

19806	117	20206	218	20316	198	20502	179,202	20717	173	20812	189
19807	117	20207	218	20319	198	20504	197	20718	173	20813	189
19808	116	20208	218	20320	198	20508	146	20719	173	20814	189
19809	116	20209	218	20335	146	20509	146	20720	173	20815	189
19810	116	20210	201,218	20335-214.1	146	20584	385	20721	173	20816	189
19908	87	20211	217	20336	146	20585	385	20722	173	20817	189
19909	87	20212	217	20336-214.5	146	20586	385	20723	173	20818	189
19915	87	20213	217	20337	146	20587	385	20724	173	20819	186
19916	87	20215	218	20337-214.1	146	20588	385	20725	173	20822	186
19919	87	20217	218	20338	146	20589	385	20726	146	20823	145
19920	87	20218	218	20338-214.5	146	20600	239	20727	173	20824	145
19974	87	20219	218	20339	142,212	20601	239	20728	173	20827	185
19985	87	20220	218	20342	197	20610	249	20729	146	20828	185
19988	87	20221	218	20343	197	20611	249	20730	185	20829	185
20101	214	20222	218	20344	197	20612	208	20731	185	20829-213.1	185
20106	214	20223	218	20345	173	20613	208	20732	185	20830	185
20108	214	20224	201,217,223	20346	173	20618	214	20733	186	20830-213.5	185
20109	214	20225	218	20347	173	20623	239	20734	186	20831	185
20110	164,178, 195,213,354	20226	218	20348	173	20624	239	20735	186	20831-213.25	185
		20227	217,223	20366	136,187	20625	239	20736	185	20832	185
20112	214	20228	201,217,223	20375	182	20626	240	20737	185	20832-213.1	185
20113	214,219	20229	217	20377	136,147	20631	148,152-155	20738	185	20833	185
20114	142,212	20230	217	20387	213	20633	162,202	20739	185	20833-213.5	185
20116	210	20231	217	20388	226	20634	158	20740	185	20834	185
20117	147,215	20232	217	20389	225,226	20635	249	20741	185	20834-213.25	185
20120	163	20233	217	20390	151,162,202	20636	240	20742	186	20835	185
20121	204	20234	198	20391	151,162,202	20637	240	20743	186	20836	185
20122	214	20238	217	20392	151,162,202	20638	240	20744	186	20837	186
20124	214	20239	217	20393	151,162,202	20643	165	20745	185	20838	186
20133	290,292	20240	218	20394	226	20645	162,202	20746	185	20839	186
20134	251	20241	162,202,218	20395	226	20646	247	20756	146	20840	186
20135	208	20242	162,202,218	20396	226	20647	247	20759	174	20841	189
20136	208	20243	136,182	20397	226	20648	247	20762	174	20842	189
20137	225	20244	136,182	20398	226	20650	171	20765	174	20843	146
20140	225	20246	162,202,218	20399	226	20651	171	20768	174	20843-213.1	146
20141	225	20248	217	20400	221,222	20652	171	20771	146	20844	146
20142	227	20249	217	20401	221,222	20653	171	20772	119,144,199	20844-213.5	146
20143	227	20250	217	20402	221,222	20654	171	20772-214.1	144	20845	173
20144	227	20251	217	20403	78,80,203,221	20655	171	20773	144	20846	173
20145	227	20252	217	20403-261	203,221	20656	171	20773-214.5	144	20847	173
20146	225	20253	217	20404	203,221	20657	171	20774	144	20848	173
20147	227,355	20254	218	20404-261	203,221	20658	171	20774-214.25	144	20849	173
20148	227,354,355	20255	218	20405	203,221,223	20659	171	20775	174	20850	174
20149	227,355	20257	218	20405-261	203,221,223	20660	171	20775-214.1	174	20851	174
20150	227,355	20258	218	20406	203,221,223	20661	171	20776	174	20852	174
20151	227	20262	136,187	20406-261	203,221,223	20662	248	20776-214.5	174	20853	185
20152	227	20263	217	20407	221	20663	248	20777	174	20854	185
20153	227	20264	217	20407-261	221	20664	248	20777-214.25	174	20855	186
20154	227	20265	156	20407-266	221	20665	248	20778	174	20856	186
20155	227	20266	156	20408	221	20666	248	20779	174	20857	186
20156	227	20267	156	20408-261	221	20667	248	20780	174	20858	186
20157	227	20268	156	20408-266	221	20668350	248	20781	145	20859	175
20158	227	20270	224	20409	157	20668580	248	20781-213.1	145	20859-214.1	175
20159	227	20271	224	20411	162,201	20668590	248	20782	145	20860	180
20162	292	20272	224	20412	162,201	20670	169	20782-213.5	145	20861	180
20163	292	20273	224	20420	224	20671	169	20783	145	20862	180
20164	279	20274	224	20421	224	20672	169	20783-213.25	145	20863	180
20165	279	20275	217	20422	224	20673	169	20784	144	20864	180
20166	279	20276	223	20423	224	20674	205	20784-214.1	144	20865	180
20167	278	20277	223	20427	224	20675	205	20785	144	20868	180
20168	278	20278	223	20428	224	20676	205	20785-214.5	144	20869	180
20169	278	20279	223	20429	221,222	20677	245	20786	144	20870	180
20170	278	20280	192,219,222	20430	221,222	20677-551	245	20786-214.25	144	20871	180
20171	278	20281	192,219,222	20431	221,222	20680	244	20787	197	20876	180
20172	278	20282	192,219,222	20435	159,201	20680-551	244	20788	197	20877	180
20174	286	20283	192,219,222	20436	159,201	20681	244	20791	143	20881	177
20175	286	20284	192,219,222	20444	350	20682	244	20792	173	20882	177
20177	243	20285	192,219,222	20445	203,221	20683	244	20793	173	20883	149,152,153
20178	289	20286	227,354	20446	203,221	20684	244	20794	173	20884	170
20179	289	20287	227,354	20446-261	203,221	20684-550	244	20795	144	20885	189
20181	143,163,212	20290	154,155	20447	203,221	20685	239	20795-214.1	144	20886	189
20182	210	20291	154,155	20447-261	203,221	20686	239	20796	144	20893	180
20185	251	20294	143	20448	203,221	20697	245	20796-214.5	144	20894	180
20188	251,357	20295	143	20448-261	203,221	20698	241	20797	144	20895	144
20189	251,357	20296	136,147,176	20449	221,222	20699	241	20797-214.25	144	20895-214.1	144
20190	251,357	20297	136,147,176	20469	203,221	20706	145	20798	144	20896	144
20191	251,357	20298	136,147,176	20474	151	20707	145	20798-214.1	144	20896-214.5	144
20192	251	20299	136,147,176	20475	151	20708	145	20799	144	20897	173
20193	251	20301	198	20476	151	20709	145	20799-214.5	144	20898	173
20197	208	20305	198	20477	151	20709-214.1	145	20800	144	20899	185
20198	208	20307	198	20480	221,222	20710	145	20800-214.25	144	20900	185
20199	208	20308	198	20481	221,222	20710-214.5	145	20801	145	20901	175
20200	217,223	20309	198	20482	203,221	20711	175	20802	145	20901-214.5	175
20201	201,217,223	20310	198	20483	203,221	20712	144	20803	173	20902	198
20202	201,217,223	20311	198	20484	203,221	20713	144	20804	173	20903	198
20203	218	20312	183,198	20485	203,221,223	20714	144	20809	189	20904	173
20204	218	20314	198	20486	203,221,223	20715	173	20810	189	20905	173
20205	218	20315	198	20487	203,221	20716	173	20811	189	20906	173