

Lisa 2 PJL Aruvälja

kvartal	er	pindala	peapuuliik_kd	el_synd	kkt	arenguklass_kd	boniteet
AU407	47	0,05	MA	2002	OS	N	6
AU006	7	0,11	LM	1998	JM	L	2
HA341	41	0,11	KU	1991	MO	L	2
HA237	14	0,14	MA	1988	MO	L	3
HA237	35	0,15	MA	1988	TR	L	4
HA342	44	0,16	MA		MO	A	3
AU355	11	0,16	KS	2014	AN	S	2
AU408	3	0,18	KS	1989	MD	L	3
AU407	55	0,18	KS	1992	OS	L	3
HA031	4	0,18	MA	1947	SS	L	5
HA237	15	0,23	MA	1988	MO	L	3
HA128	46	0,24	KS	2005	MO	N	3
AU407	16	0,25	MA	1984	TA	L	2
AU412	10	0,32	MA	1989	MO	L	2
HA031	13	0,33	MA		SS	A	5
HA343	7	0,33	MA	1991	JO	L	2
HA313	1	0,34	LV	2006	ND	N	1
HA321	46	0,35	MA	1991	SS	L	3
AU355	6	0,37	KS	1989	ND	L	1
HA343	14	0,38	KU	1996	AN	S	4
AU355	3	0,39	MA		MD	A	5
AU002	17	0,40	KS		ND	A	2
HA321	35	0,41	KS	1981	SS	L	3
HA237	12	0,44	MA	1988	JO	L	4
HA130	14	0,44	KS	1986	AN	L	3
AU405	24	0,45	MA	1980	RB	L	4
AU343	21	0,47	KS	1986	AN	L	2
AU412	9	0,47	MA	1989	SS	N	4
HA321	34	0,52	MA	1991	SS	L	3
AU409	18	0,54	KS	1989	JO	L	2
HA316	9	0,55	MA	1986	MD	L	3
AU394	1	0,55	MA	1982	SS	L	4
AU356	1	0,59	KS	1984	TR	L	4
HA321	28	0,60	KS	1986	JO	L	2
HA315	4	0,60	MA	1986	RB	N	5
AU407	22	0,62	KS	1999	TR	L	3
AU412	15	0,63	KS	1989	TA	L	2
AU407	30	0,64	KS	1984	TR	L	3
HA341	19	0,66	KS	1991	ND	L	2
AU343	5	0,68	KS	1991	TR	N	3
AU407	15	0,71	MA	1989	MD	L	3
AU407	7	0,71	KS	1994	MD	N	4
HA343	12	0,72	KS		TR	A	3
HA314	1	0,72	MA	1926	RB	L	5
HA314	6	0,74	MA	1986	RB	N	6
AU409	8	0,74	MA	1984	SS	L	4
AU409	20	0,77	MA	1994	SS	L	4
AU341	8	0,82	MA		SS	A	3

HA343	8	0,82 KS	1986 JO	L	2
AU355	13	0,93 KS	1994 ND	L	1
HA315	36	0,94 KS	2001 MD	N	4
AU372	1	0,97 KS	2007 MO	N	2
HA315	49	0,98 KS	1991 AN	L	2
HA315	26	1,02 KS	1976 SS	L	4
HA342	20	1,05 MA	1976 SS	L	5
HA314	12	1,06 MA	1986 SS	N	5
HA130	4	1,06 MA	1988 SS	L	4
HA321	53	1,10 KS	1991 MD	N	5
AU409	16	1,11 MA	1994 RB	L	4
HA311	5	1,13 MA	1981 SS	L	5
HA321	29	1,14 KS	1991 JO	L	2
HA237	38	1,15 KS	2003 TA	N	3
HA234	3	1,16 MA	1988 RB	L	4
AU406	4	1,18 LM	2014 AN	N	2
HA341	14	1,19 MA	1971 MD	L	5
AU009	24	1,19 KS	1998 AN	N	2
HA341	11	1,20 MA	2001 MD	N	6
HA321	44	1,23 MA	1986 SS	L	3
AU407	5	1,23 KS	1984 MD	L	3
HA129	4	1,26 KS	2010 MO	N	3
AU404	10	1,29 MA	1984 SS	L	4
AU412	2	1,32 MA	1994 MO	L	1
HA315	30	1,33 KS	1996 MD	N	5
HA343	38	1,35 KU	2003 JO	L	1
AU418	3	1,47 KS	ND	A	2
HA343	41	1,48 KU	1998 JO	N	3
HA343	30	1,52 KS	2008 JO	N	3
AU418	7	1,52 LV	ND	A	1
AU355	15	1,52 KS	1979 AN	L	2
AU404	13	1,53 KS	1989 TR	S	4
HA315	33	1,53 KS	1996 MD	S	4
AU355	22	1,56 MA	1974 SS	L	5
AU418	16	1,59 HB	AN	A	2
HA343	37	1,64 KS	2008 JO	N	3
AU343	19	1,71 KS	1991 AN	L	2
HA315	37	1,87 KS	1991 AN	L	2
HA343	16	1,95 KS	1991 TR	N	3
AU001	27	2,18 KS	1974 MD	S	5
HA128	66	2,20 MA	1989 SS	L	3
AU407	1	2,23 MA	1984 SS	L	3
HA130	23	2,38 KS	1991 AN	L	2
HA314	16	2,44 KS	1986 MD	L	3
AU418	20	2,58 HB	ND	A	2
HA343	39	2,62 KS	2005 JO	L	2
AU343	16	2,70 HB	AN	A	1
HA129	3	2,70 MA	2005 RB	L	3
AU405	39	2,75 MA	1998 MD	N	5
HA321	48	2,83 MA	1991 MO	L	3

AU394	6	2,83	KS	1987	ND	L	2
HA314	17	2,84	MA	1971	SS	L	4
AU001	33	2,85	KS	1979	SS	N	4
AU405	3	3,18	MA	1988	MD	N	6
HA317	29	3,20	KS	1991	JO	L	2
HA342	15	3,66	KS	1996	MD	N	4
HA234	5	3,81	MA	1983	RB	L	4
HA317	9	4,09	KS	1991	SS	L	3
HA321	45	4,67	MA	1976	SS	L	6
HA128	14	4,95	MA	1984	RB	L	5
AU407	10	5,01	MA	1994	MD	L	4
HA322	10	5,18	KS	1986	MD	N	5
HA317	28	5,48	MA	1971	SS	L	5
HA317	8	6,94	KS	1986	MD	N	5
AU001	28	7,14	KS		MD	A	4
HA129	1	7,30	MA	2015	RB	A	5
HA343	17	7,55	KS	1986	AN	L	2
HA320	24	8,49	MA	1986	SS	L	5
HA341	2	8,57	MA	1981	SS	L	5
HA322	8	10,11	KS	1991	MD	N	4
AU405	19	10,14	MA	1995	MD	N	5
HA313	5	10,72	KS	1991	MD	L	5
HA237	26	13,56	MA	1988	SS	N	5
AU405	12	14,68	MA	1998	MD	N	5
HA237	39	19,49	KS	1973	MD	N	6

