1	
Ī	

FEDERAL	MAIL PCT 1	MAIL PCT 2	MAIL PCT 3	MAIL PCT 4	TOTAL MAIL	EARLY PCT 1	EARLY PCT 2	EARLY PCT 3	EARLY PCT 4	TOTAL EARLY	GRAND TOTAL	55  EDP1	132	130	149	national and the section	
TRUMP	19	1 14	13	210	70	221	1145	183	215	Tley	836	131	EDP2	ED P 3	EDP4	ED TOTAL	GRAND TTL
BIDEN	19	23	5	l a	Ale	39	116	32	40	121	173	190100	e Children version	109	133	1 494	1330
JORGENSEN	IN	76	n	170		2		1	7,0	5	110 5	22		119	16	68	241
HAWKINS	B.	Ø	63	1 X	Ø	Ŕ	18	10	8	8	<b>1</b> &	1	<u>B</u>	<u>2</u>   80	18	1 8	-9
U.S. SENATOR																	
CORNYN	19	14	17	25	70	221	146	182	215	ПСА	07.1	12.0	1		1,00	1	
HEGAR	Lio	20	16	á	44	36	14	30	37	ASSESSMENT OF STREET	834	127	1114	105	133	479	1313
MCKENNON	10	Ñ	โด			1	2	1 50	8		161	20	12	18	15		232
COLLINS	Q	Ø	N N	8	Ŕ	D	R		×		5	- SK OK	1 8	2	1 0	4	1 9
US REP DIST 13																N N	
JACKSON	70	14	12	110	H1	000		100.1		on the state of th							
TRUJILLO	1 a	2	12	20	-72-	223	149	181	223	776	848	130	119	110	13	490	1338
WESTBROOK	Ø	8	8	8	44	33	13	<u> 27</u> 3	<u> 29</u> 1	102 9	146	19 4	10	13 2	15	57	203
R.R. COMMISSIONER												1				8	
WRIGHT	19	12		0)	/an	0		1 - 6		5.5	22						
CASTANEDA	10	19	13	24	67 44	216	147	175	212	750	817	128	115	100	131	474	1291
STERETT	Ø	B	8	10	44	32	12	30	33	107	151	20	9	21	15	65	216
GRUENE	8	X	8	10	X	2	2		3	9	10	3	3			8	18
			<del>  \                                   </del>	<b>-</b> X	<u> </u>	L	X.	1			4	8	B	1	N N		5
CHIEF JUSTICE SC									en ge								
HECHT	18	12		12	104	212	143	177	210	731	801	126	110	106	100	13.	
MEACHUM	10	9	5		45	35	177	31	37	120	165	23	13	15	129	47)	1272
ASH	Ø	Q	à	8	8	2		3		7	100 17	$\frac{12}{2}$	3	13	عال	67	237
							•					Lun	<u> </u>		_   A.     A.   A.     A.     A.     A.     A.     A.     A.     A.     A.     A.     A.     A.     A.     A.     A.     A.     A.     A.	7	1-14
USTICE SC PL 6							espiratoj ligi	2.4									
BLAND	19	12		24	66	221	147	177	216	761	827	131	116	100	130	11 (1)	1300
CHENG	10	19	5	a	42	31	14	29	32	106	144	19	G	<u> 107                                    </u>	出出	484	3
													<b>.</b>			<u>56</u>	205
								Andrew Comments									

9 0 2 10 1 2	12   9   19   19   2   12   19		25 89 8 24 10 8	43 8 99 43 8	214 34 217 32 3	142 13 3 144 13 3	175 28 6 175 18 5	214 33 8 216 31	747 108 10 10 752	GRAND TOTAL SILY ISI NO 218	129 20 2 126	EDP2   3   0  2	100 14 2 105	132 14 1	ED TOTAL 480 58 -1	GRAND TIL   1294   209   17
0 1 2 0	11 19 20 72	11 5 8	24 10 Q	(9.6) (9.6) (4.3) (Q.	217	3 144 13	175 128	2/2 8 2/16	108 10	151 10 218	20 2 126	115	14 2 105	14	58 1	209
2.0 1 2 2	11 19 0 12	156	24 10 R	66 43 8	217	3 144 13	175 128	216	152	218 218	126	115	105			η
<b>D</b>	12	1)	10	43 Q	32	13	18	216	752	218	126	115	105	136		
<b>D</b>	12	1)	10	43 Q	32	13	18		September 1997					136	481	1290
<b>D</b>	12	1)	10	43 Q	32	13	18		September 1997					135	481	1290
х О Ì	12	<u>8</u>	10	43 Q	32	13	18		September 1997					11351	481	1790
0 ì	12	A						All articular telegraphs Later and the second		1 1.10	nn		10.03 (0.00)	316		The state of the s
						A STATE OF THE STA	■ 1.5 P F Dec 5 1 F	8	103	148	22	<u>9</u>	15	14	60	208
			22			<ul> <li>* * * * * * * * * * * * * * * * * * *</li></ul>					2	2		8	<u>5</u>	16
			23	<del>                                     </del>												
		=		66	220	145	176	214	755	00)	100			4		
		Na Salata Baranda		44	32	19	30	35	The state of the s	821	127	118	104	132	481	1302
	计设计反馈 工工 缸 剛體								112	156	23	9	11	14	63	219
$\overline{}$																
0	12	11	24	67	219	145	176	213	452,	0.20	100					
1	19	5	10	43	32	15	29	33		<u> 810 </u>	127	114	105	132	478	1298
					- 30		-27_	97	109	152	22	12	15	15	(04	216
ì	12	11	24	100	118	148	1110	114	nro	and	10.2		~ ~			
5	19	5														1301
							-31	22	10.1	151	20	10	21	14	<u> 65</u>	216
										en e						
	12	11	25	107	172	140	19%	112	450	001	100					
)	19 1	5	a									<del></del>	<u> 103 </u>			1311
							32	29	ן טינו	163	20	_6_	19	14	59	212
5 1	19	14	32	99	1778	140	191	021	<u> </u>	000						
	1,2743.5.				760	<del>-171 </del>		-41	1184	2,1,1	140	121	_111_	136	508	1385
	191-															
	12 1	72.1	76	68	2.20	141	ka -	010	4-0	- 4				\$	13 To 15	
		4												132	482	1309
				- 77 +	22	14	148	25	106	_151_	22	8	19	12	59	210
		12 19 19 19 19 19 19 19 19	) 19 5 12 11 19 5 2 19 14	19 5 10 12 11 25 19 5 9 19 14 32	12 11 25 67 19 5 9 43 19 14 32 88	12 11 25 67 223 19 5 9 43 28 11 14 32 88 728	12 11 25 61 223 148 19 5 9 43 28 13 19 14 32 88 728 149	12   11   24   66   218   148   178   19   5   10   44   32   11   31   31   31   31   31   31	12   11   24   66   2.18   148   178   2.14     19   5   10   44   32   11   31   33     12   11   25   67   223   148   176   2.12     19   5   9   43   28   13   33   36     19   14   32   88   728   149   191   221     12   12   25   68   7.20   146   780   2.13	12   11   24   66   218   148   178   214   758   19   5   10   44   32   11   31   33   107   12   11   25   67   223   148   176   212   759   19   5   9   43   28   13   33   36   110   10   10   10   10   10   10	12   11   24   66   2.18   148   178   2.14   7.58   824     19   5   10   44   32   11   31   33   107   151     12   11   25   67   223   148   176   2.12   7.59   8.26     19   5   9   43   28   13   33   36   110   153     19   14   32   88   7.28   149   191   221   7.89   8.71     12   12   25   68   7.20   146   7.80   2.13   7.59   8.21	12   11   24   66   218   148   178   214   758   824   130     19   5   10   44   32   11   31   33   107   151   20     12   11   25   67   723   148   176   212   759   826   130     19   5   9   43   28   13   33   36   110   153   20     10   14   32   88   728   149   191   221   789   871   140     12   12   25   68   720   146   780   213   759   827   127     12   12   25   68   720   146   780   213   759   827   127     12   13   14   15   15   15   15   15   15     10   11   12   13   15   15   15   15   15     11   12   13   15   15   15   15   15   15     12   13   15   15   15   15   15   15     13   14   15   15   15   15   15     14   15   15   15   15   15   15     15   15	12   11   24   66   218   148   178   214   758   824   130   116     19   5   10   144   32   11   31   33   107   151   20   10     12   11   25   67   223   148   176   212   759   826   130   120     19   5   9   43   23   13   33   36   110   153   20   6     19   14   32   88   728   149   191   221   789   871   140   121     12   12   25   68   720   146   180   213   759   827   127   115     13   14   15   68   720   146   180   213   759   827   127   115     10   11   12   13   14   14   14   15   15   15     11   12   13   14   14   15   15   15   15     12   13   14   15   15   15   15   15     13   14   15   15   15   15   15     14   15   15   15   15   15   15     15   15	12   11   24   66   2.18   148   178   2.14   758   924   130   116   98   19   5   10   44   32   11   31   33   107   151   20   10   21   11   12   130   140   120   103   19   5   9   43   23   13   33   36   110   153   20   66   19   19   19   19   19   19   19	12   11   24   66   218   148   178   214   758   824   130   116   98   133   150   151   20   10   21   14   176   212   759   826   130   120   103   132   150   1	12   11   24   66   218   148   178   214   758   924   130   116   98   133   477     19   5   10   44   32   11   31   33   101   151   20   10   21   14   65     12   11   25   67   223   148   176   212   759   826   130   120   103   132   1485     13   14   32   88   728   149   191   221   789   871   140   121   111   136   508     12   12   25   68   720   146   720   213   759   821   127   115   108   132   1482     22   4   9   46   32   17   19   32   183   183   183   183     10   11   12   13   140   121   111   136   508     11   12   12   25   68   720   146   720   213   759   821   127   115   108   132   1482     12   12   25   68   720   146   720

CJ 7 COURT APPEALS		100	2 MAIL PCT	3 MAIL PCT 4	TOTAL MAIL	EARLY PCT 1	EARLY PCT 2	EARLY PCT	EARLY PCT 4	TOTAL EARLY		37. Talve 1		ar er ereser e			
QUINN	21	16	13	32	84	217	146	119	210	757			EDP2	ED P 3	EDP4	ED TOTAL	GRAND TTL
		1.5	in the second			2.500001.000		<del>                                      </del>	10	1-15/	936	138	118	1 109	135	500	1336
JUSTIC, TCA, PL 4			(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)					Harris Mar	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	+				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
DOSS	22	19	13	37	86	220	145	185	219	HILA		22					
			W		7			100	101	769	855	138	118	107	136	499	1354
DIST ATTY, 46 JD																	
HEATLY	19	31	n	22	79	187	103	121	100	1 200		v 1 ku sa sa sa Sa 1 may 1 ma					
						100	1100	13	172	588	[00]	101	92	86	105	384	1051
COUNTY ATTY				\$40°, 20°													
WATSON	122	30	8	25	85	197		146									
			10	+ 2 -	00	186	110	132	190	618	1 703	108	93	80	108	389	1092
SHERIFF			, ,					-						1 70	1100	<u> </u>	+ 10"14
LAUGHERY	23	27	14	111	On .	000				i jaraking							
	1111			33	97	232	165	191	232	810	907	146	118	112	139	Fir	1 1000
CO. TAX ASSES/COL												1110	110	110	1134	_515_	1422
EVANS	22	1 010		<del> </del>						,		<del>                                     </del>	<del> </del>			-	
EVAIVS	1.11	20	14	33	95	236	154	191	231	812	907	141	1	116	1.10		-
					****					0.0	101	171	116	115	140	512	1419
CO.CONSTABLE	00																
WALKUP	22	24	)[]	34	94	235	153	190	231	409	903	1110	1115	410			
			1						1 21	001	107	142	118	_113_	139	512	1415
CC PCT 1			1.41.2					<del></del>								W-4	
CALL	22	XXXXX	XXXXX	XXXXX	22	222	XXX	XXV	XXX	010	0.111	111					
							~^/-	<u> </u>	<u> </u>	222	244	141	XXX	XXX	XXX	14	385
C PCT 3														in the second			
IAYNES	XXXXX	XXXXX	ापे	XXXXX	中十	XXX	V V	197	~	164				er i ger som r South			
						177	XXXX	M/	**	197	21	XXX	XXX	115	XXX	115	326
											24				77		100
															ina i		
							is a second of										
	Se	<u> </u>		Market 1	2195				State of the state of the	17,697	19.892					and the second	