

Lisa 2 PJL Jõõpre

kvartal	er	pindala	peapuuliik_el_synd	kkt	arenguklass_boniteet	
HA321	5	0,09	MA	1991 TR	S	5
HA323	11	0,14	KS	1986 AN	L	2
HA134	1	0,17	KS	1990 MO	L	2
AU399	12	0,19	KS	1992 AN	L	2
HA134	28	0,20	MA	2014 MO	S	3
HA131	112	0,21	MA	1963 SS	L	5
HA202	33	0,25	KS	2016 TR	S	3
HA147	11	0,30	KS	2008 JO	L	1
HA200	33	0,32	KS	2012 MO	N	2
HA131	56	0,34	MA	1942 RB	L	5
HA133	33	0,37	MA	1990 MO	N	4
HA200	28	0,40	HB	1997 MP	L	1
HA202	34	0,45	KU	2015 MO	S	2
HA321	25	0,46	KS	1986 MD	L	4
HA132	13	0,46	KS	1992 JO	L	1
HA144	2	0,50	KU	2015 AN	S	3
HA147	22	0,51	KS	2003 TP	L	1
HA133	47	0,56	MA	1995 MO	L	1
HA134	39	0,56	KS	1986 JO	L	2
HA147	25	0,57	MA	1998 TP	L	3
HA202	27	0,60	LM	2016 TR	N	2
HA133	29	0,60	KS	1985 MD	L	3
HA146	1	0,60	KS	1990 MO	L	1
HA321	56	0,63	MA	1976 SS	L	4
HA183	14	0,66	MA	1996 RB	L	4
HA132	5	0,66	KS	1992 MO	L	2
HA201	21	0,73	KS	2016 TR	S	3
HA150	116	0,75	MA	1994 RB	L	5
HA150	9	0,75	MA	1989 MD	L	3
HA135	2	0,76	MA	MO	A	3
HA200	26	0,77	PP	2002 MP	L	2
HA130	2	0,78	MA	1984 SS	L	5
HA321	2	0,84	KS	1981 MD	L	3
HA183	13	0,86	KS	1996 MO	L	2
HA131	68	0,90	MA	1986 RB	L	3
HA202	21	0,91	LM	2016 TA	N	2
HA131	59	0,92	MA	1972 RB	N	5
HA200	29	1,03	KS	1987 MP	L	2
HA144	8	1,04	LV	2016 AN	N	1
HA131	65	1,06	KS	1982 MO	N	5
AU399	15	1,06	KS	1992 JO	L	2
HA131	74	1,07	KS	1987 MO	N	6
HA202	19	1,19	LM	2016 TA	N	2
HA131	48	1,22	MA	1967 RB	L	5
HA323	2	1,30	KS	1986 JO	L	2
HA145	4	1,32	MA	1978 RB	L	4
HA202	30	1,33	KS	2016 AN	N	2
HA147	7	1,35	MA	1998 TP	L	4

HA202	31	1,40 LM	2016 TR	N	2
HA200	13	1,42 MA	1996 MD	L	4
HA134	35	1,48 MA	1960 TP	L	6
HA183	7	1,50 HB	2017 AN	N	0
HA135	25	1,50 KS	1990 MO	L	4
HA133	50	1,55 KS	1990 MO	L	2
HA147	27	1,65 KS	1993 JO	L	2
HA134	34	1,72 MA	1960 TP	L	6
HA131	51	1,74 MA	1962 RB	N	6
HA201	8	1,78 MA	2016 MO	S	3
HA134	9	1,79 MA	2016 JO	S	0
HA202	6	1,80 MA	2016 MO	S	3
HA183	18	1,82 KS	2017 MO	N	2
HA134	32	1,88 KS	1982 SS	L	4
HA134	33	1,88 MA	1960 TP	L	6
HA131	66	1,90 MA	1972 SS	N	5
HA131	60	1,92 MA	RB	A	4
HA144	7	2,08 KS	2010 AN	S	3
HA131	63	2,22 MA	1972 RB	N	5
HA201	5	2,27 LM	2015 TR	N	3
HA202	15	2,27 KS	2015 TP	S	3
HA131	52	2,29 MA	1939 RB	L	5
HA135	19	2,32 KS	2014 MO	N	3
HA202	12	2,35 KS	2016 TR	S	3
HA135	18	2,35 KS	2014 MO	N	3
HA133	52	2,43 KS	2000 MD	N	5
HA131	77	2,48 MA	1972 RB	N	5
HA200	11	2,61 KS	2016 MO	N	3
HA201	23	2,63 KS	2016 MO	N	1
HA131	9	2,70 MA	1967 SS	N	6
HA134	27	2,78 KS	1982 SS	L	4
HA200	5	2,78 MA	2015 MO	S	4
HA183	20	2,89 HB	2017 JO	N	0
HA201	7	2,92 KS	2015 MO	N	3
HA202	25	2,95 KS	2015 AN	N	3
HA134	24	3,19 MA	1990 SS	L	4
HA133	14	3,23 KS	1986 MD	L	3
HA202	22	3,23 KU	2015 MO	S	1
HA182	12	3,47 KS	AN	A	3
HA183	38	3,49 HB	2017 AN	N	2
HA321	23	3,53 KS	1991 MO	L	2
HA144	1	3,60 KS	2010 AN	S	3
HA202	10	3,68 MA	1992 MD	N	5
HA135	7	4,00 MA	1968 SS	L	5
HA133	57	4,00 KS	1985 MO	L	3
AU399	9	4,05 KS	1992 AN	L	2
HA131	14	4,25 MA	1967 SS	N	6
HA134	23	4,46 MA	1990 SS	N	6
HA131	12	4,50 MA	1947 SS	L	5
HA131	73	4,73 MA	1972 SS	N	5

HA130	1	4,73 MA	1984 RB	L	5
HA321	12	4,93 MA	1986 SS	N	5
HA133	51	5,05 MA	1990 SS	L	4
HA131	11	5,33 MA	1972 SS	N	5
HA131	64	5,60 MA	1987 RB	N	5
HA321	9	5,72 MA	1971 SS	L	6
HA134	36	5,88 MA	1996 SS	L	3
HA132	30	5,93 MA	1982 RB	L	3
HA135	24	6,46 KS	1982 MO	L	4
HA131	86	6,59 MA	1967 SS	S	6
HA182	2	7,55 MA	1981 RB	L	4
HA147	4	9,35 KS	1998 TP	L	1
HA131	6	11,71 MA	1967 SS	L	5
HA322	6	17,25 MA	1986 SS	L	3
HA147	12	17,71 MA	1978 TP	L	6

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]