

Liga Młodzików I runda
Łódź, 2-3-2012

Konkurencja 13
2012-03-02 - 12:54

Dziewcząt, 4 x 100m dowolny

12 - 13 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2008

Pozycja						Czas	Pkt.	
1.	UKS 190 Łódź 1			UKS 190 Łódź		4:26.88	527	
		32.25	1:07.39			31.91	1:06.43	
		33.04	1:09.14			30.28	1:03.92	
2.	MKS Trójka Łódź 3			MKS Trójka Łódź		4:30.13	509	
	Król Oliwia	99	31.85	1:05.61	Maraszek Hanna	00	33.45	1:10.05
	Ługowska Oliwia	99	32.29	1:07.09	Redner Sandra	99	32.10	1:07.38
3.	UKS 190 Łódź 2			UKS 190 Łódź		4:45.23	432	
		34.13	1:11.58			34.20	1:11.61	
		34.32	1:12.88			32.29	1:09.16	
4.	MKS Trójka Łódź 1			MKS Trójka Łódź		4:58.48	377	
	Kujawa Julia	99	34.96	1:12.88	Ligenza Oliwia	00	36.53	1:15.53
	Nowosielska Martyna	00	35.06	1:14.17	Misiorny Anna	00	35.43	1:15.90
5.	UKS 5 Konstancynów 1			UKS 5 Konstancynów		4:58.98	375	
	Szwarc Gabriela	00	41.03	1:24.25	MICHAŁOWSKA MARTYNA	99	33.42	1:11.20
	Sznej Julia	00	34.68	1:12.82	Romanowska Patrycja	00	32.78	1:10.71
6.	UKS 190 Łódź 3			UKS 190 Łódź		5:04.07	357	
		35.56	1:14.98			36.95	1:18.12	
		37.24	1:18.07			35.01	1:12.90	
7.	MKS Trójka Łódź 2			MKS Trójka Łódź		5:13.51	325	
	Burzykowska Klaudia	00	37.24	1:16.88	Sobczyk Roksana	00	40.01	1:23.27
	Kowalska Dominika	00	36.68	1:13.46	Zarbska Natalia	00	38.09	1:19.90
8.	SKS 137 Delfin Łódź 1			SKS 137 Delfin Łódź		5:18.25	311	
	Junak Nikola	00	35.22	1:13.02	Piaskowska Julia	00	39.24	1:22.09
	Pabin Marta	00	40.10	1:22.70	Bartczak Julia	00	37.71	1:20.44
9.	SKS Start Łódź 1			SKS Start Łódź		5:30.94	277	
	Markowiak Klaudia	00	38.15	1:21.63	Paciorkiewicz Ola	99	39.14	1:23.04
	Dzierżanowska Julia	00	42.41	1:29.07	Karczewska Karolina	00	36.36	1:17.20
10.	UKS NAWA Skierniewice 1			UKS NAWA Skierniewice		5:37.75	260	
	Mrówka Aleksandra	00	37.63	1:17.40	Marchel Alicja	00	43.89	1:34.79
	Zakrzewska Klaudia	00	39.49	1:24.34	Dudek Kaja	00	38.07	1:21.22
11.	SKS 137 Delfin Łódź 2			SKS 137 Delfin Łódź		5:52.62	229	
	Grocholska Julia	00	38.77	1:23.11	Zglińska Aleksandra	00	42.63	1:30.79
	Kozłowska Karolina	00		1:30.86	Reczyk Julia	00	42.68	1:27.86