ASylvest_DSC520_Week5_Exercise.R

sylve

2021-04-18

```
# Assignment: ASSIGNMENT Week 5
# Name: Sylvest, Allison
# Date: 2021-04-17
#load housing data
library(readr)
housing <- read_csv("housing.csv")</pre>
##
## cols(
##
    .default = col_double(),
## `Sale Date` = col_character(),
##
    sale_warning = col_character(),
    sitetype = col character(),
##
##
    addr_full = col_character(),
##
    ctyname = col character(),
##
    postalctyn = col_character(),
##
    current_zoning = col_character(),
##
    prop_type = col_character()
## )
## i Use `spec()` for the full column specifications.
View(housing)
#use dplyr package
#use the 6 different operations to analyze/transform the data
library(dplyr)
##
## Attaching package: 'dplyr'
## The following objects are masked from 'package:stats':
##
##
      filter, lag
## The following objects are masked from 'package:base':
##
##
      intersect, setdiff, setequal, union
```

```
#GroupBy
housing %>%
  group_by(sale_reason)
## # A tibble: 12,865 x 24
## # Groups:
               sale reason [17]
      `Sale Date` `Sale Price` sale_reason sale_instrument sale_warning
sitetype
                                      <dbl>
                                                       <dbl> <chr>
##
      <chr>>
                          <dbl>
                                                                           <chr>>
## 1 1/3/2006
                         698000
                                                           3 <NA>
                                                                           R1
                                           1
## 2 1/3/2006
                                           1
                                                           3 <NA>
                         649990
                                                                           R1
## 3 1/3/2006
                                           1
                                                           3 <NA>
                                                                           R1
                         572500
## 4 1/3/2006
                         420000
                                          1
                                                           3 <NA>
                                                                           R1
## 5 1/3/2006
                         369900
                                          1
                                                           3 15
                                                                           R1
## 6 1/3/2006
                         184667
                                          1
                                                          15 18 51
                                                                           R1
                                           1
## 7 1/4/2006
                        1050000
                                                           3 <NA>
                                                                           R1
## 8 1/4/2006
                                           1
                         875000
                                                           3 <NA>
                                                                           R1
                                           1
                                                           3 <NA>
## 9 1/4/2006
                         660000
                                                                           R1
## 10 1/4/2006
                                          1
                                                           3 <NA>
                                                                           R1
                         650000
## # ... with 12,855 more rows, and 18 more variables: addr full <chr>,
## #
       zip5 <dbl>, ctyname <chr>, postalctyn <chr>, lon <dbl>, lat <dbl>,
## #
       building_grade <dbl>, square_feet_total_living <dbl>, bedrooms <dbl>,
## #
       bath_full_count <dbl>, bath_half_count <dbl>, bath_3qtr_count <dbl>,
       year_built <dbl>, year_renovated <dbl>, current_zoning <chr>,
## #
## #
       sq_ft_lot <dbl>, prop_type <chr>, present_use <dbl>
#Summarize
housing %>%
  summarize(AvgLot=mean(sq_ft_lot))
## # A tibble: 1 x 1
##
     AvgLot
##
      <dbl>
## 1 22229.
#Mutate
housing %>% mutate(`Sale Price`/sq ft lot)
## # A tibble: 12,865 x 25
##
      `Sale Date` `Sale Price` sale_reason sale_instrument sale_warning
sitetype
##
      <chr>>
                          <dbl>
                                      <dbl>
                                                       <dbl> <chr>
                                                                           <chr>>
## 1 1/3/2006
                         698000
                                           1
                                                           3 <NA>
                                                                           R1
## 2 1/3/2006
                         649990
                                           1
                                                           3 <NA>
                                                                           R1
## 3 1/3/2006
                         572500
                                          1
                                                           3 <NA>
                                                                           R1
                                          1
## 4 1/3/2006
                         420000
                                                           3 <NA>
                                                                           R1
## 5 1/3/2006
                                          1
                         369900
                                                           3 15
                                                                           R1
## 6 1/3/2006
                                           1
                                                          15 18 51
                                                                           R1
                         184667
## 7 1/4/2006
                                          1
                                                           3 <NA>
                                                                           R1
                        1050000
## 8 1/4/2006
                         875000
                                          1
                                                           3 <NA>
                                                                           R1
## 9 1/4/2006
                         660000
                                                           3 <NA>
                                                                           R1
```

```
## 10 1/4/2006
                        650000
                                                           3 <NA>
                                                                          R1
                                          1
## # ... with 12,855 more rows, and 19 more variables: addr full <chr>,
       zip5 <dbl>, ctyname <chr>, postalctyn <chr>, lon <dbl>, lat <dbl>,
## #
## #
       building grade <dbl>, square_feet_total_living <dbl>, bedrooms <dbl>,
       bath_full_count <dbl>, bath_half_count <dbl>, bath_3qtr_count <dbl>,
## #
## #
       year_built <dbl>, year_renovated <dbl>, current_zoning <chr>,
       sq_ft_lot <dbl>, prop_type <chr>, present_use <dbl>,
## #
## #
       `Sale Price`/sq_ft_lot <dbl>
#Filter
housing %>% filter(building grade==8)
## # A tibble: 5,320 x 24
      `Sale Date` `Sale Price` sale_reason sale_instrument sale_warning
sitetype
                         <dbl>
                                      <dbl>
##
      <chr>>
                                                      <dbl> <chr>>
                                                                          <chr>>
## 1 1/3/2006
                        572500
                                                           3 <NA>
                                                                          R1
                                          1
##
  2 1/3/2006
                        420000
                                          1
                                                           3 <NA>
                                                                          R1
                                                          3 <NA>
## 3 1/4/2006
                        650000
                                          1
                                                                          R1
## 4 1/4/2006
                        526787
                                          1
                                                          3 <NA>
                                                                          R1
## 5 1/4/2006
                        470000
                                          1
                                                          3 <NA>
                                                                          R1
                                          1
## 6 1/5/2006
                        507950
                                                           3 <NA>
                                                                          R1
## 7 1/6/2006
                        589950
                                          1
                                                          3 <NA>
                                                                          R1
## 8 1/9/2006
                                          1
                        501000
                                                           3 <NA>
                                                                          R1
## 9 1/10/2006
                                          1
                                                           3 <NA>
                                                                          R1
                        513262
                        470000
                                          1
                                                           3 <NA>
## 10 1/12/2006
                                                                          R1
## # ... with 5,310 more rows, and 18 more variables: addr full <chr>, zip5
<dbl>,
## #
       ctyname <chr>, postalctyn <chr>, lon <dbl>, lat <dbl>,
## #
       building grade <dbl>, square_feet_total_living <dbl>, bedrooms <dbl>,
       bath_full_count <dbl>, bath_half_count <dbl>, bath_3qtr_count <dbl>,
## #
## #
       year_built <dbl>, year_renovated <dbl>, current_zoning <chr>,
## #
       sq ft lot <dbl>, prop type <chr>, present use <dbl>
#Select
housing %>% select(`Sale Date`,`Sale Price`)
## # A tibble: 12,865 x 2
##
      `Sale Date` `Sale Price`
##
      <chr>
                         <dbl>
##
  1 1/3/2006
                        698000
## 2 1/3/2006
                        649990
## 3 1/3/2006
                        572500
## 4 1/3/2006
                        420000
## 5 1/3/2006
                        369900
## 6 1/3/2006
                        184667
## 7 1/4/2006
                       1050000
## 8 1/4/2006
                        875000
## 9 1/4/2006
                        660000
## 10 1/4/2006
                        650000
## # ... with 12,855 more rows
```

```
#Arrange
housing %>% arrange(sale instrument)
## # A tibble: 12,865 x 24
      `Sale Date` `Sale Price` sale reason sale instrument sale warning
sitetype
##
      <chr>>
                         <dbl>
                                      <dbl>
                                                      <dbl> <chr>
                                                                         <chr>>
## 1 6/18/2009
                        460000
                                          1
                                                          0 51
                                                                         R1
                                          0
                                                          0 <NA>
## 2 6/8/2012
                        617000
                                                                         R1
                                          0
                                                          0 18 51
                                                                         R1
## 3 6/11/2012
                        198290
## 4 2/20/2006
                                                          2 <NA>
                                          1
                                                                         R1
                        670000
## 5 6/1/2006
                                         1
                                                          2 <NA>
                                                                         R1
                        542000
                                                          2 15
## 6 6/27/2006
                        500000
                                         1
                                                                         R1
## 7 7/20/2006
                        888000
                                         1
                                                          2 <NA>
                                                                         R1
## 8 7/31/2006
                        739950
                                         1
                                                          2 <NA>
                                                                         R1
## 9 9/15/2006
                                          1
                        830232
                                                          2 <NA>
                                                                         R1
## 10 9/18/2006
                                          1
                                                                         R1
                       1230000
                                                          2 <NA>
## # ... with 12,855 more rows, and 18 more variables: addr full <chr>,
       zip5 <dbl>, ctyname <chr>, postalctyn <chr>, lon <dbl>, lat <dbl>,
## #
       building grade <dbl>, square feet total living <dbl>, bedrooms <dbl>,
## #
       bath_full_count <dbl>, bath_half_count <dbl>, bath_3qtr_count <dbl>,
       year_built <dbl>, year_renovated <dbl>, current_zoning <chr>,
## #
## #
       sq_ft_lot <dbl>, prop_type <chr>, present_use <dbl>
#Using the purrr package - perform 2 functions on your dataset
library(purrr)
#keep
sales price 1mm <-purrr::keep(housing$`Sale Price`, ~ .x>1000000)
class(sales_price_1mm)
## [1] "numeric"
str(sales price 1mm)
## num [1:934] 1050000 1392000 1445000 1053649 1900000 ...
#discard
larger_bath_homes<-purrr::discard(housing$bath_full_count, ~ .x<2)</pre>
class(larger_bath_homes)
## [1] "numeric"
str(larger bath homes)
## num [1:9042] 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 ...
unique(larger_bath_homes)
## [1] 2 3 4 23 6 5
```

```
#Use the cbind and rbind function on your dataset
#cbind
housing <-cbind(housing,cty local=!is.na(housing$ctyname))</pre>
str(housing)
## 'data.frame':
                   12865 obs. of 25 variables:
                            : chr "1/3/2006" "1/3/2006" "1/3/2006"
## $ Sale Date
"1/3/2006" ...
## $ Sale Price
                            : num 698000 649990 572500 420000 369900 ...
## $ sale reason
                            : num 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 ...
## $ sale instrument
                                  3 3 3 3 3 15 3 3 3 3 ...
                            : num
                                   NA NA NA NA ...
## $ sale warning
                           : chr
## $ sitetype
                                   "R1" "R1" "R1" "R1" ...
                            : chr
                                   "17021 NE 113TH CT" "11927 178TH PL NE"
## $ addr full
                            : chr
"13315 174TH AVE NE" "3303 178TH AVE NE" \dots
                                   98052 98052 98052 98052 ...
## $ zip5
                            : num
## $ ctyname
                            : chr
                                   "REDMOND" "REDMOND" NA "REDMOND" ...
                                   "REDMOND" "REDMOND" "REDMOND"
## $ postalctyn
                            : chr
## $ lon
                            : num
                                   -122 -122 -122 -122 ...
## $ lat
                            : num 47.7 47.7 47.6 47.7 ...
                            : num 9 9 8 8 7 7 10 10 9 8 ...
## $ building_grade
## $ square_feet_total_living: num 2810 2880 2770 1620 1440 4160 3960 3720
4160 2760 ...
## $ bedrooms
                            : num 4443345444 ...
## $ bath full count
                            : num 2 2 1 1 1 2 3 2 2 1 ...
## $ bath_half_count
                            : num 1010010110...
                           : num 0111111011...
## $ bath 3qtr count
## $ year_built
                            : num
                                   2003 2006 1987 1968 1980 ...
## $ year_renovated
                                   0000000000...
                           : num
                                   "R4" "R4" "R6" "R4" ...
## $ current zoning
                            : chr
## $ sq ft lot
                           : num
                                   6635 5570 8444 9600 7526 ...
                           : chr
                                   "R" "R" "R" "R" ...
## $ prop type
## $ present use
                            : num 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 ...
## $ cty local
                            : logi TRUE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE ...
housing %>% select(ctyname,cty local)
##
          ctyname cty_local
## 1
          REDMOND
                      TRUE
## 2
          REDMOND
                      TRUE
## 3
             <NA>
                      FALSE
## 4
          REDMOND
                      TRUE
## 5
          REDMOND
                      TRUE
## 6
             <NA>
                      FALSE
## 7
             <NA>
                      FALSE
                      FALSE
## 8
             <NA>
## 9
                     FALSE
             <NA>
```

##	10	REDMOND	TRUE
##	11	REDMOND	TRUE
##	12	REDMOND	TRUE
##	13	REDMOND	TRUE
##	14	<na></na>	FALSE
##	15	<na></na>	FALSE
##	16	REDMOND	TRUE
##	17	<na></na>	FALSE
##	18	REDMOND	TRUE
##	19	REDMOND	TRUE
##	20	<na></na>	FALSE
##	21	<na></na>	FALSE
	22	<na></na>	FALSE
	23	<na></na>	FALSE
	24	REDMOND	TRUE
	25	<na></na>	FALSE
	26	REDMOND	TRUE
	27	REDMOND	TRUE
	28	REDMOND	TRUE
	29	REDMOND	TRUE
	30	<na></na>	FALSE
	31	<na></na>	FALSE
	32	REDMOND	TRUE
	33	REDMOND	TRUE
	34	REDMOND	TRUE
	35	<na></na>	FALSE
	36	<na></na>	FALSE
	37	<na></na>	FALSE
	38	<na></na>	FALSE
	39	<na></na>	
	40	<na></na>	FALSE
			FALSE
	41	REDMOND	TRUE
	42	REDMOND	TRUE
	43	REDMOND	TRUE
	44	<na></na>	FALSE
	45	<na></na>	FALSE
	46	<na></na>	FALSE
	47	<na></na>	FALSE
	48	<na></na>	FALSE
	49	REDMOND	TRUE
	50	REDMOND	TRUE
##		REDMOND	TRUE
	52	REDMOND	TRUE
	53	<na></na>	FALSE
	54	REDMOND	TRUE
	55	REDMOND	TRUE
	56	<na></na>	FALSE
	57	REDMOND	TRUE
	58	REDMOND	TRUE
##	59	REDMOND	TRUE

##		<na></na>	FALSE
##	61	<na></na>	FALSE
##	62	REDMOND	TRUE
##	63	REDMOND	TRUE
##	64	REDMOND	TRUE
##	65	<na></na>	FALSE
##	66	REDMOND	TRUE
##	67	REDMOND	TRUE
##	68	<na></na>	FALSE
##		REDMOND	TRUE
	70	REDMOND	TRUE
##	71	REDMOND	TRUE
##	72	<na></na>	FALSE
##	73	<na></na>	FALSE
##		<na></na>	FALSE
	75	<na></na>	FALSE
##		REDMOND	TRUE
	77	REDMOND	TRUE
##		<na></na>	FALSE
##		REDMOND	TRUE
##		<na></na>	FALSE
##		REDMOND	TRUE
##		REDMOND	TRUE
	88	REDMOND	TRUE
##		REDMOND	TRUE
##		REDMOND	TRUE
##		<na></na>	FALSE
##		<na></na>	FALSE
##	93 94	<na></na>	FALSE
		REDMOND	TRUE
	95 06	REDMOND	TRUE
	96 07	<na></na>	FALSE
##		<na></na>	FALSE
##		REDMOND	TRUE
##		REDMOND	TRUE
	100	REDMOND	TRUE
	101	<na></na>	FALSE
	102	<na></na>	FALSE
	103	<na></na>	FALSE
	104	REDMOND	TRUE
	105	REDMOND	TRUE
	106	<na></na>	FALSE
	107	<na></na>	FALSE
	108	REDMOND	TRUE
##	109	REDMOND	TRUE

	110	REDMOND	TRUE
	111	<na></na>	FALSE
	112	REDMOND	TRUE
##	113	<na></na>	FALSE
##	114	REDMOND	TRUE
##	115	<na></na>	FALSE
##	116	<na></na>	FALSE
	117	<na></na>	FALSE
	118	<na></na>	FALSE
	119	<na></na>	FALSE
	120	REDMOND	TRUE
	121	REDMOND	TRUE
	122	<na></na>	FALSE
	123	REDMOND	TRUE
	124	REDMOND	TRUE
	125	<na></na>	FALSE
	126	REDMOND	TRUE
	127	<na></na>	FALSE
	128	<na></na>	FALSE
	129	REDMOND	TRUE
	130	REDMOND	TRUE
	131	<na></na>	FALSE
##	132	REDMOND	TRUE
##	133	REDMOND	TRUE
##	134	REDMOND	TRUE
##	135	REDMOND	TRUE
	136	REDMOND	TRUE
	137	REDMOND	TRUE
	138	REDMOND	TRUE
	139	REDMOND	TRUE
	140	REDMOND	TRUE
	141	REDMOND	TRUE
	142	REDMOND	TRUE
	143	<na></na>	
	143		FALSE
		REDMOND	TRUE
	145	<na></na>	FALSE
	146	REDMOND	TRUE
	147	REDMOND	TRUE
	148	<na></na>	FALSE
	149	REDMOND	TRUE
	150	REDMOND	TRUE
##	151	REDMOND	TRUE
##	152	<na></na>	FALSE
##	153	REDMOND	TRUE
##	154	<na></na>	FALSE
	155	REDMOND	TRUE
	156	REDMOND	TRUE
	157	REDMOND	TRUE
	158	REDMOND	TRUE
	159	<na></na>	FALSE
π#	100	\IVA/	IALSE

	160	<na></na>	FALSE
	161	REDMOND	TRUE
	162	REDMOND	TRUE
##	163	<na></na>	FALSE
##	164	REDMOND	TRUE
##	165	REDMOND	TRUE
##	166	REDMOND	TRUE
##	167	REDMOND	TRUE
##	168	<na></na>	FALSE
##	169	<na></na>	FALSE
##	170	<na></na>	FALSE
##	171	REDMOND	TRUE
##	172	REDMOND	TRUE
##	173	REDMOND	TRUE
##	174	<na></na>	FALSE
	175	REDMOND	TRUE
	176	<na></na>	FALSE
	177	REDMOND	TRUE
	178	<na></na>	FALSE
	179	REDMOND	TRUE
	180	<na></na>	FALSE
	181	<na></na>	FALSE
	182	<na></na>	FALSE
	183	<na></na>	FALSE
	184	<na></na>	FALSE
	185	REDMOND	TRUE
	186	REDMOND	TRUE
	187	REDMOND	TRUE
	188	<na></na>	FALSE
	189	REDMOND	TRUE
	190	REDMOND	TRUE
	191	REDMOND	TRUE
	191		TRUE
		REDMOND	
	193	REDMOND	TRUE
	194	<na></na>	FALSE
	195	<na></na>	FALSE
	196	<na></na>	FALSE
	197	REDMOND	TRUE
	198	REDMOND	TRUE
	199	REDMOND	TRUE
	200	<na></na>	FALSE
	201	REDMOND	TRUE
	202	REDMOND	TRUE
	203	REDMOND	TRUE
	204	<na></na>	FALSE
	205	<na></na>	FALSE
	206	<na></na>	FALSE
	207	REDMOND	TRUE
	208	REDMOND	TRUE
##	209	REDMOND	TRUE

	04.0	B=B146115	
	210	REDMOND	TRUE
	211	REDMOND	TRUE
	212	REDMOND	TRUE
	213	<na></na>	FALSE
##	214	<na></na>	FALSE
##	215	<na></na>	FALSE
##	216	REDMOND	TRUE
##	217	REDMOND	TRUE
##	218	REDMOND	TRUE
##	219	REDMOND	TRUE
##	220	REDMOND	TRUE
##	221	REDMOND	TRUE
##	222	<na></na>	FALSE
##	223	REDMOND	TRUE
##	224	REDMOND	TRUE
	225	REDMOND	TRUE
	226	<na></na>	FALSE
	227	REDMOND	TRUE
	228	REDMOND	TRUE
	229	REDMOND	TRUE
	230	REDMOND	TRUE
	231	REDMOND	TRUE
	232	REDMOND	TRUE
	233	REDMOND	TRUE
	234	REDMOND	TRUE
	235	REDMOND	TRUE
	236	<na></na>	FALSE
	237	<na></na>	FALSE
	238	<na></na>	FALSE
	239	<na></na>	FALSE
	240	<na></na>	FALSE
	241	REDMOND	TRUE
	241		FALSE
		<na></na>	
	243	<na></na>	FALSE
	244	REDMOND	TRUE
	245	REDMOND	TRUE
	246	REDMOND	TRUE
	247	REDMOND	TRUE
	248	REDMOND	TRUE
	249	REDMOND	TRUE
	250	REDMOND	TRUE
	251	REDMOND	TRUE
	252	REDMOND	TRUE
	253	<na></na>	FALSE
##	254	<na></na>	FALSE
##	255	REDMOND	TRUE
##	256	<na></na>	FALSE
##	257	<na></na>	FALSE
##	258	<na></na>	FALSE
##	259	<na></na>	FALSE

	_		
	260	REDMOND	TRUE
	261	<na></na>	FALSE
	262	<na></na>	FALSE
	263	<na></na>	FALSE
##	264	<na></na>	FALSE
##	265	REDMOND	TRUE
##	266	<na></na>	FALSE
##	267	<na></na>	FALSE
##	268	REDMOND	TRUE
##	269	<na></na>	FALSE
##	270	REDMOND	TRUE
##	271	REDMOND	TRUE
	272	REDMOND	TRUE
	273	<na></na>	FALSE
	274	REDMOND	TRUE
	275	<na></na>	FALSE
	276	REDMOND	TRUE
	277	<na></na>	FALSE
	278	<na></na>	FALSE
	279	REDMOND	TRUE
	280	<na></na>	FALSE
	281	<na></na>	FALSE
	282	REDMOND	TRUE
	283	<na></na>	FALSE
	284	<na></na>	FALSE
	285	REDMOND	TRUE
	286	REDMOND	TRUE
	287	<na></na>	FALSE
	288	REDMOND	TRUE
	288		
		REDMOND	TRUE
	290	<na></na>	FALSE
	291	<na></na>	FALSE
	292	<na></na>	FALSE
	293	REDMOND	TRUE
	294	REDMOND	TRUE
	295	<na></na>	FALSE
	296	<na></na>	FALSE
	297	<na></na>	FALSE
	298	<na></na>	FALSE
	299	REDMOND	TRUE
	300	<na></na>	FALSE
	301	<na></na>	FALSE
	302	<na></na>	FALSE
##	303	REDMOND	TRUE
##	304	<na></na>	FALSE
##	305	REDMOND	TRUE
##	306	REDMOND	TRUE
##	307	<na></na>	FALSE
##	308	REDMOND	TRUE
##	309	REDMOND	TRUE

##	310	<na></na>	FALSE
##	311	<na></na>	FALSE
##	312	REDMOND	TRUE
##	313	<na></na>	FALSE
##	314	REDMOND	TRUE
##	315	REDMOND	TRUE
##	316	REDMOND	TRUE
##	317	<na></na>	FALSE
##	318	REDMOND	TRUE
##	319	REDMOND	TRUE
	320	REDMOND	TRUE
	321	REDMOND	TRUE
	322	REDMOND	TRUE
	323	<na></na>	FALSE
	324	REDMOND	TRUE
	325	<na></na>	FALSE
	326	<na></na>	FALSE
	327	<na></na>	FALSE
	328	<na></na>	FALSE
	329	REDMOND	TRUE
	330	<na></na>	FALSE
	331	<na></na>	FALSE
	332	REDMOND	TRUE
	333	REDMOND	TRUE
	334	REDMOND	TRUE
	335	REDMOND	TRUE
	336	<na></na>	FALSE
	337	<na></na>	FALSE
	338	REDMOND	TRUE
	339	KEDMOND <na></na>	FALSE
	340	REDMOND	TRUE
	341	REDMOND	TRUE
	341	KEDMOND <na></na>	FALSE
	343	<na></na>	FALSE
	344	<na></na>	FALSE
	345	<na></na>	FALSE
	346	<na></na>	FALSE
	347	<na></na>	FALSE
	348	REDMOND	TRUE
	349	<na></na>	FALSE
	350	<na></na>	FALSE
	351	REDMOND	TRUE
	352	REDMOND	TRUE
	353	<na></na>	FALSE
	354	REDMOND	TRUE
	355	REDMOND	TRUE
	356	REDMOND	TRUE
	357	<na></na>	FALSE
	358	<na></na>	FALSE
##	359	<na></na>	FALSE

щи	260	DEDMOND	TOUE
	360	REDMOND	TRUE
	361	<na></na>	FALSE
	362	<na></na>	FALSE
	363	REDMOND	TRUE
	364	<na></na>	FALSE
	365	<na></na>	FALSE
##	366	<na></na>	FALSE
##	367	REDMOND	TRUE
##	368	<na></na>	FALSE
##	369	<na></na>	FALSE
##	370	REDMOND	TRUE
##	371	<na></na>	FALSE
##	372	REDMOND	TRUE
##	373	<na></na>	FALSE
	374	REDMOND	TRUE
	375	REDMOND	TRUE
	376	SAMMAMISH	TRUE
	377	<na></na>	FALSE
	378	REDMOND	TRUE
	379	<na></na>	FALSE
	380	REDMOND	TRUE
			FALSE
	381	<na></na>	
	382	REDMOND	TRUE
	383	<na></na>	FALSE
	384	<na></na>	FALSE
	385	<na></na>	FALSE
	386	<na></na>	FALSE
	387	REDMOND	TRUE
	388	<na></na>	FALSE
	389	REDMOND	TRUE
	390	REDMOND	TRUE
	391	REDMOND	TRUE
##	392	<na></na>	FALSE
	393	REDMOND	TRUE
##	394	<na></na>	FALSE
	395	REDMOND	TRUE
##	396	<na></na>	FALSE
	397	REDMOND	TRUE
	398	REDMOND	TRUE
	399	<na></na>	FALSE
	400	REDMOND	TRUE
	401	<na></na>	FALSE
	402	REDMOND	TRUE
	402	REDMOND	TRUE
	404	REDMOND	TRUE
	405	REDMOND	TRUE
	406	<na></na>	FALSE
	407	<na></na>	FALSE
	408	<na></na>	FALSE
##	409	REDMOND	TRUE

	410	<na></na>	FALSE
	411	REDMOND	TRUE
	412	<na></na>	FALSE
	413	<na></na>	FALSE
	414	REDMOND	TRUE
##	415	REDMOND	TRUE
##	416	<na></na>	FALSE
##	417	<na></na>	FALSE
##	418	<na></na>	FALSE
##	419	REDMOND	TRUE
##	420	REDMOND	TRUE
##	421	REDMOND	TRUE
##	422	REDMOND	TRUE
##	423	REDMOND	TRUE
##	424	REDMOND	TRUE
##	425	REDMOND	TRUE
	426	<na></na>	FALSE
	427	<na></na>	FALSE
	428	<na></na>	FALSE
	429	REDMOND	TRUE
	430	<na></na>	FALSE
	431	<na></na>	FALSE
	432	REDMOND	TRUE
	433	REDMOND	TRUE
	434	<na></na>	FALSE
	435	REDMOND	TRUE
	436	REDMOND	TRUE
	437	REDMOND	TRUE
	438	<na></na>	FALSE
	439	<na></na>	FALSE
	440	<na></na>	FALSE
	441	<na></na>	FALSE
	441		TRUE
		REDMOND	
	443	REDMOND	TRUE
	444	<na></na>	FALSE
	445	<na></na>	FALSE
	446	REDMOND	TRUE
	447	REDMOND	TRUE
	448	<na></na>	FALSE
	449	<na></na>	FALSE
	450	<na></na>	FALSE
	451	REDMOND	TRUE
	452	REDMOND	TRUE
	453	REDMOND	TRUE
	454	REDMOND	TRUE
	455	REDMOND	TRUE
##	456	<na></na>	FALSE
##	457	REDMOND	TRUE
	458	REDMOND	TRUE
##	459	REDMOND	TRUE

###############################	# 460 # 461 # 462 # 463 # 464 # 465 # 466 # 467 # 468 # 470 # 471 # 472 # 473 # 474 # 475 # 476 # 477 # 478 # 479 # 481 # 482	<na> REDMOND REDMOND <na> REDMOND SAMMAMISH REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND</na></na>	FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRU
######################################	# 462 # 463 # 464 # 465 # 466 # 467 # 468 # 470 # 471 # 472 # 473 # 474 # 475 # 476 # 477 # 478 # 479 # 480 # 481	REDMOND <na> REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND <na> REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND SAMMANISH REDMOND REDMOND</na></na>	TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE
######################################	# 463 # 464 # 465 # 466 # 467 # 468 # 470 # 471 # 472 # 473 # 474 # 475 # 476 # 477 # 478 # 479 # 480 # 481	<na> REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND <na> REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND SAMMAMISH REDMOND REDMOND</na></na>	FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE
######################################	# 464 # 465 # 466 # 467 # 468 # 470 # 471 # 472 # 473 # 474 # 475 # 476 # 477 # 478 # 479 # 480 # 481	REDMOND SAMMAMISH REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND	TRUE TRUE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE
######################################	# 465 # 466 # 467 # 468 # 470 # 471 # 472 # 473 # 474 # 475 # 476 # 477 # 478 # 479 # 480 # 481	REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND SAMMAMISH REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND	TRUE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE
######################################	# 466 # 467 # 468 # 469 # 470 # 471 # 472 # 473 # 474 # 475 # 476 # 477 # 478 # 479 # 480 # 481	REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND SAMMAMISH REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND	TRUE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	# 467 # 468 # 469 # 470 # 471 # 472 # 473 # 474 # 475 # 476 # 477 # 478 # 479 # 480 # 481	REDMOND <na> REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND <na> <na> REDMOND SAMMAMISH REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND</na></na></na>	TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE
## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	# 468 # 469 # 470 # 471 # 472 # 473 # 474 # 475 # 476 # 477 # 478 # 479 # 480 # 481	<na> REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND <na> <na> REDMOND SAMMAMISH REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND</na></na></na>	FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE
## ## ## ## ## ## ## ## ##	# 469 # 470 # 471 # 472 # 473 # 474 # 475 # 476 # 477 # 478 # 479 # 480 # 481	REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND <na> REDMOND SAMMAMISH REDMOND REDMOND REDMOND</na>	TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE
## ## ## ## ## ## ## ##	# 470 # 471 # 472 # 473 # 474 # 475 # 476 # 477 # 478 # 479 # 480 # 481	REDMOND REDMOND <na> <na> REDMOND SAMMAMISH REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND</na></na>	TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE
## ## ## ## ## ## ##	# 471 # 472 # 473 # 474 # 475 # 476 # 477 # 478 # 479 # 480 # 481	REDMOND REDMOND NA> NA> REDMOND SAMMAMISH REDMOND REDMOND REDMOND	TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE
## ## ## ## ## ## ## ##	# 472 # 473 # 474 # 475 # 476 # 477 # 478 # 479 # 480 # 481	REDMOND <na> <na> REDMOND SAMMAMISH REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND</na></na>	TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE
## ## ## ## ## ## ##	# 473 # 474 # 475 # 476 # 477 # 478 # 479 # 480 # 481	REDMOND <na> <na> REDMOND SAMMAMISH REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND</na></na>	TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE
## ## ## ## ## ## ##	# 473 # 474 # 475 # 476 # 477 # 478 # 479 # 480 # 481	<na> <na> <na> REDMOND SAMMAMISH REDMOND REDMOND REDMOND REDMOND</na></na></na>	FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE
## ## ## ## ## ## ##	# 474 # 475 # 476 # 477 # 478 # 479 # 480 # 481	<na> REDMOND SAMMAMISH REDMOND REDMOND REDMOND</na>	FALSE TRUE TRUE TRUE
## ## ## ## ## ## ##	# 475 # 476 # 477 # 478 # 479 # 480	REDMOND SAMMAMISH REDMOND REDMOND REDMOND	TRUE TRUE TRUE
## ## ## ## ## ## ##	# 476 # 477 # 478 # 479 # 480 # 481	SAMMAMISH REDMOND REDMOND REDMOND	TRUE TRUE
## ## ## ## ## ##	# 477 # 478 # 479 # 480 # 481	REDMOND REDMOND REDMOND	TRUE
## ## ## ## ## ##	# 478 # 479 # 480 # 481	REDMOND REDMOND	
## ## ## ## ##	# 479 # 480 # 481	REDMOND	INUL
## ## ## ##	# 480 # 481		TRUE
## ## ## ##	[‡] 481	K F I IIVII IIVII I	TRUE
## ## ##		REDMOND REDMOND	TRUE
## ##			
##		REDMOND	TRUE
	‡ 483 ± 484	REDMOND	TRUE
##	‡ 484 ± 485	<na></na>	FALSE
	‡ 485 • 485	<na></na>	FALSE
	‡ 486	<na></na>	FALSE
	‡ 487	REDMOND	TRUE
	[‡] 488	<na></na>	FALSE
	[‡] 489	REDMOND	TRUE
	‡ 490	REDMOND	TRUE
	[‡] 491	<na></na>	FALSE
	[‡] 492	REDMOND	TRUE
	[‡] 493	<na></na>	FALSE
##	‡ 494	<na></na>	FALSE
##	[‡] 495	<na></na>	FALSE
##	[‡] 496	REDMOND	TRUE
##	[‡] 497	<na></na>	FALSE
##	[‡] 498	<na></na>	FALSE
##	[‡] 499	<na></na>	FALSE
	[‡] 500	REDMOND	TRUE
	[‡] 501	<na></na>	FALSE
	‡ 502	REDMOND	TRUE
	‡ 503	REDMOND	TRUE
	‡ 504	REDMOND	TRUE
	‡ 505	REDMOND	TRUE
	† 505 † 506	REDMOND	TRUE
	† 500 † 507	REDMOND	TRUE
		<na></na>	FALSE
##	t 500		FALSE
	‡ 508 ‡ 509	<na></na>	FALSE

	_		
	510	REDMOND	TRUE
	511	<na></na>	FALSE
	512	REDMOND	TRUE
##	513	<na></na>	FALSE
##	514	REDMOND	TRUE
##	515	<na></na>	FALSE
	516	<na></na>	FALSE
	517	<na></na>	FALSE
	518	REDMOND	TRUE
	519	<na></na>	FALSE
	520	<na></na>	FALSE
	521	REDMOND	TRUE
	522	REDMOND	TRUE
	523	REDMOND	TRUE
	524	REDMOND	TRUE
	525	REDMOND	TRUE
	526	<na></na>	FALSE
	527	<na></na>	FALSE
	528	REDMOND	TRUE
	529	REDMOND	TRUE
##	530	<na></na>	FALSE
##	531	REDMOND	TRUE
##	532	<na></na>	FALSE
##	533	REDMOND	TRUE
	534	REDMOND	TRUE
	535	<na></na>	FALSE
	536	REDMOND	TRUE
	537	<na></na>	FALSE
	538	REDMOND	TRUE
	539	<na></na>	FALSE
	540	<na></na>	FALSE
		REDMOND	TRUE
	541	REDMOND	
	542		TRUE
	543	<na></na>	FALSE
	544	REDMOND	TRUE
	545	REDMOND	TRUE
	546	REDMOND	TRUE
	547	REDMOND	TRUE
	548	REDMOND	TRUE
##	549	REDMOND	TRUE
##	550	REDMOND	TRUE
##	551	REDMOND	TRUE
##	552	<na></na>	FALSE
	553	<na></na>	FALSE
	554	REDMOND	TRUE
	555	<na></na>	FALSE
	556	REDMOND	TRUE
	557	REDMOND	TRUE
77 77		REDMOND	TRUE
##	55×		
##	558 559	REDMOND	TRUE

	560	REDMOND	TRUE
	561	<na></na>	FALSE
	562	REDMOND	TRUE
##	563	REDMOND	TRUE
##	564	REDMOND	TRUE
##	565	REDMOND	TRUE
##	566	<na></na>	FALSE
##	567	<na></na>	FALSE
##	568	REDMOND	TRUE
##	569	REDMOND	TRUE
##	570	REDMOND	TRUE
##	571	<na></na>	FALSE
##	572	REDMOND	TRUE
##	573	REDMOND	TRUE
##	574	<na></na>	FALSE
	575	<na></na>	FALSE
	576	<na></na>	FALSE
	577	REDMOND	TRUE
	578	REDMOND	TRUE
	579	REDMOND	TRUE
	580	<na></na>	FALSE
	581	REDMOND	TRUE
	582	<na></na>	FALSE
	583	<na></na>	FALSE
	584	<na></na>	FALSE
	585	REDMOND	TRUE
	586	REDMOND	TRUE
	587	REDMOND	TRUE
	588	REDMOND	TRUE
	589	REDMOND	TRUE
	590	<na></na>	FALSE
	591	REDMOND	TRUE
	591		
		<na></na>	FALSE
	593	<na></na>	FALSE
	594	<na></na>	FALSE
	595	<na></na>	FALSE
	596	<na></na>	FALSE
	597	<na></na>	FALSE
	598	REDMOND	TRUE
	599	REDMOND	TRUE
	600	REDMOND	TRUE
	601	SAMMAMISH	TRUE
	602	<na></na>	FALSE
	603	<na></na>	FALSE
	604	REDMOND	TRUE
	605	<na></na>	FALSE
	606	REDMOND	TRUE
##	607	REDMOND	TRUE
	608	REDMOND	TRUE
##	609	REDMOND	TRUE

	610	<na></na>	FALSE
	611	REDMOND	TRUE
	612	<na></na>	FALSE
##	613	<na></na>	FALSE
##	614	<na></na>	FALSE
##	615	REDMOND	TRUE
##	616	REDMOND	TRUE
##	617	REDMOND	TRUE
##	618	<na></na>	FALSE
	619	REDMOND	TRUE
	620	REDMOND	TRUE
	621	REDMOND	TRUE
	622	REDMOND	TRUE
	623	REDMOND	TRUE
	624	REDMOND	TRUE
	625	REDMOND	TRUE
	626	REDMOND	TRUE
	627	<na></na>	FALSE
	628	REDMOND	TRUE
	629		
		REDMOND	TRUE
	630	<na></na>	FALSE
	631	<na></na>	FALSE
	632	REDMOND	TRUE
	633	REDMOND	TRUE
	634	REDMOND	TRUE
	635	<na></na>	FALSE
	636	<na></na>	FALSE
	637	<na></na>	FALSE
	638	<na></na>	FALSE
	639	<na></na>	FALSE
##	640	REDMOND	TRUE
##	641	<na></na>	FALSE
##	642	REDMOND	TRUE
	643	REDMOND	TRUE
##	644	REDMOND	TRUE
##	645	REDMOND	TRUE
##	646	<na></na>	FALSE
	647	REDMOND	TRUE
	648	REDMOND	TRUE
	649	REDMOND	TRUE
	650	<na></na>	FALSE
	651	REDMOND	TRUE
	652	REDMOND	TRUE
	653	REDMOND	TRUE
	654	REDMOND	TRUE
	655	REDMOND	TRUE
	656	KEDMOND <na></na>	
			FALSE
	657	<na></na>	FALSE
	658	<na></na>	FALSE
##	659	<na></na>	FALSE

##	660	REDMOND	TRUE
##	661	<na></na>	FALSE
##	662	<na></na>	FALSE
##	663	REDMOND	TRUE
##	664	REDMOND	TRUE
	665	REDMOND	TRUE
	666	REDMOND	TRUE
	667	<na></na>	FALSE
	668	REDMOND	TRUE
	669	REDMOND	TRUE
	670	REDMOND	TRUE
	671	<na></na>	FALSE
	672	REDMOND	TRUE
	673	REDMOND	TRUE
	674		
		REDMOND	TRUE
	675	REDMOND	TRUE
	676	<na></na>	FALSE
	677	<na></na>	FALSE
	678	REDMOND	TRUE
	679	<na></na>	FALSE
	680	REDMOND	TRUE
	681	<na></na>	FALSE
##	682	<na></na>	FALSE
##	683	<na></na>	FALSE
##	684	REDMOND	TRUE
##	685	<na></na>	FALSE
##	686	REDMOND	TRUE
##	687	REDMOND	TRUE
##	688	<na></na>	FALSE
	689	<na></na>	FALSE
	690	REDMOND	TRUE
	691	REDMOND	TRUE
	692	REDMOND	TRUE
	693	REDMOND	TRUE
	694	REDMOND	TRUE
	695	<na></na>	FALSE
	696	<na></na>	FALSE
	697	<na></na>	FALSE
	698	<na></na>	FALSE
	699	REDMOND	TRUE
		REDMOND	
	700		TRUE
	701	REDMOND	TRUE
	702	REDMOND	TRUE
	703	<na></na>	FALSE
	704	<na></na>	FALSE
	705	<na></na>	FALSE
	706	REDMOND	TRUE
	707	REDMOND	TRUE
	708	<na></na>	FALSE
##	709	REDMOND	TRUE

##	710	REDMOND	TRUE
##	711	REDMOND	TRUE
##	712	<na></na>	FALSE
##	713	<na></na>	FALSE
##	714	REDMOND	TRUE
##	715	REDMOND	TRUE
##	716	REDMOND	TRUE
##	717	REDMOND	TRUE
##	718	REDMOND	TRUE
##	719	<na></na>	FALSE
##	720	REDMOND	TRUE
	721	REDMOND	TRUE
	722	REDMOND	TRUE
	723	<na></na>	FALSE
	724	REDMOND	TRUE
	725	REDMOND	TRUE
	726	REDMOND	TRUE
	727	REDMOND	TRUE
	728	<na></na>	FALSE
	729	REDMOND	TRUE
	730	REDMOND	TRUE
	731	<na></na>	FALSE
	732	<na></na>	FALSE
	733	<na></na>	FALSE
	734	REDMOND	TRUE
	735	<na></na>	FALSE
	736	REDMOND	TRUE
	737	REDMOND	TRUE
	738	<na></na>	FALSE
	739	<na></na>	FALSE
	740	<na></na>	FALSE
##	741	<na></na>	FALSE
##	742	<na></na>	FALSE
##	743	REDMOND	TRUE
##	744	REDMOND	TRUE
##	745	REDMOND	TRUE
##	746	<na></na>	FALSE
##	747	<na></na>	FALSE
	748	<na></na>	FALSE
	749	REDMOND	TRUE
	750	<na></na>	FALSE
	751	<na></na>	FALSE
	752	REDMOND	TRUE
	753	<na></na>	FALSE
	754	<na></na>	FALSE
	755	REDMOND	TRUE
	756	<na></na>	FALSE
	757	REDMOND	TRUE
	758	<na></na>	FALSE
	759	<na></na>	FALSE
##	133	(NA)	FALSE

	760	REDMOND	TRUE
	761	<na></na>	FALSE
	762	REDMOND	TRUE
	763	<na></na>	FALSE
##	764	REDMOND	TRUE
##	765	<na></na>	FALSE
##	766	<na></na>	FALSE
##	767	REDMOND	TRUE
##	768	<na></na>	FALSE
##	769	<na></na>	FALSE
##	770	REDMOND	TRUE
##	771	REDMOND	TRUE
##	772	<na></na>	FALSE
##	773	<na></na>	FALSE
	774	REDMOND	TRUE
	775	<na></na>	FALSE
	776	REDMOND	TRUE
	777	REDMOND	TRUE
	778	REDMOND	TRUE
	779	<na></na>	FALSE
	780	<na></na>	FALSE
	781	<na></na>	FALSE
	782	<na></na>	FALSE
	783	REDMOND	TRUE
	784	<na></na>	FALSE
	785	<na></na>	FALSE
	786	<na></na>	FALSE
	787	<na></na>	FALSE
	788	REDMOND	TRUE
	789	<na></na>	FALSE
	790	REDMOND	TRUE
		REDMOND	
	791 792		TRUE
	792	REDMOND	TRUE
	793	REDMOND	TRUE
	794	REDMOND	TRUE
	795	REDMOND	TRUE
	796	REDMOND	TRUE
	797	REDMOND	TRUE
	798	REDMOND	TRUE
	799	REDMOND	TRUE
	800	<na></na>	FALSE
	801	REDMOND	TRUE
	802	<na></na>	FALSE
	803	REDMOND	TRUE
	804	REDMOND	TRUE
	805	<na></na>	FALSE
	806	REDMOND	TRUE
	807	REDMOND	TRUE
##	808	REDMOND	TRUE
##	809	REDMOND	TRUE

##	810	<na></na>	FALSE
##	811	REDMOND	TRUE
##	812	<na></na>	FALSE
##	813	REDMOND	TRUE
##	814	<na></na>	FALSE
##	815	<na></na>	FALSE
##	816	<na></na>	FALSE
##	817	REDMOND	TRUE
##	818	REDMOND	TRUE
##	819	REDMOND	TRUE
##	820	REDMOND	TRUE
##	821	<na></na>	FALSE
##	822	<na></na>	FALSE
##	823	REDMOND	TRUE
##	824	<na></na>	FALSE
##	825	<na></na>	FALSE
	826	<na></na>	FALSE
	827	REDMOND	TRUE
	828	REDMOND	TRUE
	829	SAMMAMISH	TRUE
	830	<na></na>	FALSE
	831	REDMOND	TRUE
	832	<na></na>	FALSE
	833	<na></na>	FALSE
	834	<na></na>	FALSE
	835	REDMOND	TRUE
	836	<na></na>	FALSE
	837	<na></na>	FALSE
	838	<na></na>	FALSE
	839	REDMOND	TRUE
	840	<na></na>	FALSE
	841	<na></na>	FALSE
	842	REDMOND	TRUE
	843	<na></na>	FALSE
	844	REDMOND	TRUE
	845	REDMOND	TRUE
	846	<na></na>	FALSE
	847	REDMOND	TRUE
	848	<na></na>	FALSE
	849	REDMOND	TRUE
	850	<na></na>	FALSE
	851	REDMOND	TRUE
	852	<na></na>	FALSE
	853	<na></na>	FALSE
	854	<na></na>	FALSE
	855	REDMOND	TRUE
	856	KEDMOND <na></na>	FALSE
	857	REDMOND	TRUE
	858	REDMOND	TRUE
	859	REDMOND	TRUE
##	633	NEDITIOND	INUE

	860	<na></na>	FALSE
	861	<na></na>	FALSE
	862	<na></na>	FALSE
##	863	REDMOND	TRUE
##	864	<na></na>	FALSE
##	865	REDMOND	TRUE
##	866	<na></na>	FALSE
##	867	REDMOND	TRUE
	868	REDMOND	TRUE
	869	REDMOND	TRUE
	870	<na></na>	FALSE
	871	REDMOND	TRUE
	872	<na></na>	FALSE
	873	REDMOND	TRUE
	874	REDMOND	TRUE
	875	REDMOND	TRUE
	876	<na></na>	FALSE
	877	<na></na>	FALSE
	878	<na></na>	FALSE
	879	<na></na>	FALSE
	880	<na></na>	FALSE
	881	REDMOND	TRUE
	882	REDMOND	TRUE
	883	REDMOND	TRUE
##	884	<na></na>	FALSE
##	885	REDMOND	TRUE
##	886	<na></na>	FALSE
##	887	REDMOND	TRUE
##	888	REDMOND	TRUE
##	889	<na></na>	FALSE
	890	REDMOND	TRUE
	891	REDMOND	TRUE
	892	<na></na>	FALSE
	893	REDMOND	TRUE
	894	<na></na>	FALSE
	895	<na></na>	FALSE
	896	<na></na>	FALSE
		REDMOND	
	897		TRUE
	898	REDMOND	TRUE
	899	REDMOND	TRUE
	900	REDMOND	TRUE
	901	REDMOND	TRUE
	902	REDMOND	TRUE
	903	<na></na>	FALSE
	904	REDMOND	TRUE
	905	REDMOND	TRUE
##	906	REDMOND	TRUE
##	907	<na></na>	FALSE
##	908	<na></na>	FALSE
##	909	<na></na>	FALSE

##	910	<na></na>	FALSE
##	911	<na></na>	FALSE
##	912	<na></na>	FALSE
##	913	REDMOND	TRUE
##	914	REDMOND	TRUE
	915	<na></na>	FALSE
	916	<na></na>	FALSE
	917	REDMOND	TRUE
	918	<na></na>	FALSE
	919	<na></na>	FALSE
	920	REDMOND	TRUE
	921	REDMOND	TRUE
	922	REDMOND	TRUE
	923	<na></na>	FALSE
	924	<na></na>	FALSE
	925	REDMOND	TRUE
	926	<na></na>	FALSE
	927	REDMOND	TRUE
	928	<na></na>	FALSE
	929	<na></na>	FALSE
	930	REDMOND	TRUE
	931	REDMOND	TRUE
	932	<na></na>	FALSE
##	933	REDMOND	TRUE
##	934	<na></na>	FALSE
##	935	<na></na>	FALSE
##	936	REDMOND	TRUE
##	937	REDMOND	TRUE
##	938	REDMOND	TRUE
##	939	REDMOND	TRUE
	940	REDMOND	TRUE
	941	REDMOND	TRUE
	942	REDMOND	TRUE
	943	REDMOND	TRUE
	944	<na></na>	FALSE
	945	REDMOND	TRUE
	946	REDMOND	TRUE
	947	REDMOND	TRUE
	948	REDMOND	TRUE
	949	<na></na>	FALSE
	950	<na></na>	FALSE
	951	<na></na>	FALSE
	952	<na></na>	FALSE
	953	<na></na>	FALSE
	954	REDMOND	TRUE
	955	REDMOND	TRUE
	956	<na></na>	FALSE
	957	<na></na>	FALSE
	958	REDMOND	TRUE
##	959	<na></na>	FALSE

##	960	REDMOND	TRUE
##	961	<na></na>	FALSE
	962	REDMOND	TRUE
	963	REDMOND	TRUE
	964	<na></na>	FALSE
	965	<na></na>	FALSE
	966	<na></na>	FALSE
	967	<na></na>	FALSE
	968	<na></na>	FALSE
	969	<na></na>	FALSE
	970	REDMOND	TRUE
	971	<na></na>	FALSE
	972	REDMOND	TRUE
	973	REDMOND	TRUE
	974		
		<na></na>	FALSE
	975	REDMOND	TRUE
	976	<na></na>	FALSE
	977	<na></na>	FALSE
	978	REDMOND	TRUE
	979	<na></na>	FALSE
	980	REDMOND	TRUE
	981	<na></na>	FALSE
	982	REDMOND	TRUE
	983	REDMOND	TRUE
##	984	REDMOND	TRUE
##	985	REDMOND	TRUE
##	986	REDMOND	TRUE
##	987	REDMOND	TRUE
##	988	<na></na>	FALSE
##	989	REDMOND	TRUE
	990	REDMOND	TRUE
	991	REDMOND	TRUE
	992	<na></na>	FALSE
	993	<na></na>	FALSE
	994	REDMOND	TRUE
	995	REDMOND	TRUE
	996	<na></na>	FALSE
	997	REDMOND	TRUE
	998	REDMOND	TRUE
	999	REDMOND	TRUE
	1000	REDMOND	TRUE
	1001	KEDMOND <na></na>	FALSE
	1001	REDMOND	TRUE
	1003	REDMOND	TRUE
	1004	REDMOND	TRUE
	1005	REDMOND	TRUE
	1006	<na></na>	FALSE
	1007	REDMOND	TRUE
	1008	REDMOND	TRUE
##	1009	<na></na>	FALSE

	1010	<na></na>	FALSE
	1011	REDMOND	TRUE
	1012	<na></na>	FALSE
	1013	<na></na>	FALSE
##	1014	<na></na>	FALSE
##	1015	REDMOND	TRUE
##	1016	REDMOND	TRUE
##	1017	REDMOND	TRUE
##	1018	<na></na>	FALSE
##	1019	REDMOND	TRUE
##	1020	REDMOND	TRUE
##	1021	<na></na>	FALSE
	1022	REDMOND	TRUE
	1023	<na></na>	FALSE
	1024	REDMOND	TRUE
	1025	<na></na>	FALSE
	1026	REDMOND	TRUE
	1027	REDMOND	TRUE
	1028	REDMOND	TRUE
	1029	REDMOND	TRUE
	1030	REDMOND	TRUE
	1030	REDMOND	TRUE
	1032	REDMOND	TRUE
	1032	<na></na>	FALSE
	1033	<na></na>	FALSE
	1035	REDMOND	TRUE
	1035	REDMOND	TRUE
	1030	<na></na>	FALSE
	1037	<na></na>	FALSE
	1038	REDMOND	TRUE
	1040	<na></na>	FALSE
	1040	REDMOND	TRUE
	1041		
		<na></na>	FALSE
	1043 1044	<na> REDMOND</na>	FALSE
			TRUE
	1045	<na></na>	FALSE
	1046	<na></na>	FALSE
	1047	REDMOND	TRUE
	1048	REDMOND	TRUE
	1049	REDMOND	TRUE
	1050	<na></na>	FALSE
	1051	<na></na>	FALSE
	1052	<na></na>	FALSE
	1053	REDMOND	TRUE
	1054	<na></na>	FALSE
	1055	REDMOND	TRUE
	1056	<na></na>	FALSE
	1057	REDMOND	TRUE
	1058	REDMOND	TRUE
##	1059	<na></na>	FALSE

			_
	1060	REDMOND	TRUE
	1061	<na></na>	FALSE
	1062	REDMOND	TRUE
##	1063	<na></na>	FALSE
##	1064	REDMOND	TRUE
##	1065	<na></na>	FALSE
##	1066	<na></na>	FALSE
##	1067	<na></na>	FALSE
##	1068	REDMOND	TRUE
	1069	REDMOND	TRUE
	1070	REDMOND	TRUE
	1071	REDMOND	TRUE
	1072	<na></na>	FALSE
	1072	<na></na>	FALSE
	1074	<na></na>	FALSE
	1075	<na></na>	FALSE
	1076	REDMOND	TRUE
	1077	REDMOND	TRUE
	1078	REDMOND	TRUE
	1079	<na></na>	FALSE
##	1080	<na></na>	FALSE
##	1081	<na></na>	FALSE
##	1082	<na></na>	FALSE
##	1083	<na></na>	FALSE
##	1084	SAMMAMISH	TRUE
##	1085	<na></na>	FALSE
	1086	<na></na>	FALSE
	1087	REDMOND	TRUE
	1088	<na></na>	FALSE
	1089	REDMOND	TRUE
	1090	<na></na>	FALSE
	1091	REDMOND	TRUE
	1091	<na></na>	FALSE
	1092		
	1093	REDMOND	TRUE
		REDMOND	TRUE
	1095	REDMOND	TRUE
	1096	REDMOND	TRUE
	1097	REDMOND	TRUE
	1098	REDMOND	TRUE
	1099	<na></na>	FALSE
	1100	REDMOND	TRUE
	1101	REDMOND	TRUE
##	1102	<na></na>	FALSE
##	1103	<na></na>	FALSE
##	1104	<na></na>	FALSE
##	1105	<na></na>	FALSE
##	1106	<na></na>	FALSE
	1107	<na></na>	FALSE
	1108	REDMOND	TRUE
	1109	<na></na>	FALSE
		11017	

		BES	
	1110	REDMOND	TRUE
	1111	REDMOND	TRUE
	1112	<na></na>	FALSE
	1113	REDMOND	TRUE
	1114	<na></na>	FALSE
	1115	<na></na>	FALSE
	1116	<na></na>	FALSE
	1117	<na></na>	FALSE
	1118	<na></na>	FALSE
##	1119	<na></na>	FALSE
##	1120	REDMOND	TRUE
##	1121	REDMOND	TRUE
##	1122	REDMOND	TRUE
##	1123	<na></na>	FALSE
##	1124	REDMOND	TRUE
##	1125	<na></na>	FALSE
##	1126	REDMOND	TRUE
##	1127	<na></na>	FALSE
##	1128	REDMOND	TRUE
##	1129	REDMOND	TRUE
	1130	<na></na>	FALSE
	1131	<na></na>	FALSE
	1132	REDMOND	TRUE
	1133	REDMOND	TRUE
	1134	<na></na>	FALSE
	1135	REDMOND	TRUE
	1136	REDMOND	TRUE
	1137	<na></na>	FALSE
	1138	<na></na>	FALSE
	1139	<na></na>	FALSE
	1140	<na></na>	FALSE
	1141	REDMOND	TRUE
	1141	KEDMOND <na></na>	FALSE
	1142	<na></na>	FALSE
	1143		
		REDMOND	TRUE
	1145	REDMOND	TRUE
	1146	<na></na>	FALSE
	1147	<na></na>	FALSE
	1148	<na></na>	FALSE
	1149	REDMOND	TRUE
	1150	REDMOND	TRUE
	1151	<na></na>	FALSE
	1152	REDMOND	TRUE
	1153	<na></na>	FALSE
	1154	<na></na>	FALSE
	1155	<na></na>	FALSE
	1156	<na></na>	FALSE
	1157	REDMOND	TRUE
	1158	REDMOND	TRUE
##	1159	REDMOND	TRUE

	1160	<na></na>	FALSE
	1161	REDMOND	TRUE
	1162	<na></na>	FALSE
	1163	<na></na>	FALSE
	1164	REDMOND	TRUE
	1165	<na></na>	FALSE
##	1166	<na></na>	FALSE
##	1167	<na></na>	FALSE
##	1168	REDMOND	TRUE
##	1169	<na></na>	FALSE
##	1170	<na></na>	FALSE
##	1171	REDMOND	TRUE
##	1172	<na></na>	FALSE
##	1173	REDMOND	TRUE
##	1174	REDMOND	TRUE
	1175	<na></na>	FALSE
	1176	<na></na>	FALSE
	1177	<na></na>	FALSE
	1178	<na></na>	FALSE
	1179	<na></na>	FALSE
	1180	REDMOND	TRUE
	1181	REDMOND	TRUE
	1182	REDMOND	TRUE
	1183	REDMOND	TRUE
	1184	<na></na>	FALSE
	1185	<na></na>	FALSE
	1186	<na></na>	FALSE
	1187	REDMOND	TRUE
	1188	REDMOND	TRUE
	1189	REDMOND	TRUE
	1199	KEDMOND <na></na>	
			FALSE
	1191	REDMOND	TRUE
	1192	REDMOND	TRUE
	1193	<na></na>	FALSE
	1194	<na></na>	FALSE
	1195	<na></na>	FALSE
	1196	REDMOND	TRUE
	1197	REDMOND	TRUE
	1198	<na></na>	FALSE
	1199	<na></na>	FALSE
	1200	<na></na>	FALSE
	1201	<na></na>	FALSE
##	1202	<na></na>	FALSE
##	1203	REDMOND	TRUE
##	1204	<na></na>	FALSE
##	1205	<na></na>	FALSE
##	1206	REDMOND	TRUE
##	1207	REDMOND	TRUE
	1208	REDMOND	TRUE
	1209	REDMOND	TRUE

##	1210	<na></na>	FALSE
##	1211	REDMOND	TRUE
##	1212	REDMOND	TRUE
##	1213	<na></na>	FALSE
##	1214	<na></na>	FALSE
##	1215	REDMOND	TRUE
##	1216	REDMOND	TRUE
##	1217	REDMOND	TRUE
##	1218	REDMOND	TRUE
##	1219	<na></na>	FALSE
##	1220	<na></na>	FALSE
##	1221	REDMOND	TRUE
##	1222	REDMOND	TRUE
##	1223	REDMOND	TRUE
##	1224	REDMOND	TRUE
##	1225	REDMOND	TRUE
	1226	REDMOND	TRUE
##	1227	<na></na>	FALSE
	1228	<na></na>	FALSE
	1229	REDMOND	TRUE
	1230	<na></na>	FALSE
	1231	REDMOND	TRUE
	1232	REDMOND	TRUE
	1233	REDMOND	TRUE
	1234	<na></na>	FALSE
	1235	<na></na>	FALSE
	1236	REDMOND	TRUE
	1237	<na></na>	FALSE
	1238	<na></na>	FALSE
	1239	<na></na>	FALSE
	1240	REDMOND	TRUE
	1241	<na></na>	FALSE
	1242	<na></na>	FALSE
	1243	<na></na>	FALSE
	1244	REDMOND	TRUE
	1245	REDMOND	TRUE
	1246	<na></na>	FALSE
	1247	REDMOND	TRUE
	1248	<na></na>	FALSE
	1249	REDMOND	TRUE
	1250	REDMOND	TRUE
	1251	<na></na>	FALSE
	1252	<na></na>	FALSE
	1253	<na></na>	FALSE
	1254	<na></na>	FALSE
	1255	<na></na>	FALSE
	1256	<na></na>	FALSE
	1257	REDMOND	TRUE
	1258	<na></na>	FALSE
	1259	REDMOND	TRUE
11 11	1200	KEDI IOND	INOL

щи	1260	CAMMANATCH	TOUT
	1260	SAMMAMISH	TRUE
	1261	<na></na>	FALSE
	1262	REDMOND	TRUE
	1263	<na></na>	FALSE
	1264	REDMOND	TRUE
##	1265	REDMOND	TRUE
##	1266	<na></na>	FALSE
##	1267	<na></na>	FALSE
##	1268	REDMOND	TRUE
	1269	REDMOND	TRUE
	1270	REDMOND	TRUE
	1271	REDMOND	TRUE
	1272	REDMOND	TRUE
	1273	<na></na>	FALSE
	1274	REDMOND	TRUE
	1275	REDMOND	TRUE
	1276	REDMOND	TRUE
	1277	<na></na>	FALSE
	1278	REDMOND	TRUE
	1279	REDMOND	TRUE
	1280	<na></na>	FALSE
	1281	<na></na>	FALSE
	1282	REDMOND	TRUE
	1283	<na></na>	FALSE
##	1284	<na></na>	FALSE
##	1285	REDMOND	TRUE
##	1286	REDMOND	TRUE
##	1287	REDMOND	TRUE
##	1288	<na></na>	FALSE
	1289	<na></na>	FALSE
	1290	<na></na>	FALSE
	1291	REDMOND	TRUE
	1292	<na></na>	FALSE
	1293	REDMOND	TRUE
	1294	<na></na>	FALSE
	1295	REDMOND	TRUE
	1295	REDMOND	TRUE
	1296		TRUE
		REDMOND REDMOND	
	1298		TRUE
	1299	<na></na>	FALSE
	1300	<na></na>	FALSE
	1301	REDMOND	TRUE
	1302	<na></na>	FALSE
	1303	<na></na>	FALSE
	1304	REDMOND	TRUE
	1305	REDMOND	TRUE
##	1306	REDMOND	TRUE
##	1307	<na></na>	FALSE
##	1308	REDMOND	TRUE
	1309	<na></na>	FALSE

	1310	<na></na>	FALSE
	1311	<na></na>	FALSE
	1312	REDMOND	TRUE
	1313	REDMOND	TRUE
	1314	REDMOND	TRUE
##	1315	REDMOND	TRUE
##	1316	<na></na>	FALSE
##	1317	REDMOND	TRUE
##	1318	REDMOND	TRUE
##	1319	REDMOND	TRUE
##	1320	REDMOND	TRUE
##	1321	REDMOND	TRUE
##	1322	REDMOND	TRUE
##	1323	REDMOND	TRUE
##	1324	REDMOND	TRUE
	1325	<na></na>	FALSE
	1326	<na></na>	FALSE
	1327	REDMOND	TRUE
	1328	<na></na>	FALSE
	1329	REDMOND	TRUE
	1330	REDMOND	TRUE
	1331	REDMOND	TRUE
	1332	REDMOND	TRUE
	1333	<na></na>	FALSE
	1334	<na></na>	FALSE
	1335	<na></na>	FALSE
	1336	<na></na>	FALSE
	1337	REDMOND	TRUE
	1338	REDMOND	TRUE
	1339	<na></na>	FALSE
	1340	<na></na>	FALSE
	1341	REDMOND	TRUE
	1341	KEDMOND <na></na>	FALSE
	1343	<na></na>	FALSE
	1344		
		REDMOND	TRUE
	1345	REDMOND	TRUE
	1346	<na></na>	FALSE
	1347	<na></na>	FALSE
	1348	<na></na>	FALSE
	1349	REDMOND	TRUE
	1350	<na></na>	FALSE
	1351	<na></na>	FALSE
	1352	<na></na>	FALSE
	1353	REDMOND	TRUE
	1354	REDMOND	TRUE
	1355	<na></na>	FALSE
	1356	<na></na>	FALSE
	1357	<na></na>	FALSE
	1358	REDMOND	TRUE
##	1359	REDMOND	TRUE

##	1360	REDMOND	TRUE
##	1361	REDMOND	TRUE
##	1362	<na></na>	FALSE
##	1363	REDMOND	TRUE
##	1364	<na></na>	FALSE
##	1365	<na></na>	FALSE
##	1366	<na></na>	FALSE
##	1367	REDMOND	TRUE
##	1368	<na></na>	FALSE
	1369	<na></na>	FALSE
	1370	<na></na>	FALSE
	1371	REDMOND	TRUE
	1372	<na></na>	FALSE
	1373	<na></na>	FALSE
	1374	REDMOND	TRUE
	1375	<na></na>	FALSE
	1376	<na></na>	FALSE
	1377	<na></na>	FALSE
	1378	<na></na>	FALSE
	1379	REDMOND	TRUE
	1380	<na></na>	FALSE
	1381	<na></na>	FALSE
	1382	REDMOND	TRUE
	1383	<na></na>	FALSE
	1384	REDMOND	TRUE
	1385	REDMOND	TRUE
	1386	<na></na>	FALSE
	1387	REDMOND	TRUE
	1388	REDMOND	TRUE
	1389	REDMOND	TRUE
	1390	REDMOND	TRUE
	1391	REDMOND	TRUE
	1392	<na></na>	FALSE
	1393	REDMOND	TRUE
	1394	REDMOND	TRUE
	1395	<na></na>	FALSE
	1396	<na></na>	FALSE
	1397	REDMOND	TRUE
	1398	<na></na>	FALSE
	1399	REDMOND	TRUE
	1400	<na></na>	FALSE
	1401	<na></na>	FALSE
	1402	<na></na>	FALSE
	1403	REDMOND	TRUE
	1404	REDMOND	TRUE
	1405	REDMOND	TRUE
##	1406	<na></na>	FALSE
##	1407	REDMOND	TRUE
##	1408	<na></na>	FALSE
##	1409	REDMOND	TRUE

##	1410	SAMMAMISH	TRUE
##	1411	REDMOND	TRUE
##	1412	<na></na>	FALSE
##	1413	<na></na>	FALSE
##	1414	REDMOND	TRUE
##	1415	REDMOND	TRUE
	1416	REDMOND	TRUE
	1417	<na></na>	FALSE
	1418	REDMOND	TRUE
	1419	REDMOND	TRUE
	1420	REDMOND	TRUE
	1421	REDMOND	TRUE
	1422	<na></na>	FALSE
	1423		
		<na></na>	FALSE
	1424	REDMOND	TRUE
	1425	<na></na>	FALSE
	1426	<na></na>	FALSE
	1427	REDMOND	TRUE
	1428	<na></na>	FALSE
	1429	<na></na>	FALSE
	1430	REDMOND	TRUE
##	1431	REDMOND	TRUE
##	1432	<na></na>	FALSE
##	1433	<na></na>	FALSE
	1434	<na></na>	FALSE
	1435	<na></na>	FALSE
	1436	REDMOND	TRUE
	1437	<na></na>	FALSE
	1438	<na></na>	FALSE
	1439	REDMOND	TRUE
	1440	REDMOND	TRUE
	1441	<na></na>	FALSE
	1442	<na></na>	FALSE
	1443	<na></na>	FALSE
	1444	REDMOND	
	1444		TRUE
		REDMOND	TRUE
	1446	REDMOND	TRUE
	1447	REDMOND	TRUE
	1448	<na></na>	FALSE
	1449	REDMOND	TRUE
	1450	REDMOND	TRUE
	1451	REDMOND	TRUE
	1452	REDMOND	TRUE
##	1453	<na></na>	FALSE
##	1454	<na></na>	FALSE
##	1455	<na></na>	FALSE
##	1456	REDMOND	TRUE
##	1457	REDMOND	TRUE
	1458	<na></na>	FALSE
	1459	REDMOND	TRUE
	-	-	

			_
	1460	<na></na>	FALSE
	1461	REDMOND	TRUE
	1462	<na></na>	FALSE
	1463	REDMOND	TRUE
##	1464	<na></na>	FALSE
##	1465	<na></na>	FALSE
##	1466	<na></na>	FALSE
##	1467	<na></na>	FALSE
##	1468	REDMOND	TRUE
##	1469	<na></na>	FALSE
##	1470	<na></na>	FALSE
##	1471	REDMOND	TRUE
	1472	REDMOND	TRUE
	1473	REDMOND	TRUE
	1474	REDMOND	TRUE
	1475	<na></na>	FALSE
	1476	<na></na>	FALSE
	1477	REDMOND	TRUE
	1477	<na></na>	FALSE
	1479	REDMOND	TRUE
	1480	REDMOND	TRUE
	1481	KEDMOND <na></na>	FALSE
	1482	REDMOND	TRUE
	1483	REDMOND	TRUE
	1484	REDMOND	TRUE
	1485	REDMOND	TRUE
	1486	<na></na>	FALSE
	1487	<na></na>	FALSE
	1488	<na></na>	FALSE
	1489	REDMOND	TRUE
	1490	<na></na>	FALSE
	1491	REDMOND	TRUE
##	1492	<na></na>	FALSE
##	1493	<na></na>	FALSE
##	1494	<na></na>	FALSE
##	1495	<na></na>	FALSE
##	1496	REDMOND	TRUE
	1497	<na></na>	FALSE
	1498	<na></na>	FALSE
	1499	<na></na>	FALSE
	1500	<na></na>	FALSE
	1501	REDMOND	TRUE
	1502	<na></na>	FALSE
	1503	<na></na>	FALSE
	1504	<na></na>	FALSE
	1504	REDMOND	TRUE
	1506	REDMOND	TRUE
	1507	REDMOND	TRUE
	1508	REDMOND	TRUE
##	1509	<na></na>	FALSE

шш	1510	DEDMOND	TDUE
	1510	REDMOND	TRUE
	1511	<na></na>	FALSE
	1512	REDMOND	TRUE
	1513	<na></na>	FALSE
	1514	<na></na>	FALSE
	1515	REDMOND	TRUE
	1516	REDMOND	TRUE
	1517	<na></na>	FALSE
	1518	REDMOND	TRUE
##	1519	REDMOND	TRUE
##	1520	<na></na>	FALSE
##	1521	<na></na>	FALSE
##	1522	<na></na>	FALSE
##	1523	<na></na>	FALSE
##	1524	<na></na>	FALSE
##	1525	<na></na>	FALSE
	1526	<na></na>	FALSE
	1527	<na></na>	FALSE
	1528	<na></na>	FALSE
	1529	REDMOND	TRUE
	1530	<na></na>	FALSE
	1531	<na></na>	FALSE
	1532	<na></na>	FALSE
	1533	<na></na>	FALSE
		REDMOND	
	1534		TRUE
	1535	<na></na>	FALSE
	1536	<na></na>	FALSE
	1537	REDMOND	TRUE
	1538	SAMMAMISH	TRUE
	1539	<na></na>	FALSE
	1540	<na></na>	FALSE
	1541	<na></na>	FALSE
	1542	<na></na>	FALSE
	1543	<na></na>	FALSE
##	1544	REDMOND	TRUE
##	1545	<na></na>	FALSE
##	1546	<na></na>	FALSE
##	1547	REDMOND	TRUE
##	1548	REDMOND	TRUE
##	1549	REDMOND	TRUE
	1550	<na></na>	FALSE
	1551	<na></na>	FALSE
	1552	REDMOND	TRUE
	1553	REDMOND	TRUE
	1554	<na></na>	FALSE
	1555	<na></na>	FALSE
	1556	<na></na>	FALSE
	1557	<na></na>	FALSE
			FALSE
	1558	<na></na>	
##	1559	REDMOND	TRUE

	4	BP5	
	1560	REDMOND	TRUE
	1561	<na></na>	FALSE
	1562	REDMOND	TRUE
	1 563	<na></na>	FALSE
##	1564	REDMOND	TRUE
##	1565	<na></na>	FALSE
##	1566	REDMOND	TRUE
##	1567	REDMOND	TRUE
	1568	<na></na>	FALSE
	1569	REDMOND	TRUE
	1570	<na></na>	FALSE
	1571	REDMOND	TRUE
	1572	REDMOND	TRUE
	1573	<na></na>	FALSE
	1574	<na></na>	FALSE
	1575	REDMOND	TRUE
	1576	REDMOND	TRUE
	1577	<na></na>	FALSE
	1578	REDMOND	TRUE
	1579	REDMOND	TRUE
	1580	REDMOND	TRUE
	1581	<na></na>	FALSE
	1582	REDMOND	TRUE
##	1583	<na></na>	FALSE
##	1584	REDMOND	TRUE
##	1585	REDMOND	TRUE
##	1586	<na></na>	FALSE
##	1587	REDMOND	TRUE
	1588	REDMOND	TRUE
	1589	REDMOND	TRUE
	1590	REDMOND	TRUE
	1591	<na></na>	FALSE
	1592	REDMOND	TRUE
	1593	REDMOND	TRUE
	1594	<na></na>	FALSE
	1595	REDMOND	TRUE
	1596	<na></na>	FALSE
	1597	REDMOND	TRUE
	1598	REDMOND	TRUE
	1599	<na></na>	FALSE
	1600	REDMOND	TRUE
	1601	REDMOND	TRUE
	1602	<na></na>	FALSE
	1603	<na></na>	FALSE
	1604	REDMOND	TRUE
##	1605	<na></na>	FALSE
##	1606	<na></na>	FALSE
##	1607	REDMOND	TRUE
	1608	REDMOND	TRUE
	1609	<na></na>	FALSE
	-		

	1610	<na></na>	FALSE
	1611	<na></na>	FALSE
##	1612	REDMOND	TRUE
##	1613	<na></na>	FALSE
##	1614	REDMOND	TRUE
##	1615	REDMOND	TRUE
##	1616	<na></na>	FALSE
##	1617	<na></na>	FALSE
##	1618	<na></na>	FALSE
	1619	<na></na>	FALSE
	1620	<na></na>	FALSE
##	1621	REDMOND	TRUE
	1622	<na></na>	FALSE
	1623	REDMOND	TRUE
	1624	<na></na>	FALSE
	1625	<na></na>	FALSE
	1626	REDMOND	TRUE
	1627	<na></na>	FALSE
	1628	REDMOND	TRUE
	1629	<na></na>	FALSE
	1630	REDMOND	TRUE
	1631	REDMOND	TRUE
	1632	<na></na>	FALSE
	1633	REDMOND	TRUE
	1634	<na></na>	FALSE
	1635	<na></na>	FALSE
	1636	<na></na>	FALSE
	1637	<na></na>	FALSE
	1638	REDMOND	TRUE
	1639	<na></na>	FALSE
	1640	REDMOND	TRUE
	1641	<na></na>	FALSE
	1642	<na></na>	FALSE
	1643	<na></na>	FALSE
##	1644	REDMOND	TRUE
##	1645	<na></na>	FALSE
##	1646	REDMOND	TRUE
##	1647	REDMOND	TRUE
##	1648	REDMOND	TRUE
##	1649	REDMOND	TRUE
	1650	<na></na>	FALSE
	1651	<na></na>	FALSE
	1652	REDMOND	TRUE
	1653	REDMOND	TRUE
	1654	<na></na>	FALSE
	1655	REDMOND	TRUE
	1656	<na></na>	FALSE
	1657	<na></na>	FALSE
			FALSE
	1658	<na></na>	
##	1659	REDMOND	TRUE

	1660	REDMOND	TRUE
##	1661	<na></na>	FALSE
##	1662	<na></na>	FALSE
##	1663	REDMOND	TRUE
##	1664	REDMOND	TRUE
##	1665	REDMOND	TRUE
##	1666	<na></na>	FALSE
##	1667	<na></na>	FALSE
##	1668	REDMOND	TRUE
	1669	<na></na>	FALSE
	1670	<na></na>	FALSE
	1671	REDMOND	TRUE
	1672	REDMOND	TRUE
	1673	<na></na>	FALSE
	1674	REDMOND	TRUE
	1675	<na></na>	FALSE
	1676	<na></na>	FALSE
	1677	<na></na>	FALSE
	1678	<na></na>	FALSE
	1679	REDMOND	TRUE
	1680	<na></na>	FALSE
	1681	REDMOND	TRUE
	1682	REDMOND	TRUE
	1683	REDMOND	TRUE
	1684	<na></na>	FALSE
	1685	<na></na>	FALSE
	1686	<na></na>	FALSE
	1687	<na></na>	FALSE
	1688	REDMOND	TRUE
	1689	<na></na>	FALSE
	1690	REDMOND	TRUE
	1691	<na></na>	FALSE
##	1692	REDMOND	TRUE
	1693	REDMOND	TRUE
##	1694	REDMOND	TRUE
##	1695	REDMOND	TRUE
##	1696	<na></na>	FALSE
##	1697	REDMOND	TRUE
	1698	<na></na>	FALSE
	1699	<na></na>	FALSE
	1700	REDMOND	TRUE
	1701	REDMOND	TRUE
	1702	<na></na>	FALSE
	1703	<na></na>	FALSE
	1704	<na></na>	FALSE
	1704	REDMOND	TRUE
	1706	<na></na>	FALSE
	1707	REDMOND	TRUE
	1707	KEDMOND <na></na>	FALSE
##	1709	REDMOND	TRUE

##	1710	REDMOND	TRUE
##	1711	REDMOND	TRUE
##	1712	REDMOND	TRUE
##	1713	<na></na>	FALSE
##	1714	<na></na>	FALSE
##	1715	REDMOND	TRUE
	1716	<na></na>	FALSE
	1717	REDMOND	TRUE
	1718	<na></na>	FALSE
	1719	<na></na>	FALSE
	1720	<na></na>	FALSE
	1721	<na></na>	FALSE
	1722	REDMOND	TRUE
	1723	REDMOND	TRUE
	1724	REDMOND	TRUE
	1725	REDMOND	TRUE
	1726	SAMMAMISH	TRUE
	1727	REDMOND	TRUE
	1728	REDMOND	TRUE
	1729	REDMOND	TRUE
	1730	REDMOND	TRUE
	1731	<na></na>	FALSE
	1731	<na></na>	
			FALSE
	1733	REDMOND	TRUE
	1734	<na></na>	FALSE
	1735	<na></na>	FALSE
	1736	<na></na>	FALSE
	1737	<na></na>	FALSE
	1738	REDMOND	TRUE
	1739	<na></na>	FALSE
	1740	<na></na>	FALSE
	1741	<na></na>	FALSE
	1742	<na></na>	FALSE
	1743	REDMOND	TRUE
	1744	REDMOND	TRUE
	1745	<na></na>	FALSE
	1746	<na></na>	FALSE
	1747	REDMOND	TRUE
	1748	<na></na>	FALSE
##	1749	REDMOND	TRUE
##	1750	<na></na>	FALSE
##	1751	REDMOND	TRUE
##	1752	REDMOND	TRUE
##	1753	REDMOND	TRUE
##	1754	REDMOND	TRUE
##	1755	REDMOND	TRUE
##	1756	<na></na>	FALSE
	1757	REDMOND	TRUE
	1758	<na></na>	FALSE
	1759	REDMOND	TRUE

	1760	REDMOND	TRUE
	1761	REDMOND	TRUE
	1762	REDMOND	TRUE
	1763	<na></na>	FALSE
	1764	REDMOND	TRUE
	1765	REDMOND	TRUE
##	1766	REDMOND	TRUE
##	1767	<na></na>	FALSE
##	1768	REDMOND	TRUE
##	1769	REDMOND	TRUE
##	1770	REDMOND	TRUE
##	1771	REDMOND	TRUE
##	1772	REDMOND	TRUE
##	1773	<na></na>	FALSE
##	1774	REDMOND	TRUE
##	1775	REDMOND	TRUE
	1776	REDMOND	TRUE
	1777	REDMOND	TRUE
	1778	REDMOND	TRUE
	1779	REDMOND	TRUE
	1780	REDMOND	TRUE
	1781	REDMOND	TRUE
	1782	REDMOND	TRUE
	1783	REDMOND	TRUE
	1784	<na></na>	FALSE
	1785	<na></na>	FALSE
	1786	REDMOND	TRUE
	1787	REDMOND	TRUE
	1788	REDMOND	TRUE
	1789	KEDMOND <na></na>	FALSE
	1799	<na></na>	FALSE
	1791	<na></na>	FALSE
	1792	<na></na>	FALSE
	1793	<na></na>	FALSE
	1794	SAMMAMISH	TRUE
	1795	SAMMAMISH	TRUE
	1796	<na></na>	FALSE
	1797	REDMOND	TRUE
	1798	REDMOND	TRUE
	1799	REDMOND	TRUE
	1800	<na></na>	FALSE
	1801	REDMOND	TRUE
	1802	<na></na>	FALSE
	1803	REDMOND	TRUE
	1804	<na></na>	FALSE
##	1805	REDMOND	TRUE
##	1806	<na></na>	FALSE
##	1807	REDMOND	TRUE
##	1808	<na></na>	FALSE
##	1809	<na></na>	FALSE

	1810	REDMOND	TRUE
	1811	<na></na>	FALSE
	1812	REDMOND	TRUE
##	1813	REDMOND	TRUE
##	1814	REDMOND	TRUE
##	1815	REDMOND	TRUE
##	1816	REDMOND	TRUE
	1817	REDMOND	TRUE
	1818	<na></na>	FALSE
	1819	<na></na>	FALSE
	1820	<na></na>	FALSE
	1821	<na></na>	FALSE
	1822	REDMOND	TRUE
	1823	<na></na>	FALSE
	1824	<na></na>	FALSE
	1825	REDMOND	TRUE
	1826	REDMOND	TRUE
	1827	REDMOND	TRUE
	1828	<na></na>	FALSE
	1829	REDMOND	TRUE
	1830	<na></na>	FALSE
	1831	REDMOND	TRUE
	1832	REDMOND	TRUE
	1833	REDMOND	TRUE
	1834	REDMOND	TRUE
	1835	REDMOND	TRUE
	1836	REDMOND	TRUE
	1837	REDMOND	TRUE
##	1838	<na></na>	FALSE
##	1839	<na></na>	FALSE
##	1840	REDMOND	TRUE
##	1841	<na></na>	FALSE
##	1842	<na></na>	FALSE
	1843	REDMOND	TRUE
	1844	REDMOND	TRUE
	1845	REDMOND	TRUE
	1846	<na></na>	FALSE
	1847	<na></na>	FALSE
	1848	<na></na>	FALSE
	1849	REDMOND	TRUE
	1850	REDMOND	TRUE
	1851	<na></na>	FALSE
			FALSE
	1852	<na></na>	
	1853	REDMOND	TRUE
	1854	<na></na>	FALSE
	1855	REDMOND	TRUE
	1856	REDMOND	TRUE
	1857	<na></na>	FALSE
	1858	<na></na>	FALSE
##	1859	<na></na>	FALSE

	1860	<na></na>	FALSE
	1861	REDMOND	TRUE
	1862	REDMOND	TRUE
	1863	REDMOND	TRUE
##	1864	<na></na>	FALSE
##	1865	<na></na>	FALSE
##	1866	<na></na>	FALSE
##	1867	<na></na>	FALSE
##	1868	REDMOND	TRUE
##	1869	<na></na>	FALSE
##	1870	<na></na>	FALSE
##	1871	REDMOND	TRUE
##	1872	REDMOND	TRUE
	1873	REDMOND	TRUE
	1874	REDMOND	TRUE
	1875	REDMOND	TRUE
	1876	REDMOND	TRUE
	1877	<na></na>	FALSE
	1878	REDMOND	TRUE
	1879	REDMOND	TRUE
	1880	REDMOND	TRUE
	1881	<na></na>	FALSE
	1882	REDMOND	TRUE
	1883	KEDMOND <na></na>	FALSE
	1884		
		<na></na>	FALSE
	1885	REDMOND	TRUE
	1886	<na></na>	FALSE
	1887	REDMOND	TRUE
	1888	<na></na>	FALSE
	1889	<na></na>	FALSE
	1890	<na></na>	FALSE
	1891	<na></na>	FALSE
	1892	<na></na>	FALSE
	1893	REDMOND	TRUE
	1894	REDMOND	TRUE
##	1895	<na></na>	FALSE
##	1896	<na></na>	FALSE
##	1897	REDMOND	TRUE
##	1898	<na></na>	FALSE
##	1899	<na></na>	FALSE
	1900	REDMOND	TRUE
	1901	<na></na>	FALSE
	1902	REDMOND	TRUE
	1903	<na></na>	FALSE
	1904	REDMOND	TRUE
	1905	REDMOND	TRUE
	1906	REDMOND	TRUE
	1907	REDMOND	TRUE
	1908	<na></na>	FALSE
	1909	<na></na>	FALSE
17 17	1000	NA/	IALJL

##	1910	<na></na>	FALSE
##	1911	<na></na>	FALSE
##	1912	<na></na>	FALSE
##	1913	SAMMAMISH	TRUE
##	1914	REDMOND	TRUE
##	1915	REDMOND	TRUE
	1916	REDMOND	TRUE
	1917	SAMMAMISH	TRUE
	1918	<na></na>	FALSE
	1919	<na></na>	FALSE
	1920	REDMOND	TRUE
	1921	REDMOND	TRUE
	1922	REDMOND	TRUE
	1923	REDMOND	TRUE
	1924	REDMOND	TRUE
	1925	REDMOND	TRUE
	1926	<na></na>	FALSE
	1927		
	1927	REDMOND <na></na>	TRUE FALSE
	1929	<na></na>	FALSE
	1930	<na></na>	FALSE
	1931	REDMOND	TRUE
	1932	REDMOND	TRUE
	1933	REDMOND	TRUE
	1934	REDMOND	TRUE
	1935	REDMOND	TRUE
	1936	REDMOND	TRUE
	1937	<na></na>	FALSE
	1938	REDMOND	TRUE
	1939	<na></na>	FALSE
	1940	<na></na>	FALSE
	1941	<na></na>	FALSE
##	1942	REDMOND	TRUE
##	1943	<na></na>	FALSE
##	1944	<na></na>	FALSE
##	1945	REDMOND	TRUE
##	1946	<na></na>	FALSE
##	1947	<na></na>	FALSE
##	1948	REDMOND	TRUE
##	1949	<na></na>	FALSE
	1950	REDMOND	TRUE
	1951	REDMOND	TRUE
	1952	REDMOND	TRUE
	1953	REDMOND	TRUE
	1954	REDMOND	TRUE
	1955	<na></na>	FALSE
	1956	REDMOND	TRUE
	1957	REDMOND	TRUE
	1958	<na></na>	FALSE
	1959	<na></na>	FALSE
тπ	1000	\IVA/	IALJL

	1960	<na></na>	FALSE
	1961	REDMOND	TRUE
	1962	<na></na>	FALSE
##	1963	REDMOND	TRUE
##	1964	REDMOND	TRUE
##	1965	REDMOND	TRUE
##	1966	REDMOND	TRUE
##	1967	<na></na>	FALSE
##	1968	<na></na>	FALSE
##	1969	<na></na>	FALSE
##	1970	<na></na>	FALSE
##	1971	<na></na>	FALSE
##	1972	<na></na>	FALSE
##	1973	REDMOND	TRUE
	1974	<na></na>	FALSE
	1975	REDMOND	TRUE
	1976	REDMOND	TRUE
	1977	REDMOND	TRUE
	1978	REDMOND	TRUE
	1979	REDMOND	TRUE
	1980	REDMOND	TRUE
	1981	REDMOND	TRUE
	1982	REDMOND	TRUE
	1983	<na></na>	FALSE
	1984	REDMOND	TRUE
	1985	REDMOND	TRUE
	1986	REDMOND	TRUE
	1987	REDMOND	TRUE
	1988	REDMOND	TRUE
	1989	<na></na>	FALSE
	1999	REDMOND	TRUE
	1990	REDMOND	TRUE
	1991		FALSE
		<na></na>	
	1993	REDMOND	TRUE
	1994	REDMOND	TRUE
	1995	REDMOND	TRUE
	1996	REDMOND	TRUE
	1997	REDMOND	TRUE
	1998	REDMOND	TRUE
	1999	<na></na>	FALSE
	2000	<na></na>	FALSE
	2001	<na></na>	FALSE
	2002	<na></na>	FALSE
	2003	<na></na>	FALSE
	2004	REDMOND	TRUE
	2005	REDMOND	TRUE
	2006	<na></na>	FALSE
	2007	REDMOND	TRUE
	2008	REDMOND	TRUE
##	2009	REDMOND	TRUE

##	2010	REDMOND	TRUE
##	2011	REDMOND	TRUE
##	2012	<na></na>	FALSE
##	2013	REDMOND	TRUE
##	2014	<na></na>	FALSE
##	2015	REDMOND	TRUE
	2016	<na></na>	FALSE
	2017	REDMOND	TRUE
	2018	REDMOND	TRUE
	2019	REDMOND	TRUE
	2020	<na></na>	FALSE
	2021	REDMOND	TRUE
	2022	REDMOND	TRUE
	2023	<na></na>	FALSE
	2024	REDMOND	TRUE
	2025	<na></na>	FALSE
	2026	REDMOND	TRUE
	2027	REDMOND	TRUE
	2027	<na></na>	FALSE
	2028	<na></na>	FALSE
	2030	REDMOND	TRUE
	2031	REDMOND	TRUE
	2032	<na></na>	FALSE
	2033	REDMOND	TRUE
	2034	<na></na>	FALSE
	2035	REDMOND	TRUE
	2036	REDMOND	TRUE
	2037	<na></na>	FALSE
	2038	REDMOND	TRUE
	2039	<na></na>	FALSE
	2040	SAMMAMISH	TRUE
	2041	REDMOND	TRUE
	2042	REDMOND	TRUE
	2043	REDMOND	TRUE
	2044	<na></na>	FALSE
	2045	REDMOND	TRUE
	2046	REDMOND	TRUE
	2047	REDMOND	TRUE
	2048	<na></na>	FALSE
	2049	REDMOND	TRUE
	2050	<na></na>	FALSE
##	2051	<na></na>	FALSE
##	2052	<na></na>	FALSE
##	2053	<na></na>	FALSE
##	2054	<na></na>	FALSE
##	2055	<na></na>	FALSE
##	2056	REDMOND	TRUE
	2057	<na></na>	FALSE
	2058	<na></na>	FALSE
	2059	REDMOND	TRUE

2060 REDMOND TRUE ## 2061 REDMOND TRUE ## 2062 REDMOND TRUE ## 2063 REDMOND TRUE ## 2064 REDMOND TRUE ## 2065 <na> FALSE ## 2066 <na> FALSE ## 2067 REDMOND TRUE ## 2068 REDMOND TRUE ## 2069 <na> FALSE ## 2070 REDMOND TRUE ## 2071 REDMOND TRUE ## 2071 REDMOND TRUE ## 2072 REDMOND TRUE ## 2073 REDMOND TRUE ## 2074 <na> FALSE ## 2075 <na> FALSE ## 2076 <na> FALSE ## 2077 <na> FALSE ## 2078 REDMOND TRUE ## 2079 REDMOND TRUE ## 2080 <na> FALSE ## 2081 <na> FALSE ## 2081 <na> FALSE ## 2082 REDMOND TRUE ## 2083 REDMOND TRUE ## 2084 <na> FALSE ## 2085 REDMOND TRUE ## 2086 REDMOND TRUE ## 2086 REDMOND TRUE ## 2087 REDMOND TRUE ## 2088 <na> FALSE ## 2098 REDMOND TRUE ## 2089 REDMOND TRUE ## 2080 <na> FALSE ## 2091 REDMOND TRUE ## 2090 <na> FALSE ## 2100 <na> FALSE</na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na>
2062 REDMOND TRUE ## 2063 REDMOND TRUE ## 2064 REDMOND TRUE ## 2065
2063 REDMOND TRUE ## 2064 REDMOND TRUE ## 2065
2064 REDMOND TRUE ## 2065
2065
2066
2067 REDMOND TRUE ## 2068 REDMOND TRUE ## 2069
2068 REDMOND TRUE ## 2070 REDMOND TRUE ## 2071 REDMOND TRUE ## 2072 REDMOND TRUE ## 2073 REDMOND TRUE ## 2074 <na> FALSE ## 2075 <na> FALSE ## 2076 <na> FALSE ## 2077 <na> FALSE ## 2078 REDMOND TRUE ## 2079 REDMOND TRUE ## 2080 <na> FALSE ## 2081 <na> FALSE ## 2082 REDMOND TRUE ## 2083 REDMOND TRUE ## 2084 <na> FALSE ## 2085 REDMOND TRUE ## 2086 REDMOND TRUE ## 2088 REDMOND TRUE ## 2088 REDMOND TRUE ## 2089 REDMOND TRUE ## 2080 REDMOND TRUE ## 2081 CNA> FALSE ## 2082 REDMOND TRUE ## 2084 CNA> FALSE ## 2085 REDMOND TRUE ## 2086 REDMOND TRUE ## 2088 CNA> FALSE ## 2089 REDMOND TRUE ## 2090 CNA> FALSE ## 2091 REDMOND TRUE ## 2090 CNA> FALSE ## 2091 REDMOND TRUE ## 2092 REDMOND TRUE ## 2093 CNA> FALSE ## 2094 CNA> FALSE ## 2095 REDMOND TRUE ## 2096 CNA> FALSE ## 2097 REDMOND TRUE ## 2098 REDMOND TRUE ## 2098 REDMOND TRUE ## 2099 CNA> FALSE ## 2090 CNA> FALSE ## 2091 REDMOND TRUE ## 2090 CNA> FALSE ## 2100 CNA> FALSE</na></na></na></na></na></na></na>
2069
2070 REDMOND TRUE ## 2071 REDMOND TRUE ## 2072 REDMOND TRUE ## 2073 REDMOND TRUE ## 2074
2071 REDMOND TRUE ## 2072 REDMOND TRUE ## 2073 REDMOND TRUE ## 2074
2072 REDMOND TRUE ## 2074
2073 REDMOND TRUE ## 2074
2074
2075
2075
2076
2077
2078
2079 REDMOND TRUE ## 2080
2080
2081
2082 REDMOND TRUE ## 2083 REDMOND TRUE ## 2084
2083 REDMOND TRUE ## 2084
2084
2085 REDMOND TRUE ## 2086 REDMOND TRUE ## 2087 REDMOND TRUE ## 2088
2086 REDMOND TRUE ## 2087 REDMOND TRUE ## 2088
2087 REDMOND TRUE ## 2088
2088
2089 REDMOND TRUE ## 2090
2090
2091 REDMOND TRUE ## 2092 REDMOND TRUE ## 2093
2092 REDMOND TRUE ## 2093
2093
2094
2095 REDMOND TRUE ## 2096
2096
2097 REDMOND TRUE ## 2098 REDMOND TRUE ## 2099
2098 REDMOND TRUE ## 2099
2099
2100
2101 REDMOND TRUE ## 2102 REDMOND TRUE ## 2103 REDMOND TRUE ## 2104 REDMOND TRUE ## 2105 <na> FALSE ## 2106 <na> FALSE ## 2107 <na> FALSE ## 2108 <na> FALSE</na></na></na></na>
2102 REDMOND TRUE ## 2103 REDMOND TRUE ## 2104 REDMOND TRUE ## 2105 <na> FALSE ## 2106 <na> FALSE ## 2107 <na> FALSE ## 2108 <na> FALSE</na></na></na></na>
2103 REDMOND TRUE ## 2104 REDMOND TRUE ## 2105 <na> FALSE ## 2106 <na> FALSE ## 2107 <na> FALSE ## 2108 <na> FALSE</na></na></na></na>
2104 REDMOND TRUE ## 2105 <na> FALSE ## 2106 <na> FALSE ## 2107 <na> FALSE ## 2108 <na> FALSE</na></na></na></na>
2105
2106
2107 <na> FALSE ## 2108 <na> FALSE</na></na>
2108 <na> FALSE</na>
Z109 <na> FALSE</na>

,,,,,	2442	DEDMONE	TRUE
	2110	REDMOND	TRUE
	2111	<na></na>	FALSE
	2112	REDMOND	TRUE
	2113	REDMOND	TRUE
	2114	<na></na>	FALSE
	2115	<na></na>	FALSE
##	2116	<na></na>	FALSE
##	2117	REDMOND	TRUE
##	2118	<na></na>	FALSE
##	2119	SAMMAMISH	TRUE
##	2120	<na></na>	FALSE
##	2121	REDMOND	TRUE
##	2122	<na></na>	FALSE
##	2123	SAMMAMISH	TRUE
	2124	<na></na>	FALSE
	2125	REDMOND	TRUE
	2126	REDMOND	TRUE
	2127	<na></na>	FALSE
	2128	REDMOND	TRUE
	2129	REDMOND	TRUE
	2130	REDMOND	TRUE
	2131	<na></na>	FALSE
	2132	REDMOND	TRUE
	2133	REDMOND	TRUE
	2134	REDMOND	TRUE
	2135	REDMOND	TRUE
	2136	REDMOND	TRUE
	2137	REDMOND	TRUE
	2137	REDMOND	TRUE
	2138	REDMOND	TRUE
	2139	REDMOND	TRUE
	2140		
		REDMOND	TRUE
	2142	REDMOND	TRUE
	2143	<na></na>	FALSE
	2144	REDMOND	TRUE
	2145	REDMOND	TRUE
	2146	<na></na>	FALSE
	2147	REDMOND	TRUE
	2148	<na></na>	FALSE
	2149	REDMOND	TRUE
	2150	REDMOND	TRUE
	2151	<na></na>	FALSE
	2152	REDMOND	TRUE
##	2153	REDMOND	TRUE
##	2154	<na></na>	FALSE
##	2155	REDMOND	TRUE
##	2156	<na></na>	FALSE
##	2157	REDMOND	TRUE
##	2158	REDMOND	TRUE
	2159	REDMOND	TRUE

	2160	<na></na>	FALSE
##	2161	<na></na>	FALSE
##	2162	<na></na>	FALSE
##	2163	REDMOND	TRUE
##	2164	<na></na>	FALSE
##	2165	REDMOND	TRUE
##	2166	<na></na>	FALSE
##	2167	<na></na>	FALSE
##	2168	<na></na>	FALSE
##	2169	REDMOND	TRUE
##	2170	REDMOND	TRUE
##	2171	<na></na>	FALSE
	2172	REDMOND	TRUE
	2173	<na></na>	FALSE
	2174	<na></na>	FALSE
	2175	REDMOND	TRUE
	2176	REDMOND	TRUE
	2177	REDMOND	TRUE
	2178	<na></na>	FALSE
	2179	<na></na>	FALSE
	2180	REDMOND	TRUE
	2181	REDMOND	TRUE
	2182	<na></na>	FALSE
	2183	<na></na>	FALSE
	2184	REDMOND	TRUE
		REDMOND	
	2185		TRUE
	2186	<na></na>	FALSE
	2187	REDMOND	TRUE
	2188	<na></na>	FALSE
	2189	<na></na>	FALSE
	2190	REDMOND	TRUE
	2191	REDMOND	TRUE
	2192	REDMOND	TRUE
	2193	<na></na>	FALSE
	2194	REDMOND	TRUE
	2195	<na></na>	FALSE
	2196	<na></na>	FALSE
	2197	REDMOND	TRUE
	2198	REDMOND	TRUE
	2199	<na></na>	FALSE
##	2200	REDMOND	TRUE
##	2201	REDMOND	TRUE
##	2202	REDMOND	TRUE
##	2203	<na></na>	FALSE
	2204	<na></na>	FALSE
	2205	<na></na>	FALSE
	2206	<na></na>	FALSE
	2207	REDMOND	TRUE
	2208	<na></na>	FALSE
	2209	<na></na>	FALSE
		(10/1)	.,,,,,

	221	DEDUCT	
	2210	REDMOND	TRUE
	2211	REDMOND	TRUE
	2212	<na></na>	FALSE
	2213	<na></na>	FALSE
	2214	<na></na>	FALSE
	2215	REDMOND	TRUE
##	2216	REDMOND	TRUE
##	2217	REDMOND	TRUE
##	2218	<na></na>	FALSE
##	2219	REDMOND	TRUE
##	2220	<na></na>	FALSE
##	2221	<na></na>	FALSE
	2222	<na></na>	FALSE
##	2223	SAMMAMISH	TRUE
##	2224	<na></na>	FALSE
##	2225	REDMOND	TRUE
##	2226	REDMOND	TRUE
##	2227	REDMOND	TRUE
	2228	REDMOND	TRUE
	2229	REDMOND	TRUE
##	2230	REDMOND	TRUE
	2231	REDMOND	TRUE
	2232	REDMOND	TRUE
	2233	<na></na>	FALSE
	2234	<na></na>	FALSE
	2235	<na></na>	FALSE
	2236	REDMOND	TRUE
	2237	<na></na>	FALSE
	2238	REDMOND	TRUE
	2239	<na></na>	FALSE
	2240	<na></na>	FALSE
	2240	REDMOND	TRUE
	2241	REDMOND	TRUE
	2242	KEDMOND <na></na>	FALSE
	2243		FALSE
		<na></na>	
	2245	REDMOND	TRUE
	2246	REDMOND	TRUE
	2247	<na></na>	FALSE
	2248	REDMOND	TRUE
	2249	<na></na>	FALSE
	2250	<na></na>	FALSE
	2251	REDMOND	TRUE
	2252	<na></na>	FALSE
	2253	<na></na>	FALSE
	2254	<na></na>	FALSE
	2255	REDMOND	TRUE
	2256	<na></na>	FALSE
	2257	<na></na>	FALSE
	2258	REDMOND	TRUE
##	2259	<na></na>	FALSE

	2260	<na></na>	FALSE
	2261	<na></na>	FALSE
	2262	<na></na>	FALSE
	2263	<na></na>	FALSE
	2264	REDMOND	TRUE
##	2265	REDMOND	TRUE
##	2266	REDMOND	TRUE
##	2267	REDMOND	TRUE
##	2268	REDMOND	TRUE
##	2269	REDMOND	TRUE
##	2270	REDMOND	TRUE
##	2271	REDMOND	TRUE
##	2272	REDMOND	TRUE
##	2273	<na></na>	FALSE
	2274	REDMOND	TRUE
	2275	REDMOND	TRUE
	2276	REDMOND	TRUE
	2277	<na></na>	FALSE
	2278	<na></na>	FALSE
	2279	REDMOND	TRUE
	2280	<na></na>	FALSE
	2281	<na></na>	FALSE
	2282	<na></na>	FALSE
	2282	REDMOND	TRUE
	2284		
		REDMOND	TRUE
	2285	<na></na>	FALSE
	2286	<na></na>	FALSE
	2287	REDMOND	TRUE
	2288	<na></na>	FALSE
	2289	<na></na>	FALSE
	2290	REDMOND	TRUE
	2291	REDMOND	TRUE
	2292	<na></na>	FALSE
	2293	REDMOND	TRUE
	2294	<na></na>	FALSE
	2295	REDMOND	TRUE
	2296	<na></na>	FALSE
	2297	<na></na>	FALSE
	2298	<na></na>	FALSE
##	2299	REDMOND	TRUE
##	2300	REDMOND	TRUE
##	2301	REDMOND	TRUE
##	2302	REDMOND	TRUE
	2303	<na></na>	FALSE
	2304	<na></na>	FALSE
	2305	REDMOND	TRUE
	2306	REDMOND	TRUE
	2307	REDMOND	TRUE
	2308	<na></na>	FALSE
	2309	REDMOND	TRUE
11 11		KEDI KIND	INOL

##	2310	<na></na>	FALSE
##	2311	REDMOND	TRUE
##	2312	<na></na>	FALSE
##	2313	REDMOND	TRUE
##	2314	<na></na>	FALSE
##	2315	REDMOND	TRUE
	2316	REDMOND	TRUE
	2317	REDMOND	TRUE
	2318	REDMOND	TRUE
	2319	<na></na>	FALSE
	2320	REDMOND	TRUE
	2321	REDMOND	TRUE
	2322	REDMOND	TRUE
	2323	<na></na>	FALSE
	2324	<na></na>	FALSE
	2325	REDMOND	TRUE
	2326	REDMOND	TRUE
	2327	<na></na>	FALSE
	2328	<na></na>	FALSE
	2329	REDMOND	TRUE
	2330	REDMOND	TRUE
	2331	REDMOND	TRUE
	2332	<na></na>	FALSE
	2333	<na></na>	FALSE
	2334	REDMOND	TRUE
	2335	REDMOND	TRUE
	2336	REDMOND	TRUE FALSE
	2337	<na></na>	
	2338	<na></na>	FALSE
	2339	<na></na>	FALSE
	2340	<na></na>	FALSE
	2341	REDMOND	TRUE
	2342	<na></na>	FALSE
	2343	REDMOND	TRUE
	2344	REDMOND	TRUE
	2345	<na></na>	FALSE
	2346	<na></na>	FALSE
	2347	REDMOND	TRUE
	2348	<na></na>	FALSE
	2349	<na></na>	FALSE
	2350	REDMOND	TRUE
	2351	REDMOND	TRUE
	2352	REDMOND	TRUE
	2353	REDMOND	TRUE
	2354	REDMOND	TRUE
	2355	REDMOND	TRUE
	2356	<na></na>	FALSE
	2357	REDMOND	TRUE
	2358	REDMOND	TRUE
##	2359	REDMOND	TRUE

##	2360	REDMOND	TRUE
	2361	REDMOND	TRUE
	2362	<na></na>	FALSE
##	2363	<na></na>	FALSE
##	2364	<na></na>	FALSE
##	2365	<na></na>	FALSE
##	2366	<na></na>	FALSE
##	2367	REDMOND	TRUE
##	2368	REDMOND	TRUE
##	2369	REDMOND	TRUE
##	2370	REDMOND	TRUE
##	2371	REDMOND	TRUE
##	2372	REDMOND	TRUE
##	2373	<na></na>	FALSE
##	2374	<na></na>	FALSE
##	2375	<na></na>	FALSE
	2376	<na></na>	FALSE
	2377	REDMOND	TRUE
	2378	<na></na>	FALSE
	2379	<na></na>	FALSE
	2380	<na></na>	FALSE
	2381	SAMMAMISH	TRUE
	2382	REDMOND	TRUE
	2383	REDMOND	TRUE
	2384	REDMOND	TRUE
	2385	<na></na>	FALSE
	2386	<na></na>	FALSE
	2387	REDMOND	TRUE
	2388	REDMOND	TRUE
	2389	<na></na>	FALSE
	2399	<na></na>	FALSE
	2391	<na></na>	FALSE
	2391	REDMOND	TRUE
	2393	REDMOND	TRUE
	2394	REDMOND	TRUE
	2395	<na></na>	FALSE
	2396	<na></na>	FALSE
	2397	<na></na>	FALSE
	2398	REDMOND	TRUE
	2399	REDMOND	TRUE
	2400	<na></na>	FALSE
	2401	REDMOND	TRUE
	2402	REDMOND	TRUE
	2403	<na></na>	FALSE
	2404	<na></na>	FALSE
	2405	REDMOND	TRUE
	2406	REDMOND	TRUE
	2407	REDMOND	TRUE
	2408	<na></na>	FALSE
##	2409	<na></na>	FALSE

	2410	<na></na>	FALSE
##	2411	<na></na>	FALSE
##	2412	REDMOND	TRUE
##	2413	<na></na>	FALSE
##	2414	<na></na>	FALSE
##	2415	<na></na>	FALSE
##	2416	REDMOND	TRUE
##	2417	<na></na>	FALSE
##	2418	<na></na>	FALSE
	2419	<na></na>	FALSE
	2420	<na></na>	FALSE
	2421	<na></na>	FALSE
	2422	<na></na>	FALSE
	2423	REDMOND	TRUE
	2424	REDMOND	TRUE
	2425	REDMOND	TRUE
	2426	REDMOND	TRUE
	2427	<na></na>	FALSE
	2428	<na></na>	FALSE
	2429	<na></na>	FALSE
	2439	REDMOND	TRUE
	2430	<na></na>	FALSE
	2432	<na></na>	FALSE
	2433	REDMOND	TRUE
	2434	<na></na>	FALSE
	2435	REDMOND	TRUE
	2436	<na></na>	FALSE
	2437	<na></na>	FALSE
	2438	<na></na>	FALSE
	2439	<na></na>	FALSE
	2440	REDMOND	TRUE
	2441	<na></na>	FALSE
	2442	<na></na>	FALSE
##	2443	REDMOND	TRUE
##	2444	REDMOND	TRUE
##	2445	<na></na>	FALSE
##	2446	<na></na>	FALSE
##	2447	REDMOND	TRUE
##	2448	<na></na>	FALSE
	2449	<na></na>	FALSE
	2450	<na></na>	FALSE
	2451	REDMOND	TRUE
	2452	REDMOND	TRUE
	2453	REDMOND	TRUE
	2454	REDMOND	TRUE
	2455	REDMOND	TRUE
	2456	<na></na>	FALSE
	2457	REDMOND	TRUE
	2458	REDMOND	TRUE
	2458	KEDMOND <na></na>	FALSE
##	2409	<na></na>	FALSE

	2460	REDMOND	TRUE
	2461	REDMOND	TRUE
	2462	<na></na>	FALSE
	2463	<na></na>	FALSE
	2464	<na></na>	FALSE
##	2465	REDMOND	TRUE
##	2466	<na></na>	FALSE
##	2467	<na></na>	FALSE
##	2468	<na></na>	FALSE
##	2469	REDMOND	TRUE
##	2470	<na></na>	FALSE
##	2471	<na></na>	FALSE
##	2472	<na></na>	FALSE
##	2473	<na></na>	FALSE
	2474	<na></na>	FALSE
	2475	REDMOND	TRUE
	2476	<na></na>	FALSE
	2477	REDMOND	TRUE
	2478	<na></na>	FALSE
	2479	<na></na>	FALSE
	2480	<na></na>	FALSE
	2481	REDMOND	TRUE
	2482	REDMOND	TRUE
	2483	<na></na>	FALSE
	2484	<na></na>	FALSE
	2485	<na></na>	FALSE
	2486	REDMOND	TRUE
	2487	KEDMOND <na></na>	FALSE
	2487	<na></na>	
			FALSE
	2489	REDMOND	TRUE
	2490	REDMOND	TRUE
	2491	REDMOND	TRUE
	2492	<na></na>	FALSE
	2493	REDMOND	TRUE
	2494	REDMOND	TRUE
	2495	REDMOND	TRUE
	2496	REDMOND	TRUE
	2497	<na></na>	FALSE
	2498	<na></na>	FALSE
	2499	<na></na>	FALSE
	2500	REDMOND	TRUE
	2501	REDMOND	TRUE
##	2502	REDMOND	TRUE
##	2503	<na></na>	FALSE
##	2504	<na></na>	FALSE
##	2505	REDMOND	TRUE
##	2506	REDMOND	TRUE
##	2507	REDMOND	TRUE
	2508	REDMOND	TRUE
	2509	<na></na>	FALSE

р п	2542	DEDMOND	TOUE
	2510	REDMOND	TRUE
	2511	<na></na>	FALSE
	2512	REDMOND	TRUE
	2513	<na></na>	FALSE
##	2514	REDMOND	TRUE
##	2515	<na></na>	FALSE
##	2516	REDMOND	TRUE
	2517	REDMOND	TRUE
	2518	REDMOND	TRUE
	2519	<na></na>	FALSE
	2520	<na></na>	FALSE
	2521	REDMOND	TRUE
	2522	REDMOND	TRUE
	2523	REDMOND	TRUE
	2524	REDMOND	TRUE
	2525	<na></na>	FALSE
	2526	<na></na>	FALSE
	2527	REDMOND	TRUE
	2528	REDMOND	TRUE
	2529	REDMOND	TRUE
	2530	<na></na>	FALSE
##	2531	REDMOND	TRUE
##	2532	<na></na>	FALSE
##	2533	REDMOND	TRUE
##	2534	<na></na>	FALSE
	2535	REDMOND	TRUE
	2536	REDMOND	TRUE
	2537	REDMOND	TRUE
	2538	REDMOND	TRUE
	2539	REDMOND	TRUE
	2540	REDMOND	TRUE
			TRUE
	2541	REDMOND	TRUE
	2542	REDMOND	
	2543	REDMOND	TRUE
	2544	REDMOND	TRUE
	2545	<na></na>	FALSE
	2546	REDMOND	TRUE
	2547	<na></na>	FALSE
	2548	<na></na>	FALSE
	2549	<na></na>	FALSE
##	2550	<na></na>	FALSE
##	2551	REDMOND	TRUE
##	2552	<na></na>	FALSE
	2553	<na></na>	FALSE
	2554	REDMOND	TRUE
	2555	REDMOND	TRUE
	2556	REDMOND	TRUE
	2557	<na></na>	FALSE
	2558	REDMOND	TRUE
	2559	<na></na>	FALSE
тт	2333	\IVA/	IALJE

## 2560 REDMOND TRUE ## 2561				
## 2562				
## 2563				
## 2564 REDMOND TRUE ## 2565				
## 2565				
## 2566	##	2564	REDMOND	TRUE
## 2567 REDMOND TRUE ## 2568	##	2565	<na></na>	FALSE
## 2568	##	2566	<na></na>	FALSE
## 2569	##	2567	REDMOND	TRUE
## 2570	##	2568	<na></na>	FALSE
## 2571 REDMOND TRUE ## 2572	##	2569	<na></na>	FALSE
## 2572	##	2570	<na></na>	FALSE
## 2573 REDMOND TRUE ## 2574 REDMOND TRUE ## 2575	##	2571	REDMOND	TRUE
## 2574 REDMOND TRUE ## 2575	##	2572	<na></na>	FALSE
## 2575	##	2573	REDMOND	TRUE
## 2576 REDMOND TRUE ## 2577	##	2574	REDMOND	TRUE
## 2576 REDMOND TRUE ## 2577	##	2575	<na></na>	FALSE
## 2577				
## 2578				
## 2579 REDMOND TRUE ## 2580				
## 2580				
## 2581 REDMOND TRUE ## 2582				
## 2582				
## 2583				
## 2584 REDMOND TRUE ## 2585				
## 2585				
## 2586				
## 2587				
## 2588 REDMOND TRUE ## 2589				
## 2589				
## 2590 REDMOND TRUE ## 2591				
## 2591				
## 2592 REDMOND TRUE ## 2593				
## 2593				
## 2594 REDMOND TRUE ## 2595 <na> FALSE ## 2596 REDMOND TRUE ## 2597 REDMOND TRUE ## 2598 <na> FALSE ## 2599 REDMOND TRUE ## 2600 REDMOND TRUE ## 2601 REDMOND TRUE ## 2602 REDMOND TRUE ## 2603 <na> FALSE ## 2604 <na> FALSE ## 2605 REDMOND TRUE ## 2606 REDMOND TRUE ## 2607 <na> FALSE ## 2607 <na> FALSE ## 2608 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na>				
## 2595				
## 2596 REDMOND TRUE ## 2597 REDMOND TRUE ## 2598 <na> FALSE ## 2599 REDMOND TRUE ## 2600 REDMOND TRUE ## 2601 REDMOND TRUE ## 2602 REDMOND TRUE ## 2603 <na> FALSE ## 2604 <na> FALSE ## 2605 REDMOND TRUE ## 2605 REDMOND TRUE ## 2606 REDMOND TRUE ## 2607 <na> FALSE ## 2607 <na> FALSE ## 2607 <na> FALSE</na></na></na></na></na></na>				
## 2597 REDMOND TRUE ## 2598				
## 2598				
## 2599 REDMOND TRUE ## 2600 REDMOND TRUE ## 2601 REDMOND TRUE ## 2602 REDMOND TRUE ## 2603 <na> FALSE ## 2604 <na> FALSE ## 2605 REDMOND TRUE ## 2606 REDMOND TRUE ## 2606 REDMOND TRUE ## 2607 <na> FALSE ## 2608 REDMOND TRUE</na></na></na>				
## 2600 REDMOND TRUE ## 2601 REDMOND TRUE ## 2602 REDMOND TRUE ## 2603 <na> FALSE ## 2604 <na> FALSE ## 2605 REDMOND TRUE ## 2606 REDMOND TRUE ## 2607 <na> FALSE ## 2607 TRUE ## 2608 REDMOND TRUE</na></na></na>				
## 2601 REDMOND TRUE ## 2602 REDMOND TRUE ## 2603 <na> FALSE ## 2604 <na> FALSE ## 2605 REDMOND TRUE ## 2606 REDMOND TRUE ## 2607 <na> FALSE ## 2608 REDMOND TRUE</na></na></na>				
## 2602 REDMOND TRUE ## 2603 <na> FALSE ## 2604 <na> FALSE ## 2605 REDMOND TRUE ## 2606 REDMOND TRUE ## 2607 <na> FALSE ## 2608 REDMOND TRUE</na></na></na>				
## 2603				
## 2604 <na> FALSE ## 2605 REDMOND TRUE ## 2606 REDMOND TRUE ## 2607 <na> FALSE ## 2608 REDMOND TRUE</na></na>				
## 2605 REDMOND TRUE ## 2606 REDMOND TRUE ## 2607 <na> FALSE ## 2608 REDMOND TRUE</na>				
## 2606 REDMOND TRUE ## 2607 <na> FALSE ## 2608 REDMOND TRUE</na>				
## 2607 <na> FALSE ## 2608 REDMOND TRUE</na>				
## 2608 REDMOND TRUE				
## 2609 REDMOND TRUE				
	##	2609	REDMOND	TRUE

	2610	REDMOND	TRUE
	2611	<na></na>	FALSE
	2612	<na></na>	FALSE
##	2613	REDMOND	TRUE
##	2614	REDMOND	TRUE
##	2615	REDMOND	TRUE
##	2616	<na></na>	FALSE
	2617	REDMOND	TRUE
##	2618	<na></na>	FALSE
	2619	<na></na>	FALSE
	2620	REDMOND	TRUE
	2621	<na></na>	FALSE
	2622	REDMOND	TRUE
	2623	REDMOND	TRUE
	2624	<na></na>	FALSE
	2625	<na></na>	FALSE
	2626	REDMOND	TRUE
	2627	<na></na>	FALSE
	2628	REDMOND	TRUE
	2629	<na></na>	FALSE
	2630	<na></na>	FALSE
	2631	<na></na>	FALSE
	2632	REDMOND	TRUE
	2633	REDMOND	TRUE
	2634	REDMOND	TRUE
	2635	REDMOND	TRUE
	2636	REDMOND	TRUE
	2637	REDMOND	TRUE
##	2638	<na></na>	FALSE
##	2639	<na></na>	FALSE
##	2640	REDMOND	TRUE
##	2641	REDMOND	TRUE
##	2642	<na></na>	FALSE
	2643	<na></na>	FALSE
	2644	<na></na>	FALSE
	2645	<na></na>	FALSE
	2646	REDMOND	TRUE
	2647	<na></na>	FALSE
	2648	<na></na>	FALSE
	2649	REDMOND	TRUE
	2650	<na></na>	FALSE
	2651	<na></na>	FALSE
	2652	REDMOND	TRUE
	2653	REDMOND	TRUE
	2654	<na></na>	FALSE
	2655	<na></na>	FALSE
	2656	REDMOND	TRUE
	2657	REDMOND	TRUE
	2658	<na></na>	FALSE
##	2659	<na></na>	FALSE

##	2660	REDMOND	TRUE
##	2661	<na></na>	FALSE
##	2662	REDMOND	TRUE
##	2663	<na></na>	FALSE
##	2664	REDMOND	TRUE
	2665	<na></na>	FALSE
	2666	REDMOND	TRUE
	2667	REDMOND	TRUE
	2668	REDMOND	TRUE
	2669	<na></na>	FALSE
	2670	<na></na>	FALSE
	2671	<na></na>	FALSE
	2672	REDMOND	TRUE
	2673	<na></na>	FALSE
	2674	<na></na>	FALSE
	2675	REDMOND	TRUE
	2676	REDMOND	TRUE
	2677	<na></na>	FALSE
	2678	REDMOND	TRUE
	2679	<na></na>	FALSE
	2680	<na></na>	FALSE
##	2681	REDMOND	TRUE
##	2682	<na></na>	FALSE
##	2683	REDMOND	TRUE
##	2684	REDMOND	TRUE
##	2685	REDMOND	TRUE
##	2686	REDMOND	TRUE
	2687	REDMOND	TRUE
	2688	REDMOND	TRUE
	2689	REDMOND	TRUE
	2690	REDMOND	TRUE
	2691	REDMOND	TRUE
	2692	REDMOND	TRUE
	2693	<na></na>	FALSE
	2694	<na></na>	FALSE
	2695	REDMOND	TRUE
	2696	<na></na>	FALSE
	2697	REDMOND	TRUE
	2698	REDMOND	TRUE
	2699	<na></na>	FALSE
	2700	REDMOND	TRUE
	2701	REDMOND	TRUE
	2702	REDMOND	TRUE
	2703	<na></na>	FALSE
##	2704	REDMOND	TRUE
##	2705	REDMOND	TRUE
##	2706	REDMOND	TRUE
##	2707	REDMOND	TRUE
##	2708	<na></na>	FALSE
##	2709	<na></na>	FALSE

	2710	<na></na>	FALSE
	2711	<na></na>	FALSE
	2712	<na></na>	FALSE
	2713	REDMOND	TRUE
##	2714	REDMOND	TRUE
##	2715	<na></na>	FALSE
##	2716	<na></na>	FALSE
##	2717	<na></na>	FALSE
##	2718	REDMOND	TRUE
##	2719	REDMOND	TRUE
##	2720	<na></na>	FALSE
##	2721	REDMOND	TRUE
	2722	<na></na>	FALSE
	2723	<na></na>	FALSE
	2724	REDMOND	TRUE
	2725	<na></na>	FALSE
	2726	<na></na>	FALSE
	2727	REDMOND	TRUE
	2728	REDMOND	TRUE
	2729	<na></na>	FALSE
	2730	<na></na>	FALSE
	2731	REDMOND	TRUE
	2732	REDMOND	TRUE
	2733	REDMOND	TRUE
	2734	REDMOND	TRUE
		REDMOND	
	2735		TRUE
	2736	REDMOND	TRUE
	2737	<na></na>	FALSE
	2738	REDMOND	TRUE
	2739	REDMOND	TRUE
	2740	<na></na>	FALSE
	2741	<na></na>	FALSE
	2742	<na></na>	FALSE
	2743	<na></na>	FALSE
	2744	<na></na>	FALSE
	2745	REDMOND	TRUE
	2746	REDMOND	TRUE
	2747	<na></na>	FALSE
	2748	<na></na>	FALSE
	2749	REDMOND	TRUE
	2750	REDMOND	TRUE
##	2751	<na></na>	FALSE
##	2752	<na></na>	FALSE
##	2753	REDMOND	TRUE
##	2754	REDMOND	TRUE
##	2755	<na></na>	FALSE
##	2756	<na></na>	FALSE
	2757	<na></na>	FALSE
	2758	REDMOND	TRUE
	2759	<na></na>	FALSE

	2760	REDMOND	TRUE
	2761	REDMOND	TRUE
	2762	REDMOND	TRUE
	2763	REDMOND	TRUE
	2764	REDMOND	TRUE
##	2765	<na></na>	FALSE
##	2766	REDMOND	TRUE
##	2767	<na></na>	FALSE
##	2768	<na></na>	FALSE
##	2769	REDMOND	TRUE
##	2770	REDMOND	TRUE
##	2771	<na></na>	FALSE
##	2772	REDMOND	TRUE
##	2773	REDMOND	TRUE
##	2774	<na></na>	FALSE
##	2775	REDMOND	TRUE
	2776	<na></na>	FALSE
	2777	REDMOND	TRUE
	2778	REDMOND	TRUE
	2779	REDMOND	TRUE
	2780	<na></na>	FALSE
	2781	<na></na>	FALSE
	2782	<na></na>	FALSE
	2783	REDMOND	TRUE
	2784	REDMOND	TRUE
	2785	<na></na>	FALSE
	2786	REDMOND	TRUE
	2787	REDMOND	TRUE
	2788	REDMOND	TRUE
	2789	<na></na>	FALSE
	2790	REDMOND	TRUE
	2791	REDMOND	TRUE
	2791	REDMOND	TRUE
	2792		FALSE
	2793	<na></na>	FALSE
		<na></na>	
	2795	<na></na>	FALSE
	2796	<na></na>	FALSE
	2797	REDMOND	TRUE
	2798	REDMOND	TRUE
	2799	<na></na>	FALSE
	2800	REDMOND	TRUE
	2801	<na></na>	FALSE
	2802	<na></na>	FALSE
	2803	REDMOND	TRUE
	2804	REDMOND	TRUE
	2805	<na></na>	FALSE
	2806	<na></na>	FALSE
	2807	<na></na>	FALSE
	2808	REDMOND	TRUE
##	2809	REDMOND	TRUE

	2810	REDMOND	TRUE
	2811	<na></na>	FALSE
	2812	<na></na>	FALSE
	2813	<na></na>	FALSE
##	2814	<na></na>	FALSE
##	2815	<na></na>	FALSE
##	2816	<na></na>	FALSE
	2817	<na></na>	FALSE
	2818	<na></na>	FALSE
	2819	<na></na>	FALSE
	2820	<na></na>	FALSE
	2821	<na></na>	FALSE
	2822	<na></na>	FALSE
	2823	<na></na>	FALSE
	2824	REDMOND	TRUE
	2825	<na></na>	FALSE
	2826	REDMOND	TRUE
	2827	REDMOND	TRUE
	2828	<na></na>	FALSE
	2829	<na></na>	FALSE
	2830	REDMOND	TRUE
##	2831	REDMOND	TRUE
##	2832	REDMOND	TRUE
##	2833	<na></na>	FALSE
##	2834	<na></na>	FALSE
##	2835	<na></na>	FALSE
##	2836	REDMOND	TRUE
	2837	REDMOND	TRUE
	2838	<na></na>	FALSE
	2839	<na></na>	FALSE
	2840	<na></na>	FALSE
	2841	<na></na>	FALSE
	2842	REDMOND	TRUE
	2843	REDMOND	
	2844		TRUE
		REDMOND	TRUE
	2845	<na></na>	FALSE
	2846	SAMMAMISH	TRUE
	2847	REDMOND	TRUE
	2848	<na></na>	FALSE
	2849	<na></na>	FALSE
	2850	<na></na>	FALSE
##	2851	REDMOND	TRUE
##	2852	<na></na>	FALSE
##	2853	REDMOND	TRUE
##	2854	REDMOND	TRUE
##	2855	REDMOND	TRUE
	2856	REDMOND	TRUE
	2857	REDMOND	TRUE
	2858	REDMOND	TRUE
	2859	<na></na>	FALSE
11 11	2000	NIA/	. ALJL

##	2860	<na></na>	FALSE
##	2861	REDMOND	TRUE
##	2862	REDMOND	TRUE
##	2863	REDMOND	TRUE
##	2864	<na></na>	FALSE
##	2865	REDMOND	TRUE
##	2866	REDMOND	TRUE
##	2867	<na></na>	FALSE
##	2868	<na></na>	FALSE
##	2869	REDMOND	TRUE
##	2870	REDMOND	TRUE
##	2871	REDMOND	TRUE
##	2872	REDMOND	TRUE
##	2873	<na></na>	FALSE
	2874	REDMOND	TRUE
	2875	<na></na>	FALSE
	2876	REDMOND	TRUE
	2877	<na></na>	FALSE
	2878	REDMOND	TRUE
	2879	REDMOND	TRUE
	2880	<na></na>	FALSE
	2881	REDMOND	TRUE
	2882	REDMOND	TRUE
	2883	REDMOND	TRUE
	2884	REDMOND	TRUE
	2885	REDMOND	TRUE
	2886	<na></na>	FALSE
	2887	REDMOND	TRUE
	2888	REDMOND	TRUE
	2889	<na></na>	FALSE
	2890	<na></na>	FALSE
	2891	REDMOND	TRUE
	2892	REDMOND	TRUE
	2893	REDMOND	TRUE
	2894	REDMOND	TRUE
	2895	REDMOND	TRUE
	2896	<na></na>	FALSE
	2897	REDMOND	TRUE
	2898	REDMOND	TRUE
	2899	<na></na>	FALSE
	2900	REDMOND	TRUE
	2901	<na></na>	FALSE
	2902	REDMOND	TRUE
	2903	REDMOND	TRUE
	2904	REDMOND	TRUE
	2905	REDMOND	TRUE
	2906	REDMOND	TRUE
	2907	REDMOND	TRUE
	2908	REDMOND	TRUE
	2909	REDMOND	TRUE
пπ	2000	KEDI KUND	INUL

	2910	<na></na>	FALSE
	2911	REDMOND	TRUE
	2912	<na></na>	FALSE
	2913	<na></na>	FALSE
##	2914	REDMOND	TRUE
##	2915	REDMOND	TRUE
##	2916	REDMOND	TRUE
##	2917	REDMOND	TRUE
##	2918	REDMOND	TRUE
##	2919	<na></na>	FALSE
##	2920	REDMOND	TRUE
##	2921	<na></na>	FALSE
##	2922	REDMOND	TRUE
##	2923	REDMOND	TRUE
	2924	<na></na>	FALSE
	2925	REDMOND	TRUE
	2926	REDMOND	TRUE
	2927	REDMOND	TRUE
	2928	<na></na>	FALSE
	2929	REDMOND	TRUE
	2930	REDMOND	TRUE
	2931	REDMOND	TRUE
	2932	REDMOND	TRUE
	2933	<na></na>	FALSE
	2934	<na></na>	FALSE
	2935	<na></na>	FALSE
	2936	<na></na>	FALSE
	2937	<na></na>	FALSE
	2938	REDMOND	TRUE
	2939	<na></na>	FALSE
	2940	<na></na>	FALSE
	2940	REDMOND	TRUE
	2941	REDMOND	TRUE
	2943 2944	REDMOND	TRUE
		<na></na>	FALSE
	2945	REDMOND	TRUE
	2946	REDMOND	TRUE
	2947	<na></na>	FALSE
	2948	REDMOND	TRUE
	2949	<na></na>	FALSE
	2950	REDMOND	TRUE
	2951	REDMOND	TRUE
	2952	REDMOND	TRUE
	2953	REDMOND	TRUE
	2954	REDMOND	TRUE
	2955	<na></na>	FALSE
	2956	REDMOND	TRUE
	2957	REDMOND	TRUE
	2958	<na></na>	FALSE
##	2959	REDMOND	TRUE

	2960	<na></na>	FALSE
	2961	REDMOND	TRUE
	2962	<na></na>	FALSE
	2963	REDMOND	TRUE
##	2964	REDMOND	TRUE
##	2965	<na></na>	FALSE
##	2966	REDMOND	TRUE
##	2967	<na></na>	FALSE
##	2968	REDMOND	TRUE
##	2969	REDMOND	TRUE
##	2970	REDMOND	TRUE
##	2971	<na></na>	FALSE
##	2972	REDMOND	TRUE
##	2973	<na></na>	FALSE
##	2974	REDMOND	TRUE
	2975	REDMOND	TRUE
	2976	REDMOND	TRUE
	2977	<na></na>	FALSE
	2978	<na></na>	FALSE
	2979	REDMOND	TRUE
	2980	<na></na>	FALSE
	2981	<na></na>	FALSE
	2982	<na></na>	FALSE
	2983	REDMOND	TRUE
	2984	REDMOND	TRUE
	2985	REDMOND	TRUE
	2986	REDMOND	TRUE
	2987	<na></na>	FALSE
	2988	REDMOND	TRUE
	2989	REDMOND	TRUE
	2990	REDMOND	TRUE
	2991	REDMOND	TRUE
	2991	REDMOND	TRUE
	2993	REDMOND REDMOND	TRUE
	2994		TRUE
	2995	<na></na>	FALSE
	2996	REDMOND	TRUE
	2997	REDMOND	TRUE
	2998	REDMOND	TRUE
	2999	REDMOND	TRUE
	3000	<na></na>	FALSE
	3001	<na></na>	FALSE
	3002	REDMOND	TRUE
	3003	REDMOND	TRUE
	3004	<na></na>	FALSE
	3005	<na></na>	FALSE
	3006	<na></na>	FALSE
	3007	REDMOND	TRUE
	3008	REDMOND	TRUE
##	3009	REDMOND	TRUE

##	3010	<na></na>	FALSE
##	3011	REDMOND	TRUE
##	3012	REDMOND	TRUE
##	3013	REDMOND	TRUE
##	3014	<na></na>	FALSE
##	3015	<na></na>	FALSE
##	3016	REDMOND	TRUE
##	3017	REDMOND	TRUE
##	3018	<na></na>	FALSE
##	3019	REDMOND	TRUE
##	3020	<na></na>	FALSE
##	3021	<na></na>	FALSE
##	3022	REDMOND	TRUE
##	3023	REDMOND	TRUE
##	3024	REDMOND	TRUE
	3025	REDMOND	TRUE
	3026	REDMOND	TRUE
	3027	REDMOND	TRUE
	3028	<na></na>	FALSE
	3029	REDMOND	TRUE
	3030	<na></na>	FALSE
	3031	REDMOND	TRUE
	3032	<na></na>	FALSE
	3033	<na></na>	FALSE
	3034	REDMOND	TRUE
	3035	<na></na>	FALSE
	3036	<na></na>	FALSE
	3037	REDMOND	TRUE
	3038	<na></na>	FALSE
	3039	REDMOND	TRUE
	3040	REDMOND	TRUE
	3041	<na></na>	FALSE
	3041	<na></na>	FALSE
	3043	<na></na>	FALSE
	3043	REDMOND	TRUE
	3045	REDMOND	TRUE
	3045	<na></na>	FALSE
	3046	REDMOND	TRUE
	3048	KEDMOND <na></na>	FALSE
	3048	REDMOND	TRUE
	3050	KEDMOND <na></na>	FALSE
	3051	REDMOND	TRUE
	3052	REDMOND	TRUE
	3053	<na></na>	FALSE
	3054	REDMOND	TRUE
	3055	<na></na>	FALSE
	3056	<na></na>	FALSE
	3057	<na></na>	FALSE
	3058	<na></na>	FALSE
##	3059	<na></na>	FALSE

	# 3060	REDMOND	TRUE
	# 3061	<na></na>	FALSE
	# 3062	<na></na>	FALSE
	# 3063	REDMOND	TRUE
#:	# 3064	REDMOND	TRUE
#:	# 3065	<na></na>	FALSE
#:	# 3066	REDMOND	TRUE
#:	# 3067	<na></na>	FALSE
#:	# 3068	<na></na>	FALSE
#:	# 3069	REDMOND	TRUE
#:	# 3070	<na></na>	FALSE
#:	# 3071	<na></na>	FALSE
	# 3072	<na></na>	FALSE
	# 3073	REDMOND	TRUE
	# 3074	REDMOND	TRUE
	# 3075	REDMOND	TRUE
	# 3076	<na></na>	FALSE
	# 3077	REDMOND	TRUE
	# 3078	REDMOND	TRUE
	# 3079	REDMOND	TRUE
	# 3080	<na></na>	FALSE
	# 3081	<na></na>	FALSE
	# 3082	<na></na>	FALSE
	# 3083	REDMOND	TRUE
	# 3084	REDMOND	TRUE
	# 3085	<na></na>	FALSE
	# 3085 # 3086	<na></na>	FALSE
	# 3080 # 3087	<na></na>	FALSE
	# 3088 # 3088	REDMOND	TRUE
	# 3089	<na></na>	FALSE
	# 3090 # 3090	<na></na>	FALSE
	# 3090 # 3091	REDMOND	TRUE
	# 3091 # 3092	KEDMOND <na></na>	FALSE
	# 3092 # 3093	REDMOND	TRUE
	# 3093 # 3094	KEDMUND <na></na>	FALSE
		<na> REDMOND</na>	
	# 3095 # 3006		TRUE
	# 3096 # 3007	<na></na>	FALSE
	# 3097	<na></na>	FALSE
	# 3098	<na></na>	FALSE
	# 3099 # 3100	<na></na>	FALSE
	# 3100 # 3101	REDMOND	TRUE
	# 3101	<na></na>	FALSE
	# 3102	REDMOND	TRUE
	# 3103	REDMOND	TRUE
	# 3104	<na></na>	FALSE
	# 3105	<na></na>	FALSE
	# 3106	REDMOND	TRUE
	# 3107	<na></na>	FALSE
	# 3108	<na></na>	FALSE
#:	# 3109	REDMOND	TRUE

3110 REDMOND TRU ## 3111 REDMOND TRU ## 3112 REDMOND TRU ## 3113
3112 REDMOND TRU ## 3113
3113
3114
3115 REDMOND TRU ## 3116
3116
3117 REDMOND TRU ## 3118 REDMOND TRU ## 3119
3118 REDMOND TRU ## 3119
3119
3120 REDMOND TRU ## 3121 REDMOND TRU ## 3122 <na> FALS ## 3123 REDMOND TRU ## 3124 REDMOND TRU ## 3125 REDMOND TRU ## 3126 REDMOND TRU ## 3127 <na> FALS ## 3128 REDMOND TRU ## 3128 REDMOND TRU ## 3129 <na> FALS ## 3130 REDMOND TRU ## 3131 REDMOND TRU</na></na></na>
3121 REDMOND TRU ## 3122 <na> FALS ## 3123 REDMOND TRU ## 3124 REDMOND TRU ## 3125 REDMOND TRU ## 3126 REDMOND TRU ## 3127 <na> FALS ## 3128 REDMOND TRU ## 3129 <na> FALS ## 3130 REDMOND TRU ## 3131 REDMOND TRU ## 3131 REDMOND TRU ## 3131 REDMOND TRU ## 3131 REDMOND TRU</na></na></na>
3122
3123 REDMOND TRU ## 3124 REDMOND TRU ## 3125 REDMOND TRU ## 3126 REDMOND TRU ## 3127 <na> FALS ## 3128 REDMOND TRU ## 3129 <na> FALS ## 3130 REDMOND TRU ## 3131 REDMOND TRU ## 3131 REDMOND TRU ## 3132 <na> FALS</na></na></na>
3124 REDMOND TRU ## 3125 REDMOND TRU ## 3126 REDMOND TRU ## 3127 <na> FALS ## 3128 REDMOND TRU ## 3129 <na> FALS ## 3130 REDMOND TRU ## 3131 REDMOND TRU ## 3131 REDMOND TRU ## 3132 <na> FALS</na></na></na>
3125 REDMOND TRU ## 3126 REDMOND TRU ## 3127 <na> FALS ## 3128 REDMOND TRU ## 3129 <na> FALS ## 3130 REDMOND TRU ## 3131 REDMOND TRU ## 3131 REDMOND TRU ## 3132 <na> FALS</na></na></na>
3125 REDMOND TRU ## 3126 REDMOND TRU ## 3127 <na> FALS ## 3128 REDMOND TRU ## 3129 <na> FALS ## 3130 REDMOND TRU ## 3131 REDMOND TRU ## 3131 REDMOND TRU ## 3132 <na> FALS</na></na></na>
3126 REDMOND TRU ## 3127 <na> FALS ## 3128 REDMOND TRU ## 3129 <na> FALS ## 3130 REDMOND TRU ## 3131 REDMOND TRU ## 3132 <na> FALS</na></na></na>
3127
3128 REDMOND TRU ## 3129 <na> FALS ## 3130 REDMOND TRU ## 3131 REDMOND TRU ## 3132 <na> FALS</na></na>
3129 <na> FALS ## 3130 REDMOND TRU ## 3131 REDMOND TRU ## 3132 <na> FALS</na></na>
3130 REDMOND TRU ## 3131 REDMOND TRU ## 3132 <na> FALS</na>
3131 REDMOND TRU ## 3132 <na> FALS</na>
3132 <na> FALS</na>
5-55
3134 REDMOND TRU
3135 REDMOND TRU
3136 SAMMAMISH TRU
3137 REDMOND TRU
3138 <na> FALS</na>
3139 REDMOND TRU
3140 <na> FALS</na>
3141 <na> FALS</na>
3141 NAZ TALS
3143 <na> FALS</na>
3144 <na> FALS</na>
3145 REDMOND TRU
3146 REDMOND TRU
3147
3147 (NA) FALS
3149
3149 <na> FALS</na>
3151 <na> FALS</na>
HH DIDI (NA) FALS
2152 DEDMOND TO
3152 REDMOND TRU
3153 <na> FALS</na>
3153 <na> FALS ## 3154 REDMOND TRU</na>
3153 <na> FALS ## 3154 REDMOND TRU ## 3155 REDMOND TRU</na>
3153 <na> FALS ## 3154 REDMOND TRU ## 3155 REDMOND TRU ## 3156 REDMOND TRU</na>
3153 <na> FALS ## 3154 REDMOND TRU ## 3155 REDMOND TRU ## 3156 REDMOND TRU ## 3157 REDMOND TRU</na>
3153 <na> FALS ## 3154 REDMOND TRU ## 3155 REDMOND TRU ## 3156 REDMOND TRU</na>

	24.55	DE5.140.15	
	3160	REDMOND	TRUE
	3161	REDMOND	TRUE
	3162	<na></na>	FALSE
	3163	REDMOND	TRUE
	3164	REDMOND	TRUE
	3165	REDMOND	TRUE
	3166	<na></na>	FALSE
##	3167	<na></na>	FALSE
##	3168	<na></na>	FALSE
##	3169	<na></na>	FALSE
##	3170	<na></na>	FALSE
##	3171	<na></na>	FALSE
##	3172	<na></na>	FALSE
##	3173	<na></na>	FALSE
##	3174	<na></na>	FALSE
##	3175	<na></na>	FALSE
##	3176	<na></na>	FALSE
	3177	<na></na>	FALSE
	3178	<na></na>	FALSE
	3179	<na></na>	FALSE
	3180	<na></na>	FALSE
	3181	<na></na>	FALSE
	3182	<na></na>	FALSE
	3183	<na></na>	FALSE
	3184	<na></na>	FALSE
	3185	<na></na>	FALSE
	3186	<na></na>	FALSE
	3187	<na></na>	FALSE
	3188	<na></na>	FALSE
	3189	<na></na>	FALSE
	3190	<na></na>	FALSE
	3191	<na></na>	FALSE
	3191		
		<na></na>	FALSE
	3193	<na></na>	FALSE
	3194	<na></na>	FALSE
	3195	<na></na>	FALSE
	3196	<na></na>	FALSE
	3197	<na></na>	FALSE
	3198	<na></na>	FALSE
	3199	<na></na>	FALSE
	3200	<na></na>	FALSE
	3201	<na></na>	FALSE
	3202	<na></na>	FALSE
	3203	REDMOND	TRUE
	3204	REDMOND	TRUE
	3205	REDMOND	TRUE
##	3206	REDMOND	TRUE
##	3207	<na></na>	FALSE
##	3208	REDMOND	TRUE
##	3209	<na></na>	FALSE

#######################################		2011	B==	
#######################################		3210	REDMOND	TRUE
#######################################		3211	<na></na>	FALSE
#######################################		3212	REDMOND	TRUE
#######################################	##	3213	REDMOND	TRUE
#######################################	##	3214	<na></na>	FALSE
#######################################	##	3215	<na></na>	FALSE
#######################################	##	3216	<na></na>	FALSE
#######################################	##	3217	<na></na>	FALSE
#######################################		3218	REDMOND	TRUE
#######################################		3219	REDMOND	TRUE
#######################################		3220	REDMOND	TRUE
#######################################			REDMOND	TRUE
#######################################			<na></na>	FALSE
#######################################			REDMOND	TRUE
#######################################				
#######################################			<na></na>	FALSE
#######################################			REDMOND	TRUE
#######################################			REDMOND	TRUE
#######################################		3227	REDMOND	TRUE
#######################################		3228	REDMOND	TRUE
#######################################	##	3229	<na></na>	FALSE
#######################################	##	3230	REDMOND	TRUE
######################################	##	3231	REDMOND	TRUE
#######################################	##	3232	<na></na>	FALSE
#######################################	##	3233	<na></na>	FALSE
#######################################	##	3234	<na></na>	FALSE
#######################################		3235	REDMOND	TRUE
#######################################		3236	REDMOND	TRUE
#######################################		3237	REDMOND	TRUE
######################################		3238	<na></na>	FALSE
######################################			REDMOND	TRUE
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##			REDMOND	TRUE
## ###################################				
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##			<na></na>	FALSE
## ## ## ## ## ## ## ## ##			REDMOND	TRUE
## ## ## ## ## ## ## ## ##			<na></na>	FALSE
## ## ## ## ## ## ## ##		3244	REDMOND	TRUE
## ## ## ## ## ## ## ##		3245	<na></na>	FALSE
## ## ## ## ## ## ##		3246	<na></na>	FALSE
## ## ## ## ## ## ##		3247	SAMMAMISH	TRUE
## ## ## ## ## ## ##	##	3248	<na></na>	FALSE
## ## ## ## ## ##	##	3249	<na></na>	FALSE
## ## ## ## ## ##	##	3250	<na></na>	FALSE
## ## ## ## ## ##	##	3251	REDMOND	TRUE
## ## ## ## ##		3252	<na></na>	FALSE
## : ## : ## : ## :		3253	<na></na>	FALSE
## : ## : ## :		3254	<na></na>	FALSE
## : ## :		3255	<na></na>	FALSE
## :			<na></na>	FALSE
## 3			REDMOND	TRUE
			REDMOND	TRUE
## .				
	##	3239	REDMOND	TRUE

	3260	<na></na>	FALSE
	3261	REDMOND	TRUE
	3262	REDMOND	TRUE
	3263	<na></na>	FALSE
##	3264	REDMOND	TRUE
##	3265	REDMOND	TRUE
##	3266	REDMOND	TRUE
##	3267	<na></na>	FALSE
##	3268	REDMOND	TRUE
##	3269	<na></na>	FALSE
##	3270	REDMOND	TRUE
	3271	<na></na>	FALSE
	3272	<na></na>	FALSE
	3273	REDMOND	TRUE
	3274	<na></na>	FALSE
	3275	REDMOND	TRUE
	3276	REDMOND	TRUE
	3277	<na></na>	FALSE
	3278	<na></na>	FALSE
	3279	<na></na>	FALSE
		REDMOND	
	3280		TRUE
	3281	<na></na>	FALSE
	3282	<na></na>	FALSE
	3283	REDMOND	TRUE
	3284	<na></na>	FALSE
	3285	<na></na>	FALSE
	3286	REDMOND	TRUE
	3287	REDMOND	TRUE
	3288	REDMOND	TRUE
##	3289	REDMOND	TRUE
##	3290	REDMOND	TRUE
##	3291	REDMOND	TRUE
##	3292	REDMOND	TRUE
##	3293	REDMOND	TRUE
	3294	<na></na>	FALSE
	3295	<na></na>	FALSE
	3296	<na></na>	FALSE
	3297	REDMOND	TRUE
	3298	REDMOND	TRUE
	3299	<na></na>	FALSE
	3300	REDMOND	TRUE
	3301	REDMOND	TRUE
	3302	<na></na>	FALSE
	3303	<na></na>	FALSE
	3304	<na></na>	FALSE
	3305	REDMOND	TRUE
	3306	<na></na>	FALSE
	3307	REDMOND	TRUE
	3308	<na></na>	FALSE
##	3309	REDMOND	TRUE

##	3310	REDMOND	TRUE
##	3311	<na></na>	FALSE
##	3312	<na></na>	FALSE
##	3313	<na></na>	FALSE
##	3314	REDMOND	TRUE
##	3315	REDMOND	TRUE
	3316	REDMOND	TRUE
	3317	<na></na>	FALSE
	3318	<na></na>	FALSE
	3319	<na></na>	FALSE
	3320	REDMOND	TRUE
	3321	REDMOND	TRUE
	3322	REDMOND	TRUE
	3323	<na></na>	FALSE
	3324	<na></na>	FALSE
	3325	<na></na>	FALSE
	3326	REDMOND	TRUE
	3327	<na></na>	FALSE
	3328	REDMOND	TRUE
	3329	REDMOND	TRUE
	3330	REDMOND	TRUE
	3331	REDMOND	TRUE
	3332	<na></na>	FALSE
##	3333	<na></na>	FALSE
##	3334	REDMOND	TRUE
##	3335	<na></na>	FALSE
##	3336	REDMOND	TRUE
##	3337	REDMOND	TRUE
##	3338	<na></na>	FALSE
##	3339	<na></na>	FALSE
	3340	REDMOND	TRUE
	3341	<na></na>	FALSE
	3342	<na></na>	FALSE
	3343	<na></na>	FALSE
	3344	REDMOND	TRUE
	3345	REDMOND	TRUE
	3346	REDMOND	TRUE
	3347	<na></na>	FALSE
	3348	<na></na>	FALSE
	3349	REDMOND	TRUE
	3350	REDMOND	TRUE
	3351	REDMOND	TRUE
	3352	REDMOND	TRUE
	3353	<na></na>	FALSE
	3354	REDMOND	TRUE
	3355	REDMOND	TRUE
	3356	REDMOND	TRUE
	3357	REDMOND	TRUE
	3358	<na></na>	FALSE
##	3359	REDMOND	TRUE

##	3360	REDMOND	TRUE
##	3361	REDMOND	TRUE
##	3362	<na></na>	FALSE
##	3363	<na></na>	FALSE
##	3364	<na></na>	FALSE
##	3365	<na></na>	FALSE
##	3366	REDMOND	TRUE
##	3367	REDMOND	TRUE
##	3368	REDMOND	TRUE
##	3369	<na></na>	FALSE
##	3370	REDMOND	TRUE
##	3371	<na></na>	FALSE
	3372	<na></na>	FALSE
	3373	<na></na>	FALSE
	3374	REDMOND	TRUE
	3375	<na></na>	FALSE
	3376	REDMOND	TRUE
	3377	<na></na>	FALSE
	3378	REDMOND	TRUE
	3379	<na></na>	FALSE
	3380	<na></na>	FALSE
	3381	REDMOND	TRUE
	3382	<na></na>	FALSE
	3383	REDMOND	TRUE
	3384	<na></na>	FALSE
	3385	REDMOND	TRUE
	3386	REDMOND	TRUE
	3387	<na></na>	FALSE
	3388	REDMOND	TRUE
	3389	REDMOND	TRUE
	3390	<na></na>	FALSE
	3391	<na></na>	FALSE
	3392	<na></na>	FALSE
	3393	REDMOND	TRUE
	3394	REDMOND	TRUE
	3395	REDMOND	TRUE
	3396	REDMOND	TRUE
	3397	REDMOND	TRUE
	3398	REDMOND	TRUE
	3399	REDMOND	TRUE
	3400	REDMOND	TRUE
##	3401	<na></na>	FALSE
##	3402	REDMOND	TRUE
##	3403	<na></na>	FALSE
##	3404	REDMOND	TRUE
##	3405	REDMOND	TRUE
##	3406	REDMOND	TRUE
##	3407	REDMOND	TRUE
##	3408	REDMOND	TRUE
##	3409	REDMOND	TRUE

##	3410	<na></na>	FALSE
##	3411	<na></na>	FALSE
##	3412	<na></na>	FALSE
##	3413	REDMOND	TRUE
##	3414	<na></na>	FALSE
##	3415	REDMOND	TRUE
	3416	<na></na>	FALSE
	3417	<na></na>	FALSE
	3418	REDMOND	TRUE
	3419	<na></na>	FALSE
	3420	<na></na>	FALSE
	3421	<na></na>	FALSE
	3422	<na></na>	FALSE
	3423	REDMOND	TRUE
	3424	REDMOND	TRUE
	3425	REDMOND	TRUE
	3426	<na></na>	FALSE
	3427	<na></na>	FALSE
	3428	REDMOND	TRUE
	3429	REDMOND	TRUE
	3430	<na></na>	FALSE
	3431	REDMOND	TRUE
	3432	REDMOND	TRUE
	3432	KEDMOND <na></na>	FALSE
	3434	<na></na>	FALSE
	3435	REDMOND	TRUE
	3436	REDMOND	TRUE
	3437	<na></na>	FALSE
	3438	REDMOND	TRUE
	3439	<na></na>	FALSE
	3440	REDMOND	TRUE
	3441	<na></na>	FALSE
	3442	REDMOND	TRUE
	3443	<na></na>	FALSE
	3444	<na></na>	FALSE
	3445	REDMOND	TRUE
	3446	REDMOND	TRUE
	3447	<na></na>	FALSE
	3448	REDMOND	TRUE
	3449	<na></na>	FALSE
	3450	REDMOND	TRUE
	3451	REDMOND	TRUE
	3452	REDMOND	TRUE
##	3453	REDMOND	TRUE
##	3454	REDMOND	TRUE
##	3455	REDMOND	TRUE
##	3456	<na></na>	FALSE
##	3457	REDMOND	TRUE
##	3458	REDMOND	TRUE
##	3459	REDMOND	TRUE

	3460	<na></na>	FALSE
	3461	REDMOND	TRUE
	3462	<na></na>	FALSE
	3463	<na></na>	FALSE
	3464	<na></na>	FALSE
	3465	<na></na>	FALSE
	3466	<na></na>	FALSE
	3467	<na></na>	FALSE
	3468	<na></na>	FALSE
	3469	<na></na>	FALSE
	3470	<na></na>	FALSE
	3471	<na></na>	FALSE
	3472	<na></na>	FALSE
	3473	<na></na>	FALSE
	3474	<na></na>	FALSE
	3475	<na></na>	FALSE
	3476	<na></na>	FALSE
##	3477	<na></na>	FALSE
	3478	<na></na>	FALSE
	3479	<na></na>	FALSE
##	3480	<na></na>	FALSE
##	3481	<na></na>	FALSE
##	3482	<na></na>	FALSE
##	3483	<na></na>	FALSE
##	3484	<na></na>	FALSE
##	3485	<na></na>	FALSE
##	3486	<na></na>	FALSE
##	3487	<na></na>	FALSE
##	3488	<na></na>	FALSE
	3489	<na></na>	FALSE
	3490	<na></na>	FALSE
##	3491	<na></na>	FALSE
##	3492	<na></na>	FALSE
	3493	<na></na>	FALSE
	3494	<na></na>	FALSE
	3495	<na></na>	FALSE
	3496	<na></na>	FALSE
	3497	<na></na>	FALSE
	3498	REDMOND	TRUE
	3499	REDMOND	TRUE
	3500	<na></na>	FALSE
	3501	<na></na>	FALSE
	3502	REDMOND	TRUE
	3503	<na></na>	FALSE
	3504	<na></na>	FALSE
	3505	<na></na>	FALSE
	3506	REDMOND	TRUE
	3507	REDMOND	TRUE
	3508	REDMOND	TRUE
	3509	REDMOND	TRUE
		KEDITOND	· INOL

##	3510	<na></na>	FALSE
##	3511	<na></na>	FALSE
##	3512	<na></na>	FALSE
##	3513	<na></na>	FALSE
##	3514	REDMOND	TRUE
	3515	REDMOND	TRUE
	3516	<na></na>	FALSE
	3517	REDMOND	TRUE
	3518	<na></na>	FALSE
	3519	<na></na>	FALSE
	3520	<na></na>	FALSE
	3521	<na></na>	FALSE
	3522	REDMOND	TRUE
	3523	REDMOND	TRUE
	3524	<na></na>	FALSE
	3525	<na></na>	FALSE
	3526	REDMOND	TRUE
	3527	REDMOND	TRUE
	3528	<na></na>	FALSE
##	3529	<na></na>	FALSE
##	3530	REDMOND	TRUE
##	3531	<na></na>	FALSE
##	3532	<na></na>	FALSE
##	3533	REDMOND	TRUE
	3534	REDMOND	TRUE
	3535	<na></na>	FALSE
	3536	<na></na>	FALSE
	3537	REDMOND	TRUE
	3538	REDMOND	TRUE
	3539	<na></na>	FALSE
	3540	<na></na>	FALSE
	3541	<na></na>	FALSE
	3542	<na></na>	FALSE
	3543	<na></na>	FALSE
	3544	<na></na>	FALSE
	3545	<na></na>	FALSE
	3546	REDMOND	TRUE
	3547	<na></na>	FALSE
	3548	REDMOND	TRUE
	3549	REDMOND	TRUE
	3550	REDMOND	TRUE
##	3551	REDMOND	TRUE
##	3552	<na></na>	FALSE
##	3553	REDMOND	TRUE
##	3554	REDMOND	TRUE
	3555	REDMOND	TRUE
	3556	REDMOND	TRUE
	3557	<na></na>	FALSE
	3558	<na></na>	FALSE
	3559	<na></na>	FALSE
irm		\IVA/	IALJL

##	3560	<na></na>	FALSE
##	3561	<na></na>	FALSE
##	3562	<na></na>	FALSE
##	3563	<na></na>	FALSE
##	3564	REDMOND	TRUE
##	3565	<na></na>	FALSE
##	3566	<na></na>	FALSE
##	3567	<na></na>	FALSE
##	3568	REDMOND	TRUE
##	3569	REDMOND	TRUE
	3570	REDMOND	TRUE
##	3571	REDMOND	TRUE
	3572	REDMOND	TRUE
	3573	REDMOND	TRUE
	3574	<na></na>	FALSE
	3575	REDMOND	TRUE
	3576	<na></na>	FALSE
	3577	REDMOND	TRUE
	3578	<na></na>	FALSE
	3579	REDMOND	TRUE
	3580	REDMOND	TRUE
	3581	<na></na>	FALSE
	3582	<na></na>	FALSE
	3583	<na></na>	FALSE
	3584		
		<na></na>	FALSE
	3585	<na></na>	FALSE
	3586	REDMOND	TRUE
	3587	<na></na>	FALSE
	3588	<na></na>	FALSE
	3589	REDMOND	TRUE
	3590	<na></na>	FALSE
	3591	<na></na>	FALSE
	3592	<na></na>	FALSE
	3593	<na></na>	FALSE
	3594	<na></na>	FALSE
	3595	<na></na>	FALSE
	3596	<na></na>	FALSE
	3597	<na></na>	FALSE
	3598	<na></na>	FALSE
	3599	REDMOND	TRUE
##	3600	<na></na>	FALSE
##	3601	REDMOND	TRUE
##	3602	REDMOND	TRUE
##	3603	REDMOND	TRUE
##	3604	REDMOND	TRUE
##	3605	<na></na>	FALSE
	3606	<na></na>	FALSE
##	3607	REDMOND	TRUE
	3608	<na></na>	FALSE
	3609	REDMOND	TRUE

##	3610	<na></na>	FALSE
##	3611	<na></na>	FALSE
##	3612	<na></na>	FALSE
##	3613	REDMOND	TRUE
##	3614	<na></na>	FALSE
##	3615	<na></na>	FALSE
##	3616	REDMOND	TRUE
##	3617	REDMOND	TRUE
##	3618	<na></na>	FALSE
##	3619	<na></na>	FALSE
##	3620	REDMOND	TRUE
##	3621	<na></na>	FALSE
	3622	REDMOND	TRUE
	3623	<na></na>	FALSE
	3624	<na></na>	FALSE
	3625	<na></na>	FALSE
	3626	<na></na>	FALSE
	3627	<na></na>	FALSE
	3628	REDMOND	TRUE
	3629	REDMOND	TRUE
	3630	REDMOND	TRUE
	3631	REDMOND	TRUE
	3632	REDMOND	TRUE
	3633	<na></na>	FALSE
	3634	REDMOND	TRUE
	3635	<na></na>	FALSE
	3636	<na></na>	FALSE
	3637	<na></na>	FALSE
	3638	REDMOND	TRUE
	3639	REDMOND	TRUE
	3640	KEDMOND <na></na>	FALSE
	3641	REDMOND	TRUE
	3642	KEDMOND <na></na>	FALSE
	3643 3644	<na></na>	FALSE
		<na></na>	FALSE
	3645	REDMOND	TRUE
	3646	REDMOND	TRUE
	3647	<na></na>	FALSE
	3648	<na></na>	FALSE
	3649	SAMMAMISH	TRUE
	3650	REDMOND	TRUE
	3651	REDMOND	TRUE
	3652	REDMOND	TRUE
	3653	REDMOND	TRUE
	3654	REDMOND	TRUE
	3655	REDMOND	TRUE
	3656	<na></na>	FALSE
	3657	<na></na>	FALSE
	3658	<na></na>	FALSE
##	3659	<na></na>	FALSE

	3660	<na></na>	FALSE
	3661	REDMOND	TRUE
	3662	<na></na>	FALSE
	3663	REDMOND	TRUE
##	3664	REDMOND	TRUE
##	3665	<na></na>	FALSE
##	3666	REDMOND	TRUE
##	3667	REDMOND	TRUE
##	3668	<na></na>	FALSE
##	3669	<na></na>	FALSE
	3670	<na></na>	FALSE
##	3671	REDMOND	TRUE
	3672	<na></na>	FALSE
	3673	REDMOND	TRUE
	3674	<na></na>	FALSE
	3675	REDMOND	TRUE
	3676	REDMOND	TRUE
	3677	REDMOND	TRUE
	3678	REDMOND	TRUE
	3679	REDMOND	TRUE
	3680	REDMOND	TRUE
	3681	REDMOND	TRUE
	3682	<na></na>	FALSE
	3683	REDMOND	TRUE
	3684	REDMOND	TRUE
	3685	<na></na>	FALSE
	3686	REDMOND	TRUE
	3687	REDMOND	TRUE
	3688	REDMOND	
			TRUE
	3689	REDMOND	TRUE
	3690	REDMOND	TRUE
	3691	REDMOND	TRUE
	3692	REDMOND	TRUE
	3693	REDMOND	TRUE
	3694	<na></na>	FALSE
	3695	<na></na>	FALSE
	3696	<na></na>	FALSE
	3697	<na></na>	FALSE
	3698	<na></na>	FALSE
	3699	<na></na>	FALSE
	3700	REDMOND	TRUE
	3701	<na></na>	FALSE
	3702	<na></na>	FALSE
	3703	REDMOND	TRUE
##	3704	<na></na>	FALSE
##	3705	REDMOND	TRUE
##	3706	REDMOND	TRUE
##	3707	<na></na>	FALSE
##	3708	REDMOND	TRUE
##	3709	<na></na>	FALSE

	3710	<na></na>	FALSE
##	3711	<na></na>	FALSE
##	3712	<na></na>	FALSE
##	3713	REDMOND	TRUE
##	3714	<na></na>	FALSE
##	3715	<na></na>	FALSE
##	3716	REDMOND	TRUE
##	3717	<na></na>	FALSE
##	3718	<na></na>	FALSE
	3719	<na></na>	FALSE
	3720	<na></na>	FALSE
	3721	REDMOND	TRUE
	3722	<na></na>	FALSE
	3723	REDMOND	TRUE
	3724	REDMOND	TRUE
	3725	REDMOND	TRUE
	3726	REDMOND	TRUE
	3727	<na></na>	FALSE
	3728	<na></na>	FALSE
	3729	<na></na>	FALSE
	3730	<na></na>	FALSE
	3731	REDMOND	TRUE
	3732	REDMOND	TRUE
	3733	<na></na>	FALSE
	3734	<na></na>	FALSE
	3735	<na></na>	FALSE
	3736	REDMOND	TRUE
	3737	REDMOND	TRUE
	3738	REDMOND	TRUE
	3739	REDMOND	TRUE
	3740	REDMOND	TRUE
	3741	<na></na>	FALSE
##	3742	<na></na>	FALSE
##	3743	<na></na>	FALSE
##	3744	<na></na>	FALSE
##	3745	<na></na>	FALSE
##	3746	<na></na>	FALSE
##	3747	REDMOND	TRUE
##	3748	REDMOND	TRUE
	3749	<na></na>	FALSE
	3750	REDMOND	TRUE
	3751	<na></na>	FALSE
	3752	<na></na>	FALSE
	3753	<na></na>	FALSE
	3754	<na></na>	FALSE
	3755	<na></na>	FALSE
	3756	<na></na>	FALSE
	3757	REDMOND	TRUE
	3758	REDMOND	TRUE
	3758 3759	KEDMUND <na></na>	FALSE
##	3/39	<na></na>	FALSE

##	3760	<na></na>	FALSE
##	3761	<na></na>	FALSE
##	3762	<na></na>	FALSE
##	3763	REDMOND	TRUE
##	3764	REDMOND	TRUE
##	3765	<na></na>	FALSE
	3766	REDMOND	TRUE
	3767	REDMOND	TRUE
	3768	REDMOND	TRUE
	3769	<na></na>	FALSE
	3770	REDMOND	TRUE
	3771	REDMOND	TRUE
	3772	<na></na>	FALSE
	3773	<na></na>	FALSE
	3774	<na></na>	FALSE
	3775	<na></na>	FALSE
	3776	<na></na>	FALSE
	3777	REDMOND	TRUE
	3778	REDMOND	TRUE
	3779	<na></na>	FALSE
	3780	REDMOND	TRUE
	3781	REDMOND	TRUE
	3782	<na></na>	FALSE
	3783	REDMOND	TRUE
##	3784	REDMOND	TRUE
##	3785	<na></na>	FALSE
##	3786	<na></na>	FALSE
##	3787	<na></na>	FALSE
##	3788	<na></na>	FALSE
	3789	<na></na>	FALSE
	3790	<na></na>	FALSE
	3791	REDMOND	TRUE
	3792	<na></na>	FALSE
	3793	REDMOND	TRUE
	3794	<na></na>	FALSE
	3795	REDMOND	TRUE
	3796	REDMOND	TRUE
	3797	<na></na>	FALSE
	3798	<na></na>	FALSE
	3799	REDMOND	TRUE
	3800	REDMOND	TRUE
	3801	REDMOND	TRUE
	3802	<na></na>	FALSE
	3803	REDMOND	TRUE
	3804	REDMOND	TRUE
	3805	<na></na>	FALSE
	3806	<na></na>	FALSE
	3807	<na></na>	FALSE
	3808	<na></na>	FALSE
##	3809	<na></na>	FALSE

##	3810	REDMOND	TRUE
##	3811	REDMOND	TRUE
##	3812	<na></na>	FALSE
##	3813	REDMOND	TRUE
##	3814	<na></na>	FALSE
##	3815	REDMOND	TRUE
	3816	<na></na>	FALSE
	3817	<na></na>	FALSE
	3818	<na></na>	FALSE
	3819	<na></na>	FALSE
	3820	<na></na>	FALSE
	3821	<na></na>	FALSE
	3822	REDMOND	TRUE
	3823	REDMOND	TRUE
	3824	<na></na>	FALSE
	3825	<na></na>	FALSE
	3826	REDMOND	TRUE
	3827	REDMOND	TRUE
	3828	<na></na>	FALSE
	3829	REDMOND	TRUE
	3830	REDMOND	TRUE
	3831	REDMOND	TRUE
	3832	REDMOND	TRUE
	3833	<na></na>	FALSE
	3834	<na></na>	FALSE
	3835	<na></na>	FALSE
	3836	REDMOND	TRUE
	3837	<na></na>	FALSE
	3838	REDMOND	TRUE
	3839	<na></na>	FALSE
	3840	<na></na>	FALSE
	3841	REDMOND	TRUE
	3842	<na></na>	FALSE
	3843	REDMOND	TRUE
	3844	<na></na>	FALSE
	3845	REDMOND	TRUE
##	3846	REDMOND	TRUE
	3847	<na></na>	FALSE
##	3848	<na></na>	FALSE
##	3849	REDMOND	TRUE
##	3850	REDMOND	TRUE
##	3851	REDMOND	TRUE
##	3852	REDMOND	TRUE
##	3853	REDMOND	TRUE
	3854	<na></na>	FALSE
	3855	<na></na>	FALSE
	3856	REDMOND	TRUE
	3857	<na></na>	FALSE
	3858	<na></na>	FALSE
	3859	<na></na>	FALSE
	-		

	2055	DED.146	
	3860	REDMOND	TRUE
	3861	<na></na>	FALSE
	3862	REDMOND	TRUE
	3863	REDMOND	TRUE
##	3864	REDMOND	TRUE
##	3865	REDMOND	TRUE
##	3866	REDMOND	TRUE
##	3867	<na></na>	FALSE
##	3868	<na></na>	FALSE
	3869	<na></na>	FALSE
	3870	<na></na>	FALSE
	3871	<na></na>	FALSE
	3872	<na></na>	FALSE
	3873	REDMOND	TRUE
	3874	<na></na>	FALSE
	3875	REDMOND	TRUE
	3876	<na></na>	FALSE
	3877	<na></na>	FALSE
	3878	REDMOND	TRUE
	3879	<na></na>	FALSE
	3880	<na></na>	FALSE
	3881	<na></na>	FALSE
##	3882	<na></na>	FALSE
##	3883	<na></na>	FALSE
##	3884	REDMOND	TRUE
##	3885	REDMOND	TRUE
##	3886	REDMOND	TRUE
##	3887	REDMOND	TRUE
	3888	<na></na>	FALSE
	3889	REDMOND	TRUE
	3890	<na></na>	FALSE
	3891	REDMOND	TRUE
	3892	<na></na>	FALSE
	3893	REDMOND	TRUE
	3894	<na></na>	FALSE
	3895	REDMOND	TRUE
		REDMOND	
	3896		TRUE
	3897	REDMOND	TRUE
	3898	REDMOND	TRUE
	3899	REDMOND	TRUE
	3900	REDMOND	TRUE
	3901	REDMOND	TRUE
	3902	REDMOND	TRUE
	3903	REDMOND	TRUE
	3904	REDMOND	TRUE
##	3905	REDMOND	TRUE
##	3906	REDMOND	TRUE
##	3907	REDMOND	TRUE
##	3908	<na></na>	FALSE
##	3909	<na></na>	FALSE

	3910	<na></na>	FALSE
##	3911	<na></na>	FALSE
##	3912	REDMOND	TRUE
##	3913	<na></na>	FALSE
##	3914	REDMOND	TRUE
##	3915	REDMOND	TRUE
	3916	<na></na>	FALSE
	3917	<na></na>	FALSE
	3918	<na></na>	FALSE
	3919	<na></na>	FALSE
	3920	<na></na>	FALSE
	3921	<na></na>	FALSE
	3922	<na></na>	FALSE
	3923	<na></na>	FALSE
	3924	<na></na>	FALSE
	3925	<na></na>	FALSE
	3926	REDMOND	TRUE
	3927	<na></na>	FALSE
##	3928	<na></na>	FALSE
##	3929	<na></na>	FALSE
##	3930	REDMOND	TRUE
	3931	REDMOND	TRUE
	3932	<na></na>	FALSE
	3933	<na></na>	FALSE
	3934	REDMOND	TRUE
	3935	REDMOND	TRUE
	3936	<na></na>	FALSE
	3937	REDMOND	TRUE
	3938	<na></na>	FALSE
	3939	REDMOND	TRUE
	3940	<na></na>	FALSE
	3941	<na></na>	FALSE
	3942	REDMOND	TRUE
	3943	REDMOND	TRUE
	3944	REDMOND	TRUE
	3945	<na></na>	FALSE
	3946	REDMOND	TRUE
	3947	REDMOND	TRUE
##	3948	<na></na>	FALSE
##	3949	REDMOND	TRUE
##	3950	<na></na>	FALSE
	3951	REDMOND	TRUE
	3952	<na></na>	FALSE
	3953	REDMOND	TRUE
	3954	REDMOND	TRUE
	3955	REDMOND	TRUE
	3956	REDMOND	TRUE
	3957	REDMOND	TRUE
	3958	REDMOND	TRUE
##	3959	<na></na>	FALSE

##	3960	REDMOND	TRUE
##	3961	REDMOND	TRUE
##	3962	REDMOND	TRUE
##	3963	REDMOND	TRUE
##	3964	REDMOND	TRUE
##	3965	REDMOND	TRUE
##	3966	REDMOND	TRUE
##	3967	<na></na>	FALSE
##	3968	<na></na>	FALSE
	3969	<na></na>	FALSE
	3970	<na></na>	FALSE
	3971	<na></na>	FALSE
	3972	REDMOND	TRUE
	3973	REDMOND	TRUE
	3974	<na></na>	FALSE
	3975	REDMOND	TRUE
	3976	<na></na>	FALSE
	3977	<na></na>	FALSE
	3978	REDMOND	TRUE
	3979	SAMMAMISH	TRUE
	3980	REDMOND	TRUE
	3981	<na></na>	FALSE
	3982	REDMOND	TRUE
	3983	REDMOND	TRUE
	3984	REDMOND	TRUE
	3985	REDMOND	TRUE
	3986	<na></na>	FALSE
	3987	<na></na>	FALSE
	3988	REDMOND	TRUE
	3989	REDMOND	TRUE
	3999	KEDMOND <na></na>	FALSE
	3991	<na> REDMOND</na>	FALSE
	3992		TRUE
	3993	<na></na>	FALSE
	3994	<na></na>	FALSE
	3995	REDMOND	TRUE
	3996	REDMOND	TRUE
	3997	<na></na>	FALSE
	3998	<na></na>	FALSE
	3999	REDMOND	TRUE
	4000	<na></na>	FALSE
	4001	REDMOND	TRUE
	4002	<na></na>	FALSE
	4003	REDMOND	TRUE
	4004	<na></na>	FALSE
	4005	<na></na>	FALSE
	4006	REDMOND	TRUE
	4007	REDMOND	TRUE
	4008	<na></na>	FALSE
##	4009	REDMOND	TRUE

##	4010	<na></na>	FALSE
##	4011	<na></na>	FALSE
##	4012	REDMOND	TRUE
##	4013	<na></na>	FALSE
##	4014	<na></na>	FALSE
##	4015	REDMOND	TRUE
##	4016	<na></na>	FALSE
##	4017	REDMOND	TRUE
##	4018	REDMOND	TRUE
##	4019	REDMOND	TRUE
##	4020	<na></na>	FALSE
##	4021	<na></na>	FALSE
	4022	REDMOND	TRUE
	4023	REDMOND	TRUE
	4024	<na></na>	FALSE
	4025	<na></na>	FALSE
	4026	<na></na>	FALSE
	4027	<na></na>	FALSE
	4028	REDMOND	TRUE
	4029	<na></na>	FALSE
	4030	REDMOND	TRUE
	4031	REDMOND	TRUE
	4032	<na></na>	FALSE
	4032	<na></na>	FALSE
	4034	REDMOND	TRUE
	4035	REDMOND	TRUE
	4036	REDMOND	TRUE
	4037	<na></na>	FALSE
	4038	REDMOND	TRUE
	4039	REDMOND	TRUE
	4040	REDMOND	TRUE
	4041	<na></na>	FALSE
	4042	<na></na>	FALSE
	4043	REDMOND	TRUE
	4044	<na></na>	FALSE
	4045	<na></na>	FALSE
	4046	REDMOND	TRUE
	4047	REDMOND	TRUE
	4048	REDMOND	TRUE
	4049	REDMOND	TRUE
	4050	REDMOND	TRUE
##	4051	REDMOND	TRUE
##	4052	REDMOND	TRUE
##	4053	<na></na>	FALSE
##	4054	REDMOND	TRUE
##	4055	REDMOND	TRUE
	4056	REDMOND	TRUE
	4057	REDMOND	TRUE
	4058	<na></na>	FALSE
	4059	<na></na>	FALSE
	_		

	4060	REDMOND	TRUE
	4061	<na></na>	FALSE
##	4062	REDMOND	TRUE
##	4063	<na></na>	FALSE
##	4064	REDMOND	TRUE
##	4065	REDMOND	TRUE
##	4066	REDMOND	TRUE
##	4067	REDMOND	TRUE
##	4068	<na></na>	FALSE
	4069	<na></na>	FALSE
	4070	REDMOND	TRUE
	4071	REDMOND	TRUE
	4072	REDMOND	TRUE
	4073	REDMOND	TRUE
	4074	REDMOND	TRUE
	4075	<na></na>	FALSE
	4076	REDMOND	TRUE
	4076	REDMOND	TRUE
	4078	REDMOND	TRUE
	4079	<na></na>	FALSE
	4080	<na></na>	FALSE
	4081	REDMOND	TRUE
	4082	REDMOND	TRUE
	4083	<na></na>	FALSE
	4084	REDMOND	TRUE
	4085	<na></na>	FALSE
	4086	REDMOND	TRUE
	4087	REDMOND	TRUE
	4088	<na></na>	FALSE
##	4089	<na></na>	FALSE
##	4090	<na></na>	FALSE
##	4091	<na></na>	FALSE
	4092	REDMOND	TRUE
##	4093	<na></na>	FALSE
	4094	REDMOND	TRUE
	4095	REDMOND	TRUE
	4096	REDMOND	TRUE
	4097	REDMOND	TRUE
	4098	REDMOND	TRUE
	4099	<na></na>	FALSE
	4100	<na></na>	FALSE
	4101	<na></na>	FALSE
	4101	<na></na>	FALSE
	4103	REDMOND	TRUE
	4104	REDMOND	TRUE
	4105	<na></na>	FALSE
	4106	<na></na>	FALSE
	4107	REDMOND	TRUE
	4108	<na></na>	FALSE
##	4109	<na></na>	FALSE

	4110	<na></na>	FALSE
	4111	<na></na>	FALSE
	4112	<na></na>	FALSE
	4113	<na></na>	FALSE
##	4114	<na></na>	FALSE
##	4115	REDMOND	TRUE
##	4116	REDMOND	TRUE
##	4117	<na></na>	FALSE
##	4118	<na></na>	FALSE
##	4119	<na></na>	FALSE
##	4120	<na></na>	FALSE
##	4121	REDMOND	TRUE
##	4122	<na></na>	FALSE
##	4123	<na></na>	FALSE
	4124	REDMOND	TRUE
	4125	REDMOND	TRUE
	4126	REDMOND	TRUE
	4127	REDMOND	TRUE
	4128	REDMOND	TRUE
	4129	REDMOND	TRUE
	4130	REDMOND	TRUE
	4131	REDMOND	TRUE
	4132	<na></na>	FALSE
	4133	<na></na>	FALSE
	4134	REDMOND	TRUE
	4135	<na></na>	FALSE
	4136	<na></na>	FALSE
	4137	REDMOND	TRUE
	4138	REDMOND	TRUE
	4138		
		<na></na>	FALSE
	4140	<na></na>	FALSE
	4141	REDMOND	TRUE
	4142	<na></na>	FALSE
	4143	<na></na>	FALSE
	4144	REDMOND	TRUE
	4145	<na></na>	FALSE
	4146	<na></na>	FALSE
	4147	REDMOND	TRUE
	4148	REDMOND	TRUE
	4149	<na></na>	FALSE
	4150	<na></na>	FALSE
	4151	REDMOND	TRUE
	4152	<na></na>	FALSE
##	4153	REDMOND	TRUE
##	4154	REDMOND	TRUE
##	4155	REDMOND	TRUE
##	4156	REDMOND	TRUE
##	4157	<na></na>	FALSE
##	4158	<na></na>	FALSE
##	4159	<na></na>	FALSE

	4160	<na></na>	FALSE
	4161	<na></na>	FALSE
	4162	<na></na>	FALSE
	4163	REDMOND	TRUE
	4164	REDMOND	TRUE
##	4165	<na></na>	FALSE
##	4166	REDMOND	TRUE
##	4167	<na></na>	FALSE
##	4168	REDMOND	TRUE
##	4169	REDMOND	TRUE
##	4170	REDMOND	TRUE
##	4171	<na></na>	FALSE
##	4172	REDMOND	TRUE
##	4173	REDMOND	TRUE
	4174	<na></na>	FALSE
	4175	REDMOND	TRUE
	4176	REDMOND	TRUE
	4177	<na></na>	FALSE
	4178	<na></na>	FALSE
	4179	REDMOND	TRUE
	4180	<na></na>	FALSE
	4181	REDMOND	TRUE
	4182	REDMOND	TRUE
	4183	<na></na>	FALSE
	4184	REDMOND	TRUE
	4185	REDMOND	TRUE
	4186	REDMOND	TRUE
	4187	REDMOND	TRUE
	4188	REDMOND	TRUE
			FALSE
	4189	<na></na>	
	4190	REDMOND	TRUE
	4191	REDMOND	TRUE
	4192	REDMOND	TRUE
	4193	REDMOND	TRUE
	4194	<na></na>	FALSE
	4195	REDMOND	TRUE
	4196	REDMOND	TRUE
	4197	<na></na>	FALSE
	4198	<na></na>	FALSE
	4199	REDMOND	TRUE
	4200	REDMOND	TRUE
##	4201	<na></na>	FALSE
##	4202	REDMOND	TRUE
##	4203	REDMOND	TRUE
##	4204	<na></na>	FALSE
##	4205	<na></na>	FALSE
##	4206	<na></na>	FALSE
	4207	REDMOND	TRUE
	4208	REDMOND	TRUE
	4209	REDMOND	TRUE

	4210	<na></na>	FALSE
	4211	REDMOND	TRUE
	4212	<na></na>	FALSE
	4213	REDMOND	TRUE
	4214	<na></na>	FALSE
	4215	<na></na>	FALSE
##	4216	REDMOND	TRUE
##	4217	<na></na>	FALSE
##	4218	<na></na>	FALSE
##	4219	<na></na>	FALSE
##	4220	REDMOND	TRUE
##	4221	REDMOND	TRUE
##	4222	REDMOND	TRUE
##	4223	REDMOND	TRUE
##	4224	<na></na>	FALSE
##	4225	REDMOND	TRUE
	4226	REDMOND	TRUE
	4227	REDMOND	TRUE
	4228	<na></na>	FALSE
	4229	<na></na>	FALSE
	4230	<na></na>	FALSE
	4231	REDMOND	TRUE
	4232	REDMOND	TRUE
	4233	REDMOND	TRUE
	4234	<na></na>	FALSE
	4235	REDMOND	TRUE
	4236	<na></na>	FALSE
	4237	REDMOND	TRUE
	4238	REDMOND	TRUE
	4239	REDMOND	TRUE
	4240	REDMOND	TRUE
	4241	<na></na>	FALSE
	4242	<na></na>	FALSE
	4242	<na></na>	FALSE
	4244	<na></na>	FALSE
	4244	REDMOND	TRUE
	4245		FALSE
		<na> REDMOND</na>	
	4247		TRUE
	4248	<na></na>	FALSE
	4249	<na></na>	FALSE
	4250	REDMOND	TRUE
	4251	<na></na>	FALSE
	4252	<na></na>	FALSE
	4253	REDMOND	TRUE
	4254	<na></na>	FALSE
	4255	REDMOND	TRUE
	4256	REDMOND	TRUE
	4257	REDMOND	TRUE
	4258	REDMOND	TRUE
##	4259	REDMOND	TRUE

	4260	<na></na>	FALSE
	4261	REDMOND	TRUE
##	4262	<na></na>	FALSE
##	4263	<na></na>	FALSE
##	4264	<na></na>	FALSE
##	4265	<na></na>	FALSE
##	4266	REDMOND	TRUE
##	4267	REDMOND	TRUE
##	4268	<na></na>	FALSE
##	4269	<na></na>	FALSE
	4270	REDMOND	TRUE
##	4271	REDMOND	TRUE
	4272	<na></na>	FALSE
	4273	REDMOND	TRUE
	4274	REDMOND	TRUE
	4275	REDMOND	TRUE
	4276	<na></na>	FALSE
	4277	REDMOND	TRUE
	4278	<na></na>	FALSE
	4279	<na></na>	FALSE
	4280	REDMOND	TRUE
	4281	REDMOND	TRUE
	4282	<na></na>	FALSE
	4283	REDMOND	TRUE
	4284	REDMOND	TRUE
	4285	<na></na>	
			FALSE
	4286	<na></na>	FALSE
	4287	<na></na>	FALSE
	4288	REDMOND	TRUE
	4289	<na></na>	FALSE
	4290	REDMOND	TRUE
	4291	REDMOND	TRUE
	4292	REDMOND	TRUE
	4293	REDMOND	TRUE
	4294	<na></na>	FALSE
	4295	<na></na>	FALSE
	4296	<na></na>	FALSE
	4297	<na></na>	FALSE
	4298	<na></na>	FALSE
	4299	REDMOND	TRUE
	4300	<na></na>	FALSE
##	4301	REDMOND	TRUE
##	4302	<na></na>	FALSE
##	4303	<na></na>	FALSE
##	4304	<na></na>	FALSE
##	4305	<na></na>	FALSE
##	4306	REDMOND	TRUE
	4307	<na></na>	FALSE
##	4308	REDMOND	TRUE
	4309	REDMOND	TRUE

##	4310	REDMOND	TRUE
##	4311	REDMOND	TRUE
##	4312	REDMOND	TRUE
##	4313	REDMOND	TRUE
##	4314	REDMOND	TRUE
##	4315	<na></na>	FALSE
##	4316	REDMOND	TRUE
##	4317	REDMOND	TRUE
##	4318	<na></na>	FALSE
	4319	REDMOND	TRUE
	4320	REDMOND	TRUE
	4321	<na></na>	FALSE
	4322	REDMOND	TRUE
	4323	REDMOND	TRUE
	4324	REDMOND	TRUE
	4325	<na></na>	FALSE
	4326	REDMOND	TRUE
	4327	<na></na>	FALSE
	4328	REDMOND	TRUE
	4329	<na></na>	FALSE
	4330	<na></na>	FALSE
	4331	<na></na>	FALSE
	4332	REDMOND	TRUE
	4333	<na></na>	FALSE
	4334	<na></na>	FALSE
	4335	REDMOND	
	4335		TRUE TRUE
		REDMOND	
	4337	REDMOND	TRUE
	4338	REDMOND	TRUE
	4339	<na></na>	FALSE
	4340	REDMOND	TRUE
	4341	<na></na>	FALSE
	4342	REDMOND	TRUE
	4343	<na></na>	FALSE
	4344	REDMOND	TRUE
	4345	REDMOND	TRUE
	4346	<na></na>	FALSE
	4347	<na></na>	FALSE
	4348	REDMOND	TRUE
	4349	REDMOND	TRUE
	4350	REDMOND	TRUE
	4351	REDMOND	TRUE
	4352	REDMOND	TRUE
	4353	REDMOND	TRUE
	4354	<na></na>	FALSE
	4355	<na></na>	FALSE
	4356	REDMOND	TRUE
	4357	REDMOND	TRUE
	4358	<na></na>	FALSE
##	4359	REDMOND	TRUE

	4360	<na></na>	FALSE
	4361	<na></na>	FALSE
	4362	<na></na>	FALSE
	4363	REDMOND	TRUE
##	4364	<na></na>	FALSE
##	4365	<na></na>	FALSE
##	4366	<na></na>	FALSE
##	4367	<na></na>	FALSE
##	4368	REDMOND	TRUE
##	4369	<na></na>	FALSE
##	4370	<na></na>	FALSE
	4371	REDMOND	TRUE
	4372	REDMOND	TRUE
	4373	<na></na>	FALSE
	4374	REDMOND	TRUE
	4375	<na></na>	FALSE
	4376	REDMOND	TRUE
	4377	REDMOND	TRUE
	4378	REDMOND	TRUE
	4379	<na></na>	FALSE
	4380	REDMOND	TRUE
	4381	REDMOND	TRUE
	4382	<na></na>	FALSE
	4383	REDMOND	TRUE
	4384	<na></na>	FALSE
	4385	REDMOND	TRUE
	4386	<na></na>	FALSE
	4387	<na></na>	FALSE
	4388	<na></na>	FALSE
	4389	REDMOND	TRUE
	4390	<na></na>	FALSE
	4391	<na></na>	FALSE
	4392	REDMOND	TRUE
	4393	REDMOND	TRUE
##	4394	REDMOND	TRUE
##	4395	REDMOND	TRUE
##	4396	REDMOND	TRUE
##	4397	<na></na>	FALSE
##	4398	REDMOND	TRUE
##	4399	REDMOND	TRUE
	4400	REDMOND	TRUE
	4401	REDMOND	TRUE
	4402	<na></na>	FALSE
	4403	REDMOND	TRUE
	4404	<na></na>	FALSE
	4405	<na></na>	FALSE
	4406	<na></na>	FALSE
	4407	REDMOND	TRUE
	4408	REDMOND	TRUE
	4408	KEDMOND <na></na>	FALSE
##	4403	(NA)	FALSE

	4410	<na></na>	FALSE
	4411	<na></na>	FALSE
	4412	<na></na>	FALSE
	4413	<na></na>	FALSE
##	4414	<na></na>	FALSE
##	4415	<na></na>	FALSE
##	4416	REDMOND	TRUE
##	4417	REDMOND	TRUE
##	4418	REDMOND	TRUE
##	4419	REDMOND	TRUE
##	4420	REDMOND	TRUE
##	4421	REDMOND	TRUE
##	4422	REDMOND	TRUE
	4423	<na></na>	FALSE
	4424	REDMOND	TRUE
	4425	<na></na>	FALSE
	4426	REDMOND	TRUE
	4427	<na></na>	FALSE
	4428	<na></na>	FALSE
	4429	<na></na>	FALSE
	4430	REDMOND	TRUE
	4431	REDMOND	TRUE
	4432	REDMOND	TRUE
	4433	REDMOND	TRUE
	4434	<na></na>	FALSE
	4435	REDMOND	TRUE
	4436	<na></na>	FALSE
	4437	<na></na>	FALSE
	4438	REDMOND	TRUE
	4439	REDMOND	TRUE
	4440	<na></na>	FALSE
	4441	<na></na>	FALSE
	4442	<na></na>	FALSE
	4443	<na></na>	FALSE
	4444	REDMOND	TRUE
	4445	REDMOND	TRUE
	4446	REDMOND	TRUE
	4447	REDMOND	TRUE
	4448	REDMOND	TRUE
	4449	REDMOND	TRUE
	4450	<na></na>	FALSE
##	4451	REDMOND	TRUE
##	4452	<na></na>	FALSE
##	4453	REDMOND	TRUE
##	4454	REDMOND	TRUE
##	4455	<na></na>	FALSE
##	4456	REDMOND	TRUE
##	4457	REDMOND	TRUE
##	4458	REDMOND	TRUE
##	4459	REDMOND	TRUE

	4460	REDMOND	TRUE
	4461	REDMOND	TRUE
##	4462	REDMOND	TRUE
##	4463	REDMOND	TRUE
##	4464	REDMOND	TRUE
##	4465	<na></na>	FALSE
##	4466	<na></na>	FALSE
##	4467	<na></na>	FALSE
##	4468	REDMOND	TRUE
	4469	<na></na>	FALSE
	4470	REDMOND	TRUE
	4471	REDMOND	TRUE
	4472	REDMOND	TRUE
	4473	<na></na>	FALSE
	4474	<na></na>	FALSE
	4475	<na></na>	FALSE
	4476	REDMOND	TRUE
	4477	REDMOND	TRUE
	4478	REDMOND	TRUE
	4479	REDMOND	TRUE
	4480	<na></na>	FALSE
	4481	<na></na>	FALSE
	4482	REDMOND	TRUE
	4483	REDMOND	TRUE
	4484	REDMOND	TRUE
	4485	REDMOND	TRUE
	4486	REDMOND	TRUE
	4487	REDMOND	TRUE
	4488	<na></na>	FALSE
	4489	<na></na>	FALSE
	4490	<na></na>	FALSE
	4491	<na></na>	FALSE
##	4492	<na></na>	FALSE
##	4493	<na></na>	FALSE
##	4494	<na></na>	FALSE
##	4495	<na></na>	FALSE
##	4496	<na></na>	FALSE
##	4497	<na></na>	FALSE
##	4498	<na></na>	FALSE
	4499	<na></na>	FALSE
	4500	REDMOND	TRUE
	4501	REDMOND	TRUE
	4502	<na></na>	FALSE
	4503	REDMOND	TRUE
	4504	<na></na>	FALSE
	4505	<na></na>	FALSE
	4506	REDMOND	TRUE
	4507	<na></na>	FALSE
	4508	<na></na>	FALSE
	4508	REDMOND	TRUE
##	4303	KEDMUND	INUE

	4=	B.F	
	4510	REDMOND	TRUE
	4511	<na></na>	FALSE
	4512	<na></na>	FALSE
	4513	REDMOND	TRUE
	4514	<na></na>	FALSE
	4515	<na></na>	FALSE
	4516	REDMOND	TRUE
	4517	REDMOND	TRUE
##	4518	<na></na>	FALSE
##	4519	<na></na>	FALSE
##	4520	REDMOND	TRUE
##	4521	<na></na>	FALSE
##	4522	<na></na>	FALSE
##	4523	<na></na>	FALSE
##	4524	REDMOND	TRUE
##	4525	<na></na>	FALSE
##	4526	REDMOND	TRUE
	4527	<na></na>	FALSE
	4528	REDMOND	TRUE
	4529	<na></na>	FALSE
	4530	REDMOND	TRUE
	4531	REDMOND	TRUE
	4532	<na></na>	FALSE
	4533	<na></na>	FALSE
	4534	<na></na>	FALSE
	4535	<na></na>	FALSE
	4536	<na></na>	FALSE
	4537	<na></na>	FALSE
	4538	<na></na>	FALSE
	4539	<na></na>	FALSE
	4540	<na></na>	FALSE
	4541	REDMOND	TRUE
	4541	KEDMOND <na></na>	FALSE
	4543	REDMOND	TRUE
	4543 4544	REDMOND	TRUE
	4545	REDMOND	TRUE
	4546	<na></na>	FALSE
	4547	<na></na>	FALSE
	4548	<na></na>	FALSE
	4549	REDMOND	TRUE
	4550	<na></na>	FALSE
	4551	<na></na>	FALSE
	4552	REDMOND	TRUE
	4553	REDMOND	TRUE
	4554	<na></na>	FALSE
	4555	REDMOND	TRUE
	4556	<na></na>	FALSE
##	4557	REDMOND	TRUE
	4558	<na></na>	FALSE
##	4559	REDMOND	TRUE

	4560	<na></na>	FALSE
	4561	REDMOND	TRUE
	4562	REDMOND	TRUE
##	4563	<na></na>	FALSE
##	4564	REDMOND	TRUE
##	4565	REDMOND	TRUE
##	4566	<na></na>	FALSE
##	4567	REDMOND	TRUE
##	4568	REDMOND	TRUE
##	4569	<na></na>	FALSE
##	4570	REDMOND	TRUE
##	4571	<na></na>	FALSE
##	4572	REDMOND	TRUE
##	4573	<na></na>	FALSE
	4574	<na></na>	FALSE
	4575	REDMOND	TRUE
	4576	<na></na>	FALSE
	4577	<na></na>	FALSE
	4578	REDMOND	TRUE
	4579	<na></na>	FALSE
	4580	<na></na>	FALSE
	4581	REDMOND	TRUE
	4582	<na></na>	FALSE
	4583	REDMOND	TRUE
	4584	KEDMOND <na></na>	FALSE
	4585	REDMOND	TRUE
	4586	REDMOND	TRUE
	4587	REDMOND	TRUE
	4588	<na></na>	FALSE
	4589	<na></na>	FALSE
	4590	REDMOND	TRUE
	4591	REDMOND	TRUE
	4592	REDMOND	TRUE
	4593	REDMOND	TRUE
	4594	<na></na>	FALSE
	4595	REDMOND	TRUE
	4596	REDMOND	TRUE
	4597	<na></na>	FALSE
##	4598	<na></na>	FALSE
##	4599	<na></na>	FALSE
##	4600	<na></na>	FALSE
##	4601	<na></na>	FALSE
##	4602	<na></na>	FALSE
	4603	<na></na>	FALSE
	4604	<na></na>	FALSE
	4605	<na></na>	FALSE
	4606	<na></na>	FALSE
	4607	REDMOND	TRUE
	4608	REDMOND	TRUE
	4609	REDMOND	TRUE

##	4610	<na></na>	FALSE
##	4611	REDMOND	TRUE
##	4612	REDMOND	TRUE
##	4613	REDMOND	TRUE
##	4614	REDMOND	TRUE
##	4615	REDMOND	TRUE
##	4616	REDMOND	TRUE
##	4617	<na></na>	FALSE
##	4618	REDMOND	TRUE
##	4619	REDMOND	TRUE
##	4620	<na></na>	FALSE
##	4621	REDMOND	TRUE
##	4622	REDMOND	TRUE
##	4623	<na></na>	FALSE
##	4624	<na></na>	FALSE
##	4625	<na></na>	FALSE
##	4626	<na></na>	FALSE
##	4627	<na></na>	FALSE
	4628	REDMOND	TRUE
	4629	<na></na>	FALSE
	4630	REDMOND	TRUE
	4631	<na></na>	FALSE
	4632	REDMOND	TRUE
	4633	<na></na>	FALSE
##	4634	REDMOND	TRUE
##	4635	<na></na>	FALSE
	4636	REDMOND	TRUE
	4637	REDMOND	TRUE
	4638	REDMOND	TRUE
	4639	<na></na>	FALSE
	4640	REDMOND	TRUE
	4641	REDMOND	TRUE
	4642	<na></na>	FALSE
	4643	REDMOND	TRUE
	4644	REDMOND	TRUE
	4645	<na></na>	FALSE
	4646	REDMOND	TRUE
	4647	REDMOND	TRUE
	4648	<na></na>	FALSE
	4649	<na></na>	FALSE
	4650	SAMMAMISH	TRUE
	4651	REDMOND	TRUE
	4652	<na></na>	FALSE
	4653	REDMOND	TRUE
	4654	REDMOND	TRUE
	4655	<na></na>	FALSE
	4656	<na></na>	FALSE
	4657	REDMOND	TRUE
	4658	REDMOND	TRUE
	4659	REDMOND	TRUE
	.555		INOL

	4660	REDMOND	TRUE
	4661	REDMOND	TRUE
	4662	<na></na>	FALSE
	4663	<na></na>	FALSE
	4664	<na></na>	FALSE
	4665	<na></na>	FALSE
##	4666	REDMOND	TRUE
##	4667	REDMOND	TRUE
##	4668	REDMOND	TRUE
##	4669	<na></na>	FALSE
##	4670	REDMOND	TRUE
##	4671	<na></na>	FALSE
##	4672	<na></na>	FALSE
##	4673	REDMOND	TRUE
##	4674	REDMOND	TRUE
##	4675	<na></na>	FALSE
	4676	<na></na>	FALSE
	4677	<na></na>	FALSE
	4678	<na></na>	FALSE
	4679	REDMOND	TRUE
	4680	<na></na>	FALSE
	4681	<na></na>	FALSE
	4682	<na></na>	FALSE
	4683	<na></na>	FALSE
	4684	<na></na>	FALSE
	4685	<na></na>	FALSE
	4686	<na></na>	FALSE
	4687	<na></na>	FALSE
	4688	<na></na>	FALSE
	4689	<na></na>	FALSE
	4690	<na></na>	FALSE
	4691	<na></na>	FALSE
	4692	REDMOND	TRUE
	4693	<na></na>	FALSE
	4694	REDMOND	TRUE
	4695	REDMOND	TRUE
	4696	REDMOND	TRUE
	4697	REDMOND	TRUE
	4698	KEDMOND <na></na>	FALSE
	4698	<na></na>	FALSE
			TRUE
	4700 4701	REDMOND <na></na>	FALSE
	4702	REDMOND	TRUE
	4703	<na></na>	FALSE
	4704	REDMOND	TRUE
	4705	<na></na>	FALSE
	4706	<na></na>	FALSE
	4707	<na></na>	FALSE
	4708	REDMOND	TRUE
##	4709	REDMOND	TRUE

## 4710 REDMOND TRUE ## 4711 REDMOND TRUE ## 4713				
## 4712 REDMOND TRUE ## 4713				
## 4713				
## 4714 REDMOND TRUE ## 4715 REDMOND TRUE ## 4716				
## 4715 REDMOND TRUE ## 4716				
## 4716	##	4714	REDMOND	TRUE
## 4717	##	4715	REDMOND	TRUE
## 4718	##	4716	<na></na>	FALSE
## 4719	##	4717	<na></na>	FALSE
## 4720 REDMOND TRUE ## 4721	##	4718	<na></na>	FALSE
## 4721	##	4719	<na></na>	FALSE
## 4722 REDMOND TRUE ## 4723	##	4720	REDMOND	TRUE
## 4723	##	4721	<na></na>	FALSE
## 4724 REDMOND TRUE ## 4725	##	4722	REDMOND	TRUE
## 4725	##	4723	<na></na>	FALSE
## 4726 REDMOND TRUE ## 4727 REDMOND TRUE ## 4728	##	4724	REDMOND	TRUE
## 4727 REDMOND TRUE ## 4728	##	4725	<na></na>	FALSE
## 4727 REDMOND TRUE ## 4728				
## 4728	##	4727	REDMOND	TRUE
## 4730 REDMOND TRUE ## 4731 REDMOND TRUE ## 4732 REDMOND TRUE ## 4733	##	4728	<na></na>	FALSE
## 4731 REDMOND TRUE ## 4732 REDMOND TRUE ## 4733	##	4729	<na></na>	FALSE
## 4732 REDMOND TRUE ## 4733	##	4730	REDMOND	TRUE
## 4732 REDMOND TRUE ## 4733 <na> FALSE ## 4734 <na> FALSE ## 4735 REDMOND TRUE ## 4736 REDMOND TRUE ## 4737 REDMOND TRUE ## 4738 REDMOND TRUE ## 4739 REDMOND TRUE ## 4740 REDMOND TRUE ## 4741 <na> FALSE ## 4742 <na> FALSE ## 4743 <na> FALSE ## 4744 <na> FALSE ## 4745 <na> FALSE ## 4746 <na> FALSE ## 4747 <na> FALSE ## 4748 REDMOND TRUE ## 4749 REDMOND TRUE ## 4750 <na> FALSE ## 4751 REDMOND TRUE ## 4750 <na> FALSE ## 4750 <na> FALSE ## 4751 REDMOND TRUE ## 4750 <na> FALSE ## 4750 <na> FALSE ## 4751 REDMOND TRUE ## 4750 <na> FALSE ## 4751 SAMMAMISH TRUE ## 4750 <na> FALSE ## 4750 <na> FALSE ## 4751 SAMMAMISH TRUE ## 4750 <na> FALSE ## 4751 REDMOND TRUE ## 4750 <na> FALSE ## 4751 SAMMAMISH TRUE ## 4750 <na> FALSE ## 4751 REDMOND TRUE ## 4751 REDMOND TRUE ## 4752 <na> FALSE ## 4753 <na> FALSE ## 4754 SAMMAMISH TRUE ## 4755 REDMOND TRUE ## 4756 <na> FALSE ## 4757 <na> FALSE ## 4758 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na>				
## 4733				
## 4734				
## 4735 REDMOND TRUE ## 4736 REDMOND TRUE ## 4737 REDMOND TRUE ## 4738 REDMOND TRUE ## 4739 REDMOND TRUE ## 4740 REDMOND TRUE ## 4741 <na> FALSE ## 4742 <na> FALSE ## 4743 <na> FALSE ## 4744 <na> FALSE ## 4745 <na> FALSE ## 4746 <na> FALSE ## 4747 <na> FALSE ## 4748 REDMOND TRUE ## 4749 REDMOND TRUE ## 4750 <na> FALSE ## 4751 REDMOND TRUE ## 4752 <na> FALSE ## 4753 <na> FALSE ## 4754 SAMMAMISH TRUE ## 4755 REDMOND TRUE ## 4756 <na> FALSE ## 4756 <na> FALSE ## 4756 <na> FALSE ## 4757 <na> FALSE ## 4758 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na>				
## 4736 REDMOND TRUE ## 4737 REDMOND TRUE ## 4738 REDMOND TRUE ## 4739 REDMOND TRUE ## 4740 REDMOND TRUE ## 4741 <na> FALSE ## 4742 <na> FALSE ## 4743 <na> FALSE ## 4744 <na> FALSE ## 4745 <na> FALSE ## 4746 <na> FALSE ## 4747 <na> FALSE ## 4748 REDMOND TRUE ## 4749 REDMOND TRUE ## 4750 <na> FALSE ## 4751 REDMOND TRUE ## 4752 <na> FALSE ## 4753 <na> FALSE ## 4754 SAMMAMISH TRUE ## 4755 REDMOND TRUE ## 4756 <na> FALSE ## 4756 <na> FALSE ## 4757 <na> FALSE ## 4758 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na>				
## 4737 REDMOND TRUE ## 4738 REDMOND TRUE ## 4739 REDMOND TRUE ## 4740 REDMOND TRUE ## 4741 <na> FALSE ## 4742 <na> FALSE ## 4743 <na> FALSE ## 4744 <na> FALSE ## 4745 <na> FALSE ## 4746 <na> FALSE ## 4747 <na> FALSE ## 4747 <na> FALSE ## 4749 REDMOND TRUE ## 4750 <na> FALSE ## 4751 REDMOND TRUE ## 4752 <na> FALSE ## 4753 <na> FALSE ## 4753 <na> FALSE ## 4754 SAMMAMISH TRUE ## 4755 REDMOND TRUE ## 4756 <na> FALSE ## 4756 <na> FALSE ## 4757 <na> FALSE ## 4758 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na>				
## 4738 REDMOND TRUE ## 4739 REDMOND TRUE ## 4740 REDMOND TRUE ## 4741				
## 4739 REDMOND TRUE ## 4740 REDMOND TRUE ## 4741				
## 4740 REDMOND TRUE ## 4741				
## 4741				
## 4742				
## 4743				
## 4744				
## 4745				
## 4746				
## 4747				
## 4748 REDMOND TRUE ## 4749 REDMOND TRUE ## 4750 <na> FALSE ## 4751 REDMOND TRUE ## 4752 <na> FALSE ## 4753 <na> FALSE ## 4754 SAMMAMISH TRUE ## 4755 REDMOND TRUE ## 4756 <na> FALSE ## 4757 <na> FALSE ## 4758 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na>				
## 4749 REDMOND TRUE ## 4750 <na> FALSE ## 4751 REDMOND TRUE ## 4752 <na> FALSE ## 4753 <na> FALSE ## 4754 SAMMAMISH TRUE ## 4755 REDMOND TRUE ## 4756 <na> FALSE ## 4757 <na> FALSE ## 4758 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na>				
## 4750				
## 4751 REDMOND TRUE ## 4752 <na> FALSE ## 4753 <na> FALSE ## 4754 SAMMAMISH TRUE ## 4755 REDMOND TRUE ## 4756 <na> FALSE ## 4757 <na> FALSE ## 4758 REDMOND TRUE</na></na></na></na>				
## 4752				
## 4753				
## 4754 SAMMAMISH TRUE ## 4755 REDMOND TRUE ## 4756 <na> FALSE ## 4757 <na> FALSE ## 4758 REDMOND TRUE</na></na>				
## 4755 REDMOND TRUE ## 4756 <na> FALSE ## 4757 <na> FALSE ## 4758 REDMOND TRUE</na></na>				
## 4756 <na> FALSE ## 4757 <na> FALSE ## 4758 REDMOND TRUE</na></na>				
## 4757 <na> FALSE ## 4758 REDMOND TRUE</na>				
## 4758 REDMOND TRUE				
## 4/59 <na> FALSE</na>				
	##	4759	<na></na>	FALSÉ

##	4760	REDMOND	TRUE
##	4761	REDMOND	TRUE
##	4762	REDMOND	TRUE
##	4763	<na></na>	FALSE
##	4764	REDMOND	TRUE
##	4765	REDMOND	TRUE
##	4766	REDMOND	TRUE
##	4767	<na></na>	FALSE
##	4768	<na></na>	FALSE
##	4769	REDMOND	TRUE
##	4770	REDMOND	TRUE
##	4771	<na></na>	FALSE
	4772	<na></na>	FALSE
##	4773	<na></na>	FALSE
	4774	<na></na>	FALSE
	4775	<na></na>	FALSE
	4776	<na></na>	FALSE
	4777	<na></na>	FALSE
	4778	<na></na>	FALSE
	4779	<na></na>	FALSE
	4780	REDMOND	TRUE
	4781	REDMOND	TRUE
	4782	REDMOND	TRUE
	4783	<na></na>	FALSE
	4784	<na></na>	FALSE
	4785	<na></na>	FALSE
	4786	<na></na>	FALSE
	4787	<na></na>	FALSE
	4788	REDMOND	TRUE
	4789	<na></na>	FALSE
	4790	<na></na>	FALSE
	4791	REDMOND	TRUE
	4791	<na></na>	FALSE
	4792	REDMOND	TRUE
	4793	REDMOND	TRUE
	4794	KEDMOND <na></na>	FALSE
	4796	REDMOND	TRUE
	4796	KEDMOND <na></na>	FALSE
	4797	REDMOND	TRUE
	4798	REDMOND	TRUE
	4800	KEDMUND <na></na>	FALSE
		REDMOND	
	4801		TRUE
	4802	<na></na>	FALSE
	4803	<na></na>	FALSE
	4804	<na></na>	FALSE
	4805	<na></na>	FALSE
	4806	<na></na>	FALSE
	4807	REDMOND	TRUE
	4808	<na></na>	FALSE
##	4809	REDMOND	TRUE

		_	
	4810	<na></na>	FALSE
	4811	REDMOND	TRUE
	4812	REDMOND	TRUE
	4813	<na></na>	FALSE
##	4814	<na></na>	FALSE
##	4815	<na></na>	FALSE
##	4816	REDMOND	TRUE
##	4817	REDMOND	TRUE
##	4818	<na></na>	FALSE
	4819	<na></na>	FALSE
	4820	REDMOND	TRUE
	4821	REDMOND	TRUE
	4822	REDMOND	TRUE
	4823	REDMOND	TRUE
	4824	SAMMAMISH	TRUE
	4825	<na></na>	FALSE
	4826	REDMOND	TRUE
	4827	<na></na>	FALSE
	4828	REDMOND	TRUE
	4829	KEDMOND <na></na>	
			FALSE
	4830	REDMOND	TRUE
	4831	REDMOND	TRUE
	4832	<na></na>	FALSE
	4833	REDMOND	TRUE
	4834	REDMOND	TRUE
	4835	REDMOND	TRUE
	4836	<na></na>	FALSE
	4837	REDMOND	TRUE
	4838	<na></na>	FALSE
	4839	<na></na>	FALSE
##	4840	<na></na>	FALSE
##	4841	<na></na>	FALSE
##	4842	<na></na>	FALSE
##	4843	REDMOND	TRUE
	4844	REDMOND	TRUE
	4845	REDMOND	TRUE
	4846	<na></na>	FALSE
	4847	REDMOND	TRUE
	4848	<na></na>	FALSE
	4849	REDMOND	TRUE
	4850	REDMOND	TRUE
	4851	<na></na>	FALSE
	4852	<na></na>	FALSE
	4853	<na></na>	FALSE
	4854	<na></na>	FALSE
	4855	<na></na>	FALSE
	4856	REDMOND	TRUE
	4857	<na></na>	FALSE
	4858	<na></na>	FALSE
##	4859	REDMOND	TRUE

	4860	REDMOND	TRUE
	4861	<na></na>	FALSE
	4862	<na></na>	FALSE
##	4863	REDMOND	TRUE
##	4864	<na></na>	FALSE
##	4865	REDMOND	TRUE
##	4866	<na></na>	FALSE
##	4867	REDMOND	TRUE
##	4868	REDMOND	TRUE
##	4869	REDMOND	TRUE
	4870	REDMOND	TRUE
##	4871	REDMOND	TRUE
	4872	REDMOND	TRUE
	4873	REDMOND	TRUE
	4874	REDMOND	TRUE
	4875	<na></na>	FALSE
	4876	REDMOND	TRUE
	4877	<na></na>	FALSE
	4878	REDMOND	TRUE
	4879	<na></na>	FALSE
	4880	REDMOND	TRUE
	4881	REDMOND	TRUE
	4882	<na></na>	FALSE
	4883	<na></na>	FALSE
	4884	REDMOND	TRUE
	4885	REDMOND	TRUE
	4886	REDMOND	TRUE
	4887	REDMOND	TRUE
	4888	<na></na>	FALSE
	4889	<na></na>	FALSE
	4890	REDMOND	TRUE
	4891	<na></na>	FALSE
	4892	<na></na>	FALSE
##	4893	<na></na>	FALSE
##	4894	<na></na>	FALSE
##	4895	<na></na>	FALSE
##	4896	<na></na>	FALSE
##	4897	<na></na>	FALSE
##	4898	<na></na>	FALSE
	4899	<na></na>	FALSE
	4900	<na></na>	FALSE
	4901	REDMOND	TRUE
	4902	<na></na>	FALSE
	4903	<na></na>	FALSE
	4904	<na></na>	FALSE
	4905	<na></na>	FALSE
	4906	<na></na>	FALSE
	4907	<na></na>	FALSE
	4908	<na></na>	FALSE
##	4909	<na></na>	FALSE

	4910	REDMOND	TRUE
	4911	<na></na>	FALSE
	4912	<na></na>	FALSE
	4913	<na></na>	FALSE
##	4914	<na></na>	FALSE
##	4915	<na></na>	FALSE
##	4916	<na></na>	FALSE
##	4917	<na></na>	FALSE
##	4918	REDMOND	TRUE
##	4919	REDMOND	TRUE
##	4920	<na></na>	FALSE
##	4921	REDMOND	TRUE
	4922	<na></na>	FALSE
	4923	REDMOND	TRUE
	4924	REDMOND	TRUE
	4925	REDMOND	TRUE
	4926	REDMOND	TRUE
	4927	<na></na>	FALSE
	4928	<na></na>	FALSE
	4929	REDMOND	TRUE
	4930	<na></na>	FALSE
	4931	REDMOND	TRUE
	4932	REDMOND	TRUE
	4932	REDMOND	TRUE
	4934	REDMOND	TRUE
	4935	REDMOND	TRUE
	4936	<na></na>	FALSE
	4937	<na></na>	FALSE
	4938	<na></na>	FALSE
	4939	<na></na>	FALSE
	4940	REDMOND	TRUE
	4941	<na></na>	FALSE
	4942	<na></na>	FALSE
	4943	<na></na>	FALSE
	4944	<na></na>	FALSE
	4945	REDMOND	TRUE
	4946	REDMOND	TRUE
	4947	REDMOND	TRUE
##	4948	<na></na>	FALSE
##	4949	REDMOND	TRUE
##	4950	<na></na>	FALSE
##	4951	REDMOND	TRUE
	4952	<na></na>	FALSE
	4953	<na></na>	FALSE
	4954	<na></na>	FALSE
	4955	<na></na>	FALSE
	4956	<na></na>	FALSE
	4957	REDMOND	TRUE
	4958	<na></na>	FALSE
	4959	<na></na>	FALSE
1111	T フラブ	\IVA/	IALJE

##	4960	<na></na>	FALSE
##	4961	<na></na>	FALSE
##	4962	<na></na>	FALSE
##	4963	<na></na>	FALSE
##	4964	<na></na>	FALSE
##	4965	<na></na>	FALSE
##	4966	<na></na>	FALSE
##	4967	<na></na>	FALSE
##	4968	<na></na>	FALSE
##	4969	<na></na>	FALSE
	4970	<na></na>	FALSE
##	4971	<na></na>	FALSE
##	4972	REDMOND	TRUE
	4973	REDMOND	TRUE
	4974	<na></na>	FALSE
	4975	<na></na>	FALSE
	4976	<na></na>	FALSE
	4977	<na></na>	FALSE
	4978	REDMOND	TRUE
	4979	<na></na>	FALSE
	4980	<na></na>	FALSE
	4981	REDMOND	TRUE
	4982	REDMOND	TRUE
	4983	REDMOND	TRUE
	4984	REDMOND	TRUE
	4985		
		<na></na>	FALSE
	4986	<na></na>	FALSE
	4987	REDMOND	TRUE
	4988	REDMOND	TRUE
	4989	<na></na>	FALSE
	4990	REDMOND	TRUE
	4991	REDMOND	TRUE
	4992	REDMOND	TRUE
	4993	REDMOND	TRUE
	4994	REDMOND	TRUE
	4995	REDMOND	TRUE
	4996	<na></na>	FALSE
	4997	REDMOND	TRUE
	4998	REDMOND	TRUE
	4999	REDMOND	TRUE
	5000	<na></na>	FALSE
##	5001	REDMOND	TRUE
##	5002	REDMOND	TRUE
##	5003	<na></na>	FALSE
##	5004	REDMOND	TRUE
##	5005	<na></na>	FALSE
##	5006	<na></na>	FALSE
	5007	REDMOND	TRUE
	5008	REDMOND	TRUE
	5009	<na></na>	FALSE
	-		

	5010	REDMOND	TRUE
	5011	REDMOND	TRUE
	5012	<na></na>	FALSE
	5013	REDMOND	TRUE
##	5014	REDMOND	TRUE
##	5015	<na></na>	FALSE
##	5016	<na></na>	FALSE
##	5017	<na></na>	FALSE
##	5018	REDMOND	TRUE
##	5019	REDMOND	TRUE
##	5020	<na></na>	FALSE
##	5021	<na></na>	FALSE
##	5022	REDMOND	TRUE
##	5023	<na></na>	FALSE
##	5024	<na></na>	FALSE
	5025	REDMOND	TRUE
	5026	REDMOND	TRUE
	5027	REDMOND	TRUE
	5028	<na></na>	FALSE
	5029	REDMOND	TRUE
	5030	<na></na>	FALSE
	5031	REDMOND	TRUE
	5032	<na></na>	FALSE
	5033	<na></na>	FALSE
	5034	<na></na>	FALSE
	5035	<na></na>	FALSE
	5036	REDMOND	TRUE
	5037	<na></na>	FALSE
	5038	<na></na>	FALSE
	5039	REDMOND	TRUE
	5040	<na></na>	FALSE
	5040	<na></na>	FALSE
	5041		FALSE
		<na></na>	
	5043	REDMOND	TRUE
	5044	REDMOND	TRUE
	5045	<na></na>	FALSE
	5046	<na></na>	FALSE
	5047	<na></na>	FALSE
	5048	<na></na>	FALSE
	5049	<na></na>	FALSE
	5050	<na></na>	FALSE
	5051	REDMOND	TRUE
	5052	REDMOND	TRUE
	5053	<na></na>	FALSE
	5054	<na></na>	FALSE
	5055	REDMOND	TRUE
	5056	<na></na>	FALSE
	5057	<na></na>	FALSE
	5058	REDMOND	TRUE
##	5059	REDMOND	TRUE

##	5060	REDMOND	TRUE
##	5061	REDMOND	TRUE
##	5062	REDMOND	TRUE
##	5063	REDMOND	TRUE
##	5064	<na></na>	FALSE
##	5065	<na></na>	FALSE
##	5066	<na></na>	FALSE
##	5067	REDMOND	TRUE
##	5068	REDMOND	TRUE
##	5069	REDMOND	TRUE
##	5070	REDMOND	TRUE
##	5071	REDMOND	TRUE
##	5072	<na></na>	FALSE
##	5073	<na></na>	FALSE
##	5074	REDMOND	TRUE
	5075	REDMOND	TRUE
	5076	REDMOND	TRUE
	5077	<na></na>	FALSE
	5078	<na></na>	FALSE
	5079	<na></na>	FALSE
	5080	<na></na>	FALSE
	5081	REDMOND	TRUE
	5082	<na></na>	FALSE
	5083	<na></na>	FALSE
	5084	<na></na>	FALSE
	5085	REDMOND	TRUE
	5086	REDMOND	TRUE
	5087	REDMOND	TRUE
	5088	REDMOND	TRUE
	5089	REDMOND	TRUE
	5090	<na></na>	FALSE
	5091	<na></na>	FALSE
	5092	<na></na>	FALSE
	5093	<na></na>	FALSE
	5094	REDMOND	TRUE
	5095	REDMOND	TRUE
	5096	REDMOND	TRUE
	5097	REDMOND	TRUE
	5098	<na></na>	FALSE
	5099	REDMOND	TRUE
	5100	REDMOND	TRUE
	5101	<na></na>	FALSE
	5102	REDMOND	TRUE
	5103	REDMOND	TRUE
	5104	REDMOND	TRUE
	5105	<na></na>	FALSE
	5106	<na></na>	FALSE
	5107	<na></na>	FALSE
	5108	<na></na>	FALSE
	5100	SAMMAMISH	TRUE
пπ	5105	201 11 101 1I 21 I	INOL

	5110	REDMOND	TRUE
	5111	<na></na>	FALSE
	5112	<na></na>	FALSE
	5113	<na></na>	FALSE
##	5114	SAMMAMISH	TRUE
##	5115	REDMOND	TRUE
##	5116	<na></na>	FALSE
##	5117	<na></na>	FALSE
##	5118	<na></na>	FALSE
	5119	REDMOND	TRUE
	5120	<na></na>	FALSE
	5121	<na></na>	FALSE
	5122	REDMOND	TRUE
	5123	REDMOND	TRUE
	5124	REDMOND	TRUE
	5125	REDMOND	TRUE
	5126	REDMOND	TRUE
	5127	REDMOND	TRUE
	5128	REDMOND	TRUE
	5129	<na></na>	FALSE
	5130	REDMOND	TRUE
	5131	<na></na>	FALSE
	5132	<na></na>	FALSE
	5133	REDMOND	
			TRUE
	5134	REDMOND	TRUE
	5135	<na></na>	FALSE
	5136	REDMOND	TRUE
	5137	REDMOND	TRUE
	5138	<na></na>	FALSE
	5139	<na></na>	FALSE
	5140	REDMOND	TRUE
	5141	<na></na>	FALSE
	5142	<na></na>	FALSE
	5143	REDMOND	TRUE
	5144	<na></na>	FALSE
	5145	REDMOND	TRUE
	5146	<na></na>	FALSE
##	5147	<na></na>	FALSE
##	5148	<na></na>	FALSE
##	5149	REDMOND	TRUE
##	5150	<na></na>	FALSE
	5151	REDMOND	TRUE
##	5152	REDMOND	TRUE
	5153	<na></na>	FALSE
	5154	<na></na>	FALSE
	5155	<na></na>	FALSE
	5156	REDMOND	TRUE
	5157	<na></na>	FALSE
	5158	<na></na>	FALSE
	5159	REDMOND	TRUE
ππ	J L J J	KEDITOND	INUL

##	5160	REDMOND	TRUE
##	5161	<na></na>	FALSE
##	5162	<na></na>	FALSE
##	5163	REDMOND	TRUE
##	5164	REDMOND	TRUE
	5165	<na></na>	FALSE
	5166	<na></na>	FALSE
	5167	<na></na>	FALSE
	5168	<na></na>	FALSE
	5169	REDMOND	TRUE
	5170	<na></na>	FALSE
	5171	<na></na>	FALSE
	5172	REDMOND	TRUE
	5173	REDMOND	TRUE
	5174	<na></na>	FALSE
	5175	<na></na>	FALSE
	5176		
		<na></na>	FALSE
	5177	REDMOND	TRUE
	5178	REDMOND	TRUE
	5179	<na></na>	FALSE
	5180	REDMOND	TRUE
	5181	REDMOND	TRUE
	5182	<na></na>	FALSE
	5183	REDMOND	TRUE
	5184	<na></na>	FALSE
	5185	<na></na>	FALSE
	5186	<na></na>	FALSE
	5187	REDMOND	TRUE
	5188	REDMOND	TRUE
	5189	REDMOND	TRUE
##	5190	<na></na>	FALSE
##	5191	<na></na>	FALSE
##	5192	REDMOND	TRUE
##	5193	REDMOND	TRUE
##	5194	REDMOND	TRUE
##	5195	<na></na>	FALSE
##	5196	<na></na>	FALSE
##	5197	<na></na>	FALSE
	5198	<na></na>	FALSE
	5199	<na></na>	FALSE
	5200	<na></na>	FALSE
	5201	<na></na>	FALSE
	5202	<na></na>	FALSE
	5203	<na></na>	FALSE
	5204	<na></na>	FALSE
	5205	<na></na>	FALSE
	5206	REDMOND	TRUE
	5207	<na></na>	FALSE
	5208	REDMOND	TRUE
	5209	REDMOND	TRUE
πĦ	5203	NEDITIOND	TRUE

	5210	REDMOND	TRUE
##	5211	REDMOND	TRUE
##	5212	REDMOND	TRUE
##	5213	<na></na>	FALSE
##	5214	REDMOND	TRUE
##	5215	REDMOND	TRUE
##	5216	REDMOND	TRUE
##	5217	<na></na>	FALSE
##	5218	REDMOND	TRUE
	5219	<na></na>	FALSE
	5220	<na></na>	FALSE
	5221	<na></na>	FALSE
	5222	REDMOND	TRUE
	5223	<na></na>	FALSE
	5224	REDMOND	TRUE
	5225	REDMOND	TRUE
	5226	REDMOND	TRUE
	5227	<na></na>	FALSE
	5228	<na></na>	FALSE
	5229	REDMOND	TRUE
	5230	REDMOND	TRUE
	5231	REDMOND	TRUE
	5232	<na></na>	FALSE
	5233	REDMOND	TRUE
	5234	<na></na>	FALSE
	5235	<na></na>	FALSE
	5236	<na></na>	FALSE
	5237	REDMOND	TRUE
	5238	<na></na>	FALSE
	5239	REDMOND	TRUE
##	5240	REDMOND	TRUE
##	5241	REDMOND	TRUE
##	5242	REDMOND	TRUE
##	5243	<na></na>	FALSE
##	5244	<na></na>	FALSE
	5245	REDMOND	TRUE
	5246	<na></na>	FALSE
	5247	REDMOND	TRUE
	5248	<na></na>	FALSE
	5249	REDMOND	TRUE
	5250	<na></na>	FALSE
	5251	REDMOND	TRUE
	5252	REDMOND	TRUE
	5253	REDMOND	TRUE
	5254	REDMOND	TRUE
	5255	REDMOND	TRUE
	5256	REDMOND	TRUE
		REDMOND	TRUE
	5257		
	5258	<na></na>	FALSE
##	5259	<na></na>	FALSE

	5260	REDMOND	TRUE
	5261	<na></na>	FALSE
	5262	<na></na>	FALSE
##	5263	<na></na>	FALSE
##	5264	<na></na>	FALSE
##	5265	REDMOND	TRUE
##	5266	REDMOND	TRUE
##	5267	<na></na>	FALSE
##	5268	REDMOND	TRUE
	5269	REDMOND	TRUE
	5270	REDMOND	TRUE
	5271	<na></na>	FALSE
	5272	<na></na>	FALSE
	5273	<na></na>	FALSE
	5274	<na></na>	FALSE
	5275	<na></na>	FALSE
	5276	<na></na>	FALSE
	5277	<na></na>	FALSE
	5277	REDMOND	TRUE
	5278	REDMOND	
			TRUE
	5280	<na></na>	FALSE
	5281	REDMOND	TRUE
	5282	<na></na>	FALSE
	5283	REDMOND	TRUE
	5284	REDMOND	TRUE
	5285	REDMOND	TRUE
	5286	<na></na>	FALSE
	5287	REDMOND	TRUE
	5288	REDMOND	TRUE
	5289	REDMOND	TRUE
##	5290	<na></na>	FALSE
##	5291	<na></na>	FALSE
##	5292	<na></na>	FALSE
##	5293	<na></na>	FALSE
##	5294	REDMOND	TRUE
	5295	REDMOND	TRUE
	5296	<na></na>	FALSE
	5297	REDMOND	TRUE
	5298	REDMOND	TRUE
	5299	<na></na>	FALSE
	5300	REDMOND	TRUE
	5301	REDMOND	TRUE
	5302	REDMOND	TRUE
	5302	KEDMOND <na></na>	FALSE
	5304		FALSE
		<na></na>	
	5305	REDMOND	TRUE
	5306	<na></na>	FALSE
	5307	REDMOND	TRUE
	5308	<na></na>	FALSE
##	5309	<na></na>	FALSE

## 5310 REDMOND TRUE ## 5311 REDMOND TRUE ## 5312 REDMOND TRUE ## 5313 REDMOND TRUE ## 5314				
## 5312 REDMOND TRUE ## 5313 REDMOND TRUE ## 5314				
## 5313 REDMOND TRUE ## 5314			REDMOND	
## 5314				
## 5315				
## 5316	##	5314	<na></na>	FALSE
## 5317	##	5315	<na></na>	FALSE
## 5318 REDMOND TRUE ## 5319 REDMOND TRUE ## 5320	##	5316	<na></na>	FALSE
## 5319 REDMOND TRUE ## 5320	##	5317	<na></na>	FALSE
## 5320	##	5318	REDMOND	TRUE
## 5321	##	5319	REDMOND	TRUE
## 5322 REDMOND TRUE ## 5324 REDMOND TRUE ## 5324 REDMOND TRUE ## 5325 REDMOND TRUE ## 5326 <na> FALSE ## 5327 REDMOND TRUE ## 5328 REDMOND TRUE ## 5329 REDMOND TRUE ## 5330 REDMOND TRUE ## 5331 <na> FALSE ## 5331 <na> FALSE ## 5332 <na> FALSE ## 5333 REDMOND TRUE ## 5334 REDMOND TRUE ## 5334 REDMOND TRUE ## 5335 REDMOND TRUE ## 5336 <na> FALSE ## 5337 <na> FALSE ## 5338 REDMOND TRUE ## 5338 REDMOND TRUE ## 5339 REDMOND TRUE ## 5340 <na> FALSE ## 5341 REDMOND TRUE ## 5340 <na> FALSE ## 5341 REDMOND TRUE ## 5342 REDMOND TRUE ## 5343 <na> FALSE ## 5344 <na> FALSE ## 5345 REDMOND TRUE ## 5346 <na> FALSE ## 5347 <na> FALSE ## 5348 REDMOND TRUE ## 5349 REDMOND TRUE ## 5349 REDMOND TRUE ## 5349 REDMOND TRUE ## 5349 REDMOND TRUE ## 5350 <na> FALSE ## 5351 REDMOND TRUE ## 5351 REDMOND TRUE ## 5352 REDMOND TRUE ## 5353 REDMOND TRUE ## 5353 REDMOND TRUE ## 5354 <na> FALSE ## 5355 REDMOND TRUE ## 5356 <na> FALSE ## 5357 REDMOND TRUE ## 5356 <na> FALSE ## 5357 REDMOND TRUE ## 5357 REDMOND TRUE ## 5356 <na> FALSE ## 5357 REDMOND TRUE ## 5356 <na> FALSE</na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na>	##	5320	<na></na>	FALSE
## 5323 REDMOND TRUE ## 5324 REDMOND TRUE ## 5325 REDMOND TRUE ## 5326	##	5321	<na></na>	FALSE
## 5324 REDMOND TRUE ## 5325 REDMOND TRUE ## 5326	##	5322	REDMOND	TRUE
## 5325 REDMOND TRUE ## 5326	##	5323	REDMOND	TRUE
## 5326	##	5324	REDMOND	TRUE
## 5326	##	5325	REDMOND	TRUE
## 5327 REDMOND TRUE ## 5328 REDMOND TRUE ## 5329 REDMOND TRUE ## 5330 REDMOND TRUE ## 5331				
## 5328 REDMOND TRUE ## 5329 REDMOND TRUE ## 5330 REDMOND TRUE ## 5331				
## 5329 REDMOND TRUE ## 5330 REDMOND TRUE ## 5331				
## 5330 REDMOND TRUE ## 5331				
## 5331				
## 5332				
## 5333 REDMOND TRUE ## 5334 REDMOND TRUE ## 5335 REDMOND TRUE ## 5336				
## 5334 REDMOND TRUE ## 5335 REDMOND TRUE ## 5336				
## 5335 REDMOND TRUE ## 5336				
## 5336				
## 5337				
## 5338 REDMOND TRUE ## 5339 REDMOND TRUE ## 5340				
## 5339 REDMOND TRUE ## 5340 <na> FALSE ## 5341 REDMOND TRUE ## 5342 REDMOND TRUE ## 5343 <na> FALSE ## 5344 <na> FALSE ## 5345 REDMOND TRUE ## 5346 <na> FALSE ## 5347 <na> FALSE ## 5348 REDMOND TRUE ## 5349 REDMOND TRUE ## 5350 <na> FALSE ## 5351 REDMOND TRUE ## 5351 REDMOND TRUE ## 5352 REDMOND TRUE ## 5353 REDMOND TRUE ## 5353 REDMOND TRUE ## 5354 <na> FALSE ## 5355 REDMOND TRUE ## 5356 <na> FALSE ## 5356 <na> FALSE ## 5357 REDMOND TRUE ## 5358 <na> FALSE</na></na></na></na></na></na></na></na></na></na>				
## 5340				
## 5341 REDMOND TRUE ## 5342 REDMOND TRUE ## 5343				
## 5342 REDMOND TRUE ## 5343				
## 5343				
## 5344				
## 5345 REDMOND TRUE ## 5346				
## 5346				
## 5347				
## 5348 REDMOND TRUE ## 5349 REDMOND TRUE ## 5350 <na> FALSE ## 5351 REDMOND TRUE ## 5352 REDMOND TRUE ## 5353 REDMOND TRUE ## 5354 <na> FALSE ## 5355 REDMOND TRUE ## 5356 <na> FALSE ## 5357 REDMOND TRUE ## 5358 <na> FALSE</na></na></na></na>				
## 5349 REDMOND TRUE ## 5350 <na> FALSE ## 5351 REDMOND TRUE ## 5352 REDMOND TRUE ## 5353 REDMOND TRUE ## 5354 <na> FALSE ## 5355 REDMOND TRUE ## 5356 <na> FALSE ## 5357 REDMOND TRUE ## 5358 <na> FALSE</na></na></na></na>				
## 5350				
## 5351 REDMOND TRUE ## 5352 REDMOND TRUE ## 5353 REDMOND TRUE ## 5354 <na> FALSE ## 5355 REDMOND TRUE ## 5356 <na> FALSE ## 5357 REDMOND TRUE ## 5358 <na> FALSE</na></na></na>				
## 5352 REDMOND TRUE ## 5353 REDMOND TRUE ## 5354 <na> FALSE ## 5355 REDMOND TRUE ## 5356 <na> FALSE ## 5357 REDMOND TRUE ## 5358 <na> FALSE</na></na></na>				
## 5353 REDMOND TRUE ## 5354 <na> FALSE ## 5355 REDMOND TRUE ## 5356 <na> FALSE ## 5357 REDMOND TRUE ## 5358 <na> FALSE</na></na></na>				
## 5354 <na> FALSE ## 5355 REDMOND TRUE ## 5356 <na> FALSE ## 5357 REDMOND TRUE ## 5358 <na> FALSE</na></na></na>				
## 5355 REDMOND TRUE ## 5356 <na> FALSE ## 5357 REDMOND TRUE ## 5358 <na> FALSE</na></na>				
## 5356 <na> FALSE ## 5357 REDMOND TRUE ## 5358 <na> FALSE</na></na>				
## 5357 REDMOND TRUE ## 5358 <na> FALSE</na>				
## 5358 <na> FALSE</na>				
## 5359 <na> FALSE</na>				
	##	5359	<na></na>	FALSE

##	5360	REDMOND	TRUE
##	5361	<na></na>	FALSE
##	5362	<na></na>	FALSE
##	5363	<na></na>	FALSE
##	5364	<na></na>	FALSE
##	5365	REDMOND	TRUE
##	5366	REDMOND	TRUE
##	5367	REDMOND	TRUE
##	5368	<na></na>	FALSE
	5369	<na></na>	FALSE
	5370	REDMOND	TRUE
	5371	REDMOND	TRUE
	5372	REDMOND	TRUE
	5373	REDMOND	TRUE
	5374	<na></na>	FALSE
	5375	REDMOND	TRUE
	5376	<na></na>	FALSE
	5377	REDMOND	TRUE
	5378	<na></na>	FALSE
	5379	REDMOND	TRUE
	5380	REDMOND	TRUE
	5381	<na></na>	FALSE
	5382	REDMOND	TRUE
	5383	REDMOND	TRUE
	5384	REDMOND	TRUE
	5385	REDMOND	TRUE
	5386	REDMOND	TRUE
	5387	KEDMOND <na></na>	FALSE
	5388	REDMOND	TRUE
	5389	KEDMOND <na></na>	FALSE
	5390	REDMOND	TRUE
	5391	<na></na>	FALSE
	5392	<na></na>	FALSE
	5393	REDMOND	TRUE
	5394	<na></na>	FALSE
	5395	<na></na>	FALSE
	5396	<na></na>	FALSE
	5397	<na></na>	FALSE
	5398	REDMOND	TRUE
	5399	REDMOND	TRUE
	5400	<na></na>	FALSE
	5401	<na></na>	FALSE
	5402	<na></na>	FALSE
	5403	REDMOND	TRUE
	5404	<na></na>	FALSE
	5405	<na></na>	FALSE
	5406	<na></na>	FALSE
	5407	<na></na>	FALSE
	5408	REDMOND	TRUE
##	5409	<na></na>	FALSE

##	5410	REDMOND	TRUE
##	5411	<na></na>	FALSE
##	5412	<na></na>	FALSE
##	5413	<na></na>	FALSE
##	5414	<na></na>	FALSE
##	5415	REDMOND	TRUE
##	5416	<na></na>	FALSE
##	5417	<na></na>	FALSE
##	5418	<na></na>	FALSE
##	5419	<na></na>	FALSE
##	5420	REDMOND	TRUE
##	5421	REDMOND	TRUE
##	5422	<na></na>	FALSE
	5423	<na></na>	FALSE
	5424	REDMOND	TRUE
	5425	REDMOND	TRUE
	5426	<na></na>	FALSE
	5427	<na></na>	FALSE
	5428	<na></na>	FALSE
	5429	<na></na>	FALSE
	5430	<na></na>	FALSE
	5431	REDMOND	TRUE
	5432	REDMOND	TRUE
	5433	<na></na>	FALSE
	5434	<na></na>	FALSE
	5435	REDMOND	
			TRUE
	5436	REDMOND	TRUE
	5437	<na></na>	FALSE
	5438	<na></na>	FALSE
	5439	REDMOND	TRUE
	5440	<na></na>	FALSE
	5441	<na></na>	FALSE
	5442	REDMOND	TRUE
	5443	<na></na>	FALSE
	5444	REDMOND	TRUE
	5445	<na></na>	FALSE
	5446	REDMOND	TRUE
	5447	REDMOND	TRUE
	5448	REDMOND	TRUE
	5449	<na></na>	FALSE
	5450	REDMOND	TRUE
##	5451	REDMOND	TRUE
##	5452	REDMOND	TRUE
##	5453	REDMOND	TRUE
##	5454	REDMOND	TRUE
##	5455	<na></na>	FALSE
##	5456	<na></na>	FALSE
##	5457	REDMOND	TRUE
##	5458	<na></na>	FALSE
##	5459	REDMOND	TRUE

	5460	<na></na>	FALSE
	5461	<na></na>	FALSE
	5462	<na></na>	FALSE
##	5463	REDMOND	TRUE
##	5464	<na></na>	FALSE
##	5465	REDMOND	TRUE
##	5466	<na></na>	FALSE
##	5467	REDMOND	TRUE
##	5468	REDMOND	TRUE
##	5469	REDMOND	TRUE
##	5470	<na></na>	FALSE
##	5471	<na></na>	FALSE
##	5472	REDMOND	TRUE
	5473	REDMOND	TRUE
	5474	REDMOND	TRUE
	5475	<na></na>	FALSE
	5476	<na></na>	FALSE
	5477	<na></na>	FALSE
	5478	REDMOND	TRUE
	5479	REDMOND	TRUE
	5480	REDMOND	TRUE
	5481	<na></na>	FALSE
	5482	<na></na>	FALSE
	5483	<na></na>	FALSE
	5484	<na></na>	FALSE
	5485	<na></na>	FALSE
	5486	<na></na>	FALSE
	5487	<na></na>	FALSE
	5488	<na></na>	FALSE
	5489	REDMOND	TRUE
	5490	REDMOND	TRUE
	5490	REDMOND	TRUE
	5491	REDMOND	TRUE
	5492	REDMOND	TRUE
	5493	REDMOND	TRUE
	5494 5495		
		REDMOND	TRUE
	5496	REDMOND	TRUE
	5497	REDMOND	TRUE
	5498	REDMOND	TRUE
	5499	<na></na>	FALSE
	5500	<na></na>	FALSE
	5501	REDMOND	TRUE
	5502	REDMOND	TRUE
	5503	<na></na>	FALSE
	5504	REDMOND	TRUE
	5505	REDMOND	TRUE
	5506	<na></na>	FALSE
	5507	<na></na>	FALSE
	5508	<na></na>	FALSE
##	5509	<na></na>	FALSE

	5510	REDMOND	TRUE
	5511	REDMOND	TRUE
##	5512	<na></na>	FALSE
##	5513	<na></na>	FALSE
##	5514	REDMOND	TRUE
##	5515	<na></na>	FALSE
##	5516	<na></na>	FALSE
##	5517	<na></na>	FALSE
	5518	<na></na>	FALSE
	5519	REDMOND	TRUE
	5520	<na></na>	FALSE
	5521	<na></na>	FALSE
	5522	<na></na>	FALSE
	5523	<na></na>	FALSE
	5524	<na></na>	FALSE
	5525	REDMOND	TRUE
	5526	<na></na>	FALSE
	5527	<na></na>	FALSE
	5528	REDMOND	TRUE
	5529	<na></na>	FALSE
	5530	REDMOND	TRUE
	5531	REDMOND	TRUE
##	5532	REDMOND	TRUE
##	5533	REDMOND	TRUE
##	5534	<na></na>	FALSE
##	5535	<na></na>	FALSE
	5536	REDMOND	TRUE
	5537	<na></na>	FALSE
	5538	<na></na>	FALSE
	5539	<na></na>	FALSE
	5540	REDMOND	TRUE
	5541	<na></na>	FALSE
	5542	REDMOND	TRUE
	5543	<na></na>	FALSE
	5544	<na></na>	FALSE
		<na> REDMOND</na>	
	5545		TRUE
	5546	REDMOND	TRUE
	5547	<na></na>	FALSE
	5548	<na></na>	FALSE
	5549	<na></na>	FALSE
	5550	REDMOND	TRUE
##	5551	<na></na>	FALSE
##	5552	REDMOND	TRUE
##	5553	REDMOND	TRUE
##	5554	REDMOND	TRUE
	5555	REDMOND	TRUE
	5556	<na></na>	FALSE
	5557	<na></na>	FALSE
	5558	<na></na>	FALSE
	5559	<na></na>	FALSE
ππ		NIM.	IALJE

##	5560	<na></na>	FALSE
##	5561	REDMOND	TRUE
##	5562	REDMOND	TRUE
##	5563	REDMOND	TRUE
##	5564	REDMOND	TRUE
##	5565	REDMOND	TRUE
##	5566	REDMOND	TRUE
##	5567	REDMOND	TRUE
##	5568	REDMOND	TRUE
##	5569	REDMOND	TRUE
##	5570	<na></na>	FALSE
##	5571	REDMOND	TRUE
	5572	<na></na>	FALSE
	5573	REDMOND	TRUE
	5574	REDMOND	TRUE
	5575	REDMOND	TRUE
	5576	REDMOND	TRUE
	5577	<na></na>	FALSE
	5578	REDMOND	TRUE
	5579	REDMOND	TRUE
	5580	<na></na>	FALSE
	5581	<na></na>	FALSE
	5582	<na></na>	FALSE
	5583	REDMOND	TRUE
	5584	<na></na>	FALSE
	5585	REDMOND	TRUE
	5586	<na></na>	FALSE
	5587	REDMOND	TRUE
	5588	REDMOND	TRUE
	5589		FALSE
		<na></na>	
	5590	<na></na>	FALSE
	5591	REDMOND	TRUE
	5592	<na></na>	FALSE
	5593	<na></na>	FALSE
	5594	REDMOND	TRUE
	5595	REDMOND	TRUE
	5596	<na></na>	FALSE
	5597	REDMOND	TRUE
	5598	<na></na>	FALSE
	5599	<na></na>	FALSE
	5600	REDMOND	TRUE
	5601	REDMOND	TRUE
	5602	<na></na>	FALSE
	5603	<na></na>	FALSE
	5604	<na></na>	FALSE
##	5605	REDMOND	TRUE
##	5606	<na></na>	FALSE
##	5607	<na></na>	FALSE
##	5608	REDMOND	TRUE
##	5609	<na></na>	FALSE

##	5610	<na></na>	FALSE
##	5611	REDMOND	TRUE
##	5612	<na></na>	FALSE
##	5613	REDMOND	TRUE
##	5614	REDMOND	TRUE
##	5615	REDMOND	TRUE
##	5616	<na></na>	FALSE
##	5617	<na></na>	FALSE
##	5618	<na></na>	FALSE
##	5619	REDMOND	TRUE
##	5620	<na></na>	FALSE
##	5621	REDMOND	TRUE
	5622	<na></na>	FALSE
	5623	<na></na>	FALSE
	5624	<na></na>	FALSE
	5625	REDMOND	TRUE
	5626	<na></na>	FALSE
	5627	<na></na>	FALSE
	5628	<na></na>	FALSE
	5629	<na></na>	FALSE
	5630	<na></na>	FALSE
	5631	REDMOND	TRUE
	5632	<na></na>	FALSE
	5633	<na></na>	FALSE
	5634	REDMOND	TRUE
	5635	REDMOND	TRUE
	5636	REDMOND	TRUE
	5637	REDMOND	TRUE
	5638	<na></na>	FALSE
	5639	<na></na>	FALSE
	5640	REDMOND	TRUE
	5641	REDMOND	TRUE
	5642	<na></na>	FALSE
	5643	<na></na>	FALSE
	5644	REDMOND	TRUE
	5645	REDMOND	TRUE
	5646	KEDMOND <na></na>	FALSE
	5647	<na></na>	FALSE
	5648	<na></na>	FALSE
	5649	REDMOND	TRUE
	5650	REDMOND <na></na>	FALSE
	5651	REDMOND	TRUE
	5652	KEDMUND <na></na>	FALSE
	5653	<na></na>	FALSE
	5654	REDMOND	TRUE
	5655	<na></na>	FALSE
	5656	<na></na>	FALSE
	5657	<na></na>	FALSE
	5658	<na></na>	FALSE
##	5659	REDMOND	TRUE

##	5660	REDMOND	TRUE
##	5661	REDMOND	TRUE
##	5662	REDMOND	TRUE
##	5663	REDMOND	TRUE
##	5664	REDMOND	TRUE
##	5665	<na></na>	FALSE
##	5666	REDMOND	TRUE
##	5667	REDMOND	TRUE
##	5668	<na></na>	FALSE
##	5669	REDMOND	TRUE
##	5670	REDMOND	TRUE
##	5671	REDMOND	TRUE
	5672	REDMOND	TRUE
	5673	<na></na>	FALSE
	5674	<na></na>	FALSE
	5675	<na></na>	FALSE
	5676	REDMOND	TRUE
	5677	<na></na>	FALSE
	5678	<na></na>	FALSE
	5679	<na></na>	FALSE
	5680	REDMOND	TRUE
	5681	REDMOND	TRUE
	5682	<na></na>	FALSE
	5683	REDMOND	TRUE
	5684	<na></na>	FALSE
	5685	REDMOND	TRUE
	5686	<na></na>	FALSE
	5687	REDMOND	TRUE
	5688	REDMOND	TRUE
	5689	KEDMOND <na></na>	FALSE
	5690	REDMOND	TRUE
			FALSE
	5691	<na></na>	
	5692	REDMOND	TRUE
	5693	<na></na>	FALSE
	5694	REDMOND	TRUE
	5695	REDMOND	TRUE
	5696	REDMOND	TRUE
	5697	<na></na>	FALSE
	5698	<na></na>	FALSE
	5699	<na></na>	FALSE
	5700	<na></na>	FALSE
	5701	REDMOND	TRUE
	5702	<na></na>	FALSE
	5703	REDMOND	TRUE
	5704	REDMOND	TRUE
	5705	REDMOND	TRUE
	5706	REDMOND	TRUE
	5707	<na></na>	FALSE
	5708	<na></na>	FALSE
##	5709	<na></na>	FALSE

##	5710	<na></na>	FALSE
##	5711	<na></na>	FALSE
##	5712	REDMOND	TRUE
##	5713	<na></na>	FALSE
##	5714	<na></na>	FALSE
##	5715	<na></na>	FALSE
	5716	REDMOND	TRUE
	5717	REDMOND	TRUE
	5718	SAMMAMISH	TRUE
	5719	REDMOND	TRUE
	5720	REDMOND	TRUE
	5721	<na></na>	FALSE
	5722	<na></na>	FALSE
	5723	REDMOND	TRUE
	5724	<na></na>	FALSE
	5725	<na></na>	FALSE
	5726	REDMOND	TRUE
	5727	<na></na>	FALSE
	5728	<na></na>	FALSE
	5729	REDMOND	TRUE
	5730	REDMOND	TRUE
	5731	REDMOND	TRUE
##	5732	REDMOND	TRUE
##	5733	REDMOND	TRUE
##	5734	REDMOND	TRUE
##	5735	<na></na>	FALSE
##	5736	REDMOND	TRUE
##	5737	<na></na>	FALSE
##	5738	REDMOND	TRUE
##	5739	REDMOND	TRUE
	5740	REDMOND	TRUE
	5741	REDMOND	TRUE
	5742	<na></na>	FALSE
	5743	<na></na>	FALSE
	5744	<na></na>	FALSE
	5745	REDMOND	TRUE
	5746	<na></na>	FALSE
	5747	REDMOND	TRUE
	5748	REDMOND	TRUE
	5749	REDMOND	TRUE
	5750	REDMOND	TRUE
	5751	REDMOND	TRUE
	5752	<na></na>	FALSE
	5753	<na></na>	FALSE
	5754	<na></na>	FALSE
	5755	<na></na>	FALSE
	5756	REDMOND	TRUE
	5757	REDMOND	TRUE
	5758	<na></na>	FALSE
##	5759	<na></na>	FALSE

	5760	<na></na>	FALSE
	5761	<na></na>	FALSE
	5762	REDMOND	TRUE
	5763	REDMOND	TRUE
	5764	REDMOND	TRUE
	5765	<na></na>	FALSE
##	5766	<na></na>	FALSE
##	5767	REDMOND	TRUE
##	5768	<na></na>	FALSE
##	5769	<na></na>	FALSE
##	5770	REDMOND	TRUE
##	5771	<na></na>	FALSE
##	5772	<na></na>	FALSE
##	5773	<na></na>	FALSE
##	5774	REDMOND	TRUE
##	5775	<na></na>	FALSE
##	5776	<na></na>	FALSE
	5777	<na></na>	FALSE
	5778	REDMOND	TRUE
	5779	REDMOND	TRUE
	5780	REDMOND	TRUE
	5781	REDMOND	TRUE
	5782	<na></na>	FALSE
	5783	<na></na>	FALSE
	5784	<na></na>	FALSE
	5785	<na></na>	FALSE
	5786	<na></na>	FALSE
	5787	<na></na>	FALSE
		<na></na>	
	5788		FALSE
	5789	<na></na>	FALSE
	5790	<na></na>	FALSE
	5791	<na></na>	FALSE
	5792	REDMOND	TRUE
	5793	REDMOND	TRUE
	5794	<na></na>	FALSE
	5795	REDMOND	TRUE
	5796	<na></na>	FALSE
	5797	<na></na>	FALSE
	5798	<na></na>	FALSE
	5799	REDMOND	TRUE
	5800	<na></na>	FALSE
##	5801	<na></na>	FALSE
##	5802	REDMOND	TRUE
##	5803	<na></na>	FALSE
##	5804	<na></na>	FALSE
##	5805	<na></na>	FALSE
	5806	REDMOND	TRUE
	5807	<na></na>	FALSE
	5808	<na></na>	FALSE
	5809	<na></na>	FALSE

##	5810	REDMOND	TRUE
##	5811	REDMOND	TRUE
##	5812	<na></na>	FALSE
##	5813	REDMOND	TRUE
##	5814	REDMOND	TRUE
##	5815	REDMOND	TRUE
##	5816	REDMOND	TRUE
##	5817	REDMOND	TRUE
##	5818	REDMOND	TRUE
##	5819	REDMOND	TRUE
##	5820	<na></na>	FALSE
##	5821	REDMOND	TRUE
	5822	<na></na>	FALSE
	5823	<na></na>	FALSE
	5824	<na></na>	FALSE
	5825	<na></na>	FALSE
	5826	REDMOND	TRUE
	5827	REDMOND	TRUE
	5828	<na></na>	FALSE
	5829	<na></na>	FALSE
	5830	<na></na>	FALSE
	5831	<na></na>	FALSE
	5832	REDMOND	TRUE
	5833	REDMOND	TRUE
	5834	<na></na>	FALSE
	5835	<na></na>	FALSE
	5836	<na></na>	FALSE
	5837	REDMOND	TRUE
	5838	REDMOND	TRUE
	5839	REDMOND	TRUE
	5840	KEDMUND <na></na>	FALSE
	5841	REDMOND	TRUE
	5842	<na></na>	FALSE
	5843	REDMOND	TRUE
	5844	<na></na>	FALSE
	5845	<na></na>	FALSE
	5846	REDMOND	TRUE
	5847	<na></na>	FALSE
	5848	REDMOND	TRUE
	5849	<na></na>	FALSE
	5850	<na></na>	FALSE
	5851	<na></na>	FALSE
	5852	REDMOND	TRUE
	5853	REDMOND	TRUE
	5854	REDMOND	TRUE
	5855	<na></na>	FALSE
	5856	REDMOND	TRUE
	5857	<na></na>	FALSE
	5858	<na></na>	FALSE
##	5859	REDMOND	TRUE

##	5860	REDMOND	TRUE
##	5861	REDMOND	TRUE
##	5862	REDMOND	TRUE
	5863	<na></na>	FALSE
##	5864	<na></na>	FALSE
##	5865	<na></na>	FALSE
##	5866	<na></na>	FALSE
##	5867	<na></na>	FALSE
##	5868	REDMOND	TRUE
##	5869	<na></na>	FALSE
##	5870	REDMOND	TRUE
##	5871	REDMOND	TRUE
	5872	<na></na>	FALSE
	5873	<na></na>	FALSE
	5874	<na></na>	FALSE
	5875	<na></na>	FALSE
	5876	SAMMAMISH	TRUE
	5877	REDMOND	TRUE
	5878	REDMOND	TRUE
	5879	REDMOND	TRUE
	5880	REDMOND	TRUE
	5881	<na></na>	FALSE
	5882	REDMOND	TRUE
	5883	REDMOND	TRUE
	5884	REDMOND	TRUE
	5885	<na></na>	FALSE
	5886	REDMOND	TRUE
	5887	<na></na>	FALSE
	5888	<na></na>	FALSE
	5889	<na></na>	FALSE
	5890	<na></na>	FALSE
	5891	<na></na>	FALSE
	5892	REDMOND	TRUE
	5893	REDMOND	TRUE
	5894	REDMOND	TRUE
	5895	<na></na>	FALSE
	5896	REDMOND	TRUE
	5897	REDMOND	TRUE
	5898	<na></na>	FALSE
	5899	<na></na>	FALSE
	5900	REDMOND	TRUE
	5901	REDMOND	TRUE
	5902	REDMOND	TRUE
##	5903	<na></na>	FALSE
##	5904	REDMOND	TRUE
##	5905	REDMOND	TRUE
##	5906	<na></na>	FALSE
##	5907	REDMOND	TRUE
##	5908	<na></na>	FALSE
##	5909	REDMOND	TRUE

##	5910	<na></na>	FALSE
##	5911	REDMOND	TRUE
##	5912	<na></na>	FALSE
##	5913	<na></na>	FALSE
##	5914	REDMOND	TRUE
##	5915	<na></na>	FALSE
	5916	REDMOND	TRUE
	5917	<na></na>	FALSE
	5918	REDMOND	TRUE
	5919	REDMOND	TRUE
	5920	<na></na>	FALSE
	5921	<na></na>	FALSE
	5922	REDMOND	TRUE
	5923	REDMOND	TRUE
	5924	SAMMAMISH	TRUE
	5925	REDMOND	TRUE
	5926	<na></na>	FALSE
	5927		FALSE
		<na></na>	FALSE
	5928	<na></na>	
	5929	REDMOND	TRUE
	5930	<na></na>	FALSE
	5931	REDMOND	TRUE
	5932	REDMOND	TRUE
	5933	REDMOND	TRUE
	5934	<na></na>	FALSE
	5935	<na></na>	FALSE
	5936	REDMOND	TRUE
	5937	REDMOND	TRUE
	5938	REDMOND	TRUE
	5939	REDMOND	TRUE
##	5940	REDMOND	TRUE
##	5941	REDMOND	TRUE
##	5942	REDMOND	TRUE
##	5943	REDMOND	TRUE
##	5944	REDMOND	TRUE
	5945	<na></na>	FALSE
##	5946	<na></na>	FALSE
	5947	REDMOND	TRUE
	5948	REDMOND	TRUE
	5949	<na></na>	FALSE
	5950	REDMOND	TRUE
	5951	<na></na>	FALSE
	5952	REDMOND	TRUE
	5953	<na></na>	FALSE
	5954	REDMOND	TRUE
	5955	REDMOND	TRUE
	5956	KEDMOND <na></na>	FALSE
		<na></na>	FALSE
	5957		
	5958	REDMOND	TRUE
ĦĦ	5959	<na></na>	FALSE

	5960	<na></na>	FALSE
	5961	<na></na>	FALSE
	5962	<na></na>	FALSE
	5963	REDMOND	TRUE
	5964	<na></na>	FALSE
##	5965	REDMOND	TRUE
##	5966	REDMOND	TRUE
##	5967	<na></na>	FALSE
##	5968	<na></na>	FALSE
##	5969	REDMOND	TRUE
##	5970	<na></na>	FALSE
##	5971	<na></na>	FALSE
##	5972	<na></na>	FALSE
##	5973	REDMOND	TRUE
##	5974	REDMOND	TRUE
	5975	REDMOND	TRUE
	5976	REDMOND	TRUE
	5977	REDMOND	TRUE
	5978	<na></na>	FALSE
	5979	<na></na>	FALSE
	5980	REDMOND	TRUE
	5981	<na></na>	FALSE
	5982	<na></na>	FALSE
	5983	REDMOND	TRUE
	5984	REDMOND	TRUE
	5985	REDMOND	TRUE
	5986	<na></na>	FALSE
	5987	<na></na>	FALSE
	5988	REDMOND	TRUE
	5989	REDMOND	TRUE
	5999	KEDMOND <na></na>	FALSE
	5991	<na></na>	FALSE
	5992	REDMOND	TRUE
	5993	<na></na>	FALSE
	5994	REDMOND	TRUE
	5995	<na></na>	FALSE
	5996	REDMOND	TRUE
	5997	REDMOND	TRUE
	5998	REDMOND	TRUE
	5999	REDMOND	TRUE
	6000	<na></na>	FALSE
	6001	<na></na>	FALSE
	6002	REDMOND	TRUE
	6003	REDMOND	TRUE
##	6004	<na></na>	FALSE
##	6005	REDMOND	TRUE
##	6006	REDMOND	TRUE
##	6007	REDMOND	TRUE
##	6008	REDMOND	TRUE
##	6009	REDMOND	TRUE

##	6010	REDMOND	TRUE
##	6011	<na></na>	FALSE
##	6012	<na></na>	FALSE
##	6013	REDMOND	TRUE
##	6014	REDMOND	TRUE
	6015	REDMOND	TRUE
	6016	REDMOND	TRUE
	6017	REDMOND	TRUE
	6018	REDMOND	TRUE
	6019	<na></na>	FALSE
	6020	<na></na>	FALSE
	6021	REDMOND	TRUE
	6022	REDMOND	TRUE
	6023	REDMOND	TRUE
	6024	<na></na>	FALSE
	6025	REDMOND	TRUE
	6026	REDMOND	TRUE
	6027	REDMOND	TRUE
	6028	REDMOND	TRUE
##	6029	<na></na>	FALSE
##	6030	REDMOND	TRUE
##	6031	<na></na>	FALSE
##	6032	<na></na>	FALSE
##	6033	REDMOND	TRUE
##	6034	<na></na>	FALSE
	6035	REDMOND	TRUE
	6036	REDMOND	TRUE
	6037	<na></na>	FALSE
	6038	<na></na>	FALSE
	6039	<na></na>	FALSE
	6040	REDMOND	TRUE
	6041	<na></na>	FALSE
	6042	<na></na>	FALSE
	6043	REDMOND	TRUE
	6044	<na></na>	FALSE
	6045	<na></na>	FALSE
	6046	<na></na>	FALSE
	6047	REDMOND	TRUE
	6048	<na></na>	FALSE
	6049	REDMOND	TRUE
##	6050	REDMOND	TRUE
##	6051	REDMOND	TRUE
##	6052	REDMOND	TRUE
##	6053	REDMOND	TRUE
	6054	<na></na>	FALSE
	6055	<na></na>	FALSE
	6056	<na></na>	FALSE
	6057	REDMOND	TRUE
	6058	<na></na>	FALSE
	6059	<na></na>	FALSE
##	6672	(NA)	FALSE

##	6060	REDMOND	TRUE
##	6061	REDMOND	TRUE
##	6062	REDMOND	TRUE
##	6063	REDMOND	TRUE
##	6064	REDMOND	TRUE
##	6065	<na></na>	FALSE
##	6066	REDMOND	TRUE
##	6067	<na></na>	FALSE
##	6068	<na></na>	FALSE
##	6069	REDMOND	TRUE
##	6070	REDMOND	TRUE
##	6071	<na></na>	FALSE
##	6072	REDMOND	TRUE
##	6073	REDMOND	TRUE
##	6074	REDMOND	TRUE
##	6075	REDMOND	TRUE
##	6076	<na></na>	FALSE
##	6077	REDMOND	TRUE
##	6078	REDMOND	TRUE
##	6079	REDMOND	TRUE
##	6080	REDMOND	TRUE
##	6081	<na></na>	FALSE
##	6082	REDMOND	TRUE
	6083	REDMOND	TRUE
	6084	REDMOND	TRUE
##	6085	<na></na>	FALSE
	6086	REDMOND	TRUE
	6087	<na></na>	FALSE
	6088	REDMOND	TRUE
	6089	REDMOND	TRUE
	6090	REDMOND	TRUE
##	6091	<na></na>	FALSE
	6092	REDMOND	TRUE
##	6093	REDMOND	TRUE
##	6094	REDMOND	TRUE
	6095	REDMOND	TRUE
	6096	<na></na>	FALSE
##	6097	<na></na>	FALSE
##	6098	REDMOND	TRUE
	6099	<na></na>	FALSE
	6100	REDMOND	TRUE
	6101	REDMOND	TRUE
	6102	REDMOND	TRUE
	6103	REDMOND	TRUE
	6104	REDMOND	TRUE
	6105	<na></na>	FALSE
	6106	<na></na>	FALSE
	6107	REDMOND	TRUE
	6108	REDMOND	TRUE
	6109	<na></na>	FALSE

	6110	REDMOND	TRUE
	6111	<na></na>	FALSE
	6112	<na></na>	FALSE
	6113	<na></na>	FALSE
##	6114	<na></na>	FALSE
##	6115	REDMOND	TRUE
##	6116	<na></na>	FALSE
##	6117	<na></na>	FALSE
##	6118	<na></na>	FALSE
##	6119	REDMOND	TRUE
	6120	REDMOND	TRUE
##	6121	<na></na>	FALSE
	6122	REDMOND	TRUE
	6123	<na></na>	FALSE
	6124	REDMOND	TRUE
	6125	REDMOND	TRUE
	6126	<na></na>	FALSE
	6127	<na></na>	FALSE
	6128	REDMOND	TRUE
	6129	<na></na>	FALSE
	6130	REDMOND	TRUE
	6131	<na></na>	FALSE
	6132	REDMOND	TRUE
	6133		
		REDMOND	TRUE
	6134	<na></na>	FALSE
	6135	<na></na>	FALSE
	6136	<na></na>	FALSE
	6137	REDMOND	TRUE
	6138	<na></na>	FALSE
	6139	REDMOND	TRUE
	6140	<na></na>	FALSE
	6141	<na></na>	FALSE
	6142	REDMOND	TRUE
	6143	REDMOND	TRUE
##	6144	REDMOND	TRUE
##	6145	<na></na>	FALSE
##	6146	<na></na>	FALSE
##	6147	<na></na>	FALSE
##	6148	<na></na>	FALSE
##	6149	<na></na>	FALSE
##	6150	<na></na>	FALSE
	6151	REDMOND	TRUE
	6152	REDMOND	TRUE
	6153	<na></na>	FALSE
	6154	REDMOND	TRUE
	6155	<na></na>	FALSE
	6156	REDMOND	TRUE
	6157	<na></na>	FALSE
	6158	<na></na>	FALSE
	6159	<na></na>	FALSE
1111	0109	\IVA/	IALJL

	6160	REDMOND	TRUE
	6161	<na></na>	FALSE
	6162	REDMOND	TRUE
	6163	REDMOND	TRUE
##	6164	REDMOND	TRUE
##	6165	REDMOND	TRUE
##	6166	<na></na>	FALSE
	6167	<na></na>	FALSE
	6168	<na></na>	FALSE
	6169	REDMOND	TRUE
	6170	<na></na>	FALSE
	6171	REDMOND	TRUE
	6172	<na></na>	FALSE
	6173	<na></na>	FALSE
	6174	REDMOND	TRUE
	6175	<na></na>	FALSE
	6176	<na></na>	FALSE
	6177	REDMOND	TRUE
	6178	REDMOND	TRUE
	6179	REDMOND	TRUE
	6180	<na></na>	FALSE
	6181	<na></na>	FALSE
##	6182	REDMOND	TRUE
##	6183	<na></na>	FALSE
##	6184	<na></na>	FALSE
##	6185	REDMOND	TRUE
##	6186	SAMMAMISH	TRUE
##	6187	REDMOND	TRUE
	6188	REDMOND	TRUE
	6189	REDMOND	TRUE
	6190	REDMOND	TRUE
	6191	REDMOND	TRUE
	6192	<na></na>	FALSE
	6193	REDMOND	TRUE
	6194	<na></na>	FALSE
	6195	REDMOND	TRUE
	6196	KEDMOND <na></na>	FALSE
	6197	<na></na>	FALSE
	6198	REDMOND	TRUE
	6199	<na></na>	FALSE
	6200	REDMOND	TRUE
	6201	<na></na>	FALSE
	6202	SAMMAMISH	TRUE
##	6203	REDMOND	TRUE
##	6204	<na></na>	FALSE
##	6205	REDMOND	TRUE
##	6206	<na></na>	FALSE
	6207	REDMOND	TRUE
	6208	<na></na>	FALSE
	6209	<na></na>	FALSE

		BES	
	6210	REDMOND	TRUE
	6211	<na></na>	FALSE
	6212	<na></na>	FALSE
	6213	<na></na>	FALSE
##	6214	<na></na>	FALSE
##	6215	REDMOND	TRUE
##	6216	REDMOND	TRUE
##	6217	REDMOND	TRUE
##	6218	<na></na>	FALSE
##	6219	<na></na>	FALSE
##	6220	<na></na>	FALSE
##	6221	<na></na>	FALSE
##	6222	<na></na>	FALSE
	6223	REDMOND	TRUE
	6224	<na></na>	FALSE
	6225	<na></na>	FALSE
	6226	<na></na>	FALSE
	6227	<na></na>	FALSE
	6228	<na></na>	FALSE
	6229	<na></na>	FALSE
	6230	REDMOND	TRUE
	6231	REDMOND	TRUE
	6232	REDMOND	TRUE
	6233	REDMOND	TRUE
	6234	REDMOND	TRUE
	6235	REDMOND	TRUE
	6236	REDMOND	TRUE
	6237	REDMOND	TRUE
	6238	REDMOND	TRUE
	6239	REDMOND	TRUE
	6240	<na></na>	FALSE
	6241	<na></na>	FALSE
	6242	REDMOND	TRUE
	6243	REDMOND	TRUE
##	6244	<na></na>	FALSE
##	6245	REDMOND	TRUE
##	6246	<na></na>	FALSE
##	6247	REDMOND	TRUE
##	6248	<na></na>	FALSE
##	6249	REDMOND	TRUE
	6250	REDMOND	TRUE
	6251	REDMOND	TRUE
	6252	REDMOND	TRUE
	6253	<na></na>	FALSE
	6254	<na></na>	FALSE
	6255	<na></na>	FALSE
	6256	REDMOND	TRUE
	6257	REDMOND	TRUE
	6258	KEDMOND <na></na>	FALSE
	6258	<na></na>	
##	0239	<na></na>	FALSE

	6260	REDMOND	TRUE
	6261	REDMOND	TRUE
	6262	<na></na>	FALSE
##	6263	REDMOND	TRUE
##	6264	REDMOND	TRUE
##	6265	REDMOND	TRUE
##	6266	REDMOND	TRUE
##	6267	REDMOND	TRUE
##	6268	REDMOND	TRUE
##	6269	REDMOND	TRUE
	6270	REDMOND	TRUE
##	6271	REDMOND	TRUE
	6272	REDMOND	TRUE
	6273	<na></na>	FALSE
	6274	<na></na>	FALSE
	6275	<na></na>	FALSE
	6276	REDMOND	TRUE
	6277	<na></na>	FALSE
	6278	<na></na>	FALSE
	6279	<na></na>	FALSE
	6280	REDMOND	TRUE
	6281		FALSE
		<na></na>	
	6282	REDMOND	TRUE
	6283	<na></na>	FALSE
	6284	REDMOND	TRUE
	6285	<na></na>	FALSE
	6286	<na></na>	FALSE
	6287	<na></na>	FALSE
	6288	REDMOND	TRUE
	6289	<na></na>	FALSE
	6290	REDMOND	TRUE
	6291	<na></na>	FALSE
##	6292	<na></na>	FALSE
	6293	<na></na>	FALSE
##	6294	<na></na>	FALSE
##	6295	REDMOND	TRUE
##	6296	REDMOND	TRUE
##	6297	REDMOND	TRUE
##	6298	REDMOND	TRUE
##	6299	REDMOND	TRUE
	6300	REDMOND	TRUE
	6301	REDMOND	TRUE
	6302	<na></na>	FALSE
	6303	<na></na>	FALSE
	6304	REDMOND	TRUE
	6305	REDMOND	TRUE
	6306	REDMOND	TRUE
	6307	<na></na>	FALSE
	6308	REDMOND	TRUE
##	6309	REDMOND	TRUE

	6310	REDMOND	TRUE
	6311	REDMOND	TRUE
	6312	<na></na>	FALSE
##	6313	<na></na>	FALSE
##	6314	REDMOND	TRUE
##	6315	REDMOND	TRUE
##	6316	REDMOND	TRUE
##	6317	<na></na>	FALSE
##	6318	REDMOND	TRUE
	6319	REDMOND	TRUE
	6320	<na></na>	FALSE
	6321	<na></na>	FALSE
	6322	<na></na>	FALSE
	6323	<na></na>	FALSE
	6324	REDMOND	TRUE
	6325	REDMOND	TRUE
	6326	REDMOND	TRUE
	6327	<na></na>	FALSE
	6328	<na></na>	FALSE
	6329	REDMOND	TRUE
	6330	<na></na>	FALSE
	6331	<na></na>	FALSE
	6332	REDMOND	TRUE
	6333	<na></na>	FALSE
	6334	REDMOND	TRUE
	6335	<na></na>	FALSE
	6336	REDMOND	TRUE
	6337	REDMOND	TRUE
	6338	REDMOND	TRUE
	6339	REDMOND	TRUE
	6340	REDMOND	TRUE
##	6341	<na></na>	FALSE
##	6342	<na></na>	FALSE
##	6343	<na></na>	FALSE
##	6344	<na></na>	FALSE
##	6345	REDMOND	TRUE
	6346	REDMOND	TRUE
	6347	<na></na>	FALSE
	6348	REDMOND	TRUE
	6349	REDMOND	TRUE
	6350	REDMOND	TRUE
	6351	REDMOND	TRUE
	6352	<na></na>	FALSE
	6353	<na></na>	FALSE
	6354	REDMOND	TRUE
	6355	REDMOND	TRUE
	6356	REDMOND	TRUE
	6357	<na></na>	FALSE
	6358	<na></na>	FALSE
##	6359	<na></na>	FALSE

	6360	<na></na>	FALSE
	6361	<na></na>	FALSE
##	6362	REDMOND	TRUE
	6363	REDMOND	TRUE
##	6364	<na></na>	FALSE
##	6365	REDMOND	TRUE
##	6366	REDMOND	TRUE
	6367	<na></na>	FALSE
	6368	<na></na>	FALSE
	6369	REDMOND	TRUE
	6370	<na></na>	FALSE
	6371	<na></na>	FALSE
	6372	<na></na>	FALSE
	6373	REDMOND	TRUE
	6374	<na></na>	FALSE
	6375	REDMOND	TRUE
	6376	REDMOND	TRUE
	6377	REDMOND	TRUE
	6378	REDMOND	TRUE
	6379	REDMOND	TRUE
	6380	REDMOND	TRUE
	6381	REDMOND	TRUE
	6382	REDMOND	TRUE
	6383	<na></na>	FALSE
	6384	REDMOND	TRUE
	6385	<na></na>	FALSE
	6386	<na></na>	FALSE
	6387	REDMOND	TRUE
	6388	<na></na>	FALSE
	6389	REDMOND	TRUE
	6390	REDMOND	TRUE
	6391	REDMOND	TRUE
	6392	<na></na>	FALSE
	6393	<na></na>	FALSE
	6394	<na></na>	FALSE
	6395	REDMOND	TRUE
	6396	REDMOND	TRUE
##	6397	<na></na>	FALSE
##	6398	<na></na>	FALSE
##	6399	REDMOND	TRUE
##	6400	REDMOND	TRUE
##	6401	REDMOND	TRUE
##	6402	<na></na>	FALSE
	6403	REDMOND	TRUE
	6404	<na></na>	FALSE
	6405	<na></na>	FALSE
	6406	<na></na>	FALSE
	6407	REDMOND	TRUE
	6408	<na></na>	FALSE
	6409	<na></na>	FALSE
	0.00	NI/I/	. / (L)

	6410	<na></na>	FALSE
##	6411	<na></na>	FALSE
##	6412	<na></na>	FALSE
##	6413	<na></na>	FALSE
##	6414	<na></na>	FALSE
##	6415	<na></na>	FALSE
##	6416	REDMOND	TRUE
	6417	REDMOND	TRUE
	6418	REDMOND	TRUE
	6419	REDMOND	TRUE
	6420	REDMOND	TRUE
	6421	REDMOND	TRUE
	6422	<na></na>	FALSE
	6423	REDMOND	TRUE
	6424	<na></na>	FALSE
	6425	REDMOND	TRUE
	6426	<na></na>	FALSE
	6427	<na></na>	FALSE
	6428	REDMOND	TRUE
	6429	REDMOND	TRUE
	6439	REDMOND	TRUE
	6431	REDMOND	TRUE
	6432	REDMOND	TRUE
	6433	REDMOND	TRUE
	6434	REDMOND	TRUE
	6435	REDMOND	TRUE
	6436	REDMOND	TRUE
	6437	REDMOND	TRUE
	6438	REDMOND	TRUE
	6439	REDMOND	TRUE
	6440	REDMOND	TRUE
	6441	REDMOND	TRUE
##	6442	REDMOND	TRUE
	6443	REDMOND	TRUE
##	6444	REDMOND	TRUE
##	6445	REDMOND	TRUE
##	6446	REDMOND	TRUE
##	6447	REDMOND	TRUE
##	6448	REDMOND	TRUE
##	6449	REDMOND	TRUE
	6450	REDMOND	TRUE
	6451	REDMOND	TRUE
	6452	REDMOND	TRUE
	6453	REDMOND	TRUE
	6454	REDMOND	TRUE
	6455	REDMOND	TRUE
	6456	REDMOND	TRUE
	6457	REDMOND	TRUE
	6458	<na></na>	FALSE
	6459		TRUE
##	0459	REDMOND	IKUE

##			
	6460	<na></na>	FALSE
	6461	REDMOND	TRUE
	6462	REDMOND	TRUE
##	6463	REDMOND	TRUE
##	6464	<na></na>	FALSE
##	6465	REDMOND	TRUE
##	6466	REDMOND	TRUE
##	6467	<na></na>	FALSE
##	6468	REDMOND	TRUE
##	6469	<na></na>	FALSE
##	6470	<na></na>	FALSE
##	6471	REDMOND	TRUE
	6472	<na></na>	FALSE
	6473	REDMOND	TRUE
	6474	REDMOND	TRUE
	6475	REDMOND	TRUE
	6476	REDMOND	TRUE
	6477	<na></na>	FALSE
	6478	<na></na>	FALSE
	6479	<na></na>	FALSE
	6480	<na></na>	FALSE
	6481	<na></na>	FALSE
	6482	REDMOND	TRUE
	6483	REDMOND	TRUE
	6484	<na></na>	FALSE
	6485	<na></na>	FALSE
	6486	<na></na>	FALSE
	6487	<na></na>	FALSE
	6488	REDMOND	TRUE
	6489	REDMOND	TRUE
	6490	REDMOND	TRUE
	6491	<na></na>	FALSE
	6491	<na></na>	FALSE
	6493	REDMOND	TRUE
	6494	REDMOND	TRUE
	6495	REDMOND	TRUE
	6496	KEDMOND <na></na>	FALSE
	6496 6497		
	649 <i>7</i> 6498	<na></na>	FALSE
		REDMOND	TRUE
	6499	REDMOND	TRUE
	6500	<na></na>	FALSE
	6501	<na></na>	FALSE
	6502	REDMOND	TRUE
	6503	REDMOND	TRUE
	6504	REDMOND	TRUE
	6505	REDMOND	TRUE
##	6506	<na></na>	FALSE
	6507	REDMOND	TRUE
			E
##	6508 6509	<na> <na></na></na>	FALSE FALSE

	6510	<na></na>	FALSE
	6511	<na></na>	FALSE
	6512	REDMOND	TRUE
##	6513	REDMOND	TRUE
##	6514	REDMOND	TRUE
##	6515	REDMOND	TRUE
##	6516	REDMOND	TRUE
##	6517	REDMOND	TRUE
##	6518	<na></na>	FALSE
##	6519	<na></na>	FALSE
##	6520	<na></na>	FALSE
##	6521	<na></na>	FALSE
	6522	REDMOND	TRUE
	6523	<na></na>	FALSE
	6524	<na></na>	FALSE
	6525	<na></na>	FALSE
	6526	REDMOND	TRUE
	6527	REDMOND	TRUE
	6528	<na></na>	FALSE
	6529	REDMOND	TRUE
	6530	REDMOND	TRUE
	6531	REDMOND	TRUE
	6532	<na></na>	FALSE
	6533	REDMOND	TRUE
	6534	<na></na>	FALSE
	6535	<na></na>	FALSE
	6536	REDMOND	TRUE
	6537	<na></na>	FALSE
	6538	<na></na>	FALSE
	6539	REDMOND	TRUE
	6540	REDMOND	TRUE
	6541	<na></na>	FALSE
			FALSE
	6542	<na></na>	
	6543	REDMOND	TRUE
	6544	<na></na>	FALSE
	6545	<na></na>	FALSE
	6546	REDMOND	TRUE
	6547	<na></na>	FALSE
	6548	<na></na>	FALSE
	6549	<na></na>	FALSE
	6550	<na></na>	FALSE
	6551	REDMOND	TRUE
	6552	REDMOND	TRUE
	6553	REDMOND	TRUE
	6554	REDMOND	TRUE
	6555	REDMOND	TRUE
	6556	<na></na>	FALSE
	6557	<na></na>	FALSE
	6558	REDMOND	TRUE
##	6559	<na></na>	FALSE

	6560	<na></na>	LVICE
##			FALSE
	6561	<na></na>	FALSE
	6562	<na></na>	FALSE
	6563	<na></na>	FALSE
##	6564	REDMOND	TRUE
##	6565	<na></na>	FALSE
##	6566	REDMOND	TRUE
##	6567	<na></na>	FALSE
##	6568	REDMOND	TRUE
##	6569	<na></na>	FALSE
##	6570	<na></na>	FALSE
##	6571	<na></na>	FALSE
##	6572	<na></na>	FALSE
##	6573	REDMOND	TRUE
	6574	REDMOND	TRUE
	6575	REDMOND	TRUE
	6576	<na></na>	FALSE
	6577	<na></na>	FALSE
	6578	<na></na>	FALSE
	6579	<na></na>	FALSE
	6580	<na></na>	FALSE
	6581	REDMOND	TRUE
	6582	REDMOND	TRUE
	6583	REDMOND	TRUE
	6584	<na></na>	FALSE
	6585	REDMOND	TRUE
	6586	REDMOND	TRUE
	6587	<na></na>	FALSE
	6588	<na></na>	FALSE
	6589	REDMOND	TRUE
	6590	REDMOND	TRUE
	6591	<na></na>	FALSE
	6592	REDMOND	TRUE
	6593	REDMOND	TRUE
	6594		FALSE
	6595	<na></na>	FALSE
	6596	REDMOND	TRUE
	6596	KEDMOND <na></na>	FALSE
	6598	<na></na>	FALSE
	6599	REDMOND	TRUE
	6600	<na></na>	FALSE
	6601	<na></na>	FALSE
	6602	REDMOND	TRUE
	6603	REDMOND	TRUE
	6604	<na></na>	FALSE
	6605	REDMOND	TRUE
	6606	<na></na>	FALSE
	6607	<na></na>	FALSE
##	6608	<na> REDMOND</na>	FALSE TRUE
	6609		

##	6610	REDMOND	TRUE
##	6611	<na></na>	FALSE
##	6612	<na></na>	FALSE
##	6613	<na></na>	FALSE
##	6614	REDMOND	TRUE
##	6615	REDMOND	TRUE
##	6616	REDMOND	TRUE
##	6617	<na></na>	FALSE
##	6618	REDMOND	TRUE
##	6619	<na></na>	FALSE
	6620	REDMOND	TRUE
	6621	REDMOND	TRUE
	6622	REDMOND	TRUE
	6623	<na></na>	FALSE
	6624	<na></na>	FALSE
	6625	REDMOND	TRUE
	6626	<na></na>	FALSE
	6627	<na></na>	FALSE
	6628	REDMOND	TRUE
	6629	KEDMOND <na></na>	FALSE
	6630	<na></na>	FALSE
	6631	REDMOND	TRUE
	6632	REDMOND	TRUE
	6633	<na></na>	FALSE
	6634	REDMOND	TRUE
	6635	REDMOND	TRUE
	6636	REDMOND	TRUE
	6637	<na></na>	FALSE
	6638	REDMOND	TRUE
	6639	REDMOND	TRUE
	6640	<na></na>	FALSE
##	6641	<na></na>	FALSE
##	6642	<na></na>	FALSE
##	6643	REDMOND	TRUE
##	6644	REDMOND	TRUE
##	6645	<na></na>	FALSE
##	6646	REDMOND	TRUE
##	6647	REDMOND	TRUE
	6648	<na></na>	FALSE
	6649	REDMOND	TRUE
	6650	REDMOND	TRUE
	6651	REDMOND	TRUE
	6652	REDMOND	TRUE
	6653	<na></na>	FALSE
	6654	REDMOND	TRUE
	6655	<na></na>	FALSE
	6656	REDMOND	TRUE
	6657	<na></na>	FALSE
	6658	REDMOND	TRUE
	6659	REDMOND	TRUE
π#	0005	IVEDI-IOND	TRUE

## 6660			_	
## 6662				
## 6663 REDMOND TRUE ## 6664 REDMOND TRUE ## 6665				
## 6664 REDMOND TRUE ## 6665				
## 6665				
## 6666	##	6664	REDMOND	TRUE
## 6666	##	6665	<na></na>	FALSE
## 6667 REDMOND TRUE ## 6668 REDMOND TRUE ## 6669	##	6666	<na></na>	FALSE
## 6668 REDMOND TRUE ## 6669				TRUE
## 6669			REDMOND	
## 6670				
## 6671 REDMOND TRUE ## 6673				
## 6672 REDMOND TRUE ## 6673				
## 6673				
## 6674				
## 6675				
## 6676 REDMOND TRUE ## 6677				
## 6677				
## 6678 REDMOND TRUE ## 6679				
## 6679				
## 6680				
## 6681 REDMOND TRUE ## 6682			<na></na>	FALSE
## 6682	##	6680	<na></na>	FALSE
## 6683 REDMOND TRUE ## 6684	##	6681	REDMOND	TRUE
## 6683 REDMOND TRUE ## 6684	##	6682	<na></na>	FALSE
## 6684				
## 6685 REDMOND TRUE ## 6686 <na> FALSE ## 6687 REDMOND TRUE ## 6688 REDMOND TRUE ## 6689 <na> FALSE ## 6690 <na> FALSE ## 6691 <na> FALSE ## 6692 REDMOND TRUE ## 6693 <na> FALSE ## 6694 REDMOND TRUE ## 6695 <na> FALSE ## 6696 REDMOND TRUE ## 6696 REDMOND TRUE ## 6697 <na> FALSE ## 6698 <na> FALSE ## 6698 <na> FALSE ## 6699 <na> FALSE ## 6700 REDMOND TRUE ## 6701 REDMOND TRUE ## 6702 REDMOND TRUE ## 6703 REDMOND TRUE ## 6704 REDMOND TRUE ## 6705 REDMOND TRUE ## 6706 REDMOND TRUE ## 6706 REDMOND TRUE ## 6707 <na> FALSE ## 6706 REDMOND TRUE ## 6706 REDMOND TRUE ## 6707 <na> FALSE ## 6708 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na>				
## 6686				
## 6687 REDMOND TRUE ## 6688 REDMOND TRUE ## 6689				
## 6688 REDMOND TRUE ## 6689				
## 6689				
## 6690				
## 6691				
## 6692 REDMOND TRUE ## 6693 <na> FALSE ## 6694 REDMOND TRUE ## 6695 <na> FALSE ## 6696 REDMOND TRUE ## 6697 <na> FALSE ## 6698 <na> FALSE ## 6699 <na> FALSE ## 6700 REDMOND TRUE ## 6701 REDMOND TRUE ## 6701 REDMOND TRUE ## 6702 REDMOND TRUE ## 6703 REDMOND TRUE ## 6704 REDMOND TRUE ## 6705 REDMOND TRUE ## 6706 REDMOND TRUE ## 6706 REDMOND TRUE ## 6707 <na> FALSE ## 6707 <na> FALSE</na></na></na></na></na></na></na>				
## 6693				
## 6694 REDMOND TRUE ## 6695 <na> FALSE ## 6696 REDMOND TRUE ## 6697 <na> FALSE ## 6698 <na> FALSE ## 6699 <na> FALSE ## 6700 REDMOND TRUE ## 6701 REDMOND TRUE ## 6702 REDMOND TRUE ## 6703 REDMOND TRUE ## 6704 REDMOND TRUE ## 6704 REDMOND TRUE ## 6705 REDMOND TRUE ## 6706 REDMOND TRUE ## 6706 REDMOND TRUE ## 6707 <na> FALSE ## 6708 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na>				
## 6695				
## 6696 REDMOND TRUE ## 6697				
## 6697				
## 6698				
## 6699				
## 6700 REDMOND TRUE ## 6701 REDMOND TRUE ## 6702 REDMOND TRUE ## 6703 REDMOND TRUE ## 6704 REDMOND TRUE ## 6705 REDMOND TRUE ## 6706 REDMOND TRUE ## 6707 <na> FALSE ## 6708 REDMOND TRUE</na>	##	6698	<na></na>	
## 6701 REDMOND TRUE ## 6702 REDMOND TRUE ## 6703 REDMOND TRUE ## 6704 REDMOND TRUE ## 6705 REDMOND TRUE ## 6706 REDMOND TRUE ## 6707 <na> FALSE ## 6708 REDMOND TRUE</na>	##	6699	<na></na>	FALSE
## 6702 REDMOND TRUE ## 6703 REDMOND TRUE ## 6704 REDMOND TRUE ## 6705 REDMOND TRUE ## 6706 REDMOND TRUE ## 6707 <na> FALSE ## 6708 REDMOND TRUE</na>	##	6700	REDMOND	TRUE
## 6702 REDMOND TRUE ## 6703 REDMOND TRUE ## 6704 REDMOND TRUE ## 6705 REDMOND TRUE ## 6706 REDMOND TRUE ## 6707 <na> FALSE ## 6708 REDMOND TRUE</na>	##	6701	REDMOND	TRUE
## 6703 REDMOND TRUE ## 6704 REDMOND TRUE ## 6705 REDMOND TRUE ## 6706 REDMOND TRUE ## 6707 <na> FALSE ## 6708 REDMOND TRUE</na>				
## 6704 REDMOND TRUE ## 6705 REDMOND TRUE ## 6706 REDMOND TRUE ## 6707 <na> FALSE ## 6708 REDMOND TRUE</na>				
## 6705 REDMOND TRUE ## 6706 REDMOND TRUE ## 6707 <na> FALSE ## 6708 REDMOND TRUE</na>				
## 6706 REDMOND TRUE ## 6707 <na> FALSE ## 6708 REDMOND TRUE</na>				
## 6707 <na> FALSE ## 6708 REDMOND TRUE</na>				
## 6708 REDMOND TRUE				
אוטויוטש א הפטיזט די IKUE				
	##	0/09	עבטויוטואט	IKUE

##	6710	<na></na>	FALSE
##	6711	<na></na>	FALSE
##	6712	REDMOND	TRUE
##	6713	REDMOND	TRUE
##	6714	REDMOND	TRUE
##	6715	<na></na>	FALSE
	6716	<na></na>	FALSE
	6717	<na></na>	FALSE
	6718	REDMOND	TRUE
	6719	REDMOND	TRUE
	6720	REDMOND	TRUE
	6721	<na></na>	FALSE
	6722	REDMOND	TRUE
	6723	<na></na>	FALSE
	6724	REDMOND	TRUE
	6725	<na></na>	FALSE
	6726	REDMOND	TRUE
	6727	REDMOND	TRUE
	6728	<na></na>	FALSE
	6729	REDMOND	TRUE
	6730	REDMOND	TRUE
##	6731	REDMOND	TRUE
##	6732	<na></na>	FALSE
##	6733	<na></na>	FALSE
##	6734	<na></na>	FALSE
##	6735	REDMOND	TRUE
	6736	<na></na>	FALSE
	6737	REDMOND	TRUE
	6738	REDMOND	TRUE
	6739	<na></na>	FALSE
	6740	<na></na>	FALSE
	6741	REDMOND	TRUE
	6742	<na></na>	FALSE
	6743	<na></na>	FALSE
	6744	<na></na>	FALSE
	6745	REDMOND	TRUE
	6746	<na></na>	FALSE
	6747	<na></na>	FALSE
	6748	<na></na>	FALSE
	6749	REDMOND	TRUE
	6750	REDMOND	TRUE
##	6751	<na></na>	FALSE
##	6752	<na></na>	FALSE
##	6753	<na></na>	FALSE
##	6754	<na></na>	FALSE
##	6755	REDMOND	TRUE
	6756	REDMOND	TRUE
	6757	<na></na>	FALSE
	6758	<na></na>	FALSE
	6759	<na></na>	FALSE
	5.55	111117	. , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

## 6760				
## 6762 REDMOND TRUE ## 6763 REDMOND TRUE ## 6764 REDMOND TRUE ## 6765				
## 6763 REDMOND TRUE ## 6764 REDMOND TRUE ## 6765	##	6761	<na></na>	FALSE
## 6764 REDMOND TRUE ## 6765	##	6762	REDMOND	TRUE
## 6765	##	6763	REDMOND	TRUE
## 6766	##	6764	REDMOND	TRUE
## 6766	##	6765	<na></na>	FALSE
## 6767				
## 6768				
## 6769 REDMOND TRUE ## 6770 REDMOND TRUE ## 6771				
## 6770 REDMOND TRUE ## 6771				
## 6771				
## 6772				
## 6773				
## 6774				
## 6775 REDMOND TRUE ## 6776				
## 6776				
## 6777 REDMOND TRUE ## 6778				
## 6778				
## 6779				
## 6780				
## 6781				
## 6782 REDMOND TRUE ## 6783				
## 6783				
## 6784				
## 6785				
## 6786				
## 6787				
## 6788 REDMOND TRUE ## 6789 REDMOND TRUE ## 6790 <na> FALSE ## 6791 REDMOND TRUE ## 6792 REDMOND TRUE ## 6793 <na> FALSE ## 6794 REDMOND TRUE ## 6795 REDMOND TRUE ## 6796 REDMOND TRUE ## 6797 REDMOND TRUE ## 6797 REDMOND TRUE ## 6799 REDMOND TRUE ## 6799 REDMOND TRUE ## 6800 REDMOND TRUE ## 6801 <na> FALSE ## 6801 <na> FALSE ## 6804 <na> FALSE ## 6805 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na>				
## 6789 REDMOND TRUE ## 6790 <na> FALSE ## 6791 REDMOND TRUE ## 6792 REDMOND TRUE ## 6793 <na> FALSE ## 6794 REDMOND TRUE ## 6795 REDMOND TRUE ## 6796 REDMOND TRUE ## 6797 REDMOND TRUE ## 6798 <na> FALSE ## 6799 REDMOND TRUE ## 6799 REDMOND TRUE ## 6800 REDMOND TRUE ## 6801 <na> FALSE ## 6801 <na> FALSE ## 6801 <na> FALSE ## 6804 <na> FALSE ## 6805 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6808 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na></na>				
## 6790			REDMOND	
## 6791 REDMOND TRUE ## 6792 REDMOND TRUE ## 6793 <na> FALSE ## 6794 REDMOND TRUE ## 6795 REDMOND TRUE ## 6796 REDMOND TRUE ## 6797 REDMOND TRUE ## 6798 <na> FALSE ## 6799 REDMOND TRUE ## 6800 REDMOND TRUE ## 6801 <na> FALSE ## 6801 <na> FALSE ## 6804 <na> FALSE ## 6805 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6808 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na>	##	6789	REDMOND	
## 6792 REDMOND TRUE ## 6793 <na> FALSE ## 6794 REDMOND TRUE ## 6795 REDMOND TRUE ## 6796 REDMOND TRUE ## 6797 REDMOND TRUE ## 6798 <na> FALSE ## 6799 REDMOND TRUE ## 6800 REDMOND TRUE ## 6801 <na> FALSE ## 6802 <na> FALSE ## 6803 <na> FALSE ## 6804 <na> FALSE ## 6805 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6808 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na>	##	6790	<na></na>	FALSE
## 6793	##	6791	REDMOND	TRUE
## 6794 REDMOND TRUE ## 6795 REDMOND TRUE ## 6796 REDMOND TRUE ## 6797 REDMOND TRUE ## 6798 <na> FALSE ## 6799 REDMOND TRUE ## 6800 REDMOND TRUE ## 6801 <na> FALSE ## 6802 <na> FALSE ## 6803 <na> FALSE ## 6804 <na> FALSE ## 6805 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6808 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na>	##	6792	REDMOND	TRUE
## 6794 REDMOND TRUE ## 6795 REDMOND TRUE ## 6796 REDMOND TRUE ## 6797 REDMOND TRUE ## 6798 <na> FALSE ## 6799 REDMOND TRUE ## 6800 REDMOND TRUE ## 6801 <na> FALSE ## 6802 <na> FALSE ## 6803 <na> FALSE ## 6804 <na> FALSE ## 6804 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6808 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na>	##	6793	<na></na>	FALSE
## 6795 REDMOND TRUE ## 6796 REDMOND TRUE ## 6797 REDMOND TRUE ## 6798 <na> FALSE ## 6799 REDMOND TRUE ## 6800 REDMOND TRUE ## 6801 <na> FALSE ## 6802 <na> FALSE ## 6803 <na> FALSE ## 6804 <na> FALSE ## 6804 REDMOND TRUE ## 6805 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6808 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na>				
## 6796 REDMOND TRUE ## 6797 REDMOND TRUE ## 6798 <na> FALSE ## 6799 REDMOND TRUE ## 6800 REDMOND TRUE ## 6801 <na> FALSE ## 6802 <na> FALSE ## 6803 <na> FALSE ## 6804 <na> FALSE ## 6804 REDMOND TRUE ## 6805 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6808 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na>				
## 6797 REDMOND TRUE ## 6798 <na> FALSE ## 6799 REDMOND TRUE ## 6800 REDMOND TRUE ## 6801 <na> FALSE ## 6802 <na> FALSE ## 6803 <na> FALSE ## 6804 <na> FALSE ## 6804 REDMOND TRUE ## 6805 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6808 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na>				
## 6798				
## 6799 REDMOND TRUE ## 6800 REDMOND TRUE ## 6801 <na> FALSE ## 6802 <na> FALSE ## 6803 <na> FALSE ## 6804 <na> FALSE ## 6805 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6808 REDMOND TRUE</na></na></na></na>				
## 6800 REDMOND TRUE ## 6801 <na> FALSE ## 6802 <na> FALSE ## 6803 <na> FALSE ## 6804 <na> FALSE ## 6805 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6808 REDMOND TRUE</na></na></na></na>				
## 6801				
## 6802				
## 6803 <na> FALSE ## 6804 <na> FALSE ## 6805 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6808 REDMOND TRUE</na></na>				
## 6804 <na> FALSE ## 6805 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6808 REDMOND TRUE</na>				
## 6805 REDMOND TRUE ## 6806 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6808 REDMOND TRUE				
## 6806 REDMOND TRUE ## 6807 REDMOND TRUE ## 6808 REDMOND TRUE				
## 6807 REDMOND TRUE ## 6808 REDMOND TRUE				
## 6808 REDMOND TRUE				
## 6809 KEDMOND TRUE				
	##	6809	KEDMOND	TRUE

	6810	<na></na>	FALSE
	6811	<na></na>	FALSE
	6812	<na></na>	FALSE
	6813	<na></na>	FALSE
##	6814	<na></na>	FALSE
##	6815	REDMOND	TRUE
##	6816	REDMOND	TRUE
##	6817	<na></na>	FALSE
##	6818	<na></na>	FALSE
##	6819	REDMOND	TRUE
##	6820	REDMOND	TRUE
##	6821	REDMOND	TRUE
	6822	REDMOND	TRUE
	6823	REDMOND	TRUE
	6824	REDMOND	TRUE
	6825	<na></na>	FALSE
	6826	<na></na>	FALSE
	6827	REDMOND	TRUE
	6828	REDMOND	TRUE
	6829	<na></na>	FALSE
	6830	<na></na>	FALSE
	6831	REDMOND	TRUE
	6832	REDMOND	TRUE
	6833	REDMOND	TRUE
	6834	<na></na>	FALSE
	6835	REDMOND	TRUE
	6836	REDMOND	TRUE
	6837	REDMOND	TRUE
	6838	REDMOND	
			TRUE
	6839 6840	REDMOND	TRUE
		<na></na>	FALSE
	6841	<na></na>	FALSE
	6842	REDMOND	TRUE
	6843	<na></na>	FALSE
	6844	<na></na>	FALSE
	6845	REDMOND	TRUE
	6846	REDMOND	TRUE
	6847	REDMOND	TRUE
	6848	REDMOND	TRUE
	6849	REDMOND	TRUE
	6850	<na></na>	FALSE
	6851	<na></na>	FALSE
	6852	SAMMAMISH	TRUE
	6853	SAMMAMISH	TRUE
##	6854	<na></na>	FALSE
##	6855	REDMOND	TRUE
##	6856	REDMOND	TRUE
##	6857	REDMOND	TRUE
##	6858	<na></na>	FALSE
##	6859	<na></na>	FALSE

##	6860	REDMOND	TRUE
##	6861	REDMOND	TRUE
##	6862	REDMOND	TRUE
##	6863	REDMOND	TRUE
##	6864	REDMOND	TRUE
##	6865	REDMOND	TRUE
##	6866	REDMOND	TRUE
##	6867	REDMOND	TRUE
##	6868	REDMOND	TRUE
##	6869	REDMOND	TRUE
##	6870	<na></na>	FALSE
##	6871	REDMOND	TRUE
##	6872	REDMOND	TRUE
##	6873	<na></na>	FALSE
##	6874	<na></na>	FALSE
	6875	<na></na>	FALSE
	6876	<na></na>	FALSE
	6877	REDMOND	TRUE
	6878	<na></na>	FALSE
	6879	<na></na>	FALSE
	6880	<na></na>	FALSE
	6881	REDMOND	TRUE
	6882	<na></na>	FALSE
	6883	REDMOND	TRUE
	6884	REDMOND	TRUE
	6885	<na></na>	FALSE
	6886	<na></na>	FALSE
	6887	<na></na>	FALSE
	6888	REDMOND	TRUE
	6889	REDMOND	TRUE
	6890	<na></na>	FALSE
	6891	<na></na>	FALSE
	6892	REDMOND	TRUE
	6893	<na></na>	FALSE
	6894	<na></na>	FALSE
	6895	REDMOND	TRUE
	6896	REDMOND	TRUE
	6897	REDMOND	TRUE
	6898	REDMOND	TRUE
	6899	REDMOND	TRUE
	6900	<na></na>	FALSE
	6901	REDMOND	TRUE
	6902	REDMOND	TRUE
	6903	REDMOND	TRUE
	6904	<na></na>	FALSE
	6905	REDMOND	TRUE
	6906	REDMOND	TRUE
	6907	REDMOND	TRUE
	6908	<na></na>	FALSE
	6909	REDMOND	TRUE
пπ	0000	KLDHOND	INOL

##	6910	REDMOND	TRUE
##	6911	REDMOND	TRUE
##	6912	REDMOND	TRUE
##	6913	REDMOND	TRUE
##	6914	REDMOND	TRUE
##	6915	<na></na>	FALSE
##	6916	REDMOND	TRUE
##	6917	<na></na>	FALSE
##	6918	REDMOND	TRUE
##	6919	<na></na>	FALSE
##	6920	REDMOND	TRUE
##	6921	<na></na>	FALSE
##	6922	REDMOND	TRUE
##	6923	<na></na>	FALSE
	6924	<na></na>	FALSE
	6925	REDMOND	TRUE
	6926	<na></na>	FALSE
	6927	REDMOND	TRUE
	6928	<na></na>	FALSE
	6929	REDMOND	TRUE
	6930	REDMOND	TRUE
	6931	<na></na>	FALSE
	6932	<na></na>	FALSE
	6933	REDMOND	TRUE
	6934	<na></na>	FALSE
	6935	<na></na>	FALSE
	6936	<na></na>	FALSE
	6937	<na></na>	FALSE
	6938	REDMOND	TRUE
	6939		TRUE
		REDMOND	
	6940	REDMOND	TRUE
	6941	REDMOND	TRUE
	6942	REDMOND	TRUE
	6943	REDMOND	TRUE
	6944	REDMOND	TRUE
	6945	REDMOND	TRUE
	6946	REDMOND	TRUE
	6947	REDMOND	TRUE
	6948	REDMOND	TRUE
	6949	<na></na>	FALSE
	6950	<na></na>	FALSE
	6951	REDMOND	TRUE
	6952	REDMOND	TRUE
	6953	REDMOND	TRUE
	6954	REDMOND	TRUE
	6955	REDMOND	TRUE
	6956	<na></na>	FALSE
	6957	<na></na>	FALSE
	6958	REDMOND	TRUE
##	6959	REDMOND	TRUE

	6960	<na></na>	FALSE
	6961	<na></na>	FALSE
##	6962	REDMOND	TRUE
##	6963	<na></na>	FALSE
##	6964	<na></na>	FALSE
##	6965	REDMOND	TRUE
##	6966	REDMOND	TRUE
##	6967	REDMOND	TRUE
##	6968	<na></na>	FALSE
	6969	<na></na>	FALSE
	6970	REDMOND	TRUE
	6971	REDMOND	TRUE
	6972	REDMOND	TRUE
	6973	REDMOND	TRUE
	6974	<na></na>	FALSE
	6975	<na></na>	FALSE
	6976	<na></na>	FALSE
	6977	<na></na>	FALSE
	6978	REDMOND	TRUE
	6979	<na></na>	FALSE
	6980	<na></na>	FALSE
	6981	REDMOND	TRUE
	6982	REDMOND	TRUE
	6983	REDMOND	TRUE
	6984	<na></na>	FALSE
	6985	REDMOND	TRUE
	6986	REDMOND	TRUE
	6987	REDMOND	TRUE
	6988	<na></na>	FALSE
	6989	<na></na>	FALSE
	6990	REDMOND	TRUE
	6991	REDMOND	TRUE
	6992	REDMOND	TRUE
	6993	REDMOND	TRUE
	6994	REDMOND	TRUE
	6995	REDMOND	TRUE
	6996	<na></na>	FALSE
	6997	<na></na>	FALSE
	6998	REDMOND	TRUE
	6999	<na></na>	FALSE
	7000	<na></na>	FALSE
	7001	REDMOND	TRUE
	7002	REDMOND	TRUE
	7003	<na></na>	FALSE
	7004	REDMOND	TRUE
	7005	REDMOND	TRUE
##	7006	<na></na>	FALSE
##	7007	<na></na>	FALSE
##	7008	<na></na>	FALSE
##	7009	<na></na>	FALSE

##	7010	REDMOND	TRUE
##	7011	<na></na>	FALSE
##	7012	<na></na>	FALSE
##	7013	REDMOND	TRUE
##	7014	REDMOND	TRUE
##	7015	<na></na>	FALSE
##	7016	REDMOND	TRUE
##	7017	<na></na>	FALSE
##	7018	<na></na>	FALSE
##	7019	<na></na>	FALSE
	7020	REDMOND	TRUE
	7021	REDMOND	TRUE
	7022	<na></na>	FALSE
	7023	REDMOND	TRUE
	7024	REDMOND	TRUE
	7025	<na></na>	FALSE
	7026	<na></na>	FALSE
	7027	<na></na>	FALSE
	7027	REDMOND	TRUE
	7029	REDMOND	TRUE
	7030	REDMOND	TRUE
	7030	<na></na>	FALSE
	7031	<na></na>	FALSE
	7032	<na></na>	
			FALSE
	7034	REDMOND	TRUE
	7035	<na></na>	FALSE
	7036	REDMOND	TRUE
	7037	REDMOND	TRUE
	7038	<na></na>	FALSE
	7039	<na></na>	FALSE
	7040	REDMOND	TRUE
	7041	REDMOND	TRUE
	7042	<na></na>	FALSE
	7043	<na></na>	FALSE
	7044	REDMOND	TRUE
	7045	REDMOND	TRUE
	7046	REDMOND	TRUE
	7047	<na></na>	FALSE
	7048	REDMOND	TRUE
##	7049	REDMOND	TRUE
##	7050	REDMOND	TRUE
##	7051	REDMOND	TRUE
##	7052	REDMOND	TRUE
##	7053	<na></na>	FALSE
	7054	<na></na>	FALSE
	7055	REDMOND	TRUE
	7056	REDMOND	TRUE
	7057	REDMOND	TRUE
	7058	<na></na>	FALSE
	7059	<na></na>	FALSE

##	7060	REDMOND	TRUE
##	7061	REDMOND	TRUE
##	7062	<na></na>	FALSE
##	7063	REDMOND	TRUE
##	7064	REDMOND	TRUE
##	7065	<na></na>	FALSE
##	7066	REDMOND	TRUE
##	7067	REDMOND	TRUE
##	7068	<na></na>	FALSE
	7069	<na></na>	FALSE
	7070	REDMOND	TRUE
##	7071	REDMOND	TRUE
	7072	REDMOND	TRUE
	7073	<na></na>	FALSE
	7074	REDMOND	TRUE
	7075	REDMOND	TRUE
	7076	<na></na>	FALSE
	7077	<na></na>	FALSE
	7078	<na></na>	FALSE
	7079	REDMOND	TRUE
	7080	REDMOND	TRUE
	7081	REDMOND	TRUE
	7082	<na></na>	FALSE
	7082	<na></na>	FALSE
	7083	REDMOND	TRUE
	7085	REDMOND	TRUE
	7086	REDMOND	TRUE
	7087	<na></na>	FALSE
	7088	REDMOND	TRUE
	7089	REDMOND	TRUE
	7090	REDMOND	TRUE
	7091	REDMOND	TRUE
	7092	<na></na>	FALSE
	7093	REDMOND	TRUE
	7094	REDMOND	TRUE
	7095	REDMOND	TRUE
	7096	<na></na>	FALSE
	7097	<na></na>	FALSE
	7098	REDMOND	TRUE
	7099	<na></na>	FALSE
	7100	REDMOND	TRUE
##	7101	REDMOND	TRUE
##	7102	<na></na>	FALSE
##	7103	<na></na>	FALSE
##	7104	<na></na>	FALSE
##	7105	<na></na>	FALSE
##	7106	REDMOND	TRUE
##	7107	<na></na>	FALSE
##	7108	<na></na>	FALSE
	7109	<na></na>	FALSE

	7110	<na></na>	FALSE
	7111	REDMOND	TRUE
	7112	REDMOND	TRUE
	7113	<na></na>	FALSE
	7114	<na></na>	FALSE
##	7115	<na></na>	FALSE
##	7116	REDMOND	TRUE
##	7117	<na></na>	FALSE
##	7118	<na></na>	FALSE
##	7119	REDMOND	TRUE
##	7120	<na></na>	FALSE
##	7121	<na></na>	FALSE
##	7122	<na></na>	FALSE
##	7123	REDMOND	TRUE
	7124	REDMOND	TRUE
	7125	REDMOND	TRUE
	7126	<na></na>	FALSE
	7127	<na></na>	FALSE
	7128	<na></na>	FALSE
	7129	REDMOND	TRUE
	7130	REDMOND	TRUE
	7131	REDMOND	TRUE
	7132	<na></na>	FALSE
	7133	<na></na>	FALSE
	7134	REDMOND	TRUE
	7134	REDMOND	TRUE
	7136	<na></na>	FALSE
	7137	<na></na>	FALSE
	7138	REDMOND	
			TRUE
	7139	<na></na>	FALSE
	7140	REDMOND	TRUE
	7141	<na></na>	FALSE
	7142	REDMOND	TRUE
	7143	<na></na>	FALSE
	7144	REDMOND	TRUE
	7145	<na></na>	FALSE
	7146	<na></na>	FALSE
	7147	REDMOND	TRUE
	7148	REDMOND	TRUE
	7149	<na></na>	FALSE
	7150	<na></na>	FALSE
##	7151	<na></na>	FALSE
##	7152	<na></na>	FALSE
##	7153	REDMOND	TRUE
##	7154	REDMOND	TRUE
##	7155	REDMOND	TRUE
	7156	<na></na>	FALSE
	7157	REDMOND	TRUE
	7158	<na></na>	FALSE
	7159	<na></na>	FALSE

##	7160	<na></na>	FALSE
##	7161	<na></na>	FALSE
##	7162	<na></na>	FALSE
##	7163	REDMOND	TRUE
##	7164	<na></na>	FALSE
##	7165	REDMOND	TRUE
	7166	<na></na>	FALSE
	7167	REDMOND	TRUE
	7168	<na></na>	FALSE
	7169	<na></na>	FALSE
	7170	REDMOND	TRUE
	7171	REDMOND	TRUE
	7172	<na></na>	FALSE
	7173	REDMOND	TRUE
	7174	REDMOND	TRUE
	7175	REDMOND	TRUE
			FALSE
	7176	<na></na>	
	7177	REDMOND	TRUE
	7178	<na></na>	FALSE
	7179	REDMOND	TRUE
	7180	REDMOND	TRUE
	7181	<na></na>	FALSE
	7182	<na></na>	FALSE
	7183	REDMOND	TRUE
##	7184	REDMOND	TRUE
##	7185	REDMOND	TRUE
##	7186	<na></na>	FALSE
##	7187	<na></na>	FALSE
##	7188	<na></na>	FALSE
##	7189	<na></na>	FALSE
##	7190	<na></na>	FALSE
##	7191	<na></na>	FALSE
	7192	<na></na>	FALSE
	7193	<na></na>	FALSE
	7194	<na></na>	FALSE
	7195	REDMOND	TRUE
	7196	REDMOND	TRUE
	7197	<na></na>	FALSE
	7198	<na></na>	FALSE
	7199	REDMOND	TRUE
	7200	REDMOND	TRUE
	7200	KEDMOND <na></na>	FALSE
	7202	<na></na>	FALSE
	7203	<na></na>	FALSE
	7204	REDMOND	TRUE
	7205	<na></na>	FALSE
	7206	REDMOND	TRUE
	7207	REDMOND	TRUE
	7208	REDMOND	TRUE
##	7209	REDMOND	TRUE

	7210	<na></na>	FALSE
##	7211	<na></na>	FALSE
##	7212	<na></na>	FALSE
##	7213	<na></na>	FALSE
##	7214	<na></na>	FALSE
##	7215	REDMOND	TRUE
##	7216	<na></na>	FALSE
	7217	<na></na>	FALSE
##	7218	<na></na>	FALSE
	7219	REDMOND	TRUE
	7220	REDMOND	TRUE
	7221	REDMOND	TRUE
	7222	<na></na>	FALSE
	7223	REDMOND	TRUE
	7224	REDMOND	TRUE
	7225	REDMOND	TRUE
	7226	REDMOND	TRUE
	7227	<na></na>	FALSE
	7228	<na></na>	FALSE
	7229	REDMOND	TRUE
	7230	REDMOND	TRUE
	7231	<na></na>	FALSE
	7232	REDMOND	TRUE
	7233	REDMOND	TRUE
	7234	REDMOND	TRUE
	7235	<na></na>	FALSE
	7236	<na></na>	FALSE
	7237	<na></na>	FALSE
	7238	<na></na>	FALSE
	7239	<na></na>	FALSE
	7240	REDMOND	TRUE
	7241	REDMOND	TRUE
##	7242	<na></na>	FALSE
##	7243	<na></na>	FALSE
##	7244	<na></na>	FALSE
	7245	REDMOND	TRUE
	7246	REDMOND	TRUE
	7247	<na></na>	FALSE
	7248	<na></na>	FALSE
	7249	<na></na>	FALSE
	7250	REDMOND	TRUE
	7251	<na></na>	FALSE
	7252	<na></na>	FALSE
	7253	<na></na>	FALSE
	7254	<na></na>	FALSE
	7255	<na></na>	FALSE
	7256	<na></na>	FALSE
	7257	REDMOND	TRUE
	7258	REDMOND	TRUE
##	7259	<na></na>	FALSE

	7260	<na></na>	FALSE
	7261	REDMOND	TRUE
	7262	<na></na>	FALSE
	7263	<na></na>	FALSE
##	7264	<na></na>	FALSE
##	7265	REDMOND	TRUE
##	7266	<na></na>	FALSE
##	7267	<na></na>	FALSE
##	7268	<na></na>	FALSE
##	7269	<na></na>	FALSE
##	7270	<na></na>	FALSE
##	7271	<na></na>	FALSE
##	7272	REDMOND	TRUE
##	7273	<na></na>	FALSE
	7274	<na></na>	FALSE
	7275	<na></na>	FALSE
	7276	REDMOND	TRUE
	7277	<na></na>	FALSE
	7278	REDMOND	TRUE
	7279	<na></na>	FALSE
	7280	REDMOND	TRUE
	7281	REDMOND	TRUE
	7282	REDMOND	TRUE
	7283	REDMOND	TRUE
	7283	<na></na>	FALSE
	7285	<na></na>	FALSE
	7286	<na></na>	FALSE
	7287	<na></na>	FALSE
	7288	REDMOND	TRUE
	7289	REDMOND	TRUE
	7299	REDMOND	TRUE
	7291	<na></na>	FALSE
	7292	<na></na>	FALSE
	7293	REDMOND	TRUE
	7294	<na></na>	FALSE
	7295	REDMOND	TRUE
	7296	<na></na>	FALSE
	7297	REDMOND	TRUE
	7298	REDMOND	TRUE
	7299	<na></na>	FALSE
	7300	REDMOND	TRUE
	7301	<na></na>	FALSE
	7302	REDMOND	TRUE
	7303	REDMOND	TRUE
	7304	REDMOND	TRUE
	7305	REDMOND	TRUE
	7306	REDMOND	TRUE
	7307	<na></na>	FALSE
##	7308	REDMOND	TRUE
##	7309	REDMOND	TRUE

##	7310	REDMOND	TRUE
##	7311	REDMOND	TRUE
##	7312	<na></na>	FALSE
##	7313	<na></na>	FALSE
##	7314	<na></na>	FALSE
##	7315	<na></na>	FALSE
##	7316	REDMOND	TRUE
##	7317	<na></na>	FALSE
##	7318	REDMOND	TRUE
	7319	REDMOND	TRUE
	7320	<na></na>	FALSE
	7321	REDMOND	TRUE
	7322	REDMOND	TRUE
	7323	REDMOND	TRUE
	7324	REDMOND	TRUE
	7325	REDMOND	TRUE
	7326	REDMOND	TRUE
	7327	<na></na>	FALSE
	7328		FALSE
		<na></na>	
	7329	<na></na>	FALSE
	7330	<na></na>	FALSE
	7331	<na></na>	FALSE
	7332	<na></na>	FALSE
	7333	<na></na>	FALSE
	7334	<na></na>	FALSE
	7335	<na></na>	FALSE
	7336	REDMOND	TRUE
	7337	<na></na>	FALSE
	7338	<na></na>	FALSE
##	7339	REDMOND	TRUE
##	7340	REDMOND	TRUE
##	7341	<na></na>	FALSE
##	7342	REDMOND	TRUE
	7343	<na></na>	FALSE
	7344	REDMOND	TRUE
	7345	<na></na>	FALSE
	7346	<na></na>	FALSE
	7347	<na></na>	FALSE
	7348	REDMOND	TRUE
	7349	<na></na>	FALSE
	7350	REDMOND	TRUE
	7351	REDMOND	TRUE
	7351	KEDMOND <na></na>	FALSE
	7353	<na></na>	FALSE
	7354	REDMOND	TRUE
	7355	REDMOND	TRUE
	7356	<na></na>	FALSE
	7357	REDMOND	TRUE
	7358	REDMOND	TRUE
##	7359	<na></na>	FALSE

	7360	<na></na>	FALSE
	7361	<na></na>	FALSE
	7362	REDMOND	TRUE
	7363	REDMOND	TRUE
	7364	<na></na>	FALSE
##	7365	<na></na>	FALSE
##	7366	<na></na>	FALSE
##	7367	REDMOND	TRUE
##	7368	REDMOND	TRUE
##	7369	REDMOND	TRUE
##	7370	REDMOND	TRUE
##	7371	REDMOND	TRUE
##	7372	<na></na>	FALSE
##	7373	<na></na>	FALSE
	7374	REDMOND	TRUE
	7375	REDMOND	TRUE
	7376	<na></na>	FALSE
	7377	<na></na>	FALSE
	7378	REDMOND	TRUE
	7379	REDMOND	TRUE
	7380	REDMOND	TRUE
	7381	REDMOND	TRUE
	7382	REDMOND	TRUE
	7383	<na></na>	FALSE
	7384	<na></na>	FALSE
		REDMOND	
	7385		TRUE
	7386	<na></na>	FALSE
	7387	<na></na>	FALSE
	7388	<na></na>	FALSE
	7389	<na></na>	FALSE
	7390	<na></na>	FALSE
	7391	<na></na>	FALSE
	7392	<na></na>	FALSE
	7393	<na></na>	FALSE
	7394	<na></na>	FALSE
	7395	REDMOND	TRUE
	7396	<na></na>	FALSE
	7397	<na></na>	FALSE
	7398	<na></na>	FALSE
##	7399	REDMOND	TRUE
##	7400	<na></na>	FALSE
##	7401	REDMOND	TRUE
##	7402	REDMOND	TRUE
##	7403	REDMOND	TRUE
	7404	<na></na>	FALSE
	7405	REDMOND	TRUE
	7406	REDMOND	TRUE
	7407	<na></na>	FALSE
	7408	<na></na>	FALSE
	7409	REDMOND	TRUE

##	7410	<na></na>	FALSE
##	7411	REDMOND	TRUE
##	7412	REDMOND	TRUE
##	7413	REDMOND	TRUE
##	7414	REDMOND	TRUE
##	7415	REDMOND	TRUE
##	7416	REDMOND	TRUE
##	7417	REDMOND	TRUE
##	7418	REDMOND	TRUE
	7419	REDMOND	TRUE
	7420	SAMMAMISH	TRUE
	7421	SAMMAMISH	TRUE
	7422	<na></na>	FALSE
	7423	REDMOND	TRUE
	7424	<na></na>	FALSE
	7425	<na></na>	FALSE
	7426	<na></na>	FALSE
	7427	REDMOND	TRUE
	7428	REDMOND	TRUE
	7429	<na></na>	FALSE
	7430	REDMOND	TRUE
	7431	<na></na>	FALSE
	7432	<na></na>	FALSE
	7432	<na></na>	FALSE
	7433	REDMOND	TRUE
	7434	<na></na>	FALSE
	7435	<na></na>	FALSE
	7430	<na></na>	FALSE
	7437	<na></na>	FALSE
	7438 7439	<na></na>	FALSE
	7439	<na></na>	FALSE
	7441	REDMOND	TRUE
	7442	<na></na>	FALSE
	7443	REDMOND	TRUE
	7444	REDMOND	TRUE
	7445	<na></na>	FALSE
	7446	<na></na>	FALSE
	7447	<na></na>	FALSE
	7448	<na></na>	FALSE
	7449	<na></na>	FALSE
	7450	<na></na>	FALSE
	7451	<na></na>	FALSE
	7452	<na></na>	FALSE
	7453	<na></na>	FALSE
	7454	<na></na>	FALSE
	7455	<na></na>	FALSE
	7456	<na></na>	FALSE
	7457	<na></na>	FALSE
	7458	<na></na>	FALSE
##	7459	<na></na>	FALSE

	7460	<na></na>	FALSE
##	7461	<na></na>	FALSE
##	7462	<na></na>	FALSE
##	7463	<na></na>	FALSE
##	7464	REDMOND	TRUE
##	7465	REDMOND	TRUE
##	7466	<na></na>	FALSE
##	7467	REDMOND	TRUE
##	7468	<na></na>	FALSE
##	7469	REDMOND	TRUE
	7470	<na></na>	FALSE
	7471	REDMOND	TRUE
	7472	REDMOND	TRUE
	7473	REDMOND	TRUE
	7474	REDMOND	TRUE
	7475	<na></na>	FALSE
	7476	<na></na>	FALSE
	7477	REDMOND	TRUE
	7477	REDMOND	TRUE
	7478	<na></na>	FALSE
	7480	<na></na>	FALSE
	7480	<na></na>	FALSE
	7482	REDMOND	TRUE
	7483	<na></na>	FALSE
	7484	<na></na>	FALSE
	7485	REDMOND	TRUE
	7486	<na></na>	FALSE
	7487	REDMOND	TRUE
	7488	REDMOND	TRUE
	7489	REDMOND	TRUE
	7490	REDMOND	TRUE
	7491	REDMOND	TRUE
	7492	<na></na>	FALSE
##	7493	<na></na>	FALSE
##	7494	<na></na>	FALSE
##	7495	REDMOND	TRUE
##	7496	REDMOND	TRUE
##	7497	<na></na>	FALSE
##	7498	<na></na>	FALSE
##	7499	REDMOND	TRUE
	7500	REDMOND	TRUE
	7501	REDMOND	TRUE
	7502	<na></na>	FALSE
	7503	REDMOND	TRUE
	7504	<na></na>	FALSE
	7505	REDMOND	TRUE
	7506	REDMOND	TRUE
	7507	<na></na>	FALSE
	7508	<na></na>	FALSE
	7509	<na></na>	FALSE
π#	1 202	\IVA2	IALSE

##	7510	<na></na>	FALSE
##	7511	<na></na>	FALSE
##	7512	<na></na>	FALSE
##	7513	<na></na>	FALSE
##	7514	REDMOND	TRUE
##	7515	REDMOND	TRUE
	7516	REDMOND	TRUE
	7517	<na></na>	FALSE
	7518	REDMOND	TRUE
	7519	REDMOND	TRUE
	7520	<na></na>	FALSE
	7521	REDMOND	TRUE
	7522	REDMOND	TRUE
	7523	REDMOND	TRUE
	7524	<na></na>	FALSE
	7525	REDMOND	TRUE
	7526	<na></na>	FALSE
	7527		FALSE
		<na></na>	
	7528	<na></na>	FALSE
	7529	REDMOND	TRUE
	7530	REDMOND	TRUE
	7531	<na></na>	FALSE
	7532	REDMOND	TRUE
	7533	<na></na>	FALSE
	7534	<na></na>	FALSE
	7535	<na></na>	FALSE
	7536	REDMOND	TRUE
	7537	REDMOND	TRUE
	7538	REDMOND	TRUE
##	7539	REDMOND	TRUE
##	7540	<na></na>	FALSE
##	7541	<na></na>	FALSE
##	7542	<na></na>	FALSE
##	7543	<na></na>	FALSE
	7544	<na></na>	FALSE
	7545	<na></na>	FALSE
	7546	<na></na>	FALSE
	7547	<na></na>	FALSE
	7548	<na></na>	FALSE
	7549	<na></na>	FALSE
	7550	REDMOND	TRUE
	7551	REDMOND	TRUE
	7552	<na></na>	FALSE
	7553	<na></na>	FALSE
	7554	<na></na>	FALSE
	7555	REDMOND	TRUE
	7556	<na></na>	FALSE
	7557	<na></na>	FALSE
	7558	<na></na>	FALSE
##	7559	REDMOND	TRUE

	7560	<na></na>	FALSE
	7561	REDMOND	TRUE
##	7562	REDMOND	TRUE
##	7563	<na></na>	FALSE
##	7564	REDMOND	TRUE
##	7565	<na></na>	FALSE
	7566	REDMOND	TRUE
	7567	<na></na>	FALSE
	7568	<na></na>	FALSE
	7569	<na></na>	FALSE
	7570	REDMOND	TRUE
	7571	REDMOND	TRUE
	7572	REDMOND	TRUE
	7573	<na></na>	FALSE
	7574	REDMOND	TRUE
	7575	REDMOND	TRUE
	7576	<na></na>	FALSE
##	7577	<na></na>	FALSE
##	7578	REDMOND	TRUE
##	7579	REDMOND	TRUE
##	7580	<na></na>	FALSE
	7581	<na></na>	FALSE
	7582	REDMOND	TRUE
	7583	REDMOND	TRUE
	7584	<na></na>	FALSE
	7585	REDMOND	TRUE
	7586	REDMOND	TRUE
	7587	REDMOND	TRUE
	7588	REDMOND	TRUE
	7589	REDMOND	TRUE
	7590	REDMOND	TRUE
	7591	<na></na>	FALSE
	7592	REDMOND	TRUE
	7593	REDMOND	TRUE
	7594	<na></na>	FALSE
	7595	REDMOND	TRUE
##	7596	<na></na>	FALSE
##	7597	REDMOND	TRUE
##	7598	REDMOND	TRUE
##	7599	<na></na>	FALSE
##	7600	REDMOND	TRUE
	7601	REDMOND	TRUE
	7602	REDMOND	TRUE
	7603	<na></na>	FALSE
	7604	REDMOND	TRUE
	7605	REDMOND	TRUE
	7606	REDMOND	TRUE
	7607	REDMOND	TRUE
			FALSE
	7608	<na></na>	
##	7609	REDMOND	TRUE

11.11	7640	DEDMOND	TOUE
	7610	REDMOND	TRUE
	7611	<na></na>	FALSE
	7612	REDMOND	TRUE
	7613	REDMOND	TRUE
	7614	<na></na>	FALSE
	7615	REDMOND	TRUE
	7616	REDMOND	TRUE
##	7617	<na></na>	FALSE
##	7618	<na></na>	FALSE
##	7619	REDMOND	TRUE
##	7620	REDMOND	TRUE
##	7621	<na></na>	FALSE
##	7622	REDMOND	TRUE
##	7623	<na></na>	FALSE
##	7624	REDMOND	TRUE
##	7625	<na></na>	FALSE
	7626	<na></na>	FALSE
	7627	REDMOND	TRUE
	7628	<na></na>	FALSE
	7629	<na></na>	FALSE
	7630	REDMOND	TRUE
	7631	REDMOND	TRUE
	7632	<na></na>	FALSE
	7633	<na></na>	FALSE
	7634	<na></na>	FALSE
	7635	REDMOND	TRUE
	7636	KEDMOND <na></na>	FALSE
	7637	REDMOND	TRUE
	7638	<na></na>	FALSE
	7639	<na></na>	FALSE
	7640	<na></na>	FALSE
	7641	<na></na>	FALSE
	7642	REDMOND	TRUE
	7643	REDMOND	TRUE
	7644	<na></na>	FALSE
	7645	<na></na>	FALSE
	7646	<na></na>	FALSE
	7647	<na></na>	FALSE
	7648	REDMOND	TRUE
	7649	REDMOND	TRUE
	7650	REDMOND	TRUE
##	7651	<na></na>	FALSE
##	7652	REDMOND	TRUE
##	7653	<na></na>	FALSE
##	7654	REDMOND	TRUE
##	7655	REDMOND	TRUE
##	7656	<na></na>	FALSE
	7657	<na></na>	FALSE
	7658	<na></na>	FALSE
	7659	REDMOND	TRUE
	_	-	

	7660	<na></na>	FALSE
##	7661	REDMOND	TRUE
##	7662	<na></na>	FALSE
##	7663	<na></na>	FALSE
##	7664	<na></na>	FALSE
##	7665	REDMOND	TRUE
	7666	REDMOND	TRUE
	7667	REDMOND	TRUE
	7668	<na></na>	FALSE
	7669	REDMOND	TRUE
	7670	<na></na>	FALSE
	7671	<na></na>	FALSE
	7672	REDMOND	TRUE
	7673	REDMOND	TRUE
	7674	<na></na>	FALSE
	7675	<na></na>	FALSE
	7676	<na></na>	FALSE
	7677		
	7678	<na> <na></na></na>	FALSE FALSE
	7679	REDMOND	TRUE
	7680	REDMOND	TRUE
	7681	<na></na>	FALSE
	7682	<na></na>	FALSE
	7683	REDMOND	TRUE
	7684	<na></na>	FALSE
	7685	<na></na>	FALSE
	7686	SAMMAMISH	TRUE
	7687	REDMOND	TRUE
	7688	REDMOND	TRUE
	7689	REDMOND	TRUE
	7690	REDMOND	TRUE
	7691	REDMOND	TRUE
##	7692	<na></na>	FALSE
##	7693	<na></na>	FALSE
##	7694	<na></na>	FALSE
##	7695	REDMOND	TRUE
##	7696	<na></na>	FALSE
	7697	<na></na>	FALSE
##	7698	<na></na>	FALSE
	7699	REDMOND	TRUE
	7700	REDMOND	TRUE
	7701	<na></na>	FALSE
	7702	<na></na>	FALSE
	7703	REDMOND	TRUE
	7704	<na></na>	FALSE
	7705	REDMOND	TRUE
	7706	<na></na>	FALSE
	7707	REDMOND	TRUE
	7708	<na></na>	FALSE
	7709	REDMOND	TRUE
##	1103	KEDMUND	INUE

	7710	<na></na>	FALSE
	7711	<na></na>	FALSE
	7712	<na></na>	FALSE
##	7713	<na></na>	FALSE
##	7714	REDMOND	TRUE
##	7715	<na></na>	FALSE
##	7716	<na></na>	FALSE
	7717	<na></na>	FALSE
	7718	REDMOND	TRUE
	7719	<na></na>	FALSE
	7720	<na></na>	FALSE
	7721	REDMOND	TRUE
	7722	REDMOND	TRUE
	7723	<na></na>	FALSE
	7724	<na></na>	FALSE
	7725	REDMOND	TRUE
	7726	<na></na>	FALSE
	7727	REDMOND	TRUE
	7728	REDMOND	TRUE
##	7729	REDMOND	TRUE
##	7730	REDMOND	TRUE
##	7731	<na></na>	FALSE
##	7732	REDMOND	TRUE
##	7733	<na></na>	FALSE
	7734	REDMOND	TRUE
	7735	<na></na>	FALSE
	7736	<na></na>	FALSE
	7737	REDMOND	TRUE
	7738	<na></na>	FALSE
	7739	<na></na>	FALSE
	7740	REDMOND	TRUE
	7741	<na></na>	FALSE
	7742	<na></na>	FALSE
	7743	<na></na>	FALSE
	7744	<na></na>	FALSE
	7745	<na></na>	FALSE
	7746	REDMOND	TRUE
	7747	REDMOND	TRUE
##	7748	REDMOND	TRUE
##	7749	<na></na>	FALSE
##	7750	REDMOND	TRUE
##	7751	REDMOND	TRUE
	7752	<na></na>	FALSE
	7753	<na></na>	FALSE
	7754	REDMOND	TRUE
	7755	REDMOND	TRUE
	7756	<na></na>	FALSE
	7757	<na></na>	FALSE
		REDMOND	
	7758		TRUE
##	7759	<na></na>	FALSE

	7760	<na></na>	FALSE
	7761	REDMOND	TRUE
	7762	REDMOND	TRUE
	7763	<na></na>	FALSE
##	7764	<na></na>	FALSE
##	7765	<na></na>	FALSE
##	7766	REDMOND	TRUE
##	7767	<na></na>	FALSE
##	7768	<na></na>	FALSE
##	7769	<na></na>	FALSE
##	7770	REDMOND	TRUE
##	7771	REDMOND	TRUE
##	7772	REDMOND	TRUE
##	7773	<na></na>	FALSE
	7774	REDMOND	TRUE
	7775	<na></na>	FALSE
	7776	<na></na>	FALSE
	7777	<na></na>	FALSE
	7778	<na></na>	FALSE
	7779	<na></na>	FALSE
	7780	REDMOND	TRUE
	7781	REDMOND	TRUE
	7782	REDMOND	TRUE
	7783	REDMOND	TRUE
	7784	REDMOND	TRUE
	7785	<na></na>	
			FALSE
	7786	<na></na>	FALSE
	7787	REDMOND	TRUE
	7788	<na></na>	FALSE
	7789	<na></na>	FALSE
	7790	REDMOND	TRUE
	7791	<na></na>	FALSE
	7792	<na></na>	FALSE
	7793	REDMOND	TRUE
	7794	REDMOND	TRUE
	7795	REDMOND	TRUE
	7796	REDMOND	TRUE
	7797	REDMOND	TRUE
	7798	REDMOND	TRUE
	7799	REDMOND	TRUE
	7800	<na></na>	FALSE
##	7801	<na></na>	FALSE
##	7802	REDMOND	TRUE
##	7803	REDMOND	TRUE
##	7804	REDMOND	TRUE
	7805	<na></na>	FALSE
	7806	REDMOND	TRUE
	7807	REDMOND	TRUE
	7808	REDMOND	TRUE
	7809	<na></na>	FALSE

##	7810	<na></na>	FALSE
##	7811	<na></na>	FALSE
##	7812	REDMOND	TRUE
##	7813	<na></na>	FALSE
##	7814	REDMOND	TRUE
##	7815	REDMOND	TRUE
	7816	REDMOND	TRUE
	7817	REDMOND	TRUE
	7818	<na></na>	FALSE
	7819	<na></na>	FALSE
	7820	REDMOND	TRUE
	7821	REDMOND	TRUE
	7822	<na></na>	FALSE
	7823	REDMOND	TRUE
	7824	REDMOND	TRUE
	7825	REDMOND	TRUE
	7826	REDMOND	TRUE
	7827	<na></na>	FALSE
	7828	<na></na>	FALSE
	7829	<na></na>	FALSE
	7830	REDMOND	TRUE
	7831	REDMOND	TRUE
	7832	REDMOND	TRUE
	7833	<na></na>	FALSE
	7834	REDMOND	TRUE
	7835	<na></na>	FALSE
	7836	<na></na>	FALSE
	7837	<na></na>	FALSE
	7838	<na></na>	FALSE
	7839	<na></na>	FALSE
##	7840	<na></na>	FALSE
##	7841	REDMOND	TRUE
##	7842	REDMOND	TRUE
##	7843	<na></na>	FALSE
##	7844	<na></na>	FALSE
	7845	REDMOND	TRUE
##	7846	<na></na>	FALSE
	7847	REDMOND	TRUE
	7848	REDMOND	TRUE
	7849	<na></na>	FALSE
	7850	<na></na>	FALSE
	7851	<na></na>	FALSE
	7852	<na></na>	FALSE
	7853	<na></na>	FALSE
	7854	REDMOND	TRUE
	7855	<na></na>	FALSE
	7856	<na></na>	FALSE
	7857	<na></na>	FALSE
	7858	REDMOND	TRUE
	7859	REDMOND	TRUE
##	7009	KEDINUND	INUE

	7860	REDMOND	TRUE
	7861	REDMOND	TRUE
	7862	<na></na>	FALSE
	7863	<na></na>	FALSE
##	7864	REDMOND	TRUE
##	7865	<na></na>	FALSE
##	7866	<na></na>	FALSE
##	7867	<na></na>	FALSE
##	7868	REDMOND	TRUE
##	7869	REDMOND	TRUE
##	7870	<na></na>	FALSE
##	7871	<na></na>	FALSE
##	7872	REDMOND	TRUE
##	7873	REDMOND	TRUE
##	7874	REDMOND	TRUE
	7875	REDMOND	TRUE
	7876	<na></na>	FALSE
	7877	REDMOND	TRUE
	7878	REDMOND	TRUE
	7879	<na></na>	FALSE
	7880	<na></na>	FALSE
	7881	REDMOND	TRUE
	7882	<na></na>	FALSE
	7883	<na></na>	FALSE
	7884	<na></na>	FALSE
	7885	REDMOND	TRUE
	7886	REDMOND	TRUE
	7887	<na></na>	FALSE
	7888	<na></na>	FALSE
	7889	<na></na>	FALSE
	7890	<na></na>	FALSE
	7891	<na></na>	FALSE
	7892	<na></na>	FALSE
	7893	REDMOND	TRUE
	7894	<na></na>	FALSE
	7895	REDMOND	TRUE
	7896	REDMOND	TRUE
	7897	REDMOND	TRUE
	7898	REDMOND	TRUE
	7899	<na></na>	FALSE
	7900	<na></na>	FALSE
	7901	<na></na>	FALSE
	7902	<na></na>	FALSE
	7903	<na></na>	FALSE
	7904	<na></na>	FALSE
	7905	REDMOND	TRUE
##	7906	<na></na>	FALSE
##	7907	REDMOND	TRUE
##	7908	<na></na>	FALSE
##	7909	<na></na>	FALSE

##	7910	<na></na>	FALSE
##	7911	<na></na>	FALSE
##	7912	<na></na>	FALSE
##	7913	<na></na>	FALSE
##	7914	<na></na>	FALSE
##	7915	<na></na>	FALSE
	7916	REDMOND	TRUE
	7917	<na></na>	FALSE
	7918	REDMOND	TRUE
	7919	REDMOND	TRUE
	7920	REDMOND	TRUE
	7921	REDMOND	TRUE
	7922	<na></na>	FALSE
	7923	<na></na>	FALSE
	7924	<na></na>	FALSE
	7925	REDMOND	TRUE
	7926	REDMOND	TRUE
	7927	REDMOND	TRUE
	7928	<na></na>	FALSE
##	7929	REDMOND	TRUE
##	7930	<na></na>	FALSE
##	7931	REDMOND	TRUE
##	7932	<na></na>	FALSE
##	7933	REDMOND	TRUE
	7934	REDMOND	TRUE
	7935	<na></na>	FALSE
	7936	REDMOND	TRUE
	7937	<na></na>	FALSE
	7938	REDMOND	TRUE
	7939	REDMOND	TRUE
	7940	<na></na>	FALSE
	7941	REDMOND	TRUE
	7941	REDMOND	TRUE
	7943	<na></na>	FALSE
	7944	<na></na>	FALSE
	7945	REDMOND	TRUE
	7946	<na></na>	FALSE
	7947	<na></na>	FALSE
	7948	<na></na>	FALSE
	7949	REDMOND	TRUE
	7950	REDMOND	TRUE
	7951	REDMOND	TRUE
##	7952	REDMOND	TRUE
##	7953	<na></na>	FALSE
##	7954	<na></na>	FALSE
##	7955	<na></na>	FALSE
	7956	REDMOND	TRUE
	7957	REDMOND	TRUE
	7958	<na></na>	FALSE
	7959	REDMOND	TRUE

## 7960				
## 7962 REDMOND TRUE ## 7963 REDMOND TRUE ## 7964				
## 7963 REDMOND TRUE ## 7964				
## 7964				
## 7965				
## 7966	##	7964	<na></na>	FALSE
## 7967 REDMOND TRUE ## 7968	##	7965	<na></na>	FALSE
## 7968	##	7966	<na></na>	FALSE
## 7969 REDMOND TRUE ## 7970 REDMOND TRUE ## 7971 REDMOND TRUE ## 7972 REDMOND TRUE ## 7973 REDMOND TRUE ## 7974	##	7967	REDMOND	TRUE
## 7969 REDMOND TRUE ## 7970 REDMOND TRUE ## 7971 REDMOND TRUE ## 7972 REDMOND TRUE ## 7973 REDMOND TRUE ## 7974	##	7968	<na></na>	FALSE
## 7970 REDMOND TRUE ## 7971 REDMOND TRUE ## 7972 REDMOND TRUE ## 7973 REDMOND TRUE ## 7974				
## 7971 REDMOND TRUE ## 7972 REDMOND TRUE ## 7973 REDMOND TRUE ## 7974				
## 7972 REDMOND TRUE ## 7973 REDMOND TRUE ## 7974				
## 7973 REDMOND TRUE ## 7974				
## 7974				
## 7975 REDMOND TRUE ## 7976 REDMOND TRUE ## 7977				
## 7976 REDMOND TRUE ## 7977				
## 7977				
## 7978 REDMOND TRUE ## 7979 REDMOND TRUE ## 7980				
## 7979 REDMOND TRUE ## 7980				
## 7980				
## 7981				
## 7982 REDMOND TRUE ## 7984 REDMOND TRUE ## 7984 REDMOND TRUE ## 7985				
## 7983 REDMOND TRUE ## 7984 REDMOND TRUE ## 7985				
## 7984 REDMOND TRUE ## 7985				
## 7985				
## 7986 REDMOND TRUE ## 7987 REDMOND TRUE ## 7988				
## 7987 REDMOND TRUE ## 7988				
## 7988				
## 7989 REDMOND TRUE ## 7990 REDMOND TRUE ## 7991				
## 7990 REDMOND TRUE ## 7991				
## 7991				
## 7992	##	7990	REDMOND	
## 7993 REDMOND TRUE ## 7994 REDMOND TRUE ## 7995 REDMOND TRUE ## 7996 REDMOND TRUE ## 7997 REDMOND TRUE ## 7998 <na> FALSE ## 7999 <na> FALSE ## 8000 <na> FALSE ## 8001 REDMOND TRUE ## 8002 REDMOND TRUE ## 8003 REDMOND TRUE ## 8004 <na> FALSE ## 8006 REDMOND TRUE ## 8006 REDMOND TRUE</na></na></na></na>	##	7991	<na></na>	FALSE
## 7994 REDMOND TRUE ## 7995 REDMOND TRUE ## 7996 REDMOND TRUE ## 7997 REDMOND TRUE ## 7998 <na> FALSE ## 7999 <na> FALSE ## 8000 <na> FALSE ## 8001 REDMOND TRUE ## 8002 REDMOND TRUE ## 8003 REDMOND TRUE ## 8004 <na> FALSE ## 8006 REDMOND TRUE ## 8007 <na> FALSE ## 8006 REDMOND TRUE ## 8006 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na>	##	7992	<na></na>	FALSE
## 7995 REDMOND TRUE ## 7996 REDMOND TRUE ## 7997 REDMOND TRUE ## 7998 <na> FALSE ## 7999 <na> FALSE ## 8000 <na> FALSE ## 8001 REDMOND TRUE ## 8002 REDMOND TRUE ## 8003 REDMOND TRUE ## 8004 <na> FALSE ## 8006 REDMOND TRUE ## 8007 <na> FALSE ## 8006 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na>	##	7993	REDMOND	TRUE
## 7995 REDMOND TRUE ## 7996 REDMOND TRUE ## 7997 REDMOND TRUE ## 7998 <na> FALSE ## 7999 <na> FALSE ## 8000 <na> FALSE ## 8001 REDMOND TRUE ## 8002 REDMOND TRUE ## 8003 REDMOND TRUE ## 8004 <na> FALSE ## 8006 REDMOND TRUE ## 8007 <na> FALSE ## 8006 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na>	##	7994	REDMOND	TRUE
## 7996 REDMOND TRUE ## 7997 REDMOND TRUE ## 7998 <na> FALSE ## 7999 <na> FALSE ## 8000 <na> FALSE ## 8001 REDMOND TRUE ## 8002 REDMOND TRUE ## 8003 REDMOND TRUE ## 8004 <na> FALSE ## 8006 REDMOND TRUE ## 8007 <na> FALSE ## 8007 TRUE ## 8007 TRUE ## 8008 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na>			REDMOND	
## 7997 REDMOND TRUE ## 7998	##	7996		
## 7998				
## 7999				
## 8000				
## 8001 REDMOND TRUE ## 8002 REDMOND TRUE ## 8003 REDMOND TRUE ## 8004 <na> FALSE ## 8005 <na> FALSE ## 8006 REDMOND TRUE ## 8007 <na> FALSE ## 8007 TRUE</na></na></na>				
## 8002 REDMOND TRUE ## 8003 REDMOND TRUE ## 8004 <na> FALSE ## 8005 <na> FALSE ## 8006 REDMOND TRUE ## 8007 <na> FALSE ## 8008 REDMOND TRUE</na></na></na>				
## 8003 REDMOND TRUE ## 8004 <na> FALSE ## 8005 <na> FALSE ## 8006 REDMOND TRUE ## 8007 <na> FALSE ## 8008 REDMOND TRUE</na></na></na>				
## 8004 <na> FALSE ## 8005 <na> FALSE ## 8006 REDMOND TRUE ## 8007 <na> FALSE ## 8008 REDMOND TRUE</na></na></na>				
## 8005 <na> FALSE ## 8006 REDMOND TRUE ## 8007 <na> FALSE ## 8008 REDMOND TRUE</na></na>				
## 8006 REDMOND TRUE ## 8007 <na> FALSE ## 8008 REDMOND TRUE</na>				
## 8007 <na> FALSE ## 8008 REDMOND TRUE</na>				
## 8008 REDMOND TRUE				
## 8009 <na> FALSE</na>				
	##	8009	<na></na>	FALSE

	8010	<na></na>	FALSE
	8011	REDMOND	TRUE
##	8012	REDMOND	TRUE
	8013	REDMOND	TRUE
##	8014	REDMOND	TRUE
##	8015	<na></na>	FALSE
##	8016	REDMOND	TRUE
##	8017	<na></na>	FALSE
##	8018	<na></na>	FALSE
##	8019	<na></na>	FALSE
	8020	REDMOND	TRUE
##	8021	<na></na>	FALSE
	8022	<na></na>	FALSE
	8023	<na></na>	FALSE
	8024	<na></na>	FALSE
	8025	REDMOND	TRUE
	8026	<na></na>	FALSE
	8027	REDMOND	TRUE
	8028	REDMOND	TRUE
	8029	REDMOND	TRUE
	8030	REDMOND	TRUE
	8031	<na></na>	FALSE
	8032	<na></na>	FALSE
	8033	<na></na>	FALSE
	8034	<na></na>	FALSE
	8035	REDMOND	TRUE
	8036	REDMOND	TRUE
	8037	<na></na>	FALSE
	8038	REDMOND	TRUE
	8039	<na></na>	FALSE
	8040	<na></na>	FALSE
	8041	REDMOND	TRUE
	8042	REDMOND	TRUE
	8043	REDMOND	TRUE
	8044	REDMOND	TRUE
	8045	REDMOND	TRUE
	8046	REDMOND	TRUE
	8047	<na></na>	FALSE
	8048	REDMOND	TRUE
	8049	<na></na>	FALSE
	8050	<na></na>	FALSE
##	8051	<na></na>	FALSE
##	8052	<na></na>	FALSE
##	8053	<na></na>	FALSE
##	8054	REDMOND	TRUE
##	8055	REDMOND	TRUE
##	8056	<na></na>	FALSE
	8057	<na></na>	FALSE
	8058	REDMOND	TRUE
	8059	<na></na>	FALSE
	_		

##	8060	<na></na>	FALSE
##	8061	<na></na>	FALSE
##	8062	REDMOND	TRUE
##	8063	<na></na>	FALSE
##	8064	<na></na>	FALSE
##	8065	REDMOND	TRUE
	8066	<na></na>	FALSE
	8067	REDMOND	TRUE
	8068	<na></na>	FALSE
	8069	<na></na>	FALSE
	8070	<na></na>	FALSE
	8071	<na></na>	FALSE
	8072	REDMOND	TRUE
	8073	<na></na>	FALSE
	8074	<na></na>	FALSE
	8075	<na></na>	FALSE
	8076	<na></na>	FALSE
	8077	REDMOND	TRUE
	8078	REDMOND	TRUE
	8079	REDMOND	TRUE
	8080	REDMOND	TRUE
	8081	REDMOND	TRUE
	8082	<na></na>	FALSE
	8083	REDMOND	TRUE
	8084	<na></na>	FALSE
	8085	<na></na>	FALSE
	8086	REDMOND	TRUE
	8087	<na></na>	FALSE
	8808	<na></na>	FALSE
	8089	REDMOND	TRUE
	8090	REDMOND	TRUE
	8091	REDMOND	TRUE
	8092	REDMOND	TRUE
	8093	<na></na>	FALSE
	8094	REDMOND	TRUE
##	8095	<na></na>	FALSE
##	8096	<na></na>	FALSE
##	8097	REDMOND	TRUE
##	8098	REDMOND	TRUE
##	8099	REDMOND	TRUE
##	8100	<na></na>	FALSE
##	8101	REDMOND	TRUE
##	8102	REDMOND	TRUE
	8103	REDMOND	TRUE
##	8104	REDMOND	TRUE
	8105	REDMOND	TRUE
	8106	<na></na>	FALSE
	8107	REDMOND	TRUE
	8108	REDMOND	TRUE
	8109	<na></na>	FALSE
	2200	114/17	

	0444	BP5.14.	
	8110	REDMOND	TRUE
	8111	<na></na>	FALSE
	8112	<na></na>	FALSE
	8113	REDMOND	TRUE
##	8114	REDMOND	TRUE
##	8115	REDMOND	TRUE
##	8116	REDMOND	TRUE
##	8117	REDMOND	TRUE
##	8118	<na></na>	FALSE
##	8119	REDMOND	TRUE
##	8120	<na></na>	FALSE
##	8121	REDMOND	TRUE
##	8122	REDMOND	TRUE
##	8123	<na></na>	FALSE
##	8124	<na></na>	FALSE
	8125	<na></na>	FALSE
	8126	REDMOND	TRUE
	8127	REDMOND	TRUE
	8128	<na></na>	FALSE
	8129	REDMOND	TRUE
	8130	REDMOND	TRUE
	8131	REDMOND	TRUE
	8132	REDMOND	TRUE
	8133	<na></na>	FALSE
	8134	REDMOND	TRUE
	8135	<na></na>	FALSE
	8136	<na></na>	FALSE
	8137	REDMOND	TRUE
	8138	REDMOND	TRUE
	8139	<na></na>	FALSE
	8140	REDMOND	TRUE
	8141	<na></na>	FALSE
	8142	<na></na>	FALSE
	8143	<na></na>	FALSE
	8144	REDMOND	TRUE
	8145	REDMOND	TRUE
	8146	REDMOND	TRUE
	8147	REDMOND	TRUE
	8148	REDMOND	TRUE
	8149	REDMOND	TRUE
	8150	REDMOND	TRUE
	8151	<na></na>	FALSE
	8152	REDMOND	TRUE
	8153	REDMOND	TRUE
##	8154	<na></na>	FALSE
##	8155	<na></na>	FALSE
##	8156	<na></na>	FALSE
##	8157	<na></na>	FALSE
##	8158	REDMOND	TRUE
##	8159	<na></na>	FALSE

щи	0160	DEDMOND	TOUE
	8160	REDMOND	TRUE
	8161	<na></na>	FALSE
	8162	REDMOND	TRUE
	8163	REDMOND	TRUE
	8164	<na></na>	FALSE
	8165	REDMOND	TRUE
##	8166	<na></na>	FALSE
##	8167	REDMOND	TRUE
##	8168	<na></na>	FALSE
##	8169	SAMMAMISH	TRUE
	8170	REDMOND	TRUE
	8171	REDMOND	TRUE
	8172	<na></na>	FALSE
	8173	<na></na>	FALSE
	8174	<na></na>	FALSE
	8175	<na></na>	FALSE
	8176	REDMOND	TRUE
	8177	REDMOND	TRUE
	8178	REDMOND	TRUE
	8179	<na></na>	FALSE
	8180	REDMOND	TRUE
	8181	REDMOND	TRUE
	8182	<na></na>	FALSE
##	8183	<na></na>	FALSE
##	8184	REDMOND	TRUE
##	8185	REDMOND	TRUE
##	8186	REDMOND	TRUE
##	8187	<na></na>	FALSE
	8188	REDMOND	TRUE
	8189	REDMOND	TRUE
	8190	REDMOND	TRUE
	8191	<na></na>	FALSE
	8192	<na></na>	FALSE
	8193	<na></na>	FALSE
	8194	SAMMAMISH	TRUE
	8195	REDMOND	TRUE
	8196	<na></na>	FALSE
	8197	REDMOND	TRUE
	8198	<na></na>	FALSE
	8199	<na></na>	FALSE
	8200	REDMOND	TRUE
	8201	REDMOND	TRUE
	8202	REDMOND	TRUE
##	8203	REDMOND	TRUE
##	8204	<na></na>	FALSE
##	8205	<na></na>	FALSE
##	8206	<na></na>	FALSE
##	8207	<na></na>	FALSE
	8208	REDMOND	TRUE
	8209	<na></na>	FALSE
		.117.17	

	8210	REDMOND	TRUE
	8211	<na></na>	FALSE
##	8212	REDMOND	TRUE
##	8213	<na></na>	FALSE
##	8214	REDMOND	TRUE
##	8215	<na></na>	FALSE
##	8216	REDMOND	TRUE
##	8217	REDMOND	TRUE
##	8218	REDMOND	TRUE
	8219	REDMOND	TRUE
	8220	REDMOND	TRUE
	8221	<na></na>	FALSE
	8222	<na></na>	FALSE
	8223	REDMOND	TRUE
	8224	<na></na>	FALSE
	8225	<na></na>	FALSE
	8226	REDMOND	TRUE
	8227	REDMOND	TRUE
	8228	<na></na>	FALSE
	8229	REDMOND	TRUE
	8230	REDMOND	TRUE
	8231	REDMOND	TRUE
	8232	<na></na>	FALSE
	8233	<na></na>	FALSE
	8234	REDMOND	TRUE
	8235	REDMOND	TRUE
	8236	REDMOND	TRUE
	8237	<na></na>	FALSE
	8238	<na></na>	FALSE
	8239	<na></na>	FALSE
	8240	REDMOND	TRUE
	8241	REDMOND	TRUE
	8242	<na></na>	FALSE
	8243	REDMOND	TRUE
##	8244	REDMOND	TRUE
##	8245	<na></na>	FALSE
##	8246	<na></na>	FALSE
##	8247	REDMOND	TRUE
##	8248	REDMOND	TRUE
##	8249	REDMOND	TRUE
##	8250	<na></na>	FALSE
	8251	<na></na>	FALSE
	8252	REDMOND	TRUE
	8253	<na></na>	FALSE
	8254	REDMOND	TRUE
	8255	REDMOND	TRUE
	8256	<na></na>	FALSE
	8257	<na></na>	FALSE
	8258	REDMOND	TRUE
	8259	REDMOND	TRUE
##	0233	REDITIOND	INUE

##	8260	<na></na>	FALSE
##	8261	<na></na>	FALSE
##	8262	<na></na>	FALSE
##	8263	<na></na>	FALSE
##	8264	REDMOND	TRUE
##	8265	REDMOND	TRUE
##	8266	<na></na>	FALSE
##	8267	<na></na>	FALSE
##	8268	<na></na>	FALSE
	8269	REDMOND	TRUE
	8270	<na></na>	FALSE
	8271	<na></na>	FALSE
	8272	REDMOND	TRUE
	8273	<na></na>	FALSE
	8274	<na></na>	FALSE
	8275	REDMOND	TRUE
	8276	<na></na>	FALSE
	8277	REDMOND	TRUE
	8278	SAMMAMISH	TRUE
	8279	REDMOND	TRUE
	8280	<na></na>	FALSE
	8281	REDMOND	TRUE
	8282	<na></na>	FALSE
	8283	REDMOND	TRUE
	8284	<na></na>	FALSE
	8285	<na></na>	FALSE
	8286	REDMOND	TRUE
	8287	REDMOND	TRUE
	8288	REDMOND	TRUE
	8289 8290	REDMOND	TRUE
		<na></na>	FALSE
	8291	REDMOND	TRUE
	8292	REDMOND	TRUE
	8293	REDMOND	TRUE
	8294	REDMOND	TRUE
	8295	REDMOND	TRUE
	8296	<na></na>	FALSE
	8297	<na></na>	FALSE
	8298	<na></na>	FALSE
	8299	<na></na>	FALSE
	8300	REDMOND	TRUE
	8301	REDMOND	TRUE
	8302	<na></na>	FALSE
	8303	<na></na>	FALSE
	8304	<na></na>	FALSE
	8305	REDMOND	TRUE
##	8306	REDMOND	TRUE
##	8307	<na></na>	FALSE
##	8308	REDMOND	TRUE
##	8309	<na></na>	FALSE

			_
	8310	REDMOND	TRUE
	8311	REDMOND	TRUE
	8312	<na></na>	FALSE
##	8313	REDMOND	TRUE
##	8314	<na></na>	FALSE
##	8315	REDMOND	TRUE
##	8316	REDMOND	TRUE
	8317	REDMOND	TRUE
	8318	REDMOND	TRUE
	8319	<na></na>	FALSE
	8320	<na></na>	FALSE
	8321	REDMOND	TRUE
	8322	<na></na>	FALSE
	8323	REDMOND	TRUE
	8324	REDMOND	TRUE
	8325	<na></na>	FALSE
	8326	REDMOND	TRUE
	8327	<na></na>	FALSE
	8328	<na></na>	FALSE
	8329	REDMOND	TRUE
	8330	REDMOND	TRUE
##	8331	REDMOND	TRUE
##	8332	<na></na>	FALSE
##	8333	REDMOND	TRUE
##	8334	<na></na>	FALSE
##	8335	<na></na>	FALSE
	8336	REDMOND	TRUE
	8337	<na></na>	FALSE
	8338	<na></na>	FALSE
	8339	<na></na>	FALSE
	8340	REDMOND	TRUE
	8341	<na></na>	FALSE
	8342	<na></na>	FALSE
	8343	REDMOND	TRUE
	8344	REDMOND	TRUE
	8345	<na></na>	FALSE
	8346	<na></na>	FALSE
	8347	<na></na>	FALSE
	8348	REDMOND	TRUE
	8349	<na></na>	FALSE
	8350	REDMOND	TRUE
##	8351	REDMOND	TRUE
##	8352	REDMOND	TRUE
##	8353	REDMOND	TRUE
##	8354	REDMOND	TRUE
	8355	REDMOND	TRUE
	8356	REDMOND	TRUE
	8357	<na></na>	FALSE
	8358	<na></na>	FALSE
	8359	<na></na>	FALSE
		111117	. ,

	8360	<na></na>	FALSE
	8361	<na></na>	FALSE
	8362	<na></na>	FALSE
	8363	<na></na>	FALSE
##	8364	<na></na>	FALSE
##	8365	<na></na>	FALSE
##	8366	REDMOND	TRUE
##	8367	REDMOND	TRUE
##	8368	REDMOND	TRUE
##	8369	<na></na>	FALSE
	8370	<na></na>	FALSE
##	8371	<na></na>	FALSE
	8372	REDMOND	TRUE
	8373	<na></na>	FALSE
	8374	<na></na>	FALSE
	8375	<na></na>	FALSE
	8376	REDMOND	TRUE
	8377	<na></na>	FALSE
	8378	<na></na>	FALSE
	8379	REDMOND	TRUE
	8380	<na></na>	FALSE
	8381	<na></na>	FALSE
	8382	REDMOND	TRUE
	8383	REDMOND	TRUE
	8384	<na></na>	FALSE
	8385	REDMOND	TRUE
	8386	<na></na>	FALSE
	8387	<na></na>	FALSE
	8388	REDMOND	TRUE
	8389		
		<na></na>	FALSE
	8390	<na></na>	FALSE
	8391	<na></na>	FALSE
	8392	<na></na>	FALSE
	8393	<na></na>	FALSE
	8394	<na></na>	FALSE
	8395	REDMOND	TRUE
	8396	<na></na>	FALSE
	8397	<na></na>	FALSE
	8398	REDMOND	TRUE
	8399	<na></na>	FALSE
	8400	REDMOND	TRUE
	8401	<na></na>	FALSE
	8402	REDMOND	TRUE
	8403	REDMOND	TRUE
##	8404	REDMOND	TRUE
##	8405	<na></na>	FALSE
##	8406	<na></na>	FALSE
##	8407	<na></na>	FALSE
##	8408	REDMOND	TRUE
##	8409	REDMOND	TRUE

	8410	<na></na>	FALSE
	8411	<na></na>	FALSE
	8412	<na></na>	FALSE
	8413	REDMOND	TRUE
##	8414	REDMOND	TRUE
##	8415	REDMOND	TRUE
##	8416	REDMOND	TRUE
##	8417	REDMOND	TRUE
##	8418	REDMOND	TRUE
	8419	REDMOND	TRUE
	8420	REDMOND	TRUE
	8421	REDMOND	TRUE
	8422	<na></na>	FALSE
	8423	<na></na>	FALSE
	8424	<na></na>	FALSE
	8425	REDMOND	TRUE
	8426	REDMOND	TRUE
	8427	<na></na>	FALSE
	8428	<na></na>	FALSE
	8429	<na></na>	FALSE
	8430	REDMOND	TRUE
	8431	REDMOND	TRUE
	8432	<na></na>	FALSE
	8433	<na></na>	FALSE
	8434	REDMOND	TRUE
	8435	REDMOND	TRUE
	8436	<na></na>	FALSE
	8437	REDMOND	TRUE
	8438	REDMOND	TRUE
	8439	<na></na>	FALSE
	8440	REDMOND	TRUE
	8441	<na></na>	FALSE
	8442	<na></na>	FALSE
	8443	<na></na>	FALSE
##	8444	<na></na>	FALSE
##	8445	REDMOND	TRUE
##	8446	REDMOND	TRUE
##	8447	REDMOND	TRUE
##	8448	REDMOND	TRUE
##	8449	REDMOND	TRUE
##	8450	<na></na>	FALSE
	8451	REDMOND	TRUE
	8452	REDMOND	TRUE
	8453	REDMOND	TRUE
	8454	<na></na>	FALSE
	8455	<na></na>	FALSE
	8456	REDMOND	TRUE
	8457	REDMOND	TRUE
	8458	REDMOND	TRUE
	8459	REDMOND	TRUE
##	0423	KLDHUND	INUE

##	8460	<na></na>	FALSE
##	8461	<na></na>	FALSE
##	8462	REDMOND	TRUE
##	8463	<na></na>	FALSE
##	8464	<na></na>	FALSE
##	8465	REDMOND	TRUE
##	8466	<na></na>	FALSE
##	8467	<na></na>	FALSE
##	8468	REDMOND	TRUE
##	8469	REDMOND	TRUE
##	8470	REDMOND	TRUE
##	8471	REDMOND	TRUE
	8472	<na></na>	FALSE
	8473	REDMOND	TRUE
	8474	<na></na>	FALSE
	8475	<na></na>	FALSE
	8476	REDMOND	TRUE
	8477	REDMOND	TRUE
	8478	REDMOND	TRUE
	8479	<na></na>	FALSE
	8480	REDMOND	TRUE
	8481	<na></na>	FALSE
	8482	REDMOND	TRUE
	8483	<na></na>	FALSE
	8484	<na></na>	FALSE
	8485	REDMOND	TRUE
	8486	REDMOND	TRUE
	8487	REDMOND	TRUE
	8488	REDMOND	TRUE
	8489	<na></na>	FALSE
	8490	REDMOND	TRUE
	8491	<na></na>	FALSE
	8492	<na></na>	FALSE
	8493	REDMOND	TRUE
	8493	KEDMOND <na></na>	FALSE
	8495	REDMOND	TRUE
	8496	REDMOND	TRUE FALSE
	8497	<na></na>	
	8498	REDMOND	TRUE
	8499	REDMOND	TRUE
	8500	<na></na>	FALSE
	8501	<na></na>	FALSE
	8502	<na></na>	FALSE
	8503	REDMOND	TRUE
	8504	<na></na>	FALSE
	8505	REDMOND	TRUE
	8506	REDMOND	TRUE
	8507	REDMOND	TRUE
	8508	<na></na>	FALSE
##	8509	REDMOND	TRUE

##	8510	REDMOND	TRUE
##	8511	<na></na>	FALSE
##	8512	REDMOND	TRUE
##	8513	<na></na>	FALSE
##	8514	REDMOND	TRUE
	8515	REDMOND	TRUE
	8516	<na></na>	FALSE
	8517	REDMOND	TRUE
	8518	REDMOND	TRUE
	8519	<na></na>	FALSE
	8520	REDMOND	TRUE
	8521	REDMOND	TRUE
	8522	<na></na>	FALSE
	8523	<na></na>	FALSE
	8524	<na></na>	FALSE
	8525	REDMOND	TRUE
	8526	REDMOND	TRUE
	8527	REDMOND	TRUE
	8528	REDMOND	TRUE
	8529	<na></na>	FALSE
	8530	<na></na>	FALSE
	8531	<na></na>	FALSE
##	8532	<na></na>	FALSE
##	8533	REDMOND	TRUE
##	8534	<na></na>	FALSE
##	8535	REDMOND	TRUE
##	8536	<na></na>	FALSE
##	8537	<na></na>	FALSE
##	8538	<na></na>	FALSE
##	8539	REDMOND	TRUE
	8540	REDMOND	TRUE
	8541	REDMOND	TRUE
	8542	<na></na>	FALSE
	8543	REDMOND	TRUE
	8544	REDMOND	TRUE
	8545	<na></na>	FALSE
	8546	<na></na>	FALSE
	8547	REDMOND	TRUE
	8548	<na></na>	FALSE
	8549	REDMOND	TRUE
	8550	<na></na>	FALSE
	8551	<na></na>	FALSE
	8552	REDMOND	TRUE
	8553	<na></na>	FALSE
	8554	REDMOND	TRUE
	8555	<na></na>	FALSE
	8556	<na></na>	FALSE
	8557	<na></na>	FALSE
	8558	<na></na>	FALSE
##	8559	<na></na>	FALSE

	8560	<na></na>	FALSE
	8561	<na></na>	FALSE
	8562	<na></na>	FALSE
	8563	REDMOND	TRUE
##	8564	REDMOND	TRUE
##	8565	REDMOND	TRUE
##	8566	<na></na>	FALSE
##	8567	REDMOND	TRUE
##	8568	<na></na>	FALSE
##	8569	<na></na>	FALSE
##	8570	<na></na>	FALSE
##	8571	<na></na>	FALSE
	8572	<na></na>	FALSE
	8573	<na></na>	FALSE
	8574	REDMOND	TRUE
	8575	<na></na>	FALSE
	8576	<na></na>	FALSE
	8577	REDMOND	TRUE
	8578	REDMOND	TRUE
	8579	REDMOND	TRUE
	8580	<na></na>	FALSE
	8581	<na></na>	FALSE
	8582	REDMOND	TRUE
	8583	REDMOND	TRUE
	8584	REDMOND	TRUE
	8585	<na></na>	FALSE
	8586	<na></na>	FALSE
	8587	REDMOND	TRUE
	8588	REDMOND	TRUE
	8589	<na></na>	FALSE
	8590	<na></na>	FALSE
	8591	<na></na>	FALSE
	8591		
		<na></na>	FALSE
	8593	<na></na>	FALSE
	8594	<na></na>	FALSE
	8595	<na></na>	FALSE
	8596	<na></na>	FALSE
	8597	<na></na>	FALSE
	8598	<na></na>	FALSE
	8599	REDMOND	TRUE
	8600	<na></na>	FALSE
	8601	REDMOND	TRUE
	8602	REDMOND	TRUE
	8603	<na></na>	FALSE
	8604	REDMOND	TRUE
	8605	<na></na>	FALSE
	8606	REDMOND	TRUE
	8607	<na></na>	FALSE
	8608	REDMOND	TRUE
##	8609	REDMOND	TRUE

	8610	REDMOND	TRUE
	8611	<na></na>	FALSE
##	8612	REDMOND	TRUE
##	8613	<na></na>	FALSE
##	8614	REDMOND	TRUE
##	8615	REDMOND	TRUE
##	8616	REDMOND	TRUE
##	8617	<na></na>	FALSE
##	8618	<na></na>	FALSE
##	8619	<na></na>	FALSE
##	8620	REDMOND	TRUE
##	8621	<na></na>	FALSE
	8622	<na></na>	FALSE
	8623	REDMOND	TRUE
	8624	<na></na>	FALSE
	8625	REDMOND	TRUE
	8626	REDMOND	TRUE
	8627	REDMOND	TRUE
	8628	<na></na>	FALSE
	8629	REDMOND	TRUE
	8630	<na></na>	FALSE
	8631	<na></na>	FALSE
	8632	<na></na>	FALSE
	8633	<na></na>	FALSE
	8634	<na></na>	FALSE
	8635	<na></na>	FALSE
	8636	<na></na>	FALSE
	8637	<na></na>	FALSE
	8638	<na></na>	FALSE
	8639	REDMOND	TRUE
	8640	<na></na>	FALSE
	8641	REDMOND	TRUE
	8642	REDMOND	TRUE
	8643	<na></na>	FALSE
	8644	<na></na>	FALSE
	8645	REDMOND	TRUE
	8646	<na></na>	FALSE
	8647	<na></na>	FALSE
	8648	REDMOND	TRUE
	8649	REDMOND	TRUE
	8650	<na></na>	FALSE
	8651	<na></na>	FALSE
	8652	REDMOND	TRUE
	8653	REDMOND	TRUE
	8654	<na></na>	FALSE
	8655	REDMOND	TRUE
	8656	REDMOND	TRUE
	8657	<na></na>	FALSE
	8658	<na></na>	FALSE
##	8659	<na></na>	FALSE

##	8660	<na></na>	FALSE
##	8661	<na></na>	FALSE
##	8662	<na></na>	FALSE
##	8663	REDMOND	TRUE
##	8664	REDMOND	TRUE
##	8665	<na></na>	FALSE
	8666	REDMOND	TRUE
	8667	<na></na>	FALSE
	8668	<na></na>	FALSE
	8669	REDMOND	TRUE
	8670	<na></na>	FALSE
	8671	REDMOND	TRUE
	8672	<na></na>	FALSE
	8673	<na></na>	FALSE
	8674	<na></na>	FALSE
	8675	<na></na>	FALSE
	8676	<na></na>	FALSE
	8677	REDMOND	TRUE
		REDMOND	
	8678		TRUE
	8679	<na></na>	FALSE
	8680	<na></na>	FALSE
	8681	REDMOND	TRUE
	8682	<na></na>	FALSE
	8683	<na></na>	FALSE
	8684	REDMOND	TRUE
	8685	<na></na>	FALSE
	8686	REDMOND	TRUE
	8687	<na></na>	FALSE
	8688	REDMOND	TRUE
	8689	REDMOND	TRUE
##	8690	<na></na>	FALSE
##	8691	REDMOND	TRUE
##	8692	REDMOND	TRUE
##	8693	<na></na>	FALSE
##	8694	REDMOND	TRUE
	8695	REDMOND	TRUE
##	8696	<na></na>	FALSE
	8697	REDMOND	TRUE
	8698	REDMOND	TRUE
	8699	REDMOND	TRUE
	8700	REDMOND	TRUE
	8701	<na></na>	FALSE
	8702	REDMOND	TRUE
	8703	<na></na>	FALSE
	8704	REDMOND	TRUE
	8705	KEDMOND <na></na>	FALSE
	8705	<na></na>	FALSE
	8707	REDMOND	TRUE
	8708	REDMOND	TRUE
ĦĦ	8709	<na></na>	FALSE

щи	0710	DEDMOND	TOUT
	8710	REDMOND	TRUE
	8711	<na></na>	FALSE
	8712	REDMOND	TRUE
	8713	<na></na>	FALSE
	8714	<na></na>	FALSE
	8715	<na></na>	FALSE
	8716	REDMOND	TRUE
	8717	REDMOND	TRUE
	8718	REDMOND	TRUE
##	8719	<na></na>	FALSE
##	8720	REDMOND	TRUE
	8721	REDMOND	TRUE
##	8722	<na></na>	FALSE
##	8723	<na></na>	FALSE
##	8724	<na></na>	FALSE
##	8725	<na></na>	FALSE
##	8726	REDMOND	TRUE
	8727	REDMOND	TRUE
	8728	<na></na>	FALSE
	8729	<na></na>	FALSE
	8730	<na></na>	FALSE
	8731	<na></na>	FALSE
	8732	<na></na>	FALSE
	8733	REDMOND	TRUE
	8734	REDMOND	TRUE
	8735	<na></na>	FALSE
	8736	<na></na>	FALSE
	8737	REDMOND	TRUE
	8738	<na></na>	FALSE
	8739	<na></na>	FALSE
	8740	REDMOND	TRUE
	8741	REDMOND	TRUE
	8742	<na></na>	FALSE
	8743	REDMOND	TRUE
	8744	<na></na>	FALSE
	8745	REDMOND	TRUE
	8746	<na></na>	FALSE
	8747	<na></na>	FALSE
	8748	REDMOND	TRUE
	8749	<na></na>	FALSE
	8750	REDMOND	TRUE
##	8751	<na></na>	FALSE
##	8752	<na></na>	FALSE
##	8753	<na></na>	FALSE
	8754	<na></na>	FALSE
	8755	<na></na>	FALSE
	8756	REDMOND	TRUE
	8757	REDMOND	TRUE
	8758	<na></na>	FALSE
	8759	REDMOND	TRUE
	2.33		

	8760	REDMOND	TRUE
##	8761	<na></na>	FALSE
##	8762	REDMOND	TRUE
##	8763	REDMOND	TRUE
##	8764	REDMOND	TRUE
##	8765	<na></na>	FALSE
##	8766	REDMOND	TRUE
##	8767	<na></na>	FALSE
##	8768	<na></na>	FALSE
##	8769	<na></na>	FALSE
	8770	REDMOND	TRUE
##	8771	<na></na>	FALSE
	8772	REDMOND	TRUE
	8773	<na></na>	FALSE
	8774	REDMOND	TRUE
	8775	REDMOND	TRUE
	8776	<na></na>	FALSE
	8777	REDMOND	TRUE
	8778	REDMOND	TRUE
	8779	<na></na>	FALSE
	8780	REDMOND	TRUE
	8781	REDMOND	TRUE
	8782	<na></na>	FALSE
	8783	REDMOND	TRUE
	8784	REDMOND	TRUE
	8785	REDMOND	TRUE
	8786	KEDMOND <na></na>	FALSE
	8787	<na></na>	FALSE
	8788	REDMOND	
	8788		TRUE FALSE
		<na></na>	
	8790	<na></na>	FALSE
	8791	REDMOND	TRUE
	8792	REDMOND	TRUE
	8793	REDMOND	TRUE
	8794	<na></na>	FALSE
	8795	<na></na>	FALSE
	8796	<na></na>	FALSE
	8797	REDMOND	TRUE
	8798	<na></na>	FALSE
	8799	<na></na>	FALSE
	8800	REDMOND	TRUE
	8801	<na></na>	FALSE
	8802	<na></na>	FALSE
	8803	REDMOND	TRUE
	8804	REDMOND	TRUE
##	8805	<na></na>	FALSE
##	8806	REDMOND	TRUE
##	8807	<na></na>	FALSE
##	8888	REDMOND	TRUE
##	8809	<na></na>	FALSE

##	8810	REDMOND	TRUE
##	8811	REDMOND	TRUE
##	8812	REDMOND	TRUE
##	8813	<na></na>	FALSE
##	8814	<na></na>	FALSE
	8815	<na></na>	FALSE
	8816	<na></na>	FALSE
	8817	<na></na>	FALSE
	8818	<na></na>	FALSE
	8819	<na></na>	FALSE
	8820	REDMOND	TRUE
	8821	REDMOND	TRUE
	8822	REDMOND	TRUE
	8823	<na></na>	FALSE
	8824	REDMOND	TRUE
	8825	REDMOND	TRUE
	8826	REDMOND	TRUE
	8827	REDMOND	TRUE
	8828	REDMOND	TRUE
	8829	<na></na>	FALSE
	8830	REDMOND	TRUE
	8831	REDMOND	TRUE
	8832	REDMOND	TRUE
	8833	REDMOND	TRUE
##	8834	REDMOND	TRUE
##	8835	REDMOND	TRUE
##	8836	<na></na>	FALSE
##	8837	REDMOND	TRUE
##	8838	REDMOND	TRUE
##	8839	REDMOND	TRUE
	8840	REDMOND	TRUE
	8841	<na></na>	FALSE
	8842	<na></na>	FALSE
	8843	<na></na>	FALSE
	8844	<na></na>	FALSE
	8845	REDMOND	TRUE
	8846	REDMOND	TRUE
	8847	REDMOND	TRUE
	8848	REDMOND	TRUE
	8849	REDMOND	TRUE
	8850	REDMOND	TRUE
	8851	REDMOND	TRUE
	8852	<na></na>	FALSE
	8853	REDMOND	TRUE
	8854	REDMOND	TRUE
	8855	<na></na>	FALSE
	8856	<na></na>	FALSE
	8857	REDMOND	TRUE
	8858	REDMOND	TRUE
##	8859	<na></na>	FALSE

	8860	<na></na>	FALSE
##	8861	<na></na>	FALSE
##	8862	<na></na>	FALSE
##	8863	<na></na>	FALSE
##	8864	<na></na>	FALSE
##	8865	REDMOND	TRUE
##	8866	REDMOND	TRUE
##	8867	<na></na>	FALSE
##	8868	<na></na>	FALSE
	8869	REDMOND	TRUE
	8870	<na></na>	FALSE
	8871	REDMOND	TRUE
	8872	<na></na>	FALSE
	8873	<na></na>	FALSE
	8874	REDMOND	TRUE
	8875	REDMOND	TRUE
	8876	REDMOND	TRUE
	8877	<na></na>	FALSE
	8878	REDMOND	TRUE
	8879	REDMOND	TRUE
	8880	<na></na>	FALSE
	8881	REDMOND	TRUE
	8882	REDMOND	TRUE
	8883	REDMOND	TRUE
	8884	REDMOND	TRUE
	8885	<na></na>	FALSE
	8886	REDMOND	TRUE
	8887	REDMOND	TRUE
	8888	<na></na>	FALSE
	8889	REDMOND	TRUE
	8890	REDMOND	TRUE
	8891	REDMOND	TRUE
	8892	REDMOND	TRUE
	8893	REDMOND	TRUE
		REDMOND	TRUE
	8894		
	8895	<na></na>	FALSE
	8896	<na></na>	FALSE
	8897	REDMOND	TRUE
	8898	REDMOND	TRUE
	8899	<na></na>	FALSE
	8900	REDMOND	TRUE
	8901	REDMOND	TRUE
	8902	REDMOND	TRUE
	8903	REDMOND	TRUE
	8904	REDMOND	TRUE
	8905	REDMOND	TRUE
	8906	REDMOND	TRUE
	8907	REDMOND	TRUE
	8908	REDMOND	TRUE
##	8909	REDMOND	TRUE

,	0011		
	8910	<na></na>	FALSE
	8911	SAMMAMISH	TRUE
	8912	<na></na>	FALSE
	8913	REDMOND	TRUE
	8914	REDMOND	TRUE
	8915	<na></na>	FALSE
##	8916	REDMOND	TRUE
##	8917	REDMOND	TRUE
##	8918	<na></na>	FALSE
##	8919	REDMOND	TRUE
##	8920	<na></na>	FALSE
##	8921	<na></na>	FALSE
##	8922	REDMOND	TRUE
##	8923	REDMOND	TRUE
##	8924	<na></na>	FALSE
	8925	<na></na>	FALSE
	8926	<na></na>	FALSE
	8927	<na></na>	FALSE
	8928	<na></na>	FALSE
	8929	REDMOND	TRUE
	8930	REDMOND	TRUE
	8931	REDMOND	TRUE
	8932	REDMOND	TRUE
	8933	REDMOND	TRUE
	8934	REDMOND	TRUE
	8935	REDMOND	TRUE
	8936	<na></na>	FALSE
	8937	REDMOND	TRUE
	8938	REDMOND	TRUE
	8939	<na></na>	FALSE
	8940	REDMOND	TRUE
	8941	<na></na>	FALSE
	8941	REDMOND	TRUE
	8943	REDMOND	TRUE FALSE
	8944 8945	<na></na>	
		REDMOND	TRUE
	8946	SAMMAMISH	TRUE
	8947	<na></na>	FALSE
	8948	REDMOND	TRUE
	8949	REDMOND	TRUE
	8950	<na></na>	FALSE
	8951	<na></na>	FALSE
	8952	<na></na>	FALSE
	8953	REDMOND	TRUE
	8954	REDMOND	TRUE
	8955	<na></na>	FALSE
	8956	REDMOND	TRUE
	8957	<na></na>	FALSE
	8958	<na></na>	FALSE
##	8959	<na></na>	FALSE

##	8960	REDMOND	TRUE
##	8961	REDMOND	TRUE
##	8962	REDMOND	TRUE
##	8963	<na></na>	FALSE
##	8964	<na></na>	FALSE
	8965	<na></na>	FALSE
	8966	<na></na>	FALSE
	8967	<na></na>	FALSE
	8968	REDMOND	TRUE
	8969	<na></na>	FALSE
	8970	<na></na>	FALSE
	8971	REDMOND	TRUE
	8972	REDMOND	TRUE
	8973	<na></na>	FALSE
	8974	REDMOND	TRUE
	8975	<na></na>	FALSE
	8976 8977	<na></na>	FALSE
		REDMOND	TRUE
	8978	<na></na>	FALSE
	8979	<na></na>	FALSE
	8980	<na></na>	FALSE
	8981	REDMOND	TRUE
	8982	REDMOND	TRUE
	8983	REDMOND	TRUE
	8984	<na></na>	FALSE
	8985	<na></na>	FALSE
	8986	<na></na>	FALSE
##	8987	<na></na>	FALSE
##	8988	REDMOND	TRUE
##	8989	<na></na>	FALSE
##	8990	REDMOND	TRUE
##	8991	<na></na>	FALSE
##	8992	<na></na>	FALSE
	8993	REDMOND	TRUE
	8994	REDMOND	TRUE
	8995	REDMOND	TRUE
	8996	<na></na>	FALSE
	8997	<na></na>	FALSE
	8998	<na></na>	FALSE
	8999	REDMOND	TRUE
	9000	REDMOND	TRUE
	9001	REDMOND	TRUE
	9002	<na></na>	FALSE
	9003	REDMOND	TRUE
	9004	<na></na>	FALSE
	9005	REDMOND	TRUE
	9005	KEDMOND <na></na>	FALSE
	9007		
		<na></na>	FALSE
	9008	<na></na>	FALSE
##	9009	<na></na>	FALSE

	9010	REDMOND	TRUE
	9011	REDMOND	TRUE
	9012	<na></na>	FALSE
	9013	<na></na>	FALSE
	9014	<na></na>	FALSE
	9015	REDMOND	TRUE
##	9016	REDMOND	TRUE
##	9017	<na></na>	FALSE
##	9018	REDMOND	TRUE
##	9019	REDMOND	TRUE
##	9020	REDMOND	TRUE
##	9021	<na></na>	FALSE
##	9022	REDMOND	TRUE
##	9023	<na></na>	FALSE
##	9024	<na></na>	FALSE
##	9025	<na></na>	FALSE
	9026	<na></na>	FALSE
	9027	<na></na>	FALSE
	9028	<na></na>	FALSE
	9029	REDMOND	TRUE
	9030	REDMOND	TRUE
	9031	<na></na>	FALSE
	9032	<na></na>	FALSE
	9033	REDMOND	TRUE
	9034	<na></na>	FALSE
	9035	<na></na>	FALSE
	9036	<na></na>	FALSE
	9037	REDMOND	TRUE
	9038	<na></na>	FALSE
	9039	REDMOND	TRUE
	9040	REDMOND	TRUE
	9040	KEDMOND <na></na>	FALSE
	9042	<na></na>	FALSE
	9043	<na></na>	FALSE
	9044	REDMOND	TRUE
	9045	<na></na>	FALSE
	9046	REDMOND	TRUE
	9047	REDMOND	TRUE
	9048	<na></na>	FALSE
	9049	REDMOND	TRUE
	9050	<na></na>	FALSE
	9051	<na></na>	FALSE
	9052	REDMOND	TRUE
	9053	<na></na>	FALSE
	9054	REDMOND	TRUE
	9055	REDMOND	TRUE
##	9056	<na></na>	FALSE
##	9057	REDMOND	TRUE
##	9058	REDMOND	TRUE
##	9059	<na></na>	FALSE

	9060	<na></na>	FALSE
	9061	REDMOND	TRUE
	9062	REDMOND	TRUE
##	9063	<na></na>	FALSE
##	9064	<na></na>	FALSE
##	9065	<na></na>	FALSE
##	9066	<na></na>	FALSE
##	9067	<na></na>	FALSE
##	9068	REDMOND	TRUE
	9069	<na></na>	FALSE
	9070	REDMOND	TRUE
	9071	REDMOND	TRUE
	9072	<na></na>	FALSE
	9073	<na></na>	FALSE
	9074	<na></na>	FALSE
	9075	REDMOND	TRUE
	9076	<na></na>	FALSE
	9077	<na></na>	FALSE
	9078	REDMOND	TRUE
	9079	<na></na>	FALSE
	9080	<na></na>	FALSE
	9080		FALSE
		<na></na>	
	9082	REDMOND	TRUE
	9083	<na></na>	FALSE
	9084	REDMOND	TRUE
	9085	REDMOND	TRUE
	9086	REDMOND	TRUE
	9087	<na></na>	FALSE
	9088	<na></na>	FALSE
	9089	REDMOND	TRUE
	9090	<na></na>	FALSE
	9091	REDMOND	TRUE
	9092	REDMOND	TRUE
	9093	<na></na>	FALSE
##	9094	<na></na>	FALSE
##	9095	<na></na>	FALSE
##	9096	<na></na>	FALSE
##	9097	<na></na>	FALSE
##	9098	REDMOND	TRUE
##	9099	<na></na>	FALSE
	9100	REDMOND	TRUE
	9101	REDMOND	TRUE
	9102	<na></na>	FALSE
	9103	REDMOND	TRUE
	9104	<na></na>	FALSE
	9105	REDMOND	TRUE
	9106	<na></na>	FALSE
	9107	<na></na>	FALSE
	9108	<na></na>	FALSE
	9108	<na></na>	FALSE
##	PIOA	<na></na>	FALSE

	_		
	9110	REDMOND	TRUE
	9111	<na></na>	FALSE
	9112	<na></na>	FALSE
	9113	REDMOND	TRUE
##	9114	<na></na>	FALSE
##	9115	<na></na>	FALSE
##	9116	<na></na>	FALSE
##	9117	REDMOND	TRUE
##	9118	<na></na>	FALSE
##	9119	REDMOND	TRUE
##	9120	<na></na>	FALSE
##	9121	<na></na>	FALSE
##	9122	REDMOND	TRUE
##	9123	REDMOND	TRUE
##	9124	REDMOND	TRUE
	9125	<na></na>	FALSE
	9126	<na></na>	FALSE
	9127	REDMOND	TRUE
	9128	<na></na>	FALSE
	9129	REDMOND	TRUE
	9130	<na></na>	FALSE
	9131	REDMOND	TRUE
	9132	<na></na>	FALSE
	9133	REDMOND	TRUE
	9134	<na></na>	FALSE
	9135	REDMOND	TRUE
	9136	REDMOND	TRUE
	9137	<na></na>	FALSE
	9138	REDMOND	TRUE
	9139	<na></na>	FALSE
	9140	<na></na>	FALSE
	9140		
		REDMOND	TRUE
	9142	REDMOND	TRUE
	9143	<na></na>	FALSE
	9144	<na></na>	FALSE
	9145	REDMOND	TRUE
	9146	<na></na>	FALSE
	9147	<na></na>	FALSE
	9148	<na></na>	FALSE
	9149	REDMOND	TRUE
	9150	<na></na>	FALSE
	9151	REDMOND	TRUE
	9152	REDMOND	TRUE
	9153	REDMOND	TRUE
##	9154	<na></na>	FALSE
##	9155	REDMOND	TRUE
##	9156	<na></na>	FALSE
##	9157	<na></na>	FALSE
##	9158	REDMOND	TRUE
##	9159	<na></na>	FALSE

	9160	REDMOND	TRUE
	9161	<na></na>	FALSE
##	9162	<na></na>	FALSE
	9163	<na></na>	FALSE
##	9164	REDMOND	TRUE
##	9165	<na></na>	FALSE
##	9166	REDMOND	TRUE
##	9167	<na></na>	FALSE
##	9168	REDMOND	TRUE
	9169	REDMOND	TRUE
	9170	<na></na>	FALSE
	9171	<na></na>	FALSE
	9172	<na></na>	FALSE
	9173	<na></na>	FALSE
	9174	REDMOND	TRUE
	9175	REDMOND	TRUE
	9176	REDMOND	TRUE
	9177	REDMOND	TRUE
	9178	REDMOND	TRUE
	9179	<na></na>	FALSE
	9180	REDMOND	TRUE
	9181	<na></na>	FALSE
	9182	<na></na>	FALSE
	9183	<na></na>	
			FALSE
	9184	REDMOND	TRUE
	9185	REDMOND	TRUE
	9186	<na></na>	FALSE
	9187	REDMOND	TRUE
	9188	<na></na>	FALSE
	9189	REDMOND	TRUE
	9190	<na></na>	FALSE
	9191	REDMOND	TRUE
	9192	<na></na>	FALSE
	9193	<na></na>	FALSE
	9194	<na></na>	FALSE
	9195	REDMOND	TRUE
	9196	REDMOND	TRUE
	9197	REDMOND	TRUE
##	9198	<na></na>	FALSE
##	9199	REDMOND	TRUE
##	9200	REDMOND	TRUE
##	9201	REDMOND	TRUE
##	9202	REDMOND	TRUE
	9203	<na></na>	FALSE
	9204	<na></na>	FALSE
	9205	<na></na>	FALSE
	9206	<na></na>	FALSE
	9207	<na></na>	FALSE
	9208	<na></na>	FALSE
	9209	<na></na>	FALSE

	9210	<na></na>	FALSE
##	9211	REDMOND	TRUE
##	9212	REDMOND	TRUE
##	9213	<na></na>	FALSE
##	9214	REDMOND	TRUE
##	9215	<na></na>	FALSE
	9216	REDMOND	TRUE
	9217	REDMOND	TRUE
	9218	REDMOND	TRUE
	9219	<na></na>	FALSE
	9220	REDMOND	TRUE
	9221		
		REDMOND	TRUE
	9222	REDMOND	TRUE
	9223	REDMOND	TRUE
	9224	<na></na>	FALSE
	9225	<na></na>	FALSE
	9226	<na></na>	FALSE
	9227	REDMOND	TRUE
##	9228	<na></na>	FALSE
##	9229	REDMOND	TRUE
##	9230	<na></na>	FALSE
	9231	REDMOND	TRUE
	9232	REDMOND	TRUE
	9233	REDMOND	TRUE
	9234	<na></na>	FALSE
	9235	<na></na>	FALSE
	9236		FALSE
		<na></na>	
	9237	<na></na>	FALSE
	9238	REDMOND	TRUE
	9239	<na></na>	FALSE
	9240	REDMOND	TRUE
	9241	REDMOND	TRUE
	9242	<na></na>	FALSE
	9243	<na></na>	FALSE
##	9244	<na></na>	FALSE
##	9245	<na></na>	FALSE
##	9246	REDMOND	TRUE
##	9247	REDMOND	TRUE
	9248	REDMOND	TRUE
	9249	<na></na>	FALSE
	9250	<na></na>	FALSE
	9251	REDMOND	TRUE
	9252	<na></na>	FALSE
	9252	REDMOND	TRUE
	9254	REDMOND	TRUE
	9255	<na></na>	FALSE
	9256	REDMOND	TRUE
	9257	REDMOND	TRUE
	9258	<na></na>	FALSE
##	9259	REDMOND	TRUE

	00.55	B = 5.15	
	9260	REDMOND	TRUE
	9261	REDMOND	TRUE
	9262	REDMOND	TRUE
	9263	REDMOND	TRUE
	9264	<na></na>	FALSE
	9265	REDMOND	TRUE
	9266	<na></na>	FALSE
	9267	<na></na>	FALSE
	9268	REDMOND	TRUE
##	9269	REDMOND	TRUE
##	9270	REDMOND	TRUE
##	9271	<na></na>	FALSE
##	9272	REDMOND	TRUE
##	9273	REDMOND	TRUE
##	9274	REDMOND	TRUE
##	9275	<na></na>	FALSE
##	9276	REDMOND	TRUE
	9277	<na></na>	FALSE
	9278	<na></na>	FALSE
	9279	REDMOND	TRUE
	9280	<na></na>	FALSE
	9281	<na></na>	FALSE
	9282	<na></na>	FALSE
	9283	<na></na>	FALSE
	9284	REDMOND	TRUE
	9285	<na></na>	FALSE
	9286	REDMOND	TRUE
	9287	REDMOND	TRUE
	9288	<na></na>	FALSE
	9289	REDMOND	TRUE
	9290	REDMOND	TRUE
	9291	REDMOND	TRUE
	9292	<na></na>	FALSE
	9293	REDMOND	TRUE
	9294	REDMOND	TRUE
	9295	REDMOND	TRUE
	9296	<na></na>	FALSE
	9297	<na></na>	FALSE
	9298	REDMOND	TRUE
	9299	<na></na>	FALSE
	9300	SAMMAMISH	TRUE
##	9301	<na></na>	FALSE
##	9302	REDMOND	TRUE
##	9303	<na></na>	FALSE
##	9304	REDMOND	TRUE
##	9305	REDMOND	TRUE
##	9306	REDMOND	TRUE
##	9307	REDMOND	TRUE
	9308	REDMOND	TRUE
	9309	REDMOND	TRUE

			_
	9310	REDMOND	TRUE
	9311	<na></na>	FALSE
	9312	<na></na>	FALSE
##	9313	<na></na>	FALSE
##	9314	REDMOND	TRUE
##	9315	<na></na>	FALSE
##	9316	REDMOND	TRUE
##	9317	<na></na>	FALSE
##	9318	REDMOND	TRUE
	9319	<na></na>	FALSE
	9320	REDMOND	TRUE
	9321	<na></na>	FALSE
	9322	REDMOND	TRUE
	9323	<na></na>	FALSE
	9324	REDMOND	TRUE
			FALSE
	9325	<na></na>	
	9326	<na></na>	FALSE
	9327	<na></na>	FALSE
	9328	REDMOND	TRUE
	9329	<na></na>	FALSE
	9330	REDMOND	TRUE
	9331	<na></na>	FALSE
##	9332	REDMOND	TRUE
##	9333	REDMOND	TRUE
##	9334	REDMOND	TRUE
##	9335	REDMOND	TRUE
##	9336	REDMOND	TRUE
	9337	REDMOND	TRUE
	9338	REDMOND	TRUE
	9339	<na></na>	FALSE
	9340	REDMOND	TRUE
	9341	REDMOND	TRUE
	9342	<na></na>	FALSE
	9343	REDMOND	TRUE
	9344	REDMOND	TRUE
	9345	REDMOND	TRUE
	9346	REDMOND	TRUE
	9347	<na></na>	FALSE
	9348	REDMOND	TRUE
	9349	REDMOND	TRUE
	9350	<na></na>	FALSE
	9351	<na></na>	FALSE
	9352	<na></na>	FALSE
	9353	<na></na>	FALSE
	9354	REDMOND	TRUE
##	9355	REDMOND	TRUE
##	9356	<na></na>	FALSE
##	9357	<na></na>	FALSE
##	9358	REDMOND	TRUE
##	9359	<na></na>	FALSE

	9360	<na></na>	FALSE
##	9361	REDMOND	TRUE
##	9362	REDMOND	TRUE
##	9363	<na></na>	FALSE
##	9364	<na></na>	FALSE
##	9365	<na></na>	FALSE
##	9366	REDMOND	TRUE
##	9367	<na></na>	FALSE
##	9368	REDMOND	TRUE
##	9369	<na></na>	FALSE
	9370	<na></na>	FALSE
	9371	<na></na>	FALSE
	9372	<na></na>	FALSE
	9373	REDMOND	TRUE
	9374	REDMOND	TRUE
	9375	REDMOND	TRUE
	9376	REDMOND	TRUE
	9377	REDMOND	TRUE
	9378	<na></na>	FALSE
	9379	REDMOND	TRUE
	9380	REDMOND	TRUE
	9381	<na></na>	FALSE
	9382	REDMOND	TRUE
	9383	REDMOND	TRUE
	9384	<na></na>	FALSE
	9385	REDMOND	TRUE
	9386	REDMOND	
	9387	REDMOND	TRUE TRUE
	9388	REDMOND	TRUE
	9389	REDMOND	TRUE
	9390	REDMOND	TRUE
	9391	<na></na>	FALSE
	9392	REDMOND	TRUE
	9393	REDMOND	TRUE
	9394	REDMOND	TRUE
	9395	REDMOND	TRUE
	9396	REDMOND	TRUE
	9397	REDMOND	TRUE
	9398	<na></na>	FALSE
	9399	<na></na>	FALSE
	9400	<na></na>	FALSE
	9401	REDMOND	TRUE
	9402	<na></na>	FALSE
##	9403	<na></na>	FALSE
##	9404	<na></na>	FALSE
##	9405	REDMOND	TRUE
##	9406	REDMOND	TRUE
##	9407	REDMOND	TRUE
##	9408	<na></na>	FALSE
##	9409	REDMOND	TRUE

	9410	<na></na>	FALSE
	9411	<na></na>	FALSE
	9412	<na></na>	FALSE
	9413	REDMOND	TRUE
##	9414	<na></na>	FALSE
##	9415	<na></na>	FALSE
##	9416	REDMOND	TRUE
##	9417	<na></na>	FALSE
##	9418	<na></na>	FALSE
	9419	<na></na>	FALSE
	9420	<na></na>	FALSE
##	9421	<na></na>	FALSE
	9422	REDMOND	TRUE
	9423	<na></na>	FALSE
	9424	REDMOND	TRUE
	9425	<na></na>	FALSE
	9426	<na></na>	FALSE
	9427	<na></na>	FALSE
	9428	<na></na>	FALSE
	9429	<na></na>	FALSE
	9430	<na></na>	FALSE
	9430	<na></na>	FALSE
	9431		
		<na></na>	FALSE
	9433	REDMOND	TRUE
	9434	REDMOND	TRUE
	9435	<na></na>	FALSE
	9436	<na></na>	FALSE
	9437	<na></na>	FALSE
	9438	REDMOND	TRUE
	9439	REDMOND	TRUE
	9440	<na></na>	FALSE
	9441	REDMOND	TRUE
	9442	<na></na>	FALSE
	9443	<na></na>	FALSE
##	9444	REDMOND	TRUE
##	9445	<na></na>	FALSE
##	9446	<na></na>	FALSE
##	9447	REDMOND	TRUE
##	9448	<na></na>	FALSE
	9449	<na></na>	FALSE
	9450	REDMOND	TRUE
	9451	REDMOND	TRUE
	9452	REDMOND	TRUE
	9453	<na></na>	FALSE
	9454	REDMOND	TRUE
	9455	REDMOND	TRUE
	9456	REDMOND	TRUE
	9457	<na></na>	FALSE
	9458	<na></na>	FALSE
	9459	<na></na>	FALSE
##	シサンフ	(NA)	TALSE

##	9460	REDMOND	TRUE
##	9461	REDMOND	TRUE
##	9462	<na></na>	FALSE
##	9463	REDMOND	TRUE
##	9464	<na></na>	FALSE
##	9465	<na></na>	FALSE
##	9466	<na></na>	FALSE
##	9467	<na></na>	FALSE
##	9468	<na></na>	FALSE
##	9469	REDMOND	TRUE
##	9470	REDMOND	TRUE
##	9471	REDMOND	TRUE
##	9472	REDMOND	TRUE
##	9473	REDMOND	TRUE
##	9474	<na></na>	FALSE
	9475	REDMOND	TRUE
	9476	<na></na>	FALSE
	9477	<na></na>	FALSE
	9478	<na></na>	FALSE
	9479	REDMOND	TRUE
	9480	<na></na>	FALSE
	9481	REDMOND	TRUE
	9482	REDMOND	TRUE
	9483	REDMOND	TRUE
	9484	<na></na>	FALSE
	9485	REDMOND	TRUE
	9486	REDMOND	TRUE
	9486	KEDMOND <na></na>	FALSE
	9488	<na></na>	FALSE
	9488	REDMOND	TRUE
	9490	<na></na>	FALSE
	9491	<na></na>	FALSE
	9492	<na></na>	FALSE
	9493	REDMOND	TRUE
	9494	REDMOND	TRUE
	9495	<na></na>	FALSE
	9496	REDMOND	TRUE
	9497	<na></na>	FALSE
	9498	REDMOND	TRUE
	9499	REDMOND	TRUE
	9500	<na></na>	FALSE
	9501	REDMOND	TRUE
	9502	REDMOND	TRUE
	9503	REDMOND	TRUE
	9504	REDMOND	TRUE
	9505	REDMOND	TRUE
	9506	<na></na>	FALSE
	9507	<na></na>	FALSE
	9508	<na></na>	FALSE
##	9509	REDMOND	TRUE

9510 REDMOND TRUE ## 9511 REDMOND TRUE ## 9513 REDMOND TRUE ## 9513 REDMOND TRUE ## 9514
9512 REDMOND TRUE ## 9514
9513 REDMOND TRUE ## 9514
9514
9515
9516
9517 REDMOND TRUE ## 9518 REDMOND TRUE ## 9519
9518 REDMOND TRUE ## 9519
9519
9520
9521
9522
9523 REDMOND TRUE ## 9524 REDMOND TRUE ## 9525 <na> FALSE ## 9526 <na> FALSE ## 9527 <na> FALSE ## 9528 <na> FALSE ## 9529 <na> FALSE ## 9530 <na> FALSE ## 9531 <na> FALSE ## 9531 REDMOND TRUE ## 9533 REDMOND TRUE ## 9534 REDMOND TRUE ## 9535 <na> FALSE ## 9536 <na> FALSE ## 9536 <na> FALSE ## 9537 REDMOND TRUE ## 9538 <na> FALSE ## 9538 <na> FALSE</na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na>
9524 REDMOND TRUE ## 9525
9525
9526
9527
9527
9528
9529
9530
9531
9532 REDMOND TRUE ## 9533 REDMOND TRUE ## 9534 REDMOND TRUE ## 9535 <na> FALSE ## 9536 <na> FALSE ## 9537 REDMOND TRUE ## 9538 <na> FALSE ## 9538 <na> FALSE ## 9539 <na> FALSE</na></na></na></na></na>
9533 REDMOND TRUE ## 9534 REDMOND TRUE ## 9535 <na> FALSE ## 9536 <na> FALSE ## 9537 REDMOND TRUE ## 9538 <na> FALSE ## 9539 <na> FALSE</na></na></na></na>
9534 REDMOND TRUE ## 9535 <na> FALSE ## 9536 <na> FALSE ## 9537 REDMOND TRUE ## 9538 <na> FALSE ## 9539 <na> FALSE</na></na></na></na>
9535
9536 <na> FALSE ## 9537 REDMOND TRUE ## 9538 <na> FALSE ## 9539 <na> FALSE</na></na></na>
9537 REDMOND TRUE ## 9538 <na> FALSE ## 9539 <na> FALSE</na></na>
9538 <na> FALSE ## 9539 <na> FALSE</na></na>
9539 <na> FALSE</na>
JJ 10 KLDI INOL
9541 REDMOND TRUE
9542 REDMOND TRUE
9543 REDMOND TRUE
9544 REDMOND TRUE
9545 <na> FALSE</na>
9546 <na> FALSE</na>
9547 REDMOND TRUE
9547 REDMOND TRUE ## 9548 <na> FALSE</na>
9548 (NA) FALSE ## 9549 REDMOND TRUE
9549 REDMOND TRUE
9550 REDMOND TRUE ## 9551 <na> FALSE</na>
9554 REDMOND TRUE
9555 <na> FALSE</na>
9556 <na> FALSE</na>
9557 REDMOND TRUE

##	9560	REDMOND	TRUE
##	9561	<na></na>	FALSE
##	9562	REDMOND	TRUE
##	9563	REDMOND	TRUE
##	9564	<na></na>	FALSE
##	9565	<na></na>	FALSE
	9566	REDMOND	TRUE
	9567	REDMOND	TRUE
	9568	REDMOND	TRUE
	9569	REDMOND	TRUE
	9570	<na></na>	FALSE
	9571	REDMOND	TRUE
	9572	REDMOND	TRUE
	9573	<na></na>	FALSE
	9574	<na></na>	FALSE
	9575	REDMOND	TRUE
	9576	REDMOND	TRUE
	9577	REDMOND	TRUE
	9578	REDMOND	TRUE
##	9579	REDMOND	TRUE
##	9580	<na></na>	FALSE
##	9581	<na></na>	FALSE
##	9582	<na></na>	FALSE
##	9583	<na></na>	FALSE
##	9584	REDMOND	TRUE
	9585	REDMOND	TRUE
	9586	<na></na>	FALSE
	9587	REDMOND	TRUE
	9588	REDMOND	TRUE
	9589	<na></na>	FALSE
	9590	REDMOND	TRUE
	9591	<na></na>	FALSE
	9591	REDMOND	TRUE
	9593	<na></na>	FALSE
	9594	<na></na>	FALSE
	9595	<na></na>	FALSE
	9596	REDMOND	TRUE
	9597	REDMOND	TRUE
	9598	REDMOND	TRUE
	9599	REDMOND	TRUE
	9600	<na></na>	FALSE
	9601	REDMOND	TRUE
##	9602	<na></na>	FALSE
##	9603	REDMOND	TRUE
##	9604	REDMOND	TRUE
##	9605	<na></na>	FALSE
	9606	<na></na>	FALSE
	9607	REDMOND	TRUE
	9608	REDMOND	TRUE
	9609	REDMOND	TRUE

##	9610	<na></na>	FALSE
##	9611	REDMOND	TRUE
##	9612	REDMOND	TRUE
##	9613	REDMOND	TRUE
##	9614	<na></na>	FALSE
##	9615	<na></na>	FALSE
	9616	<na></na>	FALSE
	9617	<na></na>	FALSE
	9618	<na></na>	FALSE
	9619	<na></na>	FALSE
	9620	<na></na>	FALSE
	9621	<na></na>	FALSE
	9622	REDMOND	TRUE
	9623	<na></na>	FALSE
	9624	REDMOND	TRUE
	9625	<na></na>	FALSE
	9626	REDMOND	TRUE
	9627	<na></na>	FALSE
	9628	<na></na>	FALSE
	9629	REDMOND	TRUE
	9630	<na></na>	FALSE
	9631	REDMOND	TRUE
	9632	REDMOND	TRUE
	9633	REDMOND	TRUE
	9634	KEDMOND <na></na>	FALSE
	9635	REDMOND	TRUE
	9636	REDMOND	TRUE
	9637	REDMOND	TRUE
	9638	<na></na>	FALSE
	9639	REDMOND	TRUE
	9640	REDMOND	TRUE
	9641	REDMOND	TRUE
	9642	REDMOND	TRUE
	9643	<na></na>	FALSE
	9644	<na></na>	FALSE
	9645	<na></na>	FALSE
	9646	<na></na>	FALSE
	9647	<na></na>	FALSE
	9648	REDMOND	TRUE
	9649	<na></na>	FALSE
	9650	REDMOND	TRUE
	9651	REDMOND	TRUE
	9652	REDMOND	TRUE
	9653	<na></na>	FALSE
	9654	REDMOND	TRUE
	9655	<na></na>	FALSE
##	9656	REDMOND	TRUE
##	9657	<na></na>	FALSE
##	9658	REDMOND	TRUE
##	9659	<na></na>	FALSE

##	9660	<na></na>	FALSE
##	9661	<na></na>	FALSE
##	9662	<na></na>	FALSE
##	9663	<na></na>	FALSE
##	9664	<na></na>	FALSE
##	9665	<na></na>	FALSE
##	9666	<na></na>	FALSE
##	9667	REDMOND	TRUE
##	9668	REDMOND	TRUE
	9669	REDMOND	TRUE
	9670	REDMOND	TRUE
	9671	REDMOND	TRUE
	9672	REDMOND	TRUE
	9673	REDMOND	TRUE
	9674	REDMOND	TRUE
	9675	<na></na>	FALSE
	9676	REDMOND	TRUE
	9677	<na></na>	FALSE
	9678	REDMOND	TRUE
	9679	REDMOND	TRUE
	9680	<na></na>	FALSE
	9681	REDMOND	TRUE
	9682	<na></na>	FALSE
	9683	<na></na>	FALSE
	9684	REDMOND	TRUE
	9685	<na></na>	FALSE
	9686	REDMOND	TRUE
	9687	REDMOND	TRUE
	9688	REDMOND	TRUE
	9689	<na></na>	FALSE
	9690	REDMOND	TRUE
	9691	<na></na>	FALSE
	9692	REDMOND	TRUE
	9693	<na></na>	FALSE
	9694	REDMOND	TRUE
	9695	REDMOND	TRUE
	9696	<na></na>	FALSE
	9697	<na></na>	FALSE
	9698	<na></na>	FALSE
	9699	REDMOND	TRUE
	9700	<na></na>	FALSE
##	9701	<na></na>	FALSE
##	9702	REDMOND	TRUE
##	9703	<na></na>	FALSE
##	9704	REDMOND	TRUE
##	9705	<na></na>	FALSE
##	9706	<na></na>	FALSE
##	9707	<na></na>	FALSE
##	9708	<na></na>	FALSE
##	9709	REDMOND	TRUE

	9710	REDMOND	TRUE
	9711	<na></na>	FALSE
	9712	REDMOND	TRUE
##	9713	<na></na>	FALSE
##	9714	REDMOND	TRUE
##	9715	REDMOND	TRUE
##	9716	<na></na>	FALSE
##	9717	<na></na>	FALSE
##	9718	REDMOND	TRUE
##	9719	REDMOND	TRUE
##	9720	REDMOND	TRUE
##	9721	<na></na>	FALSE
##	9722	REDMOND	TRUE
##	9723	REDMOND	TRUE
	9724	<na></na>	FALSE
	9725	<na></na>	FALSE
	9726	<na></na>	FALSE
	9727	REDMOND	TRUE
	9728	<na></na>	FALSE
	9729	<na></na>	FALSE
	9730	<na></na>	FALSE
	9731	<na></na>	FALSE
	9732	<na></na>	FALSE
	9733	REDMOND	TRUE
	9734	REDMOND	TRUE
	9735	<na></na>	FALSE
	9736	REDMOND	TRUE
	9737	<na></na>	FALSE
	9738	REDMOND	TRUE
	9739	REDMOND	TRUE
	9740	REDMOND	TRUE
	9740		
		REDMOND	TRUE
	9742	REDMOND	TRUE
	9743	<na></na>	FALSE
	9744	<na></na>	FALSE
	9745	REDMOND	TRUE
	9746	<na></na>	FALSE
	9747	REDMOND	TRUE
	9748	<na></na>	FALSE
	9749	<na></na>	FALSE
	9750	REDMOND	TRUE
	9751	REDMOND	TRUE
	9752	REDMOND	TRUE
	9753	<na></na>	FALSE
	9754	<na></na>	FALSE
	9755	REDMOND	TRUE
##	9756	<na></na>	FALSE
##	9757	REDMOND	TRUE
##	9758	<na></na>	FALSE
##	9759	<na></na>	FALSE

##	9760	<na></na>	FALSE
##	9761	<na></na>	FALSE
##	9762	REDMOND	TRUE
##	9763	<na></na>	FALSE
##	9764	REDMOND	TRUE
##	9765	REDMOND	TRUE
	9766	<na></na>	FALSE
	9767	REDMOND	TRUE
##	9768	REDMOND	TRUE
	9769	<na></na>	FALSE
	9770	<na></na>	FALSE
	9771	REDMOND	TRUE
	9772	REDMOND	TRUE
	9773	REDMOND	TRUE
	9774	<na></na>	FALSE
	9775	REDMOND	TRUE
	9776	REDMOND	TRUE
	9777	REDMOND	TRUE
	9778	REDMOND	TRUE
	9779	<na></na>	FALSE
	9780	REDMOND	TRUE
	9781	KEDMOND <na></na>	FALSE
	9782	<na></na>	FALSE
	9783	<na></na>	FALSE
	9784	REDMOND	TRUE
	9785	REDMOND	TRUE
	9786	REDMOND	TRUE
	9787	REDMOND	TRUE
	9788	<na></na>	FALSE
	9789	REDMOND	TRUE
	9790	REDMOND	TRUE
	9791	REDMOND	TRUE
	9792	<na></na>	FALSE
	9793	REDMOND	TRUE
	9794	REDMOND	TRUE
	9795	REDMOND	TRUE
	9796	<na></na>	FALSE
	9797	REDMOND	TRUE
	9798	<na></na>	FALSE
##	9799	<na></na>	FALSE
##	9800	<na></na>	FALSE
##	9801	<na></na>	FALSE
##	9802	SAMMAMISH	TRUE
##	9803	REDMOND	TRUE
##	9804	<na></na>	FALSE
	9805	<na></na>	FALSE
	9806	<na></na>	FALSE
	9807	<na></na>	FALSE
	9808	<na></na>	FALSE
	9809	REDMOND	TRUE

##	9810	REDMOND	TRUE
##	9811	<na></na>	FALSE
##	9812	<na></na>	FALSE
##	9813	<na></na>	FALSE
##	9814	REDMOND	TRUE
##	9815	<na></na>	FALSE
##	9816	REDMOND	TRUE
##	9817	REDMOND	TRUE
##	9818	REDMOND	TRUE
	9819	<na></na>	FALSE
	9820	REDMOND	TRUE
	9821	REDMOND	TRUE
	9822	REDMOND	TRUE
	9823	REDMOND	TRUE
	9824	REDMOND	TRUE
	9825	REDMOND	TRUE
	9826	REDMOND	TRUE
	9827	REDMOND	TRUE
	9828	REDMOND	TRUE
	9829	REDMOND	TRUE
	9830		FALSE
		<na></na>	
	9831	<na></na>	FALSE
	9832	<na></na>	FALSE
	9833	<na></na>	FALSE
	9834	REDMOND	TRUE
	9835	REDMOND	TRUE
	9836	REDMOND	TRUE
	9837	REDMOND	TRUE
	9838	REDMOND	TRUE
	9839	<na></na>	FALSE
	9840	<na></na>	FALSE
	9841	REDMOND	TRUE
##	9842	<na></na>	FALSE
	9843	REDMOND	TRUE
##	9844	<na></na>	FALSE
##	9845	REDMOND	TRUE
##	9846	<na></na>	FALSE
##	9847	<na></na>	FALSE
##	9848	<na></na>	FALSE
##	9849	<na></na>	FALSE
##	9850	REDMOND	TRUE
	9851	<na></na>	FALSE
	9852	<na></na>	FALSE
	9853	REDMOND	TRUE
	9854	REDMOND	TRUE
	9855	REDMOND	TRUE
	9856	<na></na>	FALSE
	9857	REDMOND	TRUE
	9858	REDMOND	TRUE
	9859	REDMOND	TRUE
11 11		NEDITOND	INOL

##	9860	<na></na>	FALSE
##	9861	REDMOND	TRUE
##	9862	REDMOND	TRUE
##	9863	REDMOND	TRUE
##	9864	<na></na>	FALSE
##	9865	REDMOND	TRUE
##	9866	<na></na>	FALSE
##	9867	REDMOND	TRUE
##	9868	<na></na>	FALSE
##	9869	<na></na>	FALSE
##	9870	<na></na>	FALSE
##	9871	REDMOND	TRUE
	9872	REDMOND	TRUE
	9873	REDMOND	TRUE
	9874	REDMOND	TRUE
	9875	REDMOND	TRUE
	9876	<na></na>	FALSE
	9877	REDMOND	TRUE
	9878	<na></na>	FALSE
	9879	REDMOND	TRUE
	9880	REDMOND	TRUE
	9881	REDMOND	TRUE
	9882	REDMOND	TRUE
	9883	<na></na>	FALSE
	9884	<na></na>	FALSE
	9885	<na></na>	FALSE
	9886	<na></na>	FALSE
	9887	REDMOND	TRUE
	9888	REDMOND	TRUE
	9889	<na></na>	FALSE
	9890	SAMMAMISH	TRUE
	9891	<na></na>	FALSE
	9892	<na></na>	FALSE
	9893	<na></na>	FALSE
	9894	<na></na>	FALSE
	9895	REDMOND	TRUE
	9896	SAMMAMISH	TRUE
	9897	REDMOND	TRUE
##	9898	REDMOND	TRUE
##	9899	<na></na>	FALSE
##	9900	REDMOND	TRUE
##	9901	REDMOND	TRUE
##	9902	<na></na>	FALSE
##	9903	REDMOND	TRUE
##	9904	SAMMAMISH	TRUE
	9905	REDMOND	TRUE
	9906	<na></na>	FALSE
	9907	<na></na>	FALSE
	9908	<na></na>	FALSE
	9909	REDMOND	TRUE

	9910	REDMOND	TRUE
	9911	<na></na>	FALSE
	9912	REDMOND	TRUE
	9913	<na></na>	FALSE
##	9914	REDMOND	TRUE
##	9915	<na></na>	FALSE
##	9916	<na></na>	FALSE
	9917	REDMOND	TRUE
	9918	SAMMAMISH	TRUE
	9919	<na></na>	FALSE
	9920	<na></na>	FALSE
	9921	<na></na>	FALSE
	9922	<na></na>	FALSE
	9923	<na></na>	FALSE
	9924	REDMOND	TRUE
	9925	<na></na>	FALSE
	9926	REDMOND	TRUE
	9927	SAMMAMISH	TRUE
	9928	<na></na>	FALSE
	9929	<na></na>	FALSE
	9930	REDMOND	TRUE
	9931	REDMOND	TRUE
	9932	<na></na>	FALSE
	9933	REDMOND	TRUE
	9934	REDMOND	TRUE
	9935	REDMOND	TRUE
	9936	<na></na>	FALSE
##	9937	<na></na>	FALSE
##	9938	<na></na>	FALSE
##	9939	REDMOND	TRUE
##	9940	<na></na>	FALSE
##	9941	REDMOND	TRUE
	9942	<na></na>	FALSE
##	9943	REDMOND	TRUE
	9944	REDMOND	TRUE
	9945	REDMOND	TRUE
	9946	<na></na>	FALSE
	9947	REDMOND	TRUE
	9948	<na></na>	FALSE
	9949	REDMOND	TRUE
	9950	<na></na>	FALSE
	9951	REDMOND	TRUE
	9952	<na></na>	FALSE
	9953	REDMOND	TRUE
	9954	REDMOND	TRUE
	9955	<na></na>	FALSE
	9956	<na></na>	FALSE
	9957	REDMOND	TRUE
	9958	REDMOND	TRUE
##	9959	<na></na>	FALSE

##	9960	<na></na>	FALSE
##	9961	REDMOND	TRUE
##	9962	REDMOND	TRUE
##	9963	REDMOND	TRUE
##	9964	REDMOND	TRUE
##	9965	<na></na>	FALSE
	9966	REDMOND	TRUE
	9967	REDMOND	TRUE
	9968	REDMOND	TRUE
	9969	REDMOND	TRUE
	9970	REDMOND	TRUE
	9971	REDMOND	TRUE
	9972	<na></na>	FALSE
	9973	<na></na>	FALSE
	9974	REDMOND	TRUE
	9975	REDMOND	TRUE
	9976	REDMOND	TRUE
	9977	REDMOND	TRUE
	9977	KEDMOND <na></na>	FALSE
	9978		
		<na></na>	FALSE
	9980	<na></na>	FALSE
	9981	<na></na>	FALSE
	9982	<na></na>	FALSE
	9983	REDMOND	TRUE
	9984	<na></na>	FALSE
	9985	REDMOND	TRUE
	9986	REDMOND	TRUE
	9987	REDMOND	TRUE
	9988	<na></na>	FALSE
	9989	REDMOND	TRUE
	9990	REDMOND	TRUE
	9991	REDMOND	TRUE
	9992	REDMOND	TRUE
	9993	REDMOND	TRUE
	9994	REDMOND	TRUE
	9995	<na></na>	FALSE
	9996	<na></na>	FALSE
##	9997	REDMOND	TRUE
##	9998	REDMOND	TRUE
##	9999	REDMOND	TRUE
##	10000	<na></na>	FALSE
##	10001	REDMOND	TRUE
##	10002	REDMOND	TRUE
	10003	<na></na>	FALSE
	10004	REDMOND	TRUE
	10005	REDMOND	TRUE
	10006	REDMOND	TRUE
	10007	REDMOND	TRUE
	10008	REDMOND	TRUE
	10009	<na></na>	FALSE
		,,,,,,,	

10010
10012
10013
10014 REDMOND TRUE ## 10015 REDMOND TRUE ## 10016
10015 REDMOND TRUE ## 10016
10016
10017
10018
10019 REDMOND TRUE ## 10020 REDMOND TRUE ## 10021 REDMOND TRUE ## 10022 REDMOND TRUE ## 10023 REDMOND TRUE ## 10024 REDMOND TRUE ## 10025 <na> FALSE ## 10026 REDMOND TRUE ## 10027 <na> FALSE ## 10028 <na> FALSE ## 10029 REDMOND TRUE ## 10030 <na> FALSE ## 10031 <na> FALSE ## 10032 REDMOND TRUE ## 10032 REDMOND TRUE ## 10033 REDMOND TRUE ## 10034 REDMOND TRUE ## 10035 REDMOND TRUE ## 10036 REDMOND TRUE ## 10037 REDMOND TRUE ## 10038 REDMOND TRUE ## 10039 REDMOND TRUE ## 10040 <na> FALSE ## 10040 TRUE ## 10040 REDMOND TRUE ## 10040 NA> FALSE ## 10041 REDMOND TRUE ## 10042 <na> FALSE ## 10044 REDMOND TRUE ## 10045 REDMOND TRUE ## 10046 NA> FALSE ## 10047 NA> FALSE ## 10048 REDMOND TRUE ## 10049 REDMOND TRUE ## 10040 TRUE ## 10040 TRUE ## 10040 TRUE ## 10041 REDMOND TRUE ## 10042 REDMOND TRUE ## 10043 REDMOND TRUE ## 10044 REDMOND TRUE ## 10045 REDMOND TRUE ## 10046 NA> FALSE ## 10047 NA> FALSE ## 10048 REDMOND TRUE ## 10050 REDMOND TRUE ## 10050 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10052 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 NA> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE ## 10059 REDMOND TRUE ## 10050 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na></na>
10020 REDMOND TRUE ## 10021 REDMOND TRUE ## 10022 REDMOND TRUE ## 10023 REDMOND TRUE ## 10024 REDMOND TRUE ## 10025 <na> FALSE ## 10026 REDMOND TRUE ## 10027 <na> FALSE ## 10028 <na> FALSE ## 10029 REDMOND TRUE ## 10030 <na> FALSE ## 10031 <na> FALSE ## 10032 REDMOND TRUE ## 10033 REDMOND TRUE ## 10034 REDMOND TRUE ## 10035 REDMOND TRUE ## 10036 REDMOND TRUE ## 10037 REDMOND TRUE ## 10038 REDMOND TRUE ## 10039 REDMOND TRUE ## 10040 <na> FALSE ## 10040 TRUE ## 10040 TRUE ## 10040 TRUE ## 10040 TRUE ## 10041 REDMOND TRUE ## 10042 NA> FALSE ## 10044 REDMOND TRUE ## 10045 REDMOND TRUE ## 10046 NA> FALSE ## 10047 NA> FALSE ## 10048 REDMOND TRUE ## 10049 REDMOND TRUE ## 10040 TRUE ## 10040 TRUE ## 10041 REDMOND TRUE ## 10042 REDMOND TRUE ## 10045 REDMOND TRUE ## 10046 TRUE ## 10047 TRUE ## 10048 REDMOND TRUE ## 10049 REDMOND TRUE ## 10050 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 NA> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE ## 10057 NA> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE ## 10057 NA> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE ## 10058 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na>
10021 REDMOND TRUE ## 10022 REDMOND TRUE ## 10023 REDMOND TRUE ## 10024 REDMOND TRUE ## 10025
10022 REDMOND TRUE ## 10023 REDMOND TRUE ## 10024 REDMOND TRUE ## 10025
10022 REDMOND TRUE ## 10023 REDMOND TRUE ## 10024 REDMOND TRUE ## 10025
10023 REDMOND TRUE ## 10024 REDMOND TRUE ## 10025
10024 REDMOND TRUE ## 10025
10025
10026 REDMOND TRUE ## 10027
10027
10028
10029 REDMOND TRUE ## 10030
10030
10031
10032 REDMOND TRUE ## 10033 <na> FALSE ## 10034 REDMOND TRUE ## 10035 REDMOND TRUE ## 10036 REDMOND TRUE ## 10037 REDMOND TRUE ## 10038 REDMOND TRUE ## 10039 REDMOND TRUE ## 10040 <na> FALSE ## 10041 REDMOND TRUE ## 10042 <na> FALSE ## 10044 REDMOND TRUE ## 10045 REDMOND TRUE ## 10046 <na> FALSE ## 10046 <na> FALSE ## 10047 <na> FALSE ## 10048 REDMOND TRUE ## 10049 REDMOND TRUE ## 10049 REDMOND TRUE ## 10050 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10057 <na> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE</na></na></na></na></na></na></na></na></na>
10033
10034 REDMOND TRUE ## 10035 REDMOND TRUE ## 10036 REDMOND TRUE ## 10037 REDMOND TRUE ## 10038 REDMOND TRUE ## 10039 REDMOND TRUE ## 10040 <na> FALSE ## 10041 REDMOND TRUE ## 10042 <na> FALSE ## 10043 REDMOND TRUE ## 10044 REDMOND TRUE ## 10045 REDMOND TRUE ## 10045 REDMOND TRUE ## 10046 <na> FALSE ## 10047 <na> FALSE ## 10048 REDMOND TRUE ## 10049 REDMOND TRUE ## 10050 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10052 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10057 <na> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na>
10035 REDMOND TRUE ## 10036 REDMOND TRUE ## 10037 REDMOND TRUE ## 10038 REDMOND TRUE ## 10039 REDMOND TRUE ## 10040 <na> FALSE ## 10041 REDMOND TRUE ## 10042 <na> FALSE ## 10043 REDMOND TRUE ## 10044 REDMOND TRUE ## 10045 REDMOND TRUE ## 10046 <na> FALSE ## 10047 <na> FALSE ## 10048 REDMOND TRUE ## 10048 REDMOND TRUE ## 10049 REDMOND TRUE ## 10050 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10052 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10057 <na> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na>
10036 REDMOND TRUE ## 10037 REDMOND TRUE ## 10038 REDMOND TRUE ## 10039 REDMOND TRUE ## 10040 <na> FALSE ## 10041 REDMOND TRUE ## 10042 <na> FALSE ## 10043 REDMOND TRUE ## 10044 REDMOND TRUE ## 10045 REDMOND TRUE ## 10046 <na> FALSE ## 10047 <na> FALSE ## 10048 REDMOND TRUE ## 10049 REDMOND TRUE ## 10050 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10052 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10057 <na> FALSE</na></na></na></na></na></na>
10037 REDMOND TRUE ## 10038 REDMOND TRUE ## 10039 REDMOND TRUE ## 10040 <na> FALSE ## 10041 REDMOND TRUE ## 10042 <na> FALSE ## 10043 REDMOND TRUE ## 10044 REDMOND TRUE ## 10045 REDMOND TRUE ## 10046 <na> FALSE ## 10047 <na> FALSE ## 10049 REDMOND TRUE ## 10050 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10057 <na> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na>
10038 REDMOND TRUE ## 10040
10039 REDMOND TRUE ## 10040 <na> FALSE ## 10041 REDMOND TRUE ## 10042 <na> FALSE ## 10043 REDMOND TRUE ## 10044 REDMOND TRUE ## 10045 REDMOND TRUE ## 10046 <na> FALSE ## 10047 <na> FALSE ## 10048 REDMOND TRUE ## 10049 REDMOND TRUE ## 10050 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10052 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10057 <na> FALSE</na></na></na></na></na></na>
10040
10041 REDMOND TRUE ## 10042 <na> FALSE ## 10043 REDMOND TRUE ## 10044 REDMOND TRUE ## 10045 REDMOND TRUE ## 10046 <na> FALSE ## 10047 <na> FALSE ## 10049 REDMOND TRUE ## 10050 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10057 <na> FALSE</na></na></na></na></na>
10042
10043 REDMOND TRUE ## 10044 REDMOND TRUE ## 10045 REDMOND TRUE ## 10046 <na> FALSE ## 10047 <na> FALSE ## 10048 REDMOND TRUE ## 10049 REDMOND TRUE ## 10050 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10052 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE</na></na></na>
10043 REDMOND TRUE ## 10044 REDMOND TRUE ## 10045 REDMOND TRUE ## 10046 <na> FALSE ## 10047 <na> FALSE ## 10048 REDMOND TRUE ## 10049 REDMOND TRUE ## 10050 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10052 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE</na></na></na>
10044 REDMOND TRUE ## 10045 REDMOND TRUE ## 10046 <na> FALSE ## 10047 <na> FALSE ## 10048 REDMOND TRUE ## 10049 REDMOND TRUE ## 10050 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10052 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE</na></na></na>
10045 REDMOND TRUE ## 10046 <na> FALSE ## 10047 <na> FALSE ## 10048 REDMOND TRUE ## 10049 REDMOND TRUE ## 10050 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10052 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE</na></na></na>
10046
10047
10048 REDMOND TRUE ## 10049 REDMOND TRUE ## 10050 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10052 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE</na>
10049 REDMOND TRUE ## 10050 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10052 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE</na>
10050 REDMOND TRUE ## 10051 REDMOND TRUE ## 10052 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE</na>
10051 REDMOND TRUE ## 10052 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE</na>
10052 REDMOND TRUE ## 10053 REDMOND TRUE ## 10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE</na>
10053 REDMOND TRUE ## 10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE</na>
10054 REDMOND TRUE ## 10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE</na>
10055 REDMOND TRUE ## 10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE</na>
10056 REDMOND TRUE ## 10057 <na> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE</na>
10057 <na> FALSE ## 10058 REDMOND TRUE</na>
10058 REDMOND TRUE
10059 REDMOND TRUE

	10060	<na></na>	FALSE
	10061	REDMOND	TRUE
	10062	<na></na>	FALSE
##	10063	<na></na>	FALSE
##	10064	REDMOND	TRUE
##	10065	REDMOND	TRUE
##	10066	<na></na>	FALSE
##	10067	<na></na>	FALSE
##	10068	<na></na>	FALSE
	10069	<na></na>	FALSE
	10070	REDMOND	TRUE
	10071	<na></na>	FALSE
	10072	<na></na>	FALSE
	10073	<na></na>	FALSE
	10073	REDMOND	TRUE
	10074	<na></na>	FALSE
	10076	<na></na>	FALSE
	10077	<na></na>	FALSE
	10078	<na></na>	FALSE
	10079	REDMOND	TRUE
	10080	REDMOND	TRUE
	10081	<na></na>	FALSE
	10082	REDMOND	TRUE
	10083	<na></na>	FALSE
##	10084	REDMOND	TRUE
##	10085	REDMOND	TRUE
##	10086	<na></na>	FALSE
##	10087	REDMOND	TRUE
##	10088	REDMOND	TRUE
	10089	REDMOND	TRUE
	10090	<na></na>	FALSE
	10091	<na></na>	FALSE
	10092	REDMOND	TRUE
	10093	<na></na>	FALSE
	10094	REDMOND	TRUE
	10094	<na></na>	FALSE
	10095	REDMOND	TRUE
	10096	KEDMOND <na></na>	FALSE
		REDMOND	
	10098		TRUE
	10099	REDMOND	TRUE
	10100	REDMOND	TRUE
	10101	<na></na>	FALSE
	10102	REDMOND	TRUE
	10103	<na></na>	FALSE
	10104	REDMOND	TRUE
	10105	REDMOND	TRUE
##	10106	REDMOND	TRUE
##	10107	REDMOND	TRUE
##	10108	<na></na>	FALSE
##	10109	<na></na>	FALSE

	46444	DEDMC::-	
	10110	REDMOND	TRUE
	10111	<na></na>	FALSE
	10112	<na></na>	FALSE
	10113	<na></na>	FALSE
##	10114	REDMOND	TRUE
##	10115	REDMOND	TRUE
##	10116	<na></na>	FALSE
##	10117	REDMOND	TRUE
##	10118	REDMOND	TRUE
	10119	<na></na>	FALSE
	10120	REDMOND	TRUE
	10121	<na></na>	FALSE
	10122	<na></na>	FALSE
	10123	<na></na>	FALSE
	10123	REDMOND	TRUE
	10125	<na></na>	FALSE
	10126	REDMOND	TRUE
	10127	REDMOND	TRUE
	10128	<na></na>	FALSE
	10129	REDMOND	TRUE
	10130	<na></na>	FALSE
	10131	<na></na>	FALSE
##	10132	REDMOND	TRUE
##	10133	REDMOND	TRUE
##	10134	REDMOND	TRUE
##	10135	<na></na>	FALSE
##	10136	REDMOND	TRUE
##	10137	<na></na>	FALSE
##	10138	<na></na>	FALSE
	10139	REDMOND	TRUE
	10140	<na></na>	FALSE
	10141	REDMOND	TRUE
	10142	REDMOND	TRUE
	10143	REDMOND	TRUE
	10143	REDMOND	TRUE
	10144	REDMOND	TRUE
	10145	<na></na>	FALSE
	10146	REDMOND	TRUE
	10148	REDMOND	TRUE
	10149	<na></na>	FALSE
	10150	<na></na>	FALSE
	10151	<na></na>	FALSE
	10152	<na></na>	FALSE
	10153	<na></na>	FALSE
	10154	REDMOND	TRUE
	10155	<na></na>	FALSE
##	10156	REDMOND	TRUE
##	10157	REDMOND	TRUE
##	10158	REDMOND	TRUE
##	10159	<na></na>	FALSE

##	10160	REDMOND	TRUE
##	10161	<na></na>	FALSE
##	10162	REDMOND	TRUE
##	10163	<na></na>	FALSE
##	10164	REDMOND	TRUE
##	10165	REDMOND	TRUE
	10166	REDMOND	TRUE
	10167	<na></na>	FALSE
	10168	REDMOND	TRUE
	10169	REDMOND	TRUE
	10170	REDMOND	TRUE
	10171	<na></na>	FALSE
	10172	<na></na>	FALSE
	10172	REDMOND	TRUE
	10173	<na></na>	FALSE
	10174	REDMOND	TRUE
	10175	KEDMOND <na></na>	FALSE
	10177	<na></na>	FALSE
	10178	REDMOND	TRUE
	10179	REDMOND	TRUE
	10180	REDMOND	TRUE
	10181	REDMOND	TRUE
	10182	REDMOND	TRUE
	10183	REDMOND	TRUE
	10184	REDMOND	TRUE
	10185	REDMOND	TRUE
	10186	REDMOND	TRUE
	10187	<na></na>	FALSE
	10188	<na></na>	FALSE
	10189	<na></na>	FALSE
##	10190	REDMOND	TRUE
##	10191	REDMOND	TRUE
##	10192	<na></na>	FALSE
##	10193	<na></na>	FALSE
##	10194	REDMOND	TRUE
##	10195	REDMOND	TRUE
##	10196	<na></na>	FALSE
##	10197	REDMOND	TRUE
	10198	<na></na>	FALSE
	10199	<na></na>	FALSE
	10200	REDMOND	TRUE
	10201	REDMOND	TRUE
	10202	REDMOND	TRUE
	10203	REDMOND	TRUE
	10204	<na></na>	FALSE
	10204	REDMOND	TRUE
	10205	<na></na>	FALSE
	10207	REDMOND	TRUE
	10207	REDMOND	TRUE
	10208	<na></na>	FALSE
##	10203	NAZ	IALSE

	10210	REDMOND	TRUE
##	10211	REDMOND	TRUE
##	10212	<na></na>	FALSE
##	10213	<na></na>	FALSE
##	10214	<na></na>	FALSE
##	10215	REDMOND	TRUE
	10216	REDMOND	TRUE
	10217	REDMOND	TRUE
	10218	<na></na>	FALSE
	10219	<na></na>	FALSE
	10220	REDMOND	TRUE
	10221	REDMOND	TRUE
	10221	REDMOND	TRUE
	10222	<na></na>	FALSE
	10224	<na></na>	FALSE
	10225	<na></na>	FALSE
	10226	<na></na>	FALSE
	10227	<na></na>	FALSE
	10228	REDMOND	TRUE
	10229	<na></na>	FALSE
	10230	<na></na>	FALSE
##	10231	REDMOND	TRUE
##	10232	<na></na>	FALSE
##	10233	REDMOND	TRUE
##	10234	REDMOND	TRUE
##	10235	REDMOND	TRUE
	10236	<na></na>	FALSE
	10237	<na></na>	FALSE
	10238	<na></na>	FALSE
	10239	REDMOND	TRUE
	10240	REDMOND	TRUE
	10241	REDMOND	TRUE
	10242	<na></na>	FALSE
	10242	<na></na>	FALSE
	10243	<na></na>	FALSE
	10244	REDMOND	TRUE
	10246	REDMOND	TRUE
	10247	REDMOND	TRUE
	10248	<na></na>	FALSE
	10249	REDMOND	TRUE
	10250	<na></na>	FALSE
	10251	<na></na>	FALSE
	10252	REDMOND	TRUE
##	10253	<na></na>	FALSE
##	10254	REDMOND	TRUE
##	10255	<na></na>	FALSE
##	10256	<na></na>	FALSE
	10257	REDMOND	TRUE
	10258	<na></na>	FALSE
	10259	<na></na>	FALSE

## 10260				
## 10262 REDMOND TRUE ## 10263 REDMOND TRUE ## 10264				
## 10263 REDMOND TRUE ## 10264				
## 10264				
## 10265	##	10263	REDMOND	TRUE
## 10266 REDMOND TRUE ## 10267	##	10264	<na></na>	FALSE
## 10267	##	10265	<na></na>	FALSE
## 10267	##	10266	REDMOND	TRUE
## 10268 REDMOND TRUE ## 10270				
## 10269 REDMOND TRUE ## 10270				
## 10270				
## 10271 REDMOND TRUE ## 10272 REDMOND TRUE ## 10273 REDMOND TRUE ## 10274 REDMOND TRUE ## 10275				
## 10272 REDMOND TRUE ## 10273 REDMOND TRUE ## 10274 REDMOND TRUE ## 10275				
## 10273 REDMOND TRUE ## 10274 REDMOND TRUE ## 10275				
## 10274 REDMOND TRUE ## 10275				
## 10275				
## 10276 REDMOND TRUE ## 10277 REDMOND TRUE ## 10278				
## 10277 REDMOND TRUE ## 10278				
## 10278				
## 10279 REDMOND TRUE ## 10280				
## 10280				
## 10281 REDMOND TRUE ## 10282				TRUE
## 10282	##	10280	<na></na>	FALSE
## 10283 REDMOND TRUE ## 10284	##	10281	REDMOND	TRUE
## 10283 REDMOND TRUE ## 10284	##	10282	<na></na>	FALSE
## 10284	##	10283	REDMOND	TRUE
## 10285 REDMOND TRUE ## 10286 REDMOND TRUE ## 10287				
## 10286 REDMOND TRUE ## 10287				
## 10287				
## 10288 REDMOND TRUE ## 10290 REDMOND TRUE ## 10291				
## 10289				
## 10290 REDMOND TRUE ## 10291				
## 10291				
## 10292				
## 10293				
## 10294				
## 10295				
## 10296				
## 10297 REDMOND TRUE ## 10298 REDMOND TRUE ## 10299 <na> FALSE ## 10300 <na> FALSE ## 10301 REDMOND TRUE ## 10302 <na> FALSE ## 10303 REDMOND TRUE ## 10304 <na> FALSE ## 10305 REDMOND TRUE ## 10306 REDMOND TRUE ## 10307 REDMOND TRUE ## 10307 REDMOND TRUE ## 10308 <na> FALSE</na></na></na></na></na>				
## 10298 REDMOND TRUE ## 10299 <na> FALSE ## 10300 <na> FALSE ## 10301 REDMOND TRUE ## 10302 <na> FALSE ## 10303 REDMOND TRUE ## 10304 <na> FALSE ## 10305 REDMOND TRUE ## 10306 REDMOND TRUE ## 10307 REDMOND TRUE ## 10307 REDMOND TRUE ## 10308 <na> FALSE</na></na></na></na></na>				
## 10299				
## 10300			REDMOND	
## 10301 REDMOND TRUE ## 10302 <na> FALSE ## 10303 REDMOND TRUE ## 10304 <na> FALSE ## 10305 REDMOND TRUE ## 10306 REDMOND TRUE ## 10307 REDMOND TRUE ## 10307 REDMOND TRUE ## 10308 <na> FALSE</na></na></na>	##	10299	<na></na>	FALSE
## 10302	##	10300	<na></na>	FALSE
## 10302	##	10301	REDMOND	TRUE
## 10303 REDMOND TRUE ## 10304 <na> FALSE ## 10305 REDMOND TRUE ## 10306 REDMOND TRUE ## 10307 REDMOND TRUE ## 10308 <na> FALSE</na></na>				
## 10304 <na> FALSE ## 10305 REDMOND TRUE ## 10306 REDMOND TRUE ## 10307 REDMOND TRUE ## 10308 <na> FALSE</na></na>				
## 10305 REDMOND TRUE ## 10306 REDMOND TRUE ## 10307 REDMOND TRUE ## 10308 <na> FALSE</na>				
## 10306 REDMOND TRUE ## 10307 REDMOND TRUE ## 10308 <na> FALSE</na>				
## 10307 REDMOND TRUE ## 10308 <na> FALSE</na>				
## 10308 <na> FALSE</na>				
## אווטוייט א גייסטע ו KUE				
	##	10309	KEDMOND	IKUE

	10310	REDMOND	TRUE
##	10311	REDMOND	TRUE
##	10312	REDMOND	TRUE
##	10313	<na></na>	FALSE
##	10314	REDMOND	TRUE
##	10315	REDMOND	TRUE
	10316	REDMOND	TRUE
	10317	REDMOND	TRUE
	10318	<na></na>	FALSE
	10310	REDMOND	TRUE
	10313	REDMOND	TRUE
	10321	<na></na>	FALSE
	10322	<na></na>	FALSE
	10323	<na></na>	FALSE
	10324	<na></na>	FALSE
	10325	REDMOND	TRUE
	10326	REDMOND	TRUE
	10327	<na></na>	FALSE
	10328	<na></na>	FALSE
##	10329	REDMOND	TRUE
##	10330	REDMOND	TRUE
##	10331	<na></na>	FALSE
	10332	REDMOND	TRUE
	10333	<na></na>	FALSE
	10334	<na></na>	FALSE
	10335	<na></na>	FALSE
	10336	<na></na>	FALSE
	10337	<na></na>	FALSE
	10337	REDMOND	TRUE
	10336		
		REDMOND	TRUE
	10340	REDMOND	TRUE
	10341	REDMOND	TRUE
	10342	REDMOND	TRUE
	10343	REDMOND	TRUE
	10344	<na></na>	FALSE
	10345	REDMOND	TRUE
	10346	<na></na>	FALSE
##	10347	<na></na>	FALSE
##	10348	<na></na>	FALSE
##	10349	<na></na>	FALSE
##	10350	REDMOND	TRUE
##	10351	REDMOND	TRUE
	10352	REDMOND	TRUE
	10353	REDMOND	TRUE
	10354	<na></na>	FALSE
	10355	<na></na>	FALSE
	10356	<na></na>	FALSE
	10350	<na></na>	FALSE
	10357	<na></na>	FALSE
###			TRUE
	10359	REDMOND	IDIIL

	40255	DEDUCE	TD::
	10360	REDMOND	TRUE
	10361	<na></na>	FALSE
	10362	REDMOND	TRUE
##	10363	<na></na>	FALSE
##	10364	<na></na>	FALSE
##	10365	REDMOND	TRUE
##	10366	REDMOND	TRUE
	10367	REDMOND	TRUE
	10368	REDMOND	TRUE
	10369	REDMOND	TRUE
	10370	REDMOND	TRUE
	10371	<na></na>	FALSE
	10371	<na></na>	FALSE
	10373	REDMOND	TRUE
	10374	REDMOND	TRUE
	10375	REDMOND	TRUE
	10376	<na></na>	FALSE
	10377	REDMOND	TRUE
	10378	<na></na>	FALSE
##	10379	REDMOND	TRUE
##	10380	REDMOND	TRUE
##	10381	REDMOND	TRUE
##	10382	REDMOND	TRUE
	10383	<na></na>	FALSE
	10384	REDMOND	TRUE
	10385	REDMOND	TRUE
	10386	REDMOND	TRUE
	10387	<na></na>	FALSE
	10388	<na></na>	FALSE
	10389	REDMOND	TRUE
	10399	KEDMOND <na></na>	FALSE
	10391	REDMOND	TRUE
	10392	REDMOND	TRUE
	10393	<na></na>	FALSE
	10394	REDMOND	TRUE
	10395	<na></na>	FALSE
	10396	REDMOND	TRUE
	10397	REDMOND	TRUE
##	10398	REDMOND	TRUE
##	10399	REDMOND	TRUE
##	10400	<na></na>	FALSE
##	10401	REDMOND	TRUE
	10402	REDMOND	TRUE
	10403	REDMOND	TRUE
	10404	REDMOND	TRUE
	10405	REDMOND	TRUE
	10406	<na></na>	FALSE
	10407	REDMOND	TRUE
	10407	REDMOND	TRUE
##	144410	KEDITUND	INUE
##	10409	REDMOND	TRUE

	10410	REDMOND	TRUE
	10411	REDMOND	TRUE
##	10412	REDMOND	TRUE
##	10413	REDMOND	TRUE
##	10414	<na></na>	FALSE
##	10415	REDMOND	TRUE
##	10416	REDMOND	TRUE
##	10417	<na></na>	FALSE
##	10418	<na></na>	FALSE
##	10419	<na></na>	FALSE
	10420	REDMOND	TRUE
	10421	<na></na>	FALSE
	10422	REDMOND	TRUE
	10423	REDMOND	TRUE
	10424	REDMOND	TRUE
	10425	REDMOND	TRUE
	10426	<na></na>	FALSE
	10427	<na></na>	FALSE
	10427	REDMOND	TRUE
	10429	<na></na>	FALSE
	10423	<na></na>	FALSE
	10430	REDMOND	TRUE
	10431	<na></na>	FALSE
	10432	<na></na>	FALSE
	10433		
		REDMOND	TRUE
	10435	REDMOND	TRUE
	10436	REDMOND	TRUE
	10437	REDMOND	TRUE
	10438	<na></na>	FALSE
	10439	REDMOND	TRUE
	10440	REDMOND	TRUE
	10441	<na></na>	FALSE
	10442	REDMOND	TRUE
	10443	REDMOND	TRUE
	10444	REDMOND	TRUE
	10445	<na></na>	FALSE
	10446	<na></na>	FALSE
	10447	<na></na>	FALSE
	10448	<na></na>	FALSE
	10449	REDMOND	TRUE
	10450	<na></na>	FALSE
##	10451	REDMOND	TRUE
##	10452	REDMOND	TRUE
##	10453	<na></na>	FALSE
##	10454	<na></na>	FALSE
##	10455	<na></na>	FALSE
##	10456	<na></na>	FALSE
	10457	REDMOND	TRUE
	10458	REDMOND	TRUE
	10459	<na></na>	FALSE
	_		

	40		
	10460	REDMOND	TRUE
	10461	REDMOND	TRUE
	10462	<na></na>	FALSE
	10463	REDMOND	TRUE
##	10464	REDMOND	TRUE
##	10465	<na></na>	FALSE
##	10466	<na></na>	FALSE
##	10467	REDMOND	TRUE
	10468	<na></na>	FALSE
	10469	<na></na>	FALSE
	10470	<na></na>	FALSE
	10471	REDMOND	TRUE
	10472	<na></na>	FALSE
	10472	<na></na>	FALSE
	10474	REDMOND	TRUE
	10475	REDMOND	TRUE
	10476	<na></na>	FALSE
	10477	<na></na>	FALSE
	10478	<na></na>	FALSE
##	10479	<na></na>	FALSE
##	10480	REDMOND	TRUE
##	10481	<na></na>	FALSE
##	10482	REDMOND	TRUE
##	10483	<na></na>	FALSE
##	10484	REDMOND	TRUE
##	10485	<na></na>	FALSE
	10486	REDMOND	TRUE
	10487	<na></na>	FALSE
	10488	REDMOND	TRUE
	10489	REDMOND	TRUE
	10490	<na></na>	FALSE
		SAMMAMISH	TRUE
	10491	REDMOND	
			TRUE
	10493	REDMOND	TRUE
	10494	<na></na>	FALSE
	10495	REDMOND	TRUE
	10496	<na></na>	FALSE
	10497	REDMOND	TRUE
	10498	REDMOND	TRUE
##	10499	<na></na>	FALSE
##	10500	<na></na>	FALSE
##	10501	REDMOND	TRUE
##	10502	REDMOND	TRUE
##	10503	<na></na>	FALSE
	10504	<na></na>	FALSE
	10505	REDMOND	TRUE
	10506	REDMOND	TRUE
	10507	<na></na>	FALSE
	10507	REDMOND	TRUE
	10509	REDMOND	TRUE
ππ	10000	KEDHOND	TNUE

	10510	REDMOND	TRUE
	10511	REDMOND	TRUE
##	10512	REDMOND	TRUE
##	10513	<na></na>	FALSE
##	10514	<na></na>	FALSE
##	10515	REDMOND	TRUE
	10516	REDMOND	TRUE
	10517	REDMOND	TRUE
	10518	<na></na>	FALSE
	10519	REDMOND	TRUE
	10520	<na></na>	FALSE
	10521	<na></na>	FALSE
	10522	<na></na>	FALSE
	10523	REDMOND	TRUE
	10524	<na></na>	FALSE
##	10525	REDMOND	TRUE
##	10526	REDMOND	TRUE
##	10527	<na></na>	FALSE
##	10528	<na></na>	FALSE
##	10529	<na></na>	FALSE
	10530	REDMOND	TRUE
	10531	<na></na>	FALSE
	10532	<na></na>	FALSE
	10533	REDMOND	TRUE
	10533	REDMOND	TRUE
	10535	REDMOND	TRUE
	10536	REDMOND	TRUE
	10537	REDMOND	TRUE
	10538	<na></na>	FALSE
	10539	REDMOND	TRUE
##	10540	REDMOND	TRUE
##	10541	REDMOND	TRUE
##	10542	<na></na>	FALSE
##	10543	REDMOND	TRUE
##	10544	<na></na>	FALSE
	10545	<na></na>	FALSE
	10546	<na></na>	FALSE
	10547	<na></na>	FALSE
	10548	<na></na>	FALSE
	10549	REDMOND	TRUE
	10550	REDMOND	TRUE
	10551	REDMOND	TRUE
	10552	<na></na>	FALSE
	10553	REDMOND	TRUE
	10554	REDMOND	TRUE
	10555	REDMOND	TRUE
	10556	REDMOND	TRUE
##	10557	<na></na>	FALSE
##	10558	REDMOND	TRUE
##	10559	REDMOND	TRUE

##	10560	<na></na>	FALSE
##	10561	REDMOND	TRUE
##	10562	REDMOND	TRUE
##	10563	<na></na>	FALSE
##	10564	<na></na>	FALSE
##	10565	REDMOND	TRUE
	10566	<na></na>	FALSE
	10567	REDMOND	TRUE
	10568	<na></na>	FALSE
	10569	REDMOND	TRUE
	10570	REDMOND	TRUE
	10571	REDMOND	TRUE
	10572	REDMOND	TRUE
	10573	<na></na>	FALSE
	10574	REDMOND	TRUE
	10575	<na></na>	FALSE
	10576	<na></na>	FALSE
	10577	REDMOND	TRUE
	10578		
		<na></na>	FALSE
	10579	<na></na>	FALSE
	10580	<na></na>	FALSE
	10581	<na></na>	FALSE
	10582	REDMOND	TRUE
	10583	REDMOND	TRUE
	10584	REDMOND	TRUE
	10585	REDMOND	TRUE
	10586	<na></na>	FALSE
	10587	REDMOND	TRUE
	10588	REDMOND	TRUE
	10589	REDMOND	TRUE
	10590	<na></na>	FALSE
	10591	<na></na>	FALSE
##	10592	REDMOND	TRUE
##	10593	REDMOND	TRUE
##	10594	<na></na>	FALSE
##	10595	REDMOND	TRUE
##	10596	<na></na>	FALSE
##	10597	REDMOND	TRUE
##	10598	REDMOND	TRUE
	10599	REDMOND	TRUE
	10600	REDMOND	TRUE
	10601	<na></na>	FALSE
	10602	<na></na>	FALSE
	10603	REDMOND	TRUE
	10604	<na></na>	FALSE
	10605	REDMOND	TRUE
	10606	<na></na>	FALSE
	10607	<na></na>	FALSE
	10608	<na></na>	FALSE
	10609	<na></na>	FALSE
пπ	10000	\II/\/	. ALJL

	40515	B = B / · C · · · ·	
	10610	REDMOND	TRUE
	10611	REDMOND	TRUE
	10612	<na></na>	FALSE
	10613	REDMOND	TRUE
	10614	<na></na>	FALSE
##	10615	<na></na>	FALSE
##	10616	REDMOND	TRUE
##	10617	REDMOND	TRUE
##	10618	<na></na>	FALSE
##	10619	REDMOND	TRUE
##	10620	REDMOND	TRUE
##	10621	<na></na>	FALSE
##	10622	<na></na>	FALSE
##	10623	<na></na>	FALSE
	10624	<na></na>	FALSE
	10625	<na></na>	FALSE
	10626	REDMOND	TRUE
	10627	<na></na>	FALSE
	10628	<na></na>	FALSE
	10629	REDMOND	TRUE
	10630	REDMOND	TRUE
	10631	REDMOND	TRUE
	10631	<na></na>	FALSE
	10632	<na></na>	FALSE
		<na></na>	FALSE
	10634		
	10635	<na></na>	FALSE
	10636	<na></na>	FALSE
	10637	<na></na>	FALSE
	10638	REDMOND	TRUE
	10639	<na></na>	FALSE
	10640	REDMOND	TRUE
	10641	REDMOND	TRUE
	10642	REDMOND	TRUE
	10643	<na></na>	FALSE
	10644	REDMOND	TRUE
	10645	REDMOND	TRUE
	10646	REDMOND	TRUE
	10647	<na></na>	FALSE
	10648	REDMOND	TRUE
	10649	<na></na>	FALSE
##	10650	<na></na>	FALSE
##	10651	<na></na>	FALSE
##	10652	<na></na>	FALSE
##	10653	REDMOND	TRUE
	10654	REDMOND	TRUE
	10655	<na></na>	FALSE
	10656	<na></na>	FALSE
	10657	<na></na>	FALSE
	10658	<na></na>	FALSE
	10659	<na></na>	FALSE

##	10660	<na></na>	FALSE
##	10661	REDMOND	TRUE
##	10662	REDMOND	TRUE
##	10663	REDMOND	TRUE
##	10664	REDMOND	TRUE
##	10665	<na></na>	FALSE
	10666	REDMOND	TRUE
	10667	REDMOND	TRUE
	10668	<na></na>	FALSE
	10669	REDMOND	TRUE
	10670	REDMOND	TRUE
	10671	REDMOND	TRUE
	10672	REDMOND	TRUE
	10673	REDMOND	TRUE
	10674	REDMOND	TRUE
	10675	REDMOND	TRUE
	10676	REDMOND	TRUE TRUE
	10677	REDMOND	
	10678	<na></na>	FALSE
	10679	REDMOND	TRUE
	10680	REDMOND	TRUE
	10681	<na></na>	FALSE
	10682	REDMOND	TRUE
	10683	REDMOND	TRUE
	10684	<na></na>	FALSE
	10685	<na></na>	FALSE
	10686	<na></na>	FALSE
	10687	<na></na>	FALSE
	10688	REDMOND	TRUE
	10689	REDMOND	TRUE
	10690	REDMOND	TRUE
##	10691	<na></na>	FALSE
##	10692	<na></na>	FALSE
##	10693	<na></na>	FALSE
##	10694	REDMOND	TRUE
##	10695	REDMOND	TRUE
##	10696	REDMOND	TRUE
##	10697	REDMOND	TRUE
	10698	<na></na>	FALSE
	10699	REDMOND	TRUE
	10700	<na></na>	FALSE
	10701	<na></na>	FALSE
	10702	REDMOND	TRUE
	10703	<na></na>	FALSE
	10704	<na></na>	FALSE
	10705	REDMOND	TRUE
	10705	REDMOND	TRUE
	10707	REDMOND	TRUE
	10707	<na></na>	FALSE
	10708	REDMOND	TRUE
пт	10/03	ILDI IOND	INOL

	10710	REDMOND	TRUE
	10711	REDMOND	TRUE
	10712	<na></na>	FALSE
##	10713	REDMOND	TRUE
##	10714	REDMOND	TRUE
##	10715	REDMOND	TRUE
##	10716	REDMOND	TRUE
##	10717	REDMOND	TRUE
	10718	<na></na>	FALSE
	10719	<na></na>	FALSE
	10720	<na></na>	FALSE
	10721	<na></na>	FALSE
	10721	<na></na>	FALSE
	10723	REDMOND	TRUE
	10724	<na></na>	FALSE
	10725	<na></na>	FALSE
	10726	REDMOND	TRUE
	10727	<na></na>	FALSE
##	10728	<na></na>	FALSE
##	10729	<na></na>	FALSE
##	10730	REDMOND	TRUE
##	10731	REDMOND	TRUE
##	10732	<na></na>	FALSE
	10733	<na></na>	FALSE
	10734	REDMOND	TRUE
	10735	REDMOND	TRUE
	10736	REDMOND	TRUE
	10737	REDMOND	TRUE
	10737	<na></na>	FALSE
	10739	REDMOND	TRUE
	10740	REDMOND	TRUE
	10741	<na></na>	FALSE
	10742	<na></na>	FALSE
	10743	REDMOND	TRUE
	10744	REDMOND	TRUE
	10745	REDMOND	TRUE
##	10746	REDMOND	TRUE
##	10747	REDMOND	TRUE
##	10748	REDMOND	TRUE
##	10749	<na></na>	FALSE
##	10750	REDMOND	TRUE
	10751	<na></na>	FALSE
	10752	<na></na>	FALSE
	10753	<na></na>	FALSE
	10754	<na></na>	FALSE
	10755	<na></na>	FALSE
	10756	<na></na>	FALSE
	10757	<na></na>	FALSE
	10758	<na></na>	FALSE
##	10759	REDMOND	TRUE

	10760	REDMOND	TRUE
	10761	REDMOND	TRUE
	10762	REDMOND	TRUE
##	10763	<na></na>	FALSE
##	10764	<na></na>	FALSE
##	10765	<na></na>	FALSE
##	10766	REDMOND	TRUE
##	10767	REDMOND	TRUE
##	10768	<na></na>	FALSE
##	10769	REDMOND	TRUE
##	10770	REDMOND	TRUE
##	10771	<na></na>	FALSE
	10772	REDMOND	TRUE
	10773	<na></na>	FALSE
	10774	REDMOND	TRUE
	10775	<na></na>	FALSE
	10776	<na></na>	FALSE
	10777	REDMOND	TRUE
	10778	<na></na>	FALSE
	10779	REDMOND	TRUE
	10780	<na></na>	FALSE
	10780	REDMOND	TRUE
	10781	REDMOND	TRUE
	10782	KEDMOND <na></na>	FALSE
	10784	<na></na>	FALSE
	10785	<na></na>	FALSE
	10786	REDMOND	TRUE
	10787	REDMOND	TRUE
	10788	REDMOND	TRUE
	10789	<na></na>	FALSE
	10790	REDMOND	TRUE
	10791	REDMOND	TRUE
	10792	<na></na>	FALSE
	10793	REDMOND	TRUE
	10794	REDMOND	TRUE
	10795	REDMOND	TRUE
	10796	REDMOND	TRUE
	10797	REDMOND	TRUE
	10798	<na></na>	FALSE
	10799	REDMOND	TRUE
	10800	REDMOND	TRUE
##	10801	<na></na>	FALSE
##	10802	<na></na>	FALSE
##	10803	REDMOND	TRUE
##	10804	<na></na>	FALSE
	10805	<na></na>	FALSE
	10806	<na></na>	FALSE
	10807	<na></na>	FALSE
	10808	REDMOND	TRUE
	10809	<na></na>	FALSE
		,,,,,,	

	10810	<na></na>	FALSE
	10811	<na></na>	FALSE
##	10812	<na></na>	FALSE
##	10813	REDMOND	TRUE
##	10814	REDMOND	TRUE
##	10815	<na></na>	FALSE
	10816	REDMOND	TRUE
	10817	REDMOND	TRUE
	10818	<na></na>	FALSE
	10819	REDMOND	TRUE
	10819	REDMOND	TRUE
	10821	<na></na>	FALSE
	10822	<na></na>	FALSE
	10823	REDMOND	TRUE
	10824	REDMOND	TRUE
	10825	REDMOND	TRUE
	10826	<na></na>	FALSE
##	10827	<na></na>	FALSE
##	10828	REDMOND	TRUE
##	10829	<na></na>	FALSE
##	10830	REDMOND	TRUE
	10831	REDMOND	TRUE
	10832	<na></na>	FALSE
	10833	REDMOND	TRUE
	10834	<na></na>	FALSE
	10835	<na></na>	FALSE
	10835	<na></na>	FALSE
	10837	<na></na>	FALSE
	10838		
		<na></na>	FALSE
	10839	<na></na>	FALSE
	10840	<na></na>	FALSE
	10841	REDMOND	TRUE
	10842	REDMOND	TRUE
	10843	REDMOND	TRUE
	10844	REDMOND	TRUE
	10845	<na></na>	FALSE
	10846	<na></na>	FALSE
##	10847	REDMOND	TRUE
##	10848	REDMOND	TRUE
##	10849	REDMOND	TRUE
	10850	REDMOND	TRUE
	10851	REDMOND	TRUE
	10852	REDMOND	TRUE
	10853	REDMOND	TRUE
	10854	REDMOND	TRUE
	10855	REDMOND	TRUE
	10856	REDMOND	TRUE
	10857	REDMOND	TRUE
	10858	<na></na>	FALSE
##	10859	<na></na>	FALSE

	10860	<na></na>	FALSE
	10861	<na></na>	FALSE
	10862	REDMOND	TRUE
	10863	REDMOND	TRUE
##	10864	<na></na>	FALSE
##	10865	<na></na>	FALSE
##	10866	REDMOND	TRUE
##	10867	<na></na>	FALSE
##	10868	<na></na>	FALSE
##	10869	<na></na>	FALSE
	10870	<na></na>	FALSE
##	10871	REDMOND	TRUE
	10872	<na></na>	FALSE
	10873	REDMOND	TRUE
	10874	<na></na>	FALSE
	10875	REDMOND	TRUE
	10876	REDMOND	TRUE
	10877	REDMOND	TRUE
	10878	REDMOND	TRUE
	10879	<na></na>	FALSE
	10880	REDMOND	TRUE
	10881	REDMOND	TRUE
	10882	REDMOND	TRUE
	10883	KEDMOND <na></na>	FALSE
	10884		FALSE
		<na></na>	
	10885	REDMOND	TRUE
	10886	REDMOND	TRUE
	10887	<na></na>	FALSE
	10888	REDMOND	TRUE
	10889	REDMOND	TRUE
	10890	<na></na>	FALSE
	10891	REDMOND	TRUE
	10892	REDMOND	TRUE
	10893	<na></na>	FALSE
	10894	REDMOND	TRUE
	10895	REDMOND	TRUE
	10896	REDMOND	TRUE
	10897	<na></na>	FALSE
	10898	REDMOND	TRUE
	10899	REDMOND	TRUE
	10900	REDMOND	TRUE
##	10901	REDMOND	TRUE
##	10902	<na></na>	FALSE
##	10903	<na></na>	FALSE
##	10904	<na></na>	FALSE
##	10905	<na></na>	FALSE
##	10906	REDMOND	TRUE
##	10907	<na></na>	FALSE
	10908	<na></na>	FALSE
	10909	REDMOND	TRUE
	-	-	

######################################				
######################################		10910	<na></na>	FALSE
#######################################		10911	<na></na>	FALSE
#######################################		10912	REDMOND	TRUE
#######################################		10913	REDMOND	TRUE
######################################	##	10914	REDMOND	TRUE
#######################################	##	10915	<na></na>	FALSE
#######################################	##	10916	REDMOND	TRUE
#######################################		10917	REDMOND	TRUE
#######################################		10918	REDMOND	TRUE
#######################################		10919	<na></na>	FALSE
#######################################		10920	<na></na>	FALSE
#######################################		10921	REDMOND	TRUE
#######################################		10922	REDMOND	TRUE
#######################################				
#######################################			SAMMAMISH	TRUE
#######################################		10924	REDMOND	TRUE
#######################################		10925	REDMOND	TRUE
#######################################		10926	<na></na>	FALSE
#######################################		10927	REDMOND	TRUE
#######################################		10928	REDMOND	TRUE
#######################################		10929	REDMOND	TRUE
#######################################		10930	<na></na>	FALSE
#######################################	##	10931	REDMOND	TRUE
#######################################	##	10932	REDMOND	TRUE
#######################################	##	10933	REDMOND	TRUE
#######################################	##	10934	<na></na>	FALSE
######################################		10935	<na></na>	FALSE
#######################################		10936	REDMOND	TRUE
######################################		10937	<na></na>	FALSE
######################################		10938	<na></na>	FALSE
######################################		10939	<na></na>	FALSE
######################################		10940	REDMOND	TRUE
######################################		10940	REDMOND	TRUE
######################################		10941		
## ## ## ## ## ## ##			REDMOND	TRUE
## ## ## ## ## ## ##		10943	<na></na>	FALSE
## ## ## ## ## ## ##		10944	REDMOND	TRUE
## ## ## ## ## ## ##		10945	REDMOND	TRUE
## ## ## ## ## ##		10946	REDMOND	TRUE
## ## ## ## ## ##		10947	<na></na>	FALSE
## ## ## ## ## ##		10948	<na></na>	FALSE
## ## ## ## ##		10949	<na></na>	FALSE
## ## ## ## ##	##	10950	<na></na>	FALSE
## ## ## ## ##	##	10951	<na></na>	FALSE
## ## ## ## ##	##	10952	REDMOND	TRUE
## ## ## ##		10953	REDMOND	TRUE
## ## ##		10954	<na></na>	FALSE
## ## ##		10955	<na></na>	FALSE
## ##		10956	REDMOND	TRUE
##		10957	REDMOND	TRUE
		10958	<na></na>	FALSE
##		10959	<na></na>	FALSE
##	##	TOJJJ	(IVA)	FALSE

#	##	10960	REDMOND	TRUE
#	##	10961	<na></na>	FALSE
#	‡#	10962	REDMOND	TRUE
#	‡#	10963	REDMOND	TRUE
#	##	10964	REDMOND	TRUE
#	‡#	10965	<na></na>	FALSE
#	‡#	10966	REDMOND	TRUE
#	‡#	10967	<na></na>	FALSE
#	‡#	10968	<na></na>	FALSE
		10969	REDMOND	TRUE
		10970	REDMOND	TRUE
		10971	REDMOND	TRUE
		10972	REDMOND	TRUE
		10973	<na></na>	FALSE
		10974	REDMOND	TRUE
		10975	REDMOND	TRUE
		10976	REDMOND	TRUE
		10977	REDMOND	TRUE
		10978	<na></na>	FALSE
		10979	REDMOND	TRUE
		10980	REDMOND	TRUE
		10981	REDMOND	TRUE
		10982	REDMOND	TRUE
		10983	<na></na>	FALSE
		10984	<na></na>	FALSE
		10985	<na></na>	FALSE
		10986 10987	<na></na>	FALSE FALSE
			<na></na>	
		10988	REDMOND	TRUE
		10989	<na></na>	FALSE
		10990	REDMOND	TRUE
		10991	<na></na>	FALSE
		10992	REDMOND	TRUE
		10993	REDMOND	TRUE
		10994	<na></na>	FALSE
		10995	<na></na>	FALSE
		10996	REDMOND	TRUE
		10997	REDMOND	TRUE
		10998	REDMOND	TRUE
		10999	<na></na>	FALSE
		11000	REDMOND	TRUE
		11001	REDMOND	TRUE
		11002	<na></na>	FALSE
		11003	<na></na>	FALSE
		11004	REDMOND	TRUE
		11005	REDMOND	TRUE
		11006	REDMOND	TRUE
		11007	REDMOND	TRUE
		11008	REDMOND	TRUE
#	‡#	11009	REDMOND	TRUE

##	11010	REDMOND	TRUE
##	11011	<na></na>	FALSE
##	11012	<na></na>	FALSE
##	11013	REDMOND	TRUE
##	11014	REDMOND	TRUE
##	11015	REDMOND	TRUE
	11016	REDMOND	TRUE
	11017	REDMOND	TRUE
	11018	<na></na>	FALSE
	11019	REDMOND	TRUE
	11019	<na></na>	FALSE
	11020	REDMOND	TRUE
	11021	REDMOND	TRUE
	11022	<na></na>	FALSE
	11024	<na></na>	FALSE
	11025	<na></na>	FALSE
	11026	REDMOND	TRUE
	11027	REDMOND	TRUE
	11028	REDMOND	TRUE
	11029	REDMOND	TRUE
	11030	<na></na>	FALSE
	11031	REDMOND	TRUE
##	11032	<na></na>	FALSE
##	11033	<na></na>	FALSE
##	11034	REDMOND	TRUE
##	11035	<na></na>	FALSE
##	11036	<na></na>	FALSE
##	11037	<na></na>	FALSE
	11038	REDMOND	TRUE
	11039	REDMOND	TRUE
	11040	REDMOND	TRUE
	11041	<na></na>	FALSE
	11042	REDMOND	TRUE
	11043	REDMOND	TRUE
	11044	REDMOND	TRUE
	11045	<na></na>	FALSE
	11045	<na></na>	FALSE
	11040	<na></na>	FALSE
	11047	REDMOND	TRUE
	11048	<na></na>	FALSE
	11049	REDMOND	TRUE
	11051	<na></na>	FALSE
	11052	<na></na>	FALSE
	11053	REDMOND	TRUE
	11054	REDMOND	TRUE
	11055	REDMOND	TRUE
	11056	<na></na>	FALSE
	11057	REDMOND	TRUE
	11058	<na></na>	FALSE
##	11059	<na></na>	FALSE

,,,,,,	44000	DEDMOND	T D
	11060	REDMOND	TRUE
	11061	REDMOND	TRUE
	11062	<na></na>	FALSE
	11063	<na></na>	FALSE
	11064	<na></na>	FALSE
##	11065	<na></na>	FALSE
##	11066	<na></na>	FALSE
##	11067	REDMOND	TRUE
##	11068	<na></na>	FALSE
##	11069	REDMOND	TRUE
	11070	<na></na>	FALSE
	11071	REDMOND	TRUE
	11072	REDMOND	TRUE
	11073	<na></na>	FALSE
	11073	REDMOND	TRUE
	11074	REDMOND	TRUE
	11076	<na></na>	FALSE
	11077	<na></na>	FALSE
	11078	REDMOND	TRUE
	11079	REDMOND	TRUE
	11080	REDMOND	TRUE
	11081	REDMOND	TRUE
	11082	REDMOND	TRUE
##	11083	<na></na>	FALSE
##	11084	<na></na>	FALSE
##	11085	REDMOND	TRUE
##	11086	REDMOND	TRUE
##	11087	<na></na>	FALSE
	11088	REDMOND	TRUE
	11089	REDMOND	TRUE
	11090	<na></na>	FALSE
	11091	<na></na>	FALSE
	11092	REDMOND	TRUE
	11093	<na></na>	FALSE
	11093	<na></na>	FALSE
	11094	<na></na>	FALSE
	11095	REDMOND	
			TRUE
	11097	REDMOND	TRUE
	11098	<na></na>	FALSE
	11099	<na></na>	FALSE
	11100	<na></na>	FALSE
	11101	<na></na>	FALSE
	11102	REDMOND	TRUE
	11103	REDMOND	TRUE
	11104	<na></na>	FALSE
	11105	REDMOND	TRUE
##	11106	<na></na>	FALSE
##	11107	REDMOND	TRUE
##	11108	REDMOND	TRUE
##	11109	REDMOND	TRUE

#######################################				
#######################################		11110	<na></na>	FALSE
#######################################	## 1	11111	<na></na>	FALSE
#######################################	## 1	11112	REDMOND	TRUE
#######################################	## 1	11113	REDMOND	TRUE
#######################################	## 1	11114	<na></na>	FALSE
#######################################	# 1	11115	REDMOND	TRUE
#######################################		11116	REDMOND	TRUE
#######################################		11117	REDMOND	TRUE
#######################################		11118	REDMOND	TRUE
#######################################		11119	<na></na>	FALSE
#######################################		11120	<na></na>	FALSE
#######################################		11121	<na></na>	FALSE
#######################################		11122	<na></na>	FALSE
#######################################		11123	REDMOND	TRUE
#######################################			REDMOND	TRUE
#######################################			<na></na>	FALSE
#######################################				
#######################################			<na></na>	FALSE
#######################################			<na></na>	FALSE
#######################################			REDMOND	TRUE
################################		11129	<na></na>	FALSE
######################################		11130	REDMOND	TRUE
#######################################		11131	<na></na>	FALSE
#######################################		11132	REDMOND	TRUE
######################################		11133	REDMOND	TRUE
## ###################################	## 1	11134	<na></na>	FALSE
## ###################################	## 1	11135	<na></na>	FALSE
## ###################################	## 1	11136	<na></na>	FALSE
## ## ## ## ## ## ## ## ##	## 1	11137	REDMOND	TRUE
## ## ## ## ## ## ## ##	## 1	11138	<na></na>	FALSE
## ## ## ## ## ## ## ##	# 1	11139	REDMOND	TRUE
## ## ## ## ## ## ## ##	## 1	11140	<na></na>	FALSE
## ## ## ## ## ## ## ##	# 1	11141	REDMOND	TRUE
## ## ## ## ## ## ##		11142	REDMOND	TRUE
## ## ## ## ## ## ##		11143	REDMOND	TRUE
## ## ## ## ## ##		11144	<na></na>	FALSE
## ## ## ## ## ##		11145	REDMOND	TRUE
## ## ## ## ## ##		11146	REDMOND	TRUE
## ## ## ## ## ##		11147	REDMOND	TRUE
## ## ## ## ##		11148	<na></na>	FALSE
## ## ## ##		11149	REDMOND	TRUE
## ## ## ##		11150	<na></na>	FALSE
## ## ##		11151	REDMOND	TRUE
## ##			KEDMOND <na></na>	FALSE
##				
			REDMOND	TRUE
##		11154	<na></na>	FALSE
		11155	REDMOND	TRUE
		11156	REDMOND	TRUE
		11157	<na></na>	FALSE
		11158	REDMOND	TRUE
##	## 1	11159	REDMOND	TRUE

	‡ 11160	<na></na>	FALSE
	‡ 11161	REDMOND	TRUE
	[‡] 11162	REDMOND	TRUE
##	11163	<na></na>	FALSE
##	<i>‡</i> 11164	<na></na>	FALSE
##	<i>‡</i> 11165	REDMOND	TRUE
##	11166	REDMOND	TRUE
##	‡ 1116 7	<na></na>	FALSE
##	‡ 11168	REDMOND	TRUE
	11169	REDMOND	TRUE
	‡ 11170	REDMOND	TRUE
	<i>‡</i> 11171	<na></na>	FALSE
	<i>‡</i> 11172	REDMOND	TRUE
	<i>‡</i> 11173	<na></na>	FALSE
	† 11174	REDMOND	TRUE
	<i>†</i> 11174	REDMOND	TRUE
	‡ 11176 ‡ 11177	<na></na>	FALSE
	‡ 11177 ‡ 11170	<na></na>	FALSE
	‡ 11178	<na></na>	FALSE
	‡ 11179	<na></na>	FALSE
	‡ 11180	REDMOND	TRUE
	‡ 11181	<na></na>	FALSE
	<i>‡</i> 11182	<na></na>	FALSE
##	‡ 11183	REDMOND	TRUE
##	<i>‡</i> 11184	<na></na>	FALSE
##	‡ 11185	REDMOND	TRUE
##	‡ 11186	<na></na>	FALSE
##	<i>‡</i> 11187	<na></na>	FALSE
##	‡ 11188	REDMOND	TRUE
	11189	REDMOND	TRUE
	<i>‡</i> 11190	<na></na>	FALSE
	<i>‡</i> 11191	REDMOND	TRUE
	<i>†</i> 11192	REDMOND	TRUE
	‡ 11193	<na></na>	FALSE
	† 11194	REDMOND	TRUE
	† 11195	REDMOND	TRUE
	† 11196	REDMOND	TRUE
	† 11196 † 11197	KEDMUND <na></na>	FALSE
	‡ 11198 ‡ 11100	<na></na>	FALSE
	‡ 11199 ‡ 11200	REDMOND	TRUE
	11200	REDMOND	TRUE
	‡ 11201	REDMOND	TRUE
	[‡] 11202	<na></na>	FALSE
	11203	<na></na>	FALSE
	<i>‡</i> 11204	<na></na>	FALSE
	[‡] 11205	REDMOND	TRUE
##	[‡] 11206	REDMOND	TRUE
##	‡ 11207	<na></na>	FALSE
##	11208	<na></na>	FALSE
##	11209	REDMOND	TRUE

## 11210 REDMOND TRUE ## 11211		444:-	B = B + 4 + 1 + 1	
## 11212 REDMOND TRUE ## 11213				
## 11213				
## 11214 REDMOND TRUE ## 11215 REDMOND TRUE ## 11216				
## 11215 REDMOND TRUE ## 11216				
## 11216	##	11214	REDMOND	TRUE
## 11217	##	11215	REDMOND	TRUE
## 11217	##	11216	<na></na>	FALSE
## 11218				
## 11219 REDMOND TRUE ## 11220				
## 11220				
## 11221 REDMOND TRUE ## 11222				
## 11222				
## 11223 REDMOND TRUE ## 11224 REDMOND TRUE ## 11225 REDMOND TRUE ## 11226 REDMOND TRUE ## 11227 REDMOND TRUE ## 11228				
## 11224 REDMOND TRUE ## 11226 REDMOND TRUE ## 11227 REDMOND TRUE ## 11227 REDMOND TRUE ## 11228				
## 11225 REDMOND TRUE ## 11227 REDMOND TRUE ## 11228				
## 11226 REDMOND TRUE ## 11227 REDMOND TRUE ## 11228				
## 11227 REDMOND TRUE ## 11228				
## 11228				
## 11229 REDMOND TRUE ## 11230				
## 11230				
## 11231	##	11229	REDMOND	TRUE
## 11232 REDMOND TRUE ## 11234	##	11230	<na></na>	FALSE
## 11233 REDMOND TRUE ## 11234	##	11231	<na></na>	FALSE
## 11233 REDMOND TRUE ## 11234	##	11232	REDMOND	TRUE
## 11234			REDMOND	TRUE
## 11235 REDMOND TRUE ## 11236 REDMOND TRUE ## 11237 REDMOND TRUE ## 11238 REDMOND TRUE ## 11239 REDMOND TRUE ## 11240 REDMOND TRUE ## 11241 <na> FALSE ## 11242 <na> FALSE ## 11243 REDMOND TRUE ## 11244 REDMOND TRUE ## 11244 REDMOND TRUE ## 11245 <na> FALSE ## 11246 REDMOND TRUE ## 11247 REDMOND TRUE ## 11248 REDMOND TRUE ## 11248 REDMOND TRUE ## 11250 REDMOND TRUE ## 11250 REDMOND TRUE ## 11251 <na> FALSE ## 11252 REDMOND TRUE ## 11253 <na> FALSE ## 11254 REDMOND TRUE ## 11255 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11258 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na></na></na></na></na>				
## 11236 REDMOND TRUE ## 11237 REDMOND TRUE ## 11238 REDMOND TRUE ## 11239 REDMOND TRUE ## 11240 REDMOND TRUE ## 11241 <na> FALSE ## 11242 <na> FALSE ## 11243 REDMOND TRUE ## 11244 REDMOND TRUE ## 11244 REDMOND TRUE ## 11245 <na> FALSE ## 11246 REDMOND TRUE ## 11247 REDMOND TRUE ## 11248 REDMOND TRUE ## 11248 REDMOND TRUE ## 11250 REDMOND TRUE ## 11250 REDMOND TRUE ## 11251 <na> FALSE ## 11252 REDMOND TRUE ## 11253 <na> FALSE ## 11254 REDMOND TRUE ## 11255 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11258 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na></na></na></na></na>				
## 11237 REDMOND TRUE ## 11238 REDMOND TRUE ## 11239 REDMOND TRUE ## 11240 REDMOND TRUE ## 11241 <na> FALSE ## 11242 <na> FALSE ## 11243 REDMOND TRUE ## 11244 REDMOND TRUE ## 11245 <na> FALSE ## 11245 <na> FALSE ## 11245 REDMOND TRUE ## 11246 REDMOND TRUE ## 11247 REDMOND TRUE ## 11248 REDMOND TRUE ## 11249 <na> FALSE ## 11250 REDMOND TRUE ## 11250 REDMOND TRUE ## 11251 <na> FALSE ## 11252 REDMOND TRUE ## 11253 <na> FALSE ## 11254 REDMOND TRUE ## 11255 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11258 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na></na>				
## 11238 REDMOND TRUE ## 11240 REDMOND TRUE ## 11241				
## 11239 REDMOND TRUE ## 11240 REDMOND TRUE ## 11241				
## 11240 REDMOND TRUE ## 11241				
## 11241				
## 11242				
## 11243 REDMOND TRUE ## 11244 REDMOND TRUE ## 11245 <na> FALSE ## 11246 REDMOND TRUE ## 11247 REDMOND TRUE ## 11248 REDMOND TRUE ## 11249 <na> FALSE ## 11250 REDMOND TRUE ## 11251 <na> FALSE ## 11252 REDMOND TRUE ## 11253 <na> FALSE ## 11254 REDMOND TRUE ## 11255 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11258 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na></na></na></na></na>				
## 11244 REDMOND TRUE ## 11245 <na> FALSE ## 11246 REDMOND TRUE ## 11247 REDMOND TRUE ## 11248 REDMOND TRUE ## 11249 <na> FALSE ## 11250 REDMOND TRUE ## 11251 <na> FALSE ## 11252 REDMOND TRUE ## 11254 REDMOND TRUE ## 11255 <na> FALSE ## 11254 REDMOND TRUE ## 11255 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11258 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na></na></na></na>				
## 11245				
## 11246 REDMOND TRUE ## 11247 REDMOND TRUE ## 11248 REDMOND TRUE ## 11249 <na> FALSE ## 11250 REDMOND TRUE ## 11251 <na> FALSE ## 11252 REDMOND TRUE ## 11253 <na> FALSE ## 11254 REDMOND TRUE ## 11255 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11258 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na></na></na>				
## 11247 REDMOND TRUE ## 11248 REDMOND TRUE ## 11249 <na> FALSE ## 11250 REDMOND TRUE ## 11251 <na> FALSE ## 11252 REDMOND TRUE ## 11253 <na> FALSE ## 11254 REDMOND TRUE ## 11255 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11258 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na></na></na>				
## 11248 REDMOND TRUE ## 11249 <na> FALSE ## 11250 REDMOND TRUE ## 11251 <na> FALSE ## 11252 REDMOND TRUE ## 11253 <na> FALSE ## 11254 REDMOND TRUE ## 11255 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11258 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na></na></na>				
## 11249				
## 11250 REDMOND TRUE ## 11251 <na> FALSE ## 11252 REDMOND TRUE ## 11253 <na> FALSE ## 11254 REDMOND TRUE ## 11255 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11257 <na> TALSE ## 11258 REDMOND TRUE</na></na></na></na></na></na>			REDMOND	
## 11251	##	11249	<na></na>	FALSE
## 11252 REDMOND TRUE ## 11253 <na> FALSE ## 11254 REDMOND TRUE ## 11255 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11257 <na> TRUE</na></na></na></na></na>	##	11250	REDMOND	TRUE
## 11252 REDMOND TRUE ## 11253 <na> FALSE ## 11254 REDMOND TRUE ## 11255 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11257 <na> TRUE</na></na></na></na></na>	##	11251	<na></na>	FALSE
## 11253				
## 11254 REDMOND TRUE ## 11255 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11258 REDMOND TRUE</na></na></na>				
## 11255 <na> FALSE ## 11256 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11258 REDMOND TRUE</na></na></na>				
## 11256 <na> FALSE ## 11257 <na> FALSE ## 11258 REDMOND TRUE</na></na>				
## 11257 <na> FALSE ## 11258 REDMOND TRUE</na>				
## 11258 REDMOND TRUE				
## TTCJJ (NA) FALSE				
	##	11723	<na></na>	FALSE

щи	11260	DEDMOND	TOUE
	11260	REDMOND	TRUE
	11261	REDMOND	TRUE
	11262	<na></na>	FALSE
	11263	REDMOND	TRUE
	11264	REDMOND	TRUE
	11265	<na></na>	FALSE
##	11266	SAMMAMISH	TRUE
##	11267	REDMOND	TRUE
##	11268	REDMOND	TRUE
##	11269	REDMOND	TRUE
##	11270	<na></na>	FALSE
##	11271	<na></na>	FALSE
	11272	REDMOND	TRUE
	11273	REDMOND	TRUE
	11274	REDMOND	TRUE
	11275	REDMOND	TRUE
	11276	REDMOND	TRUE
	11276		
		REDMOND	TRUE
	11278	REDMOND	TRUE
	11279	REDMOND	TRUE
	11280	<na></na>	FALSE
	11281	REDMOND	TRUE
	11282	REDMOND	TRUE
##	11283	REDMOND	TRUE
##	11284	REDMOND	TRUE
##	11285	REDMOND	TRUE
##	11286	REDMOND	TRUE
##	11287	REDMOND	TRUE
##	11288	REDMOND	TRUE
	11289	REDMOND	TRUE
	11290	<na></na>	FALSE
	11291	<na></na>	FALSE
	11292	REDMOND	TRUE
	11293	REDMOND	TRUE
	11294	REDMOND	TRUE
	11295	REDMOND	TRUE
	11296	REDMOND	TRUE
	11290	REDMOND	TRUE
	11297		FALSE
		<na></na>	
	11299	<na></na>	FALSE
	11300	REDMOND	TRUE
	11301	<na></na>	FALSE
	11302	<na></na>	FALSE
	11303	<na></na>	FALSE
	11304	REDMOND	TRUE
	11305	REDMOND	TRUE
##	11306	<na></na>	FALSE
##	11307	REDMOND	TRUE
##	11308	<na></na>	FALSE
##	11309	REDMOND	TRUE

	11310	REDMOND	TRUE
	11311	<na></na>	FALSE
##	11312	REDMOND	TRUE
##	11313	REDMOND	TRUE
##	11314	<na></na>	FALSE
	11315	REDMOND	TRUE
	11316	REDMOND	TRUE
	11317	<na></na>	FALSE
	11318	REDMOND	TRUE
	11319	REDMOND	
			TRUE
		SAMMAMISH	TRUE
	11321	<na></na>	FALSE
	11322	REDMOND	TRUE
	11323	REDMOND	TRUE
	11324	REDMOND	TRUE
	11325	REDMOND	TRUE
##	11326	<na></na>	FALSE
##	11327	<na></na>	FALSE
##	11328	REDMOND	TRUE
##	11329	REDMOND	TRUE
	11330	REDMOND	TRUE
	11331	REDMOND	TRUE
	11332	REDMOND	TRUE
	11333	REDMOND	TRUE
	11334	<na></na>	FALSE
	11335	<na></na>	FALSE
		REDMOND	
	11336		TRUE
	11337	REDMOND	TRUE
	11338	<na></na>	FALSE
	11339	REDMOND	TRUE
	11340	REDMOND	TRUE
	11341	<na></na>	FALSE
	11342	REDMOND	TRUE
	11343	<na></na>	FALSE
##	11344	<na></na>	FALSE
##	11345	REDMOND	TRUE
##	11346	REDMOND	TRUE
##	11347	<na></na>	FALSE
##	11348	REDMOND	TRUE
	11349	<na></na>	FALSE
	11350	<na></na>	FALSE
	11351	<na></na>	FALSE
	11351	<na></na>	FALSE
	11353	REDMOND	TRUE
	11354	<na></na>	FALSE
	11355	REDMOND	TRUE
	11356	REDMOND	TRUE
	11357	REDMOND	TRUE
	11358	REDMOND	TRUE
##	11359	<na></na>	FALSE

##	11360	REDMOND	TRUE
##	11361	REDMOND	TRUE
##	11362	REDMOND	TRUE
##	11363	REDMOND	TRUE
##	11364	REDMOND	TRUE
##	11365	REDMOND	TRUE
	11366	<na></na>	FALSE
	11367	<na></na>	FALSE
	11368	REDMOND	TRUE
	11369	<na></na>	FALSE
	11370	REDMOND	TRUE
	11371	REDMOND	TRUE
	11372	<na></na>	FALSE
	11373	REDMOND	TRUE
	11374	REDMOND	TRUE
	11375	REDMOND	TRUE
	11376	<na></na>	FALSE
	11377	REDMOND	TRUE
	11377	REDMOND	TRUE
	11378	REDMOND	TRUE
	11380	REDMOND	TRUE
	11381	KEDMOND <na></na>	FALSE
	11382		
		<na></na>	FALSE
	11383	<na></na>	FALSE
	11384	<na></na>	FALSE
	11385	REDMOND	TRUE
	11386	<na></na>	FALSE
	11387	<na></na>	FALSE
	11388	<na></na>	FALSE
	11389	REDMOND	TRUE
	11390	<na></na>	FALSE
	11391	<na></na>	FALSE
	11392	<na></na>	FALSE
	11393	REDMOND	TRUE
	11394	REDMOND	TRUE
	11395	REDMOND	TRUE
	11396	REDMOND	TRUE
	11397	REDMOND	TRUE
	11398	REDMOND	TRUE
	11399	REDMOND	TRUE
##	11400	REDMOND	TRUE
##	11401	<na></na>	FALSE
##	11402	REDMOND	TRUE
##	11403	REDMOND	TRUE
##	11404	SAMMAMISH	TRUE
##	11405	<na></na>	FALSE
##	11406	REDMOND	TRUE
##	11407	<na></na>	FALSE
##	11408	<na></na>	FALSE
##	11409	REDMOND	TRUE

			_
	11410	REDMOND	TRUE
	11411	REDMOND	TRUE
	11412	<na></na>	FALSE
	11413	<na></na>	FALSE
##	11414	REDMOND	TRUE
##	11415	<na></na>	FALSE
##	11416	<na></na>	FALSE
##	11417	REDMOND	TRUE
##	11418	<na></na>	FALSE
##	11419	REDMOND	TRUE
##	11420	<na></na>	FALSE
##	11421	REDMOND	TRUE
##	11422	<na></na>	FALSE
##	11423	REDMOND	TRUE
##	11424	REDMOND	TRUE
##	11425	REDMOND	TRUE
	11426	REDMOND	TRUE
	11427	<na></na>	FALSE
	11428	<na></na>	FALSE
	11429	REDMOND	TRUE
	11430	<na></na>	FALSE
	11431	REDMOND	TRUE
	11432	REDMOND	TRUE
	11433	REDMOND	TRUE
	11434	<na></na>	FALSE
	11435	<na></na>	FALSE
	11436	REDMOND	TRUE
	11437	REDMOND	TRUE
	11438	REDMOND	TRUE
	11439	<na></na>	FALSE
	11440	<na></na>	FALSE
	11440	<na></na>	FALSE
	11441		FALSE
		<na></na>	
	11443	REDMOND	TRUE
	11444	<na></na>	FALSE
	11445	<na></na>	FALSE
	11446	REDMOND	TRUE
	11447	<na></na>	FALSE
	11448	REDMOND	TRUE
	11449	<na></na>	FALSE
	11450	REDMOND	TRUE
	11451	REDMOND	TRUE
	11452	<na></na>	FALSE
	11453	REDMOND	TRUE
	11454	REDMOND	TRUE
##	11455	<na></na>	FALSE
##	11456	REDMOND	TRUE
##	11457	<na></na>	FALSE
##	11458	REDMOND	TRUE
##	11459	REDMOND	TRUE

	11460	<na></na>	FALSE
	11461	<na></na>	FALSE
	11462	REDMOND	TRUE
	11463	REDMOND	TRUE
##	11464	<na></na>	FALSE
##	11465	REDMOND	TRUE
##	11466	<na></na>	FALSE
##	11467	<na></na>	FALSE
##	11468	REDMOND	TRUE
##	11469	<na></na>	FALSE
##	11470	REDMOND	TRUE
##	11471	REDMOND	TRUE
##	11472	REDMOND	TRUE
##	11473	REDMOND	TRUE
	11474	REDMOND	TRUE
	11475	REDMOND	TRUE
	11476	<na></na>	FALSE
	11477	<na></na>	FALSE
	11478	REDMOND	TRUE
	11479	REDMOND	TRUE
	11480	REDMOND	TRUE
	11481	<na></na>	FALSE
	11482	REDMOND	TRUE
	11483	REDMOND	TRUE
	11484	REDMOND	TRUE
	11485	REDMOND	TRUE
	11486	REDMOND	TRUE
	11487	KEDMOND <na></na>	FALSE
	11488	REDMOND	TRUE
	11489	REDMOND	TRUE
	11469	REDMOND	TRUE
	11490		
		REDMOND	TRUE
	11492	<na></na>	FALSE
	11493	<na></na>	FALSE
	11494	REDMOND	TRUE
	11495	REDMOND	TRUE
	11496	REDMOND	TRUE
	11497	REDMOND	TRUE
	11498	<na></na>	FALSE
	11499	<na></na>	FALSE
	11500	REDMOND	TRUE
	11501	REDMOND	TRUE
	11502	REDMOND	TRUE
	11503	<na></na>	FALSE
	11504	REDMOND	TRUE
	11505	REDMOND	TRUE
##	11506	REDMOND	TRUE
##	11507	<na></na>	FALSE
##	11508	<na></na>	FALSE
##	11509	REDMOND	TRUE

	11510	REDMOND	TRUE
##	11511	REDMOND	TRUE
##	11512	REDMOND	TRUE
##	11513	REDMOND	TRUE
##	11514	REDMOND	TRUE
##	11515	REDMOND	TRUE
	11516	REDMOND	TRUE
	11517	REDMOND	TRUE
	11518	REDMOND	TRUE
	11519	REDMOND	TRUE
		SAMMAMISH	TRUE
	11521	REDMOND	TRUE
	11522	REDMOND	TRUE
	11523	<na></na>	FALSE
	11524	<na></na>	FALSE
##	11525	<na></na>	FALSE
##	11526	REDMOND	TRUE
##	11527	REDMOND	TRUE
##	11528	REDMOND	TRUE
##	11529	SAMMAMISH	TRUE
##	11530	<na></na>	FALSE
	11531	REDMOND	TRUE
		SAMMAMISH	TRUE
	11533	REDMOND	TRUE
	11534	REDMOND	TRUE
	11535	REDMOND	TRUE
	11536		
		<na></na>	FALSE
	11537	REDMOND	TRUE
	11538	REDMOND	TRUE
	11539	REDMOND	TRUE
	11540	REDMOND	TRUE
	11541	<na></na>	FALSE
##	11542	REDMOND	TRUE
	11543	<na></na>	FALSE
##	11544	<na></na>	FALSE
##	11545	<na></na>	FALSE
##	11546	REDMOND	TRUE
##	11547	<na></na>	FALSE
	11548	REDMOND	TRUE
	11549	REDMOND	TRUE
	11550	<na></na>	FALSE
	11551	REDMOND	TRUE
	11552	REDMOND	TRUE
	11553	REDMOND	TRUE
	11554	REDMOND	TRUE
	11555	<na></na>	FALSE
	11556	<na></na>	FALSE
	11557	REDMOND	TRUE
	11558	REDMOND	TRUE
##	11559	SAMMAMISH	TRUE

##	11560	<na></na>	FALSE
##	11561	REDMOND	TRUE
##	11562	REDMOND	TRUE
##	11563	REDMOND	TRUE
##	11564	<na></na>	FALSE
##	11565	REDMOND	TRUE
##	11566	REDMOND	TRUE
##	11567	REDMOND	TRUE
##	11568	REDMOND	TRUE
##	11569	REDMOND	TRUE
##	11570	REDMOND	TRUE
##	11571	REDMOND	TRUE
	11572	<na></na>	FALSE
	11573	<na></na>	FALSE
	11574	<na></na>	FALSE
	11575	REDMOND	TRUE
	11576	<na></na>	FALSE
	11577	REDMOND	TRUE
	11578	REDMOND	TRUE
	11579	REDMOND	TRUE
	11580	REDMOND	TRUE
	11581	<na></na>	FALSE
	11582	REDMOND	TRUE
	11582	REDMOND	TRUE
	11584	<na></na>	FALSE
	11585	REDMOND	TRUE
	11586	REDMOND	TRUE
	11587	REDMOND	TRUE
	11588	REDMOND	
	11588		TRUE FALSE
	11589	<na> REDMOND</na>	
			TRUE
	11591	<na></na>	FALSE
	11592	REDMOND	TRUE
	11593	REDMOND	TRUE
	11594	<na></na>	FALSE
	11595	REDMOND	TRUE
	11596	<na></na>	FALSE
	11597	REDMOND	TRUE
	11598	<na></na>	FALSE
	11599	REDMOND	TRUE
	11600	REDMOND	TRUE
	11601	REDMOND	TRUE
	11602	REDMOND	TRUE
	11603	REDMOND	TRUE
	11604	<na></na>	FALSE
	11605	REDMOND	TRUE
##	11606	REDMOND	TRUE
##	11607	<na></na>	FALSE
##	11608	REDMOND	TRUE
##	11609	<na></na>	FALSE

,, ,		DEDMOND	TD
	11610	REDMOND	TRUE
	11611	REDMOND	TRUE
	11612	<na></na>	FALSE
	11613	<na></na>	FALSE
##	11614	<na></na>	FALSE
##	[‡] 11615	REDMOND	TRUE
##	11616	<na></na>	FALSE
##	11617	REDMOND	TRUE
	11618	REDMOND	TRUE
	‡ 11619	<na></na>	FALSE
	11620	REDMOND	TRUE
	11621	REDMOND	TRUE
	11621	REDMOND	TRUE
	11623	REDMOND	TRUE
	11624	REDMOND	TRUE
	11625	<na></na>	FALSE
	11626	REDMOND	TRUE
	11627	<na></na>	FALSE
##	[‡] 11628	<na></na>	FALSE
##	11629	<na></na>	FALSE
##	[‡] 11630	REDMOND	TRUE
	11631	<na></na>	FALSE
	£ 11632	<na></na>	FALSE
	11633	<na></na>	FALSE
	‡ 11634	<na></na>	FALSE
	‡ 11635	REDMOND	TRUE
	11636	REDMOND	TRUE
	‡ 11637	REDMOND	TRUE
	11638	REDMOND	TRUE
	11639	<na></na>	FALSE
	11640	REDMOND	TRUE
	11641	REDMOND	TRUE
	11642	REDMOND	TRUE
	11643	REDMOND	TRUE
##	11644	REDMOND	TRUE
##	11645	REDMOND	TRUE
##	11646	REDMOND	TRUE
##	11647	REDMOND	TRUE
	11648	REDMOND	TRUE
	11649	REDMOND	TRUE
	‡ 11650	REDMOND	TRUE
	11651	REDMOND	TRUE
	11652	REDMOND	TRUE
	‡ 11653	<na></na>	FALSE
	11654	REDMOND	TRUE
	11655	REDMOND	TRUE
	11656	<na></na>	FALSE
	11657	REDMOND	TRUE
	11658	REDMOND	TRUE
##	[‡] 11659	REDMOND	TRUE

			_
	11660	<na></na>	FALSE
##	11661	REDMOND	TRUE
##	11662	REDMOND	TRUE
##	11663	REDMOND	TRUE
##	11664	REDMOND	TRUE
##	11665	<na></na>	FALSE
	11666	REDMOND	TRUE
	11667	<na></na>	FALSE
	11668	<na></na>	FALSE
	11669	<na></na>	FALSE
	11670	REDMOND	TRUE
	11671	REDMOND	TRUE
	11672	REDMOND	TRUE
	11673	REDMOND	TRUE
	11674	<na></na>	FALSE
	11675	<na></na>	FALSE
	11676	<na></na>	FALSE
	11677	REDMOND	TRUE
	11678	REDMOND	TRUE
##	11679	<na></na>	FALSE
##	11680	<na></na>	FALSE
##	11681	<na></na>	FALSE
##	11682	REDMOND	TRUE
	11683	<na></na>	FALSE
	11684	<na></na>	FALSE
	11685	REDMOND	TRUE
	11686	REDMOND	TRUE
	11687	REDMOND	TRUE
	11688	REDMOND	TRUE
	11689	REDMOND	TRUE
	11699		
		<na></na>	FALSE
	11691	REDMOND	TRUE
	11692	<na></na>	FALSE
	11693	REDMOND	TRUE
	11694	<na></na>	FALSE
	11695	REDMOND	TRUE
	11696	REDMOND	TRUE
	11697	<na></na>	FALSE
##	11698	REDMOND	TRUE
##	11699	<na></na>	FALSE
##	11700	REDMOND	TRUE
##	11701	REDMOND	TRUE
	11702	REDMOND	TRUE
	11703	REDMOND	TRUE
	11704	REDMOND	TRUE
	11705	<na></na>	FALSE
	11706	<na></na>	FALSE
	11707	REDMOND	TRUE
	11707	REDMOND	TRUE
##	11709	REDMOND	TRUE

	11710	REDMOND	TRUE
	11711	REDMOND	TRUE
	11712	REDMOND	TRUE
##	11713	REDMOND	TRUE
##	11714	<na></na>	FALSE
##	11715	<na></na>	FALSE
##	11716	REDMOND	TRUE
	11717	REDMOND	TRUE
	11718	REDMOND	TRUE
	11719	REDMOND	TRUE
	11720	<na></na>	FALSE
	11721	REDMOND	TRUE
	11722	<na></na>	FALSE
	11723	<na></na>	FALSE
	11724	REDMOND	TRUE
	11725	REDMOND	TRUE
	11726	REDMOND	TRUE
	11727	<na></na>	FALSE
	11728	<na></na>	FALSE
	11729	REDMOND	TRUE
	11730	REDMOND	TRUE
	11731	<na></na>	FALSE
	11732	REDMOND	TRUE
	11733	REDMOND	TRUE
##	11734	REDMOND	TRUE
##	11735	REDMOND	TRUE
##	11736	REDMOND	TRUE
##	11737	<na></na>	FALSE
	11738	<na></na>	FALSE
	11739	REDMOND	TRUE
	11740	<na></na>	FALSE
	11741	<na></na>	FALSE
	11742	<na></na>	FALSE
	11743	REDMOND	TRUE
	11743	REDMOND	TRUE
	11744	REDMOND	TRUE
	11745	KEDMOND <na></na>	FALSE
	11747	<na></na>	FALSE
	11748	<na></na>	FALSE
	11749	REDMOND	TRUE
	11750	REDMOND	TRUE
	11751	<na></na>	FALSE
	11752	REDMOND	TRUE
##	11753	REDMOND	TRUE
##	11754	REDMOND	TRUE
##	11755	REDMOND	TRUE
##	11756	REDMOND	TRUE
	11757	REDMOND	TRUE
	11758	<na></na>	FALSE
	11759	<na></na>	FALSE

##	11760	REDMOND	TRUE
##	11761	REDMOND	TRUE
##	11762	REDMOND	TRUE
##	11763	<na></na>	FALSE
##	11764	<na></na>	FALSE
##	11765	REDMOND	TRUE
##	11766	REDMOND	TRUE
##	11767	REDMOND	TRUE
##	11768	REDMOND	TRUE
	11769	<na></na>	FALSE
	11770	REDMOND	TRUE
	11771	<na></na>	FALSE
	11772	REDMOND	TRUE
	11773	<na></na>	FALSE
	11774	<na></na>	FALSE
	11775	<na></na>	FALSE
	11776	<na></na>	FALSE
	11777	<na></na>	FALSE
	11778	<na></na>	FALSE
	11779	REDMOND	TRUE
	11780	<na></na>	FALSE
	11781	<na></na>	FALSE
	11782	REDMOND	TRUE
	11783	REDMOND	TRUE
	11784	REDMOND	TRUE
	11785	REDMOND	TRUE
	11786	REDMOND	TRUE
	11787	<na></na>	FALSE
	11788	REDMOND	TRUE
	11789	REDMOND	TRUE
	11790	REDMOND	TRUE
	11791	<na></na>	FALSE
	11792	REDMOND	TRUE
	11793	<na></na>	FALSE
	11794	<na></na>	FALSE
	11795	<na></na>	FALSE
	11796	REDMOND	TRUE
	11797	<na></na>	FALSE
	11798	<na></na>	FALSE
	11799	REDMOND	TRUE
	11800	<na></na>	FALSE
	11801	REDMOND	TRUE
	11802	REDMOND	TRUE
	11803	REDMOND	TRUE
	11804	REDMOND	TRUE
	11805	<na></na>	FALSE
	11806	REDMOND	TRUE
	11807	<na></na>	FALSE
	11808	<na></na>	FALSE
##	11809	REDMOND	TRUE

	44614		
	11810	<na></na>	FALSE
	11811	REDMOND	TRUE
	11812	REDMOND	TRUE
	11813	<na></na>	FALSE
##	11814	<na></na>	FALSE
##	11815	REDMOND	TRUE
##	11816	<na></na>	FALSE
##	11817	REDMOND	TRUE
	11818	REDMOND	TRUE
	11819	REDMOND	TRUE
	11820	REDMOND	TRUE
	11821	REDMOND	TRUE
	11822	REDMOND	TRUE
	11823	<na></na>	FALSE
	11824	REDMOND	TRUE
	11825	REDMOND	TRUE
	11826	<na></na>	FALSE
	11827	REDMOND	TRUE
	11828	<na></na>	FALSE
	11829	REDMOND	TRUE
	11830	REDMOND	TRUE
##	11831	<na></na>	FALSE
##	11832	REDMOND	TRUE
##	11833	<na></na>	FALSE
##	11834	REDMOND	TRUE
	11835	<na></na>	FALSE
	11836	REDMOND	TRUE
	11837	REDMOND	TRUE
	11838	<na></na>	FALSE
	11839	REDMOND	TRUE
	11840	<na></na>	FALSE
	11841	<na></na>	FALSE
	11842	REDMOND	TRUE
	11843	<na></na>	FALSE
	11844	REDMOND	TRUE
	11845	<na></na>	FALSE
	11846	<na></na>	FALSE
	11847	REDMOND	TRUE
	11848	<na></na>	FALSE
##	11849	<na></na>	FALSE
##	11850	REDMOND	TRUE
##	11851	<na></na>	FALSE
##	11852	<na></na>	FALSE
##	11853	REDMOND	TRUE
	11854	REDMOND	TRUE
	11855	<na></na>	FALSE
	11856	<na></na>	FALSE
	11857	<na></na>	FALSE
	11858	<na></na>	FALSE
	11859	REDMOND	TRUE
ππ	11009	IVEDI-IOND	TIVOL

	11860	REDMOND	TRUE
	11861	REDMOND	TRUE
	11862	REDMOND	TRUE
	11863	<na></na>	FALSE
##	11864	<na></na>	FALSE
##	11865	REDMOND	TRUE
##	11866	<na></na>	FALSE
##	11867	REDMOND	TRUE
##	11868	REDMOND	TRUE
##	11869	<na></na>	FALSE
##	11870	REDMOND	TRUE
##	11871	REDMOND	TRUE
##	11872	REDMOND	TRUE
##	11873	<na></na>	FALSE
##	11874	REDMOND	TRUE
	11875	REDMOND	TRUE
	11876	<na></na>	FALSE
	11877	<na></na>	FALSE
	11878	<na></na>	FALSE
	11879	<na></na>	FALSE
	11880	REDMOND	TRUE
	11881	<na></na>	FALSE
	11882	REDMOND	TRUE
	11883	REDMOND	TRUE
	11884	REDMOND	TRUE
	11885	<na></na>	FALSE
	11886	<na></na>	FALSE
		SAMMAMISH	TRUE
	11888	REDMOND	TRUE
	11889	KEDMUND <na></na>	FALSE
	11890	REDMOND	TRUE
		SAMMAMISH	TRUE
	11892	REDMOND	TRUE
	11893	REDMOND	TRUE
	11894	REDMOND	TRUE
	11895	<na></na>	FALSE
	11896	REDMOND	TRUE
	11897	REDMOND	TRUE
	11898	<na></na>	FALSE
	11899	<na></na>	FALSE
	11900	REDMOND	TRUE
	11901	<na></na>	FALSE
	11902	<na></na>	FALSE
	11903	<na></na>	FALSE
	11904	<na></na>	FALSE
	11905	<na></na>	FALSE
	11906	REDMOND	TRUE
	11907	<na></na>	FALSE
	11908	REDMOND	TRUE
##	11909	<na></na>	FALSE

##	11910	<na></na>	FALSE
##	11911	<na></na>	FALSE
##	11912	<na></na>	FALSE
##	11913	REDMOND	TRUE
##	11914	<na></na>	FALSE
##	11915	REDMOND	TRUE
	11916	REDMOND	TRUE
	11917	REDMOND	TRUE
	11918	REDMOND	TRUE
	11919	<na></na>	FALSE
	11920	REDMOND	TRUE
	11921	REDMOND	TRUE
	11922	REDMOND	TRUE
	11923	<na></na>	FALSE
	11924	REDMOND	TRUE
	11925	REDMOND	TRUE
	11926	REDMOND	TRUE
	11927	REDMOND	TRUE
	11928	REDMOND	TRUE
	11929	<na></na>	FALSE
	11930	<na></na>	FALSE
	11931	REDMOND	TRUE
##	11932	REDMOND	TRUE
##	11933	<na></na>	FALSE
##	11934	REDMOND	TRUE
##	11935	<na></na>	FALSE
	11936	REDMOND	TRUE
	11937	<na></na>	FALSE
	11938	REDMOND	TRUE
	11939	REDMOND	TRUE
	11940	<na></na>	FALSE
	11941	REDMOND	TRUE
	11942	<na></na>	FALSE
	11943	REDMOND	TRUE
	11944	<na></na>	FALSE
	11945	REDMOND	TRUE
	11945	REDMOND	TRUE
	11946	KEDMOND <na></na>	FALSE
	11948	REDMOND	TRUE
	11949	<na></na>	FALSE
	11950	<na></na>	FALSE
	11951	REDMOND	TRUE
	11952	REDMOND	TRUE
	11953	<na></na>	FALSE
	11954	<na></na>	FALSE
	11955	<na></na>	FALSE
##	11956	<na></na>	FALSE
##	11957	REDMOND	TRUE
##	11958	<na></na>	FALSE
##	11959	<na></na>	FALSE

## 119 ## 119		440	DED.::-	
## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			REDMOND	TRUE
## 119 ## 119			REDMOND	TRUE
## 119 ## 119			<na></na>	FALSE
## 119 ## 119			REDMOND	TRUE
## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120	##	11964	<na></na>	FALSE
## 119 ## 129 ## 129 ## 129 ## 129	##	11965	REDMOND	TRUE
## 119 ## 129 ## 129	##	11966	REDMOND	TRUE
## 119 ## 129 ## 129 ## 129 ## 129 ## 129 ## 129			<na></na>	FALSE
## ## ## 119 ## 129 ## 129 ## 129			<na></na>	FALSE
## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			<na></na>	FALSE
## 119 ## 129 ## 129 ## 129 ## 129			REDMOND	TRUE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120				
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			REDMOND	TRUE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			<na></na>	FALSE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			<na></na>	FALSE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			REDMOND	TRUE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120	##	11975	REDMOND	TRUE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120	##	11976	REDMOND	TRUE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120	##	11977	REDMOND	TRUE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120	##	11978	<na></na>	FALSE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			REDMOND	TRUE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			<na></na>	FALSE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			REDMOND	TRUE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			<na></na>	FALSE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120				
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			REDMOND	TRUE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			<na></na>	FALSE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			<na></na>	FALSE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			REDMOND	TRUE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120		11987	REDMOND	TRUE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120	##	11988	<na></na>	FALSE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120	##	11989	REDMOND	TRUE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120	##	11990	<na></na>	FALSE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120		11991	REDMOND	TRUE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			REDMOND	TRUE
## 119 ## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			REDMOND	TRUE
## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			SAMMAMISH	TRUE
## 119 ## 119 ## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			REDMOND	TRUE
## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120				
## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			REDMOND	TRUE
## 119 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120 ## 120			REDMOND	TRUE
## 126 ## 126 ## 126 ## 126 ## 126 ## 126 ## 126			<na></na>	FALSE
## 126 ## 126 ## 126 ## 126 ## 126 ## 126 ## 126			<na></na>	FALSE
## 126 ## 126 ## 126 ## 126 ## 126 ## 126			<na></na>	FALSE
## 126 ## 126 ## 126 ## 126 ## 126	##	12001	REDMOND	TRUE
## 126 ## 126 ## 126 ## 126	##	12002	REDMOND	TRUE
## 126 ## 126 ## 126 ## 126	##	12003	REDMOND	TRUE
## 126 ## 126 ## 126 ## 126	##	12004	REDMOND	TRUE
## 126 ## 126 ## 126			REDMOND	TRUE
## 126 ## 126			REDMOND	TRUE
## 126			REDMOND	TRUE
			<na></na>	FALSE
## 126			<na></na>	
	##	12009	(NA)	FALSE

##	12010	<na></na>	FALSE
##	12011	REDMOND	TRUE
##	12012	REDMOND	TRUE
##	12013	REDMOND	TRUE
##	12014	REDMOND	TRUE
##	12015	REDMOND	TRUE
##	12016	<na></na>	FALSE
##	12017	REDMOND	TRUE
##	12018	REDMOND	TRUE
##	12019	REDMOND	TRUE
##	12020	REDMOND	TRUE
##	12021	REDMOND	TRUE
##	12022	<na></na>	FALSE
##	12023	REDMOND	TRUE
##	12024	REDMOND	TRUE
##	12025	<na></na>	FALSE
##	12026	REDMOND	TRUE
##	12027	REDMOND	TRUE
	12028	<na></na>	FALSE
	12029	REDMOND	TRUE
##	12030	REDMOND	TRUE
	12031	<na></na>	FALSE
	12032	REDMOND	TRUE
	12033	REDMOND	TRUE
	12034	<na></na>	FALSE
	12035	<na></na>	FALSE
	12036	REDMOND	TRUE
	12037	REDMOND	TRUE
	12038	REDMOND	TRUE
	12039	REDMOND	TRUE
	12040	REDMOND	TRUE
	12041	<na></na>	FALSE
	12042	<na></na>	FALSE
	12043	<na></na>	FALSE
	12044	<na></na>	FALSE
	12045	REDMOND	TRUE
	12046	<na></na>	FALSE
	12047	REDMOND	TRUE
	12048	<na></na>	FALSE
	12049	<na></na>	FALSE
	12050	REDMOND	TRUE
	12051	REDMOND	TRUE
	12052	<na></na>	FALSE
	12053	<na></na>	FALSE
	12054	<na></na>	FALSE
	12055	REDMOND	TRUE
	12056	<na></na>	FALSE
	12057	<na></na>	FALSE
	12058	REDMOND	TRUE
	12059	REDMOND	TRUE

##	[‡] 12060	<na></na>	FALSE
##	‡ 12061	REDMOND	TRUE
##	12062	<na></na>	FALSE
##	‡ 12063	<na></na>	FALSE
##	12064	REDMOND	TRUE
##	[‡] 12065	<na></na>	FALSE
##	12066	REDMOND	TRUE
##	[‡] 12067	REDMOND	TRUE
##	12068	<na></na>	FALSE
##	[‡] 12069	REDMOND	TRUE
##	12070	<na></na>	FALSE
##	12071	REDMOND	TRUE
	12072	REDMOND	TRUE
##	12073	REDMOND	TRUE
	12074	REDMOND	TRUE
	‡ 1207 5	<na></na>	FALSE
	12076	<na></na>	FALSE
	‡ 12077	REDMOND	TRUE
	‡ 12078	<na></na>	FALSE
	‡ 12079	REDMOND	TRUE
	‡ 12080	REDMOND	TRUE
	‡ 12081	<na></na>	FALSE
	‡ 12082	REDMOND	TRUE
	‡ 12083	REDMOND	TRUE
	12084	<na></na>	FALSE
	12085	REDMOND	TRUE
	‡ 12085	REDMOND	TRUE
	‡ 12087	<na></na>	FALSE
	‡ 12087	REDMOND	TRUE
	‡ 12089	<na></na>	FALSE
	‡ 12099	REDMOND	TRUE
	‡ 12090 ‡ 12091	REDMOND	TRUE
	† 12091 † 12092	REDMOND	TRUE
	† 12092 † 12093	REDMOND	TRUE
	† 12093 † 12094	REDMOND	TRUE
	† 12094 † 12095	KEDMOND <na></na>	FALSE
	† 12095 † 12096	<na></na>	FALSE
	† 12096 † 12097	REDMOND	TRUE
	† 12097 † 12098	KEDMOND <na></na>	FALSE
	† 12098 † 12099	REDMOND	TRUE
	† 12099 † 12100	REDMOND	TRUE
	† 12100 † 12101	REDMOND	TRUE
	† 12101 † 12102		TRUE
		REDMOND	
	‡ 12103 ‡ 12104	REDMOND	TRUE
	‡ 12104 + 12105	REDMOND	TRUE
	‡ 12105 ‡ 12106	<na></na>	FALSE
	‡ 12106 ‡ 12107	<na></na>	FALSE
	‡ 12107 ‡ 12109	<na></na>	FALSE
	‡ 12108 ‡ 12100	<na></na>	FALSE
#Ŧ	‡ 12109	REDMOND	TRUE

	12110	<na></na>	FALSE
	12111	<na></na>	FALSE
##	12112	REDMOND	TRUE
##	12113	<na></na>	FALSE
##	12114	<na></na>	FALSE
##	12115	REDMOND	TRUE
##	12116	REDMOND	TRUE
##	12117	REDMOND	TRUE
	12118	REDMOND	TRUE
	12119	REDMOND	TRUE
	12120	<na></na>	FALSE
	12121	REDMOND	TRUE
	12122	REDMOND	TRUE
	12123	REDMOND	TRUE
	12124	REDMOND	TRUE
	12125	REDMOND	TRUE
	12126	REDMOND	TRUE
	12127	REDMOND	TRUE
	12127	KEDHOND <na></na>	FALSE
	12129	REDMOND	TRUE
	12130 12131	REDMOND	TRUE
		REDMOND	TRUE
	12132	<na></na>	FALSE
	12133	<na></na>	FALSE
	12134	REDMOND	TRUE
	12135	REDMOND	TRUE
	12136	<na></na>	FALSE
	12137	<na></na>	FALSE
	12138	<na></na>	FALSE
	12139	<na></na>	FALSE
	12140	<na></na>	FALSE
	12141	<na></na>	FALSE
##	12142	<na></na>	FALSE
##	12143	<na></na>	FALSE
##	12144	REDMOND	TRUE
##	12145	<na></na>	FALSE
##	12146	<na></na>	FALSE
	12147	REDMOND	TRUE
	12148	REDMOND	TRUE
	12149	REDMOND	TRUE
	12150	REDMOND	TRUE
	12151	<na></na>	FALSE
	12152	<na></na>	FALSE
	12153	REDMOND	TRUE
	12154	REDMOND	TRUE
	12154	REDMOND	TRUE
	12156	KEDMOND <na></na>	FALSE
	12157	REDMOND	TRUE
	12158	REDMOND	TRUE
##	12159	<na></na>	FALSE

	12160	REDMOND	TRUE
	12161	REDMOND	TRUE
##	12162	<na></na>	FALSE
##	12163	REDMOND	TRUE
##	12164	REDMOND	TRUE
##	12165	REDMOND	TRUE
##	12166	REDMOND	TRUE
	12167	<na></na>	FALSE
	12168	REDMOND	TRUE
	12169	<na></na>	FALSE
	12170	<na></na>	FALSE
	12170		
		REDMOND	TRUE
	12172	REDMOND	TRUE
	12173	REDMOND	TRUE
	12174	REDMOND	TRUE
	12175	REDMOND	TRUE
	12176	REDMOND	TRUE
##	12177	<na></na>	FALSE
##	12178	REDMOND	TRUE
##	12179	REDMOND	TRUE
##	12180	REDMOND	TRUE
	12181	REDMOND	TRUE
	12182	<na></na>	FALSE
	12183	REDMOND	TRUE
	12184	REDMOND	TRUE
	12185	<na></na>	FALSE
	12186	<na></na>	FALSE
	12187	REDMOND	TRUE
	12188	<na></na>	FALSE
	12189	<na></na>	FALSE
	12190	<na></na>	FALSE
##	12191	<na></na>	FALSE
##	12192	REDMOND	TRUE
##	12193	REDMOND	TRUE
	12194	<na></na>	FALSE
	12195	<na></na>	FALSE
	12196	REDMOND	TRUE
	12197	REDMOND	TRUE
	12198	REDMOND	TRUE
	12198	<na></na>	FALSE
	12200	<na></na>	FALSE
	12201	REDMOND	TRUE
	12202	REDMOND	TRUE
	12203	REDMOND	TRUE
	12204	REDMOND	TRUE
	12205	REDMOND	TRUE
##	12206	REDMOND	TRUE
##	12207	REDMOND	TRUE
##	12208	<na></na>	FALSE
##	12209	REDMOND	TRUE

	12210	<na></na>	FALSE
##	12211	<na></na>	FALSE
##	12212	<na></na>	FALSE
##	12213	<na></na>	FALSE
##	12214	REDMOND	TRUE
	12215	REDMOND	TRUE
	12216	<na></na>	FALSE
	12217	REDMOND	TRUE
	12218	REDMOND	TRUE
	12219	<na></na>	FALSE
	12220	<na></na>	FALSE
	12221	REDMOND	TRUE
	12222	REDMOND	TRUE
	12223	REDMOND	TRUE
	12224	REDMOND	TRUE
	12225	REDMOND	TRUE
	12226	REDMOND	TRUE
	12227	KEDMOND <na></na>	FALSE
	12228	REDMOND	TRUE
	12229	<na></na>	FALSE
	12230	<na></na>	FALSE
	12231	REDMOND	TRUE
	12232	<na></na>	FALSE
	12233	<na></na>	FALSE
	12234	<na></na>	FALSE
	12235	REDMOND	TRUE
	12236	<na></na>	FALSE
	12237	REDMOND	TRUE
	12238	<na></na>	FALSE
	12239	REDMOND	TRUE
##	12240	REDMOND	TRUE
##	12241	<na></na>	FALSE
##	12242	REDMOND	TRUE
##	12243	<na></na>	FALSE
	12244	REDMOND	TRUE
	12245	REDMOND	TRUE
	12246	<na></na>	FALSE
	12247	<na></na>	FALSE
	12248	<na></na>	FALSE
	12249	<na></na>	FALSE
	12250	REDMOND	TRUE
	12251	REDMOND	TRUE
	12251	REDMOND	TRUE
	12253	REDMOND	TRUE
	12254		
		<na></na>	FALSE
	12255	<na></na>	FALSE
	12256	<na></na>	FALSE
	12257	<na></na>	FALSE
	12258	REDMOND	TRUE
##	12259	REDMOND	TRUE

	12260	REDMOND	TRUE
	12261	<na></na>	FALSE
	12262	REDMOND	TRUE
	12263	REDMOND	TRUE
##	12264	<na></na>	FALSE
##	12265	REDMOND	TRUE
##	12266	REDMOND	TRUE
##	12267	<na></na>	FALSE
##	12268	REDMOND	TRUE
	12269	REDMOND	TRUE
	12270	REDMOND	TRUE
	12271	REDMOND	TRUE
	12272	<na></na>	FALSE
	12273	REDMOND	TRUE
	12274	REDMOND	TRUE
	12275	REDMOND	TRUE
	12276	<na></na>	FALSE
	12277	<na></na>	FALSE
	12278	REDMOND	TRUE
	12278	REDMOND	TRUE
	12280	<na></na>	FALSE
	12281	REDMOND	TRUE
	12282	REDMOND	TRUE
	12283	<na></na>	FALSE
	12284	<na></na>	FALSE
	12285	<na></na>	FALSE
	12286	REDMOND	TRUE
	12287	<na></na>	FALSE
	12288	<na></na>	FALSE
	12289	<na></na>	FALSE
	12290	<na></na>	FALSE
	12291	REDMOND	TRUE
	12292	<na></na>	FALSE
	12293	<na></na>	FALSE
##	12294	REDMOND	TRUE
##	12295	REDMOND	TRUE
##	12296	REDMOND	TRUE
##	12297	REDMOND	TRUE
##	12298	<na></na>	FALSE
##	12299	REDMOND	TRUE
##	12300	REDMOND	TRUE
	12301	REDMOND	TRUE
	12302	REDMOND	TRUE
	12303	REDMOND	TRUE
	12304	<na></na>	FALSE
	12305	<na></na>	FALSE
	12306	REDMOND	TRUE
	12307	<na></na>	FALSE
	12308	REDMOND	TRUE
	12309	REDMOND	TRUE
πт	12303	KEDIIOND	TIVOL

	12310	<na></na>	FALSE
##	12311	<na></na>	FALSE
##	12312	REDMOND	TRUE
##	12313	REDMOND	TRUE
##	12314	<na></na>	FALSE
##	12315	REDMOND	TRUE
	12316	REDMOND	TRUE
	12317	REDMOND	TRUE
	12318	REDMOND	TRUE
	12319	<na></na>	FALSE
	12320	<na></na>	FALSE
	12321	<na></na>	FALSE
	12322	REDMOND	TRUE
	12323	REDMOND	TRUE
	12324	REDMOND	TRUE
##	12325	<na></na>	FALSE
##	12326	REDMOND	TRUE
##	12327	<na></na>	FALSE
##	12328	<na></na>	FALSE
##	12329	REDMOND	TRUE
	12330	REDMOND	TRUE
	12331	<na></na>	FALSE
	12332	<na></na>	FALSE
	12333	REDMOND	TRUE
	12334	<na></na>	FALSE
	12335	REDMOND	TRUE
	12336	REDMOND	TRUE
	12337	REDMOND	TRUE
	12338	REDMOND	TRUE
	12339	<na></na>	FALSE
	12340	REDMOND	TRUE
##	12341	REDMOND	TRUE
##	12342	REDMOND	TRUE
##	12343	REDMOND	TRUE
##	12344	<na></na>	FALSE
	12345	REDMOND	TRUE
	12346	REDMOND	TRUE
	12347	REDMOND	TRUE
	12348	<na></na>	FALSE
	12349	<na></na>	FALSE
	12349	<na></na>	FALSE
	12351	REDMOND	TRUE
	12352	REDMOND	TRUE
	12353	<na></na>	FALSE
	12354	REDMOND	TRUE
	12355	<na></na>	FALSE
	12356	<na></na>	FALSE
##	12357	<na></na>	FALSE
##	12358	<na></na>	FALSE
##	12359	REDMOND	TRUE

##	12360	REDMOND	TRUE
##	12361	REDMOND	TRUE
##	12362	REDMOND	TRUE
##	12363	REDMOND	TRUE
##	12364	REDMOND	TRUE
##	12365	REDMOND	TRUE
	12366	REDMOND	TRUE
	12367	REDMOND	TRUE
	12368	REDMOND	TRUE
	12369	REDMOND	TRUE
	12370	<na></na>	FALSE
	12371	REDMOND	TRUE
	12372	REDMOND	TRUE
	12373	REDMOND	TRUE
	12374	REDMOND	TRUE
	12374	REDMOND	TRUE
	12376	KEDMOND <na></na>	FALSE
	12377	REDMOND	TRUE
	12378	REDMOND	TRUE
	12379	REDMOND	TRUE
	12380	<na></na>	FALSE
	12381	<na></na>	FALSE
	12382	REDMOND	TRUE
	12383	REDMOND	TRUE
	12384	REDMOND	TRUE
	12385	<na></na>	FALSE
	12386	REDMOND	TRUE
	12387	<na></na>	FALSE
	12388	REDMOND	TRUE
	12389	<na></na>	FALSE
##	12390	REDMOND	TRUE
##	12391	<na></na>	FALSE
##	12392	<na></na>	FALSE
##	12393	<na></na>	FALSE
##	12394	REDMOND	TRUE
	12395	<na></na>	FALSE
	12396	<na></na>	FALSE
	12397	<na></na>	FALSE
	12398	REDMOND	TRUE
	12399	<na></na>	FALSE
	12400	<na></na>	FALSE
	12401	<na></na>	FALSE
	12402	REDMOND	TRUE
	12403	REDMOND	TRUE
	12404	REDMOND	TRUE
	12404	<na></na>	FALSE
	12406	REDMOND	TRUE
	12407	REDMOND	TRUE
	12407	REDMOND	TRUE
	12408	REDMOND	TRUE
πĦ	12403	NEDITIOND	TIVE

	40		
	12410	<na></na>	FALSE
	12411	REDMOND	TRUE
	12412	REDMOND	TRUE
	12413	<na></na>	FALSE
	12414	<na></na>	FALSE
##	12415	<na></na>	FALSE
##	12416	REDMOND	TRUE
##	12417	REDMOND	TRUE
##	12418	REDMOND	TRUE
##	12419	<na></na>	FALSE
##	12420	REDMOND	TRUE
##	12421	REDMOND	TRUE
##	12422	REDMOND	TRUE
##	12423	REDMOND	TRUE
##	12424	REDMOND	TRUE
	12425	<na></na>	FALSE
		SAMMAMISH	TRUE
	12427	REDMOND	TRUE
	12428	<na></na>	FALSE
	12429	<na></na>	FALSE
	12430	<na></na>	FALSE
	12431	<na></na>	FALSE
	12432	REDMOND	TRUE
	12433	<na></na>	FALSE
	12434	<na></na>	FALSE
	12435	REDMOND	TRUE
	12436	REDMOND	TRUE
	12437	REDMOND	TRUE
	12438	<na></na>	FALSE
	12439	REDMOND	TRUE
	12449	KEDMOND <na></na>	FALSE
	12440		
		<na></na>	FALSE
	12442	REDMOND	TRUE
	12443	<na></na>	FALSE
	12444	REDMOND	TRUE
	12445	REDMOND	TRUE
	12446	REDMOND	TRUE
	12447	<na></na>	FALSE
	12448	REDMOND	TRUE
	12449	<na></na>	FALSE
	12450	<na></na>	FALSE
	12451	<na></na>	FALSE
	12452	REDMOND	TRUE
	12453	REDMOND	TRUE
	12454	REDMOND	TRUE
	12455	<na></na>	FALSE
	12456	<na></na>	FALSE
	12457	<na></na>	FALSE
	12458	<na></na>	FALSE
##	12459	<na></na>	FALSE

	12460	<na></na>	FALSE
	12461	REDMOND	TRUE
	12462	REDMOND	TRUE
	12463	REDMOND	TRUE
##	12464	<na></na>	FALSE
##	12465	<na></na>	FALSE
##	12466	REDMOND	TRUE
##	12467	<na></na>	FALSE
##	12468	REDMOND	TRUE
##	12469	REDMOND	TRUE
##	12470	REDMOND	TRUE
##	12471	<na></na>	FALSE
##	12472	REDMOND	TRUE
##	12473	<na></na>	FALSE
	12474	REDMOND	TRUE
	12475	REDMOND	TRUE
	12476	<na></na>	FALSE
	12477	REDMOND	TRUE
	12478	REDMOND	TRUE
	12479	REDMOND	TRUE
	12480	REDMOND	TRUE
	12481	<na></na>	FALSE
	12482	REDMOND	TRUE
	12483	REDMOND	TRUE
	12484	<na></na>	FALSE
	12485	<na></na>	FALSE
	12485	REDMOND	TRUE
	12486	REDMOND	TRUE
	12488	<na></na>	FALSE
	12489	REDMOND	TRUE
	12490	REDMOND	TRUE
	12491	<na></na>	FALSE
	12492	<na></na>	FALSE
		SAMMAMISH	TRUE
	12494	<na></na>	FALSE
	12495	<na></na>	FALSE
	12496	<na></na>	FALSE
	12497	REDMOND	TRUE
	12498	REDMOND	TRUE
	12499	<na></na>	FALSE
	12500	REDMOND	TRUE
	12501	REDMOND	TRUE
	12502	REDMOND	TRUE
	12503	<na></na>	FALSE
	12504	REDMOND	TRUE
	12505	<na></na>	FALSE
##	12506	REDMOND	TRUE
##	12507	REDMOND	TRUE
##	12508	REDMOND	TRUE
##	12509	REDMOND	TRUE

##	12510	<na></na>	FALSE
##	‡ 12511	<na></na>	FALSE
##	12512	REDMOND	TRUE
##	12513	<na></na>	FALSE
##	12514	REDMOND	TRUE
##	12515	REDMOND	TRUE
	12516	<na></na>	FALSE
	12517	<na></na>	FALSE
	12518	<na></na>	FALSE
	12519	REDMOND	TRUE
		REDMOND	
	12520		TRUE
	12521	REDMOND	TRUE
	12522	REDMOND	TRUE
	12523	REDMOND	TRUE
	12524	<na></na>	FALSE
	12525	REDMOND	TRUE
##	12526	REDMOND	TRUE
##	12527	<na></na>	FALSE
##	12528	<na></na>	FALSE
##	12529	<na></na>	FALSE
##	12530	REDMOND	TRUE
	12531	REDMOND	TRUE
	12532	<na></na>	FALSE
	12533	REDMOND	TRUE
	12534	<na></na>	FALSE
	12535	REDMOND	TRUE
	12536	REDMOND	TRUE
	12537	REDMOND	TRUE
	12538	REDMOND	TRUE
	12539	<na></na>	FALSE
	12540	REDMOND	TRUE
	12541	<na></na>	FALSE
##	12542	REDMOND	TRUE
	12543	<na></na>	FALSE
##	12544	<na></na>	FALSE
##	12545	<na></na>	FALSE
	12546	<na></na>	FALSE
	12547	REDMOND	TRUE
	12548	<na></na>	FALSE
	12549	REDMOND	TRUE
	12550	<na></na>	FALSE
	12550	REDMOND	TRUE
	12551	REDMOND	TRUE
	12553	<na></na>	FALSE
	12554	REDMOND	TRUE
	12555	REDMOND	TRUE
	12556	REDMOND	TRUE
	12557	<na></na>	FALSE
	12558	<na></na>	FALSE
##	12559	SAMMAMISH	TRUE

		12560	REDMOND	TRUE
#	#	12561	<na></na>	FALSE
		12562	REDMOND	TRUE
#	#	12563	REDMOND	TRUE
#	#	12564	REDMOND	TRUE
#	#	12565	<na></na>	FALSE
#	#	12566	<na></na>	FALSE
#	#	12567	<na></na>	FALSE
#	#	12568	REDMOND	TRUE
#	#	12569	REDMOND	TRUE
#	#	12570	REDMOND	TRUE
#	#	12571	REDMOND	TRUE
#	#	12572	<na></na>	FALSE
		12573	REDMOND	TRUE
		12574	REDMOND	TRUE
		12575	REDMOND	TRUE
		12576	<na></na>	FALSE
		12577	<na></na>	FALSE
		12578	REDMOND	TRUE
		12579	REDMOND	TRUE
		12580	REDMOND	TRUE
		12581	REDMOND	TRUE
		12582	REDMOND	TRUE
		12583	<na></na>	FALSE
		12584	<na></na>	FALSE
		12585	REDMOND	TRUE
		12586	REDMOND	TRUE
		12587	<na></na>	FALSE
		12588	REDMOND	TRUE
		12589	REDMOND	TRUE
		12590	<na></na>	FALSE
		12590	REDMOND	TRUE
		12591	KEDMUND <na></na>	FALSE
		12593 12594	<na></na>	FALSE
			<na></na>	FALSE
		12595	REDMOND	TRUE
		12596	REDMOND	TRUE
		12597	REDMOND	TRUE
		12598	REDMOND	TRUE
		12599	<na></na>	FALSE
		12600	REDMOND	TRUE
		12601	REDMOND	TRUE
		12602	<na></na>	FALSE
		12603	<na></na>	FALSE
		12604	REDMOND	TRUE
		12605	<na></na>	FALSE
		12606	REDMOND	TRUE
		12607	<na></na>	FALSE
		12608	REDMOND	TRUE
#	#	12609	<na></na>	FALSE

#	#	12610	REDMOND	TRUE
#	#	12611	REDMOND	TRUE
#	#	12612	REDMOND	TRUE
ŧ.	#	12613	REDMOND	TRUE
#	#	12614	REDMOND	TRUE
#	#	12615	REDMOND	TRUE
#	#	12616	REDMOND	TRUE
#	#	12617	REDMOND	TRUE
#	‡#	12618	REDMOND	TRUE
#	‡#	12619	REDMOND	TRUE
#	‡#	12620	REDMOND	TRUE
#	‡#	12621	REDMOND	TRUE
		12622	REDMOND	TRUE
		12623	REDMOND	TRUE
		12624	REDMOND	TRUE
		12625	REDMOND	TRUE
		12626	REDMOND	TRUE
		12627	REDMOND	TRUE
		12628	REDMOND	TRUE
		12629	REDMOND	TRUE
		12630	REDMOND	TRUE
		12631	REDMOND	TRUE
		12632	REDMOND	TRUE
		12633	REDMOND	TRUE
		12634	REDMOND	TRUE
		12635	<na></na>	FALSE
		12636	<na></na>	FALSE
		12637	<na></na>	FALSE
		12638	REDMOND	TRUE
		12639	<na></na>	FALSE
		12640	<na></na>	FALSE
		12641	<na></na>	FALSE
		12641	REDMOND	TRUE
		12643	KEDMOND <na></na>	FALSE
		12644	REDMOND	TRUE
		12645	REDMOND	TRUE
		12646	<na></na>	FALSE
		12647	REDMOND	TRUE
		12648	REDMOND	TRUE
		12649	REDMOND	TRUE
		12650	<na></na>	FALSE
		12651	<na></na>	FALSE
		12652	REDMOND	TRUE
		12653	<na></na>	FALSE
		12654	REDMOND	TRUE
		12655	REDMOND	TRUE
		12656	<na></na>	FALSE
			SAMMAMISH	TRUE
		12658	<na></na>	FALSE
ŧ	F#	12659	REDMOND	TRUE

##	12660	REDMOND	TRUE
##	12661	REDMOND	TRUE
##	12662	<na></na>	FALSE
##	12663	<na></na>	FALSE
##	12664	<na></na>	FALSE
##	12665	REDMOND	TRUE
##	12666	<na></na>	FALSE
##	12667	REDMOND	TRUE
##	12668	REDMOND	TRUE
##	12669	REDMOND	TRUE
	12670	REDMOND	TRUE
##	12671	REDMOND	TRUE
	12672	REDMOND	TRUE
	12673	REDMOND	TRUE
	12674	<na></na>	FALSE
	12675	<na></na>	FALSE
	12676	<na></na>	FALSE
	12677	REDMOND	TRUE
	12678	<na></na>	FALSE
	12679	REDMOND	TRUE
	12680	REDMOND	TRUE FALSE
	12681	<na></na>	
	12682	REDMOND	TRUE
	12683	REDMOND	TRUE
	12684	<na></na>	FALSE
	12685	<na></na>	FALSE
	12686	<na></na>	FALSE
	12687	REDMOND	TRUE
	12688	REDMOND	TRUE
	12689	<na></na>	FALSE
	12690	<na></na>	FALSE
	12691	<na></na>	FALSE
##	12692	REDMOND	TRUE
##	12693	REDMOND	TRUE
##	12694	<na></na>	FALSE
##	12695	REDMOND	TRUE
##	12696	<na></na>	FALSE
##	12697	<na></na>	FALSE
##	12698	REDMOND	TRUE
	12699	REDMOND	TRUE
	12700	REDMOND	TRUE
	12701	REDMOND	TRUE
	12702	<na></na>	FALSE
	12703	<na></na>	FALSE
	12704	<na></na>	FALSE
	12705	<na></na>	FALSE
	12706	REDMOND	TRUE
	12707	<na></na>	FALSE
	12707	REDMOND	TRUE
	12708	<na></na>	FALSE
1111	12/03	\NA/	IALSE

	12710	REDMOND	TRUE
	12711	<na></na>	FALSE
	12712	<na></na>	FALSE
##	12713	REDMOND	TRUE
##	12714	REDMOND	TRUE
##	12715	<na></na>	FALSE
##	12716	REDMOND	TRUE
	12717	REDMOND	TRUE
	12718	<na></na>	FALSE
	12719	REDMOND	TRUE
	12720	<na></na>	FALSE
	12721	REDMOND	TRUE
	12722	REDMOND	TRUE
	12723	<na></na>	FALSE
	12724	<na></na>	FALSE
	12725	REDMOND	TRUE
	12726	REDMOND	TRUE
	12727	<na></na>	FALSE
	12728	<na></na>	FALSE
	12729	<na></na>	FALSE
	12730	<na></na>	FALSE
	12731	REDMOND	TRUE
##	12732	REDMOND	TRUE
##	12733	REDMOND	TRUE
##	12734	REDMOND	TRUE
##	12735	REDMOND	TRUE
##	12736	<na></na>	FALSE
	12737	REDMOND	TRUE
	12738	<na></na>	FALSE
	12739	<na></na>	FALSE
	12740	<na></na>	FALSE
	12741	REDMOND	TRUE
	12742	REDMOND	TRUE
	12743	REDMOND	TRUE
	12743	<na></na>	FALSE
	12744	REDMOND	TRUE
		REDMOND	
	12746		TRUE
	12747	REDMOND	TRUE
	12748	REDMOND	TRUE
	12749	<na></na>	FALSE
	12750	<na></na>	FALSE
	12751	REDMOND	TRUE
##	12752	<na></na>	FALSE
##	12753	REDMOND	TRUE
##	12754	REDMOND	TRUE
##	12755	<na></na>	FALSE
##	12756	REDMOND	TRUE
	12757	<na></na>	FALSE
	12758	REDMOND	TRUE
	12759	<na></na>	FALSE

щ	12760	DEDMOND	TOLIC
	12760	REDMOND	TRUE
	12761	REDMOND	TRUE
	12762	<na></na>	FALSE
	12763	<na></na>	FALSE
	12764	<na></na>	FALSE
	12765	REDMOND	TRUE
	12766	<na></na>	FALSE
	12767	REDMOND	TRUE
	12768	REDMOND	TRUE
##	12769	REDMOND	TRUE
##	12770	<na></na>	FALSE
##	12771	<na></na>	FALSE
##	12772	<na></na>	FALSE
##	12773	REDMOND	TRUE
	12774	<na></na>	FALSE
	12775	<na></na>	FALSE
	12776	REDMOND	TRUE
	12777	REDMOND	TRUE
	12778	REDMOND	TRUE
	12778	<na></na>	FALSE
	12779		TRUE
		REDMOND	
	12781	REDMOND	TRUE
	12782	<na></na>	FALSE
	12783	<na></na>	FALSE
	12784	<na></na>	FALSE
	12785	REDMOND	TRUE
	12786	<na></na>	FALSE
##	12787	<na></na>	FALSE
##	12788	REDMOND	TRUE
##	12789	<na></na>	FALSE
##	12790	REDMOND	TRUE
##	12791	<na></na>	FALSE
	12792	REDMOND	TRUE
	12793	REDMOND	TRUE
	12794	REDMOND	TRUE
	12795	<na></na>	FALSE
	12796	<na></na>	FALSE
	12797	REDMOND	TRUE
	12798	REDMOND	TRUE
	12799	KEDMOND <na></na>	FALSE
	12800	REDMOND	TRUE
	12801	REDMOND	TRUE
	12802	REDMOND	TRUE
	12803	REDMOND	TRUE
	12804	REDMOND	TRUE
	12805	REDMOND	TRUE
	12806	<na></na>	FALSE
	12807	REDMOND	TRUE
##	12808	<na></na>	FALSE
##	12809	<na></na>	FALSE

##	12810	REDMOND	TRUE
##	12811	<na></na>	FALSE
##	12812	REDMOND	TRUE
##	12813	REDMOND	TRUE
##	12814	REDMOND	TRUE
##	12815	REDMOND	TRUE
	12816	<na></na>	FALSE
	12817	REDMOND	TRUE
	12818	REDMOND	TRUE
	12819	REDMOND	TRUE
	12820	<na></na>	FALSE
	12821	<na></na>	FALSE
	12822	REDMOND	TRUE
	12823	REDMOND	TRUE
	12823		
		REDMOND	TRUE
	12825	REDMOND	TRUE
	12826	REDMOND	TRUE
	12827	REDMOND	TRUE
	12828	REDMOND	TRUE
	12829	<na></na>	FALSE
	12830	<na></na>	FALSE
	12831	REDMOND	TRUE
##	12832	REDMOND	TRUE
##	12833	REDMOND	TRUE
##	12834	<na></na>	FALSE
##	12835	<na></na>	FALSE
	12836	REDMOND	TRUE
##	12837	<na></na>	FALSE
	12838	<na></na>	FALSE
	12839	REDMOND	TRUE
	12840	REDMOND	TRUE
	12841	<na></na>	FALSE
	12842	REDMOND	TRUE
	12843	REDMOND	TRUE
	12844	REDMOND	TRUE
	12845	REDMOND	TRUE
	12846	<na></na>	FALSE
	12847	<na></na>	FALSE
	12848	REDMOND	TRUE
	12849	KEDMOND <na></na>	FALSE
	12849		
		<na></na>	FALSE
	12851	<na></na>	FALSE
	12852	<na></na>	FALSE
	12853	<na></na>	FALSE
	12854	<na></na>	FALSE
	12855	REDMOND	TRUE
	12856	REDMOND	TRUE
	12857	<na></na>	FALSE
	12858	<na></na>	FALSE
##	12859	REDMOND	TRUE

```
## 12860
           REDMOND
                         TRUE
## 12861
              <NA>
                        FALSE
## 12862
              <NA>
                        FALSE
## 12863
           REDMOND
                         TRUE
## 12864
           REDMOND
                         TRUE
## 12865
           REDMOND
                         TRUE
#rbind
hm_bath_less_2 <- housing %>%filter(bath_full_count<=2)</pre>
head(hm_bath_less_2)
     Sale Date Sale Price sale reason sale instrument sale warning sitetype
##
## 1 1/3/2006
                   698000
                                                                 <NA>
                                                                            R1
                                                      3
## 2 1/3/2006
                   649990
                                     1
                                                                 <NA>
                                                                            R1
## 3 1/3/2006
                                     1
                                                      3
                                                                            R1
                   572500
                                                                 <NA>
## 4 1/3/2006
                   420000
                                     1
                                                      3
                                                                 <NA>
                                                                            R1
                                     1
                                                      3
## 5 1/3/2006
                   369900
                                                                   15
                                                                            R1
                                     1
                                                     15
                                                                            R1
## 6 1/3/2006
                    184667
                                                                18 51
##
              addr_full zip5 ctyname postalctyn
                                                         lon
                                                                   lat
building grade
## 1 17021 NE 113TH CT 98052 REDMOND
                                          REDMOND -122.1124 47.70139
## 2 11927 178TH PL NE 98052 REDMOND
                                          REDMOND -122.1022 47.70731
## 3 13315 174TH AVE NE 98052
                                  <NA>
                                           REDMOND -122.1085 47.71986
     3303 178TH AVE NE 98052 REDMOND
                                          REDMOND -122.1037 47.63914
## 4
8
## 5 16126 NE 108TH CT 98052 REDMOND
                                          REDMOND -122.1242 47.69748
7
       8101 229TH DR NE 98053
                                           REDMOND -122.0341 47.67545
## 6
                                  <NA>
7
     square feet total living bedrooms bath_full_count bath_half_count
##
## 1
                          2810
                                                       2
                                                                        1
                                      4
## 2
                          2880
                                       4
                                                       2
                                                                        0
                                                                        1
## 3
                          2770
                                       4
                                                       1
                                                       1
                                                                        0
## 4
                          1620
                                       3
## 5
                          1440
                                       3
                                                       1
                                                                        0
## 6
                          4160
                                      4
                                                       2
                                                                        1
     bath_3qtr_count year_built year_renovated current_zoning sq_ft_lot
prop_type
## 1
                   0
                            2003
                                               0
                                                              R4
                                                                      6635
R
## 2
                   1
                            2006
                                               0
                                                              R4
                                                                      5570
R
## 3
                   1
                            1987
                                               0
                                                              R6
                                                                      8444
R
                                                                      9600
## 4
                   1
                            1968
                                               0
                                                              R4
R
```

```
## 5
                             1980
                                                               R6
                                                                       7526
R
## 6
                    1
                             2005
                                                0
                                                            URPSO
                                                                       7280
R
     present_use cty_local
##
## 1
                2
                       TRUE
                2
## 2
                       TRUE
## 3
                2
                      FALSE
                2
## 4
                       TRUE
                2
## 5
                       TRUE
                2
## 6
                      FALSE
hm_bath_mre_2 <- housing %>%filter(bath_full_count>2)
head(hm_bath_mre_2)
     Sale Date Sale Price sale reason sale instrument sale warning sitetype
## 1 1/4/2006
                   1050000
                                      1
                                                        3
                                                                  <NA>
                                                                              R1
                                                       3
## 2 1/11/2006
                    765000
                                      1
                                                                  <NA>
                                                                              R1
                                                        3
## 3 1/11/2006
                                      1
                                                                  <NA>
                                                                              R1
                    265000
                                      1
                                                       3
## 4 1/12/2006
                   1392000
                                                                  <NA>
                                                                              R1
## 5 1/17/2006
                    949950
                                      1
                                                       3
                                                                  <NA>
                                                                              R1
## 6 1/23/2006
                   1445000
                                      1
                                                        3
                                                                  <NA>
                                                                              R1
##
                          addr full zip5 ctyname postalctyn
                                                                       lon
lat
                   21634 NE 87TH PL 98053
## 1
                                               <NA>
                                                       REDMOND -122.0507
47.68053
## 2
                  4811 228TH AVE NE 98053
                                               <NA>
                                                       REDMOND -122.0365
47.65149
## 3
             25149 NE PATTERSON WAY 98053
                                               <NA>
                                                       REDMOND -122.0032
47.65814
## 4 2428 W LAKE SAMMAMISH PKWY NE 98052 REDMOND
                                                       REDMOND -122.0879
47.63205
                  11878 175TH PL NE 98052 REDMOND
## 5
                                                       REDMOND -122.1056
47.70671
## 6
                   20425 NE 71ST ST 98053
                                               <NA>
                                                       REDMOND -122.0665
47.66792
     building grade square feet total living bedrooms bath full count
## 1
                  10
                                           3960
                                                       5
                                                                         3
## 2
                   9
                                           3520
                                                       4
                                                                         3
                  10
                                                       4
                                                                         4
## 3
                                           4920
                   9
                                                                         3
## 4
                                           3740
                                                       4
                                                        5
                                                                         3
## 5
                  10
                                           3840
                                           5440
                                                       4
## 6
                  11
##
     bath_half_count bath_3qtr_count year_built year_renovated current_zoning
## 1
                    0
                                     1
                                              1993
                                                                 0
                                                                               RA5
## 2
                    0
                                     0
                                              1987
                                                                 0
                                                                               RA5
                    1
                                     0
## 3
                                              2007
                                                                 0
                                                                               RA5
## 4
                    2
                                     1
                                              1998
                                                                 0
                                                                                R4
## 5
                    1
                                     0
                                                                 0
                                              2005
                                                                                R4
## 6
                                              1991
                                                                               RA5
```

```
sq ft lot prop type present use cty local
## 1
         97574
                        R
                                     2
                                           FALSE
         35348
                        R
                                     2
## 2
                                           FALSE
                                     2
## 3
                        R
                                           FALSE
        112650
## 4
                        R
                                     2
         17291
                                            TRUE
## 5
                        R
                                     2
          6204
                                            TRUE
                                     2
## 6
         36446
                        R
                                           FALSE
new_housing <-rbind(hm_bath_less_2,hm_bath_mre_2)</pre>
head(new housing)
     Sale Date Sale Price sale_reason sale_instrument sale_warning sitetype
## 1 1/3/2006
                                                                  <NA>
                    698000
                                                       3
                                                       3
## 2 1/3/2006
                    649990
                                      1
                                                                  <NA>
                                                                             R1
                                                       3
                                      1
## 3
     1/3/2006
                    572500
                                                                  <NA>
                                                                             R1
## 4 1/3/2006
                                      1
                                                       3
                                                                  <NA>
                                                                             R1
                    420000
## 5 1/3/2006
                    369900
                                      1
                                                       3
                                                                    15
                                                                             R1
## 6 1/3/2006
                    184667
                                      1
                                                      15
                                                                 18 51
                                                                             R1
##
                                                                    lat
              addr_full zip5 ctyname postalctyn
                                                          lon
building_grade
     17021 NE 113TH CT 98052 REDMOND
                                           REDMOND -122.1124 47.70139
9
## 2 11927 178TH PL NE 98052 REDMOND
                                           REDMOND -122.1022 47.70731
## 3 13315 174TH AVE NE 98052
                                   <NA>
                                           REDMOND -122.1085 47.71986
## 4 3303 178TH AVE NE 98052 REDMOND
                                           REDMOND -122.1037 47.63914
## 5
      16126 NE 108TH CT 98052 REDMOND
                                           REDMOND -122.1242 47.69748
7
       8101 229TH DR NE 98053
                                   <NA>
                                           REDMOND -122.0341 47.67545
## 6
7
##
     square feet total living bedrooms bath full count bath half count
## 1
                          2810
                                       4
                                                        2
                                                                         1
## 2
                          2880
                                       4
                                                        2
                                                                         0
                                                        1
                                                                         1
## 3
                          2770
                                       4
                                       3
                                                        1
                                                                         0
## 4
                          1620
## 5
                          1440
                                       3
                                                        1
                                                                         0
## 6
                          4160
                                       4
                                                        2
     bath_3qtr_count year_built year_renovated current_zoning sq_ft_lot
prop_type
                    0
## 1
                            2003
                                               0
                                                              R4
                                                                       6635
R
## 2
                            2006
                                                              R4
                                                                       5570
                    1
                                               0
R
## 3
                    1
                            1987
                                               0
                                                              R6
                                                                       8444
R
## 4
                    1
                            1968
                                                              R4
                                                                       9600
R
                            1980
## 5
                    1
                                                              R6
                                                                       7526
```

```
R
## 6
                            2005
                                               0
                                                           URPSO
                                                                       7280
                    1
R
##
     present_use cty_local
               2
## 1
                       TRUE
## 2
                2
                       TRUE
                2
## 3
                      FALSE
                2
## 4
                       TRUE
               2
## 5
                       TRUE
                2
## 6
                      FALSE
identical(new_housing,housing)
## [1] FALSE
#split a string and concatenate the results back together
library(stringr)
#split
sale_dates_in_list <-str_split(string = housing$`Sale Date`,pattern = '-')</pre>
head(sale_dates_in_list)
## [[1]]
## [1] "1/3/2006"
##
## [[2]]
## [1] "1/3/2006"
##
## [[3]]
## [1] "1/3/2006"
##
## [[4]]
## [1] "1/3/2006"
##
## [[5]]
## [1] "1/3/2006"
##
## [[6]]
## [1] "1/3/2006"
#create data frame
sale_date_in_matrix=data.frame(Reduce(rbind, sale_dates_in_list))
head(sale_date_in_matrix)
##
        Reduce.rbind..sale_dates_in_list.
## init
                                   1/3/2006
## X
                                   1/3/2006
## X.1
                                   1/3/2006
## X.2
                                   1/3/2006
## X.3
                                   1/3/2006
## X.4
                                   1/3/2006
```

```
#name new column
names(sale date in matrix)<- c('sale.date')</pre>
head(sale_date_in_matrix)
##
        sale.date
## init 1/3/2006
## X
         1/3/2006
## X.1
         1/3/2006
## X.2
         1/3/2006
## X.3
         1/3/2006
## X.4
         1/3/2006
#combine the data frames
housing<-cbind(housing,sale_date_in_matrix)</pre>
head(housing)
        Sale Date Sale Price sale reason sale instrument sale warning
##
sitetype
## init 1/3/2006
                       698000
                                        1
                                                         3
                                                                    <NA>
R1
## X
         1/3/2006
                       649990
                                        1
                                                                    <NA>
R1
## X.1
                                        1
         1/3/2006
                       572500
                                                         3
                                                                    <NA>
R1
## X.2
         1/3/2006
                       420000
                                        1
                                                         3
                                                                    <NA>
R1
## X.3
         1/3/2006
                       369900
                                        1
                                                         3
                                                                      15
R1
## X.4
         1/3/2006
                       184667
                                        1
                                                        15
                                                                  18 51
R1
##
                 addr_full zip5 ctyname postalctyn
                                                            lon
                                                                      lat
         17021 NE 113TH CT 98052 REDMOND
                                              REDMOND -122.1124 47.70139
## init
         11927 178TH PL NE 98052 REDMOND
## X
                                              REDMOND -122.1022 47.70731
## X.1 13315 174TH AVE NE 98052
                                     <NA>
                                              REDMOND -122.1085 47.71986
## X.2
         3303 178TH AVE NE 98052 REDMOND
                                              REDMOND -122.1037 47.63914
## X.3
         16126 NE 108TH CT 98052 REDMOND
                                              REDMOND -122.1242 47.69748
## X.4
          8101 229TH DR NE 98053
                                              REDMOND -122.0341 47.67545
                                     <NA>
##
        building_grade square_feet_total_living bedrooms bath_full_count
## init
                                             2810
                                                         4
                     9
                                                                          2
## X
                                             2880
                                                         4
## X.1
                     8
                                                         4
                                                                          1
                                             2770
                      8
                                                         3
                                                                          1
## X.2
                                             1620
                      7
## X.3
                                             1440
                                                         3
                                                                          1
                     7
                                                                          2
## X.4
                                             4160
                                                         4
        bath_half_count bath_3qtr_count year_built year_renovated
current_zoning
## init
                       1
                                                2003
                                                                  0
R4
## X
                       0
                                                                  0
                                       1
                                                2006
R4
```

## X.	L	1	1	1987	7	0	
## X.	2	0	1	1968	3	0	
R4 ## X.	3	0	1	1986	9	0	
R6 ## X.	1	1	1	2005	5	0	
URPSO							
##	sq_ft_lot	prop_type	present_use	cty_local	sale.date		
## in	it 6635	R	2	TRUE	1/3/2006		
## X	5570	R	2	TRUE	1/3/2006		
## X.	L 8444	R	2	FALSE	1/3/2006		
## X.	9600	R	2	TRUE	1/3/2006		
## X.	7526	R	2	TRUE	1/3/2006		
## X.	7280	R	2	FALSE	1/3/2006		
			_				