













Table with multiple columns containing text and numerical data, likely a ledger or financial record.

Table with multiple columns containing text and numerical data, likely a ledger or financial record.

The image contains a dense grid of text, likely a list of names or identifiers, arranged in columns. The text is mostly illegible due to its small size and the high density of characters. There are some larger, more distinct words or phrases scattered throughout, such as "MAY 1941", "MAY 1940", and "MAY 1939", which appear to be dates or time periods. The overall structure is that of a large-scale data set or a directory listing.





Year	Country	Value
1990	Algeria	0.15
1991	Algeria	0.15
1992	Algeria	0.15
1993	Algeria	0.15
1994	Algeria	0.15
1995	Algeria	0.15
1996	Algeria	0.15
1997	Algeria	0.15
1998	Algeria	0.15
1999	Algeria	0.15
2000	Algeria	0.15
2001	Algeria	0.15
2002	Algeria	0.15
2003	Algeria	0.15
2004	Algeria	0.15
2005	Algeria	0.15
2006	Algeria	0.15
2007	Algeria	0.15
2008	Algeria	0.15
2009	Algeria	0.15
2010	Algeria	0.15
2011	Algeria	0.15
2012	Algeria	0.15
2013	Algeria	0.15
2014	Algeria	0.15
2015	Algeria	0.15
2016	Algeria	0.15
2017	Algeria	0.15
2018	Algeria	0.15
2019	Algeria	0.15
2020	Algeria	0.15
2021	Algeria	0.15
2022	Algeria	0.15
2023	Algeria	0.15
2024	Algeria	0.15
2025	Algeria	0.15
2026	Algeria	0.15
2027	Algeria	0.15
2028	Algeria	0.15
2029	Algeria	0.15
2030	Algeria	0.15
2031	Algeria	0.15
2032	Algeria	0.15
2033	Algeria	0.15
2034	Algeria	0.15
2035	Algeria	0.15
2036	Algeria	0.15
2037	Algeria	0.15
2038	Algeria	0.15
2039	Algeria	0.15
2040	Algeria	0.15
2041	Algeria	0.15
2042	Algeria	0.15
2043	Algeria	0.15
2044	Algeria	0.15
2045	Algeria	0.15
2046	Algeria	0.15
2047	Algeria	0.15
2048	Algeria	0.15
2049	Algeria	0.15
2050	Algeria	0.15
2051	Algeria	0.15
2052	Algeria	0.15
2053	Algeria	0.15
2054	Algeria	0.15
2055	Algeria	0.15
2056	Algeria	0.15
2057	Algeria	0.15
2058	Algeria	0.15
2059	Algeria	0.15
2060	Algeria	0.15
2061	Algeria	0.15
2062	Algeria	0.15
2063	Algeria	0.15
2064	Algeria	0.15
2065	Algeria	0.15
2066	Algeria	0.15
2067	Algeria	0.15
2068	Algeria	0.15
2069	Algeria	0.15
2070	Algeria	0.15
2071	Algeria	0.15
2072	Algeria	0.15
2073	Algeria	0.15
2074	Algeria	0.15
2075	Algeria	0.15
2076	Algeria	0.15
2077	Algeria	0.15
2078	Algeria	0.15
2079	Algeria	0.15
2080	Algeria	0.15
2081	Algeria	0.15
2082	Algeria	0.15
2083	Algeria	0.15
2084	Algeria	0.15
2085	Algeria	0.15
2086	Algeria	0.15
2087	Algeria	0.15
2088	Algeria	0.15
2089	Algeria	0.15
2090	Algeria	0.15
2091	Algeria	0.15
2092	Algeria	0.15
2093	Algeria	0.15
2094	Algeria	0.15
2095	Algeria	0.15
2096	Algeria	0.15
2097	Algeria	0.15
2098	Algeria	0.15
2099	Algeria	0.15
2100	Algeria	0.15

Year	Month	Day	Event	Location	Category	Notes
1997	Jan	1	...	...	...	...
1997	Jan	2	...	...	...	...
1997	Jan	3	...	...	...	...
1997	Jan	4	...	...	...	...
1997	Jan	5	...	...	...	...
1997	Jan	6	...	...	...	...
1997	Jan	7	...	...	...	...
1997	Jan	8	...	...	...	...
1997	Jan	9	...	...	...	...
1997	Jan	10	...	...	...	...
1997	Jan	11	...	...	...	...
1997	Jan	12	...	...	...	...
1997	Jan	13	...	...	...	...
1997	Jan	14	...	...	...	...
1997	Jan	15	...	...	...	...
1997	Jan	16	...	...	...	...
1997	Jan	17	...	...	...	...
1997	Jan	18	...	...	...	...
1997	Jan	19	...	...	...	...
1997	Jan	20	...	...	...	...
1997	Jan	21	...	...	...	...
1997	Jan	22	...	...	...	...
1997	Jan	23	...	...	...	...
1997	Jan	24	...	...	...	...
1997	Jan	25	...	...	...	...
1997	Jan	26	...	...	...	...
1997	Jan	27	...	...	...	...
1997	Jan	28	...	...	...	...
1997	Jan	29	...	...	...	...
1997	Jan	30	...	...	...	...
1997	Jan	31	...	...	...	...
1997	Feb	1	...	...	...	...
1997	Feb	2	...	...	...	...
1997	Feb	3	...	...	...	...
1997	Feb	4	...	...	...	...
1997	Feb	5	...	...	...	...
1997	Feb	6	...	...	...	...
1997	Feb	7	...	...	...	...
1997	Feb	8	...	...	...	...
1997	Feb	9	...	...	...	...
1997	Feb	10	...	...	...	...
1997	Feb	11	...	...	...	...
1997	Feb	12	...	...	...	...
1997	Feb	13	...	...	...	...
1997	Feb	14	...	...	...	...
1997	Feb	15	...	...	...	...
1997	Feb	16	...	...	...	...
1997	Feb	17	...	...	...	...
1997	Feb	18	...	...	...	...
1997	Feb	19	...	...	...	...
1997	Feb	20	...	...	...	...
1997	Feb	21	...	...	...	...
1997	Feb	22	...	...	...	...
1997	Feb	23	...	...	...	...
1997	Feb	24	...	...	...	...
1997	Feb	25	...	...	...	...
1997	Feb	26	...	...	...	...
1997	Feb	27	...	...	...	...
1997	Feb	28	...	...	...	...
1997	Feb	29	...	...	...	...
1997	Mar	1	...	...	...	...
1997	Mar	2	...	...	...	...
1997	Mar	3	...	...	...	...
1997	Mar	4	...	...	...	...
1997	Mar	5	...	...	...	...
1997	Mar	6	...	...	...	...
1997	Mar	7	...	...	...	...
1997	Mar	8	...	...	...	...
1997	Mar	9	...	...	...	...
1997	Mar	10	...	...	...	...
1997	Mar	11	...	...	...	...
1997	Mar	12	...	...	...	...
1997	Mar	13	...	...	...	...
1997	Mar	14	...	...	...	...
1997	Mar	15	...	...	...	...
1997	Mar	16	...	...	...	...
1997	Mar	17	...	...	...	...
1997	Mar	18	...	...	...	...
1997	Mar	19	...	...	...	...
1997	Mar	20	...	...	...	...
1997	Mar	21	...	...	...	...
1997	Mar	22	...	...	...	...
1997	Mar	23	...	...	...	...
1997	Mar	24	...	...	...	...
1997	Mar	25	...	...	...	...
1997	Mar	26	...	...	...	...
1997	Mar	27	...	...	...	...
1997	Mar	28	...	...	...	...
1997	Mar	29	...	...	...	...
1997	Mar	30	...	...	...	...
1997	Mar	31	...	...	...	...



Year	Country	Population (millions)	GDP (billion USD)	GDP per capita (USD)
1970	Algeria	13.7	1.2	88
1971	Algeria	13.9	1.2	86
1972	Algeria	14.1	1.2	85
1973	Algeria	14.3	1.2	84
1974	Algeria	14.5	1.2	83
1975	Algeria	14.7	1.2	82
1976	Algeria	14.9	1.2	81
1977	Algeria	15.1	1.2	80
1978	Algeria	15.3	1.2	79
1979	Algeria	15.5	1.2	78
1980	Algeria	15.7	1.2	77
1981	Algeria	15.9	1.2	76
1982	Algeria	16.1	1.2	75
1983	Algeria	16.3	1.2	74
1984	Algeria	16.5	1.2	73
1985	Algeria	16.7	1.2	72
1986	Algeria	16.9	1.2	71
1987	Algeria	17.1	1.2	70
1988	Algeria	17.3	1.2	69
1989	Algeria	17.5	1.2	68
1990	Algeria	17.7	1.2	67
1991	Algeria	17.9	1.2	66
1992	Algeria	18.1	1.2	65
1993	Algeria	18.3	1.2	64
1994	Algeria	18.5	1.2	63
1995	Algeria	18.7	1.2	62
1996	Algeria	18.9	1.2	61
1997	Algeria	19.1	1.2	60
1998	Algeria	19.3	1.2	59
1999	Algeria	19.5	1.2	58
2000	Algeria	19.7	1.2	57
2001	Algeria	19.9	1.2	56
2002	Algeria	20.1	1.2	55
2003	Algeria	20.3	1.2	54
2004	Algeria	20.5	1.2	53
2005	Algeria	20.7	1.2	52
2006	Algeria	20.9	1.2	51
2007	Algeria	21.1	1.2	50
2008	Algeria	21.3	1.2	49
2009	Algeria	21.5	1.2	48
2010	Algeria	21.7	1.2	47
2011	Algeria	21.9	1.2	46
2012	Algeria	22.1	1.2	45
2013	Algeria	22.3	1.2	44
2014	Algeria	22.5	1.2	43
2015	Algeria	22.7	1.2	42
2016	Algeria	22.9	1.2	41
2017	Algeria	23.1	1.2	40
2018	Algeria	23.3	1.2	39
2019	Algeria	23.5	1.2	38
2020	Algeria	23.7	1.2	37
2021	Algeria	23.9	1.2	36
2022	Algeria	24.1	1.2	35
2023	Algeria	24.3	1.2	34
2024	Algeria	24.5	1.2	33
2025	Algeria	24.7	1.2	32
2026	Algeria	24.9	1.2	31
2027	Algeria	25.1	1.2	30
2028	Algeria	25.3	1.2	29
2029	Algeria	25.5	1.2	28
2030	Algeria	25.7	1.2	27
2031	Algeria	25.9	1.2	26
2032	Algeria	26.1	1.2	25
2033	Algeria	26.3	1.2	24
2034	Algeria	26.5	1.2	23
2035	Algeria	26.7	1.2	22
2036	Algeria	26.9	1.2	21
2037	Algeria	27.1	1.2	20
2038	Algeria	27.3	1.2	19
2039	Algeria	27.5	1.2	18
2040	Algeria	27.7	1.2	17
2041	Algeria	27.9	1.2	16
2042	Algeria	28.1	1.2	15
2043	Algeria	28.3	1.2	14
2044	Algeria	28.5	1.2	13
2045	Algeria	28.7	1.2	12
2046	Algeria	28.9	1.2	11
2047	Algeria	29.1	1.2	10
2048	Algeria	29.3	1.2	9
2049	Algeria	29.5	1.2	8
2050	Algeria	29.7	1.2	7
2051	Algeria	29.9	1.2	6
2052	Algeria	30.1	1.2	5
2053	Algeria	30.3	1.2	4
2054	Algeria	30.5	1.2	3
2055	Algeria	30.7	1.2	2
2056	Algeria	30.9	1.2	1
2057	Algeria	31.1	1.2	0
2058	Algeria	31.3	1.2	-1
2059	Algeria	31.5	1.2	-2
2060	Algeria	31.7	1.2	-3
2061	Algeria	31.9	1.2	-4
2062	Algeria	32.1	1.2	-5
2063	Algeria	32.3	1.2	-6
2064	Algeria	32.5	1.2	-7
2065	Algeria	32.7	1.2	-8
2066	Algeria	32.9	1.2	-9
2067	Algeria	33.1	1.2	-10
2068	Algeria	33.3	1.2	-11
2069	Algeria	33.5	1.2	-12
2070	Algeria	33.7	1.2	-13
2071	Algeria	33.9	1.2	-14
2072	Algeria	34.1	1.2	-15
2073	Algeria	34.3	1.2	-16
2074	Algeria	34.5	1.2	-17
2075	Algeria	34.7	1.2	-18
2076	Algeria	34.9	1.2	-19
2077	Algeria	35.1	1.2	-20
2078	Algeria	35.3	1.2	-21
2079	Algeria	35.5	1.2	-22
2080	Algeria	35.7	1.2	-23
2081	Algeria	35.9	1.2	-24
2082	Algeria	36.1	1.2	-25
2083	Algeria	36.3	1.2	-26
2084	Algeria	36.5	1.2	-27
2085	Algeria	36.7	1.2	-28
2086	Algeria	36.9	1.2	-29
2087	Algeria	37.1	1.2	-30
2088	Algeria	37.3	1.2	-31
2089	Algeria	37.5	1.2	-32
2090	Algeria	37.7	1.2	-33
2091	Algeria	37.9	1.2	-34
2092	Algeria	38.1	1.2	-35
2093	Algeria	38.3	1.2	-36
2094	Algeria	38.5	1.2	-37
2095	Algeria	38.7	1.2	-38
2096	Algeria	38.9	1.2	-39
2097	Algeria	39.1	1.2	-40
2098	Algeria	39.3	1.2	-41
2099	Algeria	39.5	1.2	-42
2100	Algeria	39.7	1.2	-43









1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

