PCTNUM	BUCHANA PH	HILLIPS HAGELIN	BROWNE	GORE	NADER	BUSH	SENDE:M
1	3 .	(0	264	15	244	420
2		() 2	253	16	201	361
3		(18	125	237
4	0.	. () 3	276	23	195	409
5	0.	1	3	209	23	128	285
6	0.	() 0	85	12	52	110
7	0.	1	0	87	9	46	110
8	0.	() 1	208	20	128	282
9		() 2	152		113	228
10		() 1	63		25	73
12		() 2	75	11	63	126
13		. (112	14	84	161
14		() 3			67	155
15			123		18	151	300
16		(161	19	137	241
17		(142		126	217
18		C		98		48	134
20		ď				67	134
21		Ċ			9	117	161
22		Ó		45	12	47	79
¥ 23	_	ď				202	312
24		ď				219	325
out - 25		Ċ		205		156	317
		Ó		93		126	187
26 27 28 29	(A)	(135		152	226
28	1	Ċ				156	220
20	0.	Č		124		115	209
130	1 1.	1		90		65	125
31	2.	Ċ		202		131	291
32		Č		108		136	204
33		- 1		202		228	345
34		Ċ		158		194	272
35		Č		127	12	139	203
36		(84	10	126	160
37		(123	14	208	248
38A	1.	(1 7/	187	17	306	364
38B	1.	Č		201	3	223	329
39		(265	369
40				62		78	123
41			. 0			94	118
42		(119	189
44		Č		216		225	372
46		Č		130		98	193
47						87	213
48		Č		115		38	137
49		Č		42		40	72
51		Ò		76		74	136
52		Č				101	162
53		(88		151	195
54			1 3				225
55		(151
33				55	. 2 4 0		101

PCTN	UM BUCH	ANA PHILLIPS	HAGELIN	BROWNE	GORE	NADER	BUSH	SENDEM
	56	1.	0	0	31	1	29	53
	58	0 .	0	1	32	3		60
	59	1.	0	1	201	16	285	383
	60	3 .	1	0	123	. 7	144	219
61A		1.	0	1	181	17	234	326
61B		0 .	0	1	167	13	192	284
62A		1.	0	3	136	9	180	238
62B		1.	0	2	119	4	159	211
	63	2 .	0	3	68			166
	64	0 .	0	2	110			176
	67	1.	0		196			298
	68	1.	0					316
	69	1.	0	1	183			298
	70	0 .	0	0	166			251
	71	1.	0	1	164			278
	72	1.	0	2	125			171
	73	1.	0	1	192			306
	74	1.	0	2	159			217
	75	1.	0	0	99			169
	76	2 .	0	1	69			101
77A		3 .	0	0	198			396
77B		3 .	0	2	170			346
78A		0 .	1	3	145	14		299
78B		0 .	0	1	93			200
79A		2 .	0	0	165	13		3:22
79B		2 .	0	0	191	14		432
	80	1.	0	0	134	9		265
	81	3.	0	6	166	20		274
	82	0 .	0	0	108			194
83A		0 .	0	0	137			243
83B		0 .	0	0	140	6		269
	84	0.	0	2	141	9		264
	85	1.	1	0	47			96
	86	1.	0	0	269	16		430
87A		0 .	0	0	102			218
87B	00	1.	0		119			206
	141 (88)	2 .	2					336 198
	190 IN	0.	0		123			313
	91	2.	0		175			
	92	0 .	0	1	195	12	140	284

1 78 14 371 101 252 241 4 2 76 20 300 122 246 186 13 3 47 7 200 76 140 132 4 4 60 11 348 102 264 188 11 6 19 13 86 42 68 57 22 7 20 7 87 41 77 44 1 77 44 1 77 44 1 77 44 1 27 6 9 34 17 196 66 149 112 9 3 112 14 3 100 33 77 59 3 3 13 29 15 128 54 113 80 4 14 28 180 4 18 134 4 14 29 12 129 49	PCTN	IUM	SENREP	SENLIB	CONGDEN	CONGREF CONGLIB	GOVDEM	GOVREP	GOVLIB
3 47 7 200 . 76 140 132 . 4 4 4 60 11 348 . 102 264 188 11 5 42 22 2241 . 87 181 133 10 6 19 13 86 . 42 68 57 22 247 . 8 . 42 68 57 24 1 77 44 1 77 44 1 77 44 1 77 44 1 27 66 9 34 17 196 . 66 149 1112 9 3 1 112 9 3 3 77 59 3 3 13 22 15 128 54 113 80 4 48 113 80 4 18 131 4 48 113 80 4 18 121		1					252	241	4
4 60 111 348 102 264 188 11 5 42 22 241 87 181 133 7 20 7 87 41 77 44 1 18 66 19 13 86 42 68 57 2 7 20 7 87 41 77 44 1 12 7 44 1 18 86 66 149 112 9 112 19 110 11 8 58 32 47 39 2 2 12 14 3 100 33 77 59 3 13 29 15 128 54 113 80 4 14 14 28 54 113 80 4 14 14 268 80 191 160 3 14 148 111 7 7 14 148 111 7 14 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>20</td> <td>300</td> <td></td> <td>246</td> <td>186</td> <td>13</td>				20	300		246	186	13
5 42 22 241 87 181 133 10 6 19 13 86 42 68 57 2 7 20 7 87 41 77 44 1 8 46 16 245 88 194 127 6 9 34 17 196 66 149 112 9 10 11 8 58 32 47 39 2 12 14 3 100 33 77 59 3 13 29 15 128 54 113 80 4 14 29 12 129 49 119 57 4 15 54 14 268 80 191 160 3 15 54 14 268 80 191 160 3 15 54 14							140	132	4
6 19 13 86 42 68 57 2 7 20 7 87 41 77 44 1 8 46 16 245 88 194 127 66 9 34 17 196 66 149 112 9 10 11 8 58 32 47 39 2 12 14 3 100 33 77 59 3 13 29 15 128 54 113 80 4 14 29 12 29 49 119 57 4 15 54 14 268 80 191 160 3 16 51 12 209 74 165 134 4 17 47 13 185 74 148 111 7 18 14 17								188	11
7 20 7 87 41 77 44 1 8 46 16 245 88 194 127 6 9 34 17 196 66 149 112 9 10 11 8 58 32 47 39 2 12 14 3 100 33 77 59 3 13 29 15 128 54 113 80 4 14 29 12 129 49 119 57 4 15 54 14 268 80 191 160 3 16 51 12 209 .74 148 111 7 17 47 13 185 .74 148 111 7 18 14 17 94 .52 108 40 2 20 16 3							181	133	10
8 46 16 245 . 88 194 127 6 9 34 17 196 . 66 149 112 9 10 11 8 58 . 32 47 39 2 12 14 3 100 . 33 77 59 3 13 29 15 128 . 54 113 80 4 14 29 12 129 . 49 119 57 4 15 54 14 268 . 80 191 160 3 16 51 12 209 . 74 165 134 4 17 47 13 185 . 74 148 111 7 18 14 17 94 . 52 108 40 2 20 16 3 94 . 48 73 62 62 18 3113 5 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>13</td> <td></td> <td></td> <td>68</td> <td>57</td> <td>2</td>				13			68	57	2
9 34 17 196 66 149 112 9 10 11 18 58 32 47 39 2 112 14 3 100 333 77 59 3 13 29 15 128 54 113 80 4 14 29 12 129 49 119 57 4 15 54 14 268 80 191 160 3 16 51 12 209 74 165 134 4 17 47 13 185 74 148 111 7 18 14 17 94 52 108 48 73 62 66 21 31 9 136 47 83 113 5 22 17 7 75 22 25 5 39 2 23 66 11 243 100 161 208 8 24 68 21 271 118 171 235 10 25 40 7 274 69 192 169 5 26 28 3 131 71 95 126 2 27 50 15 184 81 81 17 195 126 2 28 51 9 184 81 114 142 5 29 22 5 169 48 131 104 3 30 22 5 128 27 82 73 1 31 36 17 245 79 203 135 5 32 39 5 179 54 117 204 210 12 34 75 20 246 94 189 160 8 36 55 6 130 54 85 130 43 38A 108 16 336 163 51 135 209 283 83 38A 108 16 336 163 51 135 209 283 83 38B 78 13 295 98 220 196 2 38 6 169 77 141 129 2 39 75 9 314 109 27 70 73 1 31 36 77 20 246 94 189 160 8 35 58 6 169 77 141 129 2 36 55 75 9 314 100 22 25 3 14 119 20 2 36 65 5 6 130 54 85 130 43 37 75 20 246 94 189 160 8 38 76 9 314 100 27 70 73 1 38 40 21 1 105 32 99 283 83 380 11 300 54 85 130 43 39 75 9 314 103 210 245 3 40 21 1 105 32 99 25 3 14 41 23 4 109 27 70 73 1 42 38 2 172 42 131 91 3 44 60 10 297 117 158 87 4 48 9 7 4 53 27 117 158 87 4 48 9 8 120 27 117 158 87 4 48 9 8 8 120 27 117 158 87 4 48 9 7 4 53 220 465 3 53 35 8 179 48 117 119 5 54 58 13 220 6 60 168 120 10			20	7	87	. 41	77	44	1
10 11 8 58 32 47 39 2 12 14 3 100 . 33 77 59 3 13 29 15 128 . 54 113 80 4 14 29 12 129 . 49 119 57 4 15 54 14 266 . 80 191 160 3 16 51 12 209 . 74 165 134 4 17 47 13 185 . 74 148 111 7 18 14 17 94 . 52 108 40 2 20 16 3 94 . 48 73 62 6 62 62 13 113 5 22 55 39 2 2 33 113 100 161		8	46	16	245	. 88	194	127	6
12 14 3 100 33 77 59 3 13 29 15 128 54 113 80 4 14 29 12 129 49 119 57 4 15 54 14 268 80 191 160 3 16 51 12 209 74 165 134 4 17 47 13 185 74 148 111 7 18 14 17 94 52 108 40 2 20 16 3 94 48 73 62 6 21 31 9 136 47 83 113 5 22 17 7 75 22 55 39 2 23 66 11 243 100 161 208 8 24 68 21		9	34	17	196	. 66	149	112	9
13 29 15 128 . 54 113 . 80 4 14 29 12 129 . 49 119 . 57 4 15 54 14 288 . 80 191 . 160 3 16 51 12 209 . 74 165 . 134 . 4 17 47 13 185 . 74 . 148 . 111 . 7 18 14 . 17 . 94 . 52 . 108 . 40 . 2 20 16 . 3 .94 . 48 . 73 . 62 . 6 21 31 . 9 . 136 . 47 . 83 . 113 . 5 22 . 17 . 7 . 75 . . 22 . 55 . 39 . 2 23 . 66 . 11 . 243 . 100 . 161 . 208 . 8 24 . 68 . 21 . 271 . 118 . 171 .		10	11	8	58	. 32	47	39	
14 29 12 129 49 119 57 4 15 54 14 268 80 191 160 3 16 51 12 209 74 165 134 4 17 47 13 185 74 148 111 7 18 14 17 94 52 108 40 2 20 16 3 94 48 73 62 6 21 31 9 136 47 83 113 5 22 17 7 75 22 55 39 2 23 66 11 243 100 161 208 8 24 68 21 271 118 171 235 10 25 40 7 274 69 192 169 5 26 28 3 </td <td></td> <td>12</td> <td>14</td> <td>3</td> <td>100</td> <td>. 33</td> <td>77</td> <td>59</td> <td>3</td>		12	14	3	100	. 33	77	59	3
15 54 14 268 . 80 191 160 3 16 51 12 209 . 74 165 134 4 17 47 13 185 . 74 148 111 7 18 14 17 94 . 52 108 40 2 20 16 3 94 . 48 73 62 6 21 31 9 136 . 47 83 113 5 22 17 7 75 . 22 55 39 2 23 66 11 243 . 100 161 208 8 24 68 21 271 . 118 171 235 10 25 40 7 274 . 69 192 169 5 26 28 3 131 . 71 95 126 2 27 70		13	29	15	128	. 54	113	80	4
16 51 12 209 74 165 134 4 17 47 13 185 74 148 111 7 18 14 17 94 52 108 40 2 20 16 3 94 48 73 62 6 21 31 9 136 47 83 113 5 22 17 7 75 22 55 39 2 23 66 11 243 100 161 208 8 24 68 21 271 118 171 235 10 25 40 7 274 69 192 169 5 26 28 3 131 71 95 126 22 27 50 15 184 82 128 128 128 133 142 5 <td< td=""><td></td><td>14</td><td>29</td><td>12</td><td>129</td><td>. 49</td><td>119</td><td>57</td><td>4</td></td<>		14	29	12	129	. 49	119	57	4
17 47 13 185 . 74 148 111 7 18 14 17 94 . 52 108 40 2 20 16 3 94 . 48 73 62 6 21 31 9 136 . 47 83 113 5 22 17 7 75 . 22 55 39 2 23 66 11 243 . 100 161 208 8 24 68 21 271 . 118 171 205 10 25 40 7 274 . 69 192 169 5 26 28 3 131 . 71 95 126 2 27 50 15 184 . 81 134 142 5 29 22		15	54	14	268	. 80	191	160	3
18 14 17 94 . 52 108 40 2 20 16 3 94 . 48 73 62 6 21 31 9 136 . 47 83 113 5 22 17 7 75 . 22 55 39 2 23 66 11 243 . 100 161 208 8 24 68 21 271 . 118 171 235 10 25 40 7 274 . 69 192 189 5 26 28 3 131 . 71 95 126 2 27 50 15 184 . 82 128 155 3 28 51 9 184 . 81 134 142 5 29 22 5 169 . 48 131 104 3 30 22 5 128 . 27 82 73 1 31 36		16	51	12	209	. 74	165	134	4
20 16 3 94 . 48 73 62 6 21 31 9 136 . 47 83 113 5 22 17 7 75 . 22 55 39 2 23 66 11 243 . 100 161 208 8 24 68 21 271 . 118 171 235 10 25 40 7 274 . 69 192 169 5 26 28 3 131 . 71 95 126 2 27 50 15 184 . 82 128 155 3 28 51 9 184 . 81 134 142 5 29 22 5 169 . 48 131 104 3 30 22 5 128 . 27 82 73 1 31 36 <td></td> <td>17</td> <td>47</td> <td>13</td> <td>185</td> <td>. 74</td> <td>148</td> <td>111</td> <td>7</td>		17	47	13	185	. 74	148	111	7
20 16 3 94 . 48 73 62 6 21 31 9 136 . 47 83 113 5 22 17 7 75 . 22 55 39 2 23 66 11 243 . 100 161 208 8 24 68 21 271 . 118 171 235 10 25 40 7 274 . 69 192 169 5 26 28 3 131 . 71 95 126 2 27 50 15 184 . 82 128 155 3 28 51 9 184 . 81 134 142 5 29 22 5 169 . 48 131 104 3 30 22 5 128 . 27 82 73 1 31 36 <td></td> <td>18</td> <td>14</td> <td>17</td> <td>94</td> <td>. 52</td> <td>108</td> <td>40</td> <td>2</td>		18	14	17	94	. 52	108	40	2
21 31 9 136 47 83 113 5 22 17 7 75 22 55 39 2 23 66 11 243 100 161 208 8 24 68 21 271 118 171 235 10 25 40 7 274 69 192 169 5 26 28 3 131 71 95 126 2 27 50 15 184 82 128 155 3 28 51 9 184 81 134 142 5 29 22 5 169 48 131 104 3 30 22 5 128 27 82 73 1 31 36 17 245 79 203 135 5 32 39 5 </td <td></td> <td>20</td> <td>16</td> <td>3</td> <td>94</td> <td>. 48</td> <td>73</td> <td>62</td> <td></td>		20	16	3	94	. 48	73	62	
22 17 7 75 . 22 55 39 2 23 66 11 243 . 100 161 208 8 24 68 21 271 . 118 171 235 10 25 40 7 274 . 69 192 169 5 26 28 3 131 . 71 95 126 2 27 50 15 184 . 82 128 155 3 28 51 9 184 . 81 134 142 5 29 22 5 169 . 48 131 104 3 30 22 5 128 . 27 82 73 1 31 36 17 245 . 79 203 135 5 32 39			31				83	113	
23 66 11 243 . 100 161 208 8 24 68 21 271 . 118 171 235 10 25 40 7 274 . 69 192 169 5 26 28 3 131 . 71 95 126 2 27 50 15 184 . 82 128 155 3 28 51 9 184 . 81 134 142 5 29 22 5 169 . 48 131 104 3 30 22 5 169 . 48 131 104 3 31 36 17 245 . 79 203 135 5 32 39 5 179 . 54 117 121 4 33 80 11 300 . 112 204 210 12 34									
24 68 21 271 118 171 235 10 25 40 7 274 69 192 169 5 26 28 3 131 71 95 126 2 27 50 15 184 82 128 155 3 28 51 9 184 81 134 142 5 29 22 5 169 48 131 104 3 30 22 5 128 27 82 73 1 31 36 17 245 79 203 135 5 32 39 5 179 54 117 121 4 33 80 11 300 112 204 210 12 34 75 20 246 94 189 160 3 35 58 <									
25 40 7 274 . 69 192 169 5 26 28 3 131 . 71 95 126 2 27 50 15 184 . 82 128 155 3 28 51 9 184 . 81 134 142 5 29 22 5 169 . 48 131 104 3 30 22 5 128 . 27 82 73 1 31 36 17 245 . 79 203 135 5 32 39 5 179 . 54 117 121 4 33 80 11 300 . 112 204 210 12 34 75 20 246 . 94 189 160 3 35 58 6 169 . 77 141 129 2 36 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>									
26 28 3 131 . 71 95 126 2 27 50 15 184 . 82 128 155 3 28 51 9 184 . 81 134 142 5 29 22 5 169 . 48 131 104 3 30 22 5 169 . 48 131 104 3 31 36 17 245 . 79 203 135 5 32 39 5 179 . 54 117 121 4 33 80 11 300 . 112 204 210 12 34 75 20 246 . 94 189 160 3 35 58 6 169 . 77 141 129 2 36 55 6 130 . 54 85 130 4 38A									
27 50 15 184 . 82 128 155 3 28 51 9 184 . 81 134 142 5 29 22 5 169 . 48 131 104 3 30 22 5 128 . 27 82 73 1 31 36 17 245 . 79 203 135 5 32 39 5 179 . 54 117 121 4 33 80 11 300 . 112 204 210 12 34 75 20 246 . 94 189 160 3 35 58 6 169 . 77 141 129 2 36 55 6 130 . 54 85 130 4 38A 108 16 336 . 135 . 209 283 3 38B									
28 51 9 184 81 134 142 5 29 22 5 169 48 131 104 3 30 22 5 128 27 82 73 1 31 36 17 245 79 203 135 5 32 39 5 179 54 117 121 4 33 80 11 300 112 204 210 12 34 75 20 246 94 189 160 3 35 58 6 169 77 141 129 2 36 55 6 130 54 85 130 4 37 75 20 218 90 168 155 11 38A 108 16 336 135 209 283 3 38B 78									
29 22 5 169 . 48 131 104 3 30 22 5 128 . 27 82 73 1 31 36 17 245 . 79 203 135 5 32 39 5 179 . 54 117 121 4 33 80 11 300 . 112 204 210 12 34 75 20 246 . 94 189 160 3 35 58 6 169 . 77 141 129 2 36 55 6 130 . 54 85 130 4 37 75 20 218 . 90 168 155 11 38A 108 16 336 . 135 209 283 8 38B 78 13 295 . 98 220 196 2 40									
30 22 5 128 . 27 82 73 1 31 36 17 245 . 79 203 135 5 32 39 5 179 . 54 117 121 4 33 80 11 300 . 112 204 210 12 34 75 20 246 . 94 189 160 3 35 58 6 169 . 77 141 129 2 36 55 6 130 . 54 85 130 4 37 75 20 218 . 90 168 155 11 38A 108 16 336 . 135 209 283 8 38B 78 13 295 . 98 220 196 2 39 75 9 314 . 103 210 245 3 40									
31 36 17 245 . 79 203 135 5 32 39 5 179 . 54 117 121 4 33 80 11 300 . 112 204 210 12 34 75 20 246 . 94 189 160 3 35 58 6 169 . 77 141 129 2 36 55 6 130 . 54 85 130 4 37 75 20 218 . 90 168 155 11 38A 108 16 336 . 135 209 283 8 38B 78 13 295 . 98 220 196 2 39 75 9 314 . 103 210 245 3 40 21 1 105 . 32 92 53 1 41									
32 39 5 179 . 54 117 121 4 33 80 11 300 . 112 204 210 12 34 75 20 246 . 94 189 160 3 35 58 6 169 . 77 141 129 2 36 55 6 130 . 54 85 130 4 37 75 20 218 . 90 168 155 11 38A 108 16 336 . 135 209 283 3 38B 78 13 295 . 98 220 196 2 39 75 9 314 . 103 210 245 3 40 21 1 105 . 32 92 53 1 41 23 4 109 . 27 70 73 1 42								135	5
33 80 11 300 . 112 204 210 12 34 75 20 246 . 94 189 160 3 35 58 6 169 . 77 141 129 2 36 55 6 130 . 54 85 130 4 37 75 20 218 . 90 168 155 11 38A 108 16 336 . 135 209 283 3 38B 78 13 295 . 98 220 196 2 39 75 9 314 . 103 210 245 3 40 21 1 105 . 32 92 53 1 41 23 4 109 . 27 70 73 1 42 38 2 172 . 42 131 91 3 44 60 10 297 . 117 235 195 7 46									
34 75 20 246 . 94 189 160 3 35 58 6 169 . 77 141 129 2 36 55 6 130 . 54 85 130 4 37 75 20 218 . 90 168 155 11 38A 108 16 336 . 135 209 283 8 38B 78 13 295 . 98 220 196 2 39 75 9 314 . 103 210 245 3 40 21 1 105 . 32 92 53 1 41 23 4 109 . 27 70 73 1 42 38 2 172 . 42 131 91 3 44 60 10 297 . 117 235 195 7 46									
35 58 6 169 . 77 141 129 2 36 55 6 130 . 54 85 130 4 37 75 20 218 . 90 168 155 11 38A 108 16 336 . 135 209 283 8 38B 78 13 295 . 98 220 196 2 39 75 9 314 . 103 210 245 3 40 21 1 105 . 32 92 53 1 41 23 4 109 . 27 70 73 1 42 38 2 172 . 42 131 91 3 44 60 10 297 . 117 235 195 7 46 33 6 163 . 51 138 90 5 47 <									
36 55 6 130 . 54 85 130 4 37 75 20 218 . 90 168 155 11 38A 108 16 336 . 135 209 283 8 38B 78 13 295 . 98 220 196 2 39 75 9 314 . 103 210 245 3 40 21 1 105 . 32 92 53 1 41 23 4 109 . 27 70 73 1 42 38 2 172 . 42 131 91 3 44 60 10 297 . 117 235 195 7 46 33 6 163 . 51 138 90 5 47 29 4 200 . 47 158 87 4 48 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>									
37 75 20 218 . 90 168 155 11 38A 108 16 336 . 135 209 283 8 38B 78 13 295 . 98 220 196 2 39 75 9 314 . 103 210 245 3 40 21 1 105 . 32 92 53 1 41 23 4 109 . 27 70 73 1 42 38 2 172 . 42 131 91 3 44 60 10 297 . 117 235 195 7 46 33 6 163 . 51 138 90 5 47 29 4 200 . 47 158 87 4 48 9 8 120 . 27 111 41 3 49 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>									
38A 108 16 336 . 135 209 283 8 38B 78 13 295 . 98 220 196 2 39 75 9 314 . 103 210 245 3 40 21 1 105 . 32 92 53 1 41 23 4 109 . 27 70 73 1 42 38 2 172 . 42 131 91 3 44 60 10 297 . 117 235 195 7 46 33 6 163 . 51 138 90 5 47 29 4 200 . 47 158 87 4 48 9 8 120 . 27 111 41 3 49 7 4 53 . 27 47 31 1 51 12 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>11</td>									11
38B 78 13 295 . 98 220 196 2 39 75 9 314 . 103 210 245 3 40 21 1 105 . 32 92 53 1 41 23 4 109 . 27 70 73 1 42 38 2 172 . 42 131 91 3 44 60 10 297 . 117 235 195 7 46 33 6 163 . 51 138 90 5 47 29 4 200 . 47 158 87 4 48 9 8 120 . 27 111 41 3 49 7 4 53 . 27 47 31 1 51 12 6 116 . 35 97 57 6 52 28 6 146 . 39 124 65 3 53 35 <t< td=""><td>38A</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	38A								
39 75 9 314 103 210 245 3 40 21 1 105 32 92 53 1 41 23 4 109 27 70 73 1 42 38 2 172 42 131 91 3 44 60 10 297 117 235 195 7 46 33 6 163 51 138 90 5 47 29 4 200 47 158 87 4 48 9 8 120 27 111 41 3 49 7 4 53 27 47 31 1 51 12 6 116 35 97 57 6 52 28 6 146 39 124 65 3 53 35 8 179 48 117 119 5 54 58 13 220 60 168 120 10									
40 21 1 105 32 92 53 1 41 23 4 109 27 70 73 1 42 38 2 172 42 131 91 3 44 60 10 297 117 235 195 7 46 33 6 163 51 138 90 5 47 29 4 200 47 158 87 4 48 9 8 120 27 111 41 3 49 7 4 53 27 47 31 1 51 12 6 116 35 97 57 6 52 28 6 146 39 124 65 3 53 35 8 179 48 117 119 5 54 58 13 220 60 168 120 10		39							
41 23 4 109 27 70 73 1 42 38 2 172 42 131 91 3 44 60 10 297 117 235 195 7 46 33 6 163 51 138 90 5 47 29 4 200 47 158 87 4 48 9 8 120 27 111 41 3 49 7 4 53 27 47 31 1 51 12 6 116 35 97 57 6 52 28 6 146 39 124 65 3 53 35 8 179 48 117 119 5 54 58 13 220 60 168 120 10									
42 38 2 172 . 42 131 91 3 44 60 10 297 . 117 235 195 7 46 33 6 163 . 51 138 90 5 47 29 4 200 . 47 158 87 4 48 9 8 120 . 27 111 41 3 49 7 4 53 . 27 47 31 1 51 12 6 116 . 35 97 57 6 52 28 6 146 . 39 124 65 3 53 35 8 179 . 48 117 119 5 54 58 13 220 . 60 168 120 10									1
44 60 10 297 . 117 235 195 7 46 33 6 163 . 51 138 90 5 47 29 4 200 . 47 158 87 4 48 9 8 120 . 27 111 41 3 49 7 4 53 . 27 47 31 1 51 12 6 116 . 35 97 57 6 52 28 6 146 . 39 124 65 3 53 35 8 179 . 48 117 119 5 54 58 13 220 . 60 168 120 10									3
46 33 6 163 . 51 138 90 5 47 29 4 200 . 47 158 87 4 48 9 8 120 . 27 111 41 3 49 7 4 53 . 27 47 31 1 51 12 6 116 . 35 97 57 6 52 28 6 146 . 39 124 65 3 53 35 8 179 . 48 117 119 5 54 58 13 220 . 60 168 120 10									
47 29 4 200 . 47 158 87 4 48 9 8 120 . 27 111 41 3 49 7 4 53 . 27 47 31 1 51 12 6 116 . 35 97 57 6 52 28 6 146 . 39 124 65 3 53 35 8 179 . 48 117 119 5 54 58 13 220 . 60 168 120 10									5
48 9 8 120 . 27 111 41 3 49 7 4 53 . 27 47 31 1 51 12 6 116 . 35 97 57 6 52 28 6 146 . 39 124 65 3 53 35 8 179 . 48 117 119 5 54 58 13 220 . 60 168 120 10									
49 7 4 53 27 47 31 1 51 12 6 116 35 97 57 6 52 28 6 146 39 124 65 3 53 35 8 179 48 117 119 5 54 58 13 220 60 168 120 10									
51 12 6 116. 35 97 57 6 52 28 6 146. 39 124 65 3 53 35 8 179. 48 117 119 5 54 58 13 220. 60 168 120 10									
52 28 6 146. 39 124 65 3 53 35 8 179. 48 117 119 5 54 58 13 220. 60 168 120 10									6
53 35 8 179. 48 117 119 5 54 58 13 220. 60 168 120 10									
54 58 13 220. 60 168 120 10									
									10
							101	102	6

PCTNL	JM	SENREP	SENLIB	CONGDEN	CONGREF CONGLIB	GOVDEM	GOVREP	GOVLIB
	56	4	1	53		34	29	0
	58	16	2	52		39	41	1
	59	97	16	361		225	258	7
	60	43	11	185		141	124	1
61A		74	23	282			219	7
61B		66	185	249			179	8
62A		70	12	222			158	6
62B		52	11	196			134	8
	63	27	1	135		97	91	4
	64	29	8	161		129	75	3
	67	59	9	264		219	132	4
	68	91	11	283			254	12
	69	56	1	273		191	159	3
	70	38	15	216		164	125	2
	71	46	7	219		177	137	4
	72	22	6	148		108	86	8
	73	53	10	270		194	156	9
	74	29	8	191		162	90	5
	75	38	8	151		96	117	5
	76	13	4	78		70	37	2
77A		92	11	345		233	254	6
77B		111	12	323		189	279	10
78A		64	19	251		152	219	7
78B		50	8	170		100	157	6
79A		101	11	266			256	14
79B		111	11	359		186	360	2
	80	79	11	248		140	212	6
	81	67	14	234		165	174	10
	82	52	8	177		121	126	5
83A		77	11	221		144	182	6
83B		34	8	229		145	164	2
	84	63	10	225		163	167	9
	85	21	4	92		59	61	0
	86	70	19	348		247	255	6
87A		31	12	163		106	143	5
87B		38	9	155		115	133	3
	88	61	14	280		177	210	9
	90	36	12	158		104	133	7
	91	66	23	262		169	223	14
	92	50	10	237	. 86	178	150	4

PCTNUM		GOVMTN			SSREP1	SSREP2	SSLIB	SHDEM1
1	2		379		ř	1.	Ĭ	•
2	0	27	318		•		•	•
3	2	23	215		•	•	•	1802
4	1	31	348			*	¥	786
5	1	37	249		•	•	•	•))
6	0	20	109			(1)	•	5 8 .0
7	0	19	104			*	ě.	5#18
8	1	29	257		*	•	•	
9	1	12	218		*			D * S
10	0	7	69		•	7 6 1	*	7. 6 /5
12	1	9	111			•	ê	•
13	0	10	152			•	*	(.•0
14	0	17	150		•	•	•	(* 1
15	2	19	283		•			•
16	0	10	221					0.00
17	0	20	208		•			•
18	3	17	121				•	•
20	0	9	114			*	*	5. ● 37
21	0	9	145		•		•	(40)
22	1	7	80		÷	•		
23	1	13	255			•	*	X * 37
24	0	9	313		•	•	8	•
25	1	4	285			(B)		
26	0	3	146			*	e	8•0
27	1	9	205	•			¥	8.8
28	1	10	201		ž.	•	•	(*)
29	1	3	179		•	(*)	•	**
30	0	8	128	•				(4 €)
31	0	6	268			•		
32	0	8	187			1 9 0		0.€00
33	0	16	279		111			9.
34	2	13	221	•	106	•	2	6.
35	2	7	194					A•9
36	0	4	144	•			¥	848
37	0	11	216		95			9.
38A	1	8			148			3 .
38B	0	8			111		1	4 .
39	1	11	346		£	(e)		•
40	0	0			*	o .		
41	1	0	120			(*)		
42	1	3	185			•	•	
44	4	7				1.0		
46	1	2	186					0.0
47	0	5				•		848
48						•		
49						(*)		(1.0)
51	0					rac:		800
52		4			<u></u>	•		West.
53								
54						1.01		(1 0)
55	0	4	153	•	•	•		S#1

PCTN	IUM GOVNL		GOVMTN	SSDEM1	SSDEM2	SSREP1	SSREP2	SSLIB		SHDEM1
	56	0	0	54		8	•	•		
	58	0	1	58		•		•.		
	59	2	11	329		143			14	
	60	3	7	193			ô.		7	
61A		0	20	270		123			19	
61B		0	9	243		10			10	
62A		1	9	198	•	103			15	
62B		0	10	186	≥		3.		19	
	63	0	5	129	s.	4	5.		6	
	64	1	7	148			7.		6	
	67	0	11	260			1.		16	
	68	0	1	242		147	7.		16	
	69	0	6	259		74	4.		7	
	70	0	25	237		II.M				
	71	0	15	256		•		•		*:
	72	0	1	161	э́в	: 10		: e		
	73	1	10	280	j	*)				
	74	0	6	194				1.5		
	75	0	3	155						
	76	0	9	88						
77A		2	16	291		162	2.		26	
77B		0	6	269	26	162	2.		19	
78A		0	11	232		110	3 .		12	
78B		0	2	124		118	5.		11	
79A		0	12	304		(*)	•			
79B		0	20	402						,
	80	1	4	257		596	a•			,
	81	1	10	257						
	82	2	7	181		6.				
83A		0	6	246		((4))		100		
83B		0	7	250	•					
	84	0	6	249				•		
	85	1	4	79		33	3.		6	
	86	0	20	364						
87A		1	9	184			9			
87B		2	5	196			٠.			
	88	4	19	310	•		·			
	90	0	13	177		•				
	91	0	9							
	92	0	18	279						

DDEOINOT	DOTNIE			DDOMAI	0005		D11011	05110511	0511555	251115	0011005	0011011	001100		
PRECINCT Church of Go	PCINIE 1			BROWN	264	NADER	BUSH 244		SENREP S						
Ctrl. Fire Stati	2	3	0	0	253	15 16	201	420 361	78 76	14 20	371 300	101 122	252 246	241 186	4
BD Edu Bldg	3	1	0	3	158	18	125	237	47	7	200	76	140	132	13 4
Morgantown I	4	0	0	3	276	23	195	409	60	11	348	102	264	188	11
Morgantown I	5	0	1	3	209	23	128	285	42	22	241	87	181	133	10
Morgantown I	6	0	Ó	0	85	12	52	110	19	13	86	42	68	57	2
Morgantown I	7	0	1	0	87	9	46	110	20	7	87	41	77	44	1
Morgantown I	8	0	0	1	208	20	128	282	46	16	245	88	194	127	6
New Maint. S	9	1	0	2	152	15	113	228	34	17	196	66	149	112	9
Mon. Co. Sr. (10	0	0	1	63	8	25	73	11	8	58	32	47	39	2
University H.	12	0	0	2	75	11	63	126	14	3	100	33	77	59	3
Central Elem	13	0	0	1	112	14	84	161	29	15	128	54	113	80	4
Central Elem	14	0	0	3	119	11	67	155	29	12	129	49	119	57	4
Woodburn Ele	15	0	1	3	205	18	151	300	54	14	268	80	191	160	3
Wiles Hill Sch	16	0	0	0	161	19	137	241	51	12	209	74	165	134	4
Wiles Hill Sch	17	0	0	0	142	18	126	217	47	13	185	74	148	111	7
Stansbury Ha	18	0	0	4	98	28	48	134	14	17	94	52	108	40	2
Seneca Ctr.	20	0	0	2	78	9	67	134	16	3	94	48	73	62	6
St. Francis Gy	21	2	0	2	81	9	117	161	31	9	136	47	83	113	5
Mon. Co. Hea	22	0	0	1	45	12	47	79	17	7	75	22	55	39	2
Suncrest Eler	23	2	0	3	180	6	202	312	66	11	243	100	161	208	8
Suncrest Eler	24	1	0	2	186	17	219	325	68	21	271	118	171	235	10
Star City Fire	25	2	0	1	205	5	156	317	40	7	274	69	192	169	5
Suncrest Mide	26	1	0	0	93	8	126	187	28	3	131	71	95	126	2
Suncrest Prin	27	0	0	1	135	9	152	226	50	15	184	82	128	155	3
WVU Creative	28	1	0	2	123	9	156	220	51	9	184	81	134	142	5
Star City Fire	29	0	0	0	124	6	115	209	22	5	169	48	131	104	3
Sabraton Bap	30	1	1	0	90	7	65	125	22	5	128	27	82	73	1
Sabra Method	31	2	0	4	202	13	131	291	36	17	245	79	203	135	5
Woodland Ch	32	0	0	4	108	6	136	204	39	5	179	54	117	121	4
Rock Forge H	33	1	1	4	202	6	228	345	80	11	300	112	204	210	12
Mellon Chape	34	2	0	4	158	12	194	272	75	20	246	94	189	160	8
Mountainview	35	0	0	0	127	12	139	203	58	6	169	77	141	129	2
North Elem S	36	0	0	1	84	10	126	160	55 75	6	130	54	85	130 155	4
Summers Ele	37	0	0	1	123	14	208	248		20	218	90	168	479	11
Brookhaven §	38	2	0	1	388	20	529	693	186 75	29 9	631 314	233 103	429 210	245	10 3
Health South	39	0	0	0	202 62	8	265 78	369 123	21	1	105	32	92	53	1
Wilma Shriver	40 41	2	1	0	45	3	94	118	23	4	109	27	70	73	i
Crossroads C	41	5	1	0	104	4	119	189	38	2	172	42	131	91	3
Wadestown V Lazzelle Unio	44	1	0	1	216	8	225	372	60	10	297	117	235	195	7
Shack Neight	46	2	0	1	130	6	98	193	33	6	163	51	138	90	5
Scotts Run VI	47	3	0	0	157	4	87	213	29	4	200	47	158	87	4
Scotts Runn §	48	2	0	1	115	Ö	38	137	9	8	120	27	111	41	3
Fort Martin Ur	49	0	0	0	42	3	40	72	7	4	53	27	47	31	1
Clay Battelle !	51	2	0	1	76	5	74	136	12	6	116	35	97	57	6
Olive United N	52	3	0	0	89	8	101	162	28	6	146	39	124	65	3
Daybrook Ele	53	1	0	1	88	4	151	195	35	8	179	48	117	119	5
Jakes Run Ele	54	3	1	3	116	7	166	225	58	13	220	60	168	120	10
Core Comm (55	1	0	1	89	7	118	151	49	11	143	50	101	102	6
Hagans Chris	56	1	0	0	31	1	29	53	4	1	53	7	34	29	0
Sugar Grove	58	0	0	1	32	3	46	60	16	2	52	20	39	41	1
Smithtown Sc	59	1	0	1	201	16	285	383	97	16	361	108	225	258	7
Johnson Chaj	60	3	1	0	123	7	144	219	43	11	185	65	141	124	.1
Ridgedale Scl	61	1	0	2	348	30	426	610	140	208	531	208	361	398	15
Browns Halled	62	2	0	5	255	13	339	449	122	23	418	141	286	292	14
Cool Springs	63	2	0	3	68	2	123	166	27	1	135	38	97	91	4
Booth Union (64	0	0	2	110	2	101	176	29	8	161	38	129	75	3
Arnettsville Sc	67	1	0	1	196	8	162	298	59	9	264	86	219	132	4
Laurel Pt. Met	68	1	0	2	149	15	256	316	91	11	283	13	155	254	12
Waitman Bart	69	1	0	1	183	10	169	298	56	1	273	64	191	159 125	3
Westover Ele	70	0	0	0	166	17	129	251	38	15	216	68 89	164 177	137	2 4
Westover City	71	1	0	1	164	19	155	278	46	7 6	219 148	45	108	86	8
Riverside Elei	72	1	0	2	125	5 14	72 162	171 306	22 53	10	270	69	194	156	9
Morgan Hgts.	73	1	0	1	192 159	14 5	98	217	29	8	191	55	162	90	5
Granville VFC	74 75	1	0	2	99	10	109	169	38	8	151	44	96	117	5
Westover Ele	75 76	1 2	0	1	69	8		101	13	4	78	31	70	37	2
Tiberline Apts	76	2	U	1	09	0	40	101	13		, 0	٠.			77

PRECINCT	PCTNI BI	JCHAI H	AGEL E	BROWNG	ORE	NADER	BUSH	SENDEM	SENREP S	ENLIB	CONGDE	CONGLIC	OVDEI	GOVRIG	OVLIE
Tyrone Meth.	77	6	0	2	368	26	594	742	203	23	668	233	422	533	16
Cheat Lake E	78	0	1	4	238	17	400	499	114	27	421	168	252	376	13
Cheat Lake V	79	4	0	0	356	27	641	754	212	22	625	286	358	616	16
Easton School	80	1	0	0	134	9	218	265	79	11	248	82	140	212	6
Stewartson C	81	3	0	6	166	20	170	274	67	14	234	89	165	174	10
Calvary Churc	82	0	0	0	108	9	148	194	52	8	177	61	121	126	5
Canyon Prest	83	0	0	0	277	16	368	512	111	19	450	149	289	346	8
North Elem S	84	0	0	2	141	9	197	264	63	10	225	89	163	167	9
Mountainview	85	1	1	0	47	5	73	96	21	4	92	27	59	61	0
North Elem S	86	1	0	0	269	16	246	430	70	19	348	136	247	255	6
Chestnut Hill,	87	1	0	0	221	21	291	424	69	21	318	149	221	276	8
Chestnut Ridç	88	2	2	2	185	19	213	336	61	14	280	102	177	210	9
St. Mary's Ch	90	0	0	3	123	0	132	198	36	12	158	81	104	133	7
North Elem S	91	2	0	7	175	13	219	313	66	23	262	131	169	223	14
St. Elizabeth :	92	0	0	1	195	12	140	284	50	10	237	86	178	150	4

PCTNI	GOVNL (GOVMTN	SSDEM1	SSREP1	SSLI	IE TOTP	NHWH	NHBL	NHNT	NHAS	NHPC	NHOT
1	2	23	379			832	720	78	0	0	0	5
2	0	27	318			989	922	32	3	9	0	2
3	2 1	23 31	215 348		9	717 764	684 724	17 24	0	10 4	0	0
4 5	1	37	249		•	647	592	14	0	9	0	0
6	Ó	20	109			486	435	17	1	10	0	0
7	0	19	104		*	702	591	38	3	41	0	0
8	1	29	257			1366	1137	126	2	48	0	0
9	1	12	218			308	270	5	0	8	1	2
10	0	7	69		9	751	640	41	2	47	0	1
12 13	1	9	111 152		24	4638 1437	4083 1251	216 78	5 1	226 67	2	4 2
14	0	17	150			863	791	25	3	8	5	0
15	2	19	283			348	308	15	0	16	0	0
16	0	10	221			807	735	16	0	28	0	0
17	0	20	208		9	1146	1027	32	4	44	2	0
18	3	17	121		14	1779	1589	74	1	47	1	0
20 21	0	9	114 145		9	1027 444	930 399	35 11	1	26 21	1	0
22	1	7	80			1163	782	74	0	231	0	6
23	1	13	255			818	699	29	1	68	0	0
24	0	9	313			832	734	11	2	56	0	1
25	1	4	285			785	742	14	0	18	1	0
26	0	3	146		27	430	385	8	0	30	0	0
27	1	9	205		12	496	467	7 7	0	13 10	0	0
28 29	1	10 3	201 179		12	478 646	456 598	23	0	14	0	3
30	o	8	128			411	401	6	0	0	0	0
31	0	6	268		16 16	1155	1003	94	5	8	0	7
32	0	8	187	•		1248	1178	38	1	3	0	0
33	0	16	279	111	29		1315	25	5	7	0	1
34	2	13	221	106	26	6 1887 1096	1842 1010	4 47	0	11 12	0	3
35 36	2	7 4	194 144			919	834	24	1	41	0	0
37	0	11	216	95	. 19		1038	1	Ö	2	0	0
38	1	16	574				2511	21	7	19	5	0
39	1	11	346		3	531	474	12	0	33	0	0
40	0	0	108			517	516	0	1	0	0	0
41	1	0	120		•	311	310	0 9	0	0	0	0
42 44	4	3 7	185 354		22	663 1095	640 1057	18	4	2	0	0
46	1	2	186			424	417	2	2	0	0	0
47	0	5	199			1137	1063	21	8	2	0	2
48	0	3	137			389	327	40	1	2	0	0
49	0	4	67			305	304	0	0	0	0	0
51	0	0	116			605	600	0	0 7	0	0	0
52 53	1	4	157 170		٠	1717 431	1099 423	588 0	1	8	0	0
54	0	4	217			790	785	1	ó	o o	0	0
55	O	4	153			801	781	4	2	5	0	0
56	0	0	54			150	148	1	0	0	0	0
58	0	1	58			391	379	8	1	0	0	0
59	2	11 7	329 193	142 66			1155 728	0 7	2	4 5	0	0
60 61	0	29	513				1878	6	3	2		0
62	1	19	384	170			1690	15	5	1	0	0
63	0	5	129	45		6 807	793	5	0	3	0	1
64	1	7	148	47		6 699	684	6	3	0	0	0
67	0	11	260	81			1135	26	3	1 7	0 5	1
68 69	0	1 6	242 259			6 1264 7 796	1208 769	13 3		1	0	0
70	0	25	239			793	746	18	1	13	0	1
71	0	15	256			888	826	29	3	8	0	2
72	0	1	161	340		570	510	36	0	2		0
73	1	10	280			844	803	21	3	1	0	2
74 75	0	6	194 155		29	778 336	742 331	16 2	4	3	0	0
76	0	9	88			316	279	17	1	12		3
	-											

PCTNI	GOVNL GO	NTMVC	SSDEM1	SSREP1	SSLII	TOTP	NHWH	NHBL	NHNT	NHAS	NHPC	NHOT
77	2	22	560	324	45	2806	2677	30	5	43	()	1
78	0	13	356	231	23	615	577	9	0	23	()	0
79	0	32	706	0	0	2545	2416	38	2	44	0	0
80	1	4	257	40		838	797	23	0	2	0	0
81	1	10	257	v.	£3	798	779	4	0	3	0	0
82	2	7	181			412	402	2	0	4	0	1
83	0	13	496	0	0	2005	1902	24	10	29	1	2
84	0	6	249	ř.		939	814	33	1	40	0	2
85	1	4	79	33	6	247	201	32	1	7	0	0
86	0	20	364			1167	906	84	4	97	0	8
87	3	14	380	0	0	2585	2212	86	3	172	1	1
88	4	19	310			1449	1269	41	4	88	0	7
90	0	13	177	¥.		480	445	6	0	20	0	0
91	0	9	294	•		1540	1358	40	4	92	0	1
92	0	18	279	40		846	787	37	1	6	0	2

	•		

414

Precinct Totals by Race Report 11/07/2000

GENERAL ELECTION

0/2000 11:06:29AM Page:	6 of 113	CVAY DECLET TO			
Race	- Harting and the second secon	OFFICIAL RESULTS			
PRESIDENT				•	
recinct	Votes by Candidate BROWNE/OLIVIER -L	BUCHANAN/FOSTER -RFM	BUSH/CHENEY -R	GORE/LIEBERMAN -D HAGELIN/GOLI	OHABER -N
		3	244	264	
DI PRECINCT I	0		201	253	
02 PRECINCT 2	2	1	125	158	
3 PRECINCT 3	3	1	195	276	
04 PRECINCT 4	3	0	128	209	
5 PRECINCT 5	3	0	52	85	
6 PRECINCT 6	0	0	46	87	
7 PRECINCT 7	0	0	128	208	
8 PRECINCT 8	1	0	113	152	
9 PRECINCT 9	2	1	25	63	
0 PRECINCT 10	1	0	63	75	
1 PRECINCT 12	2	0	84	112	
2 PRECINCT 13	1	0	67	119	
3 PRECINCT 14	3	0	151	205	
4 PRECINCT 15	3	0	137	161	
5 PRECINCT 16	0	0	126	142	
5 PRECINCT 17	0	0	48	98	
7 PRECINCT 18	4	0	67	78	
8 PRECINCT 20	2	0	117	81	
PRECINCT 21	2	2	47	45	

Total	NADER/LaDUKE -G
526	15
473	16
305	18
497	23
364	23
149	12
143	9
357	20
283	15
97	8
151	11
211	14
200	11
378	18
317	19
286	18
178	28
156	9
211	9
105	12

Precinct Totals by Race Report 11/07/2000

GENERAL ELECTION

11/20/2000 11:06:29AM Page:

7 of 113

		OFFICIAL RESUL	LTS		· ·
Race PRESIDENT					
Precinct	Votes by Candidate				
	BROWNE/OLIVIER -L	BUCHANAN/FOSTER -RFM	BUSH/CHENEY -R	GORE/LIEBERMAN -D	HAGELIN/GOLDHABER -NL
021 PRECINCT 23	3	2	202	180	0
022 PRECINCT 24	2	Ι.	219	186	0
023 PRECINCT 25	1	2	156	205	0
024 PRECINCT 26	0	I	126	93	0
025 PRECINCT 27	1	0	152	135	0
026 PRECINCT 28	2	1	156	123	0
027 PRECINCT 29	0	0	115	124	0
028 PRECINCT 30	0	1	65	90	1
029 PRECINCT 31	4	2	131	202	0
030 PRECINCT 32	4	0	136	108	0
031 PRECINCT 33	4	1	228	202	1
032 PRECINCT 34	4	2	194	158	0
033 PRECINCT 35	0	0	139	127	0
034 PRECINCT 36	1	0	126	84	0
035 PRECINCT 37	1	0	208	123	0
036 PRECINCT 38A	1	1	306	187	0
037 PRECINCT 38B	0	1	223	201	0
038 PRECINCT 39	0	0	265	202	0
039 PRECINCT 40	0	2	78	62	1
040 PRECINCT 41	0	0	94	45	1

NADER/LaDUKE -G

Total

Precinct Totals by Race Report 11/07/2000

GENERAL ELECTION

11/20/2000 11:06:29AM Page:

8 of 113

All Total Groups Monongalia

OFFICIAL RESULTS

Race PRESIDENT				9	
Precinct	Votes by Candidate				9
	BROWNE/OLIVIER -L	BUCHANAN/FOSTER -RFM	BUSH/CHENEY -R	GORE/LIEBERMAN -D	HAGELIN/GOLDHABER -NL
041 PRECINCT 42	0	5	119	104	0
042 PRECINCT 44	1	1	225	216	0
043 PRECINCT 46	1	2	98	130	0
044 PRECINCT 47	0	3	87	157	0
045 PRECINCT 48	1	2	38	115	0
046 PRECINCT 49	0	0	40	42	0
047 PRECINCT 51	1	2	74	76	0
048 PRECINCT 52	0	3	101	89	0
049 PRECINCT 53	1	1	151	88	0
050 PRECINCT 54	3	3	166	116	1
051 PRECINCT 55	1	1	118	89	0
052 PRECINCT 56	0	1	29	31	0
053 PRECINCT 58	1	0	46	32	0
054 PRECINCT 59	1	1	285	201	0
055 PRECINCT 60	0	3	144	123	1
056 PRECINCT 61A	1	1	234	181	0
057 PRECINCT 61B	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0	192	167	0
058 PRECINCT 62A	3	1	180	136	0
059 PRECINCT 62B	2	1	159	119	0
060 PRECINCT 63	3	2	123	68	0

NADER/LaDUKE -G	Total
4	232
8	451
6	237
4	251
0	156
3	85
5	158
8	201
4	245
7	296
7	216
1	62
3	82
16	504
7	278
17	434
13	373
9	329
4	285
2	198

GENERAL ELECTION

11/20/2000 11:06:29AM Page:

9 of 113

OFFICIAL RESULTS

Precinct Totals by Race Report 11/07/2000

		OFFICIAL RESU	LIS		
Race PRESIDENT					
Precinct	Votes by Candidate				4
	BROWNE/OLIVIER -L	BUCHANAN/FOSTER -RFM	BUSH/CHENEY -R	GORE/LIEBERMAN -D	HAGELIN/GOLDHABER -NL
061 PRECINCT 64	2	0	101	110	0
062 PRECINCT 67	1	1	162	196	0
063 PRECINCT 68	2	1	256	149	0
064 PRECINCT 69	1	1	169	183	0
065 PRECINCT 70	0	0	129	166	0
066 PRECINCT 71	1	1	155	164	0
067 PRECINCT 72	2	1	72	125	0
068 PRECINCT 73	1	1	162	192	0
069 PRECINCT 74	2	1	98	159	0
070 PRECINCT 75	0	1	109	99	0
071 PRECINCT 76	1	2	40	69	0
072 PRECINCT 77A	0	3	298	198	0
073 PRECINCT 77B	2	3	296	170	0
074 PRECINCT 78A	3	0	230	145	1
075 PRECINCT 78B	1.	0	170	93	0
076 PRECINCT 79A	0	2	275	165	0
077 PRECINCT 79B	0	2	366	191	0
078 PRECINCT 80	0	1	218	134	0
079 PRECINCT 81	6	3	170	166	0
080 PRECINCT 82	0	0	148	108	0

0 12110	NADEK/Labore -C

Total

2	8	15	10	17	19	5	14	5	10	8	10	16	14	3	13	14	6	20	6

u	_		
	_		

215 368 423 364 312 340 205 370 219 1120 509 487 487 487 393 365 365

422 •

Precinct Totals by Race Report 11/07/2000

GENERAL ELECTION

11/20/2000 11:06:29AM

Page:

10 of 113

OFFICIAL RESULTS

			Race PRESIDENT
		Votes by Candidate	Precinct
BUSH/CHENEY -R GORE/LIEBERMAN -D HAGELIN/GOLDHABER -NL	BUCHANAN/FOSTER -RFM	BROWNE/OLIVIER -L	
193 137 0	0	0	081 PRECINCT 83A
175 140 0	0	0	082 PRECINCT 83B
197 141 0	0	2	083 PRECINCT 84
73 47 1	1	0	084 PRECINCT 85
246 269 0	1	0	085 PRECINCT 86
151 102 0	0	0	086 PRECINCT 87A
140 119 0	1	0	087 PRECINCT 87B
213 185 2	2	2	088 PRECINCT 88
132 123 0	0	3	089 PRECINCT 90
219 175 0	2	7	090 PRECINCT 91
140 195 0	0	1	091 PRECINCT 92
0 0 0	0	0	Absentee
13,595 12,603 13	89	122	Total
0 0	0		Absentee

Total	NADER/LaDUKE -G
340	10
321	6
349	9
127	5
532	16
268	15
266	6
423	19
258	0
416	13
348	12
0	0
27,364	942
47,504	942

.