Metrikelan		ح العامان	Mini Tool 4	Mini Toot 0	Mini Took 0	Mini Took 4	Mini Took F
MatrikelnuG							
982973	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
982968		85,83 %	15,5	18	18	0	0
982932	33,0 p	55,00 %	13,5	12,5	7	0	0
982931	43,5 p	72,50 %	16,5	12	15	0	0
982897	38,5 p	64,17 %	12	12	14,5	0	0
982895	9,0 p	15,00 %	0	9	0	0	0
982856	6,5 p	10,83 %	0	6,5	0	0	0
982842	57,0 p	95,00 %	18	20	19	0	0
982831	30,5 p	50,83 %	12,5	10,5	7,5	0	0
982829	2,0 p	3,33 %	0	1	1	0	0
982818	18,0 p	30,00 %	0	7,5	10,5	0	0
982791	24,0 p	40,00 %	6	7,5	10,5	0	0
982789	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
982788	22,5 p	37,50 %	12	5,5	5	0	0
982773	48,0 p	80,00 %	13,5	17,5	17	0	0
982757	36,5 p	60,83 %	15,5	12,5	8,5	0	0
982755	21,0 p	35,00 %	9,5	11,5	0	0	0
982726	28,5 p	47,50 %	7,5	13	8	0	0
982719	37,5 p	62,50 %	13	13,5	11	0	0
982708	52,5 p	87,50 %	18	16,5	18	0	0
982671	12,0 p	20,00 %	7	5	0	0	0
982666	53,0 p	88,33 %	16,5	18	18,5	0	0
982656	16,5 p	27,50 %	16,5	0	0	0	0
982649	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
982626	41,0 p	68,33 %	12	18	11	0	0
982619	42,5 p	70,83 %	14	16,5	12	0	0
982608	52,0 p	86,67 %	15	18,5	18,5	0	0
982550	30,5 p	50,83 %	11,5	10	9	0	0
982528	22,5 p	37,50 %	4	8,5	10	0	0
982527	42,5 p	70,83 %	13	14	15,5	0	0
982524	39,5 p	65,83 %	16,5	12	11	0	0
982482	23,5 p	39,17 %	13	0	10,5	0	0
982481	54,0 p	90,00 %	16	18	20	0	0
982476	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
982459	51,0 p	85,00 %	16,5	18	16,5	0	0
982457	48,5 p	80,83 %	16,5	18	14	0	0
982455	24,0 p	40,00 %	8,5	6	9,5	0	0
982451	23,0 p	38,33 %	8	0	15	0	0
982411	15,5 p	25,83 %	15,5	0	0	0	0
982408	33,5 p	55,83 %	10,5	8,5	14,5	0	0
982407	44,0 p	73,33 %	14	14,5	15,5	0	0
982399	45,0 p	75,00 %	17	15	13	0	0
982398	51,5 p	85,83 %	19	15,5	17	0	0
982396	4,5 p	7,50 %	4,5	0	0	0	0
982395	26,5 p	44,17 %	11,5	11,5	3,5	0	0
302033	20,5 p	-7-7 ,1//0	11,5	11,0	5,5	U	0

982393 37,5 p 62,50 % 18,5 19 0 0 0 0 982390 50,0 p 83,33 % 13 18 19 0 0 0 0 982365 40,5 p 67,50 % 16,5 15,5 8,5 0 0 0 982365 40,5 p 67,50 % 16,5 15,5 8,5 0 0 0 982345 53,0 p 88,33 % 19 16 18 0 0 0 982321 9,0 p 15,00 % 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0								
982389 6,0p 10,00 % 6 0 0 0 0 982385 40,5p 67,50 % 16,5 15,5 8,5 0 0 982338 41,5p 69,17 % 13,5 17 11 0 0 982332 45,0p 75,00 % 17,5 16 11,5 0 0 982321 9,0p 15,00 % 9 0 0 0 0 982315 41,5p 69,17 % 18 12,5 11 0 0 982313 41,5p 69,17 % 13,5 15,5 12,5 0 0 982313 41,5p 69,17 % 13,5 15,5 12,5 0 0 982312 59,0p 98,33 % 19 20 20 0 0 0 982308 30,5p 50,83 % 16 14,5 0 0 0 982309 50,0p 83,33 % 15,5 19	982393	37,5 p	62,50 %	18,5	19	0	0	0
982365 40,5p 67,50 % 16,5 15,5 8,5 0 0 982338 41,5p 69,17 % 13,5 17 11 0 0 982333 45,0p 75,00 % 17,5 16 11,5 0 0 982321 9,0p 15,00 % 9 0 0 0 0 982314 0,0p 0,00 % 0 0 0 0 0 982312 41,5p 69,17 % 13,5 15,5 11,5 0 0 982312 59,0p 98,33 % 19 20 0	982390	50,0 p	83,33 %	13	18	19	0	0
982338 41,5p 69,17% 13,5 17 11 0 0 982333 45,0p 75,00% 17,5 16 11,5 0 0 982321 53,0p 88,33% 19 16 18 0 0 9823215 41,5p 69,17% 18 12,5 11 0 0 982314 0,0p 0,00% 0 0 0 0 0 0 982312 59,0p 98,33% 19 20 20 0 0 982312 59,0p 98,33% 19 20 20 0 0 982312 75,0p 98,33% 19 20 0 </td <td>982389</td> <td>6,0 p</td> <td>10,00 %</td> <td>6</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td>	982389	6,0 p	10,00 %	6	0	0	0	0
982333	982365	40,5 p	67,50 %	16,5	15,5	8,5	0	0
982324 53,0 p 88,33 % 19 16 18 0 0 982321 9,0 p 15,00 % 9 0 0 0 0 0 982315 41,5 p 69,17 % 18 12,5 11 0 0 982314 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 982313 41,5 p 69,17 % 13,5 15,5 12,5 0 0 982312 59,0 p 98,33 % 19 20 20 0 0 982311 7,5 p 12,50 % 7,5 0 0 0 0 0 982313 7,5 p 12,50 % 7,5 0 0 0 0 0 982309 50,0 p 83,33 % 15,5 19 15,5 0 982309 50,0 p 83,33 % 16,5 19 15,5 0 0 982309 74,2 5 p 70,83 % 16,5 13,5 12,5 0 0 982308 30,5 p 50,83 % 16,5 13,5 12,5 0 0 982308 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 982294 32,0 p 53,33 % 12 20 0 0 0 982292 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 982292 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 982292 0,0 p 67,50 % 16,5 18 6 0 0 982203 40,5 p 67,50 % 16,5 18 6 0 0 982216 49,5 p 82,50 % 16 18,5 15 0 0 982150 44,5 p 74,17 % 10 18 16,5 0 0 982116 42,5 p 76,83 % 17 16 12,5 0 0 982118 47,5 p 79,17 % 15,5 16 16 0 0 982116 42,5 p 76,83 % 17 16 12,5 0 0 982116 42,5 p 76,83 % 17 16 12,5 0 0 982116 42,5 p 76,83 % 13,5 15 14 0 0 982115 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 0 981981 41,5 p 69,17 % 16,5 12 13 0 0 981983 44,5 p 80,33 % 13,5 15 14 0 0 981985 48,5 p 80,33 % 13,5 15 14 0 0 981986 42,5 p 70,83 % 13,5 15 14 0 0 981987 48,5 p 80,33 % 13,5 15,5 16,5 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 0 16,5 9,5 0 0 981886 80,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 0 981886 80,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 981886 80,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 981886 80,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 981886 80,0 p 0,00 % 15 16,5 10,5 0 0 981886 80,0 p 83,03 % 15 18,5 15 0 0 0 981886 80,0 p 80,00 % 19 17 15 0 0 981882 52,0 p 86,67 % 17,5 19 15,5 0 0 981882 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981882 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981882 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981881 9,5 p 15,83 % 5,5 9,5 9,5 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 9,5 9,5 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 9,5 9,5 0 0	982338	41,5 p	69,17 %	13,5	17	11	0	0
982321 9,0 p 15,00 % 9 0 0 0 982315 41,5 p 69,17 % 18 12,5 11 0 0 982313 41,5 p 69,17 % 13,5 15,5 12,5 0 0 982312 59,0 p 98,33 % 19 20 20 0 0 982311 7,5 p 12,50 % 7,5 0 0 0 0 982308 30,5 p 50,83 % 16 14,5 0 0 0 982307 42,5 p 70,83 % 16,5 13,5 12,5 0 0 982307 42,5 p 70,83 % 16,5 13,5 12,5 0 0 982303 40,5 p 53,33 % 12 20 0	982333	45,0 p	75,00 %	17,5	16	11,5	0	0
982315 41,5 p 69,17 % 18 12,5 11 0 0 982314 0,0 p 0,00 % 0	982324	53,0 p	88,33 %	19	16	18	0	0
982314 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 0 0 982313 41,5 p 69,17 % 13,5 15,5 12,5 0 0 0 982312 59,0 p 98,33 % 19 20 20 0 0 0 982311 7,5 p 12,50 % 7,5 0 0 0 0 0 0 982309 50,0 p 83,33 % 15,5 19 15,5 0 0 0 982308 30,5 p 50,83 % 16 14,5 0 0 0 0 982307 42,5 p 70,83 % 16,5 13,5 12,5 0 0 0 982306 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 0 0 982294 32,0 p 53,33 % 12 20 0 0 0 0 0 0 982292 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 0 0 982292 0,0 p 0,00 % 0 10 8 99 0 0 0 0 0 0 0 0 982293 27,0 p 45,00 % 16,5 18 6 0 0 0 982216 49,5 p 82,50 % 16 18,5 15 15 0 0 0 982150 44,5 p 74,17 % 10 18 16,5 0 0 0 982117 45,5 p 75,83 % 17 16 12,5 0 0 0 982117 45,5 p 75,83 % 17 16 12,5 0 0 0 982117 45,5 p 76,83 % 13,5 15 14 0 0 0 982115 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 0 0 981818 24,5 p 70,83 % 13,5 15 14 17 0 0 0 981868 48,5 p 80,83 % 13,5 15,5 16,5 0 0 0 981868 48,5 p 80,83 % 13,5 15,5 15 0 0 0 981868 48,5 p 80,83 % 13,5 15,5 15 0 0 0 981868 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 981868 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 981868 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 981868 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 981868 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15,5 15,5 15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	982321	9,0 p	15,00 %	9	0	0	0	0
982313 41,5 p 69,17 % 13,5 15,5 12,5 0 0 982312 59,0 p 98,33 % 19 20 20 0 0 982301 7,5 p 12,50 % 7,5 0 0 0 0 982308 30,5 p 50,83 % 15,5 19 15,5 0 0 982307 42,5 p 70,83 % 16,5 13,5 12,5 0 0 982306 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 982294 32,0 p 53,33 % 12 20 0	982315	41,5 p	69,17 %	18	12,5	11	0	0
982312 59,0 p 98,33 % 19 20 20 0 0 982311 7,5 p 12,50 % 7,5 0 0 0 0 982308 50,0 p 83,33 % 15,5 19 15,5 0 0 982307 42,5 p 70,83 % 16,5 13,5 12,5 0 0 982306 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 982294 32,0 p 53,33 % 12 20 0	982314	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
982311 7,5 p 12,50 % 7,5 0 0 0 0 982309 50,0 p 83,33 % 15,5 19 15,5 0 0 982308 30,5 p 50,83 % 16 14,5 0 0 0 982306 0,0 p 70,00 % 0 0 0 0 0 982294 32,0 p 53,33 % 12 20 0 0 0 982292 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 982238 27,0 p 45,00 % 10 8 9 0 0 982230 40,5 p 67,50 % 16,5 18 6 0 0 982136 44,5 p 74,17 % 10 18 16,5 0 0 982150 44,5 p 74,17 % 10 18 16,5 0 0 982177 45,5 p 75,83 % 17 16 12,5	982313	41,5 p	69,17 %	13,5	15,5	12,5	0	0
982309 50,0 p 83,33 % 15,5 19 15,5 0 0 982308 30,5 p 50,83 % 16 14,5 0 0 0 982307 42,5 p 70,83 % 16,5 13,5 12,5 0 0 982306 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 982294 32,0 p 53,33 % 12 20 0 0 0 982292 0,0 p 0,00 % 10 8 9 0 0 982238 27,0 p 45,00 % 10 8 9 0 0 982230 40,5 p 67,50 % 16,5 18 6 0 0 982230 44,5 p 74,17 % 10 18 16,5 0 0 982150 44,5 p 74,17 % 10 18 16,5 0 0 982138 47,5 p 79,17 % 15,5 16 16 0 0 982117 45,5 p 75,83 % 17 16 12,5 0 0 982116 42,5 p 70,83 % 13,5 15 14 0 0 982116 42,5 p 70,83 % 13,5 15 14 0 0 982118 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 0 981981 41,5 p 69,17 % 16,5 12 13 0 0 981980 42,5 p 70,83 % 13,5 15 11 17 0 0 981980 42,5 p 70,83 % 13,5 15,5 16,5 0 0 981981 45,5 p 80,83 % 13,5 15,5 16,5 0 0 981980 42,5 p 70,83 % 13,5 15 14 0 0 981981 42,5 p 70,83 % 13,5 15 16,5 0 0 981981 45,5 p 80,83 % 13,5 15,5 16,5 0 0 981982 26,0 p 43,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981983 26,0 p 43,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981984 26,0 p 43,33 % 13,5 15,5 16,5 0 0 981985 26,0 p 43,33 % 13,5 15,5 16,5 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981887 26,0 p 3,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981887 26,0 p 3,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981888 26,0 p 3,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981887 26,0 p 3,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981887 26,0 p 3,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981887 26,0 p 3,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981887 26,0 p 3,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981887 26,0 p 3,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981888 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15,5 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15,5 0 0 981886 242,0 p 70,00 % 15 16,5 10,5 0 0 981886 242,0 p 70,00 % 15 16,5 10,5 0 0 981887 25,0 p 86,67 % 17,5 17 17,5 0 0 981884 24,5 p 75,50 % 15 12,5 16 0 0 981885 52,0 p 86,67 % 17,5 17 15,5 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 9,5 9,5 9,5 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 4 0 0 0 0 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 4 0 0 0 0 0 0	982312	59,0 p	98,33 %	19	20	20	0	0
982308 30,5 p 50,83 % 16 14,5 0 0 0 0 982307 42,5 p 70,83 % 16,5 13,5 12,5 0 0 982306 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 982294 32,0 p 53,33 % 12 20 0 0 0 0 982292 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 982238 27,0 p 45,00 % 10 8 9 0 0 982230 40,5 p 67,50 % 16,5 18 6 0 0 0 982216 49,5 p 82,50 % 16 18,5 15 0 0 982138 47,5 p 74,17 % 10 18 16,5 0 0 982138 47,5 p 79,17 % 15,5 16 16 0 0 982117 45,5 p 75,83 % 17 16 12,5 0 0 982116 42,5 p 70,83 % 13,5 15 14 0 0 982115 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 981981 41,5 p 69,17 % 16,5 12 13 0 0 981980 42,5 p 70,83 % 14,5 11 17 0 0 981980 42,5 p 70,83 % 13,5 15,5 16,5 0 0 981981 82,0 p 43,33 % 13,5 15,5 16,5 0 0 981886 26,0 p 43,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981888 48,5 p 80,83 % 13,5 12,5 0 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 0 16,5 9,5 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 0 16,5 9,5 0 0 981888 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981889 52,0 p 86,67 % 17,5 17 17,5 0 0 981859 52,0 p 86,67 % 17,5 17 17,5 0 0 981851 24,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981824 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 981824 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981824 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 4 0 0 0 0	982311	7,5 p	12,50 %	7,5	0	0	0	0
982307 42,5 p 70,83 % 16,5 13,5 12,5 0 0 982306 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 982294 32,0 p 53,33 % 12 20 0 0 0 982292 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 982238 27,0 p 45,00 % 10 8 9 0 0 982230 40,5 p 67,50 % 16,5 18 6 0 0 982216 49,5 p 82,50 % 16 18,5 15 0 0 982150 44,5 p 74,17 % 10 18 16,5 0 0 982117 45,5 p 79,17 % 15,5 16 16 0 0 0 982116 42,5 p 70,83 % 17 16 12,5 0 0 982115 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 981981 41,5 p 69,17 % 16,5 12 13 0 0 981980 42,5 p 70,83 % 14,5 11 17 0 0 981980 42,5 p 70,83 % 13,5 18,5 16,5 0 0 981981 26,0 p 43,33 % 13,5 18,5 16,5 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 40,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 981886 40,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 40,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 981886 40,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 40,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 40,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 40,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 40,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 40,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 40,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 40,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 40,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 42,0 p 70,00 % 15 16,5 9,5 0 0 981886 42,0 p 70,00 % 15 16,5 10,5 0 0 981885 52,0 p 86,67 % 17,5 17 17,5 0 0 981852 52,0 p 86,67 % 17,5 19 15,5 0 0 981824 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981820 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981811 24,5 p 40,83 % 5,5 9,5 9,5 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 4 0 0 0 0	982309	50,0 p	83,33 %	15,5	19	15,5	0	0
982306 0,0p 0,00% 0 0 0 0 0 982294 32,0p 53,33 % 12 20 0 0 0 982292 0,0p 0,00% 0 0 0 0 0 982238 27,0p 45,00% 10 8 9 0 0 982230 40,5p 67,50% 16,5 18 6 0 0 982150 49,5p 82,50% 16 18,5 15 0 0 982150 44,5p 74,17% 10 18 16,5 0 0 982133 47,5p 79,17% 15,5 16 16 0 0 982115 42,5p 70,83% 13,5 15 14 0 0 982115 0,0p 0,00% 0 0 0 0 0 0 982116 42,5p 70,83% 13,5 15 14 <td< td=""><td>982308</td><td>30,5 p</td><td>50,83 %</td><td>16</td><td>14,5</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></td<>	982308	30,5 p	50,83 %	16	14,5	0	0	0
982294 32,0 p 53,33 % 12 20 0 0 0 0 982292 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 982238 27,0 p 45,00 % 10 8 9 0 0 982230 40,5 p 67,50 % 16,5 18 6 0 0 982216 49,5 p 82,50 % 16 18,5 15 0 0 982150 44,5 p 74,17 % 10 18 16,5 0 0 982133 47,5 p 79,17 % 15,5 16 16 0 0 982117 45,5 p 75,83 % 17 16 12,5 0 0 982116 42,5 p 70,83 % 13,5 15 14 0 0 982115 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 981981 41,5 p 69,17 % 16,5 12 13 0 0 981980 42,5 p 70,83 % 14,5 11 17 0 0 981959 48,5 p 80,83 % 13,5 18,5 16,5 0 0 981958 26,0 p 43,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981987 26,0 p 43,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 15 18,5 15,5 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 0 16,5 9,5 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 0 16,5 9,5 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 26,0 p 43,33 % 0 16,5 9,5 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 0 16,5 9,5 0 0 981888 52,0 p 86,67 % 17,5 17 17,5 0 0 981859 52,0 p 86,67 % 17,5 17 17,5 0 0 981828 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981828 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 4 0 0 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 4 0 0 0	982307	42,5 p	70,83 %	16,5	13,5	12,5	0	0
982292 0,0p 0,00% 0 0 0 0 0 982238 27,0p 45,00% 10 8 9 0 0 982230 40,5p 67,50% 16,5 18 6 0 0 982216 49,5p 82,50% 16 18,5 15 0 0 982150 44,5p 74,17% 10 18 16,5 0 0 982138 47,5p 79,17% 15,5 16 16 0 0 982116 42,5p 70,83% 13,5 15 14 0 0 982115 0,0p 0,00% 0 0 0 0 0 0 982115 0,0p 0,00% 0 0 0 0 0 0 982116 42,5p 70,83% 13,5 15 14 0 0 981981 41,5p 69,17% 16,5 12 <t< td=""><td>982306</td><td>0,0 p</td><td>0,00 %</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></t<>	982306	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
982238 27,0 p 45,00 % 10 8 9 0 0 982230 40,5 p 67,50 % 16,5 18 6 0 0 982216 49,5 p 82,50 % 16 18,5 15 0 0 982150 44,5 p 74,17 % 10 18 16,5 0 0 982138 47,5 p 79,17 % 15,5 16 16 0 0 982117 45,5 p 75,83 % 17 16 12,5 0 0 982116 42,5 p 70,83 % 13,5 15 14 0 0 982115 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 981981 41,5 p 69,17 % 16,5 12 13 0 0 981980 42,5 p 70,83 % 14,5 11 17 0 0 981958 26,0 p 43,33 % 13,5 1	982294	32,0 p	53,33 %	12	20	0	0	0
982230 40,5 p 67,50 % 16,5 18 6 0 0 982216 49,5 p 82,50 % 16 18,5 15 0 0 982150 44,5 p 74,17 % 10 18 16,5 0 0 982138 47,5 p 79,17 % 15,5 16 16 0 0 982117 45,5 p 75,83 % 17 16 12,5 0 0 982116 42,5 p 70,83 % 13,5 15 14 0 0 981981 41,5 p 69,17 % 16,5 12 13 0 0 981980 42,5 p 70,83 % 14,5 11 17 0 0 981950 48,5 p 80,83 % 13,5 18,5 16,5 0 0 981953 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 15	982292	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
982216 49,5 p 82,50 % 16 18,5 15 0 0 982150 44,5 p 74,17 % 10 18 16,5 0 0 982138 47,5 p 79,17 % 15,5 16 16 0 0 982117 45,5 p 75,83 % 17 16 12,5 0 0 982116 42,5 p 70,83 % 13,5 15 14 0 0 982115 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 981981 41,5 p 69,17 % 16,5 12 13 0 0 981980 42,5 p 70,83 % 14,5 11 17 0 0 981980 42,5 p 70,83 % 13,5 18,5 16,5 0 0 981953 26,0 p 43,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 15	982238	27,0 p	45,00 %	10	8	9	0	0
982150 44,5 p 74,17 % 10 18 16,5 0 0 982138 47,5 p 79,17 % 15,5 16 16 0 0 982117 45,5 p 75,83 % 17 16 12,5 0 0 982116 42,5 p 70,83 % 13,5 15 14 0 0 982115 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 981981 41,5 p 69,17 % 16,5 12 13 0 0 981980 42,5 p 70,83 % 14,5 11 17 0 0 981980 42,5 p 70,83 % 14,5 11 17 0 0 981980 42,5 p 70,83 % 14,5 11 17 0 0 981953 20,0 p 43,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 0 <t< td=""><td>982230</td><td>40,5 p</td><td>67,50 %</td><td>16,5</td><td>18</td><td>6</td><td>0</td><td>0</td></t<>	982230	40,5 p	67,50 %	16,5	18	6	0	0
982138	982216	49,5 p	82,50 %	16	18,5	15	0	0
982117 45,5 p 75,83 % 17 16 12,5 0 0 982116 42,5 p 70,83 % 13,5 15 14 0 982115 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981981 41,5 p 69,17 % 16,5 12 13 0 981980 42,5 p 70,83 % 14,5 11 17 0 0 981959 48,5 p 80,83 % 13,5 18,5 16,5 0 0 981958 26,0 p 43,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 0 16,5 9,5 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981886 40,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 981886 40,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 0 981886 1 12,5 p 20,83 % 6 6,5 0 0 0 981859 52,0 p 86,67 % 17,5 17 17,5 0 0 981854 20,5 p 34,17 % 14 3 3,5 0 0 981828 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981828 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981821 24,5 p 40,83 % 5,5 9,5 9,5 0 0 981811 24,5 p 40,83 % 5,5 9,5 9,5 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 4 0 0 0 9818760 43,0 p 71,67 % 13,5 17 12,5 0 0	982150	44,5 p	74,17 %	10	18	16,5	0	0
982116 42,5 p 70,83 % 13,5 15 14 0 0 982115 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981981 41,5 p 69,17 % 16,5 12 13 0 0 981980 42,5 p 70,83 % 14,5 11 17 0 0 981959 48,5 p 80,83 % 13,5 18,5 16,5 0 0 981958 26,0 p 43,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981953 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 15 18,5 15 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981868 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 981861 12,5 p 20,33 % 6	982138	47,5 p	79,17 %	15,5	16	16	0	0
982115 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981981 41,5 p 69,17 % 16,5 12 13 0 0 981980 42,5 p 70,83 % 14,5 11 17 0 0 981959 48,5 p 80,83 % 13,5 18,5 16,5 0 0 981958 26,0 p 43,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981953 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 0 16,5 9,5 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981866 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981867 20,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 981861 12,5 p 20,83 % 6	982117	45,5 p	75,83 %	17	16	12,5	0	0
981981 41,5 p 69,17 % 16,5 12 13 0 0 981980 42,5 p 70,83 % 14,5 11 17 0 0 981959 48,5 p 80,83 % 13,5 18,5 16,5 0 0 981958 26,0 p 43,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981953 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 0 16,5 9,5 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981868 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 981868 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 981861 12,5 p 20,83 % 6 6,5 0 0 0 981859 52,0 p 86,67 % 17,5 17 17,5 0 0 981853 51,0 p 85,00 %	982116	42,5 p	70,83 %	13,5	15	14	0	0
981980 42,5 p 70,83 % 14,5 11 17 0 0 981959 48,5 p 80,83 % 13,5 18,5 16,5 0 0 981958 26,0 p 43,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981953 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 0 16,5 9,5 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981868 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981869 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981861 12,5 p 20,83 % 6 6,5 0 0 0 981859 52,0 p 86,67 % 17,5 17 17,5 0 0 981853 51,0 p 85,00 % 19 17 15 0 0 981824 20,5 p 36,67 % 17,5 19	982115	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
981959 48,5 p 80,83 % 13,5 18,5 16,5 0 0 981958 26,0 p 43,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981953 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 0 16,5 9,5 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981868 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 981862 42,0 p 70,00 % 15 16,5 10,5 0 0 981861 12,5 p 20,83 % 6 6,5 0 0 0 981859 52,0 p 86,67 % 17,5 17 17,5 0 0 981854 20,5 p 34,17 % 14 3 3,5 0 0 981853 51,0 p 85,00 % 19 17 15 0 0 981824 43,5 p 72,50 % 15	981981	41,5 p	69,17 %	16,5	12	13	0	
981958 26,0 p 43,33 % 13,5 12,5 0 0 0 981953 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 0 16,5 9,5 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981868 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 981862 42,0 p 70,00 % 15 16,5 10,5 0 0 981861 12,5 p 20,83 % 6 6,5 0 0 0 981859 52,0 p 86,67 % 17,5 17 17,5 0 0 981854 20,5 p 34,17 % 14 3 3,5 0 0 981853 51,0 p 85,00 % 19 17 15 0 0 981828 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981824 0,0 p 0,00 % 0	981980			14,5	11	17	0	0
981953 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981887 26,0 p 43,33 % 0 16,5 9,5 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981868 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 981862 42,0 p 70,00 % 15 16,5 10,5 0 0 981861 12,5 p 20,83 % 6 6,5 0 0 0 981859 52,0 p 86,67 % 17,5 17 17,5 0 0 981854 20,5 p 34,17 % 14 3 3,5 0 0 981853 51,0 p 85,00 % 19 17 15 0 0 981852 52,0 p 86,67 % 17,5 19 15,5 0 0 981828 43,5 p 72,50 % 15 12,5 </td <td>981959</td> <td>48,5 p</td> <td>80,83 %</td> <td>13,5</td> <td>18,5</td> <td>16,5</td> <td>0</td> <td>0</td>	981959	48,5 p	80,83 %	13,5	18,5	16,5	0	0
981887 26,0 p 43,33 % 0 16,5 9,5 0 0 981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981868 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981862 42,0 p 70,00 % 15 16,5 10,5 0 0 981861 12,5 p 20,83 % 6 6,5 0 0 0 981859 52,0 p 86,67 % 17,5 17 17,5 0 0 981854 20,5 p 34,17 % 14 3 3,5 0 0 981853 51,0 p 85,00 % 19 17 15 0 0 981852 52,0 p 86,67 % 17,5 19 15,5 0 0 981828 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981824 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981811 24,5 p 40,83 % 5,5 9,5		26,0 p						
981886 48,5 p 80,83 % 15 18,5 15 0 0 981868 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 0 981862 42,0 p 70,00 % 15 16,5 10,5 0 0 981861 12,5 p 20,83 % 6 6,5 0 0 0 981859 52,0 p 86,67 % 17,5 17 17,5 0 0 981854 20,5 p 34,17 % 14 3 3,5 0 0 981853 51,0 p 85,00 % 19 17 15 0 0 981852 52,0 p 86,67 % 17,5 19 15,5 0 0 981828 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981824 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981811 24,5 p 40,83 % 5,5 9,5 9,5 0 0 981870 43,0 p 71,67 % 13,5	981953	0,0 p		0	0	0	0	
981868 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981862 42,0 p 70,00 % 15 16,5 10,5 0 0 981861 12,5 p 20,83 % 6 6,5 0 0 0 981859 52,0 p 86,67 % 17,5 17 17,5 0 0 981854 20,5 p 34,17 % 14 3 3,5 0 0 981853 51,0 p 85,00 % 19 17 15 0 0 981852 52,0 p 86,67 % 17,5 19 15,5 0 0 981828 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981824 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981811 24,5 p 40,83 % 5,5 9,5 9,5 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 4 0 0 0 981760 43,0 p 71,67 % 13,5 17	981887	•	43,33 %		16,5	9,5		
981862 42,0 p 70,00 % 15 16,5 10,5 0 0 981861 12,5 p 20,83 % 6 6,5 0 0 0 981859 52,0 p 86,67 % 17,5 17 17,5 0 0 981854 20,5 p 34,17 % 14 3 3,5 0 0 981853 51,0 p 85,00 % 19 17 15 0 0 981852 52,0 p 86,67 % 17,5 19 15,5 0 0 981828 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981824 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981811 24,5 p 40,83 % 5,5 9,5 9,5 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 4 0 0 0 981760 43,0 p 71,67 % 13,5 17 12,5 0 0				15	18,5	15		
981861 12,5 p 20,83 % 6 6,5 0 0 0 981859 52,0 p 86,67 % 17,5 17 17,5 0 0 981854 20,5 p 34,17 % 14 3 3,5 0 0 981853 51,0 p 85,00 % 19 17 15 0 0 981852 52,0 p 86,67 % 17,5 19 15,5 0 0 981828 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981824 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981811 24,5 p 40,83 % 5,5 9,5 9,5 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 4 0 0 0 981760 43,0 p 71,67 % 13,5 17 12,5 0 0		•						
981859 52,0 p 86,67 % 17,5 17 17,5 0 0 981854 20,5 p 34,17 % 14 3 3,5 0 0 981853 51,0 p 85,00 % 19 17 15 0 0 981852 52,0 p 86,67 % 17,5 19 15,5 0 0 981828 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981824 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981811 24,5 p 40,83 % 5,5 9,5 9,5 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 4 0 0 0 981760 43,0 p 71,67 % 13,5 17 12,5 0 0		·						
981854 20,5 p 34,17 % 14 3 3,5 0 0 981853 51,0 p 85,00 % 19 17 15 0 0 981852 52,0 p 86,67 % 17,5 19 15,5 0 0 981828 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981824 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981811 24,5 p 40,83 % 5,5 9,5 9,5 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 4 0 0 0 981760 43,0 p 71,67 % 13,5 17 12,5 0 0		•						
981853 51,0 p 85,00 % 19 17 15 0 0 981852 52,0 p 86,67 % 17,5 19 15,5 0 0 981828 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981824 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981811 24,5 p 40,83 % 5,5 9,5 9,5 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 4 0 0 0 981760 43,0 p 71,67 % 13,5 17 12,5 0 0			86,67 %			17,5		
981852 52,0 p 86,67 % 17,5 19 15,5 0 0 981828 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981824 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981811 24,5 p 40,83 % 5,5 9,5 9,5 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 4 0 0 0 981760 43,0 p 71,67 % 13,5 17 12,5 0 0								
981828 43,5 p 72,50 % 15 12,5 16 0 0 981824 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981811 24,5 p 40,83 % 5,5 9,5 9,5 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 4 0 0 0 981760 43,0 p 71,67 % 13,5 17 12,5 0 0								
981824 0,0 p 0,00 % 0 0 0 0 0 981811 24,5 p 40,83 % 5,5 9,5 9,5 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 4 0 0 0 981760 43,0 p 71,67 % 13,5 17 12,5 0 0								
981811 24,5 p 40,83 % 5,5 9,5 9,5 0 0 981810 9,5 p 15,83 % 5,5 4 0 0 0 981760 43,0 p 71,67 % 13,5 17 12,5 0 0		·						
981810 9,5 p 15,83 % 5,5 4 0 0 0 981760 43,0 p 71,67 % 13,5 17 12,5 0 0		•	•					
981760 43,0 p 71,67 % 13,5 17 12,5 0 0		-						
981759 48,0 p 80,00 % 19,5 14,5 14 0 0								
	981759	48,0 p	80,00 %	19,5	14,5	14	0	0

981603	31,5 p	52,50 %	13	8	10,5	0	0
981501	25,0 p	41,67 %	7	9	9	0	0
981307	38,5 p	64,17 %	15,5	13,5	9,5	0	0
981206	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
981107	27,0 p	45,00 %	6,5	10	10,5	0	0
980895	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
980847	20,5 p	34,17 %	0	12	8,5	0	0
980835	45,5 p	75,83 %	15,5	13	17	0	0
980806	1,0 p	1,67 %	1	0	0	0	0
980767	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
980760	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
980757	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
980752	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
980746	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
980687	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
980617	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
980605	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
980512	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
980497	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
980426	15,0 p	25,00 %	7,5	7,5	0	0	0
980354	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
980309	7,0 p	11,67 %	7	0	0	0	0
980257	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
980090	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
979459	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
979358	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
979352	24,0 p	40,00 %	12	0	12	0	0
979254	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
979178	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
979115	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
978783	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
978759	14,0 p	23,33 %	14	0	0	0	0
978513	45,5 p	75,83 %	14,5	17,5	13,5	0	0
978485	0,5 p	0,83 %	0	0,5	0	0	0
978377	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
978314	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
978112	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
978059	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
977873	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
977816	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
977703	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
977529	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
977396	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
977317	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
976588	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
975875	31,5 p	52,50 %	13,5	6	12	0	0
975002	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0

974735	3,0 p	5,00 %	3	0	0	0	0
970989	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
969331	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
967758	52,0 p	86,67 %	16,5	18	17,5	0	0
956999	10,5 p	17,50 %	10,5	0	0	0	0
939294	24,0 p	40,00 %	8	8,5	7,5	0	0
0	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
0	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
0	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
0	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0

Ø 13,00 p 55,36 % 12,99 13,26 12,72 #DIV/0! #DIV/0!

