

S. 4.6855615;

V. — 0.96

T. 4.6856015;

V. + 1.91

°	'	"	N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Diff.
0	46	40	280	447158	7313	7468	7623	7778	7933	8088	8242	8397	8552	154.8
		50	281	8706	8861	9015	9170	9324	9478	9633	9787	9941		
				45									0095	154.3
	47		282	0249	0403	0557	0711	0865	1018	1172	1326	1479	1633	153.7
		10	283	1786	1940	2093	2247	2400	2553	2706	2859	3012	3165	153.2
		20	284	3318	3471	3624	3777	3930	4082	4235	4387	4540	4692	152.7
		30	285	4845	4997	5150	5302	5454	5606	5758	5910	6062	6214	152.1
		40	286	6366	6518	6670	6821	6973	7125	7276	7428	7579	7731	151.6
		50	287	7882	8033	8184	8336	8487	8638	8789	8940	9091	9242	151.1
	48		288	9392	9543	9694	9845	9995						
				46					0146	0296	0447	0597	0748	150.5
		10	289	0898	1048	1198	1348	1499	1649	1799	1948	2098	2248	150.0
		20	290	2398	2548	2697	2847	2997	3146	3296	3445	3594	3744	149.5
		30	291	3893	4042	4191	4340	4490	4639	4788	4936	5085	5234	149.0
		40	292	5383	5532	5680	5829	5977	6126	6274	6423	6571	6719	148.5
		50	293	6868	7016	7164	7312	7460	7608	7756	7904	8052	8200	148.0
	49		294	8347	8495	8643	8790	8938	9085	9233	9380	9527	9675	147.5
		10	295	9822	9969									
				47		0116	0263	0410	0557	0704	0851	0998	1145	147.0
		20	296	1292	1438	1585	1732	1878	2025	2171	2318	2464	2610	146.5
		30	297	2756	2903	3049	3195	3341	3487	3633	3779	3925	4071	146.0
		40	298	4216	4362	4508	4653	4799	4944	5090	5235	5381	5526	145.5
		50	299	5671	5816	5962	6107	6252	6397	6542	6687	6832	6976	145.0
	50		300	7121	7266	7411	7555	7700	7844	7989	8133	8278	8422	144.5
		10	301	8566	8711	8855	8999	9143	9287	9431	9575	9719	9863	144.0
		20	302	480007	0151	6294	0438	0582	0725	0869	1012	1156	1299	143.6
		30	303	1443	1586	1729	1872	2016	2159	2302	2445	2588	2731	143.1
		40	304	2874	3016	3159	3302	3445	3587	3730	3872	4015	4157	142.6
		50	305	4300	4442	4585	4727	4869	5011	5153	5295	5437	5579	142.2
	51		306	5721	5863	6005	6147	6289	6430	6572	6714	6855	6997	141.7
		10	307	7138	7280	7421	7563	7704	7845	7986	8127	8269	8410	141.2
		20	308	8551	8692	8833	8974	9114	9255	9396	9537	9677	9818	140.8
		30	309	9958										
				49	0099	0239	0380	0520	0661	0801	0941	1081	1222	140.3
		40	310	1362	1502	1642	1782	1922	2062	2201	2341	2481	2621	139.9
		50	311	2760	2900	3040	3179	3319	3458	3597	3737	3876	4015	139.4
	52		312	4155	4294	4433	4572	4711	4850	4989	5128	5267	5406	139.0
		10	313	5544	5683	5822	5960	6099	6238	6376	6515	6653	6791	138.5
		20	314	6930	7068	7206	7344	7483	7621	7759	7897	8035	8173	138.1
		30	315	8311	8448	8586	8724	8862	8999	9137	9275	9412	9550	137.7
		40	316	9687	9824	9962								
				50			0099	0236	0374	0511	0648	0785	0922	137.2
		50	317	1059	1196	1333	1470	1607	1744	1880	2017	2154	2291	136.8
	53		318	2427	2564	2700	2837	2973	3109	3246	3382	3518	3655	136.4
		10	319	3791	3927	4063	4199	4335	4471	4607	4743	4878	5014	135.9
		20	320	5150	5286	5421	5557	5693	5828	5964	6099	6234	6370	135.5
		30	321	6505	6640	6776	6911	7046	7181	7316	7451	7586	7721	135.1
		40	322	7856	7991	8126	8260	8395	8530	8664	8799	8934	9068	134.7
		50	323	9203	9337	9471	9606	9740	9874					
				51						0009	0143	0277	0411	134.2
	54		324	0545	0679	0813	0947	1081	1215	1349	1482	1616	1750	133.8
		10	325	1883	2017	2151	2284	2418	2551	2684	2818	2951	3084	133.4
		20	326	3218	3351	3484	3617	3750	3883	4016	4149	4282	4415	133.0
		30	327	4548	4681	4813	4946	5079	5211	5344	5476	5609	5741	132.6
		40	328	5874	6006	6139	6271	6403	6535	6668	6800	6932	7064	132.2

°	'	"	N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Diff.
---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-------