	13316	1
## 8791	13317	1
## 8792	13318	1
## 8793	13321	1
## 8794	13322	1
## 8795	13324	2
## 8796	13326	1
## 8797	13327	5
## 8798	13331	1
## 8799	13337	3
## 8800	13338	2
## 8801	13340	1
## 8802	13342	2
## 8803	13343	2
## 8804	13344	1
## 8805	13348	2
## 8806	13349	1
## 8807	13350	1
## 8808	13351	1
## 8809	13352	1
## 8810	13353	1
## 8811	13354	1
## 8812	13355	1
## 8813	13356	1
## 8814	13359	1
## 8815	13360	1
## 8816	13362	1
## 8817	13363	3
## 8818	13364	1
## 8819	13367	1
## 8820	13368	1
## 8821	13369	1
## 8822	13372	1
## 8823	13373	2
## 8824	13374	1
## 8825	13375	1
## 8826	13376	1
## 8827	13378	1
## 8828	13380	2
## 8829	13382	3
## 8830	13384	1
## 8831	13385	1
## 8832	13387	1
## 8833	13389	2
## 8834	13390	3
## 8835	13391	1
## 8836	13393	2
## 8837	13394	1

## 8838	13395	3
## 8839	13396	1
## 8840	13397	1
## 8841	13398	1
## 8842	13400	2
## 8843	13401	1
## 8844	13405	1
## 8845	13406	1
## 8846	13407	2
## 8847	13410	1
## 8848	13411	1
## 8849	13413	2
## 8850	13414	1
## 8851	13415	1
## 8852	13416	1
## 8853	13418	1
## 8854	13419	1
## 8855	13421	1
## 8856	13423	2
## 8857	13424	3
## 8858	13427	1
## 8859	13428	1
## 8860	13430	2
## 8861	13431	1
## 8862	13432	1
## 8863	13433	1
## 8864	13436	3
## 8865	13439	2
## 8866	13440	1
## 8867	13442	1
## 8868	13443	1
## 8869	13445	2
## 8870	13446	4
## 8871	13447	1
## 8872	13452	1
## 8873	13454	1
## 8874	13455	1
## 8875	13456	1
## 8876	13461	1
## 8877	13463	1
## 8878	13464	2
## 8879	13465	1
## 8880	13467	1
## 8881	13468	4
## 8882	13469	1
## 8883	13470	2
## 8884	13471	1
## 8885	13472	2
## 8886	13473	1
## 8887	13474	1
## 8888	13475	1
## 8889	13478	2
## 8890	13479	2
## 8891	13480	1

##	8892	13481	4
##	8893	13484	1
##	8894	13488	2
##	8895	13489	2
##	8896	13490	1
##	8897	13493	2
##	8898	13494	2
##	8899	13495	3
##	8900	13500	1
##	8901	13501	1
##	8902	13507	1
##	8903	13510	1
##	8904	13511	1
##	8905	13515	2
##	8906	13520	1
##	8907	13522	1
##	8908	13523	1
##	8909	13524	1
##	8910	13525	1
##	8911	13528	1
##	8912	13529	2
##	8913	13532	6
##	8914	13533	1
##	8915	13534	1
##	8916	13539	1
##	8917	13543	1
##	8918	13544	1
##	8919	13546	1
##	8920	13547	1
##	8921	13549	2
##	8922	13551	1
##	8923	13552	2
##	8924	13554	1
##	8925	13558	1
##	8926	13561	3
##	8927	13563	2
##	8928	13565	2
##	8929	13566	1
##	8930	13567	3
##	8931	13569	2
##	8932	13571	1
##	8933	13574	1
##	8934	13578	2
##	8935	13581	2
##	8936	13582	1
##	8937	13583	1
##	8938	13584	2
##	8939	13585	4
##	8940	13587	2
##	8941	13588	1
##	8942	13590	1
##	8943	13597	1
##	8944	13601	2
##	8945	13604	1

## 8946	13605	1
## 8947	13608	4
## 8948	13609	1
## 8949	13612	4
## 8950	13613	1
## 8951	13615	1
## 8952	13616	1
## 8953	13617	3
## 8954	13618	1
## 8955	13619	1
## 8956	13620	1
## 8957	13621	1
## 8958	13626	1
## 8959	13629	1
## 8960	13630	1
## 8961	13631	1
## 8962	13634	2
## 8963	13635	1
## 8964	13638	2
## 8965	13639	1
## 8966	13640	3
## 8967	13642	2
## 8968	13643	2
## 8969	13644	1
## 8970	13647	1
## 8971	13648	1
## 8972	13649	1
## 8973	13652	1
## 8974	13653	3
## 8975	13656	1
## 8976	13657	1
## 8977	13658	1
## 8978	13660	1
## 8979	13661	2
## 8980	13663	2
## 8981	13664	1
## 8982	13666	1
## 8983	13668	1
## 8984	13669	1
## 8985	13672	1
## 8986	13674	1
## 8987	13675	4
## 8988	13677	1
## 8989	13679	3
## 8990	13681	1
## 8991	13682	1
## 8992	13683	1
## 8993	13685	1
## 8994	13686	2
## 8995	13687	1
## 8996	13689	2
## 8997	13690	1
## 8998	13691	2
## 8999	13693	1

##	9000	13694	2
##	9001	13697	1
##	9002	13698	2
##	9003	13699	3
##	9004	13700	1
##	9005	13702	2
##	9006	13704	1
##	9007	13705	2
##	9008	13707	2
##	9009	13708	2
##	9010	13709	1
##	9011	13710	2
##	9012	13712	1
##	9013	13713	1
##	9014	13714	1
##	9015	13716	1
##	9016	13717	1
##	9017	13718	1
##	9018	13720	1
##	9019	13721	1
##	9020	13723	1
##	9021	13726	1
##	9022	13729	2
##	9023	13731	2
##	9024	13732	1
##	9025	13733	1
##	9026	13734	3
##	9027	13735	3
##	9028	13737	1
##	9029	13738	2
##	9030	13740	1
##	9031	13744	1
##	9032	13749	3
##	9033	13750	1
##	9034	13752	1
##	9035	13755	3
##	9036	13757	1
##	9037	13759	1
##	9038	13760	1
##	9039	13761	1
##	9040	13762	3
##	9041	13763	2
##	9042	13764	1
##	9043	13769	1
##	9044	13770	1
##	9045	13773	1
##	9046	13774	3
##	9047	13775	1
##	9048	13777	1
##	9049	13778	2
##	9050	13779	2
##	9051	13788	3
##	9052	13789	3
##	9053	13790	1

##	9054	13791	2
##	9055	13792	1
##	9056	13797	2
##	9057	13799	1
##	9058	13801	1
##	9059	13802	1
##	9060	13805	1
##	9061	13807	1
##	9062	13809	1
##	9063	13810	1
##	9064	13811	3
##	9065	13814	1
##	9066	13815	2
##	9067	13818	1
##	9068	13819	1
##	9069	13820	2
##	9070	13821	1
##	9071	13822	1
##	9072	13823	2
##	9073	13835	1
##	9074	13836	2
##	9075	13840	1
##	9076	13841	1
##	9077	13842	2
##	9078	13843	1
##	9079	13845	3
##	9080	13847	1
##	9081	13848	1
##	9082	13851	3
##	9083	13852	1
##	9084	13853	1
##	9085	13854	1
##	9086	13857	1
##	9087	13858	1
##	9088	13859	1
##	9089	13861	2
##	9090	13862	3
##	9091	13864	1
##	9092	13866	2
##	9093	13871	1
##	9094	13872	1
##	9095	13873	3
##	9096	13875	2
##	9097	13877	1
##	9098	13878	1
##	9099	13879	2
##	9100	13880	2
##	9101	13882	1
##	9102	13885	1
##	9103	13887	2
##	9104	13888	1
##	9105	13890	2
##	9106	13892	1
##	9107	13893	1

##	9108	13895	2
##	9109	13897	1
##	9110	13898	2
##	9111	13899	1
##	9112	13901	2
##	9113	13905	1
##	9114	13907	1
##	9115	13908	1
##	9116	13913	3
##	9117	13915	1
##	9118	13916	1
##	9119	13918	1
##	9120	13919	2
##	9121	13921	1
##	9122	13922	1
##	9123	13923	1
##	9124	13924	1
##	9125	13925	1
##	9126	13926	1
##	9127	13927	1
##	9128	13928	3
##	9129	13931	1
##	9130	13933	1
##	9131	13934	2
##	9132	13935	1
##	9133	13938	1
##	9134	13941	1
##	9135	13942	1
##	9136	13943	1
##	9137	13944	1
##	9138	13946	1
##	9139	13948	1
##	9140	13952	1
##	9141	13955	2
##	9142	13956	1
##	9143	13957	3
##	9144	13961	1
##	9145	13963	1
##	9146	13964	1
##	9147	13965	3
##	9148	13966	4
##	9149	13967	2
##	9150	13968	1
##	9151	13972	1
##	9152	13973	1
##	9153	13976	1
##	9154	13978	1
##	9155	13979	1
##	9156	13982	1
##	9157	13983	1
##	9158	13986	3
##	9159	13988	1
##	9160	13990	2
##	9161	13991	2

## 9162	13994	1
## 9163	13997	3
## 9164	13999	1
## 9165	14000	2
## 9166	14001	3
## 9167	14003	1
## 9168	14004	1
## 9169	14006	1
## 9170	14010	2
## 9171	14013	2
## 9172	14015	2
## 9173	14017	1
## 9174	14020	1
## 9175	14021	1
## 9176	14022	2
## 9177	14023	2
## 9178	14026	1
## 9179	14027	2
## 9180	14029	1
## 9181	14030	1
## 9182	14031	3
## 9183	14033	1
## 9184	14034	1
## 9185	14036	2
## 9186	14037	1
## 9187	14039	1
## 9188	14042	1
## 9189	14044	1
## 9190	14045	1
## 9191	14046	1
## 9192	14047	1
## 9193	14050	2
## 9194	14052	1
## 9195	14053	1
## 9196	14054	2
## 9197	14057	2
## 9198	14059	1
## 9199	14060	1
## 9200	14067	2
## 9201	14068	1
## 9202	14073	1
## 9203	14075	1
## 9204	14076	1
## 9205	14079	5
## 9206	14080	1
## 9207	14081	1
## 9208	14082	1
## 9209	14083	4
## 9210	14084	1
## 9211	14088	1
## 9212	14089	2
## 9213	14090	1
## 9214	14092	1
## 9215	14094	4

##	9216	14096	1
##	9217	14097	1
##	9218	14103	1
##	9219	14105	2
##	9220	14106	1
##	9221	14108	1
##	9222	14109	1
##	9223	14111	2
##	9224	14114	2
##	9225	14115	1
##	9226	14122	1
##	9227	14124	1
##	9228	14125	1
##	9229	14126	2
##	9230	14130	1
##	9231	14131	2
##	9232	14133	1
##	9233	14141	1
##	9234	14142	1
##	9235	14143	3
##	9236	14144	1
##	9237	14145	1
##	9238	14147	2
##	9239	14149	1
##	9240	14150	1
##	9241	14153	1
##	9242	14155	2
##	9243	14157	1
##	9244	14159	1
##	9245	14160	1
##	9246	14161	1
##	9247	14164	1
##	9248	14165	1
##	9249	14166	1
##	9250	14167	1
##	9251	14168	1
##	9252	14171	2
##	9253	14172	1
##	9254	14174	4
##	9255	14175	1
##	9256	14178	1
##	9257	14179	1
##	9258	14184	1
##	9259	14185	1
##	9260	14187	2
##	9261	14188	2
##	9262	14190	1
##	9263	14191	1
##	9264	14192	1
##	9265	14196	2
##	9266	14197	2
##	9267	14198	2
##	9268	14200	1
##	9269	14201	1

##	9270	14203	1
##	9271	14205	2
##	9272	14206	4
##	9273	14207	1
##	9274	14210	1
##	9275	14211	1
##	9276	14212	1
##	9277	14214	1
##	9278	14215	1
##	9279	14218	1
##	9280	14219	2
##	9281	14220	1
##	9282	14223	2
##	9283	14225	2
##	9284	14226	2
##	9285	14228	1
##	9286	14230	2
##	9287	14231	1
##	9288	14232	2
##	9289	14234	1
##	9290	14236	1
##	9291	14237	2
##	9292	14242	2
##	9293	14245	2
##	9294	14247	1
##	9295	14248	1
##	9296	14249	1
##	9297	14250	4
##	9298	14252	2
##	9299	14256	1
##	9300	14259	2
##	9301	14260	1
##	9302	14261	1
##	9303	14263	1
##	9304	14265	1
##	9305	14266	3
##	9306	14270	1
##	9307	14280	2
##	9308	14281	1
##	9309	14282	2
##	9310	14284	1
##	9311	14287	2
##	9312	14288	3
##	9313	14293	2
##	9314	14294	2
##	9315	14295	1
##	9316	14299	1
##	9317	14301	3
##	9318	14302	2
##	9319	14304	1
##	9320	14307	1
##	9321	14315	1
##	9322	14317	1
##	9323	14320	5

##	9324	14321	2
##	9325	14322	1
##	9326	14323	4
##	9327	14324	1
##	9328	14325	1
##	9329	14329	1
##	9330	14331	1
##	9331	14332	3
##	9332	14334	1
##	9333	14336	1
##	9334	14339	1
##	9335	14342	1
##	9336	14343	1
##	9337	14348	1
##	9338	14350	1
##	9339	14351	1
##	9340	14353	1
##	9341	14354	1
##	9342	14355	2
##	9343	14356	1
##	9344	14357	3
##	9345	14358	2
##	9346	14360	1
##	9347	14361	1
##	9348	14363	1
##	9349	14364	3
##	9350	14367	1
##	9351	14368	3
##	9352	14369	1
##	9353	14376	1
##	9354	14378	2
##	9355	14381	1
##	9356	14382	2
##	9357	14384	1
##	9358	14386	1
##	9359	14388	1
##	9360	14393	2
##	9361	14396	1
##	9362	14401	2
##	9363	14402	1
##	9364	14404	3
##	9365	14405	1
##	9366	14407	2
##	9367	14408	1
##	9368	14409	1
##	9369	14411	1
##	9370	14414	1
##	9371	14416	5
##	9372	14418	1
##	9373	14422	2
##	9374	14424	1
##	9375	14425	1
##	9376	14430	2
##	9377	14433	1

## 9378	14434	1
## 9379	14435	1
## 9380	14436	1
## 9381	14439	1
## 9382	14442	1
## 9383	14444	2
## 9384	14446	2
## 9385	14447	3
## 9386	14451	1
## 9387	14454	4
## 9388	14455	1
## 9389	14459	2
## 9390	14460	1
## 9391	14461	2
## 9392	14464	2
## 9393	14467	1
## 9394	14469	2
## 9395	14470	1
## 9396	14477	1
## 9397	14479	1
## 9398	14482	1
## 9399	14483	1
## 9400	14485	3
## 9401	14486	1
## 9402	14487	2
## 9403	14490	2
## 9404	14495	1
## 9405	14496	2
## 9406	14497	1
## 9407	14500	1
## 9408	14503	2
## 9409	14504	2
## 9410	14507	1
## 9411	14508	1
## 9412	14509	1
## 9413	14510	2
## 9414	14511	1
## 9415	14514	2
## 9416	14516	1
## 9417	14517	1
## 9418	14518	1
## 9419	14522	1
## 9420	14526	1
## 9421	14527	1
## 9422	14528	1
## 9423	14529	1
## 9424	14530	2
## 9425	14532	1
## 9426	14536	1
## 9427	14541	1
## 9428	14547	3
## 9429	14550	1
## 9430	14552	1
## 9431	14557	1

##	9432	14558	2
##	9433	14560	3
##	9434	14561	1
##	9435	14562	1
##	9436	14568	1
##	9437	14575	2
##	9438	14577	2
##	9439	14578	1
##	9440	14579	1
##	9441	14583	1
##	9442	14584	1
##	9443	14585	2
##	9444	14586	1
##	9445	14588	2
##	9446	14589	2
##	9447	14590	1
##	9448	14592	1
##	9449	14595	2
##	9450	14596	1
##	9451	14597	1
##	9452	14602	2
##	9453	14603	1
##	9454	14605	1
##	9455	14606	2
##	9456	14610	1
##	9457	14611	1
##	9458	14613	1
##	9459	14614	1
##	9460	14615	2
##	9461	14618	2
##	9462	14620	1
##	9463	14621	1
##	9464	14623	1
##	9465	14626	2
##	9466	14628	2
##	9467	14629	1
##	9468	14631	2
##	9469	14632	1
##	9470	14636	3
##	9471	14639	2
##	9472	14640	1
##	9473	14641	1
##	9474	14643	1
##	9475	14647	1
##	9476	14648	1
##	9477	14649	1
##	9478	14651	1
##	9479	14654	1
##	9480	14656	2
##	9481	14657	1
##	9482	14659	1
##	9483	14660	2
##	9484	14662	3
##	9485	14663	4

##	9486	14666	2
##	9487	14671	3
##	9488	14681	1
##	9489	14682	1
##	9490	14683	2
##	9491	14684	1
##	9492	14687	1
##	9493	14688	1
##	9494	14690	1
##	9495	14691	2
##	9496	14692	1
##	9497	14695	1
##	9498	14696	2
##	9499	14697	1
##	9500	14698	1
##	9501	14699	1
##	9502	14700	1
##	9503	14702	3
##	9504	14703	3
##	9505	14706	1
##	9506	14710	2
##	9507	14712	1
##	9508	14713	1
##	9509	14714	1
##	9510	14715	1
##	9511	14716	1
##	9512	14719	3
##	9513	14720	2
##	9514	14727	1
##	9515	14729	2
##	9516	14730	3
##	9517	14732	2
##	9518	14735	3
##	9519	14737	1
##	9520	14738	1
##	9521	14739	2
##	9522	14740	2
##	9523	14741	2
##	9524	14743	1
##	9525	14746	5
##	9526	14747	1
##	9527	14751	2
##	9528	14754	1
##	9529	14755	2
##	9530	14758	2
##	9531	14759	2
##	9532	14761	2
##	9533	14762	1
##	9534	14764	1
##	9535	14765	1
##	9536	14766	3
##	9537	14769	1
##	9538	14771	1
##	9539	14773	1

## 9540	14776	1
## 9541	14777	1
## 9542	14783	2
## 9543	14785	1
## 9544	14787	1
## 9545	14788	1
## 9546	14789	1
## 9547	14791	1
## 9548	14797	1
## 9549	14801	1
## 9550	14803	2
## 9551	14806	1
## 9552	14808	1
## 9553	14809	1
## 9554	14811	3
## 9555	14812	1
## 9556	14814	1
## 9557	14816	3
## 9558	14817	2
## 9559	14821	2
## 9560	14824	1
## 9561	14826	1
## 9562	14828	2
## 9563	14830	2
## 9564	14834	4
## 9565	14835	2
## 9566	14836	1
## 9567	14837	2
## 9568	14840	1
## 9569	14841	1
## 9570	14842	1
## 9571	14845	2
## 9572	14846	1
## 9573	14847	1
## 9574	14850	1
## 9575	14852	1
## 9576	14857	2
## 9577	14858	1
## 9578	14861	1
## 9579	14865	1
## 9580	14869	2
## 9581	14870	1
## 9582	14872	1
## 9583	14873	1
## 9584	14875	1
## 9585	14877	1
## 9586	14878	1
## 9587	14880	2
## 9588	14881	2
## 9589	14886	1
## 9590	14887	1
## 9591	14893	1
## 9592	14894	4
## 9593	14895	1

##	9594	14898	1
##	9595	14899	2
##	9596	14900	1
##	9597	14901	1
##	9598	14905	1
##	9599	14910	1
##	9600	14912	1
##	9601	14916	1
##	9602	14922	1
##	9603	14923	2
##	9604	14927	1
##	9605	14933	1
##	9606	14934	1
##	9607	14936	1
##	9608	14937	1
##	9609	14938	1
##	9610	14939	1
##	9611	14940	1
##	9612	14942	1
##	9613	14946	2
##	9614	14948	3
##	9615	14949	1
##	9616	14952	1
##	9617	14953	1
##	9618	14954	1
##	9619	14955	2
##	9620	14956	1
##	9621	14966	1
##	9622	14967	2
##	9623	14968	1
##	9624	14969	1
##	9625	14970	3
##	9626	14972	2
##	9627	14973	1
##	9628	14983	2
##	9629	14988	1
##	9630	14989	1
##	9631	14990	1
##	9632	14992	1
##	9633	14994	1
##	9634	14995	1
##	9635	14996	1
##	9636	15002	1
##	9637	15003	1
##	9638	15004	1
##	9639	15006	1
##	9640	15009	1
##	9641	15011	1
##	9642	15016	1
##	9643	15017	2
##	9644	15018	2
##	9645	15020	2
##	9646	15025	2
##	9647	15027	1

## 9648	15029	1
## 9649	15031	1
## 9650	15033	1
## 9651	15035	1
## 9652	15040	1
## 9653	15041	2
## 9654	15042	3
## 9655	15043	1
## 9656	15044	1
## 9657	15046	1
## 9658	15047	1
## 9659	15049	1
## 9660	15050	1
## 9661	15051	2
## 9662	15052	1
## 9663	15053	1
## 9664	15054	1
## 9665	15056	1
## 9666	15059	1
## 9667	15060	2
## 9668	15061	1
## 9669	15062	3
## 9670	15063	1
## 9671	15064	3
## 9672	15067	1
## 9673	15069	1
## 9674	15071	1
## 9675	15072	1
## 9676	15073	1
## 9677	15074	1
## 9678	15077	1
## 9679	15080	1
## 9680	15082	1
## 9681	15090	1
## 9682	15092	3
## 9683	15093	1
## 9684	15095	1
## 9685	15101	2
## 9686	15102	1
## 9687	15103	1
## 9688	15104	2
## 9689	15108	3
## 9690	15111	3
## 9691	15113	2
## 9692	15116	1
## 9693	15117	1
## 9694	15121	2
## 9695	15122	1
## 9696	15123	1
## 9697	15126	1
## 9698	15133	2
## 9699	15135	1
## 9700	15143	3
## 9701	15145	1

## 9702	15149	2
## 9703	15153	1
## 9704	15154	1
## 9705	15155	1
## 9706	15164	2
## 9707	15169	1
## 9708	15174	1
## 9709	15178	1
## 9710	15184	2
## 9711	15185	1
## 9712	15188	2
## 9713	15194	1
## 9714	15198	1
## 9715	15205	1
## 9716	15206	2
## 9717	15207	3
## 9718	15208	1
## 9719	15209	2
## 9720	15211	1
## 9721	15215	1
## 9722	15219	1
## 9723	15221	1
## 9724	15222	2
## 9725	15224	1
## 9726	15226	1
## 9727	15227	1
## 9728	15229	1
## 9729	15232	2
## 9730	15235	1
## 9731	15236	1
## 9732	15237	1
## 9733	15240	2
## 9734	15241	1
## 9735	15242	1
## 9736	15243	1
## 9737	15244	1
## 9738	15245	2
## 9739	15246	1
## 9740	15248	1
## 9741	15250	1
## 9742	15253	1
## 9743	15255	2
## 9744	15258	1
## 9745	15261	3
## 9746	15262	1
## 9747	15265	1
## 9748	15266	2
## 9749	15272	2
## 9750	15273	2
## 9751	15274	2
## 9752	15276	1
## 9753	15277	2
## 9754	15278	2
## 9755	15280	1

## 9756	15282	1
## 9757	15283	1
## 9758	15284	2
## 9759	15286	1
## 9760	15287	1
## 9761	15292	2
## 9762	15295	1
## 9763	15299	1
## 9764	15304	2
## 9765	15305	1
## 9766	15308	1
## 9767	15309	3
## 9768	15310	1
## 9769	15311	1
## 9770	15312	1
## 9771	15313	1
## 9772	15317	1
## 9773	15318	1
## 9774	15319	1
## 9775	15325	1
## 9776	15328	1
## 9777	15334	2
## 9778	15337	2
## 9779	15341	1
## 9780	15343	1
## 9781	15344	1
## 9782	15347	2
## 9783	15348	1
## 9784	15349	2
## 9785	15352	2
## 9786	15353	2
## 9787	15354	3
## 9788	15356	1
## 9789	15358	1
## 9790	15362	1
## 9791	15363	3
## 9792	15364	1
## 9793	15365	1
## 9794	15366	1
## 9795	15370	2
## 9796	15374	1
## 9797	15376	2
## 9798	15377	1
## 9799	15379	1
## 9800	15388	1
## 9801	15389	1
## 9802	15390	1
## 9803	15391	2
## 9804	15392	1
## 9805	15394	2
## 9806	15398	1
## 9807	15400	1
## 9808	15401	1
## 9809	15404	2

## 9810	15405	1
## 9811	15407	1
## 9812	15408	2
## 9813	15409	3
## 9814	15411	2
## 9815	15412	1
## 9816	15420	4
## 9817	15425	3
## 9818	15426	1
## 9819	15429	1
## 9820	15430	2
## 9821	15431	1
## 9822	15432	1
## 9823	15433	1
## 9824	15435	1
## 9825	15438	1
## 9826	15441	1
## 9827	15442	1
## 9828	15443	1
## 9829	15444	1
## 9830	15445	1
## 9831	15446	1
## 9832	15447	1
## 9833	15450	2
## 9834	15451	1
## 9835	15452	1
## 9836	15453	1
## 9837	15454	1
## 9838	15457	1
## 9839	15459	1
## 9840	15460	1
## 9841	15462	1
## 9842	15463	1
## 9843	15464	2
## 9844	15468	1
## 9845	15470	1
## 9846	15475	1
## 9847	15481	2
## 9848	15482	1
## 9849	15484	1
## 9850	15487	1
## 9851	15491	2
## 9852	15492	3
## 9853	15493	1
## 9854	15495	1
## 9855	15497	1
## 9856	15498	2
## 9857	15499	1
## 9858	15500	1
## 9859	15502	1
## 9860	15503	1
## 9861	15504	1
## 9862	15509	1
## 9863	15511	1

## 9864	15512	1
## 9865	15516	1
## 9866	15517	1
## 9867	15519	1
## 9868	15521	1
## 9869	15522	2
## 9870	15523	1
## 9871	15529	2
## 9872	15530	1
## 9873	15531	3
## 9874	15536	2
## 9875	15537	1
## 9876	15542	1
## 9877	15545	1
## 9878	15550	1
## 9879	15551	1
## 9880	15552	2
## 9881	15555	2
## 9882	15556	1
## 9883	15559	1
## 9884	15560	1
## 9885	15563	2
## 9886	15565	1
## 9887	15566	1
## 9888	15568	2
## 9889	15569	1
## 9890	15571	2
## 9891	15572	1
## 9892	15573	2
## 9893	15577	1
## 9894	15579	1
## 9895	15584	1
## 9896	15585	1
## 9897	15586	2
## 9898	15588	1
## 9899	15589	1
## 9900	15590	1
## 9901	15598	1
## 9902	15600	1
## 9903	15601	1
## 9904	15603	1
## 9905	15605	1
## 9906	15606	1
## 9907	15607	1
## 9908	15609	1
## 9909	15611	2
## 9910	15612	2
## 9911	15615	1
## 9912	15617	1
## 9913	15619	1
## 9914	15620	1
## 9915	15621	1
## 9916	15626	1
## 9917	15627	2

## 9918	15628	1
## 9919	15629	1
## 9920	15630	1
## 9921	15633	2
## 9922	15634	1
## 9923	15637	1
## 9924	15640	1
## 9925	15642	1
## 9926	15646	1
## 9927	15652	1
## 9928	15661	1
## 9929	15664	2
## 9930	15665	1
## 9931	15666	2
## 9932	15667	2
## 9933	15669	1
## 9934	15678	1
## 9935	15679	1
## 9936	15680	2
## 9937	15681	2
## 9938	15686	2
## 9939	15690	1
## 9940	15692	5
## 9941	15695	1
## 9942	15696	1
## 9943	15701	2
## 9944	15702	1
## 9945	15704	1
## 9946	15706	1
## 9947	15708	1
## 9948	15709	1
## 9949	15712	1
## 9950	15713	1
## 9951	15717	1
## 9952	15718	1
## 9953	15722	1
## 9954	15723	3
## 9955	15726	4
## 9956	15730	1
## 9957	15736	1
## 9958	15740	1
## 9959	15741	1
## 9960	15748	1
## 9961	15751	1
## 9962	15756	1
## 9963	15759	1
## 9964	15762	1
## 9965	15763	1
## 9966	15771	1
## 9967	15772	1
## 9968	15775	2
## 9969	15776	1
## 9970	15779	1
## 9971	15790	1

## 9972	15791	1
## 9973	15794	1
## 9974	15795	1
## 9975	15802	1
## 9976	15806	1
## 9977	15808	1
## 9978	15809	1
## 9979	15813	1
## 9980	15814	1
## 9981	15815	3
## 9982	15816	2
## 9983	15817	2
## 9984	15818	1
## 9985	15819	1
## 9986	15820	2
## 9987	15826	1
## 9988	15827	1
## 9989	15829	1
## 9990	15830	2
## 9991	15834	1
## 9992	15841	1
## 9993	15843	1
## 9994	15844	1
## 9995	15849	1
## 9996	15852	2
## 9997	15858	2
## 9998	15859	2
## 9999	15864	1
## 10000	15865	2
## 10001	15867	4
## 10002	15868	1
## 10003	15873	1
## 10004	15876	4
## 10005	15881	1
## 10006	15882	1
## 10007	15885	1
## 10008	15888	1
## 10009	15890	1
## 10010	15893	1
## 10011	15895	1
## 10012	15897	1
## 10013	15902	1
## 10014	15903	1
## 10015	15906	1
## 10016	15908	1
## 10017	15914	1
## 10018	15915	1
## 10019	15916	1
## 10020	15917	1
## 10021	15920	1
## 10022	15924	1
## 10023	15925	2
## 10024	15927	1
## 10025	15928	1

##	10026	15932	1
##	10027	15934	1
##	10028	15939	1
##	10029	15942	1
##	10030	15943	1
##	10031	15949	2
##	10032	15950	1
##	10033	15951	4
##	10034	15960	1
##	10035	15961	1
##	10036	15969	1
##	10037	15971	1
##	10038	15976	2
##	10039	15978	2
##	10040	15979	1
##	10041	15980	1
##	10042	15982	1
##	10043	15984	2
##	10044	15985	1
##	10045	15986	2
##	10046	15989	1
##	10047	15994	1
##	10048	15995	2
##	10049	15998	1
##	10050	16000	1
##	10051	16001	1
##	10052	16003	1
##	10053	16004	1
##	10054	16008	1
##	10055	16011	1
##	10056	16012	1
##	10057	16013	1
##	10058	16019	2
##	10059	16020	1
##	10060	16022	1
##	10061	16025	1
##	10062	16026	1
##	10063	16027	1
##	10064	16032	1
##	10065	16037	1
##	10066	16042	1
##	10067	16054	1
##	10068	16056	2
##	10069	16059	2
##	10070	16060	1
##	10071	16062	2
##	10072	16064	1
##	10073	16067	1
##	10074	16069	1
##	10075	16071	1
##	10076	16072	2
##	10077	16074	2
##	10078	16076	1
##	10079	16078	2

##	10080	16080	2
##	10081	16083	1
##	10082	16087	1
##	10083	16090	1
##	10084	16094	1
##	10085	16097	1
##	10086	16098	1
##	10087	16101	1
##	10088	16102	2
##	10089	16110	2
##	10090	16115	1
##	10091	16116	1
##	10092	16120	1
##	10093	16121	1
##	10094	16123	1
##	10095	16128	2
##	10096	16129	1
##	10097	16130	1
##	10098	16131	1
##	10099	16134	1
##	10100	16137	1
##	10101	16138	2
##	10102	16142	3
##	10103	16143	1
##	10104	16146	1
##	10105	16148	1
##	10106	16149	1
##	10107	16156	1
##	10108	16158	1
##	10109	16160	1
##	10110	16161	2
##	10111	16162	1
##	10112	16166	1
##	10113	16169	1
##	10114	16175	1
##	10115	16177	2
##	10116	16178	1
##	10117	16181	1
##	10118	16183	2
##	10119	16184	1
##	10120	16185	2
##	10121	16190	1
##	10122	16195	1
##	10123	16197	1
##	10124	16200	1
##	10125	16204	1
##	10126	16208	1
##	10127	16209	1
##	10128	16213	1
##	10129	16214	3
##	10130	16215	1
##	10131	16221	1
##	10132	16226	1
##	10133	16228	1

##	10134	16229	1
##	10135	16231	1
##	10136	16233	1
##	10137	16237	1
##	10138	16240	1
##	10139	16241	1
##	10140	16243	1
##	10141	16244	1
##	10142	16245	1
##	10143	16246	3
##	10144	16247	1
##	10145	16249	1
##	10146	16251	1
##	10147	16253	1
##	10148	16255	1
##	10149	16256	2
##	10150	16259	1
##	10151	16260	1
##	10152	16261	1
##	10153	16262	1
##	10154	16266	1
##	10155	16270	1
##	10156	16271	1
##	10157	16272	1
##	10158	16275	1
##	10159	16276	2
##	10160	16281	1
##	10161	16285	1
##	10162	16286	1
##	10163	16289	2
##	10164	16290	1
##	10165	16293	1
##	10166	16296	1
##	10167	16300	1
##	10168	16302	2
##	10169	16303	1
##	10170	16304	1
##	10171	16306	1
##	10172	16308	1
##	10173	16310	1
##	10174	16313	1
##	10175	16314	1
##	10176	16316	1
##	10177	16318	2
##	10178	16324	1
##	10179	16325	1
##	10180	16326	1
##	10181	16329	1
##	10182	16330	1
##	10183	16333	1
##	10184	16335	1
##	10185	16339	2
##	10186	16340	1
##	10187	16341	1

##	10188	16344	1
##	10189	16346	1
##	10190	16348	1
##	10191	16349	2
##	10192	16352	1
##	10193	16364	1
##	10194	16367	1
##	10195	16372	1
##	10196	16375	2
##	10197	16378	1
##	10198	16379	3
##	10199	16382	1
##	10200	16384	2
##	10201	16387	1
##	10202	16388	1
##	10203	16389	2
##	10204	16407	1
##	10205	16408	1
##	10206	16410	3
##	10207	16411	1
##	10208	16415	1
##	10209	16418	1
##	10210	16420	2
##	10211	16424	1
##	10212	16427	1
##	10213	16429	1
##	10214	16431	2
##	10215	16438	1
##	10216	16439	1
##	10217	16446	1
##	10218	16447	1
##	10219	16449	1
##	10220	16450	2
##	10221	16451	3
##	10222	16452	1
##	10223	16454	1
##	10224	16458	1
##	10225	16461	1
##	10226	16465	2
##	10227	16466	1
##	10228	16467	2
##	10229	16472	1
##	10230	16473	2
##	10231	16474	1
##	10232	16475	2
##	10233	16483	1
##	10234	16487	2
##	10235	16488	2
##	10236	16491	1
##	10237	16492	1
##	10238	16493	2
##	10239	16498	2
##	10240	16499	1
##	10241	16503	1

##	10242	16506	1
##	10243	16509	1
##	10244	16511	3
##	10245	16513	1
##	10246	16517	3
##	10247	16520	1
##	10248	16525	2
##	10249	16527	1
##	10250	16530	1
##	10251	16531	1
##	10252	16532	3
##	10253	16535	1
##	10254	16537	1
##	10255	16539	1
##	10256	16541	1
##	10257	16546	2
##	10258	16547	1
##	10259	16553	2
##	10260	16554	1
##	10261	16556	1
##	10262	16557	1
##	10263	16558	1
##	10264	16564	2
##	10265	16565	1
##	10266	16570	1
##	10267	16571	1
##	10268	16573	3
##	10269	16579	1
##	10270	16581	2
##	10271	16582	1
##	10272	16586	1
##	10273	16591	1
##	10274	16597	1
##	10275	16604	2
##	10276	16609	1
##	10277	16611	1
##	10278	16612	1
##	10279	16613	1
##	10280	16614	1
##	10281	16617	2
##	10282	16626	1
##	10283	16631	1
##	10284	16632	1
##	10285	16634	2
##	10286	16635	2
##	10287	16637	1
##	10288	16642	1
##	10289	16643	1
##	10290	16644	2
##	10291	16646	2
##	10292	16648	2
##	10293	16651	1
##	10294	16652	1
##	10295	16657	2

##	10296	16659	1
##	10297	16660	1
##	10298	16661	3
##	10299	16663	1
##	10300	16669	2
##	10301	16676	1
##	10302	16679	1
##	10303	16680	1
##	10304	16683	1
##	10305	16684	2
##	10306	16688	1
##	10307	16696	1
##	10308	16697	1
##	10309	16698	1
##	10310	16700	1
##	10311	16701	2
##	10312	16702	1
##	10313	16703	1
##	10314	16706	3
##	10315	16707	2
##	10316	16710	2
##	10317	16714	1
##	10318	16719	2
##	10319	16720	1
##	10320	16722	2
##	10321	16727	1
##	10322	16731	1
##	10323	16734	1
##	10324	16735	1
##	10325	16739	1
##	10326	16742	1
##	10327	16754	2
##	10328	16756	1
##	10329	16759	1
##	10330	16760	1
##	10331	16763	1
##	10332	16764	1
##	10333	16766	1
##	10334	16767	1
##	10335	16771	3
##	10336	16773	1
##	10337	16775	1
##	10338	16777	1
##	10339	16778	2
##	10340	16781	1
##	10341	16782	3
##	10342	16783	1
##	10343	16790	1
##	10344	16791	1
##	10345	16793	1
##	10346	16797	1
##	10347	16798	1
##	10348	16799	1
##	10349	16802	1

##	10350	16804	1
##	10351	16807	1
##	10352	16814	1
##	10353	16816	1
##	10354	16819	3
##	10355	16820	1
##	10356	16825	1
##	10357	16829	1
##	10358	16833	1
##	10359	16841	1
##	10360	16852	2
##	10361	16854	2
##	10362	16856	1
##	10363	16857	1
##	10364	16859	1
##	10365	16861	1
##	10366	16864	1
##	10367	16865	2
##	10368	16866	2
##	10369	16869	1
##	10370	16870	1
##	10371	16873	1
##	10372	16879	3
##	10373	16880	1
##	10374	16883	1
##	10375	16884	2
##	10376	16885	2
##	10377	16886	1
##	10378	16889	2
##	10379	16890	1
##	10380	16891	1
##	10381	16900	1
##	10382	16906	1
##	10383	16908	1
##	10384	16913	2
##	10385	16914	3
##	10386	16918	1
##	10387	16919	1
##	10388	16920	1
##	10389	16922	2
##	10390	16924	2
##	10391	16926	1
##	10392	16929	1
##	10393	16933	1
##	10394	16934	1
##	10395	16936	1
##	10396	16940	2
##	10397	16941	1
##	10398	16945	1
##	10399	16960	1
##	10400	16964	1
##	10401	16967	1
##	10402	16968	1
##	10403	16971	1

##	10404	16973	1
##	10405	16975	1
##	10406	16977	1
##	10407	16978	2
##	10408	16982	1
##	10409	16983	1
##	10410	16985	1
##	10411	16989	1
##	10412	16995	1
##	10413	16996	2
##	10414	17000	1
##	10415	17003	1
##	10416	17004	1
##	10417	17005	1
##	10418	17009	1
##	10419	17010	1
##	10420	17011	1
##	10421	17016	1
##	10422	17019	1
##	10423	17021	1
##	10424	17030	1
##	10425	17034	1
##	10426	17036	1
##	10427	17039	1
##	10428	17040	2
##	10429	17041	1
##	10430	17046	1
##	10431	17047	1
##	10432	17052	1
##	10433	17053	1
##	10434	17054	1
##	10435	17057	1
##	10436	17058	1
##	10437	17059	2
##	10438	17063	3
##	10439	17065	2
##	10440	17070	1
##	10441	17071	1
##	10442	17076	1
##	10443	17078	1
##	10444	17079	1
##	10445	17082	1
##	10446	17085	1
##	10447	17090	1
##	10448	17093	1
##	10449	17097	1
##	10450	17108	1
##	10451	17109	3
##	10452	17110	1
##	10453	17117	1
##	10454	17118	1
##	10455	17120	1
##	10456	17124	2
##	10457	17125	1

##	10458	17131	1
##	10459	17135	1
##	10460	17137	1
##	10461	17138	1
##	10462	17139	1
##	10463	17144	1
##	10464	17145	1
##	10465	17147	2
##	10466	17148	1
##	10467	17152	1
##	10468	17153	1
##	10469	17156	1
##	10470	17159	2
##	10471	17161	1
##	10472	17162	1
##	10473	17164	1
##	10474	17165	1
##	10475	17166	1
##	10476	17169	2
##	10477	17180	1
##	10478	17183	1
##	10479	17185	3
##	10480	17187	1
##	10481	17190	1
##	10482	17193	2
##	10483	17197	1
##	10484	17203	1
##	10485	17204	2
##	10486	17205	2
##	10487	17207	1
##	10488	17208	1
##	10489	17210	2
##	10490	17213	1
##	10491	17228	2
##	10492	17232	1
##	10493	17233	1
##	10494	17238	1
##	10495	17239	1
##	10496	17240	1
##	10497	17243	1
##	10498	17244	1
##	10499	17246	1
##	10500	17250	2
##	10501	17251	2
##	10502	17253	1
##	10503	17257	2
##	10504	17258	1
##	10505	17259	1
##	10506	17262	1
##	10507	17264	2
##	10508	17266	1
##	10509	17269	2
##	10510	17275	1
##	10511	17278	1

##	10512	17284	2
##	10513	17285	1
##	10514	17288	1
##	10515	17291	1
##	10516	17299	1
##	10517	17301	2
##	10518	17306	3
##	10519	17312	2
##	10520	17317	3
##	10521	17318	2
##	10522	17323	1
##	10523	17334	1
##	10524	17339	2
##	10525	17342	3
##	10526	17344	1
##	10527	17347	1
##	10528	17348	1
##	10529	17349	1
##	10530	17351	1
##	10531	17355	1
##	10532	17357	1
##	10533	17361	1
##	10534	17362	1
##	10535	17369	1
##	10536	17375	1
##	10537	17379	1
##	10538	17381	1
##	10539	17383	1
##	10540	17386	1
##	10541	17387	1
##	10542	17388	1
##	10543	17392	1
##	10544	17393	1
##	10545	17394	1
##	10546	17395	1
##	10547	17396	1
##	10548	17397	1
##	10549	17398	1
##	10550	17400	1
##	10551	17410	1
##	10552	17411	1
##	10553	17417	2
##	10554	17420	1
##	10555	17424	1
##	10556	17427	1
##	10557	17434	2
##	10558	17435	2
##	10559	17443	1
##	10560	17444	1
##	10561	17445	2
##	10562	17447	1
##	10563	17449	1
##	10564	17452	2
##	10565	17458	1

##	10566	17460	2
##	10567	17462	1
##	10568	17465	1
##	10569	17472	1
##	10570	17475	4
##	10571	17478	2
##	10572	17480	2
##	10573	17481	1
##	10574	17490	2
##	10575	17494	1
##	10576	17496	2
##	10577	17497	1
##	10578	17502	1
##	10579	17505	1
##	10580	17506	2
##	10581	17514	1
##	10582	17519	2
##	10583	17520	1
##	10584	17523	2
##	10585	17527	1
##	10586	17532	1
##	10587	17536	1
##	10588	17538	1
##	10589	17540	1
##	10590	17541	1
##	10591	17543	1
##	10592	17544	1
##	10593	17545	1
##	10594	17547	1
##	10595	17548	1
##	10596	17553	2
##	10597	17558	2
##	10598	17560	2
##	10599	17564	1
##	10600	17570	2
##	10601	17580	1
##	10602	17582	1
##	10603	17584	1
##	10604	17585	2
##	10605	17586	1
##	10606	17587	1
##	10607	17588	1
##	10608	17590	1
##	10609	17593	1
##	10610	17594	1
##	10611	17595	2
##	10612	17605	1
##	10613	17607	1
##	10614	17612	1
##	10615	17615	1
##	10616	17619	2
##	10617	17620	1
##	10618	17625	1
##	10619	17626	1

##	10620	17627	1
##	10621	17631	1
##	10622	17633	1
##	10623	17636	1
##	10624	17637	2
##	10625	17644	1
##	10626	17649	1
##	10627	17651	2
##	10628	17659	2
##	10629	17666	1
##	10630	17669	1
##	10631	17670	1
##	10632	17673	2
##	10633	17677	2
##	10634	17680	1
##	10635	17682	1
##	10636	17685	1
##	10637	17695	3
##	10638	17696	1
##	10639	17698	1
##	10640	17700	2
##	10641	17701	1
##	10642	17703	1
##	10643	17709	1
##	10644	17710	1
##	10645	17714	2
##	10646	17716	2
##	10647	17717	1
##	10648	17719	1
##	10649	17726	1
##	10650	17728	1
##	10651	17731	1
##	10652	17735	1
##	10653	17737	3
##	10654	17745	1
##	10655	17749	1
##	10656	17750	1
##	10657	17751	1
##	10658	17753	1
##	10659	17756	1
##	10660	17757	3
##	10661	17758	2
##	10662	17759	1
##	10663	17766	2
##	10664	17770	2
##	10665	17777	1
##	10666	17778	1
##	10667	17780	2
##	10668	17781	1
##	10669	17783	2
##	10670	17786	1
##	10671	17787	2
##	10672	17790	1
##	10673	17794	1

##	10674	17795	1
##	10675	17797	4
##	10676	17800	1
##	10677	17807	1
##	10678	17808	1
##	10679	17810	1
##	10680	17811	2
##	10681	17812	1
##	10682	17817	1
##	10683	17820	1
##	10684	17822	1
##	10685	17824	1
##	10686	17828	2
##	10687	17830	1
##	10688	17831	1
##	10689	17834	1
##	10690	17838	1
##	10691	17840	1
##	10692	17842	1
##	10693	17848	1
##	10694	17849	1
##	10695	17852	2
##	10696	17856	3
##	10697	17858	1
##	10698	17859	2
##	10699	17864	1
##	10700	17866	1
##	10701	17870	1
##	10702	17873	2
##	10703	17879	2
##	10704	17884	1
##	10705	17888	1
##	10706	17889	1
##	10707	17893	1
##	10708	17894	1
##	10709	17902	2
##	10710	17910	1
##	10711	17917	1
##	10712	17919	1
##	10713	17922	1
##	10714	17923	1
##	10715	17928	2
##	10716	17933	3
##	10717	17934	1
##	10718	17936	1
##	10719	17940	1
##	10720	17944	2
##	10721	17947	2
##	10722	17949	1
##	10723	17952	1
##	10724	17953	1
##	10725	17960	1
##	10726	17962	1
##	10727	17966	1

##	10728	17968	1
##	10729	17969	2
##	10730	17970	1
##	10731	17971	1
##	10732	17972	1
##	10733	17973	1
##	10734	17974	1
##	10735	17976	1
##	10736	17985	1
##	10737	17991	4
##	10738	17992	1
##	10739	17997	1
##	10740	18005	1
##	10741	18007	1
##	10742	18009	1
##	10743	18010	1
##	10744	18011	1
##	10745	18013	2
##	10746	18016	2
##	10747	18020	1
##	10748	18021	3
##	10749	18023	2
##	10750	18025	1
##	10751	18030	1
##	10752	18031	2
##	10753	18034	1
##	10754	18041	1
##	10755	18043	1
##	10756	18044	1
##	10757	18045	2
##	10758	18046	1
##	10759	18048	1
##	10760	18053	2
##	10761	18054	1
##	10762	18063	1
##	10763	18066	1
##	10764	18069	1
##	10765	18075	1
##	10766	18081	2
##	10767	18086	1
##	10768	18088	1
##	10769	18099	1
##	10770	18100	1
##	10771	18104	2
##	10772	18105	1
##	10773	18106	1
##	10774	18120	1
##	10775	18121	1
##	10776	18122	4
##	10777	18123	1
##	10778	18132	1
##	10779	18137	2
##	10780	18146	1
##	10781	18147	2

##	10782	18154	2
##	10783	18156	1
##	10784	18162	1
##	10785	18163	1
##	10786	18167	1
##	10787	18168	1
##	10788	18170	1
##	10789	18172	1
##	10790	18175	2
##	10791	18182	1
##	10792	18195	2
##	10793	18198	4
##	10794	18200	1
##	10795	18206	1
##	10796	18212	1
##	10797	18213	1
##	10798	18218	1
##	10799	18221	1
##	10800	18223	1
##	10801	18226	1
##	10802	18227	1
##	10803	18229	1
##	10804	18236	1
##	10805	18238	1
##	10806	18242	2
##	10807	18244	1
##	10808	18247	1
##	10809	18250	1
##	10810	18252	1
##	10811	18253	1
##	10812	18254	1
##	10813	18255	1
##	10814	18256	1
##	10815	18259	2
##	10816	18261	1
##	10817	18265	1
##	10818	18266	1
##	10819	18274	1
##	10820	18277	2
##	10821	18279	1
##	10822	18282	1
##	10823	18283	1
##	10824	18288	1
##	10825	18295	1
##	10826	18297	1
##	10827	18302	1
##	10828	18305	2
##	10829	18323	1
##	10830	18326	2
##	10831	18329	1
##	10832	18332	1
##	10833	18337	1
##	10834	18346	2
##	10835	18348	1

##	10836	18360	1
##	10837	18361	1
##	10838	18363	3
##	10839	18365	1
##	10840	18366	1
##	10841	18368	1
##	10842	18369	1
##	10843	18373	1
##	10844	18374	2
##	10845	18375	1
##	10846	18377	1
##	10847	18379	1
##	10848	18380	1
##	10849	18381	2
##	10850	18383	1
##	10851	18392	1
##	10852	18394	1
##	10853	18398	1
##	10854	18405	1
##	10855	18418	1
##	10856	18421	2
##	10857	18422	1
##	10858	18424	1
##	10859	18429	2
##	10860	18430	2
##	10861	18431	2
##	10862	18433	1
##	10863	18435	1
##	10864	18436	1
##	10865	18437	1
##	10866	18442	1
##	10867	18446	1
##	10868	18447	1
##	10869	18455	2
##	10870	18458	1
##	10871	18460	1
##	10872	18461	1
##	10873	18464	1
##	10874	18469	1
##	10875	18473	1
##	10876	18474	1
##	10877	18479	1
##	10878	18480	1
##	10879	18485	1
##	10880	18496	1
##	10881	18498	1
##	10882	18499	1
##	10883	18500	1
##	10884	18502	2
##	10885	18503	1
##	10886	18508	1
##	10887	18510	2
##	10888	18515	1
##	10889	18516	1

##	10890	18524	1
##	10891	18527	1
##	10892	18528	1
##	10893	18529	2
##	10894	18531	1
##	10895	18532	2
##	10896	18534	2
##	10897	18546	1
##	10898	18555	1
##	10899	18561	1
##	10900	18562	2
##	10901	18564	1
##	10902	18571	1
##	10903	18572	2
##	10904	18573	1
##	10905	18574	1
##	10906	18578	2
##	10907	18579	1
##	10908	18587	1
##	10909	18588	1
##	10910	18589	1
##	10911	18591	2
##	10912	18593	2
##	10913	18594	1
##	10914	18596	2
##	10915	18608	1
##	10916	18613	1
##	10917	18618	1
##	10918	18622	1
##	10919	18625	1
##	10920	18626	1
##	10921	18631	1
##	10922	18637	1
##	10923	18639	1
##	10924	18642	1
##	10925	18645	1
##	10926	18646	1
##	10927	18647	1
##	10928	18653	1
##	10929	18657	1
##	10930	18668	1
##	10931	18670	1
##	10932	18671	1
##	10933	18672	1
##	10934	18673	1
##	10935	18679	2
##	10936	18684	1
##	10937	18686	1
##	10938	18691	1
##	10939	18695	1
##	10940	18698	1
##	10941	18699	1
##	10942	18702	1
##	10943	18703	1

##	10944	18708	4
##	10945	18710	1
##	10946	18713	2
##	10947	18717	2
##	10948	18720	1
##	10949	18730	1
##	10950	18733	1
##	10951	18734	1
##	10952	18736	3
##	10953	18737	1
##	10954	18738	2
##	10955	18740	1
##	10956	18741	1
##	10957	18743	1
##	10958	18752	1
##	10959	18754	1
##	10960	18765	2
##	10961	18767	1
##	10962	18774	2
##	10963	18775	1
##	10964	18777	1
##	10965	18783	1
##	10966	18786	1
##	10967	18788	1
##	10968	18792	1
##	10969	18797	1
##	10970	18808	1
##	10971	18815	1
##	10972	18818	1
##	10973	18821	1
##	10974	18822	2
##	10975	18827	1
##	10976	18828	1
##	10977	18832	1
##	10978	18833	1
##	10979	18840	1
##	10980	18848	1
##	10981	18851	1
##	10982	18854	1
##	10983	18856	1
##	10984	18864	1
##	10985	18867	1
##	10986	18869	2
##	10987	18870	1
##	10988	18873	1
##	10989	18874	1
##	10990	18875	1
##	10991	18882	1
##	10992	18887	1
##	10993	18888	1
##	10994	18901	1
##	10995	18904	1
##	10996	18907	1
##	10997	18908	1

##	10998	18912	1
##	10999	18914	1
##	11000	18917	1
##	11001	18918	1
##	11002	18920	1
##	11003	18925	2
##	11004	18926	1
##	11005	18928	2
##	11006	18930	1
##	11007	18933	2
##	11008	18934	1
##	11009	18935	1
##	11010	18938	1
##	11011	18942	1
##	11012	18945	1
##	11013	18946	1
##	11014	18948	3
##	11015	18949	1
##	11016	18952	1
##	11017	18954	1
##	11018	18956	1
##	11019	18960	1
##	11020	18965	1
##	11021	18966	2
##	11022	18971	2
##	11023	18974	1
##	11024	18979	1
##	11025	18981	1
##	11026	18984	1
##	11027	18993	2
##	11028	18997	1
##	11029	19001	1
##	11030	19002	1
##	11031	19005	1
##	11032	19009	1
##	11033	19013	1
##	11034	19016	1
##	11035	19017	1
##	11036	19018	1
##	11037	19028	1
##	11038	19030	1
##	11039	19032	1
##	11040	19035	1
##	11041	19039	1
##	11042	19040	1
##	11043	19042	1
##	11044	19044	2
##	11045	19048	1
##	11046	19050	2
##	11047	19054	1
##	11048	19058	1
##	11049	19059	1
##	11050	19061	1
##	11051	19072	1

##	11052	19074	1
##	11053	19078	1
##	11054	19079	1
##	11055	19090	1
##	11056	19091	2
##	11057	19093	1
##	11058	19099	1
##	11059	19115	1
##	11060	19117	1
##	11061	19121	1
##	11062	19122	2
##	11063	19127	1
##	11064	19128	1
##	11065	19133	1
##	11066	19138	1
##	11067	19141	1
##	11068	19144	1
##	11069	19145	1
##	11070	19149	1
##	11071	19151	1
##	11072	19166	1
##	11073	19171	1
##	11074	19172	1
##	11075	19173	1
##	11076	19174	2
##	11077	19178	1
##	11078	19185	2
##	11079	19190	1
##	11080	19191	1
##	11081	19197	1
##	11082	19198	1
##	11083	19202	1
##	11084	19204	2
##	11085	19206	1
##	11086	19208	1
##	11087	19213	1
##	11088	19219	1
##	11089	19223	1
##	11090	19228	1
##	11091	19237	1
##	11092	19238	1
##	11093	19243	1
##	11094	19244	1
##	11095	19251	1
##	11096	19260	2
##	11097	19264	1
##	11098	19265	1
##	11099	19269	1
##	11100	19274	1
##	11101	19275	1
##	11102	19276	2
##	11103	19277	1
##	11104	19280	1
##	11105	19284	1

##	11106	19288	1
##	11107	19300	1
##	11108	19305	1
##	11109	19307	2
##	11110	19311	2
##	11111	19322	1
##	11112	19330	1
##	11113	19334	1
##	11114	19338	1
##	11115	19339	1
##	11116	19340	2
##	11117	19341	1
##	11118	19345	1
##	11119	19346	1
##	11120	19353	1
##	11121	19358	1
##	11122	19361	1
##	11123	19365	1
##	11124	19372	1
##	11125	19375	1
##	11126	19378	1
##	11127	19379	1
##	11128	19401	1
##	11129	19402	1
##	11130	19405	2
##	11131	19407	1
##	11132	19410	2
##	11133	19416	2
##	11134	19418	1
##	11135	19419	1
##	11136	19421	1
##	11137	19423	1
##	11138	19428	1
##	11139	19429	1
##	11140	19432	1
##	11141	19433	1
##	11142	19435	1
##	11143	19437	1
##	11144	19440	1
##	11145	19441	1
##	11146	19443	1
##	11147	19445	1
##	11148	19452	1
##	11149	19461	1
##	11150	19469	1
##	11151	19473	1
##	11152	19475	2
##	11153	19476	1
##	11154	19484	1
##	11155	19485	1
##	11156	19488	1
##	11157	19491	1
##	11158	19496	2
##	11159	19499	1

##	11160	19503	1
##	11161	19507	1
##	11162	19531	1
##	11163	19539	1
##	11164	19541	1
##	11165	19547	1
##	11166	19549	1
##	11167	19555	1
##	11168	19569	2
##	11169	19570	1
##	11170	19572	3
##	11171	19574	1
##	11172	19576	1
##	11173	19577	1
##	11174	19578	1
##	11175	19579	1
##	11176	19586	1
##	11177	19588	1
##	11178	19591	1
##	11179	19593	1
##	11180	19599	1
##	11181	19602	1
##	11182	19603	1
##	11183	19604	1
##	11184	19609	1
##	11185	19611	1
##	11186	19616	1
##	11187	19620	1
##	11188	19621	1
##	11189	19623	1
##	11190	19629	1
##	11191	19630	1
##	11192	19633	1
##	11193	19637	1
##	11194	19638	1
##	11195	19642	1
##	11196	19649	1
##	11197	19650	1
##	11198	19653	1
##	11199	19654	2
##	11200	19659	1
##	11201	19662	1
##	11202	19664	2
##	11203	19667	1
##	11204	19670	1
##	11205	19673	2
##	11206	19679	1
##	11207	19694	1
##	11208	19700	1
##	11209	19714	1
##	11210	19716	1
##	11211	19720	1
##	11212	19729	1
##	11213	19745	1

##	11214	19756	2
##	11215	19763	1
##	11216	19764	1
##	11217	19769	1
##	11218	19772	1
##	11219	19776	1
##	11220	19785	1
##	11221	19790	1
##	11222	19799	2
##	11223	19801	2
##	11224	19802	1
##	11225	19803	1
##	11226	19812	2
##	11227	19815	1
##	11228	19819	1
##	11229	19820	1
##	11230	19822	2
##	11231	19825	1
##	11232	19827	1
##	11233	19828	3
##	11234	19830	1
##	11235	19833	1
##	11236	19834	1
##	11237	19836	1
##	11238	19838	1
##	11239	19842	1
##	11240	19846	1
##	11241	19851	1
##	11242	19853	1
##	11243	19854	1
##	11244	19860	1
##	11245	19861	1
##	11246	19862	1
##	11247	19864	1
##	11248	19866	1
##	11249	19868	1
##	11250	19872	1
##	11251	19882	1
##	11252	19883	1
##	11253	19890	1
##	11254	19891	1
##	11255	19892	1
##	11256	19894	1
##	11257	19897	1
##	11258	19898	1
##	11259	19913	1
##	11260	19919	1
##	11261	19920	1
##	11262	19921	2
##	11263	19923	1
##	11264	19927	3
##	11265	19933	1
##	11266	19937	1
##	11267	19942	2

##	11268	19944	2
##	11269	19947	1
##	11270	19955	1
##	11271	19960	1
##	11272	19961	2
##	11273	19966	1
##	11274	19973	1
##	11275	19975	2
##	11276	19980	1
##	11277	19986	1
##	11278	19988	1
##	11279	19990	1
##	11280	19993	1
##	11281	19994	1
##	11282	20000	1
##	11283	20001	1
##	11284	20002	1
##	11285	20003	1
##	11286	20005	2
##	11287	20008	2
##	11288	20010	1
##	11289	20015	1
##	11290	20025	2
##	11291	20026	1
##	11292	20033	1
##	11293	20034	1
##	11294	20038	1
##	11295	20040	1
##	11296	20041	1
##	11297	20042	1
##	11298	20045	1
##	11299	20047	2
##	11300	20048	1
##	11301	20054	1
##	11302	20060	1
##	11303	20066	1
##	11304	20069	1
##	11305	20071	1
##	11306	20075	1
##	11307	20087	1
##	11308	20094	1
##	11309	20100	1
##	11310	20107	1
##	11311	20108	2
##	11312	20109	1
##	11313	20112	2
##	11314	20121	1
##	11315	20123	1
##	11316	20124	1
##	11317	20129	1
##	11318	20133	1
##	11319	20138	1
##	11320	20140	1
##	11321	20141	1

##	11322	20159	1
##	11323	20171	2
##	11324	20177	1
##	11325	20179	1
##	11326	20180	1
##	11327	20181	2
##	11328	20184	1
##	11329	20186	1
##	11330	20190	1
##	11331	20192	1
##	11332	20197	1
##	11333	20200	1
##	11334	20202	1
##	11335	20211	1
##	11336	20220	1
##	11337	20221	1
##	11338	20224	1
##	11339	20228	1
##	11340	20234	1
##	11341	20245	1
##	11342	20257	2
##	11343	20259	1
##	11344	20264	1
##	11345	20278	1
##	11346	20284	1
##	11347	20285	1
##	11348	20288	1
##	11349	20291	1
##	11350	20294	1
##	11351	20295	3
##	11352	20297	1
##	11353	20305	2
##	11354	20307	2
##	11355	20318	1
##	11356	20319	1
##	11357	20322	1
##	11358	20330	1
##	11359	20335	1
##	11360	20339	1
##	11361	20342	1
##	11362	20346	1
##	11363	20350	3
##	11364	20351	1
##	11365	20353	1
##	11366	20362	1
##	11367	20363	1
##	11368	20371	1
##	11369	20398	1
##	11370	20399	1
##	11371	20403	1
##	11372	20405	1
##	11373	20411	1
##	11374	20412	1
##	11375	20414	1

##	11376	20416	2
##	11377	20419	1
##	11378	20422	1
##	11379	20423	1
##	11380	20425	1
##	11381	20427	1
##	11382	20438	2
##	11383	20449	2
##	11384	20450	2
##	11385	20456	1
##	11386	20460	1
##	11387	20464	1
##	11388	20467	1
##	11389	20469	1
##	11390	20472	1
##	11391	20473	1
##	11392	20477	1
##	11393	20483	1
##	11394	20486	1
##	11395	20494	1
##	11396	20495	1
##	11397	20498	1
##	11398	20500	1
##	11399	20501	1
##	11400	20502	1
##	11401	20504	1
##	11402	20509	1
##	11403	20512	1
##	11404	20515	1
##	11405	20516	1
##	11406	20519	1
##	11407	20523	1
##	11408	20525	1
##	11409	20526	1
##	11410	20543	1
##	11411	20544	1
##	11412	20545	1
##	11413	20549	1
##	11414	20557	3
##	11415	20563	1
##	11416	20569	2
##	11417	20570	1
##	11418	20573	1
##	11419	20576	1
##	11420	20578	1
##	11421	20580	1
##	11422	20586	1
##	11423	20587	1
##	11424	20588	2
##	11425	20589	1
##	11426	20594	1
##	11427	20606	1
##	11428	20607	1
##	11429	20610	1

##	11430	20625	1
##	11431	20630	1
##	11432	20634	1
##	11433	20638	2
##	11434	20644	1
##	11435	20645	1
##	11436	20646	1
##	11437	20648	1
##	11438	20652	1
##	11439	20658	1
##	11440	20662	3
##	11441	20665	1
##	11442	20666	1
##	11443	20672	2
##	11444	20682	1
##	11445	20684	1
##	11446	20685	1
##	11447	20689	1
##	11448	20709	1
##	11449	20710	1
##	11450	20719	1
##	11451	20722	1
##	11452	20723	1
##	11453	20724	1
##	11454	20735	1
##	11455	20761	3
##	11456	20765	1
##	11457	20775	1
##	11458	20787	1
##	11459	20810	1
##	11460	20813	1
##	11461	20818	2
##	11462	20819	1
##	11463	20820	2
##	11464	20822	1
##	11465	20823	2
##	11466	20824	1
##	11467	20828	1
##	11468	20830	1
##	11469	20839	1
##	11470	20842	1
##	11471	20852	1
##	11472	20861	1
##	11473	20878	1
##	11474	20882	1
##	11475	20893	1
##	11476	20899	1
##	11477	20908	1
##	11478	20909	2
##	11479	20912	1
##	11480	20921	1
##	11481	20933	2
##	11482	20934	1
##	11483	20935	2

##	11484	20939	1
##	11485	20945	1
##	11486	20946	1
##	11487	20948	1
##	11488	20950	1
##	11489	20953	1
##	11490	20958	1
##	11491	20959	1
##	11492	20961	1
##	11493	20962	1
##	11494	20963	1
##	11495	20966	1
##	11496	20971	2
##	11497	20979	2
##	11498	20996	1
##	11499	21002	1
##	11500	21006	1
##	11501	21007	1
##	11502	21011	1
##	11503	21012	1
##	11504	21013	1
##	11505	21015	1
##	11506	21017	3
##	11507	21018	1
##	11508	21019	1
##	11509	21023	1
##	11510	21026	2
##	11511	21032	1
##	11512	21042	1
##	11513	21045	1
##	11514	21046	1
##	11515	21063	1
##	11516	21066	1
##	11517	21067	1
##	11518	21070	1
##	11519	21072	1
##	11520	21073	1
##	11521	21079	1
##	11522	21081	1
##	11523	21082	1
##	11524	21087	2
##	11525	21092	1
##	11526	21096	1
##	11527	21098	1
##	11528	21099	1
##	11529	21103	1
##	11530	21113	1
##	11531	21114	1
##	11532	21121	1
##	11533	21126	1
##	11534	21142	1
##	11535	21143	1
##	11536	21147	1
##	11537	21148	2

##	11538	21151	1
##	11539	21160	1
##	11540	21186	2
##	11541	21195	3
##	11542	21196	1
##	11543	21205	1
##	11544	21207	2
##	11545	21211	1
##	11546	21215	1
##	11547	21216	1
##	11548	21217	2
##	11549	21225	1
##	11550	21229	1
##	11551	21232	1
##	11552	21234	1
##	11553	21239	1
##	11554	21248	1
##	11555	21253	1
##	11556	21261	1
##	11557	21263	1
##	11558	21266	1
##	11559	21267	1
##	11560	21272	1
##	11561	21280	1
##	11562	21283	1
##	11563	21293	1
##	11564	21297	1
##	11565	21300	1
##	11566	21314	2
##	11567	21335	1
##	11568	21346	1
##	11569	21348	1
##	11570	21349	1
##	11571	21354	1
##	11572	21355	1
##	11573	21360	1
##	11574	21362	1
##	11575	21365	2
##	11576	21372	1
##	11577	21373	1
##	11578	21374	1
##	11579	21378	1
##	11580	21382	1
##	11581	21384	1
##	11582	21388	1
##	11583	21392	1
##	11584	21397	1
##	11585	21401	1
##	11586	21415	1
##	11587	21416	1
##	11588	21421	1
##	11589	21425	1
##	11590	21428	1
##	11591	21432	1

##	11592	21433	1
##	11593	21444	1
##	11594	21447	1
##	11595	21450	1
##	11596	21452	1
##	11597	21458	1
##	11598	21469	1
##	11599	21470	1
##	11600	21472	1
##	11601	21477	1
##	11602	21479	1
##	11603	21480	1
##	11604	21489	1
##	11605	21498	1
##	11606	21516	1
##	11607	21528	1
##	11608	21533	1
##	11609	21534	1
##	11610	21540	1
##	11611	21542	2
##	11612	21544	1
##	11613	21558	2
##	11614	21560	2
##	11615	21575	1
##	11616	21580	1
##	11617	21591	2
##	11618	21593	1
##	11619	21613	1
##	11620	21645	1
##	11621	21649	1
##	11622	21657	1
##	11623	21664	1
##	11624	21666	2
##	11625	21675	1
##	11626	21677	2
##	11627	21678	1
##	11628	21680	1
##	11629	21682	1
##	11630	21684	1
##	11631	21691	1
##	11632	21693	2
##	11633	21695	1
##	11634	21698	1
##	11635	21702	1
##	11636	21707	1
##	11637	21714	1
##	11638	21716	1
##	11639	21720	1
##	11640	21736	1
##	11641	21738	1
##	11642	21739	1
##	11643	21742	2
##	11644	21749	1
##	11645	21753	1

##	11646	21755	1
##	11647	21774	1
##	11648	21782	3
##	11649	21787	1
##	11650	21789	1
##	11651	21794	1
##	11652	21795	1
##	11653	21801	1
##	11654	21803	1
##	11655	21812	1
##	11656	21819	1
##	11657	21823	2
##	11658	21830	1
##	11659	21831	1
##	11660	21832	2
##	11661	21837	1
##	11662	21842	1
##	11663	21845	1
##	11664	21851	4
##	11665	21852	1
##	11666	21862	2
##	11667	21870	1
##	11668	21871	1
##	11669	21879	1
##	11670	21884	1
##	11671	21890	1
##	11672	21897	1
##	11673	21898	1
##	11674	21903	1
##	11675	21911	1
##	11676	21915	1
##	11677	21920	1
##	11678	21925	1
##	11679	21928	1
##	11680	21931	1
##	11681	21939	2
##	11682	21947	1
##	11683	21954	1
##	11684	21957	1
##	11685	21967	1
##	11686	21968	1
##	11687	21982	1
##	11688	21986	2
##	11689	21989	1
##	11690	21993	1
##	11691	21994	1
##	11692	21996	1
##	11693	21998	1
##	11694	22001	1
##	11695	22016	1
##	11696	22021	1
##	11697	22022	1
##	11698	22029	1
##	11699	22030	1

##	11700	22032	1
##	11701	22037	1
##	11702	22043	1
##	11703	22049	1
##	11704	22062	1
##	11705	22073	1
##	11706	22078	1
##	11707	22079	2
##	11708	22087	1
##	11709	22089	1
##	11710	22090	1
##	11711	22099	1
##	11712	22108	1
##	11713	22109	1
##	11714	22113	1
##	11715	22130	1
##	11716	22141	1
##	11717	22144	2
##	11718	22151	1
##	11719	22158	1
##	11720	22170	1
##	11721	22174	1
##	11722	22184	1
##	11723	22199	1
##	11724	22202	1
##	11725	22205	1
##	11726	22208	1
##	11727	22213	1
##	11728	22216	2
##	11729	22217	1
##	11730	22218	1
##	11731	22220	1
##	11732	22223	1
##	11733	22226	2
##	11734	22242	1
##	11735	22246	2
##	11736	22253	1
##	11737	22257	1
##	11738	22258	1
##	11739	22267	1
##	11740	22270	1
##	11741	22276	1
##	11742	22281	1
##	11743	22287	1
##	11744	22288	1
##	11745	22291	1
##	11746	22293	1
##	11747	22298	1
##	11748	22305	1
##	11749	22306	2
##	11750	22311	1
##	11751	22313	1
##	11752	22317	1
##	11753	22322	1

##	11754	22324	1
##	11755	22334	1
##	11756	22339	2
##	11757	22341	1
##	11758	22345	1
##	11759	22353	1
##	11760	22358	1
##	11761	22363	1
##	11762	22364	2
##	11763	22374	1
##	11764	22377	1
##	11765	22387	1
##	11766	22406	1
##	11767	22412	1
##	11768	22420	1
##	11769	22427	1
##	11770	22429	1
##	11771	22432	1
##	11772	22435	2
##	11773	22438	1
##	11774	22448	1
##	11775	22453	1
##	11776	22456	1
##	11777	22471	2
##	11778	22474	1
##	11779	22477	2
##	11780	22481	2
##	11781	22490	1
##	11782	22494	1
##	11783	22503	1
##	11784	22505	1
##	11785	22513	1
##	11786	22526	1
##	11787	22547	1
##	11788	22552	1
##	11789	22557	1
##	11790	22565	1
##	11791	22570	1
##	11792	22571	1
##	11793	22573	1
##	11794	22576	1
##	11795	22578	2
##	11796	22588	1
##	11797	22591	1
##	11798	22592	1
##	11799	22599	1
##	11800	22602	1
##	11801	22604	1
##	11802	22606	2
##	11803	22608	1
##	11804	22621	1
##	11805	22624	1
##	11806	22628	1
##	11807	22630	1

##	11808	22633	1
##	11809	22637	2
##	11810	22639	1
##	11811	22640	2
##	11812	22647	1
##	11813	22649	1
##	11814	22652	1
##	11815	22653	1
##	11816	22669	1
##	11817	22672	1
##	11818	22673	1
##	11819	22676	1
##	11820	22680	1
##	11821	22681	1
##	11822	22686	1
##	11823	22692	1
##	11824	22699	1
##	11825	22700	2
##	11826	22726	1
##	11827	22730	1
##	11828	22731	1
##	11829	22736	1
##	11830	22749	2
##	11831	22758	1
##	11832	22760	1
##	11833	22761	2
##	11834	22764	1
##	11835	22777	2
##	11836	22790	1
##	11837	22799	1
##	11838	22805	1
##	11839	22811	1
##	11840	22813	1
##	11841	22822	1
##	11842	22823	1
##	11843	22831	1
##	11844	22833	1
##	11845	22847	1
##	11846	22852	1
##	11847	22869	1
##	11848	22875	1
##	11849	22877	2
##	11850	22878	1
##	11851	22880	2
##	11852	22887	1
##	11853	22891	1
##	11854	22902	1
##	11855	22911	1
##	11856	22916	1
##	11857	22938	1
##	11858	22940	1
##	11859	22954	1
##	11860	22957	2
##	11861	22973	1

##	11862	22974	1
##	11863	22978	1
##	11864	22991	1
##	11865	22993	1
##	11866	22999	1
##	11867	23000	1
##	11868	23004	3
##	11869	23005	1
##	11870	23011	1
##	11871	23021	1
##	11872	23029	1
##	11873	23038	1
##	11874	23041	1
##	11875	23047	1
##	11876	23053	2
##	11877	23055	2
##	11878	23060	2
##	11879	23069	1
##	11880	23071	1
##	11881	23074	1
##	11882	23084	1
##	11883	23086	1
##	11884	23096	1
##	11885	23106	2
##	11886	23109	1
##	11887	23113	1
##	11888	23121	1
##	11889	23137	1
##	11890	23143	1
##	11891	23147	1
##	11892	23155	1
##	11893	23157	1
##	11894	23160	1
##	11895	23162	1
##	11896	23170	1
##	11897	23172	1
##	11898	23178	1
##	11899	23180	1
##	11900	23184	1
##	11901	23193	1
##	11902	23199	1
##	11903	23210	1
##	11904	23214	1
##	11905	23216	1
##	11906	23226	1
##	11907	23248	1
##	11908	23251	1
##	11909	23254	2
##	11910	23257	1
##	11911	23258	1
##	11912	23260	1
##	11913	23265	1
##	11914	23266	1
##	11915	23269	1

##	11916	23273	2
##	11917	23282	1
##	11918	23287	1
##	11919	23292	1
##	11920	23293	3
##	11921	23297	1
##	11922	23304	1
##	11923	23328	1
##	11924	23330	1
##	11925	23350	1
##	11926	23352	1
##	11927	23353	1
##	11928	23354	1
##	11929	23355	1
##	11930	23363	1
##	11931	23364	1
##	11932	23392	2
##	11933	23394	1
##	11934	23397	2
##	11935	23401	1
##	11936	23403	1
##	11937	23405	1
##	11938	23407	1
##	11939	23412	1
##	11940	23419	1
##	11941	23426	1
##	11942	23434	1
##	11943	23435	1
##	11944	23461	1
##	11945	23464	1
##	11946	23468	1
##	11947	23477	1
##	11948	23485	1
##	11949	23508	1
##	11950	23520	3
##	11951	23523	1
##	11952	23534	1
##	11953	23539	1
##	11954	23543	1
##	11955	23545	1
##	11956	23552	1
##	11957	23571	1
##	11958	23588	1
##	11959	23608	1
##	11960	23611	1
##	11961	23614	1
##	11962	23622	1
##	11963	23625	1
##	11964	23626	1
##	11965	23630	1
##	11966	23644	1
##	11967	23652	1
##	11968	23657	1
##	11969	23676	1

##	11970	23679	1
##	11971	23688	1
##	11972	23698	1
##	11973	23718	1
##	11974	23724	1
##	11975	23747	1
##	11976	23748	1
##	11977	23758	1
##	11978	23763	1
##	11979	23769	1
##	11980	23781	1
##	11981	23796	1
##	11982	23831	1
##	11983	23833	1
##	11984	23838	1
##	11985	23857	1
##	11986	23870	1
##	11987	23875	1
##	11988	23884	1
##	11989	23887	1
##	11990	23892	2
##	11991	23911	1
##	11992	23927	1
##	11993	23929	1
##	11994	23933	1
##	11995	23952	2
##	11996	23963	1
##	11997	23969	1
##	11998	23974	1
##	11999	23978	1
##	12000	23999	2
##	12001	24013	1
##	12002	24015	1
##	12003	24029	1
##	12004	24049	1
##	12005	24053	2
##	12006	24064	1
##	12007	24067	1
##	12008	24068	1
##	12009	24072	2
##	12010	24106	1
##	12011	24107	1
##	12012	24109	1
##	12013	24117	1
##	12014	24121	1
##	12015	24130	1
##	12016	24138	1
##	12017	24144	1
##	12018	24151	2
##	12019	24152	2
##	12020	24163	2
##	12021	24174	1
##	12022	24175	1
##	12023	24177	1

##	12024	24190	1
##	12025	24198	1
##	12026	24216	1
##	12027	24223	1
##	12028	24229	1
##	12029	24235	1
##	12030	24237	1
##	12031	24241	1
##	12032	24242	1
##	12033	24257	1
##	12034	24268	1
##	12035	24279	1
##	12036	24280	1
##	12037	24286	1
##	12038	24303	1
##	12039	24327	1
##	12040	24328	1
##	12041	24336	1
##	12042	24343	2
##	12043	24348	1
##	12044	24355	1
##	12045	24356	1
##	12046	24358	1
##	12047	24360	1
##	12048	24363	1
##	12049	24364	2
##	12050	24365	1
##	12051	24367	1
##	12052	24369	1
##	12053	24371	1
##	12054	24381	1
##	12055	24383	1
##	12056	24389	1
##	12057	24427	1
##	12058	24440	1
##	12059	24443	1
##	12060	24446	1
##	12061	24457	1
##	12062	24469	1
##	12063	24470	2
##	12064	24474	1
##	12065	24477	1
##	12066	24478	1
##	12067	24486	1
##	12068	24488	1
##	12069	24497	1
##	12070	24499	1
##	12071	24501	1
##	12072	24506	1
##	12073	24513	1
##	12074	24519	1
##	12075	24530	1
##	12076	24536	1
##	12077	24575	1

##	12078	24578	1
##	12079	24583	2
##	12080	24586	1
##	12081	24591	1
##	12082	24602	2
##	12083	24615	1
##	12084	24621	3
##	12085	24622	1
##	12086	24634	2
##	12087	24646	1
##	12088	24648	1
##	12089	24650	1
##	12090	24665	1
##	12091	24666	1
##	12092	24670	1
##	12093	24671	2
##	12094	24674	1
##	12095	24680	1
##	12096	24695	1
##	12097	24696	2
##	12098	24697	1
##	12099	24711	1
##	12100	24721	1
##	12101	24725	1
##	12102	24741	2
##	12103	24746	1
##	12104	24753	1
##	12105	24755	1
##	12106	24759	1
##	12107	24771	1
##	12108	24785	1
##	12109	24788	2
##	12110	24791	1
##	12111	24799	1
##	12112	24800	1
##	12113	24816	1
##	12114	24821	1
##	12115	24825	1
##	12116	24834	1
##	12117	24835	1
##	12118	24854	1
##	12119	24863	2
##	12120	24866	1
##	12121	24871	1
##	12122	24901	1
##	12123	24913	1
##	12124	24915	1
##	12125	24916	1
##	12126	24918	2
##	12127	24925	1
##	12128	24929	1
##	12129	24935	1
##	12130	24938	1
##	12131	24943	1

##	12132	24944	1
##	12133	24960	1
##	12134	24976	1
##	12135	24977	1
##	12136	24993	2
##	12137	24998	2
##	12138	25029	1
##	12139	25078	1
##	12140	25099	1
##	12141	25105	1
##	12142	25112	1
##	12143	25159	1
##	12144	25166	1
##	12145	25173	4
##	12146	25175	1
##	12147	25198	1
##	12148	25226	1
##	12149	25247	1
##	12150	25252	1
##	12151	25254	1
##	12152	25275	2
##	12153	25278	1
##	12154	25292	1
##	12155	25296	1
##	12156	25300	1
##	12157	25323	1
##	12158	25335	1
##	12159	25344	1
##	12160	25367	1
##	12161	25369	1
##	12162	25377	1
##	12163	25390	1
##	12164	25403	1
##	12165	25406	1
##	12166	25412	1
##	12167	25417	1
##	12168	25437	1
##	12169	25449	1
##	12170	25454	1
##	12171	25467	1
##	12172	25473	1
##	12173	25476	1
##	12174	25492	1
##	12175	25527	1
##	12176	25531	1
##	12177	25548	1
##	12178	25549	1
##	12179	25550	1
##	12180	25556	1
##	12181	25566	1
##	12182	25579	1
##	12183	25588	1
##	12184	25597	1
##	12185	25603	1

##	12186	25612	1
##	12187	25617	1
##	12188	25618	1
##	12189	25625	1
##	12190	25640	1
##	12191	25642	1
##	12192	25648	1
##	12193	25649	1
##	12194	25655	1
##	12195	25657	1
##	12196	25670	1
##	12197	25672	1
##	12198	25680	1
##	12199	25683	2
##	12200	25688	1
##	12201	25690	2
##	12202	25697	1
##	12203	25735	1
##	12204	25755	1
##	12205	25759	1
##	12206	25779	1
##	12207	25797	1
##	12208	25823	1
##	12209	25832	2
##	12210	25834	1
##	12211	25837	1
##	12212	25843	1
##	12213	25855	1
##	12214	25861	1
##	12215	25863	1
##	12216	25866	1
##	12217	25867	1
##	12218	25872	1
##	12219	25881	1
##	12220	25883	1
##	12221	25890	1
##	12222	25916	1
##	12223	25918	1
##	12224	25923	1
##	12225	25945	1
##	12226	25948	1
##	12227	25956	1
##	12228	25976	1
##	12229	25994	1
##	12230	26020	1
##	12231	26021	1
##	12232	26025	1
##	12233	26032	1
##	12234	26040	1
##	12235	26049	1
##	12236	26056	1
##	12237	26064	2
##	12238	26068	1
##	12239	26083	2

##	12240	26101	1
##	12241	26102	1
##	12242	26107	1
##	12243	26142	1
##	12244	26153	1
##	12245	26161	1
##	12246	26162	1
##	12247	26165	1
##	12248	26171	1
##	12249	26175	1
##	12250	26187	1
##	12251	26194	1
##	12252	26208	1
##	12253	26212	1
##	12254	26221	2
##	12255	26229	1
##	12256	26247	1
##	12257	26258	1
##	12258	26260	1
##	12259	26265	1
##	12260	26266	1
##	12261	26272	1
##	12262	26281	2
##	12263	26282	1
##	12264	26308	1
##	12265	26311	1
##	12266	26340	1
##	12267	26348	1
##	12268	26352	1
##	12269	26354	1
##	12270	26379	1
##	12271	26383	1
##	12272	26393	1
##	12273	26415	1
##	12274	26446	1
##	12275	26454	1
##	12276	26456	1
##	12277	26482	1
##	12278	26483	1
##	12279	26490	1
##	12280	26516	1
##	12281	26517	1
##	12282	26522	1
##	12283	26527	1
##	12284	26531	1
##	12285	26544	1
##	12286	26558	1
##	12287	26565	1
##	12288	26576	1
##	12289	26589	1
##	12290	26590	1
##	12291	26595	1
##	12292	26601	1
##	12293	26602	1

##	12294	26607	1
##	12295	26608	1
##	12296	26623	1
##	12297	26624	1
##	12298	26626	1
##	12299	26633	1
##	12300	26649	1
##	12301	26654	1
##	12302	26661	1
##	12303	26675	1
##	12304	26700	1
##	12305	26704	1
##	12306	26718	1
##	12307	26723	1
##	12308	26737	1
##	12309	26753	1
##	12310	26760	1
##	12311	26770	1
##	12312	26786	1
##	12313	26794	1
##	12314	26795	2
##	12315	26848	1
##	12316	26858	1
##	12317	26863	1
##	12318	26867	2
##	12319	26877	1
##	12320	26881	1
##	12321	26885	1
##	12322	26899	1
##	12323	26907	1
##	12324	26913	1
##	12325	26923	1
##	12326	26943	1
##	12327	26946	1
##	12328	26948	1
##	12329	26951	1
##	12330	26955	1
##	12331	26963	1
##	12332	26969	1
##	12333	26988	1
##	12334	26995	1
##	12335	27025	1
##	12336	27026	1
##	12337	27032	1
##	12338	27035	1
##	12339	27059	1
##	12340	27072	1
##	12341	27080	1
##	12342	27090	1
##	12343	27099	1
##	12344	27110	1
##	12345	27129	2
##	12346	27131	1
##	12347	27132	1

##	12348	27137	1
##	12349	27141	1
##	12350	27152	1
##	12351	27157	1
##	12352	27159	1
##	12353	27161	1
##	12354	27163	1
##	12355	27169	1
##	12356	27180	1
##	12357	27188	1
##	12358	27193	1
##	12359	27209	1
##	12360	27225	1
##	12361	27237	1
##	12362	27246	1
##	12363	27264	1
##	12364	27266	1
##	12365	27276	1
##	12366	27279	1
##	12367	27296	1
##	12368	27297	1
##	12369	27311	1
##	12370	27312	1
##	12371	27328	1
##	12372	27352	1
##	12373	27353	1
##	12374	27354	1
##	12375	27389	1
##	12376	27403	1
##	12377	27425	1
##	12378	27426	1
##	12379	27427	1
##	12380	27438	1
##	12381	27444	1
##	12382	27450	1
##	12383	27452	1
##	12384	27457	1
##	12385	27465	1
##	12386	27472	1
##	12387	27478	1
##	12388	27482	1
##	12389	27483	1
##	12390	27489	1
##	12391	27496	1
##	12392	27516	1
##	12393	27532	1
##	12394	27543	1
##	12395	27557	1
##	12396	27587	1
##	12397	27608	1
##	12398	27640	1
##	12399	27652	1
##	12400	27653	1
##	12401	27663	2

##	12402	27665	1
##	12403	27676	1
##	12404	27708	1
##	12405	27729	1
##	12406	27740	1
##	12407	27743	1
##	12408	27746	1
##	12409	27765	1
##	12410	27766	1
##	12411	27769	1
##	12412	27790	1
##	12413	27794	1
##	12414	27798	1
##	12415	27799	1
##	12416	27811	1
##	12417	27813	1
##	12418	27815	1
##	12419	27817	1
##	12420	27819	1
##	12421	27827	1
##	12422	27856	1
##	12423	27878	1
##	12424	27906	1
##	12425	27910	1
##	12426	27917	1
##	12427	27924	1
##	12428	27931	1
##	12429	27943	1
##	12430	27963	1
##	12431	27988	1
##	12432	27990	1
##	12433	28031	1
##	12434	28032	1
##	12435	28037	1
##	12436	28044	1
##	12437	28052	1
##	12438	28060	1
##	12439	28068	1
##	12440	28076	1
##	12441	28099	1
##	12442	28128	1
##	12443	28138	1
##	12444	28156	1
##	12445	28157	1
##	12446	28162	1
##	12447	28169	3
##	12448	28180	1
##	12449	28186	1
##	12450	28201	1
##	12451	28209	1
##	12452	28213	1
##	12453	28220	2
##	12454	28229	1
##	12455	28231	1

##	12456	28275	1
##	12457	28287	1
##	12458	28306	1
##	12459	28323	1
##	12460	28325	1
##	12461	28326	2
##	12462	28330	1
##	12463	28332	1
##	12464	28344	1
##	12465	28420	1
##	12466	28442	1
##	12467	28456	1
##	12468	28473	1
##	12469	28486	1
##	12470	28503	1
##	12471	28506	1
##	12472	28525	1
##	12473	28531	1
##	12474	28543	1
##	12475	28556	1
##	12476	28562	1
##	12477	28574	1
##	12478	28583	1
##	12479	28635	1
##	12480	28660	1
##	12481	28667	1
##	12482	28687	1
##	12483	28695	2
##	12484	28706	1
##	12485	28708	1
##	12486	28714	1
##	12487	28720	1
##	12488	28740	1
##	12489	28747	1
##	12490	28768	1
##	12491	28770	1
##	12492	28773	1
##	12493	28810	1
##	12494	28827	1
##	12495	28834	1
##	12496	28868	1
##	12497	28876	1
##	12498	28903	1
##	12499	28921	1
##	12500	28923	2
##	12501	28927	2
##	12502	28946	1
##	12503	28958	1
##	12504	28961	1
##	12505	28966	1
##	12506	28984	1
##	12507	28993	1
##	12508	29002	1
##	12509	29017	1

##	12510	29025	1
##	12511	29030	1
##	12512	29032	1
##	12513	29036	1
##	12514	29053	1
##	12515	29080	1
##	12516	29095	1
##	12517	29103	1
##	12518	29108	1
##	12519	29137	1
##	12520	29142	1
##	12521	29167	1
##	12522	29180	1
##	12523	29202	1
##	12524	29237	1
##	12525	29299	1
##	12526	29318	1
##	12527	29326	1
##	12528	29418	1
##	12529	29431	1
##	12530	29439	1
##	12531	29442	1
##	12532	29452	1
##	12533	29476	1
##	12534	29477	1
##	12535	29482	1
##	12536	29493	1
##	12537	29518	1
##	12538	29538	1
##	12539	29605	1
##	12540	29613	1
##	12541	29641	1
##	12542	29654	1
##	12543	29701	1
##	12544	29745	1
##	12545	29750	1
##	12546	29752	1
##	12547	29755	1
##	12548	29756	1
##	12549	29770	1
##	12550	29827	1
##	12551	29831	2
##	12552	29852	1
##	12553	29870	1
##	12554	29873	1
##	12555	29887	1
##	12556	29905	1
##	12557	29906	1
##	12558	29908	1
##	12559	29917	1
##	12560	29929	1
##	12561	29953	1
##	12562	29963	1
##	12563	29967	1

##	12564	29989	1
##	12565	30016	1
##	12566	30017	1
##	12567	30018	1
##	12568	30031	1
##	12569	30041	1
##	12570	30054	1
##	12571	30070	1
##	12572	30075	1
##	12573	30103	1
##	12574	30113	1
##	12575	30125	1
##	12576	30133	1
##	12577	30160	1
##	12578	30165	2
##	12579	30184	1
##	12580	30194	1
##	12581	30196	1
##	12582	30215	1
##	12583	30228	1
##	12584	30244	1
##	12585	30255	2
##	12586	30285	1
##	12587	30292	1
##	12588	30293	1
##	12589	30311	2
##	12590	30350	2
##	12591	30409	1
##	12592	30412	1
##	12593	30463	1
##	12594	30490	1
##	12595	30498	1
##	12596	30526	2
##	12597	30531	1
##	12598	30554	1
##	12599	30571	1
##	12600	30574	1
##	12601	30578	2
##	12602	30596	1
##	12603	30606	1
##	12604	30608	1
##	12605	30675	1
##	12606	30679	1
##	12607	30705	1
##	12608	30712	1
##	12609	30717	1
##	12610	30729	1
##	12611	30762	1
##	12612	30789	1
##	12613	30825	1
##	12614	30852	1
##	12615	30879	1
##	12616	30900	1
##	12617	30906	1

##	12618	30915	3
##	12619	30932	1
##	12620	30934	1
##	12621	30968	1
##	12622	30993	1
##	12623	31009	1
##	12624	31020	1
##	12625	31021	1
##	12626	31037	1
##	12627	31039	1
##	12628	31047	1
##	12629	31058	1
##	12630	31068	1
##	12631	31078	1
##	12632	31080	1
##	12633	31082	1
##	12634	31084	1
##	12635	31102	1
##	12636	31111	1
##	12637	31121	1
##	12638	31138	1
##	12639	31169	1
##	12640	31183	1
##	12641	31186	1
##	12642	31196	1
##	12643	31197	1
##	12644	31198	1
##	12645	31230	1
##	12646	31252	1
##	12647	31272	1
##	12648	31280	1
##	12649	31302	1
##	12650	31304	1
##	12651	31309	1
##	12652	31320	1
##	12653	31342	1
##	12654	31344	1
##	12655	31366	2
##	12656	31371	1
##	12657	31376	1
##	12658	31380	1
##	12659	31381	1
##	12660	31460	1
##	12661	31463	1
##	12662	31484	1
##	12663	31488	1
##	12664	31498	1
##	12665	31510	1
##	12666	31514	1
##	12667	31528	1
##	12668	31535	1
##	12669	31539	1
##	12670	31544	1
##	12671	31579	1

##	12672	31611	1
##	12673	31636	1
##	12674	31655	1
##	12675	31677	2
##	12676	31692	1
##	12677	31763	1
##	12678	31769	1
##	12679	31781	2
##	12680	31792	1
##	12681	31803	1
##	12682	31824	1
##	12683	31835	1
##	12684	31867	1
##	12685	31873	1
##	12686	31885	1
##	12687	31890	1
##	12688	31901	1
##	12689	31902	1
##	12690	31933	1
##	12691	31958	1
##	12692	31976	1
##	12693	31979	1
##	12694	32000	1
##	12695	32011	1
##	12696	32044	1
##	12697	32061	1
##	12698	32065	1
##	12699	32074	1
##	12700	32110	1
##	12701	32123	1
##	12702	32131	1
##	12703	32136	1
##	12704	32154	1
##	12705	32200	1
##	12706	32204	1
##	12707	32218	1
##	12708	32222	1
##	12709	32237	1
##	12710	32242	1
##	12711	32263	1
##	12712	32278	1
##	12713	32321	1
##	12714	32326	1
##	12715	32328	1
##	12716	32360	1
##	12717	32370	1
##	12718	32372	1
##	12719	32445	1
##	12720	32459	1
##	12721	32504	1
##	12722	32523	1
##	12723	32571	2
##	12724	32573	2
##	12725	32624	1

##	12726	32625	1
##	12727	32675	1
##	12728	32680	1
##	12729	32685	1
##	12730	32686	1
##	12731	32723	1
##	12732	32775	1
##	12733	32776	1
##	12734	32806	1
##	12735	32810	1
##	12736	32819	1
##	12737	32829	1
##	12738	32835	1
##	12739	32858	1
##	12740	32892	1
##	12741	32914	1
##	12742	32929	1
##	12743	32937	1
##	12744	32951	1
##	12745	32963	1
##	12746	32969	1
##	12747	32971	1
##	12748	32997	1
##	12749	33005	1
##	12750	33034	1
##	12751	33041	1
##	12752	33043	1
##	12753	33044	1
##	12754	33059	1
##	12755	33063	1
##	12756	33067	1
##	12757	33117	1
##	12758	33137	1
##	12759	33168	1
##	12760	33208	1
##	12761	33244	1
##	12762	33271	1
##	12763	33312	1
##	12764	33341	1
##	12765	33456	1
##	12766	33468	1
##	12767	33545	1
##	12768	33547	1
##	12769	33562	1
##	12770	33568	1
##	12771	33614	1
##	12772	33630	1
##	12773	33700	1
##	12774	33724	1
##	12775	33749	1
##	12776	33751	1
##	12777	33753	1
##	12778	33757	1
##	12779	33789	1

##	12780	33832	1
##	12781	33841	1
##	12782	33871	1
##	12783	33874	1
##	12784	33917	1
##	12785	33930	1
##	12786	33950	1
##	12787	33962	1
##	12788	34027	1
##	12789	34035	1
##	12790	34183	1
##	12791	34220	1
##	12792	34250	1
##	12793	34292	1
##	12794	34300	1
##	12795	34333	1
##	12796	34338	1
##	12797	34356	1
##	12798	34369	1
##	12799	34432	1
##	12800	34434	1
##	12801	34453	1
##	12802	34455	1
##	12803	34467	1
##	12804	34478	1
##	12805	34506	1
##	12806	34537	1
##	12807	34555	1
##	12808	34602	1
##	12809	34603	1
##	12810	34628	1
##	12811	34713	1
##	12812	34749	1
##	12813	34894	1
##	12814	34900	1
##	12815	34901	1
##	12816	34904	1
##	12817	34911	1
##	12818	35013	1
##	12819	35086	1
##	12820	35170	1
##	12821	35186	1
##	12822	35187	1
##	12823	35278	1
##	12824	35310	1
##	12825	35317	1
##	12826	35322	1
##	12827	35338	1
##	12828	35348	1
##	12829	35359	1
##	12830	35370	1
##	12831	35383	1
##	12832	35387	1
##	12833	35393	1

##	12834	35440	1
##	12835	35455	1
##	12836	35587	1
##	12837	35607	1
##	12838	35608	1
##	12839	35633	1
##	12840	35718	1
##	12841	35743	1
##	12842	35780	1
##	12843	35842	1
##	12844	35880	1
##	12845	35887	1
##	12846	35901	1
##	12847	35902	1
##	12848	35933	1
##	12849	35994	1
##	12850	36007	1
##	12851	36026	1
##	12852	36033	1
##	12853	36082	1
##	12854	36125	1
##	12855	36185	1
##	12856	36201	1
##	12857	36203	1
##	12858	36220	1
##	12859	36238	1
##	12860	36253	1
##	12861	36258	1
##	12862	36261	1
##	12863	36268	1
##	12864	36277	1
##	12865	36291	1
##	12866	36349	1
##	12867	36398	1
##	12868	36445	1
##	12869	36476	1
##	12870	36519	1
##	12871	36597	1
##	12872	36608	1
##	12873	36687	1
##	12874	36703	1
##	12875	36768	1
##	12876	36886	1
##	12877	37012	1
##	12878	37038	1
##	12879	37084	1
##	12880	37112	1
##	12881	37125	1
##	12882	37259	1
##	12883	37277	1
##	12884	37286	1
##	12885	37305	1
##	12886	37364	1
##	12887	37367	1

##	12888	37387	1
##	12889	37402	1
##	12890	37470	1
##	12891	37552	1
##	12892	37655	1
##	12893	37782	1
##	12894	37788	1
##	12895	37791	1
##	12896	37875	1
##	12897	38054	1
##	12898	38121	1
##	12899	38206	1
##	12900	38231	1
##	12901	38234	1
##	12902	38276	1
##	12903	38277	1
##	12904	38338	1
##	12905	38340	1
##	12906	38493	1
##	12907	38515	1
##	12908	38563	1
##	12909	38576	1
##	12910	38582	1
##	12911	38594	1
##	12912	38626	1
##	12913	38673	1
##	12914	38719	1
##	12915	38803	1
##	12916	38836	1
##	12917	38967	1
##	12918	38978	1
##	12919	38983	1
##	12920	39006	1
##	12921	39062	1
##	12922	39141	1
##	12923	39161	1
##	12924	39162	1
##	12925	39169	1
##	12926	39183	1
##	12927	39216	1
##	12928	39240	1
##	12929	39331	1
##	12930	39335	2
##	12931	39401	1
##	12932	39492	1
##	12933	39497	1
##	12934	39517	1
##	12935	39541	1
##	12936	39589	1
##	12937	39661	1
##	12938	39753	1
##	12939	39773	1
##	12940	39809	1
##	12941	39842	1

##	12942	39906	1
##	12943	40082	1
##	12944	40126	1
##	12945	40204	1
##	12946	40215	1
##	12947	40250	1
##	12948	40397	1
##	12949	40449	1
##	12950	40482	1
##	12951	40613	1
##	12952	40699	1
##	12953	40839	1
##	12954	40910	1
##	12955	40912	1
##	12956	41091	1
##	12957	41263	1
##	12958	41331	1
##	12959	41371	1
##	12960	41410	1
##	12961	41417	1
##	12962	41470	1
##	12963	41481	1
##	12964	41494	1
##	12965	41535	1
##	12966	41567	1
##	12967	41619	1
##	12968	41628	1
##	12969	41759	1
##	12970	41964	1
##	12971	42064	1
##	12972	42209	1
##	12973	42229	1
##	12974	42320	1
##	12975	42426	1
##	12976	42522	1
##	12977	42535	1
##	12978	42556	1
##	12979	42669	1
##	12980	42825	1
##	12981	42833	1
##	12982	42872	1
##	12983	42893	1
##	12984	42911	1
##	12985	42917	1
##	12986	42972	1
##	12987	43046	1
##	12988	43089	1
##	12989	43107	1
##	12990	43123	1
##	12991	43130	1
##	12992	43198	1
##	12993	43260	1
##	12994	43362	1
##	12995	43373	1

##	12996	43513	1
##	12997	43560	2
##	12998	43661	1
##	12999	43772	1
##	13000	43896	1
##	13001	43913	1
##	13002	43996	2
##	13003	44067	1
##	13004	44109	1
##	13005	44132	1
##	13006	44199	1
##	13007	44259	1
##	13008	44306	1
##	13009	44326	2
##	13010	44511	1
##	13011	44560	1
##	13012	44586	1
##	13013	44623	1
##	13014	44746	1
##	13015	45330	1
##	13016	45445	1
##	13017	45515	1
##	13018	45639	1
##	13019	46036	1
##	13020	46051	1
##	13021	46125	1
##	13022	46394	1
##	13023	46784	1
##	13024	46804	1
##	13025	47033	1
##	13026	47109	1
##	13027	47463	1
##	13028	47486	1
##	13029	47763	1
##	13030	47893	1
##	13031	48075	1
##	13032	48207	1
##	13033	48424	1
##	13034	48536	1
##	13035	48640	1
##	13036	48648	1
##	13037	48830	1
##	13038	48872	1
##	13039	48995	1
##	13040	49067	1
##	13041	49239	1
##	13042	49272	1
##	13043	49413	1
##	13044	49452	1
##	13045	49475	1
##	13046	49690	1
##	13047	49818	1
##	13048	50013	1
##	13049	50112	1

##	13050	50293	1
##	13051	50353	1
##	13052	50693	1
##	13053	50745	1
##	13054	50950	1
##	13055	51151	1
##	13056	51621	1
##	13057	51657	1
##	13058	51717	1
##	13059	51955	1
##	13060	51996	1
##	13061	52054	1
##	13062	52175	1
##	13063	52332	1
##	13064	52694	1
##	13065	52743	1
##	13066	52752	1
##	13067	53128	1
##	13068	54250	1
##	13069	54406	1
##	13070	54751	1
##	13071	54849	1
##	13072	55185	1
##	13073	55557	1
##	13074	55871	1
##	13075	57288	1
##	13076	57711	1
##	13077	58485	1
##	13078	58524	1
##	13079	59227	1
##	13080	59638	1
##	13081	59870	1
##	13082	60385	1
##	13083	60406	1
##	13084	61093	1
##	13085	61599	1
##	13086	61701	1
##	13087	61966	1
##	13088	62241	1
##	13089	62733	1
##	13090	63007	1
##	13091	63555	1
##	13092	63601	1
##	13093	63868	1
##	13094	64477	1
##	13095	64755	1
##	13096	65870	1
##	13097	66165	1
##	13098	66278	1
##	13099	66498	2
##	13100	66529	1
##	13101	72082	1
##	13102	73106	1
##	13103	73130	1

```

## 13104 73384 1
## 13105 73847 1
## 13106 73879 1
## 13107 74000 1
## 13108 75006 1
## 13109 79370 1
## 13110 79664 1
## 13111 86624 1
## 13112 88038 1
## 13113 90116 1
## 13114 111172 1
## 13115 111788 1
##
## $SEX
## x freq
## 1 1 11550
## 2 2 13867
##
## $HISPAN_I
## x freq
## 1 0 73
## 2 1 346
## 3 2 1052
## 4 3 793
## 5 4 165
## 6 5 113
## 7 6 547
## 8 7 11
## 9 8 79
## 10 12 22238
##
## $R_MARITL
## x freq
## 1 1 11031
## 2 2 427
## 3 4 2532
## 4 5 3691
## 5 6 604
## 6 7 5594
## 7 8 1485
## 8 9 53
##
## $MRACRPI2
## x freq
## 1 1 20414
## 2 2 3101
## 3 3 360
## 4 9 346
## 5 10 290
## 6 11 307
## 7 15 435
## 8 16 85
## 9 17 79
##

```



```

## $RACERPI2
##   x  freq
## 1 1 20173
## 2 2  2974
## 3 3   295
## 4 4  1350
## 5 5    62
## 6 6   563
##
## $MRACBPI2
##   x  freq
## 1  1 19527
## 2  2  3021
## 3  3   338
## 4  6   285
## 5  7   287
## 6 12   343
## 7 16  1527
## 8 17    89
##
## $AGE_P
##   x  freq
## 1  18  210
## 2  19  215
## 3  20  250
## 4  21  256
## 5  22  292
## 6  23  319
## 7  24  315
## 8  25  338
## 9  26  357
## 10 27  390
## 11 28  380
## 12 29  402
## 13 30  391
## 14 31  418
## 15 32  423
## 16 33  431
## 17 34  375
## 18 35  415
## 19 36  396
## 20 37  369
## 21 38  423
## 22 39  392
## 23 40  434
## 24 41  404
## 25 42  380
## 26 43  341
## 27 44  353
## 28 45  344
## 29 46  335
## 30 47  413
## 31 48  410
## 32 49  357

```

```

## 33 50 358
## 34 51 378
## 35 52 393
## 36 53 422
## 37 54 414
## 38 55 441
## 39 56 463
## 40 57 428
## 41 58 456
## 42 59 465
## 43 60 469
## 44 61 485
## 45 62 502
## 46 63 473
## 47 64 445
## 48 65 484
## 49 66 486
## 50 67 478
## 51 68 457
## 52 69 453
## 53 70 440
## 54 71 429
## 55 72 354
## 56 73 351
## 57 74 319
## 58 75 303
## 59 76 295
## 60 77 259
## 61 78 243
## 62 79 213
## 63 80 240
## 64 81 179
## 65 82 176
## 66 83 149
## 67 84 124
## 68 85 865
##
## $RECTYPE
##      x freq
## 1 30 25417
##
## $SRVY_YR
##      x freq
## 1 2018 25417
##
## $INTV_MON
##      x freq
## 1  1 2240
## 2  2 2155
## 3  3 2277
## 4  4 2375
## 5  5 2305
## 6  6 2206
## 7  7 2574

```

```

## 8      8 2599
## 9      9 2612
## 10     10 1502
## 11     11 1443
## 12     12 1129
##
## $REGION
##      x freq
## 1 1 4143
## 2 2 5949
## 3 3 9312
## 4 4 6013
##
## $PSTRAT
##           x freq
## 1   100   566
## 2   101   566
## 3   102   510
## 4   103   511
## 5   104   423
## 6   105   479
## 7   106   596
## 8   107   707
## 9   108   711
## 10  109   739
## 11  110   542
## 12  111   389
## 13  112   173
## 14  113   679
## 15  114   418
## 16  115   511
## 17  116   199
## 18  117   592
## 19  118   433
## 20  119   612
## 21  120   369
## 22  121   419
## 23  122   541
## 24  123   289
## 25  124   575
## 26  125   344
## 27  126   537
## 28  127   441
## 29  128   217
## 30  129   617
## 31  130   422
## 32  131   492
## 33  132   457
## 34  133   531
## 35  134   462
## 36  135   485
## 37  136   509
## 38  137   571
## 39  138   451

```

```

## 40 139 356
## 41 140 509
## 42 141 469
## 43 142 396
## 44 143 590
## 45 144 548
## 46 145 323
## 47 146 368
## 48 147 613
## 49 148 539
## 50 149 477
## 51 150 453
## 52 151 691
##
## $PPSU
##      x freq
## 1      1 2098
## 2      2 1470
## 3      3 1036
## 4      4  613
## 5      5  517
## 6      6  375
## 7      7  462
## 8      8  667
## 9      9  570
## 10     10  654
## 11     11  423
## 12     12  297
## 13     13  201
## 14     14  294
## 15     15  192
## 16     16  239
## 17     17   83
## 18     18  147
## 19     19  311
## 20     20  416
## 21     21  565
## 22     22  649
## 23     23  539
## 24     24  557
## 25     25  326
## 26     26  610
## 27     27  310
## 28     28  249
## 29     29  109
## 30     30   24
## 31     31  238
## 32     32  340
## 33     33  267
## 34     34  367
## 35     35  376
## 36     36  294
## 37     37  195
## 38     38  232

```

##	39	39	161
##	40	40	53
##	41	41	76
##	42	42	169
##	43	43	131
##	44	44	211
##	45	45	275
##	46	46	241
##	47	47	340
##	48	48	219
##	49	49	178
##	50	50	239
##	51	51	253
##	52	52	184
##	53	53	325
##	54	54	236
##	55	55	113
##	56	56	60
##	57	57	242
##	58	58	186
##	59	59	194
##	60	60	283
##	61	61	323
##	62	62	312
##	63	63	252
##	64	64	194
##	65	65	124
##	66	66	137
##	67	67	74
##	68	72	58
##	69	73	37
##	70	74	105
##	71	75	122
##	72	76	49
##	73	77	36
##	74	78	51
##	75	79	31
##	76	80	67
##	77	82	55
##	78	89	79
##	79	91	135
##	80	92	154
##	81	93	68
##	82	98	50
##	83	99	39
##	84	100	151
##	85	101	93
##	86	102	139
##	87	103	202
##	88	104	57
##	89	108	72
##	90	109	39
##	91	110	16
##	92	114	58

```

## 93 127 48
## 94 128 18
## 95 139 80
## 96 140 31
## 97 150 45
## 98 151 48
## 99 152 39
## 100 153 48
##
## $PROX1
##      x  freq
## 1  1   386
## 2  2     2
## 3 NA 25029
##
## $PROX2
##      x  freq
## 1  1   334
## 2  2    27
## 3  3    19
## 4  4     6
## 5 NA 25031
##
## $LATEINTA
##      x  freq
## 1  1   2404
## 2  2  23013
##
## $PROXYSA
##      x  freq
## 1  1   388
## 2  2  24634
## 3  3   395
##
## $PAR_STAT
##      x  freq
## 1  1   5856
## 2  2   1005
## 3  3  18556
##
## $DOINGLWA
##      x  freq
## 1  1  14099
## 2  2    590
## 3  3    718
## 4  4    233
## 5  5   9767
## 6  7     7
## 7  9     3
##
## $WHYNOWKA
##      x  freq
## 1  1  1148
## 2  2   462

```

```

## 3 3 6029
## 4 4 258
## 5 5 47
## 6 6 212
## 7 7 134
## 8 8 79
## 9 9 1694
## 10 10 292
## 11 97 2
## 12 NA 15060
##
## $EVERWRK
## x freq
## 1 1 9425
## 2 2 1053
## 3 7 10
## 4 9 7
## 5 NA 14922
##
## $SUPERVIS
## x freq
## 1 1 8432
## 2 2 15872
## 3 7 22
## 4 9 21
## 5 NA 1070
##
## $WRKCATA
## x freq
## 1 1 17609
## 2 2 1042
## 3 3 1744
## 4 4 1728
## 5 5 1978
## 6 6 91
## 7 7 45
## 8 9 110
## 9 NA 1070
##
## $BUSINC1A
## x freq
## 1 1 608
## 2 2 1350
## 3 7 1
## 4 9 19
## 5 NA 23439
##
## $LOCALL1B
## x freq
## 1 1 1793
## 2 2 4000
## 3 3 3432
## 4 4 2621
## 5 5 2480

```

```

## 6 6 2740
## 7 7 1665
## 8 8 1423
## 9 9 3069
## 10 97 93
## 11 99 1031
## 12 NA 1070
##
## $WRKLONGH
## x freq
## 1 1 10513
## 2 2 7531
## 3 7 29
## 4 9 30
## 5 NA 7314
##
## $HOURPDA
## x freq
## 1 1 13968
## 2 2 10257
## 3 7 50
## 4 9 72
## 5 NA 1070
##
## $PDSICKA
## x freq
## 1 1 14120
## 2 2 9883
## 3 7 37
## 4 9 307
## 5 NA 1070
##
## $ONEJOB
## x freq
## 1 1 1454
## 2 2 13447
## 3 7 18
## 4 9 3
## 5 NA 10495
##
## $WRKLYR4
## x freq
## 1 0 14922
## 2 1 1307
## 3 2 8096
## 4 3 1052
## 5 7 24
## 6 9 16
##
## $INDSTRN1
## x freq
## 1 1 165
## 2 2 109
## 3 3 28

```


##	4	4	14
##	5	5	22
##	6	6	22
##	7	7	49
##	8	8	85
##	9	9	225
##	10	10	1425
##	11	11	292
##	12	12	60
##	13	13	46
##	14	14	40
##	15	15	101
##	16	16	3
##	17	17	70
##	18	18	76
##	19	19	100
##	20	20	30
##	21	21	216
##	22	22	83
##	23	23	75
##	24	24	112
##	25	25	184
##	26	26	210
##	27	27	190
##	28	28	97
##	29	29	472
##	30	30	68
##	31	31	242
##	32	32	244
##	33	33	252
##	34	34	2
##	35	35	247
##	36	36	82
##	37	37	63
##	38	38	208
##	39	39	426
##	40	40	182
##	41	41	77
##	42	42	140
##	43	43	88
##	44	44	458
##	45	45	204
##	46	46	167
##	47	47	769
##	48	48	236
##	49	49	87
##	50	50	100
##	51	51	59
##	52	52	272
##	53	53	74
##	54	54	324
##	55	55	182
##	56	56	177
##	57	57	456

```

## 58 58 409
## 59 59 45
## 60 60 9
## 61 61 1662
## 62 62 18
## 63 63 876
## 64 64 2513
## 65 65 1253
## 66 66 1130
## 67 67 474
## 68 68 513
## 69 69 136
## 70 70 44
## 71 71 260
## 72 72 236
## 73 73 1172
## 74 74 282
## 75 75 377
## 76 76 383
## 77 77 119
## 78 78 1515
## 79 79 99
## 80 97 250
## 81 98 39
## 82 99 46
## 83 NA 1070
##
## $INDSTRN2
##      x freq
## 1  1 338
## 2  2 156
## 3  3 225
## 4  4 1425
## 5  5 2767
## 6  6 498
## 7  7 2342
## 8  8 1092
## 9  9 505
## 10 10 1139
## 11 11 463
## 12 12 1662
## 13 13 18
## 14 14 876
## 15 15 2513
## 16 16 3370
## 17 17 440
## 18 18 1408
## 19 19 1161
## 20 20 1515
## 21 21 99
## 22 97 250
## 23 98 39
## 24 99 46
## 25 NA 1070

```

```

##
## $OCCUPN1
##      x freq
## 1    1 307
## 2    2 154
## 3    3 472
## 4    4 1452
## 5    5 695
## 6    6 551
## 7    7 663
## 8    8  38
## 9    9  53
## 10  10 360
## 11  11 117
## 12  12  68
## 13  13  97
## 14  14  65
## 15  15  63
## 16  16 363
## 17  17  68
## 18  18 167
## 19  19  89
## 20  20 242
## 21  21 1090
## 22  22 171
## 23  23  53
## 24  24 170
## 25  25 200
## 26  26 122
## 27  27 155
## 28  28  40
## 29  29 957
## 30  30 440
## 31  31  30
## 32  32 356
## 33  33  20
## 34  34 226
## 35  35  40
## 36  36  45
## 37  37 183
## 38  38 182
## 39  39 140
## 40  40 473
## 41  41 380
## 42  42 117
## 43  43  63
## 44  44 661
## 45  45 153
## 46  46  30
## 47  47  46
## 48  48  39
## 49  49  14
## 50  50 171
## 51  51  15

```

```

## 52 52 557
## 53 53 565
## 54 54 939
## 55 55 261
## 56 56 167
## 57 57 240
## 58 58 196
## 59 59 19
## 60 60 480
## 61 61 779
## 62 62 551
## 63 63 648
## 64 64 601
## 65 65 9
## 66 66 152
## 67 67 10
## 68 68 12
## 69 69 91
## 70 70 920
## 71 71 5
## 72 72 62
## 73 73 34
## 74 74 39
## 75 75 68
## 76 76 289
## 77 77 308
## 78 78 145
## 79 79 241
## 80 80 121
## 81 81 312
## 82 82 38
## 83 83 167
## 84 84 22
## 85 85 49
## 86 86 568
## 87 87 25
## 88 88 53
## 89 89 669
## 90 90 23
## 91 91 8
## 92 92 40
## 93 93 562
## 94 94 105
## 95 97 255
## 96 98 30
## 97 99 46
## 98 NA 1070
##
## $OCCUPN2
##      x freq
## 1    1 2385
## 2    2 1246
## 3    3  701
## 4    4  530

```

```

## 5 5 293
## 6 6 431
## 7 7 256
## 8 8 1726
## 9 9 517
## 10 10 1427
## 11 11 602
## 12 12 450
## 13 13 1110
## 14 14 877
## 15 15 872
## 16 16 2172
## 17 17 3274
## 18 18 183
## 19 19 1112
## 20 20 704
## 21 21 1663
## 22 22 1380
## 23 23 105
## 24 97 255
## 25 98 30
## 26 99 46
## 27 NA 1070
##
## $YRSWRKPA
##      x freq
## 1 0 3259
## 2 1 1815
## 3 2 1705
## 4 3 1628
## 5 4 1052
## 6 5 1135
## 7 6 768
## 8 7 728
## 9 8 648
## 10 9 420
## 11 10 1150
## 12 11 406
## 13 12 606
## 14 13 483
## 15 14 394
## 16 15 743
## 17 16 307
## 18 17 439
## 19 18 404
## 20 19 238
## 21 20 935
## 22 21 215
## 23 22 260
## 24 23 270
## 25 24 187
## 26 25 536
## 27 26 181
## 28 27 200

```

```

## 29 28 221
## 30 29 123
## 31 30 631
## 32 31 129
## 33 32 168
## 34 33 158
## 35 34 148
## 36 35 1403
## 37 97 86
## 38 98 6
## 39 99 162
## 40 NA 1070
##
## $DIFAGE2
##      x  freq
## 1    0   96
## 2    1  140
## 3    2  157
## 4    3  130
## 5    4  123
## 6    5  150
## 7    6   89
## 8    7  100
## 9    8  101
## 10   9   97
## 11  10  204
## 12  11  104
## 13  12   75
## 14  13   73
## 15  14   82
## 16  15  100
## 17  16   84
## 18  17   71
## 19  18   71
## 20  19   62
## 21  20   87
## 22  21   56
## 23  22   34
## 24  23   43
## 25  24   26
## 26  25   49
## 27  26   34
## 28  27   26
## 29  28   32
## 30  29   24
## 31  30   40
## 32  31   26
## 33  32   14
## 34  33   20
## 35  34   10
## 36  35   25
## 37  36   11
## 38  37   12
## 39  38    6

```

```

## 40 39      9
## 41 40     14
## 42 41      9
## 43 42      8
## 44 43      3
## 45 44      2
## 46 45     11
## 47 46      5
## 48 47      6
## 49 48      2
## 50 49      5
## 51 50      5
## 52 51      5
## 53 52      3
## 54 53      7
## 55 54     12
## 56 55      7
## 57 57      5
## 58 58      4
## 59 59      3
## 60 60      2
## 61 61      5
## 62 62      4
## 63 63      4
## 64 64      2
## 65 65      4
## 66 66      2
## 67 67      2
## 68 68      3
## 69 69      2
## 70 70      4
## 71 71      1
## 72 72      1
## 73 74      1
## 74 75      1
## 75 76      2
## 76 77      1
## 77 78      1
## 78 81      2
## 79 82      1
## 80 83      1
## 81 96     13
## 82 97      1
## 83 99     66
## 84 NA 22482
##
## $HYPERV
##   x freq
## 1 1  9217
## 2 2 16153
## 3 7    21
## 4 9    26
##
## $HYPERDIFV

```

```

##      x  freq
## 1  1  8047
## 2  2  1151
## 3  9    19
## 4 NA 16200
##
## $HYPMDEV2
##      x  freq
## 1  1  8227
## 2  2   979
## 3  7     1
## 4  9    10
## 5 NA 16200
##
## $HYPMED2
##      x  freq
## 1  1  7387
## 2  2   837
## 3  9     3
## 4 NA 17190
##
## $CHLEV
##      x  freq
## 1  1  7922
## 2  2 17410
## 3  7    19
## 4  9    66
##
## $CHLYR
##      x  freq
## 1  1  5654
## 2  2  2110
## 3  9   158
## 4 NA 17495
##
## $CHLMDEV2
##      x  freq
## 1  1  5970
## 2  2  1936
## 3  9    16
## 4 NA 17495
##
## $CHLMDNW2
##      x  freq
## 1  1  5050
## 2  2   918
## 3  9     2
## 4 NA 19447
##
## $CHDEV
##      x  freq
## 1  1  1493
## 2  2 23870
## 3  7    17

```



```

## 4 9    37
##
## $ANGEV
##   x freq
## 1 1    568
## 2 2 24774
## 3 7     17
## 4 9     58
##
## $MIEV
##   x freq
## 1 1   1036
## 2 2 24349
## 3 7     16
## 4 9     16
##
## $HRTEV
##   x freq
## 1 1   2444
## 2 2 22941
## 3 7     15
## 4 9     17
##
## $STREV
##   x freq
## 1 1    997
## 2 2 24395
## 3 7     14
## 4 9     11
##
## $EPHEV
##   x freq
## 1 1    495
## 2 2 24898
## 3 7     14
## 4 9     10
##
## $COPDEV
##   x freq
## 1 1   1146
## 2 2 24238
## 3 7     14
## 4 9     19
##
## $ASPMEDDEV
##   x freq
## 1 1   5955
## 2 2 11661
## 3 7     10
## 4 8      1
## 5 9     32
## 6 NA   7758
##
## $ASPMEDAD

```

```

##      x  freq
## 1  1  4717
## 2  2  1235
## 3  9    3
## 4 NA 19462
##
## $ASPMDMED
##      x  freq
## 1  1   497
## 2  2   733
## 3  9    5
## 4 NA 24182
##
## $ASPONOWN
##      x  freq
## 1  1   913
## 2  2 10773
## 3  7    11
## 4  9     6
## 5 NA 13714
##
## $AASMEV
##      x  freq
## 1  1  3445
## 2  2 21942
## 3  7    13
## 4  9    17
##
## $AASSTILL
##      x  freq
## 1  1  2038
## 2  2  1380
## 3  9    27
## 4 NA 21972
##
## $AASAGE
##      x  freq
## 1  1    82
## 2  2    40
## 3  3    32
## 4  4    31
## 5  5    65
## 6  6    28
## 7  7    25
## 8  8    36
## 9  9    23
## 10 10    69
## 11 11    24
## 12 12    47
## 13 13    23
## 14 14    24
## 15 15    32
## 16 16    26
## 17 17    15

```

##	18	18	17
##	19	19	9
##	20	20	26
##	21	21	17
##	22	22	13
##	23	23	9
##	24	24	9
##	25	25	22
##	26	26	10
##	27	27	9
##	28	28	4
##	29	29	6
##	30	30	39
##	31	31	4
##	32	32	11
##	33	33	13
##	34	34	8
##	35	35	31
##	36	36	7
##	37	37	8
##	38	38	10
##	39	39	3
##	40	40	36
##	41	41	1
##	42	42	10
##	43	43	6
##	44	44	9
##	45	45	21
##	46	46	1
##	47	47	7
##	48	48	6
##	49	49	5
##	50	50	22
##	51	51	4
##	52	52	6
##	53	53	5
##	54	54	3
##	55	55	11
##	56	56	4
##	57	57	5
##	58	58	1
##	59	59	4
##	60	60	9
##	61	61	1
##	62	62	3
##	63	63	4
##	64	64	4
##	65	65	4
##	66	66	4
##	67	68	1
##	68	69	1
##	69	70	1
##	70	71	1
##	71	74	1

```

## 72 75      1
## 73 77      1
## 74 78      1
## 75 997     2
## 76 999     30
## 77 NA 24274
##
## $AASAGE16
##      x freq
## 1  1    17
## 2  2    12
## 3  9      3
## 4 NA 25385
##
## $AASMYR
##      x freq
## 1  1   937
## 2  2  2503
## 3  9      5
## 4 NA 21972
##
## $AASERYR1
##      x freq
## 1  1   252
## 2  2  3193
## 3 NA 21972
##
## $AASMHSP
##      x freq
## 1  1    80
## 2  2  2007
## 3 NA 23330
##
## $AASMPMED
##      x freq
## 1  1  1367
## 2  2   717
## 3  9      3
## 4 NA 23330
##
## $AASMTYP
##      x freq
## 1  1  1226
## 2  2   137
## 3  9      4
## 4 NA 24050
##
## $AASMCAN
##      x freq
## 1  1   167
## 2  2  1058
## 3  9      1
## 4 NA 24191
##

```

```

## $AASMDTP2
##      x  freq
## 1  1   711
## 2  2   345
## 3  3  1027
## 4  9     4
## 5 NA 23330
##
## $AASWMP
##      x  freq
## 1  1   660
## 2  2  1402
## 3  9    25
## 4 NA 23330
##
## $AASCLASS
##      x  freq
## 1  1   212
## 2  2  1874
## 3  9     1
## 4 NA 23330
##
## $AAS_REC
##      x  freq
## 1  1  1104
## 2  2   961
## 3  9    22
## 4 NA 23330
##
## $AAS_RES
##      x  freq
## 1  1  1345
## 2  2   726
## 3  9    16
## 4 NA 23330
##
## $AAS_MON
##      x  freq
## 1  1   803
## 2  2  1250
## 3  9    34
## 4 NA 23330
##
## $AAPENVLN
##      x  freq
## 1  1   889
## 2  2  1144
## 3  3    45
## 4  9     9
## 5 NA 23330
##
## $AASYMPT
##      x  freq
## 1  1   984

```

```

## 2 2 1075
## 3 7 2
## 4 9 26
## 5 NA 23330
##
## $AARESCUE
## x freq
## 1 1 1150
## 2 2 912
## 3 9 25
## 4 NA 23330
##
## $AAACTLIM
## x freq
## 1 1 760
## 2 2 1299
## 3 9 28
## 4 NA 23330
##
## $AASSTAT
## x freq
## 1 1 440
## 2 2 43
## 3 3 113
## 4 9 2
## 5 NA 24819
##
## $AASEMP
## x freq
## 1 1 447
## 2 2 138
## 3 9 3
## 4 NA 24829
##
## $AASWKREL
## x freq
## 1 1 112
## 2 2 1027
## 3 9 4
## 4 NA 24274
##
## $AASDWKRL
## x freq
## 1 1 46
## 2 2 982
## 3 9 3
## 4 NA 24386
##
## $ULCEV
## x freq
## 1 1 1796
## 2 2 23584
## 3 7 13
## 4 9 24

```

```

##
## $ULCYR
##   x  freq
## 1  1   423
## 2  2  1361
## 3  9   12
## 4 NA 23621
##
## $CANEV
##   x  freq
## 1  1  2940
## 2  2 22450
## 3  7   18
## 4  9    9
##
## $CNKIND1
##   x  freq
## 1  1   85
## 2  2  2842
## 3  7    4
## 4  9    9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND2
##   x  freq
## 1  1   13
## 2  2  2914
## 3  7    4
## 4  9    9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND3
##   x  freq
## 1  1   28
## 2  2  2899
## 3  7    4
## 4  9    9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND4
##   x  freq
## 1  1   13
## 2  2  2914
## 3  7    4
## 4  9    9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND5
##   x  freq
## 1  1   607
## 2  2  2320
## 3  7    4
## 4  9    9
## 5 NA 22477

```

```

##
## $CNKIND6
##   x   freq
## 1 1    154
## 2 2   1615
## 3 9     4
## 4 NA 23644
##
## $CNKIND7
##   x   freq
## 1 1    165
## 2 2   2762
## 3 7     4
## 4 9     9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND8
##   x   freq
## 1 1     23
## 2 2   2904
## 3 7     4
## 4 9     9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND9
##   x   freq
## 1 1     5
## 2 2   2922
## 3 7     4
## 4 9     9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND10
##   x   freq
## 1 1    56
## 2 2   2871
## 3 7     4
## 4 9     9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND11
##   x   freq
## 1 1     9
## 2 2   2918
## 3 7     4
## 4 9     9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND12
##   x   freq
## 1 1    39
## 2 2   2888
## 3 7     4
## 4 9     9

```



```

## 5 NA 22477
##
## $CNKIND13
##      x  freq
## 1  1    13
## 2  2   2914
## 3  7     4
## 4  9     9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND14
##      x  freq
## 1  1    92
## 2  2   2835
## 3  7     4
## 4  9     9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND15
##      x  freq
## 1  1   105
## 2  2   2822
## 3  7     4
## 4  9     9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND16
##      x  freq
## 1  1   214
## 2  2   2713
## 3  7     4
## 4  9     9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND17
##      x  freq
## 1  1    11
## 2  2   2916
## 3  7     4
## 4  9     9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND18
##      x  freq
## 1  1    58
## 2  2   1711
## 3  9     4
## 4 NA 23644
##
## $CNKIND19
##      x  freq
## 1  1    13
## 2  2   2914
## 3  7     4

```

```

## 4 9      9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND20
##      x freq
## 1 1    349
## 2 2    809
## 3 7      4
## 4 9      5
## 5 NA 24250
##
## $CNKIND21
##      x freq
## 1 1     15
## 2 2   2912
## 3 7      4
## 4 9      9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND22
##      x freq
## 1 1    658
## 2 2   2269
## 3 7      4
## 4 9      9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND23
##      x freq
## 1 1    267
## 2 2   2660
## 3 7      4
## 4 9      9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND24
##      x freq
## 1 1     12
## 2 2   2915
## 3 7      4
## 4 9      9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND25
##      x freq
## 1 1     14
## 2 2   2913
## 3 7      4
## 4 9      9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND26
##      x freq
## 1 1     30

```

```

## 2 2 1128
## 3 7 4
## 4 9 5
## 5 NA 24250
##
## $CNKIND27
## x freq
## 1 1 30
## 2 2 2897
## 3 7 4
## 4 9 9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND28
## x freq
## 1 1 81
## 2 2 2846
## 3 7 4
## 4 9 9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND29
## x freq
## 1 1 109
## 2 2 1660
## 3 9 4
## 4 NA 23644
##
## $CNKIND30
## x freq
## 1 1 159
## 2 2 2768
## 3 7 4
## 4 9 9
## 5 NA 22477
##
## $CNKIND31
## x freq
## 1 1 11
## 2 2 58
## 3 NA 25348
##
## $DIBEV1
## x freq
## 1 1 2935
## 2 2 21720
## 3 3 742
## 4 7 13
## 5 9 7
##
## $DIBPRE2
## x freq
## 1 1 1834
## 2 2 20620

```

```

## 3 7 14
## 4 9 14
## 5 NA 2935
##
## $DIBPILL1
## x freq
## 1 1 2333
## 2 2 2432
## 3 9 4
## 4 NA 20648
##
## $INSLN1
## x freq
## 1 1 928
## 2 2 3841
## 3 NA 20648
##
## $AHAYFYR
## x freq
## 1 1 2081
## 2 2 23306
## 3 7 10
## 4 9 20
##
## $SINYR
## x freq
## 1 1 3159
## 2 2 22232
## 3 7 10
## 4 9 16
##
## $CBRCHYR
## x freq
## 1 1 1053
## 2 2 24340
## 3 7 10
## 4 9 14
##
## $KIDWKYR
## x freq
## 1 1 721
## 2 2 24668
## 3 7 13
## 4 9 15
##
## $LIVYR
## x freq
## 1 1 504
## 2 2 24890
## 3 7 12
## 4 9 11
##
## $JNTSYMP
## x freq

```

```

## 1 1 9661
## 2 2 15736
## 3 7 12
## 4 9 8
##
## $JMTHP1
## x freq
## 1 1 2511
## 2 2 7132
## 3 7 7
## 4 9 11
## 5 NA 15756
##
## $JMTHP2
## x freq
## 1 1 2319
## 2 2 7324
## 3 7 7
## 4 9 11
## 5 NA 15756
##
## $JMTHP3
## x freq
## 1 1 1211
## 2 2 8432
## 3 7 7
## 4 9 11
## 5 NA 15756
##
## $JMTHP4
## x freq
## 1 1 1145
## 2 2 8498
## 3 7 7
## 4 9 11
## 5 NA 15756
##
## $JMTHP5
## x freq
## 1 1 2110
## 2 2 7533
## 3 7 7
## 4 9 11
## 5 NA 15756
##
## $JMTHP6
## x freq
## 1 1 1983
## 2 2 7660
## 3 7 7
## 4 9 11
## 5 NA 15756
##
## $JMTHP7

```

```

##      x  freq
## 1  1  1517
## 2  2  8126
## 3  7    7
## 4  9   11
## 5 NA 15756
##
## $JMTHP8
##      x  freq
## 1  1  1420
## 2  2  8223
## 3  7    7
## 4  9   11
## 5 NA 15756
##
## $JMTHP9
##      x  freq
## 1  1  5126
## 2  2  4517
## 3  7    7
## 4  9   11
## 5 NA 15756
##
## $JMTHP10
##      x  freq
## 1  1  5028
## 2  2  4615
## 3  7    7
## 4  9   11
## 5 NA 15756
##
## $JMTHP11
##      x  freq
## 1  1  1624
## 2  2  8019
## 3  7    7
## 4  9   11
## 5 NA 15756
##
## $JMTHP12
##      x  freq
## 1  1  1561
## 2  2  8082
## 3  7    7
## 4  9   11
## 5 NA 15756
##
## $JMTHP13
##      x  freq
## 1  1   952
## 2  2  8691
## 3  7    7
## 4  9   11
## 5 NA 15756

```

```

##
## $JMTHP14
##   x   freq
## 1 1    885
## 2 2   8758
## 3 7     7
## 4 9    11
## 5 NA 15756
##
## $JMTHP15
##   x   freq
## 1 1   2349
## 2 2   7294
## 3 7     7
## 4 9    11
## 5 NA 15756
##
## $JMTHP16
##   x   freq
## 1 1   2199
## 2 2   7444
## 3 7     7
## 4 9    11
## 5 NA 15756
##
## $JMTHP17
##   x   freq
## 1 1    594
## 2 2   9049
## 3 7     7
## 4 9    11
## 5 NA 15756
##
## $JNTCHR
##   x   freq
## 1 1   8641
## 2 2   1010
## 3 9     10
## 4 NA 15756
##
## $JNTHP
##   x   freq
## 1 1   7199
## 2 2   2459
## 3 9     3
## 4 NA 15756
##
## $ARTH1
##   x   freq
## 1 1   7189
## 2 2  18192
## 3 7     12
## 4 9     24
##

```

```

## $ARTHMT
##      x  freq
## 1  1  4221
## 2  2  7149
## 3  9    10
## 4 NA 14037
##
## $PAINECK
##      x  freq
## 1  1  4357
## 2  2 21042
## 3  7    11
## 4  9     7
##
## $PAINLB
##      x  freq
## 1  1  8062
## 2  2 17335
## 3  7    11
## 4  9     9
##
## $PAINLEG
##      x  freq
## 1  1  2993
## 2  2  5049
## 3  9    20
## 4 NA 17355
##
## $PAINFACE
##      x  freq
## 1  1  1391
## 2  2 24005
## 3  7    11
## 4  9    10
##
## $AMIGR
##      x  freq
## 1  1  3870
## 2  2 21533
## 3  7    10
## 4  9     4
##
## $ACOLD2W
##      x  freq
## 1  1  2576
## 2  2 22827
## 3  7     6
## 4  9     8
##
## $AINTIL2W
##      x  freq
## 1  1  1317
## 2  2 24085
## 3  7     7

```



```

## 4 9      8
##
## $PREGNOW
##    x freq
## 1 1    179
## 2 2   5928
## 3 7      2
## 4 8      3
## 5 9      5
## 6 NA 19300
##
## $PREGFLYR
##    x freq
## 1 1    299
## 2 2   5702
## 3 7      1
## 4 9      1
## 5 NA 19414
##
## $HRAIDNOW
##    x freq
## 1 1   1182
## 2 2  24228
## 3 7      5
## 4 9      2
##
## $HRAIDDEV
##    x freq
## 1 1    275
## 2 2  23955
## 3 7      4
## 4 9      1
## 5 NA   1182
##
## $AHEARST1
##    x freq
## 1 1  11281
## 2 2   9181
## 3 3   3049
## 4 4   1196
## 5 5    639
## 6 6     64
## 7 7      3
## 8 9      4
##
## $AVISION
##    x freq
## 1 1   3572
## 2 2  21837
## 3 7      4
## 4 9      4
##
## $ABLIND
##    x freq

```

```

## 1 1 121
## 2 2 3451
## 3 NA 21845
##
## $LUPPRT
## x freq
## 1 1 2351
## 2 2 23059
## 3 7 6
## 4 9 1
##
## $HYPYR1
## x freq
## 1 1 6812
## 2 2 1196
## 3 9 39
## 4 NA 17370
##
## $AWZMSWKP
## x freq
## 1 0 1449
## 2 1 50
## 3 2 281
## 4 3 34
## 5 4 24
## 6 5 41
## 7 6 7
## 8 7 29
## 9 8 2
## 10 9 2
## 11 10 20
## 12 12 3
## 13 14 9
## 14 15 4
## 15 20 14
## 16 21 5
## 17 24 2
## 18 25 3
## 19 28 1
## 20 30 10
## 21 40 4
## 22 45 1
## 23 50 2
## 24 58 1
## 25 60 8
## 26 90 2
## 27 100 2
## 28 104 2
## 29 120 4
## 30 150 2
## 31 175 1
## 32 180 21
## 33 996 15
## 34 999 32

```

```

## 35  NA 23330
##
## $AROUTINP
##      x  freq
## 1    0 1001
## 2    1  502
## 3    2  263
## 4    3  100
## 5    4   99
## 6    5   17
## 7    6   26
## 8    7    1
## 9    8    5
## 10   9    1
## 11  10    6
## 12  11    1
## 13  12   31
## 14  15    1
## 15  20   16
## 16  99   17
## 17 NA 23330
##
## $CANAGE1
##      x  freq
## 1   15    1
## 2   21    1
## 3   39    1
## 4   40    2
## 5   46    1
## 6   48    3
## 7   49    1
## 8   50    2
## 9   51    1
## 10  55    2
## 11  57    1
## 12  58    7
## 13  59    1
## 14  60    4
## 15  62    5
## 16  63    5
## 17  64    3
## 18  65    5
## 19  66    2
## 20  67    4
## 21  68    3
## 22  69    2
## 23  70    1
## 24  71    4
## 25  72    2
## 26  74    2
## 27  75    4
## 28  76    1
## 29  77    2
## 30  78    2

```

```

## 31 79      3
## 32 80      2
## 33 82      1
## 34 83      1
## 35 85      2
## 36 99      1
## 37 NA 25332
##
## $CANAGE2
##      x  freq
## 1    3     1
## 2   44     1
## 3   52     1
## 4   60     1
## 5   62     1
## 6   63     1
## 7   64     1
## 8   65     3
## 9   71     1
## 10  75     1
## 11  79     1
## 12 NA 25404
##
## $CANAGE3
##      x  freq
## 1    2     1
## 2    4     1
## 3    8     1
## 4    9     1
## 5   10     2
## 6   13     1
## 7   25     1
## 8   37     1
## 9   40     1
## 10  44     1
## 11  48     1
## 12  54     3
## 13  57     1
## 14  58     1
## 15  61     1
## 16  62     1
## 17  63     1
## 18  65     2
## 19  69     1
## 20  71     1
## 21  73     1
## 22  79     2
## 23  82     1
## 24 NA 25389
##
## $CANAGE4
##      x  freq
## 1   18     1
## 2   35     1

```

```

## 3 44      1
## 4 48      1
## 5 53      1
## 6 56      2
## 7 59      1
## 8 60      1
## 9 69      1
## 10 77     3
## 11 NA 25404
##
## $CANAGE5
##      x  freq
## 1   5    1
## 2   6    1
## 3   8    1
## 4  10    1
## 5  15    1
## 6  17    1
## 7  18    2
## 8  20    3
## 9  21    1
## 10 22    1
## 11 24    3
## 12 29    1
## 13 30    4
## 14 32    1
## 15 33    2
## 16 34    3
## 17 35    6
## 18 36    3
## 19 37    7
## 20 38    5
## 21 39    9
## 22 40   12
## 23 41    3
## 24 42   11
## 25 43   15
## 26 44   13
## 27 45   17
## 28 46   10
## 29 47    7
## 30 48   10
## 31 49   11
## 32 50   27
## 33 51    9
## 34 52   11
## 35 53   13
## 36 54   20
## 37 55   19
## 38 56   15
## 39 57   16
## 40 58   14
## 41 59    7
## 42 60   23

```

```

## 43 61    19
## 44 62    16
## 45 63    17
## 46 64    20
## 47 65    22
## 48 66    22
## 49 67    15
## 50 68    13
## 51 69    11
## 52 70    19
## 53 71     8
## 54 72    10
## 55 73    11
## 56 74     5
## 57 75    10
## 58 76     2
## 59 77     5
## 60 78     4
## 61 79     4
## 62 80     7
## 63 81     4
## 64 82     3
## 65 83     3
## 66 84     1
## 67 85    10
## 68 97     1
## 69 99     5
## 70 NA 24810
##
## $CANAGE6
##      x  freq
## 1  13     1
## 2  14     1
## 3  15     2
## 4  16     3
## 5  17     1
## 6  18     5
## 7  19     5
## 8  20     4
## 9  21     6
## 10 22     7
## 11 23     2
## 12 24     3
## 13 25     4
## 14 26     3
## 15 27     4
## 16 28    13
## 17 29     6
## 18 30    11
## 19 31     3
## 20 32     3
## 21 33     4
## 22 34     4
## 23 35     5

```

```

## 24 36      1
## 25 37      4
## 26 38      2
## 27 39      1
## 28 40      7
## 29 41      2
## 30 42      3
## 31 43      4
## 32 44      1
## 33 45      2
## 34 47      1
## 35 48      1
## 36 49      2
## 37 50      2
## 38 51      2
## 39 52      1
## 40 53      3
## 41 55      5
## 42 57      1
## 43 60      2
## 44 61      1
## 45 64      1
## 46 69      1
## 47 74      1
## 48 75      1
## 49 82      1
## 50 99      1
## 51 NA 25263
##
## $CANAGE7
##      x  freq
## 1  15     1
## 2  18     1
## 3  20     1
## 4  22     1
## 5  28     1
## 6  30     2
## 7  32     1
## 8  35     2
## 9  36     1
## 10 37     3
## 11 39     1
## 12 40     3
## 13 41     2
## 14 42     4
## 15 45     6
## 16 46     2
## 17 48     1
## 18 50     7
## 19 51     1
## 20 52     3
## 21 53     3
## 22 54     1
## 23 55     5

```

```

## 24 56      3
## 25 57      6
## 26 58      2
## 27 59      2
## 28 60      7
## 29 61      2
## 30 62      9
## 31 63      3
## 32 64      4
## 33 65      9
## 34 66      7
## 35 67      8
## 36 68      6
## 37 70      7
## 38 71      1
## 39 72      4
## 40 73      6
## 41 75      3
## 42 76      2
## 43 77      1
## 44 78      6
## 45 79      3
## 46 81      2
## 47 84      1
## 48 85      6
## 49 97      1
## 50 99      1
## 51 NA 25252
##
## $CANAGE8
##      x  freq
## 1    1     1
## 2   32     1
## 3   39     1
## 4   44     1
## 5   50     1
## 6   53     1
## 7   55     2
## 8   56     1
## 9   57     2
## 10  58     1
## 11  60     1
## 12  62     1
## 13  63     1
## 14  64     1
## 15  65     1
## 16  66     1
## 17  69     1
## 18  70     1
## 19  73     1
## 20  75     1
## 21  78     1
## 22 NA 25394
##

```



```

## $CANAGE9
##      x  freq
## 1 36      1
## 2 50      1
## 3 67      1
## 4 75      1
## 5 85      1
## 6 NA 25412
##
## $CANAGE10
##      x  freq
## 1 40      2
## 2 44      2
## 3 45      1
## 4 46      1
## 5 48      1
## 6 49      1
## 7 50      1
## 8 51      1
## 9 52      1
## 10 53     1
## 11 54     1
## 12 55     1
## 13 56     1
## 14 58     2
## 15 60     1
## 16 61     3
## 17 63     3
## 18 64     4
## 19 65     1
## 20 66     3
## 21 68     2
## 22 69     2
## 23 70     2
## 24 71     1
## 25 72     1
## 26 73     3
## 27 74     4
## 28 76     2
## 29 77     2
## 30 79     1
## 31 83     1
## 32 84     1
## 33 85     2
## 34 NA 25361
##
## $CANAGE11
##      x  freq
## 1 4      1
## 2 45     1
## 3 49     1
## 4 52     2
## 5 55     1
## 6 62     1

```

```

## 7 76      1
## 8 77      1
## 9 NA 25408
##
## $CANAGE12
##      x  freq
## 1   1    1
## 2   2    1
## 3   8    1
## 4  10    1
## 5  11    1
## 6  30    1
## 7  31    1
## 8  38    1
## 9  45    3
## 10 47    2
## 11 48    1
## 12 50    3
## 13 53    1
## 14 55    1
## 15 56    2
## 16 58    1
## 17 59    1
## 18 61    2
## 19 62    1
## 20 64    1
## 21 65    2
## 22 66    1
## 23 70    1
## 24 71    1
## 25 72    1
## 26 73    1
## 27 74    1
## 28 75    2
## 29 78    2
## 30 NA 25378
##
## $CANAGE13
##      x  freq
## 1  47    1
## 2  51    1
## 3  56    1
## 4  59    1
## 5  60    1
## 6  62    1
## 7  63    1
## 8  68    1
## 9  69    2
## 10 75    1
## 11 76    1
## 12 81    1
## 13 NA 25404
##
## $CANAGE14

```

```

##      x  freq
## 1    1    1
## 2    3    1
## 3   10    1
## 4   30    1
## 5   31    2
## 6   35    1
## 7   42    2
## 8   43    2
## 9   45    1
## 10  50    2
## 11  51    2
## 12  52    3
## 13  53    3
## 14  54    2
## 15  55    2
## 16  56    4
## 17  57    5
## 18  58    1
## 19  59    2
## 20  60    1
## 21  61    2
## 22  62    5
## 23  63    2
## 24  64    4
## 25  65    2
## 26  66    5
## 27  69    3
## 28  70    3
## 29  71    4
## 30  72    5
## 31  73    2
## 32  74    2
## 33  75    1
## 34  76    2
## 35  77    7
## 36  78    2
## 37  79    1
## 38  83    1
## 39 NA 25325
##
## $CANAGE15
##      x  freq
## 1   14    2
## 2   16    1
## 3   17    1
## 4   18    1
## 5   20    1
## 6   23    2
## 7   24    1
## 8   27    2
## 9   28    3
## 10  29    1
## 11  30    2

```

```

## 12 31      2
## 13 32      1
## 14 33      3
## 15 34      2
## 16 36      1
## 17 37      2
## 18 38      1
## 19 40      1
## 20 42      2
## 21 43      2
## 22 44      1
## 23 45      2
## 24 46      1
## 25 47      1
## 26 48      3
## 27 50      1
## 28 52      2
## 29 53      2
## 30 54      1
## 31 55      5
## 32 58      4
## 33 59      2
## 34 60      5
## 35 61      5
## 36 62      3
## 37 64      2
## 38 65      3
## 39 66      2
## 40 67      4
## 41 68      2
## 42 69      2
## 43 70      4
## 44 71      1
## 45 72      2
## 46 73      3
## 47 74      3
## 48 76      1
## 49 77      1
## 50 78      1
## 51 79      1
## 52 80      1
## 53 NA 25312
##
## $CANAGE16
##      x  freq
## 1  14     1
## 2  15     2
## 3  17     1
## 4  21     3
## 5  24     1
## 6  25     2
## 7  26     2
## 8  27     1
## 9  28     3

```

##	10	29	1
##	11	30	7
##	12	31	1
##	13	33	3
##	14	34	1
##	15	35	1
##	16	36	2
##	17	37	1
##	18	38	6
##	19	40	6
##	20	41	1
##	21	42	4
##	22	43	2
##	23	44	2
##	24	45	7
##	25	46	2
##	26	48	1
##	27	49	3
##	28	50	8
##	29	51	3
##	30	52	3
##	31	53	6
##	32	54	1
##	33	55	5
##	34	56	4
##	35	57	8
##	36	58	3
##	37	59	1
##	38	60	8
##	39	61	5
##	40	62	6
##	41	63	7
##	42	64	5
##	43	65	10
##	44	66	4
##	45	67	5
##	46	68	7
##	47	69	4
##	48	70	7
##	49	71	4
##	50	72	4
##	51	73	3
##	52	74	1
##	53	75	6
##	54	76	4
##	55	77	1
##	56	78	4
##	57	79	2
##	58	82	3
##	59	85	3
##	60	99	2
##	61	NA	25203
##			
##	\$CANAGE17		

```

##      x  freq
## 1  49    1
## 2  55    1
## 3  57    1
## 4  58    1
## 5  64    1
## 6  65    1
## 7  66    2
## 8  75    1
## 9  76    1
## 10 77    1
## 11 NA 25406
##
## $CANAGE18
##      x  freq
## 1  10    1
## 2  11    1
## 3  16    1
## 4  21    1
## 5  23    1
## 6  24    1
## 7  25    2
## 8  26    1
## 9  27    1
## 10 28    3
## 11 29    1
## 12 30    1
## 13 31    1
## 14 32    3
## 15 34    1
## 16 36    2
## 17 37    1
## 18 38    2
## 19 39    1
## 20 40    2
## 21 41    2
## 22 43    1
## 23 44    2
## 24 45    1
## 25 47    3
## 26 49    1
## 27 50    4
## 28 52    1
## 29 53    2
## 30 54    2
## 31 55    1
## 32 56    2
## 33 57    1
## 34 58    1
## 35 60    1
## 36 62    1
## 37 71    2
## 38 78    1
## 39 85    1

```

```

## 40 NA 25359
##
## $CANAGE19
##      x  freq
## 1  50     1
## 2  59     2
## 3  60     2
## 4  64     1
## 5  66     1
## 6  69     1
## 7  71     1
## 8  72     1
## 9  80     1
## 10 82     1
## 11 85     1
## 12 NA 25404
##
## $CANAGE20
##      x  freq
## 1    2     1
## 2   10     1
## 3   13     2
## 4   14     1
## 5   25     1
## 6   40     1
## 7   45     4
## 8   46     1
## 9   47     3
## 10  48     4
## 11  49     3
## 12  50     5
## 13  51     2
## 14  52     7
## 15  53     6
## 16  54     1
## 17  55    16
## 18  56     6
## 19  57    11
## 20  58    14
## 21  59    11
## 22  60    26
## 23  61    17
## 24  62    16
## 25  63    14
## 26  64    15
## 27  65    25
## 28  66    10
## 29  67    13
## 30  68     9
## 31  69     7
## 32  70    19
## 33  71     7
## 34  72     7
## 35  73     7

```

```

## 36 74      6
## 37 75      5
## 38 76      3
## 39 77      6
## 40 78      5
## 41 79      5
## 42 80      4
## 43 81      6
## 44 82      4
## 45 83      1
## 46 84      2
## 47 85      5
## 48 98      1
## 49 99      3
## 50 NA 25068
##
## $CANAGE21
##      x  freq
## 1   8    1
## 2  30    1
## 3  32    1
## 4  45    1
## 5  46    1
## 6  50    1
## 7  53    1
## 8  57    1
## 9  65    3
## 10 67    1
## 11 70    1
## 12 75    1
## 13 99    1
## 14 NA 25402
##
## $CANAGE22
##      x  freq
## 1   1    1
## 2   3    2
## 3   4    2
## 4  10    1
## 5  15    1
## 6  16    1
## 7  18    1
## 8  20    2
## 9  21    1
## 10 22    5
## 11 23    2
## 12 25    6
## 13 26    4
## 14 27    2
## 15 28    2
## 16 29    2
## 17 30   14
## 18 32    4
## 19 33    5

```


##	20	34	1
##	21	35	18
##	22	36	1
##	23	37	5
##	24	38	13
##	25	39	3
##	26	40	24
##	27	41	5
##	28	42	12
##	29	43	7
##	30	44	2
##	31	45	33
##	32	46	2
##	33	47	5
##	34	48	11
##	35	49	6
##	36	50	32
##	37	51	5
##	38	52	5
##	39	53	11
##	40	54	5
##	41	55	43
##	42	56	8
##	43	57	15
##	44	58	18
##	45	59	10
##	46	60	42
##	47	61	9
##	48	62	13
##	49	63	18
##	50	64	12
##	51	65	30
##	52	66	9
##	53	67	13
##	54	68	12
##	55	69	11
##	56	70	26
##	57	71	5
##	58	72	12
##	59	73	3
##	60	74	5
##	61	75	14
##	62	76	5
##	63	77	7
##	64	78	11
##	65	79	4
##	66	80	9
##	67	81	4
##	68	82	3
##	69	83	3
##	70	84	1
##	71	85	10
##	72	97	1
##	73	99	8

```

## 74 NA 24759
##
## $CANAGE23
##      x  freq
## 1    1    1
## 2    4    1
## 3    5    2
## 4    9    1
## 5   10    1
## 6   11    1
## 7   14    1
## 8   15    1
## 9   20    2
## 10  21    1
## 11  23    1
## 12  25    3
## 13  28    3
## 14  30    4
## 15  32    1
## 16  33    1
## 17  34    1
## 18  35    5
## 19  38    3
## 20  39    3
## 21  40    8
## 22  41    2
## 23  42    1
## 24  43    2
## 25  44    1
## 26  45    8
## 27  46    1
## 28  47    3
## 29  48    2
## 30  49    4
## 31  50   17
## 32  52    8
## 33  53    7
## 34  54    5
## 35  55   11
## 36  56    3
## 37  57    5
## 38  58    3
## 39  59    6
## 40  60   15
## 41  61    2
## 42  62    4
## 43  63    7
## 44  64    4
## 45  65   11
## 46  66    3
## 47  67    6
## 48  68    5
## 49  69    8
## 50  70   11

```

```

## 51 71      2
## 52 72      2
## 53 73      4
## 54 74      3
## 55 75      8
## 56 76      4
## 57 77      3
## 58 78      2
## 59 80      3
## 60 81      1
## 61 82      2
## 62 83      2
## 63 84      2
## 64 85     13
## 65 99      6
## 66 NA 25150
##
## $CANAGE24
##      x freq
## 1  30      2
## 2  39      1
## 3  46      1
## 4  47      1
## 5  53      1
## 6  60      1
## 7  62      1
## 8  63      1
## 9  65      1
## 10 70      2
## 11 NA 25405
##
## $CANAGE25
##      x freq
## 1  12      1
## 2  30      1
## 3  35      1
## 4  36      1
## 5  54      1
## 6  57      1
## 7  61      1
## 8  65      1
## 9  66      1
## 10 69      2
## 11 74      1
## 12 80      1
## 13 84      1
## 14 NA 25403
##
## $CANAGE26
##      x freq
## 1   3      1
## 2   6      1
## 3  25      1
## 4  26      2

```

```

## 5 28 1
## 6 29 5
## 7 30 1
## 8 31 1
## 9 33 1
## 10 34 1
## 11 35 3
## 12 36 2
## 13 38 1
## 14 40 1
## 15 41 1
## 16 44 1
## 17 45 1
## 18 46 1
## 19 48 1
## 20 54 1
## 21 61 1
## 22 77 1
## 23 NA 25387
##
## $CANAGE27
##      x  freq
## 1  18    1
## 2  29    1
## 3  34    1
## 4  40    1
## 5  47    1
## 6  50    3
## 7  51    1
## 8  55    1
## 9  56    1
## 10 58    3
## 11 59    1
## 12 60    1
## 13 62    2
## 14 64    1
## 15 65    3
## 16 66    2
## 17 67    2
## 18 68    1
## 19 73    1
## 20 75    1
## 21 99    1
## 22 NA 25387
##
## $CANAGE28
##      x  freq
## 1   7    1
## 2  19    2
## 3  21    1
## 4  25    1
## 5  26    1
## 6  30    4
## 7  31    4

```

```

## 8 32 1
## 9 33 2
## 10 35 2
## 11 36 2
## 12 37 2
## 13 38 3
## 14 39 2
## 15 40 1
## 16 41 2
## 17 42 6
## 18 43 1
## 19 44 1
## 20 45 5
## 21 46 1
## 22 48 1
## 23 49 2
## 24 50 1
## 25 51 1
## 26 52 2
## 27 53 2
## 28 54 2
## 29 55 2
## 30 56 2
## 31 57 2
## 32 58 2
## 33 62 1
## 34 63 1
## 35 64 3
## 36 65 1
## 37 68 1
## 38 70 1
## 39 71 1
## 40 73 1
## 41 75 2
## 42 81 1
## 43 82 1
## 44 85 1
## 45 97 1
## 46 99 1
## 47 NA 25336
##
## $CANAGE29
##      x  freq
## 1   3    1
## 2  12    1
## 3  15    1
## 4  20    1
## 5  21    1
## 6  23    1
## 7  24    1
## 8  25    4
## 9  26    1
## 10 27    2
## 11 28    2

```

```

## 12 29      2
## 13 30      5
## 14 31      3
## 15 32      3
## 16 33      1
## 17 34      2
## 18 35      2
## 19 36      1
## 20 38      1
## 21 39      2
## 22 40      2
## 23 41      3
## 24 43      1
## 25 44      1
## 26 45      2
## 27 47      1
## 28 49      1
## 29 50      6
## 30 51      2
## 31 52      1
## 32 53      1
## 33 54      4
## 34 55      3
## 35 57      1
## 36 58      1
## 37 59      4
## 38 60      6
## 39 61      4
## 40 63      4
## 41 64      1
## 42 65      1
## 43 67      4
## 44 68      2
## 45 69      3
## 46 70      5
## 47 73      1
## 48 74      1
## 49 75      2
## 50 82      1
## 51 85      1
## 52 99      1
## 53 NA 25308
##
## $CANAGE30
##      x  freq
## 1    6     1
## 2   11     1
## 3   15     3
## 4   18     1
## 5   19     1
## 6   22     2
## 7   23     1
## 8   24     1
## 9   25     1

```

## 10 26	1
## 11 27	2
## 12 28	1
## 13 29	1
## 14 30	1
## 15 31	1
## 16 32	1
## 17 35	1
## 18 36	3
## 19 38	1
## 20 39	2
## 21 40	6
## 22 41	1
## 23 42	2
## 24 43	1
## 25 44	3
## 26 45	9
## 27 46	1
## 28 47	1
## 29 48	3
## 30 50	7
## 31 51	1
## 32 52	2
## 33 53	2
## 34 54	6
## 35 55	6
## 36 56	2
## 37 57	1
## 38 58	3
## 39 59	2
## 40 60	9
## 41 61	5
## 42 62	5
## 43 63	3
## 44 64	3
## 45 65	5
## 46 66	1
## 47 67	5
## 48 68	1
## 49 69	2
## 50 70	5
## 51 71	1
## 52 72	2
## 53 73	4
## 54 74	1
## 55 75	3
## 56 76	1
## 57 77	3
## 58 78	2
## 59 79	1
## 60 80	3
## 61 82	2
## 62 83	1
## 63 85	2

```

## 64 98      1
## 65 99      2
## 66 NA 25258
##
## $DIBAGE1
##      x  freq
## 1   1   23
## 2   2    3
## 3   3    7
## 4   4    9
## 5   5    6
## 6   6    8
## 7   7    9
## 8   8   10
## 9   9    6
## 10  10   11
## 11  11    2
## 12  12   10
## 13  13   12
## 14  14    5
## 15  15   18
## 16  16   15
## 17  17    9
## 18  18   12
## 19  19   18
## 20  20   21
## 21  21   12
## 22  22   13
## 23  23   11
## 24  24   11
## 25  25   30
## 26  26   12
## 27  27   13
## 28  28   22
## 29  29   16
## 30  30   65
## 31  31   16
## 32  32   23
## 33  33   32
## 34  34   16
## 35  35   78
## 36  36   28
## 37  37   24
## 38  38   43
## 39  39   28
## 40  40  116
## 41  41   35
## 42  42   60
## 43  43   35
## 44  44   26
## 45  45  105
## 46  46   41
## 47  47   44
## 48  48   54

```



```

## 49 49    33
## 50 50   205
## 51 51    48
## 52 52    75
## 53 53    57
## 54 54    56
## 55 55   154
## 56 56    59
## 57 57    59
## 58 58    58
## 59 59    39
## 60 60   163
## 61 61    34
## 62 62    63
## 63 63    37
## 64 64    41
## 65 65    96
## 66 66    32
## 67 67    31
## 68 68    29
## 69 69    22
## 70 70    64
## 71 71    15
## 72 72    22
## 73 73    21
## 74 74    14
## 75 75    31
## 76 76    14
## 77 77    13
## 78 78     8
## 79 79     4
## 80 80    14
## 81 81     8
## 82 82     4
## 83 83     4
## 84 84     4
## 85 85    14
## 86 97     1
## 87 99    66
## 88 NA 22482
##
## $ACHRC14A
##      x freq
## 1  1    63
## 2 NA 25354
##
## $ADURA14A
##      x freq
## 1  1     1
## 2  2     2
## 3  3     1
## 4  5     1
## 5  6     1
## 6  7     1

```

```

## 7 8 1
## 8 10 1
## 9 11 1
## 10 14 2
## 11 15 3
## 12 19 1
## 13 20 2
## 14 22 2
## 15 23 1
## 16 24 1
## 17 26 2
## 18 27 1
## 19 28 2
## 20 29 3
## 21 30 1
## 22 31 1
## 23 32 2
## 24 34 3
## 25 35 2
## 26 36 1
## 27 38 1
## 28 39 1
## 29 40 2
## 30 41 1
## 31 42 1
## 32 44 1
## 33 47 1
## 34 50 3
## 35 51 1
## 36 55 1
## 37 56 1
## 38 57 1
## 39 59 2
## 40 62 3
## 41 63 1
## 42 64 1
## 43 73 1
## 44 NA 25354
##
## $ADURB14A
## x freq
## 1 3 1
## 2 4 62
## 3 NA 25354
##
## $AFLHC19_
## x freq
## 1 1 59
## 2 2 10695
## 3 7 13
## 4 8 16
## 5 9 91
## 6 NA 14543
##

```

```

## $AFLHC20_
##      x  freq
## 1  1  2612
## 2  2  8142
## 3  7   13
## 4  8   16
## 5  9   91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHC21_
##      x  freq
## 1  1   218
## 2  2 10536
## 3  7   13
## 4  8   16
## 5  9   91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHC22_
##      x  freq
## 1  1   129
## 2  2 10625
## 3  7   13
## 4  8   16
## 5  9   91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHC23_
##      x  freq
## 1  1   676
## 2  2 10078
## 3  7   13
## 4  8   16
## 5  9   91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHC24_
##      x  freq
## 1  1   149
## 2  2 10605
## 3  7   13
## 4  8   16
## 5  9   91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHC25_
##      x  freq
## 1  1   161
## 2  2 10593
## 3  7   13
## 4  8   16
## 5  9   91
## 6 NA 14543
##

```

```

## $AFLHC26_
##      x  freq
## 1  1    12
## 2  2 10742
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHC27_
##      x  freq
## 1  1    11
## 2  2 10743
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHC28_
##      x  freq
## 1  1    28
## 2  2 10726
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHC29_
##      x  freq
## 1  1     3
## 2  2 10751
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHC30_
##      x  freq
## 1  1    57
## 2  2 10697
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHC31_
##      x  freq
## 1  1    64
## 2  2 10690
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##

```

```

## $AFLHC32_
##      x  freq
## 1  1   285
## 2  2 10469
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHC33_
##      x  freq
## 1  1   108
## 2  2 10646
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHC34_
##      x  freq
## 1  1    17
## 2  2 10737
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHCA1
##      x  freq
## 1  1   430
## 2  2 10324
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHCA10
##      x  freq
## 1  1   510
## 2  2 10244
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHCA11
##      x  freq
## 1  1   698
## 2  2 10056
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##

```

```

## $AFLHCA12
##      x  freq
## 1  1   215
## 2  2 10539
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHCA13
##      x  freq
## 1  1    48
## 2  2 10706
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHCA15
##      x  freq
## 1  1    48
## 2  2 10706
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHCA16
##      x  freq
## 1  1   111
## 2  2 10643
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHCA17
##      x  freq
## 1  1   841
## 2  2  9913
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHCA18
##      x  freq
## 1  1   530
## 2  2 10224
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##

```

```

## $AFLHCA2
##      x  freq
## 1  1   273
## 2  2 10481
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHCA3
##      x  freq
## 1  1  3847
## 2  2  6907
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHCA4
##      x  freq
## 1  1  3070
## 2  2  7684
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHCA5
##      x  freq
## 1  1  1035
## 2  2  9719
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHCA6
##      x  freq
## 1  1   398
## 2  2 10356
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHCA7
##      x  freq
## 1  1   594
## 2  2 10160
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##

```

```

## $AFLHCA8
##      x  freq
## 1  1   251
## 2  2 10503
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHCA9
##      x  freq
## 1  1   533
## 2  2 10221
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHCA90
##      x  freq
## 1  1   237
## 2  2 10517
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AFLHCA91
##      x  freq
## 1  1     2
## 2  2 10752
## 3  7    13
## 4  8    16
## 5  9    91
## 6 NA 14543
##
## $AHSTATYR
##      x  freq
## 1  1  4854
## 2  2  2222
## 3  3 18323
## 4  7     5
## 5  9    13
##
## $ALCHRC1
##      x  freq
## 1  1   421
## 2  2     5
## 3  9     4
## 4 NA 24987
##
## $ALCHRC10
##      x  freq
## 1  1   510

```



```

## 2 NA 24907
##
## $ALCHRC11
##      x  freq
## 1  1    682
## 2  2      7
## 3  9      9
## 4 NA 24719
##
## $ALCHRC12
##      x  freq
## 1  1    215
## 2 NA 25202
##
## $ALCHRC13
##      x  freq
## 1  1     48
## 2 NA 25369
##
## $ALCHRC15
##      x  freq
## 1  1     48
## 2 NA 25369
##
## $ALCHRC16
##      x  freq
## 1  1    111
## 2 NA 25306
##
## $ALCHRC17
##      x  freq
## 1  1    831
## 2  2      6
## 3  9      4
## 4 NA 24576
##
## $ALCHRC18
##      x  freq
## 1  1    521
## 2  2      5
## 3  9      4
## 4 NA 24887
##
## $ALCHRC19
##      x  freq
## 1  1     59
## 2 NA 25358
##
## $ALCHRC2
##      x  freq
## 1  1    264
## 2  2      6
## 3  9      3
## 4 NA 25144

```

```

##
## $ALCHRC20
##   x   freq
## 1  1  2528
## 2  2    69
## 3  9    15
## 4 NA 22805
##
## $ALCHRC21
##   x   freq
## 1  1    212
## 2  2     2
## 3  9     4
## 4 NA 25199
##
## $ALCHRC22
##   x   freq
## 1  1    125
## 2  2     2
## 3  9     2
## 4 NA 25288
##
## $ALCHRC23
##   x   freq
## 1  1    666
## 2  2     9
## 3  9     1
## 4 NA 24741
##
## $ALCHRC24
##   x   freq
## 1  1    143
## 2  2     4
## 3  9     2
## 4 NA 25268
##
## $ALCHRC25
##   x   freq
## 1  1    157
## 2  2     1
## 3  9     3
## 4 NA 25256
##
## $ALCHRC26
##   x   freq
## 1  1     11
## 2  9     1
## 3 NA 25405
##
## $ALCHRC27
##   x   freq
## 1  1     9
## 2  2     1
## 3  9     1

```

```

## 4 NA 25406
##
## $ALCHRC28
##      x  freq
## 1  1    26
## 2  2     2
## 3 NA 25389
##
## $ALCHRC29
##      x  freq
## 1  1     3
## 2 NA 25414
##
## $ALCHRC3
##      x  freq
## 1  1  3847
## 2 NA 21570
##
## $ALCHRC30
##      x  freq
## 1  1    55
## 2  2     1
## 3  9     1
## 4 NA 25360
##
## $ALCHRC31
##      x  freq
## 1  1    54
## 2  2    10
## 3 NA 25353
##
## $ALCHRC32
##      x  freq
## 1  1   285
## 2 NA 25132
##
## $ALCHRC33
##      x  freq
## 1  1    90
## 2  2     7
## 3  9    11
## 4 NA 25309
##
## $ALCHRC34
##      x  freq
## 1  2    17
## 2 NA 25400
##
## $ALCHRC4
##      x  freq
## 1  1  3004
## 2  2    50
## 3  9    16
## 4 NA 22347

```

```

##
## $ALCHRC5
##   x   freq
## 1 1   964
## 2 2    68
## 3 9     3
## 4 NA 24382
##
## $ALCHRC6
##   x   freq
## 1 1   363
## 2 2    31
## 3 9     4
## 4 NA 25019
##
## $ALCHRC7
##   x   freq
## 1 1   594
## 2 NA 24823
##
## $ALCHRC8
##   x   freq
## 1 1   251
## 2 NA 25166
##
## $ALCHRC9
##   x   freq
## 1 1   533
## 2 NA 24884
##
## $ALCHRC90
##   x   freq
## 1 1   214
## 2 2    11
## 3 9    12
## 4 NA 25180
##
## $ALCHRC91
##   x   freq
## 1 1     2
## 2 NA 25415
##
## $ALCHRONR
##   x   freq
## 1 0 14543
## 2 1 10487
## 3 2   212
## 4 3   175
##
## $ALCNDRT
##   x   freq
## 1 1 10487
## 2 2   212
## 3 9   175

```

```

## 4 NA 14543
##
## $ALDURA1
##      x  freq
## 1    0   24
## 2    1   28
## 3    2   28
## 4    3   31
## 5    4   22
## 6    5   29
## 7    6   11
## 8    7    9
## 9    8   12
## 10   9    5
## 11  10   41
## 12  11    2
## 13  12    6
## 14  13    2
## 15  14    1
## 16  15   19
## 17  16    2
## 18  17    4
## 19  18    5
## 20  19    2
## 21  20   28
## 22  22    7
## 23  24    1
## 24  25   10
## 25  26    2
## 26  27    3
## 27  28    2
## 28  29    2
## 29  30    7
## 30  32    2
## 31  33    2
## 32  34    1
## 33  35    2
## 34  36    2
## 35  37    1
## 36  38    2
## 37  40    7
## 38  41    1
## 39  43    1
## 40  44    2
## 41  45    4
## 42  47    1
## 43  48    5
## 44  49    2
## 45  50    8
## 46  52    4
## 47  54    1
## 48  55    2
## 49  56    3
## 50  57    1

```

```

## 51 58      2
## 52 60      3
## 53 61      2
## 54 62      1
## 55 63      3
## 56 65      1
## 57 66      2
## 58 68      1
## 59 70      4
## 60 71      1
## 61 75      2
## 62 80      1
## 63 81      1
## 64 83      1
## 65 96      2
## 66 97      2
## 67 98      1
## 68 99      1
## 69 NA 24987
##
## $ALDURA10
##      x  freq
## 1   0   11
## 2   1   14
## 3   2   18
## 4   3   14
## 5   4   19
## 6   5   21
## 7   6   10
## 8   7   15
## 9   8   18
## 10  9    8
## 11 10   58
## 12 11    5
## 13 12   15
## 14 13    7
## 15 14    9
## 16 15   37
## 17 16    3
## 18 17    7
## 19 18   16
## 20 19    4
## 21 20   50
## 22 21    6
## 23 22   10
## 24 23    4
## 25 24    8
## 26 25   21
## 27 26    4
## 28 27    3
## 29 28    6
## 30 29    1
## 31 30   28
## 32 31    4

```

```

## 33 32      2
## 34 33      4
## 35 35      7
## 36 37      4
## 37 38      1
## 38 40      9
## 39 42      2
## 40 43      1
## 41 44      1
## 42 46      2
## 43 47      2
## 44 48      1
## 45 50      3
## 46 56      1
## 47 60      2
## 48 61      1
## 49 62      1
## 50 65      1
## 51 80      1
## 52 96      9
## 53 98      1
## 54 NA 24907
##
## $ALDURA11
##      x  freq
## 1   0   28
## 2   1   47
## 3   2   48
## 4   3   35
## 5   4   35
## 6   5   58
## 7   6   25
## 8   7   15
## 9   8   15
## 10  9    5
## 11 10   81
## 12 11    3
## 13 12   20
## 14 13    6
## 15 14    7
## 16 15   27
## 17 16    7
## 18 17    4
## 19 18   12
## 20 19    3
## 21 20   50
## 22 21    1
## 23 22    2
## 24 23    4
## 25 24    2
## 26 25   22
## 27 27    3
## 28 28    1
## 29 29    2

```

```

## 30 30      24
## 31 32       3
## 32 34       1
## 33 35       4
## 34 36       1
## 35 37       1
## 36 38       4
## 37 40      12
## 38 41       3
## 39 42       2
## 40 43       2
## 41 45       8
## 42 46       2
## 43 47       2
## 44 49       1
## 45 50       9
## 46 53       3
## 47 55       3
## 48 57       1
## 49 58       1
## 50 59       1
## 51 60       4
## 52 61       2
## 53 62       4
## 54 63       1
## 55 65       1
## 56 67       2
## 57 68       2
## 58 69       2
## 59 70       1
## 60 71       2
## 61 73       1
## 62 75       1
## 63 77       1
## 64 78       1
## 65 85       2
## 66 96       6
## 67 97       1
## 68 99       8
## 69 NA 24719
##
## $ALDURA12
##      x  freq
## 1    0   43
## 2    1   26
## 3    2   26
## 4    3   20
## 5    4   16
## 6    5    9
## 7    6    9
## 8    7    6
## 9    8    4
## 10   9    6
## 11  10   17

```



```

## 12 12      3
## 13 13      1
## 14 14      3
## 15 15      3
## 16 16      1
## 17 18      1
## 18 20      4
## 19 22      2
## 20 24      1
## 21 25      2
## 22 26      1
## 23 27      1
## 24 30      1
## 25 40      2
## 26 43      1
## 27 47      1
## 28 48      1
## 29 60      1
## 30 85      1
## 31 96      1
## 32 99      1
## 33 NA 25202
##
## $ALDURA13
##      x  freq
## 1    2    1
## 2    8    1
## 3   11    1
## 4   19    2
## 5   20    1
## 6   22    2
## 7   23    2
## 8   24    1
## 9   27    2
## 10  28    1
## 11  29    3
## 12  30    1
## 13  32    1
## 14  34    1
## 15  38    2
## 16  40    1
## 17  43    2
## 18  45    2
## 19  47    3
## 20  48    1
## 21  50    1
## 22  52    1
## 23  54    1
## 24  58    1
## 25  59    2
## 26  61    1
## 27  62    3
## 28  63    2
## 29  66    1

```

```

## 30 69      1
## 31 76      1
## 32 77      1
## 33 78      1
## 34 NA 25369
##
## $ALDURA15
##      x  freq
## 1    6     1
## 2    8     1
## 3   10     1
## 4   13     1
## 5   14     1
## 6   15     1
## 7   18     3
## 8   19     1
## 9   20     1
## 10  21     1
## 11  22     1
## 12  23     2
## 13  24     1
## 14  25     1
## 15  27     5
## 16  29     1
## 17  30     1
## 18  31     1
## 19  34     1
## 20  40     1
## 21  41     3
## 22  42     1
## 23  43     3
## 24  52     2
## 25  53     1
## 26  55     3
## 27  56     1
## 28  58     2
## 29  59     1
## 30  65     1
## 31  70     1
## 32  83     1
## 33  98     1
## 34 NA 25369
##
## $ALDURA16
##      x  freq
## 1    0     4
## 2    1    10
## 3    2     9
## 4    3    12
## 5    4     9
## 6    5    22
## 7    6     3
## 8    7     4
## 9    8     5

```

```

## 10 9      2
## 11 10     10
## 12 11      2
## 13 13      1
## 14 15      2
## 15 16      2
## 16 17      2
## 17 20      4
## 18 30      1
## 19 43      1
## 20 85      1
## 21 96      2
## 22 98      1
## 23 99      2
## 24 NA 25306
##
## $ALDURA17
##      x  freq
## 1   0   23
## 2   1   25
## 3   2   33
## 4   3   32
## 5   4   30
## 6   5   51
## 7   6   21
## 8   7   17
## 9   8   22
## 10  9   10
## 11 10   71
## 12 11   14
## 13 12   23
## 14 13   10
## 15 14   10
## 16 15   46
## 17 16    9
## 18 17   10
## 19 18   13
## 20 19    7
## 21 20   81
## 22 21    8
## 23 22    8
## 24 23    8
## 25 24    6
## 26 25   23
## 27 26    4
## 28 27    6
## 29 28    8
## 30 29    1
## 31 30   32
## 32 31    4
## 33 32    6
## 34 33    4
## 35 34    7
## 36 35   12

```

```

## 37 36      5
## 38 37      4
## 39 38      4
## 40 39      3
## 41 40     20
## 42 41      2
## 43 43      2
## 44 44      3
## 45 45     11
## 46 46      2
## 47 47      3
## 48 48      4
## 49 49      2
## 50 50     15
## 51 51      4
## 52 52      2
## 53 53      5
## 54 54      2
## 55 55      4
## 56 56      2
## 57 58      3
## 58 59      2
## 59 60      9
## 60 61      1
## 61 62      1
## 62 63      5
## 63 64      3
## 64 67      3
## 65 68      2
## 66 69      1
## 67 70      2
## 68 71      2
## 69 72      1
## 70 73      1
## 71 79      1
## 72 96      6
## 73 97      2
## 74 98      1
## 75 99      1
## 76 NA 24576
##
## $ALDURA18
##      x  freq
## 1    0    15
## 2    1    31
## 3    2    36
## 4    3    19
## 5    4    20
## 6    5    41
## 7    6    17
## 8    7    11
## 9    8     9
## 10   9     5
## 11  10    54

```

##	12	11	6
##	13	12	7
##	14	13	3
##	15	14	3
##	16	15	27
##	17	16	3
##	18	17	7
##	19	18	5
##	20	20	45
##	21	21	3
##	22	22	1
##	23	23	3
##	24	24	2
##	25	25	14
##	26	26	3
##	27	27	1
##	28	28	4
##	29	30	23
##	30	31	2
##	31	32	2
##	32	35	7
##	33	36	2
##	34	37	1
##	35	38	1
##	36	39	4
##	37	40	20
##	38	41	1
##	39	42	2
##	40	43	1
##	41	44	2
##	42	45	4
##	43	46	1
##	44	47	5
##	45	48	2
##	46	50	5
##	47	51	1
##	48	52	1
##	49	53	2
##	50	54	2
##	51	55	6
##	52	56	1
##	53	58	3
##	54	59	3
##	55	60	5
##	56	61	1
##	57	62	1
##	58	63	2
##	59	64	2
##	60	65	2
##	61	67	1
##	62	70	3
##	63	72	1
##	64	75	2
##	65	77	1

```

## 66 96      6
## 67 99      4
## 68 NA 24887
##
## $ALDURA19
##      x  freq
## 1   0    5
## 2   1    4
## 3   2    7
## 4   3    5
## 5   4    3
## 6   5    2
## 7   6    4
## 8   7    1
## 9   8    1
## 10  10    2
## 11  11    1
## 12  12    1
## 13  13    1
## 14  15    1
## 15  16    1
## 16  18    5
## 17  19    1
## 18  20    1
## 19  21    1
## 20  28    1
## 21  35    2
## 22  37    2
## 23  40    1
## 24  47    2
## 25  55    1
## 26  58    1
## 27  96    1
## 28  97    1
## 29 NA 25358
##
## $ALDURA2
##      x  freq
## 1   0   13
## 2   1   11
## 3   2   19
## 4   3   17
## 5   4    7
## 6   5   23
## 7   6    4
## 8   7    4
## 9   8    8
## 10  10   36
## 11  11    1
## 12  12    5
## 13  14    3
## 14  15   13
## 15  18    2
## 16  19    1

```

```

## 17 20    27
## 18 22     2
## 19 23     1
## 20 25     3
## 21 26     1
## 22 30    10
## 23 32     1
## 24 33     1
## 25 34     1
## 26 37     1
## 27 38     1
## 28 40    11
## 29 41     3
## 30 45     3
## 31 47     1
## 32 49     1
## 33 50     9
## 34 52     1
## 35 54     3
## 36 55     1
## 37 56     1
## 38 59     1
## 39 60     2
## 40 61     1
## 41 62     3
## 42 63     2
## 43 67     1
## 44 70     2
## 45 71     1
## 46 74     1
## 47 80     1
## 48 83     1
## 49 85     1
## 50 96     3
## 51 97     1
## 52 98     1
## 53 99     1
## 54 NA 25144
##
## $ALDURA20
##      x  freq
## 1   0   215
## 2   1   206
## 3   2   272
## 4   3   190
## 5   4   141
## 6   5   237
## 7   6    71
## 8   7    45
## 9   8    75
## 10  9    21
## 11 10   288
## 12 11    27
## 13 12    43

```

##	14	13	23
##	15	14	17
##	16	15	126
##	17	16	12
##	18	17	14
##	19	18	31
##	20	19	10
##	21	20	163
##	22	21	9
##	23	22	12
##	24	23	7
##	25	24	6
##	26	25	45
##	27	26	5
##	28	27	4
##	29	28	13
##	30	29	5
##	31	30	72
##	32	32	6
##	33	33	3
##	34	35	18
##	35	36	5
##	36	37	1
##	37	38	8
##	38	39	2
##	39	40	41
##	40	41	3
##	41	42	6
##	42	43	6
##	43	44	2
##	44	45	10
##	45	46	4
##	46	47	2
##	47	48	1
##	48	49	1
##	49	50	17
##	50	51	3
##	51	52	2
##	52	55	8
##	53	56	1
##	54	57	2
##	55	58	3
##	56	60	3
##	57	62	1
##	58	63	1
##	59	64	1
##	60	65	1
##	61	66	2
##	62	67	1
##	63	70	3
##	64	71	1
##	65	72	1
##	66	73	1
##	67	75	1


```

## 68 76      2
## 69 77      1
## 70 85      1
## 71 96     16
## 72 97      2
## 73 98      1
## 74 99     12
## 75 NA 22805
##
## $ALDURA21
##      x  freq
## 1   0   10
## 2   1   16
## 3   2   11
## 4   3    8
## 5   4    8
## 6   5   17
## 7   6    7
## 8   7    9
## 9   8    7
## 10  9    4
## 11 10   27
## 12 11    3
## 13 12    3
## 14 13    5
## 15 14    2
## 16 15   11
## 17 16    3
## 18 17    1
## 19 18    3
## 20 19    4
## 21 20   16
## 22 22    1
## 23 23    1
## 24 25    3
## 25 26    2
## 26 28    1
## 27 30    4
## 28 31    1
## 29 32    1
## 30 34    1
## 31 35    4
## 32 38    2
## 33 40    4
## 34 41    1
## 35 42    2
## 36 46    1
## 37 50    3
## 38 51    1
## 39 55    1
## 40 60    2
## 41 73    1
## 42 85    1
## 43 96    1

```

```

## 44 97      1
## 45 98      1
## 46 99      2
## 47 NA 25199
##
## $ALDURA22
##      x  freq
## 1    0     9
## 2    1     7
## 3    2     8
## 4    3     6
## 5    4     5
## 6    5    10
## 7    6     3
## 8    7     6
## 9    8     2
## 10 10    15
## 11 11     1
## 12 12     1
## 13 13     1
## 14 14     3
## 15 15    10
## 16 16     1
## 17 18     1
## 18 20     6
## 19 23     3
## 20 24     1
## 21 25     4
## 22 27     1
## 23 28     1
## 24 30     5
## 25 31     1
## 26 33     1
## 27 35     2
## 28 40     5
## 29 47     1
## 30 53     1
## 31 60     1
## 32 61     1
## 33 80     1
## 34 81     1
## 35 96     2
## 36 97     1
## 37 99     1
## 38 NA 25288
##
## $ALDURA23
##      x  freq
## 1    0    30
## 2    1    42
## 3    2    37
## 4    3    23
## 5    4    34
## 6    5    42

```

##	7	6	21
##	8	7	11
##	9	8	25
##	10	9	7
##	11	10	65
##	12	11	9
##	13	12	12
##	14	13	9
##	15	14	10
##	16	15	30
##	17	16	7
##	18	17	14
##	19	18	10
##	20	19	7
##	21	20	40
##	22	21	2
##	23	22	4
##	24	23	4
##	25	24	3
##	26	25	17
##	27	26	3
##	28	27	3
##	29	28	3
##	30	29	7
##	31	30	29
##	32	31	1
##	33	33	3
##	34	34	4
##	35	35	11
##	36	36	3
##	37	37	1
##	38	38	7
##	39	39	1
##	40	40	9
##	41	41	5
##	42	42	3
##	43	43	5
##	44	45	7
##	45	46	2
##	46	48	1
##	47	49	2
##	48	50	8
##	49	52	1
##	50	53	1
##	51	54	1
##	52	55	4
##	53	58	2
##	54	59	5
##	55	60	4
##	56	61	3
##	57	64	3
##	58	65	3
##	59	66	1
##	60	67	2

```

## 61 68      1
## 62 69      1
## 63 70      1
## 64 75      1
## 65 76      1
## 66 78      1
## 67 79      1
## 68 80      1
## 69 96      4
## 70 97      1
## 71 NA 24741
##
## $ALDURA24
##      x  freq
## 1    0    11
## 2    1    10
## 3    2     9
## 4    3     7
## 5    4     9
## 6    5    12
## 7    6     8
## 8    7     6
## 9    8     4
## 10 10    17
## 11 12     5
## 12 13     4
## 13 14     5
## 14 15     4
## 15 17     3
## 16 18     3
## 17 20     6
## 18 21     1
## 19 22     1
## 20 25     3
## 21 26     1
## 22 27     1
## 23 28     1
## 24 30     4
## 25 33     1
## 26 35     2
## 27 36     2
## 28 40     3
## 29 46     1
## 30 60     1
## 31 74     1
## 32 96     1
## 33 97     2
## 34 NA 25268
##
## $ALDURA25
##      x  freq
## 1    0     9
## 2    1    17
## 3    2     8

```

```

## 4 3 8
## 5 4 13
## 6 5 14
## 7 6 6
## 8 7 7
## 9 8 9
## 10 9 3
## 11 10 12
## 12 12 3
## 13 13 2
## 14 14 3
## 15 15 11
## 16 17 1
## 17 18 1
## 18 20 11
## 19 21 1
## 20 22 1
## 21 24 1
## 22 25 3
## 23 26 1
## 24 27 2
## 25 30 1
## 26 33 1
## 27 42 1
## 28 43 1
## 29 45 1
## 30 56 1
## 31 60 1
## 32 71 1
## 33 96 3
## 34 97 1
## 35 98 1
## 36 99 1
## 37 NA 25256
##
## $ALDURA26
## x freq
## 1 1 2
## 2 3 2
## 3 4 1
## 4 10 1
## 5 15 1
## 6 25 1
## 7 26 1
## 8 33 1
## 9 45 1
## 10 99 1
## 11 NA 25405
##
## $ALDURA27
## x freq
## 1 0 2
## 2 2 1
## 3 36 1

```

```

## 4 40 2
## 5 44 1
## 6 46 1
## 7 49 1
## 8 51 1
## 9 99 1
## 10 NA 25406
##
## $ALDURA28
##      x  freq
## 1  0    5
## 2  1    2
## 3  2    1
## 4  3    3
## 5  5    2
## 6  6    1
## 7  7    1
## 8 10    5
## 9 12    1
## 10 13    1
## 11 14    1
## 12 20    2
## 13 35    1
## 14 36    1
## 15 37    1
## 16 NA 25389
##
## $ALDURA29
##      x  freq
## 1  8    1
## 2 21    1
## 3 37    1
## 4 NA 25414
##
## $ALDURA3
##      x  freq
## 1  0  102
## 2  1  154
## 3  2  218
## 4  3  231
## 5  4  163
## 6  5  379
## 7  6   98
## 8  7   82
## 9  8   92
## 10 9   35
## 11 10  600
## 12 11   24
## 13 12   88
## 14 13   35
## 15 14   34
## 16 15  259
## 17 16   23
## 18 17   17

```

##	19	18	43
##	20	19	6
##	21	20	391
##	22	21	10
##	23	22	21
##	24	23	13
##	25	24	9
##	26	25	87
##	27	26	6
##	28	27	10
##	29	28	16
##	30	29	5
##	31	30	183
##	32	31	4
##	33	32	8
##	34	33	11
##	35	34	7
##	36	35	35
##	37	36	4
##	38	37	4
##	39	38	5
##	40	39	4
##	41	40	100
##	42	42	6
##	43	43	1
##	44	44	1
##	45	45	17
##	46	46	3
##	47	47	2
##	48	48	4
##	49	49	3
##	50	50	32
##	51	51	1
##	52	53	4
##	53	55	9
##	54	56	4
##	55	58	1
##	56	59	1
##	57	60	11
##	58	62	1
##	59	64	1
##	60	65	2
##	61	66	2
##	62	67	1
##	63	70	6
##	64	71	1
##	65	72	2
##	66	73	2
##	67	77	2
##	68	78	1
##	69	79	2
##	70	82	1
##	71	85	1
##	72	96	62

```

## 73 97      2
## 74 98      5
## 75 99     37
## 76 NA 21570
##
## $ALDURA30
##      x  freq
## 1    0     1
## 2    1     1
## 3    2     1
## 4    3     1
## 5    6     1
## 6    7     2
## 7    8     2
## 8    9     1
## 9   10     2
## 10   13     1
## 11   14     2
## 12   16     1
## 13   17     1
## 14   18     2
## 15   19     1
## 16   20     4
## 17   21     1
## 18   22     5
## 19   23     1
## 20   24     1
## 21   25     1
## 22   27     2
## 23   28     1
## 24   29     1
## 25   30     2
## 26   31     2
## 27   32     2
## 28   33     1
## 29   34     1
## 30   38     1
## 31   40     2
## 32   47     1
## 33   54     1
## 34   59     1
## 35   61     1
## 36   62     1
## 37   63     1
## 38   70     1
## 39   96     1
## 40   99     1
## 41 NA 25360
##
## $ALDURA31
##      x  freq
## 1    0    25
## 2    1    11
## 3    2     2

```



```

## 4 3 3
## 5 4 2
## 6 5 2
## 7 8 1
## 8 9 1
## 9 10 3
## 10 13 3
## 11 14 3
## 12 16 1
## 13 18 3
## 14 19 1
## 15 20 2
## 16 21 1
## 17 NA 25353
##
## $ALDURA32
##      x freq
## 1 0 12
## 2 1 23
## 3 2 55
## 4 3 22
## 5 4 11
## 6 5 40
## 7 6 3
## 8 8 5
## 9 9 2
## 10 10 35
## 11 12 2
## 12 13 1
## 13 15 5
## 14 17 1
## 15 20 7
## 16 25 2
## 17 30 4
## 18 40 1
## 19 50 1
## 20 52 1
## 21 55 1
## 22 68 1
## 23 75 1
## 24 80 1
## 25 81 1
## 26 82 1
## 27 83 1
## 28 85 7
## 29 96 16
## 30 97 1
## 31 98 4
## 32 99 17
## 33 NA 25132
##
## $ALDURA33
##      x freq
## 1 0 14

```

```

## 2 1 16
## 3 2 10
## 4 3 8
## 5 4 4
## 6 5 9
## 7 6 2
## 8 7 3
## 9 10 3
## 10 12 1
## 11 15 2
## 12 18 2
## 13 23 2
## 14 24 2
## 15 26 3
## 16 27 1
## 17 30 3
## 18 40 1
## 19 42 1
## 20 45 1
## 21 46 1
## 22 59 1
## 23 60 1
## 24 64 1
## 25 70 1
## 26 77 1
## 27 96 3
## 28 99 11
## 29 NA 25309
##
## $ALDURA34
## x freq
## 1 0 16
## 2 98 1
## 3 NA 25400
##
## $ALDURA4
## x freq
## 1 0 169
## 2 1 113
## 3 2 174
## 4 3 180
## 5 4 115
## 6 5 219
## 7 6 71
## 8 7 79
## 9 8 76
## 10 9 34
## 11 10 320
## 12 11 45
## 13 12 54
## 14 13 46
## 15 14 34
## 16 15 170
## 17 16 24

```

##	18	17	23
##	19	18	38
##	20	19	17
##	21	20	279
##	22	21	24
##	23	22	16
##	24	23	15
##	25	24	27
##	26	25	91
##	27	26	17
##	28	27	14
##	29	28	16
##	30	29	6
##	31	30	164
##	32	31	7
##	33	32	8
##	34	33	7
##	35	34	8
##	36	35	37
##	37	36	6
##	38	37	8
##	39	38	8
##	40	39	2
##	41	40	99
##	42	41	4
##	43	42	3
##	44	43	5
##	45	44	2
##	46	45	18
##	47	46	5
##	48	47	2
##	49	48	4
##	50	49	3
##	51	50	42
##	52	51	2
##	53	52	2
##	54	53	5
##	55	54	3
##	56	55	6
##	57	56	6
##	58	57	1
##	59	58	4
##	60	59	4
##	61	60	16
##	62	61	1
##	63	62	2
##	64	63	2
##	65	64	1
##	66	65	4
##	67	66	4
##	68	67	2
##	69	68	2
##	70	69	3
##	71	70	7

```

## 72 73      1
## 73 74      3
## 74 75      1
## 75 76      2
## 76 78      3
## 77 81      1
## 78 85      2
## 79 96     16
## 80 97      4
## 81 98      3
## 82 99      9
## 83 NA 22347
##
## $ALDURA5
##      x  freq
## 1    0   162
## 2    1    88
## 3    2    81
## 4    3    65
## 5    4    39
## 6    5    41
## 7    6    29
## 8    7    24
## 9    8    27
## 10   9    20
## 11  10    85
## 12  11    15
## 13  12    20
## 14  13    22
## 15  14    13
## 16  15    38
## 17  16    12
## 18  17    11
## 19  18    12
## 20  19     5
## 21  20    41
## 22  21     5
## 23  22     8
## 24  23    10
## 25  24     6
## 26  25    17
## 27  26     1
## 28  27     5
## 29  28     5
## 30  29     2
## 31  30    26
## 32  31     4
## 33  32     1
## 34  33     3
## 35  34     1
## 36  35     9
## 37  36     4
## 38  37     6
## 39  38     3

```

```

## 40 40    22
## 41 41     1
## 42 42     3
## 43 43     1
## 44 44     4
## 45 45     2
## 46 46     1
## 47 48     4
## 48 50    12
## 49 51     1
## 50 53     3
## 51 55     2
## 52 60     1
## 53 61     1
## 54 62     1
## 55 66     1
## 56 69     1
## 57 70     2
## 58 73     1
## 59 96     2
## 60 98     1
## 61 99     2
## 62 NA 24382
##
## $ALDURA6
##      x  freq
## 1   0   68
## 2   1   39
## 3   2   25
## 4   3   38
## 5   4   16
## 6   5   20
## 7   6   16
## 8   7   16
## 9   8    6
## 10  9    4
## 11 10   20
## 12 11    8
## 13 12    7
## 14 13    6
## 15 14    6
## 16 15    7
## 17 16    5
## 18 17    3
## 19 18    3
## 20 19    1
## 21 20   17
## 22 21    4
## 23 22    1
## 24 24    5
## 25 25    6
## 26 26    1
## 27 27    3
## 28 28    2

```

```

## 29 29      1
## 30 30     15
## 31 35      1
## 32 36      1
## 33 37      1
## 34 38      1
## 35 40      4
## 36 41      1
## 37 47      1
## 38 48      1
## 39 49      1
## 40 50      2
## 41 51      2
## 42 65      1
## 43 69      1
## 44 70      1
## 45 72      1
## 46 81      1
## 47 82      1
## 48 96      3
## 49 97      2
## 50 99      2
## 51 NA 25019
##
## $ALDURA7
##      x  freq
## 1   0   37
## 2   1   33
## 3   2   27
## 4   3   29
## 5   4   34
## 6   5   43
## 7   6   21
## 8   7   18
## 9   8   19
## 10  9   11
## 11 10   63
## 12 11   10
## 13 12   13
## 14 13    5
## 15 14   10
## 16 15   22
## 17 16    7
## 18 17    8
## 19 18   15
## 20 19    6
## 21 20   39
## 22 21    2
## 23 22    4
## 24 23   10
## 25 24    9
## 26 25   18
## 27 26    3
## 28 27    4

```

```

## 29 28      2
## 30 29      3
## 31 30     12
## 32 32      3
## 33 33      2
## 34 35      6
## 35 36      3
## 36 37      1
## 37 38      1
## 38 40      4
## 39 42      2
## 40 43      2
## 41 44      1
## 42 46      1
## 43 50      3
## 44 51      1
## 45 54      1
## 46 55      1
## 47 58      2
## 48 59      3
## 49 60      1
## 50 62      1
## 51 64      1
## 52 69      1
## 53 70      1
## 54 80      1
## 55 85      2
## 56 96      6
## 57 97      1
## 58 98      2
## 59 99      3
## 60 NA 24823
##
## $ALDURA8
##      x  freq
## 1    0    26
## 2    1    25
## 3    2    26
## 4    3    25
## 5    4    16
## 6    5    19
## 7    6    14
## 8    7     6
## 9    8     9
## 10   9     4
## 11  10    10
## 12  11     2
## 13  12     4
## 14  13     6
## 15  14     5
## 16  15     9
## 17  16     5
## 18  17     3
## 19  18     7

```

```

## 20 19      2
## 21 20      5
## 22 21      2
## 23 22      1
## 24 24      1
## 25 25      3
## 26 26      1
## 27 27      2
## 28 28      1
## 29 29      1
## 30 30      3
## 31 36      1
## 32 37      1
## 33 38      2
## 34 40      1
## 35 96      3
## 36 NA 25166
##
## $ALDURA9
##      x  freq
## 1   0    8
## 2   1    6
## 3   2   22
## 4   3   13
## 5   4   19
## 6   5   26
## 7   6   17
## 8   7   10
## 9   8   17
## 10  9   10
## 11 10   69
## 12 11    9
## 13 12   16
## 14 13    5
## 15 14    3
## 16 15   39
## 17 16    5
## 18 17    4
## 19 18    8
## 20 19    2
## 21 20   77
## 22 21    1
## 23 22    4
## 24 23    3
## 25 24    6
## 26 25   24
## 27 26    2
## 28 27    4
## 29 28    4
## 30 30   32
## 31 31    1
## 32 32    1
## 33 33    4
## 34 35    4

```



```

## 35 37      1
## 36 38      4
## 37 40     13
## 38 42      1
## 39 43      1
## 40 45      2
## 41 50      7
## 42 51      1
## 43 53      1
## 44 55      1
## 45 57      1
## 46 60      5
## 47 70      2
## 48 72      1
## 49 80      1
## 50 85      1
## 51 96      8
## 52 97      2
## 53 98      1
## 54 99      4
## 55 NA 24884
##
## $ALDURA90
##      x  freq
## 1    0    22
## 2    1    26
## 3    2    19
## 4    3    18
## 5    4    14
## 6    5    29
## 7    6     4
## 8    7     4
## 9    8     5
## 10 10    19
## 11 11     4
## 12 12     5
## 13 13     3
## 14 14     1
## 15 15     8
## 16 18     1
## 17 20    10
## 18 22     1
## 19 23     1
## 20 25     5
## 21 27     1
## 22 29     1
## 23 30     5
## 24 35     1
## 25 40     2
## 26 44     1
## 27 50     2
## 28 56     1
## 29 58     3
## 30 59     1

```

```

## 31 60      2
## 32 63      1
## 33 77      1
## 34 96      4
## 35 97      4
## 36 99      8
## 37 NA 25180
##
## $ALDURA91
##      x  freq
## 1  8      1
## 2 11      1
## 3 NA 25415
##
## $ALDURB1
##      x  freq
## 1  1      5
## 2  2     10
## 3  3     35
## 4  4    376
## 5  7      2
## 6  8      1
## 7  9      1
## 8 NA 24987
##
## $ALDURB10
##      x  freq
## 1  1      4
## 2  2      4
## 3  3     16
## 4  4    485
## 5  8      1
## 6 NA 24907
##
## $ALDURB11
##      x  freq
## 1  1      7
## 2  2      5
## 3  3     58
## 4  4    619
## 5  7      1
## 6  9      8
## 7 NA 24719
##
## $ALDURB12
##      x  freq
## 1  1     12
## 2  2     11
## 3  3     44
## 4  4    147
## 5  9      1
## 6 NA 25202
##
## $ALDURB13

```

```

##      x  freq
## 1  4    48
## 2 NA 25369
##
## $ALDURB15
##      x  freq
## 1  4    47
## 2  8     1
## 3 NA 25369
##
## $ALDURB16
##      x  freq
## 1  1     2
## 2  3    10
## 3  4    96
## 4  8     1
## 5  9     2
## 6 NA 25306
##
## $ALDURB17
##      x  freq
## 1  1     6
## 2  2     8
## 3  3    31
## 4  4   792
## 5  7     2
## 6  8     1
## 7  9     1
## 8 NA 24576
##
## $ALDURB18
##      x  freq
## 1  1     5
## 2  3    40
## 3  4   481
## 4  9     4
## 5 NA 24887
##
## $ALDURB19
##      x  freq
## 1  1     3
## 2  2     1
## 3  3     4
## 4  4    50
## 5  7     1
## 6 NA 25358
##
## $ALDURB2
##      x  freq
## 1  1     6
## 2  2     2
## 3  3    15
## 4  4   247
## 5  7     1

```

```

## 6 8      1
## 7 9      1
## 8 NA 25144
##
## $ALDURB20
##      x  freq
## 1  1    69
## 2  2    73
## 3  3   252
## 4  4  2203
## 5  7     2
## 6  8     1
## 7  9    12
## 8 NA 22805
##
## $ALDURB21
##      x  freq
## 1  1     2
## 2  2     5
## 3  3    19
## 4  4   188
## 5  7     1
## 6  8     1
## 7  9     2
## 8 NA 25199
##
## $ALDURB22
##      x  freq
## 1  1     2
## 2  2     3
## 3  3    11
## 4  4   111
## 5  7     1
## 6  9     1
## 7 NA 25288
##
## $ALDURB23
##      x  freq
## 1  1     9
## 2  2     6
## 3  3    47
## 4  4   613
## 5  7     1
## 6 NA 24741
##
## $ALDURB24
##      x  freq
## 1  1     4
## 2  2     4
## 3  3    13
## 4  4   126
## 5  7     2
## 6 NA 25268
##

```

```

## $ALDURB25
##      x  freq
## 1  1    1
## 2  2    3
## 3  3   22
## 4  4  132
## 5  7    1
## 6  8    1
## 7  9    1
## 8 NA 25256
##
## $ALDURB26
##      x  freq
## 1  3    1
## 2  4   10
## 3  9    1
## 4 NA 25405
##
## $ALDURB27
##      x  freq
## 1  1    1
## 2  3    1
## 3  4    8
## 4  9    1
## 5 NA 25406
##
## $ALDURB28
##      x  freq
## 1  1    2
## 2  2    1
## 3  3    4
## 4  4   21
## 5 NA 25389
##
## $ALDURB29
##      x  freq
## 1  4    3
## 2 NA 25414
##
## $ALDURB3
##      x  freq
## 1  1   24
## 2  2   29
## 3  3  193
## 4  4 3557
## 5  7    2
## 6  8    5
## 7  9   37
## 8 NA 21570
##
## $ALDURB30
##      x  freq
## 1  1    1
## 2  3    1

```

```

## 3 4 54
## 4 9 1
## 5 NA 25360
##
## $ALDURB31
## x freq
## 1 1 10
## 2 2 8
## 3 3 13
## 4 4 33
## 5 NA 25353
##
## $ALDURB32
## x freq
## 1 1 4
## 2 2 3
## 3 3 27
## 4 4 229
## 5 7 1
## 6 8 4
## 7 9 17
## 8 NA 25132
##
## $ALDURB33
## x freq
## 1 1 7
## 2 2 2
## 3 3 17
## 4 4 71
## 5 9 11
## 6 NA 25309
##
## $ALDURB34
## x freq
## 1 2 3
## 2 3 13
## 3 8 1
## 4 NA 25400
##
## $ALDURB4
## x freq
## 1 1 50
## 2 2 53
## 3 3 157
## 4 4 2794
## 5 7 4
## 6 8 3
## 7 9 9
## 8 NA 22347
##
## $ALDURB5
## x freq
## 1 1 68
## 2 2 43

```

```

## 3 3 117
## 4 4 804
## 5 8 1
## 6 9 2
## 7 NA 24382
##
## $ALDURB6
## x freq
## 1 1 31
## 2 2 21
## 3 3 49
## 4 4 293
## 5 7 2
## 6 9 2
## 7 NA 25019
##
## $ALDURB7
## x freq
## 1 1 11
## 2 2 11
## 3 3 44
## 4 4 522
## 5 7 1
## 6 8 2
## 7 9 3
## 8 NA 24823
##
## $ALDURB8
## x freq
## 1 1 14
## 2 2 6
## 3 3 22
## 4 4 209
## 5 NA 25166
##
## $ALDURB9
## x freq
## 1 1 3
## 2 2 2
## 3 3 7
## 4 4 514
## 5 7 2
## 6 8 1
## 7 9 4
## 8 NA 24884
##
## $ALDURB90
## x freq
## 1 1 11
## 2 2 5
## 3 3 31
## 4 4 178
## 5 7 4
## 6 9 8

```

```

## 7 NA 25180
##
## $ALDURB91
##      x  freq
## 1   4     2
## 2 NA 25415
##
## $ALHCA14A
##      x  freq
## 1   1    63
## 2   2 10691
## 3   7    13
## 4   8    16
## 5   9    91
## 6 NA 14543
##
## $ALTIME1
##      x  freq
## 1   1    30
## 2   2    29
## 3   3    35
## 4   4    25
## 5   5    32
## 6   6    19
## 7   7     8
## 8   8    12
## 9   9     5
## 10  10    41
## 11  11     2
## 12  12     6
## 13  13     2
## 14  14     1
## 15  15    19
## 16  16     3
## 17  17     4
## 18  18     6
## 19  19     2
## 20  20    28
## 21  22     6
## 22  25    10
## 23  26     1
## 24  27     3
## 25  28     2
## 26  30     6
## 27  32     1
## 28  33     2
## 29  35     2
## 30  36     1
## 31  37     1
## 32  38     2
## 33  40     7
## 34  41     1
## 35  43     1
## 36  44     2

```



```

## 37 45      3
## 38 47      1
## 39 48      5
## 40 49      2
## 41 50      8
## 42 52      4
## 43 54      1
## 44 55      2
## 45 56      2
## 46 58      2
## 47 60      3
## 48 61      2
## 49 62      1
## 50 63      2
## 51 66      2
## 52 68      1
## 53 70      4
## 54 75      2
## 55 80      1
## 56 95      2
## 57 96     17
## 58 97      2
## 59 98      1
## 60 99      3
## 61 NA 24987
##
## $ALTIME10
##      x  freq
## 1   1   15
## 2   2   19
## 3   3   16
## 4   4   19
## 5   5   22
## 6   6   12
## 7   7   15
## 8   8   18
## 9   9    9
## 10  10   58
## 11  11    5
## 12  12   15
## 13  13    7
## 14  14    9
## 15  15   38
## 16  16    3
## 17  17    7
## 18  18   16
## 19  19    4
## 20  20   50
## 21  21    6
## 22  22   10
## 23  23    4
## 24  24    8
## 25  25   21
## 26  26    4

```

```

## 27 27      3
## 28 28      6
## 29 29      1
## 30 30     28
## 31 31      4
## 32 32      2
## 33 33      4
## 34 35      7
## 35 37      4
## 36 38      1
## 37 40     10
## 38 42      2
## 39 43      1
## 40 44      1
## 41 46      2
## 42 47      2
## 43 48      1
## 44 50      3
## 45 56      1
## 46 60      2
## 47 61      1
## 48 62      1
## 49 65      1
## 50 80      1
## 51 95      1
## 52 98      1
## 53 99      9
## 54 NA 24907
##
## $ALTIME11
##      x  freq
## 1    1   45
## 2    2   49
## 3    3   39
## 4    4   35
## 5    5   59
## 6    6   37
## 7    7   17
## 8    8   17
## 9    9    6
## 10 10   81
## 11 11    3
## 12 12   20
## 13 13    6
## 14 14    7
## 15 15   27
## 16 16    8
## 17 17    4
## 18 18   15
## 19 19    2
## 20 20   49
## 21 21    1
## 22 22    2
## 23 23    3

```

```

## 24 24      1
## 25 25     23
## 26 27      3
## 27 28      1
## 28 30     23
## 29 32      3
## 30 34      1
## 31 35      3
## 32 37      1
## 33 38      3
## 34 40     12
## 35 41      2
## 36 42      2
## 37 43      1
## 38 45      6
## 39 46      1
## 40 50      7
## 41 55      2
## 42 57      1
## 43 58      1
## 44 60      2
## 45 62      2
## 46 65      1
## 47 67      1
## 48 68      1
## 49 69      2
## 50 71      1
## 51 77      1
## 52 96     43
## 53 97      1
## 54 99     14
## 55 NA 24719
##
## $ALTIME12
##      x  freq
## 1    1   30
## 2    2   28
## 3    3   24
## 4    4   20
## 5    5   14
## 6    6   17
## 7    7   10
## 8    8    8
## 9    9    8
## 10   10   18
## 11   11    2
## 12   12    4
## 13   13    1
## 14   14    3
## 15   15    3
## 16   16    1
## 17   18    3
## 18   20    4
## 19   22    2

```

```

## 20 24      1
## 21 25      2
## 22 26      1
## 23 27      1
## 24 30      1
## 25 40      2
## 26 43      1
## 27 47      1
## 28 48      1
## 29 60      1
## 30 85      1
## 31 99      2
## 32 NA 25202
##
## $ALTIME13
##      x freq
## 1 96     48
## 2 NA 25369
##
## $ALTIME15
##      x freq
## 1   6     1
## 2   8     1
## 3  10     1
## 4  13     1
## 5  14     1
## 6  15     1
## 7  18     2
## 8  20     1
## 9  21     1
## 10 23     1
## 11 25     1
## 12 27     1
## 13 34     1
## 14 40     1
## 15 41     1
## 16 43     2
## 17 52     1
## 18 58     1
## 19 70     1
## 20 83     1
## 21 96     25
## 22 98     1
## 23 NA 25369
##
## $ALTIME16
##      x freq
## 1   1     8
## 2   2    10
## 3   3    12
## 4   4     9
## 5   5    22
## 6   6     4
## 7   7     4

```

```

## 8 8 6
## 9 9 2
## 10 10 10
## 11 11 2
## 12 13 1
## 13 15 2
## 14 16 2
## 15 17 3
## 16 18 2
## 17 20 4
## 18 30 1
## 19 43 1
## 20 85 1
## 21 98 1
## 22 99 4
## 23 NA 25306
##
## $ALTIME17
## x freq
## 1 1 23
## 2 2 34
## 3 3 35
## 4 4 33
## 5 5 52
## 6 6 29
## 7 7 17
## 8 8 23
## 9 9 11
## 10 10 71
## 11 11 14
## 12 12 23
## 13 13 10
## 14 14 10
## 15 15 46
## 16 16 10
## 17 17 10
## 18 18 15
## 19 19 5
## 20 20 78
## 21 21 8
## 22 22 6
## 23 23 8
## 24 24 4
## 25 25 23
## 26 26 3
## 27 27 3
## 28 28 7
## 29 30 33
## 30 31 2
## 31 32 4
## 32 33 3
## 33 34 6
## 34 35 12
## 35 36 4

```

```

## 36 37      4
## 37 38      3
## 38 39      3
## 39 40     18
## 40 41      1
## 41 42      1
## 42 43      2
## 43 44      3
## 44 45     11
## 45 46      1
## 46 47      1
## 47 48      2
## 48 49      2
## 49 50     13
## 50 51      3
## 51 52      1
## 52 53      4
## 53 54      1
## 54 55      3
## 55 58      1
## 56 60      9
## 57 61      1
## 58 63      2
## 59 64      1
## 60 70      1
## 61 71      1
## 62 95      1
## 63 96     62
## 64 97      2
## 65 98      1
## 66 99      7
## 67 NA 24576
##
## $ALTIME18
##      x  freq
## 1    1   32
## 2    2   37
## 3    3   19
## 4    4   20
## 5    5   41
## 6    6   25
## 7    7   11
## 8    8    9
## 9    9    6
## 10   10   54
## 11   11    6
## 12   12    9
## 13   13    3
## 14   14    3
## 15   15   27
## 16   16    4
## 17   17    7
## 18   18    4
## 19   20   45

```

```

## 20 21      3
## 21 22      1
## 22 23      3
## 23 24      2
## 24 25     14
## 25 26      2
## 26 27      1
## 27 28      3
## 28 30     23
## 29 31      1
## 30 32      1
## 31 35      7
## 32 37      1
## 33 38      1
## 34 39      2
## 35 40     20
## 36 42      2
## 37 44      2
## 38 45      4
## 39 46      1
## 40 47      2
## 41 48      2
## 42 50      5
## 43 53      2
## 44 55      6
## 45 58      1
## 46 59      1
## 47 60      4
## 48 62      1
## 49 65      1
## 50 67      1
## 51 70      3
## 52 75      1
## 53 77      1
## 54 95      1
## 55 96     32
## 56 99     10
## 57 NA 24887
##
## $ALTIME19
##      x  freq
## 1    1    4
## 2    2    9
## 3    3    5
## 4    4    4
## 5    5    2
## 6    6    4
## 7    7    1
## 8    8    1
## 9    9    1
## 10 10    2
## 11 11    1
## 12 12    1
## 13 13    1

```

```

## 14 15      1
## 15 16      1
## 16 18      5
## 17 19      1
## 18 20      1
## 19 21      1
## 20 28      1
## 21 35      2
## 22 37      2
## 23 40      1
## 24 47      1
## 25 55      1
## 26 58      1
## 27 96      2
## 28 97      1
## 29 99      1
## 30 NA 25358
##
## $ALTIME2
##      x  freq
## 1    1   12
## 2    2   21
## 3    3   17
## 4    4    7
## 5    5   25
## 6    6    9
## 7    7    3
## 8    8    9
## 9   10   36
## 10   11    1
## 11   12    6
## 12   14    3
## 13   15   13
## 14   18    3
## 15   19    1
## 16   20   27
## 17   22    2
## 18   25    3
## 19   26    1
## 20   30   10
## 21   32    1
## 22   33    1
## 23   34    1
## 24   37    1
## 25   38    1
## 26   40   11
## 27   41    2
## 28   45    3
## 29   47    1
## 30   49    1
## 31   50    9
## 32   52    1
## 33   54    3
## 34   55    1

```



```

## 35 59      1
## 36 60      2
## 37 62      3
## 38 63      1
## 39 67      1
## 40 70      2
## 41 71      1
## 42 74      1
## 43 80      1
## 44 85      1
## 45 95      1
## 46 96      6
## 47 97      1
## 48 98      1
## 49 99      4
## 50 NA 25144
##
## $ALTIME20
##      x freq
## 1    1  199
## 2    2  293
## 3    3  249
## 4    4  154
## 5    5  250
## 6    6  115
## 7    7   49
## 8    8   88
## 9    9   27
## 10  10  293
## 11  11   29
## 12  12   50
## 13  13   24
## 14  14   19
## 15  15  130
## 16  16   13
## 17  17   14
## 18  18   50
## 19  19    8
## 20  20  163
## 21  21    8
## 22  22   12
## 23  23    7
## 24  24    6
## 25  25   45
## 26  26    5
## 27  27    3
## 28  28   12
## 29  29    5
## 30  30   73
## 31  32    6
## 32  33    3
## 33  34    1
## 34  35   15
## 35  36    4

```

```

## 36 37      1
## 37 38      7
## 38 39      1
## 39 40     40
## 40 41      2
## 41 42      6
## 42 43      5
## 43 44      2
## 44 45     10
## 45 46      3
## 46 47      2
## 47 48      1
## 48 49      1
## 49 50     17
## 50 51      3
## 51 52      1
## 52 55      8
## 53 56      1
## 54 57      2
## 55 58      1
## 56 60      3
## 57 62      1
## 58 63      1
## 59 64      1
## 60 66      1
## 61 67      1
## 62 70      2
## 63 75      1
## 64 76      1
## 65 80      1
## 66 85      1
## 67 95      1
## 68 96     30
## 69 97      2
## 70 98      1
## 71 99     28
## 72 NA 22805
##
## $ALTIME21
##      x  freq
## 1   1   17
## 2   2   12
## 3   3   10
## 4   4   10
## 5   5   18
## 6   6    9
## 7   7    8
## 8   8    7
## 9   9    5
## 10  10   27
## 11  11    3
## 12  12    3
## 13  13    5
## 14  14    2

```

```

## 15 15      11
## 16 16       3
## 17 17       1
## 18 18       3
## 19 19       4
## 20 20      16
## 21 22       1
## 22 23       1
## 23 25       3
## 24 26       2
## 25 28       1
## 26 30       4
## 27 31       1
## 28 32       1
## 29 34       1
## 30 35       4
## 31 38       2
## 32 40       4
## 33 41       1
## 34 42       2
## 35 46       1
## 36 50       3
## 37 51       1
## 38 55       1
## 39 60       2
## 40 95       1
## 41 96       2
## 42 97       1
## 43 98       1
## 44 99       3
## 45 NA 25199
##
## $ALTIME22
##      x  freq
## 1    1     7
## 2    2     9
## 3    3    10
## 4    4     5
## 5    5    10
## 6    6     6
## 7    7     6
## 8    8     2
## 9    9     1
## 10 10    15
## 11 11     1
## 12 12     1
## 13 13     1
## 14 14     3
## 15 15    10
## 16 16     1
## 17 18     1
## 18 20     6
## 19 23     3
## 20 24     1

```

```

## 21 25      4
## 22 27      1
## 23 28      1
## 24 30      5
## 25 31      1
## 26 33      1
## 27 35      2
## 28 40      5
## 29 47      1
## 30 60      1
## 31 61      1
## 32 80      1
## 33 81      1
## 34 96      1
## 35 97      1
## 36 99      3
## 37 NA 25288
##
## $ALTIME23
##      x  freq
## 1    1   35
## 2    2   40
## 3    3   25
## 4    4   35
## 5    5   43
## 6    6   31
## 7    7   11
## 8    8   27
## 9    9   10
## 10  10   66
## 11  11    9
## 12  12   13
## 13  13   11
## 14  14   11
## 15  15   30
## 16  16    8
## 17  17   14
## 18  18   15
## 19  19    7
## 20  20   40
## 21  21    2
## 22  22    3
## 23  23    4
## 24  24    3
## 25  25   17
## 26  26    2
## 27  27    3
## 28  28    3
## 29  29    6
## 30  30   29
## 31  31    1
## 32  32    3
## 33  34    4
## 34  35   11

```

```

## 35 36      3
## 36 37      1
## 37 38      6
## 38 39      1
## 39 40      9
## 40 41      4
## 41 42      3
## 42 43      5
## 43 45      7
## 44 46      2
## 45 48      1
## 46 49      1
## 47 50      7
## 48 52      2
## 49 53      1
## 50 54      1
## 51 55      4
## 52 58      1
## 53 59      3
## 54 60      4
## 55 61      1
## 56 64      3
## 57 65      3
## 58 66      1
## 59 67      2
## 60 68      1
## 61 69      1
## 62 70      1
## 63 75      1
## 64 76      1
## 65 78      1
## 66 80      1
## 67 95      2
## 68 96     14
## 69 97      1
## 70 99      4
## 71 NA 24741
##
## $ALTIME24
##      x  freq
## 1   1   13
## 2   2    9
## 3   3   10
## 4   4   10
## 5   5   12
## 6   6    9
## 7   7    5
## 8   8    5
## 9  10   18
## 10 12    5
## 11 13    4
## 12 14    5
## 13 15    4
## 14 17    3

```

```

## 15 18      3
## 16 20      6
## 17 21      1
## 18 22      1
## 19 25      3
## 20 26      1
## 21 27      1
## 22 28      1
## 23 30      5
## 24 33      1
## 25 35      2
## 26 36      1
## 27 40      3
## 28 60      1
## 29 74      1
## 30 95      1
## 31 96      2
## 32 97      2
## 33 99      1
## 34 NA 25268
##
## $ALTIME25
##      x  freq
## 1    1    17
## 2    2     8
## 3    3     9
## 4    4    14
## 5    5    15
## 6    6     8
## 7    7     8
## 8    8     9
## 9    9     4
## 10 10    12
## 11 12     3
## 12 13     2
## 13 14     3
## 14 15    11
## 15 17     1
## 16 18     1
## 17 20    11
## 18 21     1
## 19 22     1
## 20 24     1
## 21 25     3
## 22 26     1
## 23 27     2
## 24 30     1
## 25 33     1
## 26 42     2
## 27 43     1
## 28 45     1
## 29 56     1
## 30 60     1
## 31 95     1

```

```

## 32 96      1
## 33 97      1
## 34 98      1
## 35 99      4
## 36 NA 25256
##
## $ALTIME26
##      x  freq
## 1    1    1
## 2    3    2
## 3    4    1
## 4   10    1
## 5   15    1
## 6   18    1
## 7   25    1
## 8   33    1
## 9   45    1
## 10  96    1
## 11  99    1
## 12 NA 25405
##
## $ALTIME27
##      x  freq
## 1    1    1
## 2    2    1
## 3    8    1
## 4   40    2
## 5   44    1
## 6   96    4
## 7   99    1
## 8 NA 25406
##
## $ALTIME28
##      x  freq
## 1    1    2
## 2    2    1
## 3    3    4
## 4    5    2
## 5    6    3
## 6    7    1
## 7    9    1
## 8   10    5
## 9   12    1
## 10  13    1
## 11  14    1
## 12  15    1
## 13  20    2
## 14  35    1
## 15  36    1
## 16  37    1
## 17 NA 25389
##
## $ALTIME29
##      x  freq

```

```

## 1 8      1
## 2 21     1
## 3 37     1
## 4 NA 25414
##
## $ALTIME3
##      x  freq
## 1    1  149
## 2    2  223
## 3    3  250
## 4    4  170
## 5    5  386
## 6    6  131
## 7    7   79
## 8    8   99
## 9    9   39
## 10   10 604
## 11   11   24
## 12   12   89
## 13   13   35
## 14   14   34
## 15   15  261
## 16   16   23
## 17   17   17
## 18   18   51
## 19   19    6
## 20   20  392
## 21   21   10
## 22   22   21
## 23   23   12
## 24   24    8
## 25   25   88
## 26   26    6
## 27   27   10
## 28   28   16
## 29   29    5
## 30   30  187
## 31   31    4
## 32   32    8
## 33   33   11
## 34   34    6
## 35   35   35
## 36   36    4
## 37   37    4
## 38   38    5
## 39   39    4
## 40   40  100
## 41   42    5
## 42   43    1
## 43   44    1
## 44   45   17
## 45   46    3
## 46   47    1
## 47   48    4

```



```

## 48 49      3
## 49 50     32
## 50 51      1
## 51 53      4
## 52 55      8
## 53 56      4
## 54 58      1
## 55 60     10
## 56 62      1
## 57 64      1
## 58 65      2
## 59 66      1
## 60 70      5
## 61 72      1
## 62 73      1
## 63 77      1
## 64 78      1
## 65 95      6
## 66 96     20
## 67 97      2
## 68 98      5
## 69 99     99
## 70 NA 21570
##
## $ALTIME30
##      x  freq
## 1    1    1
## 2    2    2
## 3    3    1
## 4    6    1
## 5    7    2
## 6    8    2
## 7    9    1
## 8   10    2
## 9   13    1
## 10  14    2
## 11  16    1
## 12  17    1
## 13  18    2
## 14  19    1
## 15  20    4
## 16  21    1
## 17  22    2
## 18  23    1
## 19  24    1
## 20  25    1
## 21  28    1
## 22  30    1
## 23  32    2
## 24  34    1
## 25  40    2
## 26  47    1
## 27  62    1
## 28  63    1

```

```

## 29 70      1
## 30 96     14
## 31 99      2
## 32 NA 25360
##
## $ALTIME31
##      x  freq
## 1   1   11
## 2   2    3
## 3   3    8
## 4   4    5
## 5   5    3
## 6   6    3
## 7   7    2
## 8   8    2
## 9   9    4
## 10  10    3
## 11  13    3
## 12  14    4
## 13  16    1
## 14  17    1
## 15  18    4
## 16  19    1
## 17  20    3
## 18  45    1
## 19  95    1
## 20  96    1
## 21 NA 25353
##
## $ALTIME32
##      x  freq
## 1   1   25
## 2   2   56
## 3   3   24
## 4   4   11
## 5   5   40
## 6   6    7
## 7   8    6
## 8   9    2
## 9  10   35
## 10 12    2
## 11 13    1
## 12 15    5
## 13 17    1
## 14 18    1
## 15 20    7
## 16 25    2
## 17 30    4
## 18 40    1
## 19 50    1
## 20 52    1
## 21 55    1
## 22 68    1
## 23 75    1

```

```

## 24 80      1
## 25 81      1
## 26 82      1
## 27 83      1
## 28 85      7
## 29 94      1
## 30 97      1
## 31 98      4
## 32 99     33
## 33 NA 25132
##
## $ALTIME33
##      x  freq
## 1    1   16
## 2    2   12
## 3    3    9
## 4    4    5
## 5    5    9
## 6    6    4
## 7    7    4
## 8    9    1
## 9   10    3
## 10  12    2
## 11  15    2
## 12  18    5
## 13  23    1
## 14  26    1
## 15  30    2
## 16  42    1
## 17  45    1
## 18  70    1
## 19  95    1
## 20  96   14
## 21  99   14
## 22 NA 25309
##
## $ALTIME34
##      x  freq
## 1    5    1
## 2    6    3
## 3    7    1
## 4    8    1
## 5    9    5
## 6   11    1
## 7   22    1
## 8   23    1
## 9   32    1
## 10  33    1
## 11  98    1
## 12 NA 25400
##
## $ALTIME4
##      x  freq
## 1    1  107

```

##	2	2	193
##	3	3	215
##	4	4	126
##	5	5	228
##	6	6	110
##	7	7	85
##	8	8	81
##	9	9	42
##	10	10	324
##	11	11	49
##	12	12	57
##	13	13	47
##	14	14	35
##	15	15	176
##	16	16	24
##	17	17	23
##	18	18	50
##	19	19	16
##	20	20	280
##	21	21	24
##	22	22	15
##	23	23	15
##	24	24	27
##	25	25	92
##	26	26	17
##	27	27	13
##	28	28	16
##	29	29	6
##	30	30	164
##	31	31	7
##	32	32	8
##	33	33	7
##	34	34	7
##	35	35	37
##	36	36	5
##	37	37	8
##	38	38	6
##	39	39	2
##	40	40	99
##	41	41	3
##	42	42	3
##	43	43	4
##	44	44	2
##	45	45	18
##	46	46	5
##	47	47	1
##	48	48	4
##	49	49	2
##	50	50	42
##	51	51	1
##	52	52	2
##	53	53	3
##	54	54	3
##	55	55	6

```

## 56 56      6
## 57 57      1
## 58 58      2
## 59 59      3
## 60 60     14
## 61 61      1
## 62 62      2
## 63 63      1
## 64 65      3
## 65 66      2
## 66 67      1
## 67 68      1
## 68 69      2
## 69 70      5
## 70 74      1
## 71 75      1
## 72 76      1
## 73 81      1
## 74 95      4
## 75 96     44
## 76 97      4
## 77 98      3
## 78 99     25
## 79 NA 22347
##
## $ALTIME5
##      x  freq
## 1    1   80
## 2    2  103
## 3    3   94
## 4    4   53
## 5    5   54
## 6    6   57
## 7    7   37
## 8    8   35
## 9    9   22
## 10 10   90
## 11 11   18
## 12 12   23
## 13 13   22
## 14 14   13
## 15 15   40
## 16 16   14
## 17 17   12
## 18 18   26
## 19 19    6
## 20 20   43
## 21 21    6
## 22 22    8
## 23 23   10
## 24 24    6
## 25 25   18
## 26 27    5
## 27 28    5

```

```

## 28 29      2
## 29 30     25
## 30 31      4
## 31 32      1
## 32 33      3
## 33 34      1
## 34 35      9
## 35 36      4
## 36 37      6
## 37 38      3
## 38 40     22
## 39 41      1
## 40 42      2
## 41 43      1
## 42 44      4
## 43 45      2
## 44 46      1
## 45 48      4
## 46 50     12
## 47 51      2
## 48 53      3
## 49 55      2
## 50 60      1
## 51 61      1
## 52 62      1
## 53 66      1
## 54 70      2
## 55 73      1
## 56 90      1
## 57 95      3
## 58 96      5
## 59 98      1
## 60 99      4
## 61 NA 24382
##
## $ALTIME6
##      x  freq
## 1    1   44
## 2    2   36
## 3    3   51
## 4    4   22
## 5    5   23
## 6    6   28
## 7    7   17
## 8    8    8
## 9    9    5
## 10   10   23
## 11   11    8
## 12   12    7
## 13   13    7
## 14   14    8
## 15   15    7
## 16   16    5
## 17   17    3

```

```

## 18 18      6
## 19 19      1
## 20 20     17
## 21 21      4
## 22 22      1
## 23 24      5
## 24 25      6
## 25 26      1
## 26 27      3
## 27 28      2
## 28 29      1
## 29 30     16
## 30 35      1
## 31 36      1
## 32 37      1
## 33 38      1
## 34 40      4
## 35 41      1
## 36 47      1
## 37 48      1
## 38 50      2
## 39 51      2
## 40 65      1
## 41 70      1
## 42 72      1
## 43 81      1
## 44 82      1
## 45 95      3
## 46 96      3
## 47 97      2
## 48 99      5
## 49 NA 25019
##
## $ALTIME7
##      x  freq
## 1   1   34
## 2   2   31
## 3   3   34
## 4   4   36
## 5   5   48
## 6   6   28
## 7   7   18
## 8   8   20
## 9   9   15
## 10 10   63
## 11 11   11
## 12 12   13
## 13 13    5
## 14 14   10
## 15 15   22
## 16 16    8
## 17 17    8
## 18 18   18
## 19 19    6

```

```

## 20 20    39
## 21 21     2
## 22 22     4
## 23 23    10
## 24 24     9
## 25 25    18
## 26 26     3
## 27 27     4
## 28 28     2
## 29 29     2
## 30 30    12
## 31 32     4
## 32 33     2
## 33 35     5
## 34 36     3
## 35 38     1
## 36 40     4
## 37 42     2
## 38 43     1
## 39 44     1
## 40 46     1
## 41 50     3
## 42 51     1
## 43 54     1
## 44 55     1
## 45 58     1
## 46 60     1
## 47 62     1
## 48 64     1
## 49 70     1
## 50 80     1
## 51 85     1
## 52 95     2
## 53 96    10
## 54 97     1
## 55 98     2
## 56 99     9
## 57 NA 24823
##
## $ALTIME8
##      x  freq
## 1    1   19
## 2    2   32
## 3    3   26
## 4    4   22
## 5    5   19
## 6    6   16
## 7    7    6
## 8    8   10
## 9    9    6
## 10 10   12
## 11 11    2
## 12 12    4
## 13 13    6

```



```

## 14 14      6
## 15 15     10
## 16 16      5
## 17 17      3
## 18 18     13
## 19 19      2
## 20 20      5
## 21 21      2
## 22 23      1
## 23 24      1
## 24 25      3
## 25 26      1
## 26 27      2
## 27 28      2
## 28 29      1
## 29 30      2
## 30 35      1
## 31 36      1
## 32 37      1
## 33 38      2
## 34 40      1
## 35 80      1
## 36 96      2
## 37 99      3
## 38 NA 25166
##
## $ALTIME9
##      x  freq
## 1    1    7
## 2    2   21
## 3    3   13
## 4    4   19
## 5    5   27
## 6    6   19
## 7    7    8
## 8    8   17
## 9    9   10
## 10   10   69
## 11   11   10
## 12   12   16
## 13   13    5
## 14   14    3
## 15   15   39
## 16   16    6
## 17   17    4
## 18   18    9
## 19   19    2
## 20   20   77
## 21   21    1
## 22   22    4
## 23   23    3
## 24   24    6
## 25   25   25
## 26   26    2

```

```

## 27 27      4
## 28 28      4
## 29 30     31
## 30 31      1
## 31 32      1
## 32 33      4
## 33 35      4
## 34 37      1
## 35 38      3
## 36 40     12
## 37 42      1
## 38 43      1
## 39 45      2
## 40 50      8
## 41 51      1
## 42 53      1
## 43 55      1
## 44 57      1
## 45 60      5
## 46 70      2
## 47 80      1
## 48 95      2
## 49 96      5
## 50 97      2
## 51 98      1
## 52 99     12
## 53 NA 24884
##
## $ALTIME90
##      x  freq
## 1    1    27
## 2    2    26
## 3    3    18
## 4    4    16
## 5    5    31
## 6    6     9
## 7    7     5
## 8    8     5
## 9    9     1
## 10   10    19
## 11   11     4
## 12   12     6
## 13   13     3
## 14   14     1
## 15   15     8
## 16   18     2
## 17   20    10
## 18   22     1
## 19   25     5
## 20   27     1
## 21   29     1
## 22   30     4
## 23   37     1
## 24   40     2

```

```

## 25 50      1
## 26 58      1
## 27 59      1
## 28 96     12
## 29 97      4
## 30 99     12
## 31 NA 25180
##
## $ALTIME91
##      x  freq
## 1  8      1
## 2 11      1
## 3 NA 25415
##
## $ALUNIT1
##      x  freq
## 1  2      2
## 2  3     26
## 3  4    381
## 4  6     17
## 5  7      2
## 6  8      1
## 7  9      1
## 8 NA 24987
##
## $ALUNIT10
##      x  freq
## 1  1      1
## 2  2      3
## 3  3      9
## 4  4    496
## 5  8      1
## 6 NA 24907
##
## $ALUNIT11
##      x  freq
## 1  1      1
## 2  2      1
## 3  3     32
## 4  4    612
## 5  6     43
## 6  7      1
## 7  9      8
## 8 NA 24719
##
## $ALUNIT12
##      x  freq
## 1  2      4
## 2  3     42
## 3  4    168
## 4  9      1
## 5 NA 25202
##
## $ALUNIT13

```

```

##      x  freq
## 1  6    48
## 2 NA 25369
##
## $ALUNIT15
##      x  freq
## 1  4    22
## 2  6    25
## 3  8     1
## 4 NA 25369
##
## $ALUNIT16
##      x  freq
## 1  1     1
## 2  3     5
## 3  4   102
## 4  8     1
## 5  9     2
## 6 NA 25306
##
## $ALUNIT17
##      x  freq
## 1  1     1
## 2  2     1
## 3  3    28
## 4  4   745
## 5  6    62
## 6  7     2
## 7  8     1
## 8  9     1
## 9 NA 24576
##
## $ALUNIT18
##      x  freq
## 1  2     1
## 2  3    18
## 3  4   475
## 4  6    32
## 5  9     4
## 6 NA 24887
##
## $ALUNIT19
##      x  freq
## 1  2     1
## 2  3     5
## 3  4    50
## 4  6     2
## 5  7     1
## 6 NA 25358
##
## $ALUNIT2
##      x  freq
## 1  1     2
## 2  2     1

```

```

## 3 3 13
## 4 4 248
## 5 6 6
## 6 7 1
## 7 8 1
## 8 9 1
## 9 NA 25144
##
## $ALUNIT20
## x freq
## 1 1 4
## 2 2 29
## 3 3 221
## 4 4 2313
## 5 6 30
## 6 7 2
## 7 8 1
## 8 9 12
## 9 NA 22805
##
## $ALUNIT21
## x freq
## 1 2 1
## 2 3 10
## 3 4 201
## 4 6 2
## 5 7 1
## 6 8 1
## 7 9 2
## 8 NA 25199
##
## $ALUNIT22
## x freq
## 1 2 1
## 2 3 8
## 3 4 117
## 4 6 1
## 5 7 1
## 6 9 1
## 7 NA 25288
##
## $ALUNIT23
## x freq
## 1 1 2
## 2 2 4
## 3 3 37
## 4 4 618
## 5 6 14
## 6 7 1
## 7 NA 24741
##
## $ALUNIT24
## x freq
## 1 3 13

```

```

## 2 4 132
## 3 6 2
## 4 7 2
## 5 NA 25268
##
## $ALUNIT25
## x freq
## 1 2 1
## 2 3 10
## 3 4 146
## 4 6 1
## 5 7 1
## 6 8 1
## 7 9 1
## 8 NA 25256
##
## $ALUNIT26
## x freq
## 1 3 1
## 2 4 9
## 3 6 1
## 4 9 1
## 5 NA 25405
##
## $ALUNIT27
## x freq
## 1 3 2
## 2 4 4
## 3 6 4
## 4 9 1
## 5 NA 25406
##
## $ALUNIT28
## x freq
## 1 1 2
## 2 3 3
## 3 4 23
## 4 NA 25389
##
## $ALUNIT29
## x freq
## 1 4 3
## 2 NA 25414
##
## $ALUNIT3
## x freq
## 1 1 3
## 2 2 8
## 3 3 113
## 4 4 3659
## 5 6 20
## 6 7 2
## 7 8 5
## 8 9 37

```

```

## 9 NA 21570
##
## $ALUNIT30
##   x   freq
## 1  2     1
## 2  4    41
## 3  6    14
## 4  9     1
## 5 NA 25360
##
## $ALUNIT31
##   x   freq
## 1  1     3
## 2  2     3
## 3  3    24
## 4  4    33
## 5  6     1
## 6 NA 25353
##
## $ALUNIT32
##   x   freq
## 1  1     3
## 2  3    10
## 3  4   250
## 4  7     1
## 5  8     4
## 6  9    17
## 7 NA 25132
##
## $ALUNIT33
##   x   freq
## 1  1     5
## 2  2     1
## 3  3    14
## 4  4    63
## 5  6    14
## 6  9    11
## 7 NA 25309
##
## $ALUNIT34
##   x   freq
## 1  2     4
## 2  3    12
## 3  8     1
## 4 NA 25400
##
## $ALUNIT4
##   x   freq
## 1  1     6
## 2  2    23
## 3  3   172
## 4  4  2809
## 5  6    44
## 6  7     4

```

```

## 7 8      3
## 8 9      9
## 9 NA 22347
##
## $ALUNIT5
##      x  freq
## 1  1    11
## 2  2    29
## 3  3   151
## 4  4   836
## 5  6     5
## 6  8     1
## 7  9     2
## 8 NA 24382
##
## $ALUNIT6
##      x  freq
## 1  1     6
## 2  2    14
## 3  3    55
## 4  4   316
## 5  6     3
## 6  7     2
## 7  9     2
## 8 NA 25019
##
## $ALUNIT7
##      x  freq
## 1  1     1
## 2  2     1
## 3  3    42
## 4  4   534
## 5  6    10
## 6  7     1
## 7  8     2
## 8  9     3
## 9 NA 24823
##
## $ALUNIT8
##      x  freq
## 1  1     4
## 2  2     5
## 3  3    26
## 4  4   214
## 5  6     2
## 6 NA 25166
##
## $ALUNIT9
##      x  freq
## 1  3    14
## 2  4   507
## 3  6     5
## 4  7     2
## 5  8     1

```



```

## 6 9      4
## 7 NA 24884
##
## $ALUNIT90
##      x  freq
## 1  1      1
## 2  2      3
## 3  3     21
## 4  4    188
## 5  6     12
## 6  7      4
## 7  9      8
## 8 NA 25180
##
## $ALUNIT91
##      x  freq
## 1  4      2
## 2 NA 25415
##
## $ATIME14A
##      x  freq
## 1  1      1
## 2  2      2
## 3  3      1
## 4  5      1
## 5  6      1
## 6  7      1
## 7  8      1
## 8 10      1
## 9 11      1
## 10 14     2
## 11 15     3
## 12 19     1
## 13 20     2
## 14 26     2
## 15 28     2
## 16 29     2
## 17 34     3
## 18 38     1
## 19 39     1
## 20 40     1
## 21 44     1
## 22 50     2
## 23 55     1
## 24 62     1
## 25 63     1
## 26 73     1
## 27 96     26
## 28 NA 25354
##
## $AUNIT14A
##      x  freq
## 1  4     37
## 2  6     26

```

```

## 3 NA 25354
##
## $BEDDAYR
##      x  freq
## 1    0 15713
## 2    1  2259
## 3    2  2316
## 4    3  1083
## 5    4   507
## 6    5   608
## 7    6   203
## 8    7   373
## 9    8    82
## 10   9    32
## 11  10   308
## 12  11    17
## 13  12    91
## 14  13    15
## 15  14   202
## 16  15   109
## 17  16     9
## 18  17    10
## 19  18    13
## 20  19     1
## 21  20   145
## 22  21    64
## 23  22     6
## 24  23     3
## 25  24    26
## 26  25    29
## 27  26     1
## 28  28    19
## 29  29     1
## 30  30   218
## 31  31     2
## 32  32     6
## 33  34     2
## 34  35    14
## 35  36    18
## 36  37     1
## 37  38     1
## 38  39     2
## 39  40    26
## 40  41     1
## 41  42    12
## 42  43     1
## 43  45    29
## 44  46     1
## 45  47     1
## 46  48     3
## 47  49     3
## 48  50    42
## 49  52    10
## 50  55     3

```

##	51	56	1
##	52	59	1
##	53	60	81
##	54	65	4
##	55	67	1
##	56	70	9
##	57	72	2
##	58	75	9
##	59	76	1
##	60	77	1
##	61	80	8
##	62	82	2
##	63	84	1
##	64	90	57
##	65	91	1
##	66	92	3
##	67	95	2
##	68	96	1
##	69	100	50
##	70	104	4
##	71	105	2
##	72	108	1
##	73	110	2
##	74	120	43
##	75	125	1
##	76	126	1
##	77	130	2
##	78	135	1
##	79	140	1
##	80	144	1
##	81	150	47
##	82	156	5
##	83	160	4
##	84	170	1
##	85	175	2
##	86	180	42
##	87	182	3
##	88	183	3
##	89	184	1
##	90	185	1
##	91	190	1
##	92	192	1
##	93	200	20
##	94	204	1
##	95	210	2
##	96	220	1
##	97	225	1
##	98	240	2
##	99	250	8
##	100	255	1
##	101	270	2
##	102	275	1
##	103	300	25
##	104	305	1

```

## 105 313      1
## 106 325      2
## 107 350      3
## 108 360      4
## 109 362      2
## 110 364      1
## 111 365     68
## 112 997     17
## 113 999    208
##
## $FLA1AR
##   x  freq
## 1 1 10874
## 2 2 14518
## 3 3    25
##
## $FLCARRY
##   x  freq
## 1 0 21769
## 2 1  1001
## 3 2  1004
## 4 3   582
## 5 4   782
## 6 6   265
## 7 7     6
## 8 9     8
##
## $FLCLIMB
##   x  freq
## 1 0 21047
## 2 1  1264
## 3 2  1039
## 4 3   800
## 5 4   956
## 6 6   298
## 7 7     6
## 8 9     7
##
## $FLGRASP
##   x  freq
## 1 0 22661
## 2 1  1182
## 3 2   987
## 4 3   446
## 5 4   106
## 6 6    26
## 7 7     5
## 8 9     4
##
## $FLPUSH
##   x  freq
## 1 0 20285
## 2 1  1308
## 3 2  1180

```

```

## 4 3    724
## 5 4   1280
## 6 6    631
## 7 7     6
## 8 9     3
##
## $FLREACH
##   x  freq
## 1 0 22579
## 2 1  1038
## 3 2   934
## 4 3   477
## 5 4   306
## 6 6    72
## 7 7     4
## 8 9     7
##
## $FLRELAX
##   x  freq
## 1 0 24106
## 2 1   622
## 3 2   428
## 4 3   151
## 5 4    51
## 6 6    48
## 7 7     7
## 8 9     4
##
## $FLSHOP
##   x  freq
## 1 0 21690
## 2 1   969
## 3 2  1018
## 4 3   608
## 5 4   579
## 6 6   544
## 7 7     7
## 8 9     2
##
## $FLSIT
##   x  freq
## 1 0 21844
## 2 1  1406
## 3 2  1064
## 4 3   584
## 5 4   393
## 6 6   118
## 7 7     4
## 8 9     4
##
## $FLSOCL
##   x  freq
## 1 0 21865
## 2 1   848

```

```

## 3 2 860
## 4 3 510
## 5 4 479
## 6 6 844
## 7 7 8
## 8 9 3
##
## $FLSTAND
## x freq
## 1 0 18511
## 2 1 1823
## 3 2 1390
## 4 3 1160
## 5 4 1971
## 6 6 531
## 7 7 4
## 8 9 27
##
## $FLSTOOP
## x freq
## 1 0 17231
## 2 1 2618
## 3 2 2211
## 4 3 1679
## 5 4 1375
## 6 6 291
## 7 7 4
## 8 9 8
##
## $FLWALK
## x freq
## 1 0 19547
## 2 1 1479
## 3 2 1305
## 4 3 1032
## 5 4 1456
## 6 6 584
## 7 7 6
## 8 9 8
##
## $SPECEQ
## x freq
## 1 1 2468
## 2 2 22943
## 3 7 3
## 4 9 3
##
## $WKDAYR
## x freq
## 1 0 8812
## 2 1 1344
## 3 2 1844
## 4 3 1095
## 5 4 567

```

## 6	5	706
## 7	6	214
## 8	7	287
## 9	8	80
## 10	9	18
## 11	10	266
## 12	11	7
## 13	12	55
## 14	13	8
## 15	14	126
## 16	15	67
## 17	16	10
## 18	17	5
## 19	18	6
## 20	19	1
## 21	20	62
## 22	21	40
## 23	22	1
## 24	23	1
## 25	24	7
## 26	25	19
## 27	26	1
## 28	27	1
## 29	28	13
## 30	30	112
## 31	31	2
## 32	32	5
## 33	33	1
## 34	34	4
## 35	35	16
## 36	36	5
## 37	37	1
## 38	38	1
## 39	40	19
## 40	41	1
## 41	42	11
## 42	43	1
## 43	44	1
## 44	45	14
## 45	46	1
## 46	47	1
## 47	48	3
## 48	49	4
## 49	50	9
## 50	52	2
## 51	55	5
## 52	56	3
## 53	59	1
## 54	60	58
## 55	61	1
## 56	63	3
## 57	65	5
## 58	68	1
## 59	70	2

```

## 60 72 1
## 61 75 6
## 62 80 9
## 63 84 3
## 64 85 2
## 65 90 58
## 66 93 2
## 67 95 1
## 68 96 3
## 69 100 8
## 70 105 3
## 71 107 1
## 72 108 1
## 73 110 1
## 74 111 1
## 75 120 26
## 76 125 1
## 77 127 1
## 78 130 2
## 79 135 1
## 80 137 1
## 81 140 2
## 82 145 1
## 83 150 9
## 84 160 2
## 85 175 1
## 86 180 20
## 87 182 1
## 88 200 3
## 89 210 7
## 90 220 1
## 91 240 1
## 92 270 2
## 93 275 3
## 94 300 1
## 95 330 1
## 96 335 1
## 97 339 1
## 98 365 4
## 99 366 1
## 100 997 11
## 101 999 68
## 102 NA 9188
##
## $ALC12MNO
## x freq
## 1 0 3954
## 2 1 4894
## 3 2 4084
## 4 3 2101
## 5 4 1227
## 6 5 829
## 7 6 600
## 8 7 1239

```


##	9	8	82
##	10	9	15
##	11	10	191
##	12	11	2
##	13	12	327
##	14	13	1
##	15	14	1
##	16	15	47
##	17	18	9
##	18	20	67
##	19	21	2
##	20	24	72
##	21	25	27
##	22	26	29
##	23	27	1
##	24	28	2
##	25	30	55
##	26	35	3
##	27	36	15
##	28	40	16
##	29	42	2
##	30	44	1
##	31	45	2
##	32	46	1
##	33	48	8
##	34	49	1
##	35	50	48
##	36	52	152
##	37	54	1
##	38	58	1
##	39	60	10
##	40	64	1
##	41	65	1
##	42	70	2
##	43	72	2
##	44	75	7
##	45	80	2
##	46	85	1
##	47	88	1
##	48	90	4
##	49	96	1
##	50	100	45
##	51	104	31
##	52	110	2
##	53	120	4
##	54	125	1
##	55	135	2
##	56	144	2
##	57	150	34
##	58	156	6
##	59	159	1
##	60	160	2
##	61	170	1
##	62	175	2

```

## 63 180 25
## 64 181 1
## 65 183 1
## 66 185 1
## 67 190 1
## 68 195 1
## 69 200 20
## 70 209 1
## 71 212 2
## 72 225 1
## 73 240 3
## 74 250 12
## 75 265 2
## 76 275 1
## 77 279 1
## 78 280 1
## 79 300 19
## 80 310 1
## 81 320 1
## 82 330 1
## 83 340 2
## 84 350 8
## 85 360 21
## 86 365 153
## 87 997 28
## 88 998 5
## 89 999 165
## 90 NA 4665
##
## $ALC12MTP
## x freq
## 1 0 3954
## 2 1 7486
## 3 2 3994
## 4 3 5120
## 5 7 28
## 6 8 5
## 7 9 165
## 8 NA 4665
##
## $ALC1YR
## x freq
## 1 1 16616
## 2 2 8650
## 3 7 34
## 4 8 99
## 5 9 18
##
## $ALC5UPN1
## x freq
## 1 0 10236
## 2 1 1208
## 3 2 1101
## 4 3 571

```

##	5	4	340
##	6	5	529
##	7	6	222
##	8	7	123
##	9	8	63
##	10	9	7
##	11	10	417
##	12	11	3
##	13	12	268
##	14	13	5
##	15	14	8
##	16	15	90
##	17	16	1
##	18	17	2
##	19	18	7
##	20	20	202
##	21	21	2
##	22	22	2
##	23	23	1
##	24	24	76
##	25	25	50
##	26	26	12
##	27	27	2
##	28	30	119
##	29	32	1
##	30	35	7
##	31	36	14
##	32	40	37
##	33	41	1
##	34	45	4
##	35	46	1
##	36	47	1
##	37	48	11
##	38	49	1
##	39	50	88
##	40	52	154
##	41	56	1
##	42	60	22
##	43	65	2
##	44	70	5
##	45	72	3
##	46	75	6
##	47	78	1
##	48	80	6
##	49	84	1
##	50	85	1
##	51	90	8
##	52	92	1
##	53	95	1
##	54	96	4
##	55	100	65
##	56	102	1
##	57	104	28
##	58	110	1

```

## 59 113      1
## 60 115      1
## 61 120      6
## 62 125      2
## 63 130      1
## 64 135      1
## 65 142      1
## 66 144      2
## 67 150     37
## 68 152      1
## 69 156      9
## 70 160      1
## 71 170      2
## 72 180     11
## 73 182      3
## 74 183      1
## 75 186      1
## 76 192      1
## 77 200     22
## 78 208      6
## 79 220      1
## 80 240      1
## 81 250      4
## 82 265      1
## 83 270      1
## 84 274      1
## 85 275      1
## 86 300     15
## 87 305      1
## 88 330      1
## 89 345      1
## 90 350      2
## 91 352      1
## 92 360     12
## 93 365     71
## 94 997     15
## 95 998      5
## 96 999    212
## 97  NA   8817
##
## $ALC5UPT1
##      x freq
## 1  0 10236
## 2  1   436
## 3  2   432
## 4  3  5264
## 5  7    15
## 6  8     5
## 7  9    212
## 8 NA   8817
##
## $ALC5UPY1
##      x freq
## 1      0 10236

```

## 2	1	861
## 3	2	846
## 4	3	474
## 5	4	295
## 6	5	496
## 7	6	211
## 8	7	74
## 9	8	55
## 10	9	7
## 11	10	410
## 12	11	3
## 13	12	433
## 14	13	5
## 15	14	8
## 16	15	87
## 17	16	1
## 18	17	2
## 19	18	7
## 20	20	201
## 21	21	2
## 22	22	2
## 23	23	1
## 24	24	205
## 25	25	49
## 26	26	12
## 27	27	2
## 28	30	116
## 29	32	1
## 30	35	7
## 31	36	60
## 32	40	37
## 33	41	1
## 34	45	4
## 35	46	1
## 36	47	1
## 37	48	37
## 38	49	1
## 39	50	88
## 40	52	329
## 41	56	1
## 42	60	38
## 43	65	2
## 44	70	5
## 45	72	11
## 46	75	6
## 47	78	1
## 48	80	6
## 49	84	4
## 50	85	1
## 51	90	8
## 52	92	1
## 53	95	1
## 54	96	12
## 55	100	65

```

## 56 102      1
## 57 104    153
## 58 110      1
## 59 113      1
## 60 115      1
## 61 120     13
## 62 125      2
## 63 130      1
## 64 135      1
## 65 142      1
## 66 144      9
## 67 150     37
## 68 152      1
## 69 156     60
## 70 160      1
## 71 170      2
## 72 180     14
## 73 182      3
## 74 183      1
## 75 186      1
## 76 192      1
## 77 200     22
## 78 208     25
## 79 220      1
## 80 240      2
## 81 250      4
## 82 260     17
## 83 265      1
## 84 270      1
## 85 274      1
## 86 275      1
## 87 288      1
## 88 300     16
## 89 305      1
## 90 312      3
## 91 330      1
## 92 345      1
## 93 350      2
## 94 352      1
## 95 360     15
## 96 364     46
## 97 365     71
## 98 997     15
## 99 998      5
## 100 999    212
## 101 NA   8817
##
## $ALCMT
##      x freq
## 1    1 6523
## 2    2 5595
## 3    3 2152
## 4    4  930
## 5    5  465

```

```

## 6 6 473
## 7 7 72
## 8 8 94
## 9 9 11
## 10 10 81
## 11 12 70
## 12 13 1
## 13 14 1
## 14 15 10
## 15 18 5
## 16 20 6
## 17 22 1
## 18 24 5
## 19 28 1
## 20 30 6
## 21 35 1
## 22 36 1
## 23 50 2
## 24 52 2
## 25 90 1
## 26 95 2
## 27 97 9
## 28 98 3
## 29 99 77
## 30 NA 8817
##
## $ALCLIFE
## x freq
## 1 1 4136
## 2 2 4500
## 3 7 30
## 4 8 99
## 5 9 36
## 6 NA 16616
##
## $BINGE1
## x freq
## 1 0 2598
## 2 1 1362
## 3 2 690
## 4 3 288
## 5 4 335
## 6 5 165
## 7 6 75
## 8 7 33
## 9 8 109
## 10 9 8
## 11 10 94
## 12 11 4
## 13 12 45
## 14 13 1
## 15 14 9
## 16 15 53
## 17 16 11

```

```

## 18 17      3
## 19 18      1
## 20 20     54
## 21 21      5
## 22 22      1
## 23 24      3
## 24 25     18
## 25 26      2
## 26 27      1
## 27 28      2
## 28 29      2
## 29 30    122
## 30 36      2
## 31 40      1
## 32 41      1
## 33 48      1
## 34 50      2
## 35 52      5
## 36 60      7
## 37 97      5
## 38 98      2
## 39 99     12
## 40 NA 19285
##
## $CIG30D2
##      x freq
## 1   0 6183
## 2   1  253
## 3   2  205
## 4   3   91
## 5   4   17
## 6   5   37
## 7   6    7
## 8   7    5
## 9   8    4
## 10  9    5
## 11 10   34
## 12 12    6
## 13 13    1
## 14 14    2
## 15 15   16
## 16 16    1
## 17 18    2
## 18 20   17
## 19 25    3
## 20 28    3
## 21 30   14
## 22 97    2
## 23 99   10
## 24 NA 18499
##
## $CIGAREV2
##      x freq
## 1 1  7075

```



```

## 2 2 18255
## 3 7    13
## 4 8    42
## 5 9    32
##
## $CIGCUR2
##      x  freq
## 1  1   157
## 2  2   790
## 3  3  6128
## 4 NA 18342
##
## $CIGDAMO
##      x  freq
## 1  0   50
## 2  1   40
## 3  2   49
## 4  3   32
## 5  4   32
## 6  5   51
## 7  6   11
## 8  7   14
## 9  8   26
## 10 9    1
## 11 10  114
## 12 11    3
## 13 12   16
## 14 13    3
## 15 14    7
## 16 15  151
## 17 16    7
## 18 17    7
## 19 18    6
## 20 20  133
## 21 21    4
## 22 22    3
## 23 23    3
## 24 24    2
## 25 25   28
## 26 26    3
## 27 27    7
## 28 28    5
## 29 29    2
## 30 30   100
## 31 97    1
## 32 99   13
## 33 NA 24493
##
## $CIGQTYR
##      x  freq
## 1  1  1834
## 2  2  1920
## 3  7    1
## 4  8    2

```

```

## 5 9 1
## 6 NA 21659
##
## $CIGSDA1
##      x  freq
## 1  1   24
## 2  2   58
## 3  3   86
## 4  4   78
## 5  5  159
## 6  6  117
## 7  7   85
## 8  8   73
## 9  9   20
## 10 10  732
## 11 11   12
## 12 12   89
## 13 13   16
## 14 14    4
## 15 15  234
## 16 16   11
## 17 17   11
## 18 18   19
## 19 19    2
## 20 20  762
## 21 21    1
## 22 22    1
## 23 24    6
## 24 25   40
## 25 26    1
## 26 30   95
## 27 35    5
## 28 36    1
## 29 40   62
## 30 45    1
## 31 48    1
## 32 50    3
## 33 55    1
## 34 60    6
## 35 70    1
## 36 80    1
## 37 97    2
## 38 99   14
## 39 NA 22583
##
## $CIGSDA2
##      x  freq
## 1  1  195
## 2  2  167
## 3  3  149
## 4  4   53
## 5  5  108
## 6  6   28
## 7  7   11

```

```

## 8 8 17
## 9 9 1
## 10 10 88
## 11 11 1
## 12 12 5
## 13 15 10
## 14 18 1
## 15 20 22
## 16 22 1
## 17 30 3
## 18 40 5
## 19 60 1
## 20 97 1
## 21 99 7
## 22 NA 24543
##
## $ECIG30D2
## x freq
## 1 0 2763
## 2 1 125
## 3 2 105
## 4 3 34
## 5 4 25
## 6 5 37
## 7 6 3
## 8 7 13
## 9 8 9
## 10 9 3
## 11 10 56
## 12 11 1
## 13 12 8
## 14 14 6
## 15 15 64
## 16 16 1
## 17 17 1
## 18 18 1
## 19 20 32
## 20 21 2
## 21 22 1
## 22 24 2
## 23 25 6
## 24 26 2
## 25 27 1
## 26 28 1
## 27 30 18
## 28 99 4
## 29 NA 22093
##
## $ECIGCUR2
## x freq
## 1 1 347
## 2 2 436
## 3 3 2888
## 4 NA 21746

```

```

##
## $ECIGEV2
##   x  freq
## 1 1  3671
## 2 2 21683
## 3 7   12
## 4 8   41
## 5 9   10
##
## $MODLNGNO
##       x freq
## 1     1 2611
## 2     2  925
## 3     3  219
## 4     4  160
## 5     5   51
## 6     6   35
## 7     7    9
## 8     8   55
## 9    10 1298
## 10    11    2
## 11    12   23
## 12    13    5
## 13    14    5
## 14    15 1502
## 15    17   10
## 16    18    7
## 17    19    2
## 18    20 1818
## 19    22    2
## 20    23    5
## 21    25   192
## 22    27    1
## 23    30 4615
## 24    35    62
## 25    36    1
## 26    37    1
## 27    38    1
## 28    40   294
## 29    45   977
## 30    50    28
## 31    55    2
## 32    60   698
## 33    65    1
## 34    70    9
## 35    75   27
## 36    80    7
## 37    90   273
## 38   100    1
## 39   105    2
## 40   120   36
## 41   140    1
## 42   145    1
## 43   150    4

```

```

## 44 180    5
## 45 200    1
## 46 210    1
## 47 220    1
## 48 240    4
## 49 300    1
## 50 309    1
## 51 360    1
## 52 601    1
## 53 997    1
## 54 998   16
## 55 999   92
## 56  NA 9314
##
## $MODLNGTP
##      x  freq
## 1  1 11921
## 2  2  4073
## 3  7     1
## 4  8    16
## 5  9    92
## 6 NA  9314
##
## $MODNO
##      x  freq
## 1    0 8464
## 2    1 4769
## 3    2 3018
## 4    3 3022
## 5    4 1305
## 6    5 1593
## 7    6  301
## 8    7 1844
## 9    8   20
## 10   9    1
## 11  10   85
## 12  11    2
## 13  12   15
## 14  13    2
## 15  14   15
## 16  15   23
## 17  16    1
## 18  17    1
## 19  18    1
## 20  20   28
## 21  21    5
## 22  22    1
## 23  23    1
## 24  24    1
## 25  25    7
## 26  26    1
## 27  30    9
## 28  32    1
## 29  35    1

```

```

## 30 38 1
## 31 48 1
## 32 50 6
## 33 52 2
## 34 60 2
## 35 62 1
## 36 72 1
## 37 78 1
## 38 90 1
## 39 100 4
## 40 104 1
## 41 110 1
## 42 120 1
## 43 180 1
## 44 200 2
## 45 250 2
## 46 365 2
## 47 996 316
## 48 997 21
## 49 998 378
## 50 999 135
##
## $MODTP
## x freq
## 1 0 8464
## 2 1 3956
## 3 2 11347
## 4 3 623
## 5 4 177
## 6 6 316
## 7 7 21
## 8 8 378
## 9 9 135
##
## $PIPECUR2
## x freq
## 1 1 34
## 2 2 223
## 3 3 3200
## 4 NA 21960
##
## $PIPEV2
## x freq
## 1 1 3457
## 2 2 21881
## 3 7 13
## 4 8 43
## 5 9 23
##
## $SMKEV
## x freq
## 1 1 10047
## 2 2 15292
## 3 7 18

```

```

## 4 8      35
## 5 9      25
##
## $SMKLSCR2
##      x  freq
## 1  1    377
## 2  2    242
## 3  3   2055
## 4 NA  22743
##
## $SMKLSTB1
##      x  freq
## 1  1   2674
## 2  2  22676
## 3  7     12
## 4  8     45
## 5  9     10
##
## $SMKNOW
##      x  freq
## 1  1  2834
## 2  2   924
## 3  3  6283
## 4  7     3
## 5  8     2
## 6  9     1
## 7 NA 15370
##
## $SMKQTNO
##      x  freq
## 1  1   185
## 2  2   273
## 3  3   286
## 4  4   221
## 5  5   275
## 6  6   228
## 7  7   133
## 8  8   177
## 9  9    86
## 10 10   369
## 11 11    81
## 12 12   131
## 13 13   104
## 14 14    81
## 15 15   286
## 16 16    66
## 17 17    79
## 18 18   143
## 19 19    40
## 20 20   387
## 21 21    36
## 22 22    51
## 23 23    55
## 24 24    38

```

```

## 25 25 223
## 26 26 71
## 27 27 54
## 28 28 76
## 29 29 39
## 30 30 408
## 31 31 30
## 32 32 59
## 33 33 60
## 34 34 45
## 35 35 180
## 36 36 34
## 37 37 36
## 38 38 55
## 39 39 25
## 40 40 326
## 41 41 22
## 42 42 44
## 43 43 27
## 44 44 27
## 45 45 98
## 46 46 33
## 47 47 24
## 48 48 32
## 49 49 19
## 50 50 193
## 51 51 3
## 52 52 11
## 53 53 20
## 54 54 7
## 55 55 33
## 56 56 4
## 57 57 5
## 58 58 4
## 59 59 6
## 60 60 46
## 61 62 1
## 62 63 3
## 63 64 4
## 64 65 10
## 65 66 3
## 66 68 3
## 67 70 9
## 68 72 1
## 69 73 1
## 70 76 1
## 71 78 1
## 72 95 4
## 73 99 52
## 74 NA 19134
##
## $SMKQTP
## x freq
## 1 1 33

```



```

## 2 2 40
## 3 3 368
## 4 4 5790
## 5 9 52
## 6 NA 19134
##
## $SMKREG
##      x freq
## 1 6 32
## 2 7 25
## 3 8 48
## 4 9 61
## 5 10 95
## 6 11 83
## 7 12 301
## 8 13 432
## 9 14 587
## 10 15 941
## 11 16 1383
## 12 17 898
## 13 18 1722
## 14 19 591
## 15 20 846
## 16 21 422
## 17 22 244
## 18 23 144
## 19 24 100
## 20 25 248
## 21 26 57
## 22 27 52
## 23 28 46
## 24 29 18
## 25 30 127
## 26 31 14
## 27 32 25
## 28 33 11
## 29 34 7
## 30 35 52
## 31 36 15
## 32 37 14
## 33 38 13
## 34 39 3
## 35 40 35
## 36 41 3
## 37 42 4
## 38 43 4
## 39 44 3
## 40 45 15
## 41 46 2
## 42 47 2
## 43 48 6
## 44 49 1
## 45 50 7
## 46 51 1

```

```

## 47 52      1
## 48 53      2
## 49 54      3
## 50 55      2
## 51 56      1
## 52 57      2
## 53 58      3
## 54 59      1
## 55 60      1
## 56 61      1
## 57 72      1
## 58 79      1
## 59 96     122
## 60 97      11
## 61 98       4
## 62 99     151
## 63 NA 15370
##
## $STRNGNO
##      x  freq
## 1    0 16773
## 2    1  1874
## 3    2  1828
## 4    3  2219
## 5    4   902
## 6    5   679
## 7    6   156
## 8    7   288
## 9    8     8
## 10   10    22
## 11   12     3
## 12   14     2
## 13   15     5
## 14   16     2
## 15   20    11
## 16   21     2
## 17   22     1
## 18   24     2
## 19   25     2
## 20   26     2
## 21   30     8
## 22   35     1
## 23   36     1
## 24   45     1
## 25   90     2
## 26  125     1
## 27  150     1
## 28  200     1
## 29  365     1
## 30  996    361
## 31  997     21
## 32  998    177
## 33  999     60
##

```

```

## $STRNGTP
##   x  freq
## 1 0 16773
## 2 1  1051
## 3 2  6419
## 4 3   448
## 5 4   107
## 6 6   361
## 7 7    21
## 8 8   177
## 9 9    60
##
## $VIGLNGNO
##       x  freq
## 1     1 2711
## 2     2  854
## 3     3  175
## 4     4   92
## 5     5   26
## 6     6   29
## 7     7    6
## 8     8   34
## 9    10  422
## 10   11    2
## 11   12   15
## 12   13    1
## 13   14    1
## 14   15  563
## 15   17    2
## 16   18    2
## 17   20  824
## 18   21    1
## 19   22    3
## 20   23    1
## 21   25  129
## 22   30 2857
## 23   34    1
## 24   35   66
## 25   36    1
## 26   37    1
## 27   38    1
## 28   39    1
## 29   40  324
## 30   45 1233
## 31   46    1
## 32   48    1
## 33   50   62
## 34   53    2
## 35   55   10
## 36   57    1
## 37   60  841
## 38   65    1
## 39   70   14
## 40   75   53

```

```

## 41 80 15
## 42 85 1
## 43 90 498
## 44 105 3
## 45 110 1
## 46 120 46
## 47 150 9
## 48 180 5
## 49 240 1
## 50 445 1
## 51 998 18
## 52 999 45
## 53 NA 13410
##
## $VIGLNGTP
## x freq
## 1 1 8007
## 2 2 3937
## 3 8 18
## 4 9 45
## 5 NA 13410
##
## $VIGNO
## x freq
## 1 0 12578
## 2 1 2868
## 3 2 2402
## 4 3 2876
## 5 4 1445
## 6 5 1279
## 7 6 349
## 8 7 632
## 9 8 15
## 10 10 45
## 11 11 2
## 12 12 11
## 13 14 3
## 14 15 7
## 15 16 3
## 16 18 1
## 17 19 1
## 18 20 25
## 19 21 2
## 20 22 3
## 21 23 1
## 22 24 2
## 23 25 4
## 24 30 8
## 25 32 1
## 26 36 1
## 27 40 5
## 28 45 1
## 29 50 2
## 30 60 1

```

```

## 31 70 1
## 32 96 1
## 33 100 1
## 34 104 1
## 35 120 2
## 36 150 2
## 37 180 1
## 38 186 1
## 39 200 1
## 40 300 1
## 41 996 510
## 42 997 23
## 43 998 237
## 44 999 62
##
## $VIGTP
## x freq
## 1 0 12578
## 2 1 1729
## 3 2 9261
## 4 3 799
## 5 4 218
## 6 6 510
## 7 7 23
## 8 8 237
## 9 9 62
##
## $SMKSTAT2
## x freq
## 1 1 2834
## 2 2 924
## 3 3 6283
## 4 4 15292
## 5 5 6
## 6 9 78
##
## $SMKQTY
## x freq
## 1 0 347
## 2 1 225
## 3 2 233
## 4 3 246
## 5 4 186
## 6 5 257
## 7 6 154
## 8 7 122
## 9 8 153
## 10 9 71
## 11 10 357
## 12 11 76
## 13 12 123
## 14 13 93
## 15 14 71
## 16 15 278

```

##	17	16	58
##	18	17	79
##	19	18	111
##	20	19	39
##	21	20	384
##	22	21	36
##	23	22	50
##	24	23	54
##	25	24	38
##	26	25	223
##	27	26	70
##	28	27	54
##	29	28	74
##	30	29	39
##	31	30	399
##	32	31	30
##	33	32	59
##	34	33	58
##	35	34	45
##	36	35	177
##	37	36	33
##	38	37	36
##	39	38	55
##	40	39	25
##	41	40	326
##	42	41	22
##	43	42	41
##	44	43	27
##	45	44	26
##	46	45	97
##	47	46	32
##	48	47	24
##	49	48	32
##	50	49	19
##	51	50	193
##	52	51	3
##	53	52	11
##	54	53	20
##	55	54	7
##	56	55	33
##	57	56	4
##	58	57	5
##	59	58	4
##	60	59	6
##	61	60	45
##	62	62	1
##	63	63	3
##	64	64	4
##	65	65	10
##	66	66	2
##	67	68	3
##	68	70	13
##	69	99	52
##	70	NA	19134

```

##
## $CIGSDAY
##      x  freq
## 1    1   219
## 2    2   225
## 3    3   235
## 4    4   131
## 5    5   267
## 6    6   145
## 7    7    96
## 8    8    90
## 9    9    21
## 10   10   820
## 11   11    13
## 12   12    94
## 13   13    16
## 14   14     4
## 15   15   244
## 16   16    11
## 17   17    11
## 18   18    20
## 19   19     2
## 20   20   784
## 21   21     1
## 22   22     2
## 23   24     6
## 24   25    40
## 25   26     1
## 26   30    98
## 27   35     5
## 28   36     1
## 29   40    67
## 30   45     1
## 31   48     1
## 32   50     3
## 33   55     1
## 34   60     7
## 35   70     1
## 36   80     1
## 37   97     3
## 38   99    21
## 39  NA 21709
##
## $VIGFREQW
##      x  freq
## 1    0   768
## 2    1  1489
## 3    2  1937
## 4    3  2583
## 5    4  1274
## 6    5  1242
## 7    6   322
## 8    7  1884
## 9    8     4

```

```

## 10 10    12
## 11 11     2
## 12 12     5
## 13 14   170
## 14 15     2
## 15 20     6
## 16 21   200
## 17 22     3
## 18 25     2
## 19 28   102
## 20 95 12578
## 21 96   510
## 22 97    23
## 23 98   237
## 24 99    62
##
## $MODFREQW
##      x freq
## 1   0  517
## 2   1 1593
## 3   2 2455
## 4   3 2680
## 5   4 1120
## 6   5 1560
## 7   6  283
## 8   7 4998
## 9   8    6
## 10  9    2
## 11 10   50
## 12 12    5
## 13 14  407
## 14 15    9
## 15 17    1
## 16 20   13
## 17 21  285
## 18 23    1
## 19 28  118
## 20 95 8464
## 21 96  316
## 22 97   21
## 23 98  378
## 24 99  135
##
## $STRFREQW
##      x freq
## 1   0  400
## 2   1 1050
## 3   2 1598
## 4   3 2029
## 5   4  803
## 6   5  653
## 7   6  142
## 8   7 1044
## 9   8    2

```



```

## 10 10      6
## 11 14     97
## 12 15      2
## 13 20      4
## 14 21    127
## 15 22      1
## 16 28     67
## 17 95 16773
## 18 96    361
## 19 97     21
## 20 98    177
## 21 99     60
##
## $VIGMIN
##      x freq
## 1   10  416
## 2   11    1
## 3   12   12
## 4   13    1
## 5   14    1
## 6   15   563
## 7   17    2
## 8   18    2
## 9   20   824
## 10  21    1
## 11  22    3
## 12  23    1
## 13  25   129
## 14  30  2857
## 15  34    1
## 16  35    66
## 17  36    1
## 18  37    1
## 19  38    1
## 20  39    1
## 21  40   324
## 22  45  1233
## 23  46    1
## 24  48    1
## 25  50    62
## 26  53    2
## 27  55   10
## 28  57    1
## 29  60  3552
## 30  65    1
## 31  70   14
## 32  75   53
## 33  80   15
## 34  85    1
## 35  90   498
## 36 105    3
## 37 110    1
## 38 120   900
## 39 150    9

```

```

## 40 180 180
## 41 240 93
## 42 300 26
## 43 360 29
## 44 420 6
## 45 445 1
## 46 480 34
## 47 600 6
## 48 660 1
## 49 720 3
## 50 998 18
## 51 999 45
## 52 NA 13410
##
## $MODMIN
##      x freq
## 1  10 1296
## 2  11  2
## 3  12 17
## 4  13  5
## 5  14  5
## 6  15 1502
## 7  17 10
## 8  18  7
## 9  19  2
## 10 20 1818
## 11 22  2
## 12 23  5
## 13 25 192
## 14 27  1
## 15 30 4615
## 16 35  62
## 17 36  1
## 18 37  1
## 19 38  1
## 20 40 294
## 21 45 977
## 22 50  28
## 23 55  2
## 24 60 3309
## 25 65  1
## 26 70  9
## 27 75 27
## 28 80  7
## 29 90 273
## 30 100 1
## 31 105 2
## 32 120 961
## 33 140 1
## 34 145 1
## 35 150 4
## 36 180 224
## 37 200 1
## 38 210 1

```

```

## 39 220    1
## 40 240   164
## 41 300    52
## 42 309     1
## 43 360    36
## 44 420     9
## 45 480    55
## 46 600     2
## 47 601     1
## 48 720     6
## 49 997     1
## 50 998    16
## 51 999    92
## 52  NA  9314
##
## $ALC12MWK
##      x freq
## 1    0 7578
## 2    1 3284
## 3    2 1977
## 4    3 1245
## 5    4  559
## 6    5  454
## 7    6  120
## 8    7 1383
## 9   95 3954
## 10  97   28
## 11  98    5
## 12  99  165
## 13 NA 4665
##
## $ALC12MYR
##      x freq
## 1    0 3954
## 2    1  698
## 3    2  908
## 4    3  662
## 5    4  534
## 6    5  331
## 7    6  471
## 8    7   45
## 9    8   57
## 10   9   14
## 11  10  159
## 12  11    2
## 13  12 2142
## 14  13    1
## 15  14    1
## 16  15   28
## 17  18    9
## 18  20   58
## 19  21    2
## 20  24 1433
## 21  25   23

```

##	22	26	28
##	23	27	1
##	24	28	1
##	25	30	36
##	26	35	3
##	27	36	346
##	28	40	16
##	29	42	2
##	30	44	1
##	31	45	2
##	32	46	1
##	33	48	170
##	34	49	1
##	35	50	48
##	36	52	2491
##	37	54	1
##	38	58	1
##	39	60	83
##	40	64	1
##	41	65	1
##	42	70	2
##	43	72	41
##	44	75	7
##	45	80	2
##	46	84	14
##	47	85	1
##	48	88	1
##	49	90	4
##	50	96	26
##	51	100	45
##	52	104	1844
##	53	108	1
##	54	110	2
##	55	120	36
##	56	125	1
##	57	135	2
##	58	144	44
##	59	150	34
##	60	156	1114
##	61	159	1
##	62	160	2
##	63	170	1
##	64	175	2
##	65	180	44
##	66	181	1
##	67	183	1
##	68	185	1
##	69	190	1
##	70	195	1
##	71	200	20
##	72	208	531
##	73	209	1
##	74	212	2
##	75	225	1

```

## 76 240 12
## 77 250 12
## 78 260 425
## 79 265 2
## 80 275 1
## 81 279 1
## 82 280 1
## 83 288 2
## 84 300 23
## 85 310 1
## 86 312 91
## 87 320 1
## 88 330 1
## 89 336 1
## 90 340 2
## 91 350 8
## 92 360 40
## 93 364 1180
## 94 365 153
## 95 997 28
## 96 998 5
## 97 999 165
## 98 NA 4665
##
## $ALCSTAT
##      x freq
## 1  1 4500
## 2  2 2323
## 3  3 1627
## 4  4  4
## 5  5 3280
## 6  6 7757
## 7  7 4034
## 8  8 1440
## 9  9  89
## 10 10 363
##
## $AHEIGHT
##      x freq
## 1  59 312
## 2  60 771
## 3  61 887
## 4  62 1673
## 5  63 1766
## 6  64 2115
## 7  65 1923
## 8  66 2376
## 9  67 2146
## 10 68 1743
## 11 69 1691
## 12 70 1759
## 13 71 1249
## 14 72 1364
## 15 73 770

```

```

## 16 74 624
## 17 75 306
## 18 76 180
## 19 96 1543
## 20 97 33
## 21 98 133
## 22 99 53
##
## $AWEIGHTP
##      x freq
## 1  100 80
## 2  101 6
## 3  102 19
## 4  103 22
## 5  104 23
## 6  105 68
## 7  106 24
## 8  107 35
## 9  108 41
## 10 109 18
## 11 110 198
## 12 111 14
## 13 112 63
## 14 113 31
## 15 114 37
## 16 115 210
## 17 116 37
## 18 117 33
## 19 118 82
## 20 119 40
## 21 120 378
## 22 121 29
## 23 122 65
## 24 123 58
## 25 124 60
## 26 125 316
## 27 126 50
## 28 127 66
## 29 128 112
## 30 129 49
## 31 130 689
## 32 131 31
## 33 132 123
## 34 133 57
## 35 134 66
## 36 135 542
## 37 136 64
## 38 137 87
## 39 138 137
## 40 139 52
## 41 140 838
## 42 141 32
## 43 142 89
## 44 143 100

```

##	45	144	48
##	46	145	532
##	47	146	75
##	48	147	94
##	49	148	142
##	50	149	59
##	51	150	967
##	52	151	31
##	53	152	107
##	54	153	86
##	55	154	79
##	56	155	494
##	57	156	68
##	58	157	85
##	59	158	110
##	60	159	39
##	61	160	1003
##	62	161	45
##	63	162	108
##	64	163	75
##	65	164	87
##	66	165	710
##	67	166	39
##	68	167	77
##	69	168	142
##	70	169	48
##	71	170	931
##	72	171	41
##	73	172	137
##	74	173	62
##	75	174	86
##	76	175	673
##	77	176	77
##	78	177	57
##	79	178	143
##	80	179	48
##	81	180	1046
##	82	181	34
##	83	182	91
##	84	183	70
##	85	184	55
##	86	185	594
##	87	186	60
##	88	187	83
##	89	188	75
##	90	189	60
##	91	190	798
##	92	191	23
##	93	192	79
##	94	193	41
##	95	194	60
##	96	195	387
##	97	196	51
##	98	197	57

##	99	198	125
##	100	199	43
##	101	200	995
##	102	201	19
##	103	202	53
##	104	203	52
##	105	204	42
##	106	205	287
##	107	206	37
##	108	207	47
##	109	208	71
##	110	209	39
##	111	210	497
##	112	211	24
##	113	212	68
##	114	213	48
##	115	214	40
##	116	215	305
##	117	216	31
##	118	217	49
##	119	218	72
##	120	219	27
##	121	220	557
##	122	221	21
##	123	222	25
##	124	223	26
##	125	224	28
##	126	225	264
##	127	226	30
##	128	227	18
##	129	228	24
##	130	229	13
##	131	230	443
##	132	231	12
##	133	232	26
##	134	233	25
##	135	234	14
##	136	235	148
##	137	236	25
##	138	237	19
##	139	238	37
##	140	239	19
##	141	240	372
##	142	241	8
##	143	242	26
##	144	243	18
##	145	244	13
##	146	245	133
##	147	246	13
##	148	247	16
##	149	248	19
##	150	249	10
##	151	250	323
##	152	251	5


```

## 153 252 15
## 154 253 21
## 155 254 11
## 156 255 57
## 157 256 9
## 158 257 19
## 159 258 15
## 160 259 8
## 161 260 201
## 162 261 6
## 163 262 10
## 164 263 13
## 165 264 6
## 166 265 75
## 167 266 5
## 168 267 14
## 169 268 10
## 170 269 7
## 171 270 142
## 172 271 4
## 173 272 8
## 174 273 12
## 175 274 6
## 176 275 52
## 177 276 2
## 178 277 5
## 179 278 6
## 180 279 2
## 181 280 94
## 182 281 2
## 183 282 6
## 184 283 2
## 185 284 4
## 186 285 40
## 187 286 3
## 188 287 5
## 189 288 2
## 190 289 3
## 191 290 45
## 192 291 3
## 193 292 2
## 194 293 4
## 195 294 2
## 196 295 27
## 197 296 5
## 198 297 3
## 199 298 4
## 200 299 1
## 201 996 1543
## 202 997 362
## 203 998 123
## 204 999 250
##
## $BMI

```

##	x	freq
## 1	1171	1
## 2	1187	1
## 3	1356	1
## 4	1408	1
## 5	1412	1
## 6	1416	1
## 7	1420	1
## 8	1422	1
## 9	1455	1
## 10	1475	2
## 11	1480	1
## 12	1485	3
## 13	1497	1
## 14	1509	1
## 15	1522	1
## 16	1528	2
## 17	1534	1
## 18	1535	1
## 19	1543	2
## 20	1562	1
## 21	1563	1
## 22	1567	1
## 23	1575	1
## 24	1577	1
## 25	1580	1
## 26	1581	2
## 27	1592	1
## 28	1594	3
## 29	1596	2
## 30	1598	2
## 31	1604	1
## 32	1606	1
## 33	1609	1
## 34	1612	1
## 35	1614	1
## 36	1616	3
## 37	1624	2
## 38	1626	1
## 39	1629	3
## 40	1630	1
## 41	1635	2
## 42	1643	1
## 43	1645	3
## 44	1647	1
## 45	1651	1
## 46	1653	1
## 47	1660	1
## 48	1666	4
## 49	1668	2
## 50	1669	2
## 51	1673	7
## 52	1674	1
## 53	1680	2

## 54	1684	3
## 55	1692	4
## 56	1695	4
## 57	1698	2
## 58	1699	6
## 59	1700	2
## 60	1703	2
## 61	1705	1
## 62	1708	1
## 63	1712	1
## 64	1717	11
## 65	1718	1
## 66	1720	1
## 67	1721	5
## 68	1723	8
## 69	1727	3
## 70	1732	1
## 71	1738	4
## 72	1743	1
## 73	1744	7
## 74	1746	2
## 75	1749	1
## 76	1750	2
## 77	1751	2
## 78	1754	4
## 79	1757	2
## 80	1759	3
## 81	1764	4
## 82	1765	2
## 83	1766	4
## 84	1767	2
## 85	1770	9
## 86	1771	1
## 87	1773	18
## 88	1774	2
## 89	1775	2
## 90	1776	11
## 91	1779	2
## 92	1781	1
## 93	1785	10
## 94	1789	1
## 95	1791	1
## 96	1794	14
## 97	1795	3
## 98	1796	5
## 99	1797	2
## 100	1798	7
## 101	1800	4
## 102	1802	8
## 103	1809	9
## 104	1810	3
## 105	1811	1
## 106	1812	2
## 107	1813	4

##	108	1815	6
##	109	1816	5
##	110	1819	1
##	111	1821	1
##	112	1822	2
##	113	1824	14
##	114	1826	2
##	115	1829	2
##	116	1830	13
##	117	1831	15
##	118	1834	9
##	119	1838	1
##	120	1839	1
##	121	1841	5
##	122	1843	1
##	123	1844	4
##	124	1845	11
##	125	1846	2
##	126	1847	6
##	127	1853	7
##	128	1855	3
##	129	1856	7
##	130	1858	15
##	131	1859	9
##	132	1861	1
##	133	1862	1
##	134	1863	2
##	135	1864	10
##	136	1866	11
##	137	1867	5
##	138	1869	1
##	139	1871	10
##	140	1873	8
##	141	1874	7
##	142	1878	27
##	143	1879	6
##	144	1882	4
##	145	1883	10
##	146	1884	4
##	147	1887	29
##	148	1890	1
##	149	1892	12
##	150	1894	4
##	151	1895	6
##	152	1896	1
##	153	1897	4
##	154	1898	11
##	155	1899	3
##	156	1901	21
##	157	1903	2
##	158	1904	2
##	159	1905	10
##	160	1908	2
##	161	1909	6

##	162	1910	1
##	163	1914	5
##	164	1915	21
##	165	1916	3
##	166	1918	10
##	167	1919	21
##	168	1920	24
##	169	1921	6
##	170	1922	3
##	171	1923	1
##	172	1924	10
##	173	1926	3
##	174	1929	1
##	175	1930	8
##	176	1931	2
##	177	1933	4
##	178	1936	9
##	179	1937	38
##	180	1938	1
##	181	1939	6
##	182	1940	6
##	183	1943	1
##	184	1944	1
##	185	1945	3
##	186	1946	3
##	187	1948	7
##	188	1949	48
##	189	1952	3
##	190	1953	15
##	191	1954	3
##	192	1955	28
##	193	1956	6
##	194	1957	26
##	195	1958	2
##	196	1961	2
##	197	1963	8
##	198	1964	4
##	199	1965	2
##	200	1967	12
##	201	1969	8
##	202	1972	1
##	203	1973	1
##	204	1974	32
##	205	1975	10
##	206	1978	38
##	207	1979	3
##	208	1980	5
##	209	1981	8
##	210	1983	1
##	211	1984	24
##	212	1986	2
##	213	1987	8
##	214	1988	9
##	215	1989	5

##	216	1990	6
##	217	1991	2
##	218	1992	29
##	219	1994	3
##	220	1996	35
##	221	2001	13
##	222	2003	3
##	223	2004	5
##	224	2005	5
##	225	2006	10
##	226	2008	12
##	227	2009	34
##	228	2011	4
##	229	2012	34
##	230	2013	2
##	231	2014	2
##	232	2015	1
##	233	2018	2
##	234	2019	37
##	235	2020	8
##	236	2021	12
##	237	2023	1
##	238	2024	29
##	239	2025	1
##	240	2028	5
##	241	2029	6
##	242	2032	8
##	243	2033	25
##	244	2036	4
##	245	2037	74
##	246	2038	2
##	247	2039	36
##	248	2042	5
##	249	2043	3
##	250	2045	4
##	251	2047	7
##	252	2048	14
##	253	2049	12
##	254	2051	14
##	255	2052	34
##	256	2053	2
##	257	2054	10
##	258	2055	6
##	259	2056	2
##	260	2058	78
##	261	2059	1
##	262	2060	4
##	263	2061	9
##	264	2062	6
##	265	2064	5
##	266	2066	41
##	267	2068	39
##	268	2069	1
##	269	2070	1

##	270	2071	4
##	271	2074	2
##	272	2075	3
##	273	2077	5
##	274	2078	3
##	275	2079	1
##	276	2080	66
##	277	2081	26
##	278	2082	9
##	279	2083	4
##	280	2084	6
##	281	2086	3
##	282	2088	6
##	283	2090	20
##	284	2091	2
##	285	2092	54
##	286	2094	1
##	287	2096	3
##	288	2099	20
##	289	2100	83
##	290	2102	10
##	291	2104	41
##	292	2105	2
##	293	2109	3
##	294	2110	10
##	295	2111	8
##	296	2112	23
##	297	2113	61
##	298	2114	2
##	299	2115	3
##	300	2116	20
##	301	2117	4
##	302	2118	7
##	303	2120	11
##	304	2123	6
##	305	2124	1
##	306	2125	80
##	307	2126	13
##	308	2127	3
##	309	2128	4
##	310	2129	50
##	311	2130	8
##	312	2131	1
##	313	2132	38
##	314	2133	4
##	315	2134	1
##	316	2135	3
##	317	2138	7
##	318	2141	53
##	319	2143	4
##	320	2144	12
##	321	2145	55
##	322	2146	10
##	323	2147	9

##	324	2149	33
##	325	2150	1
##	326	2151	58
##	327	2153	1
##	328	2154	4
##	329	2155	6
##	330	2156	2
##	331	2157	13
##	332	2158	3
##	333	2159	9
##	334	2160	13
##	335	2161	8
##	336	2163	24
##	337	2164	3
##	338	2165	90
##	339	2166	4
##	340	2167	6
##	341	2170	36
##	342	2171	5
##	343	2175	2
##	344	2176	62
##	345	2177	8
##	346	2178	2
##	347	2179	78
##	348	2180	10
##	349	2181	12
##	350	2184	4
##	351	2187	9
##	352	2188	4
##	353	2189	3
##	354	2190	2
##	355	2191	8
##	356	2192	97
##	357	2193	63
##	358	2194	1
##	359	2195	8
##	360	2197	9
##	361	2198	38
##	362	2199	1
##	363	2200	6
##	364	2205	1
##	365	2206	56
##	366	2207	2
##	367	2209	6
##	368	2211	14
##	369	2212	3
##	370	2213	68
##	371	2214	1
##	372	2215	52
##	373	2217	2
##	374	2218	2
##	375	2220	5
##	376	2221	13
##	377	2223	9

##	378	2224	44
##	379	2226	3
##	380	2229	20
##	381	2230	14
##	382	2231	3
##	383	2232	101
##	384	2233	52
##	385	2234	5
##	386	2235	1
##	387	2236	41
##	388	2238	1
##	389	2239	1
##	390	2240	16
##	391	2242	6
##	392	2243	25
##	393	2244	2
##	394	2245	74
##	395	2247	26
##	396	2248	20
##	397	2249	16
##	398	2250	18
##	399	2251	4
##	400	2252	12
##	401	2253	3
##	402	2254	3
##	403	2258	7
##	404	2261	136
##	405	2264	7
##	406	2265	4
##	407	2266	32
##	408	2267	56
##	409	2268	4
##	410	2269	4
##	411	2270	15
##	412	2272	48
##	413	2273	4
##	414	2275	1
##	415	2276	1
##	416	2277	1
##	417	2278	17
##	418	2280	73
##	419	2281	11
##	420	2283	6
##	421	2285	15
##	422	2286	73
##	423	2288	51
##	424	2289	1
##	425	2290	1
##	426	2292	1
##	427	2293	9
##	428	2295	3
##	429	2297	93
##	430	2300	16
##	431	2301	42

##	432	2303	7
##	433	2304	12
##	434	2305	135
##	435	2306	14
##	436	2309	24
##	437	2310	38
##	438	2311	21
##	439	2312	3
##	440	2313	1
##	441	2314	8
##	442	2315	69
##	443	2316	16
##	444	2317	7
##	445	2320	5
##	446	2322	9
##	447	2323	15
##	448	2325	22
##	449	2326	6
##	450	2327	5
##	451	2330	81
##	452	2332	6
##	453	2333	11
##	454	2334	10
##	455	2336	2
##	456	2337	2
##	457	2338	4
##	458	2340	10
##	459	2341	5
##	460	2342	45
##	461	2343	63
##	462	2344	18
##	463	2346	3
##	464	2347	110
##	465	2348	12
##	466	2349	12
##	467	2351	1
##	468	2354	8
##	469	2356	6
##	470	2357	61
##	471	2358	9
##	472	2359	7
##	473	2362	3
##	474	2363	110
##	475	2364	6
##	476	2365	3
##	477	2366	62
##	478	2368	19
##	479	2369	1
##	480	2371	1
##	481	2372	48
##	482	2373	1
##	483	2374	100
##	484	2375	44
##	485	2376	6

##	486	2378	91
##	487	2379	14
##	488	2380	2
##	489	2381	19
##	490	2382	2
##	491	2383	10
##	492	2384	3
##	493	2386	5
##	494	2387	6
##	495	2388	2
##	496	2389	23
##	497	2391	73
##	498	2392	9
##	499	2393	1
##	500	2395	7
##	501	2396	14
##	502	2398	5
##	503	2399	13
##	504	2400	7
##	505	2401	5
##	506	2402	97
##	507	2403	15
##	508	2404	9
##	509	2405	4
##	510	2407	4
##	511	2408	1
##	512	2410	25
##	513	2411	3
##	514	2412	7
##	515	2413	9
##	516	2414	56
##	517	2415	15
##	518	2416	1
##	519	2417	3
##	520	2419	2
##	521	2420	6
##	522	2421	147
##	523	2426	13
##	524	2427	67
##	525	2428	2
##	526	2429	9
##	527	2431	14
##	528	2434	150
##	529	2435	10
##	530	2436	9
##	531	2438	4
##	532	2439	188
##	533	2441	48
##	534	2443	59
##	535	2444	8
##	536	2445	20
##	537	2447	13
##	538	2448	5
##	539	2450	2

##	540	2451	10
##	541	2453	20
##	542	2454	2
##	543	2455	23
##	544	2456	1
##	545	2458	10
##	546	2459	39
##	547	2461	4
##	548	2462	11
##	549	2463	6
##	550	2464	16
##	551	2465	1
##	552	2466	4
##	553	2467	96
##	554	2469	10
##	555	2470	9
##	556	2471	8
##	557	2475	12
##	558	2476	4
##	559	2478	7
##	560	2480	24
##	561	2481	103
##	562	2482	5
##	563	2483	12
##	564	2485	1
##	565	2487	6
##	566	2488	2
##	567	2489	80
##	568	2490	3
##	569	2491	2
##	570	2492	2
##	571	2493	3
##	572	2495	117
##	573	2496	11
##	574	2497	19
##	575	2498	3
##	576	2499	18
##	577	2500	4
##	578	2502	13
##	579	2503	72
##	580	2504	30
##	581	2506	131
##	582	2507	3
##	583	2508	190
##	584	2509	100
##	585	2510	77
##	586	2512	63
##	587	2513	6
##	588	2514	1
##	589	2515	2
##	590	2516	14
##	591	2519	4
##	592	2520	7
##	593	2521	13

##	594	2523	22
##	595	2524	27
##	596	2525	4
##	597	2526	3
##	598	2528	6
##	599	2529	2
##	600	2531	1
##	601	2534	10
##	602	2535	23
##	603	2537	14
##	604	2538	33
##	605	2540	59
##	606	2541	7
##	607	2542	8
##	608	2545	1
##	609	2546	16
##	610	2548	3
##	611	2549	1
##	612	2550	4
##	613	2551	38
##	614	2552	1
##	615	2553	37
##	616	2555	27
##	617	2557	9
##	618	2558	4
##	619	2559	8
##	620	2560	98
##	621	2562	4
##	622	2563	14
##	623	2564	9
##	624	2566	46
##	625	2567	4
##	626	2568	13
##	627	2569	6
##	628	2570	44
##	629	2572	119
##	630	2574	1
##	631	2575	24
##	632	2577	67
##	633	2579	63
##	634	2580	4
##	635	2581	161
##	636	2582	72
##	637	2583	1
##	638	2584	60
##	639	2585	203
##	640	2586	11
##	641	2588	6
##	642	2589	2
##	643	2590	1
##	644	2591	4
##	645	2592	1
##	646	2593	1
##	647	2594	1

##	648	2595	6
##	649	2596	19
##	650	2597	11
##	651	2599	11
##	652	2601	3
##	653	2602	2
##	654	2603	1
##	655	2604	6
##	656	2606	23
##	657	2609	17
##	658	2612	4
##	659	2613	25
##	660	2615	21
##	661	2616	6
##	662	2617	28
##	663	2618	9
##	664	2621	11
##	665	2624	7
##	666	2625	8
##	667	2626	61
##	668	2630	15
##	669	2631	48
##	670	2632	10
##	671	2635	30
##	672	2636	4
##	673	2637	1
##	674	2638	1
##	675	2639	44
##	676	2641	5
##	677	2642	7
##	678	2643	3
##	679	2644	9
##	680	2645	12
##	681	2646	51
##	682	2647	51
##	683	2648	6
##	684	2649	12
##	685	2651	1
##	686	2652	59
##	687	2653	60
##	688	2654	75
##	689	2655	107
##	690	2656	108
##	691	2657	10
##	692	2658	8
##	693	2659	56
##	694	2661	1
##	695	2662	157
##	696	2663	162
##	697	2664	4
##	698	2665	1
##	699	2666	3
##	700	2667	4
##	701	2668	6

##	702	2669	15
##	703	2670	8
##	704	2672	5
##	705	2673	1
##	706	2674	3
##	707	2676	11
##	708	2678	11
##	709	2679	22
##	710	2680	1
##	711	2681	11
##	712	2682	1
##	713	2683	8
##	714	2684	19
##	715	2685	1
##	716	2687	10
##	717	2688	6
##	718	2689	12
##	719	2690	3
##	720	2691	12
##	721	2692	2
##	722	2693	19
##	723	2695	12
##	724	2696	31
##	725	2697	12
##	726	2698	7
##	727	2699	11
##	728	2701	13
##	729	2703	1
##	730	2704	4
##	731	2705	19
##	732	2706	39
##	733	2707	7
##	734	2708	1
##	735	2710	5
##	736	2711	113
##	737	2712	14
##	738	2713	18
##	739	2716	1
##	740	2717	4
##	741	2719	6
##	742	2722	38
##	743	2723	6
##	744	2724	24
##	745	2725	2
##	746	2726	11
##	747	2727	90
##	748	2730	69
##	749	2731	14
##	750	2732	6
##	751	2733	2
##	752	2734	39
##	753	2735	8
##	754	2736	92
##	755	2738	4

##	756	2739	2
##	757	2741	155
##	758	2742	30
##	759	2743	2
##	760	2744	46
##	761	2745	101
##	762	2746	149
##	763	2747	8
##	764	2750	22
##	765	2752	3
##	766	2753	10
##	767	2755	12
##	768	2756	4
##	769	2758	2
##	770	2759	34
##	771	2760	11
##	772	2761	10
##	773	2762	11
##	774	2763	9
##	775	2764	2
##	776	2765	6
##	777	2766	8
##	778	2768	4
##	779	2770	5
##	780	2771	1
##	781	2772	6
##	782	2773	39
##	783	2775	4
##	784	2776	5
##	785	2777	13
##	786	2778	11
##	787	2779	2
##	788	2780	54
##	789	2781	23
##	790	2783	10
##	791	2784	15
##	792	2786	26
##	793	2789	9
##	794	2790	82
##	795	2792	3
##	796	2794	4
##	797	2795	15
##	798	2796	11
##	799	2797	16
##	800	2798	12
##	801	2799	1
##	802	2800	65
##	803	2801	5
##	804	2802	1
##	805	2803	3
##	806	2804	2
##	807	2805	71
##	808	2806	4
##	809	2809	12

##	810	2810	3
##	811	2812	4
##	812	2813	65
##	813	2814	15
##	814	2815	1
##	815	2816	4
##	816	2817	103
##	817	2818	15
##	818	2819	1
##	819	2821	2
##	820	2823	1
##	821	2824	35
##	822	2825	2
##	823	2826	16
##	824	2827	76
##	825	2828	4
##	826	2829	139
##	827	2830	3
##	828	2831	1
##	829	2833	20
##	830	2834	80
##	831	2836	84
##	832	2837	29
##	833	2838	2
##	834	2841	14
##	835	2843	5
##	836	2844	3
##	837	2845	6
##	838	2847	7
##	839	2848	6
##	840	2849	60
##	841	2850	1
##	842	2851	13
##	843	2852	3
##	844	2854	4
##	845	2855	2
##	846	2856	2
##	847	2859	3
##	848	2860	11
##	849	2861	33
##	850	2862	23
##	851	2863	3
##	852	2864	7
##	853	2865	5
##	854	2866	2
##	855	2867	8
##	856	2869	134
##	857	2870	3
##	858	2871	10
##	859	2872	8
##	860	2873	22
##	861	2874	22
##	862	2875	2
##	863	2876	10

##	864	2877	8
##	865	2880	36
##	866	2882	8
##	867	2883	7
##	868	2885	1
##	869	2887	8
##	870	2888	5
##	871	2889	31
##	872	2890	68
##	873	2891	4
##	874	2892	6
##	875	2893	4
##	876	2895	5
##	877	2896	53
##	878	2898	5
##	879	2899	2
##	880	2900	1
##	881	2901	18
##	882	2903	37
##	883	2904	3
##	884	2905	125
##	885	2906	10
##	886	2907	2
##	887	2909	7
##	888	2911	4
##	889	2913	58
##	890	2914	10
##	891	2915	41
##	892	2916	81
##	893	2918	2
##	894	2920	8
##	895	2922	63
##	896	2923	1
##	897	2924	8
##	898	2926	2
##	899	2927	73
##	900	2928	52
##	901	2930	16
##	902	2932	54
##	903	2934	2
##	904	2935	8
##	905	2937	5
##	906	2939	5
##	907	2940	1
##	908	2941	15
##	909	2942	46
##	910	2943	2
##	911	2944	4
##	912	2945	4
##	913	2946	10
##	914	2949	1
##	915	2950	9
##	916	2951	44
##	917	2952	88

##	918	2955	8
##	919	2956	15
##	920	2958	11
##	921	2959	7
##	922	2961	20
##	923	2962	2
##	924	2963	3
##	925	2964	3
##	926	2967	38
##	927	2968	8
##	928	2969	8
##	929	2970	38
##	930	2972	4
##	931	2973	4
##	932	2976	80
##	933	2977	9
##	934	2979	11
##	935	2981	12
##	936	2982	2
##	937	2983	83
##	938	2984	8
##	939	2986	3
##	940	2987	61
##	941	2988	18
##	942	2990	3
##	943	2991	5
##	944	2994	102
##	945	2996	3
##	946	2997	5
##	947	2998	8
##	948	2999	38
##	949	3001	10
##	950	3002	2
##	951	3003	49
##	952	3004	1
##	953	3005	8
##	954	3007	5
##	955	3008	2
##	956	3009	3
##	957	3010	10
##	958	3011	5
##	959	3012	62
##	960	3015	107
##	961	3016	12
##	962	3018	9
##	963	3019	11
##	964	3020	1
##	965	3021	5
##	966	3023	1
##	967	3025	5
##	968	3026	90
##	969	3027	18
##	970	3028	6
##	971	3029	2

##	972	3030	5
##	973	3031	5
##	974	3033	3
##	975	3034	37
##	976	3036	6
##	977	3037	16
##	978	3038	11
##	979	3039	3
##	980	3041	98
##	981	3042	10
##	982	3043	6
##	983	3044	6
##	984	3045	4
##	985	3047	8
##	986	3048	1
##	987	3049	1
##	988	3050	1
##	989	3051	2
##	990	3052	46
##	991	3055	34
##	992	3056	20
##	993	3058	1
##	994	3061	6
##	995	3063	12
##	996	3064	5
##	997	3066	8
##	998	3067	1
##	999	3069	89
##	1000	3070	53
##	1001	3071	13
##	1002	3072	10
##	1003	3074	1
##	1004	3075	1
##	1005	3078	29
##	1006	3080	3
##	1007	3081	26
##	1008	3082	10
##	1009	3083	2
##	1010	3084	40
##	1011	3085	5
##	1012	3086	88
##	1013	3087	4
##	1014	3088	4
##	1015	3091	2
##	1016	3092	4
##	1017	3093	2
##	1018	3096	2
##	1019	3098	5
##	1020	3100	20
##	1021	3101	72
##	1022	3102	26
##	1023	3104	4
##	1024	3105	2
##	1025	3106	3

##	1026	3108	57
##	1027	3111	7
##	1028	3113	9
##	1029	3114	3
##	1030	3115	8
##	1031	3116	1
##	1032	3117	29
##	1033	3118	77
##	1034	3124	5
##	1035	3125	24
##	1036	3126	27
##	1037	3127	1
##	1038	3128	3
##	1039	3129	13
##	1040	3131	82
##	1041	3132	2
##	1042	3133	7
##	1043	3134	3
##	1044	3137	5
##	1045	3138	2
##	1046	3139	2
##	1047	3140	1
##	1048	3141	25
##	1049	3142	7
##	1050	3143	19
##	1051	3144	14
##	1052	3145	1
##	1053	3148	6
##	1054	3151	34
##	1055	3152	8
##	1056	3153	2
##	1057	3154	2
##	1058	3155	1
##	1059	3156	1
##	1060	3157	57
##	1061	3158	4
##	1062	3159	1
##	1063	3160	6
##	1064	3162	59
##	1065	3163	4
##	1066	3165	21
##	1067	3168	38
##	1068	3169	3
##	1069	3172	4
##	1070	3173	65
##	1071	3174	1
##	1072	3176	7
##	1073	3178	1
##	1074	3179	6
##	1075	3180	2
##	1076	3181	6
##	1077	3182	1
##	1078	3183	2
##	1079	3185	1

##	1080	3187	20
##	1081	3188	49
##	1082	3189	3
##	1083	3191	1
##	1084	3192	4
##	1085	3193	8
##	1086	3194	2
##	1087	3195	46
##	1088	3197	16
##	1089	3199	4
##	1090	3201	39
##	1091	3202	5
##	1092	3203	5
##	1093	3207	5
##	1094	3208	38
##	1095	3209	23
##	1096	3210	26
##	1097	3213	26
##	1098	3214	7
##	1099	3215	7
##	1100	3217	5
##	1101	3218	5
##	1102	3221	15
##	1103	3224	4
##	1104	3226	16
##	1105	3227	9
##	1106	3228	4
##	1107	3229	85
##	1108	3230	25
##	1109	3231	11
##	1110	3232	12
##	1111	3234	1
##	1112	3236	2
##	1113	3237	5
##	1114	3239	2
##	1115	3240	1
##	1116	3242	11
##	1117	3243	2
##	1118	3247	24
##	1119	3248	53
##	1120	3249	8
##	1121	3251	5
##	1122	3253	8
##	1123	3255	56
##	1124	3256	4
##	1125	3257	1
##	1126	3258	2
##	1127	3259	1
##	1128	3260	56
##	1129	3261	12
##	1130	3262	3
##	1131	3264	3
##	1132	3269	15
##	1133	3271	2

##	1134	3272	4
##	1135	3273	8
##	1136	3274	7
##	1137	3276	2
##	1138	3277	22
##	1139	3279	16
##	1140	3280	4
##	1141	3281	8
##	1142	3282	3
##	1143	3285	1
##	1144	3286	6
##	1145	3287	2
##	1146	3288	5
##	1147	3289	10
##	1148	3290	91
##	1149	3292	2
##	1150	3293	3
##	1151	3294	16
##	1152	3297	7
##	1153	3299	80
##	1154	3302	2
##	1155	3304	1
##	1156	3306	1
##	1157	3307	2
##	1158	3309	14
##	1159	3310	9
##	1160	3311	17
##	1161	3312	5
##	1162	3313	6
##	1163	3314	2
##	1164	3316	4
##	1165	3318	1
##	1166	3319	2
##	1167	3320	26
##	1168	3321	25
##	1169	3322	4
##	1170	3323	31
##	1171	3324	1
##	1172	3325	6
##	1173	3326	3
##	1174	3328	69
##	1175	3329	12
##	1176	3330	7
##	1177	3332	2
##	1178	3335	5
##	1179	3336	13
##	1180	3340	1
##	1181	3343	4
##	1182	3344	5
##	1183	3346	52
##	1184	3347	17
##	1185	3348	8
##	1186	3350	39
##	1187	3351	2

##	1188	3352	8
##	1189	3353	1
##	1190	3356	3
##	1191	3357	4
##	1192	3358	3
##	1193	3360	4
##	1194	3361	4
##	1195	3363	9
##	1196	3365	4
##	1197	3366	40
##	1198	3367	45
##	1199	3372	24
##	1200	3375	7
##	1201	3376	15
##	1202	3378	2
##	1203	3379	6
##	1204	3380	1
##	1205	3381	6
##	1206	3382	18
##	1207	3383	5
##	1208	3384	1
##	1209	3385	3
##	1210	3387	1
##	1211	3390	44
##	1212	3391	3
##	1213	3393	40
##	1214	3394	35
##	1215	3396	1
##	1216	3397	16
##	1217	3401	35
##	1218	3402	6
##	1219	3404	2
##	1220	3405	5
##	1221	3407	5
##	1222	3410	6
##	1223	3412	8
##	1224	3414	6
##	1225	3415	2
##	1226	3416	4
##	1227	3418	18
##	1228	3419	17
##	1229	3421	1
##	1230	3423	20
##	1231	3425	7
##	1232	3427	1
##	1233	3428	4
##	1234	3429	3
##	1235	3430	14
##	1236	3431	72
##	1237	3432	3
##	1238	3433	3
##	1239	3434	1
##	1240	3436	7
##	1241	3437	4

##	1242	3438	3
##	1243	3439	9
##	1244	3440	2
##	1245	3445	86
##	1246	3447	1
##	1247	3450	1
##	1248	3453	4
##	1249	3455	9
##	1250	3457	18
##	1251	3458	3
##	1252	3459	15
##	1253	3460	1
##	1254	3461	1
##	1255	3463	1
##	1256	3465	5
##	1257	3466	13
##	1258	3467	1
##	1259	3468	1
##	1260	3469	9
##	1261	3471	30
##	1262	3473	2
##	1263	3475	28
##	1264	3476	5
##	1265	3478	2
##	1266	3480	2
##	1267	3482	1
##	1268	3484	3
##	1269	3486	4
##	1270	3488	24
##	1271	3489	1
##	1272	3492	6
##	1273	3494	2
##	1274	3496	42
##	1275	3497	46
##	1276	3498	1
##	1277	3499	3
##	1278	3500	6
##	1279	3501	1
##	1280	3503	4
##	1281	3507	1
##	1282	3508	7
##	1283	3511	1
##	1284	3512	2
##	1285	3513	15
##	1286	3514	13
##	1287	3515	2
##	1288	3518	9
##	1289	3520	1
##	1290	3521	6
##	1291	3523	3
##	1292	3524	30
##	1293	3525	21
##	1294	3528	8
##	1295	3529	4

##	1296	3530	3
##	1297	3533	2
##	1298	3534	4
##	1299	3535	5
##	1300	3538	3
##	1301	3539	1
##	1302	3542	1
##	1303	3543	46
##	1304	3544	41
##	1305	3548	3
##	1306	3551	3
##	1307	3552	2
##	1308	3553	38
##	1309	3556	2
##	1310	3557	3
##	1311	3559	11
##	1312	3562	6
##	1313	3563	6
##	1314	3564	14
##	1315	3567	16
##	1316	3568	14
##	1317	3570	3
##	1318	3571	3
##	1319	3572	3
##	1320	3573	1
##	1321	3574	12
##	1322	3576	2
##	1323	3577	9
##	1324	3578	1
##	1325	3581	1
##	1326	3584	1
##	1327	3585	2
##	1328	3586	8
##	1329	3587	26
##	1330	3588	5
##	1331	3590	2
##	1332	3592	4
##	1333	3593	37
##	1334	3595	5
##	1335	3598	4
##	1336	3599	1
##	1337	3601	33
##	1338	3603	5
##	1339	3604	5
##	1340	3605	22
##	1341	3608	1
##	1342	3609	2
##	1343	3610	5
##	1344	3612	4
##	1345	3613	2
##	1346	3615	14
##	1347	3616	4
##	1348	3617	5
##	1349	3618	1

##	1350	3619	1
##	1351	3620	8
##	1352	3621	2
##	1353	3624	2
##	1354	3627	22
##	1355	3628	12
##	1356	3630	2
##	1357	3631	2
##	1358	3632	12
##	1359	3633	13
##	1360	3635	18
##	1361	3639	5
##	1362	3640	3
##	1363	3641	1
##	1364	3642	1
##	1365	3643	1
##	1366	3645	2
##	1367	3647	1
##	1368	3648	2
##	1369	3649	4
##	1370	3651	21
##	1371	3654	9
##	1372	3655	3
##	1373	3656	30
##	1374	3658	5
##	1375	3659	2
##	1376	3660	9
##	1377	3661	29
##	1378	3662	12
##	1379	3663	1
##	1380	3667	4
##	1381	3668	2
##	1382	3670	1
##	1383	3673	5
##	1384	3674	1
##	1385	3675	4
##	1386	3676	1
##	1387	3677	2
##	1388	3678	2
##	1389	3680	11
##	1390	3681	5
##	1391	3682	1
##	1392	3683	1
##	1393	3684	4
##	1394	3687	1
##	1395	3688	11
##	1396	3689	1
##	1397	3690	18
##	1398	3693	3
##	1399	3694	4
##	1400	3695	17
##	1401	3698	8
##	1402	3701	2
##	1403	3703	3

##	1404	3707	2
##	1405	3709	1
##	1406	3711	10
##	1407	3712	2
##	1408	3713	34
##	1409	3716	1
##	1410	3720	1
##	1411	3721	6
##	1412	3722	4
##	1413	3723	19
##	1414	3725	7
##	1415	3726	2
##	1416	3727	1
##	1417	3728	12
##	1418	3729	4
##	1419	3730	27
##	1420	3731	2
##	1421	3734	2
##	1422	3735	1
##	1423	3738	1
##	1424	3741	5
##	1425	3742	3
##	1426	3743	4
##	1427	3745	5
##	1428	3746	13
##	1429	3749	9
##	1430	3750	11
##	1431	3758	1
##	1432	3759	31
##	1433	3760	1
##	1434	3761	2
##	1435	3762	6
##	1436	3763	3
##	1437	3764	1
##	1438	3765	5
##	1439	3768	10
##	1440	3770	1
##	1441	3772	4
##	1442	3773	1
##	1443	3774	5
##	1444	3775	36
##	1445	3777	1
##	1446	3778	2
##	1447	3779	1
##	1448	3780	17
##	1449	3784	1
##	1450	3785	1
##	1451	3786	6
##	1452	3790	3
##	1453	3793	5
##	1454	3794	2
##	1455	3795	6
##	1456	3796	21
##	1457	3802	44

##	1458	3803	1
##	1459	3804	5
##	1460	3806	1
##	1461	3807	5
##	1462	3808	1
##	1463	3809	10
##	1464	3810	5
##	1465	3811	1
##	1466	3812	4
##	1467	3814	1
##	1468	3818	2
##	1469	3822	3
##	1470	3823	2
##	1471	3824	1
##	1472	3826	26
##	1473	3827	1
##	1474	3828	1
##	1475	3831	2
##	1476	3832	1
##	1477	3835	7
##	1478	3836	8
##	1479	3837	16
##	1480	3838	1
##	1481	3839	2
##	1482	3840	1
##	1483	3842	17
##	1484	3843	3
##	1485	3844	1
##	1486	3845	4
##	1487	3849	3
##	1488	3850	1
##	1489	3851	7
##	1490	3852	2
##	1491	3853	1
##	1492	3854	1
##	1493	3858	2
##	1494	3859	4
##	1495	3862	5
##	1496	3863	4
##	1497	3864	2
##	1498	3865	1
##	1499	3866	6
##	1500	3874	2
##	1501	3875	14
##	1502	3876	4
##	1503	3877	26
##	1504	3878	3
##	1505	3879	6
##	1506	3881	1
##	1507	3884	3
##	1508	3888	1
##	1509	3889	1
##	1510	3891	1
##	1511	3892	3

##	1512	3893	3
##	1513	3894	2
##	1514	3895	1
##	1515	3897	2
##	1516	3898	24
##	1517	3904	2
##	1518	3905	11
##	1519	3907	18
##	1520	3909	6
##	1521	3911	3
##	1522	3912	4
##	1523	3913	1
##	1524	3914	2
##	1525	3915	31
##	1526	3919	1
##	1527	3923	2
##	1528	3924	1
##	1529	3928	1
##	1530	3929	1
##	1531	3930	2
##	1532	3931	15
##	1533	3933	2
##	1534	3934	1
##	1535	3939	1
##	1536	3940	1
##	1537	3941	2
##	1538	3944	1
##	1539	3945	38
##	1540	3946	2
##	1541	3951	2
##	1542	3953	11
##	1543	3955	10
##	1544	3957	4
##	1545	3960	8
##	1546	3963	1
##	1547	3965	1
##	1548	3967	1
##	1549	3969	1
##	1550	3970	3
##	1551	3971	1
##	1552	3972	5
##	1553	3973	4
##	1554	3977	3
##	1555	3978	12
##	1556	3979	1
##	1557	3983	1
##	1558	3986	12
##	1559	3987	4
##	1560	3988	4
##	1561	3989	1
##	1562	3994	3
##	1563	3995	18
##	1564	3998	3
##	1565	4000	4

##	1566	4003	1
##	1567	4004	5
##	1568	4005	4
##	1569	4007	1
##	1570	4015	3
##	1571	4017	11
##	1572	4018	1
##	1573	4019	2
##	1574	4023	13
##	1575	4024	1
##	1576	4025	1
##	1577	4028	2
##	1578	4029	2
##	1579	4030	2
##	1580	4032	6
##	1581	4033	1
##	1582	4037	32
##	1583	4039	2
##	1584	4043	4
##	1585	4045	5
##	1586	4046	2
##	1587	4047	6
##	1588	4054	2
##	1589	4058	4
##	1590	4059	2
##	1591	4060	1
##	1592	4061	2
##	1593	4062	1
##	1594	4064	6
##	1595	4066	2
##	1596	4069	13
##	1597	4070	11
##	1598	4074	16
##	1599	4076	3
##	1600	4082	1
##	1601	4084	1
##	1602	4085	3
##	1603	4087	2
##	1604	4090	6
##	1605	4091	1
##	1606	4094	3
##	1607	4099	1
##	1608	4100	1
##	1609	4101	2
##	1610	4103	4
##	1611	4104	2
##	1612	4105	5
##	1613	4107	8
##	1614	4109	2
##	1615	4116	13
##	1616	4117	1
##	1617	4118	1
##	1618	4119	16
##	1619	4122	3

##	1620	4127	2
##	1621	4131	2
##	1622	4132	1
##	1623	4133	10
##	1624	4134	3
##	1625	4137	1
##	1626	4138	1
##	1627	4139	1
##	1628	4142	1
##	1629	4144	1
##	1630	4149	4
##	1631	4151	5
##	1632	4153	1
##	1633	4157	1
##	1634	4159	7
##	1635	4160	31
##	1636	4164	5
##	1637	4165	1
##	1638	4167	1
##	1639	4168	3
##	1640	4170	1
##	1641	4174	1
##	1642	4176	2
##	1643	4179	2
##	1644	4180	3
##	1645	4181	5
##	1646	4183	1
##	1647	4187	11
##	1648	4191	1
##	1649	4193	1
##	1650	4197	14
##	1651	4198	6
##	1652	4199	3
##	1653	4202	4
##	1654	4203	1
##	1655	4204	1
##	1656	4205	15
##	1657	4208	3
##	1658	4212	2
##	1659	4215	1
##	1660	4218	1
##	1661	4219	5
##	1662	4220	3
##	1663	4221	3
##	1664	4225	1
##	1665	4227	1
##	1666	4228	1
##	1667	4229	11
##	1668	4233	3
##	1669	4234	1
##	1670	4236	5
##	1671	4237	1
##	1672	4241	3
##	1673	4245	2

##	1674	4248	1
##	1675	4249	1
##	1676	4250	1
##	1677	4254	13
##	1678	4255	2
##	1679	4257	2
##	1680	4258	9
##	1681	4261	2
##	1682	4263	2
##	1683	4266	1
##	1684	4272	5
##	1685	4277	2
##	1686	4279	13
##	1687	4281	1
##	1688	4287	1
##	1689	4288	1
##	1690	4289	18
##	1691	4291	1
##	1692	4293	3
##	1693	4297	5
##	1694	4305	17
##	1695	4311	1
##	1696	4313	1
##	1697	4315	1
##	1698	4322	1
##	1699	4323	1
##	1700	4324	1
##	1701	4325	13
##	1702	4329	2
##	1703	4335	2
##	1704	4336	1
##	1705	4338	2
##	1706	4339	1
##	1707	4340	4
##	1708	4342	1
##	1709	4347	4
##	1710	4349	1
##	1711	4351	2
##	1712	4353	1
##	1713	4354	3
##	1714	4355	3
##	1715	4357	2
##	1716	4361	15
##	1717	4362	1
##	1718	4363	3
##	1719	4367	1
##	1720	4375	3
##	1721	4376	3
##	1722	4379	2
##	1723	4384	7
##	1724	4390	11
##	1725	4393	2
##	1726	4396	4
##	1727	4406	4

##	1728	4408	1
##	1729	4409	3
##	1730	4410	5
##	1731	4412	1
##	1732	4413	1
##	1733	4415	1
##	1734	4425	1
##	1735	4426	1
##	1736	4428	2
##	1737	4429	9
##	1738	4430	9
##	1739	4439	1
##	1740	4442	1
##	1741	4443	3
##	1742	4446	1
##	1743	4448	3
##	1744	4450	1
##	1745	4458	1
##	1746	4459	17
##	1747	4461	2
##	1748	4464	7
##	1749	4465	3
##	1750	4475	6
##	1751	4476	1
##	1752	4479	2
##	1753	4484	2
##	1754	4486	3
##	1755	4487	1
##	1756	4489	2
##	1757	4491	2
##	1758	4493	6
##	1759	4494	2
##	1760	4495	1
##	1761	4498	1
##	1762	4499	2
##	1763	4500	2
##	1764	4501	1
##	1765	4509	1
##	1766	4516	1
##	1767	4518	1
##	1768	4520	4
##	1769	4521	6
##	1770	4525	1
##	1771	4527	2
##	1772	4530	1
##	1773	4533	1
##	1774	4534	1
##	1775	4535	2
##	1776	4539	3
##	1777	4540	4
##	1778	4544	2
##	1779	4545	1
##	1780	4546	1
##	1781	4547	1

##	1782	4551	1
##	1783	4553	2
##	1784	4555	2
##	1785	4556	1
##	1786	4563	3
##	1787	4571	10
##	1788	4575	3
##	1789	4576	2
##	1790	4579	1
##	1791	4580	2
##	1792	4588	2
##	1793	4590	4
##	1794	4592	1
##	1795	4593	1
##	1796	4599	1
##	1797	4603	2
##	1798	4605	2
##	1799	4606	8
##	1800	4610	3
##	1801	4617	2
##	1802	4619	1
##	1803	4620	6
##	1804	4621	2
##	1805	4628	2
##	1806	4630	1
##	1807	4633	5
##	1808	4635	1
##	1809	4636	2
##	1810	4637	2
##	1811	4642	1
##	1812	4644	1
##	1813	4650	1
##	1814	4659	9
##	1815	4663	4
##	1816	4664	1
##	1817	4667	1
##	1818	4670	1
##	1819	4681	2
##	1820	4689	5
##	1821	4692	1
##	1822	4695	2
##	1823	4698	11
##	1824	4700	1
##	1825	4701	2
##	1826	4703	1
##	1827	4704	1
##	1828	4706	1
##	1829	4714	3
##	1830	4717	5
##	1831	4722	3
##	1832	4725	1
##	1833	4726	2
##	1834	4731	1
##	1835	4735	1

##	1836	4737	1
##	1837	4743	3
##	1838	4747	6
##	1839	4748	2
##	1840	4751	2
##	1841	4753	3
##	1842	4763	1
##	1843	4764	1
##	1844	4766	1
##	1845	4770	2
##	1846	4773	1
##	1847	4777	1
##	1848	4785	5
##	1849	4786	1
##	1850	4788	1
##	1851	4791	1
##	1852	4797	1
##	1853	4804	5
##	1854	4809	1
##	1855	4813	1
##	1856	4824	2
##	1857	4835	1
##	1858	4836	1
##	1859	4840	1
##	1860	4842	1
##	1861	4843	1
##	1862	4845	11
##	1863	4846	3
##	1864	4847	1
##	1865	4857	1
##	1866	4859	1
##	1867	4865	2
##	1868	4871	1
##	1869	4872	1
##	1870	4876	1
##	1871	4877	1
##	1872	4878	2
##	1873	4882	1
##	1874	4883	7
##	1875	4885	1
##	1876	4891	3
##	1877	4897	2
##	1878	4906	2
##	1879	4926	1
##	1880	4933	2
##	1881	4938	2
##	1882	4940	3
##	1883	4942	1
##	1884	4950	2
##	1885	4951	1
##	1886	4953	1
##	1887	4959	2
##	1888	4961	4
##	1889	4967	1

##	1890	4972	2
##	1891	4974	4
##	1892	4975	1
##	1893	4978	1
##	1894	4991	1
##	1895	4993	7
##	1896	4996	1
##	1897	4999	2
##	1898	5005	5
##	1899	5006	1
##	1900	5009	1
##	1901	5016	2
##	1902	5019	2
##	1903	5023	2
##	1904	5027	5
##	1905	5031	1
##	1906	5037	1
##	1907	5047	1
##	1908	5049	1
##	1909	5051	1
##	1910	5061	1
##	1911	5082	1
##	1912	5086	1
##	1913	5087	1
##	1914	5088	1
##	1915	5092	1
##	1916	5096	1
##	1917	5105	3
##	1918	5120	4
##	1919	5121	1
##	1920	5125	1
##	1921	5137	3
##	1922	5147	3
##	1923	5148	8
##	1924	5151	1
##	1925	5154	2
##	1926	5158	1
##	1927	5166	4
##	1928	5168	3
##	1929	5170	1
##	1930	5182	2
##	1931	5191	1
##	1932	5192	1
##	1933	5227	1
##	1934	5229	2
##	1935	5230	1
##	1936	5231	1
##	1937	5246	1
##	1938	5265	1
##	1939	5274	1
##	1940	5293	1
##	1941	5297	1
##	1942	5308	1
##	1943	5314	2

##	1944	5316	6
##	1945	5323	3
##	1946	5324	3
##	1947	5329	1
##	1948	5330	1
##	1949	5335	1
##	1950	5344	1
##	1951	5352	1
##	1952	5369	1
##	1953	5371	1
##	1954	5381	2
##	1955	5389	2
##	1956	5394	1
##	1957	5409	1
##	1958	5411	1
##	1959	5415	1
##	1960	5420	1
##	1961	5422	1
##	1962	5423	2
##	1963	5426	1
##	1964	5434	1
##	1965	5442	1
##	1966	5454	2
##	1967	5459	1
##	1968	5468	1
##	1969	5474	1
##	1970	5482	2
##	1971	5487	3
##	1972	5490	1
##	1973	5523	1
##	1974	5535	1
##	1975	5546	1
##	1976	5552	1
##	1977	5575	1
##	1978	5582	1
##	1979	5589	1
##	1980	5610	1
##	1981	5624	1
##	1982	5631	1
##	1983	5635	1
##	1984	5662	2
##	1985	5682	1
##	1986	5703	1
##	1987	5717	2
##	1988	5749	1
##	1989	5761	1
##	1990	5780	1
##	1991	5814	1
##	1992	5826	2
##	1993	5848	1
##	1994	5898	2
##	1995	5900	1
##	1996	5903	1
##	1997	5918	1

```

## 1998 5919      1
## 1999 5953      1
## 2000 5958      1
## 2001 5992      1
## 2002 5999      2
## 2003 6006      1
## 2004 6027      1
## 2005 6033      1
## 2006 6053      1
## 2007 6056      1
## 2008 6082      1
## 2009 6101      1
## 2010 6156      1
## 2011 6170      2
## 2012 6222      1
## 2013 6262      1
## 2014 6274      1
## 2015 6280      1
## 2016 6298      1
## 2017 6347      1
## 2018 6417      1
## 2019 6501      1
## 2020 6539      1
## 2021 6572      1
## 2022 6636      1
## 2023 6655      1
## 2024 6734      1
## 2025 6768      1
## 2026 6780      1
## 2027 6988      1
## 2028 7364      1
## 2029 7380      1
## 2030 7403      1
## 2031 7588      1
## 2032 8056      1
## 2033 8578      1
## 2034 9159      1
## 2035 9999    788
##
## $AUSUALPL
##   x freq
## 1 1 21769
## 2 2  3129
## 3 3   372
## 4 7    5
## 5 8   139
## 6 9    3
##
## $APLKIND
##   x freq
## 1 1  5740
## 2 2 15352
## 3 3   264
## 4 4   320

```

```

## 5 5 282
## 6 6 178
## 7 8 2
## 8 9 3
## 9 NA 3276
##
## $AHCPLROU
## x freq
## 1 1 20691
## 2 2 1239
## 3 7 1
## 4 8 4
## 5 9 23
## 6 NA 3459
##
## $AHCPLKND
## x freq
## 1 0 1682
## 2 1 787
## 3 2 1346
## 4 3 120
## 5 4 47
## 6 5 151
## 7 6 425
## 8 7 5
## 9 8 150
## 10 9 13
## 11 NA 20691
##
## $AHCCHGYR
## x freq
## 1 1 2012
## 2 2 20117
## 3 8 6
## 4 9 6
## 5 NA 3276
##
## $AHCCHGHI
## x freq
## 1 1 512
## 2 2 1497
## 3 9 3
## 4 NA 23405
##
## $AHC DL YR1
## x freq
## 1 1 802
## 2 2 24429
## 3 7 5
## 4 8 165
## 5 9 16
##
## $AHC DL YR2
## x freq

```



```

## 1 1 1994
## 2 2 23234
## 3 7 6
## 4 8 167
## 5 9 16
##
## $AHCDLYR3
## x freq
## 1 1 1206
## 2 2 24026
## 3 7 5
## 4 8 167
## 5 9 13
##
## $AHCDLYR4
## x freq
## 1 1 950
## 2 2 24276
## 3 7 5
## 4 8 169
## 5 9 17
##
## $AHCDLYR5
## x freq
## 1 1 690
## 2 2 24543
## 3 7 5
## 4 8 170
## 5 9 9
##
## $AHCAFYR1
## x freq
## 1 1 1689
## 2 2 23542
## 3 7 8
## 4 8 174
## 5 9 4
##
## $AHCAFYR2
## x freq
## 1 1 665
## 2 2 24562
## 3 7 8
## 4 8 175
## 5 9 7
##
## $AHCAFYR3
## x freq
## 1 1 2922
## 2 2 22301
## 3 7 8
## 4 8 178
## 5 9 8
##

```

```

## $AHCAFYR4
##   x   freq
## 1 1   1676
## 2 2  23549
## 3 7     6
## 4 8    179
## 5 9     7
##
## $AWORPAY
##   x   freq
## 1 1   3522
## 2 2   7115
## 3 3  14554
## 4 7     8
## 5 8    184
## 6 9     34
##
## $ARX12M0
##   x   freq
## 1 1  17460
## 2 2   7738
## 3 7     18
## 4 8     190
## 5 9     11
##
## $ARX12_1
##   x   freq
## 1 1   1003
## 2 2  16454
## 3 8     1
## 4 9     2
## 5 NA  7957
##
## $ARX12_2
##   x   freq
## 1 1   1074
## 2 2  16376
## 3 8     5
## 4 9     5
## 5 NA  7957
##
## $ARX12_3
##   x   freq
## 1 1   1341
## 2 2  16108
## 3 8     5
## 4 9     6
## 5 NA  7957
##
## $ARX12_4
##   x   freq
## 1 1   3436
## 2 2  14012
## 3 7     1

```

```

## 4 8      5
## 5 9      6
## 6 NA 7957
##
## $ARX12_5
##   x freq
## 1 1   388
## 2 2 24822
## 3 7     7
## 4 8   196
## 5 9     4
##
## $ARX12_6
##   x freq
## 1 1  1294
## 2 2 23912
## 3 7     5
## 4 8   197
## 5 9     9
##
## $ADNLONG2
##   x freq
## 1 0   175
## 2 1 12364
## 3 2  4015
## 4 3  3060
## 5 4  2515
## 6 5  2966
## 7 7    13
## 8 8   208
## 9 9   101
##
## $AHCSYR1
##   x freq
## 1 1  2626
## 2 2 22542
## 3 7    20
## 4 8   220
## 5 9     9
##
## $AHCSYR2
##   x freq
## 1 1 11518
## 2 2 13643
## 3 7     9
## 4 8   222
## 5 9    25
##
## $AHCSYR3
##   x freq
## 1 1  2273
## 2 2 22906
## 3 7     7
## 4 8   222

```

```

## 5 9      9
##
## $AHCSYR4
##   x freq
## 1 1  2915
## 2 2 22262
## 3 7      9
## 4 8   225
## 5 9      6
##
## $AHCSYR5
##   x freq
## 1 1  3233
## 2 2 21943
## 3 7      7
## 4 8   225
## 5 9      9
##
## $AHCSYR6
##   x freq
## 1 1  7628
## 2 2 17487
## 3 7      8
## 4 8   229
## 5 9    65
##
## $AHCSYR7
##   x freq
## 1 1  5012
## 2 2  8697
## 3 7      5
## 4 8   136
## 5 9    17
## 6 NA 11550
##
## $AHCSYR8
##   x freq
## 1 1  8145
## 2 2 17015
## 3 7      9
## 4 8   229
## 5 9    19
##
## $AHCSYR9
##   x freq
## 1 1 18150
## 2 2  7008
## 3 7      8
## 4 8   233
## 5 9    18
##
## $AHCSYR10
##   x freq
## 1 1  8809

```

```

## 2 2 7516
## 3 7 3
## 4 8 3
## 5 9 1819
## 6 NA 7267
##
## $AHERNOY2
## x freq
## 1 0 19543
## 2 1 3406
## 3 2 1581
## 4 3 339
## 5 4 124
## 6 5 36
## 7 6 60
## 8 7 16
## 9 8 30
## 10 97 11
## 11 98 242
## 12 99 29
##
## $AHCHYR
## x freq
## 1 1 962
## 2 2 24203
## 3 7 5
## 4 8 245
## 5 9 2
##
## $AHCHMOYR
## x freq
## 1 1 331
## 2 2 160
## 3 3 71
## 4 4 39
## 5 5 14
## 6 6 46
## 7 7 9
## 8 8 8
## 9 9 7
## 10 10 13
## 11 11 3
## 12 12 238
## 13 97 1
## 14 99 22
## 15 NA 24455
##
## $AHCHNOY2
## x freq
## 1 1 128
## 2 2 113
## 3 3 94
## 4 4 79
## 5 5 63

```

```

## 6 6 115
## 7 7 34
## 8 8 313
## 9 97 1
## 10 98 1
## 11 99 21
## 12 NA 24455
##
## $AHCNOYR2
## x freq
## 1 0 3863
## 2 1 4322
## 3 2 6748
## 4 3 3644
## 5 4 1701
## 6 5 881
## 7 6 1585
## 8 7 587
## 9 8 1740
## 10 97 14
## 11 98 255
## 12 99 77
##
## $ASRGYR
## x freq
## 1 1 3497
## 2 2 21641
## 3 7 11
## 4 8 260
## 5 9 8
##
## $AMDLONGR
## x freq
## 1 0 245
## 2 1 18106
## 3 2 3482
## 4 3 1662
## 5 4 1009
## 6 5 597
## 7 7 15
## 8 8 261
## 9 9 40
##
## $HIT1A
## x freq
## 1 1 13677
## 2 2 11431
## 3 7 11
## 4 8 273
## 5 9 25
##
## $HIT2A
## x freq
## 1 1 2892

```

```

## 2 2 22240
## 3 7      6
## 4 8    274
## 5 9      5
##
## $HIT3A
##   x freq
## 1 1  3962
## 2 2 21163
## 3 7      7
## 4 8    274
## 5 9     11
##
## $HIT4A
##   x freq
## 1 1  4176
## 2 2 20948
## 3 7      7
## 4 8    274
## 5 9     12
##
## $FLUVACYR
##   x freq
## 1 1 11924
## 2 2 13121
## 3 7     11
## 4 8    283
## 5 9     78
##
## $FLUVACTP
##   x freq
## 1 1 11872
## 2 2     45
## 3 9      7
## 4 NA 13493
##
## $FLUVAC_M
##   x freq
## 1  1   530
## 2  2   302
## 3  3   155
## 4  4    74
## 5  5    67
## 6  6    65
## 7  7    58
## 8  8   315
## 9  9  2127
## 10 10  5146
## 11 11  2000
## 12 12   609
## 13 97     5
## 14 99   471
## 15 NA 13493
##

```

```

## $FLUVAC_Y
##      x  freq
## 1 2017  9193
## 2 2018  2703
## 3 9997     6
## 4 9999    22
## 5   NA 13493
##
## $FLUSHPG1
##      x  freq
## 1  1    26
## 2  2    27
## 3 NA 25364
##
## $FLUSHPG2
##      x  freq
## 1  1    24
## 2  2    90
## 3  3    32
## 4  9     3
## 5 NA 25268
##
## $SHTPNUYR
##      x  freq
## 1  1  7433
## 2  2 16806
## 3  7    14
## 4  8    290
## 5  9    874
##
## $APOX
##      x  freq
## 1  1 18556
## 2  2  5471
## 3  7    13
## 4  8    294
## 5  9  1083
##
## $APOX12MO
##      x  freq
## 1  1    75
## 2  2 18478
## 3  9     3
## 4 NA  6861
##
## $AHEP
##      x  freq
## 1  1    692
## 2  2 24349
## 3  7     10
## 4  8    295
## 5  9     71
##
## $AHEPLIV

```



```

##      x  freq
## 1  1  1010
## 2  2 23255
## 3  7     8
## 4  8    296
## 5  9    156
## 6 NA   692
##
## $SHTHEPB
##      x  freq
## 1  1  7847
## 2  2 15193
## 3  7    14
## 4  8    298
## 5  9   2065
##
## $SHEPDOS
##      x  freq
## 1  1  6180
## 2  2   849
## 3  7     5
## 4  9   813
## 5 NA 17570
##
## $SHTHEPA
##      x  freq
## 1  1  4020
## 2  2 18162
## 3  7    24
## 4  8   305
## 5  9  2906
##
## $SHINGLE1
##      x  freq
## 1  1  3615
## 2  2  9871
## 3  7     8
## 4  8   173
## 5  9   222
## 6 NA 11528
##
## $ZOSTAVAX
##      x  freq
## 1  1  2838
## 2  2   416
## 3  9   361
## 4 NA 21802
##
## $ZOSTAWHN
##      x  freq
## 1  1    12
## 2  2   279
## 3  9     4
## 4 NA 25122

```

```

##
## $SHINGRIX
##      x  freq
## 1  1   335
## 2  2  3005
## 3  9   275
## 4 NA 21802
##
## $SHINGRNB
##      x  freq
## 1  1   178
## 2  2   154
## 3  9     3
## 4 NA 25082
##
## $SHINGWHN
##      x  freq
## 1  1     1
## 2  2     9
## 3  9     1
## 4 NA 25406
##
## $SHTTD
##      x  freq
## 1  1 15145
## 2  2  8859
## 3  7    13
## 4  8    311
## 5  9   1089
##
## $SHTHPV2
##      x  freq
## 1  1  1907
## 2  2 15097
## 3  3    30
## 4  7    11
## 5  8   242
## 6  9   833
## 7 NA  7297
##
## $AHPVAGE
##      x  freq
## 1    8     8
## 2    9     4
## 3   10    19
## 4   11    34
## 5   12   115
## 6   13   131
## 7   14   110
## 8   15   133
## 9   16   166
## 10  17   113
## 11  18   158
## 12  19    68

```

```

## 13 20 71
## 14 21 61
## 15 22 54
## 16 23 53
## 17 24 44
## 18 25 50
## 19 26 28
## 20 27 10
## 21 28 12
## 22 29 10
## 23 30 19
## 24 31 5
## 25 32 5
## 26 33 3
## 27 34 6
## 28 35 12
## 29 36 2
## 30 37 3
## 31 38 3
## 32 39 2
## 33 40 10
## 34 42 5
## 35 43 2
## 36 44 2
## 37 45 3
## 38 46 2
## 39 47 3
## 40 48 3
## 41 49 1
## 42 50 8
## 43 52 2
## 44 54 1
## 45 55 4
## 46 59 2
## 47 60 1
## 48 997 1
## 49 999 345
## 50 NA 23510
##
## $LIVEV
## x freq
## 1 1 424
## 2 2 24636
## 3 7 11
## 4 8 323
## 5 9 23
##
## $TRAVEL
## x freq
## 1 1 9647
## 2 2 15400
## 3 7 21
## 4 8 325
## 5 9 24

```

```

##
## $WRKDIR
##      x  freq
## 1  1  1360
## 2  2   822
## 3 NA 23235
##
## $APSBPCHK
##      x  freq
## 1 1 21658
## 2 2  3406
## 3 7     8
## 4 8   329
## 5 9    16
##
## $APSCHCHK
##      x  freq
## 1 1 17347
## 2 2  7446
## 3 7    12
## 4 8   332
## 5 9   280
##
## $APSBCHK
##      x  freq
## 1 1 12970
## 2 2 11836
## 3 7    11
## 4 8   333
## 5 9   267
##
## $SHTTDAP2
##      x  freq
## 1  1  4731
## 2  2  1659
## 3  3  6241
## 4  7     4
## 5  8     1
## 6  9  2509
## 7 NA 10272
##
## $WRKHLTH2
##      x  freq
## 1 1  2182
## 2 2 22892
## 3 7     9
## 4 8   328
## 5 9     6
##
## $ASRGNOYP
##      x  freq
## 1  1  2724
## 2  2   543
## 3  3   138

```

```

## 4 4 41
## 5 5 22
## 6 6 11
## 7 7 17
## 8 99 1
## 9 NA 21920
##
## $SHEPANOP
## x freq
## 1 1 635
## 2 2 1477
## 3 3 253
## 4 4 30
## 5 96 581
## 6 97 3
## 7 99 1041
## 8 NA 21397
##
## $ZOSTAYRP
## x freq
## 1 2006 14
## 2 2007 31
## 3 2008 88
## 4 2009 19
## 5 2010 94
## 6 2011 56
## 7 2012 133
## 8 2013 224
## 9 2014 267
## 10 2015 446
## 11 2016 502
## 12 2017 486
## 13 2018 92
## 14 9996 91
## 15 9999 295
## 16 NA 22579
##
## $SHINGYRP
## x freq
## 1 2017 52
## 2 2018 208
## 3 9996 64
## 4 9997 1
## 5 9999 10
## 6 NA 25082
##
## $SHPVDOSP
## x freq
## 1 1 387
## 2 2 310
## 3 3 683
## 4 4 19
## 5 5 12
## 6 96 147

```

```

## 7 97      1
## 8 99    348
## 9 NA 23510
##
## $SHPNEUNP
##   x freq
## 1 1 3873
## 2 2 2150
## 3 3  459
## 4 4  103
## 5 5   49
## 6 6   81
## 7 7    2
## 8 9   716
## 9 NA 17984
##
## $ASICPUSE
##   x freq
## 1 1 5386
## 2 2 2555
## 3 3 1381
## 4 4 15727
## 5 7    8
## 6 8   353
## 7 9    7
##
## $ASISATHC
##   x freq
## 1 1 15476
## 2 2  5831
## 3 3   845
## 4 4   428
## 5 5  2433
## 6 7    11
## 7 8   360
## 8 9    33
##
## $ASITENUR
##   x freq
## 1 1 3066
## 2 2 5210
## 3 3 6016
## 4 4 4583
## 5 5 6138
## 6 7   20
## 7 8  371
## 8 9   13
##
## $ASINHELP
##   x freq
## 1 1 10301
## 2 2 10103
## 3 3  2165
## 4 4  1699

```

```

## 5 7    29
## 6 8   378
## 7 9   742
##
## $ASINCNT0
##   x freq
## 1 1 12889
## 2 2  7346
## 3 3  2076
## 4 4  2074
## 5 7    31
## 6 8   379
## 7 9   622
##
## $ASINTRU
##   x freq
## 1 1 12082
## 2 2  8375
## 3 3  2082
## 4 4  1662
## 5 7    32
## 6 8   380
## 7 9   804
##
## $ASINKNT
##   x freq
## 1 1  7136
## 2 2  8493
## 3 3  4899
## 4 4  3828
## 5 7    29
## 6 8   380
## 7 9   652
##
## $ASISIM
##   x freq
## 1 1   276
## 2 2 10791
## 3 3    85
## 4 4    49
## 5 5   104
## 6 7    73
## 7 8   172
## 8 NA 13867
##
## $ASISIF
##   x freq
## 1 1   180
## 2 2 12949
## 3 3   211
## 4 4    67
## 5 5   136
## 6 7    92
## 7 8   232

```

```

## 8 NA 11550
##
## $ASIRETR
##   x freq
## 1 1 4013
## 2 2 6581
## 3 3 6187
## 4 4 8143
## 5 7   37
## 6 8  418
## 7 9   38
##
## $ASIMEDC
##   x freq
## 1 1 4279
## 2 2 5634
## 3 3 5967
## 4 4 9041
## 5 7   26
## 6 8  424
## 7 9   46
##
## $ASISTLV
##   x freq
## 1 1 2895
## 2 2 5515
## 3 3 7187
## 4 4 9331
## 5 7   28
## 6 8  427
## 7 9   34
##
## $ASICNHC
##   x freq
## 1 1 2447
## 2 2 3725
## 3 3 6402
## 4 4 12359
## 5 7   27
## 6 8  430
## 7 9   27
##
## $ASICCOLL
##   x freq
## 1 1 2175
## 2 2 2375
## 3 3 1562
## 4 4 2683
## 5 5 16145
## 6 7   24
## 7 8  430
## 8 9   23
##
## $ASINBILL

```



```

##      x  freq
## 1 1  2080
## 2 2  4045
## 3 3  6170
## 4 4 12638
## 5 7   29
## 6 8  432
## 7 9   23
##
## $ASIH CST
##      x  freq
## 1 1  1727
## 2 2  3053
## 3 3  5708
## 4 4 14446
## 5 7   27
## 6 8  433
## 7 9   23
##
## $ASIC CMP
##      x  freq
## 1 1   953
## 2 2  1741
## 3 3  3523
## 4 4 12655
## 5 5  6048
## 6 7   34
## 7 8  439
## 8 9   24
##
## $ASISLEEP
##      x  freq
## 1   1    6
## 2   2   27
## 3   3  150
## 4   4  637
## 5   5 1687
## 6   6 5652
## 7   7 7171
## 8   8 7335
## 9   9 1059
## 10 10  698
## 11 11   65
## 12 12  224
## 13 13   14
## 14 14   17
## 15 15   17
## 16 16   15
## 17 17    1
## 18 18    8
## 19 20    6
## 20 22    1
## 21 97   38
## 22 98  459

```

```

## 23 99 130
##
## $ASISLPFL
##      x freq
## 1   0 15236
## 2   1 1930
## 3   2 2172
## 4   3 1390
## 5   4 643
## 6   5 520
## 7   6 227
## 8   7 2707
## 9  97 30
## 10 98 466
## 11 99 96
##
## $ASISLPST
##      x freq
## 1   0 14218
## 2   1 1471
## 3   2 1889
## 4   3 1267
## 5   4 744
## 6   5 657
## 7   6 266
## 8   7 4306
## 9  97 31
## 10 98 468
## 11 99 100
##
## $ASISLPM
##      x freq
## 1   0 20774
## 2   1 650
## 3   2 776
## 4   3 336
## 5   4 167
## 6   5 154
## 7   6 42
## 8   7 1987
## 9  97 30
## 10 98 468
## 11 99 33
##
## $ASIREST
##      x freq
## 1   0 4422
## 2   1 1171
## 3   2 1967
## 4   3 1795
## 5   4 1932
## 6   5 2784
## 7   6 1704
## 8   7 8947

```

```

## 9 97 34
## 10 98 472
## 11 99 189
##
## $ASISAD
## x freq
## 1 1 275
## 2 2 543
## 3 3 2283
## 4 4 3464
## 5 5 18215
## 6 7 62
## 7 8 525
## 8 9 50
##
## $ASINERV
## x freq
## 1 1 650
## 2 2 789
## 3 3 3555
## 4 4 4799
## 5 5 14987
## 6 7 60
## 7 8 531
## 8 9 46
##
## $ASIRSTLS
## x freq
## 1 1 891
## 2 2 931
## 3 3 3514
## 4 4 4145
## 5 5 15287
## 6 7 63
## 7 8 534
## 8 9 52
##
## $ASIHOPLS
## x freq
## 1 1 249
## 2 2 349
## 3 3 1298
## 4 4 1645
## 5 5 21220
## 6 7 67
## 7 8 537
## 8 9 52
##
## $ASIEFFRT
## x freq
## 1 1 887
## 2 2 947
## 3 3 2817
## 4 4 3057

```

```

## 5 5 17041
## 6 7    63
## 7 8   538
## 8 9    67
##
## $ASIWTHLS
##   x freq
## 1 1   239
## 2 2   329
## 3 3  1027
## 4 4  1232
## 5 5 21928
## 6 7    66
## 7 8   538
## 8 9    58
##
## $ASIMUCH
##   x freq
## 1 1  1037
## 2 2  1878
## 3 3  2833
## 4 4  3352
## 5 7     7
## 6 8     4
## 7 9    16
## 8 NA 16290
##
## $ASIHIVT
##   x freq
## 1 1 10224
## 2 2 14034
## 3 7    52
## 4 8   548
## 5 9   559
##
## $ASIHIVWN
##   x freq
## 1 1 11708
## 2 2    22
## 3 3    37
## 4 4     1
## 5 5    22
## 6 6    45
## 7 7     3
## 8 8    93
## 9 9   2076
## 10 97     6
## 11 98     1
## 12 99    20
## 13 NA 11383
##
## $AWEBUGE
##   x freq
## 1 1 19433

```

```

## 2 2 5199
## 3 7 22
## 4 8 759
## 5 9 4
##
## $AWEBOFNO
##      x  freq
## 1    1 11296
## 2    2  1109
## 3    3   998
## 4    4   587
## 5    5   878
## 6    6   194
## 7    7  2317
## 8    8    80
## 9    9    10
## 10   10   698
## 11   11    11
## 12   12    93
## 13   13     3
## 14   14     3
## 15   15    90
## 16   16     2
## 17   17     4
## 18   18     1
## 19   19     2
## 20   20   300
## 21   21     1
## 22   23     2
## 23   24    18
## 24   25    41
## 25   26     1
## 26   27     1
## 27   28     1
## 28   30    86
## 29   31     9
## 30   32     2
## 31   35     1
## 32   40    26
## 33   50   111
## 34   57     1
## 35   60     3
## 36   65     1
## 37   70     5
## 38   71     1
## 39   75     1
## 40   76     1
## 41   77     1
## 42   78     1
## 43   80     3
## 44   99    16
## 45  100   119
## 46  120     1
## 47  200     1

```

```

## 48 240      1
## 49 360      1
## 50 365    109
## 51 500      3
## 52 995      1
## 53 997     16
## 54 998      4
## 55 999    167
## 56 NA   5984
##
## $AWEBOFTP
##      x freq
## 1  1 15093
## 2  2  3704
## 3  3   271
## 4  4   176
## 5  7    17
## 6  9   168
## 7 NA   5988
##
## $AWEBEML
##      x freq
## 1  1 17635
## 2  2  6954
## 3  7    52
## 4  8   763
## 5  9    13
##
## $AWEBMNO
##      x freq
## 1  1  7483
## 2  2   786
## 3  3   615
## 4  4   277
## 5  5   343
## 6  6    75
## 7  7   737
## 8  8    17
## 9  9     1
## 10 10   216
## 11 11     4
## 12 12    25
## 13 13     1
## 14 14     1
## 15 15    23
## 16 16     2
## 17 20    58
## 18 24     4
## 19 25     8
## 20 30    18
## 21 31     4
## 22 40     7
## 23 43     1
## 24 50    15

```

```

## 25 70      2
## 26 72      1
## 27 75      1
## 28 77      1
## 29 80      3
## 30 100     26
## 31 110     1
## 32 200     1
## 33 233     1
## 34 365     13
## 35 500     1
## 36 997     4
## 37 999     24
## 38 NA 14617
##
## $AWEBMTP
##      x freq
## 1  1 8546
## 2  2 1995
## 3  3  200
## 4  4   31
## 5  7    4
## 6  9   24
## 7 NA 14617
##
## $PAPHAD1
##      x freq
## 1  1 12558
## 2  2   881
## 3  7    27
## 4  8   326
## 5  9    75
## 6 NA 11550
##
## $RPAP1_M1
##      x freq
## 1  1   710
## 2  2   543
## 3  3   547
## 4  4   525
## 5  5   514
## 6  6   649
## 7  7   545
## 8  8   577
## 9  9   508
## 10 10   575
## 11 11   459
## 12 12   412
## 13 96  4015
## 14 97    54
## 15 99  1925
## 16 NA 12859
##
## $RPAP1N1

```

##	x	freq
## 1	1	403
## 2	2	803
## 3	3	449
## 4	4	207
## 5	5	397
## 6	6	99
## 7	7	77
## 8	8	89
## 9	9	26
## 10	10	333
## 11	11	23
## 12	12	46
## 13	13	22
## 14	14	22
## 15	15	109
## 16	16	12
## 17	17	13
## 18	18	96
## 19	19	15
## 20	20	245
## 21	21	5
## 22	22	11
## 23	23	7
## 24	24	11
## 25	25	44
## 26	26	3
## 27	27	1
## 28	28	6
## 29	29	3
## 30	30	81
## 31	31	4
## 32	32	5
## 33	33	3
## 34	34	3
## 35	35	15
## 36	36	6
## 37	37	2
## 38	38	8
## 39	39	2
## 40	40	35
## 41	41	1
## 42	42	5
## 43	43	5
## 44	44	3
## 45	45	12
## 46	46	3
## 47	47	1
## 48	48	4
## 49	49	3
## 50	50	20
## 51	52	1
## 52	53	1
## 53	55	2


```

## 54 60      2
## 55 69      1
## 56 70      1
## 57 75      1
## 58 95      6
## 59 97      6
## 60 99     196
## 61 NA 21402
##
## $RPAP1T1
##      x  freq
## 1  1      3
## 2  2      9
## 3  3     173
## 4  4    3625
## 5  7      7
## 6  9     198
## 7 NA 21402
##
## $RPAP21
##      x  freq
## 1  1    426
## 2  2    818
## 3  3    951
## 4  4    835
## 5  5   2675
## 6  7     20
## 7  8      2
## 8  9     90
## 9 NA 19600
##
## $HPVPAP
##      x  freq
## 1  1   3904
## 2  2   5984
## 3  7     23
## 4  8      6
## 5  9   2641
## 6 NA 12859
##
## $PAPABN3
##      x  freq
## 1  1    785
## 2  2    215
## 3  3    246
## 4  4   7028
## 5  7      9
## 6  8      3
## 7  9     42
## 8 NA 17089
##
## $PAPNOT2
##      x  freq
## 1  1   1134

```

```

## 2 2 460
## 3 3 633
## 4 4 250
## 5 5 113
## 6 6 114
## 7 7 52
## 8 8 811
## 9 9 43
## 10 10 2
## 11 11 265
## 12 97 6
## 13 98 1
## 14 99 51
## 15 NA 21482
##
## $HYST
## x freq
## 1 1 2891
## 2 2 10560
## 3 7 40
## 4 8 339
## 5 9 37
## 6 NA 11550
##
## $MAMHAD
## x freq
## 1 1 9153
## 2 2 2453
## 3 7 35
## 4 8 299
## 5 9 26
## 6 NA 13451
##
## $RMAM1_MT
## x freq
## 1 1 597
## 2 2 529
## 3 3 500
## 4 4 436
## 5 5 487
## 6 6 580
## 7 7 423
## 8 8 472
## 9 9 492
## 10 10 641
## 11 11 430
## 12 12 343
## 13 96 2129
## 14 97 21
## 15 98 2
## 16 99 1071
## 17 NA 16264
##
## $RMAM1N

```

```

##      x  freq
## 1    1   341
## 2    2   520
## 3    3   245
## 4    4   113
## 5    5   224
## 6    6    81
## 7    7    30
## 8    8    61
## 9    9    15
## 10   10   126
## 11   11    11
## 12   12    22
## 13   13     7
## 14   14     9
## 15   15    53
## 16   16     8
## 17   17     4
## 18   18    55
## 19   19     2
## 20   20    68
## 21   21     1
## 22   22     1
## 23   23     3
## 24   24     5
## 25   25     7
## 26   27     2
## 27   28     1
## 28   30    10
## 29   31     1
## 30   34     2
## 31   35     5
## 32   36     2
## 33   40     4
## 34   44     1
## 35   45     1
## 36   48     1
## 37   50     3
## 38   51     1
## 39   95     3
## 40   97     1
## 41   99    79
## 42  NA 23288
##
## $RMAM1T
##      x  freq
## 1    1     1
## 2    2     5
## 3    3   149
## 4    4  1893
## 5    7     1
## 6    9    80
## 7  NA 23288
##

```

```

## $RMAM2
##      x  freq
## 1  1   386
## 2  2   573
## 3  3   551
## 4  4   477
## 5  5  1006
## 6  7     5
## 7  8     2
## 8  9    71
## 9 NA 22346
##
## $MAMPAY
##      x  freq
## 1  1  6998
## 2  2  1432
## 3  3   315
## 4  7     8
## 5  8     6
## 6  9   394
## 7 NA 16264
##
## $MAMREAS
##      x  freq
## 1  1  8119
## 2  2   734
## 3  3   245
## 4  7     3
## 5  8     9
## 6  9    43
## 7 NA 16264
##
## $MAMABN1
##      x  freq
## 1  1   938
## 2  2  8152
## 3  7     3
## 4  8    13
## 5  9    47
## 6 NA 16264
##
## $MFOLLOWO
##      x  freq
## 1  1    66
## 2  2   863
## 3  9     9
## 4 NA 24479
##
## $MFOLLO01
##      x  freq
## 1  1   504
## 2  2   425
## 3  9     9
## 4 NA 24479

```

```

##
## $MFOLL002
##      x  freq
## 1   1   160
## 2   2   769
## 3   9     9
## 4  NA 24479
##
## $MFOLL003
##      x  freq
## 1   1   277
## 2   2   652
## 3   9     9
## 4  NA 24479
##
## $MFOLL004
##      x  freq
## 1   1   234
## 2   2   695
## 3   9     9
## 4  NA 24479
##
## $MFOLL005
##      x  freq
## 1   1    57
## 2   2   872
## 3   9     9
## 4  NA 24479
##
## $MAMNOT1
##      x  freq
## 1   1  1903
## 2   2   576
## 3   3   253
## 4   4   145
## 5   5  1194
## 6   6    56
## 7   7    44
## 8   8   275
## 9   9    31
## 10  10   512
## 11  97     6
## 12  98     4
## 13  99    29
## 14  NA 20389
##
## $PSAHAD
##      x  freq
## 1   1  4206
## 2   2  3195
## 3   7    20
## 4   8   173
## 5   9   291
## 6  NA 17532

```

```

##
## $RPSA1_MT
##      x  freq
## 1    1   273
## 2    2   234
## 3    3   234
## 4    4   202
## 5    5   180
## 6    6   226
## 7    7   197
## 8    8   192
## 9    9   193
## 10   10  242
## 11   11  222
## 12   12  172
## 13   96 1037
## 14   97    5
## 15   99   597
## 16  NA 21211
##
## $RPSA1N
##      x  freq
## 1    1   145
## 2    2   269
## 3    3   114
## 4    4    66
## 5    5   126
## 6    6    50
## 7    7    15
## 8    8    25
## 9    9     7
## 10   10   68
## 11   11     6
## 12   12   15
## 13   13     5
## 14   14     6
## 15   15    19
## 16   16     1
## 17   18    18
## 18   20    21
## 19   22     4
## 20   23     1
## 21   24     3
## 22   25     2
## 23   30     6
## 24   34     1
## 25   35     1
## 26   36     1
## 27   95     3
## 28   99    39
## 29  NA 24380
##
## $RPSA1T
##      x  freq

```

```

## 1 2 4
## 2 3 87
## 3 4 907
## 4 9 39
## 5 NA 24380
##
## $RPSA2
## x freq
## 1 1 199
## 2 2 284
## 3 3 313
## 4 4 268
## 5 5 433
## 6 7 1
## 7 9 52
## 8 NA 23867
##
## $PSAREAS
## x freq
## 1 1 3587
## 2 2 464
## 3 3 144
## 4 7 1
## 5 9 10
## 6 NA 21211
##
## $PSASUGG
## x freq
## 1 1 438
## 2 2 3571
## 3 3 160
## 4 7 1
## 5 9 36
## 6 NA 21211
##
## $PSAADV
## x freq
## 1 1 2758
## 2 2 4639
## 3 7 22
## 4 8 173
## 5 9 293
## 6 NA 17532
##
## $PSADISAV
## x freq
## 1 1 1756
## 2 2 5601
## 3 7 22
## 4 8 174
## 5 9 332
## 6 NA 17532
##
## $COLHAD

```

```

##      x freq
## 1  1 9964
## 2  2 7155
## 3  7   50
## 4  8  419
## 5  9   71
## 6 NA 7758
##
## $COL_MT
##      x freq
## 1  1   405
## 2  2   297
## 3  3   384
## 4  4   321
## 5  5   311
## 6  6   498
## 7  7   314
## 8  8   301
## 9  9   303
## 10 10   411
## 11 11   310
## 12 12   229
## 13 96  4135
## 14 97    15
## 15 99  1730
## 16 NA 15453
##
## $COLN
##      x freq
## 1  1   185
## 2  2   620
## 3  3   582
## 4  4   411
## 5  5   675
## 6  6   209
## 7  7   175
## 8  8   183
## 9  9    98
## 10 10   427
## 11 11    23
## 12 12    66
## 13 13    22
## 14 14    18
## 15 15    69
## 16 16    12
## 17 17     4
## 18 18    46
## 19 19     4
## 20 20   124
## 21 21     3
## 22 22     3
## 23 23     4
## 24 24     7
## 25 25    10

```



```

## 26 26      2
## 27 27      1
## 28 28      2
## 29 29      2
## 30 30     26
## 31 34      1
## 32 35      3
## 33 37      1
## 34 40      7
## 35 42      1
## 36 43      1
## 37 50      2
## 38 52      1
## 39 56      1
## 40 58      1
## 41 66      1
## 42 80      2
## 43 95      9
## 44 97      1
## 45 99     90
## 46 NA 21282
##
## $COLT
##      x  freq
## 1  1      2
## 2  2      3
## 3  3     100
## 4  4    3937
## 5  7      2
## 6  9     91
## 7 NA 21282
##
## $COL2
##      x  freq
## 1  1    170
## 2  2    492
## 3  3    841
## 4  4   1430
## 5  5   1749
## 6  6   1037
## 7  7      5
## 8  9     62
## 9 NA 19631
##
## $COLREAS
##      x  freq
## 1  1   7652
## 2  2   1435
## 3  3    513
## 4  4    322
## 5  7      3
## 6  8      5
## 7  9     34
## 8 NA 15453

```

```

##
## $COLPAY
##      x  freq
## 1  1  6342
## 2  2  2746
## 3  3   262
## 4  7    4
## 5  8    7
## 6  9   603
## 7 NA 15453
##
## $SIGHAD
##      x  freq
## 1  1  1445
## 2  2 15473
## 3  7   49
## 4  8  433
## 5  9  259
## 6 NA 7758
##
## $SIG_MT
##      x  freq
## 1  1   38
## 2  2   24
## 3  3   31
## 4  4   18
## 5  5   32
## 6  6   40
## 7  7   28
## 8  8   24
## 9  9   29
## 10 10   32
## 11 11   28
## 12 12   14
## 13 96  685
## 14 97    1
## 15 99  421
## 16 NA 23972
##
## $SIGN
##      x  freq
## 1  1   11
## 2  2   37
## 3  3   22
## 4  4   17
## 5  5   43
## 6  6   15
## 7  7   20
## 8  8   14
## 9  9    5
## 10 10   81
## 11 11    8
## 12 12   20
## 13 13    1

```

```

## 14 14      6
## 15 15     68
## 16 16      1
## 17 17      8
## 18 18     18
## 19 19      5
## 20 20     91
## 21 21      4
## 22 22      2
## 23 23      7
## 24 24      1
## 25 25     37
## 26 26      2
## 27 27      4
## 28 28      4
## 29 30     45
## 30 32      3
## 31 33      1
## 32 34      1
## 33 35      6
## 34 36      2
## 35 37      1
## 36 38      1
## 37 40     15
## 38 43      1
## 39 44      3
## 40 48      1
## 41 50      8
## 42 51      1
## 43 52      1
## 44 60      2
## 45 95      3
## 46 99     38
## 47 NA 24732
##
## $SIGT
##      x  freq
## 1  2      2
## 2  3      7
## 3  4    637
## 4  9     39
## 5 NA 24732
##
## $SIG2
##      x  freq
## 1  1     11
## 2  2     40
## 3  3     40
## 4  4     78
## 5  5    170
## 6  6    740
## 7  9     20
## 8 NA 24318
##

```

```

## $CTHEARD
##      x  freq
## 1  1  1955
## 2  2 15083
## 3  7   43
## 4  8  435
## 5  9  143
## 6 NA 7758
##
## $CTHADEV
##      x  freq
## 1  1   223
## 2  2  1715
## 3  7    2
## 4  8    1
## 5  9   14
## 6 NA 23462
##
## $CT_MT
##      x  freq
## 1  1   16
## 2  2   11
## 3  3    4
## 4  4    6
## 5  5   11
## 6  6   10
## 7  7   13
## 8  8    9
## 9  9    8
## 10 10    7
## 11 11    8
## 12 12    6
## 13 96   69
## 14 97    1
## 15 99   44
## 16 NA 25194
##
## $CTN
##      x  freq
## 1  1    7
## 2  2    6
## 3  3    7
## 4  4    7
## 5  5    9
## 6  6    3
## 7  7    1
## 8  8    2
## 9  9    1
## 10 10    9
## 11 12    1
## 12 13    1
## 13 14    1
## 14 15    5
## 15 18    1

```

```

## 16 20      5
## 17 25      1
## 18 30      1
## 19 95      1
## 20 NA 25348
##
## $CTT
##      x  freq
## 1   3      1
## 2   4     68
## 3 NA 25348
##
## $CT2
##      x  freq
## 1   1     11
## 2   2      9
## 3   3     13
## 4   4     23
## 5   5     25
## 6   6     29
## 7   9      3
## 8 NA 25304
##
## $COLTOLD
##      x  freq
## 1   1  5562
## 2   2 11473
## 3   7    45
## 4   8   441
## 5   9   138
## 6 NA  7758
##
## $HFOBHAD1
##      x  freq
## 1   1  4103
## 2   2 12939
## 3   7    50
## 4   8   445
## 5   9   122
## 6 NA  7758
##
## $RHF02_MT
##      x  freq
## 1   1   196
## 2   2   149
## 3   3   147
## 4   4   136
## 5   5   136
## 6   6   180
## 7   7   125
## 8   8   118
## 9   9   113
## 10  10  142
## 11  11  120

```

```

## 12 12 101
## 13 96 1532
## 14 97 6
## 15 99 902
## 16 NA 21314
##
## $RHF02N
##      x freq
## 1 1 156
## 2 2 224
## 3 3 164
## 4 4 76
## 5 5 162
## 6 6 47
## 7 7 33
## 8 8 41
## 9 9 13
## 10 10 209
## 11 11 5
## 12 12 20
## 13 13 12
## 14 14 3
## 15 15 71
## 16 16 4
## 17 17 4
## 18 18 14
## 19 19 2
## 20 20 99
## 21 21 1
## 22 22 2
## 23 23 1
## 24 24 1
## 25 25 14
## 26 27 2
## 27 30 28
## 28 33 1
## 29 35 3
## 30 36 2
## 31 40 13
## 32 50 1
## 33 95 2
## 34 98 1
## 35 99 101
## 36 NA 23885
##
## $RHF02T
##      x freq
## 1 1 2
## 2 2 2
## 3 3 57
## 4 4 1370
## 5 9 101
## 6 NA 23885
##

```

```

## $RHF02
##      x  freq
## 1  1   166
## 2  2   266
## 3  3   294
## 4  4   342
## 5  5   490
## 6  6   760
## 7  9    64
## 8 NA 23035
##
## $COLGDHAD
##      x  freq
## 1  1   542
## 2  2 16388
## 3  7    47
## 4  8   449
## 5  9   233
## 6 NA  7758
##
## $COLGDPRT
##      x  freq
## 1  1   254
## 2  2    56
## 3  9    21
## 4 NA 25086
##
## $COLGD_MT
##      x  freq
## 1  1    45
## 2  2    31
## 3  3    33
## 4  4    20
## 5  5    13
## 6  6    31
## 7  7    30
## 8  8    31
## 9  9    24
## 10 10    31
## 11 11    22
## 12 12    17
## 13 96   121
## 14 99    93
## 15 NA 24875
##
## $COLGDN
##      x  freq
## 1  1    22
## 2  2    21
## 3  3    26
## 4  4    10
## 5  5    12
## 6  6     3
## 7  7     2

```

```

## 8 8 2
## 9 9 1
## 10 10 10
## 11 12 4
## 12 15 2
## 13 18 1
## 14 20 5
## 15 NA 25296
##
## $COLGDT
## x freq
## 1 3 12
## 2 4 109
## 3 NA 25296
##
## $COLGD2
## x freq
## 1 1 27
## 2 2 29
## 3 3 33
## 4 4 45
## 5 5 27
## 6 6 27
## 7 7 1
## 8 9 13
## 9 NA 25215
##
## $COLPROB2
## x freq
## 1 1 589
## 2 2 6821
## 3 8 1
## 4 9 8
## 5 NA 17998
##
## $COLKIN01
## x freq
## 1 1 78
## 2 2 483
## 3 7 1
## 4 9 27
## 5 NA 24828
##
## $COLKIN02
## x freq
## 1 1 47
## 2 2 514
## 3 7 1
## 4 9 27
## 5 NA 24828
##
## $COLKIN03
## x freq
## 1 1 10

```



```

## 2 2 551
## 3 7 1
## 4 9 27
## 5 NA 24828
##
## $COLKIN04
## x freq
## 1 1 462
## 2 2 99
## 3 7 1
## 4 9 27
## 5 NA 24828
##
## $COLKIN05
## x freq
## 1 1 6
## 2 2 555
## 3 7 1
## 4 9 27
## 5 NA 24828
##
## $COLKIN06
## x freq
## 1 1 14
## 2 2 547
## 3 7 1
## 4 9 27
## 5 NA 24828
##
## $RMAM3A
## x freq
## 1 1 4921
## 2 2 1579
## 3 3 781
## 4 4 630
## 5 5 1163
## 6 7 5
## 7 8 3
## 8 9 71
## 9 NA 16264
##
## $RMAM3B
## x freq
## 1 1 5080
## 2 2 1740
## 3 3 616
## 4 4 640
## 5 5 1012
## 6 7 5
## 7 8 3
## 8 9 57
## 9 NA 16264
##
## $RPAP3A1

```

```

##      x  freq
## 1  1  4879
## 2  2  2094
## 3  3  1343
## 4  4  1074
## 5  5  3054
## 6  7   20
## 7  8    4
## 8  9   90
## 9 NA 12859
##
## $RPAP3B1
##      x  freq
## 1  1  5094
## 2  2  2378
## 3  3  1117
## 4  4  1090
## 5  5  2778
## 6  7   20
## 7  8    3
## 8  9   78
## 9 NA 12859
##
## $RPSA3A
##      x  freq
## 1  1  2289
## 2  2   615
## 3  3   396
## 4  4   341
## 5  5   512
## 6  7    1
## 7  9   52
## 8 NA 21211
##
## $RPSA3B
##      x  freq
## 1  1  2367
## 2  2   699
## 3  3   289
## 4  4   360
## 5  5   443
## 6  7    1
## 7  9   47
## 8 NA 21211
##
## $COL3A
##      x  freq
## 1  1  1865
## 2  2  1243
## 3  3  1306
## 4  4  1998
## 5  5  2268
## 6  6  1210
## 7  7    5

```

```

## 8 8 7
## 9 9 62
## 10 NA 15453
##
## $COL3B
## x freq
## 1 1 1991
## 2 2 1569
## 3 3 1268
## 4 4 2055
## 5 5 2131
## 6 6 895
## 7 7 4
## 8 8 7
## 9 9 44
## 10 NA 15453
##
## $CT3A
## x freq
## 1 1 64
## 2 2 37
## 3 3 23
## 4 4 27
## 5 5 36
## 6 6 32
## 7 8 1
## 8 9 3
## 9 NA 25194
##
## $CT3B
## x freq
## 1 1 67
## 2 2 41
## 3 3 22
## 4 4 26
## 5 5 36
## 6 6 27
## 7 8 1
## 8 9 3
## 9 NA 25194
##
## $RHFOB3A
## x freq
## 1 1 1257
## 2 2 535
## 3 3 394
## 4 4 430
## 5 5 577
## 6 6 844
## 7 8 2
## 8 9 64
## 9 NA 21314
##
## $RHFOB3B

```

```

##      x  freq
## 1  1  1346
## 2  2   592
## 3  3   356
## 4  4   440
## 5  5   635
## 6  6   674
## 7  8     2
## 8  9    58
## 9 NA 21314
##
## $SIG3A
##      x  freq
## 1  1   117
## 2  2    76
## 3  3    56
## 4  4   104
## 5  5   215
## 6  6   855
## 7  8     2
## 8  9    20
## 9 NA 23972
##
## $SIG3B
##      x  freq
## 1  1   124
## 2  2    87
## 3  3    55
## 4  4   119
## 5  5   252
## 6  6   786
## 7  8     2
## 8  9    20
## 9 NA 23972
##
## $RCGD3A
##      x  freq
## 1  1   279
## 2  2    77
## 3  3    49
## 4  4    54
## 5  5    36
## 6  6    33
## 7  7     1
## 8  9    13
## 9 NA 24875
##
## $RPAP1Y1
##      x  freq
## 1 1955     1
## 2 1962     1
## 3 1963     2
## 4 1965     2
## 5 1968     3

```

##	6	1970	3
##	7	1972	1
##	8	1973	1
##	9	1975	3
##	10	1976	7
##	11	1977	1
##	12	1978	4
##	13	1979	2
##	14	1980	9
##	15	1981	2
##	16	1982	3
##	17	1983	5
##	18	1984	5
##	19	1985	14
##	20	1986	2
##	21	1987	5
##	22	1988	10
##	23	1989	2
##	24	1990	15
##	25	1991	6
##	26	1992	7
##	27	1993	9
##	28	1994	4
##	29	1995	14
##	30	1996	7
##	31	1997	10
##	32	1998	46
##	33	1999	9
##	34	2000	34
##	35	2001	11
##	36	2002	20
##	37	2003	32
##	38	2004	18
##	39	2005	21
##	40	2006	21
##	41	2007	21
##	42	2008	89
##	43	2009	23
##	44	2010	63
##	45	2011	33
##	46	2012	99
##	47	2013	211
##	48	2014	163
##	49	2015	400
##	50	2016	901
##	51	2017	3573
##	52	2018	1860
##	53	9996	4015
##	54	9997	61
##	55	9999	674
##	56	NA	12859
##			
##	\$RMAM1YR		
##	x	freq	

```

## 1 1978 2
## 2 1979 1
## 3 1980 3
## 4 1985 3
## 5 1988 3
## 6 1990 6
## 7 1992 1
## 8 1995 4
## 9 1996 4
## 10 1997 1
## 11 1998 13
## 12 1999 3
## 13 2000 11
## 14 2001 7
## 15 2002 11
## 16 2003 9
## 17 2004 6
## 18 2005 10
## 19 2006 11
## 20 2007 12
## 21 2008 44
## 22 2009 14
## 23 2010 23
## 24 2011 23
## 25 2012 55
## 26 2013 106
## 27 2014 97
## 28 2015 236
## 29 2016 607
## 30 2017 3370
## 31 2018 1985
## 32 9996 2129
## 33 9997 22
## 34 9998 2
## 35 9999 319
## 36 NA 16264
##
## $RPSA1YR
## x freq
## 1 1958 1
## 2 1980 1
## 3 1985 1
## 4 1990 2
## 5 1995 1
## 6 1998 8
## 7 1999 3
## 8 2000 2
## 9 2001 4
## 10 2002 5
## 11 2003 1
## 12 2004 2
## 13 2005 6
## 14 2006 2
## 15 2007 7

```

```

## 16 2008    23
## 17 2009     3
## 18 2010    13
## 19 2011     5
## 20 2012    25
## 21 2013    66
## 22 2014    51
## 23 2015   117
## 24 2016   205
## 25 2017  1299
## 26 2018  1093
## 27 9996  1037
## 28 9997     5
## 29 9999   218
## 30   NA 21211
##
## $COLYR
##      x  freq
## 1  1970     1
## 2  1975     1
## 3  1978     2
## 4  1980     2
## 5  1982     1
## 6  1986     1
## 7  1987     1
## 8  1988     2
## 9  1989     1
## 10 1990     3
## 11 1993     2
## 12 1994     3
## 13 1995     3
## 14 1996     8
## 15 1997     3
## 16 1998    25
## 17 1999     4
## 18 2000    27
## 19 2001    15
## 20 2002    22
## 21 2003    28
## 22 2004    22
## 23 2005    26
## 24 2006    37
## 25 2007    50
## 26 2008   220
## 27 2009    74
## 28 2010   164
## 29 2011   122
## 30 2012   232
## 31 2013   475
## 32 2014   383
## 33 2015   597
## 34 2016   780
## 35 2017  1401
## 36 2018   732

```

```

## 37 9996 4135
## 38 9997 15
## 39 9999 344
## 40 NA 15453
##
## $SIGYR
##      x  freq
## 1  1965    2
## 2  1967    1
## 3  1968    3
## 4  1970    2
## 5  1973    1
## 6  1974    2
## 7  1975    7
## 8  1976    1
## 9  1977    1
## 10 1978    6
## 11 1979    1
## 12 1980    8
## 13 1981    1
## 14 1982    2
## 15 1983    1
## 16 1985    6
## 17 1987    1
## 18 1988   16
## 19 1989    4
## 20 1990    9
## 21 1991    1
## 22 1992    8
## 23 1993    9
## 24 1994    5
## 25 1995   14
## 26 1996    6
## 27 1997    8
## 28 1998   45
## 29 1999   14
## 30 2000   16
## 31 2001    3
## 32 2002   12
## 33 2003   22
## 34 2004    7
## 35 2005    8
## 36 2006   10
## 37 2007   20
## 38 2008   43
## 39 2009    9
## 40 2010   17
## 41 2011   10
## 42 2012   20
## 43 2013   25
## 44 2014   14
## 45 2015   27
## 46 2016   38
## 47 2017   78

```



```

## 48 2018    51
## 49 9996   685
## 50 9997     1
## 51 9999   144
## 52   NA 23972
##
## $CTYR
##      x  freq
## 1  1970     1
## 2  1983     1
## 3  1998     1
## 4  2000     1
## 5  2002     1
## 6  2003     1
## 7  2005     1
## 8  2006     1
## 9  2008     3
## 10 2009     3
## 11 2010     4
## 12 2011     2
## 13 2012     3
## 14 2013     6
## 15 2014     3
## 16 2015    11
## 17 2016    18
## 18 2017    49
## 19 2018    31
## 20 9996    69
## 21 9997     1
## 22 9999    12
## 23   NA 25194
##
## $RHF02YR
##      x  freq
## 1  1973     1
## 2  1974     1
## 3  1980     5
## 4  1982     1
## 5  1983     1
## 6  1985     2
## 7  1986     1
## 8  1987     2
## 9  1988     3
## 10 1990     9
## 11 1992     4
## 12 1993     4
## 13 1995     8
## 14 1996     2
## 15 1997     2
## 16 1998    22
## 17 1999     6
## 18 2000    22
## 19 2001     7
## 20 2002    11

```

```

## 21 2003    23
## 22 2004     5
## 23 2005    17
## 24 2006    10
## 25 2007    17
## 26 2008    70
## 27 2009    11
## 28 2010    32
## 29 2011    23
## 30 2012    39
## 31 2013    79
## 32 2014    61
## 33 2015   137
## 34 2016   230
## 35 2017   791
## 36 2018   537
## 37 9996  1532
## 38 9997     7
## 39 9999   368
## 40   NA 21314
##
## $COLGDYR
##      x  freq
## 1  1987    1
## 2  1994    1
## 3  1998    2
## 4  2001    1
## 5  2005    2
## 6  2006    1
## 7  2008    4
## 8  2009    1
## 9  2010    5
## 10 2011    1
## 11 2012    4
## 12 2013    8
## 13 2014    5
## 14 2015   17
## 15 2016   38
## 16 2017  152
## 17 2018  144
## 18 9996  121
## 19 9999   34
## 20   NA 24875
##
## $PSA_5YR
##      x  freq
## 1    0  381
## 2    1 1252
## 3    2  484
## 4    3  303
## 5    4  144
## 6    5 1121
## 7    6   33
## 8    7   18

```

```

## 9 8 20
## 10 9 5
## 11 10 142
## 12 11 5
## 13 12 17
## 14 14 1
## 15 15 15
## 16 20 43
## 17 97 1
## 18 99 221
## 19 NA 21211
##
## $VIS_0
## x freq
## 1 1 16837
## 2 2 7884
## 3 7 27
## 4 8 663
## 5 9 6
##
## $VIS_SS2
## x freq
## 1 1 20114
## 2 2 4106
## 3 3 454
## 4 4 47
## 5 7 22
## 6 8 667
## 7 9 7
##
## $HEAR_1R
## x freq
## 1 1 1154
## 2 2 23574
## 3 7 18
## 4 8 667
## 5 9 4
##
## $HEAR_2R
## x freq
## 1 1 627
## 2 2 380
## 3 3 109
## 4 4 37
## 5 9 1
## 6 NA 24263
##
## $HEAR_SS2
## x freq
## 1 1 19826
## 2 2 4354
## 3 3 516
## 4 4 25
## 5 7 19

```

```

## 6 8    668
## 7 9      9
##
## $HEAR_3
##      x  freq
## 1  1 22503
## 2  2  1941
## 3  3   238
## 4  4     9
## 5  7    21
## 6  8     1
## 7  9    11
## 8 NA   693
##
## $HEAR_4
##      x  freq
## 1  1 16527
## 2  2  6800
## 3  3  1261
## 4  4    59
## 5  7    21
## 6  8     1
## 7  9    45
## 8 NA   703
##
## $MOB_SS2
##      x  freq
## 1  1 19621
## 2  2  3197
## 3  3  1339
## 4  4   553
## 5  7    22
## 6  8   675
## 7  9    10
##
## $MOB_2R
##      x  freq
## 1  1  2368
## 2  2 22346
## 3  7    21
## 4  8   676
## 5  9     6
##
## $MOB_3A
##      x  freq
## 1  1  1619
## 2  2   748
## 3  8     1
## 4 NA 23049
##
## $MOB_3B2
##      x  freq
## 1  1  1044
## 2  2  1323

```

```

## 3 8      1
## 4 NA 23049
##
## $MOB_3C
##      x freq
## 1 1    142
## 2 2   2225
## 3 8      1
## 4 NA 23049
##
## $MOB_3D2
##      x freq
## 1 1    629
## 2 2   1737
## 3 7      1
## 4 8      1
## 5 NA 23049
##
## $MOB_3E2
##      x freq
## 1 1     89
## 2 2   2277
## 3 8      1
## 4 9      1
## 5 NA 23049
##
## $MOB_3F
##      x freq
## 1 1    949
## 2 2   1417
## 3 8      2
## 4 NA 23049
##
## $MOB_3G
##      x freq
## 1 1    258
## 2 2   2107
## 3 7      1
## 4 8      2
## 5 NA 23049
##
## $MOB_4
##      x freq
## 1 1 20327
## 2 2  1953
## 3 3   814
## 4 4   971
## 5 7    22
## 6 8     2
## 7 9    22
## 8 NA 1306
##
## $MOB_5
##      x freq

```

```

## 1 1 18884
## 2 2 2416
## 3 3 1095
## 4 4 657
## 5 7 23
## 6 8 1
## 7 9 62
## 8 NA 2279
##
## $MOB_6
## x freq
## 1 1 19831
## 2 2 2591
## 3 3 1011
## 4 4 632
## 5 7 23
## 6 8 5
## 7 9 18
## 8 NA 1306
##
## $MOB_7
## x freq
## 1 1 477
## 2 2 435
## 3 3 309
## 4 4 509
## 5 8 3
## 6 9 6
## 7 NA 23678
##
## $MOB_8
## x freq
## 1 1 329
## 2 2 333
## 3 3 326
## 4 4 227
## 5 8 1
## 6 9 11
## 7 NA 24190
##
## $COM_SS
## x freq
## 1 1 23465
## 2 2 1023
## 3 3 148
## 4 4 66
## 5 7 21
## 6 8 687
## 7 9 7
##
## $COM_2
## x freq
## 1 1 630
## 2 2 24073

```

```

## 3 7    22
## 4 8   687
## 5 9     5
##
## $COG_SS
##   x freq
## 1 1 19769
## 2 2  4295
## 3 3   605
## 4 4    28
## 5 7    23
## 6 8   688
## 7 9     9
##
## $COG_1
##   x freq
## 1  1 1681
## 2  2  566
## 3  3 2671
## 4  7   25
## 5  8    1
## 6  9   16
## 7 NA 20457
##
## $COG_2
##   x freq
## 1  1 3168
## 2  2  794
## 3  3  398
## 4  7   24
## 5  9    9
## 6 NA 21024
##
## $COG_3
##   x freq
## 1  1 3518
## 2  2  585
## 3  3  248
## 4  7   24
## 5  8    1
## 6  9   17
## 7 NA 21024
##
## $UB_SS
##   x freq
## 1 1 23604
## 2 2   801
## 3 3   194
## 4 4   100
## 5 7    22
## 6 8   691
## 7 9     5
##
## $UB_1

```

```

## x freq
## 1 1 23194
## 2 2 1013
## 3 3 238
## 4 4 236
## 5 7 22
## 6 8 694
## 7 9 20
##
## $UB_2
## x freq
## 1 1 22249
## 2 2 1949
## 3 3 407
## 4 4 86
## 5 7 20
## 6 8 695
## 7 9 11
##
## $ANX_1
## x freq
## 1 1 2519
## 2 2 3010
## 3 3 2418
## 4 4 7604
## 5 5 9036
## 6 7 57
## 7 8 704
## 8 9 69
##
## $ANX_2
## x freq
## 1 1 2833
## 2 2 21795
## 3 7 55
## 4 8 707
## 5 9 27
##
## $DEP_1
## x freq
## 1 1 1091
## 2 2 1434
## 3 3 1543
## 4 4 6250
## 5 5 14230
## 6 7 74
## 7 8 713
## 8 9 82
##
## $DEP_2
## x freq
## 1 1 2612
## 2 2 22003
## 3 7 61

```



```

## 4 8 717
## 5 9 24
##
## $PAIN_4
## x freq
## 1 1 7515
## 2 2 2615
## 3 3 5592
## 4 7 57
## 5 8 2
## 6 9 41
## 7 NA 9595
##
## $TIRED_1
## x freq
## 1 1 7598
## 2 2 12864
## 3 3 2513
## 4 4 1604
## 5 7 53
## 6 8 731
## 7 9 54
##
## $TIRED_2
## x freq
## 1 1 12568
## 2 2 2788
## 3 3 1602
## 4 7 57
## 5 8 3
## 6 9 70
## 7 NA 8329
##
## $TIRED_3
## x freq
## 1 1 6941
## 2 2 3062
## 3 3 6963
## 4 7 58
## 5 8 4
## 6 9 60
## 7 NA 8329
##
## $RCS_AFD
## x freq
## 1 1 663
## 2 2 11
## 3 3 2
## 4 4 24741
##
## $PAIN_2A
## x freq
## 1 1 8870
## 2 2 9977

```

```

## 3 3 2023
## 4 4 3732
## 5 7 58
## 6 8 725
## 7 9 32
##
## $ANX_3R
##      x freq
## 1  1 8632
## 2  2 1695
## 3  3 5343
## 4  7 69
## 5  8 2
## 6  9 94
## 7 NA 9582
##
## $DEP_3R
##      x freq
## 1  1 5716
## 2  2 1463
## 3  3 3386
## 4  7 72
## 5  8 5
## 6  9 92
## 7 NA 14683
##
## $COGCAUS2
##      x freq
## 1  1 61
## 2  2 26
## 3  3 146
## 4  4 367
## 5  5 27
## 6  6 523
## 7  7 287
## 8  8 1872
## 9  9 316
## 10 10 166
## 11 11 793
## 12 97 29
## 13 98 2
## 14 99 345
## 15 NA 20457

```