MetrikelnuC		/ orraight	Mini Toot 1	Mini Toot 2	Mini Toot 2	Mini Toot 4	Mini Toot F
MatrikelnuG							
982973	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
982968	84,0 p	84,00 %	15,5	18	18	18	14,5
982932	54,0 p	54,00 %	13,5	12,5	7	8	13
982931	70,0 p	70,00 %	16,5	12	15	15	11,5
982897	57,0 p	57,00 %	12	12	14,5	11,5	7
982895	9,0 p	9,00 %	0	9	0	0	0
982856	6,5 p	6,50 %	0	6,5	0	0	0
982842	94,5 p	94,50 %	18	20	19	19	18,5
982831	52,5 p	52,50 %	12,5	10,5	7,5	10,5	11,5
982829	2,0 p	2,00 %	0	1	1	0	0
982818	30,0 p	30,00 %	0	7,5	10,5	12	0
982791	39,0 p	39,00 %	6	7,5	10,5	9	6
982789	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
982788	32,0 p	32,00 %	12	5,5	5	9,5	0
982773	87,0 p	87,00 %	13,5	17,5	17	19,5	19,5
982757	54,5 p	54,50 %	15,5	12,5	8,5	18	0
982755	21,0 p	21,00 %	9,5	11,5	0	0	0
982726	50,5 p	50,50 %	7,5	13	8	12	10
982719	50,5 p	50,50 %	13	13,5	11	13	0
982708	90,0 p	90,00 %	18	16,5	18	19,5	18
982671	12,0 p	12,00 %	7	5	0	0	0
982666	53,0 p	53,00 %	16,5	18	18,5	0	0
982656	16,5 p	16,50 %	16,5	0	0	0	0
982649	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
982626	73,5 p	73,50 %	12	18	11	17	15,5
982619	74,5 p	74,50 %	14	16,5	12	17,5	14,5
982608	84,5 p	84,50 %	15	18,5	18,5	14,5	18
982550	59,0 p	59,00 %	11,5	10	9	17	11,5
982528	53,0 p	53,00 %	4	8,5	10	12	18,5
982527	59,5 p	59,50 %	13	14	15,5	17	0
982524	66,5 p	66,50 %	16,5	12	11	16	11
982482	55,0 p	55,00 %	13	0	10,5	13,5	18
982481	90,5 p	90,50 %	16	18	20	18,5	18
982476	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
982459	80,5 p	80,50 %	16,5	18	16,5	16,5	13
982457	81,5 p	81,50 %	16,5	18	14	17	16
982455	35,5 p	35,50 %	8,5	6	9,5	11,5	0
982451	53,0 p	53,00 %	8	0	15	13,5	16,5
982411	15,5 p	15,50 %		0	0	0	0
982408	62,0 p	62,00 %	10,5	8,5	14,5	13,5	15
982407	64,5 p	64,50 %	14	14,5	15,5	10	10,5
982399	66,5 p	66,50 %	17	15	13,3	14	7,5
982398	83,0 p	83,00 %	19	15,5	17	14	17,5
982396	4,5 p	4,50 %	4,5	0	0	0	0
982395	50,0 p	50,00 %	11,5	11,5	3,5	10,5	13
302333	50,0 p	50,00 70	11,0	11,0	0,0	10,5	13

982393	52,5 p	52,50 %	18,5	19	0	15	0
982390	66,5 p	66,50 %	13	18	19	16,5	0
982389	6,0 p	6,00 %	6	0	0	0	0
982365	69,0 p	69,00 %	16,5	15,5	8,5	14	14,5
982338	58,5 p	58,50 %	13,5	17	11	12	5
982333	76,0 p	76,00 %	17,5	16	11,5	15	16
982324	88,0 p	88,00 %	19	16	18	17,5	17,5
982321	9,0 p	9,00 %	9	0	0	0	0
982315	58,5 p	58,50 %	18	12,5	11	0	17
982314	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
982313	70,0 p	70,00 %	13,5	15,5	12,5	12,5	16
982312	97,0 p	97,00 %	19	20	20	19,5	18,5
982311	7,5 p	7,50 %	7,5	0	0	0	0
982309	80,0 p	80,00 %	15,5	19	15,5	16	14
982308	30,5 p	30,50 %	16	14,5	0	0	0
982307	54,0 p	54,00 %	16,5	13,5	12,5	11,5	0
982306	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
982294	32,0 p	32,00 %	12	20	0	0	0
982292	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
982238	54,5 p	54,50 %	10	8	9	11,5	16
982230	51,0 p	51,00 %	16,5	18	6	10,5	0
982216	67,5 p	67,50 %	16	18,5	15	18	0
982150	73,5 p	73,50 %	10	18	16,5	15	14
982138	74,0 p	74,00 %	15,5	16	16	14,5	12
982117	70,5 p	70,50 %	17	16	12,5	11,5	13,5
982116	55,0 p	55,00 %	13,5	15	14	9,5	3
982115	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	12.5
981981 981980	63,0 p	63,00 %	16,5	12 11	13 17	11,5	13,5
981959	54,0 p	54,00 % 72,00 %	14,5			11,5	
981958	72,0 p 26,0 p	26,00 %	13,5 13,5	18,5 12,5	16,5	0	10,5
981953	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
981887	53,0 p	53,00 %	0	16,5	9,5	14	13
981886	77,0 p	77,00 %	15	18,5	15	16	12,5
981868	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
981862	58,5 p	58,50 %	15	16,5	10,5	16,5	0
981861	12,5 p	12,50 %	6	6,5	0	0	0
981859	87,5 p	87,50 %	17,5	17	17,5	15,5	20
981854	20,5 p	20,50 %	14	3	3,5	0	0
981853	62,5 p	62,50 %	19	17	15	11,5	0
981852	88,5 p	88,50 %	17,5	19	15,5	18	18,5
981828	55,5 p	55,50 %	15	12,5	16	12	0
981824	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
981811	24,5 p	24,50 %	5,5	9,5	9,5	0	0
981810	12,5 p	12,50 %	5,5	4	0	3	0
981760	75,0 p	75,00 %	13,5	17	12,5	16,5	15,5
981759	62,5 p	62,50 %	19,5	14,5	14	14,5	0

981603	57,0 p	57,00 %	13	8	10,5	11,5	14
981501	53,0 p	53,00 %	7	9	9	11	17
981307	54,0 p	54,00 %	15,5	13,5	9,5	0	15,5
981206	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
981107	59,0 p	59,00 %	6,5	10	10,5	13,5	18,5
980895	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
980847	49,0 p	49,00 %	0	12	8,5	14	14,5
980835	73,0 p	73,00 %	15,5	13	17	16,5	11
980806	1,0 p	1,00 %	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	36,5 p	36,50 %	7,5	7,5	0	12,5	9
980354	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
980309	7,0 p	7,00 %	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	53,5 p	53,50 %	12	0	12	15	14,5
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	14,00 %	14	0	0	0	0
978513	74,0 p	74,00 %	14,5	17,5	13,5	16	12,5
978485	0,5 p	0,50 %	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	58,5 p	58,50 %	13,5	6	12	13	14
975002	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0
							

974735	3,0 p	3,00 %	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	80,5 p	80,50 %	16,5	18	17,5	15	13,5
956999	10,5 p	10,50 %	10,5	0	0	0	0
939294	24,0 p	24,00 %	8	8,5	7,5	0	0
0	0,0 p	0,00 %	0	0	0	0	0

Ø 13,33 p 51,44 % 12,99 13,26 12,72 13,98 14,00

