Decision No. 83128

# ORIGINAL

EEFORE THE PUBLIC UTILITIES COMMISSION OF THE STATE OF CALIFORNIA

In the Matter of the Investiga—)
tion into the rates, rules,
regulations, charges, allowances)
and practices of all common
carriers, highway carriers and
city carriers relating to the
transportation of sand, rock,
sprayel and related items (com—)
modities for which rates are
provided in Minimum Rate Tariff)
No. 17-A).

Case No. 5437
Petition for Modification
No. 272

#### SUPPLEMENTAL OPINION AND ORDER

Minimum Rate Tariff 17-A (MRT 17-A) names minimum rates for the transportation by dump truck carriers of property including rock, sand, gravel and asphaltic concrete. These rates include zone rates which apply from defined production areas to designated delivery zones and area-to-point rates which apply from defined production areas to specified delivery points. By Decision No. 82992, the rates for the transportation of asphaltic concrete from Los Angeles County Production Area 19-V to various delivery zones were established.

It has come to the Commission's attention that, through inadvertence, the zone rates from Los Angeles County Production Area 19-V to various delivery zones do not reflect the intent of Decision No. 82992.

In the circumstances, the Commission finds that the necessary corrections should be made by the order herein. A public hearing is not necessary. The Commission concludes that MRT 17-A should be amended accordingly.

C. 5437 (Pet. 272) - LTC IT IS ORDERED that: 1. Minimum Rate Tariff 17-A (Appendix C to Decision

- No. 30578, as amended) is further amended by incorporating therein, to become effective July 19, 1974, First Revised Page 4-V, Second Revised Page 11-U, Original Page 11-V and Second Revised Page 11-X, attached hereto and by this reference made a part hereof.
- 2. Common carriers subject to the Public Utilities Act, to the extent that they are subject to Decision No. 80578, as amended, are hereby authorized to establish in their tariffs the amendments necessary to conform with the further adjustment ordered herein.
- 3. Tariff publications authorized to be made by common carriers as a result of this order shall be filed not earlier than the effective date of this order and may be made effective not earlier than July 19, 1974, on not less than one day's notice to the Commission and to the public, and may be made effective on not less than ten days' notice to the Commission and to the public if filed not later than sixty days after the effective date of the minimum rate tariff pages incorporated in this order.
- 4. Common carriers, in establishing and maintaining the amendments authorized hereinabove, are hereby authorized to depart from the provisions of Section 460 of the Public Utilities Code to the extent necessary to adjust long- and short-haul departures now maintained under outstanding authorizations, such outstanding authorizations are hereby modified only to the extent necessary to comply with this order, and schedules containing the amendments published under this authority shall make reference to the prior orders authorizing long- and short-haul departures and to this order.

### C. 5437 (Pet. 272) - LTC

5. In all other respects Decision No. 30578, as amended, shall remain in full force and effect.

The effective date of this order is the date hereof.

Dated at San Francisco, California, this 9th day of
July, 1974.

William Granting)

William Granting)

Commissioners

T REVISED PAGE....4-V

ORIGINAL PAGE .....4-V

MINIMUM RATE TARIFF 17-A

SECTION 4-ZONE RATES IN CENTS PER TON

COMMODITIES AS DESCRIBED IN ITEM 60

FROM LOS ANGELES COUNTY PRODUCTION AREA 19-V TO THE DELIVERY ZONES SET FORTH BELOW

			,	
ZONE RATE				

CANCELLED

CHANGE, DECISION NO.

EFFECTIVE

ISSUED BY THE PUBLIC CTILITIES COMMISSION OF THE STATE OF CALIFORNIA.

SAN FRANCISCO, CALIFORNIA.

CORRECTION

#### SECTIONAL ZONE RATES IN CENTS PER TONDES

#### COMMODITIES AS DESCRIBED IN ITEM 65

## FROM LOS ANGELES COUNTY PRODUCTION AREA 19-U TO THE DELIVERY ZONES SET FORTH BELOW

ZONE	RATE	ZONE	RATE	ZONE	RATE	ZONE	RATE	ZONE	RATE	ZONE	RATE	ZONE	RAII
19059	201	19160	270	19210	/~108	19260	76 <b>171</b>	19371	1130	19451	G4142	30032	o7 <b>200</b>
19057	195	19161	294	19211	127	19261	157	19372	×: 131	19452	146	30033	77193
19068	196	19162	313	19212	144	19262	CO 146	19373	11146	19453	24143	30034	184
19069	221	19163	336	19213	161	19263	11244	19374	0.326	19454	-133	30035	1168
19093	194	19164	351	19214	198	19264	<b>ો</b> 157	19375	123	19455	135	30036	~ 155
19094	190	19165	369	19215	195	19265	∂ <b>⁄171</b>	19376	50100	19456	5≥1312	30037	5°161
19095	183	19166	210	19216	196	19266	287	19377	114	19457	30121	30038	* 165
19096	201	19167	198	19217	: X77	19267	**186	19378	111	19458	123	30039	181
19097	191	19168	211	19218	144	29258	191	19379	123	19459	734	30040	166
19096	192	19169	189	19219	127	19269	220	19380	132	19460	11148	30041	287
										:			
19101	195	19170	175	19220	118	19270	235	19381	~147	19461	ા 338	30042	193
19102	185	19171	163	19221	104	19271	248	19382	- 0.136	19462	: 152	30043	::206
19103	189	19172	160	19222	83	19272	·: 237	19383	- 157	19463	20 <b>246</b> -	30044	20216
19104	189	19173	152	19223	103	19273	::270 ·	19414	119	19464	. 144	30045	233
19105	183	19174	129	19224	2 116	19274	244	19415	115	19465	138	30046	/-0 <b>236</b>
19106	171	19175	141	19225	136	19275	ै: <b>273</b>	19416	22203	19466	61352°	30047	≪2 <b>230</b> °
19107	192	19176	118	19226	751	19276	253	19417	116	19467	333 <b>9</b>	30048	258
19108	222	19177	108	19227	160	19277	257	19418	111	19468	7.06	30049	273
19123	196	19178	136	19228	187	19278	244	19419	97	19469	163	30050	257
19124	160	19179	145	19220	192	19279	245	19420	103	30001	219	30051	14 249
1714	100	A91.9	7-0	1923	1.194	79213	· · 243	15-00	· ····································	30001	****219	30001	. 240
19125	159	19180	1.55	19230	170	19280	231	19421	10-110	30002	×1212	30052	91260
19126	171	19181	165	19231	256	19281	221	19422	· 127	30003	: \'X <b>93</b>	30053	230
19127	179	19182	178	19232	<b>- 143</b>	19282	- 212	19433	10742	30004	2.86	30054	- 225
19128	177	19183	182	19233	126	19283	211	19424	√∷ <b>'148</b> .	30005	04 <b>375</b>	30055	213
19129	185	19184	190	19234	111	19284	199	-19425	156	30006	1-1.180·	30056	>:799
19130	172	19185	204	19235		19285	44.194	19426	167	30007	<b>1.185</b>	30057	∵ 200
19131	173	19186	218	19236	123	19286	C(205	19427	-158	30008	191	30058	2.83
19132	165	19187	204	19237	143	19315	(2) 167	19428	145	30009	"0' <b>201</b>	30059	195
19133	150	19188	185	19238	154	19316	4471200	19429	730140	30010	217	30060	9:217
19134	164	19189	199	19239	779	19317	175	19430	131	30011	V-237	30061	210
19135	174	10100	100	200.0	CONT.	****	₹₽° <b>195</b>	-0.403	** ***		eren a		
	176	19190	172	19240	207	19318		19431	170	30012	07: <b>204</b>	30062	211
19141	194	19191	138	19241	191	19319	205	19432	-109	30013	194	30063	220
19142	182	19192	83	19242	179	19320	○ <u>&gt;222</u>	19433	(2)3× <b>85</b>	30014	2773	30064	258
19143	164	19193	91	19243	183	19321	219	19434	78	30015	150	30065	260
19144	165	19194	106	19244	18.1 <b>161</b>	19337	196	19435	755- <b>70</b>	30016	100	30073	3C:274
19145	159	19195	123	19245	144	19338	· 213	19436	\$\$⊬ <b>95</b> ∵	30017	77352	30074	39:2 <b>44</b>
19146	140	19196	137	19246	`` <b>`135</b>	79339	185	. 19437	44109	30018	177.162	30075	ેં∷23€
19147	156	19197	133	19247	172	19340	173	19438	135	30019	178	30076	23)
19148	148	19198	166	19248	188	19341	007.134	19439	1.55	30020	178	30077	F. 22
19149	150-	19199	174	19249	195	19342	7/150	19440	000144	30021	चर् <b>180</b>	30078	<b>0</b> ⊈248
19150	158	19200	189	19250	<sup>√</sup> /254	129343	<i>6</i> ≥137	19441	126	(30022		30079	00% <b>26</b> %
19151	179	19201	190	19251	246	19344	149	19442	120			30060	
19132	198	19202	158			19345			70 94	30023		30081	
19153	204	19203	141	19252	^: 228 257	19346	159 174	19443		30024	220 225	3000	253
19154	223	19204	116	19253	257 246	19347	-4193	19445			269		:0127
101==	~~	1000-		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		(9444	S. mark	****	f H. oo	1	* W.J.****	,	بمندء الا
19155	207	19205	95	19235	232	19348	182	19446		30027		30092	
19156		19205	75	19236	215	19367	177	19447		30028		into Ote	March 19
19157 19158	241	19207	55	19257	206	19368	161	19448		30029		25	1000
10170	239	19208	73	19258	190	19369	146 134	19449		30030			AUSMI
19139		19209	78	19259	175	19370		19450		-30031	e1:207	1 000	10.00

NO CHANGE, DECISION NOTTO 83128

CHANGE DECISION AVITOSPRACE

ISSUED BY THE PUBLIC UTILITIES COMMISSION OF THE STATE OF CALIFORNIA, YE CHURK CORRECTION OBLIGHTARY RECEDENCE SAN FRANCISCO, CALIFORNIA.

#### SECTION: 11-ZONE RATES: IN CENTS PER TON

#### COMMODITIES: AS DESCRIBED IN ITEM (63-

#### FROM LOS ANGELES COUNTY PRODUCTION AREA 19-V TO THE DELIVERY ZONES SET FORTH BELOW

ZONE	RATE	ZONE	RATE	ZONE	RATE	ZONE	RATE	ZONE	rate	ZONE	RATE	ZONE	(RATE
19176 19177 19192 19193 19194	145 7133 7154 7131 7112	19240 19241 19242 19243 19244	17,128 17,111 17,101 12,111 17,583	19417 19418 19419 19420 19421	77160 77156 77158 77163 7171	19467 19468 19469 30001 30002	%144 %151 %148 %236 %236	30048 30049 30050 30051 30052	6:243 -:257 -:241 -:203 -:244	(750 #401 650 650 650	CONCI TOTAL SONOI SONOI MARCI	100 001 003 003 001	2000 1 2000 1 2000 1 2000 1 2000 1
19195 19195 19197 19198 19199	1127 127 143 145 138	19245 19246 19247 19248 19249	110 110 116 124	19422 19423 19424 19425 19426	. 186 7 189 . 195 . 1203 . 1214	30003 30004 30005 30006 30007	223 223 2212 2199 216	30053 30054 30055 30056 30057	224 209 197 184 185	4063 4750 3441 7500 4003	501141 501141 501141 501141 601141	981 303 184 384 384	EMPERIO TEANTE PROME TEANTE PANALE
19200 19201 19202 19203 19204	20149 20138 40121 20124 40104	19250 19251 19252 19253 19254	175 166 149 147 174	19427 19428 19429 19430 19431	198 185 196 178 166	30008 30009 30010 30011 30012	228 238 237 256 223	30058 30059 30060 30061 30062	0.167 0.179 0.202 0.194 0.195	177.6 (234.2 (44.0) (44.0) (47.1 (47.2)	07040 17045 67040 27046 27049	##1 ##1 ##1 ##1 ##1 ##1	10401 20191 20191 20141 20141 20161
19205 19206 19207 19208 19209		19255 19256 19257 19258 19259	160 143 134 118 103	39432 -19433 -19434 	164 145 139 131	30013 30014 30015 30016 30017	214 193 178 171 171	30063 30064 30065 30066 30067	224 242 247 264 300	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	4719) 67191 77161 87191 67191	SW Const	90 140 70 140 80 141 80 161 80 161
19210 19211 19212 19213 19214	0.87 0.093 0.107 1.111 1.0119	19260 19261 19262 19263 19264	104 117 126 132	19437 19438 19439 19440 19441	10.156 10.175 10.189 10.175 11.163	30018 30019 30020 30021 30022	0 (184) 1 (198) 2 (197) 2 (208) 2 (223)	30068 30069 30070 30071 30072	283 292 291 278 275	778. 66. 971 061 062	Catro Catro Catro Castro Catro	100 mm m m m m m m m m m m m m m m m m m	\$2000 -80000 70006 -60000 -60000 -80000
19215 19216 19217 19218 19219	76315 61327 7 98 99 86 9 86	19265 19266 19267 19268 19269	77-136 10-116 1114 119 148	19442 19443 19444 19443 19445	141 124 115	.30023 -30024 -30023 .30026 -30027	223 246 257 260 233	30073 30074 30075 30076 30077	258 229 224 216 207	900 970 900 962 562	rizater en ger Talett en fer en led	7 277 777 355 727 265	rolen 1800-1 2019 1 EXTER 2019)
19220 19221 19222 19223 19224	. 335 - 335 - 75	19270 19271 19272 19273 19274	163 176 165 191	19447 19448 19449 19450 19451	% 173 % 173 % 175 % 176 % 176	30028 30029 30030 30031 30032	233 231 216 218 217	30078 30079 30080 30081 30090	233 248 267 251 238	271 621 621 63 63 63 63 63	201702 201002 201002 201007 2011007	021 021 021 021	02.151 Talot 12.450 Par 173 12.450 14.450
19225 19226 19227 19228 19229	271 27:90 27:107	19275 19276 19277 19278 19279	174 185 172	19452 19453 19454 19455 19456	160 172 146 129 106	,30033 ,30034 ,30035 ,30036	77, 196 50, 182 55, 167 11-153 56, 159	.30091 .30092 .30093 .30094 .30095	262 266 279 294 319	Charles of	188204 188204 1882	0.55 0.51 1455 1465 1465	fetel collect Teles collect collect
19230 19231 19232 19233 19234	6-076 064 76	.19280 :19281 :19282 :19283	149 141 139	19457 19458 19459 19460 19461	1112 1317 1319 1312 132	30038 30039 30040 30041 30042	150 166 151 171	,30096 ,30097 ,30098 ,770 ,340	319 332 344 373 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	000001 74001 10001 10001 20001	1000 1779 1884 1994 1994	A COUNTS
19235 19236 19237 19238 19239	93 H2 75	.19285 .19286 :19414 :19415 :19416	133 180 177	19462 19463 19464 19465 19468	137 131 129 129 12136	30043 30044 30045 30046 30047		The second secon	Control of the contro	Total	Table 1 Server 1 March 1 March 1 March 1	DOG ODD 1880 COD CHA	82164 98361 78882 84164 98164

CHANGE, DECISION NO. 2022 83128

PINEFFECTIVE: NOTSIOSC . ZOWARO OK

ISSUED BY THE PUBLIC UTILITIES COMMISSION OF THE STATE OF CALIFORNIA T ME CHURSE CORRECTION COSTON AND NAME SAN FRANCISCO, CALIFORNIA.

FIRST REVISED PAGE....11-X

#### SECTION 11 - ZONE RATES IN CENTS PER TON (CONTINUED)

#### COMMODITIES AS DESCRIBED IN ITEM 63

#### FROM LOS ANGELES COUNTY PRODUCTION AREA 19-X TO THE DELIVERY ZONES SET FORTH BELOW

20NE   RATE   ZONE			,	I O II	سدرد خدا	LIL V LILL	I ZON		.1 1 01	(III D			<del>,</del>	
1913  1948	ZONE	RATE	ZONE	RATE	ZONE	RATE	ZONE	RATE	ZONE	RATE	ZONE	RATE	ZONE	RATE
1913  1948	10124	<b>0</b> 14	10195		10005	Δ1	30000	100	20462	100	4			٠.
1915    205   1918    145   19029   77   1916    181   19465   124   1917    205   124   1918    125   124   1918    125   124   1918    125   124   1918    125   124   1918    125   1						37					1 '			
1913   227   19190   145   19200   114   1921   176   1940   144   1920   114   1921   177   1940   144   1921   177   1940   144   1922   177   19419   179   19409   145   1942   126   1942   126   1942   126   1942   126   1942   126   1942   126   1942   126   1942   126   1942   126   1942   126   1942   126   1942   126   1942   126   1942   126   1942   126   1942   126   1942   126   1942   127   1941   126   1942   127   1941   126   1942   127   1941   126   1942   127   1941   126   1942   127   1941   126   1942   127   1941   126   1942   127   1941   126   1942   127   127   12					19237								1	
1913    1915    1915    144   1924    95   19418   173   19468   144   1914    1924    1924    1941    173   1946    144   1924    1941    173   1946    145   1945    145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   1						28						*	ł	
19139   186											1		}	
1914.0   216	19138	2237	19190	199	19240	114	19417	176	19407	141				
1914.1   216   1919.3   148   1924.4   73   1942.1   192   1924.5   1914.5   1914.5   1919.5   1924.5   86   1942.2   208   1914.5   188   1919.7   148   1924.7   89   1942.3   211   1914.5   1918.5   1919.5   140   1924.5   98   1942.3   225   1914.5   1914.5   1919.5   140   1924.5   98   1942.5   225   1919.5   141   1924.5   191.5   1						95								
19144   195   19194   125   1924   73   19421   192     19144   195   19196   144   19246   101   19423   211     19145   188   19197   148   19247   89   19424   217     19146   190   19198   140   19248   89   19425   225     19149   173   19199   134   19249   102   19426   236     19140   173   19199   134   19249   102   19426   236     19150   134   19200   145   19220   154   19427   220     19151   187   19201   134   19231   156   19428   207     19152   206   19020   117   19223   138   19429   218     19153   1953   19503   143   19233   156   19430   199     19154   193   19204   121   19234   153   19431   187     19155   134   19205   116   19235   116   19235   128     19155   134   19206   139   19236   122   19433   167     19157   206   19207   134   19237   119   19434   160     19158   203   19208   143   19238   102   19438   102     19159   213   19209   119   19226   93   19436   171     19160   223   19210   103   10208   99   19437   177     19161   228   19211   110   19261   94   19438   196     19163   315   19214   114   10268   103   19439   211     19163   315   19214   114   10268   123   18441   164     19163   103   19213   106   18253   117   19440   196     19163   103   19213   106   18253   117   19440   196     19163   135   19214   114   10267   104   19444   145     19165   173   10216   144   10270   147   19440   166     19164   173   10216   94   10270   147   19440   169     19167   163   10217   94   10270   147   19440   169     19170   164   19220   97   19270   144   19449   136     19171   164   19222   166   10272   144   19449   136     19171   164   19225   64   19275   169   19454   164     19171   160   19225   64   19275   169   19454   165     19171   160   19225   64   19275   157   19456   127     19170   154   19220   157   19270   147   19440   156     19171   150   19225   65   19226   157   19456   127     19172   150   19224   80   19275   157   19456   127     19173   154   15225   56   19282   127   19456   127     19175   156   19224   80   19	19140			172		77	19419		19469	145	1		1	-
19144   196   19196   129   19245   86   19422   208   19144   196   19196   144   19246   101   19423   211   19146   188   19197   148   19247   89   19425   225   19149   173   19199   134   19249   102   19426   226   226   19150   181   19200   145   19230   164   19427   220   19150   181   19200   145   19230   164   19427   220   19151   147   19201   134   19231   126   19427   220   19152   206   19202   117   19222   138   19429   218   19152   206   19202   117   19222   138   19429   218   19153   195   19203   143   19233   166   19420   199   19154   133   19204   121   19244   123   19430   199   19153   172   19208   116   19235   139   19432   185   19233   172   19208   116   19235   139   19432   185   19233   172   19208   116   19235   139   19432   185   19233   139   19233   167   19157   206   19207   154   19237   119   19433   167   19158   203   19208   143   19238   102   19433   132   19208   143   19238   102   19433   132   19209   119   19259   83   19436   171   19160   233   19210   103   19260   89   19437   177   19163   301   19213   106   19263   136   19442   164   19163   301   19213   106   19263   117   19440   196   19163   315   19214   114   19264   123   19441   184   19163   334   19215   111   19265   126   19442   164   19166   175   19218   81   19267   104   19444   145   19168   175   19218   81   19269   130   19443   162   19173   161   19223   84   19269   130   19448   151   19170   184   19220   87   19277   144   19440   196   19448   151   19170   184   19220   87   19277   147   19447   129   19171   176   19221   136   19273   149   19440   156   117   19477   129   19171   160   19221   160   19221   160   19221   160   19221   160   19221   160   19221   160   19221   160   19221   160   19221   160   19221   160   19221   160   19221   160   19221   160   19222   160   19222   160   19222   160   19222   160   19222   160   19224   160   19224   160   19224   160   19224   160   19224   160   19224   160   19224   160   19224   160   19224   160					19243						1			
19144   196   19196   144   19245   101   19423   211   19145   188   19197   144   19247   89   19423   227   19148   190   19198   140   19248   98   19423   225   19149   173   19199   134   19249   102   19426   256   256   19150   141   19200   145   19220   164   19427   220   19150   141   19200   145   19225   158   19429   225   19152   206   19202   117   19222   138   19429   221   19152   206   19202   117   19222   138   19429   218   19153   195   19203   143   19233   166   19430   199   19154   133   19204   121   19244   102   1954   133   19204   121   19244   122   185   19153   172   19203   116   19233   166   19430   199   19153   172   19203   116   19235   139   19432   185   19430   199   19157   206   19207   154   19277   112   19433   167   19157   206   19207   154   19277   112   19433   157   19159   231   19209   119   15259   93   19435   152   19159   231   19209   119   15259   93   19435   152   19160   233   19201   103   19260   89   19437   177   19160   235   19211   110   19263   167   19439   211   19163   301   19213   106   19233   107   19440   196   19163   301   19213   106   19263   117   19440   196   19163   301   19213   106   19263   117   19440   196   19163   301   19213   106   19263   126   19442   164   19163   301   19213   106   19265   126   19442   164   19163   301   19213   107   19459   126   19440   196   19164   315   19214   114   19264   123   19441   144   19215   131   19265   125   19442   164   19440   196   19166   175   19218   87   19270   147   19447   129   19170   144   19220   97   19270   147   19447   129   19170   144   19220   97   19270   147   19447   129   19171   160   19221   136   19272   149   19440   156   19273   161   19222   85   19277   189   19453   142   19451   170   19473   161   19222   86   19277   189   19453   142   19451   144   19457   150   19277   150   19270   157   1	19142	205	19194	128	19244	73	19421	192	i				1	
19145   188   19197   148   19247   89   19425   227   19149   173   19199   134   19249   102   19426   205   19149   173   19199   134   19229   102   19426   205   19150   134   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19420   125   19153   195   19220   143   19223   156   19420   195   19153   195   19220   145   19223   156   19420   199   19153   195   19220   145   19225   156   19420   199   19153   197   19155   177   19220   116   19225   135   19431   187   19157   206   19207   124   19227   119   19424   150   19157   205   19200   143   19228   102   19435   132   19159   213   19209   143   19228   102   19435   132   19159   213   19200   149   19220   89   19456   171   19160   225   19210   100   19260   89   19456   171   19160   225   19210   100   19260   89   19450   171   19160   225   19210   100   19260   89   19450   171   19160   100   1	19143	186	19195	129	19245		19422	208	Ì					
19145   188   19197   148   19247   89   19425   227   19149   173   19199   134   19249   102   19426   205   19149   173   19199   134   19229   102   19426   205   19150   134   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19220   145   19420   125   19153   195   19220   143   19223   156   19420   195   19153   195   19220   145   19223   156   19420   199   19153   195   19220   145   19225   156   19420   199   19153   197   19155   177   19220   116   19225   135   19431   187   19157   206   19207   124   19227   119   19424   150   19157   205   19200   143   19228   102   19435   132   19159   213   19209   143   19228   102   19435   132   19159   213   19200   149   19220   89   19456   171   19160   225   19210   100   19260   89   19456   171   19160   225   19210   100   19260   89   19450   171   19160   225   19210   100   19260   89   19450   171   19160   100   1	19144	196	19196	144	19246	101	10493	217						
19148   190   19199   134   19248   98   19425   225   19150   181   19200   145   19230   164   19427   220   19150   181   19200   145   19230   164   19427   220   19150   181   19202   117   19232   138   19429   218   19132   206   19202   117   19233   136   19429   218   19133   195   19204   121   19233   136   19430   199   19143   192   192   185   19133   172   19205   116   19235   139   19431   187   19155   172   19205   116   19235   139   19432   185   19157   206   19207   154   19237   119   19433   167   19158   203   19208   143   19239   31   19432   185   19159   213   19209   119   19235   33   19436   171   19159   213   19209   119   19235   33   19436   171   19160   238   19210   103   19208   39   19437   177   177   19161   238   19211   110   19261   94   19438   196   19162   278   19212   115   19226   107   19439   211   19163   301   19213   106   19223   171   19440   196   19164   315   19214   114   19264   123   19441   184   19165   133   19215   111   19285   125   19442   164   19165   19167   163   19217   94   19267   104   19444   145   19169   191   19219   85   19229   137   19446   114   19271   160   19445   136   19170   184   19220   97   19270   147   19445   126   19170   184   19220   97   19270   147   19446   114   19170   184   19220   97   19270   147   19445   126   19170   161   19223   96   19273   149   19450   154   19170   161   19223   96   19273   149   19450   154   19170   161   19223   96   19273   149   19450   154   19170   161   19223   96   19273   149   19450   154   19170   161   19223   96   19273   149   19450   154   19170   161   19223   96   19273   149   19450   124   124   19450   136   19230   137   19450   127   130180   163   19220   37   19275   163   19220   37   19275   163   19220   37   19275   163   19220   37   19275   163   19220   37   19275   163   19220   37   19275   163   19220   37   19275   163   19220   37   19220   38   19220   177   19250   144   19457   109   109   109   109   109   109   109   109   109   1								217						
19149   173   19199   134   19249   102   19426   236   19150   181   19200   145   19230   164   19427   220   191512   206   19202   117   19232   138   19429   218   19153   186   19420   218   19153   186   19430   199   19154   136   19203   143   19233   136   19430   187   19155   172   19205   116   19255   133   19431   187   19157   172   19205   116   19255   139   19432   185   19153   19151   19157   19155   1916   19257   119   19433   167   19157   206   19207   154   19257   119   19433   162   19159   213   19208   143   19258   93   19406   171   19159   213   19208   143   19258   93   19406   171   19159   213   19209   119   19250   89   19405   171   19150   235   19210   103   19260   89   19405   171   19160   235   19210   103   19260   89   19406   171   19160   235   19213   106   19203   107   19409   211   19163   301   19213   106   19203   107   19409   211   19163   301   19213   106   19203   107   19409   211   19400   195   19160   301   19213   106   19203   117   19440   195   19160   301   19213   106   19203   117   19440   196   19160   301   19213   106   19203   117   19440   196   19160   107   1								200			1		İ	
19150   181								004					1	
1915  187   19201   134   1923  136   19428   207   19132   206   19202   117   19232   138   19420   218   19430   199   19133   195   19204   121   19234   133   19431   187   19135   172   19205   116   19235   139   19432   185   19432   185   19137   206   19207   134   19237   119   19434   160   19138   203   19208   143   19238   102   19433   132   19138   203   19208   143   19238   102   19435   132   19130   19235   19210   103   19260   89   19437   177   19160   225   19210   103   19260   89   19437   177   19160   225   19212   115   19225   107   19439   211   19163   207   19213   106   19233   117   19440   196   19163   301   19213   106   19230   117   19440   196   19165   334   19215   111   19255   126   19442   164   19165   135   19214   114   19264   123   19441   144   19165   136								200					1.	
19152   206   19202   117   19252   138   19429   218   19153   195   19203   143   19223   133   19431   187   19155   172   19205   116   19225   133   19431   187   19155   172   19205   116   19225   133   19431   187   19157   206   19207   154   19207   119   19434   160   19157   206   19207   154   19207   119   19434   160   19158   203   18209   113   19209   33   19435   171   19160   235   18210   103   19209   89   19437   177   177   19161   238   19211   110   19261   94   19439   211   19163   301   19213   106   19203   117   19440   196   19163   304   19213   111   19205   126   19442   164   19165   304   19215   111   19205   126   19442   164   19165   304   19215   111   19205   126   19442   164   19165   173   19216   113   19205   126   19442   164   19165   173   19216   113   19208   103   19443   162   19165   173   19216   113   19208   103   19443   162   19165   173   19216   113   19208   103   19443   162   19165   175   19216   113   19208   103   19443   162   19165   175   19216   113   19208   103   19443   162   19165   175   19216   183   19209   133   19446   114   19271   164   19209   175   19270   147   19447   129   19171   161   19223   95   19272   144   19449   139   19170   161   19223   95   19273   144   19449   139   19170   161   19223   95   19273   144   19450   154   19451   170   19174   167   19224   80   19274   134   19451   170   19174   167   19224   80   19274   134   19451   170   19175   161   19225   64   19275   182   19455   127   19450   163   19220   85   19223   135   19450   136   19450   124   19450   124   19450   125   19450   126   19450   126   19450   126   19450   126   12	19150	TOT	19200	140	19200	704	19427	220					1	
19153   195   19204   121   19225   166   19430   197     19154   193   19205   116   19225   139   19432   185     19155   172   19205   116   19225   139   19432   185     19155   172   19205   116   19225   139   19432   185     19156   184   19206   139   19226   122   19433   167     19157   206   19207   154   19227   119   19438   152     19158   203   19209   119   19229   93   19436   171     19160   225   19210   103   19229   93   19436   171     19161   228   19211   110   19261   94   19438   196     19162   278   19212   115   19292   107   19439   211     19163   304   19213   106   19223   117   19440   196     19164   315   19214   114   19264   123   19441   184     19165   133   19215   111   19205   126   19442   162     19166   175   19218   94   19207   104   19444   145     19168   175   19218   94   19208   103   19445   116     19169   191   19219   85   19229   133   19446   114     19170   184   19220   97   19270   147   19447   129     19171   172   19221   114   19271   160   19448   151     19172   169   19222   136   19272   144   19449   139     19173   161   19225   64   19277   126   19452   126     19174   167   19226   80   19274   134   19451   156     19175   151   19225   65   19277   169   19452   126     19177   150   19227   85   19277   169   19452   126     19177   150   19227   85   19277   169   19455   142     19179   154   19229   107   19279   157   19457   129     19179   154   19229   107   19279   157   19457   129     19179   154   19225   56   19225   125   19459   116     19180   165   19221   56   19222   125   19459   116     19181   165   19221   56   19222   125   19459   116     19182   166   19222   56   19222   125   19459   116     19183   138   19233   84   19224   117   19461   145								207						
19154   193   19204   121   19254   133   19431   187   19432   185   19435   172   19205   116   19235   139   19432   185   19156   184   19207   154   19237   119   19434   160   19158   203   19209   143   19238   102   19435   152   19435   152   19150   233   19209   119   19259   93   19436   171   19160   235   19210   103   19260   89   19437   177   19161   238   19211   110   19261   44   19438   196   19162   278   19212   115   19263   107   19439   211   19163   301   19213   106   19223   117   19440   196   19164   315   19214   114   19264   123   19441   184   19164   135   19215   111   19265   126   19442   164   19166   175   19216   113   19267   104   19444   145   19168   175   19218   94   19268   103   19445   156   19167   163   19217   94   19269   103   19445   156   19169   191   19219   85   19269   133   19446   114   19270   147   19447   129   19170   184   19220   97   19270   147   19447   129   19173   161   19223   96   19273   144   19449   159   159   159   150   154   150   150   154   150   150   154   150   150   150   154   150   150   154   150   150   154   150					19252	138			ł		1		1	
19135   172   19205   116   19255   139   19432   185     19135   124   19206   139   19256   122   19433   167     19137   206   19207   134   19237   119   19434   160     19138   203   19208   143   19238   102   19435   132     19159   213   19209   119   19239   93   19436   171     19160   223   19210   103   19260   89   19437   177     19161   228   19211   110   19261   94   19438   195     19162   278   19212   115   19222   107   19439   211     19163   301   19213   106   19263   117   19440   196     19164   315   19214   114   19264   123   19441   184     19165   334   19215   111   19265   125   19442   164     19165   334   19215   111   19265   125   19442   164     19166   175   19216   113   19265   105   19443   162     19167   163   19217   94   19267   104   19444   145     19168   175   19218   94   19268   103   19445   106     19169   191   19219   85   19269   133   19446   114     19170   184   19220   97   19270   147   19447   129     19171   172   19221   114   19271   160   19448   151     19172   169   19222   106   19272   144   19449   139     19173   161   19223   64   19273   126   19453   169     19175   161   19223   64   19273   126   19453   169     19177   150   19227   85   19277   169   19454   155     19178   142   19228   103   19278   151   19455   127     19179   154   19229   107   19279   157   19456   127     19179   154   19229   107   19279   157   19456   127     19180   163   19230   85   19280   144   19457   109     19181   166   19221   56   19282   123   19450   136     19183   188   19233   64   19233   123   19460   130     19184   150   19224   86   19234   117   19451   145     19184   150   19224   86   19234   117   19451   145     19184   150   19224   86   19234   117   19451   145     19183   188   19233   64   19234   117   19451   145     19184   150   19224   86   19244   117   19451   145     19184   150   19224   86   19244   117   19451   145     19185   188   19233   64   19244   117   19451   145     19184   150   19244   84   19244	19153		19203		19253	166	19430	199	1				ł	
19156   184   19205   139   19256   122   19433   167   19157   206   19207   154   19257   119   19434   160   19158   203   19209   119   19235   102   19435   152   19159   213   19209   119   19239   93   19435   171   19160   225   19210   103   19260   89   19437   177   19160   225   19211   110   19261   94   19439   211   19162   278   19212   115   19262   107   19439   211   19163   301   19213   106   19203   117   19440   196   19164   315   19214   114   19264   123   19441   184   19163   314   19215   111   19265   126   19442   164   19165   19165   134   19215   111   19265   126   19442   164   19166   175   19216   113   19266   105   19443   162   19167   163   19217   94   19267   104   19444   145   19169   191   19219   85   19269   103   19445   114   19200   97   19270   147   19447   129   19170   184   19220   97   19270   147   19447   129   19173   161   19223   96   19273   140   19448   151   19173   161   19223   96   19273   140   19450   154   19173   161   19223   96   19273   140   19450   154   19174   167   19244   96   19275   162   19452   162   19477   150   19277   85   19277   169   19454   155   19177   150   19277   85   19277   169   19454   155   19179   154   19229   107   19279   157   19455   127   19455   127   19179   154   19220   85   19220   157   19455   127   19179   154   19220   85   19220   157   19455   127   19455   127   19179   154   19220   85   19220   157   19455   127   19455   127   19455   127   19456   127   19456   127   19456   127   19456   128   124   19459   166   19221   56   19222   56   19222   125   19459   116   19459   126   12	19154	193	19204	121	19254	153	19431	187	1		1	•	1	
19157   206   19207   154   19237   119   19434   160     19158   203   19209   119   19239   93   19436   171     19160   235   19210   103   19260   89   19437   177     19161   238   19211   110   19261   94   19438   196     19162   278   19212   115   19262   107   19439   211     19163   301   19213   106   19263   117   19440   196     19164   315   19214   114   19264   123   19441   144     19165   175   19216   113   19265   105   19442   164     19166   175   19216   113   19265   105   19443   162     19167   163   19217   94   19267   104   19444   145     19168   173   19218   94   19269   103   19445   106     19169   191   19219   85   19269   103   19445   106     19170   184   19220   97   19270   147   19447   129      19171   172   19211   114   19271   160   19448   161     19172   160   19222   136   19272   144   19449   139     19173   161   19223   96   19273   150   19452   154     19174   167   19224   80   19274   154   19451   170     19175   161   19225   73   19276   163   19453   169     19177   150   19227   85   19277   169   19455   127     19178   142   19228   103   19278   151   19455   127     19180   163   19220   85   19282   125   19459   116     19181   166   19212   56   19282   125   19459   116     19183   128   19233   84   19283   123   19460   130     19184   150   19224   98   19284   117   19461   145	19155	172	19205	116	19255	139	19432	185						
19157   206   19207   154   19237   119   19434   160     19158   203   19209   119   19239   93   19436   171     19160   235   19210   103   19260   89   19437   177     19161   238   19211   110   19261   94   19438   196     19162   278   19212   115   19262   107   19439   211     19163   301   19213   106   19263   117   19440   196     19164   315   19214   114   19264   123   19441   144     19165   175   19216   113   19265   105   19442   164     19166   175   19216   113   19265   105   19443   162     19167   163   19217   94   19267   104   19444   145     19168   173   19218   94   19269   103   19445   106     19169   191   19219   85   19269   103   19445   106     19170   184   19220   97   19270   147   19447   129      19171   172   19211   114   19271   160   19448   161     19172   160   19222   136   19272   144   19449   139     19173   161   19223   96   19273   150   19452   154     19174   167   19224   80   19274   154   19451   170     19175   161   19225   73   19276   163   19453   169     19177   150   19227   85   19277   169   19455   127     19178   142   19228   103   19278   151   19455   127     19180   163   19220   85   19282   125   19459   116     19181   166   19212   56   19282   125   19459   116     19183   128   19233   84   19283   123   19460   130     19184   150   19224   98   19284   117   19461   145	19156	184	19206	139	19056	122	10433	167						
19158   203   19208   143   19228   102   19435   152   19159   213   19209   119   19229   93   19436   171   19160   235   19210   103   19260   89   19437   177   177   19161   238   19211   110   19261   94   19438   196   19162   278   19212   115   19262   107   19439   211   19163   301   19213   106   19263   117   19440   196   19164   315   19214   114   19264   123   19441   184   19165   334   19215   111   19265   125   19442   164   184   19165   334   19215   111   19265   125   19442   164   184   19166   175   19216   113   19267   104   19444   145   19168   175   19218   94   19267   104   19444   145   19168   175   19218   94   19268   103   19445   136   19169   191   19219   85   19269   133   19446   114   19270   184   19220   97   19270   147   19447   129   19171   161   19223   96   19273   149   19449   139   19173   161   19223   96   19273   149   19449   139   19173   161   19223   96   19273   144   19449   139   19173   161   19223   96   19273   144   19449   139   19173   161   19223   96   19273   144   19449   139   19173   161   19223   96   19273   182   19452   182   19278   151   19453   182   19277   150   19227   85   19277   163   19453   142   19277   150   19227   85   19277   163   19453   142   19277   150   19228   103   19278   151   19453   142   19277   150   19228   103   19278   151   19453   142   19277   150   19228   103   19278   151   19453   142   19277   150   19220   85   19220   144   19457   169   19454   127   19460   127   12													1	
19159   213   19209   119   19259   93   19436   171     19161   258   19211   110   19261   94   19437   177     19161   258   19212   115   19262   107   19439   211     19163   301   19213   105   19263   117   19440   195     19164   315   19214   114   19264   123   19441   164     19165   304   19215   111   19265   126   19442   164     19165   304   19215   111   19265   126   19442   164     19166   175   19216   113   19265   105   19442   164     19167   163   19217   94   19267   104   19444   145     19168   175   19218   94   19269   133   19446   114     19170   184   19220   97   19270   147   19447   129     19171   172   19211   114   19271   160   19448   151     19172   169   19223   96   19273   180   19450   154     19174   167   19224   80   19275   182   19450   184     19175   161   19225   64   19275   182   19452   182     19176   161   19225   64   19275   182   19452   182     19176   161   19225   64   19277   169   19453   156     19177   150   19227   85   19277   169   19454   155     19178   142   19228   103   19278   151   19455   142     19179   154   19229   107   19279   157   19456   127     19180   163   19232   86   19282   125   19459   116     19181   166   19231   56   19282   125   19459   116     19183   158   19233   84   19283   123   19460   130     19184   150   19224   89   19284   117   19461   145	19154										1		1	
19160   235   19210   103   19260   89   19437   177     19161   258   19211   110   19261   94   19438   196     19162   278   19212   115   19262   107   19439   211     19163   301   19213   106   19263   117   19440   196     19164   315   19214   114   19264   123   19441   184     19165   334   19215   111   19265   126   19442   164     19166   175   19216   113   19265   105   19443   162     19167   163   19217   94   19267   104   19444   145     19168   175   19218   94   19268   103   19445   126     19169   191   19219   85   19269   133   19446   114     19170   184   19220   97   19270   147   19447   129     19171   172   19221   114   19271   160   19449   139     19173   161   19223   96   19273   180   19450   154     19174   167   19224   80   19273   182   19452   182     19175   161   19225   64   19273   182   19452   182     19176   161   19225   64   19273   182   19452   182     19177   150   19227   88   19277   169   19453   169     19179   154   19229   107   19279   157   19455   127     19180   163   19220   85   19281   133   19458   124     19181   166   19231   56   19282   125   19459   116     19183   158   19223   84   19283   123   19460   130     19184   150   19224   98   19284   117   19461   145									1					
19162   278   19212   115   19262   107   19439   211   19163   301   19213   106   19263   117   19440   196   19164   315   19214   114   19265   126   19442   164   164   19215   111   19265   126   19442   164   164   19165   334   19215   111   19265   126   19442   164   19166   175   19216   113   19266   105   19443   162   19167   163   19217   94   19267   104   19444   145   19168   175   19218   94   19268   103   19445   136   19199   191   19219   85   19299   113   19446   114   19170   184   19220   97   19270   147   19447   129   19171   172   19221   114   19271   160   19448   151   19172   160   19222   136   19272   144   19449   139   19173   161   19223   96   19273   140   19450   154   19174   167   19224   80   19273   180   19452   182   19175   161   19225   64   19275   182   19452   182   19175   161   19225   64   19275   182   19452   182   19452   182   19179   134   19229   107   19279   157   19456   127   19180   163   19230   85   19280   144   19457   109   19481   166   19231   56   19282   125   19452   126   127   19180   163   19230   85   19280   144   19457   109   19481   150   19233   84   19283   123   19460   130   19183   158   19233   84   19283   123   19460   130   19184   150   19234   98   19284   117   19461   145   14								î <del>77</del>						
19162   278   19212   115   19262   107   19439   211   19163   301   19213   106   19263   117   19440   196   19164   315   19214   114   19265   126   19442   164   164   19215   111   19265   126   19442   164   164   19165   334   19215   111   19265   126   19442   164   19166   175   19216   113   19266   105   19443   162   19167   163   19217   94   19267   104   19444   145   19168   175   19218   94   19268   103   19445   136   19199   191   19219   85   19299   113   19446   114   19170   184   19220   97   19270   147   19447   129   19171   172   19221   114   19271   160   19448   151   19172   160   19222   136   19272   144   19449   139   19173   161   19223   96   19273   140   19450   154   19174   167   19224   80   19273   180   19452   182   19175   161   19225   64   19275   182   19452   182   19175   161   19225   64   19275   182   19452   182   19452   182   19179   134   19229   107   19279   157   19456   127   19180   163   19230   85   19280   144   19457   109   19481   166   19231   56   19282   125   19452   126   127   19180   163   19230   85   19280   144   19457   109   19481   150   19233   84   19283   123   19460   130   19183   158   19233   84   19283   123   19460   130   19184   150   19234   98   19284   117   19461   145   14	16161	<b>A</b> #0			1000	•						÷		
19163   301   19213   106   19263   117   19440   196   19164   315   19214   114   19264   123   19441   184   19165   334   19215   111   19265   126   19442   164   19167   163   19217   94   19267   104   19444   145   19168   175   19218   94   19268   103   19445   136   19169   191   19219   85   19269   133   19446   114   19170   184   19220   97   19270   147   19447   129   19171   172   19221   114   19271   160   19448   151   19172   169   19223   96   19273   180   19450   154   19173   161   19223   96   19273   180   19450   154   19174   167   19224   80   19275   182   19452   182   19452   182   19175   161   19225   64   19275   182   19452   182   19452   182   19176   161   19225   64   19277   169   19454   155   19177   150   19227   85   19277   169   19454   155   19178   142   19228   103   19278   151   19453   142   19228   103   19278   151   19455   142   19298   107   19279   157   19456   127   19180   163   19220   85   19280   144   19457   109   19459   166   19212   56   19282   125   19459   116   19183   138   19233   84   19234   123   19460   130   19234   155   19183   138   19233   84   19234   137   19461   148   148   150   19234   98   19284   117   19461   148   148   148   148   148   150   19234   98   19284   117   19461   148   148   148   148   148   148   150   19234   98   19284   117   19461   148   1											]		ł	
19164 315 19214 114 19264 123 19441 184 19165 334 19215 111 19265 126 19442 164  19166 175 19216 113 19265 105 19443 162 19167 163 19217 94 19267 104 19444 145 19169 173 19218 84 19268 103 19445 136 19169 191 19219 85 19289 133 19446 114 19170 184 19220 97 19270 147 19447 129  19171 172 19221 114 19271 160 19448 151 19172 169 19212 136 19272 144 19449 139 19173 161 19223 96 19273 180 19450 154 19174 167 19224 80 19274 154 19451 170 19175 161 19225 64 19275 182 19452 182  19176 161 19225 64 19277 169 19452 182  19177 150 19227 85 19277 169 19454 155 19178 142 1928 103 19277 169 19454 155 19179 154 19229 107 19279 157 19456 127 19180 163 19230 85 19280 144 19457 109  19181 166 19231 56 19281 133 19458 124 19182 166 19232 56 19282 125 19459 116 19183 158 19233 84 19283 123 19460 130 19184 150 19233 88 19233 84 19283 123 19460 130 19184 150 19233 88 19233 84 19283 123 19460 130									İ		i			
19165 334 19215 111 19265 126 19442 164  19166 175 19216 113 19266 105 19443 162  19167 163 19217 94 19267 104 19444 145  19168 175 19218 94 19268 103 19445 136  19169 191 19219 85 19289 133 19446 114  19170 184 19220 97 19270 147 19447 129  19171 172 19221 114 19271 160 19448 151  19172 169 19222 136 19273 180 19450 154  19173 161 19223 96 19273 180 19450 154  19174 167 19224 80 19274 154 19451 170  19175 161 19225 64 19275 182 19452 182  19176 161 19225 64 19275 182 19452 182  19177 150 19227 85 19277 169 19454 155  19178 142 19228 103 19276 163 19453 169  19179 154 19229 107 19277 169 19454 155  19179 154 19229 107 19279 157 19456 127  19180 163 19230 85 19281 133 19458 124  19181 166 19231 56 19281 133 19458 124  19182 166 19232 56 19282 125 19459 116  19184 150 19234 98 19283 123 19460 130  19184 150 19234 98 19283 123 19460 130														
19166 175 19216 113 19266 105 19443 162 19167 163 19217 94 19268 103 19445 126 19169 191 19219 85 19229 133 19446 114 19170 184 19220 97 19270 147 19447 129 19171 172 19221 114 19271 160 19449 139 19172 169 19222 136 19272 144 19449 139 19173 161 19223 96 19273 180 19450 154 19174 167 19224 80 19274 154 19451 170 19175 161 19225 64 19275 182 19452 182 19452 182 19176 161 19225 64 19276 163 19452 182 19452 182 19177 150 19227 85 19277 169 19454 155 19178 142 19228 103 19278 151 19456 127 19179 154 19229 107 19279 157 19456 127 19456 127 19180 163 19220 85 19280 144 19457 109 19454 155 19179 154 19229 107 19279 157 19456 127 19456 127 19180 163 19220 85 19280 144 19457 109 19454 155 19180 163 19220 85 19280 144 19457 109 19454 155 19180 163 19220 85 19280 144 19457 109 19181 166 19232 56 19282 125 19459 116 19182 166 19232 56 19282 125 19459 116 19184 150 19234 98 19284 117 19461 145											1		ł	
19167 163 19217 94 19267 104 19444 145 19168 175 19218 94 19268 103 19445 136 19169 191 19219 85 19289 133 19446 114 19170 184 19220 97 19270 147 19447 129  19171 172 19221 114 19271 160 19448 151 19172 169 19222 136 19272 144 1949 139 19173 161 19223 96 19273 140 19450 154 19174 167 19224 80 19274 154 19451 170 19175 161 19225 64 19275 182 19452 182  19176 161 19225 64 19277 189 19454 155 19177 150 19227 85 19277 189 19454 155 19178 142 19228 103 19278 151 19455 142 19179 154 19229 107 19279 157 19456 127 19180 163 19230 85 19280 144 19457 109  19181 166 19231 56 19281 133 19458 124 19183 158 19233 84 19283 123 19460 130 19184 150 19234 98 19284 117 19461 145	19102	334	19213	111	19265	126	19442	164.					1.	
19168 175 19218 94 19268 103 19445 136 19170 184 19219 85 19269 133 19446 114 19170 184 19220 97 19270 147 19447 129   19171 172 19221 114 19271 160 19448 151 19173 161 19273 160 19448 159 19173 161 19223 96 19273 160 19450 154 19174 167 19224 80 19274 154 19451 170 19175 161 19225 64 19275 162 19452 162 19452 162 19177 150 19227 85 19277 169 19454 155 19178 142 19228 103 19278 151 19455 142 19178 142 19228 103 19278 151 19455 142 19179 154 19229 107 19279 157 19456 127 19180 163 19230 85 19280 144 19457 109   19181 166 19231 56 19281 133 19458 124 19457 109 19181 166 19232 56 19282 125 19459 116 19183 158 19233 84 19233 123 19460 130 19184 150 19234 98 19284 117 19461 145		175		113		105		162	Ì				1	
19169   191   19219   85   19269   133   19446   114   19170   184   19220   97   19270   147   19447   129   19171   172   19221   114   19271   160   19448   151   19172   169   19222   136   19272   144   19449   139   19173   161   19223   96   19273   180   19450   154   19174   167   19224   80   19274   154   19451   170   19175   161   19225   64   19275   182   19452   182   19452   182   19177   150   19227   85   19277   169   19454   155   19177   150   19227   85   19277   169   19454   155   19179   154   19228   103   19278   131   19455   142   19228   103   19278   151   19455   142   19180   163   19230   85   19280   144   19457   109   19484   156   19231   56   19282   125   19459   116   19183   158   19233   84   19283   123   19460   130   19184   150   19234   98   19284   117   19461   145	19167	163	19217	94	19267	104	19444	145			1			-
19169   191   19219   85   19269   133   19446   114   19170   184   19220   97   19270   147   19447   129   19171   172   19221   114   19271   160   19448   151   19172   169   19222   136   19272   144   19449   139   19173   161   19223   96   19273   180   19450   154   19174   167   19224   80   19274   154   19451   170   19175   161   19225   64   19275   182   19452   182   19452   182   19177   150   19227   85   19277   169   19454   155   19177   150   19227   85   19277   169   19454   155   19179   154   19228   103   19278   131   19455   142   19228   103   19278   151   19455   142   19180   163   19230   85   19280   144   19457   109   19484   156   19231   56   19282   125   19459   116   19183   158   19233   84   19283   123   19460   130   19184   150   19234   98   19284   117   19461   145	19168	173	19218	94	19268	103	19445	136	ł		ł		1	
19171   172   1921   114   19271   160   19448   151     19172   169   19222   136   19272   144   19449   139     19173   161   19223   96   19273   180   19450   154     19174   167   19224   80   19274   154   19451   170     19175   161   19225   64   19275   182   19452   182      19176   161   19225   64   19277   169   19454   155     19177   150   19227   85   19277   169   19454   155     19178   142   19228   103   19278   151   19455   142     19179   154   19229   107   19279   157   19456   127     19180   163   19230   85   19280   144   19457   109      19181   166   19231   56   19281   133   19458   124     19182   166   19232   56   19282   125   19459   116     19183   158   19233   84   19283   123   19460   130     19184   150   19234   98   19284   117   19461   145	19169	191		85	19269	133	19446	114					1	
19172 169 19222 136 19273 180 19459 139 139 19173 161 19223 96 19273 180 19450 154 19174 167 19224 80 19274 154 19451 170 19175 161 19225 64 19275 182 19452 182 19452 182 19177 150 19227 85 19277 169 19454 155 19178 142 19228 103 19278 151 19455 142 19179 154 19229 107 19279 157 19456 127 19180 163 19230 85 19280 144 19457 109 19481 166 19232 56 19282 125 19459 116 19183 158 19234 98 19284 117 19461 145	19170	184	19220	97	19270	147	19447	129						
19172 169 19222 136 19273 180 19459 139 139 19173 161 19223 96 19273 180 19450 154 19174 167 19224 80 19274 154 19451 170 19175 161 19225 64 19275 182 19452 182 19452 182 19177 150 19227 85 19277 169 19454 155 19178 142 19228 103 19278 151 19455 142 19179 154 19229 107 19279 157 19456 127 19180 163 19230 85 19280 144 19457 109 19481 166 19232 56 19282 125 19459 116 19183 158 19234 98 19284 117 19461 145	19171	172	19221	114	19271	160	10444	151	Ì		]			
19175 161 19223 96 19273 180 19450 154 19174 167 19224 80 19275 182 19451 170 19175 161 19225 64 19275 182 19452 182  19176 161 19226 73 19276 163 19453 169 19177 150 19227 85 19277 169 19454 155 19178 142 19228 103 19278 131 19455 142 19179 154 19229 107 19279 157 19456 127 19180 163 19230 85 19280 144 19457 109  19181 166 19231 56 19281 133 19458 124 19182 166 19232 56 19282 125 19459 116 19183 158 19233 84 19283 123 19460 130 19184 150 19234 98 19284 117 19461 145	19172		10000		19272				1				i .	
19174 167 19224 80 19274 154 19451 170 19175 161 19225 64 19275 182 19452 182  19176 161 19226 73 19276 163 19453 169 19177 150 19227 85 19277 169 19454 155 19178 142 19228 103 19278 151 19455 142 19179 154 19229 107 19279 157 19456 127 19180 163 19230 85 19280 144 19457 109  19181 166 19231 56 19281 133 19458 124 19182 166 19232 56 19282 125 19459 116 19183 158 19233 84 19233 123 19460 130 19184 150 19234 98 19284 117 19461 145									1					
19175     161     19225     64     19275     182     19452     182       19176     161     19226     73     19276     163     19453     169       19177     150     19227     85     19277     169     19454     155       19178     142     19228     103     19278     151     19455     142       19179     154     19229     107     19279     157     19456     127       19180     163     19230     85     19280     144     19457     109       19181     166     19231     56     19281     133     19458     124       19182     166     19232     56     19282     125     19459     116       19183     158     19233     84     19283     123     19460     130       19184     150     19234     98     19284     117     19461     145									1 .				1	
19177 150 19227 85 19277 169 19454 155 19178 142 19228 103 19278 151 19455 142 19179 154 19229 107 19279 157 19456 127 19180 163 19230 85 19280 144 19457 109  19181 166 19231 56 19281 133 19458 124 19182 166 19232 56 19282 125 19459 116 19183 158 19233 84 19283 123 19460 130 19184 150 19234 98 19284 117 19461 145											1			
19177 150 19227 85 19277 169 19454 155 19178 142 19228 103 19278 151 19455 142 19179 154 19229 107 19279 157 19456 127 19180 163 19230 85 19280 144 19457 109  19181 166 19231 56 19281 133 19458 124 19182 166 19232 56 19282 125 19459 116 19183 158 19233 84 19283 123 19460 130 19184 150 19234 98 19284 117 19461 145	10194	161	,,,,,,		,,,,,,,,	1.00	1,,,,,,				1			
19178 142 19228 103 19278 131 19455 142 19179 154 19229 107 19279 157 19456 127 19180 163 19230 85 19280 144 19457 109 19181 166 19231 56 19281 133 19458 124 19182 166 19232 56 19282 125 19459 116 19183 158 19233 84 19283 123 19460 130 19184 150 19234 98 19284 117 19461 145									1		1			
19179 154 19229 107 19279 157 19456 127 19180 163 19230 85 19280 144 19457 109 19181 166 19231 56 19281 133 19458 124 19182 166 19232 56 19282 125 19459 116 19183 158 19233 84 19283 123 19460 130 19184 150 19234 98 19284 117 19461 145									1		i		1.	
19180 163 19230 85 19280 144 19457 109  19181 166 19231 56 19281 133 19458 124 19182 166 19232 56 19282 125 19459 116 19183 158 19233 84 19283 123 19460 130 19184 150 19234 98 19284 117 19461 145									1				1	
19181 166 19231 56 19281 133 19458 124 19182 166 19232 56 19282 125 19459 116 19183 158 19233 84 19283 123 19460 130 19184 150 19234 98 19284 117 19461 145			19229								1			
19182 166 19232 56 19282 125 19459 116 19183 158 19233 84 19283 123 19460 130 19184 150 19234 98 19284 117 19461 145	19190	163	19230	85	19280	144	19457	109			1.			
19182 166 19232 56 19282 125 19459 116 19183 158 19233 84 19283 123 19460 130 19184 150 19234 98 19284 117 19461 145				56	19281		19458	124					1	
19183 158 19233 84 19283 123 19460 130 19184 150 19234 98 19284 117 19461 145						123			Ì		1			
19184 150 19234 98 19284 117 19461 145	19183	158				123			1		1		1	
											1		.	
	19185										1 '		•	
	1		1		1					•	1		1	
							<u> </u>	<u> </u>						_

NO CHANGE, DECISION NO.

83128

**EFFECTIVE** 

ISSUED BY THE PUBLIC UTILITIES COMMISSION OF THE STATE OF CALIFORNIA. CORRECTION SAN FRANCISCO, CALIFORNIA.