

716

5 próba														
Ssz:	Szül. dátum	Név	100 m		Súlylökés		távol		kislabda		800 m		Össz.pont	
			E	P	E	P	E	P	E	P	E	P		
1	2004	Pongó Vendel	12,43	201	7,27 (8,23) 7,15	94	5,08 (4,55) (5,12)	155	44 (43) (45)	119	2:30,4	168	737	
2	2004	Tóth Martin	13,04	179	(7,88) 7,64 7,24	87	(4,45) (4,85) 4,63	141	— 52	146	2:55,98	107	660	
3	2003	Kanalas Richárd	13,26	171	8,84 9,05 (9,34)	130	(4,29) (4,38) (4,54)	125	43 46 (48)	129	2:58,00	102	657	
4	2003	Kovács Márk	13,38	167	(9,53) 9,42 9,52	121	(4,21) (4,35) 4,27	115	42 (43) 41	113	2:51,93	116	632	
5	2004	Tóth Tibor	13,52	162	(7,95) 7,71 7,89	89	(4,48) (4,52) 4,33	124	58 (61,5) (51,5)	141	2:30,87	166	682	
6	2004	Budai Ottó	13,86	150	7,57 5,86 (8,05)	91	(4,27) (4,46) —	121	49,5 50	147	—	—	—	
Helyezés:													Össz.Pont:	3368

# FIÚ

# NYÍRTELEK

## 5 próba

Ssz:	Szül. dátum	Név	100 m		Súlylökés		távol		kislabda		800 m		Össz.pont
			E	P	E	P	E	P	E	P	E	P	
1	2003	ADÁM PÁL	12,43	201	8,94 9,16 10,17	134	521 525 521	164	50,5 4,9 52	142	230,87	166	807
2	2003	GALIBER AKON	13,21	173	7,56 8,89	107	483 493 507	152	46,5 45 46,5	124	3:12,72	72	628
3	2003	HORVÁTH GERGŐ	13,86	149	8,39 9,30	116	345 385	90	49,5 45 49,5	134	3:11,81	74	563
4	2003	KOVÁCS BALÁZS	12,47	200	9,38 9,82 9,78	129	465	130	55 56,5 62	178	2:30,87	166	803
5	2003	MAXA MÁRK	14,11	142	8,26 8,91 8,48	99	367	82	44 53,5	136	3:05,72	78	537
6	2003	ORGOVÁN BÉLA	15,63	94	6,72 7,04 6,57	72	397 391	93	48 42 53,2	146	3:01,63	96	<del>501</del>

Helyezés:

Össz.Pont:

7.	2003.	ÚJFARU DAVID	15,14	109	7,76 7,91 7,05	88	402 396 417	106	47 40 40,5	126	3:22,22	52	<del>481</del>
----	-------	--------------	-------	-----	----------------------	----	-------------------	-----	------------------	-----	---------	----	----------------

3338 P

1.

2.

# Fiú

5 próba															Iskola: Tiszavasvári ALT-Isk.		
Ssz:	Szül. dátum	Név	100 m		Súlylökés		távol		kislabda		800 m		Össz.pont				
			E	P	E	P	E	P	E	P	E	P					
1		Bak Norbert	13,37	167	9,96 (9,98)	130	4,86 4,84 4,68	141	48,5 (50)	136	2:43,46	122	696				
2		Simon Zoltán	-		-		-	-	-	-	-	-	-				
3		Molnár Zoltán	13,32	169	9,36 (9,31)	110	4,68 4,24 4,09	132	45,5 (51,5)	141	2:51,83	116	674				
4	2003	Makula Márk	13,43	165	9,72 (9,71)	145	-	127	55,5 54 53,5	154	2:40,15	143	734				
5		Varga Balint	13,33	169	7,11 (8,31)	96	4,73 4,65	135	44 46 (50)	136	2:50,07	121	657				
6		Balogh Barnabás	14,40	133	7,83 (8,28)	95	4,76 4,69	136	57,5 55 (59)	167	3:25,90	45	<del>576</del>				
Helyezés:																	
Össz.Pont:																	
7		Zsoldos Máté	12,57	196	6,98 7,03 (7,41)	79	5,39 5,08	170	54 (56,5)	158	2:39,93	166	769				
8		Gergely Balint	14,04	144	7,63 7,75 (7,86)	87	4,14 4,17 (4,58)	127	46 45	123	2:44,83	132	<del>613</del>				

3530p