

Wielkopolskie Rozgrywki Pływackie w kategorii 11/12/13 – latków.
Pozna , 27.1. - 28.4.2023

Podsumowanie post pów zawodników

Wszystkie konkurencje

Miejsce	Klub	Kod	Zawodnicy	M czy ni			Kobiety			rednio	
				Razem Wyniki	Post p Wyniki	w%Zawodnicy	Razem Wyniki	Post p Wyniki	w%		
1.	Sp1 Swarz dz	SP1	8	29	24	118%	2	7	5	116%	117%
2.	UKS "ORKA" Luba	02101	1	4	3	110%	-	-	-	-	110%
3.	Gks Tarnovia Tarnowo Podgórne	GKSTA	26	73	52	110%	24	68	41	107%	109%
4.	UKS Pi tka Konstantynów Łódzki	01305	14	37	20	107%	13	37	27	110%	108%
	UKS „Ósemka” Toru	00402	11	23	11	108%	7	14	4	110%	108%
	KS Wodnik rem	00715	20	54	31	108%	14	41	22	107%	108%
7.	IUKS Jedyńka Pozna	01415	11	43	10	109%	11	42	13	106%	107%
	Klub Sportowy Extreme Team Oborniki	04915	-	-	-	-	8	30	19	107%	107%
	UKS „GROT” Koziegłowy	02815	12	40	20	107%	14	44	25	106%	107%
10.	UKS Fala Swarz dz	03015	7	20	8	104%	5	11	8	109%	106%
	KU AZS UAM Pozna	03315	55	146	81	107%	42	113	56	105%	106%
	MUKS „HURAGAN” Koło	05215	10	80	43	105%	11	92	41	107%	106%
	KS Posenania Pozna	00515	28	124	83	105%	17	78	54	107%	106%
	KTP Iskra Konin	04115	6	28	14	105%	9	43	25	106%	106%
15.	KS Warta Pozna	00115	48	160	80	105%	26	102	64	105%	105%
	"UKS - Jedyńka Kórnik"	03715	2	5	4	104%	3	6	5	106%	105%
	MUKS Rekin Bydgoszcz	01602	-	-	-	-	3	9	4	105%	105%
	UKS „D by Osielesko"	01902	2	4	3	105%	-	-	-	-	105%
19.	Aquarius	01004	1	7	3	104%	-	-	-	-	104%
20.	Toru ski MKS CHAMPIONS	03302	1	3	2	107%	5	11	7	102%	103%
	UKS 3-Wodnik Wolsztyn	02915	7	39	22	104%	9	31	14	102%	103%
22.	UKS Niagara Jedyńka Wolsztyn	06015	8	27	13	102%	12	34	14	102%	102%
	UKS „SPORTOWIEC” Oborniki	05715	4	8	3	98%	4	8	2	112%	102%
	UKS Cityzen	UKS Cityzen	15	52	25	100%	4	17	12	106%	102%
25.	Grudzi dzki KP „Orka"	00302	7	18	12	102%	5	14	3	99%	101%
26.	Grupa 5Styl	11614	-	-	-	-	1	3	1	99%	99%
27.	Szkoła Podstawowa nr 6	SP6	12	25	-	-	5	14	-	-	-
	TM Barracuda	TMBAR	4	8	-	-	3	6	-	-	-
	KS Górnik Radlin	00211	-	-	-	-	1	1	-	-	-
	KS Shark Team Słupsk	05010	-	-	-	-	4	8	-	-	-
Podsumowanie 30 klubów			320	1 057	567	81%	262	884	466	81%	92%