22 3 4 5 6 7 88 9 10 111 12 13 14 15 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 66 67 68 68 67 68 19 70 71 72 73 74 75 67 77 78 79 80 81 81 82 83 99 90 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 111 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 144 144 144 144 144 144 144 144 144		993	961	929	897	865	833	801	769	737	705	673	641	609	577	545	513	481	449	417	385	353	32I	289	257	225	193	161	129	97	65	33	1	
38 4 5 6 7 8 9 9 10 11 12 11 12 14 15 6 17 8 9 9 10 11 12 12 13 14 15 6 17 8 9 9 10 11 12 12 13 14 15 6 17 8 9 9 10 11 12 12 13 14 15 6 17 8 9 9 10 12 12 12 13 14 15 16 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	8	994	962	930	898	866	834	802	770	738	706		-	610	578		5	482	NAME OF STREET	418	-		1	-	258	N		162	П	98	66	34	2	
	CCC CO	9	9	93	-							-/		/ /	57	547	Uī	-	1		ω			N	2	N	ы	ш	П	99	67	35	ω	
38 39 40 41 47 43 44 45 46 47 48 49 50 51 57 58 57 78 97 98 90 91 92 93 94 95 96 61 62 63 63 96 96 97 97 78 78 98 98 99 97 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	intra	996	964	932	900	868	836	804	772	740	708	-	644		G	548	516	484	452		388	-		292	260	228	196	164	132	100	68	36	4	
SEN 2 1984 99 10 11 17 13 199 10 11 17 13 199 10 11 17 13 199 10 11 17 13 199 10 11 17 13 199 10 11 17 13 199 10 11 11 12 113 114 115 116 117 118 199 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 102 102 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 199 10 20 21 21 212 123 124 25 26 27 28 29 30 31 102 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 199 120 212 121 213 124 21 118 118 119 120 120 121 121 121 121 13 114 115 116 117 118 199 120 121 121 121 121 121 121 13 114 115 116 117 118 199 120 121 121 121 121 121 121 121 121 121	2	997	965	933	106	869	837	805	773	741	709	677	645	613	581	549	517	485	453	421	389	357	325	293		229	197	165	133	101	69	37	5	
The color The	lice-sli	998	966	934	902	-	838	806	774	742		PRINCIPAL DE PRINC	-				518	-	1			-			N				-		70	38	6	
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 244 25 86 27 28 29 30 31 31 31 31 31 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 86 27 28 29 30 31 31 31 31 31 14 14 14 14 146 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 150 151 151 151 151 151 151 151 151 151	(De)	999	967	935	903	871	839	807	775	743	711	679			583	551	519	487	455	423	391	359	327	295	263	231	199	167	135	103	71	39	7	
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 244 25 86 27 28 29 30 31 31 31 31 31 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 86 27 28 29 30 31 31 31 31 31 14 14 14 14 146 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 150 151 151 151 151 151 151 151 151 151	(3	1000	968	936	904	872	840	808	776	744	712	680	648	616	584	552	520	488	456	424	392	360	328	296	264	232	200	168	136	104	72	40	œ	
10 11 12 31 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 25 25 27 28 29 30 31 10 11 12 31 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 25 27 28 29 30 31 10 10 10 10 10 10 10	180		969	9	905	873	841	809	777	745	713	681	-	617	585	553	521	489	100		393		329	297	265	233	201	169	137	105	73	41	9	
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 45 55 55 57 58 59 60 51 62 63 75 75 75 75 75 75 75 7	5		970	938	906	874	842		778	746	714	-		618	586	554	522		458		-				266		202		138		74	42	10	
DRN 2 TSN Cocker Roll 4727 Clay pine Drive Roll 127 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 44 45 46 47 48 48 49 50 51 52 53 84 85 86 75 88 89 90 91 92 99 90 91 92 99 91 92 92	9									7			64	/		υī	-	-		W253 SE		-	-		N		2	-			75	43	11	
13 14 15 16 17 18 19 20 21 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 17 78 78 89 81 18 2 83 84 85 86 87 87 88 89 90 91 92 93 94 95 00 101 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 121 121 121 121 121 121 121 121	adu	***	6			876		812		748	716		652	1	588	556	Uī	-	-	1	-		-			236		ш	ш	108	76	44	12	D
2 TBN CALCARAS 4272 (4 pms) Selectors (403 physels) -5 bigs 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 62 63 78 79 80 81 82 83 84 85 66 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 110 111 112 131 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 120 207 208 209 210 211 212 213 214 245 246 247 248 249 250 251 222 223 222 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 222 223 223 239 240 241 247 243 244 245 246 247 248 249 250 251 222 223 238 239 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 240 430 431 432 433 443 435 436 437 438 439 409 407 408 409 407 408 409 409 409 409 409 500 501 501 250 501 501 502 503 504 505 506 604 605 606 607 508 509 509 500 501 501 250 501 501 502 503 504 505 506 604 605 606 607 508 509 509 500 501 501 250 501 502 503 504 505 606 607 608 607 508 509 500 501 502 250 750 751 752 754 755 756 757 758 756 757 758 759 750 750 750 750 750 750 750 750 250 751 752 753 754 755 756 757 758 756 757 758 759 500 501 502 503 504 605 606 607 250 751 752 753 754 755 756 757 758 759 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 609 609 700 701 702 703 250 751 752 753 754 755 756 757 758 759 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 609 609 700 701 702 703 250 751 752 753 754 755 756 757 758 759 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 609 609 700 701 702 703 250 751 752 753 754 755 756 757 758 759 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 609 609 700 701 702 703 250 751 752 753 754 755 756 757 758 759 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 609 609 700 701 702 703 250 751 752 753 754 755 756 757 758 759 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 750 751 752 753 754 755 75	re)	PRINCIPAL PRINCI	973	-	909	877	845	813	-	_		- 1	653	×	589	557	525	493			1		-	-#-		237	205	173	141	ш	77	45	13	BN
TSNC Column NO 4-7-72 (N p)	(P)			-		878		-	-		718				UT	558	UI		-			, m		H		238	-	4		ш	78	46	14	شم
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 48 48 49 50 51 52 53 54 55 56 87 88 89 90 91 92 93 94 95 170 171 178 179 180 181 182 183 184 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 170 171 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 192 193 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 171 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 191 192 193 194 195 195 196 197 197 198 199 199 199 199 199 199 199 199 199	nac nac	CONTRACTOR		-	1			-	-				-	623	UI	Uī	UTI			-	-	w		#			N	-			79	47	15	TBN
17 18 19 20 21 22 23 24 25 56 27 28 29 30 31 44 55 56 57 58 59 60 61 62 63 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 92 93 94 95 1113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 144 155 166 187 188 199 191 192 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 144 155 166 187 188 189 190 191 191 192 193 193 194 95 117 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 115 115 117 118 119 120 131 131 131 131 131 131 131 131 131 13	dop	CONTRACTOR SALES	976	944	912	088	848		784	752	720	688	656	624	592	560	528	496	464	432	400	368	336	304	272		208	176	144	112	80	48	16	,
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 88 89 90 91 92 93 94 95 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 121 121 121 121 121 121 121 121	18 33 18 33		-						7	+-		\forall	promote comp	-	593	561	529	-	-	-	-) 	-	-	273	241	209	177	145	113	81	49	17	53
19 20 21 22 23 24 25 66 27 28 29 30 31 51 51 52 53 54 55 66 57 58 89 90 91 92 93 94 95 115 116 117 118 119 120 121 122 133 144 145 146 147 148 149 150 147 148 149 150 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 90 91 92 93 94 95 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 171 181 191 120 121 121 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 393 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 415 445 446 447 445 466 467 471 472 473 474 475 476 477 478 479 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 501 501 502 503 504 505 506 507 508 509 501 501 502 503 504 505 506 507 508 509 500 501 502 5	7	PRINCIPAL PROPERTY.	978	946	914	882	850	818	786	754	7/22	696	658	626	594	562	530	498	466	434	402	370	338	306	274	242	210	178	146	114	82	50	18	M M
2272 (4 pms) - Selle cabb. 103 pixely - 5 biny 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 52 23 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 266 287 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 588 799 900 601 602 603 604 605 607 588 789 909 901 920 921 920 921 922 923 924 925 926 980 981 982 983 984 885 889 890 891 892 893 891 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023		ш	979	947	915	883	-	819	787	755	723	691	p 59	627	595	563	531	499	467	435	403	371	339	307	275	243	211	179	147	115	83	51	19	X
Selle cubs. VO 3. Pixely - 5 bins 24 25 26 27 28 29 30 31 56 57 58 59 60 61 62 63 88 89 90 91 92 93 94 95 120 121 122 123 124 125 126 127 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 199 190 191 191 153 341 <td></td> <td>MATERIAL PROPERTY.</td> <td></td> <td>948</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td>820</td> <td>788</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td>660</td> <td>628</td> <td>596</td> <td>564</td> <td>532</td> <td>500</td> <td>468</td> <td>436</td> <td>-</td> <td>372</td> <td>340</td> <td>308</td> <td>276</td> <td>244</td> <td>212</td> <td>180</td> <td>148</td> <td>116</td> <td>84</td> <td>52</td> <td>20</td> <td>ナンチ</td>		MATERIAL PROPERTY.		948	-	-		820	788	-	-		660	628	596	564	532	500	468	436	-	372	340	308	276	244	212	180	148	116	84	52	20	ナンチ
Selle cubs. VO 3. Pixely - 5 bins 24 25 26 27 28 29 30 31 56 57 58 59 60 61 62 63 88 89 90 91 92 93 94 95 120 121 122 123 124 125 126 127 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 199 190 191 191 153 341 <td>- pas</td> <td>ш</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>853</td> <td>82 T</td> <td>789</td> <td></td> <td></td> <td>693</td> <td>T.99</td> <td></td> <td>597</td> <td></td> <td>533</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>437</td> <td>-</td> <td>373</td> <td>341</td> <td>309</td> <td>277</td> <td>245</td> <td>213</td> <td>181</td> <td>149</td> <td>117</td> <td>85</td> <td>53</td> <td>21</td> <td>2 (4</td>	- pas	ш				1	853	82 T	789			693	T.99		597		533	-	-	437	-	373	341	309	277	245	213	181	149	117	85	53	21	2 (4
Selle cubs. VO 3. Pixely - 5 bins 24 25 26 27 28 29 30 31 56 57 58 59 60 61 62 63 88 89 90 91 92 93 94 95 120 121 122 123 124 125 126 127 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 199 190 191 191 153 341 <td>+ X</td> <td>-</td> <td>982</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td>822</td> <td>790</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>662</td> <td>-</td> <td>598</td> <td>566</td> <td>534</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>438</td> <td>406</td> <td>374</td> <td>342</td> <td>310</td> <td>278</td> <td>246</td> <td>214</td> <td>182</td> <td>150</td> <td>118</td> <td>86</td> <td>54</td> <td>22</td> <td>pins</td>	+ X	-	982	-	-		-	822	790		-		662	-	598	566	534	-	-	438	406	374	342	310	278	246	214	182	150	118	86	54	22	pins
Selle cubs. VO 3. Pixely - 5 bins 24 25 26 27 28 29 30 31 56 57 58 59 60 61 62 63 88 89 90 91 92 93 94 95 120 121 122 123 124 125 126 127 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 159 152 153 154 155 156 157 158 199 190 191 191 153 341 <td>N.O.C</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>887</td> <td></td> <td>823</td> <td>791</td> <td>759</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td>343</td> <td>311</td> <td>279</td> <td>247</td> <td>215</td> <td>183</td> <td>151</td> <td>119</td> <td>87</td> <td>55</td> <td>23</td> <td></td>	N.O.C		-			887		823	791	759	-				-		-	-		-		-	343	311	279	247	215	183	151	119	87	55	23	
25 26 27 28 29 30 31 57 58 59 60 61 62 63 89 90 91 92 93 94 95 121 122 123 124 125 126 127 153 154 155 156 157 158 159 185 186 187 188 189 190 191 217 218 219 220 221 222 223 249 250 251 252 253 254 255 281 282 283 284 285 286 287 313 314 315 316 317 318 319 345 346 347 348 349 350 351 377 378 379 380 381 382 383 409 410 411 412 413 414 415 441 442 443 444 445 446 447 473 474 475 476 477 478 479 505 506 507 508 509 510 511 537 538 539 540 541 542 543 569 570 571 572 573 574 575 601 602 603 604 605 606 607 603 634 635 636 637 638 639 665 666 667 668 669 670 671 537 793 794 795 796 797 798 799 825 826 827 828 829 830 831 729 730 731 732 733 734 735 761 762 763 764 765 766 767 793 794 795 796 797 798 799 985 986 987 923 924 925 926 927 993 994 995 996 991 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023	8		-	-	-	-	-		792	760	-	TORY STREET, SALES		-	-	568	-	-	-	-	-	-	-	312	280	248	216	184	152	120	88	56	24	Sele
PYXEX - 5 bins 27 28 29 30 31 59 60 61 62 63 301 92 93 94 95 23 124 125 126 127 23 124 125 126 127 23 124 125 126 127 25 156 157 158 159 87 188 189 190 191 19 220 221 222 223 25 253 254 255 83 284 285 286 287 15 316 317 318 319 47 348 349 350 351 19 380 381 382 383 11 412 413 414 415 43 444 445 446 447 45 <td< td=""><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>CALLEST CONTRACTOR</td><td>-</td><td></td><td>-</td><td>processor and the same of</td><td>-</td><td></td><td>NAME OF TAXABLE PARTY.</td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>ļ</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>89</td><td>57</td><td>25</td><td>Sm</td></td<>			-	-	CALLEST CONTRACTOR	-		-	processor and the same of	-		NAME OF TAXABLE PARTY.			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ļ	-	-	-	-	89	57	25	Sm
PYXEX - 5 bins 27 28 29 30 31 59 60 61 62 63 301 92 93 94 95 23 124 125 126 127 23 124 125 126 127 23 124 125 126 127 25 156 157 158 159 87 188 189 190 191 19 220 221 222 223 25 253 254 255 83 284 285 286 287 15 316 317 318 319 47 348 349 350 351 19 380 381 382 383 11 412 413 414 415 43 444 445 446 447 45 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td>-</td><td>-</td><td></td><td>-</td><td>-</td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td>90</td><td>58</td><td>26</td><td>010</td></td<>						-	-	-	-		-	-		-	-		-	-	-	-	-	-	-	-					-		90	58	26	010
28 29 30 31 60 61 62 63 92 93 94 95 124 125 126 127 156 157 158 159 188 189 190 191 220 221 222 223 252 253 254 255 284 285 286 287 316 317 318 319 348 349 350 351 348 349 350 351 348 349 350 351 348 349 350 351 349 350 351 341 414 415 444 445 446 447 476 477 478 479 508 509 510 511		1019	-	-	-	-	ļ	-	-	-		-	-	-	-	-	-	- mercunantum	-	-	-	-	-	-	283	-	219	-	-	123	91	59	27	
29 30 31 61 62 63 93 94 95 125 126 127 125 126 127 157 158 159 189 190 191 221 222 223 221 222 223 2349 350 351 341 318 319 349 350 351 381 382 383 413 414 415 445 446 447 477 478 479 509 510 511 541 542 543 573 574 575 605 606 607 670 702 703 701 702 703 701 702 703 861 862 863 861 862 863 879 989 990 991 989 990 991 1021 1022				-	-		-		+		-	 	-		+		-	-	-	+	-	-	+	316	-		-	-	-	+	92	60	28	to
5 bins 30 31 62 63 94 95 126 127 158 159 190 191 222 223 254 255 286 287 318 319 350 351 350 351 382 383 414 415 446 447 478 479 574 575 606 607 702 703 573 735 766 767 798 799 830 831 862 863 894 895 926 927 936 999 990 991 1022 1023		1021	989	957	-	893	-	829	797	765	-	-	669	637	605	573	541	509	477	445	413	381	349	317	285	253	221	189	157	125	93	61	29	
31 63 63 95 127 127 191 191 191 223 223 2255 287 319 351 383 447 447 447 447 479 639 607 607 703 575 607 703 863 863 863 895 995 997 799 997 799 991 991 1023					-	+		 	-	-	-	 	-	 	-		-	-	-		-	382	-	318	286	254	222	+	158	126	94	62	30	
		1023	-	-	-	-		-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	383	+	319	287	255	223	-	159	127	95	63	31	SMI
			-	960	928	896	864	832	800	768	736	704	672	640	608	576	544	512	480	448	416	384	352	320	288	256	224	192	160	128	96	64	32	