

Scan

A3617

A3618

A33873, 4

R. G. Wilson, ✓

Letter to NJAS

May 20 1994

1 page

4 scans

A33874

278 / O'HARA *The Journal of Recreational Math.*

A33873

* Table 1. Smallest and Largest N-Digit Primes for $N = 1(1)150$
 (The Primes Are, Respectively, $10^{N-1} + A$ and $10^N - B$)

N	A	B	N	A	B	N	A	B
1	2	3	51	151	323	101	267	203
2	1	3	52	121	231	102	3	39
3	1	3	53	327	177	103	117	77
4	9	27	54	171	291	104	129	449
5	7	9	55	31	111	105	267	9
6	3	17	56	21	593	106	3	57
7	3	9	57	3	93	107	79	267
8	19	11	58	279	149	108	3	21
9	7	63	59	159	141	109	19	83
10	7	33	60	19	161	110	457	69
11	19	23	61	7	39	111	7	299
12	3	11	62	93	83	112	139	807
13	39	29	63	447	123	113	207	317
14	37	27	64	121	51	114	99	153
15	31	11	65	57	269	115	271	603
16	37	63	66	49	621	116	79	209
17	61	3	67	49	111	117	93	1031
18	3	11	68	49	393	118	279	143
19	3	39	69	99	189	119	709	513
20	51	11	70	9	93	120	69	173
21	39	101	71	33	53	121	79	33
22	117	27	72	273	117	122	87	299
23	9	23	73	39	149	123	1119	773
24	117	257	74	79	47	124	3	63
25	7	123	75	207	191	125	753	177
26	13	141	76	129	363	126	237	513
27	67	99	77	133	543	127	679	71
28	103	209	78	21	63	128	283	17
29	331	27	79	93	251	129	387	267
30	319	11	80	49	11	130	459	41
31	57	27	81	129	173	131	1113	113
32	33	21	82	13	363	132	63	483
33	49	9	83	391	53	133	169	207
34	61	411	84	27	399	134	21	117
35	193	23	85	261	27	135	7	1463
36	69	159	86	103	17	136	1143	387
37	67	81	87	151	273	137	91	269
38	43	59	88	373	41	138	283	69
39	133	57	89	181	221	139	273	429
40	3	17	90	31	143	140	513	3
41	121	119	91	269	81	141	13	299
42	109	83	92	79	783	142	129	519
43	63	81	93	399	173	143	13	11
44	57	53	94	153	567	144	81	569
45	31	9	95	97	53	145	91	69
46	9	33	96	151	269	146	73	339
47	121	41	97	127	159	147	9	123
48	33	33	98	469	71	148	987	281
49	193	57	99	49	621	149	247	357
50	9	57	100	289	797	150	183	273

A3617
 A3618
 A33874
 A33873

~~(out in A745) 7452~~